

УТВЕРЖДЕН  
приказом от 11.06.2024 № 87-у  
директор ГБПОУ «НГТ»  
\_\_\_\_\_ 3.3.Овчинникова

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**программы подготовки специалистов среднего звена**  
**государственного бюджетного профессионального образовательного**  
**учреждения Самарской области**  
**«Нефтегорский государственный техникум»**  
**по специальности среднего профессионального образования**  
**08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

**уровень образования:** основное общее образование

**квалификация:** техник

**форма обучения:** очная

**срок получения СПО по ППССЗ:** 3 г. 10 мес.

**год начала подготовки по УП:** 2024г.

**год окончания подготовки по УП:** 2028г.

**профиль получаемого профессионального образования:** технический

**Приказ об утверждении ФГОС: 10.01.2018 N 2**

**1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)**  
**08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

Курсы	Обучение по предметам, дисциплинам и междисциплинарным курсам во взаимодействии с преподавателем	Учебная практика	Производственная практика		Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности	преддипломная			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
Iкурс	41	-	-	-	-	11	52
IIкурс	33	3	5	-	-	11	52
IIIкурс	34	5	3	-	-	10	52
IVкурс	22	2	7	4	6	2	43
<b>Всего:</b>	<b>130</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>34</b>	<b>199</b>





<b>СГ.0</b>	<b>Социально-гуманитарный цикл</b>			<b>582</b>	<b>310</b>	<b>40</b>	<b>542</b>	<b>230</b>	<b>310</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>104</b>	<b>6</b>	<b>97</b>	<b>4</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>97</b>	<b>14</b>	<b>62</b>	<b>5</b>	<b>39</b>	<b>3</b>	
СГ.0 1	Основы философии	4	-	40	14	4	36	22	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
СГ.0 2	История	3	-	40	14	4	36	22	14	0	0	0	0	0	0	0	36	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
СГ.0 3	Иностранный язык в профессиональной деятельности	8	-	177	100	9	168	68	100	0	0	0	0	0	0	0	16	0	24	0	48	3	36	3	26	3	18	0	
СГ.0 4	Физическая культура	8	-	187	100	19	168	68	100	0	0	0	0	0	0	0	30	2	32	0	28	1	36	11	26	2	16	3	
СГ.0 5	Психология общения	5	-	40	22	4	36	14	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	4	0	0	0	0	0	0	
СГ.0 6	Общие компетенции профессионала (по уровням)	6	-	56	32	0	56	22	32	0	0	0	0	18	0	0	18	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	
СГ.0 7	Рынок труда и профессиональная карьера	7к	-	6	6	0	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	
СГ.0 7	Социально значимая деятельность	з		36	22	0	36	14	22	0	0	0	0	4	5	0	4	0	5	0	4	0	5	0	4	0	5	0	
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>			<b>180</b>	<b>75</b>	<b>6</b>	<b>174</b>	<b>99</b>	<b>75</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>68</b>	<b>0</b>	<b>106</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
ЕН.01	Математика	4	-	70	36	2	68	32	36	0	0	0	0	0	0	0	34	0	34	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
ЕН.02	Информатика	4	-	72	21	2	70	49	21	0	0	0	0	0	0	0	34	0	36	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	4	-	38	18	2	36	18	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>			<b>3342</b>	<b>2605</b>	<b>104</b>	<b>2606</b>	<b>432</b>	<b>1694</b>	<b>40</b>	<b>900</b>	<b>42</b>	<b>114</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>403</b>	<b>4</b>	<b>627</b>	<b>24</b>	<b>476</b>	<b>12</b>	<b>758</b>	<b>30</b>	<b>524</b>	<b>21</b>	<b>449</b>	<b>13</b>	

