

ЗАТВЕРДЖУЮ
Директор Новобузького коледжу
Миколаївського НАУ



О.В. Чорній
2017р.

**Питання до вступного фахового випробування
по спеціальності 208 "Агроінженерія"**

Розглянуто і схвалено цикловою комісією
професійної підготовки спеціальності
"Агроінженерія"

Протокол № 8 від 27.03

Голова циклової комісії

 В.Л. Пікуль

Перелік питань

1. Призначення, загальна будова та технічна характеристика трактора МТЗ-80.
2. Види технічного обслуговування тракторів та періодичність їх проведення.
3. Призначення, будова і регулювання начіпного плуга ПЛН-4-35.
4. Призначення, загальна будова та технічна характеристика трактора ДТ-75М.
5. Види технічного обслуговування сільськогосподарських машин та періодичність їх проведення.
6. Призначення, будова і регулювання зернової сівалки СЗ-3,6.
7. Призначення і будова кривошипно-шатунного механізму двигуна Д-240.
8. Технічний огляд і зберігання посівних машин.
9. Призначення, будова і регулювання культиватора для суцільного обробітку ґрунту КПС-4.
10. Призначення і будова системи мащення двигуна Д-240.
11. Назвіть операції, що виконуються під час проведення ЩТО трактора МТЗ-80.
12. Призначення і будова зубових борін БЗСС-1,0.
13. Призначення і будова системи охолодження двигуна Д-240.
14. Назвіть операції, що виконуються під час проведення ТО-1 трактора МТЗ-80.
15. Призначення, будова і регулювання дискового луцильника ЛДГ-10.
16. Призначення, загальна будова системи живлення дизельного двигуна.
17. Назвіть операції, що виконуються під час проведення ТО-2 трактора МТЗ-80.
18. Призначення, будова і регулювання начіпної пневматичної сівалки СУПН-8.
19. Призначення, будова і робота ходової частини гусеничного трактора ДТ-75М.
20. Назвіть операції, що виконуються під час проведення ТО-3 трактора МТЗ-80.
21. Призначення, будова і регулювання культиватора для міжрядного обробітку ґрунту КРН-5,6.
22. Класифікація тракторів за призначенням та тяговим зусиллям.
23. Технічний огляд і зберігання бурякозбиральних машин.
24. Призначення і будова кільчасто-шпорового котку ЗККШ-6.
25. Призначення і будова начіпної системи трактора МТЗ-80.
26. Технічний огляд і зберігання кукурудзозбиральних машин.
27. Призначення, будова і регулювання бурякової сівалки ССТ-12Б.
28. Призначення, будова і правила експлуатації акумуляторної батареї.
29. Які операції виконуються під час сезонних ТО (СТО-ОЗ; СТО-ВЛ)?
30. Призначення, будова і регулювання зернової сівалки СЗС-2,1.

