ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ГАПОУ ТО «ТЮМЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ ИНДУСТРИИ ПИТАНИЯ, КОММЕРЦИИ И СЕРВИСА»

МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ В ОБЛАСТИ ИСКУССТВА, ДИЗАЙНА И СФЕРЫ УСЛУГ

Рассмотрено

на заседании педагогического совета

Протокол № 5 от 14 июня 2022 года

Утверждено

Приказ директора ГАПОУ ТО «Тюменский техникум индустрии питания, коммерции и сервиса» № 799/01-од от 14 июня 2022 года

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

по специальности среднего профессионального образования

54.02.01 ДИЗАЙН (ПО ОТРАСЛЯМ)

в том числе адаптированная для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Форма обучения:

очная

Квалификация:

дизайнер

Нормативный срок обучения:

на базе среднего общего образования – 2 года 10 месяцев

Основная профессиональная образовательная программа по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 658 и примерной ООП, утвержденной протоколом ФУМО по УГПС 54.00.00 Изобразительное и прикладные виды искусств от 31.08.2021 № 01 (зарегистрировано в государственном реестре примерных основных образовательных программ, приказ ФГБОУ ДПО ИРПО № П-24 от 02.02.2022).

Организация-разработчик:

ГАПОУ ТО «Тюменский техникум индустрии питания, коммерции и сервиса» - Межрегиональный центр компетенций в области искусства, дизайна и сферы услуг

Экспертная организация

Наименование экспертной организации

Слено Колинино 4"

Экспертное заключение от 14.06.2022 г.

Место печати

Эксперт <u>прора</u>

Должность

ФИО

Подпись в мень стадин студия

Калининой в мень стадин студи студия

Калининой в мень стадин студия

Калининой в мень стадин

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ			6			
	1.1. Аннотация						
	1.2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника						
		Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной					
	•	ьной программы (далее - Программа)					
	·		ния к поступающим на обучение				
	•		воения Программы и присваиваемые квалификации				
	1.6. Соответ	ствие профес	сиональных модулей присваиваемым квалификациям	10			
	• •		тельной и вариативной частей Программы	10			
2.	ПЛАНИРУЕ	ИЫЕ РЕЗУЛЬ	ТАТЫ ПРОГРАММЫ	11			
	2.1. Общие к	омпетенции		11			
	2.2. Професс	сиональные к	омпетенции	14			
3.			ИМЕНТАЦИЯ, ОПРЕДЕЛЯЮЩАЯ СТРУКТУРУ И	19			
	ОРГАНИЗАL	цию образо	ОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА				
	3.1. Учебный	і́ план		19			
	3.2. Календа	рный учебныі	й график	66			
	3.3 Програмі	ма воспитания	A	66			
	3.4 Календар	оный план вос	спитательной работы	66			
	3.5. Контрол	ь и оценка рез	зультатов освоения Программы	66			
	3.6. Условия	реализации Г	Трограммы	67			
	3.6.1. Кадров	зое обеспечен	ние Программы	67			
	3.6.2. Матер	риально-техническое обеспечение образовательного процесса					
	3.6.3. Требования к оснащению площадки для демонстрационного экзамена						
	3.6.4. Учебно-методическое и информационное обеспечение						
4.	АДАПТАЦИ	Я ПРОГРАМ	МЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С	71			
			можностями здоровья				
5.			ЗАЦИИ ВОСПИТАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ	75			
	ПРИЛОЖЕН	ИЯ					
Приложение 1. Учебный план		Учебный пла	ан				
Приложение 2. Календ		Календарны	й учебный график				
Приложение 3. Програ		Программа в	воспитания				
Приложение 4. Календарны		Календарны	й план воспитательной работы				
Рабоч	Рабочие программы:						
Приложение 5. ОГСЭ. 01		ОГСЭ. 01	Основы философии				
Приложение 6. ОГ		ОГСЭ. 02	История				
Приложение 7. ОГСЭ. 03		ОГСЭ. 03	Иностранный язык в профессиональной				
деятельности		деятельности					
Приложение 8. ОГС		ОГСЭ. 04	Психология общения				
•		ОГСЭ. 05	Физическая культура				
Приложение 10*. ОГСЭ. 06 Культура речи в цифровой среде/		Культура речи в цифровой среде/					
Искусство публичного выступления/							
			Психология конфликта/				

		Командообразование и управление командой/	
		Тренинг общения/ Психология самопознания и саморазвития/	
		Психология самонознания и саморазвития/ Психология семьи и брака/	
		Психология создания успешного имиджа:	
		самопрезентация и компетентность/	
		Тренинг личностного роста	
Приложение 11.	EH. 01	Математика	
Приложение 12	EH. 02	Экологические основы природопользования	
Приложение 13.	EH. 03	Информационное обеспечение профессиональной	
TIPIDIOMONIO TO:	L11. 00	деятельности	
Приложение 14*.	EH.04	Нестандартный XL.Инфографика/	
inprisionaline in .		WEB - дизайн и сайтостроение/	
		Графический редактор CorelDraw (векторная	
		графика)/	
		Adobe:illustrator(векторная графика)/	
		Adobe:indesign (компьютерная верстка)/	
		Adobe:Dimension(2d,3d изображение)/	
		Adobe Fotoshop (графический редактор)/	
		Система автоматизированного проектирования	
		ArchiCAD (чертежи)/	
		Adobe:Alter Effects (анимационная графика)	
Приложение 13.	ОП. 01	Материаловедение	
Приложение 14.	ОП. 02	Экономика организации	
Приложение 15.	ОП. 03	Рисунок с основами перспективы	
Приложение 16.	ОП. 04	Живопись с основами цветоведения	
Приложение 17.	ОП. 05	История дизайна	***************************************
Приложение 18.	ОП. 06	История изобразительного искусства	
Приложение 19.	ОП. 07	Безопасность жизнедеятельности	,
Приложение 20**.	80. ПО	Основы предпринимательской деятельности/	
•		Основы социализации и социальной адаптации	
		инвалидов и лиц с ограниченными возможностями	
		здоровья в современных условиях	
Приложение 21	ОП. 09	Энергосберегающие технологии в	
		профессиональной деятельности	
Приложение 22*.	ОП.10	Основы финансовой грамотности/	
		Финансовая безопасность/	
		Основы налоговой грамотности/	
		Инвестиции и страхование/	
		Основы потребительских знаний/	
		Технология самозанятости/	
		Финансовая грамотность физических лиц/	
		Финансовая грамотность юридических лиц/ Технология поиска работы	
Приложение 23*.	ОП.11	Технология поиска расоты Цифровое решение для бизнеса/	
приномение 23.	O11.11	цифровое решение для оизнеса/ Цифровая безопасность/	
		Основы цифрового права/	
		Технология предпринимательства/	
		Технология цифровой культуры и безопасности/	
		Интернет-бизнес/	

		Патентоведение и защита интеллектуальной	
		собственности/	
		Технология планирования карьеры/	
		Виртуальные агенты (чат боты и виртуальные	
		помощники	
Приложение 24.	ОП.13	Основы черчения и начертательной геометрии	
Приложение 25.	ПМ. 01	Разработка художественно-конструкторских	
		(дизайнерских) проектов промышленной продукции,	
		предметно-пространственных комплексов	
Приложение 26.	ПМ. 02	Техническое исполнение дизайнерских проектов в материале	
Приложение 27.	ПМ. 03	Контроль за изготовлением изделий в производстве	
		в части соответствия их авторскому образцу	
Приложение 28.	ПМ. 04	Организация работы коллектива исполнителей	
Приложение 29.	ПМ. 05	Освоение работ по одной или нескольким	
		профессиям, должностям служащих. Освоение	
		работ по профессии 12565 Исполнитель	
		художественно-оформительских работ	
Приложение 30.	ПМ. 06	Проектирование и изготовление швейных изделий	
		из текстильных материалов	
Приложение 31.	Рабочая программа по учебной практике		
Приложение 32.	Рабочая программа по производственной практике (по профилю специальности)		
Приложение 33.	Рабочая программа по производственной практике		
	(преддипломная практика)		
Приложение 34	Программа государственной итоговой аттестации		
Приложение 36. Справка о педагогических и научных работниках по			
		ости 54.02.01 Дизайн (по отраслям)	
Приложение 37.	· 1	материально-техническом обеспечении	
	•	ельной деятельности по специальности 54.02.01	
	Дизайн (по	. ,	
Приложение 38.	Перечень о	оборудования, инструментария по компетенции Дизайн	
	интерьера		
Приложение 39.	Справка о	наличии печатных и электронных образовательных и	
	информаці	ионных ресурсов по специальности 54.02.01 Дизайн (по	
	отраслям)		
Приложение 40.	Программа	построения индивидуальной образовательной	
	траектории	·	
Приложение 41.	Программа развития универсальных учебных действий		
*С целью возмож	 ности реализ	ации индивидуальной образовательной траектории по	
	•	айн (по отраслям) обучающимся предоставляется	
	ра учебных <i>д</i>		

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Аннотация

Содержание среднего профессионального образования по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) определяется основной профессиональной образовательной программой - программой подготовки специалистов среднего звена (далее – Программа).

Концептуальная база, лежащая в основе разработки Программы:

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 23 ноября 2020 года № 658 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21.12.2020 года, № 61657);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 января 2017 г. № 40н «Об утверждении профессионального стандарта «Графический дизайнер» (Зарегистрировано в Минюсте России 27 января 2017 г. № 45442);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 ноября 2014 г. № 892н «Об утверждении профессионального стандарта «Дизайнер детской игровой среды и продукции» (Зарегистрировано в Минюсте России 9 декабря 2014 г. № 35113) (с изменениями и дополнениями от 12 декабря 2016 г. № 727н);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08 сентября 2014 г. № 611н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по техническим процессам художественной деятельности» (Зарегистрировано в Минюсте России 29 сентября 2014 г. № 34157)
- требования, предъявляемые к участникам чемпионатов WorldSkills Russia (WS)/ WorldSkills International (WSI) по компетенции «Дизайн интерьера»;
 - региональные требования.

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

Образовательный и профессиональный стандарты характеризуют квалификацию, необходимую выпускнику для осуществления определенного вида деятельности, трудовой функции и используются в качестве основы для создания учебно-методического комплекса, при составлении программ профессиональных модулей и общепрофессиональных дисциплин, учебно-методических материалов, а также при выборе форм и методов обучения.

Результат освоения Программы и сформированности компетенций подтверждается в рамках государственной итоговой аттестации, проводимой в форме защиты выпускной квалификационной работы, (далее – ВКР) в виде демонстрационного экзамена (далее – ДЭ).

