Документ подписан простой электронной подписью

Информация о вл**Мин**иСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФИО: Выборнова федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего должность: Ректор

Дата подписания: 27.10 до 3.21:10:24 государ ственный университет сервиса» (ФГБОУ ВО «ПВГУС») Уникальный программный ключ:

c3b3b9c625f6c113afa2a2c42baff9e05a38b76e

Колледж креативных индустрий и предпринимательства

Протокол заседания Ученого совета от 28.06.2023 г. № 19



ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

Специальность 54.02.01 Дизайн (по отраслям) Направленность: Экспозиционный дизайн

квалификация выпускника: дизайнер

Форма обучения: очная

на базе основного общего образования

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Общие положения
- 1.1. Нормативные документы для разработки образовательной программы
- 1.2. Цели образовательной программы
- 1.3. Формы обучения
- 1.4. Квалификация, присваиваемая выпускникам, и сроки получения СПО
- 1.5 Срок получения образования по образовательной программе
- 1.6. Технологии реализации образовательной программы
- 1.7. Язык образования
- 2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших образовательную программу
- 3. Планируемые результаты освоения образовательной программы
- 3.1. Общие компетенции выпускников
- 3.2. Профессиональные компетенции выпускников
- 3.3. Требования к результатам освоения учебных предметов общеобразовательного цикла
- 4. Структура и объем образовательной программы
- 4.1. Структура образовательной программы
- 4.2. Практическая подготовка обучающихся
- 4.3. Формы аттестации
- 5. Содержание образовательной программы
- 5.1. Учебный план и календарный учебный график
- 5.2. Рабочие программы дисциплин (модулей), практик
- 5.3. Оценочные и методические материалы
- 5.4 Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы
- 6. Организационно-педагогические условия реализации образовательной программы
- 6.1. Общесистемные условия реализации образовательной программы
- 6.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение образовательной программы
- 6.3. Кадровые условия реализации образовательной программы
- 6.4. Финансовые условия реализации образовательной программы
- 6.5 Оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе
- 7. Особенности организации образовательной деятельности для лиц с ограниченными возможностями здоровья

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Нормативные документы для разработки образовательной программы

Образовательная программа среднего профессионального образования - программа подготовки специалистов среднего звена «Экспозиционный л\дизайн» по специальности 54.01.20 ДИЗАЙН (ПО ОТРАСЛЯМ) разработана на основании следующих нормативных документов:

- федеральный закон от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям), утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 5 мая 2022 г. N 308;
- приказ Министерства просвещения РФ от 08.11.2021 N° 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 N° 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки от 17 мая 2012 г. $N^{\circ}413$;
- профессиональный стандарт «Графический дизайнер», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 января 2017 г. N 40н;
- профессиональный стандарт «Дизайнер детской игровой среды и продукции», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 18 ноября 2014 № 892н:
- профессиональный стандарт «Специалист по моделированию и конструированию швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий по индивидуальным заказам», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты РФ 24 декабря 2015 года N 1124H:
- приказ Минздравсоцразвития РФ от 21.03.2008 N 135 "Об утверждении Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, выпуск 57, раздел «Рекламно-оформительские и макетные работы», § 8. Декоратор витрин.
 - Устав ФГБОУ ВО «ПВГУС»;
- иные локальные нормативные акты Университета по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности.

с учетом:

- примерной основной образовательной программы по специальности 54.02.10 Дизайн (по отраслям), утвержденной протоколом Федерального учебно-методического объединения по УГПС 54.00.00 от 31 августа 2021 г. №1, зарегистрированной в государственном реестре примерных основных образовательных программ №4 приказом ФГБОУ ДПО ИРПО № П-24 от 02.02.2022.

1.2. Цели образовательной программы

Образовательная программа среднего профессионального образования - программа подготовки специалистов среднего звена «Экспозиционный дизайн» по специальности 54.01.20 ДИЗАЙН (ПО ОТРАСЛЯМ) представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационнопедагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочных и методических материалов, рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, форм аттестации.

Цель образовательной программы состоит в подготовке специалистов, обладающих общими и профессиональными компетенциями, позволяющими успешно реализовать себя в

профессиональной деятельности; способных к постоянному саморазвитию и самообразованию; социальной устойчивости и построению собственной успешной карьеры.

1.3 Формы обучения

Обучение по образовательной программе в университете осуществляется в очной форме обучения

1.4 Квалификация, присваиваемая выпускникам

Университет разрабатывает образовательную программу в соответствии с выбранной квалификацией специалиста среднего звена указанной в Перечне специальностей среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17 мая 2022 г. N 336 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 июня 2022 г., регистрационный N 68887): дизайнер

1.5. Срок получения образования по образовательной программе

Срок получения образования по образовательной программе в очной форме обучения вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет:

- на базе основного общего образования - 3 года 10 месяцев.

