

Утверждаю:

Директор ГПОУ г. Кемерово

_____ М.В.Боровский
" ____ " _____ 2016

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной программы профессионального обучения

Государственное профессиональное образовательное учреждение г. Кемерово

наименование образовательного учреждения (организации)

по программе профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих

18560 Слесарь-сантехник (из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья)

код *наименование профессии*

на базе специальной (коррекционной) общеобразовательной школы VIII вида

квалификация: Слесарь-сантехник

форма обучения Очная нормативный срок освоения 2878 год начала подготовки по УП 2016

1 График учебного процесса

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август																
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31									
I	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐
II	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐	☐

Обозначения:

- ☐ Обучение по циклам и учебная практика 18 часов в неделю
- A Промежуточная аттестация
- ☐ P Производственная практика
- ☐ КЭ Квалификационный экзамен
- ☐ К Каникулы
- * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по циклам						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА		Каникулы	Всего
										Учебная практика (Производственное обучение)			Производственная практика			Проверение	Каникулы		
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	нед.	нед.					
	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.									нед.	нед.	нед.	нед.	нед.
I	17	548	8 1/2	242	8 1/2	306				24	8 1/2	15 1/2						11	52
II	20	474	8 1/2	254	11 1/2	220				13	8 1/2	4 1/2	11		11			2	43
Всего	37	1022		496		526				37			11					13	95

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы контроля				Учебная нагрузка обучающихся, ч.		Распределение по курсам и семестрам																																			
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты	Другие формы контроля	Максимальная	Самостоятельная	Курс 1																			Курс 2																
								Обязательная						Семестр 1						Семестр 2						Семестр 3						Семестр 4											
								Всего	в том числе					17 нед						24 нед						17 нед						16 нед											
									Теор. обучение	Пр. занятия	Лаб. занятия	Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе			Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе			Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе			Максим.	Самост.	Обязательная	в том числе										
Теор. обучение	Пр. занятия	Лаб. занятия	Теор. обучение	Пр. занятия	Лаб. занятия	Теор. обучение	Пр. занятия								Лаб. занятия	Теор. обучение	Пр. занятия				Лаб. занятия																						
1	2	3	4	5	6	8	10	12	13	14	15	17	18	19	20	21	22	24	25	26	27	28	29	31	32	33	34	35	36	38	39	40	41	42	43								
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)												41,1	34							39,4	34							41,2	34							29,7	34						
ОД	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ					468	150	318	318			60	20	40	40			150	50	100	100			170	54	116	116			88	26	62	62										
ОДБ	Базовые дисциплины					338	110	228	228			60	20	40	40			60	20	40	40			170	54	116	116			48	16	32	32										
ОДБ.01	История Кузбасса					51	15	36	36															51	15	36	36																
ОДБ.02	Основы трудового законодательства					45	15	30	30															45	15	30	30																
ОДБ.04	Безопасность жизнедеятельности					47	15	32	32															29	9	20	20			18	6	12	12										
ОДБ.05	Физическая культура					195	65	130	130			60	20	40	40			60	20	40	40			45	15	30	30			30	10	20	20										
ОДП	Профильные дисциплины					130	40	90	90									90	30	60	60								40	10	30	30											
ОДП.01	Математика					90	30	60	60									90	30	60	60																						
ОДП.02	Основы экологии					40	10	30	30																				40	10	30	30											
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4				645	199	446	446			240	74	166	166			147	45	102	102			114	36	78	78			144	44	100	100										
ОП	Общепрофессиональный цикл					290	86	204	204			131	39	92	92			51	15	36	36			28	8	20	20			80	24	56	56										
ОП.01	Основы экономики					54	16	38	38															28	8	20	20			26	8	18	18										
ОП.02	Материаловедение					104	30	74	74			53	15	38	38			51	15	36	36																						
ОП.04	Охрана труда					54	16	38	38																				54	16	38	38											
ОП.05	Строительное черчение					78	24	54	54			78	24	54	54																												
П	Профессиональный цикл	4				355	113	242	242			109	35	74	74			96	30	66	66			86	28	58	58			64	20	44	44										
П.01	Оснорвы слесарного дела					72	24	48	48			45	15	30	30			27	9	18	18																						
П.02	Технология санитарно-технических работ	12				283	89	194	194			64	20	44	44			69	21	48	48			86	28	58	58			64	20	44	44										
УП01.01; 02	Слесарное дело, Технология санитарно-технических работ				РП True	час	1326	нед	36	час	306	нед	8	1/2	час	552	нед	15	1/3	час	306	нед	8	1/2	час	306	нед	8	1/2	час	162	нед	4	1/2									

