

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБПОУ «Алтайский архитектурно-
строительный колледж»

_____ В.А.Баленко

«_____» _____ 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

адаптированной основной программы профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по
профессиям рабочих

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

«Алтайский архитектурно-строительный колледж»

наименование образовательного учреждения

по профессии

«Штукатур, облицовщик –плиточник»

Квалификация: - 19727 штукатур – 3 разряд

- 15220 облицовщик -плиточник – 3 разряд

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения 1 год 10 месяцев

без получения среднего общего образования

<p>Согласовано на основе договора о сотрудничестве с предприятиями</p> <p>1. _____ _____ _____</p> <p>«_____» _____ 2019 г.</p> <p>2. _____ _____ _____</p> <p>«_____» _____ 2019 г.</p> <p>3. _____ _____ _____</p> <p>«_____» _____ 2019 г.</p> <p>4. _____ _____ _____</p> <p>«_____» _____ 2019 г.</p>	<p>Утвержден на педагогическом совете Протокол № _____ от _____ 2019 г.</p>
	<p>Рекомендовано методическим советом Протокол № _____ от _____ 2019 г. Председатель методического Совета Зав. информационно-методическим сектором _____ Н.В. Шерина</p>
	<p>Рассмотрено на заседании ПЦК по ППКРС и профессионального обучения 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ», 08.01.06 «Мастер сухого строительства», 15220 «Облицовщик-плиточник», 19727 «Штукатур» Протокол № _____ от _____ 2019 г. Председатель ПЦК _____ Т.И. Печерица</p>
	<p>Согласовано Председатель ПЦК по ППКРС и профессионального обучения, общих естественно-научных дисциплин _____ А.В. Базова Протокол № _____ от _____ 2019 г. Председатель ПЦК по ППКРС и профессионального обучения, общих гуманитарных дисциплин _____ О.А. Киселева Протокол № _____ от _____ 2019 г.</p>
<p>Ответственный за составление учебного плана _____ Н.В. Шерина</p>	

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 курсам)
1	2	3	4	6	7	8	9
I курс	19	6	14	1	-	13*	53
II курс	17	2	19	1	1	2	42
Всего	36	8	33	2	1	14	95

***Одна неделя для прохождения учебных сборов для юношей на базе воинских частей**

2. План учебного процесса (для ПО)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам/ триместрам (час.)			
			максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс	
					Всего занятий	В т.ч. лаб. и практ. занятия	1 сем. 17 нед.	2 сем. 22 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 22 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
О.00	Адаптационный цикл	5/3/1	684	209	475	252	166	138+35 сборы	68	103
		4/1/1	613	188	425	242	132	122	68	103
АД.01	Основы Российского законодательства	-, -, ДЗ	78	23	55	9	0	0	0	55
АД.02	Психология профессионального общения	-, -, 3	47	15	32	16	0	0	0	32
АД.03	Эффективное поведение на рынке труда	-, -, 3	71	21	50	25	0	0	34	16
АД .04	Физическая культура	-, ДЗ, Э	160	48	112	112	34	44	34	0
АД .05	Основы безопасности жизнедеятельности	-, 3	116	36	80	40	34	46+35 сборы	0	0
АД .06	Математика в профессии	ДЗ	47	15	32	16	32	0	0	0
АД .07	Физика в профессии	-, ДЗ	47	15	32	16	0	32	0	0
АД .08	Химия в профессии	3	47	15	32	8	32	0	0	0
	Дополнительные	1/0/0	71	21	50	10	34	16	0	0
АД. 09	Национальная культура	-, 3	71	21	50	10	34	16	0	0
П.00	Общепрофессиональный учебный цикл	2/2/2	627	190	437	176	112	149	76	100
ОП.01	Основы материаловедения	-, -, Э	143	43	100	40	34	24	42	0
ОП.02	Основы электротехники	-, -, 3	94	28	66	20	0	0	0	66
ОП.03	Основы строительного черчения	-, ДЗ	143	43	100	50	34	66	0	0