При обучении по индивидуальному учебному плану, срок получения образования по образовательной программе вне зависимости от формы обучения составляет не более срока получения образования, установленного для соответствующей формы обучения.

При обучении по индивидуальному учебному плану обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья срок получения образования может быть увеличен не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования для соответствующей формы обучения.

1.6. Технологии реализации образовательной программы

При реализации образовательной программы образовательная организация вправе применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии.

При обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение и дистанционные образовательные технологии должны предусматривать возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

Реализация образовательной программы осуществляется Университетом самостоятельно, без посредства сетевой формы.

Образовательная деятельность при освоении образовательной программы или отдельных ее компонентов организуется в форме практической подготовки.

Воспитание обучающихся при освоении ими образовательной программы осуществляется на основе включаемых в образовательную программу рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы.

1.7. Язык образования

Образовательная программа осваивается на государственном языке Российской Федерации.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ, ОСВОИВШИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ ПРОГРАММУ

<u>Область профессиональной деятельности</u>, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 10. Архитектура, проектирование, геодезия, топография и дизайн;
- 11. Средства массовой информации, издательство и полиграфия;
- 21. Легкая и текстильная промышленность;
- 33. Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное питание и пр.)..

Выпускник, освоивший образовательную программу, должен быть готов к выполнению основных видов деятельности, предусмотренных ФГОС СПО, согласно выбранной квалификации специалиста среднего звена - "дизайнер".

Соответствие профессиональных модулей присваиваемой квалификации

Наименование основных видов	Наименование профессиональных	Квалификация -
деятельности	модулей	«дизайнер»
Разработка художественно-	ПМ.01 Разработка	
конструкторских	художественно-конструкторских	
(дизайнерских) проектов	(дизайнерских) проектов	осваивается
промышленной продукции,	промышленной продукции,	ОСВайвается
предметно-пространственных	предметно-пространственных	
комплексов	комплексов	
Техническое исполнение	ПМ.02 Техническое исполнение	осваивается
художественно-	художественно-конструкторских	
конструкторских	(дизайнерских) проектов в	
(дизайнерских) проектов в	материале	
материале		
Контроль за изготовлением	ПМ.03 Контроль за изготовлением	осваивается
изделий на производстве в	изделий на производстве в части	
части соответствия их	соответствия их авторскому	
авторскому образцу	образцу	
Организация работы коллектива	ПМ.04 Организация работы	осваивается
исполнителей	коллектива исполнителей	
Выполнение работ по одной	ПМ.05 Выполнение работ по	декоратор витрин
или нескольким профессиям	одной или нескольким	
рабочих, должностям служащих	профессиям рабочих, должностям	
	служащих	

Характеристика трудовых функций в соответствии с профессиональным стандартом 21.001 «Дизайнер детской игровой среды и продукции»

0	Обобщенные трудовые функции		Трудовые функции		
КОД	наименование	уровень квалификац ии	код	наименование	уровень (подуровен ь) квалификац ии
Α	Выполнение работ по разработке	5	A/01.5	Выполнение работ по проведению предпроектных дизайнерских исследований	5
	промышленного дизайна детской игровой среды и продукции		A/02.5	Выполнение работ по дизайнерской и инженерно-технической разработке и внедрению в производство детской игровой среды и продукции	5

Характеристика трудовых функций в соответствии с профессиональным стандартом 11.013 «Графический дизайнер»

0	Обобщенные трудовые функции		ии Трудовые функции		
ко Д	наименование	уровень квалификац ии	код	наименование	уровень (подуровен ь) квалификац ии
A	Выполнение работ по созданию элементов	5	A/01. 5	Создание эскизов и оригиналов элементов объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации	5
	объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации		A/02. 5	Проверка соответствия оригиналу изготовленных в производстве элементов объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации	5

Характеристика трудовых функций в соответствии с профессиональным стандартом 33.016 «Специалист по моделированию и конструированию швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий по индивидуальным заказам»

0	Обобщенные трудовые функции		бобщенные трудовые функции Трудовые функции		
КОД	наименование	уровень квалификац ии	код	наименование	уровень (подуровен ь) квалификац ии
A	Выполнение комплекса услуг по под бору моделей одежды, их авторское сопровождение в процессе ремонта или	5	A/01. 5	Разработка и/или подбор каталогов швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента с учетом модных тенденций, возрастных и полнотных групп для индивидуальных	5

0	Обобщенные трудовые функции		Трудовые функции		
КОД	наименование	уровень квалификац ии	код	наименование	уровень (подуровен ь) квалификац ии
	изготовления швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента по индивидуальным		A/02. 5	заказчиков Оказание консультативных услуг по выбору моделей швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий с учетом модных тенденций и индивидуальных особенностей фигуры заказчика подбор материалов и фурнитуры	5
	заказам		A/03. 5	Разработка эскизов швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента с учетом пожеланий заказчика	5
			A/04. 5	Осуществление авторского надзора в процессе изготовления швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий различного ассортимента для индивидуального заказчика	5

