

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБПОУ «ААСК»

В.А.Баленко



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

Согласовано

на основе договора о сотрудничестве с предприятиями

1. ПМА А.Р. Дернига ООО КЛАССИКА
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

« ____ » 2017 г.

2. _____

« ____ » 2017 г.

3. _____

« ____ » 2017 г.

4. _____

« ____ » 2017 г.

Согласовано

Зам. директора по УР КГБПОУ «ААСК»

О.В. Мамеева

« ____ » 2017 г.

Утвержден на педагогическом совете

Протокол № ____ от ____ 2017 г.

Приказ № ____ от ____ 2017 г.

Рекомендовано методическим советом

Протокол № ____ от ____ 2017 г.

Председатель методического Совета

Зав. методическим отделом

И.А.Куприенко

Рассмотрено на заседании ПЦК специальностей

«Архитектура» и «Дизайн»

Протокол № ____ от ____ 2017 г.

Председатель ПЦК С.А. Коршикова

Согласовано

Председатель ПЦК ОПД, специальностей «МСГ» и

«МСТУ» А.П.Ильгеева

Протокол № ____ от ____ 2017 г.

Председатель ПЦК ОГиСЭД

Д. Г. Котенко

Протокол № ____ от ____ 2017 г.

Председатель ПЦК ЕДиИ и специальностей «Реклама»,
«ПКС», «КСК»

Е.В.Михеенко

Протокол № ____ от ____ 2017 г.

Ответственный за составление учебного плана

Зав. информационно-методическим сектором

А.П. Ильгеева

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 № 1391 от 27 октября 2014 г. по специальности 54.02.01 «Дизайн (по отраслям)»;
- 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 образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 апреля 2013 г. № 291 г. Москва "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования"
- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 "Об утверждении порядка 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).
- 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»;
- Положение об учебной и производственной практике КГБПОУ «Алтайский архитектурно-строительный колледж»;
- Положение о самостоятельной работе обучающихся КГБПОУ «Алтайский архитектурно-строительный колледж»;
- Положение о разработке и утверждении основной профессиональной образовательной программы КГБПОУ «Алтайский архитектурно-строительный колледж» по программам подготовки специалистов среднего звена/программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессиям;
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормы и др. документы.

Учебный план определяет качественные и количественные характеристики программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 072501 «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.

1.2.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. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы 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, физическая культура (при наличии в группе из 25 человек - 8 и более человек противоположного пола), 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 172 аудиторных часа ОГСЭ.03)
 - «Информатика» - 39 аудиторных часов;
 - «Информационное обеспечение профессиональной деятельности» – 50 аудиторных часов;
 - «Материаловедение» – 20 аудиторных часов;
 - «Основы проектной и компьютерной графики » – 144 аудиторных часа;
 - «Рисунок с основами перспективы » - 52 аудиторных часа;
 - «Живопись с основами цветоведения» – 30 аудиторных часов;
 - ПМ.01 - 306 аудиторных часов, 60 аудиторных часов на курсовое проектирование;
 - ПМ.02 - 183 аудиторных часа, 30 аудиторных часов на курсовое проектирование;
 - ПМ.05 - 78 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 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. 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.

9. Курсовые работы проводятся после изучения дисциплины.

10. 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.

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

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

13. 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.

14. 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.

15. 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.03 Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу

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

16. 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.

17. 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.

18. 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»

19. 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.

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

21. Время, отведенное для внеаудиторной (самостоятельной) работы на все дисциплины согласно графика учебного процесса (18 часов в неделю), 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.

22. 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 специальности 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.

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	Русский язык
ОУД.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 и ИКТ
ОУДп.10	Обществознание (вкл. экономику и право)
ОУД.14	Естествознание
ОУД.16	География
ОУД.17	Экология

- Общеобразовательные учебные дисциплины дополнительные:

ОУДд.18	Основы проектной и исследовательской деятельности
---------	---

Дисциплины ОУДп.01.01 Русский язык и ОУДп.01.02 Литература; ОУДп.04 История, ОУДп.10 Обществознание (вкл. Экономику и право) 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 Минобразования России от 9 марта 2004 г. № 1312» (вступил в силу с 1 сентября 2011 г.).

