

ОТЧЕТ
о результатах самообследования образовательного учреждения
среднего профессионального образования
краевого государственного автономного профессионального образовательного
учреждение «Емельяновский дорожно-строительный техникум»

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ВОПРОСЫ.....	2
1.1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ.....	2
1.2. СТРУКТУРА УПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ..	3
РАЗДЕЛ 2. СТРУКТУРА ПОДГОТОВКИ И ТРУДОУСТРОЙСТВО	5
2.1. СВЕДЕНИЯ О СТРУКТУРЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ	5
2.2. ТРУДОУСТРОЙСТВО ВЫПУСКНИКОВ 2017 Г. ВЫПУСКА.....	7
2.3. АНАЛИЗ КОНТИНГЕНТА ОБУЧАЮЩИХСЯ.....	8
РАЗДЕЛ 3. СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	13
3.1. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА. Учебный план. Принципы составления учебного плана	13
3.2. АНАЛИЗ СОДЕРЖАНИЯ ПРАКТИКИ	14
РАЗДЕЛ 4. АНАЛИЗ КАЧЕСТВА ОБУЧЕНИЯ.....	19
4.1. ДИНАМИКА КАЧЕСТВА ОБУЧЕННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ЗА 5 ЛЕТ	19
4.2. РЕЗУЛЬТАТЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ.....	38
РАЗДЕЛ 5. РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	41
5.1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ (в т.ч. СОЦИАЛЬНАЯ КАРТА СТУДЕНТОВ)	41
5.2. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ АСОЦИАЛЬНОГО ПОВЕДЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ	43
5.3. ОХВАТ УЧАЩИХСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ.....	44
5.4. УЧАСТИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ В КОНКУРСАХ ЗА 2017 ГОД	45
РАЗДЕЛ 6. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ.....	47
6.1. КАДРОВЫЙ СОСТАВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	47
6.2. МЕТОДИЧЕСКАЯ И НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	100
6.3. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОФОРИЕНТАЦИОННОЙ РАБОТЫ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	102
6.4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	103
6.5. ПРАВО ВЛАДЕНИЯ, УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНАЯ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	105
6.6. СОЦИАЛЬНО-БЫТОВАЯ ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ОБУЧАЮЩИХСЯ И СОТРУДНИКОВ ..	107
ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ	109

Раздел 1. Общие вопросы

1.1. Общая характеристика образовательной организации

Полное наименование образовательного учреждения (в соответствии с уставом)	краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Емельяновский дорожно-строительный техникум»
Организационно-правовая форма (государственная, негосударственная или муниципальная)	государственное учреждение
Код ОКПО	05057523
Код местонахождения по СОАТО (ОКАТО)	04214551000
Код деятельности по ОКВЭД	80.22.1
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	2411005915
Основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц	1022400663504
Дата основания	12.01.1976
Местонахождение (юридический адрес) (в соответствии с уставом):	663020, Красноярский край, Емельяновский район, р.п. Емельяново, ул. СПТУ-81, строение 2М
Почтовый адрес (заполняется, если не совпадает с местонахождением):	
Междугородний телефонный код	8-391
Телефоны для связи	226-32-34; 226-32-35
Факс	226-32-34; 226-32-35
Адрес электронной почты	edst24@bk.ru
Адрес WWW-сервера (если имеется)	www.edst24.ru
Директор: <ul style="list-style-type: none">• фамилия:• имя:• отчество:• учёная степень:• учёное звание:• телефон:• наличие дополнительного профессионального образования	Калачев Владимир Петрович 8 (391) 226-32-34

Перечень филиалов

№	Полное наименование филиала (в соответствии с уставом) местонахождение (в соответствии с уставом))	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, неполный)
1	2	3	4	5
1	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума	министерство образования Красноярского края, регистрационный № 9410-л серия 24ЛО1 номер бланка 0002627 от 18.10.2017 г., бессрочная		Полный
2	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума			Полный

Перечень учредителей, ведомственная принадлежность

№ п/п	Полное наименование учредителя по уставу для юридических лиц; фамилия, имя, отчество для физических лиц	Адрес	Международный телефонный код	Контактные телефоны	Адрес электронной почты
1	2	3	4	5	6
1	Министерство образования Красноярского края	660021, г. Красноярск, ул. Карла Маркса, д. 122	8-391	(391) 211-93-10, факс: (391) 221-28-26 (канцелярия, каб. 202)	mon@krao.ru

1.2. Структура управления деятельностью образовательной организации

Учредителем Емельяновского дорожно-строительного техникума является Министерство образования Красноярского края.

Общее управление техникума осуществляет директор – Калачев Владимир Петрович, почетный работник начального профессионального образования, депутат Емельяновского районного совета. Контактный телефон/факс: 8(391) 226-32-34. E-mail: direktor-pl88@yandex.ru.

Управление профессиональной подготовкой осуществляет заместитель директора по учебно-производственной работе Варфоломеев Юрий Дмитриевич. Контактный телефон/факс: 8(391) 226-32-35. E-mail: zamto88@mail.ru.

Управление учебной работой осуществляет заместитель директора по теоретическому обучению Самохвалова Евгения Михайловна. Контактный телефон/факс: 8(391) 226-32-35. E-mail: zamto88@mail.ru.

Управление воспитательной работой и социальными вопросами осуществляет заместитель директора по учебно-воспитательной работе Мазаева Наталья Геннадьевна. Контактный телефон/факс: 8(391) 226-32-35. E-mail: mazaeva-pl88@yandex.ru.

Управление методической работой осуществляет заместитель директора по научно-методической работе Богданова Наталья Анатольевна. Контактный телефон/факс: 8(391) 226-32-35. E-mail: 12051978n@gmail.ru.

Управление финансово-экономической деятельностью осуществляет главный бухгалтер Смирнова Елена Федоровна. Контактный телефон/факс: 8(39133) 2-45-49. E-mail: glavbuh88@yandex.ru.

Управление административно-хозяйственной частью осуществляет заместитель директора по административно-хозяйственной части Шустицкая Лидия Павловна. Контактный телефон/факс: 8(39133) 2-46-53. E-mail: profli88@rambler.ru.

Управление структурным подразделением с. Замятино осуществляет руководитель структурного подразделения Лосева Татьяна Дмитриевна. Контактный телефон/факс: 8(39133) 3-21-57. E-mail: zamatino88@mail.ru.

Управление Березовским филиалом осуществляет руководитель филиала Лапохин Андрей Игоревич. Контактный телефон/факс: 8(39175) 2-17-04. E-mail: bakaras@krasmail.ru.

Управление Козульским филиалом осуществляет руководитель филиала Золотарский Сергей Викторович. Контактный телефон/факс: 8(39154) 2-15-36. E-mail: pu64p@mail.ru.

Инспектор по кадрам Внукова Наталья Александровна. Контактный телефон/факс: 8(391) 226-32-35. E-mail: edst24@bk.ru.

Единоличным исполнительным органом техникума является директор, который осуществляет текущее руководство деятельностью техникума.

Коллегиальными органами управления Учреждением являются:

- Наблюдательный совет Учреждения;
- Общее собрание (конференция) работников и обучающихся Учреждения (далее – общее собрание);
- Совет Учреждения;
- Педагогический совет.

Раздел 2. Структура подготовки и трудоустройство

2.1. Сведения о структуре обучающихся образовательного учреждения

Код укрупненной группы направлений подготовки и специальностей	Наименование укрупненной группы направлений подготовки и специальностей	Код профессии по перечню профессий	Наименование профессии по перечню профессий	Квалификация (наименование профессии по Общероссийскому классификатору (ОК 016-94)), тарифный разряд	Нормативный срок освоения ОПОП (на базе основного общего образование без получения среднего общего образования; имеющих основное общее образование с получением среднего общего образования; имеющих среднее общее образование)	Контингент обучающихся по курсам			
						1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
Головное учреждение									
35.00.00	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования; Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства; Водитель автомобиля	2 года 10 месяцев (на базе основного общего образования с получением среднего общего образования) очное обучение	18	23	16	-
23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	Машинист экскаватора одноковшового; Машинист катка самоходного с гладкими вальцами; Тракторист	2 года 10 месяцев (на базе основного общего образования с получением среднего общего образования) очное обучение	25	23	21	-
23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	Техник	3 года 10 месяцев (на базе основного общего образования с получением среднего общего образования) очное обучение	24	24	22	-
					3 года 10 месяцев (на базе среднего общего образования) заочное обучение	14	24	-	-
19.00.00	Промышленная экология и биотехнологии	19.01.17	Повар, кондитер	Повар; Кондитер	2 года 10 месяцев (на базе основного общего образования с получением среднего общего образования) очное обучение	-	18	12	-
38.00.00	Экономика и управление	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер	32года 10 месяцев (на базе основного общего образования с получением среднего общего образования) очное обучение	49	-	-	-
					2 года 10 месяцев (на базе среднего общего образования) заочное обучение	33	-	-	-
		12391	Изготовитель пище-	Изготовитель пищевых полуфабрикатов	1 год 10 месяцев (профессиональная	8	11	-	-

			вых полуфабрикатов		подготовка по профессиям рабочих лицам с ОВЗ, не имеющим основного общего или среднего общего образования) очное обучение				
Березовский филиал									
35.00.00	Сельское, лесное и рыбное хозяйство	35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования; Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства; Водитель автомобиля	2 года 10 месяцев (на базе основного общего образования с получением среднего общего образования) очное обучение	25	23	18	-
46.00.00	История и археология	46.01.03	Делопроизводитель	Делопроизводитель	2 года 10 месяцев (на базе основного общего образования с получением среднего общего образования) очное обучение	25	23	19	-
23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей; Оператор заправочных станций; Водитель автомобиля	2 года 10 месяцев (на базе основного общего образования с получением среднего общего образования) очное обучение	25	25	18	-
15.00.00	Машиностроение	15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	Электрогазосварщик	2 года 10 месяцев (на базе основного общего образования с получением среднего общего образования)	-	-	22	-
15.00.00	Машиностроение	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом; Газосварщик	2 года 10 месяцев (на базе основного общего образования с получением среднего общего образования) очное обучение	25	24	-	-
Козульский филиал									
46.00.00	История и археология	46.01.03	Делопроизводитель	Делопроизводитель	2 года 10 месяцев (на базе основного общего образования с получением среднего общего образования) очное обучение	20	16	21	-
23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей; Оператор заправочных станций; Водитель автомобиля	2 года 10 месяцев (на базе основного общего образования с получением среднего общего образования) очное обучение	-	21	21	-
15.00.00	Машиностроение	15.01.09	Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин	Машинист трелевочной машины; Тракторист на подготовке лесосек, трелевке и вывозке леса	2 года 10 месяцев (на базе основного общего образования с получением среднего общего образования) очное обучение	25	-	-	-
		12476	Изготовитель художественных изделий из бересты	Изготовитель художественных изделий из бересты	1 год 10 месяцев (профессиональная подготовка по профессиям рабочих лицам с ОВЗ, не имеющим основного общего или среднего общего образования) очное обучение	8	10	-	-

2.2. Трудоустройство выпускников 2017 г. выпуска

Код профессии / специальности	Профессия / специальность	Выпуск, всего	Количество трудоустроенных выпускников	из них	Призваны в ряды Вооруженных Сил Российской Федерации	Продолжат обучение	Находятся в отпуске по уходу за ребенком	Нетрудоустроено
				по полученной профессии/специальности				
всего, из них по профессиям:		201	140	90	36	4	11	10
Зимний выпуск		191	138	90	36	4	9	4
15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	23	21	21	2	0	0	0
23.01.03	Автомеханик	40	22	21	17	0	0	1
23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	35	24	6	9	0	0	2
35.01.11	Мастер сельскохозяйственного производства	13	11	8	2	0	0	0
35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	34	28	27	6	0	0	0
46.01.03	Делопроизводитель	46	32	7	0	4	9	1
Летний выпуск		10	2	0	0	0	2	6
12476	Изготовитель художественных изделий из бересты	10	2	0	0	0	2	6

2.3. Анализ контингента обучающихся

Форма № 2.1 Фактическое наличие контингента по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих на 01.01.2018 года

очная форма обучения
бюджет

Наименование профессии	Код профессии	Срок обучения	Всего (чел.)	в том числе по годам обучения (чел.)*															Принято на обучение в 2017-2018 учебном году (чел.)	приме-чание**
				1 курс					2 курс					3 курс						
				групп	чел.	из графы 6 обучается по договорам о целевом обучении, чел.	из графы 6 обучающихся из числа ин- валидов, чел.	из графы 6 обучающихся из числа с ОВЗ, чел.	групп	чел.	из графы 11 обучается по договорам о целевом обучении, чел.	из графы 11 обучающихся из числа ин- валидов, чел.	из графы 11 обучающихся из числа с ОВЗ, чел.	групп	чел.	из графы 16 обучается по договорам о целевом обучении, чел.	из графы 16 обучающихся из числа ин- валидов, чел.	из графы 16 обучающихся из числа с ОВЗ, чел.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	25	26
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	35.01.13	2 года 10 месяцев	123	2	43	0	0	0	2	45	33	0	0	2	33	22	1	0	46	2
Машинист дорожных и строительных машин	23.01.06	2 года 10 месяцев	69	1	25	0	0	0	1	23	17	0	0	1	21	8	0	0	28	0
Повар, кондитер	19.01.17	2 года 10 месяцев	35	0	0	0	0	0	1	18	0	0	0	1	17	12	0	0	0	0
Автомеханик	23.01.03	2 года 10 месяцев	110	1	25	0	0	0	2	46	22	0	0	2	39	21	0	0	26	0
Делопроизводитель	46.01.03	2 года 10 месяцев	124	2	45	0	0	0	2	39	17	0	0	2	39	24	0	0	47	1
Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	15.01.05	2 года 10 месяцев	49	1	25	0	0	0	1	24	12	0	0	0	0	0	0	0	28	0
Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	15.01.05	2 года 10 месяцев	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	22	13	0	0	0	0
Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин	15.01.09	2 года 10 месяцев	25	1	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0
итого			557	8	188	0	0	0	9	195	101	0	0	9	171	100	1	0	200	3
в т.ч. сирот			69		26	0	0	0		20	12	0	0		22	13	0	0	27	1
опекаемые			19		10	0	0	0		7	5	0	0		2	1	0	0	11	0

полное гос. обеспечение	50	16	0	0	0	13	7	0	0	20	12	0	0	16	1
сирот на ПГО, проживающих в общежитии	20	8	0	0	0	5	3	0	0	7	5	0	0	9	0
из них подлежит выпуску	22	0	0	0	0	0	0	0	0	22	13	1	0	0	0
количество обучающихся, получающих бесплатное горячее питание(компенсацию)	166	60	0	0	0	59	35	0	0	46	28	1	0	58	1

* - все обучающиеся по списочному составу посещающие занятия

** - указать количество обучающихся, которые числятся за группами, но находятся в академическом отпуске

Форма № 2.5 Фактическое наличие контингента по программам подготовки специалистов среднего звена на 01.01.2018 года

очная форма обучения
бюджет

Наименование специальности	Код специальности	Срок обучения	Всего (чел.)	в том числе по годам обучения (чел.)*																25	26
				1 курс					2 курс					3 курс							
				групп	чел.	из графы 6 обучается по договорам о целевом обучении, чел.	из графы 6 обучающихся из числа инвалидов, чел.	из графы 6 обучающихся из числа с ОВЗ, чел.	групп	чел.	из графы 11 обучается по договорам о целевом обучении, чел.	из графы 11 обучающихся из числа инвалидов, чел.	из графы 11 обучающихся из числа с ОВЗ, чел.	групп	чел.	из графы 16 обучается по договорам о целевом обучении, чел.	из графы 16 обучающихся из числа инвалидов, чел.	из графы 16 обучающихся из числа с ОВЗ, чел.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	14	16	17	18	19	25	26	
Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	23.02.04.	3 года 10 месяцев	70	1	24	0	0	0	1	24	10	0	0	1	22	14	0	0	28	0	
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.01	2 года 10 месяцев	49	2	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	0	
итого			119	3	73	0	0	0	1	24	10	0	0	1	22	14	0	0	80	0	
в т.ч. сирот			13		9	0	0	0		2	1	0	0		2	1	0	0	10	0	
опекаемые			6		5	0	0	0		1	1	0	0		0	0	0	0	6	0	
полное гос. обеспечение			7		4	0	0	0		1	0	0	0		2	1	0	0	4	0	
сирот на ПГО, проживающих в общежитии			1		0	0	0	0		0	0	0	0		1	0	0	0	0	0	
из них подлежит выпуску			0		0	0	0	0		0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	
количество обучающихся, получающих бесплатное горячее питание(компенсацию)			7		4	0	0	0		1	0	0	0		2	1	0	0	4	0	

* - все обучающиеся по списочному составу посещающие занятия

** - указать количество обучающихся, которые числятся за группами, но находятся в академическом отпуске

Форма № 2.7 Фактическое наличие контингента по программам подготовки специалистов среднего звена на 01.01.2018
года

заочная форма обучения
бюджет

Наименование специальности	Код специальности	Срок обучения	Всего (чел.)	в том числе по годам обучения (чел.)*					Принято на обучение в 2017-2018 учебном году (чел.)	приме-чание**
				1 курс						
				групп	чел.	из графы 6 обучается по договорам о целевом обучении, чел.	из графы 6 обучающихся из числа инвалидов, чел.	из графы 6 обучающихся из числа с ОВЗ, чел.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	25	26
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.01	2 года 10 месяцев	25	1	25	0	0	0	26	0
итого			25	1	25	0	0	0	26	0

* - все обучающиеся по списочному составу посещающие занятия

** - указать количество обучающихся, которые числятся за группами, но находятся в академическом отпуске

Форма № 2.8 Фактическое наличие контингента по программам подготовки специалистов среднего звена на 01.01.2018 года

заочная форма обучения
внебюджет

Наименование специальности	Код специальности	Срок обучения	Всего (чел.)	в том числе по годам обучения (чел.)*										Принято на обучение в 2017-2018 учебном году (чел.)	примечание**
				1 курс					2 курс						
				групп	чел.	из графы 6 обучается по договорам о целевом обучении, чел.	из графы 6 обучающихся из числа инвалидов, чел.	из графы 6 обучающихся из числа с ОВЗ, чел.	групп	чел.	из графы 11 обучается по договорам о целевом обучении, чел.	из графы 11 обучающихся из числа инвалидов, чел.	из графы 11 обучающихся из числа с ОВЗ, чел.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	25	26
Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	23.02.04.	3 года 10 месяцев	38	1	14	0	0	0	1	24	0	0	0	14	0
Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	38.02.01	2 года 10 месяцев	8	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0
итого			46	2	22	0	0	0	1	24	0	0	0	22	0

* - все обучающиеся по списочному составу посещающие занятия

** - указать количество обучающихся, которые числятся за группами, но находятся в академическом отпуске

Форма № 2.11 Фактическое наличие контингента по программам профессионального обучения (коррекция) на 01.01.2018 года

Наименование профессии	Код профессии	Срок обучения	Всего (чел.)	в том числе по годам обучения (чел.)*						Принято на обучение в 2017-2018 учебном году (чел.)	приме-чание**
				1 курс			2 курс				
				групп	чел.	из графы 6 инвалидов, чел.	групп	чел.	из графы 9 инвалидов, чел.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Изготовитель пищевых полуфабрикатов	12391	1 год 10 месяцев	19	1	7	0	1	11	0	9	1
Изготовитель художественных изделий из бересты	12476	1 год 10 месяцев	18	1	8	2	1	10	1	8	0
итого			37	2	15	2	2	21	1	17	1
в т.ч. сирот			18		6	1		11	1	6	1
опекаемые			10		6	1		4	0	6	0
полное гос. обеспечение			8		0	0		7	1	0	1
сирот на ПГО, проживающих в общежитии			6		0	0		6	1	0	0
из них подлежит выпуску			11		0	0		11	1	0	0
количество обучающихся, получающих бесплатное горячее питание (компенсацию)			37		15	2		21	1	17	1

* - все обучающиеся по списочному составу посещающие занятия

** - указать количество обучающихся, которые числятся за группами, но находятся в академическом отпуске

Раздел 3. Содержание образовательной деятельности

3.1. Образовательная программа. Учебный план. Принципы составления учебного плана

Основные профессиональные образовательные программы по профессиям и специальностям среднего профессионального образования реализуются по учебным планам, соответствующим федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования. Основные профессиональные образовательные программы согласованы с работодателем. Перечень учебных дисциплин, междисциплинарных курсов введенных в основные профессиональные образовательные программы в соответствии с потребностью работодателей, особенностью развития региона.

В начале каждого учебного года издаются приказы на действующие учебные планы и программы.

В учреждении ежегодно составляется график учебного процесса. Учебный процесс организован в соответствии с рабочими учебными планами.

Расписание учебных занятий составляется в соответствии с нормативными требованиями, утверждается директором. В расписание включены все соответствующие дисциплины учебного плана. В течение года осуществляется оперативное управление расписанием учебных занятий, практики, экзаменов и консультациями.

