



ВЕРЖДАЮ
Директор ОБЩОУ ДТК

В.А. Кологреев
2016 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования
(программа подготовки специалистов среднего звена)

областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Димитровградский технический колледж»

по специальности среднего профессионального образования
22.02.06 Сварочное производство

Квалификация: техник
Форма обучения: очная
Нормативный срок обучения – 3 года 10 мес.
на базе основного общего образования
Профиль: технический

Переутверждение в связи с реорганизацией областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Димитровградский техникум строительной индустрии», в форме присоединения к областному государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению «Димитровградский технический колледж», (распоряжение Правительства Ульяновской области от 21.06.2016 № 342-пр. и распоряжение Министерства образования и науки Ульяновской области от 29.06.2016 №1326-р)

1. 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 профилю специальности	преддипломная				
I курс	39	0	0	0	2	0	11	52
II курс	35	4,5	0	0	2	0	10,5	52
III курс	29	4	6,5	0	2	0	10,5	52
IV курс	20	0	10	4	1	6	2	43
Всего	123	8,5	16,5	4	7	6	34	199

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка студента, час.						Распределение по курсам и семестрам							
			Максимальная	Самостоятельная работа	всего занятий	Обязательная			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
						лекций	в том числе		1 семестр 17 недель	2 семестр 24 недели	3 семестр 17 недель	4 семестр 24 недели	5 семестр 17 недель	6 семестр 24 недели	7 семестр 17 недель	8 семестр 24 недели
							лабораторных и практических занятий, включая семинары	курсовых работ (проектов)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ОД.00	Общеобразовательный цикл	1/11/4	2106	702	1404	880	524		612	792						
	Базовые	1/9/2	1423	474	949	647	302		408	541						
ОУД.01	Русский язык и литература	Э(2)	279	84	195	195			85	110						
ОУД.02	Иностранный язык	ДЗ(2)	167	50	117		117		51/51	66/66						
ОУД.03	История	ДЗ(2)	167	50	117	117			51	66						
ОУД.04	Физическая культура	З/ДЗ	234	117	117		117		51/51	66/66						
ОУД.05	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ(2)	100	30	70	36	34		34/16	36/18						
ОУД.06	Химия	ДЗ(2)	111	33	78	54	24		34/10	44/14						
ОУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)	ДЗ(2)	154	46	108	108			34	74						
ОУД.08	Биология	ДЗ(2)	51	15	36	26	10		17/4	19/6						
ОУД.09	География	ДЗ(2)	51	15	36	36			17	19						
ОУД.10	Экология	ДЗ(2)	51	15	36	36			17	19						
ОУД.11	Технология	Э(2)	58	19	39	39		*	17	22						
	Профильные	0/2/2	683	228	455	233	222		204	251						
ОУД.12	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	ДЗ*/Э	351	117	234	118	116		102/48	132/68						
ОУД.13	Информатика	ДЗ(2)	150	50	100	30	70		51/36	49/34						
ОУД.14	Физика	ДЗ*/Э	182	61	121	85	36		51/18	70/18						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	6/8/0	816	272	544	152	392				112	152	132	68	74	6
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ(5)	72	24	48	48						48				
ОГСЭ.02	История	ДЗ(3)	72	24	48	40	8				48/8					

ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ(4,6,7)	252	84	168		168				32/32	38/38	24/24	34/34	40/40	
ОГСЭ.04	Физическая культура	З(3-7) ДЗ(8)	252	84	168		168				32/32	38/38	24/24	34/34	34/34	6/6
ОГСЭ.ВЧ..05	Русский язык и культура речи	ДЗ(4)	57	19	38	20	18					38/38				
ОГСЭ.ВЧ..07	Строительная экология	ДЗ(5)	54	18	36	22	14						36/36			
ОГСЭ.ВЧ..07	Введение в специальность: общие компетенции профессионала	З(4)	57	19	38	22	16					38/16				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/1/1	336	112	224	134	90				224					
ЕН.01	Математика	Э*(3)	72	24	48	28	20				48/20					
ЕН.02	Информатика		144	48	96	46	50				96/50					
ЕН.03	Физика	ДЗ(3)	120	40	80	60	20				80/20					
П.00	Профессиональный цикл	3/22/14	3384	1128	2256	1143	1023	60			240	532	300	544	538	102
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	3/8/4	1167	389	778	381	397				240	266	34	187	51	
ОП.01	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Э(4)	114	38	76	36	40					76/40				
ОП.02	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ(6)	76	25	51	49	2							51/2		
ОП.03	Основы экономики организации	ДЗ(4)	86	29	57	29	28					57/28				
ОП.04	Менеджмент		57	19	38	30	8					38/8				
ОП.05	Охрана труда	ДЗ(7)	51	17	34	22	12								34/12	
ОП.06	Инженерная графика	ДЗ(3)	120	40	80	2	78				80/78					
ОП.07	Техническая механика	Э(3)	120	40	80	42	38				80/38					
ОП.08	Материаловедение	Э(4)	86	29	57	29	28					57/28				

ПМ.02	Разработка технологических процессов и проектирование изделий	Э (к)	684	228	456	260	166	30							402	54
МДК 02.01	Основы расчета и проектирование сварных конструкций	Э(7)	332	111	221	95	96	30							221/ 96	
МДК 02.02	Основы проектирования технологических процессов	ДЗ(7),ДЗ(8)	352	117	235	165	70								181/ 125	54/40
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ(8)														144
ПМ.03	Контроль качества сварочных работ	Э (к)	353	118	235	145	90							235		
МДК 03.01	Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций	Э(6)	353	118	235	145	90							235/145		
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ(8)														108
ПМ.04	Организация и планирование сварочного производства	Э (к)	200	67	133	63	40								85	48
МДК 04.01	Основы организации и планирования производственных работ на сварочном участке	ДЗ(7),ДЗ(8)	200	67	133	63	40								85/32	48/8
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ(8)														108
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>15</i>	<i>16</i>	<i>17</i>
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Э (к)	187	62	125	61	64					57	68			
МДК.05.01	Электросварщик ручной сварки	ДЗ(4)	85	28	57	27	30					57/30				
УП.05.01	Учебная практика	ДЗ(4)										162				

МДК.05.02	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	ДЗ(5)	102	34	68	34	34						68/34			
УП.05.02	Учебная практика	ДЗ(5)											144			
	Всего	10/42/19	6642	2214	4428	2309	2029		612	792	576	684	432	612	612	108
ПДП	Преддипломная практика															4 нед
ГИА	Государственная итоговая аттестация															6 нед
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 4000 час)					Всего	Дисциплин и МДК		612	792	576	684	432	612	612	108	
Государственная (итоговая) аттестация						Учебной практики					162	144				
1. Программа базовой подготовки						Производственной							234		360	
1.1. Выпускная квалификационная работа в форме дипломного проекта						Преддипломной практики									4 нед	
Защита дипломного проекта с 17.06. по 28.06. (всего 2 нед)						Экзаменов (в т.ч. Эк)			4	2	3	3	3	1	3	
						Дифф.зачетов		1	9	3	7	4	6	4	5	
						зачетов				1	1	1	0	1		
					Курсовых работ (проектов)			1			1		1			

Зам. Директора по ТО

Я.И. Габидуллов

Согласовано:

Консультант Департамента профессионального образования Министерства образования и науки Ульяновской области

Е.А. Хохлова

КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА "Сварочное производство"

М.	сентябрь		октябрь		ноябрь		декабрь		январь		февраль		март		апрель		май		июнь		июль		август																																	
	Недели																																																							
Курс	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
I	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
II	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	А	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	У	У	У	У	У	У	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	У	У	У	У	А	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
IV	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	К	Т	Т	Т	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	А	Д	Д	Д	Д	Г	Г	Г	Г	Г	Г									

Условные обозначения:

- Т - теоретическое обучение
- У - учебная практика
- П - производственная практика
- А - промежуточная аттестация
- Г - Государственная итоговая аттестация
- С - военные сборы
- Д - преддипломная практика