<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>			<b>784</b>	<b>469</b>	<b>40</b>	<b>744</b>	<b>213</b>	<b>469</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>134</b>	<b>4</b>	<b>204</b>	<b>16</b>	<b>242</b>	<b>12</b>	<b>80</b>	<b>2</b>	<b>84</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОП.01.	Инженерная графика	4	-	108	72	4	104	32	72	0	0	0	0	0	0	0	66	2	38	2	0	0	0	0	0	0	0	0
ОП.02.	Техническая механика	-	5	120	72	8	112	32	72	0	0	2	6	0	0	0	0	0	66	4	46	4	0	0	0	0	0	0
ОП.03.	Основы электротехники	5	-	70	48	2	68	20	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	2	0	0	0	0	0	0
ОП.04	Основы геодезии	-	4	128	78	8	120	34	78	0	0	2	6	0	0	0	68	2	52	6	0	0	0	0	0	0	0	0
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	5	-	38	26	0	38	12	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-	7	88	51	6	82	23	51	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	2	36	4	0	0
ОП.07	Экономика отрасли	5	-	114	48	10	104	20	48	20	0	10	6	0	0	0	0	0	48	4	56	6	0	0	0	0	0	0
ОП. 08	Основы предпринимательской деятельности	7к	-	50	34	2	48	14	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	2	0	0
ОП. 09	Безопасность жизнедеятельности	6	-	68	40	0	68	28	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	34	0	0	0	0	0
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>			<b>2558</b>	<b>2136</b>	<b>64</b>	<b>1862</b>	<b>219</b>	<b>1225</b>	<b>20</b>	<b>900</b>	<b>26</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>269</b>	<b>0</b>	<b>423</b>	<b>8</b>	<b>234</b>	<b>0</b>	<b>678</b>	<b>28</b>	<b>440</b>	<b>15</b>	<b>449</b>	<b>13</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Участие в проектировании зданий и сооружений</b>			<b>698</b>	<b>545</b>	<b>26</b>	<b>472</b>	<b>71</b>	<b>401</b>	<b>20</b>	<b>144</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>144</b>	<b>0</b>	<b>444</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	-	6	370	265	16	312	47	265	20	0	10	12	0	0	0	34	0	50	0	72	0	198	16	0	0	0	0

МДК.01.02	Проект производства работ	6	-	170	136	10	160	24	136	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	124	10	0	0	0	0	
УП.01	Учебная практика	6	-	72	72	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	36	0	0	0	0	0	
ПП.01	Производственная практика	6	-	72	72	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0	
	Промежуточная аттестация по модулю	-	6	14	0	0	0	0	0	0	0	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14		0	0	0	0	
ПМ.02	<b>Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства</b>			<b>613</b>	<b>530</b>	<b>10</b>	<b>603</b>	<b>51</b>	<b>278</b>	<b>0</b>	<b>252</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>235</b>	<b>2</b>	<b>278</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
МДК.02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	-	7	237	187	8	229	34	187	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	0	77	2	98	6	0	0	
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	7	-	110	91	2	108	17	91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	58	2	0	0	
УП.02	Учебная практика	6	-	108	108	0	0	0	0	0	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	72	0	0		0	0	
ПП.02	Производственная практика	7	-	144	144	0	0	0	0	0	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36		108		0	0	
	Промежуточная аттестация по модулю	-	7	14		0	0	0	0	0	0	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		14		0	0	
ПМ.03	<b>Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том</b>			<b>303</b>	<b>255</b>	<b>8</b>	<b>295</b>	<b>26</b>	<b>147</b>	<b>0</b>	<b>108</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>295</b>	<b>8</b>