1.2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

Области профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие 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 Программу, должен быть готов к выполнению **основных видов деятельности**, предусмотренных ФГОС СПО по специальности 54.02.01 Дизайн (по

отраслям), исходя из квалификации специалиста среднего звена, указанной в пункте 1.5 ФГОС СПО и с учетом требований стандартов Ворлдскиллс Россия по компетенции «Дизайн интерьера»:

- разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов;
- техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале;
- контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу;
- организация работы коллектива исполнителей;
- освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. Освоение профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ.

1.3. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы

Программа Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Тюменской области «Тюменский техникум индустрии питания, коммерции и сервиса» - Межрегионального центра компетенций в области искусства, дизайна и сферы услуг (далее — Техникум) - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям).

Нормативную правовую основу разработки ООП составляют:

- 1. Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2. Постановление Правительства Российской Федерации от 10 февраля 2014 г. № 92 «Об утверждении правил участия объединений работодателей в мониторинге и прогнозировании потребностей экономики в квалифицированных кадрах, а также в разработке и реализации государственной политики в области профессионального образования и высшего образования»;
- 3. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям), утвержден приказом Министерства просвещения РФ от 23 ноября 2020 г. № 658 (зарегистрировано 21.12.2020 г. № 61657);
- 4. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» от 17 мая 2012 г. N 413 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 07.06.2012 г., № 24480);
- 5. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 г. № 1199 (ред. от 25.11.2016) «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования» (зарегистрирован в Министерством юстиции России 26.12.2013 г. № 30861);
- 6. Инструктивно-методическое письмо Министерства Просвещения РФ от 20.06.2020 г. № 05-772 по организации применения современных методик и программ преподавания ПО общеобразовательным дисциплинам В системе среднего образования, профессионального учитывающих образовательные потребности образовательных организаций, обучающихся реализующих программы среднего профессионального образования

- 7. Приказ Министерства просвещения РФ от 2 сентября 2020 года № 457 с изменениями и дополнениями от 16 марта 2021 г. «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- 8. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30.07.2013 г. № 29200);
- 9. Приказ Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся» (зарегистрирован в Минюсте РФ 11 сентября 2020 г. Регистрационный № 59778);
- 10. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован в Минюст России от 01.11.2013 г. № 30306);
- 11. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 января 2017 г. № 40н «Об утверждении профессионального стандарта «Графический дизайнер» (Зарегистрировано в Минюсте России 27 января 2017 г. № 45442);
- 12. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 ноября 2014 г. № 892н «Об утверждении профессионального стандарта «Дизайнер детской игровой среды и продукции» (Зарегистрировано в Минюсте России 9 декабря 2014 г. № 35113);
- 13. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08 сентября 2014 г. № 611н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по техническим процессам художественной деятельности» (Зарегистрировано в Минюсте России 29 сентября 2014 г. № 34157);
- 14. Примерная программа по учебной дисциплине «Использование энергоэффективных и энергосберегающих технологий и оборудования в производственной сфере и быту», утвержденная Департаментом образования и науки Тюменской области в 2011 г.;
- 15. Учебная дисциплина Основы предпринимательской деятельности (вариативная), разработана на основании решения Совета директоров профессиональных образовательных организаций Тюменской области от 22.12.2017 г. и по рекомендации Департамента образования и науки Тюменской области о включении в ООП регионального инвариативного курса «Основы предпринимательской деятельности;
- 16. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОКПДТР, ОК 016 94);
- 17. Методические рекомендации по разработке и реализации адаптированных ООП (далее адаптированная Программа) среднего профессионального образования, утвержденные Департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.04.2015 г. № 06-830вн;
- 18. Требования к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса, утвержденные Департаментом государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.12.2013 г. № 06-2412вн;

- 19. Устав ГАПОУ ТО «Тюменский техникум индустрии питания, коммерции и сервиса», утвержденный приказом директора Департамента образования и науки Тюменской области от 17.08.2018 № 514/ОД; принят на Общем собрании сотрудников и обучающихся, протокол от 06.06.2018 № 6; (с изменениями от 12.04.2019 № 239/ОД)
 - 20. Локальные нормативные акты техникума.

При обучении инвалидов или обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, подавших заявление на обучение по адаптированной образовательной программе, данная Программа считается адаптированной. Для адаптированной Программы выполнение требований, указанных в разделе 4 является обязательным.

1.4. Требования к поступающим на обучение

Прием на обучение осуществляется по заявлениям лиц, имеющих среднее общее образование.

Для поступающих требуется наличие определенных творческих способностей, физических и психологических качеств и предусматривается участие во вступительных испытаниях. Вступительные испытания в виде творческого испытания определены правилами приема и проводятся в письменной форме, в виде выполнения творческого задания, позволяющего определить уровень подготовленности поступающих в области рисунка, живописи, композиции.

Требуется владение русским языком, так как обучение в техникуме ведется на государственном языке Российской Федерации – русском языке.

Документы, предъявляемые поступающим при подаче заявления:

- гражданами Российской Федерации: оригинал или копия документов, удостоверяющих личность и гражданство; оригинал или копию документа об образовании и (или) о квалификации; 4 фотографии;
- иностранными гражданами, лицами без гражданства, в т.ч. соотечественниками, проживающими за рубежом: копию документа, удостоверяющего личность поступающего, либо документ, удостоверяющих личность иностранного гражданина в Российской Федерации, в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 25 июля 2002 г. №115-ФЗ «О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации»: оригинал документа иностранного государства об образовании и (или) о квалификации (или его заверенную в установленном порядке копию), если удостоверяемое указанным образование Российской Федерации документом признается В на уровне соответствующего образования в соответствии со статьей 107 Федерального закона; заверенный в установленном порядке перевод на русский язык документа иностранного государства об образовании и (или) 7 квалификации и приложения к нему; копии документов или иных доказательств, подтверждающих принадлежность соотечественника, проживающего за рубежом, к группам, предусмотренным статьей 17 Федерального закона от 24 мая 1999 г. №99-ФЗ «О государственной политике Российской Федерации в отношении соотечественников за рубежом», 4 фотографии.

1.5. Сроки освоения Программы и присваиваемые квалификации

Сроки получения образования по Программе в очной форме обучения и присваиваемая квалификация приводятся в таблице:

На базе	Наименование квалификаций по образованию	Сроки
среднего общего образования	дизайнер	2 года 10 месяцев

1.6. Соответствие профессиональных модулей присваиваемым квалификациям

Наименование профессиональных модулей	Квалификации для специальностей СПО
ПМ.01 Разработка художественно- конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно- пространственных комплексов	Дизайнер
ПМ.02 Техническое исполнение дизайнерских проектов в материале	Дизайнер
ПМ.03 Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу	Дизайнер
ПМ.04 Организация работы коллектива исполнителей	Дизайнер
ПМ.05 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих. Освоение профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ	12565 Исполнитель художественно- оформительских работ
ПМ.06 Проектирование и изготовление швейных изделий из текстильных материалов	Дизайнер

1.7. Распределение обязательной и вариативной частей Программы

Структура Программы включает обязательную и вариативную части.

Обязательная часть Программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС и составляет 67, 8 % от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Вариативная часть Программы (32,2 %) дает возможность расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно получаемой квалификации, углубления подготовки обучающегося, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОГРАММЫ

Результаты освоения Программы выражаются в виде профессиональных и общих компетенций.

2.1. Общие компетенции

Выпускник, освоивший Программу должен обладать общими компетенциями:

Код компетенц ии	Формулировка компетенции	Знания, умения
OK 01	Выбирать способы решения задач профессионально й 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
OK 02	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессионально й 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 Знания: - номенклатура информационных источников применяемых в профессиональной деятельности; - приемы структурирования информации; - формат оформления результатов поиска информации
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессионально е и личностное развитие	Умения: - определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; - применять современную научную профессиональную терминологию; - определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования Знания: - содержание актуальной нормативно-правовой документации; - современная научная и профессиональная терминология; - возможные траектории профессионального развития и самообразования

Код компетенц ии	Формулировка компетенции	Знания, умения
OK 04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействоват ь с коллегами, руководством, клиентами	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 с учетом	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;
	особенностей социального и культурного контекста	- правила оформления документов и построения устных сообщений
OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на	Умения: - действовать с позиции гражданско-патриотического отношения, быть верным Отечеству, выполнять гражданский долг и конституционные обязанности по защите интересов Родины; - позитивно относиться к военной и государственной службе; - применять стандарты антикоррупционного поведения описывать значимость своей профессии (специальности)
	основе традиционных общечеловечески х ценностей, применять стандарты антикоррупционно го поведения	Знания: - сущность гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; - значимость профессиональной деятельности по профессии (специальности); - стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения
OK 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	Умения: - соблюдать нормы экологической безопасности; - определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по профессии (специальности) Знания: - правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; - основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности;
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления	- пути обеспечения ресурсосбережения Умения: - использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; - применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности;
	здоровья в процессе	- пользоваться средствами профилактики перенапряжения характерными для данной профессии (специальности)

Код компетенц ии	Формулировка компетенции	Знания, умения
	профессионально й деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	Знания: - роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; - основы здорового образа жизни; - условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для профессии (специальности); - средства профилактики перенапряжения
OK 09	Использовать информационные технологии в профессионально й деятельности	Умения: - применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; - использовать современное программное обеспечение Знания: - современные средства и устройства информатизации;
	_	- порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности
OK 10	Пользоваться профессионально й документацией на государственном и иностранном языках	Умения: - понимать общий смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые), понимать тексты на базовые профессиональные темы; - участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; - строить простые высказывания о себе и о своей профессиональной деятельности; - кратко обосновывать и объяснять 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
OK 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предприниматель скую деятельность в профессионально й сфере	Умения: — выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи; — презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности; — оформлять бизнес-план; — рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования — определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности; — презентовать бизнес-идею; — определять источники финансирования Знания: — основы предпринимательской деятельности; — основы финансовой грамотности; — правила разработки бизнес-планов; — порядок выстраивания презентации; — кредитные банковские продукты

