

АННОТАЦИЯ
рабочей программы по дисциплине
ОГСЭ.00 Основы философии

Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы философии» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, реализуемым в колледже.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл.

Цели изучения дисциплины «Основы философии»

- дать студенту достоверное представление о роли философии в познании мироздания и человека;
- раскрыть основные направления развития истории философии в основных культурах в различные исторические эпохи
- рассмотреть ключевые этапы развития русской философии, показать её специфику и значение в общемировом контексте;
- дать понимание логики и взаимосвязи соотношения различных областей философского знания между собой;
- ознакомить студентов с теми проблемами философии, по которым ведутся дискуссии в философской мысли;
- ознакомить студентов с понятийно-категориальным аппаратом философии, важнейшими терминами.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть выработаны следующие умения и знания.

умение:

- ориентироваться в истории развития философского знания;
- ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста;
- вырабатывать свою точку зрения и аргументированно дискутировать по важнейшим проблемам философии.
- применять полученные в курсе изучения философии знания в практической, в том числе и профессиональной, деятельности.

знание:

- роли философии в жизни человека и общества;
- основных философских учений;
- основных категорий и понятий философии
- проблематики и предметного поля важнейших философских дисциплин;
- основы философского учения о бытии
- сущности процесса познания
- основ философской, научной и религиозной картин мира;

- условий формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры и окружающей среды;
- социальных и этических проблем, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 56 уч. часов в том числе:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 уч. часов;
- самостоятельной работы обучающегося 8 уч. часов.

АННОТАЦИЯ
рабочей программы по дисциплине
ОГСЭ.01 История

Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «История» является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, реализуемых в колледже

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть выработаны следующие компетенции.

умение:

- ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире;
- выявлять взаимосвязь отечественных, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем.

знание:

- основных направлений развития ключевых регионов мира в изучаемый период;
- сущности и причин локальных, региональных, межгосударственных конфликтов во 2-й половине 20 - начале 21 вв.;
- основных процессов (интеграционных, поликультурных, миграционных и иных) политического и экономического развития ведущих государств и регионов мира;
- назначения ООН, НАТО, ЕС и других организаций и основных направлений их деятельности;
- роли науки, культуры и религии в сохранении и укреплении национальных и государственных традиций;
- содержания и назначения важнейших правовых и законодательных актов мирового и регионального значения.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 58 часов в том числе;
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов;
- самостоятельной работы обучающегося 10 часов.

**АННОТАЦИЯ
рабочей программы по дисциплине
ОГСЭ.02 Иностранный язык**

Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 54.02.01 Дизайн (по отраслям), входящей в состав укрупненной группы специальностей 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств.

Место дисциплины в структуре профессиональной подготовки: дисциплина «Иностранный язык» входит в общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть выработаны следующие умения и знания.

умение:

- общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы;
- переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности;
- самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас;

знание:

- лексический (1200 - 1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности.

Рекомендуемое количество часов на освоение основной программы учебной дисциплины в соответствии с учебным планом:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 202 часов, в том числе:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 172 часа;
- самостоятельной работы обучающегося 30 часа.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы по дисциплине

ОГСЭ.03 Физическая культура

Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Физическая культура» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, реализуемым в колледже.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть выработаны следующие умения и знания.

умение:

- использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей;
- выполнять индивидуально подобранные комплексы оздоровительной и адаптивной (лечебной) физической культуры, композиции ритмической и аэробной гимнастики, комплексы упражнений атлетической гимнастики;
- выполнять простейшие приемы самомассажа и релаксации;
- проводить самоконтроль при занятиях физическими упражнениями;
- преодолевать искусственные и естественные препятствия с использованием разнообразных способов передвижения;
- выполнять приемы страховки и само страховки;
- осуществлять творческое сотрудничество в коллективных формах занятий физической культурой;
- выполнять контрольные нормативы, предусмотренные государственным стандартом по легкой атлетике, гимнастике, плаванию и лыжам при соответствующей тренировке, с учетом состояния здоровья и функциональных возможностей своего организма.

