

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБНОУ «ААСК»

В.А. Баленко

« 15 » ноября 2022 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования

Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

«Алтайский архитектурно-строительный колледж»

по специальности среднего профессионального образования

54.02.01 Дизайн (по отраслям)

по программе базовой подготовки

Квалификация: **дизайнер**

Форма обучения: **очная**

Нормативный срок освоения ОПОП: **3 года и 10 мес.**

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования:

гуманитарный

Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ОПОП ОУ

Настоящий Учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования КГБПОУ «Алтайский архитектурно-строительный колледж» по специальности по специальности 54.02.01 «Дизайн (по отраслям)» регламентирует порядок реализации ОПОП по программе подготовки специалистов среднего звена (ППСЗ), в том числе с реализацией ФГОС среднего общего образования в пределах образовательных программ СПО с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Учебный план разработан на основе следующих нормативных документов:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 658 от 23 ноября 2020 г. по специальности 54.02.01 «Дизайн (по отраслям)». (Зарегистрировано в Минюсте России 21.12.2020 № 61657);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего (полного) общего образования, реализуемого в пределах ППСЗ с учетом профиля получаемого профессионального образования; Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 28 августа 2020 г. № 442 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего 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 просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. № 800 «Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. № 1186 "Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;

- Рекомендации 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 (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259).
- Распоряжение Министерства просвещения РФ от 30.04.2021 №Р-98 «Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования»;
- Письмо Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»
- Устав КГБПОУ «Алтайский архитектурно-строительный колледж»;
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормы и др. документы.

Учебный план определяет качественные и количественные характеристики программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 54.02.01 «Дизайн (по отраслям)»:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;
- перечень, последовательность изучения и объемы учебной нагрузки по видам учебных занятий по учебным дисциплинам и профессиональным модулям;
- распределение по годам обучения и семестрам различных форм промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, профессиональным модулям;
- формы государственной итоговой аттестации, объемы времени, отведенные на их подготовку и проведение;
- объем каникул по годам обучения.

Учебный план является основным документом для составления расписаний учебных занятий и экзаменационных сессий, расчета годовой педагогической нагрузки преподавателей.

Организация учебного процесса и режим занятий

1. Учебный год в колледже на каждом курсе начинается 1 сентября и завершается в соответствии с учебным планом 30 июня.

2. Продолжительность учебной недели – шестидневная. Объем образовательной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часа в неделю, включая все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу по освоению основной профессиональной образовательной программы.

3. Продолжительность академического часа занятий - 45 мин, предусмотрена группировка занятий парами, продолжительность которой составляет 1 час 30 минут: два учебных занятия по 45 минут с перерывом в 5 минут, между парами по 10 минут, после двух пар занятий предусмотрен обеденный перерыв на 30 минут.

4. При изучении таких дисциплин, как иностранный язык, информатика (при наличии в группе из 25 человек), проведение лабораторных работ и практических занятий по дисциплинам из профессионального цикла предусматривается деление группы на две подгруппы численностью не менее 13 чел.

- «Иностранный язык» - 289 аудиторных часов (117 аудиторных часов ОУД.02 и 173 аудиторных часа ОГСЭ.03)
- «Информатика» - 46 аудиторных часов;
- «Информационное обеспечение профессиональной деятельности» – 32 аудиторных часов;
- «Материаловедение» – 18 аудиторных часов;
- «Основы проектной и компьютерной графики» – 200 аудиторных часа;
- «Рисунок с основами перспективы » - 180 аудиторных часа;
- «Живопись с основами цветоведения» – 190 аудиторных часов;
- ПМ.01 - 232 аудиторных часов, 60 аудиторных часов на курсовое проектирование;
- ПМ.02 - 177 аудиторных часа, 30 аудиторных часов на курсовое проектирование;
- ПМ.05 - 75 аудиторных часов.
- Курсовое проектирование по МДК.01.01 «Дизайн - проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)» - 60 аудиторных часов и МДК.02.01 «Выполнение художественно - конструкторских проектов в материале» - 30 аудиторных часов.

5. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 8-11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

6. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 3 часа обязательных аудиторных занятий в рамках реализации Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования и 2 часа в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы согласно ФГОС СПО, а также 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

7. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 91 час за весь период обучения. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются при изучении дисциплины:

- групповые консультации используются для подготовки к дифференцированным зачетам по общим гуманитарным и социально-экономическим, математическим и общим естественнонаучным, общепрофессиональным дисциплинам и МДК;
- индивидуальные консультации используются при курсовом и дипломном проектировании;
- 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.