ОП.04	Основы технологии отделочных строительных работ	-,Э	147	44	103	42	44	59	0	0	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	-,-,3	47	15	32	6	0	0	17	15	
ОП.07	Основы экономики	-,-,ДЗ	53	17	36	18	0	0	17	19	
П.00	Профессиональный цикл	2/4/2	2045	189	1856	184	334	505	468	549	
ПМ	Профессиональные модули	1/4/2	2045	189	1856	184	334	505	468	549	
ПМ.01	Выполнение штукатурных работ	1/2/1	1270	105	1165	104	334	505	199	127	
МДК.01.01	Технология штукатурных работ	-,3-,Э	328	105	223	104	58	55	55	55	
УП 01.01	Выполнение штукатурных работ	-,ДЗ	0	0	222	0	132	90	0	0	
ПП 01.01	Выполнение штукатурных работ	-,-,ДЗ	0	0	720	0	144	360	144	72	
ПМ.04	Выполнение облицовочных работ плитками и плитами	0/2/1	775	84	691	80	0	0	269	422	
МДК 04.01	Технология облицовочных работ	-,-,Э	253	84	169	80	0	0	71	98	
УП 04.01	Выполнение облицовочных работ	-,-,ДЗ	0	0	54	0	0	0	54	0	
ПП 04.01	Выполнение облицовочных работ	-,-,ДЗ	0	0	468	0	0	0	144	324	
ФК.00	Физическая культура	-,3-,ДЗ	80	40	40	0	0	0	0	40	
Всего		9/9/5	3436	628	2808	612	612	792	612	792	
КЭ	Итоговая аттестация (квалификационный экзамен)									1 нед.	
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 200 час.) Итоговая аттестация: 1 неделя 36 часов Квалификационный экзамен (практическая квалификационная работа и проверка теоретических знаний)						Дисциплины и МДК	1344	336	342	270	396
						Учебной практики	276	132	90	54	0
						Производство практики	1188	144	360	288	396
						Экзаменов	5	0	1	2	2
						Диф.зачетов	9	1	3	1	4
		9	1	4	0	4					

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других для подготовки по профессии по ОК 016-94 19727, 15220 «Штукатур, облицовщик-плиточник»

№	Наименование
1.	Кабинеты:
1.1.	основы строительного черчения
1.2.	основы материаловедения
1.3.	основы технологии отделочных строительных работ
2.	Лаборатории
2.1.	информационных технологий
3.	Мастерские
3.1.	для подготовки облицовщика-плиточника
3.2.	для подготовки штукатур
4.	Полигоны
4.1.	участок краскозаготовки
5.	Спортивный комплекс:
5.1.	спортивный зал;
5.2.	спортивная база;
5.3.	открытый стадион широко профиля с элементами полосы препятствий;
5.4.	стрелковый тир;
5.5.	тренажерный зал.
6.	Залы:
6.1.	библиотека с читальным залом и выходом в интернет;
6.2.	актовый зал.

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план адаптированной основной программы профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих лиц с ограниченными возможностями здоровья (с разными формами умственной отсталости), не имеющих основного общего или среднего общего образования (далее - АОППО) 19727, 15220 «Штукатур, облицовщик –плиточник» краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Алтайский архитектурно-строительный колледж» разработан на основе:

- профессионального стандарта «Штукатур» (Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10.03.2015 г. № 148н «Об утверждении профессионального стандарта Штукатур регистрационный номер 418»

Общероссийского классификатора профессий рабочих, служащих, ОК 016-94, 01.11.2005 г.;

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы СПО»;

- Письма Министерства образования и науки РФ от 18.04.2013 г. № 292 в редакции приказа от 21.08.2013 г. № 977) «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 9.01.2014 г. № 2 «Порядок применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.01.2014 г. № 36 «Порядок приема граждан на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Письма Департамента подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации 18 марта 2014 г. № 06-281 «Требования к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса»;

- Устава краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Алтайский архитектурно-строительный колледж» (далее - Колледж).

Учебный план включает в себя титульную часть, пояснительную записку, таблицу «Сводные данные по бюджету и времени (в неделях)», таблицу «План учебного процесса» и перечень кабинетов, лабораторий, мастерских для подготовки по профессии 19727, 15220 «Штукатур, облицовщик-плиточник».

Учебный план составлен с учетом работы в режиме шестидневной учебной недели (допускается работа в режиме пятидневной учебной недели):

- максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки;

- максимальный объем обязательных аудиторных занятий и практики не должен превышать 36 академических часа в неделю;

- консультации проводятся вне сетки расписания учебных занятий из расчета 100 часов в учебный год и не учитываются при расчете объемов учебного времени.

Продолжительность аудиторных занятий (уроков) – 45 минут.

Допускается проведение занятий по физической культуре парами по 90 минут.

Учебный план определяет качественные и количественные характеристики АП по профессии:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
- все виды учебных занятий, количество часов, отводимое на лабораторно-практические занятия, консультации;
- распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и по семестрам;
- проведение итоговой аттестации.

Рабочий учебный план предназначен для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (с различными формами умственной отсталости), не имеющими основного общего или среднего общего образования.

С учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося профессиональное обучение может осуществляться в соответствии с индивидуальным учебным планом.

АП предусматривает изучение адаптационного, общепрофессионального и профессионального циклов и разделов:

- физическая культура;
- учебная практика;
- производственная практика;
- промежуточная аттестация;
- итоговая аттестация.

