

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ РА

«АПК им. Х. Андрухаева»

М.Н. Кагазежев

«01» Август 2023г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Республики Адыгея
«Адыгейский педагогический колледж им. Х. Андрухаева»
по специальности среднего профессионального образования
07.02.01 Архитектура
по программе базовой подготовки

Квалификация: *Архитектор*

Форма обучения – *очная*

Нормативный срок освоения ОПОП – **3 года 10 месяцев**

На базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования **технический**

2021г.-2022г. – 1 курс

2022г.-2023г. – 2 курс

2023г.-2024г. – 3 курс

2024г.-2025г. – 4 курс

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ОПОП

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Адыгея «Адыгейский педагогический колледж им. Х. Андрухаева» разработан на основе государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 07.02.01 Архитектура (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 850 от 28 июля 2014 г зарегистрированного Министерством юстиции (№ 17441 от 02 июня 2010 г.), приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования", приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», а также в соответствии с нормативно-правовыми актами:

- 1) Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2) Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. №464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- 3) Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. №968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- 4) Уставом государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Адыгея «Адыгейский педагогический колледж им. Х. Андрухаева».

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Дата начала учебных занятий – 1 сентября.

Максимальная учебная нагрузка обучающихся составляет 54 часа в неделю и включает 36 часов обязательной аудиторной работы и 18 часов самостоятельной работы.

Продолжительность учебной недели – 5 дней.

Продолжительность учебного занятия – 90 минут, т.е. парой по 45 минут с 5-ти минутным перерывом. Занятия начинаются в 9.00.

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний разрабатываются преподавателями учебных дисциплин и междисциплинарных курсов и доводятся до сведения обучающихся в рамках изучения соответствующей дисциплины.

Промежуточная аттестация осуществляется в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов (в том числе квалификационных).

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

На промежуточную аттестацию в форме экзаменов отводится суммарно 7 недель:

- 1 курс – 2 недели
- 2 курс – 1 неделя
- 3 курс 2 недели

4 курс – 2 недели

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

Учебная практика проводится образовательным учреждением с целью формирования у обучающихся умений, приобретения первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

При реализации ОПОП СПО по специальности производственная практика включает в себя следующие этапы: практика по профилю специальности и преддипломная практика.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится образовательным учреждением с целью формирования у обучающихся общих и профессиональных компетенций и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности. Учебная и производственная практика (по профилю специальности) могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика (преддипломная) направлена на углубление первоначального практического опыта обучающегося, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы в организациях различных организационно-правовых форм (далее - Организация).

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Порядок проведения всех видов практики регламентируется локальными актами колледжа.

Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного студента на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Общая продолжительность каникул при освоении образовательной программы составляет 34 недели (8-11 недель в учебном году, в том числе, не менее 2 недель в зимний период).

1.3. Общеобразовательный цикл

В соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности СПО 07.02.01 «Архитектура» при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего (полного) общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 нед., промежуточная аттестация – 2 нед., каникулярное время – 11 нед. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час.), распределяется на изучение общих, по выбору из обязательных предметных областей и дополнительных учебных дисциплин общеобразовательного цикла на основе Письма Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 г. №06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования», при этом на физическую культуру отводится по три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 г. № 889). В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 07.02.01 Архитектура. Умения и знания, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются на последующих курсах обучения в процессе изучения учебных дисциплин таких циклов программы подготовки специалистов среднего звена, как «Общий гуманитарный и социально-экономический», «Математический и общий естественнонаучный», а также отдельных дисциплин профессионального цикла. Реализация ФГОС СОО в пределах основной образовательной программы СПО осуществляется с учетом гуманитарного профиля обучения (рекомендации Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 г. №06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации

получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»»).

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО. Экзамены проводятся по дисциплинам «Информатика и ИКТ», «Математика» и по одной из общеобразовательных дисциплин, изучаемых углубленно, которая выбирается обучающимся или образовательным учреждением. По «Информатике и ИКТ» и «Математике» – в письменной форме, по общеобразовательной дисциплине, изучаемой углубленно – в устной. В учебном плане 36 часов отводится на индивидуальный учебный проект за счет внеаудиторной самостоятельной учебной нагрузки.

