

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 25.08.2022 15:23:05

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b9875b1de7093ac6109ac50a14514153627a10ee37975fa19

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра профессионального обучения и методики преподавания технологии

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 19.10.2020 г., №2

Рабочая программа дисциплины

УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

ознакомительная практика

Направление подготовки: 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Профиль подготовки: Имиджевый дизайн

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 2

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	уп	рп		
Неделя	17,5			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	4	4	4	4
Итого ауд.	4	4	4	4
Контактная работа	4	4	4	4
Сам. работа	104	104	104	104
Итого	108	108	108	108

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	сформировать основные знания и навыки работы с разными видами оборудования швейной мастерской, освоить технологию выполнения основных видов ручных стежков и строчек, машинных и влажно-тепловых работ.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б2.О.01
--------------------	---------

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

Знать:

терминологию и технические условия на выполнение ручных, машинных и влажно-тепловых работ в швейном производстве, основные принципы оптимального решения учебно-производственных задач в этой сфере с учетом имеющихся ресурсов и ограничений

Уметь:

эксплуатировать и обслуживать учебно-производственное швейное оборудование и оборудование для ВТО, рационально подбирать и применять инструменты и приспособления для решения учебно-производственных задач

Владеть:

навыками самостоятельной организации и обслуживания рабочего места при выполнении ручных, машинных и влажно-тепловых работ в соответствии с нормативными требованиями в области технологии изготовления швейных изделий

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования
"Курский государственный университет"

Кафедра профессионального обучения и методики преподавания технологии

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания
Ученого совета от 19.10.2020 г., №2

Рабочая программа дисциплины

УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

эксплуатационная практика

Направление подготовки: 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Профиль подготовки: Имиджевый дизайн

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 9 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) с оценкой 3

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
	Неделя		17,8	
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	4	4	4	4
В том числе в форме практ.подготовки	256	256	256	256
Итого ауд.	4	4	4	4
Контактная работа	4	4	4	4
Сам. работа	320	320	320	320
Итого	324	324	324	324

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	формирование готовности к реализации профессионального обучения в области создания персонального имиджа на основе системы профессионально-педагогических знаний и практических умений эксплуатации технологического оборудования, инструментов и приспособлений.
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б2.О.01
--------------------	---------

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

Знать:

методы поиска и анализа информации в области организации безопасных условий труда в швейной мастерской в процессе профессионального обучения

Уметь:

применять систему полученных знаний для решения учебных задач в образовательном процессе

Владеть:

навыками анализа и синтеза информации в области организации безопасных условий труда в швейной мастерской в процессе профессионального обучения

УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

Знать:

основные функции оборудования швейной мастерской и принципы использования его возможностей в процессе проектирования и изготовления одежды и аксессуаров, как одной из областей профессиональной деятельности в имиджевом дизайне

Уметь:

выбирать технологии реализации проектов в области фэшн-дизайна с учетом имеющихся ресурсов и ограничений

Владеть:

навыками и приемами работы со швейным оборудованием, необходимыми для осуществления проектов в области имиджевого дизайна

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования
"Курский государственный университет"

Кафедра профессионального обучения и методики преподавания технологии

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания
Ученого совета от 19.10.2020 г., №2

Рабочая программа дисциплины

УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

технологическая (проектно-технологическая) практика

Направление подготовки: 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Профиль подготовки: Имиджевый дизайн

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 9 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) с оценкой 4

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	4 (2.2)		Итого	
	Неделя		12,2	
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	4	4	4	4
В том числе в форме практ.подготовки	256	256	256	256
Итого ауд.	4	4	4	4
Контактная работа	4	4	4	4
Сам. работа	320	320	320	320
Итого	324	324	324	324

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	формирование у обучающихся готовности организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся для решения поставленных задач
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б2.О.01
--------------------	---------

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

Знать:

технологии и методики поиска научной информации для изучения параметров технологических процессов в области изготовления швейных изделий

