

Утвержден директором 26 августа 2011 года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по специальности среднего профессионального образования 261701 Полиграфическое производство
по программе базовой подготовки

Квалификация: техник-технолог

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения - 3 года и 10 месяцев
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования: технический

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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39				2		11	52
II курс	31	8			2		11	52
III курс	32	3	5		2		10	52
IV курс	21	1	8	4	1	6	2	43
Всего	123	12	13	4	7	6	34	

2. 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)								
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс		
					Всего занятий	в т. ч.		1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 16 нед.	4 сем. 23 нед.	5 сем. 16 нед.	6 сем. 24 нед.	7 сем. 16,7 нед.	8 сем. 17,3 нед.	
						лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
О. 00	Общеобразовательный цикл	-3/10_{дз}/3Э	2106	702	1404	524		612	792							
ОДб.00	Базовые дисциплины															
ОДБ.01	Русский язык	-, Э	117	39	78	78		34	44							
ОДБ.02	Литература	-, ДЗ	175	58	117	14		51	66							
ОДБ.03	Иностранный язык	-, ДЗ	117	39	78	78		34	44							
ОДБ.04	История	-, ДЗ	175	58	117	0		51	66							
ОДБ.05	Обществознание (включая экономику и право)	-, ДЗ	175	58	117	20		51	66							
ОДБ.06	Химия	-, ДЗ	117	39	78	10		34	44							
ОДБ.07	Биология	-, ДЗ	117	39	78	10		34	44							
ОДБ.08	Физическая культура	ДЗ, ДЗ	176	59	117	117		51	66							
ОДБ.09	ОБЖ	-, ДЗ	105	35	70	12		34	36							
ОДп.00	Профильные дисциплины															
ОДП.10	Математика	ДЗ, Э	435	145	290	106		136	154							
ОДП.11	Информатика и ИКТ	-, ДЗ	143	48	95	39		51	44							
ОДП.12	Физика	ДЗ, Э	254	85	169	40		51	118							

2. 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)							
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс		IV курс		
					Всего занятий	в т. ч.		1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 16 нед.	4 сем. 23 нед.	5 сем. 16 нед.	6 сем. 24 нед.	7 сем. 16,7 нед.	8 сем. 17,3 нед.
						лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	б3/3дз/э	890	296	594	352	0	0	0	144	142	108	116	52	32
ОГСЭ.01	Основы философии	3	58	10	48							48			
ОГСЭ.02	История	3	58	10	48					48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-, 3, -, 3, -, ДЗ	196	28	168	168				32	30	30	34	26	16
ОГСЭ.04	Физическая культура	3, 3, 3, 3, 3, ДЗ	336	168	168	166				32	30	30	34	26	16
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии	3	72	24	48						48				
ОГСЭ.06	Социальная психология	3	48	16	32	8				32					
ОГСЭ.07	Русский язык и культура речи	ДЗ	50	16	34	10					34				
ОГСЭ.08	Культурология	ДЗ	72	24	48								48		
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	13/1дз/1э	234	78	156	62	0	0	0	122	0	0	34	0	0
ЕН.01	Математика	ДЗ	94	32	62	32				62					
ЕН.02	Экологические основы природопользования	3	50	16	34								34		
ЕН.03	Информатика	э	90	30	60	30				60					

