

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор КГБПОУ «ААСК»

\_\_\_\_\_ В.А. Баленко

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2023 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 № 308 от 05 мая 2022 г. по специальности 54.02.01 «Дизайн (по отраслям)». (Зарегистрировано в Минюсте России 25.07.2022 № 69375);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 23 ноября 2022 г. № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»);
- Приказ Минобрнауки России от 14 октября 2022 г. № 906 "Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;
- 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 программы составляет 5940 часов при 36 академических часа в неделю. Выделяется объем учебных занятий, практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы при освоении 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 (108 аудиторных часов ОУДБ.03 и 173 аудиторных часа ОГСЭ.03)
- «Информатика» - 90 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 2 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 77 часов 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 43 часа 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 с Рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования (утв. Министерством просвещения РФ 01 марта 2023 г. №05-592).

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) технологической направленности (профиля), общепрофессиональных и профессиональных курсов, дисциплин (модулей).

В соответствии с требованиями ФГОС СОО и Рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования в общеобразовательный учебный цикл учебного плана включены общеобразовательные учебные дисциплины из обязательных предметных областей:

Русский язык и литература;

Общественно – научные предметы;

Иностранные языки;

Математика и информатика;

Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности;

Естественно – научные предметы.

Общеобразовательный учебный цикл учебного плана включает в себя изучение обязательных общеобразовательных дисциплин:

ОУДБ.01 Русский язык

ОУДБ.02 Математика

ОУДБ.03 Иностранный язык

ОУДБ.04 Физика

ОУДБ.05 Физическая культура

ОУДБ.06 Основы безопасности жизнедеятельности

ОУДБ.07 История

ОУДБ.08 Химия

ОУДБ.09 Биология

ОУДБ.10 География

ОУДБ.11 Информатика

ОУДБ.12 Индивидуальный проект

ПД Профильные дисциплины

ОУДп.01 Литература

ОУДп.02 Обществознание

Объемные параметры на изучение всех общеобразовательных учебных дисциплин соответствуют рекомендациям по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии СПО (Рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования (утв. Министерством просвещения РФ 01 марта 2023 г. №05-592).

Таким образом, общеобразовательный учебный цикл учебного плана включает в себя 13 обязательных общеобразовательных учебных дисциплин, а также индивидуальный проект с выделением отдельных часов в учебном плане.

Выполнение индивидуального проекта обязательно для каждого обучающегося. Выполнение индивидуального проекта и его защита являются одним из условий промежуточной аттестации по учебной дисциплине, выбранной для выполнения индивидуального проекта. Кроме того, защита индивидуального проекта является основной процедурой оценки метапредметных результатов.

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.

– Принцип профильного обучения реализуется за счет перераспределения часов общеобразовательных дисциплин с учетом специфики получаемой специальности 54.02.01 «Дизайн (по отраслям)», выбора не менее двух общеобразовательных дисциплин (ОУДп.01 Литература, ОУДп.02 Обществознание) с увеличенным объемом на освоение содержания, а также выполнения обучающимися индивидуального проекта в рамках общеобразовательных дисциплин с учетом получаемой профессии. Учет профессиональной направленности образовательной программы СПО при реализации среднего общего образования осуществляется в виде формирования профессионально - ориентированного содержания в каждой общеобразовательной дисциплине.

Общий объем времени на освоение общеобразовательного цикла составляет 1476 часов.

Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла по программе 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 зачетов, 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 сдают семь экзаменов – по Русскому языку, Математике (1,3 семестр), История, Литература (1,2 семестр), Основам безопасности жизнедеятельности.

#### **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. По запросу работодателей 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 аудиторские часы на следующие дисциплины и профессиональные модули:

44 часа на дисциплины Общего гуманитарного и социально-экономического учебный цикла (Углубление базовой подготовки в соответствии с квалификационными запросами работодателя, направленное на достижение дополнительных результатов освоения образовательной программы, Формирование практических умений развития культуры общения, здорового образа жизни),

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 (Увеличение времени, необходимого на проведение промежуточной аттестации и углубление базовой подготовки в соответствии с квалификационными запросами работодателя).

487 часов – на общепрофессиональные дисциплины (Углубление базовой подготовки в соответствии с квалификационными запросами работодателя, направленное на достижение дополнительных результатов освоения образовательной программы и проведение промежуточной аттестации. Формирование умений обрабатывать экономическую и статистическую информацию);

- 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 (междисциплинарных курсов и практик) обязательной части ФГОС, а также углубление базовой подготовки в соответствии с квалификационными запросами работодателя. Способствует развитию навыков на выполнение прикладных практических и индивидуальных конструкторских проектов:

– 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 – 1,1/2 недели (1 и 2 семестры):

экзамены по дисциплинам ОУДБ.01 «Русский язык», ОУД.02 «Математика», ОУДБ.06 ОБЖ, ОУДБ.07 «История, ОУДп.01 Литература (в 1 и 2 семестре);

дифференцированные зачеты по ОУДБ.03 Иностранный язык, ОУДБ.04 Физика, ОУДБ.05 Физическая культура, ОУДБ.07 История, ОУДБ.08 Химия, ОУДБ.09 Биология, ОУДБ.10 География, ОУДБ.11 Информатика, ОУДБ.12 Индивидуальный проект, ОУДп.02 Обществознание, ОП.03 Рисунок с основами перспективы.

