

1 ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1 ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

Область профессиональной деятельности выпускников:

- выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур;
- эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин, механизмов, установок, приспособлений и другого инженерно-технологического оборудования сельскохозяйственного назначения.

Объекты профессиональной деятельности выпускников:

- тракторы, самоходные сельскохозяйственные машины;
- прицепные и навесные устройства;
- оборудование животноводческих ферм и комплексов;
- механизмы, установки, приспособления и другое инженерно-техническое оборудование сельскохозяйственного назначения;
- автомобили категории «С»;
- инструменты, оборудование, стационарные и передвижные средства для монтажа, ремонта и технического обслуживания сельскохозяйственных машин и оборудования;
- технологические процессы монтажа, ремонта и технического обслуживания сельскохозяйственных машин и оборудования;
- сырье и сельскохозяйственная продукция;
- технологические операции в сельском хозяйстве.

1.2 ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения основной профессиональной образовательной программы обучающиеся должны овладеть следующими основными видами профессиональной деятельности (ВПД), общими (ОК) и профессиональными (ПК) компетенциями.

Общие компетенции

<i>Код</i>	<i>Наименование общих компетенций</i>
ОК.1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК.2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем
ОК.3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК.4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК.5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК.6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами
ОК.7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

Основные виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции

<i>Код</i>	<i>Наименование видов профессиональной деятельности и профессиональных компетенций</i>
ВПД 1	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 1.1	Управлять тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами всех видов на предприятиях сельского хозяйства
ПК 1.2	Выполнять работы по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур в растениеводстве
ПК 1.3	Выполнять работы по обслуживанию технологического оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм
ПК 1.4.	Выполнять работы по техническому обслуживанию тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования в мастерских и пунктах технического обслуживания
ВПД 2	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования
ПК 2.1	Выполнять работы по техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования при помощи стационарных и передвижных средств технического обслуживания и ремонта
ПК 2.2	Проводить ремонт, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей тракторов,

	самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов с заменой отдельных частей и деталей
ПК 2.3	Проводить профилактические осмотры тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов
ПК 2.4	Выявлять причины несложных неисправностей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов и устранять их
ПК 2.5	Проверять на точность и испытывать под нагрузкой отремонтированные сельскохозяйственные машины и оборудование
ПК 2.6	Выполнять работы по консервации и сезонному хранению сельскохозяйственных машин и оборудования
ВПД 3	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров
ПК 3.1	Управлять автомобилями категории «С»
ПК 3.2	Выполнять работы по транспортировке грузов
ПК 3.3	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования
ПК 3.4	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств
ПК 3.5	Работать с документацией установленной формы
ПК 3.6	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия

2 ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ

2.1 Нормативные сроки освоения программы

Нормативный срок освоения программы при очной форме получения образования:

- на базе среднего (полного) общего образования – 10 мес.;
- на базе основного общего образования – 2 года 5 мес.

2.2 Требования к поступающим:

- на базе среднего (полного) общего образования – наличие аттестата о среднем (полном) общем образовании;
- на базе основного общего образования – наличие аттестата об основном общем образовании.

2.3 Рекомендуемый перечень возможных сочетаний профессий рабочих, должностей служащих по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК016-94):

- тракторист-машинист сельскохозяйственного производства – слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования;
- тракторист-машинист сельскохозяйственного производства – водитель автомобиля.

3 БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
 по профессии начального профессионального образования
110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
 основная профессиональная образовательная программа
 начального профессионального образования

Квалификация:
 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин
 и оборудования
 Тракторист-машинист сельскохозяйственного
 производства
 Водитель автомобиля

Форма обучения – очная
 Нормативный срок обучения
 на базе среднего (полного)
 общего образования – 10
 месяцев