Учебное время, отведенное на теоретическое изучение общеобразовательного цикла, составляет 1404 часа. На самостоятельную внеаудиторную работу отводится 50% учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки (в часах).

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 (включая экономику и право).

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 Основы проектной и исследовательской деятельности объемом 39 аудиторных часов.

1.4. Формирование вариативной части ППССЗ

Вариативная часть циклов ППССЗ в количестве 902 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 902 часов распределена следующим образом:

1. Введены дополнительные дисциплины:

- 48 аудиторных часов – ОП.08. «Планирование карьеры и профессионального роста»;
- 128 аудиторных часов – ОП.09. «Основы ландшафтного дизайна»;
- 44 аудиторных часа – ОП.10 «Правовое обеспечение профессиональной деятельности».

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

- 36 аудиторных часов на общеобразовательную дисциплину ОУД.19 «Астрономия»
181 аудиторных часов – на общепрофессиональные дисциплины:
- ОП.03 «Рисунок с основами перспективы» 25 аудиторных часов – на выполнение прикладных практических заданий;
- ОП.04 «Живопись с основами цветоведения» 24 аудиторных часа – на выполнение прикладных практических заданий;
- ОП.05 «История дизайна» - 54 аудиторных часа на раздел по современному дизайну;

- ОП.02 «Экономика организации» 48 аудиторных часов на формирование умений и знаний в области бизнеса и предпринимательской деятельности;

501 аудиторный 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)» - 217 аудиторных часов на выполнение прикладных практических заданий;
- МДК.01.02 «Основы проектной и компьютерной графики» - 100 аудиторных часов на выполнение прикладных практических заданий;
- МДК.02.01 «Выполнение художественно - конструкторских проектов в материале» - 90 аудиторных часов - на выполнение индивидуальных конструкторских проектов;
- МДК.02.02 «Основы конструкторско - технологического обеспечения дизайна» - 60 аудиторных часов – на решение прикладных задач;
- МДК.03.01 «Основы стандартизации, сертификации и метрологии» - 22 аудиторных часа – на решение прикладных задач;
- МДК.05.02 «Технология изготовления рекламно-агитационных материалов» - 12 аудиторных часа на выполнение индивидуальных практических заданий.

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», ОП.03 «Рисунок с основами перспективы»;

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

экзамены по дисциплинам ОУДПп.10 «Обществознание (включая экономику и право)», ОП.01 «Материаловедение», МДК.05.01.«Технология художественно-оформительских работ»; ОП.03 «Рисунок с основами перспективы», МДК.01.01. «Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве), МДК.01.02. «Основы проектной и компьютерной графики», 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):

экзамены по дисциплине ОП.06 «История изобразительного искусства»; МДК.01.01. «Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве), МДК.01.02. «Основы проектной и компьютерной графики»; 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.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».

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.

Итоговая государственная аттестация проводится в соответствии с Программой итоговой государственной аттестации.

Видом итоговой государственной аттестации является защита выпускной квалификационной работы (далее ВКР) в форме дипломной работы. Дипломная работа содержит пояснительную записку и графическую часть.

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту дипломной работы в объеме – 4-5 листов графической части дизайн-проекта и 35-45 листов пояснительной записи формата А4, без учета приложения. Обязательное требование – соответствие тематики дипломной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Для подготовки дипломной работы предусмотрено 4 недели, защиты дипломной работы 2 недели.

Выполнение выпускной квалификационной работы проходит в соответствии с утвержденным графиком дипломной работы, по которому разделы работы оценивают в процентном отношении.

Для организации выполнения дипломной работы имеются соответствующие методические указания, составленные руководителями дизайн-проекта для обучающихся согласно тематики проектов и рекомендаций консультантов по отдельным разделам работы.

Захиста ВКР производится на открытом заседании ГЭК. Процедура ИГА включает доклад студента, вопросы членов комиссии, ответы студента на поставленные вопросы, чтение отзыва и рецензии.