1.4. Формирование вариативной части ОПОП

Учебные циклы среднего профессионального образования: максимальная нагрузка - 4806 часа, самостоятельная работа - 1602 часов, обязательная аудиторная нагрузка - 3204 часов (86 недель), в том числе 2253 час практических и лабораторных занятий, учебная и производственная практика - 828 часов (23 недели).

Объем времени вариативной части использован следующим образом:

1.4.1 Введение в цикл ОГСЭ. 00 Общий гуманитарный и социально-экономический 232 ч. вариативной части ФГОС на дисциплины с целью формирования общих и профессиональных компетенций ФГОС, а также для формирования дополнительных знаний и умений, отраженных в ППСЗ:

- ОГСЭ.В.01 «Мировая художественная культура» – 34 ч.
- ОГСЭ.В.02 «Психология общения» - 42 ч.
- ОГСЭ.В.03 «Адыгейский язык» - 114 ч.
- ОГСЭ.В.04 «История Адыгеи» – 42 ч.

1.4.2 Введение в цикл ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины 184 ч. вариативной части ФГОС на дисциплины с целью формирования общих и профессиональных компетенций ФГОС, а также формирования дополнительных умений и знаний, позволяющих освоить исследовательские компоненты профессиональной деятельности учителя:

- ОП.В.01 «Архитектура и градостроительство Республики Адыгея» - 28 ч.
- ОП.В.02 «Архитектура и общество. Традиция и современность» - 66 ч.
- ОП.В.03 «Информационные технологии в профессиональной деятельности» - 48 ч.
- ОП.В.04 «Основы геологии» - 42 ч.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Для всех учебных дисциплин и профессиональных модулей, в т. ч. введенных за счет вариативной части ОПОП, обязательна промежуточная аттестация по результатам их освоения.

Согласно ФГОС в учебный план включены следующие формы промежуточной аттестации: зачет, дифференцированный зачет, экзамен. В зависимости от продолжительности изучения дисциплины согласно учебному плану могут быть проведены не одна, а несколько форм промежуточного контроля.

Промежуточную аттестацию проводят в форме зачетов и дифференцированных зачетов, и экзаменов за счет времени, отведенного на учебную дисциплину или МДК, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

Экзамены сдаются во время проведения зимних и летних сессий продолжительностью в одну-две недели.

В соответствии с ФГОС формой государственной итоговой аттестации является защита выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).

Государственная итоговая аттестация проводится на 4 курсе в июне месяце. На подготовку выпускной квалификационной работы отводится 4 недели. На защиту выпускной квалификационной работы отводится 2 недели.

Сводные данные по бюджету времени

Срок получения СПО по специальности 07.02.01 Архитектура, базовой подготовки в очной форме обучения составляет 199 недель, в том числе:

- **52 нед. общеобразовательный учебный цикл, в том числе:**

Учебных недель 39 нед.

Промежуточная аттестация 1 нед.

Канкулы 12 нед.

Итого 52 нед.

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности СПО	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	0	0		1		12	52
Всего	39				1		12	52

- **89 нед. обязательная часть учебных циклов ПССЗ, в том числе:**

Обучение по учебным циклам

Учебная практика 12 нед.

Производственная практика (по профилю специальности) 8 нед.

Производственная практика (преддипломная) 4 нед.

Промежуточная аттестация 5 нед.

Государственная итоговая аттестация 8 нед.

Каникулы 21 нед.

Итого 147 нед.

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности СПО	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
II курс	33	8	0		1		10	52
III курс	33	4	4		2		9	52
IV курс	23	0	4	4	2	8	2	43
Всего	89	12	8	4	5	8	21	147

курс	сентябрь					октябрь				ноябрь					декабрь				январь				февраль				март				апрель					
	01 07	08 14	15 21	22 28	29 05	06 12	13 19	20 26	27 02	03 09	10 16	17 23	24 30	01 07	08 14	15 21	22 28	29 04	05 11	12 18	19 25	26 01	02 08	09 15	16 22	23 29	01 07	08 14	15 21	22 28	29 04	05 11	12 18	19 25	26 02	
	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	
3	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	*	*	::	=	=	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o

