

УТВЕРЖДАЮ:

Директор КГАОУ НПО ПЛ № 88

В.П.Калачев

Приложение № 3

к Приказу № _____ п от _____

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования
краевого государственного автономного образовательного учреждения
начального профессионального образования
"Профессиональный лицей № 88"
по профессии начального профессионального образования
110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Квалификации: слесарь по ремонту
сельскохозяйственных машин и оборудования;
тракторист-машинист сельскохозяйственного
производства; водитель автомобиля
Форма обучения: очная
Нормативный срок обучения 2 года 5 месяцев
на базе основного общего образования

Профиль: технический

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	5	6	7	8
1 курс	37	3	0	1	0	11	52
2 курс	31	4	4	2	0	11	52
3 курс	9	2	6	1	1	2	21
Всего	77	9	10	4	1	24	125

План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)											
			максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		1 курс			2 курс			3 курс			Итого за 3 курс		
					всего занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий	1 семестр	2 семестр	Итого за 1 курс	3 семестр	4 семестр	4 недели	Итого за 2 курс	5 семестр			6 семестр	
														17 недель	23 недели			6 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
0.00	Общеобразовательный цикл	4/9/3	2553	853	1700	285												
ОДБ.00	Базовые общеобразовательные дисциплины	4/7/1	1717	574	1143	225												
ОДБ.01	Русский язык	-,-,-Э	117	39	78		17	23	40	17	21		38				0	
ОДБ.02	Литература	-,-,-ДЗ	293	98	195		51	47	98	51	46		97				0	
ОДБ.03	Иностранный язык	-,-,-ДЗ	234	78	156		34	40	74	39	43		82				0	
ОДБ.04	История	-,-,-ДЗ	176	59	117		17	47	64	29	24		53				0	
ОДБ.05	Обществознание (включая экономику и право)	-,-,-ДЗ	234	78	156		34	47	81	34	41		75				0	
ОДБ.06	Химия	-,-,-ДЗ	117	39	78	10	17	23	40	17	21		38				0	
ОДБ.07	Биология	-,-,-ДЗ	117	39	78		17	23	40	17	21		38				0	
ОДБ.12	Физическая культура	3,3,3,3	324	109	215	215	51	69	120	51	44		95				0	
ОДБ.13	ОБЖ	-,-,-ДЗ	105	35	70		17	23	40	17	13		30				0	
ОДП.00	Профильные общеобразовательные дисциплины	0/2/2	836	279	557	60			0				0				0	
ОДП.14	Математика	-ДЗ,-,Э	443	148	295		68	91	159	68	68		136				0	
ОДП.15	Информатика и ИКТ	-,Э	135	45	90	60	34	56	90				0				0	
ОДП.16	Физика	-,-,-ДЗ	258	86	172		34	69	103	34	35		69				0	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0/5/0	303	101	202	110			0				0				0	
ОП.01	Основы технического черчения	ДЗ	51	17	34	16	34		34								0	
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	ДЗ	102	34	68	36	68		68								0	
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	ДЗ	51	17	34	18		34	34								0	
ОП.04	Основы электротехники	ДЗ	51	17	34	16			0						34		34	
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	48	16	32	24			0						32		32	
П.00	Профессиональный цикл	2/7/6	1926	414	1512	1096												
ПМ.00	Профессиональные модули	2/7/6	1926	414	1512	1096												
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	2/3/3	1275	257	1018	762	119	119	238	180	240	144	564	216	0	0	216	
МДК.01.01	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	-3,-,Э	270	90	180	90	34	41	75	50	55		105				0	
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	-3,-,Э	501	167	334	168	85	78	163	76	95		171				0	
УП.01	Учебная практика (производственное обучение)	-ДЗ	144	0	144	144			0	54	90		144				0	
ПП.01	Производственная практика	ДЗ,ДЗ	360	0	360	360			0			144	144	216			216	
ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	0/3/1	351	69	282	210	0	117	117	58	24		82	0	83	0	83	
МДК.02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	-,-,-ДЗ	207	69	138	66		15	15	58	24		82		41		41	

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)										
			максимальная	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		1 курс			2 курс			3 курс			Итого за 3 курс	
					всего занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий	1 семестр	2 семестр	Итого за 1 курс	3 семестр	4 семестр	Итого за 2 курс	5 семестр		6 семестр		
							17 недель	23 недели		17 недель	18 недель		4 недели	6 недель	11 недель		1 неделя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
УП.02	Учебная практика (производственное обучение)	ДЗ,ДЗ	144	0	144	144		102	102				0		42		42
ПП.02	Производственная практика		0	0	0	0			0				0				0
ПМ.03	Транспортировка грузов	0/1/2	300	88	212	124	0	0	0	0	0	0	0	0	212	0	212
МДК.03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	Э	264	88	176	88			0				0		176		176
УП.03	Учебная практика (производственное обучение)	ДЗ	36	0	36	36			0				0		36		36
ПП.03	Производственная практика		0	0	0	0			0				0				0
ФК.00	Физическая культура	З,ДЗ	80	40	40	40			0		7		7		33		33
	ВСЕГО	7/22/9	4862	1408	3454	1531	612	828	1440	612	648	144	1404	216	394	0	610
Г(И)А	Государственная (итоговая) аттестация															1	
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 250 час.)			Всего	дисциплин и МДК		16	16	18	14	15	0	15	0	5	0	5	
				учебной практики		0	102	102	54	90	0	144	0	78	0	78	
				произв. практики		0	0	0	0	0	144	144	216	0	0	216	
				экзаменов		0	1	1	0	4	0	4	1	3	0	4	
				дифф. зачетов		2	3	5	0	9	1	10	1	5	0	6	
			зачетов		0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Государственная (итоговая) аттестация
Выпускная квалификационная работа