Максимальная учебная нагрузка студентов составляет 54 часа в неделю и включает: 36 часов аудиторных и 18 часов внеаудиторных занятий (консультации, самостоятельная работа). Самостоятельная работа студентов проводится преподавателями с целью систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений студентов, формирования умений использовать нормативную, правовую и справочную литературу, развития познавательных способностей и активности студентов: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности, формирования самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию и самореализации, развития исследовательских умений. В самостоятельной работе студентов используются: домашние задания, конспектирование тем, самостоятельное изучение отдельных разделов, написание рефератов, студенты принимают участие в научно-практических конференциях, олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства.

Вся учебная документация соответствует ФГОС СПО, нормативным документам, инструктивным письмам и локальным актам. Содержание, форма и сроки утверждения учебной документации соответствует нормативам.

Обязательный минимум содержания и сроки освоения ОПОП

Код профессии по перечню профессий	Наименование профессии по перечню профессий	Обязательный минимум содержания ОПОП (количество часов обязательной учебной нагрузки по профессиональной подготовке и общеобразовательной подготовке при реализации среднего общего образования)	Нормативные сроки освоения ОПОП	Соответствие/ несоответствие ФГОС (с указанием № и даты распорядительного документа, утверждающего ФГОС)
15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	4140	2 года 10 месяцев	ФГОС СПО Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 N 842
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	4140	2 года 10 месяцев	ФГОС СПО Приказ Минобрнауки России от 29.01.2016 N 50
15.01.09	Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин	4140	2 года 10 месяцев	ФГОС СПО Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 г. N 835
19.01.17	Повар, кондитер	4176	2 года 10 месяцев	ФГОС СПО Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 N 798
23.01.03	Автомеханик	4176	2 года 10 месяцев	ФГОС СПО Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 N 701
23.01.06	Машинист дорожных и строительных машин	4176	2 года 10 месяцев	ФГОС СПО Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 N 695
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	5328	3 года 10 месяцев	ФГОС СПО Приказ Минобрнауки России от 22.04.2014 N 386
35.01.13	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	4176	2 года 10 месяцев	ФГОС СПО Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 N 740
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	4176	2 года 10 месяцев	ФГОС СПО Приказ Минобрнауки России от 28.07.2014 N 832
46.01.03	Делопроизводитель	4176	2 года 10 месяцев	ФГОС СПО Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 N 639

3.2. Анализ содержания практики

Организация практики на всех этапах направлена на выполнение требований ФГОС СПО к уровню подготовки выпускников в соответствии с характером профессии, специальности и присваиваемой квалификацией, непрерывность, комплексность, последовательность овладения студентами профессиональной деятельностью в соответствии с программой практики.

Практики имеют целью комплексное освоение студентом всех видов профессиональной деятельности по специальности СПО, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и опыта практической работы студентом по специальности с учетом требований конкретных предприятий.

Видами практики студентов, осваивающих ОПОП СПО, являются учебная практика и производственная практика.

Содержание производственной практики по профессиям, специальностям определяется требованиями к результатам обучения по каждому из профессиональных модулей в соответствии с ФГОС СПО, рабочими программами учебной и производственной практики, разрабатываемыми и утверждаемыми учреждением.

Учебная практика проводится в кабинетах, лабораториях, мастерских. Производственная практика проводится в организациях различных организационно-правовых форм. На практику допускаются студенты, выполнившие теоретическую часть учебного плана в полном объеме на основании приказа. Закрепление баз практики осуществляется приказом на основе договоров с учреждениями, организациями, предприятиями региона. По окончании практики студент представляет отчет в соответствии с индивидуальным заданием и характеристику.

Учебные, производственные практики проводились на основе, как индивидуальных договоров, так и долгосрочных договоров, заключенных учреждением с организациями.

Перечень предприятий, на базе которых организованы практики по каждой специальности (профессии) за 2017 год

Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства:

- АСЦ «Прогресс», г. Красноярск
- ИП Анашкин, с. Зыково
- ИП глава КФХ Чеботников, п. Березовка
- ИП глава КФХ Чевелюк А.А.
- ИП Киндяков, д. Лукино
- ИП Пернеровский В.В. «Шиносервис» г.Красноярск
- Красноярский филиал ФГАУ «Оборонлес», г. Красноярск
- МУПЕР «Эколог», п. Емельяново
- ОАО «Птицефабрика «Заря», п. Емельяново
- ООО «А-КЛАБ», г. Красноярск
- ООО «Деревообрабатывающая компания», п. Березовка
- ООО «Обогатительный комбинат», пгт. Ново-Ангарск
- ООО «Оранжерея», г. Красноярск
- ООО «Память-1», п. Березовка
- ООО «Пивоварня», г. Красноярск
- ООО ПСХ «Контур», г. Красноярск
- ООО «Сиб АПКО», г. Красноярск
- ООО «Урожай», д. Киндяково
- ООО Учхоз «Миндерлинское»
- ЧП Вельмишев М.А.

Автомеханик:

- ИП Анашкина, г. Красноярск
- ИП Байбурдов Я.К., г. Красноярск
- ИП Варданян Ж.М. Автосервис No Problem, г. Красноярск
- ИП ГладковичА.И., пгт. Козулька
- ИП Жевлоченко СТО и ремонт автомобилей, п.г.т.Козулька
- ИП Королев, п. Новочернореченский
- ИП Кочерга, г. Уяр
- ИП Миллер, г. Сосновоборск
- ИП Паутова, г. Красноярск
- ИП Толстихин, п. Березовка
- ИП Щенк
- КГБУЗ «Козульская РБ», пгт. Козулька
- ООО «Автомобилист», п. Березовка
- ООО «АВТО-ПЛЮС», пгт. Козулька
- ООО «Березовское транспортное предприятие», п. Березовка
- ООО «Грузовые автомобили-ВТ», г. Новосибирск
- ООО ЗТО «Бирюса», г. Красноярск
- ООО «КДВ-ЛЕС», п. Новочернореченский
- ООО «Племзавод «Таежный», с. Атаманово
- ООО «Промпоставка», п. Березовка
- ООО «Рус-Ресурс», п. Березовка
- ООО «Русь-27», г. Красноярск
- ООО «СКА», пгт. Козулька
- ООО «Таежный», п. Балахтон
- ООО «Термо-Кинг», п. Березовка
- ООО «Трейд-Авто», п. Березовка
- ООО «Трелс Алекс», г. Красноярск
- ООО КСК «УЮТ», п. Березовка
- ООО «Юнитрейд», г. Красноярск

Машинист дорожных и строительных машин

- Емельяновский филиал ГП «КрайДЭО» п. Емельяново
- ИП Волвенкин А.В., п. Емельяново
- ИП Ковылин, п. Памяти 13 Борцов
- ИП Лазнашвили Т.А., г. Сосновоборск
- ИП Терещенко О.Г., п. Камарчага
- ИП Удинцев Д.С., Нижнеингашский р-он
- Курагинское ДРСУ, п. Курагино
- МУПЕР «Эколог», п. Емельяново
- ООО «АвтоСтройМаркет», п. Емельяново
- ООО «ГорДорСтрой», 797 км а/д Байкал
- ООО «Дарья», п. Кедровый

- ООО «Красноярский котельный завод», г. Красноярск
- ООО «Лидер», п. Памяти 13 Борцов
- ООО «ПСП», п. Емельяново

Делопроизводитель

- Администрация Березовского района, п. Березовка
- Военный комиссариат Березовского района и г. Сосновоборск, п. Березовка
- ИП Безгодова КЦ «Актив», г. Красноярск
- ИП Кондратенко, г. Красноярск
- ИП Маслов, п. Березовка
- КГКУ «Центр занятости населения Березовского района», п. Березовка
- МБОУ «Березовская средняя образовательная школа № 3», п. Березовка
- МБОУ «Есаульская СОШ», с. Есаулово
- МБУ «Районный дом культуры «Юбилейный», п. Березовка
- МО МВД России «Березовский», п. Березовка
- ООО «Альтернативные строительные технологии», г. Красноярск
- ООО «Стоматология», п. Березовка
- СКПК «Овощевод», с. Есаулово

Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)

- ИП Галузин, г. Красноярск
- ИП Кузина, п. Березовка
- ИП Ляховский, г. Красноярск
- ИП Марьясов, п. Березовка
- ИП Миллер, г. Сосновоборск
- ИП Семен, г. Красноярск
- МБУ МЦ «Созвездие», п. Березовка
- ООО «А-КЛАБ», г. Красноярск
- ООО «Вариант С», г. Красноярск
- ООО «ВЕГА», с. Бархатово
- ООО «Деревообрабатывающая компания», п. Березовка
- ООО «КРАСРЕМДОРТЕХНИКА», п. Березовка
- ООО «КСК», г. Красноярск
- ООО «РЭС», п. Березовка
- ООО «Стройтехинвест», г. Красноярск
- ООО «ТЕТРА», г. Сосновоборск
- ООО «ТЕХНОГАРАНТ», г. Красноярск

Повар, кондитер

- ИП Вязников Л.А., г. Красноярск
- ИП Касанова М.К., кафе «Sarbon», г. Канск
- ИП Мамонова В.И. кафе «Вершинский». с. Шуваево
- ИП Меликбемян А.С. МАК 24, с. Устюг
- ИП Паносюгин И.А. кафе «Элита вкуса», п. Элита

- ИП Полякова В.П.
- МБОУ «Емельяновская СОШ № 3», п. Емельяново
- МБОУ «Стеклозаводская СОШ», п. Памяти 13 Борцов
- МБОУ «Тальская СОШ», с. Талое
- МБОУ «Челноковская СОШ», д. Челноково
- ООО «Гостиница Полет», кафе «Братья Райт». Г. Красноярск
- Сеть столовых «Съем слона», г. Красноярск

Изготовитель пищевых полуфабрикатов

- КГБУС КМРД № 1, г. Красноярск
- МБДОУ Емельяновский детский сад «Радуга», п. Емельяново
- МБДОУ Мотыгинский детский сад «Белочка» комбинированного вида, с. Мотыгино
- МБОУ «Гаревская СОШ», п. Гаревое
- МБОУ «Дрокинаская СОШ имени декабриста М.М. Спиридова», с. Дрокино
- МБОУ «Емельяновская СОШ № 3», п. Емельяново
- МКОУ «Суобузимская СШ», с. Суобузимское
- ООО «Емельяновский общепит», п. Емельяново
- ЧОУ «Средняя общеобразовательная школа» 48» ОАО «РЖД», п. Мана

Изготовитель художественных изделий из бересты

- МБДОУ Ирбейский детский сад № 1 «Золотой ключик», с. Ирбейское
- МБУК «Дом ремёсел Козульского района», п. Козулька
- МБУК «Емельяновский МДК», п. Емельяново
- МБУК «Козульская ЦКС», п. Козулька
- МБУК «Лазурненская ЦКС», п. лазурный

Раздел 4. Анализ качества обучения

4.1. Динамика качества обученности обучающихся за 5 лет

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
		4 курс	-	-	-	-	4 курс	-	-	-	-
37.6 Мастер сельскохозяйственного производства	Физическая культура	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Основы зоогиены и ветпрофилактики	18	-	-	-	-	28	-	-	-	-
	Организация и технология механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах	18	-	-	-	-	50	-	-	-	-
	Машины и оборудование животноводческих комплексов и механизированных ферм	18	-	-	-	-	33	-	-	-	-
	Производственное обучение	18	-	-	-	-	50	-	-	-	-
	Производственная практика	18	-	-	-	-	50	-	-	-	-
		1, 3 курс	2, 4 курс	3 курс	4 курс	-	1, 3 курс	2, 4 курс	3 курс	4 курс	-
35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства	Русский язык	23	18	-	-	-	39	22	-	-	-
	Литература	23	18	-	-	-	43	44	-	-	-
	Иностранный язык	23	18	-	-	-	57	50	-	-	-
	История	23	18	-	-	-	30	17	-	-	-
	Обществознание (включая экономику и право)	23	18	-	-	-	26	28	-	-	-
	Химия	23	18	-	-	-	17	39	-	-	-
	Биология	23	18	-	-	-	22	33	-	-	-
	Физическая культура	36	18	-	-	-	75	89	-	-	-
	ОБЖ	23	18	-	-	-	83	100	-	-	-
	Математика	23	18	-	-	-	17	11	-	-	-
	Информатика и ИКТ	23	18	-	-	-	52	67	-	-	-
	Физика	23	18	-	-	-	17	11	-	-	-
	Основы инженерной графики	23	-	-	-	-	43	-	-	-	-
	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	23	-	-	-	-	43	-	-	-	-
	Техническая механика с основами технических измерений	23	-	-	-	-	26	-	-	-	-
	Основы электротехники	13	-	14	-	-	54	-	50	-	-
	Основы агрономии	23	-	-	-	-	35	-	-	-	-
	Основы зоотехнии	13	-	14	-	-	31	-	21	-	-
Экономические и правовые основы производственной деятельности	-	10	-	13	-	-	20	-	77	-	
Экологические основы природопользования	-	10	-	13	-	-	50	-	100	-	
Основы микробиологии, санитарии и гигиены	13	-	-	-	-	31	-	-	-	-	
Безопасность жизнедеятельности	13	10	14	13	-	23	30	93	100	-	

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
	Технология механизированных работ в растениеводстве	23	18	-	-	-	26	22	-	-	-
	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	23	18	14	-	-	17	17	43	-	-
	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	13	18	14	-	-	31	28	43	-	-
	Технология механизированных работ в животноводстве	13	10	14	13	-	31	40	29	62	-
	Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и комплексов	13	-	14	-	-	38	-	43	-	-
	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"	13	10	14	13	-	38	50	43	100	-
	Физическая культура	13	10	14	13	-	54	70	93	100	-
	Учебная практика (производственное обучение)	36	28	14	13	-	54	68	86	77	-
	Производственная практика	13	10	14	13	-	31	40	79	77	-
		3 курс	1 курс	1,2 курс	1,2,3 курс	1,2,3 курс	3 курс	1 курс	1,2 курс	1,2,3 курс	1,2,3 курс
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Русский язык	-	17	16	-	-	-	41	31	-	-
	Литература	-	17	16	-	-	-	47	44	-	-
	Русский язык и литература	-	-	23	39	40	-	-	57	64	65
	Иностранный язык	-	17	39	39	40	-	47	46	51	73
	История	-	17	39	22	18	-	29	49	64	83
	Обществознание (включая экономику и право)	-	17	16	17	22	-	29	38	65	55
	Химия	-	17	39	39	40	-	29	51	44	53
	Биология	-	17	39	22	18	-	29	56	68	67
	Физическая культура	-	17	39	39	40	-	82	82	79	93
	ОБЖ	-	17	39	22	18	-	65	77	64	89
	Математика	-	17	39	39	40	-	29	41	56	58
	Информатика и ИКТ	-	17	23	39	40	-	53	61	67	58
	Физика	-	17	39	39	40	-	29	49	51	58
	Основы технического черчения	-	17	23	24	18	-	33	61	54	67
	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	-	17	23	24	18	-	48	57	54	61
	Техническая механика с основами технических измерений	-	17	23	22	-	-	29	61	50	-
Основы электротехники	16	-	-	14	-	31	-	-	71	-	
Безопасность жизнедеятельности	16	-	-	14	15	56	-	-	43	80	
Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	-	17	16	39	22	-	35	44	62	55	

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	-	17	16	-	15	-	29	38	-	80
	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	16	17	39	22	18	25	29	31	50	61
	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	16	-	-	14	15	31	-	-	79	67
	Физическая культура	16	-	-	14	15	75	-	-	86	73
	Учебная практика (производственное обучение)	16	17	16	53	37	38	24	69	69	65
	Производственная практика	16	-	-	14	15	38	-	-	86	100
		1,2,3 курс	1,2,3 курс	1,2,3 курс	1,2,3 курс	1,2,3 курс	1,2,3 курс	1,2,3 курс	1,2,3 курс	1,2,3 курс	1,2,3 курс
23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	Русский язык	88	89	42	-	-	44	34	40	-	-
	Литература	88	89	42	-	-	53	45	40	-	-
	Русский язык и литература	-	-	24	46	48	-	-	46	54	73
	Иностранный язык	88	89	66	46	48	48	49	47	61	73
	История	88	89	66	25	25	59	48	42	56	68
	Обществознание (включая экономику и право)	88	89	42	21	23	64	55	45	62	61
	Химия	88	89	66	46	48	32	37	45	48	67
	Биология	88	89	66	25	25	41	46	53	60	80
	Физическая культура	88	89	66	46	48	72	80	77	96	90
	ОБЖ	88	89	66	25	25	83	76	77	84	100
	Математика	88	89	66	46	48	30	37	44	59	67
	Информатика и ИКТ	88	89	66	46	48	63	62	52	54	67
	Физика	88	89	66	46	48	34	29	42	50	67
	Материаловедение	45	45	24	25	25	56	38	46	52	88
	Слесарное дело	45	45	24	25	25	62	60	92	64	96
	Основы технического черчения	45	45	24	25	25	40	56	46	52	76
	Электротехника	23	36	34	37	-	48	56	59	46	-
	Основы технической механики и гидравлики	45	45	24	25	-	58	56	88	88	-
Безопасность жизнедеятельности	23	36	34	37	21	74	92	74	62	95	
Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт дорожных и строительных машин	88	89	66	46	23	66	57	79	74	70	
Управление и технология выполнения работ	66	80	76	37	21	52	74	72	78	71	
Физическая культура	66	80	34	37	21	70	74	74	86	100	
Учебная практика (производственное обучение)	111	125	76	83	44	70	74	93	77	66	
Производственная практика	23	36	34	37	21	70	78	78	84	86	
		1, 2 курс	2, 3 курс	3 курс	-	-	1, 2 курс	2, 3 курс	3 курс	-	-

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
250109.01 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства	Русский язык	34	18	-	-	-	32	17	-	-	-
	Литература	34	18	-	-	-	56	22	-	-	-
	Иностранный язык	34	32	16	-	-	47	38	50	-	-
	История	34	18	-	-	-	50	33	-	-	-
	Обществознание (включая экономику и право)	34	32	16	-	-	62	59	38	-	-
	Математика	34	18	-	-	-	29	22	-	-	-
	Информатика и ИКТ	18	-	-	-	-	22	-	-	-	-
	Физическая культура	34	18	-	-	-	59	54	-	-	-
	ОБЖ	34	18	-	-	-	65	39	-	-	-
	Физика	34	32	16	-	-	18	34	31	-	-
	Химия	34	18	-	-	-	32	22	-	-	-
	Биология	34	18	-	-	-	41	17	-	-	-
	Основы экономики	-	14	16	-	-	-	79	31	-	-
	Культура и психология профессионального общения	-	14	16	-	-	-	93	31	-	-
	Охрана труда	18	-	-	-	-	44	-	-	-	-
	Ботаника	18	-	-	-	-	39	-	-	-	-
	Основы агрономии	18	-	-	-	-	44	-	-	-	-
	Безопасность жизнедеятельности	-	14	16	-	-	-	86	31	-	-
	Технология выращивания цветочно-декоративных культур	34	18	-	-	-	50	33	-	-	-
	Технология выращивания древесно-кустарниковых культур	16	18	-	-	-	69	33	-	-	-
Основы зеленого строительства	16	32	16	-	-	63	50	31	-	-	
Основы фитодизайна	-	14	16	-	-	-	79	31	-	-	
Физическая культура	-	14	16	-	-	-	86	84	-	-	
Учебная практика (производственное обучение)	34	32	16	-	-	68	53	31	-	-	
Производственная практика	16	32	16	-	-	100	100	100	-	-	
		1 курс	2 курс	1,3 курс	1,2 курс	2,3 курс	1 курс	2 курс	1,3 курс	1,2 курс	2,3 курс
19.01.17 Повар, кондитер	Русский язык	21	18	-	-	-	38	39	-	-	-
	Литература	21	18	-	-	-	38	44	-	-	-
	Русский язык и литература	-	-	22	39	18	-	-	55	62	56
	Иностранный язык	21	18	22	39	18	38	39	59	62	56
	Математика	21	18	22	39	18	24	28	45	59	56
	История	21	18	22	22	-	29	33	64	59	-
	Физическая культура	21	18	22	39	18	62	67	91	77	78
	ОБЖ	21	18	22	22	-	62	39	77	68	-
	Информатика	21	-	22	39	18	38	-	73	72	50
	Естествознание	21	18	-	-	-	48	50	-	-	-
	География	-	18	-	-	-	-	56	-	-	-
	Физика	-	-	22	39	18	-	-	48	59	56
	Химия	-	-	22	39	18	-	-	45	46	50
	Обществознание (включая экономику и право)	21	18	-	17	18	29	50	-	88	56
	Биология	-	-	22	22	-	-	-	68	59	-
Основы микробиологии, са-	21	-	22	22	-	43	-	59	68	-	