ПП	Технология санитарно-технических работ					ПП False	час	396	нед	13	час		нед			час		нед			час		нед			час	396	нед	13						
ЭК	Экзамен квалификационный	12																																	
АРК	Адаптационно - реабилитационный курс					386	128	258	258			54	18	36	36			156	42	104	104			89	29	60	60			87	29	58	58		
АРК. 01	Социально - бытовая адаптация					62	20	42	42									38	12	26				24	8	16	16								
АРК. 02	Социально - средовая ориентация					54	18	36	36			24	8	16	16			30	10	20	20														
АРК. 03	Социально - профессиональная адаптация					84	28	56	56									39	13	26	26			27	9	18	18			18	6	12	12		
АРК. 04	Психология общения					87	29	58	58			30	10	20	20			19	7	12	12			38	12	26	26								
АРК. 05	Психология делового общения					24	8	16	16																					24	8	16	16		
Ф	Факультативный курс																																		
Ф.0.1	Техническое творчество					75	25	50	50									30	10	20	20									45	15	30	30		
	Учебная и производственная практики					час	1722	нед	47 30/36	час	306	нед	8 1/2	час	552	нед	15 1/3	час	306	нед	8 1/2	час	558	нед	15 1/2										
	Учебная практика (Производственное обучение)					час	1326	нед	36 5/6	час	306	нед	8 1/2	час	552	нед	15 1/3	час	306	нед	8 1/2	час	162	нед	4 1/2										
	Концентрированная					час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед											
	Рассредоточенная					час	1326	нед	36 5/6	час	306	нед	8 1/2	час	552	нед	15 1/3	час	306	нед	8 1/2	час	162	нед	4 1/2										
	Производственная практика					час	396	нед	11	час		нед		час		нед		час		нед		час	396	нед	11										
	Концентрированная					час	396	нед	11	час		нед		час		нед		час		нед		час	396	нед	11										
	Рассредоточенная					час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед											
	Государственная (итоговая) аттестация							нед				нед				нед				нед				нед											
	Защита выпускной квалификационной работы							нед				нед				нед				нед				нед											
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП					110								60				50																	
	в т.ч. в период обучения по циклам																																		
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ	4				1486	464	1022	1022			354	112	242	242			453	137	306	306			373	119	254	254			318	98	220	220		
	Экзамены											1										3													
	Зачеты																																		
	Диффер. зачеты																																		

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет		
2	Экз	Комплексный экзамен		
3				
4				
5				
6				

7					
8					
9					
10					
11					
12					

13					
14					
15					
16					
17					
18					

Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОДП.01	Математика
МДК.01.01	Технология штукатурных работ
ОК 2	Организовывать собственную деятельность исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОДП.01	Математика
МДК.01.01	Технология штукатурных работ
ОК 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
МДК.01.01	Технология штукатурных работ
ОК 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОДП.01	Математика
МДК.01.01	Технология штукатурных работ
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОДП.01	Математика
МДК.01.01	Технология штукатурных работ
ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОДП.01	Математика
МДК.01.01	Технология штукатурных работ
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).
ПК 1.1	Контролировать качество и размерные характеристики текстильных материалов на автоматизированных комплексах.
МДК.01.01	Технология штукатурных работ
ПК 1.2	Настилать текстильные материалы для раскроя.
МДК.01.01	Технология штукатурных работ
ПК 1.3	Выполнять обслуживание автоматизированного раскройного комплекса.
МДК.01.01	Технология штукатурных работ
ПК 1.4	Выполнять расчет кусков материалов для раскроя.
МДК.01.01	Технология штукатурных работ
ПК 1.5	Комплектовать куски текстильных материалов для раскроя.
МДК.01.01	Технология штукатурных работ
ПК 2.1	Выполнять операции вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов.
МДК.01.01	Технология штукатурных работ
ПК 2.2	Контролировать соответствие цвета деталей, изделий, ниток, прикладных материалов.
МДК.01.01	Технология штукатурных работ
ПК 2.3	Контролировать качество кроя и качество выполненных операций.
ПК 2.4	Устранять мелкие неполадки в работе оборудования.
ПК 2.5	Соблюдать правила безопасного труда.

	№	Наименование

	Пояснения	
	Согласовано	

	Код
--	-----

Наименование ЦМК