Уметь:

производить поиск и систематизацию информации для осуществления производственно-технологической и проектно-конструкторской деятельности в процессе изготовления швейных изделий

Владеть:

операциями анализа и синтеза информации для практического применения производственно-технологической и проектно-конструкторской деятельности в области дизайна, конструирования и моделирования швейных изделий

УК-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде**Знать:**

основные характеристики взаимодействия в команде, условия формирования социальных и культурных потребностей индивида, семьи и общества

Уметь:

использовать условия формирования социальных отношений для реализации своей профессиональной роли в команде, применять способы и методы удовлетворения социальных и культурных потребностей индивида, семьи и общества

Владеть:

способами социального взаимодействия и реализации своей роли в команде в процессе удовлетворения социальных и культурных потребностей

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования
"Курский государственный университет"

Кафедра профессионального обучения и методики преподавания технологии

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания
Ученого совета от 19.10.2020 г., №2

Рабочая программа дисциплины
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА
эксплуатационная практика

Направление подготовки: 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Профиль подготовки: Имиджевый дизайн

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 6 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) с оценкой 8

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	Неделя		12,8	
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	4	4	4	4
В том числе в форме практ.подготовки	169	169	169	169
Итого ауд.	4	4	4	4
Контактная работа	4	4	4	4
Сам. работа	212	212	212	212
Итого	216	216	216	216

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	формирование готовности к реализации профессионального обучения в области создания персонального имиджа на основе системы профессионально-педагогических знаний и практических умений эксплуатации технологического оборудования, инструментов и приспособлений.
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б2.О.02
--------------------	---------

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

Знать:

технологии создания персонального имиджа с учетом индивидуальных психологических и физиологических особенностей человека

Уметь:

применять систему полученных знаний и специальных навыков в области стиля, визажа, парикмахерского искусства и ногтевого дизайна в процессе создания персонального имиджа

Владеть:

методикой создания персонального имиджа с использованием всех компонентов имиджевого дизайна и учетом психологических и физиологических особенностей человека

ОПК-1: Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики

Знать:

содержание требований нормативных актов и основы профессиональной этики для педагога профессионального обучения

Уметь:

осуществлять процесс профессионального обучения в области имиджевого дизайна в соответствии с нормативно-правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики

Владеть:

навыками осуществления профессионального обучения в области имиджевого дизайна с учетом требований нормативных документов и норм профессиональной этики

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования
"Курский государственный университет"

Кафедра профессионального обучения и методики преподавания технологии

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания
Ученого совета от 19.10.2020 г., №2

Рабочая программа дисциплины
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА
технологическая (проектно-технологическая) практика

Направление подготовки: 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Профиль подготовки: Имиджевый дизайн

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 9 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) с оценкой 7

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	7 (4.1)		Итого	
	Неделя		11,8	
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	4	4	4	4
В том числе в форме практ.подготовки	256	256	256	256
Итого ауд.	4	4	4	4
Контактная работа	4	4	4	4
Сам. работа	320	320	320	320
Итого	324	324	324	324

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	формирование у обучающихся готовности осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде в процессе решения поставленных задач
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б2.О.02
--------------------	---------

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

Знать:

технологии и методики поиска научной информации для изучения параметров технологических процессов в области изготовления швейных изделий

Уметь:

производить поиск и систематизацию информации для осуществления производственно-технологической и проектно-конструкторской деятельности в процессе изготовления швейных изделий в системе «Коллекция»

Владеть:

операциями анализа и синтеза информации для практического применения производственно-технологической и проектно-конструкторской деятельности в области дизайна, конструирования и моделирования швейных изделий в системе «Коллекция»

ОПК-3: Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов

Знать:

основные нормативно-правовые, духовно-нравственные, психолого-педагогические, проектно-методические и управленческие аспекты организации воспитательной и учебной деятельности обучающихся

Уметь:

: реализовывать программы профессионального обучения в соответствии с требованиями ФГОСов и принципами инклюзивного образования

