



### 3. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации по семестрам З/ДЗ/Э	Всего часов	в том числе практической подготовки	самостоятельная учебная нагрузка	Объем образовательной программы					Промежуточная аттестация в форме экзамена	Распределение по курсам и семестрам			
						Нагрузка во взаимодействии с преподавателем						I КУРС		II КУРС	
						Занятия по дисциплинам и МДК						1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр
						теоретическое обучение	практические занятия	курсовые работы	консультации	практики		теоретическое обучение, недель			
												17	22,2	11,8	13
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>		<b>1476</b>			<b>704</b>	<b>700</b>		<b>18</b>		<b>54</b>	<b>508</b>	<b>598</b>	<b>270</b>	<b>46</b>
<b>ОДБ.00</b>	<b>Базовые учебные дисциплины</b>		<b>852</b>		<b>354</b>	<b>330</b>	<b>498</b>		<b>6</b>		<b>18</b>	<b>340</b>	<b>392/18</b>	<b>102</b>	
ОДБ.01	Русский язык	ДЗ,Э	96			39	33		6		18	34**	44/18		
ОДБ.02	Литература	ДЗ	108			50	58					34	40	34	
ОДБ.03	Иностранный язык	ДЗ	108			2	106					34	40	34	
ОДБ.04	История	ДЗ	72			42	30					34	38		
ОДБ.05	Физическая культура	ДЗ	108			16	92					34	40	34	
ОДБ.06	Химия	ДЗ	72			33	39					34	38		
ОДБ.07	Биология	ДЗ	72			61	11					34	38		
ОДБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ	72			24	48					34	38		
ОДБ.09	География	ДЗ	72			64	8					34	38		
ОДБ.10	Обществознание	ДЗ	72			37	35					34	38		
<b>ОДП</b>	<b>Профильные учебные дисциплины</b>		<b>588</b>	<b>170</b>		<b>370</b>	<b>170</b>		<b>12</b>		<b>36</b>	<b>180</b>	<b>176</b>	<b>150/18</b>	<b>46/18</b>
ОДП.11	Математика	ДЗ,Э	240	26		124	92		6		18	68	66**	42	46/18
ОДП.12	Информатика	ДЗ	144	100		44	100					32	56	56	
ОДП.13	Физика	ДЗ,Э	204	44		136	44		6		18	68	66**	52/18	
<b>ИП</b>	<b>Индивидуальный проект</b>	ДЗ	<b>36</b>	<b>32</b>		<b>4</b>	<b>32</b>						18	18	
<b>СГ.00</b>	<b>Социально - гуманитарный цикл</b>	<b>+48</b>	<b>252</b>	<b>103</b>	<b>5</b>	<b>110</b>	<b>137</b>						<b>40</b>		<b>212</b>
СГ.01	История России	ДЗ	34	13		21	13								34
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ДЗ	34	34			34								34
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	38	22	2	16	20								38
СГ.04	Физическая культура	ДЗ	40			2	38								40
СГ.05	Основы бережливого производства	ДЗ	32	8		24	8								32
СГ.06	Основы финансовой грамотности	ДЗ	34	14	2	20	12								34
СГ.07	Психология общения	ДЗ	40	12	1	27	12						40		
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>+94</b>	<b>318</b>	<b>101</b>	<b>16</b>	<b>191</b>	<b>97</b>		<b>2</b>		<b>12</b>	<b>104</b>	<b>96</b>	<b>36</b>	<b>70</b>
ОП.01	Основы инженерной графики	ДЗ	36	20	2	16	18					36			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	144	144											144	
Э.02	Экзамен по модулю		6	6							6				6	
<b>ВСЕГО занятий по дисциплинам и МДК</b>			<b>2400</b>		<b>33</b>	<b>1186</b>	<b>1059</b>		<b>26</b>		<b>96</b>	<b>612</b>	<b>828</b>	<b>468</b>	<b>492</b>	
в т. ч. промежуточная аттестация в форме экзамена			96								96		30	42	24	
<b>Экзамены (аттестация) по модулям</b>			<b>12</b>								<b>12</b>				<b>12</b>	
<b>УП.00 Учебная практика</b>			<b>288</b>										<b>36</b>	<b>144</b>	<b>108</b>	
<b>ПП.00 Производственная практика</b>			<b>216</b>												<b>216</b>	
<b>Государственная итоговая аттестация</b>			<b>36</b>												<b>36</b>	
<b>ВСЕГО часов занятий</b>			<b>2952</b>	<b>868</b>	<b>33</b>	<b>1186</b>	<b>1059</b>		<b>26</b>	<b>612</b>	<b>108</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	
<b>Государственная итоговая аттестация:</b> В форме демонстрационного экзамена базового уровня на основе требований к результатам освоения образовательной программы, установленной ФГОС СПО данной профессии;			<b>семестр</b>									<b>всего</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
			количество дисциплин и МДК									<b>34</b>	16	19	11	12
			количество недель учебной практики									<b>8</b>		1	4	3
			количество недель производственной практики									<b>6</b>				6
			количество дифференцированных зачетов по практикам									<b>4</b>				4
			количество экзаменов, включая практические и по модулям									<b>9</b>		2	3	4
			из них по модулям									<b>2</b>				2
			количество дифференцированных зачетов									<b>29</b>	3	11	5	10
количество зачетов									<b>5</b>		2		3			