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в нед.	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Рекомендуемый курс изучения
				Всего	В т.ч. лабораторных и практических занятий	
1	2	3	4	5	6	7
Обязательная часть циклов ОПОП и раздела «Физическая культура»		16	864	576	324	
ОП.00	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	5,4	284	196	92	
ОП.01	Основы технического черчения	0,9	51	34	8	
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	1,7	87	57	34	
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	1	59	39	24	
ОП.04	Основы электротехники	0,9	51	34	10	
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	0,9	48	32	16	
П.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	9,4	500	340	192	
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	3,4	180	123	74	
МДК.01.01	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	1,8	92	63	40	
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	1,6	88	60	34	
ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	0,9	44	32	18	
МДК.02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию	0,9	44	32	18	

	сельскохозяйственных машин и оборудования					
ПМ.03	Транспортировка грузов	5,1	276	185	100	
МДК. 03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	5,1	276	185	100	
ФК.00	Физическая культура	1,1	80	40	40	
ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ ЦИКЛОВ ОПОП		4	216	144	72	
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	2	106	73	32	
МДК.01.01	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	1	51	36	16	
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	1	55	37	16	
ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	2	110	71	40	
МДК.02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	2	110	71	40	
Итого по циклам и разделу «Физическая культура» (обязательная и вариативная части ОПОП)		20	1080	720		
УП.00.	Учебная практика (производственное обучение)	13	468	684		
УП.00.	Учебная практика (производственное обучение)	6	216			
ПА.00	Промежуточная аттестация	1				
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация	1				
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы					
ВК.00	Время каникулярное	2				
Итого:		43				

Распределение учебной и производственной практики по модулям

<i>Модуль</i>	<i>Всего часов ТО</i>	<i>Учебная практика</i>	<i>Производственная практика</i>	<i>ИТОГО по модулю без производственной практики</i>
ПМ-1		216	288	
ПМ-2		72	36	
ПМ-3		72		
Итого: 684		360	324	

4 ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ И ПРАКТИК

Индекс дисциплины, профессионального модуля, практики по ФГОС	Наименование циклов, разделов и программ	Шифр программы в перечне	Номер приложения, содержащего программу в ОПОП
1	2	3	4
ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ			
ОП.01	Основы технического черчения		
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ		
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений		
ОП.04	Основы электротехники		
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности		
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ			
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования		
МДК.01.01	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве		
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования		
ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования		
МДК.02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования		
ПМ.03	Транспортировка грузов		
МДК.03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»		
Раздел Физическая культура			
ФК.00	Физическая культура		
Раздел			
Учебная практика (производственное обучение)			
Производственная практика			

Программы, перечисленные в перечне, размещены в приложениях.

5 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1 Контроль и оценка освоения основных видов профессиональной деятельности, профессиональных и общих компетенций

<i>Результаты (освоенные профессиональные компетенции)</i>	<i>Основные показатели результатов подготовки</i>	<i>Формы и методы контроля</i>
ВПД 1 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования		Экзамен (квалификационный)
ПК 1.1 Управлять тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами всех видов на предприятиях сельского хозяйства	Управление тракторами и самоходными сельскохозяйственными машинами	Дифференцированный зачёт
ПК 1.2 Выполнять работы по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур в растениеводстве	Выполнение механизированных работ в сельском хозяйстве	Дифференцированный зачёт
ПК 1.3 Выполнять работы по обслуживанию технологического оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм	Выполнение механизированных работ в сельском хозяйстве	Дифференцированный зачёт
ПК 1.4 Выполнять работы по техническому обслуживанию тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования в мастерских и пунктах технического обслуживания	Техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	Дифференцированный зачёт
ВПД 2 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования		Экзамен (квалификационный)
ПК 2.1 Выполнять работы по техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования при помощи стационарных и передвижных средств технического обслуживания и ремонта	Правильность выполнения слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственной техники	Дифференцированный зачёт
ПК 2.2 Проводить ремонт, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов с заменой отдельных частей и деталей	Правильность выполнения слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственной техники	Дифференцированный зачёт
ПК 2.3 Проводить профилактические осмотры тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов	Правильность выполнения слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственной техники	Дифференцированный зачёт
ПК 2.4 Выявлять причины несложных неисправностей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и	Правильность выполнения слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственной техники	Дифференцированный зачёт

