

Учебно- методическая документация по программе подготовки специалистов среднего звена
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

№ п/п	Название дисциплины	Автор, название, год издания учебно-методической литературы
1.	ОДб.01 Русский язык	<p>1.Маркелова Е.К. Русский язык: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 51 с.</p> <p>2. Маркелова Е.К. Русский язык: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 53 с.</p>
2.	ОДб.02	<p>1.Маркелова Е.К. Литература: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 54 с.</p> <p>2. Маркелова Е.К. Литература: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 56 с.</p>
3.	ОДб.03	<p>1.Лушникова Н.А. География: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 65 с.</p> <p>2. Лушникова Н.А. География: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 53 с.</p>
4.	ОДб.04	<p>1.Дедина М.И. Иностранный язык: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 30 с.</p> <p>2. Дедина М.И. Иностранный язык: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 83 с.</p>

5.	ОДб.05	<p>1. Дипринда Н.В. История: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 32 с.</p> <p>2. Дипринда Н.В. История: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 88 с.</p>
6.	ОДб.06	<p>1. Гендина Т.Н. Физическая культура: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 28 с.</p> <p>2. Гендина Т.Н. Физическая культура: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 77 с.</p>
7.	ОДб.07	<p>1. Новожилов В.Н. Основы безопасности жизнедеятельности: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 13 с.</p> <p>2. Новожилов В.Н. Основы безопасности жизнедеятельности: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 17 с.</p>
8.	ОДб.08	<p>1. Дипринда Н.В. Обществознание: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 32 с.</p> <p>2. Дипринда Н.В. Обществознание: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 94 с.</p>
9.	ОДб.09	<p>1. Данилина Е.А. Информатика: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 16 с.</p>

		2. Данилина Е.А. Информатика: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 70 с.
10.	ОДб.10	1.Токкужина А.Б. Химия: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 32 с. 2. Токкужина А.Б. Химия: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 27 с. 3. Токкужина А.Б. Химия: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 25 с.
11.	ОДб.11	1. Толстых В.В. Биология: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 54 с. 2. Толстых В.В. Биология: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 49 с.
12.	ОДП.01	1. Карабаева А.И. Математика: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 11 с. 2. Карабаева А.И. Математика: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 20 с.
13.	ОДП.02	1.Кайгородов Е.А. Физика: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 45 с.

		2. Кайгородов Е.А. Физика: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 45 с.
14.	ОДП.03	1.Кайгородов Е.А. Индивидуальный проект: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 30 с. 2. Кайгородов Е.А. Индивидуальный проект: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 32 с.
15.	ОДД.01	1. Щербинин Е.В. Введение в специальность: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 15 с.
16.	СГ.01	1.Дипринда Н.В. История России: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 32 с. 2.Дипринда Н.В. История России: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 88 с.
17.	СГ.02	1. Ягудина Л.А., Дедина М.Н., Печеркин А.С. Иностранный язык в профессиональной деятельности: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 25 с.
18.	СГ.03	1. Гендина Т.Н. Физическая культура: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 26 с.

		2. Гендина Т.Н. Физическая культура: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 70 с.
19.	СГ.04	1.Новожилов В.Н. Безопасность жизнедеятельности: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 18 с. 2.Новожилов В.Н. Безопасность жизнедеятельности: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 15 с.
20.	СГ.05	1.Домогалова О.И. Основы философии: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 17 с. 2. Домогалова О.И. Основы философии: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 30 с.
21.	СГ.06	1.Домогалова О.И. Психология общения: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 15 с.
22.	СГ.07	1.Домогалова О.И. Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 20 с.
23.	ОП.01	1. Карабаева А.И. Математика: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 11 с.

24.	ОП.02	<p>1.Вахмянина С.А., Лушникова Н.А., Толстых В.В. Экологические основы природопользования: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 48 с.</p> <p>2. Вахмянина С.А., Лушникова Н.А., Толстых В.В. Экологические основы природопользования: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 45 с.</p>
25.	ОП.03	<p>1.Измоденова А.Р. Инженерная графика: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 47 с.</p> <p>2. Измоденова А.Р. Инженерная графика: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 41 с.</p>
26.	ОП.04	<p>1.Жданов В.В. Техническая механика: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 13 с.</p> <p>2. Жданов В.В. Техническая механика: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 50 с.</p>
27.	ОП.05	<p>1.Щербинин Е.В. Материаловедение: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 19 с.</p> <p>2. Щербинин Е.В. Материаловедение: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 75 с.</p>