знание:

- о роли физической культуре в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека;
 - основы здорового образа жизни;
 - влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний, вредных привычек и увеличение продолжительности жизни;
 - способы контроля и оценки индивидуального физического развития и физической подготовленности;
 - правила и способы планирования системы индивидуальных занятий физическими упражнениями различной направленности;
- знать средства физической культуры для подготовки к профессиональной деятельности.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 344 уч. часов в том числе;
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 172 уч. часов;
- самостоятельной работы обучающегося 172 уч. часов.

АННОТАЦИЯ рабочей программы по дисциплине ЕН.01 Математика

Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Математика» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, реализуемым в колледже.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в математический и общестественнонаучный учебный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть выработаны следующие умения и знания.

умение:

- распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте;
- анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части;
- определять этапы решения задачи;
- выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы;
- составить план действия; определить необходимые ресурсы;
- вычислять производные элементарных функций, используя справочные материалы, находить производную композиции нескольких функций, вычислять производные, применяя правила дифференцирования;
- вычислять приближенные значения функций с помощью дифференциала;
- применять дифференциальное исчисление при решении прикладных задач профессионального цикла;
- вычислять неопределенные и определенные интегралы с помощью справочного материала;
- вычислять в простейших случаях площади плоских фигур, длину дуги кривой и объем тела с использованием определенного интеграла;
- решать простейшие задачи аналитической геометрии;
- решать простейшие комбинаторные задачи;
- решать практические задачи с применением вероятностных методов;

- оперировать с основными понятиями математической статистики, вычислять числовые характеристики случайной величины;
- решать практические задачи по теории множеств;
- решать практические задачи с помощью теории графов.

знание:

- основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте;
- структуру плана для решения задач;
- порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности;
- значения математики в профессиональной деятельности;
- основных понятий и методов дифференциального исчисления: определение производной, таблицу производной, правила дифференцирования, определение дифференциала, использование его при решении прикладных задач;
- основных понятий и методов интегрального исчисления: определения, свойства и методы решения определенных и неопределенных интегралов;
- уравнения прямой, окружности, эллипса, параболы, гиперболы;
- основных понятий комбинаторики: факториал, размещение, сочетание, перестановка;
- основных понятий: событие, частота и вероятность появления события, полная вероятность, теорема сложения и умножения вероятностей, способы задания случайной величины; определения непрерывной и дискретной случайной величины; определение математического ожидания, дисперсии дискретной случайной величины; среднее квадратичное отклонение случайной величины;
- формула бинома Ньютона;
- понятий множества, отношения; операции над множествами и их свойства;
- понятий графов и их элементов; виды графов и операции над ними.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 72 уч. часов в том числе:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 уч. часов;
- самостоятельной работы обучающегося 24 уч. часов.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы по дисциплине ЕН.02 Экологические основы природопользования

Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Экологические основы природопользования» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, реализуемым в колледже.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в математический и общестественнонаучный учебный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть выработаны следующие умения и знания.

умение:

- определять юридическую ответственность организаций, загрязняющих окружающую среду;
- правовые вопросы в сфере природопользования;
- проекты экологически ориентированной социальной деятельности, связанные с экологической безопасностью окружающей среды, здоровьем людей и повышением их экологической культуры.

знание:

- общие понятия охраны окружающей среды;
- принципы рационального природопользования и мониторинга окружающей среды.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 48 уч. часов в том числе:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 уч. часа;
- самостоятельной работы обучающегося 16 уч. часов.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы по дисциплине

ЕН.03 Информационное обеспечение профессиональной деятельности

Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Информационное обеспечение профессиональной деятельности» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, реализуемым в колледже.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в математический и общестественнонаучный учебный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть выработаны следующие умения и знания.