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
	нитарии и гигиены в пищевом производстве										
	Физиология питания с основами товароведения продовольственных товаров	21	-	22	22	-	43	-	59	68	-
	Техническое оснащение и организация рабочего места	21	-	22	22	-	43	-	59	68	-
	Экономические основы производственной деятельности	-	-	18	-	-	-	-	61	-	-
	Безопасность жизнедеятельности	-	-	18	-	17	-	-	50	-	100
	Технология обработки сырья и приготовления блюд из овощей и грибов	21	-	22	22	-	43	-	59	68	-
	Технология подготовки сырья и приготовления блюд и гарниров из круп, бобовых, макаронных изделий, яиц, творога, теста	21	-	-	22	-	29	-	-	64	-
	Технология приготовления супов и соусов	21	18	-	22	-	29	33	-	50	-
	Технология обработки сырья и приготовления блюд из рыбы	-	18	-	17	18	-	33	-	82	61
	Технология обработки сырья и приготовления блюд из мяса домашней птицы	-	18	-	17	18	-	33	-	94	61
	Технология приготовления и оформления холодных блюд и закусок	-	18	-	17	-	-	39	-	82	-
	Технология приготовления сладких блюд и напитков	-	18	18	17	-	-	44	39	82	-
	Технология приготовления хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий	-	-	18	-	17	-	-	39	-	88
	Учебная практика	-	18	40	39	35	-	56	68	64	83
	Производственная практика	-	-	18	-	17	-	-	94	-	94
	Физическая культура	-	-	18	-	17	-	-	61	-	94
		-	-	1 курс	1,2 курс	1,2,3 курс	-	-	1 курс	1,2 курс	1,2,3 курс
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	Русский язык и литература	-	-	22	22	24	-	-	55	73	71
	Иностранный язык	-	-	22	22	24	-	-	64	91	75
	Математика	-	-	22	22	24	-	-	59	64	71
	История	-	-	22	22	24	-	-	68	82	71
	Физическая культура	-	-	22	22	24	-	-	91	95	100
	ОБЖ	-	-	22	22	24	-	-	95	95	92
	Информатика	-	-	22	22	-	-	-	77	68	-
	Физика	-	-	22	22	24	-	-	50	86	79
	Химия	-	-	22	22	-	-	-	55	73	-
	Обществознание (вкл. экономику и право)	-	-	22	22	24	-	-	68	86	71
	Биология	-	-	22	22	24	-	-	95	86	83
	Основы философии	-	-	-	22	-	-	-	-	64	-

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
	История	-	-	-	22	24	-	-	-	64	88
	Иностранный язык	-	-	-	22	46	-	-	-	77	80
	Физическая культура	-	-	-	22	46	-	-	-	100	98
	Русский язык и культура речи	-	-	-	22	24	-	-	-	64	96
	Психология общения	-	-	-	22	24	-	-	-	64	92
	Математика	-	-	-	22	24	-	-	-	64	88
	Информатика	-	-	-	22	-	-	-	-	82	-
	Экологические основы природопользования	-	-	-	-	22	-	-	-	-	95
	Инженерная графика	-	-	-	22	24	-	-	-	68	88
	Техническая механика	-	-	-	22	24	-	-	-	64	92
	Электротехника и электроника	-	-	-	22	-	-	-	-	64	-
	Материаловедение	-	-	-	22	-	-	-	-	68	-
	Метрология и стандартизация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Структура транспортной системы	-	-	-	22	24	-	-	-	95	96
	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-	-	-	22	24	-	-	-	91	92
	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Охрана труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Безопасность жизнедеятельности	-	-	-	-	22	-	-	-	-	100
	Экономика организации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Эффективный поиск работы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Организация обеспечения безопасности дорожного движения	-	-	-	22	22	-	-	-	100	86
	Первая помощь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Техническая эксплуатация дорог и дорожных сооружений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Организация планово-предупредительных работ по текущему содержанию и ремонту дорог и дорожных сооружений с использованием машинных комплексов	-	-	-	22	24	-	-	-	91	92
	Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации	-	-	-	-	22	-	-	-	-	77
	Диагностическое и технологическое оборудование по техническому обслуживанию и ремонту подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	-	-	-	-	22	-	-	-	-	59

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
	Организация работы и управление подразделением организации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Выполнение работ по профессии машинист дорожно-транспортных машин	-	-	-	-	22	-	-	-	-	82
	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов	-	-	-	-	22	-	-	-	-	64
	Учебная практика	-	-	-	22	22	-	-	-	91	91
	Производственная практика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	1 курс	1,2 курс	-	-	-	1 курс	1,2 курс
12391 Изготовитель пищевых полуфабрикатов	История России	-	-	-	13	18	-	-	-	62	78
	Физическая культура	-	-	-	13	18	-	-	-	69	89
	Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	-	13	18	-	-	-	85	83
	Экономика отрасли и предприятия	-	-	-	-	11	-	-	-	-	64
	Товароведение пищевых продуктов	-	-	-	13	7	-	-	-	77	86
	Основы физиологии питания, микробиологии, санитарии и гигиены	-	-	-	13	7	-	-	-	85	100
	Основы трудового законодательства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рисование и лепка	-	-	-	-	11	-	-	-	-	91
	Культура и психология общения	-	-	-	-	11	-	-	-	-	73
	Организация производства и оборудование предприятий общественного питания	-	-	-	13	18	-	-	-	69	83
	Кулинария	-	-	-	13	7	-	-	-	69	86
	Технология приготовления мучных изделий	-	-	-	-	11	-	-	-	-	73
	Учебная практика	-	-	-	13	18	-	-	-	69	78
	Производственная практика	-	-	-	13	-	-	-	-	69	-
		-	-	-	-	1 курс	-	-	-	-	1 курс
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Русский язык и литература	-	-	-	-	50	-	-	-	-	68
	Иностранный язык	-	-	-	-	50	-	-	-	-	72
	Математика	-	-	-	-	50	-	-	-	-	60
	История	-	-	-	-	50	-	-	-	-	68
	Физическая культура	-	-	-	-	50	-	-	-	-	84
	ОБЖ	-	-	-	-	50	-	-	-	-	92
	Информатика	-	-	-	-	50	-	-	-	-	48
	Обществознание	-	-	-	-	50	-	-	-	-	64
	Естествознание	-	-	-	-	50	-	-	-	-	64

Березовский филиал

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Русский язык	25	20	22	-	-	23	8	8	-	-
	Русский язык и литература	-	-	-	45	48	-	-	-	38	31
	Иностранный язык	47	45	45	45	48	59	29	23	43	50
	История	25	20	22	45	48	55	13	10	62	61
	Обществознание (включая экономику и право)	22	25	23	45	23	46	18	16	71	50
	Химия	25	20	22	45	48	50	11	12	52	44
	Биология	25	20	22	23	25	55	10	13	52	48
	Физическая культура	47	45	45	45	48	77	43	31	81	69
	ОБЖ	47	45	45	45	25	64	38	29	62	42
	Математика	47	45	45	45	48	41	21	18	33	38
	Информатика и ИКТ	47	45	45	45	48	41	36	28	52	59
	Физика	47	45	45	45	48	50	36	30	62	44
	Основы технического черчения	47	45	45	23	25	36	30	24	65	61
	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	47	45	45	23	25	41	25	25	48	47
	Техническая механика с основами технических измерений	47	45	45	23	-	41	23	24	45	-
	Основы электротехники	22	25	23	-	18	59	19	13	-	56
	Безопасность жизнедеятельности	47	45	45	45	18	66	38	29	71	56
	Экономика и предпринимательство	22	25	23	45	-	55	17	16	-	-
	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	47	45	23	45	23	45	22	14	57	43
	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	47	45	45	24	66	45	25	20	52	43
Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	22	45	48	45	23	55	25	31	48	43	
Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	22	45	48	24	18	46	21	18	48	50	
Физическая культура	22	25	24	66	18	73	23	21	76	72	
Учебная практика (производственное обучение)	22	47	47	24	41	91	39	40	57	96	
Производственная практика	22	22	24	24	18	91	22	24	52	100	
23.01.03 Автомеханик	Русский язык	25	25	25	-	-	43	36	11	-	-
	Русский язык и литература	-	-	-	45	50	57	41	22	46	39
	Иностранный язык	48	47	49	45	50	57	55	25	55	59
	История	48	47	25	45	50	61	55	12	73	56
	Обществознание (включая экономику и право)	23	20	24	45	25	54	36	11	73	60
	Химия	25	25	25	45	50	50	50	13	59	42

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
	Биология	25	25	25	25	25	43	55	13	63	48
	Физическая культура	48	47	49	45	50	82	68	38	96	90
	ОБЖ	48	47	49	45	25	57	68	31	73	50
	Математика	48	47	49	45	50	39	41	19	59	40
	Физика	48	47	49	45	50	39	64	25	64	44
	Информатика и ИКТ	48	47	49	45	50	79	55	26	73	54
	Электротехника	23	20	24	25	25	29	46	8	55	42
	Охрана труда	25	25	49	25	25	51	55	28	68	56
	Материаловедение	23	20	49	25	25	58	41	9	68	44
	Безопасность жизнедеятельности	48	47	24	23	-	57	59	19	86	-
	Слесарное дело и технические измерения	48	47	49	25	25	46	46	34	68	48
	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	48	47	49	44	50	46	50	25	55	42
	Теоретическая подготовка водителей категорий "В", "С"	48	47	49	67	43	39	54	41	59	46
	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	23	20	23	23	18	36	46	10	55	39
	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	23	20	23	23	-	36	46	10	55	-
	Учебная практика	23	20	47	67	43	68	46	26	85	95
	Производственная практика	23	20	47	42	43	75	46	22	76	100
46.01.03 Дело-производитель	Русский язык	25	49	25	-	-	50	26	15	-	-
	Русский язык и литература	-	-	-	45	48	-	-	-	61	63
	Иностранный язык	45	49	48	45	48	65	37	34	78	75
	История	25	25	25	45	48	90	19	22	83	75
	Обществознание	25	25	25	45	48	80	18	20	78	79
	Естествознание	45	49	48	45	48	85	31	39	83	64
	География	25	25	25	20	23	70	17	13	78	70
	Физическая культура	45	49	48	45	48	90	38	44	87	96
	ОБЖ	45	49	48	45	25	65	42	40	74	100
	Математика	45	49	48	45	48	65	23	38	65	64
	Право	45	49	48	45	48	85	35	39	83	83
	Информатика и ИКТ	45	49	48	45	48	65	32	33	65	79
	Экономика	45	49	48	20	23	95	34	29	83	82
	Деловая культура	20	24	23	25	-	85	14	19	83	-
	Архивное дело	20	24	43	20	-	65	14	12	65	-
	Основы делопроизводства	25	25	48	25	23	65	11	12	52	56
	Организационная техника	20	24	48	25	-	60	13	19	74	-
	Основы редактирования документов	20	24	23	25	25	60	13	19	70	80
	Безопасность жизнедеятельности	20	24	22	20	23	75	19	17	87	87
	Компьютерное делопроизводство	45	69	68	25	25	65	41	45	74	76
	Программное обеспечение делопроизводителя	45	20	20	20	18	60	12	12	70	68
	Управление персоналом	-	-	-	-	18	-	-	-	-	74
	Документационное обеспе-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	100

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
	чение малого бизнеса										
	Кадры 1С	-	-	-	-	18	-	-	-	-	53
	Документационное обеспечение деятельности организации	20	24	48	65	67	75	14	35	70	73
	Организационные и нормативно-правовые основы архивного дела	45	44	43	65	18	75	31	25	70	74
	Обеспечение сохранности документов	45	44	43	20	18	95	29	29	70	74
	Учебная практика	20	44	43	65	42	65	27	30	74	93
	Производственная практика	20	20	20	20	19	95	19	20	91	100
	Физическая культура	-	-	-	-	18	-	-	-	-	100
15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	Русский язык	25	25	23	-	-	42	19	8	-	-
	Русский язык и литература	-	-	-	23	-	-	-	-	52	-
	Иностранный язык	49	51	48	23	-	67	42	15	55	-
	История	25	25	24	23	-	58	39	10	52	-
	Обществознание (включая экономику и право)	24	26	25	23	-	38	39	12	63	-
	Химия	25	25	23	23	-	25	42	12	53	-
	Биология	25	25	23	-	-	33	42	13	-	-
	Физическая культура	49	51	48	23	-	83	39	35	52	-
	ОБЖ	49	51	48	-	-	38	35	32	-	-
	Математика	49	51	48	23	-	42	27	18	50	-
	Физика	49	51	48	23	-	38	42	25	52	-
	Информатика и ИКТ	49	51	48	23	-	58	23	30	52	-
	Основы инженерной графики	25	25	48	-	-	63	50	22	-	-
	Основы автоматизации производства	25	25	26	24	-	63	31	13	54	-
	Основы электротехники	25	25	25	-	-	33	31	7	-	-
	Основы материаловедения	25	25	25	-	-	42	27	5	-	-
	Допуски и технические измерения	25	25	25	-	-	42	27	7	-	-
	Основы экономики	25	25	26	24	-	33	27	7	50	-
	Безопасность жизнедеятельности	49	51	27	-	-	54	27	15	-	-
	Подготовка металла к сварке	25	25	23	-	-	38	15	10	-	-
	Технологические приемы сборки изделий под сварку	25	25	23	-	-	38	15	10	-	-
	Оборудование, техника и технология электросварки	25	25	25	23	-	63	50	9	60	-
Технология газовой сварки	25	25	25	23	-	54	50	10	57	-	
Электросварочные работы на автоматических и полуавтоматических машинах	49	51	25	-	22	50	35	10	-	68	
Технология электродуговой сварки и резки металла	49	51	25	-	22	58	39	10	-	45	
Технология производства сварных конструкций	49	51	25	-	22	50	50	10	-	68	
Наплавка деталей под механическую обработку и пробное давление	49	51	47	24	-	54	50	16	54	-	

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
	Технология дуговой наплавки деталей	24	26	47	24	-	58	42	16	54	-
	Технология газовой наплавки	24	26	26	24	-	58	42	10	50	-
	Технология автоматического и механизированного наплавления	24	26	26	24	22	54	46	13	54	69
	Дефекты и способы испытания сварных швов	24	26	47	24	-	54	58	16	54	-
	Учебная практика	49	51	47	47	-	54	58	28	100	100
	Производственная практика	24	26	47	24	-	58	58	34	100	100
	Физическая культура	24	26	25	24	22	78	69	81	83	68
	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Русский язык и литература	-	-	-	47	49	-	-	-	48
	Иностранный язык	-	-	-	24	49	-	-	-	46	59
	Математика	-	-	-	24	49	-	-	-	46	55
	История	-	-	-	24	49	-	-	-	58	63
	Физическая культура	-	-	-	24	49	-	-	-	92	98
	ОБЖ	-	-	-	24	25	-	-	-	71	100
	Информатика	-	-	-	24	49	-	-	-	83	62
	Физика	-	-	-	24	49	-	-	-	50	58
	Химия	-	-	-	24	49	-	-	-	54	47
	Обществознание (включая экономику и право)	-	-	-	-	24	-	-	-	-	70
	Биология	-	-	-	24	25	-	-	-	83	60
	Основы инженерной графики	-	-	-	24	25	-	-	-	83	72
	Основы электротехники	-	-	-	24	25	-	-	-	63	84
	Основы материаловедения	-	-	-	24	25	-	-	-	71	64
	Допуски и технические измерения	-	-	-	24	25	-	-	-	50	84
	Основы экономики	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Безопасность жизнедеятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	-	-	-	24	25	-	-	-	92	92
	Технология производства сварных конструкций	-	-	-	-	24	-	-	-	-	62
	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	-	-	-	24	25	-	-	-	96	96
	Контроль качества сварных соединений	-	-	-	-	24	-	-	-	-	62
	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами	-	-	-	-	24	-	-	-	-	75
	Техника и технология газовой сварки (наплавки)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Учебная практика	-	-	-	-	24	-	-	-	-	73
	Производственная практика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Физическая культура	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.02.01 Экономика и бухгалтерский	Русский язык и литература	-	-	-	-	25	-	-	-	-	60
	Иностранный язык	-	-	-	-	25	-	-	-	-	91
	История	-	-	-	-	25	-	-	-	-	79

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
учет (по отраслям)	Обществознание	-	-	-	-	25	-	-	-	-	95
	Естествознание	-	-	-	-	25	-	-	-	-	83
	Физическая культура	-	-	-	-	25	-	-	-	-	100
	ОБЖ	-	-	-	-	25	-	-	-	-	100
	Математика	-	-	-	-	25	-	-	-	-	66
	Информатика и ИКТ	-	-	-	-	25	-	-	-	-	100

Козульский филиал

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
		3 курс	-	-	-	-	3 курс	-	-	-	-
072611.01 Изготовитель художественных изделий из дерева	История народных художественных промыслов России	18	-	-	-	-	32	-	-	-	-
	Правовое обеспечение профессиональной и предпринимательской деятельности	18	-	-	-	-	27	-	-	-	-
	Безопасность жизнедеятельности	18	-	-	-	-	32	-	-	-	-
	Техника изготовления декорирования художественных изделий из различных материалов	18	-	-	-	-	32	-	-	-	-
	Реставрация художественных изделий из дерева	18	-	-	-	-	21	-	-	-	-
	Индивидуальное предпринимательство	18	-	-	-	-	32	-	-	-	-
	Физическая культура	18	-	-	-	-	32	-	-	-	-
	Производственное обучение	18	-	-	-	-	33	-	-	-	-
	Производственная практика	18	-	-	-	-	33	-	-	-	-
		3 курс	-	-	-	-	2 курс	3 курс	-	-	-
190631.01 Автомеханик	Безопасность жизнедеятельности	24	-	-	-	-	48	-	-	-	-
	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» и «С»	24	-	-	-	-	8	-	-	-	-
	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Организация транспортировки приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	24	-	-	-	-	4	-	-	-	-
	Производственное обучение	24	-	-	-	-	46	-	-	-	-
	Производственная практика	24	-	-	-	-	46	-	-	-	-
		2 курс	3 курс	-	-	-	2 курс	3 курс	-	-	-
190631.01 Автомеханик	Русский язык	25	-	-	-	-	56	-	-	-	-
	Литература	25	-	-	-	-	60	-	-	-	-

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
	История	25	-	-	-	-	52	-	-	-	-
	Обществознание	25	-	-	-	-	40	-	-	-	-
	Право	25	-	-	-	-	48	-	-	-	-
	Экономика	25	-	-	-	-	48	-	-	-	-
	Иностранный язык	25	-	-	-	-	40	-	-	-	-
	Физическая культура	25	-	-	-	-	52	-	-	-	-
	Основы безопасности жизнедеятельности	25	-	-	-	-	40	-	-	-	-
	Биология	25	-	-	-	-	68	-	-	-	-
	Химия	25	-	-	-	-	48	-	-	-	-
	Математика	25	-	-	-	-	36	-	-	-	-
	Физика	25	-	-	-	-	52	-	-	-	-
	Информатика и ИКТ	25	-	-	-	-	68	-	-	-	-
	Электротехника	25	-	-	-	-	64	-	-	-	-
	Безопасность жизнедеятельности	25	-	-	-	-	40	-	-	-	-
	Техническая графика	25	-	-	-	-	36	-	-	-	-
	Слесарное дело и технические измерения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	25	-	-	-	-	36	-	-	-	-
	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» и «С»	25	23	-	-	-	24	39	-	-	-
	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	-	23	-	-	-	-	30	-	-	-
	Организация транспортировки приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	-	23	-	-	-	-	22	-	-	-
	Физическая культура	-	23	-	-	-	-	48	-	-	-
	Учебная практика	-	23	-	-	-	-	43	-	-	-
	Производственная практика	-	23	-	-	-	-	100	-	-	-
		2 курс	3 курс	-	-	-	2 курс	3 курс	-	-	-
034700.03 Делопроизводитель	Русский язык	27	-	-	-	-	56	-	-	-	-
	Литература	27	-	-	-	-	59	-	-	-	-
	Иностранный язык	27	-	-	-	-	48	-	-	-	-
	История	27	-	-	-	-	56	-	-	-	-
	Обществознание	27	-	-	-	-	56	-	-	-	-
	Биология	27	-	-	-	-	63	-	-	-	-
	Химия	27	-	-	-	-	63	-	-	-	-
	Физика	27	-	-	-	-	74	-	-	-	-
	География	27	-	-	-	-	59	-	-	-	-
	Физическая культура	27	-	-	-	-	59	-	-	-	-
	Основы безопасности жизнедеятельности	27	-	-	-	-	67	-	-	-	-
	Математика	27	-	-	-	-	59	-	-	-	-
	Информатика и ИКТ	27	-	-	-	-	59	-	-	-	-
	Право	27	-	-	-	-	52	-	-	-	-
	Экономика	27	-	-	-	-	56	-	-	-	-
	Деловая культура	27	-	-	-	-	33	-	-	-	-
	Архивное дело	27	-	-	-	-	44	-	-	-	-
Основы делопроизводства	27	26	-	-	-	48	54	-	-	-	