8. Курсовые работы проводятся после изучения дисциплины.

9. Текущий контроль знаний проводится в форме устного и письменного опроса, контрольных тестов, защиты лабораторных работ, практических работ и курсовых проектов за счет времени, отводимого на изучение дисциплин и профессиональных модулей.

10. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета, дифференцированного зачета и экзамена. Для проведения экзаменов предусмотрены сессии, продолжительность каждой составляет одну календарную неделю.

11. В период обучения (во время летних каникул) после второго курса с юношами проводятся недельные учебные военно-полевые сборы (35 часов).

12. 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. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных

модулей и реализуются в соответствии с календарным учебным графиком как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

13. Для эффективной организации образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС в рамках учебного плана и графика учебно-производственного процесса практика распределена следующим образом:

- учебная практика – 14 недель;
- производственная практика – 9 недели;
- преддипломная практика – 4 недели.

14. Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских и лаборатории колледжа и предполагает деление на подгруппы:

ПМ.01 Разработка художественно - конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно - пространственных комплексов

- УП.01.01 «Проведение предпроектного анализа и осуществление дизайн - проектирования промышленных изделий и предметно-пространственных комплексов» - 4 недели (состоит из двух разделов (по 2 недели));
- УП.01.02 «Выполнение эскизов с использованием различных графических средств и различных колористических решений дизайна проекта» - 3 недели;
- УП.01.03 «Произведение расчетов и технико-экономического обоснования проекта» - 1 неделя;

ПМ.02 Техническое исполнение художественно - конструкторских (дизайнерских) проектов в материале

- УП.02.01 «Выполнение эталонов образцов объектов дизайна в макете, материале с учетом их формообразующих средств» - 1 неделя;
- УП.02.02 «Разработка рабочего проекта и технологической карты изготовления объектов дизайна» - 1 неделя;

ПМ.05 Выполнение работ по профессии исполнитель художественно-оформительских работ

- УП.05.01 «Выполнение подготовительных, шрифтовых и оформительских работ» - 2 недели;
- УП.05.02 «Создание наружной и внутренней рекламы по собственной композиции» - 2 недели;

15. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Основной целью производственной практики является: подготовка обучающегося к самостоятельной работе в качестве арматурщика, формовщика, оператора технологического оборудования в производстве стеновых и вяжущих материалов, контролёра и лаборанта, а также приобретение умений и навыков в организаторской работе на предприятии.

ПМ.01 Разработка художественно - конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно - пространственных комплексов

- ПП.01 «Разработка дизайнерских проектов промышленной продукции, предметно - пространственных комплексов» - 2 недели;

ПМ.02 Техническое исполнение художественно - конструкторских (дизайнерских) проектов в материале

- ПП.02 «Техническое исполнение художественно - конструкторских (дизайнерских) проектов» - 3 недели;

ПМ.03 Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу

- ПП.03 «Организация и осуществление авторского надзора и контроля качества промышленной продукции и предметно-пространственной композиции» - 1 неделя;

ПМ.04 Организация работы с коллективом исполнителей

- ПП.04 «Организация работы с коллективом исполнителей» - 1 неделя;

ПМ.05 Выполнение художественно-оформительских работ

- ПП.05 «Выполнение художественно-оформительских работ» - 2 недели.

16. Преддипломная практика продолжительностью 4 недели, проводится перед государственной итоговой аттестацией, задачей преддипломной практики является: обобщение и совершенствование знаний и умений по специальности, изучение характера, содержания и последовательности процесса реального проектирования, сбор материала для дипломного проектирования, проведение предпроектного анализа и разработка собственной концепции для выполнения дипломного проекта по созданию художественных предметно-пространственных комплексов; проектированию интерьеров различных по своему назначению зданий и сооружений, а также архитектурно-пространственной среды и объектов ландшафтного дизайна.

17. Базовые предприятия для проведения производственной и преддипломной практики: ИП Лобанов П.С. г. Барнаул, ООО «Оргкремстрой» г. Барнаул, ООО АСБ «АР-Деко», г. Барнаул, ИП Чернов М.Ю г. Барнаул, «Крокус Декор» Ателье декоративных материалов и дизайна г. Барнаул, ООО ПКС «Стена» г. Барнаул, «Студия 109» мастерская архитектуры и дизайна г. Барнаул, ООО «Творческая группа М 5», ЗАО ПТМ «Архисидек»

18. Реализация основной профессиональной программы по специальности среднего профессионального образования 54.02.01. «Дизайн (по отраслям)» обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального цикла, эти преподаватели проходят стажировку в профессиональных организациях не реже 1 раза в 3 года.

19. Перечень лабораторий, учебно-производственных мастерских и учебных кабинетов установлен с учетом профиля подготовки специалистов и перечня изучаемых дисциплин.

20. Время, отведенное для самостоятельной работы на все дисциплины используется обучающимися для работы с литературой, электронными образовательными ресурсами, подготовкой курсовых проектов, отчетов по практическим и лабораторным занятиям по дисциплинам во внеурочное время. Организация внеаудиторной работы обучающихся обеспечена преподавателями учебно-методическими пособиями, указаниями и рекомендациями к выполнению самостоятельной работы.

21. Реализация основной профессиональной образовательной программы обеспечена доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) основной профессиональной образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет. Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий). Библиотечный фонд укомплектован печатным и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданной за последние 5 лет.

1.3. Общеобразовательный цикл

Образовательная программа среднего общего образования реализуется в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования по 54.02.01 «Дизайн (по отраслям)» на базе основного общего образования в соответствии требованиями соответствующего федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования и с учетом Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (далее ФГОС СОО) (приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413) и получаемой специальности среднего профессионального образования.

Содержание общеобразовательного цикла учебного плана определено в соответствии «Рекомендациями (ФГАУ «ФИРО», 25 февраля 2015 г.) 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», (Письмо Минобрнауки России от 17.03.05.2015 г. № 06-259), а также примерных программ общеобразовательных дисциплин для профессиональных образовательных организаций ФГАУ «ФИРО» от 23 июля 2015 г. с уточнениями 2017 года

Руководствуясь Перечнем профессий и специальностей среднего профессионального образования (Приказ Минобрнауки России от 29 октября 2013 № 1199) и вышеуказанными Рекомендациями, программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 54.02.01 «Дизайн» отнесена к гуманитарному профилю.

В рабочих программах общеобразовательных дисциплин определено следующее:

- последовательность изучения материала, содержание обучения, в том числе изучаемое на углубленном уровне с учетом его значимости для освоения ППССЗ СПО, и специфики специальности 54.02.01. «Дизайн (по отраслям)»;
- распределение часов по разделам и темам, лабораторно-практические работы, тематика рефератов, самостоятельная внеаудиторная работа обучающихся, включая выполнение индивидуальных проектов, формы и методы текущего контроля и оценки учебных достижений, промежуточной аттестации студентов, рекомендуемые учебные пособия и др.

Обучающиеся изучают общеобразовательные дисциплины на первом и втором курсах обучения, в том числе одновременно с изучением курсов, дисциплин (модулей) гуманитарной и социально-экономической направленности (профиля), общепрофессиональных и профессиональных курсов, дисциплин (модулей) (Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. N 464).

Цикл общеобразовательных дисциплин включает:

- Общеобразовательные учебные дисциплины общие:

ОУД.01.01	Русский язык
ОУД.01.02	Литература
ОУД.02	Иностранный язык
ОУДп.03	Математика
ОУД.04	История
ОУД.05	Физическая культура
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУД.19	Астрономия

- Общеобразовательные учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей:

ОУД.07	Информатика
ОУДп.10	Обществознание
ОУД.14	Естествознание
ОУД.16	География
ОУД.17	Родная литература

- Общеобразовательные учебные дисциплины дополнительные:

ОУДд.18	Индивидуальный проект
---------	-----------------------

Дисциплины ОУДп.01.01 Русский язык и ОУДп.01.02 Литература, ОУДп.04 История, ОУДп.10 Обществознание являются профильными учебными дисциплинами.

Личностные, метапредметные и предметные результаты обучения по учебным дисциплинам общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения учебных дисциплин ОПОП СПО, таких циклов, как – «Общий гуманитарный и социально-экономический», «Математический и общий естественнонаучный», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

В рамках реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям предусмотрено увеличение часов, отведенных на изучение дисциплин общеобразовательного цикла – «Основы безопасности жизнедеятельности» – до 70 часов и «Физическая культура» – до 3 часов в неделю (Приказ Минобрнауки России от 03.06.2011 г. № 1994 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Минобрнауки России от 9 марта 2004 г. № 1312» (вступил в силу с 1 сентября 2011 г.).

Учебное время, отведенное на изучение общеобразовательного цикла, составляет 1496 часов.

Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла по профессиональной подготовке специалистов среднего звена оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных дисциплин, 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 соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО по специальности.

По общеобразовательным дисциплинам обязательны три экзамена – по Русскому языку и Математике в письменной форме, из профильных дисциплин по Истории – в устной форме, а также по Обществознанию.

В рамках реализации общеобразовательной подготовки каждым обучающимся под руководством преподавателя выполняется индивидуальный исследовательский (учебный) проект по профильным или другим общеобразовательным учебным дисциплинам. Темы индивидуальных проектов определяются в начале учебного года. На выполнение индивидуальных проектов

выделяются часы внеаудиторной работы, что отражается в рабочих программах дисциплин. Защита индивидуальных проектов проводится на уровне курса, группы.

Для обеспечения подготовки обучающихся к исследовательской и проектной деятельности, а также защиты индивидуальных проектов вводится дополнительная дисциплина ОУДд.18 Индивидуальный проект объемом 39 аудиторных часов.

1.4. Формирование вариативной части ППССЗ

Вариативная часть циклов ППССЗ в количестве 1296 часов распределена с учётом особенностей развития науки, экономики, техники и технологий, особенностей контингента обучающихся.

Использование вариативной части ППССЗ обусловлено расширением профессиональных компетенций в соответствии с запросами работодателей к уровню подготовленности специалиста. Введение новых дидактических единиц направлено на реализацию дополнительных требований к знаниям, умениям и практическому опыту в соответствии с возросшими требованиями к работникам, которые должны овладеть инновационными способами профессиональной деятельности в условиях рынка.

На основании изучения квалификационной характеристики выпускника по специальности экспертной группой от работодателей были даны рекомендации по расширению профессиональных и общих компетенций в части освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей (видов профессиональной деятельности).

Обязательная учебная нагрузка вариативной части ОПОП в количестве 1296 часов распределена следующим образом:

1. Введены дополнительные дисциплины:

- 138 часов – ОП.09. «Основы ландшафтного дизайна»;
- 50 часа – ОП.10 «Правовое обеспечение профессиональной деятельности».
- 34 часа ОП.11 Разработка презентационных материалов дизайн-проекта средствами компьютерной графики

2. Добавлены аудиторные часы на следующие дисциплины и профессиональные модули:

44 часа на дисциплины Общего гуманитарного и социально-экономического учебный цикла

4 часа на ОГСЭ.01 Основы философии

2 часа на ОГСЭ.02 История

14 часов на ОГСЭ. 04 Физическая культура

24 часа на ОГСЭ.05 Психология общения

14 часов на дисциплины «Математический и общий естественно-научный» цикла

487 часов – на общепрофессиональные дисциплины:

- 15 часов на ОП.01 Материаловедение
- 70 часов на ОП.02 Экономика организации
- ОП.03 «Рисунок с основами перспективы» 54 часов – на выполнение прикладных практических заданий;
- ОП.04 «Живопись с основами цветоведения» 36 часа – на выполнение прикладных практических заданий;
- ОП.05 «История дизайна» - 44 часа на раздел по современному дизайну;
- ОП.06 «История изобразительного искусства» 46 часов;

751 час – на профессиональные модули,

Основные часы вариативной части направлены на формирование знаний, умений и практического опыта при освоении профессиональных модулей для ведения современных технологических процессов производства неметаллических строительных изделий и конструкций, управления современным технологическим оборудованием по производству неметаллических строительных изделий и конструкций:

- МДК.01.01 «Дизайн - проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)» - 260 часов на выполнение прикладных практических заданий;
- МДК.01.02 «Основы проектной и компьютерной графики» - 204 часов на выполнение прикладных практических заданий;
- МДК.02.01 «Выполнение художественно - конструкторских проектов в материале» - 20 часов снято - на выполнение индивидуальных конструкторских проектов;
- МДК.02.02 «Основы конструкторско - технологического обеспечения дизайна» - 21 аудиторных часов – на решение прикладных задач;
- - добавлены 36 часов на ПП.02.01 Техническое исполнение художественно - конструкторских (дизайнерских) проектов
- 210 часов на ПМ.05

Распределение часов вариативной части согласовано на заседании предметно-цикловой комиссии в присутствии работодателя.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Формы проведения промежуточной аттестации

Формами текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются – контрольная работа, зачет, дифференцированный зачет, экзамен в соответствии с учебным планом. Результатом оценивания является:

- зачет – зачтено, /не зачтено;
- экзамен и дифференцированный зачет – по пятибалльной системе;
- итогом оценивания за экзамен (квалификационный экзамен) – однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен».