Решение ГЭК принимается на закрытом заседании большинством голосов членов комиссии, участвующих в заседании (при равном числе голосов голос председателя является решающим)

Государственный экзамен не предусмотрен.

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	32	8	0	0	2	0	10	52
IV курс	21	2	7	4	1	6	2	43
Всего	125	14	9	4	7	6	34	199

3. План учебного процесса по специальности 54.02.01 Дизайн

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся					Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам							
			Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			1 Семестр 16 недель	2 Семестр 23 недель	3 Семестр 14 недель	4 Семестр 19 недель	5 Семестр 14 недель	6 Семестр 18 недель	7 Семестр 13 недель	8 Семестр 8 недель
					Всего занятий	в т.ч.	лабораторных и практических занятий, включая семинары								
1 0.00	<u>Общеобразовательный цикл</u>	0/13/5	2160	720	1440	765	0	544	702	158	36	0	0	0	0
	<u>Общеобразовательные учебные дисциплины общие</u>	0/6/4	1444	480	964	540	0	412	516	36	0	0	0	0	0
ОУДп.01.01	Русский язык	-,Э	175	58	117	48	0	56	61	0	0	0	0	0	0
ОУДп.01.02	Литература	ДЗ,ДЗ	292	97	195	90	0	97	98	0	0	0	0	0	0
ОУД.02	Иностранный язык	-, ДЗ	175	58	117	117	0	47	70	0	0	0	0	0	0
ОУД.03	Математика	Э,Э	234	78	156	80	0	64	92	0	0	0	0	0	0
ОУДп.04	История	ДЗ,Э	234	78	156	65	0	66	90	0	0	0	0	0	0
ОУД.05	Физическая культура	3, ДЗ	175	58	117	102	0	48	69	0	0	0	0	0	0
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	-,ДЗ	105	35	70	30	0	34	36	0	0	0	0	0	0
ОУД.19	Астрономия	ДЗ	54	18	36	8	0	0	0	36	0	0	0	0	0
	<u>Общеобразовательные учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей</u>	0/6/1	655	218	437	207	0	116	163	122	36	0	0	0	0
ОУД.07	Информатика и ИКТ	-, ДЗ	117	39	78	39	0	26	52	0	0	0	0	0	0
ОУДп.10	Обществознание (вкл. экономику и право)	-, -,Э	214	71	143	60	0	42	53	48	0	0	0	0	0
ОУД.14	Естествознание	ДЗ,ДЗ, ДЗ	162	54	108	54	0	48	30	30	0	0	0	0	0
ОУД.16	География	-,ДЗ	108	36	72	36	0	0	28	44	0	0	0	0	0
ОУД.17	Экология	ДЗ	54	18	36	18	0	0	0	36	0	0	0	0	0
	<u>Общеобразовательные учебные дисциплины дополнительные</u>	0/1/0	61	22	39	18	0	16	23	0	0	0	0	0	0

ОУД.18	Основы проектной и исследовательской деятельности	-,ДЗ	61	22	39	18	0	16	23	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	0/3/0	660	220	440	392	0	0	0	64	120	64	56	56	80
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	60	12	48	24	0	0	0	0	0	0	0	0	48
ОГСЭ.02	История	ДЗ	60	12	48	24	0	0	0	0	48	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-, -, -, -, -, ДЗ	196	24	172	172	0	0	0	32	36	32	28	28	16
ОГСЭ.04	Физическая культура	3, ДЗ, 3, ДЗ, 3, ДЗ	344	172	172	172	0	0	0	32	36	32	28	28	16
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/2/1	216	72	144	90	0	0	0	24	88	0	0	0	32
ЕН.01	Математика	Э	72	24	48	24	0	0	0	0	48	0	0	0	0
ЕН.02	Экологические основы природопользования	ДЗ	48	16	32	16	0	0	0	0	0	0	0	0	32
ЕН.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	96	32	64	50	0	0	0	24	40	0	0	0	0
П.00	Профессиональный цикл	0/21/23	4542	1237	3304	1250	60	32	126	278	672	512	808	556	356
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0/9/6	1554	513	1041	538	0	32	126	100	278	210	161	82	52
ОП.01	Материаловедение	-, Э	114	38	76	40	0	0	44	32	0	0	0	0	0
ОП.02	Экономика организации	ДЗ, ДЗ	153	51	102	40	0	0	0	0	0	0	0	50	52
ОП.03	Рисунок с основами перспективы	-, Э, -, Э	294	98	196	112	0	32	58	44	62	0	0	0	0
ОП.04	Живопись с основами цветоведения	-, ДЗ, Э	298	99	199	138	0	0	0	0	50	54	95	0	0
ОП.05	История дизайна	-, ДЗ	96	32	64	32	0	0	0	0	32	32	0	0	0
ОП.06	История изобразительного искусства	-, Э	125	41	84	42	0	0	0	0	42	42	0	0	0
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	-, ДЗ	102	34	68	22	0	0	0	0	34	34	0	0	0