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
	Организационная техника	27	-	-	-	-	44	-	-	-	-
	Основы редактирования документов	27	-	-	-	-	48	-	-	-	-
	Безопасность жизнедеятельности	-	26	-	-	-	-	54	-	-	-
	Документационное обеспечение деятельности организации	27	26	-	-	-	59	58	-	-	-
	Организация и нормативно – правовые основы архивного дела	-	26	-	-	-	-	54	-	-	-
	Обеспечение сохранности документов	-	26	-	-	-	-	54	-	-	-
	Физическая культура	-	26	-	-	-	-	65	-	-	-
	Учебная практика	27	26	-	-	-	37	38	-	-	-
	Производственная практика	27	26	-	-	-	100	100	-	-	-
		1 курс	2 курс	3 курс	-	-	1 курс	2 курс	3 курс	-	-
151013.01 Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин	Русский язык	20	21	-	-	-	35	52	-	-	-
	Литература	20	21	-	-	-	30	66	-	-	-
	Иностранный язык	20	21	-	-	-	35	39	-	-	-
	История	20	21	-	-	-	25	43	-	-	-
	Обществознание	20	21	-	-	-	30	43	-	-	-
	Право	20	21	-	-	-	25	39	-	-	-
	Экономика	-	21	-	-	-	-	76	-	-	-
	Химия	20	21	-	-	-	35	39	-	-	-
	Биология	20	21	-	-	-	35	67	-	-	-
	Физическая культура	20	21	19	-	-	40	71	79	-	-
	ОБЖ	20	21	-	-	-	60	61	-	-	-
	Математика	20	21	-	-	-	20	57	-	-	-
	Физика	20	21	-	-	-	35	43	-	-	-
	Информатика и ИКТ	20	21	-	-	-	75	57	-	-	-
	Технические измерения	20	21	-	-	-	15	47	-	-	-
	Техническая графика	20	-	-	-	-	25	-	-	-	-
	Основы материаловедения	20	-	-	-	-	15	-	-	-	-
	Общая технология производства	20	-	-	-	-	15	-	-	-	-
	Безопасность жизнедеятельности	20	-	-	-	-	65	-	-	-	-
	Охрана труда	20	21	-	-	-	25	43	-	-	-
	Основы законодательства в сфере ПДД	20	21	-	-	-	-	43	-	-	-
Устройство погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков	20	-	-	-	-	20	-	-	-	-	
Основы управления погрузочными механизмами и самоходными погрузчиками	20	-	-	-	-	20	-	-	-	-	
Основы безопасности проведения грузоподъемных работ	20	-	-	-	-	15	-	-	-	-	
Техническое обслуживание и ремонт погрузочных механизмов и самоходных погрузчиков	20	-	-	-	-	20	-	-	-	-	
Устройство трелевочных ма-	-	21	-	-	-	-	33	-	-	-	

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
	шин										
	Основы управления трелевочными машинами и безопасность движения	-	-	19	-	-	-	-	58	-	-
	Техническое обслуживание и ремонт трелевочных машин	-	-	19	-	-	-	-	42	-	-
	Устройство тракторов, тягачей и сплочных агрегатов	-	21	-	-	-	-	28	-	-	-
	Основы управления тракторами и тягачами при подготовке и вывозке леса	-	-	19	-	-	-	-	68	-	-
	Основы управления сплочными агрегатами	-	-	19	-	-	-	-	42	-	-
	Техническое обслуживание и ремонт тракторов, тягачей и сплочных агрегатов	-	-	19	-	-	-	-	42	-	-
	Учебная практика	20	21	19	-	-	70	57	52	-	-
	Производственная практика	-	-	-	19	-	-	-	42	-	-
		1 курс	2 курс	3 курс	-	-	1 курс	2 курс	3 курс	-	-
072611.01	Русский язык	19	19	-	-	-	53	52	-	-	-
Изготовитель художественных изделий из дерева	Литература	19	19	-	-	-	53	47	-	-	-
	Обществознание	19	19	-	-	-	42	42	-	-	-
	История	19	19	-	-	-	37	31	-	-	-
	Иностранный язык	19	19	-	-	-	47	36	-	-	-
	История Красноярского края	19	-	-	-	-	47	-	-	-	-
	Физическая культура	19	19	17	-	-	16	42	35	-	-
	Основы безопасности жизнедеятельности	19	19	-	-	-	37	47	-	-	-
	Математика	19	19	-	-	-	47	42	-	-	-
	Физика	19	19	-	-	-	53	42	-	-	-
	Химия	19	19	-	-	-	53	42	-	-	-
	Биология	19	19	-	-	-	37	42	-	-	-
	Информатика и ИКТ	19	19	-	-	-	42	36	-	-	-
	Основы изобразительного искусства	19	19	-	-	-	37	31	-	-	-
	Черчение и перспектива	19	19	-	-	-	32	26	-	-	-
	История народных художественных промыслов России	-	19	17	-	-	-	26	41	-	-
	Основы композиции и дизайна	19	19	-	-	-	32	31	-	-	-
	Правовое обеспечение профессиональной и предпринимательской деятельности	-	19	17	-	-	-	37	41	-	-
	Безопасность жизнедеятельности	-	-	17	-	-	-	-	29	-	-
	Охрана труда	19	19	-	-	-	32	37	-	-	-
	Методы подготовки материалов и оборудования для работы	19	-	-	-	-	37	-	-	-	-
	Техника изготовления декорирования художественных изделий из различных древесных материалов	19	19	17	-	-	21	32	35	-	-

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
	Реставрация художественных изделий из дерева	-	-	17	-	-	-	-	41	-	-
	Индивидуальное предпринимательство	-	19	17	-	-	-	36	41	-	-
	Учебная практика	19	19	17	-	-	47	74	41	-	-
	Производственная практика	-	-	17	-	-	-	-	41	-	-
		-	1 курс	2 курс	3 курс	-	-	1 курс	2 курс	3 курс	-
23.01.03. Автомеханик	Русский язык	-	21	22	-	-	-	71	59	-	-
	Литература	-	21	22	-	-	-	85	68	-	-
	Русский язык и литература	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	История	-	21	22	-	-	-	38	68	-	-
	Обществознание	-	21	22	-	-	-	62	45	-	-
	Право	-	21	22	-	-	-	62	50	-	-
	Экономика	-	-	22	-	-	-	-	68	-	-
	Иностранный язык	-	21	22	-	-	-	43	45	-	-
	Физическая культура	-	21	22	-	-	-	86	90	-	-
	Основы безопасности жизнедеятельности	-	21	22	-	-	-	86	77	-	-
	Биология	-	21	22	-	-	-	67	59	-	-
	Химия	-	21	22	-	-	-	62	54	-	-
	Математика	-	21	22	-	-	-	48	54	-	-
	Физика	-	21	22	-	-	-	52	54	-	-
	Информатика и ИКТ	-	21	22	-	-	-	62	59	-	-
	Информатика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Электротехника	-	21	-	-	-	-	29	-	-	-
	Охрана труда	-	21	-	-	-	-	48	-	-	-
	Материаловедение	-	21	-	-	-	-	33	-	-	-
	Безопасность жизнедеятельности	-	-	-	19	-	-	-	-	79	-
	Техническая графика	-	21	-	-	-	-	19	-	-	-
Слесарное дело и технические измерения	-	21	-	-	-	-	28	-	-	-	
Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	-	21	22	-	-	-	19	45	-	-	
Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»	-	-	22	19	-	-	-	86	47	-	
Оборудование и эксплуатация заправочных станций	-	-	-	19	-	-	-	-	63	-	
Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	-	-	-	19	-	-	-	-	63	-	
Учебная практика	-	21	22	19	-	-	90	86	84	-	
Производственная практика	-	-	-	19	-	-	-	-	94	-	
ФК	-	-	-	19	-	-	-	-	79	-	
		-	1 курс	2 курс	3 курс	-	-	1 курс	2 курс	3 курс	-
46.01.03. Делопроизводитель	Русский язык	-	25	25	-	-	-	80	80	-	-
	Литература	-	25	25	-	-	-	80	84	-	-
	Иностранный язык	-	25	25	-	-	-	80	80	-	-
	История	-	25	25	-	-	-	72	76	-	-

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
	Обществознание	-	25	25	-	-	-	80	84	-	-
	Биология	-	25	25	-	-	-	72	80	-	-
	Химия	-	25	25	-	-	-	68	72	-	-
	Физика	-	25	25	-	-	-	72	72	-	-
	География	-	25	25	-	-	-	20	84	-	-
	Физическая культура	-	25	25	-	-	-	64	76	-	-
	Основы безопасности жизнедеятельности	-	25	25	-	-	-	72	76	-	-
	Математика	-	25	25	-	-	-	76	72	-	-
	Информатика и ИКТ	-	25	25	-	-	-	76	72	-	-
	Право	-	25	25	-	-	-	80	84	-	-
	Экономика	-	25	25	-	-	-	80	76	-	-
	Деловая культура	-	25	25	-	-	-	68	84	-	-
	Архивное дело	-	25	-	-	-	-	68	-	-	-
	Основы делопроизводства	-	25	25	-	-	-	68	80	-	-
	Организационная техника	-	25	25	-	-	-	68	76	-	-
	Основы редактирования документов	-	25	25	-	-	-	80	80	-	-
	Безопасность жизнедеятельности	-	-	-	24	-	-	-	-	63	-
	Документационное обеспечение деятельности организации	-	25	25	24	-	-	68	76	42	-
	Организация и нормативно-правовые основы архивного дела	-	-	-	24	-	-	-	-	42	-
	Обеспечение сохранности документов	-	-	-	24	-	-	-	-	42	-
	Учебная практика	-	25	25	24	-	-	56	76	58	-
	Производственная практика	-	-	-	24	-	-	-	-	87	-
	ФК	-	-	-	24	-	-	-	-	87	-
		-	-	1 курс	1,2 курс	2,3 курс	-	-	1 курс	1,2 курс	2,3 курс
23.01.03. Автомеханик	Русский язык и литература	-	-	23	45	21	-	-	52	69	76
	Иностранный язык	-	-	23	45	21	-	-	43	47	57
	Математика	-	-	23	45	21	-	-	56	56	81
	История	-	-	23	23	-	-	-	52	74	-
	Физическая культура	-	-	23	45	42	-	-	69	82	79
	ОБЖ	-	-	23	45	21	-	-	69	76	81
	Информатика	-	-	-	22	42	-	-	-	36	57
	Физика	-	-	23	45	21	-	-	65	53	62
	Химия	-	-	-	22	42	-	-	-	41	57
	Обществознание (включая экономику и право)	-	-	23	45	21	-	-	52	49	67
	Биология	-	-	23	23	-	-	-	82	65	-
	Электротехника	-	-	-	-	21	-	-	-	-	48
	Охрана труда	-	-	23	23	-	-	-	56	57	-
	Материаловедение	-	-	23	23	-	-	-	47	52	-
	Безопасность жизнедеятельности	-	-	-	-	21	-	-	-	-	76
	Техническая графика	-	-	23	23	-	-	-	52	52	-
	Слесарное дело и технические измерения	-	-	-	23	-	-	-	-	65	-
	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомо-	-	-	-	22	42	-	-	-	32	52

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
	билей										
	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	-	-	-	-	21	-	-	-	-	43
	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»	-	-	23	45	21	-	-	43	47	57
	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	-	-	-	-	21	-	-	-	-	43
	Учебная практика	-	-	-	45	42	-	-	-	61	71
	Производственная практика	-	-	-	-	21	-	-	-	-	86
		-	-	1 курс	1,2 курс	1,2,3 курс	-	-	1 курс	1,2 курс	1,2,3 курс
46.01.03. Делопроизводитель	Русский язык и литература	-	-	24	40	36	-	-	79	83	81
	Иностранный язык	-	-	24	40	36	-	-	87	65	75
	Математика	-	-	24	40	36	-	-	83	83	81
	История	-	-	24	19	20	-	-	83	89	90
	Физическая культура	-	-	24	40	56	-	-	75	70	80
	Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	24	40	36	-	-	79	78	89
	Информатика и ИКТ	-	-	24	40	-	-	-	75	75	-
	Информатика	-	-	-	-	56	-	-	-	-	77
	Обществознание	-	-	-	21	36	-	-	-	71	78
	Экономика	-	-	24	40	36	-	-	79	68	81
	Право	-	-	24	40	36	-	-	87	70	78
	Биология	-	-	24	19	20	-	-	83	79	75
	Химия	-	-	24	40	20	-	-	83	75	85
	Физика	-	-	24	40	36	-	-	75	75	81
	География	-	-	24	40	36	-	-	75	75	78
	Деловая культура	-	-	-	-	20	-	-	-	-	75
	Архивное дело	-	-	-	21	16	-	-	-	57	75
	Основы делопроизводства	-	-	24	40	36	-	-	75	65	81
	Организационная техника	-	-	-	21	16	-	-	-	52	75
	Основы редактирования документов	-	-	-	-	20	-	-	-	-	80
Безопасность жизнедеятельности	-	-	-	-	20	-	-	-	-	90	
Документационное обеспечение деятельности организации	-	-	24	40	56	-	-	18	60	75	
Обеспечение сохранности документов	-	-	-	21	36	-	-	-	62	69	
Организация и нормативно-правовые основы архивного дела	-	-	-	-	20	-	-	-	-	70	
Учебная практика	-	-	24	40	56	-	-	75	73	77	
Производственная практика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	1 курс	1,2 курс	1,2 курс	-	-	1 курс	1,2 курс	1,2 курс
12476 Изготовитель художественных изделий из бересты	Основы изобразительного искусства	-	-	12	10	8	-	-	66	40	50
	Черчение и перспектива	-	-	-	10	-	-	-	-	40	-
	История народных художественных промыслов России	-	-	-	10	-	-	-	-	40	-
	Основы композиции и дизай-	-	-	12	10	8	-	-	50	40	50

Код и наименование профессии	Наименование учебных дисциплин рабочего учебного плана	Количество обучающихся					Доля обучающихся, освоивших учебные дисциплины (профессиональные модули, междисциплинарные курсы) на «отлично» и «хорошо», %				
		2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17	2017-18
	на										
	Охрана труда и оказание первой медицинской помощи	-	-	12	10	8	-	-	50	40	50
	Основы трудового законодательства	-	-	-	10	10	-	-	-	60	40
	Психология делового общения	-	-	-	10	10	-	-	-	60	40
	Методы подготовки материалов и оборудования для работы	-	-	12	10	8	-	-	50	40	50
	Техника изготовления и декорирования художественных изделий из бересты	-	-	-	20	10	-	-	-	60	40
	Реставрация художественных изделий из бересты	-	-	-	10	-	-	-	-	60	-
	Учебная практика	-	-	12	20	18	-	-	100	65	78
	Производственная практика	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Физическая культура	-	-	12	20	18	-	-	50	65	83
		-	-	-	-	1 курс	-	-	-	-	1 курс
15.01.09. Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин	Русский язык и литература	-	-	-	-	25	-	-	-	-	72
	Иностранный язык	-	-	-	-	25	-	-	-	-	64
	Математика	-	-	-	-	25	-	-	-	-	76
	История	-	-	-	-	25	-	-	-	-	72
	Физическая культура	-	-	-	-	25	-	-	-	-	80
	ОБЖ	-	-	-	-	25	-	-	-	-	64
	Физика	-	-	-	-	25	-	-	-	-	68
	Химия	-	-	-	-	25	-	-	-	-	64
	Обществознание (включая экономику и право)	-	-	-	-	25	-	-	-	-	64
	Биология	-	-	-	-	25	-	-	-	-	64
	Технические измерения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Техническая графика	-	-	-	-	25	-	-	-	-	68
	Основы материаловедения	-	-	-	-	25	-	-	-	-	68
	Охрана труда	-	-	-	-	25	-	-	-	-	64
	Устройство тракторов, тягачей и сплочных агрегатов	-	-	-	-	25	-	-	-	-	60

4.2. Результаты государственной итоговой аттестации

головное учреждение

№ п/п	Код и наименование укрупнённой группы направлений подготовки и специальностей / Код и наименование профессии	Годы	Значение показателя							
			Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА, %			Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА на «хорошо» и «отлично», %			Количество выпускников, прошедших ГИА, чел.	Количество выпускников, получивших диплом с отличием, чел.
			Выпускная практическая квалификационная работа	Письменная экзаменационная работа	Экзамен по отдельной дисциплине	Выпускная практическая квалификационная работа	Письменная экзаменационная работа	Экзамен по отдельной дисциплине		
1	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство									
1.1	Мастер сельскохозяйственного производства	2013	-	100	100	-	21,1	42,1	19	-
		2014	100	100	-	27,7	33,3	-	18	-
		2015	100	100	-	50,0	30,0	-	10	-
		2017	100	100	-	61,5	61,5	-	13	-
1.2	Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	2012	-	100	100	-	12,5	8,3	24	-
		2014	93,8	93,8	-	40,0	40,0	-	15	-
		2017	100	100	-	38,5	38,5	-	13	-
1.3	Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства	2013	100	100	100	-	84,6	61,5	13	-
		2015	100	100	-	71,4	92,8	-	14	-
		2016	100	100	-	37,5	37,5	-	16	-
2	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта									
2.2	Машинист дорожных и строительных машин	2012	100	100	100	70,0	58,1	56,5	43	-
		2013	100	100	100	56,0	40,3	34,0	72	2
		2014	91,3	91,3	-	71,4	66,7	-	21	-
		2015	100	100	-	55,6	61,1	-	36	-
		2016	100	100	-	64,7	64,7	-	34	-
		2017	100	100	-	57,1	71,4	-	35	3
3	19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии									
3.1	Повар, кондитер	2012	100	100	100	50	42,5	45,0	40	-
		2016	100	100	-	50	55,6	-	18	-

Березовский филиал

№ п/п	Код и наименование укрупнённой группы направлений подготовки и специальностей / Код и наименование профессии	Годы	Значение показателя							
			Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА, %			Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА на «хорошо» и «отлично», %			Количество выпускников, прошедших ГИА, чел.	Количество выпускников, получивших диплом с отличием, чел.
			Выпускная практическая квалификационная работа	Письменная экзаменационная работа	Экзамен по отдельной дисциплине	Выпускная практическая квалификационная работа	Письменная экзаменационная работа	Экзамен по отдельной дисциплине		
1	35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство									
1.1	35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	2012	100	100	-	75,5	72,5	-	30	-
		2013	100	100	-	63,2	68,4	-	19	-
		2014	100	100	-	69,6	69,6	-	23	-
		2015	100	100	-	100	95,5	-	22	-
		2016	100	100	-	100	100	-	24	-
		2017	100	100	-	42,9	57,1	-	21	-
2	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта									
2.1	23.01.03 Автомеханик	2012	100	100	-	-	-	-	-	-
		2013	100	100	-	77,3	68,2	-	22	-
		2014	100	100	-	64,3	46,4	-	28	-
		2015	100	100	-	45,5	55,0	-	20	-
		2016	100	100	-	91,3	39,1	-	23	-
		2017	100	100	-	100	95,4	-	22	-
3	15.00.00 Машиностроение									
3.1	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	2012	100	100	-	52,9	47,1	-	17	-
		2013	100	100	-	44,0	40	-	25	-
		2014	100	100	-	41,7	37,5	-	24	-
		2015	100	100	-	46,2	69,2	-	26	-
		2016	100	100	-	77,3	54,5	-	22	-
		2017	100	100	-	78,3	86,9	-	23	-
4	46.00.00 История и археология									
4.1	46.01.03 Делопроизводитель	2012	100	100	-	-	68,2	-	15	-
		2013	100	100	-	-	86,4	-	22	-
		2014	100	100	-	-	63	-	27	-
		2015	100	100	-	90	90	-	20	2
		2016	100	100	-	75	85	-	20	5
		2017	100	100	-	73,9	82,6	-	23	5

Козульский филиал

№ п/п	Код и наименование укрупнённой группы направлений подготовки и специальностей / Код и наименование профессии	Годы	Значение показателя							
			Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА, %			Доля выпускников, освоивших ОПОП по результатам ГИА на «хорошо» и «отлично», %			Количество выпускников, прошедших ГИА, чел.	Количество выпускников, получивших диплом с отличием, чел.
			Выпускная практическая квалификационная работа	Письменная экзаменационная работа	Экзамен по отдельной дисциплине	Выпускная практическая квалификационная работа	Письменная экзаменационная работа	Экзамен по отдельной дисциплине		
1	15.00.00 Машиностроение									
1.1	15.01.09 Машинист лесозаготовительных и трелевочных работ	2013	100	-	100	33	-	20,0	15	-
		2016	100	100	-	52,6	36,8	-	19	-
2	100000 Сельское и рыбное хозяйство									
2.1	37.14. Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	2013	100	-	100	25,0	-	18,0	16	-
3	54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств									
3.1	54.01.13 Изготовитель художественных изделий из дерева	2012	100	100	100	46,4	35,7	-	28	3
		2014	100	100	-	33,3	33,3	-	18	-
		2016	100	100	-	50	50	-	14	-
4	23.00.00 Техника и технология наземного транспорта									
4.1	23.01.03 Автомеханик	2012	100	-	100	63,6	-	50,0	22	-
		2014	100	100	-	26,1	26,1	-	23	-
		2015	100	100	-	43,4	30,4	-	23	-
		2017	100	100	-	55,6	77,8	-	18	1
5	46.00.00 История и археология									
5.1	46.01.03 Делопроизводитель	2013	100	100	100	100	53,3	43,3	30	2
		2015	100	100	100	100	68,0	64,0	25	3
		2017	100	100	-	73,9	73,9	-	23	2

Раздел 5. Результативность воспитательной системы образовательной организации

5.1. Общая характеристика воспитательной системы образовательного учреждения (в т.ч. социальная карта студентов)

Воспитательный процесс в техникуме - это сложный многоуровневый целенаправленный и сознательно организованный процесс социализации личности, включающий в себя овладение учащимися опыта, формирование социальных и духовных отношений как важнейших компонентов личностного и профессионального становления человека.

