

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБПОУ «Алтайский архитектурно-
строительный колледж»

_____ В.А.Баленко

« _____ » _____ 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

«Алтайский архитектурно-строительный колледж»

наименование образовательного учреждения

по профессии

08.01.06. Мастер сухого строительства

Квалификация:- штукатур

- монтажник каркасно-обшивных
конструкций

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения 10 мес.

на базе среднего общего образования

<p>Согласовано на основе договора о сотрудничестве с предприятиями</p> <p>1. _____ _____ _____</p> <p>« ____ » _____ 2020 г.</p>	<p>Утвержден на педагогическом совете Протокол № _____ от _____ 2020 г.</p>
<p>2. _____ _____ _____</p> <p>« ____ » _____ 2020 г.</p>	<p>Рекомендовано методическим советом Протокол № _____ от _____ 2020 г. Председатель методического Совета Зав. информационно-методическим сектором Н.В. Шерина</p>
<p>3. _____ _____ _____</p> <p>« ____ » _____ 2020г.</p>	<p>Рассмотрено на заседании ПЦК по ППКРС и профессионального обучения 08.01.08 «Мастер отделочных строительных работ», 08.01.25 « Мастер отделочных строительных и декоративных работ», 08.01.06 «Мастер сухого строительства», 15220 «Облицовщик-плиточник», 19727 «Штукатур» Протокол № _____ от _____ 2020 г. Председатель ПЦК Т.И. Печерица</p>
<p>4. _____ _____ _____</p> <p>« ____ » _____ 2020г.</p>	<p>Согласовано Председатель ПЦК по ППКРС и профессионального обучения, общих естественно-научных дисциплин А.В. Базова Протокол № _____ от _____ 2020 г. Председатель ПЦК по ППКРС и профессионального обучения, общих гуманитарных дисциплин О.А. Киселева Протокол № _____ от _____ 2020 г.</p>
<p>« ____ » _____ 2020 г.</p>	<p>Ответственный за составление учебного плана Зам. по УПР 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	5	6	7	8
I курс	19	7	13	1	1	2	43
Всего	19	7	13	1	1	2	43

2. План учебного процесса (для ООП СПО)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной программы в академических часах					Распределение нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)	
			ВСЕГО	самостоятельная учебная работа	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем			I курс	
					Занятия по дисциплинам и МДК		практики	1 сем.. 17 нед.	2 сем.. 22 нед.
					всего по дисциплинам и МДК	в т. ч. лаб. и практ. занятия			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Общепрофессиональные дисциплины		0/6/3	374	20	354	196	-	124	250
ОП.01	Основы строительного черчения	-,ДЗ	78	3	75	28		24	54
ОП.02	Основы строительного производства	ДЗ,Э	76	6	70	42		28	48
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-,ДЗ	32	0	32	30		16	16
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	-,ДЗ	36	2	34	10		0	36
ОП.05	Физическая культура	-,ДЗ	40	3	37	34		0	40
ОП.06	Охрана труда	-,Э	40	4	36	16		20	20
ОП.07	Основы электротехники	-,Э	36	0	36	18		0	36
ОП.08	Экономика организации	ДЗ	36	2	34	18		36	0
П.00	Профессиональный учебный цикл	0/3/2/2ЭК	1030	25	1005	161	720	488	542
ПМ.02	Выполнение штукатурных работ	0/2/1/ЭК	398	10	388	55	288	398	0
МДК.02.01	Технология штукатурных работ	Э	110	10	100	55	-	110	0
УП.02.01.	Выполнение штукатурных работ	ДЗ	108	0	108	0	108	108	0
ПП.02.01	Выполнение штукатурных работ	ДЗ	180	0	180	0	180	180	0
ПМ.03	Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций	0/1/1/ЭК	632	15	617	106	432	90	542
МДК.03.01	Технология монтажа каркасно-обшивных конструкций	-,Э	200	15	182	106	-	90	110
УП.03.01	Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций	-,ДЗк	144	0	144	0	144	0	144
ПП.03.01	Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций	-,ДЗк ¹	288	0	288	0	288	0	288
Всего		0/9/5	1404	45	1359	357	720	612	792
Промежуточная аттестация			36						36
Государственная итоговая аттестация			36						36
Государственная итоговая аттестация: 1 неделя 36 часов Демонстрационный экзамен					Всего	дисциплин и МДК	324	360	
						учебной практик	108	144	
						произв.практик	180	288	
						экзаменов	1	4	
						дифф. зачетов	4	5	
						зачетов	0	0	

¹ Дифференцированный зачет комплексный по УП 03.01 и ПП 03.01 (2 семестр)

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

08.01.06 «Мастер сухого строительства»

№	Наименование
1.	Кабинеты:
1.1.	Основ строительного черчения
1.2.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
1.3.	Основ строительного производства
1.4.	Иностранного языка
2.	Лаборатории
2.1.	Материаловедения
3.	Мастерские
3.1.	Штукатурных работ
3.2.	Монтажа каркасно-обшивных конструкций
4.	Спортивный комплекс
4.1.	Спортивный зал
4.2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
5.	Залы
5.1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
5.2.	Актовый зал

Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования (далее – ООП СПО) краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Алтайский архитектурно-строительный колледж» разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта 08.01.06. «Мастер сухого строительства» среднего профессионального образования (далее СПО) по профессии утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (от 22.12.2017 г. № 1247);

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

- Письма Министерства образования и науки РФ, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14 февраля 2014 г. № 20-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 28 мая 2014 г № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ. Проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ» (ред. от 09.04.2015);

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

- Приказа Минтруда России №832 от 2 ноября 2015 г. «Об утверждении справочника востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, в том числе требующих среднего профессионального образования»;

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

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 25 октября 2013 г. № 1186 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 17 ноября 2017 г. № 1138 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968»;

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении порядка и организации осуществления образовательной деятельности по программам СПО»;

- Письма Минобрнауки России от 01.03.2017 года №06-174 «О направлении методических рекомендаций по реализации федеральных государственных образовательных стандартов СПО по 50 новым, наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям для использования в работе организаций, осуществляющих образовательную деятельность по реализации образовательных программ, разработанных в соответствии с ФГОС СПО по наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям СПО»;

- Письмо Министерства образования и науки РФ от 20 февраля 2017 г. № 06-156 «О методических рекомендациях»;

- Примерной основной образовательной программы по профессии 08.01.06 «Мастер сухого строительства» из Федерального реестра примерных основных образовательных программ СПО, (регистрационный номер: 08.01.25-170331, дата регистрации в реестре: 31/03/2017);

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

- Колледж) (утвержден приказом Главного управления образования и молодежной политики Алтайского края от 21.01.2014 г. № 415, согласовано распоряжением Главного управления имущественных отношений Алтайского края от 18.02.2014 г. № 223).

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 **08.01.06. «Мастер сухого строительства».**

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

- максимальный объем самостоятельной работы не должен превышать 20 % аудиторной 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 4 часа на одного обучающегося на каждый 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 ООП СПО 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 лабораторные работы и практические занятия, консультации;

- распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и по семестрам;

- проведение государственной итоговой аттестации.

С учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося получение среднего профессионального образования может осуществляться в соответствии с индивидуальным учебным планом.

Образовательная программа предусматривает изучение общепрофессионального и профессионального циклов и разделов:

- учебная практика;

- производственная практика;

- промежуточная аттестация;

- государственная итоговая аттестация.

Нормативный срок освоения образовательной программы при очной форме на базе среднего общего образования составляет - 43 недели.

Общепрофессиональный учебный цикл

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

- ОП.01 Основы строительного черчения;

- ОП.02 Основы строительного производства;

- ОП.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности;

- ОП.04 Безопасность жизнедеятельности;

- ОП.05 Физическая культура;

- ОП.06 Охрана труда;

- ОП.07 Основы электротехники;

- ОП.08 Экономика организации.

Вариативная часть дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием образовательной части, получения дополнительных

компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

По согласованию с работодателями за счет вариативной части увеличено количество часов на изучение общепрофессиональных дисциплин, междисциплинарных курсов и практик:

Общепрофессиональный цикл - 166 часов (включая СРС – 15 часов):

на ведение трех новых учебных дисциплин -112 часа (включая СРС – 6 часов):

- ОП.06 Охрана труда - 40 часов (включая СРС – 4 часа);

- ОП.07 Основы электротехники - 36 часов;

- ОП.08 Экономика организации – 36 часов (включая СРС – 2 часа).

на увеличение объема часов учебных дисциплин и ведение самостоятельной работы студентов - 54 часа (включая СРС – 9 часов):

- ОП.01 Основы строительного черчения - на 14 часов (СРС – 3 часов);

- ОП.02 Основы строительного производства - на 40 часов (СРС – 6 часов);

Профессиональный цикл – 122 часа (включая СРС – 15 часов):

на увеличение объема часов междисциплинарных курсов для углубления подготовки обучающихся и ведение самостоятельной работы студентов - 122 часов (СРС – 15 часов):

- МДК.02.01 Технология штукатурных работ – на 2 часа;

- МДК.03.01 Технология монтажа каркасно-обшивных конструкций – на 120 часов (включая СРС – 15 часов).

Профессиональный учебный цикл

Профессиональный учебный цикл состоит из профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности. В состав профессионального модуля входят междисциплинарные курсы. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводится учебная и производственная практика.

Профессиональный цикл данной профессии состоит из двух профессиональных модулей:

- ПМ.01 Выполнение штукатурных и декоративных работ;

- ПМ.04 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами.

В состав каждого из профессиональных модулей ПМ.02 и ПМ.03 входят по одному междисциплинарному курсу.

Теоретический курс дисциплин общепрофессионального учебного цикла и профессиональных модулей предусматривает проведение уроков, лабораторных и практических занятий. Лабораторные занятия с использованием лабораторного оборудования, а так же требующие подготовительных работ проводятся концентрировано в течение учебного дня.

