

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ОБПОУ  
«Советский социально-аграрный техникум имени  
В.М. Клыкова»  
А.Д. Миронов  
Приказ № 273 от 31.08. 2018 г.



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**основной профессиональной образовательной программы –**  
**программы подготовки специалистов среднего звена**  
**областного бюджетного профессионального образовательного учреждения**  
**«Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова»**  
**по специальности среднего профессионального образования**  
**35.02.07 Механизация сельского хозяйства**  
**(базовая подготовка)**

**Квалификация по специальности: техник - механик**  
профессии рабочих; осваиваемые в рамках образовательной программы:  
тракторист – машинист сельскохозяйственного производства категории  
«В,С,D,E,F»; водитель автомобиля категории «С»

**Форма обучения** – очная

**Нормативный срок обучения** – 3 года 10 месяцев, на базе основного общего образования

**Профиль получаемого профессионального образования** - технический

(2018 – 2022 учебный год)



## 2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			<i>Практика по профилю специальности</i>	<i>Преддипломная</i>				
I курс	<b>40</b>				<b>1</b>		<b>11</b>	<b>52</b>
II курс	<b>31</b>	<b>5</b>	<b>3</b>		<b>2</b>		<b>11</b>	<b>52</b>
III курс	<b>26</b>	<b>6</b>	<b>8</b>		<b>2</b>		<b>10</b>	<b>52</b>
IV курс	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>43</b>
<b>Всего</b>	<b>119</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>34</b>	<b>199</b>

### 3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			Обязательная учебная нагрузка						I курс		II курс		III курс		IV курс	
			максимальная	Внеаудиторная (самостоятельная) учебная работа	Всего занятий	Теоретических занятий	Лабораторных и практ. работ	Курсовых работ (проектов)	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
									17	23/0/0	16/1/0	15/4/3	11/1/4	15/5/4	11/2/3	11/0/2
						нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.			
1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>13 3 / 8 Дз / 4 Э</b>	<b>2106</b>	<b>702</b>	<b>1404</b>	<b>564</b>	<b>482</b>	<b>0</b>	<b>558</b>	<b>682</b>	<b>70</b>	<b>94</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОУП.00	Общие учебные предметы	13 / 5 Дз / 3 Э	1423	460	963	233	372	0	337	462	70	94	0	0	0	0
ОУП(б).01	Русский язык	__Э	141	47	94				17	44	14	19				
ОУП(б).02	Литература	__Дз	220	73	147				34	66	28	19				
ОУП(б).03	Иностранный язык	__Дз	177	60	117		117		51	66						
ОУП(у).04	Математика	__Э	340	100	240	150	90		68	88	28	56				
ОУП(б).05	История	__Э	177	60	117				51	66						
ОУП(б).06	Физическая культура	3, Дз	204	65	139	0	139		51	88						
ОУП(б).07	Основы безопасности жизнедеятельности	__Дз	105	35	70	53	17		48	22						
ОУП(б).08	Астрономия	__Дз	59	20	39	30	9		17	22						
ОУП.00	По выбору из обязательных предметных областей	03 / 2 Дз / 1 Э	477	160	317	219	98	0	221	220	0	0	0	0	0	0
ОУП(у).09	Информатика	__Дз	150	50	100	60	40		34	66						
ОУП(у).10	Физика	__Э	177	60	117	66	51		51	66						
ОУП(б).11	Обществознание	__Дз	150	50	100	93	7		56	44						
ОУП.00	Дополнительные учебные предметы	03/1Дз/0Э	186	62	124	112	12	0	80	44						
ОУП(д).12	Основы естественных наук	__Дз	186	62	124	112	12	0	80	44						
	Индивидуальный проект	3		20	0											
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>	<b>6 3 / 5 Дз / 0 Э</b>	<b>684</b>	<b>229</b>	<b>455</b>	<b>109</b>	<b>346</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>152</b>	<b>64</b>	<b>48</b>	<b>56</b>	<b>91</b>	<b>44</b>
ОГСЭ.01	Основы философии	Дз	58	10	48	40	8				48					
ОГСЭ.02	История	Дз	58	10	48	40	8				48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	__Дз, __Дз, __Дз	188	28	160		160				28	32	24	28	26	22
ОГСЭ.04	Физическая культура	3, 3, 3, 3, 3, 3	320	160	160		160				28	32	24	28	26	22
ОГСЭ.05.В1	Русский язык и культура речи		60	21	39	29	10								39	
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>	<b>0 3 / 2 Дз / 0 Э</b>	<b>108</b>	<b>36</b>	<b>72</b>	<b>50</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>0</b>
ЕН.01	Математика	Дз	60	20	40	22	18						40			
ЕН.02	Экологические основы природопользования	Дз	48	16	32	28	4								32	
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>0 3 / 26 Дз / 9 Э</b>	<b>4572</b>	<b>1175</b>	<b>3397</b>	<b>1321</b>	<b>964</b>	<b>20</b>	<b>54</b>	<b>146</b>	<b>390</b>	<b>634</b>	<b>488</b>	<b>808</b>	<b>453</b>	<b>424</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>0 3 / 10 Дз / 4 Э</b>	<b>1548</b>	<b>515</b>	<b>1033</b>	<b>519</b>	<b>466</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>146</b>	<b>170</b>	<b>180</b>	<b>84</b>	<b>171</b>	<b>94</b>	<b>134</b>
ОП.01	Инженерная графика	__Дз	138	46	92	50	42		26	66						