Воспитательная работа в техникума осуществляется в соответствии с планом воспитательной работы на учебный год по следующим направлениям:

Работа по адаптации студентов; профессиональное воспитание; духовно-нравственное воспитание; патриотическое воспитание; правовое воспитание; формирование здорового образа жизни, трудовое и экологическое воспитание, развитие самоуправления, и социальная поддержка детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Основой воспитания студентов в техникуме является педагогическая деятельность коллектива по организации и созданию условий для развития творческих способностей, формированию деловой личности будущего специалиста, умению ориентироваться в современных условиях.

Целями воспитательной работы в учреждении являются:

1. Подготовка обучающегося, как субъекта учебной, профессиональной, социальной и личной жизнедеятельности, воспитание гуманной, творческой культурной личности, способной к самореализации.
2. Формирование личности посредством накопления суммы знаний, умений, навыков.

Исходя из поставленных целей, определены основные задачи воспитательной работы:

1. Воспитание ответственного отношения к своему здоровью и формирование потребности в здоровом образе жизни;
2. Формирование социальной активности, профессиональных компетентностей через вовлечение студентов в студенческое самоуправление;
3. Воспитание культуры общения в семье, быту, коллективе и обществе в целом.
4. Развитие творческой деятельности студентов.

Для достижения воспитательных целей используются разнообразные формы работы: работа с активом групп, старостатом, работа кружков, секций.

Ожидаемый результат реализации плана воспитательной работы:

сплоченность выпускников, студентов и сотрудников, основанная на многолетних традициях учреждения;

вовлеченность студентов и преподавателей во все сферы деятельности учреждения, что позволит студентам и преподавателям полностью достигнуть реализации

своего потенциала; формирование в студенческой среде социокультурных образцов отношений, поведения и ценностей в контексте профессиональной культуры; корпоративная культура, обеспечивающая открытость и комфортную внутреннюю среду,

свобода личности, выражающаяся в отсутствии расовой, этнической, религиозной, гендерной и политической дискриминации;

актуализация роли семьи в воспитании студентов,

результативная работа органов студенческого самоуправления,

негативное отношение студентов к правонарушениям,

осознанное чувство гражданственности и патриотизма.

В своей работе педагогический коллектив техникума руководствуется:

Законом «Об образовании в Российской Федерации»;

Законом "Об образовании в Красноярском крае"

Законом «О мерах по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в Красноярском крае»;

другими федеральными и региональными законами, подзаконными актами, локальными актами учреждения.

Социальная карта студентов:

№	Показатель	Количество человек
1.	Общее количество обучающихся, очной формы обучения	713
2.	Состоит на различных формах профилактического учета	32
2.1.	Из них судимы	2
3.	Сироты	99
3.1.	Находятся на полном государственном обеспечении в учреждении	63
3.2.	Находятся на дополнительном государственном обеспечении	36
4.	Обучающиеся из малообеспеченных семей (на основании справок)	143

Наличие органов студенческого совета самоуправления

Студенческое самоуправление в техникуме является составной частью воспитательной системы.

Студенческое самоуправление – это форма организации социально-обусловленной, общественной и личностно-значимой деятельности техникума, направленной на удовлетворение потребностей обучающегося в самостоятельности, общении, самореализации, самоопределении, изменении своего статуса и ориентированной на реализацию и достижение коллективной цели.

Деятельность студенческого самоуправления техникумом основывается на принципах: законности; реализации прав и свобод обучающихся; обеспечения единства и равноправия; добровольности; самостоятельности; приоритета интересов обучающихся; приоритета общечеловеческих и национальных ценностей; открытости для всех; творчества.

Видами деятельности студенческого самоуправления является:

организация культурно - досуговых мероприятий; организация мероприятий, направленных на формирование потребностей у обучающихся в здоровом образе жизни;

Цели и задачи студенческого самоуправления:

Целью студенческого самоуправления в техникуме является создание условий для формирования и развития личности обучающегося, способного принимать решения в ситуации морального выбора, нести ответственность за эти решения перед собой, своими товарищами, готового к выполнению своих будущих обязанностей перед обществом.

Задачами студенческого самоуправления в техникуме являются:

- социализация и развитие ценностных ориентаций личности обучающихся;
- предоставление обучающимся возможностей осваивать различные социальные роли и позиции в среде их жизнедеятельности, в окружающей жизни со всеми её проблемами, противоречиями, традициями;
- формирование у обучающихся потребности и готовности совершенствовать свою личность;
- создание условий для развития способностей и интересов членов детско-юношеского коллектива, обогащения духовного мира, развития самостоятельного мышления и самосознания;
- воспитание желания бороться за своих друзей и ровесников, помогать им найти себя, преодолевать трудности, приносить пользу людям, стать защитником правды, добра и справедливости;
- формирование умения самостоятельно найти дело, полезное обществу.

5.2. Профилактическая работа по предупреждению асоциального поведения обучающихся

Основными причинами и условиями, которые способствуют антиобщественным действиям обучающихся, являются: падение авторитета семьи, распространение алкоголизма и наркомании, трудное материальное положение, миграция населения и отсутствие должного внимания со стороны взрослых приводит к асоциальному поведению.

Для устранения и предупреждения асоциального поведения среди обучающихся, педагогическим коллективом учреждения проводится следующая работа:

Оказание социально-психологической и педагогической помощи несовершеннолетним, имеющим отклонения в поведении либо проблемы в обучении.

Выявление несовершеннолетних, находящихся в социально-опасном положении или систематически пропускающих по неуважительным причинам занятия, принятие мер по их воспитанию и получению ими профессионального образования.

Организация общедоступность спортивных секций, кружков, клубов и привлечение к участию в них несовершеннолетних.

Осуществление мер по реализации программ и методик, направленных на формирование законопослушного поведения.

В учреждении утвержден и работает Совет по профилактике безнадзорности и правонарушений среди обучающихся. Педагогические работники в установленном порядке посещают семьи несовершеннолетних по месту жительства, проводят беседы с ними и их родителями (законными представителями), по необходимости родителей обучающимися приглашают на Совет профилактики.

Ликвидация пробелов в знаниях обучающихся, борьба с прогулами занятий, организация досуга обучающихся, пропаганда здорового образа жизни правовое воспитание, профилактика наркомании и токсикомании, предупреждение вовлечения учащихся в экстремистские организации, проведение индивидуальной воспитательной работы (закрепление наставников из числа педагогов) – эти мероприятия являются важным звеном в воспитательной и учебной работе учреждения, обеспечивающим успешную профилактику правонарушений.

За весь период было проведено 28 антинаркотических мероприятий, из которых 13 классных часов: «Имею право знать», «Скажи наркотикам нет», «Наркотики и их последствия для здоровья», «Виды наркотиков, их влияние на здоровье человека», «Как уберечь себя от наркотиков», осенний кросс, соревнования между девушками и юношами, между командой обучающихся и работниками МО МВД России «Березовский», конкурс плакатов «Мы за здоровый образ жизни», Конкурс электронных плакатов «Дружно, смело, с оптимизмом - за здоровый образ жизни!», «Двигайся больше!» - познавательно-развлекательная программа, Акция «Скажем телефону доверия да», проведение урока «Время доверять», Акция «Возьми конфету – брось сигарету!», оформление стендов, социально-психологическое тестирование.

2017 г - проводили социально-психологическое тестирование студентов первого курса от 15 до 18 лет, направленное на раннее выявление незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ (Анкета Г. В. Латышева.).

5.3. Охват учащихся дополнительным образованием

Система воспитания в техникуме обеспечивает включенность студента в различные сферы жизнедеятельности, позволяет найти применение наклонностям и способностям, развить и упрочить в себе личностные качества, которые помогут дальнейшей социализации, а также позволяют обеспечить внеаудиторную занятость студентов.

С целью создания эффективных условий для социальной и творческой самореализации, развития нравственных, духовных и культурных ценностей личности студента: гуманизма, гражданственности, патриотизма, общей культуры в техникуме действуют: Военно-патриотический клуб «Родина», военно-патриотический клуб «Витязь», Клуб самоуправления «Лидер». Технические кружки: «Строительство автомобильных дорог и искусственных сооружений», «Электроник», «Юный конструктор». Художественно-творческой направленности: «Творческое начало», «Художественное слово», «Мастерская по изготовлению художественных изделий из дерева». Спортивные секции: «Волейбол», «Баскетбол», «Теннис» .

Иные формы объединения молодежи - все волонтерские акции, выступления с лекциями по профориентации, о вреде курения, алкоголя, акции против СПИДа,

профилактика антинаркотического употребления, и другие – проводятся ребятами этой организации совместно с молодежной районной организацией «Галактика», МДК Емельяновского района, Спортивный комплекс «ЗАРЯ», Молодежный центр «Созвездие», Спортивный клуб «Дионис» при БСОШ №4, Патриотический клуб «Покров» при БСОШ №4, Березовская детско-юношеская спортивная школа, Спортивный центр Березовского района «Резерв», Спортивные секции в с. Есаулово, Спортивные секции в с. Ермолаево, Спортивные секции в с. Зыково при Березовской детско-юношеской спортивной школе. Клуб «Орбита» тренажерный зал, занятия на спортивных тренажерах, Молодежное движение Козульского района.

В Емельяновском дорожно-строительном техникуме в иных формах объединения молодежи занято 76 человек.

5.4. Участие обучающихся в конкурсах за 2017 год

Финал V национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WORLD SKILLS RUSSIA) г. Краснодар, Дипломы за 1 и 2 место: компетенция «Управление бульдозером» 1 место – Фельк Андрей; компетенция «Управление экскаватором» 2 место – Волвенкин Тимофей

Краевая олимпиада по учебной дисциплине «Техническая механика» среди обучающихся СПО, Сертификат – 2 студента

Краевая олимпиада народного творчества, Благодарственное письмо за участие – 1 студент

Международная олимпиада «Зима-2017» проекта «Инфоурок» по истории России (11 класс), 1 место – 2 студента;

Международная олимпиада «Зима-2017» проекта «Инфоурок» по обществознанию (10 класс), 2 и 3 место;

Международная олимпиада проекта intolimp.org «Обществознание 10 класс», призер II степени;

Международная олимпиада проекта intolimp.org «Обществознание 11 класс», сертификат участника;

Международная олимпиада проекта intolimp.org «Физическая культура 10 класс»; «Физическая культура 11 класс», победители I степени – 3 студента; призеры III степени – 2 студента;

«Всероссийская олимпиада по физкультуре. Весенний сезон» от проекта mega-talant.com, призеры 3 место – 4 студента;

Всероссийская олимпиада по предмету: информатика, сертификаты участника; дипломы участника (регионального победителя) – 2 студента;

Всероссийская олимпиада по предмету: физика, сертификаты участника;

«VI Международная итоговая олимпиада по правоведению» от проекта mega-talant.com, призер 3 место – 1 студент.

Международная олимпиада «Знанию-2017»: Диплом 1 степени, Диплом 2 степени.

Международная олимпиада проекта intolimp.org «Обществознание 1 курс», Диплом призера III степени – 1 студент

Международная олимпиада «Осень 2017» проекта «Инфоурок» Информатика, Диплом II место – 1 студент, Сертификат участника – 1 студент

Международная олимпиада «Осень 2017» проекта «Инфоурок» Информатика, Диплом II место – 2 студента

Всероссийская дистанционная олимпиада по обществознанию «Человек и мир», Диплом призера (3 место) – 1 студент

Международная олимпиада проекта intolimp.org «Обществознание 1 курс», Диплом призера II степени – 1 студент

Краевой инфраструктурный проект «Территория 2020» в Емельяновском районе. Подано на софинансирование 3 проекта: «Фестиваль настольных игр» сертификат победителя на сумму 10250 руб.; «Читай! Рискни стать умным!» сертификат победителя на сумму 6610 руб.; «Я выбираю ГТО!» сертификат победителя на сумму 6120 руб.

Краевой инфраструктурный проект «Территория 2020» в Березовском районе. Подано на софинансирование 2 проекта: «Ты да я да, да мы с тобой» сертификат победителя на сумму 5 000 руб; «Герой не гибнет, умирая» сертификат победителя на сумму 2000 руб.

Раздел 6. Условия реализации профессиональных образовательных программ

6.1. Кадровый состав образовательной организации

Головное учреждение

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства</i>							
Русский язык и литература	Красноярский государственный педагогический институт. 1979 г. Русский язык и литература. Учитель русского языка и литературы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	29 лет 11 мес.		
Иностранный язык	Сибирский государственный технологический университет 2013г. Лингвист-переводчик; Переподготовка «Методика преподавания английского языка» 288час. (КГПУ) 2016г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	19 лет 8 мес.		
История	Лесосибирский педагогический институт Красноярского государственного университета, 2002 г., учитель русского языка и литературы по специальности "Филология"	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	7 лет 5 мес.		
Обществознание (включая экономику и право)	Лесосибирский педагогический институт Красноярского государственного университета, 2002 г., учитель русского языка и литературы по специальности "Филология"	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	7 лет 5 мес.		
Химия	Красноярский государственный педагогический институт. 1976 г. Биология и химия Учитель биологии и химии средней школы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	41 год 6 мес.		

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Биология	Красноярский государственный педагогический институт. 1976 г. Биология и химия Учитель биологии и химии средней школы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	41 год 6 мес.		
Физическая культура	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2012 г. Физическая культура. Педагог по физической культуре	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	13 лет 3 мес.		
ОБЖ	Красноярский государственный педагогический университет. 2010 г. Информатика с дополнительной специальностью "Педагогика и психология". Учитель информатики и педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее	Нет	6 лет 8 мес.		
Математика	Красноярский ордена "Знак Почета" государственный педагогический институт. 1987 г. Учитель математики	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	29 лет 7 мес.		
Информатика и ИКТ	Красноярский государственный педагогический университет. 2000 г. Педагогика и методика начального образования, психология. Учитель начальных классов, педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	17 лет		
Физика	Красноярский государственный педагогический институт, 1983 г., учитель физики по специальности физика	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	26 лет 10 мес.		
Основы технического черчения	Красноярский государственный аграрный университет. 2009 г. Бакалавр сельского хозяйства. Красноярский государственный аграрный университет. 2010г. Ученый агроном-эколог.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	Красноярский государственный аграрный университет. 2009 г. Бакалавр сельского хозяйства. Красноярский государственный аграрный университет. 2010г. Ученый агроном-эколог.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	
Техническая механика с основами технических измерений	Красноярский государственный педагогический институт, 1983 г., учитель физики по специальности физика	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	26 лет 10 мес.	Да	
Основы электротехники	Красноярский государственный педагогический институт, 1983 г., учитель физики по специальности физика	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	26 лет 10 мес.		
Безопасность жизнедеятельности	Красноярский государственный педагогический университет. 2010 г. Информатика с дополнительной специальностью "Педагогика и психология". Учитель информатики и педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее	Нет	6 лет 8 мес.		
Эффективный поиск работы	ГОУ СПО "Амурский педагогический колледж", 2010 г., учитель информатика по специальности информатика	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Среднее профессиональное	Нет	7 лет 3 мес.		
Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	Красноярский государственный аграрный университет. 2009 г. Бакалавр сельского хозяйства. Красноярский государственный аграрный университет. 2010г. Ученый агроном-эколог.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	Красноярский государственный аграрный университет. 2009 г. Бакалавр сельского хозяйства. Красноярский государственный аграрный университет. 2010г. Ученый агроном-эколог.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	
Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	Красноярский государственный аграрный университет. 2009 г. Бакалавр сельского хозяйства. Красноярский государственный аграрный университет. 2010г. Ученый агроном-эколог.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	
Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	ФГБОУ ВО "Красноярский государственный аграрный университет", 2016 г., ученый агроном	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	1 год 7 мес.	Да	
Физическая культура	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2012 г. Физическая культура. Педагог по физической культуре	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	13 лет 3 мес.		
Учебная практика Производственная практика	Емельяновское ПТУ-81. 1992 г. Механизатор мелиоративных работ	Емельяновский дорожно-строительный техникум, мастер производственного обучения	Среднее профессиональное	Первая	22 год 7 мес.	Да	1
	СПТУ № 21 г. Красноярск. 1975 г. Электрогазосварщик		Среднее профессиональное	Первая	23 года	Да	1
<i>Машинист дорожных и строительных машин</i>							
Русский язык и литература	Красноярский государственный педагогический институт. 1982 г. Учитель средней школы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	35 лет 6 мес.		

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
	Красноярский государственный педагогический институт. 1979 г. Русский язык и литература. Учитель русского языка и литературы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	29 лет 11 мес.		
Иностранный язык	Сибирский государственный технологический университет 2013г. Лингвист-переводчик; Переподготовка «Методика преподавания английского языка» 288час. (КГПУ) 2016г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	19 лет 8 мес.		
История	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2013 г. История. Историк, преподаватель истории	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	4 года 9 мес.		
Обществознание (включая экономику и право)	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2013 г. История. Историк, преподаватель истории	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	4 года 9 мес.		
Химия	Красноярский государственный педагогический институт. 1976 г. Биология и химия Учитель биологии и химии средней школы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	41 год 6 мес.		
Биология	Красноярский государственный педагогический институт. 1976 г. Биология и химия Учитель биологии и химии средней школы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	41 год 6 мес.		
Физическая культура	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2012 г. Физическая культура. Педагог по физической культуре	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	13 лет 3 мес.		

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
ОБЖ	Красноярский государственный педагогический университет. 2010 г. Информатика с дополнительной специальностью "Педагогика и психология". Учитель информатики и педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее	Нет	6 лет 8 мес.		
Математика	Красноярский государственный педагогический институт. 1973 г. Математика. Учитель математики средней школы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	39 лет 6 мес.		
Информатика и ИКТ	Красноярский государственный педагогический университет. 2000 г. Педагогика и методика начального образования, психология. Учитель начальных классов, педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	17 лет		
	ГОУ СПО "Амурский педагогический колледж", 2010 г., учитель информатика по специальности информатика	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Среднее профессиональное	Нет	7 лет 3 мес.		
Физика	Красноярский государственный педагогический институт, 1983 г., учитель физики по специальности физика	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	26 лет 10 мес.		
Материаловедение	Красноярский строительный техникум. 1993г. Техник-технолог. Красноярская государственная архитектурно-строительная академия. 2004г. Инженер-строитель. Переподготовка по программе Преподаватель, 256 час. (Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Западно-Сибирский центр охраны труда") 2018 г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Слесарное дело	Красноярский строительный техникум. 1993г. Техник-технолог. Красноярская государственная архитектурно-строительная академия. 2004г. Инженер-строитель. Переподготовка по программе Преподаватель, 256 час. (Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Западно-Сибирский центр охраны труда") 2018 г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	
Основы технического черчения	Красноярский строительный техникум. 1993г. Техник-технолог. Красноярская государственная архитектурно-строительная академия. 2004г. Инженер-строитель. Переподготовка по программе Преподаватель, 256 час. (Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Западно-Сибирский центр охраны труда") 2018 г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	
Электротехника	Красноярский государственный педагогический институт, 1983 г., учитель физики по специальности физика	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	26 лет 10 мес.	Да	
Основы технической механики и гидравлики	Красноярский государственный педагогический институт, 1983 г., учитель физики по специальности физика	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	26 лет 10 мес.	Да	

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Безопасность жизнедеятельности	Красноярский государственный педагогический университет. 2010 г. Информатика с дополнительной специальностью "Педагогика и психология". Учитель информатики и педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее	Нет	6 лет 8 мес.		
Эффективный поиск работы	ГОУ СПО "Амурский педагогический колледж", 2010 г., учитель информатика по специальности информатика	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Среднее профессиональное	Нет	7 лет 3 мес.		
Устройство, техническое обслуживание и текущий ремонт дорожных и строительных машин	Красноярский сельскохозяйственный институт. 1986 г. Агрономия. Ученый агроном	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	7 лет 4 мес.	Да	
Управление и технология выполнения работ	Красноярский сельскохозяйственный институт. 1986 г. Агрономия. Ученый агроном	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	7 лет 4 мес.	Да	
Физическая культура	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2012 г. Физическая культура. Педагог по физической культуре	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	13 лет 3 мес.		
Учебная практика Производственная практика	ПТУ № 2 г. Минусинск. 1970 г. бригадир механик комплексных бригад	Емельяновский дорожно-строительный техникум, мастер производственного обучения	Среднее профессиональное	Высшая	11 лет 2 мес.	Да	1
	Дивногорский гидроэнергетический техникум. 1992 г. Эксплуатация и ремонт строительных машин и оборудования. Техник-механик		Среднее профессиональное	Высшая	9 лет 2 мес.	Да	1
<i>Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования</i>							

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Русский язык и литература	Красноярский государственный педагогический институт. 1982 г. Учитель средней школы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	35 лет 6 мес.		
	Красноярский государственный педагогический институт. 1979 г. Русский язык и литература. Учитель русского языка и литературы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	29 лет 11 мес.		
Иностранный язык	Сибирский государственный технологический университет 2013г. Лингвист-переводчик; Переподготовка «Методика преподавания английского языка» 288час. (КГПУ) 2016г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	19 лет 8 мес.		
Математика	Красноярский государственный педагогический институт. 1973 г. Математика. Учитель математики средней школы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	39 лет 6 мес.		
История	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2013 г. История. Историк, преподаватель истории	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	4 года 9 мес.		
Физическая культура	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2012 г. Физическая культура. Педагог по физической культуре	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	13 лет 3 мес.		
ОБЖ	Красноярский государственный педагогический университет. 2010 г. Информатика с дополнительной специальностью "Педагогика и психология". Учитель информатики и педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее	Нет	6 лет 8 мес.		