комплексов и устранять их		
ПК 2.5 Проверять на точность и испытывать под нагрузкой отремонтированные сельскохозяйственные машины и оборудование	Правильность выполнения слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственной техники	Дифференцированный зачёт
ПК 2.6 Выполнять работы по консервации и сезонному хранению сельскохозяйственных машин и оборудования	Правильность выполнения слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственной техники	Дифференцированный зачёт
ВПД 3 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров		Экзамен (квалификационный)
ПК 3.1 Управлять автомобилями категории «С»	Соблюдение требований к управлению автомобилями категории «С»	Дифференцированный зачёт
ПК 3.2 Выполнять работы по транспортировке грузов	Соблюдение требований к управлению автомобилями категории «С»	Дифференцированный зачёт
ПК 3.3 Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования	Соблюдение требований к управлению автомобилями категории «С»	Дифференцированный зачёт
ПК 3.4 Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств	Соблюдение требований к управлению автомобилями категории «С»	Дифференцированный зачёт
ПК 3.5 Работать с документацией установленной формы	Соблюдение требований к управлению автомобилями категории «С»	Дифференцированный зачёт
ПК 3.6 Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия	Соблюдение требований к управлению автомобилями категории «С»	Дифференцированный зачёт

5.2 Требования к выпускным квалификационным работам

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы содержатся в методических рекомендациях по выполнению и оформлению письменной экзаменационной работы (рекомендовано научно-методическим советом при НМЦ ПО РО для практического применения в учебных заведениях начального профессионального образования) –

5.3 Организация итоговой государственной аттестации выпускников

Организация итоговой государственной аттестации выпускников отражена в «Положении об итоговой аттестации выпускников СОГБОУ СПО «Козловский аграрно – технологический техникум»

Наличие программ (договоров о сотрудничестве) ОУ с учреждениями и организациями-социальными партнерами

Наименование учреждения, с которым ОУ сотрудничает	наименование документа, дата, номер	Формы взаимодействия

ОАО «РУМ»	Договор о сотрудничестве и взаимодействии по подготовке квалифицированных кадров от 19.11.2012 г.	Отработка обучающимися программ учебной и производственной практики, трудоустройство выпускников
Управление сельского хозяйства Администрация муниципального образования «Рославльский район» Смоленской области	Договор о сотрудничестве и взаимодействии по подготовке квалифицированных кадров от 19.11.2012 г.	Отработка обучающимися программ учебной и производственной практики, трудоустройство выпускников
ОАО «Автоколонна 1404»	Договор о сотрудничестве и взаимодействии по подготовке квалифицированных кадров от 20.11.2012 г.	Отработка обучающимися программ учебной и производственной практики, трудоустройство выпускников

Базы производственной практики

код	Наименование ОП	Наименование организации (предприятия), реквизиты договора, обеспечивающего организацию производственной практики
110800.02	«Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства»	ОАО «РУМ» Договор о сотрудничестве и взаимодействии по подготовке квалифицированных кадров от 19.11.2012 г.
		Управление сельского хозяйства Администрация муниципального образования «Рославльский район» Смоленской области Договор о сотрудничестве и взаимодействии по подготовке квалифицированных кадров от 19.11.2012 г.
		ОАО «Автоколонна 1404» Договор о сотрудничестве и взаимодействии по подготовке квалифицированных кадров от 20.11.2012 г.