Владеть:

методиками выбора и применения соответствующих возрастным и психофизиологическим особенностям обучающихся форм и методов организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования
"Курский государственный университет"

Кафедра профессионального обучения и методики преподавания технологии

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания
Ученого совета от 19.10.2020 г., №2

Рабочая программа дисциплины
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА
профессионально-квалификационная

Направление подготовки: 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Профиль подготовки: Имиджевый дизайн

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 12 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) с оценкой 5

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	5 (3.1)		Итого	
	Неделя		9,8	
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	4	4	4	4
В том числе в форме практ.подготовки	342	342	342	342
Итого ауд.	4	4	4	4
Контактная работа	4	4	4	4
Сам. работа	428	428	428	428
Итого	432	432	432	432

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	формирование у обучающихся готовности к производственно-технологической и проектно-конструкторской деятельности в области дизайна, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б2.О.02
--------------------	---------

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

Знать:

особенности параметров технологических процессов в области изготовления швейных изделий, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

Уметь:

осуществлять производственно-технологическую и проектно-конструкторскую деятельность в процессе изготовления швейных изделий, в рамках поставленной цели исходя из имеющихся ресурсов и ограничений

Владеть:

навыками производственно-технологической и проектно-конструкторской деятельности в области дизайна, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования
"Курский государственный университет"

Кафедра профессионального обучения и методики преподавания технологии

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания
Ученого совета от 19.10.2020 г., №2

Рабочая программа дисциплины
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА
педагогическая

Направление подготовки: 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

Профиль подготовки: Имиджевый дизайн

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 12 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) с оценкой 6

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	6 (3.2)		Итого	
	10,2			
Неделя				
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	4	4	4	4
В том числе в форме практ.подготовки	342		342	
Итого ауд.	4	4	4	4
Контактная работа	4	4	4	4
Сам. работа	428	428	428	428
Итого	432	432	432	432

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	подготовка студента к осуществлению многообразной комплексной деятельности преподавателя спец. дисциплин, классного руководителя, овладение студентом профессиональными навыками и умениями планирования и организации педагогического процесса. В период педагогической практики студент овладевает профессионально-педагогическими умениями, навыками и умениями самостоятельного ведения учебно-воспитательной работы.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б2.В.01
--------------------	---------

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-1: Способен организовывать процесс профессионального обучения с учетом художественно-эстетических и утилитарных требований, предъявляемых к дизайну, конструированию и моделированию швейных изделий

Знать:

правила оформления планов-конспектов занятий при реализации учебной и воспитательной деятельности с учетом художественно-эстетических и утилитарных требований

Уметь:

разрабатывать конспекты с использованием интерактивных технологий в учебной деятельности

Владеть:

навыками использования интерактивных технологий в учебной деятельности при подготовке рабочих, служащих и специалистов среднего звена

ПК-2 : Способен к организации профессиональной деятельности с использованием технических средств и передовых отраслевых технологий при реализации программ профессионального обучения

Знать:

методические основы применения интерактивных и эффективных технологий при подготовки рабочих, служащих и специалистов среднего звена отчет

Уметь:

разрабатывать конспекты уроков с использованием индивидуальных методов и приемов в учебной деятельности

Владеть:

навыками конструирования содержания учебного материала по общепрофессиональной и специальной подготовки рабочих, служащих и специалистов среднего звена

ПК-3: Способен проектировать программы профессионального обучения, опираясь на достижения в области педагогической и психологической науки, а также современных информационных технологий и методик обучения

Знать:

правила проектирования и применения дидактических средств и информационных технологий при подготовке рабочих, служащих и специалистов среднего звена

Уметь:

разрабатывать конспекты уроков с использованием индивидуальных методов и приемов в учебной деятельности

Владеть:

навыками конструирования содержания учебного материала по общепрофессиональной и специальной подготовки рабочих, служащих и специалистов среднего звена