

УТВЕРЖДАЮ

Директор КСВПОУ «Алтайский архитектурно-
строительный колледж»

В.А.Баленко

« 28 » марта 2022 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

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

3. План учебного процесса (для ООП СПО)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной программы в академических часах						Распределение по курсам и семестрам (час.в семестр)	
			ВСЕГО	в т.ч. в форме практической подготовки	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		0/7/0	374	196	20	354	196	-	124	250
ОП.01	Основы строительного черчения	-,ДЗ	78	28	3	75	28		24	54
ОП.02	Основы строительного производства	-,ДЗ	76	42	6	70	42		28	48
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-,ДЗ	32	30	0	32	30		16	16
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	-,ДЗ	36	10	2	34	10		0	36
ОП.05	Физическая культура	-,ДЗ	40	34	3	37	34		0	40
ОП.06	Охрана труда	-,ДЗ	40	16	4	36	16		20	20
ОП.07	Основы электротехники	-,ДЗ	36	18	0	36	18		0	36
ОП.08	Экономика организации	ДЗ	36	18	2	34	18		36	0
П.00	Профессиональный учебный цикл	0/3/2/2ЭК	1030	881	25	1005	161	720	488	542
ПМ.02	Выполнение штукатурных работ	0/2/1/ЭК	398	343	10	388	55	288	398	0
МДК.02.01	Технология штукатурных работ	Э	110	55	10	100	55	-	110	0
УП.02.01.	Выполнение штукатурных работ	ДЗ	108	108	0	108	0	108	108	0
ПП.02.01	Выполнение штукатурных работ	ДЗ	180	180	0	180	0	180	180	0
ПМ.03	Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций	0/1/1/ЭК	632	538	15	617	106	432	90	542
МДК.03.01	Технология монтажа каркасно-обшивных конструкций	-,Э	200	106	15	182	106	-	90	110
УП.03.01	Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций	-,ДЗк ¹	144	144	0	144	0	144	0	144
ПП.03.01	Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций	-,ДЗк ¹	288	288	0	288	0	288	0	288
Всего		0/10/2	1404	1077	45	1359	357	720	612	792
Промежуточная аттестация			36							36
Государственная итоговая аттестация			36							36
ИТОГО			1476							
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	1	
							дифф.зачетов	3	7	
							зачетов	0	0	

1- – по УП.03.01 Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций и ПП.03.01 Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций дифференцированный зачет проводится комплексный

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
5.	Залы
5.1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
5.2.	Актальный 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 закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- 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);

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

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

- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. № 800 «Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05.08.2020 № 885, Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 390 «О практической подготовке обучающихся»;

- 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 Минобрнауки России от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;

- 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 **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 и рассматривается как вид учебной деятельности;

- объем учебных занятий и практики не должен превышать 36 академических часа в неделю;

- консультации проводятся вне сетки расписания учебных занятий. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются при изучении дисциплины:

– групповые консультации используются для подготовки к дифференцированным зачетам, экзаменам общепрофессиональным дисциплинам и МДК;

– индивидуальные консультации используются при подготовке к демонстрационному экзамену;

- письменное консультирование используется при написании письменных экзаменационных работ, при выполнении практических заданий в ходе учебной и производственной практик;
- устные консультации используются при оформлении и обработке результатов лабораторных и практических работ.

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;
- 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 – 20 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 также 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.

Количество часов в форме практической подготовки составляет 1077 часов:

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 (55 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 проводиться 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 проводиться 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 дифференцированных зачетов;

- 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

Учебные практики:

- УП.02.01;
- УП.03.01.

Производственные практики:

- ПП.02.01;
- ПП.03.01.

со сдачей экзаменов:

- 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. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. Так же выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

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.