\* - зачёт

\*\* - дифференцированный зачёт

Индекс	№ п/п	4. УЧЕБНАЯ И ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	Семестр	Неделя
<b>Учебная практика</b>				
УП	01	Выполнение работ по ремонту сельскохозяйственной техники и оборудования	2-3	3
УП	02	Выполнение механизированных работ с подготовкой МТА к работе	3-4	5
УП	02.1	Комплектование машинно-тракторных агрегатов, подготовка их к работе	3-4	2
УП	02.2	Работа на МТА, выполнение технологических операций по регулировке машин и механизмов	3	2
УП	02.3	Выполнение работ по техническому обслуживанию тракторов и других самоходных машин	4	1
		<b>ИТОГО</b>		<b>8</b>
<b>Производственная практика</b>				
ПП	01	Выполнение работ по ремонту машин и оборудования	4	2
ПП	02	Выполнение механизированных работ на машинно-тракторных агрегатах, проведение технического обслуживания машин и оборудования	4	4
		<b>ИТОГО</b>		<b>6</b>
		<b>ВСЕГО:</b>		<b>14</b>

№ п/п	Профессиональный модуль, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Длительность
1	<b>ПМ.01 Выполнение работ по ремонту и наладке сельскохозяйственных машин и оборудования</b>	Учебная	Рассредоточено по 12 часов в неделю	2	3 недели
			Рассредоточено по 18 часов в неделю	3	2 недели

			Рассредоточено по 18 часов в неделю	4	2 недели
		Производственная	Концентрированно	4	2 недели
2	<b>ПМ.02 Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации</b>	Учебная	Рассредоточено по 18 часов в неделю	2	2 недели
			Рассредоточено по 24 часа в неделю	2	4 недели
			Рассредоточено по 18 часов в неделю	4	4 недели
		Производственная	Концентрированно	4	4 недели
<b>Итого</b>					<b>14 недель</b>

**Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений**

**6. Промежуточная и итоговая аттестация**

№ п/п	Наименование аудиторий, лабораторий, мастерских	№ п/п	Аттестация по дисциплинам и междисциплинарным курсам
	<b>Учебные аудитории</b>	1	Дисциплина ОДБ.01 «Русский язык»
1	Русский язык и литература	2	Дисциплина ОДП.11 «Математика»
2	Иностранный язык	3	Дисциплина ОДП.13 «Физика»
3	История и обществознание	4	Дисциплина ОП.02 « Основы материаловедения и технология общеслесарных работ»
4	Основы безопасности жизнедеятельности, БЖ и охрана труда		
5	Химия и география	5	МДК 01.01 « Ремонт узлов и механизмов, восстановление деталей сельскохозяйственных машин и оборудования »
6	Математика	6	МДК 02.02 «Технологии выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве»
7	Информатика и информационные технологии		
8	Физика	7	МДК 03.01 Теоретическая подготовка водителя самоходных машин
9	Биология		
10	Социально-экономические дисциплины		
11	Тракторы, сельскохозяйственные машины		<b>Экзамены по освоению профессиональных модулей</b>
12	Агрономия, экологических основ природопользования, технологии механизированных работ в растениеводстве	8	<b>ПМ. 01 Выполнение работ по ремонту и наладке сельскохозяйственных машин и оборудования</b>
13	Электротехника, техническая механика	9	<b>ПМ. 02 02 Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации</b>
	<b>Лаборатории</b>		
14	«Технического обслуживания и ремонта»	10	<b>Государственная итоговая аттестация</b> в форме демонстрационного экзамена базового уровня;
15	«Тракторы»		
16	«Сельскохозяйственные машины»		
	<b>Мастерские</b>		<b>Спортивный комплекс</b>
17	«Слесарная»		Спортивный зал
18	<b>учебно-производственный участок</b> на землях сельскохозяйственного назначения для учебных целей	21	Спортивная площадка
19	трактородром	22	<b>Залы:</b> библиотека, читальный зал с выходом в интернет;
20	Боксы для учебной техники, складские помещения	23	актовый зал;