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Информатика	Красноярский государственный педагогический университет. 2000 г. Педагогика и методика начального образования, психология. Учитель начальных классов, педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	17 лет		
Физика	Красноярский государственный педагогический институт, 1983 г., учитель физики по специальности физика	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	26 лет 10 мес.		
Химия	Красноярский государственный педагогический институт. 1976 г. Биология и химия Учитель биологии и химии средней школы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	41 год 6 мес.		
Обществознание (вкл. экономику и право)	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2013 г. История. Историк, преподаватель истории	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	4 года 9 мес.		
Биология	Красноярский государственный педагогический институт. 1976 г. Биология и химия Учитель биологии и химии средней школы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	41 год 6 мес.		
Основы философии	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2013 г. История. Историк, преподаватель истории	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	4 года 9 мес.		
История	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2013 г. История. Историк, преподаватель истории	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	4 года 9 мес.		

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Иностранный язык	Сибирский государственный технологический университет 2013г. Лингвист-переводчик; Переподготовка «Методика преподавания английского языка» 288час. (КГПУ) 2016г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	19 лет 8 мес.		
Физическая культура	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2012 г. Физическая культура. Педагог по физической культуре	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	13 лет 3 мес.		
Русский язык и культура речи	Красноярский государственный педагогический институт. 1979 г. Русский язык и литература. Учитель русского языка и литературы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	29 лет 11 мес.		
Психология общения	Красноярский государственный педагогический университет. 2000 г. Педагогика и методика начального образования, психология. Учитель начальных классов, педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	17 лет		
Математика	Красноярский государственный педагогический институт. 1973 г. Математика. Учитель математики средней школы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	39 лет 6 мес.		
Информатика	Красноярский государственный педагогический университет. 2000 г. Педагогика и методика начального образования, психология. Учитель начальных классов, педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	17 лет		
Экологические основы природопользования	Красноярский сельскохозяйственный институт. 1986 г. Агрономия. Ученый агроном	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	7лет 4 мес.	Да	

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Инженерная графика	Красноярский строительный техникум. 1993г. Техник-технолог. Красноярская государственная архитектурно-строительная академия. 2004г. Инженер-строитель. Переподготовка по программе Преподаватель, 256 час. (Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Западно-Сибирский центр охраны труда") 2018 г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	
Техническая механика	Красноярский государственный педагогический институт, 1983 г., учитель физики по специальности физика	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	26 лет 10 мес.	Да	
Электротехника и электроника	Красноярский государственный педагогический институт, 1983 г., учитель физики по специальности физика	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	26 лет 10 мес.		
Материаловедение	Красноярский строительный техникум. 1993г. Техник-технолог. Красноярская государственная архитектурно-строительная академия. 2004г. Инженер-строитель. Переподготовка по программе Преподаватель, 256 час. (Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Западно-Сибирский центр охраны труда") 2018 г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	
Метрология и стандартизация	Красноярский государственный педагогический институт, 1983 г., учитель физики по специальности физика	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	26 лет 10 мес.		

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Структура транспортной системы	Красноярский сельскохозяйственный институт. 1986 г. Агрономия. Ученый агроном	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	7 лет 4 мес.	Да	
Информационные технологии в профессиональной деятельности	Красноярский государственный педагогический университет. 2000 г. Педагогика и методика начального образования, психология. Учитель начальных классов, педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	17 лет		
Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Красноярский государственный аграрный университет. 2011 г. Бухгалтерский учет, анализ и аудит. Экономист	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Соответствие занимаемой должности	14 лет 7 мес.	Да	
Охрана труда	Красноярский государственный педагогический университет. 2010 г. Информатика с дополнительной специальностью "Педагогика и психология". Учитель информатики и педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее	Нет	6 лет 8 мес.		
Безопасность жизнедеятельности	Красноярский государственный педагогический университет. 2010 г. Информатика с дополнительной специальностью "Педагогика и психология". Учитель информатики и педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее	Нет	6 лет 8 мес.		
Экономика организации	Красноярский государственный аграрный университет. 2011 г. Бухгалтерский учет, анализ и аудит. Экономист	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Соответствие занимаемой должности	14 лет 7 мес.	Да	
Эффективный поиск работы	Красноярский государственный педагогический университет. 2000 г. Педагогика и методика начального образования, психология. Учитель начальных классов, педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	17 лет		

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Организация обеспечения безопасности дорожного движения	Красноярский сельскохозяйственный институт. 1986 г. Агрономия. Ученый агроном	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	7 лет 4 мес.	Да	
Первая помощь	Красноярский государственный педагогический университет. 2010 г. Информатика с дополнительной специальностью "Педагогика и психология". Учитель информатики и педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее	Нет	6 лет 8 мес.		
Техническая эксплуатация дорог и дорожных сооружений	Красноярский строительный техникум. 1993г. Техник-технолог. Красноярская государственная архитектурно-строительная академия. 2004г. Инженер-строитель. Переподготовка по программе Преподаватель, 256 час. (Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Западно-Сибирский центр охраны труда") 2018 г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	
Организация планово-предупредительных работ по текущему содержанию и ремонту дорог и дорожных сооружений с использованием машинных комплексов	Красноярский строительный техникум. 1993г. Техник-технолог. Красноярская государственная архитектурно-строительная академия. 2004г. Инженер-строитель. Переподготовка по программе Преподаватель, 256 час. (Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Западно-Сибирский центр охраны труда") 2018 г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в различных условиях эксплуатации	Красноярский сельскохозяйственный институт. 1986 г. Агрономия. Ученый агроном	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	7 лет 4 мес.	Да	
Диагностическое и технологическое оборудование по техническому обслуживанию и ремонту подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	Красноярский строительный техникум. 1993г. Техник-технолог. Красноярская государственная архитектурно-строительная академия. 2004г. Инженер-строитель. Переподготовка по программе Преподаватель, 256 час. (Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Западно-Сибирский центр охраны труда") 2018 г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	
Организация работы и управление подразделением организации	Красноярский строительный техникум. 1993г. Техник-технолог. Красноярская государственная архитектурно-строительная академия. 2004г. Инженер-строитель. Переподготовка по программе Преподаватель, 256 час. (Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Западно-Сибирский центр охраны труда") 2018 г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Выполнение работ по профессии машинист дорожно-транспортных машин	Красноярский строительный техникум. 1993г. Техник-технолог. Красноярская государственная архитектурно-строительная академия. 2004г. Инженер-строитель. Переподготовка по программе Преподаватель, 256 час. (Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Западно-Сибирский центр охраны труда") 2018 г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	
Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов	Красноярский строительный техникум. 1993г. Техник-технолог. Красноярская государственная архитектурно-строительная академия. 2004г. Инженер-строитель. Переподготовка по программе Преподаватель, 256 час. (Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Западно-Сибирский центр охраны труда") 2018 г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	4 мес.	Да	
Учебная практика Производственная практика	Дивногорский гидроэнергетический техникум. 1992 г. Эксплуатация и ремонт строительных машин и оборудования. Техник-механик	Емельяновский дорожно-строительный техникум, мастер производственного обучения	Среднее профессиональное	Высшая	9 лет 2 мес.	Да	1
	ФГБОУ ВО "Красноярский государственный аграрный университет", 2016 г., ученый агроном	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	1 год 7 мес.	Да	
<i>Повар, кондитер</i>							
Русский язык и литература	Красноярский государственный педагогический институт. 1979 г. Русский язык и литература. Учитель русского языка и литературы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	29 лет 11 мес.		

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Иностранный язык	Сибирский государственный технологический университет 2013г. Лингвист-переводчик; Переподготовка «Методика преподавания английского языка» 288час. (КГПУ) 2016г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	19 лет 8 мес.		
История	Лесосибирский педагогический институт Красноярского государственного университета, 2002 г., учитель русского языка и литературы по специальности "Филология"	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	7 лет 5 мес.		
Обществознание (включая экономику и право)	Лесосибирский педагогический институт Красноярского государственного университета, 2002 г., учитель русского языка и литературы по специальности "Филология"	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	7 лет 5 мес.		
Физика	Красноярский государственный педагогический институт, 1983 г., учитель физики по специальности физика	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	26 лет 10 мес.		
Химия, Биология	Красноярский государственный педагогический институт. 1976 г. Биология и химия Учитель биологии и химии средней школы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	41 год 6 мес.		
Физическая культура	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2012 г. Физическая культура. Педагог по физической культуре	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	13 лет 3 мес.		
ОБЖ	Красноярский государственный педагогический университет. 2010 г. Информатика с дополнительной специальностью "Педагогика и психология". Учитель информатики и педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее	Нет	6 лет 8 мес.		

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Математика	Красноярский ордена "Знак Почета" государственный педагогический институт. 1987 г. Учитель математики	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	29 лет 7 мес.		
Информатика и ИКТ	Красноярский государственный педагогический университет. 2000 г. Педагогика и методика начального образования, психология. Учитель начальных классов, педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	17 лет		
Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	
Физиология питания с основами товароведения продовольственных товаров	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	
Техническое оснащение и организация рабочего места	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	
Экономические основы производственной деятельности	Лесосибирский педагогический институт Красноярского государственного университета, 2002 г., учитель русского языка и литературы по специальности "Филология"	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	7 лет 5 мес.	Да	

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Безопасность жизнедеятельности	Красноярский государственный педагогический университет. 2010 г. Информатика с дополнительной специальностью "Педагогика и психология". Учитель информатики и педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее	Нет	6 лет 8 мес.		
Эффективный поиск работы	ГОУ СПО "Амурский педагогический колледж", 2010 г., учитель информатика по специальности информатика	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Среднее профессиональное	Нет	7 лет 3 мес.		
Технология обработки сырья и приготовления блюд из овощей и грибов	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	
Технология подготовки сырья и приготовления блюд и гарниров из круп, бобовых, макаронных изделий, яиц, творога, теста	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	
Технология приготовления супов и соусов	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	
Технология обработки сырья и приготовления блюд из рыбы	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Технология обработки сырья и приготовления блюд из мяса домашней птицы	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	
Технология приготовления и оформления холодных блюд и закусок	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	
Технология приготовления сладких блюд и напитков	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	
Технология приготовления хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	
Физическая культура	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2012 г. Физическая культура. Педагог по физической культуре	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	13 лет 3 мес.		
Учебная практика Производственная практика	КрасГАУ, инженер технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий, 2013	Емельяновский дорожно-строительный техникум, мастер производственного обучения	Высшее	Первая	8 лет 5 мес.	Да	1
<i>Изготовитель пищевых полуфабрикатов</i>							

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
История России	Лесосибирский педагогический институт Красноярского государственного университета, 2002 г., учитель русского языка и литературы по специальности "Филология"	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	7 лет 5 мес.		
Физическая культура	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2012 г. Физическая культура. Педагог по физической культуре	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	13 лет 3 мес.		
Основы безопасности жизнедеятельности	Красноярский государственный педагогический университет. 2010 г. Информатика с дополнительной специальностью "Педагогика и психология". Учитель информатики и педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее	Нет	6 лет 8 мес.		
Экономика отрасли и предприятия	Лесосибирский педагогический институт Красноярского государственного университета, 2002 г., учитель русского языка и литературы по специальности "Филология"	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	7 лет 5 мес.	Да	
Товароведение пищевых продуктов	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	
Основы физиологии питания, микробиологии, санитарии и гигиены	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Основы трудового законодательства	Лесосибирский педагогический институт Красноярского государственного университета, 2002 г., учитель русского языка и литературы по специальности "Филология"	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	7 лет 5 мес.	Да	
Рисование и лепка	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	
Культура и психология общения	Красноярский государственный педагогический университет. 2000 г. Педагогика и методика начального образования, психология. Учитель начальных классов, педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	17 лет		
Организация производства и оборудование предприятий общественного питания	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	
Кулинария	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	
Технология приготовления мучных изделий	ФГОУ ВПО Красноярский государственный аграрный университет. 2005г. Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий. Инженер	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	12 лет 2 мес.	Да	
Учебная практика Производственная практика	КрасГАУ, инженер технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий, 2013	Емельяновский дорожно-строительный техникум, мастер производственного обучения	Высшее	Первая	8 лет 5 мес.	Да	1

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)</i>							
Русский язык и литература	Красноярский государственный педагогический институт. 1979 г. Русский язык и литература. Учитель русского языка и литературы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	29 лет 11 мес.		
Иностранный язык	Сибирский государственный технологический университет 2013г. Лингвист-переводчик; Переподготовка «Методика преподавания английского языка» 288час. (КГПУ) 2016г.	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Нет	19 лет 8 мес.		
Математика	Красноярский государственный педагогический институт. 1973 г. Математика. Учитель математики средней школы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	39 лет 6 мес.		
История	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2013 г. История. Историк, преподаватель истории	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	4 года 9 мес.		
Физическая культура	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2012 г. Физическая культура. Педагог по физической культуре	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	13 лет 3 мес.		
ОБЖ	Красноярский государственный педагогический университет. 2010 г. Информатика с дополнительной специальностью "Педагогика и психология". Учитель информатики и педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее	Нет	6 лет 8 мес.		

Учебная дисциплина, учебная практика, производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Информатика	Красноярский государственный педагогический университет. 2000 г. Педагогика и методика начального образования, психология. Учитель начальных классов, педагог-психолог	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	17 лет		
Обществознание	ФГБОУ ВПО "Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева". 2013 г. История. Историк, преподаватель истории	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	4 года 9 мес.		
Естествознание	Красноярский государственный педагогический институт. 1976 г. Биология и химия Учитель биологии и химии средней школы	Емельяновский дорожно-строительный техникум, преподаватель	Высшее	Первая	41 год 6 мес.		

Березовский филиал

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства</i>							
Русский язык и литература	2009, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева, русский язык и литература, учитель русского языка и литературы	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	08л.04м.	-	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Иностранный язык	2004, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет», История с дополнительной специальностью Иностранный язык (английский), учитель истории и английского языка	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	-	09л.01м.	-	-
Математика	2009, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева», Математика с дополнительной специальностью Информатика, учитель математики и информатики	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	07л.10м.	-	-
История	1991, Красноярский орден «Знак Почета» государственный педагогический институт, история, обществоведение и советское право, учитель истории, обществоведения и советского права	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	04г.8м	-	-
Физическая культура	1989, Красноярский ордена Знак Почета государственный педагогический институт, физическое воспитание, учитель физической культуры	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	21г.07м.	-	-
ОБЖ	1994, Завод ВТУЗ Красноярский политехнический институт Сибирской аэрокосмической академии, ракетостроение, инженер-механик	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее		02г.06м.	-	-
Информатика	1998, Красноярский государственный педагогический университет, Физика с дополнительной специальностью Информатика, учитель физики и информатики	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	20л.03м	Да	-
Физика	1976, Красноярский сельскохозяйственный институт, агрономия, ученый агроном	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	29л.0м.	-	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Химия	1993, Кызыльский государственный педагогический институт, биология, химия, учитель биологии и химии в средней школе	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	13л.07м	-	-
Обществознание (включая экономику и право)	1991, Красноярский орден «Знак Почета» государственный педагогический институт, история, обществоведение и советское право, учитель истории, обществоведения и советского права	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	04г.8м	-	-
	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-
Биология	1993, Кызыльский государственный педагогический институт, биология, химия, учитель биологии и химии в средней школе	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	13л.07м	-	-
Основы технического черчения	1984, Красноярский сельскохозяйственный институт, агрономия, ученый агроном	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	29л.04м	Да	-
Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	1988, Красноярский политехнический институт, эксплуатация автомобильного транспорта, инженер-механик по эксплуатации автомобильного транспорта	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	27л.00м.	Да	-
Техническая механика с основами технических измерений	1988, Красноярский политехнический институт, эксплуатация автомобильного транспорта, инженер-механик по эксплуатации автомобильного транспорта	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	27л.00м.	Да	-
Основы электротехники	1976, Красноярский сельскохозяйственный институт, агрономия, ученый агроном	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	29л.0м.	-	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Безопасность жизнедеятельности	1994, Завод ВТУЗ Красноярский политехнический институт Сибирской аэрокосмической академии, ракетостроение, инженер-механик	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее		02г.06м.	-	-
Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	1984, Красноярский сельскохозяйственный институт, агрономия, ученый агроном	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	29л.04м	Да	-
Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	1988, Красноярский политехнический институт, эксплуатация автомобильного транспорта, инженер-механик по эксплуатации автомобильного транспорта	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	27л.00м.	Да	-
Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	1984, Красноярский сельскохозяйственный институт, агрономия, ученый агроном	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	29л.04м	Да	-
Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	1984, Красноярский сельскохозяйственный институт, агрономия, ученый агроном	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	29л.04м	Да	-
Физическая культура	1989, Красноярский ордена Знак Почета государственный педагогический институт, физическое воспитание, учитель физической культуры	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	21г.07м.	-	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Учебная практика	2009, ФГОУ ВПО «Красноярский государственный аграрный университет», Механизация сельского хозяйства, инженер 1976, Красноярский сельскохозяйственный институт, механизация сельского хозяйства, инженер-механик с/х производства 2011, ГОУ ВПО «Сибирский государственный технологический университет», машины и оборудование лесного комплекса, инженер	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Мастер производственного обучения	Высшее Высшее Высшее	Первая	18л.11м 04г.03м. 08л.8м.	Да	3
Производственная практика	2009, ФГОУ ВПО «Красноярский государственный аграрный университет», Механизация сельского хозяйства, инженер 1976, Красноярский сельскохозяйственный институт, механизация сельского хозяйства, инженер-механик с/х производства 2011, ГОУ ВПО «Сибирский государственный технологический университет», машины и оборудование лесного комплекса, инженер	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Мастер производственного обучения	Высшее	Первая	18л.11м 04г.03м. 08л.8м.	Да	3

Автомеханик

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Русский язык и литература	2009, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева, русский язык и литература, учитель русского языка и литературы	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	08л.04м.	-	-
Иностранный язык	2004, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет», История с дополнительной специальностью Иностранный язык (английский), учитель истории и английского языка	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	-	09л.01м.	-	-
Математика	2009, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева», Математика с дополнительной специальностью Информатика, учитель математики и информатики	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	07л.10м.	-	-
История	1991, Красноярский орден «Знак Почета» государственный педагогический институт, история, обществоведение и советское право, учитель истории, обществоведения и советского права	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	04г.8м	-	-
Физическая культура	1989, Красноярский ордена Знак Почета государственный педагогический институт, физическое воспитание, учитель физической культуры	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	21г.07м.	-	-
ОБЖ	1994, Завод ВТУЗ Красноярский политехнический институт Сибирской аэрокосмической академии, ракетостроение, инженер-механик	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее		02г.06м.	-	-
Информатика	1998, Красноярский государственный педагогический университет, Физика с дополнительной специальностью Информатика, учитель физики и информатики	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	20л.03м	да	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Физика	1976, Красноярский сельскохозяйственный институт, агрономия, ученый агроном	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	29л.0м.	-	-
Химия	1993, Кызыльский государственный педагогический институт, биология, химия, учитель биологии и химии в средней школе	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	13л.07м	-	-
Обществознание (включая экономику и право)	1991, Красноярский орден «Знак Почета» государственный педагогический институт, история, обществоведение и советское право, учитель истории, обществоведения и советского права	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	04г.8м	-	-
Биология	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-
Электротехника	1976, Красноярский сельскохозяйственный институт, агрономия, ученый агроном	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	29л.0м.	-	-
Охрана труда	1984, Красноярский сельскохозяйственный институт, агрономия, ученый агроном	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	29л.04м	Да	-
Материаловедение	1988, Красноярский политехнический институт, эксплуатация автомобильного транспорта, инженер-механик по эксплуатации автомобильного транспорта	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	27л.00м.	Да	-
Безопасность жизнедеятельности	1994, Завод ВТУЗ Красноярский политехнический институт Сибирской аэрокосмической академии, ракетостроение, инженер-механик	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее		02г.06м.	-	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Слесарное дело и технические измерения	1988, Красноярский политехнический институт, эксплуатация автомобильного транспорта, инженер-механик по эксплуатации автомобильного транспорта	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	27л.00м.	Да	-
Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	1988, Красноярский политехнический институт, эксплуатация автомобильного транспорта, инженер-механик по эксплуатации автомобильного транспорта	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	27л.00м.	Да	-
Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "В" и "С"	1984, Красноярский сельскохозяйственный институт, агрономия, ученый агроном	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	29л.04м	Да	-
Оборудование и эксплуатация заправочных станций	1988, Красноярский политехнический институт, эксплуатация автомобильного транспорта, инженер-механик по эксплуатации автомобильного транспорта	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	27л.00м.	Да	-
Организация транспортировки, приема, хранения и отпуски нефтепродуктов	1988, Красноярский политехнический институт, эксплуатация автомобильного транспорта, инженер-механик по эксплуатации автомобильного транспорта	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	27л.00м.	Да	-
Учебная практика	2014, КГБ ПОУ «Сосновоборский механико-технологический техникум», техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, техник 2007, ФГОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», автомобили и автомобильное хозяйство, инженер	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Мастер производственного обучения	Среднее Высшее	Нет Первая	11л.10м. 13л.04м.	Да	2

