**Преподаватель : Влавацкая Н.В**

**МДК 01.01 Технология механизированных работ**

**Тема: Зачет**

**01.11.2021г.**

**Тест**

1. **Что такое почва?**

а) поверхностный слой земной коры;

б) горная порода;

в) водное пространство.

 **2. По механическому составу почвы делятся:**

 а) на глинистые, суглинистые,

б) на супесчаные и торфяники;

в) подходят варианты ответов а) и б).

 **3. Какие почвы называются тяжёлыми?**

 а) с плотной, слитной структурой;

 б) из песка с небольшим содержанием перегноя;

 в) торфяные почвы.

 **4. Какая почва является плодородной?**

 а) бесструктурная почва;

 б) каменистые почвы;

 в) структурная, водопроницаемая и богатая полезными веществами

 почва.

 **5. Что применяют для улучшения структуры почвы и ее плодородия?**

 а) хорошо перегнивший навоз или торф;

 б) садовый компост или листовой перегной;

 в) можно использовать и то и другое.

**6.Что такое сорняки?**

а) это дикие или полудикие растения;

б) это культурные растения других видов, растущие там, где их быть не должно;

в) нет верных ответов.

 **7. Что такое засорители полей и огородов?**

а) это дикие или полудикие растения;

б) это культурные растения других видов, растущие там, где их быть не должно;

в) растения, произрастающие на захламленных, мусорных землях.

 **8. Какие методы борьбы применяют с сорными растениями?**

 а) агротехнические, химические и биологические;

 б) только химические;

 в) агротехнические и биологические.

 б) тли и нематоды;

 в) подходят оба варианта ответов.

 **9. Какие вредители наносят повреждения овощным растениям?**

 а) насекомые, клещи, слизни, круглые черви-нематоды;

 б) мокрицы, многоножки, птицы и грызуны;

 в) правильные ответы а) и б).

 **10.Из каких веществ состоят органические удобрения?**

а) из веществ животного происхождения;

б) из минеральных веществ;

в) из веществ растительного происхождения;

г) подходят ответы а) и в).

**11.На какие виды делятся все удобрения?**

а) на минеральные, органические, бактериальные и микроудобрения;

б) на минеральные и органические;

в) на органические и бактериальные;

г) на органические и микроудобрения.

**12.Норма внесения навоза на один квадратный метр:**

а) 2 – 3кг.

б) 4 – 6 кг.

в) 8 - 10 кг.

г) 5 – 7кг.

**13.Какой период по времени готовят компосты?**

а) от года до двух лет;

б) 2 – 3 месяца;

в) полгода;

г) пять лет.

**14.На какие группы по содержанию элементов делятся минеральные удобрения?**

а) на простые и сложные;

б) на азотные и калийные;

в) на азотные, фосфорные и калийные;

г) на сложные.

**15.Чему способствуют азотные удобрения?**

а) развитию наземной части растений;

б) формированию корневой системы;

в) значительно ускоряют цветение растений и завязывание плодов;

г) увеличивают срок лёжкости плодов.

**16.Чему способствуют фосфорные удобрения?**

а) развитию наземной части растений;

б) значительно ускоряют цветение растений и завязывание плодов;

в) увеличивают срок лёжкости плодов;

г) формированию корневой системы.

**17.Чему способствуют калийные удобрения?**

а) развитию наземной части растений;

б) значительно ускоряют цветение растений;

в) увеличению урожайности растений;

г) ускоряют завязывание плодов.

.

**18.Какие из минеральных удобрений являются труднорастворимыми в воде?**

а) азотные;

б) калийные;

в) фосфорные;

г) комплексные.

**19.Научно обоснованное чередование сельскохозяйственных культур и паров во времени и на территории или только во времени – это:**

а) система орошения;

б) окультуривание полей;

в) севооборот;

г) зона земледелия.

**20.Причины необходимости чередования сельскохозяйственных культур:**

а) биологические;

б) агрохимические;

в) экономические;

г) подходят все ответы.

**Viber 89138336265**