2.2. Профессиональные компетенции

Основные	Код и	Показатели освоения компетенции
виды	наименование	
деятельности	компетенции	
Разработка художественно- конструкторских (дизайнерских)	ПК 1.1. Разрабатывать техническое задание согласно	Иметь практический опыт в: разработке технического задания согласно требованиям заказчика;
проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	требованиям заказчика	умения: разрабатывать концепцию проекта; находить художественные специфические средства, новые образно-пластические решения для каждой творческой задачи; выбирать графические средства в соответствии с тематикой и задачами проекта; владеть классическими изобразительными и техническими приемами, материалами и средствами проектной графики и макетирования; разрабатывать техническое задание на дизайнерскую продукцию с учетом современных тенденций в области дизайна Знания: современные тенденции в области дизайна; теоретические основы композиционного построения в графическом и объемно-пространственном дизайне
	ПК. 1.2. Проводить предпроектный	Иметь практический опыт в: проведении предпроектного анализа для разработки дизайн- проектов;
	анализ для разработки дизайн-проектов	Умения: проводить предпроектный анализ; выполнять эскизы в соответствии с тематикой проекта; 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: законы создания колористики; закономерности построения художественной формы и особенности ее восприятия; законы формообразования; систематизирующие методы формообразования (модульность и комбинаторику); преобразующие методы формообразования (стилизацию и трансформацию); принципы и методы эргономики Иметь практический опыт в:

Основные виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции
	ПК 1.3. Осуществлять процесс дизайнерского проектирования с применением специализированных компьютерных программ	осуществлении процесса дизайнерского проектирования с применением специализированных компьютерных программ разработке эскизов оформления витрин различных организаций, ярмарок, выставок и их элементов; Умения: использовать компьютерные технологии при реализации творческого замысла; осуществлять процесс дизайн-проектирования; осуществлять процесс дизайнерского проектирования с учетом эргономических показателей выполнять эскизы с использованием различных графических средств и приемов; Знания: систематизацию компьютерных программ для осуществления процесса дизайнерского проектирования;
	ПК 1.4. Производить расчеты технико- экономического обоснования предлагаемого проекта	Иметь практический опыт в: проведении 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-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале	ПК 2.1. Разрабатывать технологическую карту изготовления изделия ПК 2.2. Выполнять технические чертежи	Иметь практический опыт в: разработке 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 Иметь практический опыт в: выполнении 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
	ПК 2.3. Выполнять экспериментальн ые образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в	Иметь практический опыт в: выполнении экспериментальных образцов объекта дизайна или его отдельных элементов в макете или материале в соответствии с техническим заданием (описанием); оформлять витрины в магазинах и на выставочных стендах Умения:

Основные виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции
деятельности	макете или материале в соответствии с техническим	выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале в соответствии с техническим заданием (описанием); реализовывать творческие идеи в макете;
	заданием (описанием)	Знания: ассортимент, особенности, свойства, методы испытаний и оценки качества материалов
	ПК 2.4. Доводить опытные образцы промышленной продукции до	Иметь практический опыт в: доведении опытных образцов промышленной продукции до соответствия технической документации
	соответствия технической документации	Умения: выбирать и применять материалы с учетом их формообразующих и функциональных свойств Знания:
	ПК 2.5.	современное производственное оборудование, применяемое для изготовления изделий в дизайн-индустрии Иметь практический опыт в:
	Разрабатывать эталон (макет в масштабе)	разработке эталона (макета в масштабе) изделия Умения:
	изделия	выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в материале на современном производственном оборудовании, применяемом в дизайниндустрии; работать на производственном оборудовании
		Знания: технологию сборки эталонного образца изделия;
Контроль за изготовлением изделий на производстве в	ПК 3.1. Контролировать промышленную продукцию и	Иметь практический опыт в: контроле промышленной продукции и предметно-пространственных комплексов на предмет соответствия требованиям стандартизации и сертификации
части соответствия их авторскому образцу	предметно- пространственные комплексы на предмет	Умения: выбирать и применять методики выполнения измерений; подбирать средства измерения для контроля и испытания продукции
	соответствия требованиям стандартизации и сертификации	Знания: принципы метрологического обеспечения на основных этапах жизненного цикла продукции
	ПК 3.2. Осуществлять авторский надзор	Иметь практический опыт в: проведении метрологической экспертизы
	за реализацией художественно-конструкторских (дизайнерских) решений при изготовлении и доводке опытных образцов	Умения: выполнять авторский надзор определять и анализировать нормативные документы на средства измерения при контроле качества и испытании продукции; подготавливать документы для проведения подтверждения соответствия средств измерения;
	промышленной продукции, воплощении предметно-пространственных комплексов	Знания: порядок метрологической экспертизы технической документации; принципы выбора средств измерения и метрологического обеспечения технологического процесса изготовления продукции в целом и по его отдельным этапам;

Основные виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции
		порядок аттестации и проверки средств измерения и испытательного оборудования по государственным стандартам
Организация работы коллектива	ПК 4.1. Планировать работу	Иметь практический опыт в: планировании работы коллектива исполнителей;
исполнителей	коллектива	Умения: принимать самостоятельные решения по вопросам совершенствования организации управленческой работы в коллективе
		Знания: систему управления трудовыми ресурсами в организации;
	ПК 4.2. Составлять конкретные технические	Иметь практический опыт в: составлении конкретных технических заданий для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт
	задания для реализации дизайн-проекта на основе	Умения: составлять техническое задание для реализации дизайн- проекта;
	технологических карт	Знания: методы и формы обучения персонала
	ПК 4.3. Контролировать сроки и качество	Иметь практический опыт в: контроле сроков и качества выполненных заданий
	выполненных заданий	Умения: осуществлять контроль деятельности персонала
		Знания: способы управления конфликтами и борьбы со стрессом
	ПК 4.4. Осуществлять прием и сдачу работы в	Иметь практический опыт в: работе с коллективом исполнителей, приеме и сдаче работы в соответствии с техническим заданием
	соответствии с техническим заданием	Умения: управлять работой коллектива исполнителей
		Знания: особенности приема и сдачи работы в соответствии с техническим заданием
Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей	ПК 5.1 Проектирование художественных работ	Иметь практический опыт в: Обрабатывать информацию из различных источников по разработке и редактированию художественно-конструкторских проектов эскизов
служащих. Освоение профессии	оформительског о, рекламного и шрифтового характера	рекламных щитов, плакатов и печатной продукции, Создавать проекты в графике - плакаты и печатную продукцию по эскизам художников, Представлять материалы для разработки
12565 Исполнитель художественно- оформительски		художественно- конструкторских проектов и осуществления оформительских работ (рекламы, выставок, панно, плакатов) Умения:
х работ		- переносить простые рисунки с эскиза на бумагу, кальку, картон для изготовления трафаретов, припорохов под многоцветную роспись;

Основные виды деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции
Проектировани е и изготовление швейных изделий из текстильных материалов	наименование компетенции ПК 6.1Выполнять экспериментальные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в материале в соответствии с техническим заданием (описанием) ПК 6.2 Разрабатывать колористическое решение объекта текстильного дизайна интерьера ПК 6.3 Выполнять эскизы с использованием различных графических средств и приемов ПК 6.4 Применять материалы с	- увеличивать изображение методом квадратов и концентрических окружностей с помощью проекционной аппаратуры; - выполнять надписи различными шрифтами; - наносить надписи тушью, гуашью, темперными, масляными, эмульсионными красками и эмалями на тонированных плоскостях из различных материалов; - разрабатывать художественно-конструкторские проекты рекламных материалов. Знания: - приемы стилизации элементов; - основы прямоугольного проецирования на одну, две и три перпендикулярные плоскости; - способы изготовления простых трафаретов, шаблонов, припорохов под многоцевтную роспись; - правила пользования приспособлениями и инструментами для выполнения оформительских работ; - правила техники безопасности при выполнении оформительских работ, включая монтажные основные виды шрифтов, их назначение; - последовательность выполнения шрифтовых работ; - методы расчета текста по строкам и высоте. Иметь практический опыт в: проектирования объектов текстильного дизайна С учетом стилевые особенности интерьера помещения; - проектировать объекты текстильного дизайна с учетом стилевых особенностей; - применять разнообразие основных и вспомогательных текстильных материалов и фурнитуры. Знания: - связь стилевых признаков интерьера; - современные тенденции в дизайне интерьера; - современные тенденции в дизайне интерьера; - современные тенденции в дизайне интерьера; - современные тенденции, методов формообразования объектов текстильного проектировния, цеетовых сочетаний, методов формообразования объектов текстильного проектировния, цеетовых сочетаний, методов формообразования объектов текстильного проектировния, цеетовых сочетаний, методов формообразования объектов текстильного проектирьера;
	учетом их формообразующи х свойств	

3. МЕТОДИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ, ОПРЕДЕЛЯЮЩАЯ СТРУКТУРУ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

3.1. Учебный план

При формировании учебного плана по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) на базе среднего общего образования учитывались следующие нормы (ФГОС, п.2.2):

Структура и объем ООП

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах
Общий гуманитарный и социально- экономический цикл	не менее 468
Математический и общий естественнонаучный цикл	не менее 144
Общепрофессиональный цикл	не менее 612
Профессиональный цикл	не менее 1728
Государственная итоговая аттестация:	
на базе среднего общего образования	216
Общий объем образ	овательной программы:
на базе среднего общего образования	4464

Рабочий учебный план разработан на основе примерного учебного плана (Приложение 1).

Перечень, содержание, объем и порядок реализации дисциплин и модулей Программы определены с учетом ПООП специальности.

В общем гуманитарном и социально-экономическом, математическом и общем естественнонаучном, общепрофессиональном и профессиональном циклах (далее - учебные циклы) Программы выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов Программы в очной форме обучения выделено не менее 70 % от объема учебных циклов Программы.

В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения.

Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического цикла Программы предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: «Основы философии», «История», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Психология общения», «Физическая культура».

Общий объем дисциплины «Физическая культура» составляет 160 академических часов.

Освоение общепрофессионального цикла Программы предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в объеме 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей), на освоение основ медицинских знаний (для девушек) – 35 академических часов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья установлен особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния их здоровья.

Профессиональный цикл Программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО.

В профессиональный цикл Программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика, реализуемые в форме практической подготовки.

Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются в несколько периодов.

Часть профессионального цикла Программы выделенная на проведение практик составляет 33,85 процента от профессионального цикла Программы.

Государственная итоговая аттестация (далее – ГИА) проводится в форме защиты ВКР, которая выполняется в виде дипломного проекта и ДЭ.