умение:

- текстовую и числовую информацию;

- использовать деловую графику и мультимедиа-информацию;
- применять антивирусные средства защиты информации;
- читать (интерпретировать) интерфейс специализированного программного обеспечения, находить конкретную помощь, работать с документацией;
- применять специализированное программное обеспечение для сбора, хранения, и обработки информации в соответствии с изучаемыми модулями;
- создавать печатные, электронные и видео продукты на базовом уровне применения профессиональных знаний;
- применять методы и средства защиты бухгалтерской информации;
- создавать, оформлять документы в соответствии с правилами художественного и технического дизайна;
- подготавливать макеты в настольной издательской системе.

знание:

- основные методы и средства обработки, хранения, передачи и накопления информации;
- назначение, состав, основные характеристики организационной и компьютерной техники;
- назначение и принципы использования системного и прикладного программного обеспечения;
- технологию работы с различными типами информации, а также ее презентации в виде готового продукта;
- аспекты использования информационных технологий и программного обеспечения;
- общие вопросы технического и художественного дизайна;
- понятия полиграфии.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 96 уч. часов в том числе:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 64 уч. часа;
- самостоятельной работы обучающегося 32 уч. часа.

АННОТАЦИЯ
рабочей программы по дисциплине
ОП.01 Материаловедение

Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Материаловедение» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, реализуемым в колледже.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в профессиональный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть выработаны следующие умения и знания.

умение:

- выбирать материалы на основе анализа их свойств для конкретного применения в дизайн проекте.

знание:

- область применения; методы измерения параметров и свойств материалов;
- технологические, эксплуатационные и гигиенические требования, предъявляемые к материалам;
- особенности испытания материалов.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 126 уч. часов в том числе:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 84 уч. часа;
- самостоятельной работы обучающегося 42 уч. часа.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы по дисциплине ОП.02 Экономика организации

Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Экономика организации» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, реализуемым в колледже.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в профессиональный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть выработаны следующие умения и знания.

умение:

- находить и использовать современную информацию для технико - экономического обоснования деятельности организации.

знание:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики;
- основы макро- и микроэкономики.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 139 уч. часов в том числе:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 93 уч. часа;
- самостоятельной работы обучающегося 46 уч. часов.

АННОТАЦИЯ
рабочей программы по дисциплине
ОП.03 Рисунок с основами перспективы

Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Рисунок с основами перспективы» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, реализуемым в колледже.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в профессиональный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть выработаны следующие умения и знания.

умение:

- формировать творческие планы;
- осваивать смежные виды творческой деятельности;
- применять знания о законах композиции в изображении объектов предметного мира, пространства и фигуры человека;
- использовать конструктивное построение для изображения предметов быта, гипсовых голов, слепков и фигуры живого человека;
- использовать знания о пропорциях и масштабности при изображении объектов предметного мира, о пластической анатомии при обработке фигуры человека
- выполнять рисунки с натуры с использованием разнообразных графических приемов;
- выполнять линейно-конструктивный рисунок геометрических тел, предметов быта и фигуры человека;
- выполнять рисунки с использованием методов построения пространства на плоскости

знание:

- принципы перспективного построения геометрических форм;

— основные законы перспективы и распределения света и тени при изображении предметов, приемы черно-белой графики;

— основные законы изображения предметов, окружающей среды, фигуры человека.

— виды графики;

— уровень общепрофессиональных и специальных требований к дизайнеру;

— законы фронтальной, угловой, воздушной перспективы;

— принципы светотеневой обработки различных изображаемых объектов;

— особенности графической обработки формы;

— основы пластической анатомии, строение костной и мышечной систем человека

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 392 уч. часов в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 261 уч. час;

- самостоятельной работы обучающегося 131 уч. часов.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы по дисциплине ОП.04 Живопись с основами цветоведения

Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Живопись с основами цветоведения» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, реализуемым в колледже.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в профессиональный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть выработаны следующие умения и знания.

умение:

- изображать объекты предметного мира, пространство, фигуру человека средствами академической живописи;

- использовать основные изобразительные техники и материалы.

