

35.02.07 Механизация сельского хозяйства (9 кл.)

	Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК
	1	2
	БД	Базовые дисциплины
1	БД.1	Русский язык
2	БД.2	Литература
3	БД.3	Иностранный язык
4	БД.4	История
5	БД.5	Физическая культура
6	БД.6	Основы безопасности жизнедеятельности
7	БД.7	Астрономия
8	БД.8	Химия
9	БД.9	Обществознание (вкл. экономику и право)
10	БД.10	Биология
11	БД.11	География
12	БД.12	Экология
	ПД	Профильные дисциплины
13	ПД.1	Математика
14	ПД.2	Информатика
15	ПД.3	Физика
	ПОО	Предлагаемые ОО
16	ПОО.1	Введение в специальность
	ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА
	ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл
17	ОГСЭ.01	Основы философии
18	ОГСЭ.02	История
19	ОГСЭ.03	Иностранный язык
20	ОГСЭ.07	Физическая культура
21	ОГСЭ.04	Русский язык и культура речи
22	ОГСЭ.05	Культурология
23	ОГСЭ.06	Отечественная история
	ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл
24	ЕН.01	Математика
25	ЕН.02	Экологические основы природопользования
26	ЕН.03	Химия
	П	Профессиональный цикл
	ОП	Общепрофессиональные дисциплины
27	ОП.01	Инженерная графика
28	ОП.02	Техническая механика
29	ОП.03	Материаловедение
30	ОП.04	Электротехника и электронная техника
31	ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
32	ОП.06	Основы агрономии
33	ОП.07	Основы зоотехнии
34	ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности

35	ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
36	ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
37	ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
38	ОП.12	Охрана труда
39	ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
40	ОП.14	Теория машин и механизмов
41	ОП.15	Соппротивление материалов
42	ОП.16	Единая система конструкторской документации
43	ОП.17	Малогабаритные энергетические средства
44	ОП.18	Основы конструирования машин
ПМ		Профессиональные модули
ПМ.01		Подготовка машин, механизмов, установок приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц
45	МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин
46	МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе
47	МДК.01.03	Мелиоративные машины
48	МДК.01.04	Основы проектирования узлов сельскохозяйственных машин
ПМ.02		Эксплуатация сельскохозяйственной техники
49	МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ
50	МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве
51	МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве
52	МДК.02.04	Машины для ресурсосберегающих работ в растениеводстве
ПМ.03		Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов
53	МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов
54	МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства
55	МДК.03.03	Электронные системы управления мобильными энергосредствами
56	МДК.03.04	Основы триботехники
57	МДК.03.05	Испытание и регулировка пневмосистем
ПМ.04		Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации
58	МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)
ПМ.5		Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
59	МДК.5.1	Технология конструкционных материалов
60	МДК.5.2	Выполнение работ по подготовке трактористов-машинистов сельскохозяйственного производства