28.	ОП.06	<p>1. Зиновьев О.А. Электротехника и электроника: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 17 с.</p> <p>2. Зиновьев О.А. Электротехника и электроника: Методические указания к практическим и лабораторным занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 279 с.</p>
29.	ОП.07	<p>1. Кузнецова А.В. Основы гидравлики и теплотехники: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 15 с.</p> <p>2. Кузнецова А.В. Основы гидравлики и теплотехники: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 37 с.</p>
30.	ОП.08	<p>1. Кривощекова М.А. Основы агрономии: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 15 с.</p> <p>2. Кривощекова М.А. Основы агрономии: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 15 с.</p>
31.	ОП.09	<p>1. Абзалилова А.М. Основы зоотехнии: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 17 с.</p> <p>2. Абзалилова А.М. Основы зоотехнии: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 21 с.</p>
32.	ОП.10	<p>1. Жукова О.Г., Данилина Е.А., Карташов Д.Н. Информационные технологии в профессиональной деятельности: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для</p>

		<p>обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 16 с.</p> <p>2. Жукова О.Г., Данилина Е.А., Карташов Д.Н. Информационные технологии в профессиональной деятельности: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 40 с.</p>
33.	ОП.11	<p>1.Змейкина И.Е. Основы взаимозаменяемости и технические измерения: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 17 с</p> <p>2. Змейкина И.Е. Основы взаимозаменяемости и технические измерения: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 118 с.</p>
34.	ОП.12	<p>1.Андреев А.А. Основы экономики, менеджмента и маркетинга: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 21 с.</p> <p>2. Андреев А.А. Основы экономики, менеджмента и маркетинга: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 36 с.</p>
35.	ОП.13	<p>1.Дергунова К.Н. Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 16 с.</p> <p>2. Дергунова К.Н. Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 19 с.</p>
36.	ОП.14	<p>1.Жданов В.В. Топливо-смазочные материалы: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 13 с.</p>

		2. Жданов В.В. Топливо-смазочные материалы: Методические рекомендации к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 48 с.
37.	ОП.15	1.Лунина М.Ю. Основы финансовой грамотности: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 12 с. 2. Лунина М.Ю. Основы финансовой грамотности: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 18 с.
38.	ПМ.01	1.Шишков А.Г., Иваницкий В.И., Сушков В.Б. Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 17 с. 2.Шишков А.Г., Иваницкий В.И., Сушков В.Б. Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 313 с. 3. Шишков А.Г., Иваницкий В.И., Сушков В.Б. Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования: Методические указания по выполнению заданий УП.01.01 учебной практике для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 11 с. 4. Шишков А.Г., Иваницкий В.И., Сушков В.Б. Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования: Методические указания по выполнению заданий по ПП.01.01 производственной практике (по профилю специальности) для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 9 с.
39.	ПМ.02	1.Галиулин М.Я., Зиновьев О.А., Щербинин Е.В. Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для

		<p>обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 57 с.</p> <p>2. Галиулин М.Я., Зиновьев О.А., Щербинин Е.В. Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 154 с.</p> <p>3. Галиулин М.Я., Зиновьев О.А., Щербинин Е.В. Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования: Методические указания по выполнению заданий УП.02.01 учебной практике для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 15 с.</p> <p>4. Галиулин М.Я., Зиновьев О.А., Щербинин Е.В. Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования: Методические указания по выполнению заданий по ПП.02.01 производственной практике (по профилю специальности) для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 15 с.</p>
40.	ПМ.03	<p>1. Кузнецова А.В., Горских В.П. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 10 с.</p> <p>2. Кузнецова А.В., Горских В.П. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 68 с.</p> <p>3. Кузнецова А.В., Горских В.П. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Методические указания по выполнению заданий УП.03.01 учебной практике для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 12 с.</p> <p>4. Кузнецова А.В., Горских В.П. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Методические указания по выполнению заданий УП.03.02 учебной практике для</p>

		<p>обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 13 с.</p> <p>5. Кузнецова А.В., Горских В.П. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих: Методические указания по выполнению заданий по ПП.02.01 производственной практике (по профилю специальности) для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 15 с.</p>
41.	Производственная практика (преддипломная)	1. Галиулин М.Я., Производственная практика (преддипломная): Методические указания по производственной практике (преддипломной) для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 29 с.
42.	Дипломный проект (работа)	1. Галиулин М.Я. Дипломный проект (работа): Методические указания по выполнению дипломного проекта (работы) для обучающихся по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, 2023. – 25 с.