

2.1 План учебного процесса подготовки по профессии 08.01.06 «Мастер сухого строительства»

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, проф. модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка студентов				1 курс				ИТОГО:	2 курс				ИТОГО:	3 курс		ИТОГО:
			Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная		1п/г		2п/г			1п/г		2п/г			1п/г		
					в т.ч.		7н	10н	10н	13н		7н	10н	13н	9н		10н	9н	
					всего	ЛПЗ													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Обязательное обучение			3462	307	3455	1616					1375					1399			681
1	Общеобразовательная подготовка	2/21/3	1656		1656	297	23	21	27	22	927	25	25	24		729			
1.1.	Базовые дисциплины	2/9/2	1099		1099	233					630					469			
ОДБ.01	Русский язык	КР, Э	78		78		1	1	1	1	40	2	1	1		38			
ОДБ.02	Литература	ДЗ,ДЗ	195		195		2	2	3	3	103	3	3	3		92			
ОДБ.03	Иностранный язык	КР, З	156		156		2	2	2	2	80	3	2	3		76			
ОДБ.04	История	ДЗ,ДЗ	117		117		1	2	2	1	60	2	2	2		57			
ОДБ.05	Обществознание (включая экономику и право)	ДЗ,ДЗ	156		156		4	2	3	2	104	1	2	2		52			
ОДБ.06	Химия	КР, ДЗ	78		78	32	2	1	2		44	2	1	1		34			
ОДБ.07	Биология	КР,ДЗ	78		78	6			2	2	46	2	2			32			
ОДБ.12	Физическая культура	ДЗ, ДЗ	171		171	171	3	3	3	3	120	3	3			51			
ОДБ.13	ОБЖ	ДЗ	70		70	24		1	1	1	33	2	1	1		37			
1.2.	Профильные дисциплины	6/1	585		585	64					297					260			
ОДП.14	Математика	КР, Э	295		295		5	4	4	3	154	2	5	6		141			
ОДП.15	Информатика и ИКТ	КР,ДЗ	90		90	50	1	1	1	1	40	2	1	2		50			
ОДП.16	Физика	КР,КР	172		172	14	2	2	3	3	103	1	2	3		69			
2	Профессиональная подготовка		2106	307	1799	1319	12	14	8	13	448	11	11	12	36	670	36	36	681
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл		505	177	328	186					145					106			77
ОП.01	Строительное черчение	КР	70	20	50	32	1	1	1	2	50								
ОП.02	Материаловедение	ДЗ	56	11	45	13	2	1	1	1	45								
ОП.03	Электротехника	ДЗ	75	25	50	23	1	4	1	1	50								
ОП.04	Экономика организации	ДЗ	31	10	21	10											2		21
ОП.05	Основы строительного производства	ДЗ	85	35	50	20						2	1	2		50			
ОП.06	Охрана труда	ДЗ	60	20	40	8											4		40
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	48	16	32	16								2		32			
ФК.00	Физическая культура	ДЗ, ДЗ	80	40	40	40								2		24	2		16