курс	Май					июнь				июль				август				
	03 09	10 16	17 23	24 30	31 06	07 13	14 20	21 27	28 04	05 11	12 18	19 25	26 01	02 08	09 15	16 22	23 29	30 01
	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
3	o	o	*	*	8	8	8	8	::	=	=	=	=	=	=	=	=	

2024-2025 учебный год

курс	сентябрь					октябрь				ноябрь				декабрь					январь				февраль				март				апрель					
	02 08	09 15	16 22	23 29	30 06	07 13	14 20	21 27	28 03	04 10	11 17	18 24	25 01	02 08	09 15	16 22	23 29	30 05	06 12	13 19	20 26	27 02	03 09	10 16	17 23	24 02	03 09	10 16	17 23	24 30	31 06	07 13	14 20	21 27	28 04	
	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	
4	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	8	8	::	=	=	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	8	8	x	x	x	x

курс	Май				июнь				июль				август				
	05 11	12 18	19 25	26 01	02 08	09 15	16 22	23 29	30 06	07 13	14 20	21 27	28 03	04 10	11 17	18 24	25 31
	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
4	::	v	v	v	v	v	v	//	//								

o теоретическое обучение

v подготовка ВКР

* учебная практика

= каникулы

// защита ВКР

8 производственная практика

x преддипломная практика

+ государственный экзамен

:: промежуточная аттестация

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						практика	Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (часов в семестр)							
			максимальная нагрузка	самостоятельная работа	Обязательная аудиторная					I курс		II курс		III курс		IV курс	
					всего занятий	в т. ч.				1 сем. 17 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 17 нед.	4 сем. 16 нед. 8(практ.) 1(пр. атт)	5 сем. 14 нед. 4(практ.) 1(пр атт)	6 сем 18 нед. 6(практ) 1 (пр.атт)	7 сем 14 нед 2 (практ) 1 (пр атт)	8 сем. 10 нед 2 (практ)
						лекций	лаб. и практ. зан-й, вкл. семинары	курсовых работ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
0.00	Общеобразовательный цикл		1476		1386	412	974			595	825	17	32				
Базовый уровень																	
ОДБ.01	Русский язык	-/Дз	145	48	97	29	68			51(3)	46(2)						
ОДБ.02	Литература	-/Дз	154	51	103	30	73			34(2)	69(3)						
ОДБ.03	Иностранный язык	з/-	145	48	97	29	68			51(3)	46(2)						
ОДБ.04	История	-/Дз	180	60	120	36	84			51(3)	69(3)						
ОДБ.05	Обществознание (включая экономику и право)	-/-/Дз	193	64	129	38	91			34(2)	46(2)	17(1)	32(2)				
ОДБ.06	Химия	Дз/Дз	120	40	80	24	56			34(2)	46(2)						
ОДБ.07	Биология	Дз/Дз	60	20	40	12	28			17(1)	23(1)						
ОДБ.08	География	з	60	20	40	12	28			17(1)	23(1)						
ОДБ.09	Физическая культура	з/-	154	51	103	30	73			34(2)	69(3)						
ОДБ.10	Основы безопасности жизнедеятельности	-/Дз	120	40	80	24	56			34(2)	46(2)						
ОДБ.11	Родная литература	-/Дз	120	40	80	24	56			34(2)	46(2)						
Профильный уровень																	
ОДП.01	Математика	-/Э	325	108	217	65	152			102(6)	115(5)						
ОДП.02	Информатика	-/Э	145	48	97	29	68			51(3)	46(2)						
ОДП.03	Физика	-/-/Дз	154	51	103	30	73			34(2)	69(3)						
	Индивидуальный проект		36	36													
	Промежуточная аттестация		36														
	Обязательная часть учебных циклов ИПССЗ		4536	1602	3204	951	2253		720	17	66	561	544	540	648	504	324

