

Утверждаю
Директор ГБПОУ СО «БЭМТ»
Косельникова О. Н.
«30» августа 2016 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования подготовки квалифицированных
рабочих, служащих

ГБПОУ СО «Баранчинский электромеханический техникум»
по профессии среднего профессионального образования

08.01.08 Мастер отделочных строительных работ

Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения – 2 года и 10 мес.
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования – технический.

2. План учебного процесса (Мастер отделочных строительных работ)

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		
					всего занятий	лаб. и практ. занятий	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	
							17 нед	17 нед	17 нед	22 нед	0 нед	17 нед	
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14	
О.00	Общеобразовательный цикл		2940	1057	1894	1026							
ОУД.01	Русский язык и литература	-,Э,Дз,Э	413	138	275	170	4/68	4/68	3/51	4/88			
ОУД.02	Иностранный язык	-,Д, Дз	235	85	170	72	4/68	2/34	4/68				
ОУД.03	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Дз,Э,Дз,Э	438	146	292	140	4/68	4/68	4/68	4/88			
ОУД.04	История	Дз, Дз	255	85	170	80	4/68	6/102					
ОУД.05	Физическая культура	Дз,Дз,Дз,Дз	438	219	219	192	3/51	3/51	3/51	3/66			
ОУД.06	ОБЖ	-, Дз	102	34	68	30	2/34	2/34					
ОУД.07	Информатика	-, Дз	162	51	102	60	4/68	2/34					
ОУД.08	Физика	-, Э, Дз, Э	285	95	190	92	2/34	2/34	2/34	4/88			
ОУД.09	Химия	Дз	153	51	102	52	6/102						
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)	Э	255	85	170	90							10/170
ОУД.11	Биология	Дз	51	17	34	14		2/34					
ОУД.12	География	Дз	102	34	68	28							4/68
ОУД.13	Экология	Дз	51	17	34	6							2/34
УД.14	Практические работы по дисциплине (физика, химия, биология, математика, информатика)	Дз	102	34	68	68							4/68
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		541	181	360	184							
ОП.01	Основы материаловедения	Э	102	34	68	28		4/68					

ОП.02	Основы электротехники	Дз	51	17	34	10						2/34
ОП.03	Основы строительного черчения	Дз, Э	183	61	122	80			2/34	4/88		
ОП.04	Основы технологии отделочных строительных работ	-, Дз	128	43	85	45	3/51	2/34				
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	Э	77	26	51	21						3/51
	Вариативная часть		51	17	34	20						
ОП.06	Технология евроремонта	Дз	51	17	34	20			2/34			
П.00	Профессиональный цикл											
ПМ.00	Профессиональные модули		697	197	500	156						
ПМ.01	Выполнение штукатурных работ	Эк	179	60	119	52			Эк			
МДК.01.01	Технология штукатурных работ	Дз, Дз	179	60	119	52		3/51	4/68			
УП.01	Учебная практика	Дз	11 нед					5 нед	6 нед			
ПП.01	Производственная практика											
ПМ.02	Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций	Эк	174	22	152	14						Эк
МДК.02.01	Технология монтажа каркасно-обшивочных конструкций	Дз	51	17	34	14						2/34
УП.02	Учебная практика	Дз	1 нед									1 нед
ПП.02	Производственная практика											
ПМ.03	Выполнение малярных работ	Эк	165	55	110	60					Эк	
МДК.03.01	Технология малярных работ	Дз	165	55	110	60			5/110			
УП.03	Учебная практика	Дз	7 нед						7 нед			
ПП.03	Производственная практика	Дз	17 нед								17 нед	
ПМ.04	Выполнение облицовочных работ плитками и плитами	Эк	51	17	34	10			Эк			
МДК.04.01	Технология облицовочных работ	Дз	51	17	34	10						2/34
УП.04	Учебная практика	Дз	1 нед									1 нед
ПП.04	Производственная практика											

ПМ.05	Выполнение облицовочных работ синтетическими материалами	Эк	77	26	51	10				Эк			
МДК.05.01	Технология облицовочных работ синтетическими материалами	Дз	77	26	51	10						3/51	
УП.05	Учебная практика	Дз	1 нед									1 нед	
ПП.05	Производственная практика												
ПМ.06	Выполнение мозаичных работ	Эк	51	17	34	10				Эк			
МДК.06.01	Технология мозаичных работ	-	51	17	34	10						2/34	
УП.06	Учебная практика	Дз	1 нед									1 нед	
ПП.06	Производственная практика												
ФК.00	Физическая культура	Дз	68	34	34	34						2/34	
	Всего		4297	1475	2822	1420							
Г(И)А	Государственная (итоговая) аттестация											2 нед	
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего* час.)						всего	дисциплины и МДК	10	12	8	6	0	11
Государственная (итоговая) аттестация							учебной практики		5 нед	6 нед	7 нед		4 нед
							произвдств. практики					17 нед	
Выпускная квалификационная работа							экзаменов	0	4	0	4	0	2
							дифф. зачетов	4	8	8	2		9
							зачетов	0	0	0	0	0	0

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО «Мастер отделочных строительных работ»

Наименование
<i>Кабинеты:</i>
основы строительного черчения;
основы материаловедения;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
основы технологии отделочных строительных работ.
<i>Лаборатории:</i>
информационных технологий;
материаловедения.
<i>Мастерские:</i>
для подготовки маляра;
для подготовки монтажника каркасно-обшивочных конструкций;
для подготовки облицовщика-плиточника;
для подготовки облицовщика-мозаичника;
для подготовки облицовщика синтетическими материалами;
для подготовки штукатура.
<i>Полигоны:</i>
участок краскозаготовки.
<i>Спортивный комплекс:</i>
спортивный зал;
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
<i>Залы:</i>
библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
актовый зал

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования ГБПОУ СО «Баранчинский электромеханический техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №_746 от 02

августа 2014 г., зарегистр. Министерством юстиции (рег. № 29634 от 20 августа 2014 г.) 260807.01 Повар, кондитер.

4.1. Общеобразовательный цикл

На общеобразовательный цикл отводится 1894 часа обязательных аудиторных часов из которых 1026 часов отводится на лабораторные и практические работы, 1057 часов идет на выполнение самостоятельной работы обучающихся.

В этот цикл входят предметы: русский язык и литература, иностранный язык, математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, история, физическая культура, ОБЖ, информатика, физика, химия, обществознание (включая экономику и право), биология, география, экология, практические работы по дисциплине (физика, химия, биология, математика, информатика)

4.2. Формирование вариативной части ОПОП

Объем вариативной части циклов ОПОП согласно федерального государственного образовательного стандарта – 144 часа. Вариативная часть направлена на получение обучающимися дополнительных умений. Распределение часов вариативной части происходило совместно с предприятием-партнером.

4.3. Формы проведения консультаций – групповые

4.4. Формы проведения промежуточной аттестации – дифференцируемый зачет, зачет, экзамен.

4.5. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации – формы и порядок проведения государственной (итоговой) аттестации определяется Положением о ГИА, утвержденным директором образовательного учреждения.