	профилю специальности)																											
	Промежуточная аттестация по модулю		8	14	0						2	12															14	
<b>ПМ. 07</b>	<b>Освоение рабочих профессий 13450 маляр, 19727 штукатур</b>			<b>616</b>	<b>541</b>	<b>8</b>	<b>298</b>	<b>45</b>	<b>253</b>	<b>0</b>	<b>288</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>235</b>	<b>0</b>	<b>373</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
МДК. 07.01	Производство работ по профессии 13450 маляр	-	4	166	134	4	162	24	134	0	0	1	3	0	0	0	70	0	92	4	0	0	0	0	0	0		
МДК. 07.02	Производство работ по профессии 19727 штукатур	-		148	119	4	144	21	119	0	0	1	3	0	0	0	57	0	87	4	0	0	0	0	0	0		
УП. 07	Учебная практика	4		108	108	0	0	0	0	0	108	0	0	0	0	0	72	0	36	0	0	0	0	0	0	0		
ПП. 07	Производственная практика	4		180	180	0	0	0	0	0	180	0	0	0	0	0	36	0	144	0	0	0	0	0	0	0		
	Промежуточная аттестация по модулю	4	4	14		0	0	0	0	0	0	2	12	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0		
	<b>Промежуточная аттестация</b>		4	14		0	0	0	0	0	0	2	12	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0		
<b>ПДП</b>	<b>Преддипломная практика</b>			144			144																			4 нед		
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>			216																						6 нед		
														<b>612</b>	<b>844</b>	<b>20</b>	<b>602</b>	<b>10</b>	<b>830</b>	<b>34</b>	<b>592</b>	<b>20</b>	<b>856</b>	<b>44</b>	<b>586</b>	<b>26</b>	<b>488</b>	<b>16</b>
<b>Всего</b>					<b>5940</b>	<b>3767</b>	<b>188</b>	<b>4564</b>	<b>1315</b>	<b>2309</b>	<b>50</b>	<b>1152</b>	<b>112</b>	<b>156</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>900</b>	<b>612</b>	<b>900</b>	<b>612</b>	<b>612</b>	<b>864</b>			
								<b>Всего</b>	дисциплин и МДК					16	16	11	7	10	9	7	5							
									Учебной практики- 576 (16 нед.)								216	0	144	108	108							
									Производственной .практики- 576 (16 нед.)								0	180	144	144	108							

	<b>1. Программа обучения по специальности</b> 1.1. Дипломный проект Выполнение дипломного проекта с <u>18.05</u> по <u>14.06</u> (всего 4 нед.) Защита дипломного проекта работы с <u>15.06</u> по <u>28.06</u> (всего 2 нед.)	Преддипломной практики-144 (4 нед)								144
		Экзаменов по профессиональным модулям-4				1	1	1	1	
		Экзаменов-18	0	3	1	3	2	5	2	2
		Дифференцированных зачетов, зачетов (без учета по дисциплинам «Физическая культура», «Социально значимая деятельность»)-38	2	11	4	4	5	3	4	5

#### 4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования, государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Нефтегорский государственный техникум» разработан на основе следующих документов:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденного приказом Минобрнауки России от 10 декабря 2018 г. № 2, зарегистрированный Министерством юстиции РФ от 26 января 2018г. (с изменениями)
  - приказа Министерства просвещения РФ от 24.08.2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21.09.2022 № 70167);
  - приказа Министерства просвещения РФ от 8 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 декабря 2021 г., регистрационный № 66211);
- Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 года № 885/390 от 11 сентября 2020 года (зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 года № 59778) «О практической подготовке обучающихся»;
- Приказа Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413(ред. от 11.12.2020) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 N 24480) (с изменениями);

- Профессионального стандарта «Специалист по эксплуатации гражданских зданий» утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2019 г. N 537н;
- Профессионального стандарта «Маляр строительный», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22.07.2020 г. №443н;
- Профессионального стандарта «Штукатур», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.06.2020 г. №336н;
- Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования, для использования в работе профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования (от 17.03. 2015 г. №06-259 Департамент государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО);
- письма Министерства просвещения РФ от 20 сентября 2022 г. № 05-1443 «Об интеграции курса «Россия - моя история»; - распоряжения Правительства РФ от 25.09.2017 № 2039-р «Об утверждении Стратегии повышения финансовой грамотности в Российской Федерации на 2017 - 2023 годы»; - письмо Минобрнауки России от 22.04.2015 г. № 06-443 «О направлении Методических рекомендаций»;
- методических рекомендаций по формированию вариативной составляющей (части) основных профессиональных образовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования в Самарской области (сопроводительное письмо МНиО СО от 15.06.2018г. № 16/1846);
- Устава ГБПОУ «НГТ»;
- Локально-нормативных актов ГБПОУ «НГТ».

