

Перечень тем письменных экзаменационных работ

1. Назначение и общее устройство плуга ПЛН-3-35. Проверка технического состояния плуга ПЛН-3-35. Ремонт рабочего корпуса.
2. Назначение, устройство и регулировки культиватора КПС-4. Ремонт стрельчатой лапы.
3. Назначение и устройство сеялки СЗП-3,6. Технологический процесс работы сеялки. Регулировка нормы высева семян и удобрений. Проверка нормы высева семян.
4. Назначение, устройство и регулировки косилки КРН-2,1. Техническое обслуживание косилки.
5. Назначение, устройство и регулировки граблей ГВК-6. Техническое обслуживание граблей.
6. Назначение, устройство и регулировки культиватора КОН-2,8. Типы рабочих органов культиватора и их назначение.
7. Назначение, устройство и регулировки копателя КСТ-1,4. Техническое обслуживание копателя.
8. Назначение и устройство системы смазки двигателя Д-240. Порядок разборки, очистки и сборки масляной центрифуги. Проверка работы центрифуги на работающем двигателе.
9. Назначение и общее устройство системы питания двигателя Д-240. Техническое обслуживание системы питания.
10. Назначение и устройство воздухоочистителя двигателя Д-240. Техническое обслуживание воздухоочистителя.
11. Назначение и устройство газораспределительного механизма двигателя Д-240. Техническое обслуживание №2 газораспределительного механизма.
12. Назначение, устройство и регулировки рулевого управления трактора МТЗ-80. Регулировка зазоров в шарнирах рулевых тяг.
13. Назначение и устройство гидронавесной системы трактора МТЗ-80. Устройство и работа насоса НШ-32.
14. Назначение, устройство и регулировки тракторного прицепа 2 ПТС-4. Подготовка прицепного устройства трактора МТЗ-80 для работы с прицепом.
15. Назначение и устройство навесного (прицепного) устройства трактора МТЗ-82. Подготовка трактора для работы с плугом ПЛН-3-35.
16. Назначение, устройство и регулировки режущего аппарата зерноуборочного комбайна «Акрос-530». Техническое обслуживание режущего аппарата.
17. Назначение, устройство и регулировки наклонной камеры зерноуборочного комбайна «Акрос-530». Техническое обслуживание наклонной камеры.
18. Назначение, устройство и регулировки транспортирующих органов зерноуборочного комбайна «Акрос-530». Техническое обслуживание транспортирующих органов.