Проведение зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов и экзаменов квалификационных регулируется расписанием, допуск обучающихся к сессии решается на педсовете.

На промежуточную аттестацию в форме экзаменов отводится не более 1 недели в семестр (36 часов).

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, то выделение времени на подготовку к нему не требуется и он проводится на следующий день после завершения освоения соответствующей программы.

В каждом учебном году количество экзаменов не превышает 8, а количество зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

По физической культуре – каждый семестр – зачеты/дифференцированные зачеты (завершает освоение программы – дифференцированный зачет).

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются преподавателями самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Колледжем создаются условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности, для чего кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Учебным планом определено следующее распределение промежуточной аттестации по дисциплинам, МДК и ПМ основной профессиональной образовательной программы 54.02.01. «Дизайн (по отраслям)» по семестрам и курсам:

- на первом курсе – 2 недели (1 и 2 семестры):

экзамены по дисциплинам ОУДп. 01.01 «Русский язык», ОУД.03 «Математика» (2 экзамена: в первом и втором семестрах), ОУДп.04 «История»;

- на втором курсе – 2 недели (3 и 4 семестры):

3 семестр: экзамены по дисциплинам ОУДПп.10 «Обществознание», ОП.01 «Материаловедение», МДК.05.01.«Технология художественно-оформительских работ»; 4 семестр: ЕН.01 Математика, ОП.03 «Рисунок с основами перспективы», ОП.10 Правовое обеспечение профессиональной деятельности, МДК.05.02. «Технология изготовления рекламно-агитационных материалов», экзамен квалификационный по ПМ.05 «Выполнение художественно-оформительских работ»;

- на третьем курсе – 2 недели (5 и 6 семестр):

5 семестр: экзамены по дисциплине ОП.06 «История изобразительного искусства»; МДК.01.02. «Основы проектной и компьютерной графики»;

6 семестр: по дисциплине ОП.04 «Живопись с основами цветоведения», ОП.09 «Основы ландшафтного дизайна»; МДК.01.01. «Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)», МДК.01.02. «Основы проектной и компьютерной графики», МДК.01.03 «Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования»;

- на четвёртом курсе - 1 неделя (7 и 8 семестр):

в 7 семестре экзамены проводятся по мере завершения изучения междисциплинарных курсов и прохождения практик по МДК.01.01. «Дизайн-проектирование», МДК.02.01. «Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале», по МДК.03.01. «Основы стандартизации, сертификации и метрологии» и МДК.03.02 «Основы управления качеством» проводится комплексный экзамен, экзамен квалификационный по ПМ.01. «Выполнение эскизов с использованием различных графических средств и различных колористических решений дизайна проекта» и по ПМ.03 «Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу»;

в 8 семестре экзамены по МДК.02.02 «Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна», МДК.04.01. «Основы менеджмента, управление персоналом», экзамен квалификационный по ПМ.02 «Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале» и ПМ.04 «Организация работы коллектива исполнителей».

Экзамены на определение освоения вида профессиональной деятельности (ВПД) проводятся с привлечением работодателей после прохождения завершающей производственной/учебной практики.

Основной профессиональной образовательной программой по специальности 54.02.01. «Дизайн (по отраслям)» предусмотрено выполнение курсового проекта в рамках изучения:

- профессионального модуля ПМ.01 «Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов» МДК.01.01. «Дизайн-проектирование. Комплексный дизайн-проект жилого помещения» (60 часов)
- ПМ.02 «Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале» - 30 часов.

Формы проведения государственной итоговой аттестации

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. В том числе 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.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту дипломного проекта в объеме – 2 листа графической части проекта и 60-80 листов расчётно-пояснительной записки. Обязательное требование – соответствие тематики дипломного проекта содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Для подготовки дипломного проекта предусмотрено 5 недель, защиты дипломного проекта 1 неделя.

Выполнение дипломного проекта проходит в соответствии с утвержденным графиком дипломного проектирования, по которому разделы проекта оценивают в процентном отношении.