При реализации программ профессионального учебного цикла самостоятельная работа обеспечивается за счет часов определенной максимальной учебной нагрузкой на изучение соответствующей дисциплины или МДК. Количество часов максимальной учебной нагрузки не должно превышать 36 часов в неделю.

Лабораторные работы и практические занятия по учебным дисциплинам и МДК:

- ОП.01 Основы строительного черчения (28 час.);

- ОП.02 Основы строительного производства (42 час.);

- ОП.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности (30 час.);

- ОП.04 Безопасность жизнедеятельности (10 час.);

- ОП.05 Физическая культура (34 час.);

- ОП. 06 Охрана труда (16 час.);

- ОП. 07 Основы электротехники (18 час.);

- ОП. 08 Экономика организации (18 час.);

- МДК.02.01 Технология штукатурных работ (85 час.);

- МДК.03.01. Технология монтажа каркасно-обшивных конструкций (106 час).

Практика является обязательным разделом образовательной программы. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации основной образовательной программы предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.

Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Учебная практика реализуется, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Учебная практика проводится в мастерских, лабораториях, полигонах. Учебная практика может также проводится концентрированно 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.

1 семестр тема «Выполнение декоративной штукатурки» в объеме 36 часов на человека.

2 семестр «Выполнение монтажа сложных геометрических форм» также изучается индивидуально в объеме 36 часов на звено из двух человек.

Производственная практика проводится на основе прямых договоров, заключаемых между колледжем и каждой организацией, куда направляются обучающиеся. В договорах оговорены производственные рабочие места для обучающихся, проходящих производственную практику, о совместной разработке и согласовании учебных рабочих программ профессиональных модулей, программ учебной и производственной практики, а также о привлечении специалистов предприятий для участия в итоговой аттестации обучающихся, преподавания отдельных разделов профессиональных модулей.

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 квалификационного испытания в форме дифференцированного зачета, состоящего из двух частей – теоретической и практической. Задания теоретической и практической частей должны соответствовать требованиям к уровню профессиональных знаний и умений, содержащихся в Едином тарифно-квалификационном справочнике работ и профессий рабочих (выпуск 3) и/или в профессиональном стандарте «Штукатур» и «Монтажник каркасно-обшивных конструкций».

Модульно-компетентностный подход позволяет организовывать концентрированное изучение дисциплин и профессиональных модулей, поэтому в учебном плане указывается объем нагрузки в часах на год, на полугодие, безотносительно к обязательному распределению часов в неделю.

Для проверки навыков в работе, знаний и сформированных компетенций по окончании изучения каждого профессионального модуля предусматривается проведение промежуточной аттестации в форме экзамена.

При успешном освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по модулю является экзамен квалификационный. Экзамен квалификационный проводится за счет часов, отведенных на прохождение производственной практики. По результатам экзамена квалификационного делается вывод: вид профессиональной деятельности «освоен»/«не освоен». Аттестационные испытания включают в себя ответы по билетам и выполнение практической работы.

По дисциплинам общепрофессионального учебного цикла проводятся зачеты и дифференцированные зачеты. Объем времени, отведенный на промежуточную

аттестацию, составляет: 1 неделя. Промежуточная аттестация в форме зачетов, дифференцированных зачетов проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

Формы и периодичность промежуточной аттестации определены планом учебного процесса.

По общепрофессиональным дисциплинам и профессиональному циклу:

со сдачей зачетов, дифференцированных зачетов;

- ОП.01 Основы строительного черчения;
- ОП.03. Иностранный язык в профессиональной деятельности;
- ОП.04 Безопасность жизнедеятельности;
- ОП.05 Физическая культура;
- ОП.08 Экономика организации

Учебные практики:

- УП.02.01;
- УП.03.01.

Производственные практики:

- ПП.02.01;
- ПП.03.01.

со сдачей экзаменов:

- ОП.02 Основы строительного производства;
- ОП.06 Охрана труда;
- ОП 07 Основы электротехники;
- МДК.02.01. Технология штукатурных работ;
- МДК.03.01. Технология монтажа каркасно-обшивных конструкций.

со сдачей экзамена квалификационного

профессиональные модули:

- ПМ 02 Выполнение штукатурных работ
- ПМ.03 Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций

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 образовательной программы предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объем часов на дисциплину ОП.04 Безопасность жизнедеятельности составляет 2 часа в неделю в период теоретического обучения (обязательной части циклов) – 36 часов, из них на освоение основ военной службы – 70% от общего объема времени, отведенного на изучение указанной дисциплины, 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).

Государственная итоговая аттестация предусматривает защиту выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

В соответствии с п. 1.12. Федерального государственного образовательного стандарта СПО по профессии **08.01.06 «Мастер сухого строительства»** к реализации выбрано сочетание следующих квалификаций рабочего: штукатур – монтажник

каркасно-обшивных конструкций, как наиболее востребованных не только строительной отраслью Алтайского края, но Российской Федерации. Часы, предусмотренные ФГОС на освоение профессиональных модулей, разделены между ПМ.02 Выполнение штукатурных работ и ПМ.03 Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций.