

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кабатов Сергей Вячеславович

Должность: Директор Института ветеринарной медицины

Дата подписания: 05.03.2022 06:32:53

Уникальный программный ключ:

560956a74722e37c36df5f17e9b760bf9067163bb37f48258f297dafcc5809af

Учебно- методическая документация по программе подготовки специалистов среднего звена

35.02.07 Механизация сельского хозяйства

№	Название дисциплины	Автор, название, год издания учебно-методической литературы
Общеобразовательный цикл		
1	БД.01 Русский язык	1. Маркелова Е.К. Русский язык: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 51 с. 2. Маркелова Е.К. Русский язык: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 53 с.
2	БД.02 Литература	1. Маркелова Е.К. Литература: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 54 с. 2. Маркелова Е.К. Литература: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 56 с.
3	БД.03 Иностранный язык	1. Дедина М.И. Иностранный язык: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 30 с. 2. Дедина М.И. Иностранный язык: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 83 с.
4	БД.04 История	1. Дипринда Н.В. История: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 32 с. 2. Дипринда Н.В. История: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 88 с. 3. Дипринда Н.В. История: Методические указания к семинарским занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. - 12с.
5	БД.05 Обществознание	1. Дипринда Н.В. Обществознание: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 32 с. 2. Дипринда Н.В. Обществознание: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 94 с.
6	БД.06 Химия	1. Токкужина А.Б. Химия: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 32 с. 2. Токкужина А.Б. Химия: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 27 с. 3. Токкужина А.Б. Химия: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 25 с.

7	БД.07 Биология	<p>1. Толстых В.В. Биология: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 54 с.</p> <p>2. Толстых В.В. Биология: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 49 с.</p> <p>3. Толстых В.В. Биология: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 42 с.</p>
8	БД.08 Физическая культура	<p>1. Ляшова Т.А., Гендина Т.Н. Физическая культура: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2018.- 28 с. Режим доступа: L:10.74.1.2:8080/Books/fvs018.pdf W:188.43.29.221:8080/webdocs/ivm/fvs018.pdf</p> <p>2. Гендина Т.Н. Физическая культура: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2018. – 77 с. Режим доступа: L: 10.74.1.2:8080/Books/fvs032.pdf W: 188.43.29.221:8080/webdocs/ivm/fvs032.pdf</p>
9	БД.09 Основы безопасности жизнедеятельности	<p>1. Новожилов В.Н. Основы безопасности жизнедеятельности: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 13 с.</p> <p>2. Новожилов В.Н. Основы безопасности жизнедеятельности: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 17 с.</p>
10	БД.10 География	<p>1. Лушникова Н.А. География: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 65 с.</p> <p>2. Лушникова Н.А. География: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 53 с.</p>
11	БД.11 Экология	<p>1. Вахмянина С.А., Лушникова Н.А., Толстых В.В. Экология: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 53 с.</p> <p>2. Вахмянина С.А., Лушникова Н.А., Толстых В.В. Экология: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 44 с.</p>
12	БД.12 Астрономия	<p>1. Елисеенкова М.В. Астрономия: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 39 с.</p> <p>2. Елисеенкова М.В. Астрономия: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 32 с.</p>
13	БД.13 Родной язык	<p>1. Маркелова Е.К. Родной язык: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 51 с.</p> <p>2. Маркелова Е.К. Родной язык: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся</p>

		по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 53 с.
14	БД.14 Родная литература	<ol style="list-style-type: none"> 1. Маркелова Е.К. Родная литература: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 54 с. 2. Маркелова Е.К. Родная литература: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 56 с.
13	ПД.01 Математика	<ol style="list-style-type: none"> 1. Карабаева А.И. Математика: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 11с. 2. Карабаева А.И. Математика: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 20 с.
15	ПД.02 Информатика	<ol style="list-style-type: none"> 1. Данилина Е.А. Информатика: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 16 с. 2. Данилина Е.А. Информатика: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 70 с.
16	ПД.03 Физика	<ol style="list-style-type: none"> 1. Елисеенкова М.В. Физика: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2018. – 45 с. 2. Елисеенкова М.В. Физика: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2018. – 38 с. 3. Елисеенкова М.В. Физика: Методические указания к лабораторным занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2018. – 34 с.
17	ПОО.01 Введение в специальность	<ol style="list-style-type: none"> 1. Щербинин Е.В. Введение в специальность: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 15 с.
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		
18	ОГСЭ.01 Основы философии	<ol style="list-style-type: none"> 1. Набоков М.А., Домогалова О.И. Основы философии: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 17 с. 2. Набоков М.А., Домогалова О.И. Основы философии: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 30 с. 3. Набоков М.А., Домогалова О.И. Основы философии: Методические указания к семинарским занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 14 с.
19	ОГСЭ.02 История	<ol style="list-style-type: none"> 1. Домогалова О.И. История: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 17 с. 2. Домогалова О.И. История: Методические указания к семинарским занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 14 с.