**ВОЖДЕНИЕ**  
тракторов и самоходных машин  
по профессии «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»

Марка машины	категория	количество часов	в том числе по семестрам			
			1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр
ВТ-100	«Е»	4	2	2		
Т-30-80	«В»	4	2	2*		
МТЗ-80/82	«С»	8	2	2	2**	2*
МТЗ-1221	«D»	8		2	2,2**	2*
<b>Итого</b>		<b>24</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
* - вождение трактора с тракторным прицепом ** - вождение трактора с навесным оборудованием						

**Пояснительная записка**

**1. Нормативная база реализации образовательной программы**

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Борский агропромышленный техникум» разработан на основе:

- Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации РФ от 24 мая 2022 г. № 355 (зарегистрирован в Минюсте России 24 июля 2022 г., регистрационный № 68984);
- Приказ Министерства просвещения РФ от 17.08.2022 года № 732 «О внесении изменений в федеральные государственные стандарты среднего общего образования, утвержденный приказом Приказ Министерства просвещения РФ от 17.05.2012 года № 413»;
- Рекомендации ФГБОУ ДПО Института развития профессионального образования, «Разработка и внедрение методик преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования» ноябрь 2022 года.
- Положения о практической подготовке обучающихся, утвержденным приказом Министерства образования и науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения РФ от 05.08. 2020 г. № 885/390, регистрационный № 59778);
- Приказ Министерства просвещения РФ от 28.08.2020 года № 441(зарегистрирован в Минюсте России 11.09.2020 г., регистрационный № 59771) «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Письмо Министерства просвещения РФ от 14.04.2021 года № 05-401 «Методические рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования»;
- Распоряжение Министерства просвещения РФ от 30.04.2021 года № Р-98 «Об утверждении концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учётом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 08.11.2021 года № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по программам среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюсте России 07.12.2021 г., регистрационный № 66211);
- Локальные нормативные документы техникума

### **3. Структура и объем образовательной программы**

Срок освоения образовательной программы в очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 199 недель,  
в том числе:

- теоретическое обучение – 121 неделя,  
в том числе освоение программы СОО – 39 недель
- учебная практика – 16 недель
- производственная практика – 11 недель;
- производственная практика (преддипломная) – 4 недели
- промежуточная аттестация – 7 недель;
- государственная итоговая аттестация – 6 недель;
- каникулы – 34 недели.

Структура и объем образовательной программы на базе основного общего образования представлены в таблице 1.

**Таблица 1 Структура и объем образовательной программы**

**Структура и объем образовательной программы**

Индекс	Структура образовательной программы	Учебная нагрузка обучающихся в академических часах				Обязательная часть Образовательной программы по ФГОС	Вариативная часть образовательной программы
		Объем образовательной программы	в том числе				
			объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий	промежуточная аттестация	самостоятельная работа студентов, включенная в 36 часовую недельную нагрузку		
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	252	247		5	204	48
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	318	290	12	16	224	94
ПМ.00	Профессиональный цикл	870	816	42	12	580	290
<b>Всего часов обучения по ФГОС СПО</b>		<b>1440</b>	<b>1353</b>	<b>54</b>	<b>33</b>	<b>1008</b>	<b>432</b>
О.00	Общеобразовательный цикл	1476	1422	54		1476	
<b>Всего часов обучения с общеобразовательным циклом</b>		<b>2916</b>	<b>2775</b>	<b>108</b>	<b>33</b>	<b>2484</b>	<b>432</b>
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	36	2367			36	
<b>Общий объем образовательной программы</b>		<b>2952</b>				<b>2520</b>	<b>432</b>

### 3. Организация учебного процесса и режим занятий.

Учебный процесс организован следующим образом:

- начало учебного года начинается 1 сентября и заканчивается согласно учебному плану.
- продолжительность учебной недели – 5 дней;
- для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.
- объем обязательных занятий студентов в период теоретического и практического обучения (включая консультации и самостоятельную учебную работу) не превышает 36 часов в неделю.
- формы и процедуры текущего контроля знаний и умений определяются предметными (цикловыми) комиссиями, при этом используется пятибалльная оценка знаний и умений обучающихся;
- при проведении практических и семинарных занятий по выполнению индивидуального проекта и учебной практики группа может делиться на подгруппы, численностью не менее 12 человек.
- диапазон допустимых значений практикоориентированности для ППКРС находится в пределах 60% - 75% и составляет по учебному плану 61,4 %;