ОП.08	Планирование карьеры и профессионального роста	- ,Д3	68	20	48	24	0	0	24	24	0	0	0	0	0
ОП.09	Основы ландшафтного дизайна	-,Д3,Э	192	64	128	64	0	0	0	0	48	48	32	0	0
ОП.10	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	-,Д3	64	20	44	4	0	0	0	0	44	0	0	0	0
ОП.11	Разработка презентационных материалов дизайн-проекта средствами компьютерной графики	Д3	48	16	32	20	0	0	0	0	0	0	32	0	
ПМ.00	<u>Профессиональные модули</u>	0/13/17	2988	725	2263	712	90	0	0	142	394	302	647	474	304
ПМ.01	Разработка художественно - конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно - пространственных комплексов	0/4/6	1493	378	1115	362	60	0	0	88	114	302	539	72	0
Раздел 1 ПМ.01	Проведение предпроектного анализа и осуществление процесса дизайна проекта	-	737	198	539	132	60	0	0	56	74	206	203	0	0
МДК.01.01	Дизайн - проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)	-,-, Э, Э	593	198	395	132	60	0	0	56	74	134	131	0	0
УП.01.01	Проведение предпроектного анализа и осуществление дизайн - проектирования промышленных изделий и предметно-пространственных комплексов	-,Д3	144	0	144	0	0	0	0	0	72	72	0	0	
Раздел 2 ПМ.01	Выполнение эскизов с использованием различных графических средств и различных колористических решений дизайна проекта	-	555	149	406	200	0	0	0	32	40	96	238	0	0

МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	-,Э,Э	447	149	298	200	0	0	0	32	40	96	130	0	0
УП.01.02	Выполнение эскизов с использованием различных графических средств и различных колористических решений дизайна проекта	ДЗ	108	0	108	0	0	0	0	0	0	0	108	0	0
Раздел 3 ПМ.01	Произведение расчетов и технико-экономического обоснования проекта	-	129	31	98	30	0	0	0	0	0	0	98	0	0
МДК.01.03	Методы расчета основных технико - экономических показателей проектирования	Э	93	31	62	30	0	0	0	0	0	0	62	0	0
УП.01.03	Произведение расчетов и технико-экономического обоснования проекта	ДЗ	36	0	36	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0
ПП.01	Разработка дизайнерских проектов промышленной продукции, предметно - пространственных комплексов	ДЗ	72	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0
ПМ.02	Техническое исполнение художественно - конструкторских (дизайнерских) проектов в материале	0/4/3	749	193	556	183	30	0	0	0	0	0	108	238	210
Раздел 1 ПМ.02	Выполнение эталонов образцов объектов дизайна в макете, материале с учетом их формообразующих средств	-	330	98	232	93	30	0	0	0	0	0	108	124	0
МДК.02.01	Выполнение художественно - конструкторских проектов в материале	ДЗ, Э	294	98	196	93	30	0	0	0	0	0	108	88	0