Сведения об учебно-методическом обеспечении рабочих программах учебных курсов, предметов, дисциплин

Наименование образовательной программы и срок её освоения	Наименование рабочих программ учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей)	Учебно-методическое обеспечение программы	
		Учебники	Учебно-методические пособия
Общеобразовательный цикл			
	Русский язык	Власенков А.И. Рыбченкова Л.М. Русский язык 10-11 кл. 2013г.,	Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык 10-11 кл. 2001г., Баранов Н.Т. Русский язык справочные материалы 1984г., Будникова Н.Н., Дмитриева Н.И. поурочные разработки по русскому языку 2010г.
	Литература	Обернихина Г.А. 2ч. Литература 2012г.,	Кутузов А.Г. В мире литературы 10 кл. 2002г., Журавлев В.П. Русская литература XX века 2ч. 11 кл. 2002г., Агеносов В.В. Русская литература XX века 2ч. 11 кл. 2000г., Интернет ресурсы
	Иностранный язык	Агабекян И.П. Английский язык 2011г.	Кузовлев В.П. и др. Английский язык 10-11 кл. 2008г., Бонк Н.А., Котий Г.А. и др. учебник Английского языка ч.1 2008г., Интернет ресурсы
	История	Артемов В.В., Лубченков Ю.Н. История 2009г. Борисов Н.С. История России с древнейших времен 2010г.	Баранов П.А., Шевченко С.В. Учебно-справочные материалы 2011г. Тимофеев А.С. История в таблицах и схемах 2010г., Интернет ресурсы

	Обществознание	Важенин А.Г. Обществознание 2010, Важенин А.Г. Обществознание практикум 2010	Боголюбов Л.Н. Обществознание 2003г., Гражданский кодекс РФ ч. 1,2,3,4 2006г. Интернет ресурсы
	Экономика	Кудина М.В. Экономика 2012г., Терещенко О.Н. Основы экономики рабочая тетрадь 2010г.	Кожевников Н.Н. основы экономики учебное пособие 2007г., Ефимова Е.Г. Экономика 2004 г.
	Химия	Габриелян О.С. и др. 10 кл. Химия.2010 г. Габриелян О.С. и др. 11 кл. Химия.2010 г.	Габриелян О.С. Настольная книга учителя. Химия. 11 кл. 2004 г. Горковенко М.Ю. Поурочные разработки по химии 10 кл. 2005 г.
	Биология	Константинов В.М. Биология. 2010 г. Захаров В.Б. Общая биология 10-11 кл. 2010 г.	Беляев Д.К. и др. Общая биология 10- 11 кл. 2004 г. Тупикин Е.И. Общая биология с основами экологии и прородоохранной деятельности 2003 г.
	Физическая культура	Бишаева А.А. Физическая культура 2012г.	Решетников Н.В. Кислицин Ю.Л. Физическая культура 2005.
	ОБЖ	Латчук В.Н., Марков В.В. и др. Основы безопасности жизнедеятельност и 10-11 кл. 2011г.,	Хромов Н.И. преподавание ОБЖ методическое пособие 2008г., Интернет ресурсы
	Математика	Мордкович А.Г. Математика 10 кл., 11 кл. 2009 .	Мордкович А.Г. кК УМК по алгебре и началам анализа 10,11 класс,2013 Ф.Ф.Лысенко Теория вероятностей,2013

	Информатика и ИКТ	Михеева Е.В. Титова В.И. Информатика 2010 г. Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональ- ной деятельности 2011 г.	Макарова Н.В. Информатика и информационно – коммуникативные технологии 10кл, 11 кл. 2006 г.
	Физика	Фирсов А.В. Физика для профессий и специальностей технического и естественно – начного профилей. 2010. Дмитриева В.Ф. Физика для профессий и специальностей тех. Профиля. 2012.	Столяревская Н.В. Физика. Учебно – практический справочник. 2014 . Рымкевич А.П. Сборник задач по физике для 10-11 классов. 2013.

	МДК 01.02 Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	Устинов А.Н. Сельскохозяйстве нные машины 2010 г.	Красильников В.Н. Практикум по сельскохозяйствен ным машинам 2001 г. Устинов А.Н. Зерноуборочные машины 2003 г.
ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники	МДК 02.01 Комплектование машинно – тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	Верещагин Н.И. Организация и технология механизирован ных работ в растениеводстве 2013г.	Бондарев А.А. Эксплуатация машинно- тракторного парка методическая разработка по курсовому проектированию 2007г., Интернет ресурсы
	МДК 02.02 Технология механизированных работ в растениеводстве	Верещагин Н.И. Организация и технология механизирован ных работ в растениеводстве 2013г.	Гусаров Ф.А. организация и технология механизированных работ в растениеводстве. Практикум 2007 г. Интернет ресурсы

	МДК 02.03 Технология механизированных работ в животноводстве	Носов М.С. Механизация работ на животноводческих фермах учебное пособие 2002г.	Гриб В.К. Основы механизации животноводческих ферм уч. пособие 2003г., Интернет ресурсы
ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов	МДК 03.01 Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	Власов В.М. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей 2004г.	Елифанов Л.И. и др. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей 2002г., Интернет ресурсы
	МДК 03.02 Технологические процессы ремонтного производства	Курчаткин В.В. Техническое обслуживание и ремонт в сельском хозяйстве 2008 г.	Интернет ресурсы
ПМ. 04 Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия	МДК 04.01 Управление структурным подразделением организации (предприятия)	Левшин А.Г. и др. Эксплуатация машинно-тракторного парка 2006г.	Бондарев А.А. Эксплуатация машинно-тракторного парка методическая разработка по курсовому проектированию 2007г., Интернет ресурсы
ПМ. 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	МДК 05.01 Водитель автомобиля	Котиков В.М. Тракторы и автомобили 2012г., Глядов Г.И. Устройство и техническое обслуживание 2008, Родичев В.А. Грузовые автомобили 2007	Правила дорожного движения 2010г., Интернет ресурсы
	МДК 05.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	Родичев В.А. Тракторы 2007, Пучин Е.А. Техническое обслуживание и ремонт тракторов 2007	Правила дорожного движения 2010, Интернет ресурсы

Профессия НПО 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства 2 года 5 мес.			
	Основы технического черчения	Техническое черчение Г.В.Коньшева 2008 г.	Справочник по техническому черчению Л.И.Новичихина. 2008 г. Инженерная графика. С.К.Боголюбов 2004 г.
	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	Адашкин А.М., Зуев В.М. Материаловедение (металлообработка): Учеб. пособие. – М: ОИЦ «Академия», 2008. Серия: Начальное профессиональное образование.	Макиенко Н.И. Практические работы по слесарному делу: Учеб. пособие для проф. техн. училищ. – М.: 1982 Рогов В.А., Позняк Г.Г. Современные машиностроительные материалы и заготовки: Учеб. пособие. – ОИЦ «Академия», 2008.
	Основы электротехники	Панфилов В.А. Электрические измерения. «Академия»2008.	Прошин В.М. Лабораторно-практические работы по электротехнике. (2+3-изд., стер.) Уч.пос.НПО.»Академия»2007+2008.

	Техническая механика с основами технических измерений	Олофинская В. П., Основы Техническая механика: Курс лекций с вариантами практических и тестовых заданий: ООО Издательство «Форум» 2007.	Олофинская В. П., Детали машин. Краткий курс и тестовые задания ООО Издательство «Форум» 2006. Хрусталева З.А., Метрология, стандартизация и сертификация. ООО «Издательство КноРус» 2009. Эрдеди А.А., Эрдеди Н.А., Теоретическая механика. Сопротивление материалов. ОИЦ «Академия» 2009.
	Безопасность жизнедеятельности	Сапронов Ю.Г., Сыса А.Б., Шахбазян В.В. Безопасность жизнедеятельност и. Учеб.пособие для студ.учреждений сред.проф. образования. – М.: Издательский центр «Академия», 2010	Смирнов А.Т. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни: тестовый контроль знаний старшеклассников: 10—11 кл. / А.Т.Смирнов, М.В.Маслов; под ред. А.Т.Смирнова. – М., 2002.
	Охрана труда	Охрана труда Тургиев А.К. 2010 г.	Охрана туд. Г.Н.Беляков. 2005 г
	Экологические основы природопользования	Константинов В.М. Экологические основы природопользован ия. – М.; Академия, НМЦ СПО, 2009.	Вильчинская О.В. , Воробьев А.Е. , Дьяченко В.В. , Корчагина А.В. Основы природопользования : экологические, экономические и правовые аспекты. 2- е изд. М.: Феникс, 2007.