20	ОГСЭ.03 Иностранный язык	<p>1. Ягудина Л.А., Дедина М.Н., Печеркин А.С. Иностранный язык: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2018. – 25 с.</p> <p>2. Ягудина Л.А., Дедина М.Н., Печеркин А.С. Иностранный язык: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2018. – 160 с.</p>
21	ОГСЭ.04 Физическая культура	<p>1. Гендина Т.Н., Ляшова Т.А. Физическая культура: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2018.- 26 с. Режим доступа: L:10.74.1.2:8080/Books/fvs018.pdf W:188.43.29.221:8080/webdocs/ivm/fvs018.pdf</p> <p>2. Гендина Т.Н. Физическая культура: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2018. – 70 с. Режим доступа: L: 10.74.1.2:8080/Books/fvs032.pdf W: 188.43.29.221:8080/webdocs/ivm/fvs032.pdf</p>
22	ОГСЭ.05 Культура речи в профессиональной деятельности	<p>1. Маркелова Е.К. Культура речи в профессиональной деятельности: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2018. – 30 с.</p> <p>2. Маркелова Е.К. Культура речи в профессиональной деятельности: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2018. – 65 с.</p>
23	ОГСЭ.06 Этика и психология деловых отношений	<p>1. Домогалова О.И., Дипринда Н.В. Этика и психология деловых отношений: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 20 с.</p> <p>2. Домогалова О.И., Дипринда Н.В. Этика и психология деловых отношений: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 24 с.</p>
Математический и общий естественнонаучный цикл		
24	ЕН.01 Математика	<p>1. Смекалин И.В. Математика: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 16 с.</p> <p>2.Смекалин И.В. Математика: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 40 с.</p>
25	ЕН.02 Экологические основы природопользования	<p>1. Вахмянина С.А., Лушникова Н.А., Толстых В.В. Экологические основы природопользования: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 48 с.</p> <p>2. Вахмянина С.А., Лушникова Н.А., Толстых В.В. Экологические основы природопользования: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 45 с.</p>

Профессиональный цикл

26	ОП.01 Инженерная графика	<p>1. Измоденова А.Р. Инженерная графика: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2018. – 47 с.</p> <p>2. Измоденова А.Р. Инженерная графика: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2018. – 41 с.</p>
27	ОП.02 Техническая механика	<p>1. Жданов В.В. Техническая механика: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 13 с.</p> <p>2. Жданов В.В. Техническая механика: Методические указания к практическим и лабораторным занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 50 с.</p>
28	ОП.03 Материаловедение	<p>1.Щербинин Е.В. Материаловедение: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 19 с.</p> <p>2. Щербинин Е.В. Материаловедение: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 75 с.</p>
29	ОП.04 Электротехника и электронная техника	<p>1. Зиновьев О.А. Электротехника и электронная техника: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 17 с.</p> <p>2. Зиновьев О.А. Электротехника и электронная техника: Методические указания к практическим и лабораторным занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 279 с.</p>
30	ОП.05 Основы гидравлики и теплотехники	<p>1. Кузнецова А.В. Основы гидравлики и теплотехники: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019.- 15 с.</p> <p>2. Кузнецова А.В. Основы гидравлики и теплотехники: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 37 с.</p>
31	ОП.06 Основы агрономии	<p>1. Кривощекова М.А. Основы агрономии: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 15 с.</p> <p>2. Кривощекова М.А. Основы агрономии: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 15 с.</p>
32	ОП.07 Основы зоотехнии	<p>1. Абзалилова А.М. Основы зоотехнии: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019.- 17 с.</p> <p>2. Абзалилова А.М. Основы зоотехнии: Методические указания к практическим занятиям для</p>

		обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 21 с.
33	ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности	<p>1. Жукова О.Г., Данилина Е.А., Карташов Д.Н. Информационные технологии в профессиональной деятельности: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 16 с.</p> <p>2. Жукова О.Г., Данилина Е.А., Карташов Д.Н. Информационные технологии в профессиональной деятельности: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 40 с.</p>
34	ОП.09 Метрология, стандартизация и подтверждение качества	<p>1. Емельянова Е.В. Метрология, стандартизация и подтверждение качества Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 17 с.</p> <p>2. Емельянова Е.В. Метрология, стандартизация и подтверждение качества Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 118 с.</p>
35	ОП.10 Основы экономики, менеджмента и маркетинга	<p>1. Андреев А.А. Основы экономики, менеджмента и маркетинга: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 21 с.</p> <p>2. Андреев А.А. Основы экономики, менеджмента и маркетинга: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 36 с.</p>
36	ОП.11 Правовые основы профессиональной деятельности	<p>1. Юзликеева О.В. Правовые основы профессиональной деятельности: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 16 с.</p> <p>2. Юзликеева О.В. Правовые основы профессиональной деятельности: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019.- 19 с.</p>
37	ОП.12 Охрана труда	<p>1. Абзалилова А.М. Охрана труда: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства; базовая подготовка, форма обучения очная, 2019. – 24 с.</p> <p>2. Абзалилова А.М. Охрана труда: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 28 с.</p>
38	ОП.13 Безопасность жизнедеятельности	<p>1. Новожилов В.Н. Безопасность жизнедеятельности: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 18 с.</p> <p>2. Новожилов В.Н. Безопасность жизнедеятельности: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 15 с.</p>

39	ПМ.01 Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	<p>1. Зиновьев О.А. Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. - 17 с.</p> <p>2. Зиновьев О.А. Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 313 с.</p> <p>3. Зиновьев О.А. Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц: Методические указания по выполнению заданий УП.01.01 учебной практике для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 11 с.</p> <p>4. Зиновьев О.А. Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц: Методические указания по ПП.01.01 производственной практике (по профилю специальности) для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 9 с.</p>
40	ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники	<p>1. Щербинин Е.В., Галимов Р.Г. Эксплуатация сельскохозяйственной техники: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 57 с.</p> <p>2. Щербинин Е.В., Галимов Р.Г. Эксплуатация сельскохозяйственной техники: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2018. – 154 с.</p> <p>3. Щербинин Е.В., Галимов Р.Г. Эксплуатация сельскохозяйственной техники: Методические указания по выполнению заданий УП.02.01 учебной практике для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 15 с.</p> <p>4. Щербинин Е.В., Галимов Р.Г. Эксплуатация сельскохозяйственной техники: Методические указания по ПП.02.01 производственной практике (по профилю специальности) для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 21 с.</p>
41	ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов	<p>1. Галиулин М.Я., Горских В.П. Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 12 с.</p> <p>2. Галиулин М.Я., Горских В.П. Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 123 с.</p> <p>3. Галиулин М.Я., Горских В.П. Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов: Методические</p>

		<p>указания к выполнению курсовой работы по МДК 03.01 Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов, 2019. – 48 с.</p> <p>4. Галиулин М.Я., Горских В.П. Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов: Методические указания по выполнению заданий УП.03.01 учебной практике для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 12 с.</p> <p>5. Галиулин М.Я., Горских В.П. Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов: Методические указания по ПП.03.01 производственной практике (по профилю специальности) для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 21 с.</p>
42	ПМ.04 Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия	<p>1. Андреев А.А. Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 20 с.</p> <p>2. Андреев А.А. Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 36 с.</p> <p>3. Андреев А.А. Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия: Методические указания по выполнению заданий УП.04.01 учебной практике для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 12 с.</p> <p>4. Андреев А.А. Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия: Методические указания по ПП.04.01 производственной практике (по профилю специальности) для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 27 с.</p>
43	ПМ.05 Выполнение работ по профессии рабочего 19205 Тракторист машинист сельскохозяйственного производства	<p>1. Кузнецова А.В., Горских В.П. ПМ.05 Выполнение работ по профессии рабочего 19205 Тракторист машинист сельскохозяйственного производства: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 10 с.</p> <p>2. Кузнецова А.В., Горских В.П. Выполнение работ по профессии рабочего 19205 Тракторист машинист сельскохозяйственного производства: Методические указания к практическим занятиям для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 68 с.</p> <p>3. Кузнецова А.В., Горских В.П. Выполнение работ по профессии рабочего 19205 Тракторист машинист сельскохозяйственного производства: Методические указания по выполнению заданий УП.05.01 учебной практике для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 12 с.</p>

44	Производственная практика (преддипломная)	1. Галиулин М.Я. Производственная практика (преддипломная): Методические указания по производственной практике (преддипломной) для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 29 с.
45	Выпускная квалификационная работа	1. Галиулин М.Я. Выпускная квалификационная работа: Методические указания по выполнению и защиты выпускной квалификационной работы для обучающихся по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, 2019. – 25 с.