2.3. Реализация профессионального модуля по освоению одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих

В соответствии с ФГОС СПО в рамках профессионального модуля «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» обучающиеся осваивают профессию «Декоратор витрин»

Код по Общероссийскому классификатору	Наименование профессий рабочих,
профессий рабочих, должностей	должностей служащих
служащих и тарифных разрядов (ОК 016-	·
94)	
11811	Декоратор витрин

Для профессионального модуля «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» перечень профессиональных компетенций установлен в соответствии с Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих (ЕТКС), выпуск 57, раздел «Рекламно-оформительские и макетные работы», § 8 (декоратор витрин 4 разряда)

Характеристика профессиональных компетенций в соответствии с Единым тарифноквалификационным справочником работ и профессий рабочих (ЕТКС), 57, § 8 (декоратор витрин 4 разряда)

Характеристика работ. Оформление одноплановых витрин простого и средней сложности композиционного и цветового решений в магазинах, на выставках республиканского значения, ярмарках по эскизам художника.

Должен знать: основные приемы оформления одноплановых витрин по эскизам художника; виды подставок и вспомогательных материалов для оформления внутренних витрин и выставочных стендов; приемы и формы показа продовольственных и промышленных товаров.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

3.1 Общие компетенции выпускников

В соответствии с ФГОС СПО выпускник, освоивший программу среднего профессионального образования, должен обладать следующими <u>общими компетенциями</u> (ОК).

Код компетенци й	Наименование общей компетенции выпускника	Знания и умения
OK 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Умения: 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; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника) Знания: актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности
OK 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	Умения: определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска; применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное обеспечение Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; приёмы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации; современные средства и устройства информатизации; порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательс	Умения: определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования; выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи; презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности; оформлять бизнесплан; рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования; определять инвестиционную

Код	Наименование	3нания и умения
компетенци й	общей	
И	компетенции выпускника	
	кую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности; презентовать бизнесидею; определять источники финансирования Знания: возможные траектории профессионального развития и самообразования; основы предпринимательской деятельности; основы финансовой грамотности; правила разработки бизнеспланов
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.	Умения: грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе Знания: особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений.
OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционно го поведения	Умения: определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; применять стандарты антикоррупционного поведения Знания: сущность общечеловеческих ценностей; содержание актуальной нормативно-правовой документации; стандарты антикоррупционного поведения
OK 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережен	Умения: соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности; эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях Знания: правила экологической безопасности при

Vor	Цаимонования	2020046 447440004
Код	Наименование	Знания и умения
компетенци	общей	
Й	компетенции	
	выпускника	
	ию, применять	ведении профессиональной деятельности; основные
	знания об	ресурсы, задействованные в профессиональной
	изменении	деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения
	климата, принципы	
	бережливого	
	производства,	
	эффективно	
	действовать в	
	чрезвычайных	
	ситуациях	
OK 08	.Использовать	Умения: использовать физкультурно-оздоровительную
	средства	деятельность для укрепления здоровья, достижения
	физической	жизненных и профессиональных целей; применять
	-	рациональные приемы двигательных функций в
	культуры для	
	сохранения и	профессиональной деятельности;
	укрепления	пользоваться средствами профилактики
	здоровья в	перенапряжения характерными для данной
	процессе	специальности
	профессиональной	Знания: роль физической культуры в общекультурном,
	деятельности и	профессиональном и социальном развитии человека;
	поддержания	основы здорового образа жизни; условия
	необходимого	профессиональной деятельности и зоны риска
	уровня физической	физического здоровья для специальности; средства
	подготовленности	профилактики перенапряжения
OK 09	Пользоваться	Умения: понимать общий смысл чётко произнесённых
	профессиональной	высказываний на известные темы (профессиональные и
	документацией на	бытовые), понимать тексты на базовые
	государственном и	профессиональные темы; участвовать в диалогах на
	иностранном	знакомые общие и профессиональные темы; строить
	языках	простые высказывания о себе и о своей
		профессиональной деятельности;
		кратко обосновывать и объяснить свои действия
		(текущие и планируемые); писать простые связные
		сообщения на знакомые или интересующие
		профессиональные темы
		Знания: правила построения простых и сложных
		предложений на профессиональные темы; основные
		общеупотребительные глаголы (бытовая и
		профессиональная лексика); лексический минимум,
		относящийся к описанию предметов, средств и
		процессов профессиональной деятельности;
		особенности произношения; правила чтения текстов
		профессиональной направленности
		профессиональной направленности

3.2. Профессиональные компетенции выпускников

Выпускник, освоивший образовательную программу, должен обладать <u>профессиональными компетенциями</u> (далее - ПК), соответствующими основным видам деятельности:

Основные виды	Код и	Показатели освоения компетенции
деятельности	формулировка	
	компетенции	
Разработка	ПК 1.1.	Практический опыт: разработка технического задания

Основные виды	Код и	11 Показатели освоения компетенции
деятельности	формулировка	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	компетенции	
художественно	Разрабатывать	согласно требованиям заказчика.
-	техническое	Умения: разрабатывать техническое задание на
конструкторск	задание согласно	дизайнерскую продукцию с учетом современных
ИХ	требованиям	тенденций в области дизайна; разрабатывать
(дизайнерских)	заказчика.	концепцию проекта; находить художественные
проектов		специфические средства, новые образно-пластические
промышленной		решения для каждой творческой задачи;
продукции,		выбирать графические средства в соответствии с
предметно-		тематикой и задачами проекта;
пространствен		владеть классическими изобразительными и
ных комплексов		техническими приемами, материалами и средствами
		проектной графики и макетирования
		Знания: современные тенденции в области дизайна;
		теоретические основы композиционного построения в графическом и объемно-пространственном дизайне.
	ПК 1.2. Проводить	Практический опыт: проведение предпроектного
	предпроектный	анализа для разработки дизайн-проектов.
	анализ для	Умения: проводить предпроектный анализ; выполнять
	разработки	эскизы в соответствии с тематикой проекта;
	, , дизайн-проектов	создавать целостную композицию на плоскости, в
	,	объеме и 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;
		изображать человека и окружающую предметно-
		пространственную среду средствами рисунка и живописи;
		проводить работу по целевому сбору, анализу
		исходных данных, подготовительного материала,
		выполнять необходимые предпроектные исследования;
		владеть основными принципами, методами и приемами
		работы над дизайн-проектом;
		Знания: закономерности построения художественной
		формы и особенности ее восприятия; законы формообразования;
		формоооразования, систематизирующие методы формообразования
		(модульность и комбинаторику); преобразующие
		методы формообразования (стилизацию и
		трансформацию); принципы и методы эргономики
	ПК 1.3.	Практический опыт: осуществление процесса
	Осуществлять	дизайнерского проектирования с применением
	процесс	специализированных компьютерных программ
	дизайнерского	Умения: использовать компьютерные технологии при
	проектирования с	реализации творческого замысла; осуществлять
	применением	процесс дизайн-проектирования; осуществлять
	специализирован	процесс дизайнерского проектирования с учетом
	НЫХ	эргономических показателей
	компьютерных программ	Знания: систематизацию компьютерных программ для осуществления процесса дизайнерского
		проектирования.
		просктирования.

0	17	12
Основные виды деятельности	Код и формулировка компетенции	Показатели освоения компетенции
	ПК 1.4. Производить расчеты технико-экономического обоснования предлагаемого проекта	Практический опыт: проведение расчетов технико- экономического обоснования предлагаемого проекта Умения: производить расчеты основных технико- экономических показателей проектирования; Знания: методики расчета технико-экономических показателей дизайнерского проекта
Техническое исполнение художественно - конструкторск их (дизайнерских) проектов в материале	ПК 2.1. Разрабатывать технологическую карту изготовления изделия.	Практический опыт: разработка технологической карты изготовления изделия Умения: разрабатывать технологическую и конфекционную карты авторского проекта; применять знания о закономерностях построения художественной формы и особенностях ее восприятия Знания: технологический процесс изготовления модели
•	ПК 2.2. Выполнять технические чертежи	Практический опыт: выполнение технических чертежей Умения: выполнять технические чертежи проекта для разработки конструкции изделия с учетом особенностей технологии и формообразующих свойств материалов. Знания: технологические, эксплуатационные и гигиенические требования, предъявляемые к материалам; технологический процесс изготовления модели
	ПК 2.3. Выполнять экспериментальные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете или материале в соответствии с техническим заданием (описанием).	Практический опыт: выполнение экспериментальных образцов объекта дизайна или его отдельных элементов в макете или материале в соответствии с техническим заданием (описанием) Умения: реализовывать творческие идеи в макете; выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в материале на современном производственном оборудовании, применяемом в дизайн-индустрии Знания: ассортимент, особенности, свойства, методы испытаний и оценки качества материалов
	ПК 2.4. Доводить опытные образцы промышленной продукции до соответствия технической документации	Практический опыт: доведение опытных образцов промышленной продукции до соответствия технической документации Умения: выбирать и применять материалы с учетом их формообразующих и функциональных свойств Знания: современное производственное оборудование, применяемое для изготовления изделий в дизайниндустрии
	ПК 2.5. Разрабатывать эталон (макет в масштабе) изделия	Практический опыт: разработке эталона (макета в масштабе) изделия Умения: выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в материале на современном производственном оборудовании, применяемом в дизайн-индустрии; работать на производственном оборудовании

Ochopulie site:	Vonu	Показатоли осросния компотоннии
Основные виды деятельности	Код и формулировка	Показатели освоения компетенции
	компетенции	
		Знания: технологию сборки эталонного образца изделия
Контроль за	ПК 3.1.	Практический опыт: контроль промышленной продукции
изготовлением	Контролировать	и предметно пространственных комплексов на предмет
изделий на	промышленную	соответствия требованиям стандартизации и
производстве в	продукцию и	сертификации
части	предметно-	Умения: выбирать и применять методики выполнения
соответствия	пространственны	измерений;
их авторскому	е комплексы на	подбирать средства измерения для контроля и
образцу).	предмет	испытания продукции
	соответствия	Знания: принципы метрологического обеспечения на
	требованиям	ОСНОВНЫХ
	стандартизации и	этапах жизненного цикла продукции
	сертификации	Проитиновини опити проположно мотрологической
	ПК 3.2. Осуществлять	Практический опыт: проведение метрологической экспертизы
	авторский надзор	экспертизы Умения: выполнять авторский надзор; определять и
	за реализацией	анализировать нормативные документы на средства
	художественно-	измерений при контроле качества и испытаниях
	конструкторских	продукции; подготавливать документы для проведения
	(дизайнерских)	подтверждения соответствия средств измерений
	решений при	Знания: порядок метрологической экспертизы
	изготовлении и	технической документации; принципы выбора средств
	доводке опытных	измерения и метрологического обеспечения
	образцов	технологического процесса изготовления продукции в
	промышленной	целом и по его отдельным этапам; порядок аттестации и
	продукции,	проверки средств измерения и испытательного
	воплощении	оборудования по государственным стандартам
	предметно-	
	пространственны	
	х комплексов.	
Организация	ΠK 4.1.	Практический опыт: планирование работы коллектива
работы	Планировать	исполнителей
коллектива	работу	Умения: принимать самостоятельные решения по
исполнителей.	коллектива	вопросам совершенствования организации
		управленческой работы в коллективе
		Знания: систему управления трудовыми ресурсами в
	ПК 4.2. Составлять	организации Практический опыт: составлении конкретных
	конкретные	технических заданий для реализации дизайн-проекта на
	технические	основе технологических карт
	задания для	Умения: составлять техническое задание для
	реализации	реализации дизайн-проекта
	дизайн-проекта	Знания : методы и формы обучения персонала
	на основе	
	технологических	
	карт	
	ПК 4.3.	Практический опыт: контроль сроков и качества
	Контролировать	выполненных заданий
	сроки и качество	Умения: осуществлять контроль деятельности
	выполненных	персонала
	заданий	Знания: способы управления конфликтами и борьбы со
		стрессом

Основные виды	Код и	Показатели освоения компетенции
деятельности	формулировка	
	компетенции	
	ПК 4.4.	Практический опыт: работа с коллективом
	Осуществлять	исполнителей, прием и сдача работы в соответствии с
	прием и сдачу	техническим заданием
	работы в	Умения: управлять работой коллектива исполнителей
	соответствии с	Знания : особенности приема и сдачи работы в
	техническим	соответствии с техническим заданием
	заданием	

Университет самостоятельно планирует результаты обучения по отдельным дисциплинам, модулям и практикам, которые соотнесены с требуемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями выпускников).

Совокупность запланированных результатов обучения обеспечивает выпускнику освоение всех ОК и ПК, установленных ФГОС.

3.3. Требования к результатам освоения учебных предметов общеобразовательного цикла

У выпускника, осваивающего образовательную программу на базе основного общего образования, должны быть сформированы личностные, метапредметные и предметные результаты освоения основной образовательной программы.

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования устанавливает требования к результатам освоения обучающимися основной образовательной программы:

1) личностным, включающим:

осознание обучающимися российской гражданской идентичности;

готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению;

наличие мотивации к обучению и личностному развитию;

целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовнонравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национальнокультурных традиций, формирование системы значимых ценностно-смысловых установок, антикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные планы;

2) метапредметным, включающим:

освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные);

способность их использования в познавательной и социальной практике, готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;

овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности;

<u>3) предметным</u>, включающим: освоение обучающимися в ходе изучения учебного предмета научных знаний, умений и способов действий, специфических для соответствующей предметной области.

4. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

4.1. Структура образовательной программы

Структура образовательной программы включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную часть).

Объем времени, отводимого на реализацию обязательной части образовательной программы, без учета времени на государственную итоговую аттестацию, а также времени,

отводимого на освоение учебных предметов среднего общего образования, реализуемых в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования, должен составлять не более 70 процентов от общего объема времени, отведенного на освоение образовательной программы.

Вариативная часть образовательной программы объемом не менее 30 процентов от общего объема времени, отведенного на освоение образовательной программы, даёт возможность дальнейшего развития общих и профессиональных компетенций, в том числе за счет расширения видов деятельности, введения дополнительных видов деятельности, а также профессиональных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда, а также с учетом требований цифровой экономики.

Образовательная программа имеет следующую структуру:

- общеобразовательный цикл (при реализации образовательной программы на базе основного общего образования);
 - общий гуманитарный и социально-экономический цикл;
 - математический и общий естественно-научный цикл;
 - общепрофессиональный цикл;
 - профессиональный цикл;
 - государственную итоговую аттестацию.

Структура и объём образовательной программы

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	не менее 468
Математический и общий естественно-научный цикл	не менее 144
Общепрофессиональный цикл	не менее 612
Профессиональный цикл	не менее 1 728
Государственная итоговая аттестация	216
на базе основного общего образования, включая получение	5 940
среднего общего образования в соответствии с требованиями	
федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования	

При освоении общеобразовательного, социально-гуманитарного, общего гуманитарного и социально-экономического, математического и общего естественно-научного, общепрофессионального и профессионального циклов (далее - учебные циклы) выделяется объем учебных занятий, практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы.

На проведение учебных занятий и практики должно быть выделено не менее 70 процентов от объема учебных циклов образовательной программы в очной форме обучения.

В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с формой, определяемой образовательной организацией, и оценочными материалами, позволяющими оценить достижение запланированных по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения.

Обязательная часть образовательной программы должна предусматривать изучение следующих дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла: "Основы философии", "История", "Иностранный язык в профессиональной деятельности", "Психология общения", "Физическая культура"

Дисциплина "Физическая культура" должна способствовать формированию физической культуры выпускника и способности направленного использования средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовке к профессиональной деятельности, предупреждению профессиональных заболеваний.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация устанавливает особый порядок освоения дисциплины "Физическая культура" с учетом состояния их здоровья.

При формировании образовательной программы Университет в учебном плане предусматривает включение адаптационных дисциплин, обеспечивающих коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Обязательная часть общепрофессионального цикла образовательной программы должна предусматривать изучение следующих дисциплин: "Материаловедение", "Экономика организации", "Рисунок с основами перспективы", "Живопись с основами цветоведения", "История дизайна", "История изобразительного искусства", "Безопасность жизнедеятельности".

Общий объем дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в очной форме обучения не может быть менее 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - не менее 35 академических часов; для подгрупп девушек это время может быть использовано на освоение основ медицинских знаний;

Дополнительная работа над завершением программного задания по дисциплине "Рисунок и Живопись" (не более 6 академических часов в неделю) является особым видом самостоятельной работы обучающихся, проводится под руководством преподавателя, включается в расписание учебных занятий и в учебную нагрузку преподавателя. Время, отведенное для работы с живой натурой, определяется ПООП и составляет от 50 до 100 процентов от общего учебного времени, предусмотренного учебным планом

Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО, а также дополнительными видами деятельности, сформированными образовательными организациями самостоятельно. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов, которые устанавливаются образовательной организацией самостоятельно с учетом ПООП. Объем профессионального модуля составляет не менее 4 зачетных единиц.

Практика входит в профессиональный цикл и имеет следующие виды - учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки. Учебная и производственная практики реализуются как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с учебными занятиями. Типы практики устанавливаются образовательной организацией самостоятельно с учетом ПООП.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена и защиты дипломного проекта.

Государственная итоговая аттестация завершается присвоением квалификации специалиста среднего звена – «дизайнер»

4.2. Практическая подготовка обучающихся

Практика входит в профессиональный цикл и имеет следующие виды - учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки.

Учебная и производственная практики реализуются как в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с учебными занятиями. Типы практики устанавливаются образовательной организацией самостоятельно с учетом ПООП (при наличии).

Университет предоставляет инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья (по их заявлению) возможность обучения по образовательной программе, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

4.3. Формы аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, включает в себя текущий контроль успеваемости и промежуточную аттестацию обучающихся.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) и прохождения практик. Текущий контроль успеваемости проводится по всем учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям), практикам, предусмотренным учебным планом образовательной программы. Текущий контроль успеваемости по учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю) проводится во время контактной работы преподавателя с обучающимися (в т.ч. в ЭИОС университета) и (или) самостоятельной работы обучающихся в установленные сроки по расписанию занятий.

<u>Промежуточная аттестация</u> обучающихся – это оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям), прохождения практик.

Формами промежуточной аттестации являются:

- - индивидуальный проект;
- зачет, дифференцированный зачет;
- экзамен (в т.ч. экзамен по модулю);
- контрольная работа;
- комплексный экзамен (зачет, дифференцированный зачет);
- квалификационный экзамен.

Промежуточная аттестация по учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям), практике проводится по завершению теоретического обучения в семестре в сроки, предусмотренные учебным планом и календарным учебным графиком, в соответствии с расписанием экзаменационной сессии. Аттестация в форме зачетов, дифференцированных зачетов, контрольных работ проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта.