	Правила дорожного движения	Жульнев Н.Я. Правила дорожного движения. Учебник водителя категории "А", "В", "С", "D", "Е": М.: Астрель: 2012	Леонтьев Н.А. Вас остановил инспектор. Все о ГИБДД М.: Астрель: 2006. Интернет ресурс Правила дорожного движения. Форма доступа www.Alleng.ru/d/jur-sov/jur-sov168.htm Интернет ресурс Правила дорожного движения. Форма доступа gumn146.minsk.edu.ru
	Безопасность движения автотранспортных средств	Лукьянов В.В. Безопасность дорожного движения М.: Транспорт:2006.	ЭОР - Безопасность движения на дорогах – 7 частей. 2012 г.
ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	МДК 01.01Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	Глядов Г.И. Устройство и техническое обслуживание. – М.: Академия, 2008 Родичев В.А. Тракторы. – М.: Академия, 2007	Акимов А.П. Справочник тракториста-машиниста категории «Е». – М.: Колос, 2006. Машков Е.А. Справочник комбайнера. – М.: Россельхозмаш, 2000.
	МДК -1.02Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	Пучин Е.А. Техническое обслуживание и ремонт тракторов. – М.: Академия, 2007	Справочник мастера по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка: учеб. пособие для нач. проф. образования/А.Н. Братищев, И.Г. Голубев, В.М. Юдин, Н.И. Веселовский. – М.: Издательский центр «Академия», 2008

<p>ПМ.02Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования</p>	<p>МДК 02.01Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования</p>	<p>Покровский Б.С. Основы слесарного дела: Учебник для нач. проф. образования. – М.: ОИЦ «Академия», 2007.</p>	<p>Электронные ресурсы «Слесарные работы». Форма доступа: http://metalhandling.ru</p>
<p>ПМ.03Транспортировка грузов</p>	<p>МДК 03.01Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С"</p>	<p>Селифонов В.В. Устройство и техническое обслуживание грузовых автомобилей: учебник для нач. проф. образования /В.В. Селифонов, М.К. Бирюков. – М.: Издательский центр «Академия», 2007</p>	<p>Николенко В.Н. Первая доврачебная медицинская помощь: учебник водителя автотранспортных средств категорий «А», «В», «С», «D», «Е»/В.Н. Николенко, Г.А. Блаштейн, Г.М. Карнаухов. – 4-е изд., стер.- М.: Издательский центр «Академия», 2007</p>

Качественный состав педагогических кадров ОУ

№ п/п	Ф.И.О.	Образование по диплому	Выполняемая работа в ОУ (какие предметы, в каком количестве часов)	Категория
1	2	3	4	5
1.	Агафонова Н.В	Учитель иностранного языка	Преподаватель иностранного языка; иностраный язык (821 час)	Первая (16.03.2012 г.№185)
2.	Валюженич Н.Н.	Учитель математики	Преподаватель математики, физики. Математика, физика (797 час.)	Высшая (11.01.2011г.№1)
3.	Гейдебрехт П.Г.	Инженер - механик	Преподаватель специальных дисциплин; спецдисциплины «Механизация сельскохозяйственного про-ва», (353 часа)	Высшая (19.12.2013г.№ 1182)
4.	Герасева Г.В.	Учитель математики	Преподаватель математики, мамематика, (730 час.)	Высшая (15.12.2011 г.№1058)
5.	Дюндин А.В.	инженер	Преподаватель специальных дисциплин, спецдисциплины (733 часа)	
7.	Ерошенкова Н.В.	Учитель русского языка и литературы	Преподаватель русского языка и литературы; русский язык и литература, (896 час.)	Первая (1.02.2012 г.№61)
8.	Исаченков М.В.	Инженер - техник	Преподаватель общетехнических и общепрофессиональных дисциплин, «Механизация сельского хозяйства»(730 час.)	Первая (29.03.2012 г. №247)
9.	Красносумова М.Н.	Учитель истории	Преподаватель и стории, обществознания, история, обществознание (992 часа)	Первая (29.03.2012 г. №247)
10.	Прокопенков В.В.	Инженер - механик	Преподаватель специальных дисциплин; спецдисциплины,»Механизация сельского хозяйства» (784 часа)	Высшая (9.12.2010 г.№1175)
11.	Хартова Е.В.	Учитель географии, биологии	Преподаватель химии, биологии; химия, биология, (913 час.)	
12.	Усова Г.И.	Бакалавр физической	Преподаватель физической культуры;	Первая (30.05.2007г.