ПП.01.01	Проектирование объектов архитектурной среды								72						72 2 нед.			
ПП.01.02	Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий								72						72 2 нед.			
ПМ.02	Осуществление мероприятий по реализации принятых проектных решений		108	36	72	22	50								72			
МДК.02.01	Основы строительного производства	Э	108	36	72	22	50								72(4)			
ПП.02	Производственная практика								72						72			
ПП.02.01	Осуществление мероприятий по реализации проектных решений.								72						72 2 нед.			
ПМ.03	Планирование и организация процесса архитектурного проектирования		95	25	70	21	49									70		
МДК.03.01	Планирование и организация процесса архитектурного проектирования и строительства	Э	95	25	70	21	49									70(7)		
ПП.03	Производственная практика								72							72		
ПП.03.01	Планирование и организация архитектурного проектирования и строительства								72							72 2 нед.		
	Промежуточная аттестация		180										36	36	36	36		
ВСЕГО			6012							612	792	612	576	540	648	504	324	
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)		144													144		
	Производственная практика (преддипломная практика)															144 4 нед.		
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация		288													288		
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы															216 6 нед.		
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы															72 2 нед.		
					В	С	Дисциплин и МДК				612	792	612	576	540	648	504	324

Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 400 час.) Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа углубленной подготовки 1.1. Выпускная квалификационная работа Подготовка выпускной квалификационной работы: С 06.05.2024г. по 16.06.2024г. (всего 6 нед.) Защита выпускной квалификационной работы: С 17.06.2024г. по 30.06.2024г. (всего 2 нед.)	Учебной практики		0	0	0	288	72	72	0	0
	Производственной практики/ преддипломная практика		0	0	0	0	0	144	72	72/4 нед.
	Экзаменов		0	2	0	2	2	2	2	2
	Дифф. зачетов		2	6	4	6		6	4	7
	Зачетов		2	2	2	2	2	2	2	

Условные обозначения:

Э – экзамен Дз – дифференцированный зачет З – зачет Эм – экзамен по профессиональному модулю

ОБЖ – основы безопасности жизнедеятельности

ОГСЭ – общий гуманитарный и социально-экономический

ВКР – выпускная квалификационная работа

5. Перечень кабинетов, лабораторий для подготовки по специальности СПО

Наименование
Кабинеты
социально-экономических дисциплин
Иностранного языка
прикладной математики
информатики
технической механики
архитектурной графики
начертательной геометрии
рисунка и живописи
основ геодезии
инженерных сетей и оборудования зданий и территорий поселений
типологии зданий
технологии и организации строительного производства
экономики архитектурного проектирования и строительства
объемно-пространственной композиции
основ градостроительства
конструкций зданий и сооружений
архитектурного проектирования
экологических основ архитектурного проектирования
архитектурной физики
спортивный зал
Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;

07.02.01 Архитектура

		Зачеты	Диф. зачеты	Экзамены
1 курс	1 сем	1) Физ-ра 2) ин. язык	1) Химия 2) Биология	
	2 сем		1) Русский язык 2) Литература 3) Родная лит-ра 4) История 5) ОБЖ 6) Химия 7) Биология	1) Математика 2) Информатика 3) Рисунок и живопись
2 курс	1 сем	1) Физ-ра 2) ин. язык	1) история 2) МХК 3) прикладная математика 4) Физика	
	2 сем	1	1) обществознание 2) Основы философии 3) Информатика 4) Архитектурное материаловедение 5) БЖ 6) Техническая механика 7) Рисунок и живопись	1) МДК 01.02 Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования 2) Начертательная геометрия
3 курс	1 сем	1) Физ-ра 2) ин. язык	1) МДК 01.05 Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции	1) Архитектурная физика 2) МДК01.01 Изображение архитектурного замысла при проектировании
	2 сем	1) Физ-ра 2) ин. язык	1) адыгейский язык 2) история архитектуры 3) основы геодезии 4) архитектура и общество 5) информационные технологии в профессиональной деятельности 6) Рисунок и живопись 7) МДК01.03 Начальное архитектурное проектирование	1) МДК 01.04 Основы градостроительного проектирования поселений с элементами благоустройства селитебных территорий 2) ПМ.02 МДК02.01 Основы строительного производства
4 курс	1 сем	1 Физ-ра	1) психология общения 2) история Адыгеи 3) Основы финансовой грамотности 4) Архитектура и градостроительство РА	2) МДК 01.05 Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции 3) МДК01.03 Начальное архитектурное проектирование
	2 сем		1) Физ-ра 2) ин. язык 3) Экологические основы архитектурного проектирования 4) типология зданий 5) Инженерные сети и оборудование зданий и территорий поселений 6) ПОПД 7) Основы экономики архитектурного проектирования и строительства	1) ПМ.01 2) ПМ.03