ОП.02	Техническая механика	Дз	108	36	72	40	32		28	44						
ОП.03	Материаловедение	Э	105	35	70	40	30				34	36				
ОП.04	Электротехника и электронная техника	Дз	105	35	70	40	30				34	36				
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники	Дз	105	35	70	40	30				34	36				
ОП.06	Основы агрономии	Э	146	50	96	50	46					36	60			
ОП.07	Основы зоотехнии	Дз, Э	150	50	100	60	40					36	24	40		
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Дз	78	26	52	20	32								52	
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	Дз	60	20	40	20	20							40		
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	Э	61	19	42	20	22								42	
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности	Дз	126	42	84	18	18									84
ОП.12	Охрана труда	Дз	54	18	36	18	18			36						
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности	Дз	102	34	68	34	34				68					
ОП.14 В1	Основы учебно - исследовательской деятельности студентов		58	18	40	28	12							40		
ОП.15 В2	Экономика отрасли	Дз	77	26	51	21	30							51		
ОП.16 В3	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства		75	25	50	20	30									50
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>0 З / 16 Дз / 5 Э</b>	<b>3024</b>	<b>660</b>	<b>2364</b>	<b>802</b>	<b>498</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>220</b>	<b>454</b>	<b>404</b>	<b>637</b>	<b>359</b>	<b>290</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц</b>	<b>Эк</b>	<b>894</b>	<b>202</b>	<b>692</b>	<b>194</b>	<b>210</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>152</b>	<b>202</b>	<b>338</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	Дз*	400	134	266	116	150				116	76	74			
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе		206	68	138	78	60				0	54	84			
УП.01	Учебная практика	Дз	144		144						36	72	36			
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	Дз	144		144								144			
<b>ПМ.02</b>	<b>Эксплуатация сельскохозяйственной техники</b>	<b>Эк</b>	<b>614</b>	<b>121</b>	<b>493</b>	<b>141</b>	<b>80</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>445</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	Дз**	126	42	84	64	20						24	60		
МДК.02.02	Технология механизированных работ в растениеводстве		126	42	84	24	40	20					24	60		
МДК.02.03	Технология механизированных работ в животноводстве		110	37	73	53	20							73		
УП.02	Учебная практика	Дз	108		108									108		
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	Дз	144		144									144		
<b>ПМ.03</b>	<b>Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов</b>	<b>Эк</b>	<b>529</b>	<b>116</b>	<b>413</b>	<b>153</b>	<b>80</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>192</b>	<b>203</b>	<b>0</b>
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	Дз*	181	60	121	101	20						18	60	43	

МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства		168	56	112	52	60							60	52	
УП.03	Учебная практика	Дз	108		108									72	36	
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	Дз	72		72										72	
ПМ.04	Управление работами машинно - тракторного парка и сельскохозяйственного предприятия	Эк	273	67	206	94	40	0	0	0	0	0	0	0	21	185
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации (предприятия)	Дз	201	67	134	94	40								21	113
УП.04	Учебная практика		0		0											
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)	Дз	72		72											72
ПМ.05	Выполнение работ по профессии рабочего «19205 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства»	Эк	390	70	320	92	48	0	0	0	68	252	0	0	0	0
МДК.05.01	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	Дз*	105	35	70	50	20				34	36				
МДК.05.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования		105	35	70	42	28				34	36				
УП.05	Учебная практика	Дз	72		72							72				
ПП.05	Производственная практика	Дз	108		108							108				
ПМ.06	Выполнение работ по профессии рабочего «11442 Водитель автомобиля»	Эк	324	84	203	128	40	0	0	0	0	0	0	0	135	105
МДК.06.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории "С":	Дз	252	84	168	128	40	0	0	0	0	0	0	0	63	105
УП.04	Учебная практика		72		72										72	
ПП.04	Производственная практика	Дз														
<b>Всего</b>			<b>7470</b>	<b>2142</b>	<b>5328</b>	<b>2044</b>	<b>1814</b>	<b>20</b>	<b>612</b>	<b>828</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>576</b>	<b>864</b>	<b>576</b>	<b>468</b>
<b>в том числе:</b>																
<b>Часов теоретического обучения</b>			<b>6426</b>	<b>2142</b>	<b>4284</b>	<b>2044</b>	<b>1814</b>	<b>20</b>	<b>612</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>540</b>	<b>396</b>	<b>540</b>	<b>396</b>	<b>396</b>
<b>Практика</b>			<b>1044</b>	<b>0</b>	<b>1044</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>252</b>	<b>180</b>	<b>324</b>	<b>180</b>	<b>72</b>
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		624	208	416	80	336									
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		108	36	72	50	22									
П.00	Профессиональный учебный цикл		2292	764	1528	1166	632	44								
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		996	332	664	558	258									
ПМ.00	Профессиональные модули		1296	432	864	608	374	44								
УП.00	Учебная практика				432											
ПП.00	Производственная практика (по профилю специальности)				612											
<b>Вариативная часть учебных циклов и разделов ИПССЗ</b>			<b>1296</b>	<b>432</b>	<b>864</b>	<b>282</b>	<b>224</b>									
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл		63	21	42	32	10									
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		0	0	0	0	0									
П.00	Профессиональный цикл		1233	411	822	250	214									

ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		549	183	366	130	84										
ПМ.00	Профессиональные модули		684	228	456	120	130										
УП.00	Учебная практика		0	0	0												
ПП.00	Производственная практика (по профилю специальности)		0	0	0												
<b>Всего часов обучения по учебным циклам и разделам ППССЗ</b>			<b>4320</b>	<b>1440</b>	<b>2880</b>												
ПА.00	Промежуточная аттестация								1нед		2нед		1нед	1нед	1нед	1нед	
ПДП.00	Преддипломная практика																4нед
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация																6нед
ГИА.01	Подготовка к дипломной работы																4нед
ГИА.02	Защита дипломной работы																2нед
Консультации: 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год  4. Государственная итоговая аттестация: Дипломная работа ГИА.01 Выполнение дипломной работы с 19.05 по 16.06.2022г. ГИА. 02 Защита дипломной работы с 17.06 по 30.06.2022г.					<b>Всего</b>	дисциплин и МДК	612	828	612	792	576	864	576	468			
						учебной практики	0	0	36	144	36	180	108	0			
						производст. практики / преддипл. практики			0	108	144	144	72	72			
						экзаменов		4		4	2	2	2	2			
						дифф. зачетов		10	3	6	4	6	4	6			
						зачетов											