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии НПО

№	Наименование
	Кабинеты:
1.	русского языка и литературы
2.	истории
3.	математики
4.	информатики и ИКТ
5.	физики и химии
6.	инженерной графики
7.	технической механики
8.	материаловедения
9.	управления транспортным средством и безопасности движения
10.	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Лаборатории:
1.	технических измерений
2.	электротехники
3.	тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин
4.	оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм
5.	автомобилей
6.	технологии производства продукции растениеводства
7.	технологии производства продукции животноводства
	Мастерские:
1.	слесарная мастерская
2.	пункт технического обслуживания
	Тренажеры, тренажерные комплексы
1.	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники
	Полигоны
1.	учебно-производственное хозяйство
2.	автодром, трактородром
3.	гараж с учебными автомобилями категории «С»
	Спортивный комплекс:
1.	спортивный зал
2.	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.	стрелковый тир
	Залы:
1.	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	актовый зал

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования краевого государственного автономного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональный лицей № 88» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии начального профессионального образования (далее – НПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 389 от 08.10.2009 г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 15633 от 16.12.2009 г.) 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

Учебный план предназначен для подготовки квалифицированных рабочих на базе основного общего образования с получением среднего (полного) общего образования со сроком обучения 2 года 5 месяцев.

Согласно учебному плану предусматривается приобретение квалификаций: слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования; тракторист-машинист сельскохозяйственного производства; водитель автомобиля.

Обучение на 1 и 2 курсах начинается 1 сентября, заканчивается 30 июня, на 3 курсе начинается 1 сентября, заканчивается 15 января.

Организация учебного процесса и режим занятий:

- продолжительность учебной недели – шестидневная;
- продолжительность занятий составляет 45 минут и группируется парами;
- при текущем контроле используется накопительная система оценивания, по пятибалльной шкале. Текущий контроль по дисциплинам и междисциплинарным курсам проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии;
- учебная практика проводится рассредоточено, производственная практика проводится концентрированно на 2 и 3 курсе. Программой предусмотрено пять этапов учебной практики (производственного обучения): в лабораториях, учебных мастерских, на учебном полигоне, в учебном хозяйстве и на производстве. При проведении учебной практики (производственного обучения) группа может делиться на подгруппы и звенья.
- сверх учебного плана 84 часа отводится на программу индивидуального обучения вождению транспортных средств, в том числе 24 часа – на упражнения по вождению тракторов и самоходных машин и 60 часов – на вождение автомобиля категории «С». Упражнения по вождению тракторов, комбайнов и автомобилей следует отрабатывать со второй недели первого года обучения; автомобилей – со второй недели учебного года третьего курса и проводить индивидуально с каждым обучающимся в дни теоретических занятий.

4.1. Общеобразовательный цикл

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования реализуется в пределах образовательных программ начального профессионального образования с учетом технического профиля (п. 2. ст. 20 Закона «Об образовании» в ред. от 01.12.2007 г. № 309-ФЗ), в соответствии с федеральными базисными учебными планами и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09.03.2004 г. № 1312 в редакции приказов Минобрнауки России от 20.08.2008 г. № 241 и от 30.08.2010 г. № 889) и «Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с Федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (письмо Минобрнауки России от 29.05.2007 г. № 03-1180).

На изучение общеобразовательного цикла отводится 73 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 нед., промежуточная аттестация – 3 нед., каникулярное время – 13 нед.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.), распределено следующим образом:

- на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла на основе Рекомендаций Минобрнауки России, 2007. При этом на ОБЖ отведено 70 часов (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 г. № 241), на физическую культуру – по три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 г. № 889);
- на увеличение профессиональной составляющей основной профессиональной образовательной программы НПО с целью повышения качества подготовки обучающихся по профессии, формирования общих и профессиональных компетенций.

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с освоением основной профессиональной образовательной программы НПО в течение 1 и 2 курсов.

При проведении лабораторных, практических работ учебная группа может делиться на подгруппы численностью не менее 12 человек, по предметам «Информатика и ИКТ», «Иностранный язык».

На экзамен за курс среднего (полного) общего образования выносятся следующие предметы: русский язык и математика – в письменной форме, информатика и ИКТ – в устной форме.

4.2. Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть ОПОП в объеме 144 часов распределяется на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и профессиональные модули, что дает возможность расширения и (или) углубления подготовки, а также дает возможность получения дополнительных умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами работодателей (таблица).

Таблица. Распределение объема вариативной части

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК	Из вариативной части, час.	Количество часов в учебном плане
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	14	
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	14	68
П.00	Профессиональный цикл	130	
ПМ.00	Профессиональные модули	130	
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	102	
МДК.01.01	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	26	180
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	76	334
ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	28	
МДК.02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	28	138
ВСЕГО		144	

4.3. Формы проведения консультаций

Консультации предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год, в том числе в период реализации программы среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, и не учитываются при расчете объемов учебного времени. Часы, отведенные на консультации, распределяются между дисциплинами, изучение которых заканчивается экзаменом.

Консультации могут быть как групповыми, так и индивидуальными. По дисциплинам русский язык и математика консультации проводятся в письменной форме, по остальным дисциплинам и междисциплинарным курсам – в устной.

4.4. Формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки, за счет времени, выделенного ФГОС НПО. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Дифференцированные зачеты и экзамены проводятся преимущественно в период зачетных недель (последняя неделя семестра).

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

4.5. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Обучение заканчивается государственной (итоговой) аттестацией, которая включает в себя защиту письменной экзаменационной работы.

По результатам итоговой государственной аттестации выпускникам присваивается квалификационный разряд и выдается документ государственного образца об уровне образования и (или) квалификации, заверяемый печатью образовательного учреждения.