П.ОО	Профессиональный цикл		1601	130	1471														
ПМ.00	Профессиональные модули		1601	130	1471														
ПМ.02	Выполнение штукатурных работ	ЭК	140	20	120										120				
МДК 02.01	Оштукатуривание поверхностей	ДЗ,	60	20	40						3	2			40				
УП.02.01	Учебная практика	ДЗ	80		80							8			80				
ПМ.03	Выполнение столярно-плотничных работ	ЭК	405	60	345					303					42				
МДК.03.01.	Столярно-плотничные работы на строительных объектах	ДЗ,Э	183	60	123		2	2	1	5	109	2			14				
УП.03.01	Учебная практика	ДЗ,ДЗ	222		222		6	6	4	4	194	4			28				
ПМ.04	Устройство покрытий полов и облицовка стен	ЭК	408	50	358										78			280	
МДК 04.01.	Покрытия полов и облицовка стен	ДЗ,Э	156	50	106								2		26	8		80	
УП.04.01	Учебная практика	ДЗ,ДЗ	252		252								4		52	20		200	
ПП	Производственная практика	ДЗ,ДЗ	648		648									36	324		36	324	
Всего часов			3462	307	3455	1616					1375				1399			681	
Промежуточная аттестация (ООП)			36		36										36				
Промежуточная аттестация (ПП)			36		36													36	
Государственная итоговая аттестация			36		36													36	
Консультации			200		200						80				80			40	
	Факультативные занятия:		154		154						65				69			20	
	ОБЖ (занятия по НВП)		35		35						0		2		35*				
	Основы про. деятельности		31		31			2	2		31								
	Основы предпринимательского дела		34		34							2	2		34				
	Русский язык и культура речи		17		17		1	1			17								
	Учись учиться		17		17		1	1			17								
	Поведение выпускников на рынке труда		20		20						0				0	2		20	
Самостоятельная работа			538	538							217				221			100	
Всего:			4762		3917		37	37	37	35	1520	38	38	38	36	1584	38	36	813
ВСЕГО (часов):		дисциплин и МДК					203	290	310	378	1181	224	280	411	0	915	157	0	157
		учебной практики					42	60	40	52	194	28	80	52	0	160	200		200
		производственной практики													324	324		324	324

Количество	экзаменов (в т.ч. экзаменов (квалификационных))										4			2
	дифференцированных зачетов					10					10			2
	зачетов										2			0

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) по профессии 08.01.06 «Мастер сухого строительства»
на базе основного общего образования с получением среднего полного общего образования
срок обучения 2 года 5 месяцев

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Итоговые экзамены по ООП	Государственная итоговая аттестация	Каникулы*	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	Общеобразовательная подготовка – 26,5 нед. Профессиональная подготовка – 7, 4 недели	5,6 нед.	-	0,5 нед.	-	-	12 недель	52 нед.
II курс	Общеобразовательная подготовка – 20,1 нед. Профессиональная подготовка – 5,0 недель	4,4 нед.	9 нед.	0,5 нед.	1 нед.	-	12 недель	52 нед.
III курс	Общеобразовательная подготовка – 0 нед. Профессиональная подготовка – 4,3 недели	5,4	9 нед.	0,3 нед.	-	1 неделя	1неделя	21 нед.
Всего	63,3	15,4	18	1,3	1	1	25	125

*На I и II курсах зимние каникулы 2 недели, 9 недель летние каникулы, 1 неделя праздничная (всего 12 недель)

На III курсе 1 неделя празднична

Календарный учебный график на 2014-2015 учебный год по профессии 08.01.06 «Мастер сухого строительства»

	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				Сводные данные по бюджету времени																				
	1	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	1	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3		10	17	24																	
	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	31	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	
	недели																																																												
	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																	
Русский язык	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	40							
Литература	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	103								
Иностранный яз.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	80								
История	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	60								
Обществознание	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	104								
Химия	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	44								
Биология																																																					46								
Физич. культура	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	120								
ОБЖ								1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	33								
Математика	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	154								
Информатика и ИКТ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	40								
Физика	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	103								
Строительное черчение	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	50								
Материаловед.	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	45								
Электротехника	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	51								
Основы строит. производства	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	50								
ПМ 03. Выполнение столярно-плотничных работ																																																													
МДК 03.01. Столярно-плотничные работы на строительных объектах	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	109								
УП.03.01	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	194									
Количество часов в неделю	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	1399									
Промежуточная аттестация по ПП																																																					0,5								
Консультации	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	800								
Факультативы	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	65								
Самост. работа обучающихся	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	360								
ИТОГО:	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	1787									

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель председателя
комитета образования ЕАО

_____ И.В. Карепов
« _____ » _____ 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ОГПОБУ

«Политехнический техникум»

_____ М.Б. Калманов
« _____ » _____ 2014 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Областного государственного профессионального

образовательного бюджетного учреждения

«Политехнический техникум»

по профессии СПО, программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих

08.01.06 Мастер сухого строительства

Квалификация по ОК 016-94:

1. Монтажник каркасно-обшивных конструкций
2. Штукатур

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: **2 года и 5 месяцев**

на базе основного общего образования с

получением среднего общего образования

Биробиджан

2014

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки по профессии

08.01.06 «Мастер сухого строительства»

№	Наименование
1	Кабинет русского языка и литературы (Литературы ЕАО)
2	Кабинет иностранного языка
3	Кабинет истории и обществознания
4	Кабинет химии
5	Кабинет биологии
6	Спортивный зал, стадион, тренажёрный зал
7	Кабинет ОБЖ
8	Кабинет физики, электротехники
9	Кабинет информатики
10	Кабинет спецдисциплин: материаловедение, охрана труда, строительное черчение
11	Кабинет «Технология столярных работ»
12	Кабинет «Технология отделочных строительных работ»
13	Мастерская сухого строительства
14	Столярная мастерская
15	Мастерская отделочных строительных работ
16	Библиотека с выходом в Internet
17	Читальный зал

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план областного государственного профессионального образовательного бюджетного учреждения «Политехнический техникум» разработан в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в РФ» от 21.12.2012 г. на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.06 МАСТЕР СУХОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 898 от 02.08.2013, зарегестр. Министерством юстиции (рег. № 29743 от 20.08.2013 г.) и разъяснений по реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом требований ФГОС и профиля получаемого профессионального образования (протокол Научно-методического совета Центра профессионального образования ФГАУ «ФИРО» № 1 от 10.04.2014 г.).

Учебный план ориентирован на подготовку квалифицированных рабочих на базе основного общего образования по профессии «Мастер сухого строительства». Нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих 2 года 5 месяцев.

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) соблюдаются следующие требования:

- дифференцированный подход к организации обучения;
- преемственность и взаимосвязь профессионального обучения и общеобразовательной подготовки;
- сочетания теоретического и практического обучения.

Учебный план определяет качественные и количественные характеристики программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих:

- объёмные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по полугодиям
- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- виды учебных занятий;
- распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и по полугодиям.

Профессия по ОК 016-94:

1. Монтажник каркасно-обшивных конструкций.
2. Штукатур.

Продолжительность учебного года на 1 и 2 курсах составляет 52 недели, на 3-м курсе – 21 неделя.

Продолжительность учебного времени:

- на I курсе 40 учебных недель;
- на II курсе 39 учебных недель;
- на III курсе 19 учебных недель.

Продолжительность учебного часа 45 минут.

Продолжительность промежуточной аттестации на I курсе составляет 12 часов, на II курсе 18 часов, на III курсе 6 часов. Продолжительность итоговой аттестации на III курсе – 1 неделя; праздничные дни – 1 неделя; зимние каникулы – 2 недели; летние каникулы – на I и II курсах не менее 9 недель, на III курсе каникулы не предусмотрены.

В учебном плане предусмотрен максимальный объём учебной нагрузки обучающихся не более 50 академических часа в неделю, включая виды аудиторной и внеаудиторной нагрузки.

В учебном плане запланирована самостоятельная работа для обучающихся, которая организуется преподавателями профессиональной подготовки. Самостоятельная работа указана для междисциплинарных курсов, для учебной и производственной практики самостоятельная работа не предполагается.

Самостоятельной учебной работы, на I курсе предусматривается 60 часов на II курсе - 161 академических часа, на III курсе 86.

В соответствии с Сан ПиН 2.4.3.2554 09 годовой календарный учебный график представлен следующим образом:

- недельная нагрузка для учащихся I курса составляет 35 часов (в субботу – 5 часов);
- на 2 и 3 курсе недельная нагрузка составляет 36 ч. На 2 курсе последние 6 недель II полугодия отводятся на производственную практику.

Учебный план представлен разделами:

Раздел А. Максимальная учебная нагрузка – 3762 часов. Обязательная аудиторная учебная нагрузка – 3455 часов. Общеобразовательный цикл – 1656 часов. Профессиональная подготовка- 1799 часов, из них самостоятельная работа составляет 307 часов.

Вариативная часть составляет 202 часа распределена по курсам для проведения учебной и производственной практики.