- на втором курсе – 1,1/2 недели (3 и 4 семестры):

экзамены по дисциплинам ОУДБ.02 Математика, ЕН.01 Математика, ОП.01 Материаловедение, ОП.03 Рисунок с основами перспективы, ОП.10 Правовое обеспечение профессиональной деятельности, МДК.05.01 Технология художественно-оформительских работ, МДК.05.02 Технология изготовления рекламно-агитационных материалов, экзамен по модулю ПМ.05 Выполнение работ по профессии исполнитель художественно-оформительских работ.

Дифференцированные зачеты по ОУДп.02 Обществознание, ОГСЭ.02 История, ЕН.02 Экологические основы природопользования, ЕН.03 Информационное обеспечение профессиональной деятельности, ОП.05 История дизайна, шрифтовых и оформительских работ, УП.05.01 Выполнение подготовительных, комплексный дифференцированный зачет по УП.05.02 Создание наружной и внутренней рекламы по собственной композиции и ПП.05.01 Выполнение художественно-оформительских работ.

- на третьем курсе – 1,1/6 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»;

Дифференцированные зачеты по ОГСЭ.05 Психология общения, ОП.04 Живопись с основами цветоведения, ОП.05 История дизайна, ОП.07 Безопасность жизнедеятельности, ОП.09 Основы ландшафтного дизайна, МДК.01.01 Дизайн-проектирование, УП.01.01 Проведение предпроектного анализа и осуществление дизайн - проектирования промышленных изделий и предметно-пространственных комплексов, УП.01.02 Выполнение эскизов с использованием различных графических средств и различных колористических решений дизайна проекта, УП.01.03 Производство расчетов и технико-экономического обоснования проекта, МДК.02.01 Выполнение художественно - конструкторских проектов в материале.

– на четвёртом курсе – 1,1/2 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.03.01. «Основы стандартизации, сертификации и метрологии» и МДК.03.02 «Основы управления качеством» проводится комплексный экзамен, экзамен по модулю 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»;

Дифференцированный зачет ОП.11 Разработка презентационных материалов дизайн-проекта средствами компьютерной графики, ПП.01.01 Разработка дизайнерских проектов промышленной продукции, предметно - пространственных комплексов, УП.02.01 Выполнение эталонов образцов объектов дизайна в макете, материале с учетом их формообразующих средств, ПП.03.01 Организация и осуществление авторского надзора и контроля качества промышленной продукции и предметно-пространственной композиции МДК.02.01. «Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале»,

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

Дифференцированные зачеты по ОГСЭ 01 Основы философии, ОП.02 Экономика организации, УП.02.02 Разработка рабочего проекта и технологической карты изготовления объектов дизайна, ПП.02.01 Техническое исполнение художественно - конструкторских (дизайнерских) проектов, ПП.04.01 Организация работы с коллективом 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). Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту дипломного проекта в объёме – 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.





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

По ФГОС	Имеются в наличии
<b>кабинеты</b>	
истории и философии	202 истории и философии
иностранного языка	21, 31 в иностранного языка
математики	319 математики
психологии	психологии
стандартизации и сертификации	419 стандартизации и сертификации
дизайна	225 дизайна
история искусств и дизайна;	214, 215, 217 история искусств и дизайна
экономики и менеджмента	419 экономики и менеджмент
информационных систем в профессиональной деятельности	01 информационных систем в профессиональной деятельности
безопасности жизнедеятельности	113 безопасности жизнедеятельности
экологических основ природопользования	113 экологических основ природопользования
<b>Лаборатории:</b>	
материаловедения	101 материаловедения
компьютерного дизайна	404,406,407 компьютерного дизайна
<b>Мастерские</b>	
макетирования	225 макетирования
дизайна;	225 дизайна
рисунка и живописи;	214, 215, 217 рисунка и живописи
производственная мастерская (в зависимости от специализации).	мастерские (в соответствии отрасли)
<b>Спортивный комплекс</b>	
спортивный зал	спортивный зал
<b>Залы</b>	

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	407 Информатика
Физика	27 Физика
Химия	321 Химия
Биология	24 Биология
Обществознание	202 Обществознание
География	24 География
Индивидуальный проект	205 Индивидуальный проект