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Производственная практика	2014, КГБ ПОУ «Сосновоборский механико-технологический техникум», техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, техник 2007, ФГОУ ВПО «Сибирский федеральный университет», автомобили и автомобильное хозяйство, инженер	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Мастер производственного обучения	Среднее Высшее	Нет Первая	11л.10м. 13л.04м.	Да	2
Физическая культура	1989, Красноярский ордена Знак Почета государственный педагогический институт, физическое воспитание, учитель физической культуры	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	21г.07м.	-	-
<i>Делопроизводитель</i>							
Русский язык и литература	2009, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева, русский язык и литература, учитель русского языка и литературы	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	08л.04м.	-	-
Иностранный язык	2004, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет», История с дополнительной специальностью Иностранный язык (английский), учитель истории и английского языка	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	-	09л.01м.	-	-
Математика	2009, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева», Математика с дополнительной специальностью Информатика, учитель математики и информатики	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	07л.10м.	-	-
История	1991, Красноярский орден «Знак Почета» государственный педагогический институт, история, обществоведение и советское право, учитель истории, обществоведения и советского права	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	04г.8м	-	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Физическая культура	1989, Красноярский ордена Знак Почета государственный педагогический институт, физическое воспитание, учитель физической культуры	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	21г.07м.	-	-
ОБЖ	1994, Завод ВТУЗ Красноярский политехнический институт Сибирской аэрокосмической академии, ракетостроение, инженер-механик	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее		02г.06м.	-	-
Информатика	2016, ФГБ ВО Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.В. Решетнева, информационные системы и технологии, бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	05л.03м	Да	-
	2006, ФГОУ ВПО «Красноярский государственный аграрный университет», Агрехимия и агропочвоведение, бакалавр сельского хозяйства, 2007ФГОУ ВПО «Красноярский государственный аграрный университет», агрономия, ученый агроном-эколог	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Мастер производственного обучения	Высшее	-	10л.06м.	Да	-
Обществознание	1991, Красноярский орден «Знак Почета» государственный педагогический институт, история, обществоведение и советское право, учитель истории, обществоведения и советского права	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	04г.8м	-	-
Право	2004, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет», История с дополнительной специальностью Иностраный язык (английский), учитель истории и английского языка	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	-	09л.01м.	-	-
	1991, Красноярский орден «Знак Почета» государственный педагогический институт, история, обществоведение и советское право, учитель истории, обществоведения и советского права	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	04г.8м	-	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Экономика	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер 2017, ФГБОУВПО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» профессиональное обучение (по отраслям), бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-
Естествознание	1993, Кызыльский государственный педагогический институт, биология, химия, учитель биологии и химии в средней школе	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	13л.07м	-	-
География	1993, Кызыльский государственный педагогический институт, биология, химия, учитель биологии и химии в средней школе	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	13л.07м	-	-
Деловая культура	1998, Красноярский государственный педагогический университет, Физика с дополнительной специальностью Информатика, учитель физики и информатики	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	20л.03м	Да	-
Архивное дело	2014, ФГБОУ ВПО «Российский государственный гуманитарный университет», документоведение и документационное обеспечение управления, документовед	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Социальный педагог	Высшее	Первая	05л.07м.	Да	
Основы делопроизводства	2014, ФГБОУ ВПО «Российский государственный гуманитарный университет», документоведение и документационное обеспечение управления, документовед	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Социальный педагог	Высшее	Первая	05л.07м.	Да	

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Организационная техника	1998, Красноярский государственный педагогический университет, Физика с дополнительной специальностью Информатика, учитель физики и информатики	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	20л.03м	Да	-
Основы редактирования документов	1998, Красноярский государственный педагогический университет, Физика с дополнительной специальностью Информатика, учитель физики и информатики	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	20л.03м	Да	-
Безопасность жизнедеятельности	1994, Завод ВТУЗ Красноярский политехнический институт Сибирской аэрокосмической академии, ракетостроение, инженер-механик	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее		02г.06м.	-	-
Компьютерное делопроизводство	2016, ФГБ ВО Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.В. Решетнева, информационные системы и технологии, бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	05л.03м	Да	
Программное обеспечение делопроизводителя	2014, ФГБОУ ВПО «Российский государственный гуманитарный университет», документоведение и документационное обеспечение управления, документовед	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Социальный педагог	Высшее	Первая	05л.07м.	Да	
Управление персоналом	2014, ФГБОУ ВПО «Российский государственный гуманитарный университет», документоведение и документационное обеспечение управления, документовед	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Социальный педагог	Высшее	Первая	05л.07м.	Да	
Документационное обеспечение малого бизнеса	2006, ФГОУ ВПО «Красноярский государственный аграрный университет», Агрохимия и агропочвоведение, бакалавр сельского хозяйства, 2007ФГОУ ВПО «Красноярский государственный аграрный университет», агрономия, ученый агроном-эколог	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Мастер производственного обучения	Высшее	-	10л.06м.	Да	

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Кадры 1С	2016, ФГБ ВО Сибирский государственный аэрокосмический университет имени академика М.В. Решетнева, информационные системы и технологии, бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	05л.03м	Да	
Документационное обеспечение деятельности организации	1998, Красноярский государственный педагогический университет, Физика с дополнительной специальностью Информатика, учитель физики и информатики	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	20л.03м	Да	-
Организация и нормативно-правовые основы архивного дела	2014, ФГБОУ ВПО «Российский государственный гуманитарный университет», документоведение и документационное обеспечение управления, документовед	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Социальный педагог	Высшее	Первая	05л.07м.	Да	
Обеспечение сохранности документов	1998, Красноярский государственный педагогический университет, Физика с дополнительной специальностью Информатика, учитель физики и информатики	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	20л.03м	Да	-
Учебная практика	2006, ФГОУ ВПО «Красноярский государственный аграрный университет», Агрехимия и агропочвоведение, бакалавр сельского хозяйства, 2007ФГОУ ВПО «Красноярский государственный аграрный университет», агрономия, ученый агроном-эколог	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Мастер производственного обучения	Высшее	-	10л.06м.	Да	1
Производственная практика	2006, ФГОУ ВПО «Красноярский государственный аграрный университет», Агрехимия и агропочвоведение, бакалавр сельского хозяйства, 2007ФГОУ ВПО «Красноярский государственный аграрный университет», агрономия, ученый агроном-эколог	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Мастер производственного обучения	Высшее	-	10л.06м.	Да	1

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Физическая культура	1989, Красноярский ордена Знак Почета государственный педагогический институт, физическое воспитание, учитель физической культуры	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	21г.07м.	-	-
<i>Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))</i>							
Русский язык и литература	2009, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева, русский язык и литература, учитель русского языка и литературы	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	08л.04м.	-	-
Иностранный язык	2004, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет», История с дополнительной специальностью Иностранный язык (английский), учитель истории и английского языка	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	-	09л.01м.	-	-
Математика	2009, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева», Математика с дополнительной специальностью Информатика, учитель математики и информатики	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	07л.10м.	-	-
	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер 2017, ФГБОУВПО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» профессиональное обучение (по отраслям), бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-
История	1991, Красноярский орден «Знак Почета» государственный педагогический институт, история, обществоведение и советское право, учитель истории, обществоведения и советского права	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	04г.8м	-	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Физическая культура	1989, Красноярский ордена Знак Почета государственный педагогический институт, физическое воспитание, учитель физической культуры	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	21г.07м.	-	-
ОБЖ	1994, Завод ВТУЗ Красноярский политехнический институт Сибирской аэрокосмической академии, ракетостроение, инженер-механик	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее		02г.06м.	-	-
Информатика	1998, Красноярский государственный педагогический университет, Физика с дополнительной специальностью Информатика, учитель физики и информатики	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	20л.03м	Да	-
	2006, ФГОУ ВПО «Красноярский государственный аграрный университет», Агрохимия и агропочвоведение, бакалавр сельского хозяйства, 2007ФГОУ ВПО «Красноярский государственный аграрный университет», агрономия, ученый агроном-эколог	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Мастер производственного обучения	Высшее	-	10л.06м.	Да	-
Физика	1976, Красноярский сельскохозяйственный институт, агрономия, ученый агроном	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	29л.0м.	-	-
Химия	1993, Кызыльский государственный педагогический институт, биология, химия, учитель биологии и химии в средней школе	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	13л.07м	-	-
Обществознание (включая экономику и право)	1991, Красноярский орден «Знак Почета» государственный педагогический институт, история, обществоведение и советское право, учитель истории, обществоведения и советского права	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	04г.8м	-	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Биология	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-
Основы инженерной графики	1984, Красноярский сельскохозяйственный институт, агрономия, ученый агроном	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	29л.04м	Да	-
Основы электротехники	1976, Красноярский сельскохозяйственный институт, агрономия, ученый агроном	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	29л.0м.	-	-
Основы материаловедения	1993, Кызыльский государственный педагогический институт, биология, химия, учитель биологии и химии в средней школе	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	13л.07м	-	-
Допуски и технические измерения	1976, Красноярский сельскохозяйственный институт, агрономия, ученый агроном	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	29л.0м.	-	-
Основы технологии сварки и сварочное оборудование	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер 2017, ФГБОУВПО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» профессиональное обучение (по отраслям), бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Технология производства сварных конструкций	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер 2017, ФГБОУВПО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» профессиональное обучение (по отраслям), бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-
Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер 2017, ФГБОУВПО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» профессиональное обучение (по отраслям), бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-
Контроль качества сварных соединений	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер 2017, ФГБОУВПО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» профессиональное обучение (по отраслям), бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-
Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер 2017, ФГБОУВПО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» профессиональное обучение (по отраслям), бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Учебная практика	1990, Красноярский сельскохозяйственный институт, инженер, электрификация сельского хозяйства, инженер-электрик 1976, Красноярский машиностроительный техникум, технология сварочного производства, техник-технолог	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Мастер производственного обучения	Высшее Среднее	Первая Первая	15л.03м 19л.02м.	Да	2
Производственная практика	1990, Красноярский сельскохозяйственный институт, инженер, электрификация сельского хозяйства, инженер-электрик 1976, Красноярский машиностроительный техникум, технология сварочного производства, техник-технолог	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Мастер производственного обучения	Высшее Среднее	Первая Первая	15л.03м 19л.02м.	Да	2
Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)							
Электросварочные работы на автоматических и полуавтоматических машинах	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер 2017, ФГБОУВПО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» профессиональное обучение (по отраслям), бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-
Технология электродуговой сварки и резки металла	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер 2017, ФГБОУВПО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» профессиональное обучение (по отраслям), бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Технология производства сварных конструкций	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер 2017, ФГБОУВПО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» профессиональное обучение (по отраслям), бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-
Технология дуговой наплавки деталей	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер 2017, ФГБОУВПО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» профессиональное обучение (по отраслям), бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-
Технология газовой наплавки	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер 2017, ФГБОУВПО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» профессиональное обучение (по отраслям), бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-
Технология автоматического и механизированного наплавления	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер 2017, ФГБОУВПО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» профессиональное обучение (по отраслям), бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Дефекты и способы испытания сварных швов	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер 2017, ФГБОУВПО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» профессиональное обучение (по отраслям), бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-
Физическая культура	1989, Красноярский ордена Знак Почета государственный педагогический институт, физическое воспитание, учитель физической культуры	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	21г.07м.	-	-
Учебная практика	1990, Красноярский сельскохозяйственный институт, инженер, электрификация сельского хозяйства, инженер-электрик 1976, Красноярский машиностроительный техникум, технология сварочного производства, техник-технолог	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Мастер производственного обучения	Высшее	Первая	15л.03м	Да	2
Производственная практика	1990, Красноярский сельскохозяйственный институт, инженер, электрификация сельского хозяйства, инженер-электрик 1976, Красноярский машиностроительный техникум, технология сварочного производства, техник-технолог	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Мастер производственного обучения	Высшее	Первая	15л.03м	Да	2
			Среднее	Первая	19л.02м.		
<i>Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)</i>							
Русский язык и литература	2009, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева, русский язык и литература, учитель русского языка и литературы	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	08л.04м.	-	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Иностранный язык	2004, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет», История с дополнительной специальностью Иностранный язык (английский), учитель истории и английского языка	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	-	09л.01м.	-	-
Математика	2009, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева», Математика с дополнительной специальностью Информатика, учитель математики и информатики	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	07л.10м.	-	-
История	1991, Красноярский орден «Знак Почета» государственный педагогический институт, история, обществоведение и советское право, учитель истории, обществоведения и советского права	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	04г.8м	-	-
Физическая культура	1989, Красноярский ордена Знак Почета государственный педагогический институт, физическое воспитание, учитель физической культуры	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Высшая	21г.07м.	-	-
ОБЖ	1994, Завод ВТУЗ Красноярский политехнический институт Сибирской аэрокосмической академии, ракетостроение, инженер-механик	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель-организатор ОБЖ	Высшее		02г.06м.	-	-
Информатика	2006, ФГОУ ВПО «Красноярский государственный аграрный университет», Агрехимия и агропочвоведение, бакалавр сельского хозяйства, 2007ФГОУ ВПО «Красноярский государственный аграрный университет», агрономия, ученый агроном-эколог	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Мастер производственного обучения	Высшее	-	10л.06м.	Да	-
Обществознание	2004, ГОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический университет», История с дополнительной специальностью Иностранный язык (английский), учитель истории и английского языка	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	-	09л.01м.	-	-

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Экономика	2012, ФГАОУВПО «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», экономика и бухгалтерский учет, бухгалтер 2017, ФГБОУВПО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева» профессиональное обучение (по отраслям), бакалавр	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Нет	01г.04м	-	-
Право	1991, Красноярский орден «Знак Почета» государственный педагогический институт, история, обществоведение и советское право, учитель истории, обществоведения и советского права	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	04г.8м	-	-
Естествознание	1993, Кызыльский государственный педагогический институт, биология, химия, учитель биологии и химии в средней школе	Березовский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, Преподаватель	Высшее	Первая	13л.07м	-	-

Козульский филиал

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Автомеханик</i>							
Русский язык	Красноярский педагогический институт учитель, учитель русского языка и литературы, 1993	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	24 год 4 мес.		

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Литература	Красноярский педагогический институт учитель, учитель русского языка и литературы,1993	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	24 год 4 мес.		
Иностранный язык	Красноярский педагогический университет Учитель, учитель английского языка,2004	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	13 лет 5 мес.		
История	Красноярский педагогический институт учитель, учитель русского языка и литературы,1993	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	24 год 4 мес.		
Обществознание	Красноярский педагогический университет Учитель, учитель английского языка,2004	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	13 лет 5 мес.		
Право	Красноярский педагогический университет Учитель, учитель английского языка,2004	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	13 лет 5 мес.		
Экономика	Красноярский государственный аграрный университет, экономист, экономист организатор1992	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	10 лет 4 мес.		
Химия	Красноярский государственный педагогический университет Учитель, учитель биологии,2002	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	15 лет 4 мес.		
Биология	Красноярский государственный педагогический университет Учитель, учитель биологии,2002	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	15 лет 4 мес.		
Физическая культура	Ачинское АВТУ техник –электрик, авиационное эл.оборудование,1989	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Среднее профессиональное	Первая	22 лет 0 мес.		

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Основы безопасности жизнедеятельности	Ачинское АВАТУ техник –электрик, авиационное эл.оборудование,1989	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Среднее профессиональное	Первая	22 лет 0 мес.		
Математика	Красноярский педагогический институт Учитель, учитель математики,1980	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	27 лет 1 мес.		
Физика	Красноярский государственный педагогический университет Учитель, учитель биологии,2002	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	15 лет 4 мес.		
Информатика и ИКТ	Красноярский государственный педагогический университет Учитель, учитель биологии,2002	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	15 лет 4 мес.		
Электротехника	Красноярский политехнический институт, Инженер, автомобили и автомобильное хозяйство,1980	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	28 лет 11мес.	Да	
Охрана труда	Красноярский политехнический институт, Инженер, автомобили и автомобильное хозяйство,1980	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	28 лет 11мес.	Да	
Материаловедение	Красноярский политехнический институт, Инженер, автомобили и автомобильное хозяйство,1980	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	28 лет 11 мес.	Да	
Безопасность жизнедеятельности	Красноярский политехнический институт, Инженер, автомобили и автомобильное хозяйство,1980	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Среднее профессиональное	Первая	22 лет 0 мес.		
Техническая графика	Красноярский политехнический институт, Инженер, автомобили и автомобильное хозяйство,1980	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	28 лет 11мес..	Да	
Слесарное дело и технические измерения	Красноярский политехнический институт, Инженер, автомобили и автомобильное хозяйство,1980	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	28 лет 11 мес..	Да	

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	Красноярский политехнический институт, Инженер, автомобили и автомобильное хозяйство, 1980	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	28 лет 11 мес.	Да	
Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"	Красноярский политехнический институт, Инженер, автомобили и автомобильное хозяйство, 1980	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	28 лет 11 мес.	Да	
Оборудование и эксплуатация заправочных станций	Красноярский политехнический институт, Инженер, автомобили и автомобильное хозяйство, 1980	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	28 лет 11 мес..	Да	
Организация транспортировки, приёма, хранения и отпуска нефтепродуктов	Красноярский политехнический институт, Инженер, автомобили и автомобильное хозяйство, 1980	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	28 лет 11 мес.	Да	
Физическая культура	Ачинское АВТУ техник –электрик, авиационное эл.оборудование, 1989	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	22 лет 0 мес.		
Учебная практика (производственное обучение)	Красноярский сельскохозяйственный институт, Ученый агроном, Агрономия, 1986г Ачинский колледж транспорта и с/х – производственное обучение, 2015	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Высшее	Первая	9 лет 10 мес.	Да	1
	ЛТШ тракторист Уд-е АТ 456699 21.02.2011г	Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Средне специальное	Первая	36 лет 5 мес.		
	Ачинский проф.пед.колледж-техник, техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 2011	Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Средне специальное	Нет	1 год 4 мес.		

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Производственная практика	Красноярский сельскохозяйственный институт, Ученый агроном, Агрономия, 1986г Ачинский колледж транспорта и с/х – производственное обучение, 2015	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Высшее	Первая	9 лет 10 мес.	Да	1
	ЛТШ тракторист Уд-е АТ 456699 21.02.2011г	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Средне специальное	Первая	36 лет 5 мес.	Средне специальное	
	Ачинский проф.пед.колледж-техник, техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, 2011	Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Средне специальное	Нет	1 год 4 мес.		
<i>Делопроизводитель</i>							
Русский язык	Красноярский педагогический институт учитель, учитель русского языка и литературы, 1993	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	24 год 4 мес.		
Литература	Красноярский педагогический институт учитель, учитель русского языка и литературы, 1993	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	24 год 4 мес.		
Иностранный язык	Красноярский педагогический университет Учитель, учитель английского языка, 2004	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	13 лет 5 мес.		
История	Красноярский педагогический институт учитель, учитель русского языка и литературы, 1993	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	24 год 4 мес.		
Математика	Красноярский педагогический институт Учитель, учитель математики, 1980	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	27 лет 1 мес.		