**Условные обозначения:** З-зачет; ДЗ – дифференцированный зачет; Э – экзамен; Эк – квалификационный экзамен

\* *Комплексный экзамен по двум или нескольким междисциплинарным курсам*

## 5. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование</i>
<b>1.</b>	<b>КАБИНЕТЫ</b>
1.1.	Обще - гуманитарных и социально-экономических дисциплин
1.2.	Иностранного языка
1.3.	Химии и биологии
1.4.	Русского языка и литературы
1.5.	Математики
1.6.	Информатики и ИКТ
1.7.	Правил безопасности дорожного движения
1.8.	Управления транспортным средством и безопасности движения
1.9.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
1.10.	Методический
1.11.	Общепрофессиональных (технических) дисциплин
1.12.	Устройства, технического обслуживания и ремонта автомобилей
1.13.	Агрономии и зоотехнии
<b>2.</b>	<b>ЛАБОРАТОРИИ</b>
2.1.	Двигателей внутреннего сгорания
2.2.	Электрооборудования автомобилей
2.3.	Тренажеры и тренажерные комплексы
2.4.	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
2.5.	Тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин
2.6.	Лаборатория технологии производства продукции растениеводства и животноводства
<b>3.</b>	<b>МАСТЕРСКИЕ</b>
3.1.	Слесарная
3.2.	Пункт технического обслуживания и ремонта машин
<b>4.</b>	<b>ПОЛИГОНЫ</b>
4.1.	Учебно – производственное хозяйство
4.2.	Автотрактородром
4.3.	Гараж с учебными автомобилями категории «В» и «С»
<b>5.</b>	<b>СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС</b>
5.1.	Спортивный зал
5.2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
5.3.	Стрелковый тир
<b>6.</b>	<b>ЗАЛЫ</b>
6.1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
6.2.	Актовый зал



## 6. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### 6.1 Нормативная база реализации ОПОП техникума

- Учебный план ОБПОУ «Советский социально-аграрный техникум имени В.М. Клыкова» разработан на основе Федерального образовательного стандарта СПО по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07 мая 2014г. № 456 зарегистрированного Минюстом России 30.05.2014 № 32506 и реализуемого в пределах ППССЗ с учетом профиля получаемой профессии Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413 (в ред. от 29.06.2017г, 29 06. 2017г.), Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки РФ от 14.06.2013г. №464 (в ред. от 15.12.2014г.), Порядком государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования от 16.08.2013г. №968 (в ред. 31.01.2014 г.), Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденным Приказом Минобрнауки РФ от 18.04.2013г №291(в ред. от 18.08.2016г).

### 6.2 Организация учебного процесса и режим занятий

- Начало учебных занятий – 1 сентября.
- Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы.
- Объем аудиторной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.
- Лабораторные работы и практические занятия по профессиональным модулям и учебной практике проводятся с делением группы на рабочие звенья.
- Общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественно-научный циклы состоят из дисциплин, предусмотренных ФГОС СПО и вариативной части.
- Профессиональный учебный цикл состоит из общепрофессиональных учебных дисциплин и профессиональных учебных модулей, в состав которых входят междисциплинарные курсы и вариативная часть
- На дисциплину «Физическая культура» предусматривается еженедельно 2 ч. обязательных аудиторных занятий и 2 ч. самостоятельной учебной нагрузки (за счёт различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).
- На изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» отведено 68 ч. Из них, на освоение основ военной службы 48 ч. (юноши), на освоение медицинских знаний 48 ч. (девушки). Для юношей в летнее время предусмотрены пятидневные военные сборы.
- Для проведения лабораторных и практических занятий по дисциплинам: иностранный язык, информатика и ИКТ, группа делится на подгруппы.
- Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих ориентированную подготовку обучающихся.
- **Организация дуального обучения.** Предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная практики. Учебная практика – 14 недель по всем модулям проводится в мастерских и лабораториях техникума и реализуется рассредоточено 1-2 раза в неделю и/или концентрированно, в зависимости от сезонно-полевых работ. Производственная практика (по профилю специальности) – 15 недель проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся при освоении ими профессиональных модулей.
- Преддипломная практика составляет 144 часа (4 недели);
- По учебной и производственной практикам предусмотрены формы аттестации: дифференцированный зачет. Производственная практика (преддипломная) проводится на последнем курсе при освоении всех предусмотренных ППССЗ учебных циклов с целью закрепления и систематизации приобретенных навыков и опыта профессиональной деятельности.
- Курсовая работа рассматривается как вид учебной работы по дисциплине (дисциплинам) профессионального цикла или профессиональному модулю или модулям).

- На весь период обучения предусматривается одна курсовая работа по дисциплинам и модулям профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее изучение; выполняется в течение 5-6 семестров 3 курса.
- Внеаудиторная (самостоятельная) учебная работа составляет 18 академических часов в неделю и представляет собой планируемую, организационно и методически направленную преподавателем деятельность студентов по освоению учебных дисциплин, междисциплинарных курсов профессиональных модулей и формированию профессиональных компетенций, осуществляемую за рамками аудиторной учебной работы обучающихся.
- На 3 курсе в период летних каникул с юношами проводятся пятидневные учебные сборы, определённые военным комиссариатом.
- Консультации проводятся из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования.
- Предусматриваются следующие формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные.
- Общий объём каникулярного времени в учебном году 10-11 недель, в т.ч. 2 недели в зимний период. Общая продолжительность каникул – 34 недели на весь период обучения.
- По специальности 32.02.07 Механизация сельского хозяйства в рамках основной профессиональной образовательной программы СПО предусматривается освоение рабочих профессий:  
19205 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства.  
11442 Водитель автомобиля.