Структура Программы включает обязательную и вариативную части. Обязательная часть Программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, предусмотренных главой III ФГОС СПО по специальности, и составляет 67, 8 % от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Вариативная часть Программы (32, 2 %) дает возможность расширения основных видов деятельности, к которым готовится выпускник, осваивая Программу, согласно получаемой квалификации, указанной в пункте 1.5 ФГОС СПО, углубления подготовки обучающегося, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

Объем времени 1368 часов, отведенный на вариативную часть учебных циклов Программы использован на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части, а также на введение новых дисциплин и модулей:

Всего часов	Предложенный	Кол-	Использова	Обоснование использования часов
вариативной	вариант (название	во	ние часов	вариативной части
части по ФГОС	профессионального	часов	вариативно	
(обязательная	модуля, учебной		й части	
нагрузка)	дисциплины,			
	раздела, темы)			
	ОГСЭ Общий гумани	тарный и	и социально-эі	кономический цикл
72 (72)	ОГСЭ.06 Культура	72	72	С целью возможности реализации
	речи в цифровой			индивидуальной образовательной
	среде\			траектории в учебный план
	Искусство			включены элективные курсы:
	публичного			Культура речи в цифровой
	выступления\			среде,
	Психология			обучающийся должен
	конфликта\			уметь:
				Juio i D.

Всего часов	Предложенный	Кол-	Использова	Обоснование использования часов
вариативной	вариант (название	ВО	ние часов	вариативной части
части по ФГОС	профессионального	часов	вариативно	'
(обязательная	модуля, учебной		й части	
нагрузка)	дисциплины,			
	раздела, темы)			
	Командообразован			- осуществлять речевой
	ие и управление			самоконтроль в цифровой среде;
	командой\			- оценивать устные и письменные
	Тренинг общения\			высказывания с точки зрения
	Психология			языкового оформления,
	самопознания и саморазвития\			эффективности достижения
	Психология семьи			поставленных коммуникативных
	и брака\			задач;
	Психология			- владеть современными
	создания			интерактивными системами,
	успешного имиджа:			позволяющими одновременно
	самопрезентация и			работать с анимированной
	компетентность\			компьютерной графикой, со
	Тренинг			звуком, видеокадрами,
	личностного			статическими текстами и
	pocma			изображениями и др.;
				- оперировать лексикой цифровой
				среды;
				- использовать цифровые
				возможности взаимодействия в
				интернет-сообществе
				знать:
				- устройство сетевого
				сообщества и специфики
				социальных медиа;
				- нормы русского литературного
				языка в цифровой речевой
				практике;
				- нормы этического речевого
				поведения в цифровой среде
				(сетевое взаимодействие в
				различных ситуациях
				межличностного и
				межкультурного общения)
				Искусство публичного
				выступления,
				обучающийся должен
				уметь:
				- выстраивать публичное
				выступление на трех уровнях:
				замысла, содержания. композиции;
				- участвовать в дискуссии,
				полемике, диспуте;
				знать:
				- методику работы над текстом
				выступления;
				- техники работы с
				эмоциональными состояниями во
				время публичного выступления;

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
				- техники использования при подготовке к разным формам публичных выступлений; Психология конфликта, обучающийся должен уметь: - регулировать, анализировать и разрешать конфликтные ситуации; - определять тактику поведения в конфликтных ситуациях, - понимать и оценивать позиции различных участников и сторон конфликтных взаимодействий; - выявлять интересы и ресурсы участников конфликтных взаимодействий; - осуществлять процедуры переговоров и посредничества как форм управления конфликтом; знать: источники, причины, виды конфликтов и стадии их протекания; - стратегии и стили поведения в конфликтной ситуации - влияние индивидуальнопсихологических особенностей личности на поведение в конфликтах; - способы конструктивного разрешение конфликтов; - методы саморегуляции в условиях конфликта. Командообразование и управление командой, обучающийся должен уметь: планировать и регулировать межличностное общение; - работать в группах и адекватно оценивать свою роль в коллективе легко вступать в беседу, быстро завоевывать доверие собеседника, понимать его психологическое состояние; - активно вести диалог, выделяя манипуляции партнера и нейтрализуя их; - организовать работу коллектива
				opeanasodania paddiny komiekinaba

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины,	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
части по ФГОС	профессионального		вариативно	-анализировать психологический климат в коллективе, - применять правила делового этикета знать: -принципы организации командной формы работы - техники и приемы общения, -правила слушания, ведения беседы, убеждения в коллективе; - варианты системы взаимоотношений в команде; - функции лидера в групповой деятельности в зависимости от развития коммуникаций; - коммуникативную культуру, этические принципы общения испособы разрешения конфликтов; Тренинг общения, обучающийся должен уметь: применять техники и приемы эффективного общения в процессе межличностного общения; - устанавливать контакты с собеседником, учитывая индивидуальные особенности личности; - преодолевать коммуникативные барьеры в общении, достигать взаимопонимания, четко изпагать свои мысли, отстаивать свою точку зрения; - противостоять манипулятивным воздействиям и различать механизмы межличностного восприятия; знать: - особенности коммуникативного процесса; виды общения и основные его характеристики; - механизмы взаимопонимания в общении; - техники и приемы общения, правила слушания, убеждения;
				обратную связь — вопросы и ответы; - психологические и коммуникативные типы

Daara waaan		1/	14	05
Всего часов	Предложенный	Кол-	Использова	Обоснование использования часов
вариативной части по ФГОС	вариант (название профессионального	во часов	ние часов	вариативной части
(обязательная	профессионального модуля, учебной	часов	вариативно й части	
нагрузка)			и части	
пагрузка)	дисциплины, раздела, темы)			
	раздола, томы)			партнеров, специфику
				взаимодействия с ними;
				·
				- коммуникативную культуру,
				этические принципы общения Психология
				самопознания и саморазвитие,
				обучающийся должен
				уметь:
				отбирать методы самопознания и
				саморазвития;
				- владеть приемами самопознания
				и методами саморазвития;
				- определять основные
				характеристики личности,
				обусловливающие развитие
				самопознания;
				- определять психологические
				барьеры, препятствующие
				полноценному самовыражению;
				- определять условия,
				необходимые для развития
				самопознания и
				самосовершенствования
				личности.
				знать:
				- основные теоретические
				подходы к проблеме самопознания
				и саморазвития;
				-способы самопознания, и методы
				его развития.
				-барьеры самопознания и
				саморазвития личности
				-факторы, влияющих на
				саморазвитие личности;
				Психология семьи и брака,
				обучающийся должен
				уметь:
				уметь. -определять факторы, влияющие
				на создание семьи и давать им
				оценку.
				-определять законодательные и
				нравственные нормы брака.
				-определять основные функции
				семьи.
				-предупреждать конфликтные
				ситуации в семье;
				-разумно решать возникающие
				трудности семейной жизни в
				переходные периоды.

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
	раздела, темы)			оправетственности родителей за развитие и воспитание ребенка. знать: - основные документы, регламентирующие семейные отношения в России; - функционально-ролевую структуру семьи; - общую характеристику роли семьи в формировании личности; - общие вопросы теории семьи; - динамику функционирования семейной системы; - особенности нарушений развития семьи психологические аспекты семейного воспитания; роль семейного воспитания; роль семейного тотошений в формировании личности ребенка; Психология создания успешного имиджа: самопрезентация и компетентность, обучающийся должен уметь: - разрабатывать и использовать технологию самопрезентации -позиционировать техники успешного имиджа предотвращать и разрешать возможные конфликтные ситуации - толерантно воспринимать и правильно оценивать людей, включая их индивидуальные характеропогические особенности, цели, мотивы, намерения, состояния; - организовывать диалог, используя особенности речевого стиля общения; знать: - основные виды имидж-технологии содержание, методы и структуру технологии самопрезентации; - основные процедуры технологии публичной самопрезентации; - основные процедуры технологии публичной самопрезентации - этикет и психологию общения;
	l		l	этикет и психоловию оощения,

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
	раздела, темы)			- правила эффективного стиля общения и успешной самопрезентации в деловой коммуникации. Тренинг личностного роста, обучающийся должен уметь: - проводить самоанализ индивидуально-психологических особенностей важных для личностного и профессионального роста; - ставить цели и задачи, связанные с личностным ростом; - планировать, организовывать и контролировать собственное личностное и профессиональное саморазвитие; - совершенствовать личностный и профессиональный потенциал; знать:
				- структуру личности - устойчивые свойства личности; - диагностические методики индивидуально-психологических особенностей - техники личностного и
	F11.M.	× <i>~</i>		профессионального развития
72 (72)	EH Mатематическ			Ţ
72 (72)	ЕН.04 Нестандартный XL.Инфографика/ WEВ- дизайн и сайтостроение/ Графический редактор СоrelDraw (векторная графика)/ Adobe:illustrator(век торная графика)/ Adobe:indesign (компьютерная верстка)/ Adobe:Dimension(2d ,3d изображение)/ Adobe Fotoshop (графический редактор)/ Система автоматизированн ого	72	72	С целью возможности реализации индивидуальной образовательной траектории в учебный план включены элективные курсы: Нестандартный XL. Инфографика, обучающийся должен уметь: - составлять математические модели; - визуализировать данные при помощи диаграмм; - применять условное форматирование и спарклайны; - визуализировать большие данные; - создавать инфографику; - создавать различные виды дашбордов; - применять макросы при анимации данных; - создавать дашбордов с

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
	проектирования ArchiCAD (чертежи)/ Adobe: After Effects (анимационная графика)			интерактивным взаимодействием; - создавать мокапы; - создавать рельефы, материалы, освещение; знать: - организацию экономических расчетов; - синтаксис функций; - типы диаграмм и их применение; - понятие и виды инфографики; - понятие и виды дашборда; - понятие и типы ExcelArt; Web-дизайн и сайтостроение, обучающийся должен уметь: - анализировать сайты в соответствии с их классификацией; - формировать образ будущего сайта; разрабатывать структуру сайта, размещать элементы навигации; - подбирать формат сайта; - разрабатывать дизайн домашней страницы; - создавать графические элементы для сайта с помощью различных программ; - использовать таблицы, фреймы, анимированные объекты, звуковые файлы, видео для оформления страниц; - выгружать сайт на сервер; - регистрировать сайт в поисковой системе; знать: - основные понятие дизайна, классификацию сайтов; - этапы разработки web-сайта, основные элементы, размещаемые на web-странице; навигационную структуру web-сайта; - форматы и типы web-страниц; - основные правила web-дизайна; - основные графические элементы, правила Web-графики; - язык разметки гипертекста HTML; - табличный дизайн и
				спецификацию CSS;