Для организации выполнения дипломного проекта имеются соответствующие методические указания, составленные руководителями проекта для студентов согласно тематике проектов и рекомендаций консультантов по отдельным разделам проекта.

Защита дипломных проектов проходит на открытом заседании Государственной экзаменационной комиссии. На заседании Государственной экзаменационной комиссии обучающийся делает доклад, главное содержание которого – раскрытие темы, предусмотренной заданием на дипломное проектирование, кроме того, студент отвечает на вопросы по теме дипломного проекта, задаваемые членами ГЭК.

1 Календарный учебный график

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				27 окт - 2 ноя				29 дек - 4 янв				26 янв - 1 фев				23 фев - 1 мар				30 мар - 5 апр				27 апр - 3 май				29 июн - 5 июл				27 июл - 2 авг																			
	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	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*			
I																		::	=	=																																				
II										0	0							::	=	=															0	0	8	8																		
III													0	0				::	=	=										0	0	0	0	0	0																					
IV										0			8	8	8			::	=	=										0	8	8	8	8	::	X	X	X	X	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

Обозначения:

- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
- Промежуточная аттестация
- Каникулы
- 0 Учебная практика
- 8 Производственная практика (по профилю специальности)
- X Производственная практика (преддипломная)
- Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации
- III Государственная итоговая аттестация
- * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Студентов																													
	Всего	1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Учебная практика		Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		Подгот-□ товка	Прове-□ дение																																	
		нед.	нед.	нед.	нед.				нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.			нед.				нед.																												
I	39	17		22		2	1	1																																						11	52		
II	33	15		18		2	1	1		4	2	2		2																																11	52		
III	31	15		16		2	1	1		8	2	6																																				11	52
IV	20	13		7		2	1	1		2	1	1		7	3	4		4								4								4		4		2									2	43	
Всего	123	2404		3281		8				14				9				4								4								4		2										35	199		

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения

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	0	2	0	11	52
II курс	33	4	2	0	2	0	11	52
III курс	31	8	0	0	2	0	11	52
IV курс	20	2	7	4	2	6	2	43
Всего	123	14	9	4	8	6	35	199

**4. Перечень кабинетов, лабораторий и других учебных помещений для реализации ФГОС по специальности
54.02.01 Дизайн**

По ФГОС	Имеются в наличии
кабинеты	
социально-экономических дисциплин	202 социально-экономических дисциплин;
иностранного языка	21, 31 в иностранного языка
прикладной математики	319 математики
материаловедения	101 материаловедения
стандартизации и сертификации	419 стандартизации и сертификации
дизайна	225 истории архитектуры, объемно-пространственной композиции
рисунка	214, 215, 217 рисунка и живописи
живописи	214, 215, 217 рисунка и живописи
экономики и менеджмента	419 экономики организации и управления экономики организации
информационных систем в профессиональной деятельности	01 информатики и информационных технологий
безопасности жизнедеятельности	113 экологии и безопасности жизнедеятельности
Лаборатории:	
техники и технологии живописи	215, 217 рисунка и живописи
макетирования графических работ	225 истории архитектуры, объемно-пространственной композиции
компьютерного дизайна	404,406,407 компьютерной графики и автоматизированных систем проектирования
испытания материалов	101 лаборатория строительных материалов и общестроительных материалов
графики и культуры экспозиции	225 истории архитектуры, объемно-пространственной

	композиции
художественно-конструкторского проектирования	225 истории архитектуры, объемно-пространственной композиции
Мастерские	
мастерские (в соответствии отрасли)	мастерские (в соответствии отрасли)
Спортивный комплекс	
спортивный зал	спортивный зал
Залы	
библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет	библиотека
актовый зал	актовый зал
натюрмортный фонд	215, 217 рисунка и живописи
методический фонд	методический фонд

Кабинеты дисциплин общеобразовательного цикла

Русский язык		1 Русский язык
Литература		2 Литература
Иностранный язык		20,21,22,31 а, б, в
Математика		319 математики
История		311 а История
ОБЖ		209 ОБЖ
Информатика и ИКТ		407 Информатика и ИКТ
Естествознание	Физика	27 Физика
	Химия	321 Химия
	Биология	24 Биология
Обществознание (вкл. экономику и право)		202 Обществознание (вкл. экономику и право)
География		24 География
Экология		24 Экология
Основы проектной и исследовательской деятельности		205 Основы проектной и исследовательской деятельности