

УТВЕРЖДАЮ
Директор

А.В. Ухвачев

"31"

№



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

"Рязанский колледж электроники"

(наименование образовательного учреждения)

специальность 22.02.06 Сварочное производство

(код и наименование)

квалификация Техник

образовательный уровень СПО

ППССЗ базовый

ППКРС, ППССЗ(базовый, углубленный)

Форма обучения очная

Нормативный срок обучения

на базе основного общего образования

3 г. 10 мес.

год начала обучения

группы СП-105 (2017)

СП-205 (2018)

СП-305 (2019)

СП-405 (2020)

1. График учебного процесса

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август				Теоретич. обучение				Практики и ИГА												
	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	2	9	16	2	9	16	23	6	13	20	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	неделя		Промеж. аттест. нед.	Практики и ИГА																		
	7	14	21	28	12	19	26	9	16	23	30	7	14	21	28	11	18	25	8	15	22	8	15	22	29	12	19	26	10	17	24	31	7	14	21	28	12	19	26	9	16	23	31	1 сем.	2 сем.		3 сем.	Учебные	Произв. практик.	Преддипломная	подготовка к ИГА	ИГА	Каникулы, нед.	Всего, нед.											
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	/	/	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	17	22	39	1404	2	0	0	0	0	0	0	11	52
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	16	16	32	1152	2	8	0	0	0	0	0	10	52				
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	16	20	36	1296	2	4	0	0	0	0	0	10	52				
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	16	0	16	576	1	0	13	4	4	2	3	3	43								
Итого																												123	4428	7	12	13	4	4	2	34	199																												

2. Сводные данные по бюджету времени

Обозначения:

Учебные недели

Производственная практика

Преддипломная практика

Промежуточная аттестация

Итоговая государственная аттестация

Итого

Каникулы

Учебные

практики

0

8

X

::

III

/

Учебная практика по привитию первичных навыков работы с ВТ

Учебная слесарная практика

Учебная токарно-механическая практика

Практика по ПМ.01 Электрогазосварочная

Практика по ПМ.05 Выполнение работ по рабочей профессии

Практика по ПМ.03 Контроль качества сварочных работ

Практика по ПМ.04 Основы организации и планирования работ на сварочном участке

1

2

3

4

5

6

7

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся						Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам/триместрам (мес. в семестр/триместр)															
			максимальная	сложившаяся	Аудиторная обязательная			1 сем.		2 сем.		3 сем.		4 сем.		5 сем.		6 сем.		7 сем.		8 сем.		
					лекц	практические лабораторные	курсовая работа (проект)	неделя	ч/нед	неделя	ч/нед	неделя	ч/нед	неделя	ч/нед	неделя	ч/нед	неделя	ч/нед	неделя	ч/нед	неделя	ч/нед	
								17	36	22	36	16	36	16	36	16	36	20	36	16	36	0		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		
0.00	Общеобразовательный цикл	НЗ/НДЗ/НЭ	2106	702	1404	457																		
ОУД.00	Базовый цикл	2/8/2	1287	429	858	317																		
ОУД.01	Русский язык и литература	ДЗ, ПЭ	293	98	195	12		85	5	110	5													
ОУД.02	Иностранный язык	ДЗ, ДЗ	176	59	117	78		51	3	66	3													
ОУД.03	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	ДЗ, ПЭ	351	117	234	98		102	6	132	6													
ОУД.04	История	ДЗ, ДЗ	176	59	117	8		51	3	66	3													
ОУД.05	Физическая культура	З, З	176	59	117	117		51	3	66	3													
ОУД.06	ОБЖ	ДЗ, ДЗ	117	39	78	4		34	2	44	2													
	По выбору из обязательных предметных	0/6/1	819	273	546	140																		
ОУД.07	Информатика	ДЗ	150	50	100	60		34	2	66	3													
ОУД.08	Физика	УЭ	194	65	129	18		85	5	44	2													
ОУД.09	Химия	ДЗ	117	39	78	32		34	2	44	2													
ОУД.10	Обществознание (вкл. экономику и право)	ДЗ	176	59	117	8		51	3	66	3													
ОУД.11	Биология	ДЗ	66	22	44	6				44	2													
ОУД.12	География	ДЗ	51	17	34	6		34	2															
ОУД.13	Экология	ДЗ	66	22	44	6				44	2													
	Обязательная часть циклов ОПОП	НЗ/НДЗ/НЭ	4536	1512	3024	1464																		
ОГСЭ. 00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	4/12/0	888	380	592	374																		
ОГСЭ. 01	Основы философии	ДЗ	72	24	48	4									48	3								
ОГСЭ. 02	История	ДЗ	72	24	48	4						48	3											
ОГСЭ. 03	Иностранный язык	ДЗ, ДЗ, ДЗ, ДЗ, ДЗ	252	84	168	168		32	2	32	2	32	2	32	2	40	2	32	2					
ОГСЭ. 04	Физическая культура	З, З, З, З, З	252	168	168	168		32	2	32	2	32	2	32	2	40	2	32	2					
ОГСЭ. 05	Русский язык и культура речи	ДЗ	72	24	48	8		48	3														0	
ОГСЭ. 07	Основы этики	ДЗ	60	20	40	10										40	2							
ОГСЭ. 08	Социальная психология	ДЗ	60	20	40	6										40	2							
ОГСЭ. 09	Основы права	ДЗ	48	16	32	6							32	2										
ЕН. 00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/3/1	420	140	280	112																		
ЕН. 01	Математика	Э	120	40	80	24						80	5											
ЕН. 02	Информатика	ДЗ	120	40	80	40						80	5											
ЕН. 03	Физика	Э	120	40	80	40						80	5											
ЕН. 04	Экологические основы природопользования	ДЗ	60	20	40	8										40	2							
П. 00	Профессиональный цикл	НЗ/НДЗ/НЭ	3540	1180	2152	978																		
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0/8/5	1530	510	1020	358																		
ОП. 01	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	96	32	64	36								64	4									
ОП. 02	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	72	24	48	10														48	3			
ОП. 03	Основы экономики организации	ДЗ	120	40	80	32								80	5									
ОП. 04	Менеджмент	ДЗ	72	24	48	10														48	3			
ОП. 05	Охрана труда	ДЗ	72	24	48	10														48	3			
ОП. 06	Инженерная графика	ДЗ, Э	144	48	96	84						64	4	32	2									
ОП. 07	Техническая механика	Э	168	56	112	30						112	7											
ОП. 08	Материаловедение	ДЗ	96	32	64	10								64	4									
ОП. 09	Электротехника и электроника	Э	144	48	96	30								96	6									
ОП. 10	Метрология, стандартизация, сертификация	ДЗ	72	24	48	12										48	3							
ОП. 11	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	120	40	80	20											80	4						
ОП. 12	Технологические процессы в машиностроении	ДЗ	72	24	48	14								48	3									
ОП. 13	Инженерная компьютерная графика	ДЗ	144	48	96	30										96	6							
ОП. 14	Основы автоматизации производства	ДЗ	90	30	60												60	3						
ОП. 15	Подготовка ВКР	З	48	16	32	30														32	2			