### **6.3. Общеобразовательный учебный цикл**

Документом, регламентирующим реализацию федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования в пределах ППССЗ является «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования, для использования в работе профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования» (Письмо Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015 года, № 06 - 259) с учетом уточнений Научно-методического совета Центра профессионального образования и систем квалификаций ФГАУ «ФИРО» Протокол № 3 от 25 мая 2017 г.

- Образовательным учреждением выбран профиль обучения – технический. В соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства срок освоения основной профессиональной образовательной программы увеличивается на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 недель, промежуточная аттестация – 2 недели, каникулярное время – 11 недель.
- Время, отведенное на теоретическое обучение в объеме 1404 часа распределено на учебные дисциплины общеобразовательного цикла – общие, по выбору из обязательных предметных областей и дополнительные учебные предметы, в том числе, изучаемые на углубленном уровне. На самостоятельную внеаудиторную работу отводится 50% учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки.
- Текущий контроль проходит в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.
- Промежуточная аттестация проходит в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты и дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, отведенного на промежуточную аттестацию.
- Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых предметов.

### **6.4. Формирование вариативной части ППССЗ**

Вариативная часть ППССЗ разработана совместно с работодателями и является неотъемлемой составной частью учебного процесса подготовки специалистов, предусмотренной ФГОС СПО, её объем составляет 30% (864 ч.) от общего объема времени, отведенного на освоение

ППССЗ, что дает возможность расширения сферы подготовки выпускника, получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности обучающегося и развития его личностных и профессиональных наклонностей.

В связи с этим введены следующие дисциплины:

в цикле ОГСЭ вариативная часть составляет 42 часа:

- Русский язык и культура речи,

в цикле ОП вариативная часть составляет 366 часов. В том числе введены новые учебные дисциплины:

- ОП.14.В.1 Основы учебно-исследовательской деятельности – 40 часов
- ОП.15. В.2 Экономика отрасли – 51
- ОП.16.В3 Электрофикация и автоматизация сельского хозяйства - 50

За счет вариативной части на 456 ч. увеличен объем времени на освоение профессиональных модулей.

### **6.5. Порядок аттестации обучающихся**

Оценка качества ППССЗ осуществляется в соответствии с ФГОС СПО и включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации обучающихся.

- Текущий контроль проводится с целью выявления соответствия уровня подготовки обучающихся в части соответствия знаний и умений требованиям программы учебной дисциплины, междисциплинарного курса (МДК), профессионального модуля (ПМ).
- Текущий контроль знаний и промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в соответствии с Положением о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся.
- Техникумом определены виды текущей и промежуточной аттестации. Каждый семестр заканчивается сессией, на которую выделяется одна неделя, за период обучения предусмотрено – 7 недель.
- Текущий контроль знаний проводится во время учебных занятий, осуществляется в форме контрольных работ, самостоятельных работ, выполнения практических и лабораторных работ, письменного и устного опроса, тестирования, защиты докладов и рефератов.
- По всем дисциплинам теоретического обучения и профессиональным модулям, включенным в учебный план, выставляется итоговая оценка («отлично», «хорошо», «удовлетворительно»).
- Все дисциплины, включенные в учебный план, имеют завершающую форму контроля.
- Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на изучение учебной дисциплины или профессионального модуля.
- Количество экзаменов в учебном году не более 8, зачетов и дифференцированных зачетов – не более 10 (без учета зачетов по физической культуре)
- Формой итоговой аттестации по профессиональному модулю, проверкой сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, является экзамен (квалификационный), проводимый с участием работодателей в период экзаменационной сессии.
- Результаты сдачи зачетов оцениваются отметкой «зачтено». Дифференцированные зачеты оцениваются по пятибалльной системе.
- Государственная итоговая аттестация предусматривает подготовку и защиту дипломной работы, тематика которой соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. При этом на подготовку к ГИА отводится: на выполнение дипломной работы – 4 недели, на защиту дипломной работы – 2 недели