#### **4.1 Организация учебного процесса и режим занятий**

4.1.1 Дата начала занятий: 1 сентября;

4.1.2 Продолжительность учебных занятий составляет 45 минут, перерыв между занятиями 5 мин., между парами 10 мин., предусмотрено использование спаренных уроков с 10 минутным перерывом на отдых, обеденный перерыв составляет 60 мин.;

4.1.3 Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет на 1 курсе - 11 недель, на 2 курсе - 11 недель, на 3 курсе - 10 недель, на 4 курсе - 2 недели, в том числе две недели в зимний период.

4.1.4 Консультации для обучающихся предусмотрены в учебном плане и входят в часы учебных занятий. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные;

4.1.5 Самостоятельная работа составляет не более 30% от объема учебных циклов.

4.1.6 Общий объем дисциплины «Физическая культура» составляет не менее 160 (168ч.) академических часов;

4.1.7 Общий объем дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 академических часов;

4.1.8 Для закрепления знаний и формирования умений спланированы лабораторные и практические занятия. Высокая практикоориентированность МДК позволяет более детально и качественно формировать умения у всех категорий обучающихся. При выполнении обучающимися некоторых лабораторных работ и при проведении практических занятий планируется обязательное использование персональных компьютеров;

4.1.9 За время обучения студенты выполняют 2 курсовые работы:

- ОП. 07 Экономика отрасли – 20 часов, в 5-м семестре;
- ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений - 20 часов в 6-м семестре.

Курсовое проектирование реализуется в пределах времени, отведенного на изучение дисциплины и профессионального модуля. При работе над курсовой работой для обучающихся проводятся групповые и индивидуальные консультации. Формой контроля является защита курсовой работы.

4.1.10 Для приобретения практического опыта при изучении профессиональных модулей планируется учебная, производственная практика.

Учебная практика по специальности направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности в соответствии с ФГОС СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. Учебная практика проводится техникумом при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей, предусматривает время на подготовку к демонстрационному экзамену.

Производственная практика проводится в организациях по профилю специальности на основе договоров, заключаемых между техникумом и этими организациями. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Учебная и производственная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Количество часов на проведение практик (УП, ПП, ПДП) составляет - 38,1% от профессионального цикла образовательной программы.

### Распределение учебной и производственной практики по семестрам

ПМ	Виды практик	2курс		3курс		4курс	
		3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр
ПМ.01	Учебная практика - 72ч. /2нед	-	-	36ч./1нед	36ч./1нед	-	-
	Производственная практика-72ч./2нед.	-	-	-	72ч/2нед.	-	-
ПМ.02	Учебная практика - 108ч. /3нед.	-	-	36ч./1нед.	72ч./2нед.	-	-
	Производственная практика-144ч./4нед.	-	-	-	36ч./1нед.	108ч/3нед.	-
ПМ.03	Учебная практика-36ч. /1нед.	-	-	-	-	-	36ч./1нед.
	Производственная практика-72ч./2нед	-	-	-	-	-	72ч./2нед.

ПМ.04	Учебная практика-36ч./1нед.	-	-	-	-	36ч./1нед	-
	Производственная практика-72ч./2нед	-	-	-	-	-	72ч./2нед.
ПМ.07	Учебная практика-108ч./3нед.	72ч./2нед	36ч./1нед	-	-	-	-
	Производственная практика180ч./5нед	36ч./1нед.	144ч./4нед	-	-	-	-
	ИТОГО	108/3нед	180/5нед	72ч./2нед	216ч./6нед.	144ч./4нед	180ч./5нед.
	Производственная практика (преддипломная)-4недели.						4недели (144ч.)
		1044ч./29нед.					

Производственная практика (преддипломная) имеет целью совершенствование практического опыта по осваиваемой специальности, проверку профессиональной готовности будущего специалиста к самостоятельной трудовой деятельности, а также сбора, анализа и использования информации для написания выпускной квалификационной работы. Производственную практику (преддипломную) планируется проводить в организациях по профилю специальности на основе договоров, заключаемых между техникумом и этими организациями.

При прохождении производственной практики в организациях продолжительность рабочего дня зависит от возраста и составляет в соответствии с трудовым законодательством от 16 до 18 лет – 6 часов в день.

## 4.2. Общеобразовательный цикл

4.2.1 Общеобразовательный цикл образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений ГБПОУ «НГТ» разработан с учетом технологического профиля получаемого профессионального образования, а также специфики специальности, которой овладевают студенты, обучающиеся на базе основного общего образования.

4.2.2 ФГОС СПО для ППССЗ предусмотрено увеличение срока освоения образовательной программы для лиц, обучающихся на базе основного общего

образования, на 1 год - 52 недели, из которых теоретическое обучение - 39 недель при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю (1404 часа), промежуточная аттестация - 2 недели (72 часа), каникулярное время - 11 недель (396 часов).

4.2.3 Общеобразовательный цикл ОП СПО должен содержать следующие обязательные общеобразовательные дисциплины: "Русский язык", "Литература", "Математика", "Иностранный язык", "Информатика", "Физика", "Химия", "Биология", "История", "Обществознание", "География", "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности".

В состав дополнительных учебных предметов входит: «Основы финансовый грамотности».

В учебный план, включен дополнительный учебный предмет из предложенных на выбор обучающимся ГБПОУ «НГТ»: «Родная литература».

4.2.4 В общеобразовательном цикле учебного плана по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 3 учебных предмета изучаются на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области: математика, физика, информатика.

Курс «Россия – моя история» интегрирован в ОУП 09. История.

Учебный модуль «Астрономия» интегрируется в ОУП. 06 Физика.

Учебный модуль «Нравственные основы семейной жизни» интегрируется в объеме 27 часов на втором курсе в ОУП. 10 Обществознание.

4.2.5 Обязательной частью общеобразовательного цикла учебного плана является индивидуальный проект. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме по ОУП.04 Математика (познавательной, практической, учебно - исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной). Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года. Объем времени на выполнение индивидуального проекта составляет 19 часов в рамках учебного времени по ОУП.04 Математика и 20 часов в рамках самостоятельной работы обучающихся. Работа должна быть представлена в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта.



4.2.6 Качество освоения учебных предметов общеобразовательного цикла оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов.

Экзамены проводят по следующим учебным дисциплинам:

- ОУП.01 Русский язык;
- ОУП.03 Математика;
- ОУП.06 Физика.

### **4.3. Формирование вариативной части ОПОП**

4.3.1 Согласно ФГОС СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений на вариативную часть ОП СПО отводится 1296 часов, что составляет 30,5%. Часы распределены с учетом методических рекомендаций по формированию вариативной составляющей (части) основных профессиональных образовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования в Самарской области, на освоение дополнительных профессиональных компетенций, умений, знаний, связанных с производственными технологиями, предметами и средствами труда на предприятиях, на основании согласования с работодателями следующим образом:

#### **Структура и объем образовательной программы согласно ФГОС СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

Структура образовательной программы			Всего
	Обязательная	Вариативная часть	
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	не менее 468ч.	78ч.	546ч.
Математический и общий естественнонаучный цикл	не менее 144ч.	36ч.	180ч.
Общепрофессиональный цикл	не менее 612ч.	172ч.	784ч.
Профессиональный цикл	не менее 1728ч.	1010ч.	2882ч.
ГИА		216ч.	216ч.
<b>ИТОГО</b>		<b>4464ч</b>	<b>4464ч</b>

Индекс	Наименование дисциплин, ПМ, МДК	Распределение вариативной части по циклам (час.)			Обоснование
		Объем образовательной нагрузки	в том числе		
			На увеличение объема УД, МДК (час.)	На введение доп. дисциплин УД, МДК (час.)	
ОГСЭ.06	Общие компетенции профессионала (по уровням)	66	-	66	В соответствии с методическими рекомендациями по формированию вариативной составляющей (части) ОПОП в соответствии с ФГОС СПО в Самарской области от 15.06.2018г
ОГСЭ.07	Рынок труда и профессиональная карьера	6		6	
ОП.08	Основы предпринимательской деятельности	18	18		
ОГСЭ.08	Социально значимая деятельность	36		36	В соответствии с методическими рекомендациями по реализации дисциплины «Социально значимая деятельность» в рамках освоения ОПОП в соответствии ФГОС СПО (Самарской области)
ОГСЭ.02	История	2	2		Для получения дополнительных компетенций ОК 06, ОК 08, ОК 10
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	2	2		
ОГСЭ.05	Физическая культура	2	2		
ЕН.02	Экологические основы природопользования	6	6		Для получения дополнительных компетенций ОК 07, ОК 09
ЕН.03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	30	30		
ОП.01	Инженерная графика	54	54		Для освоения дополнительных умений, знаний, связанных с производственными технологиями, предметами и средствами труда на предприятиях, на основании согласования с работодателями,
ОП.04	Основы геодезии	57	57		
ОП.06	Экономика организации	43	43		

