

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 54.02.01 ДИЗАЙН

(базовая подготовка)

1 КУРС

1. Иностранный язык
2. Обществознание (включая экономику и право)
3. Математика
4. Информатика и ИКТ
5. География
6. Естествознание
7. Искусство (МХК)
8. Физическая культура
9. Основы безопасности жизнедеятельности
10. Башкирский язык
11. Русский язык
12. Литература
13. История
14. Рисунок с основами перспективы
15. Живопись с основами цветоведения

2 КУРС

1. Обществознание (включая экономику и право)
2. Литература
3. История
4. Информационное обеспечение профессиональной деятельности
5. Математика
6. Черчение
7. История изобразительного искусства
8. Иностранный язык
9. Физическая культура
10. Рисунок с основами перспективы
11. Живопись с основами цветоведения
12. **Профессиональный модуль Выполнение работ по профессии «Исполнитель художественно-оформительских работ»,**

в том числе:

Междисциплинарный курс Основы художественно-оформительских работ

Учебная практика Развитие профессиональных навыков исполнителя художественно-оформительских работ

13. **Профессиональный модуль Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов,** в том числе:

Междисциплинарный курс Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)

Междисциплинарный курс Основы проектной и компьютерной графики

Учебная практика Развитие профессиональных навыков в разработке художественно-конструкторских проектов

3 КУРС

1. Материаловедение
2. Экономика организации
3. Иностранный язык
4. Физическая культура
5. Рисунок с основами перспективы
6. Живопись с основами цветоведения

7. История дизайна
8. Безопасность жизнедеятельности
9. Инженерная графика

10. Профессиональный модуль Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов,

в том числе:

Междисциплинарный курс Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)

Междисциплинарный курс Основы проектной и компьютерной графики

Междисциплинарный курс Методы расчета основных технико-экономических показателей

Учебная практика Развитие профессиональных навыков в разработке художественно-конструкторских проектов

11. Профессиональный модуль Организация работы коллектива исполнителей,

в том числе:

Междисциплинарный курс Основы менеджмента, управление персоналом

Учебная практика Организация работы по управлению персоналом

4 КУРС

1. Иностранный язык
2. Физическая культура
3. Основы философии
4. Экологические основы природопользования

5. Профессиональный модуль Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов,

в том числе:

Междисциплинарный курс Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)

Междисциплинарный курс Основы проектной и компьютерной графики

Междисциплинарный курс Методы расчета основных технико-экономических показателей

Учебная практика Развитие профессиональных навыков в разработке художественно-конструкторских проектов

Производственная практика Развитие профессиональных навыков в разработке художественно-конструкторских проектов на предприятии

6. Профессиональный модуль Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале,

в том числе:

Междисциплинарный курс Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале

Междисциплинарный курс Основы конструкторско-технологического обеспечения в дизайне

Производственная практика Развитие профессиональных навыков изготовления проектов в материале

7. Профессиональный модуль Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу, в том числе:

Междисциплинарный курс Основы стандартизации, сертификации и метрологии

Междисциплинарный курс Основы управления качеством

Производственная практика Организация работы по управлению персоналом

Преддипломная практика

Государственная итоговая аттестация (защита выпускной квалификационной работы)