		культуры	физическая культура, (4787 час.)	№295)
13.	Егоричев Д.Д.	Учитель физики	Преподаватель физики; Физика, (364 час.)	
Мастера производственного обучения				
1.	Абрамов А.Н.	Техник - механик	Мастер производственного обучения	Первая (11.01.2010 г.№2)
2.	Гавровский С.В.	Техник - механик	Мастер производственного обучения	Первая (28.12.2011 г.№1131)
3.	Клименков В.Я.	Техник - механик	Мастер производственного обучения	Первая(15.02.2012 г.№95)
4.	Ковалев А.Н.	Техник - механик	Мастер производственного обучения	Первая (29.02.2012 г.№139)
5.	Теребенин Ю.В.	Техник - механик	Мастер производственного обучения, спец предметы «Тракторист – машинист с/х про-ва», (60 час.)	Первая (28.12.2011 г. №1131)
Другие категории работников				
1.	Буренкова И.В.	Учитель русского языка и литературы	Библиотекарь, русский язык, литературу,(284 часа)	Первая (26.04.2012 г.№428)
2.	Огурцова Н.В.	Психолог, преподаватель-психологии, коммерческая деятельность товаров и услуг	Методист, Основы экономики, менеджмента и маркетинга (374 часа)	Первая (03.06.2013 г. №522)
3.	Подсосова Н.А.	Информатик, экономист	Секретарь учебной части, информатика и ИКТ (412 час.)	Первая (28.12.2011 г., №1131)
4.	Рассказова А.И.	Юрист	Социальный педагог, правовые основы профессиональной деятельности (239 час.)	
Администрация				
1.	Терехов Г.В.	Зооинженер	директор	Высшая (11.09.2011 г.№1191) Высшая преподавателя (11.12.2011г.№1191)
2.	Новикова Л.М.	Ученый агроном	Зам.директора по УПР, агрономия, технология мех. работ «Механизация сельского хозяйства», (128 час.)	Первая (1.03.2013г.№28)
3.	Горбунова Н.В.	Учитель математики	Зам.директора по теоретическому обучению, математика, (129 час.)	Высшая (5.11.2009 г.№1020) Высшая(16.03.2012 г.№185)
4.	Глебов А.Н.	зооинженер	Зам. директора по производственной работе и производственной практике,	Высшая (15.11.2011 г.31058)

			зоотехния, ПДД, (196 час.)	
5.	Хахалева Л.В.	Психолог, преподаватель психологии	Зам. директора по воспитательной и внеклассной работе, психология общения, основы философии (242 часа)	Высшая (28.10.2010 г.№1043) Первая (28.12.2011 г.№1131)
6.	Цыганова Н.А.	Экономика и управление в отраслях агропром. комплекса	Главный бухгалтер	
7.	Карпов В.И.	Преподаватель - тренер	Руководитель физического воспитания, физическая культура, (498 час.)	Высшая (27.10.2011 г.№870)
8.	Харитонов В.Н.	Преподаватель по физической культуре и спорту	Преподаватель - организатор ОБЖ, физическая культура, ОБЖ, БЖ, (589 час.)	Высшая (11.01.2011 г.№1)
9.	Белавенцева М.П.	Техник - технолог	Зам. директора по административно - хозяйственной работе	