					требованиями ДЭ.
<i>ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений</i>					
МДК 01.01	Проектирование зданий и сооружений	200	200		Для освоения дополнительных умений, знаний, связанных с производственными технологиями, предметами и средствами труда на предприятиях, на основании согласования с работодателями, требованиями стандарта ДЭ, в соответствии с Примерной программой «Принципы и практики бережливого производства», утвержденные ЦПО Самарской области от 12.07 2019г.
<i>ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства</i>					
МДК. 02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	112	112		Для освоения умений, знаний, связанных с производственными технологиями, предметами и средствами труда на предприятиях, на основании согласования с работодателями, требованиями стандарта ДЭ
УП.02		36	36		
ПП.02		36	36		
<i>ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений</i>					
МДК 03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	90	90		Для освоения дополнительных умений, знаний, связанных с производственными технологиями, предметами и средствами труда на предприятиях, на основании согласования с работодателями, требованиями стандарта ДЭ
<i>ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов</i>					
МДК. 04.01.	Эксплуатация зданий	60	60		Для освоения умений, знаний, связанных с производственными технологиями, предметами и средствами труда на предприятиях, на основании согласования с

					работодателями, требованиями стандарта ДЭ
<i>ПМ. 07 Освоение рабочих профессий 13450 Маляр, 19727 Штукатур</i>					
МДК. 07.01	Производство работ по профессии 13450 Маляр	130	130		Для освоения дополнительных умений, знаний, связанных с производственными технологиями, предметами и средствами труда на предприятиях, на основании согласования с работодателями, требованиями ДЭ, Требования ПС Маляр строительный; Требования ПС Штукатур;
МДК. 07.02	Производство работ по профессии 19727 Штукатур	94	94		
УП. 07		72	72		
ПП.07		144	144		
<b>ИТОГО</b>		<b>1296</b>	<b>1188</b>	<b>108</b>	

#### 4.4. Порядок аттестации обучающихся

4.4.1 Текущий контроль проводится по изученным темам дисциплин и МДК в форме опросов, контрольных работ, отчетов по результатам самостоятельной работы, с применением фонда оценочных средств (тесты), накопительных систем оценивания и других интерактивных форм, за счет времени обязательной учебной нагрузки.

4.4.2 Промежуточная аттестация планируется для оценки уровня освоения дисциплин и оценки общих (ОК) и профессиональных (ПК) компетенций обучающихся.

4.4.3 Формами промежуточной аттестации являются: экзамен (Э), экзамен (квалификационный) (КЭ), дифференцированный зачет (ДЗ), комплексный дифференцированный зачет (КДЗ). Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся по очной форме обучения не превышает 8, а количество дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

4.4.4 Форма промежуточной аттестации по профессиональному модулю – квалификационный экзамен, который проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения программы подготовки специалистов среднего звена» ФГОС СПО. Квалификационный экзамен проводится в последнем семестре

освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей.

4.4.5 Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета или комплексного дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

4.4.6 Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (дипломный проект) и демонстрационного экзамена - 6 недель.

4.4.7 Государственный экзамен при реализации учебного плана по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений не предусмотрен.

4.4.8 Председатель государственной экзаменационной комиссии утверждается министерством образования и науки Самарской области по представлению техникума.

4.4.9 Темы выпускных квалификационных работ соответствуют содержанию профессиональных модулей, определяются предметно-цикловой комиссией, согласовываются с работодателями.