Нормативный срок освоения АП при очной форме обучения после окончания организации, осуществляющей образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам (специальной (коррекционной) образовательной организации) без получения среднего общего образования составляет 95 недель.

Адаптационный цикл включает изучение дисциплин:

- АД .01 Основы российского законодательства;
- АД. 02 Психология профессионального общения;
- АД.03 Эффективное поведение на рынке труда;
- АД.04 Физическая культура;
- АД.05 Основы безопасности жизнедеятельности.
- АД.06 Математика в профессии;
- АД.07 Физика в профессии;
- АД.08 Химия в профессии.

Дополнительные:

- АД.09 Национальная культура.

Адаптационные дисциплины направлены на формирование знаний, необходимых при изучении профессиональных дисциплин и профессионального модуля, а также с целью формирования общих и профессиональных компетенций.

Рабочие программы адаптационных учебных дисциплин «Математика в профессии», «Химия в профессии», «Физика в профессии» построены на основе преемственности содержания с примерной программой для специальных (коррекционных) школ VIII вида В.В. Воронковой (2011 г.).

Учебная дисциплина «*Математика в профессии*» направлена на овладение обучающимися математическими знаниями и умениями, необходимыми в профессиональной деятельности, для получения образования в областях, не требующих углубленной математической подготовки.

Учебная дисциплина «*Основы Российского законодательства*» направлена на освоение обучающимися основных прав в различных отраслях права, ознакомление с социальными правами и гарантиями инвалидов; на формирование у обучающихся умений:

- использовать нормы позитивного социального поведения;
- использовать свои права адекватно законодательству;
- обращаться в надлежащие органы за квалифицированной помощью;
- анализировать и осознанно применять нормы закона с точки зрения конкретных условий их реализации;
- составлять необходимые заявительные документы;
- составлять резюме, осуществлять самопрезентацию при трудоустройстве;
- использовать приобретенные знания и умения в различных жизненных и профессиональных ситуациях.

Учебная дисциплина «*Основы безопасности жизнедеятельности*» направлена на освоение норм и правил личной безопасности и обеспечения комфортных условий жизнедеятельности в различных ситуациях, формирования положительного отношения к здоровому образу жизни.

Содержание учебной дисциплины «*Физическая культура*» направлено на укрепление здоровья, повышение физического потенциала, работоспособности обучающихся, формирование у них жизненных, социальных и профессиональных мотиваций.

В результате освоения учебной дисциплины «*Психология профессионального общения*» обучающийся с ОВЗ будет уметь:

- применять на практике полученные знания и навыки в различных условиях профессиональной деятельности и взаимодействия с окружающими;
- использовать простейшие приемы развития и тренировки психических процессов, а также приемы психической саморегуляции в процессе деятельности и общения;
- на основе анализа современного рынка труда, ограничений здоровья и требований профессий осуществлять осознанный, адекватный профессиональный выбор и выбор собственного пути профессионального обучения;
- планировать и составлять временную перспективу своего будущего;
- успешно реализовывать свои возможности и адаптироваться к новой социальной, образовательной и профессиональной среде;

Учебная дисциплина «*Эффективное поведение на рынке труда*» направлена на успешное применение знаний в будущей профессиональной деятельности.

Промежуточная аттестация обучающихся при освоении адаптационных дисциплин осуществляется в форме зачетов и/или дифференцированных зачетов. По дисциплине АД.05 «Физическая культура» предусмотрен экзамен.

В период обучения по дисциплине «ОБЖ» с юношами проводятся учебные сборы.

Общепрофессиональный цикл

В общепрофессиональный цикл учебного плана на данную профессию включены учебные дисциплины:

- ОП.01 Основы материаловедения;
- ОП.02 Основы электротехники;
- ОП.03 Основы строительного черчения;
- ОП.04 Основы технологии отделочных строительных работ;
- ОП.06 Безопасность жизнедеятельности;
- ОП.07 Основы экономики

Профессиональный цикл

Профессиональный цикл состоит из профессионального модуля в соответствии с основным видом деятельности. В состав профессионального модуля входят междисциплинарный курс. При освоении обучающимися профессионального модуля проводится учебная и производственная практика.

Учебная практика проводится в мастерских, лабораториях, полигонах. Учебная практика может также проводится в организациях на основе прямых договоров, заключаемых между колледжем и организацией, куда направляются обучающиеся. Продолжительность урока учебной практики устанавливается шесть академических часов с перерывом 10 минут после каждого часа. Учебная практика осуществляется в подгруппах по 12-15 человек и предусматривает проведение уроков как в целом для всей подгруппы так и в форме звеньев или индивидуально.

Профессиональный цикл данной профессии **состоит из** профессионального модуля:

- ПМ. 01. «Выполнение штукатурных работ».