Расчет практикоориентированности (в %), производится по формуле:

$$Po = \frac{ЛПЗ+(УП+ПП)}{УН_{общ.}+(УП+ПП)} \times 100$$

где:

По – практикоориентированность;

ЛПЗ – суммарный объем лабораторных и практических занятий (в часах);

УП – объем учебной практики (в часах);

ПП – объем производственной практики (по профилю специальности) (в часах);

УН<sub>общ.</sub> – суммарный объем общей учебной нагрузки (в часах);

$$Po = (374+288+216)/(924+288+216) = 878/1428 \times 100 = 61,4,0 \%$$

- по дисциплине «Физическая культура» предусмотрено еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий на 1 и 2 курсе, организованы спортивные секции для дополнительного освоения данной дисциплины в неурочное время;
- предусмотрены следующие виды практик: учебная практика, производственная практика. Производственная практика по освоению рабочей профессии проводятся в организациях и на предприятиях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся, и реализуется концентрировано. Учебная практика проводится на базе техникума при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется в лабораториях и мастерских рассредоточено в период проведения аудиторных занятий. Учебная, производственная практика, практические занятия по дисциплинам и МДК проводятся в форме практической подготовки.
- Воспитание обучающихся при освоении ими образовательной программы осуществляется на основе включаемых в образовательную программу рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы, разработанных и утвержденных с учетом примерной рабочей программы воспитания и примерного календарного плана воспитательной работы.

#### **4. Общеобразовательный цикл.**

Реализация образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения основной образовательной программы на базе основного общего образования осуществляется в соответствии с Письмом Министерства просвещения РФ от 14.04.2021 года № 05-401 «Методические рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования», распоряжения Министерства просвещения РФ от 30.04.2021 года № Р-98 «Об утверждении концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учётом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования», ФГОСа среднего общего образования;

Нормативный срок освоения образовательной программы при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, составляет 2952 часа.

В учебном плане в рамках общеобразовательного цикла предусмотрено изучение общеобразовательных дисциплин на первом и втором курсе обучения. Общий объём общеобразовательного цикла составляет 1476 академических часов, в том числе 1404 часа – обучение во взаимодействии с преподавателем, 72 часа – промежуточная аттестация, из них 18 часов – консультации перед экзаменами.

Согласно приказу Министерства просвещения РФ от 17.08.2022 года № 732 «О внесении изменений в федеральные государственные стандарты среднего общего образования, утвержденный приказом Приказ Министерства просвещения РФ от 17.05.2012 года № 413» общеобразовательный цикл должен содержать не менее 13 дисциплин и выполнение обучающимися индивидуального проекта. Общими обязательными из каждой предметной области являются дисциплины: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Химия», «Биология», «Основы безопасности жизнедеятельности», «География», «Обществознание», «Математика», «Информатика», «Физика», предусмотрено выполнение обучающимися в учебное время, отведенное на теоретическое обучение, выполнение индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение двух семестров в рамках аудиторной деятельности во взаимодействии с преподавателем и самостоятельной учебной работы. Защиту индивидуального проекта проводит преподаватель в присутствии заместителя директора, оценивается по пятибалльной системе.

Продолжение освоения программы среднего общего образования происходит за счет изучения социально - гуманитарного цикла.

### **5. Формирование вариативной части**

На основании решения методического совета техникума (протокол № 12 от 16 июня 2022 г.) и по согласованию с работодателями часы вариативной части (**432** академических часа) распределены:

*социально - гуманитарный цикл* - 48 часов на увеличение объема часов на введение новой дисциплины СГ 07 Психология общения – 40 часов для более полного освоения в рамках образовательной программы общих компетенций ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, *предпринимательскую деятельность* в профессиональной сфере, использовать знания по *финансовой грамотности* в различных жизненных ситуациях и на самостоятельную работу и промежуточную аттестацию по дисциплинам 8 часов;

*общепрофессиональный цикл* - 94 часа– 10 часов, и введение новой дисциплины ОП.4 Основы предпринимательской деятельности – 36 часов, для углубленного изучения учебного материала, самостоятельную работу и промежуточную аттестацию по дисциплинам – 58 часов;

*Профессиональный цикл* – 290 часов на введение нового МДК 03.01 «Теоретическая подготовка водителя самоходных машин»- 162 часа для освоения профессиональной компетенции: ПК.2.9 Управлять тракторами всех видов в организациях сельского хозяйства, на увеличение объема часов профессиональных модулей (для углубленного изучения учебного материала, самостоятельную работу и промежуточную аттестацию) – 128 часов;

### **6. Консультации**

Консультации для обучающихся очной формой получения образования предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год (не более 100 часов в год на группу), в том числе в период реализации среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные, перед экзаменами, при выполнении самостоятельной работы исходя из специфики конкретной дисциплины.

### **7. Порядок аттестации обучающихся.**

#### **6. Формы и процедуры текущего контроля знаний и умений студентов**

6.1 *Текущий контроль* предусматривает систематическую проверку знаний и умений студентов по всем изучаемым дисциплинам и профессиональным модулям. Текущий контроль осуществляется на учебных занятиях (уроке, лабораторных работах, практических занятиях, контрольной работе) в период прохождения учебной и производственной практики, учебной самостоятельной работы.

При текущем контроле проверяется уровень достижения студентом знаний и умений, установленных рабочей программой учебной дисциплины или профессионального модуля. Виды и формы текущего контроля знаний и умений студентов указываются в рабочих программах по

дисциплинам (модулям) и календарно–тематических планах преподавателей. Для проведения текущего контроля преподаватель использует различные методы и средства, обеспечивающие объективность оценки знаний и умений.

*6.2 Контрольные работы.* Контрольная работа предусматривается по тем дисциплинам (модулям), которые предполагают решение практических задач. Количество контрольных работ по дисциплине (модулю) определяется преподавателем самостоятельно, по согласованию с предметной (цикловой) комиссией, на основании примерной программы учебной дисциплины или профессионального модуля и отражается в рабочей программе и календарно–тематическом плане. Форма проведения и задания для контрольных работ рассматриваются и утверждаются на заседании предметной (цикловой) комиссии. Оценки за контрольные работы выставляются по пятибалльной системе и учитываются как показатели текущей успеваемости студента.

*6.3. Организация консультаций.* Учебным планом предусматривается проведение консультаций из расчета 2 часа перед экзаменом общепрофессионального и профессионального циклов, 6 часов – по окончании семестров и перед экзаменом общеобразовательного цикла. Выбор проведения консультаций в той или иной форме и объем времени отводимого на каждую консультацию осуществляется самостоятельно, с учетом наибольшей эффективности организации учебного процесса.

## **7. Порядок аттестации обучающихся.**

Формами промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям являются зачет, дифференцированный зачет и экзамен. По дисциплинам, по которым не предусматриваются экзамены, завершающей формой контроля является дифференцированный зачет. Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего профессионального модуля или дисциплины.

На промежуточную аттестацию в форме экзамена предоставляется один день - на проведение экзамена, накануне – предусмотрено проведение консультации по подготовке к экзамену. Экзамен может назначаться сразу после окончания аудиторных занятий по дисциплине или МДК. День проведения экзамена освобождается от других форм учебной нагрузки, и включает время, отведенное на процедуру экзамена. По некоторым дисциплинам и МДК предусмотрены промежуточные зачёты (дифференцированные зачеты), освоение которых составляет более одного семестра.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не более 8 экзаменов в учебном году, количество зачетов – 10, без учёта дифференцированных зачетов по практикам. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464).

При освоении программ профессиональных модулей формой итоговой аттестации по модулю является экзамен по модулю, который проводится после освоения обучающимся изучения теоретического материала и прохождения практик и представляет собой практико-ориентированную оценку результатов обучения (выполнение и защита практической квалификационной работы). Итогом проверки является оценка по освоенному виду деятельности профессионального модуля. По профессиональным модулям, при освоении которых предусматривается получение рабочих профессий, выполняется письменная экзаменационная и практическая квалификационная работа. Освоение программ междисциплинарных курсов (МДК) в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является экзамен или дифференцированный зачет, учебной и производственной практики - дифференцированный зачет.

Периодичность промежуточной аттестации определена календарным учебным графиком на весь период обучения.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена базового уровня. Для государственной итоговой аттестации образовательной организацией разрабатывается программа государственной итоговой аттестации и оценочные материалы. Примерные оценочные материалы для проведения ГИА включают типовые задания для демонстрационного экзамена, которые размещены в открытом

доступе на официальном портале ФИРПО. Содержание заданий демонстрационного экзамена должно соответствовать результатам освоения одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования. Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется положением и программой государственной итоговой аттестации, утвержденными руководителем техникума. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности (освоение всех профессиональных модулей и дисциплин). В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, характеристики с мест прохождения практики.