знание:

- специфику выразительных средств различных видов изобразительного искусства;

- разнообразные техники живописи и истории их развития, условия хранения произведений изобразительного искусства;

- свойства живописных материалов, их возможности и эстетические качества;
- методы ведения живописных работ;
- художественные и эстетические свойства цвета, основные закономерности создания цветового строя.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 366 уч. часов в том числе:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 244 уч. часа;
- самостоятельной работы обучающегося 122 уч. часов.

АННОТАЦИЯ
рабочей программы по дисциплине
ОП.05 История дизайна

Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «История дизайна» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, реализуемым в колледже.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в профессиональный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть выработаны следующие умения и знания.

умение:

- проводить эстетический анализ различных объектов предметного мира.

знание:

- об основных проблемах и перспективах развития дизайна, о его роли в жизни общества;
- знать основные характерные черты различных периодов развития предметного мира, особенности различных художественных стилей.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 105 уч. часов в том числе:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 70 уч. часов;
- самостоятельной работы обучающегося 35 уч. часов.

АННОТАЦИЯ
рабочей программы по дисциплине
ОП.06 История изобразительного искусства

Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «История изобразительного искусства» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, реализуемым в колледже.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в профессиональный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть выработаны следующие умения и знания.

умение:

- правильно размещать изображение на листе бумаги;
- передавать размеры и пропорции зрительных объектов в рисунке;
- применять в рисунке законы линейной и воздушной перспективы;
- анализировать в рисунке конструктивные особенности натуры;
- передавать объемную форму натуры в пространстве;
- отбирать главное и обобщать второстепенные детали в рисунке;
- длительно работать над рисунком, добиваясь решения ранее поставленных задач;
- применять в рисунке художественные материалы и инструменты.

знание:

- последовательность работы над рисунком;
- художественные материалы и инструменты, применяемых для работы в рисунке;
- виды композиции в изобразительном искусстве;
- основные законы композиции;
- основные принципы анализа конструктивных основ натуры;
- законы линейной и воздушной перспективы;
- элементы светотени и их распределение на поверхности натуры
- пластическую анатомию головы и фигуры человека.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 90 уч. часов в том числе:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 60 уч. часов;
- самостоятельной работы обучающегося 30 уч. часов.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы по дисциплине

ОП.07 Безопасность жизнедеятельности

Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, реализуемым в колледже.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в профессиональный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть выработаны следующие умения и знания.

умение:

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- применять первичные средства пожаротушения;
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую помощь пострадавшим.

знание:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
- способы защиты населения от оружия массового поражения;

- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на неё в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при выполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 102 уч. часа в том числе:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 68 уч. часов;
- самостоятельной работы обучающегося 34 уч. часа.

АННОТАЦИЯ
рабочей программы по дисциплине
ОП.08 Основы издательского дела

Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Основы издательского дела» является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, реализуемым в колледже.

Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в профессиональный цикл.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины у обучающегося должны быть выработаны следующие умения и знания.

умение:

- синтезировать полученные знания для принятия управленческих решений;
- интерпретировать полученные знания применительно к конкретному издательскому проекту;
- анализировать различные организационно-экономические показатели работы издательства;
- оценивать все редакционно-издательские процессы (допечатные, печатные и послепечатные) с точки зрения их экономической целесообразности;

- оценивать и реализовывать методики контроля маркетинговой, рекламной и сбытовой политики издательства;
- готовить предложения по оптимизации организационно-логистической и сбытовой структуры издательства с точки зрения экономической эффективности;
- контролировать качество художественного оформления и полиграфического исполнения издания;
- устанавливать экономически выверенные отношения с партнерами.

знание:

- историю развития книгоиздания в России и за рубежом;
- видовые характеристики изданий;
- должностные обязанности рабочих издательства;
- организацию издательского процесса;
- основы маркетинга в издательском деле;
- порядок юридического оформления изданий;
- функциональное назначение различных изданий;
- методику прогнозирования и изучения спроса на издательскую продукцию;
- виды и назначение электронных изданий;
- виды и назначение оборудования для организации издательского процесса.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося 69 уч. часов в том числе:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 46 уч. часа;
- самостоятельной работы обучающегося 23 уч. часа.