Демонстрационный экзамен направлен на определение уровня освоения выпускником материала, предусмотренного образовательной программой, и степени сформированности профессиональных умений и навыков путём проведения независимой экспертной оценки выполненных выпускником практических заданий в условиях реальных или смоделированных производственных процессов.

Дипломный проект направлен на систематизацию и закрепление знаний выпускника по специальности, а также определение уровня готовности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности. Дипломный проект предполагает самостоятельную подготовку (написание) выпускником работы, демонстрирующей уровень знаний выпускника в рамках выбранной темы, а также сформированность его профессиональных умений и навыков.

5. СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Содержание и организация образовательного процесса при реализации образовательной программы регламентируются следующими основными документами:

- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики;
- оценочные материалы;
- методические материалы;
- рабочая программа воспитания;
- календарный план воспитательной работы.

5.1. Учебный план и календарный учебный график

Учебный план образовательной программы среднего профессионального образования определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы их промежуточной аттестации.

Календарный учебный график является составной частью учебного плана, в котором указаны периоды осуществления видов учебной деятельности (последовательность реализации программы по годам, включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и итоговую аттестации) и периоды каникул.

Учебные планы формируются по формам обучения и годам набора.

Сведения о распределении компетенций между учебными предметами, курсами, дисциплинами (модулями), практиками являются структурной частью учебного плана, оформляются в виде матрицы компетенций с указанием кода компетенций, закрепленных за каждым учебным предметом, курсом, дисциплиной (модулем), практикой.

Электронная версия учебных планов размещена на сайте университета https://www.tolgas.ru/sveden/education/eduop#09.02.02docs.

5.2. Рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики

Рабочие программы всех учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом разработаны и утверждены.

Рабочие программы и аннотации рабочих программ размещены на сайте университета https://www.tolgas.ru/sveden/education/eduop#09.02.02docs, а также доступны в разделе «Рабочие программы дисциплин» основного меню ЭИОС университета http://sdo.tolgas.ru/.

5.3. Оценочные и методические материалы

Оценочные материалы разработаны в виде фондов оценочных средств (далее - ФОС), включающих:

- оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям), практикам;
 - оценочные материалы для государственной итоговой аттестации.
- ФОС формируются на ключевых принципах оценивания: валидности, надежности, объективности.

ФОС для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации являются составной частью рабочих программ дисциплин (модулей) и программ практики.

ФОС государственной итоговой аттестации являются составной частью программы ГИА. Программа государственной итоговой аттестации составлена в соответствии с требованиями ФГОС СПО и размещена на сайте университета https://www.tolgas.ru/sveden/education/eduop#09.02.02docs.

Методические материалы имеются в необходимом объёме; представлены в рабочих программах дисциплин (модулей) и программах практик в виде перечня основной и дополнительной литературы, а также в ЭИОС университета.

5.4. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы.

Воспитание обучающихся при освоении ими образовательной программы осуществляется на основе включаемых в образовательные программы рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы.

Общая цель воспитания в университете – личностное развитие обучающихся, которая проявляется:

- 1) в усвоении социально значимых знаний;
- 2) в развитии позитивного отношения к общественным ценностям;
- 3) в приобретении опыта поведения и опыта применения сформированных знаний и отношений на практике.

Достижению цели воспитания обучающихся способствует решение следующих основных задач:

- формирование и развитие студенческого актива, содействие развитию различных форм студенческого самоуправления, молодежных общественных объединений и организаций;
 - формирование установки на здоровый образ жизни;
- создание условий для творческой деятельности обучающихся (занятий в клубах, студиях, кружках), развития научно-исследовательской работы;
 - социализация и формирование активной гражданской позиции обучающихся;
- повышение мотивации обучающихся к профессиональному развитию и внеучебной деятельности;
 - сохранение и преумножение традиций вуза.
- овладение обучающимися коммуникативными компетенциями, обеспечивающими результативность в социальных практиках, в процессе общения и сотрудничества.

Практическая реализация цели и задач воспитания в университете осуществляется в рамках следующих направлений воспитательной работы:

- 1) становление личности в духе патриотизма и гражданственности, готовности к добровольческой деятельности;
 - 2) социальное партнерство и студенческое самоуправление;
- 3) духовно-нравственное развитие личности в процессе реализации творческих способностей;
 - 4) формирование здорового образа жизни;
- 5) воспитание у обучающихся уважения к своей профессии, людям труда и трудовым достижениям;
- 6) развитие коммуникативных навыков и социального партнерства в воспитательной деятельности.

Каждое из направлений представлено в соответствующем модуле.

Реализация конкретных форм и методов воспитательной работы отражается в календарном плане воспитательной работы, утверждаемом ежегодно на предстоящий учебный год на основе направлений воспитательной работы, установленных в настоящей рабочей программе воспитания.

6. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Университет осуществляет образовательную деятельность по реализации образовательной программы среднего профессионального образования в соответствии с действующими санитарными нормами и правилами.

Организационно-педагогические условия реализации образовательной программы включают в себя общесистемные условия, материально-техническое, учебно-методическое обеспечение, организация воспитания обучающихся, кадровые и финансовые условия реализации образовательной программы.

6.1. Общесистемные условия реализации образовательной программы

- а) университет располагает на праве собственности или ином законном основании материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов учебной деятельности обучающихся, включая проведение демонстрационного экзамена, предусмотренных учебным планом;
- б) каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее сеть "Интернет"), как на территории университета, так и вне его

6.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение образовательной программы

- а) специальные помещения представляют собой учебные аудитории, лаборатории, мастерские, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, а также для проведения текущего контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестации, помещения для организации самостоятельной и воспитательной работы;
- б) все виды учебной деятельности обучающихся, предусмотренные учебным планом, включая промежуточную и государственную итоговую аттестацию, обеспечены расходными материалами;
- в) помещения для организации самостоятельной и воспитательной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационноттелекоммуникационной сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации;
 - г) допускается замена оборудования его виртуальными аналогами;
- д) университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства;
- е) при использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику;
- ж) в качестве основной литературы университет использует учебники, учебные пособия, предусмотренные ПООП (при наличии);
- 3) допускается замена печатного библиотечного фонда с предоставлением права одновременного доступа не менее 25 процентов обучающихся к цифровой (электронной) библиотеке;
- и) обучающимся обеспечен доступ, в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости);
- к) обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными учебными изданиями, адаптированными при необходимости для обучения указанных обучающихся;

л) образовательная программа обеспечивается учебно-методической документацией по всем учебным дисциплинам (модулям), видам практики, видам государственной итоговой аттестации.

6.3. Кадровые условия реализации образовательной программы

- а) реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками университета, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, указанной во ФГОС СПО (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее трех лет);
- б) квалификация педагогических работников отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии);
- в) педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации не реже одного раза в три года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, указанной во ФГОС СПО, а также в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия полученных компетенций требованиям к квалификации педагогического работника;
- г) доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих опыт деятельности не менее трех лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, указанной во ФГОС СПО, в общем числе педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей образовательной программы, должна быть не менее 25 процентов.

6.4. Финансовые условия реализации образовательной программы

финансовое обеспечение реализации образовательной программы осуществляется в объеме не ниже базовых нормативных затрат на оказание государственной услуги по реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ среднего профессионального образования по специальности с учетом корректирующих коэффициентов.

6.5. Применяемые механизмы оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе

- а) качество образовательной программы определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки на добровольной основе;
- б) в целях совершенствования образовательной программы университет при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной программы привлекает работодателей и их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников университета;
- в) внешняя оценка качества образовательной программы может осуществляться в том профессионально-общественной числе рамках аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе иностранными организациями либо авторизованными национальными профессионально-общественными организациями, входящими в международные структуры, в целях признания качества и уровня подготовки выпускников, отвечающих требованиям профессиональных стандартов, требованиям рынка специалистам труда К соответствующего профиля.

7. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Содержание среднего профессионального образования и условия организации обучения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья определяются адаптированной образовательной программой, а для инвалидов также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида.

Обучение по образовательным программам среднего профессионального образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на основе образовательных программ среднего профессионального образования, адаптированных при необходимости для обучения указанных обучающихся.

Обучение по образовательным программам среднего профессионального образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется образовательной организацией с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Университетом созданы специальные условия для получения среднего профессионального образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Под специальными условиями для получения среднего профессионального образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения, воспитания и развития таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания образовательных организаций и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

В целях доступности получения среднего профессионального образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья университетом обеспечивается:

1) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

адаптация официального сайта университета в сети Интернет с учетом особых потребностей инвалидов по зрению с приведением их к международному стандарту доступности веб-контента и веб-сервисов (WCAG);

размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о расписании лекций, учебных занятий (выполнена крупным (высота прописных букв не менее 7,5 см) рельефно-контрастным шрифтом (на белом или желтом фоне) и продублирована шрифтом Брайля);

присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собакуповодыря, к зданию университета, располагающего местом для размещения собакиповодыря в часы обучения самого обучающегося;

2) для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной;

обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

3) для обучающихся, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения университета, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, локальное понижение стоек-барьеров до высоты не более 0,8 м; наличие специальных кресел и других приспособлений).

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных классах, группах или в отдельных образовательных организациях.

Численность обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в учебной группе устанавливается до 15 человек.

При получении среднего профессионального образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

С учетом особых потребностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья университетом обеспечивается предоставление учебных, лекционных материалов в электронном виде.