- правшла использования анимации и видео на Web странице; - варианты размещения Web- сайта в сети Интернет; оссобенности работы поисковых систем; Графический редактор СогеlDrам (векторная графика), обучающийся должен Уметь; - создавать рисунки из простых объектов (пиний, дуг, окружностей и т.д.); - выполнять основные операции над объектами (удаление, перемещение, масштабирование, вращение, зеркальное опражение и др.); - формировать собственные цветовые оттенки в различных цветовые оттенки в различных цветовые оттенки в различных цветовые оттенки из кривых; - создавать рисунки, используя различные виды заливок; - работать с контурами объектов; - создавать иппострации с использованием методов упорядочения и объединения объектов; - получать объёмные изображения; - применять различные графические эффекты (объём, перетекание, фигурная подрезка и др.); - создавать надписи, заголовки, размещать текст по травктории; - соблюдать правила текники безопасности и вигиенические рекомендации при использовании средств ИКТ; знать: - собенности, достоинства и недостатки, достоинства и недостатки векторной графики; - методы описания цветов в компьютерной графики; - способы получения цветовых оттеннов на экране и принтере; - проблемы преобразования	Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
- назначение и функции различных графических программ;		раздела, темы)			и видео на Web странице; - варианты размещения Web- сайта в сети Интернет; особенности работы поисковых систем; Графический редактор СогеlDraw (векторная графика), обучающийся должен уметь: - создавать рисунки из простых объектов (пиний, дуг, окружностей и т.д.); - выполнять основные операции над объектами (удаление, перемещение, масштабирование, вращение, зеркальное отражение и др.); - формировать собственные цветовых моделях; - закрашивать рисунки, используя различные виды заливок; - работать с контурами объектов; - создавать рисунки из кривых; - создавать иллюстрации с использованием методов упорядочения и объединения объектов; - получать объёмные изображения; - применять различные графические эффекты (объём, перетекание, фигурная подрезка и др.); - создавать надписи, заголовки, размещать текст по траектории; - соблюдать правила техники безопасности и гигиенические рекомендации при использовании средств ИКТ; знать: - особенности, достоинства и недостатки векторной графики; - методы описания цветов в компьютерной графике — цветовые модели; - способы получения цветовых оттенков на экране и принтере; - проблемы преобразования форматов графических файлов; - назначение и функции различных

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка) ———————————————————————————————————
части по ФГОС (обязательная нагрузка) профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы) Аdobe: illustrator (векторная графика), обучающийся должен уметь: - выбирать графические средства в соответствии с тематикой и задачами проекта; - производить расчеты основных технико-экономических показателей проектирования; - транспонировать идею в эстетический и креативный дизайн; - выбирать идею и воспроизводит ее за определенное время;
нагрузка) дисциплины, раздела, темы) Adobe: illustrator (векторная графика), обучающийся должен уметь: - выбирать графические средства в соответствии с тематикой и задачами проекта; - производить расчеты основных технико-экономических показателей проектирования; - транспонировать идею в эстетический и креативный дизайн; - выбирать идею и воспроизводит ее за определенное время;
раздела, темы) Adobe: illustrator (векторная графика), обучающийся должен уметь: - выбирать графические средства в соответствии с тематикой и задачами проекта; - производить расчеты основных технико-экономических показателей проектирования; - транспонировать идею в эстетический и креативный дизайн; - выбирать идею и воспроизводит ее за определенное время;
Аdobe: illustrator (векторная графика), обучающийся должен уметь: - выбирать графические средства в соответствии с тематикой и задачами проекта; - производить расчеты основных технико-экономических показателей проектирования; - транспонировать идею в эстетический и креативный дизайн; - выбирать идею и воспроизводить ее за определенное время;
графика), обучающийся должен уметь: - выбирать графические средства в соответствии с тематикой и задачами проекта; - производить расчеты основных технико-экономических показателей проектирования; - транспонировать идею в эстетический и креативный дизайн; - выбирать идею и воспроизводит ее за определенное время;
обучающийся должен уметь: - выбирать графические средства в соответствии с тематикой и задачами проекта; - производить расчеты основных технико-экономических показателей проектирования; - транспонировать идею в эстетический и креативный дизайн; - выбирать идею и воспроизводит ее за определенное время;
уметь: - выбирать графические средства в соответствии с тематикой и задачами проекта; - производить расчеты основных технико-экономических показателей проектирования; - транспонировать идею в эстетический и креативный дизайн; - выбирать идею и воспроизводит ее за определенное время;
- выбирать графические средства в соответствии с тематикой и задачами проекта; - производить расчеты основных технико-экономических показателей проектирования; - транспонировать идею в эстетический и креативный дизайн; - выбирать идею и воспроизводит ее за определенное время;
в соответствии с тематикой и задачами проекта; - производить расчеты основных технико-экономических показателей проектирования; - транспонировать идею в эстетический и креативный дизайн; - выбирать идею и воспроизводит ее за определенное время;
- производить расчеты основных технико-экономических показателей проектирования; - транспонировать идею в эстетический и креативный дизайн; - выбирать идею и воспроизводит ее за определенное время;
технико-экономических показателей проектирования; - транспонировать идею в эстетический и креативный дизайн; - выбирать идею и воспроизводит ее за определенное время;
показателей проектирования; - транспонировать идею в эстетический и креативный дизайн; - выбирать идею и воспроизводит ее за определенное время;
- транспонировать идею в эстетический и креативный дизайн; - выбирать идею и воспроизводит ее за определенное время;
эстетический и креативный дизайн; - выбирать идею и воспроизводит ее за определенное время;
дизайн; - выбирать идею и воспроизводит ее за определенное время;
- выбирать идею и воспроизводит ее за определенное время;
ее за определенное время;
ENLIGATED TO THE PROPERTY OF T
- применять компьютерную
графику при создании контента;
- использовать и размещать элементы графики в хорошо
сбалансированной композиции;
- рисовать графические элементы
в векторном формате;
- создавать визуальные и
специальные эффекты на
изображениях;
- создавать оригинальный фотомонтаж или фон с
использованием растровой
основы;
знать:
- преобразующие методы
формообразования (стилизацию и
трансформацию);
- законы создания цветовой
гармонии; технологии
изготовления изделия; - действующие стандарты и
технические условия, методики
оформления технического задания
и различных продуктов;
- правила оформления текста,
элементов текстовой
информации;
- принципы эстетического и
творческого дизайна;
- концепцию и конкретные
элементы дизайна;
- различные сохранения файлов в форматы для изображений
форматы отя изооражении иллюстраций и макетов;
Adobe: indesign (компьютерная
верстка),
обучающийся должен

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
				уметь: - изменять и оптимизировать изображения как для печати, так и представления в сети в онлайн режиме; - учитывать влияние каждого элемента, добавляемого в процессе разработки; - использовать все требуемые для создания проекта элементы; - сохранить концепцию оригинального оформления и улучшить внешнюю привлекательность; - трансформировать идею в креативное и приятное оформление; - применять компьютерную графику при создании контента; - использовать и размещать элементы графики в хорошо сбалансированной композиции; - рисовать графические элементы в векторном формате; - выбирать графические средства и технические инструменты в соответствии с тематикой и задачами проекта; - собирать, обобщать, структурировать информацию; знать: - соответствующие цвета, шрифтовое оформление и композицию; - современные тенденции, используемые при разработки оформления; - законы создания цветовой гармонии; - правила оформления текста, элементов текстовой информации, принципы эстетического и творческого дизайна; - различные сохранения файлов в форматы для изображений иллюстраций и макетов; - различные сохранения файлов в форматы для изображений иллюстраций и макетов; - различные целевые рынки и элементы текстовой информации в соответствии с их направлением;

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины,	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
нагрузка)	дисциплины, раздела, темы)			**************************************
				функциональные принципы многостраничного издания; Adobe: Dimension (2d,3d
				изображение)
				обучающийся должен уметь:
				– находить нужные
				инструменты в окне программы Adobe: Dimension открывать и
				скрывать их; — выбирать и использовать
				основные инструменты 2D, 3D
				композинга для создания и обработки изображений;
				 определять физический
				размер изображения по заданному размеру в пикселях и разрешению;
				– использовать возможности Adobe: Dimension (возможность
				импорта материалов. обработка
				изображения т.п.); — уметь обрабатывать
				изображение при помощи облачных
				серверов.
				знать: — назначение и возможности
				графического редактора Adobe: Dimension;
				 элементы пользовательского
				интерфейса: назначение
				инструментов для 2D и 3D изображения и команды меню
				программы Adobe: Dimension;
				 способы представления 2D и 3D изображения для различных
				устройств;
				 способы создания и обработки графической информации; единицы измерения
				физического размера изображения. Adobe: Fotoshop (графический
				редактор)
				обучающийся должен
				уметь: - определять наиболее
				- опреселять наисолее предпочтительный способ
				представления графической
				информации для решения конкретной задачи;
				- создавать графические
				документы и задавать их
				параметры, сохранять документы в различных форматах,
				копировать информацию из одного

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
	раздела, темы)			документа в другой; - находить нужные палитры в окне программы Аdobe Photoshop, открывать и скрывать их; - выбирать и использовать основные инструменты графического редактора для создания и обработки изображений; - управлять окном просмотра документа, в том числе масштабом просмотра; - определять физический размер изображения по заданному размеру в пикселях и разрешению; - изменять размеры изображения, кадрировать изображения, перемещать и изменять границы выделения, перемещать и изменять границы выделения, преобразовывать выделенную область; - использовать режим быстрой маски, применять и редактировать маску слоя; - сохранять выделенную область в каналах; - использовать инструмент «Текст» для ввода текста, редактировать веденный текст; - использовать возможности Аdobe Photoshop (слои, выделение, фильтры и т.п.) для создания спецэффектов; знать: - сущность и особенности растрового и векторного способов представления графической информации; - возможности области применения, достоинства и недостатки растровой и векторной графики, виды современных графических редакторов; - назначение и возможности графического редактора Adobe Photoshop; - элементы пользовательского интерфейса: назначение и палитр,
				правила выбора инструмента или

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
•				команды меню программы Adobe Photoshop; - способы представления изображения для различных устройств; способы создания и обработки графической информации; - единицы измерения физического размера изображения; - команды пункта меню «Изображение»; - виды и особенности использования инструментов ретуширования изображения; - способы работы с инструментими, предназначенными для выделения областей, способы изменения границ выделения, виды и возможности преобразований выделенной области; - режимы работы с выделенными областями; - особенности работы с текстовыми слоями и использования текстовых надписей в графическом документе; - назначение и виды спецэффектов; Система автоматизированного проектирования ArchiCAD (чертежи), обучающийся должен уметь: - создавать модели трехмерных объектов различные методы визуализации готовых трехмерных объектов; - пользоваться основными инструментами пакета ArchiCAD; - настраивать рабочую среду программы, исходя из своих потребностей; - использовать реквизиты проекта; - пользоваться встроенной библиотекой объектов и
				материалов; - создавать небольшие архитектурные объекты