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Обществознание	Красноярский педагогический университет Учитель, учитель английского языка, 2004	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	13 лет 5 мес.		
Биология	Красноярский государственный педагогический университет Учитель, учитель биологии, 2002	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	15 лет 4 мес.		
Химия	Красноярский государственный педагогический университет Учитель, учитель биологии, 2002	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	15 лет 4 мес.		
Физика	Красноярский государственный педагогический университет Учитель, учитель биологии, 2002	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	15 лет 4 мес.		
Физика	Красноярский педагогический институт Учитель, учитель математики, 1980	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	27 лет 1 мес.		
География	Красноярский государственный педагогический университет Учитель, учитель биологии, 2002	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	15 лет 4 мес.		
Физическая культура	Ачинское АВТУ техник –электрик, авиационное эл.оборудование, 1989	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Среднее профессиональное	Первая	22 лет 0 мес.		
Основы безопасности жизнедеятельности	Ачинское АВТУ техник –электрик, авиационное эл.оборудование, 1989	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Среднее профессиональное	Первая	22 лет 0 мес.		
Деловая культура	Красноярский государственный аграрный университет, экономист, экономист организатор 1992	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	10 лет 4 мес.	Да	

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Архивное дело	Красноярский государственный аграрный университет, экономист, экономист организатор 1992	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	10 лет 4 мес.	Да	
Основы делопроизводства	Красноярский государственный аграрный университет, экономист, экономист организатор 1992	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	10 лет 4 мес.	Да	
Организационная техника	Красноярский государственный аграрный университет, экономист, экономист организатор 1992	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	10 лет 4 мес.	Да	
Основы редактирования документов	Красноярский педагогический институт учитель, учитель русского языка и литературы, 1993	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	24 год 4 мес.	Да	
Безопасность жизнедеятельности	Ачинское АВТУ техник –электрик, авиационное эл.оборудование, 1989	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Среднее профессиональное	Первая	22 лет 0 мес.	Да	
Документационное обеспечение деятельности организации	Красноярский государственный аграрный университет, экономист, экономист организатор 1992	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	10 лет 4 мес.	Да	
Организация и нормативно-правовые основы архивного дела	Красноярский государственный аграрный университет, экономист, экономист организатор 1992	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	10 лет 4 мес.	Да	
Обеспечение сохранности документов	Красноярский государственный аграрный университет, экономист, экономист организатор 1992	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	10 лет 4 мес.	Да	

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Экономика	Красноярский государственный аграрный университет, экономист, экономист организатор 1992	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Высшее	Первая	10 лет 4 мес.	Да	
Физическая культура	Ачинское АВТУ техник –электрик, авиационное эл.оборудование, 1989	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, преподаватель	Среднее профессиональное	Первая	22 лет 0 мес.		
Учебная практика (производственное обучение)	Красноярский государственный аграрный университет, 2007, технология консервов и пищевых концентратов, инженер	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Среднее профессиональное	-	0 лет 3 мес.		
Производственная практика	Красноярский государственный аграрный университет, 2007, технология консервов и пищевых концентратов, инженер	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Среднее профессиональное	-	0 лет 3 мес.		
Изготовитель художественных изделий из бересты							
Основы изобразительного искусства	Красноярский государственный педагогический университет им.В.П.Астафьева, олигофренопедагогика, логопедия, учитель-логопед, 2007	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Высшее	Первая	22 лет 4 месяцев		
Основы композиции и дизайна	Красноярский государственный педагогический университет им.В.П.Астафьева, олигофренопедагогика, логопедия, учитель-логопед, 2007	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Высшее	Первая	22 лет 4 месяцев		
Охрана труда и оказание первой медицинской помощи	Красноярский государственный педагогический университет им.В.П.Астафьева, олигофренопедагогика, логопедия, учитель-логопед, 2007	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Высшее	Первая	22 лет 4 месяцев		

Учебная дисциплина, учебная практика (производственное обучение), производственная практика	Базовое образование преподавателя, мастера производственного	Место основной работы, должность	Уровень образования	Квалификационная категория	Стаж работы педагогический	Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы (для преподавателей профессионального цикла)	Количество мастеров производственного обучения, имеющих на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС для выпускников
1	2	3	4	5	6	7	8
Методы подготовки материалов и оборудования для работы	Красноярский государственный педагогический университет им.В.П.Астафьева, олигофренопедагогика, логопедия, учитель-логопед, 2007	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Высшее	Первая	22 лет 4 месяцев		
Физическая культура	Ачинское АВТУ техник –электрик, авиационное эл.оборудование, 1989	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Среднее профессиональное	Первая	22 лет 0 мес.		
Учебная практика	Ачинский сельскохозяйственный техникум, вет.врач, 1987	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Среднее профессиональное	Первая	6 года 4 мес		
	Минусинский краевой колледж культуры и искусства, социально-культурная деятельность и народное художественное творчество, руководитель творческого коллектива, преподаватель, 2009	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Средне специальное	Первая	12 лет 7 мес.		
Производственная практика	Ачинский сельскохозяйственный техникум, вет.врач, 1987	Козульский филиал Емельяновского дорожно-строительного техникума, мастер производственного обучения	Среднее профессиональное	Первая	6 года 4 мес		

6.2. Методическая и научно-исследовательская деятельность

Методическая деятельность проводится в соответствии с законодательством в области образования, отвечает современным требованиям, предъявляемым к образовательному процессу в системе среднего профессионального образования, направленный на совершенствование качества образования.

Общее руководство методической службой в учреждении осуществляет заместитель директора по научно-методической работе.

Постоянное совершенствование учебного процесса обеспечивается непрерывным повышением квалификации преподавателей. Педагогические работники учреждения повышают профессиональное мастерство:

- на курсах повышения квалификации;
- во время стажировки на предприятиях;
- на методических семинарах;
- на заседаниях педагогического и методического советов, методических объединений;
- путем самообразования, индивидуальной работы с методистами и председателями МО.

Периодичность обучения преподавательского состава на курсах повышения квалификации, стажировки соответствует установленным нормам.

Образовательный процесс в учреждении реализуется на основе современных образовательных технологий: проблемное обучение, кейс-метод, игровая педагогическая технология, блочно-модульная технология, метод проектов, исследовательские методы.

В целях реализации компетентного подхода в образовательном процессе помимо традиционных лекций, семинаров используются активные и интерактивные формы проведения занятий: деловые и ролевые игры, тренинги, разбор конкретных производственных ситуаций, компьютерные симуляции и моделирование и т.п.). В рамках учебных дисциплин и профессиональных модулей предусмотрены встречи с работодателями, мастер-классы специалистов.

В 2014 году коллективом техникума разработана документация на открытие новой компетенции WorldSkills «Машинист дорожно-строительных машин». В мае 2015 г. данная компетенция была презентована на III Национальном чемпионате по профессиональному мастерству по стандартам WorldSkills в г. Казань, обучающийся техникума занял 1 место.

В июне 2015 г. на II Региональном чемпионате Красноярского края WorldSkills Russia по данной компетенции обучающиеся техникума заняли 1, 2 и 3 места.

В марте 2016 г. в Полуфинале национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в Сибирском федеральном округе по компетенции «Дорожное строительство» обучающиеся техникума заняли 1, 2 и 3 места.

В апреле 2017 г. в Региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенции «Машинист экскаватора» обучающиеся техни-

кума заняли 1, 2 и 3 места; по компетенции «Машинист бульдозера» обучающиеся техникума заняли 1, 2 и 3 места.

В мае 2017 г. в Финале V национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WORLD SKILLS RUSSIA) в г. Краснодар обучающиеся техникума заняли по компетенции «Управление бульдозером» 1 мест; по компетенции «Управление экскаватором» 2 место.

В 2015 году техникум награжден дипломом лауреата конкурса «ВЕБ-ЛИДЕР-2015» в номинации «За лучшую организацию работы по внедрению ИКТ в образовательный процесс».

В 2015 году техникум стал лауреатом конкурса «100 лучших организаций СПО». Диплом, медаль.

В 2017 году техникум стал лауреатом Всероссийского конкурса «Образовательный организации XXI века. Лига лидеров-2017» в номинации «Лучшая образовательная организация среднего профессионального образования». Диплом. В номинации «Событие года». Диплом

Свой методический опыт педагогические работники учреждения систематизируют и представляют на различном уровне:

Всероссийская блиц-олимпиада: Профессиональная компетентность педагогических работников образования. Оценка уровня по нормам и правилам аттестации.	Февраль 2017 г.	Диплом победителя 2 место	Богданова Наталья Анатольевна
«V Международная олимпиада для учителей «Педагогический талант» от проекта mega-talant.com»	март 2017 г.	Диплом победителя I место	Сметанюк Татьяна Александровна
Всероссийский конкурс «ДИПЛОМАНТ»	Март 2017 г.	Диплом I степени (разработка программы кружка «Вступая во взрослую жизнь» учебный курс по предпрофильной подготовке для учащихся 9-х классов по профессии «машинист дорожных и строительных машин»)	Якимов Николай Дмитриевич; Супрунова Валентина Николаевна
Конкурс «Перекресток» краевого фестиваля «Территория творчества молодых профессионалов» - 2017 в номинации «Декоративно-прикладное творчество», среди работников ПОУ	апрель 2017 г.	Диплом I степени	Данилова
Всероссийская олимпиада «ФГОС ПРОВЕРКА» блиц-олимпиада: «ИКТ – компетентность современного педагога в образовательной организации»	Сентябрь 2017 г.	Диплом победителя 1 место	Одинцова Екатерина Алексеевна
Всероссийская блиц-олимпиада: Внедрение информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в образовательный процесс в условиях реализации ФГОС	Сентябрь 2017 г.	Диплом победителя 2 место	Одинцова Екатерина Алексеевна
Международный конкурс «Оценка уровня квалификации. Учитель информатики»	Сентябрь 2017 г.	Диплом 1 место	Одинцова Екатерина Алексеевна
Международная олимпиада для учителей «Современные образовательные технологии» от проекта	Октябрь 2017 г.	Диплом 2 место	Сметанюк Татьяна Александровна

mega-talant.com			
«Международная олимпиада для учителей «Современные образовательные технологии» от проекта mega-talant.com	Октябрь 2017 г.	Диплом призера 2 место	Богданова Наталья Анатольевна
Второй всероссийский конкурс «Азбука безопасности 2017-2018»	Ноябрь 2017 г.	Диплом за 1 место в номинации «Сценарий Воспитатели» с работой «Сложности перехода»	Бургарт Елена Михайловна
«Лучшие практики методических разработок 2017 для системы среднего профессионального образования»	Ноябрь 2017 г.	Сертификат за участие в конкурсе номинация «Методическое сопровождение организации и проведения конкурсов профессионального мастерства, олимпиад, чемпионатов»	Лукошко Александр Александрович, Супрунова Валентина Николаевна

6.3 Организация профориентационной работы в образовательной организации

В техникуме сформирована система профориентационной работы с абитуриентами с целью обеспечения выполнения государственного задания и качественного отбора абитуриентов.

Порядок организации и проведения профориентационной работы ведется с учетом требований Федерального Закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Устава техникума, Порядке приема в техникум.

Основой эффективного и качественного обеспечения жизнедеятельности техникума является профориентационная работа среди учащихся средних общеобразовательных школ п. Емельяново, Емельяновского района и других районов Красноярского края. Профориентационная работа проводится в соответствии с перспективными и текущими планами работы, которые разрабатываются под руководством заместителей директора: по УВР работе, по УПР работе; совместно с приемной комиссией техникума.

Целью профориентационной работы в техникуме является создание обоснованной системы мер по профессиональной ориентации молодежи, позволяющей привести образовательно-профессиональные потребности абитуриентов в соответствие с региональным рынком труда на основе лично-ориентированного подхода. В соответствии с обозначенной целью основными задачами профориентационной работы в техникуме являются:

- мониторинг, прогнозирование, перспективное планирование и качественное формирование контингента студентов по специальностям и профессиям техникума;
- взаимодействие со службами занятости по вопросам организации и проведении специализированных ярмарок учебных мест, выставок, направленных на информационное обеспечение приема и популяризацию специальностей и профессий;
- размещение информации о специальностях и профессиях техникума в газетах, журналах, справочниках для абитуриентов, на сайте техникума;
- организационно-массовая работа среди учащихся и их родителей средних общеобразовательных школ (на родительских собраниях, дни открытых дверей).

Профессиональное просвещение проводится на этапах подготовки учащихся 8 - 9 классов общеобразовательных школ. На данном этапе подготовки предусматри-

вается овладение учащимися общеобразовательной школы определенной совокупности знаний о социально-экономических и психофизиологических условиях выбора профессии, специальности. Основную деятельность по профессиональному просвещению в соответствии с планом проводит приёмная комиссия техникума по различным направлениям:

- организация тематических экскурсий;
- организация проведения профессиональных проб, курсов предпрофильной подготовки;
- активизация интереса учащихся к выбору профессии, специальностей посредством Дней открытых дверей;
- работа с родителями учащихся по профессиональному самоопределению;
- изготовление рекламных материалов для поступающих: буклетов о специальностях, информационных справок, рекламных листов.

6.4. Организационно-правовое обеспечение

Перечень локальных актов по учебной и методической деятельности

1. Порядок приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования
2. Положение о порядке перевода, отчисления и восстановления студентов.
3. Правила внутреннего распорядка студентов
4. Режим занятий студентов
5. Положение о порядке предоставления академических отпусков по медицинским показаниям и другим причинам, отпуска по беременности и родам, по уходу за ребенком, студентам
6. Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся
7. Положение о стипендиальной комиссии
8. Положение о перезачете учебных дисциплин
9. Положение о самостоятельной работе студентов
10. Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации студентов
11. Положение по итоговому контролю учебных достижений студентов при реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования в пределах программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
12. Положение по организации и проведению государственной итоговой аттестации
13. Положение о практике студентов.
14. Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений.
15. Положение о комиссии по профессиональной этике педагогических работников
16. Положение о требованиях к оформлению журналов учета теоретического обучения

17. Положение о зачетной книжке студента
18. Положение об организации работы в активированные дни зимнего периода
19. Правила, устанавливающие право обучающихся на посещение по своему выбору мероприятий, проводимых в учреждении и не предусмотренных учебным планом краевого государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Емельяновский дорожно-строительный техникум».
20. Положение, устанавливающее порядок доступа педагогических работников краевого государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Емельяновский дорожно-строительный техникум» к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, музейным фондам, материально-техническим средствам обеспечения образовательной деятельности.
21. Порядок, регламентирующий обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе, ускоренное обучение, в пределах основной образовательной программы в Емельяновском дорожно-строительном техникуме.
22. Положение о родительском комитете
23. Положение о соотношении учебной (преподавательской) и другой педагогической работы педагогических работников в пределах рабочей недели или учебного года
24. Положение об аттестации педагогических работников с целью подтверждения соответствия занимаемой должности
25. Положение о порядке разработки и утверждения рабочих программ учебных дисциплин, профессионального модуля
26. Положение о кураторах учебных групп
27. Положение о педагогическом совете
28. Положение о методическом совете
29. Положение о методических объединениях
30. Положение о научном обществе студентов
31. Положение о проведении смотров, конкурсов, олимпиад, декад по дисциплинам
32. Положение о создании комплекта контрольно-оценочных средств по профессиональному модулю (учебной дисциплине)
33. Положение об учебно-методическом комплексе

6.5. Право владения, учебно-материальная и материально-техническая база образовательной организации

Наличие и использование площадей

Наименование показателей	Всего (сумма граф 9, 10, 11, 12)	Из нее площадь:								
		сданная в аренду	переданная в безвозмездное пользование	находя- щаяся на капи- тальном ремонте	требую- щая капиталь- ного ре- монта	находя- щаяся в аварийном состоянии	Из гр. 3 площадь, по форме владения, пользования			
							в оперативном управлении	арендо- ванная	в безвозмезд- ном пользова- нии	не оформ- лены права
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Общая площадь зданий (помещений) - всего (сумма строк 02, 09, 12), кв. м	20784,5	33,8	401,9		828,4	X	20784,5			
из нее площадь по целям использования: учебно-лабораторных зданий (сумма строк 03, 05, 06)	13595,1	33,8	401,9				13595,1			
в том числе: учебная	4988						4988			
из нее площадь крытых спортивных сооруже- ний (спортивный зал)	709,5						709,5			
учебно-вспомогательная	1545,55						1545,55			
подсобная	7206,55	33,8	401,9				7206,55			
из нее площадь, предназначенная для оказания медициннской помощи (при нали- чии мед.кабинета)	82,1		23,6				82,1			
площадь пунктов общественного питания	1054,2	33,8	378,3				1054,2			
общежитий	3777				828,4		3777			
в том числе жилая	1837						1837			
прочих зданий (помещений)	3185,4					X	3185,4			
Общая площадь земельных участков - всего, га	318,00	X	X	X	X	X		X	318,00	
из нее площадь по целям использования: учебных полигонов	9,34	X	X	X	X	X		X	9,34	
сельскохозяйственного назначения	295,82	X	X	X	X	X		X	295,82	

Перечень компьютерных классов

№	Адрес компьютерного класса	№ аудитории	Количество ПК в классе	Количество ПК с процессорами Р-III и выше	Количество ПК с двухъядерными и более процессорами	Скорость подключения к сети Интернет	Количество компьютеров, пригодных для тестирования обучающихся в режиме on-line
1	2	4	5	6	7	8	9
1	663020, Красноярский край, Емельяновский р-н, р.п. Емельяново, ул. СПТУ-81	5	15	15	14	512 кбит/сек	14
2	663035, Красноярский край, Емельяновский р-н, с. Замятино, ул. Новая, 1	23	6	6	6	512 кбит/сек	6
3		24	6	6	6	512 кбит/сек	6
4	662521, Красноярский край, Березовский район, п. Березовка, ул. Полевая, 2	7	8	8	2	128 кбит/сек	-
5	662050, Красноярский край, Козульский р-н, р.п. Козулька, ул. Школьная 6 а	5	7	7	0	512 кбит/сек	7
6		8	12	12	0	512 кбит/сек	12
7	662050, Красноярский край, Козульский р-н, р.п. Козулька, ул. Школьная 6 а	6	9	5	4	1 мбит/сек	1
8	662050, Красноярский край, Козульский р-н, р.п. Козулька, ул. Школьная 6 а	7	13	10	3	1 мбит/сек	10

Информационная библиотечная система

В учреждении имеется 4 библиотеки с читальными залами, выход в сеть Интернет осуществляется в компьютерном классе. Для самостоятельной работы в компьютерных классах, студенты могут пользоваться методическими рекомендациями, а также электронными учебниками для выполнения контрольных работ, и выходом в сеть Интернет, заключен и действует договор с подключением к ресурсам научной библиотекой ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» и КГБПОУ «Красноярский строительный техникум». В учреждении используется справочно-поисковая система «Консультант Плюс», которая включают в себя официальные тексты нормативно-правовых документов, литературу по праву, комментарии к законодательным актам, справочную информацию.

Библиотеки обеспечивают учебный процесс учебной, справочной, художественной литературой, периодическими изданиями. Общий библиотечный фонд на момент самообследования составляет 7999 экземпляров. Библиотечный фонд постоянно обновляется и пополняется основной и дополнительной учебной литературой.

6.6. Социально-бытовая обеспеченность обучающихся и сотрудников

В техникуме имеется 3 столовые на 234 посадочных места. В общежитиях оборудованы кухни с обеденными залами на 28 посадочных мест. В Березовском филиале работает буфет на 20 посадочных мест.

В техникуме имеются 3 общежития, в которых на 01.01.2018 г. проживают 141 обучающийся.

Система социального партнерства

Социальное партнерство в профессиональном образовании – это необходимое условие формирования заказа на подготовку кадров рабочих и специалистов для экономики и социальной сферы региона (и общества в целом).

Цель социального партнерства - повышение качества профессиональной подготовки, удовлетворение текущих и перспективных потребностей социальных партнеров в высококвалифицированных специалистах.

Техникум решил одну из важнейших задач развития социального партнерства - достижение мотивированности всего коллектива учебного заведения на необходимость выполнения сложной и трудоемкой работы по формированию устойчивой системы сотрудничества с различными категориями социальных партнеров.

Основные направления взаимодействия техникума и работодателей:

- выявление потребностей предприятий в подготовке специалистов;
- заключение договорных отношений и выполнение заказа работодателей на подготовку кадров;
- изучение требований работодателей к качеству подготовки специалистов;
- реализация требований работодателей во время проведения теоретического и практического обучения студентов;

- планирование и реализация производственной практики, создание на предприятиях базы для проведения учебной и производственной практик;
- организация стажировок педагогических работников на предприятиях;
- повышение квалификации, подготовка и переподготовка сотрудников предприятий по заявкам работодателей;
- профориентационная работа;
- организация совместных социальных и коммерческих проектов (профессиональных конкурсов, конференций, ярмарок, выставок);
- материальное стимулирование студентов, организация оплачиваемой производственной практики;
- участие работодателей в работе ГАК при проведении ГИА выпускников ОУ;
- трудоустройство выпускников техникума.

**ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ
САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

на 01.01.2018 г.

№ п/п	Показатели	Единица измерения	
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	594
1.1.1	По очной форме обучения	человек	594
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	190
1.2.1	По очной форме обучения	человек	119
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	71
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	10
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	280
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	38 / 4,8%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	122 / 63,8%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	31 / 3,95%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	429 / 60,2%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	74 / 32,9%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	53 / 71,6%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	45 / 60,8%

1.11.1	Высшая	человек/%	6 / 8,1%
1.11.2	Первая	человек/%	39 / 52,7%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	64 / 86,5%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	11 / 14,9%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>	Березовский филиал	272 чел.
		Козульский филиал	142 чел.
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	123754,3
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	1672,4
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	257,6
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	67
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м	22,9
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,04
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	141 / 100%

<*> Заполняется для каждого филиала отдельно.

Директор



В.П. Калачев