АННОТАЦИЯ

**рабочей программы профессионального модуля
ПМ.01 Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских)
проектов промышленной продукции, предметно-пространственных
комплексов**

Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной

продукции, предметно-пространственных комплексов и соответствующих профессиональных компетенций (ПК).

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников в области дизайна при наличии среднего (полного) общего образования.

Цели и задачи профессионального модуля - требования к результатам освоения профессионального модуля: с целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт

- разработки дизайнерских проектов;

уметь

- проводить предпроектный анализ;
- разрабатывать концепцию проекта;
- выбирать графические средства в соответствии с тематикой и задачами проекта;
- выполнять эскизы в соответствии с тематикой проекта;
- реализовывать творческие идеи в макете;
- создавать целостную композицию на плоскости, в объёме, пространстве, применяя известные способы построения и формообразования;
- использовать преобразующие методы стилизации и трансформации для создания новых форм;
- создавать цветовое единство в композиции по законам колористики;
- производить расчёты основных технико-экономических показателей проектирования;

знать:

- теоретические основы композиционного построения в графическом и в объёмно-пространственном дизайне;
- законы формообразования;
- систематизирующие методы формообразования (модульность, комбинаторику);
- преобразующие методы формообразования (стилизацию и трансформацию);
- законы создания цветовой гармонии;
- технологию изготовления изделия;
- принципы и методы эргономики.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля:

всего - 1249 часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 1249 часов, включая:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 832 часа;
самостоятельной работы обучающегося - 417 часов.

учебной практики - 144 часа,
производственной практики – 144 часа.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы профессионального модуля ПМ.02 Технологическое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале

Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Технологическое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

Цели и задачи профессионального модуля - требования к результатам освоения профессионального модуля:

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт: выполнения авторских проектов в материале.

уметь:

- выбирать материалы с учетом их формообразующих свойств
- выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале;
- выполнять технические чертежи проекта для разработке конструкции изделия с учетом особенностей технологии;
- разрабатывать технологическую карту изготовления авторского проекта.

знать:

- ассортимент, свойства, методы испытаний и оценки качества материалов;
- технологические, эксплуатационные и гигиенические требования, предъявляемые к материалам.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 476 часов, включая:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 318 часов;
самостоятельной работы обучающегося - 158 часов.

учебной практики - 108 часа;
производственной практики – 108 часов.

АННОТАЦИЯ
рабочей программы профессионального модуля
ПМ.03 Контроль за изготовлением изделий в производстве в части
соответствия их авторскому образцу

Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля (далее рабочая программа) - является частью программы подготовки 54.02.01 Дизайн (по отраслям) в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): организация и проведение работ по проектированию художественно-технической, предметно-пространственной, производственной и социально-культурной среды, максимально приспособленной к нуждам различных категорий потребителей и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- контролировать промышленную продукцию и предметно - пространственные комплексы на предмет соответствия требованиям стандартизации и сертификации.

- осуществлять авторских надзор за реализацией художественно - конструкторских решений при изготовлении и доводке опытных образцов промышленной продукции, воплощением предметно-пространственных комплексов.

Цели и задачи модуля - требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт

- проведения метрологической экспертизы;
- контроля качества полуфабрикатов и готовой продукции в допечатном, печатном, послепечатных процессах.

уметь

- выбирать и применять методики выполнения измерений;
- подбирать средства измерений для контроля и испытания продукции;
- определять и анализировать нормативные документы на средства измерений при контроле качества и испытаниях продукции;
- подготавливать документы для проведения подтверждения соответствия средств измерений.

знать

- принципы метрологического обеспечения на основных этапах жизненного цикла продукции;
- порядок метрологической экспертизы технической документации;
- принципы выбора средств измерения и метрологического обеспечения технологического процесса изготовления продукции в целом и по его отдельным этапам;
- порядок аттестации и проверки средств измерения и испытательного оборудования по государственным стандартам, виды, системы и порядок проведения сертификации продукции и производства;
- системы качества, порядок их разработки, сертификации, внедрения;
- схемы методов контроля продукции на основе комплекса стандартов отрасли;
- требования нормативных документов к основным видам продукции, процессов и услуг;
- классификацию видов и методов контроля качества;
- показатели качества изделия производственной и потребительской группы.

Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего - 300 часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 300 часов включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 200 часов.

самостоятельной работы обучающегося - 100 часов.

учебной практики - 30 часов;

производственной практики – 72 часа.

АН

профе НОТАЦИЯ

рабочей программы ссионального модуля

ПМ.04 Организация работы коллектива исполнителей

Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности ФГОС СПО по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям), реализуется в промышленности в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Организация работы коллектива исполнителей и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

1. Составлять конкретные задания для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт.
2. Планировать собственную деятельность.
3. Контролировать сроки и качество выполненных заданий.

Цели и задачи профессионального модуля - требования к результатам освоения профессионального модуля:

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт

- работы с коллективом исполнителей;

уметь

- принимать самостоятельные решения по вопросам совершенствования организации управленческой работы в коллективе;

- осуществлять контроль деятельности персонала;

знать

- систему управления трудовыми ресурсами в организации;

- методы и формы обучения персонала;

- способы управления конфликтами и борьбы со стрессом.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля:

всего - 156 часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 156 часов, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 104 часа;

самостоятельной работы обучающегося - 52 часа.

учебной практики - 24 часа;

производственной практики – 108 часов.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы профессионального модуля

ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям

рабочих, должностям служащих.

Исполнитель художественно-оформительских работ

Область применения программы

Рабочая программа Исполнитель художественно-оформительских работ является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальностям СПО, реализуемых в колледже.

Профессиональный модуль ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. Исполнитель художественно-оформительских работ дает представление о выполнении целого спектра различных художественно-оформительских работ: умение создавать шрифтовую графику, плакаты, графические и шрифтовые схемы и другие оформительские работы; осуществлять художественное оформление и роспись интерьеров помещений, магазинов, офисов, выставочных пространств, творческих и иных площадок, фасадов зданий и т.п.

Дисциплина даёт возможность подготовить всесторонне развитых, эстетически грамотных специалистов, обладающих навыками разработки

проектов в соответствии с технико-экономическими требованиями и прогрессивной технологией.

Цели и задачи дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины:

Цели изучения:

- овладение техникой и навыками объемного моделирования визуальных объектов;
- развитие пространственного мышления;
- развитие зрительной памяти;
- становление нестандартного творческого мышления;
- знать основные тенденции в современной графике;
- владеть основам живописи и рисунка, колористики, композиции, перспективы;
- развивать фантазию и воображение;
- понимать основы графического дизайна;
- использовать знания психологии о восприятии визуальной информации;
- применять различные технологии нанесения декоративных материалов и красочных покрытий.

Задачи изучения:

- изучение законов глубинно-пространственной композиции и ее средств выразительности.
- обучение методике макетного проектирования, дать представление о структуре и различных стадиях макетного проектирования;
- обучить на практике решать проектно-исследовательские задачи;
- обучить пользоваться разнообразными макетными материалами, применять различные способы и техники обработки материалов.

Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины у студента должны быть выработаны следующие компетенции:

уметь:

- •Выполнение подготовительных работ.
- •Выполнение шрифтовых работ.
- •Выполнение оформительских работ.
- Изготовление рекламно-агитационных материалов.

знать:

- основные приемы художественного проектирования эстетического облика среды;
- классификация материалов;
- характеристики декоративно-отделочных материалов и области их применения;
- технологии и инструменты используемые в оформительских работах;
- •шрифтовые работы и изготовление трафаретов

- назначение оформительского искусства;
- особенности наружного оформления и оформления в интерьере.

Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля:

всего - 198 часов, в том числе:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося - 198 часов, включая:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 132 часа;
- самостоятельной работы обучающегося - 66 часов.
- учебной практики - 36 часов;
- производственной практики – 36 часов.