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
	раодола, темы)			знать: - различные способы моделирования трехмерных объектов; - приемы текстурирования трехмерных объектов; способы создания элементарных объектов; - приемы редактирования объектов; - приемы редактирования объектов; - приемы редактирования объектов; - управление свойствами объектов Adobe: After Effects (анимационная графика) обучающийся должен, уметь: - владеть основами создания композиции кадра; - выполнять монтаж эскизов; - создавать и моделировать объекты графической анимации; - применять основные графические форматы для записи и хранения цифровых анимационных изображений; - настраивать параметры визуализации в соответствии с требованиями технологического процесса; - подбирать звук и музыку; - создавать анимационных персонажей. знать: - организация работ в соответствии с требованиями техники безопасности; - исторические корни анимации; - охват и характеристики индустрии, а также способы ее взаимодействия с другими профессиональными областями; - основы компьютерной графики; - основы компьютерной графики; - основы компьютерной обработки, редактирование и хранение медиа данных; - терминологию в сфере визуализации трехмерных компьютерных сцен
				анимационного кино;

Всего часов	Предложенный	Кол-	Использова	Обоснование использования часов
вариативной	вариант (название	BO	ние часов	вариативной части
части по ФГОС	профессионального	часов	вариативно	Eapharnshon lacin
(обязательная	модуля, учебной	.0.002	й части	
` нагрузка)	дисциплины,			
, ,	раздела, темы)			
				- технологию компьютерной
				анимации.
	ОП Общеп	рофесси	ональные дис	циплины
	ОП.08 Основы	72	72/36	В соответствии с Письмом
336 (284)	предпринимательск			Департамента образования и науки
	ОЙ			Тюменской области от 26 января
	деятельности/Осно			2009 года № 342 и с целью учета
	вы социализации и			особенностей стандартов
	социальной			Worldskills, в учебный план
	адаптации			включена вариативная
	инвалидов и лиц с			профессиональная дисциплина,
	ограниченными			обучающийся должен уметь:
	возможностями			– выбирать организационно-
	здоровья в			правовую форму новых компаний;
	современных			– оценивать экономические и
	условиях			социальные условия
				осуществления
				предпринимательской
				деятельности;
				– налаживать коммуникации
				между членами команды;
				— управлять поведением команды
				посредством реализации моделей
				личности в организационном
				пространстве;
				– оценивать личностные качества и потенциал членов
				качества и потенциал членов команды;
				 разрабатывать и обосновывать
				варианты эффективных
				хозяйственных решений в области
				управления предприятиями малого
				бизнеса;
				– определять предпочтения на
				основе веб ресурсов, работать с
				каталогом паспортов проектов; – выдвигать бизнес-идеи;
				— выовигать оизнес-иоеи; — выбирать бизнес идеи, исходя из
				— выоирать оизнес иоеи, исхооя из тенденций развития рынка;
				— использовать основные
				категории маркетинга в
				практической деятельности;
				– проводить маркетинговые
				исследования, анализировать их
				результаты и принимать
				маркетинговые решения;
				– выявлять сегменты рынка;
				– определять тип рыночной
				структуры;

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
	раздела, темы)			- давать сравнительную характеристику видам и формам конкуренции; - создавать привлекательный образ предприятия: престиж, новации, невысокие цены; - доводить информацию о продукции, включая ее характеристики, до конечных потребителей; - сохранять актуальность товара (услуги); - воздействовать на конкретную аудиторию; - готовить мастер-классы; - демонстрировать готовую продукцию; - применять основные этапы рекламной кампании; - применять основные формы продвижения товара или услуги; - обосновать и установить цену на продукт в соответствии с одним из методов ценообразования (рыночным, затратным или параметрическим); - рассчитывать величины налогов; - обоснованно выбирать систему бухгалтерского учета, применить ее в практической деятельности; - формулировать ключевые качества успешного сотрудника; - определить степень клиентоориентированности компании; - осуществлять постановку цели; - выяснять потребности клиента; - применять технологии активных продаж; - вести переговоры; - вести переговоры; - вести переговоры; - вести деловую переписку; - классифицировать экспортные товары; - оценивать экспортные товеры; - оценивать экспортный потенциал предприятия; - различать модели управления
				бизнес-процессами;

Всего часов	Предложенный	Кол-	Использова	Обоснование использования часов
вариативной	вариант (название	ВО	ние часов	вариативной части
части по ФГОС	профессионального	часов	вариативно	•
(обязательная	модуля, учебной		й части	
нагрузка)	дисциплины,			
	раздела, темы)			
				– определять бизнес-процессы, которые можно ускорить путем
				автоматизации;
				– подбирать CRM-систему под
				потребности бизнеса;
				– сравнивать электронную и
				реальную коммерцию;
				– отстаивать свои права,
				читать нормативную
				документацию, договоры;
				– определять потребность в
				инвестициях; — выбирать оптимальный вид
				— выоиратть оттпимальный вио кредита;
				— определять доходы фирмы;
				– оценивать риски фирмы при
				организации ведении бизнеса;
				– сопоставлять свои
				потребности и возможности,
				оптимально распределять
				материальные и трудовые
				ресурсы, составлять семейный
				бюджет и личный финансовый план:
				— находить варианты вложения
				денежных средств;
				– выбирать
				вариант международных расчетов;
				– юридически грамотно
				толковать действующие правовые
				нормы;
				– анализировать практику
				разрешения предпринимательских споров, оценивать правовые
				последствия решений, принятых
				арбитражами судами по
				конкретным спорам;
				– эффективно использовать
				нормативные документы,
				регулирующие
				предпринимательскую
				деятельность;
				– анализировать и решать юридические проблемы в сфере
				предпринимательства;
				 ставить цели в соответствии с
				бизнес-идеями, решать
				организационные вопросы создания
				бизнеса;
				– формировать пакет
				документов для получения

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка) дисциплины, раздела, темы) Кол- истипо в вариативной части по в вариативной части нагрузка) Предложенный кол- использова ние часов вариативно во ние часов вариативно й части	COB
государственной поддер малого бизнеса; начисл: уплачиваемые налоги, заполн: налоговые декларации; оформл: в собственность имущество; — формировать па. документов для получе кредита; — проводить отбор, подбор оценку персонала, оформл: трудовые отношения; — формировать па. документов сопровожде инвестиционного проекта; — анализировать опыт вых тюменских предприятий внешний рынок; ориентироват в элементах макро- и микроср организации; — использовать результа стратегического анализа бизи среды для повыше конкурентоспособности ма фирмы; — выбирать инструменталь средства для реализа	ять

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
	раздела, темы)			процедуры работы с бизнес идеей как первой ступенью бизнес планирования; принципы и функции маркетинга; критерии и принципы сегментирования товара на рынке; понятие и виды конкуренции; понятие мотивирования всех участников, находящихся в цепочке сбыта товара; понятие трансформация привычного восприятия продукции; технологии распространения сведений о благонадежности компании; техники продвижения дорогостоящих товаров; формы ПР-мероприятий; виды промо-акций; понятие сейлзпромоушн; понятие паблик рилейшнз; понятие директ-маркетинг; понятие брендинг; понятие «цена», виды и функции цен; методы ценообразования; понятие «бухгалтерский учет»; понятие «бухгалтерского учета; понятие «кригалтерского учета; понятие «сервис»; понятие «продажи»; этапы продаж и содержание каждого этапа; послепродажный сервис, администрирование, развитие клиента; преимущества и недостатки экспорт»; преимущества и недостатки экспорт»;
				– понятие «стратегия»;

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
				 процесс выхода на внешний рынок; этапы экспортных операций; содержание и виды бизнеспроцессов, модели управления ими; понятие автоматизации и процессы, подлежащие автоматизации; возможности СRМ-систем; плюсы и минусы электронной и реальной коммерции; виды инвестиций и способы привлечения инвесторов; современные виды кредитов для бизнеса, их сущность; понятие кредитного риска и методы его снижения; типы и сущность корпораций; виды инвестиций и способы привлечения инвесторов; современные виды кредитов для бизнеса, их сущность; специфику и риски работы с венчурными фондами; методы планирования расходов и покупок; методы накопления личного капитала; правила осуществления международных расчетов; содержание и классификация валютных рисков; требования к порядку осуществления валютных операций в соответствии с ФЗ № 173 «О валютном контроле»; место и роль предпринимательского права в системе регупирования правовых отношений; источники предпринимательского права; принципы современного права; принципы расширения инвестиционного портфеля; права и обязанности субъектов предпринимательского права; права и обязанности субъектов предпринимательского права;

раздела, темы)	вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	ФГОС профессионального пьная модуля, учебной ка) дисциплины,	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
законодательство РФ и международные договоры, регупирующие отношения, вхобящие в предмет правовых основ предпринимательской деятельности; — основы правового регупирования организации отдельных видов товаров; — основы организации и документирования торгового оборота; порядок применения международных договоров; — формы государственной поддержки: имущественная, финансовая, информационная, консультационная; полномочия субъектое государственной власти и местного самоуправления по поддержке малого бизнеса; — меры поддержки малого бизнеса в условиях, сформироваешихся под епиянием елобального мирового кризиса; — виды деятельности, на осуществление которых предоставляются инвестиции; — требования, применяемые к Заявителям, претемующим на получение инвестиций; — подходы и методы анализа бизнес-среды; основные этапы проведения стратешеского анализа бизнес-среды; основные этапы проведения стратешеского анализа бизнес с-среды; основные этапы проведения стратешеского бизнеса; — трицип «Одного окна» В соответствии федеральн законом «О социальной защи инвалидов в Российс федерация» от 24.11-1995 № 181- в учебный в план включены учебен дисциплина Основы социализаци социальной адаптации инвалидов пиц с ограничным социальном задоровья возможностями з здоровья возможностями з здоровья возможностями з здоровья возможностями з здоровья					международные договоры, регулирующие отношения, входящие в предмет правовых основ предпринимательской деятельности; — основы правового регулирования организации и документирования торгового оборота; порядок применения международных договоров; — формы государственной поддержки: имущественная, финансовая, информационная, консультационная; полномочия субъектов государственной власти и местного самоуправления по поддержке малого бизнеса; — меры поддержки малого бизнеса в условиях, сформировавшихся под влиянием гобального мирового кризиса; — виды деятельности, на осуществление которых предоставляются инвестиции; — требования, применяемые к Заявителям, претендующим на получение инвестиций; — подходы и методы анализа бизнес-среды; основные этапы проведения стратегического анализа бизнес-среды; — теоретические основы и методы развития электронного бизнеса; принцип «одного окна» В соответствии Федеральным законом «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» от 24.11.1995 № 181-ФЗ в учебный в план включена учебная дисциплина Основы социализации и социальной адаптации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в современных условиях (по выбору обучающегося),