По профессиональному модулю ПМ. 01. «Выполнение штукатурных работ» предусмотрено индивидуальное обучение при изучении тем:

I курс: «Оштукатуривание углов и откосов дверных и оконных проемов» в объеме – 18 часов на 1 человека, изучается индивидуально по 1 человеку.

II курс: «Работа с использованием средств механизации» в объеме –от 36 до 42 часов на звено из 2 человек.

По профессиональному модулю ПМ 0.4 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами предусмотрено индивидуальное обучение при изучении тем.

II курс: «Освоение приемов облицовочно-плиточных работ повышенного разряда» в объеме – 24 часа изучается звеньями из 2 человек.

Теоретический курс учебных дисциплин общепрофессионального цикла и профессионального модуля предусматривает проведение уроков, лабораторных и практических занятий. Допускается проведение лабораторных и практических занятий с использованием лабораторного оборудования, а так же требующих подготовительных работ концентрировано в течение учебного дня.

Лабораторные и практические занятия по учебным дисциплинам и МДК:

- ОП.01 Основы материаловедения (40 час.);
- ОП.02 Основы электротехники (20 час.);
- ОП.03 Основы строительного черчения (50 час.);
- ОП.04 Основы технологии отделочных строительных работ (42 час.);
- ОП.06 Безопасность жизнедеятельности (6 час.);
- ОП.07 Основы экономики (18 час.);
- МДК 01.01 Технология штукатурных работ (104 час.);
- МДК 04.01 Технология облицовочных работ (80 час.).

Производственная практика проводится на основе прямых договоров, заключаемых между колледжем и каждой организацией, куда направляются обучающиеся. Производственная практика может также проводится на хозрасчетных участках мастерских. Объем производственной практики составляет шесть часов в день и не должен превышать 36 академических часов в неделю.

Производственная практика завершается сдачей дифференцированного зачета, состоящего из двух частей – теоретической и практической. Задания теоретической и практической частей должны соответствовать требованиям к уровню профессиональных знаний и умений (3 разряд), содержащихся в Едином тарифно-квалификационном справочнике работ и профессий рабочих (выпуск 3).

По учебным дисциплинам общепрофессионального цикла проводятся зачеты и дифференцированные зачеты. Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию составляет: на 1-м курсе - 1 недели, на 2-м курсе -1 неделя. Промежуточная

аттестация в форме зачетов, дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

Текущий контроль знаний обучающихся осуществляется на основе устных и письменных ответов по пятибалльной системе.

Продолжительность промежуточной аттестации одна неделя. Формы и периодичность промежуточной аттестации определены планом учебного процесса:

По адаптационному циклу:

-со сдачей зачета:

АД. 02 Психология профессионального общения;

АД.03 Эффективное поведение на рынке труда;

АД.08 Химия в профессии;

АД .05 Основы безопасности жизнедеятельности

АД.09 Национальная культура.

Со сдачей дифференцированного зачета:

АД .01 Основы российского законодательства;

АД .06 Математика в профессии;

АД .07 Физика в профессии

По общепрофессиональным дисциплинам и профессиональному циклу:

со сдачей зачетов:

- ОП.02. Основы электротехники;

- ОП.06 Безопасность жизнедеятельности

- МДК 01.01 Технология штукатурных работ

со сдачей дифференцированных зачетов:

- ОП.03 Основы строительного черчения

- ОП.07 Основы экономики

- ФК 00. Физическая культура.

учебные практики:

- УП. 01.01

- УП 04.01.

производственные практики:

- ПП 01.01.

- ПП 04.01

со сдачей экзаменов:

учебные дисциплины:

- ОП.01. Основы материаловедения;

- ОП 04 Основы технологии отделочных строительных работ

профессиональные модули:

- ПМ 01. Выполнение штукатурных работ;

- ПМ 02. Выполнение облицовочных работ плитками и плитами

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух направлениях:

оценка уровня усвоения дисциплин;

оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

Обязательная часть профессионального цикла АП предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» составляет 2 часа в неделю в период теоретического обучения (обязательной части циклов) - 32 часа, из них на освоение основ военной службы - 70 % от общего объема времени, отведенного на указанную

дисциплину, для подгрупп юношей, для подгрупп девушек - на освоение основ медицинских знаний.

Объем часов на дисциплину «Физическая культура» составляет 2 часа в неделю в период теоретического обучения (обязательной части циклов) - 40 часов. По дисциплине «Физическая культура» могут быть предусмотрены еженедельно 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Итоговая аттестация включает проведение экзамена по междисциплинарному курсу. Профессиональное обучение завершается в форме квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартов по рабочей профессии. К проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей, их объединений.

Выпускная квалификационная работа предусматривает соответствие по сложности работе не ниже 3-го разряда по получаемым профессиям согласно ЕТКС выпуск 3 (Раздел строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы).