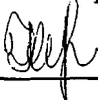


**Областное автономное профессиональное образовательное учреждение
«Валдайский аграрный техникум»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ОА ПОУ

«Валдайский аграрный техникум»

 Н.В.Федорова

«30» ноября 2018г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии

**35.01.13 «тракторист – машинист сельскохозяйственного
производства»**

Квалификации:

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

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 2 года 10 месяцев

Пояснительная записка

Рабочий учебный план филиала областного автономного профессионального образовательного учреждения «Валдайский аграрный техникум» для подготовки студентов по профессии 35.01.13 «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства» разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №740 от 02 августа 2013 года;
- Федерального Закона «Об образовании»;
- Устава ОА ПОУ «Валдайский аграрный техникум»;
- Положения о государственной (итоговой) аттестации студентов
- Положения об учебной и производственной практике (производственном обучении) студентов;
- Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, утвержденных Постановлением Министерства Здравоохранения РФ от 28.01.2003 года №2 для ОУ.

Характеристика образовательного процесса

Продолжительность учебной недели – пятидневная. Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки студентов при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю. В период учебной практики (производственного обучения) в мастерских филиала продолжительность уроков производственного обучения составляет не более 6 часов.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью не более 45 минут, 60 минут при обучению вождения тракторов и автомобилей.

Текущий контроль знаний осуществляется в следующих формах: устный опрос, контрольные работы, тесты, лабораторные и практические работы.

Консультации предусмотрены в объеме 4 часа на одного студента. Формы проведения консультаций групповые, индивидуальные, устные.

В графе «самостоятельная учебная нагрузка» указан объем внеаудиторной работы студентов, которая определяется как разность между максимальной и обязательной учебной нагрузкой по каждой дисциплине или профессиональному модулю.

Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку студентов.

Учебная практика (производственное обучение) и производственная практика проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются, как рассредоточено, чередуясь с теоретическим обучением в рамках профессионального модуля, так и концентрированно. Индивидуальное вождение тракторов и комбайнов выполняется в дни теоретического обучения, начиная с первого курса индивидуально с каждым студентом под руководством мастера производственного обучения в объеме 32 часов. Индивидуальное вождение автомобиля категории «С» выполняется студентами на 3-ем курсе в объеме 72 часов с мастером во внеурочное время.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов. На производстве студенты осваивают приемы и способы выполнения работ по профессиям «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования», «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства», « Водитель автомобиля ».

Одновременно с учебными занятиями на 1-2-3 курсе учащиеся проходят учебную практику в мастерской ОУ.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учётом (или на основании) результатов подтверждённых документами соответствующих организаций (характеристика, отзыв . дневник)

Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет не более 1 недели в семестр. Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета, проверочной работы проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины

2 Общеобразовательный цикл

Общеобразовательная подготовка осуществляется рассредоточено, одновременно с освоением образовательной программы по профессии в течение всего срока обучения.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в дни ,освобождённые от других форм учебной нагрузки.

На каждый экзамен отводится не более 6 часов с оплатой труда двух членов экзаменационной комиссии

На уроках по «Иностранному языку», «Информатике и ИКТ» , во время проведения лабораторно-практических занятий (при наполняемости 25 и более человек) ,осуществляется деление учебных групп на две подгруппы.

Содержание учебных общеобразовательных дисциплин по русскому языку, литературе, истории, иностранному языку, математике, физике, химии, биологии, обществознанию, физической культуре, информатике и ИКТ, основам безопасности жизнедеятельности разработаны на основе примерных программ по данным дисциплинам.

Для юношей в рамках учебной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» проводятся учебные сборы.

3 Профессиональный цикл

ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования включает 2 междисциплинарных курса МДК 01.01 и МДК 01.02:

МДК 01.01 включает в себя следующие предметы: основы агрономии , организация и технология механизированных работ.

МДК 01.02 включает следующие дисциплины : тракторы, с/х машины.

Часы производственного обучения по МГА в объеме 48 часов включены в МДК 01.02 и проводятся со всей группой.

ПП 01 – производственная практика проводится на с/х предприятиях с учетом сезонных работ региона. В конце практики студенты сдают дневник, характеристику с рекомендуемым разрядом от работодателя.

ПМ 02 - «Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования» включает МДК 02(Технология слесарных работ по ремонту т.о с\х м-н и оборудования) в который входят: техническое обслуживание и ремонт МТП, лабораторно-практические занятия

УП.02 в объеме 76 часов включает в себя предмет «общеслесарные работы», и 216 часов по ремонту и ТО сельскохозяйственных машин и оборудования.

ПП.02 – производственная практика в объеме 108 час по профессии «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования» проводится по

окончании 3 курса в организациях , направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

ПМ.03 – «Транспортировка грузов» МДК.03(Теоретическая подготовка водителей автомобиля кат. «С») в который входят дисциплины: «Устройство и эксплуатация а.т.с.», «Правила дорожного движения», «Основы управления т.с. и безопасность движения», «Медицинская подготовка»

УП.03 включает в себя обучение вождению автомобиля категории «С» в размере 72 часов. По профессии «Водитель а.т.с. производственная практика не предусмотрена.

4.Промежуточная аттестация.

Промежуточная аттестация проводится по окончании каждой дисциплины и междисциплинарного курса (МДК). Формы промежуточной аттестации: дифференцированный зачет, контрольные работы проводятся в рамках часов предмета. Сессии отсутствуют. Все дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы и темы междисциплинарных курсов, включённые в учебный план, имеют промежуточную аттестацию, направленную на определение готовности выпускника к определенному виду деятельности, посредством оценки их профессиональных компетенций, сформированных в ходе освоения междисциплинарных курсов, учебной и производственной практики.

Для дисциплин и тем междисциплинарных курсов, изучаемых в течение нескольких семестров, предусмотрено проведение промежуточной аттестации на каждом их них.

Промежуточная аттестация студентов при освоении программы среднего (полного) общего образования проводится в форме дифференцированных зачётов. Завершающим этапом промежуточной аттестации являются итоговые экзамены

В рамках часов производственной практики проводится внутренний практический экзамен по компетенциям и допуску к квалификационным экзаменам.

В заключении всех циклов проводится итоговая аттестация в форме экзамена по русскому языку , математике, физике .

Формой проведения промежуточной аттестации по завершению учебной практики (производственного обучения) является выполнение практической работы или контрольного задания.

Система оценок, формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации обучающихся:

-оценка уровня освоения дисциплины - пятибалльная система;

-оценка компетенций - присвоение квалификационного разряда по профессии

Объём времени, отведённый на промежуточную аттестацию, составляет не более 1 недели в семестр. Промежуточная аттестация в форме зачёта, дифференцированного зачёта, проверочной работы проводится за счёт часов, отведённых на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

5.Государственная итоговая аттестация.

Государственная (итоговая) аттестация включает в себя защиту выпускной квалификационной работы (итоговая практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Обязательные требования - соответствие тематики итоговой квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; итоговая практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

Государственная (итоговая) аттестация по данной профессии включает защиту выпускной квалификационной работы по трем профессиональным модулям . Квалификационный экзамен по вождению тракторов состоит из теоретической и практической частей и проводится в присутствии сотрудника Ростехнадзора и работодателя. Квалификационный экзамен по вождению автомобиля, состоящего из теоретической и практической частей, проводится при сотруднике ГИБДД . Практическая часть этих экзаменов ведётся за счёт часов практики на предприятии.

Требования к содержанию, объёму и структуре квалификационной работы определяется образовательным учреждением в соответствии со статьей 15 Закона РФ «Об образовании» от 10.07.1992 № 3266-1.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

оценка уровня освоения дисциплин;

оценка компетенции обучающихся по профессии.

Объём времени, отведённый на государственную (итоговую) аттестацию, составляет 1 неделю

К государственной (итоговой) аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой и успешно прошедшие все промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные программами учебных дисциплин и профессиональных модулей.

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение студентами компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности : дневник практики, характеристика от работодателя, отчёты о ранее достигнутых результатах,

Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме и государственную (итоговую) аттестацию, образовательное учреждение выдает документ установленного образца – диплом - и присваивается квалификация по профессиям:

- слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования,
- тракторист- машинист сельскохозяйственного производства категории«С», «Е»,
- водитель автотранспортных средств категории «С».

ДЛЯ БИБЛИОТЕКИ

2.1 План учебного процесса для ОП СПО ПШКРС по профессии 35.01.13 «Тракторист –машинист с\х производства»,
2 года 10 мес.

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации ¹	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам ² (час. в семестр)			
			максимальная	Самостоятель ная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс	III курс
					всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	1 сем. 2 сем.	3 сем. 4 сем.	5 сем. 6 сем.	
							17\23	16\23	17\20	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
О.00	Общеобразовательный цикл		3189	1111	2078	1302	886	854	338	
Оуд.00	Базовые учебные предметы		2919	1021	1898	1194	886	854	158	
Оуд.01	Русский язык и литература	ДЗ, Э	427	142	285	171	145	140	-	
Оуд.02	Иностранный язык	ДЗ	256	85	171	102	120	51	-	
Оуд.03	математика	э	428	143	285	171	145	140	-	
Оуд.04	История	дз	256	85	171	102	86	85	-	
ОУД.05	Физическая культура	з	342	171	171	169	86	85	-	
Оуд.06	ОБЖ	ДЗ	108	36	72	51	36	36	-	

ОУД.07	Информатика	дз	162	54	104	65	54	50	-
Оуд.08	физика	э	270	90	180	108	100	80	-
Оуд.09	химия	дз	171	57	114	68	74	70	-
Оуд.10	Обществознание (экономика и право)	дз	257	86	171	102	40	81	50
Оуд.11	биология	дз	54	18	36	21		36	-
Оуд.12	география	дз	108	36	72	43	-		72
Оуд.13	экология	дз	54	18	36	21	-		36
Дд.00	Дополнительные дисциплины		270	90	180	108			180
Оуд.14.д	Основы предпринимательской деятельности	дз	75	25	50	30			50
Оуд.15. д	Эффективное поведение на рынке труда	дз	68	23	45	25			45
Оуд.16.д	Культура речи	з	127	42	85	53			85
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	N/N/N	395	132	263	167	134		129
ОП.01	Основы технического черчения	дз	48	16	32	19	32		-
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	дз	90	30	60	36	60	-	-
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	дз	63	21	42	25	42	-	-
Оп.04	Основы электротехники	дз	45	15	30	18			30
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	э	101	34	67	50	-		67
ОП.06.	Основы трудоустройства	дз	48	16	32	19		-	32
П.00	Профессиональный цикл	N/N/N	2208	374	1834	1045	420	542	872
ПМ.00	Профессиональные модули	N/N/N	2128	334	1794	1015	420	542	832
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	Э	848	184	664	469	344	176	144
МДК.01.01	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	дз	134	44	90	45	70	20	-
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание	дз	430	140	290	140	210	80	