УП.02.01	Выполнение эталонов образцов объектов дизайна в макете, материале с учетом их формообразующих средств	ДЗ	36	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0
Раздел 2 ПМ.02	Разработка конструкции изделия с учетом технологии изготовления, выполнения технических чертежей, разработки технологической карты изготовления изделия	-	311	95	216	90	0	0	0	0	0	0	0	114	102
МДК.02.02	Основы конструкторско - технологического обеспечения дизайна	-, Э	275	95	180	90	0	0	0	0	0	0	0	114	66
УП.02.02	Разработка рабочего проекта и технологической карты изготовления объектов дизайна	ДЗ	36	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
ПП.02	Техническое исполнение художественно - конструкторских (дизайнерских) проектов	ДЗ	108	0	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108
ПМ.03	Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу	0/1/2	228	64	164	59	0	0	0	0	0	0	0	164	0
Раздел 1 ПМ.03	Осуществление авторского надзора и контроля качества промышленной продукции и предметно-пространственной композиции	-	228	64	164	59	0	0	0	0	0	0	0	164	0

МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии	Э(к) ¹	123	41	82	36	0	0	0	0	0	0	0	0	82	0
МДК.03.02	Основы управления качеством	Э(к)	69	23	46	23	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0
ПП.03	Организация и осуществление авторского надзора и контроля качества промышленной продукции и предметно-пространственной композиции	ДЗ	36	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0
ПМ.04	Организация работы коллектива исполнителей	0/1/2	124	30	94	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94
Раздел 1 ПМ.04	Составление конкретных заданий для реализации дизайнерских проектов на основе технологических карт	-	124	30	94	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94
МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом	Э	88	30	58	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58
ПП.04	Организация работы с коллективом исполнителей	ДЗ	36	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
ПМ.05	Выполнение художественно-оформительских работ	0/3/3	394	60	334	78	0	0	0	142	192	0	0	0	0	0
Раздел 1 ПМ.05	Выполнение подготовительных, шрифтовых и оформительских работ	-	178	30	142	48	0	0	0	142	0	0	0	0	0	0
МДК.05.01	Технология художественно-оформительских работ	Э	106	36	70	48	0	0	0	70	0	0	0	0	0	0
УП 05.01	Выполнение подготовительных,	ДЗ	72	0	72	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0	0

¹ Экзамен по дисциплинам МДК.03.01 Основы стандартизации, сертификации и метрологии и МДК.03.02 Основы управления качеством проводится комплексно

	шрифтовых и оформительских работ																
Раздел 2 ПМ.05 МДК.05.02	Изготовление рекламно-агитационных материалов	-	144	24	120	30	0	0	0	0	120	0	0	0	0	0	
	Технология изготовления рекламно-агитационных материалов	Э	72	24	48	30	0	0	0	0	48	0	0	0	0	0	
УП.05.02	Создание наружной и внутренней рекламы по собственной композиции	ДЗ	72	0	72	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0	
ПП.05	Выполнение художественно-оформительских работ	ДЗ	72	0	72	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0	
	ВСЕГО	0/37/27	7578	2250	5328	2496	90	576	828	576	828	576	864	612	468		
ПДП	Преддипломная практика															4	
ГИА	Государственная итоговая аттестация															6	
Консультации 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год						Всего	Дисциплин и МДК	4500	576	828	504	684	504	648	468	288	
Государственная (итоговая) аттестация							учебной практики	504	0	0	72	72	72	216	36	36	
1. Программа базовой подготовки							Производственной практики	324	0	0	0	72	0	0	108	144	
1.1. Дипломный проект (работа) Выполнение дипломного проекта с 18 мая по 14 июня (всего 4 недели)							преддипломной практики	144	0	0	0	0	0	0	0	144	
Защита дипломного проекта с 15 июня по 28 июня (всего 2 недели)							экзаменов	27	1	4	3	4	3	5	3	4	
1.2. Государственные экзамены - нет							Дифференцированных зачетов	37	3	5	5	7	3	4	3	7	
							зачетов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

**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;
иностранных 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 организаций и управления экономики организаций
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
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
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