Раздел В. Факультативные предметы – 154 часа, до 2-х раз в неделю. В данный раздел выбраны следующие предметы:

1. Основы безопасности жизнедеятельности – 35 часов.
2. Основы проф. деятельности – 31 час.

3. Основы предпринимательского дела – 34 часа.
4. Учись учиться – 17 часов.
5. Поведение выпускников на рынке труда – 20 часов.
6. Русский язык и культура речи – 17 часов.

В учебном плане предусмотрены консультации в объёме 200 часов - по 80 часов на I и II курсе, 40 часов на III курсе (из расчёта 4 часа на одного обучающегося). Формы консультаций могут быть - групповые.

Общеобразовательная подготовка в пределах освоения ППКРС по профессии «Мастер сухого строительства» относится к техническому профилю. Общеобразовательная подготовка осуществляется на I и II курсах и представлена базовыми и профессиональными предметами. Базовые общеобразовательные учебные предметы – направлены на получение среднего полного общего образования.

К базовым предметам относятся: «Русский язык», «Литература», в курс предмета «Литература» введён курс регионального компонента «Литература ЕАО» на изучение которого отводится 15 часов учебного времени, «Иностранный язык», «История России» (с древнейших времён до начала XXI века); «Обществознание» (включая экономику и право); «Химия», «Биология», «Физическая культура», «ОБЖ». Объем часов на дисциплину "Безопасность жизнедеятельности" составляет 1 час в неделю в период теоретического обучения (обязательной части циклов). Программа курса ОБЖ предусматривает проведение обучения юношей на базе воинских частей пятнадцатидневных учебных сборов, которые проводятся в конце II курса. В учебном плане время проведения сборов выделено за счёт раздела «Факультативные предметы» в объёме 35 часов.

Профильные образовательные предметы: «Математика», «Физика», «Информатика и ИКТ» - являются определяющими для получения профессии «Автомеханик», а также необходимыми для получения среднего полного общего образования.

По завершению общеобразовательной подготовки проводится промежуточная аттестация. Два экзамена: русский язык и математика – обязательные. Экзамены проводятся в традиционной форме.

Профессиональная подготовка осуществляется на протяжении всего времени обучения.

Курс освоения дисциплин, профессиональных модулей планируется с учётом межпредметных связей. Программа дисциплин общепрофессионального цикла предполагает теоретическое обучение и лабораторно-практические занятия.

Профессиональный модуль состоит из часов междисциплинарного курса (МДК), который, в свою очередь, делится теоретические и лабораторно-практические занятия

(ЛПЗ), учебной и производственной практики. Практико-ориентированность ППКРС составляет 73,6 %. Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика проходит в условиях учебного заведения, производственная практика – в условиях предприятий. На 3 курсе производственная практика проводится по режиму работы предприятия 6 дн. x 6 ч. – 9 недель (324 часа).

Оценка качества освоения ППКРС включает: текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух направлениях:

- оценка уровня усвоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Промежуточная аттестация проводится по предметам общеобразовательной подготовки, общепрофессиональным дисциплинам, междисциплинарным курсам, учебной практике производственному обучению, профессиональному модулю в целом по окончании каждого учебного полугодия и обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью обучающихся, ее корректировку. Промежуточная аттестация проводится за счет учебного времени, предусмотренного программой, в виде следующих основных форм:

- проверочной работы по учебной практике;
- теста, зачета, дифференцированного зачёта, контрольной работы по предметам общеобразовательной подготовки, общепрофессиональным дисциплинам и междисциплинарным курсам;
- экзамена, комплексного экзамена по двум или нескольким МДК;
- учебного проекта (реферата, исследовательской или иной творческой работы) как по ОПД, МДК, так и по модулю в целом;

В исключительных случаях для лиц, имеющих заболевания, медицинские противопоказания, может быть применен щадящий режим, при котором промежуточная аттестация обучающихся проводится по текущим оценкам.

Государственная итоговая аттестация проводится на выпускном курсе в последнюю неделю января и включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

Зам. директора по УПР

Е.В. Боб

