

Директор ГАПОУ СО «Саратовский архитектурно-
строительный колледж»
С.Л. Аборин
«____»_____ 2022 г.
Пер.№

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования

подготовки специалистов среднего звена

государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области

«Саратовский архитектурно - строительный колледж»

по специальности **29.02.09 Печатное дело**

Квалификация: техник - технолог
Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального
образования – технический
Начало подготовки- 2020 год

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 (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39				2		11	52
II курс	35,5	4	1		1,5		10	52
III курс	28,5	3	8		1,5		11	52
IV курс	22	2	5	4	2	6	2	43
Всего	125	9	14	4	7	6	34	199

2. Календарный учебный график

№ п.п	Группа	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август						
		01 07	08 14	15 21	22 28	29 05	06 12	13 19	20 26	27 02	03 09	10 16	17 23	24 30	01 07	08 14	15 21	22 28	29 04	05 11	12 18	19 25	26 01	02 08	09 15	16 22	23 01	02 08	09 15	16 22	23 29	30 05	06 12	13 19	20 26	27 03	04 10	11 17	18 24	25 31	01 07	08 14	15 21	22 28	29 05	06 12	13 19	20 26	27 02	03 09	10 16	17 23
Порядковые номера недель учебного года																																																				
	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
Печатное дело																																																				
1 курс									16								::	=	=						23																											
2 курс									16,5								:	=	=					19													00	00	00	00	X	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=	
3 курс									12,5			00	X	X	X	X	:	=	=					16											00	00	X	X	X	X	X	X	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=
4 курс									12				00	00	X	X	::	=	=					10				X	X	X	::	X	X	X	X	X	III	6	III	III	III	III										

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
		Зачеты	Экзамены		самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем							I курс		II курс		III курс		IV курс	
						Нагрузка на дисциплины и МДК	в т. ч. по учебным дисциплинам и МДК			По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./ 16	2 сем./23	3 сем./ 16,5	4сем./19+5	5 сем./12,5+4	76 сем./ 16+7	7 сем./ 12+4	8 сем./ 10+3
							всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
0.00	Общеобразовательный цикл	10	3	1404	0	1404	891	491			54	40	576	792	36					
ОУД.01	Русский язык	3	Э	46	0	46	22	24			6	6	46							
	Родной язык			32	0	32	16	16			4		32							
	Литература			85	0	85	52	32				1		85						
	Родная литература			32	0	32	19	12				1		32						
ОУД.02	Иностранный язык	-3		117	0	117		115				2	48	69						
ОУД.04	История	-3		117	0	117	115					2	48	69						
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)			108	0	108	106				2	51	57							
ОУД.05	Физическая культура	-3		117	0	117	6	109				2	48	69						
ОУД.06	ОБЖ	3		70	0	70	68					2		70						
ОУД.09	Химия	-3		78	0	78	48	28				2	32							
ОУД.15	Биология	3		36	0	36	26	8				2	36							
ОУД.18	Астрономия	3		36	0	36	26	8				2			36					
ОУД.03	Математика		-,Э	234	0	234	196	38			14	6	123	111						

ОУД.07	Информатика	-,3		100	0	100	38	60			8	2	48	52					
ОУД.08	Физика		-,Э	121	0	121	95	26			14	6	64	57					
	Дисциплины по выбору			75	0	75	58	15			8	2		75					
УД.01/ УД.02	Технология/ Введение в специальность	3		75	0	75	58	15			8	2		75					
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	3	1	502	24	478	112	360			6	12			110	120	48	60	92 48
ОГСЭ.01	Основы философии	3		48	2	46	44					2				46			
ОГСЭ.02	История	3		48	2	46	44					2			46				
ОГСЭ.03	Психология общения	3		42	2	40	20	18				2							40
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности		-, -, -, Э	192	8	184		184			6	6			32	38	24	30	30 30
ОГСЭ.05	Физическая культура	3,3,3, 3,3,3		172	10	162	4	158							32	36	24	30	22 18
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	1	1	144	6	138	74	62			6	8			48	58	32		
ЕН.01	Математика		-,Э	108	2	106	52	54			6	6			48	58			
ЕН.02	Экологические основы природопользования	3		36	4	32	22	8				2					32		
П	Профессиональный цикл	22	8	3278	55	2395	1197	1088	80	816	108	90		36	384	487	358	500	328 302
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	8	2	814	20	794	422	336	20		18	28		36	322	204	38	132	62
ОП.01	Основы полиграфического производства	-,3		76	2	74	48	24				2		36	38				
ОП.02	Экономика организации	-,3		106	4	102	62	18	20			2					38	64	
ОП.03	Правовые основы профессиональной деятельности	3		64	2	62	60					2							62
ОП.04	Основы инженерной графики	-,3		94	2	92	-	90				2			56	36			
ОП.05	Техническая механика		-,Э	94	2	92	40	52			6	6			44	48			
ОП.06	Физико – химические основы полиграфического производства	-,3		94	2	92	68	22				2			44	48			
ОП.07	Электротехника и электроника	-,3		78	2	76	52	22				2			44	32			
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-,3		80	2	78	38	38				2			38	40			
ОП.09	Охрана труда		Э	60	2	58	28	30			12	6			58				
ОП.010	Безопасность жизнедеятельности	-,3		68	0	68	26	40				2						68	
ПМ	Профессиональные модули	14	6	2464	35	1601	775	752	60	816	90	62		62	283	320	368	328	240
ПМ.01	Организация подготовки технологических процессов изготовления различных видов печатной продукции	6/2/ Эм		1690	21	1093	529	496	60	608	54	24+6			245	192	254	162	240
МДК.01.01.	Основы разработки технологических процессов изготовления полиграфической продукции		3,3, Э,Э,3	1050	19	1031	505	460	60	49	54	18				245	192	254	162 178
МДК.01.02.	Технико-экономический анализ полиграфических технологий	3		64	2	62	24	36				2							62
УП.01	Учебная практика по основам разработки технологических процессов изготовления полиграфической продукции	-, -, -, 3		216		252				216		2				72	36	36	72

[illegible]

	Промежуточная аттестация и консультирования																			
Самостоятельная работа																				
Всего		36	13	5328	85	4415	2274	2001	80	814	174	152	576	828	578	665	438	560	420	350
ГИА	Государственная итоговая аттестация																			216
	Защита дипломного проекта (работы)																			
	Демонстрационный экзамен																			
Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа обучения по специальности 1.1. Дипломный проект (работа) Выполнение дипломного проекта (работы) с 18.05 по 14.06 (всего 4 нед.) Защита дипломного проекта (работы) с 15.06 по 28.06 (всего 2 нед.) Выполнение демонстрационного экзамена 17, 18.06						Всего	Дисциплин и МДК					13	13	13	11	7	6	5	5	
							учебной практики					0	0	0	4/144	1/36	2/72	2/72		
							производств. практики					0	0	0	1/36	3/108	5/180	2/72	3/108	
							преддипломн. практики												144	
							консультации					30	24	12	24	12	24	24	24	
							Экзамены					6	12	6	12	6	12	12	12	
							Самостоятельная работа					0	0	16	19	12	16	12	10	
							ВСЕГО					612	864	612	900	612	864	612	864	
							Количество экзаменов					1	2	1	2	1	2	2	2	
							зачетов					1	9	3	7	4	4	5	3	