2. 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)							
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс	
					Всего занятий	в т. ч.		1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 16 нед.	4 сем. 23 нед.	5 сем. 16 нед.	6 сем. 24 нед.	7 сем. 16,7 нед.	8 сем. 17,3 нед.
						лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
ПМ.00	Профессиональные модули	-з/11_дз/9э	2910	670	2240	578	40	0	0	0	438	306	542	548	406
<i>ПМ.01</i>	<i>Участие в разработке технологических процессов в полиграфическом производстве, разработка и оформление технической документации</i>	Э(к)	1218	310	908	256	40			0	60	306	542	0	0
МДК.01.01	Основы разработки технологических процессов изготовления полиграфической продукции	-, Э, Эк	660	220	440	180	40				60	210	170		
МДК.01.02	Технико-экономический анализ полиграфических технологий	-, Эк	270	90	180	76						60	120		
<i>УП.01</i>	<i>Учебная практика</i>	-, ДЗ	108		108							36	72		
<i>ПП.01</i>	<i>Практика по профилю специальности</i>	ДЗ	180		180								180		
ПМ.02	Технологический контроль в полиграфическом производстве, контроль качества материалов, полуфабрикатов и готовой продукции	Э(к)	486	126	360	100	0	0	0	0	0	0	0	156	204
МДК.02.01	Контроль параметров технологического процесса изготовления печатной продукции	ДЗ, ДЗ	378	126	252	100								156	96
<i>ПП.02</i>	<i>Практика по профилю специальности</i>	ДЗ	108		108										108
ПМ.03	Управление структурным подразделением организации	Э(к)	266	64	202	52	0	0	0	0	0	0	0	0	202
МДК.03.01	Основы управления производством полиграфической продукции	ДЗ	194	64	130	52									130
<i>ПП.03</i>	<i>Практика по профилю специальности</i>	ДЗ	72		72										72
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 16519 Переплетчик	Э(к)	424	46	378	30	0	0	0	0	378	0	0	0	0
МДК.04.01	Организация и реализация профессиональной деятельности переплетчика	Э	136	46	90	30					90				
<i>УП.04</i>	<i>Учебная практика</i>	ДЗ	288		288						288				

2. 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)								
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная	в т. ч.		I курс		II курс		III курс		IV курс		
						лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)	1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 16 нед.	4 сем. 23 нед.	5 сем. 16 нед.	6 сем. 24 нед.	7 сем. 16,7 нед.	8 сем. 17,3 нед.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
<i>ПМ.05</i>	<i>Подготовка издательских оригиналов с использованием современных информационных технологий</i>	<i>Э(к)</i>	<i>516</i>	<i>124</i>	<i>392</i>	<i>140</i>	<i>0</i>			<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>392</i>	<i>0</i>	
МДК.05.01	Технология обработки текстовых оригиналов	Эк	126	42	84	42								84		
МДК.05.02	Технология обработки изобразительных оригиналов	Эк	126	42	84	42								84		
МДК.05.03	Изготовление макетов с использованием пакетов прикладных программ	ДЗ	120	40	80	56								80		
<i>УП.05</i>	<i>Учебная практика</i>	<i>ДЗ</i>	<i>36</i>		<i>36</i>									<i>36</i>		
<i>ПП.05</i>	<i>Практика по профилю специальности</i>	<i>ДЗ</i>	<i>108</i>		<i>108</i>									<i>108</i>		
ВСЕГО			12,3/28,13/19,3	7542	2214	5328	1896	40	612	792	576	828	576	864	600	624
ПДП	Преддипломная практика															<i>4 нед</i>
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация															<i>6 нед</i>
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего - 400 час.)						Всего	дисциплин и МДК	612	792	576	540	540	612	456	300	
Государственная (итоговая) аттестация							учебной практики	0	0	0	288	36	72	36	0	
1. Программа базовой/углубленной подготовки							производственной практики	0	0	0	0	0	180	108	180	
1.1. Выпускная квалификационная работа							преддипломной практики	0	0	0	0	0	0	0	144	
Подготовка выпускной квалификационной работы с 18.05 по 14.06 (всего - 4 нед.)							экзаменов	-	3	3	4	2	3	2	2	
Защита выпускной квалификационной работы с 15.06 по 28.06 (всего - 2 нед.)							дифф. зачетов	2	8	1	3	1	4	4	5	
							зачетов	-	-	3	3	2	3	-	1	

3. ПЕРЕЧЕНЬ КАБИНЕТОВ, ЛАБОРАТОРИЙ, МАСТЕРСКИХ И ДРУГИХ ПОМЕЩЕНИЙ

№ п/п	Наименование
I. КАБИНЕТЫ	
1.	Социально-экономических дисциплин
2.	Иностранного языка
3.	Математики
4.	Экологических основ природопользования
5.	Информационных технологий в профессиональной деятельности
6.	Технологий и оборудования полиграфического производства
7.	Материаловедения
8.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
II. ЛАБОРАТОРИИ	
1.	Испытания материалов
2.	Метрологии и стандартизации

№ п/п	Наименование
III. МАСТЕРСКИЕ	
1.	Допечатных процессов
2.	Специальных видов печати
3.	Печатных процессов
4.	Послепечатных процессов
IV. СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС	
1.	Спортивный зал
2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.	Стрелковый тир
V. ЗАЛЫ	
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актовый зал