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
				уметь: -планировать собственную трудовую деятельность; - составлять пакет документов для трудоустройства (профессиональное резюме, анкету, автобиографию); - применять правила самопрезентации при собеседовании с работодателем; - использовать коммуникативные приемы в деловом общении; - оценивать и регулировать собственное эмоциональное состояние; - вырабатывать собственную стратегию поведения в конфликтной ситуации; знать: - основные понятия: рынок труда, рынок трудовых ресурсов; -составляющие профессиональной пригодности; - причины возникновения конфликтных ситуаций; - общие положения трудового договора; - индивидуально-психологические особенности личности; - причины, виды и способы поведения в конфликтных ситуациях
	ОП.09 Энергосберегающи е технологии в профессиональной деятельности	48	48/32	Федеральный закон «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности» от 23 ноября 2009 года № 261 – ФЗ. Обучающийся должен уметь: действовать с применением знаний в производственных и бытовых ситуациях, связанных с эффективным использованием топливных и энергетических ресурсов энергосберегающих технологий оборудования
	ОП.10 Основы финансовой грамотности/ Финансовая безопасность/	36	36	В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 сентября 2017 г. № 2039-р. Стратегия повышения финансовой грамотности в

Всего часов	Проддеожениий	Кол-	Использова	Обоснование использования часов
	Предложенный			_
вариативной	вариант (название	ВО	ние часов	вариативной части
части по ФГОС	профессионального	часов	вариативно	
(обязательная	модуля, учебной		й части	
нагрузка)	дисциплины,			
	раздела, темы)			D v v + 0047
	Основы налоговой			Российской Федерации на 2017–
	грамотности/			2023 годы, а также с целью
	Инвестиции и			возможности реализации
	страхование/			индивидуальной образовательной
	Основы			траектории в учебный план
	потребительских знаний/			включены элективные курсы:
	знании/ Технология			Основы финансовой
				грамотности,
	самозанятости/Фи нансовая			обучающийся должен
	грамотность			уметь:
	физических лиц/			- применять теоретические знания
	Финансовая			по финансовой грамотности для
	<i>ерамотность</i>			практической деятельности и
	юридических лиц/			повседневной жизни;
	Технология поиска			•
	работы			- сопоставлять свои потребности
	рассты			и возможности, оптимально
				распределять свои материальные
				и трудовые ресурсы, составлять
				семейный бюджет и личный
				финансовый план;
				- применять полученные
				теоретические и практические
				знания для определения
				экономически рационального
				поведения;
				- оценивать и принимать
				ответственность за
				рациональные решения и их
				возможные последствия для себя,
				своего окружения и общества в
				целом.
				В результате освоения
				дисциплины обучающийся з нать :
				- экономические явления и процессы
				общественной жизни;
				•
				- структуру семейного бюджета и
				экономику семьи;
				- виды платежных средств;
				Финансовая безопасность,
				В результате освоения дисциплины
				обучающийся должен
				уметь:
				- использовать приобретенные
				знания для выполнения
				практических заданий, основанных
				на ситуациях, связанных с покупкой
				и продажей валюты;
				- определять влияние факторов,
				воздействующих на валютный
				курс;
1				nypo,

- применять полученные знания с хранении, обмене и переводе денеа - использовать банковские карты электронные деньги; пользоваться банкоматом, мобильным банкингом, онлайн-банкингом;	Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
управления рисками при депазите кредите, сравнение кредитны предпожений, учет кредита личном финансовом плане уменьшении стоимости кредит; знать: - депозит и кредит. Накопления и инфляция, роль депозита в личном финансовом плане, понятия кредите, его ейды, основны характеристики кредита, роль кредита е личном финансовом плане, - правовые нормы для защиты прапотребителей финансовых услуг; - праводита и страхование, обучающийся должен уметь: - проводить оценку замомически разделов инвестиционных плано расчеты; - проводить оценку влияни финансово-экономических рисков и эффективности проектов и представлять стратевы поведения экономических агенто на валютном рынке; - разрабатываеть стратевы поведения экономических агенто на валютном рынке; - представлять результать работы в соответствии принятыми профессиональным стандартами;					банкингом, онлайн-банкингом; - применять знания о депозите, управления рисками при депозите, кредите, сравнение кредитных предложений, учет кредита в личном финансовом плане, уменьшении стоимости кредит; знать: - депозит и кредит. Накопления и инфляция, роль депозита в личном финансовом плане, понятия о кредите, его виды, основные характеристики кредита, роль кредита в личном финансовом плане; - правовые нормы для защиты прав потребителей финансовых услуг; - признаки мошенничества на финансовом рынке в отношении физических лиц; Инвестиции и страхование, обучающийся должен уметь: - проводить оценку эффективности инвестиционных проектов; - выполнять необходимые для составления экономических разделов инвестиционных планов расчеты; - проводить оценку риска и доходности инвестиционного портфеля; - проводить оценку влияния финансово-экономических рисков и эффективности проектов их минимизации; - разрабатывать стратегии поведения экономических агентов на валютном рынке; - представлять результаты работы в соответствии с принятыми профессиональными стандартами; - оценивать влияние инфляции на

Всего часов	Предложенный	Кол-	Использова	Обоснование использования часов
вариативной	вариант (название	во	ние часов	вариативной части
части по ФГОС	профессионального	часов	вариативно	
(обязательная	модуля, учебной		й части	
нагрузка)	дисциплины,			
	раздела, темы)			_
				- использовать приобретенные
				знания для выполнения
				практических заданий, основанных
				на ситуациях, связанных с покупкой
				и продажей валюты;
				- применять полученные знания о
				страховании в повседневной жизни;
				выбор страховой компании,
				сравнивать и выбирать наиболее
				выгодные условия личного
				страхования, страхования
				имущества и ответственности;
				знать:
				- методику оценки эффективности
				инвестиционных проектов;
				- методику выполнения
				необходимых для составления
				экономических разделов
				инвестиционных планов расчетов;
				- стратегии поведения
				экономических агентов на
				валютном рынке;
				- принятые в отрасли
				профессиональные стандарты
				оформления инвестиционных
				планов;
				- пенсионное обеспечение:
				государственная пенсионная
				система, формирование личных
				пенсионных накоплений;
				- виды ценных бумаг;
				- сферы применения различных
				форм денег;
				- страхование и его виды.
				Основы налоговой
				грамотности,
				обучающийся должен
				уметь:
				- грамотно применять полученные
				знания для оценки собственных
				экономических действий в
				качестве потребителя,
				налогоплательщика,
				страхователя, члена семьи и
				гражданина;
				- определять назначение видов
				налогов, характеризовать права и
				обязанности налогоплательщиков,
				рассчитывать НДФЛ, применять
				налоговые вычеты, заполнять
				налоговую декларацию;
1			<u> </u>	налоговую оскларацию,

- интерпретировать правовые нормы Напогового кодекса Российской Федерации, законов субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, а также иных правовых актов по вопросам напогообложения физических лиц при анализе конкретных экономических ситуаций; - рассчитывать суммы напогов и иных обязательных платежей, подлежащих уплате в бюджет (внебюджетные фонды) физическими лицами и индивидуальными предпринимателями; - планировать возникновение напоговых обязательств е зависимости от вида и особенности; - использовать средства информационных технологий в целях расчета напоговы обязательств и уплаты напогов и сборов. знать: - основные элементы банковской системы; - напоги (понятие, виды напоговя декларация); - правовые вычеты, напоговая декларация; - правовые нормы Напогового кодекса Российской Федерации, законов субъектов Российской Федерации, законов субъектов местного самоуправления, а также иных	Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
правовых актов по вопросам налогообложения физических лиц при анализе конкретных экономических ситуаций; - методика расчета суммы налогов и иных обязательных платежей, подлежащих уплате в бюджет (внебюджетные фонды) физическими лицами и индивидуальными предпринимателями		раздела, темы)			нормы Налогового кодекса Российской Федерации, законов субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, а также иных правовых актов по вопросам налогобложения физических лиц при анализе конкретных экономических ситуаций; - рассчитывать суммы налогов и иных обязательных платежей, подлежащих уплате в бюджет (внебюджетные фонды) физическими лицами и индивидуальными предпринимателями; - планировать возникновение налоговых обязательств в зависимости от вида и особенностей своей деятельности; - использовать средства информационных и коммуникационных технологий в целях расчета налоговых обязательств и уплаты налогов и сборов. Знать: - основные элементы банковской системы; - налоги (понятие, виды налогов, налоговые вычеты, налогового кодекса Российской Федерации, законов субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, а также иных правовых актов по вопросам налогообложения физических лиц при анализе конкретных экономических ситуаций; - методика расчета суммы налогов и иных обязательных платежей, подлежащих уплате в бюджет (внебюджетные фонды) физическими лицами и индивидуальными

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
				- перечень налоговых обязательств в зависимости от вида и особенностей своей деятельности; - средства информационных и коммуникационных технологий в целях расчета налоговых обязательств и уплаты налогов и сборов; Основы потребительских знаний, обучающийся должен уметь: - анализировать и применять законодательство по защите прав потребительские права в рамках действующего законодательства; - применять теоретические знания по потребительскому законодательству для практической деятельности и повседневной жизни защищать свои потребительские права в рамках действующего законодательства; - применять теоретические знания по потребительскому законодательству для практической деятельности и повседневной жизни защищать свои потребительские права в рамках действующего законодательства РФ. знать: - общие положения законодательства о защите прав потребителей; - система законодательства о защите прав потребителей; - права потребителей при выполнении работ или оказании услуг; - виды юридической ответственности за нарушение прав потребителей в сфере оказания услуг; - формы государственной и судебной защиты прав потребителей. Технология самозанятости, обучающийся должен уметь:

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
	раздела, темы)			- зарегистрироваться в качестве самозанятого; - осуществлять профессиональную деятельность по специальному налоговому режиму в качестве самозанятого; - платить налог на профессиональный доход; - вести учет и анализ своей профессиональной деятельности; - продвигать свою профессиональную деятельность (продукцию, товары, услуги) в социальных сетях; - взаимодействовать с банками в процессе осуществления своей деятельности в качестве самозанятого. знать: - нормативные правовые акты, регулирующие деятельность самозанятых граждан; - процедуру регистрации гражданина в качестве самозанятого; - ставки и порядок уплаты налога на профессиональный доход; - инструменты продвижения своей профессиональной деятельности (продукции, товаров, услуг) в социальных сетях; - процедуры взаимодействия самозанятых с банками; Финансовая грамотность физических лиц, обучающийся должен уметь: - описывать действие рыночного механизма применительно к разнообразным жизненным ситуациям; - применять теоретические знания по финансовой грамотности и повседневной жизни; - анализировать потребительское поведение, виды вкладов и кредитов, инвестиционные риски; - пользоваться различными финансовыми услугами,
				предоставляемыми банками для

	Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины,	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
- рассчитывать напоги на доходы имущество физических пиц; - заполнять напоговую декларация по напогу на доходы физических пиц; знать: - финансовую и банковскую систему государства; - цепи, задачи и практически подходы к формировании практическим подходы к формировании практическим подходы к формировании практическим подходы к формировании пракомы имет пробремента подходы имет профремента подходы имет профремента устройских продуктов физическим пицами; - основные подходы имет профремента экономически усповиях основные подходы имет профремента устройска должен, уметь: - обоснованно выбирать наиболе подходащую организационния правовую форми предпринимательской фирм предпринимательской фирм предпринимательской фирм предпринимательской фирм предпринимательской фирм предпринимательской фирм предпринимательской практиже инструменты планирования и контроля рабочее процесса фирмы (доаграмы (диаграмы Ганта); - подготвелием и пр.) по регистрации ИП, или ООО, или Нидер; - оформилять платежны документо до предприними (счет и пр.) по выполнения финансовых операции по выбранной форме предприятия оформельть договора;					благосостояния; - рассчитывать налоги на доходы и имущество физических лиц; - заполнять налоговую декларацию по налогу на доходы физических лиц. знать: - финансовую и банковскую систему государства; - цели, задачи и практические подходы к формированию личного и семейного бюджета; - принципы устройства пенсионной системы России; - виды налогов в РФ для физических лиц и методику их расчетов; - способы использования банковских продуктов физическими лицами; - основные подходы к инвестированию ресурсов в современных экономических условиях. Финансовая грамотность юридических лиц, обучающийся должен, уметь: - обоснованно выбирать наиболее подходящую организационноправовую форму предпринимательской фирмы (сообразно бизнес- идее и проекту); - применять в повседневной практике инструменты планирования и контроля рабочего процесса фирмы (диаграмма Ганта); - подготавливать необходимый пакет документов для регистрации ИП, или ООО, или НП и др.; - оформлять платежные документы (счет и пр.) для выполнения финансовых операций по выбранной форме предприятия; - оформлять договора; - вести расчеты, связанные с

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины,	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
пагрузка)	дисциплины, раздела, темы)			
	раздела, темы)			- значимость официальной
				(законной) регистрации
				фирмы/компании;
				- сущность основных
				организационно-правовых форм
				(ИП, ООО, НП, крестьянско-
				фермерское хозяйство) и их
				определяющие различия;
				- процедуры регистрации фирмы;
				- процедуры открытия расчетного
				счета в банке;
				- варианты организации и ведения
				бухгалтерского учета (включая
				передачу данной задачи на
				аутсорсинг);
				- периоды отчетности;
				- варианты и сопутствующие
				риски привлечения средств для
				открытия бизнеса, в том числе –
				краудфандинг, венчурное
				финансирование,
				микрофинансирование;
				- финансовые механизмы
				государственной поддержки и
				поддержки от институтов
				развития, в том числе программы
				Корпорации МСП, МСП-банка,
				Фонда «Сколково», Фонда развития
				промышленности, ФРИИ и другие;
				- финансовые механизмы
				масштабирования бизнеса, в том
				числе банковский кредит, лизинг,
				факторинг, выпуск ценных бумаг;
				- современные банковские технологии для бизнеса;
				пехнологии оля оизнеса, - перечень страхуемых бизнес-
				рисков;
				- программное обеспечение для
				финансового планирования;
				Технология поиска работы,
				обучающийся должен уметь:
				- составлять личный
				профессиональный план;
				- самостоятельно осуществлять
				поиск работы;
				- осуществлять самопрезентацию
				при приеме на работу;
				- осуществлять самоменеджмент
				при подготовке к
				профессиональной деятельности;

				l o.c
Всего часов	Предложенный	Кол-	Использова	Обоснование использования часов
вариативной	вариант (название	ВО	ние часов	вариативной части
	профессионального	часов	вариативно	
(обязательная	модуля, учебной		й части	
нагрузка)	дисциплины,			
	раздела, темы)			
				- эффективно составлять деловую
				документацию (анкету, заявление,
				резюме);
				знать:
				- рынок труда, его структура;
				- требованиях к профессиональной
				деятельности;
				- основные способы поиска работы;
				- варианты трудоустройства;
				- требования к подготовке деловой
				•
				документации
_	0= 4444			(анкета, заявление, резюме)
	ОП. 11 Цифровые	36	36	С целью возможности реализации
1	решения для			индивидуальной образовательной
	бизнеса/			траектории в учебный план
	Цифровая			включены элективные курсы:
	безопасность/			Цифровые решения для бизнеса,
	Основы цифрового			В результате освоения учебной
	права/			дисциплины, обучающийся должен
	Технология			уметь:
	предпринимательс			- составлять портрет
	теа/			цифровизации современного
	Технология			бизнеса:
	цифровой			- тестировать цифровую
	культуры и			инфраструктуру;
	безопасности/			- разрабатывать бизнес-модель с
	Интернет-бизнес/			элементами цифровых
	Патентоведение и			технологий;
	защита			- проектирование траектории
	интеллектуальной собственности/			развития компании;
				- строить схему развития бизнес-
	Технология			процессов в сети Internet;
	планирования карьеры/			- применять технологию
	карверы <i>,</i> Виртуальные			принятия решения;
	агенты (чат боты			- составить Диаграмму Ганта;
	и виртуальные			- работать в приложении Trello;
	и вирптуальные помощники			- разрабатывать/составлять
	помощники			техническое задание для
				разработки имиджевых элементов
				компании;
				- планировать структуру
				информационной системы
				компании
				- работать в программе 1С:
				управление компанией;
				- писать скрипты для чат-ботов и
				продающих текстов для
				социальных сетей;
				- работать в CRM-системе;
				- оценивать эффективность
				интернет-маркетинга;
				- строить воронку продаж;

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины,	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
	раздела, темы)			- создавать корпоративную почту, страницы в социальных сетях; - настраивать рекламу в социальных сетях; - составлять финансовую модель компании; - использовать современные инструменты public relations в сети Internet создавать и проводить презентацию предпринимательской идеи и самопрезентацию; знать: - понятие «Цифровизации предпринимательской идеи и самопрезентацию; знать: - понятие «Цифровизации предпринимательской деятельности; - плюсы и минусы цифровизации предпринимательской деятельности; - понятие и этапы реализации программы «Цифровой экономики Российской Федерации»; - понятие и технологию трансформации бизнес-моделей; - цикла разработки инноваций; - цифровая стратегия; - понятие тактического управления и его инструменты; - понятие удаленного управления компанией; - понятие удаленного управления компанией; - понятие удаленного управления и его инструменты; - понятие поддержки принятия управленческих решений; - технологию автоматизации решений в стереотипных ситуациях; - структуру информационной системы поддержки принятия управленческих решений; - зффекты от автоматизации работы; - понятие продажи как элемент цифровизации; - Internet-каналы сбыта; - технологии Internet-маркетинга: понятие, виды, применение; - основные технологии маркетингового планирования; - понятие, иды, применение; - основные технологии маркетингового планирования; - понятие «Проект» и «Проектоги и проекта; - понятие «Проект» и «Проекта; - понятие «Проект» и «Проекта; - понятие «Инновации»;

Всего часов	Предложенный	Кол-	Использова	Обоснование использования часов
вариативной части по ФГОС (обязательная	вариант (название профессионального модуля, учебной	во часов	ние часов вариативно й части	вариативной части
нагрузка)	дисциплины, раздела, темы)			
	раздела, темы)			- командообразование: понятие
				этапы; понятие «Ключевые
				компетенции»; - понятие и значение корпоративной
				культуры и ее элементов;
				- алгоритм составления
				финансового плана проекта; - требования к созданию
				презентации проекта; средства
				презентации;
				- этапы подготовки и проведения самопрезентации
				предпринимателя;
				- современные инструменты public
				relations в сети Internet; Цифровая безопасность,
				обучающийся должен
				уметь:
				- средства и методы
				предотвращения и обнаружения
				вторжений; технические каналы утечки
				информации; возможности
				технических средств перехвата
				информации;
				- способы и средства защиты информации
				от утечки по техническим каналам и
				контроля эффективности защиты
				информации;
				- организация защиты информации от
				утечки по техническим каналам на
				объектах
				информатизации знать:
				- пользоваться нормативными
				противодействию технической
				разведке;
				- оценивать качество готового программного обеспечения;
				программного обеспечения, -владеть методами и средствами
				технической защиты информации;
				- методами расчета и
				инструментального
				технической защиты информации. Основы цифрового права,
				обучающийся должен
				уметь:
				- решать разнообразные задачи в
				области использования цифровых технологий;
1				цифровых піскполовий,

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
	раздела, темы)			- применять требования действующего законодательства для регулирования цифровых прав; - анализировать нарушения в области применения цифрового права; знать: - понятие цифрового права; - утилитарные цифровые права; - утилитарные цифровые права; - оубъекты и объекты цифровых правоотношений; - большие данные и правовой режим защиты персональных данных; - правовое регулирование смартконтрактов; - виды технологии блокчейн; - применение цифровых технологий в процессе использования охраняемых результатов интеллектуальной деятельности; - особенности цифрового правосудия; - основные проблемы правового регулирования в сфере цифровых технологий; Технологии предпринимательства, обучающийся должен, уметь: - составлять и декомпозировать жизненные цели; - планировать предпринимательскую деятельность; - генерировать бизнес-идеи; - применять технологию принятия решения; - составлять аватар клиента; - строить схему бизнес-процессов; - составлять аватар клиента; - составлять аватар клиента; - составлять и оформлять организационную схему компании; - разрабатывать/составлять техническое задание для разработки имиджевых элементов компании; - строить воронку продаж; - создавать корпоративную почту, страницы в социальных сетях;

вариативной вариант (название во ние часов вариативной части по ФГОС профессионального (обязательная модуля, учебной нагрузка) дисциплины, раздела, темы)	часов
- настраивать рекламу социальных селях; - составлять финансовую мод компании; - создавать и провод презентацию предпринимательской идеи самопрезентацию предпринимательской идеи самопрезентацию зать - понятие «Предпринимательство», «Предпринимательство», «Предпринимательской деятельности; - мотивацию и стимулирова предпринимательской деятельности; - понятие «Непеполагание», в целей, дерево целей; - определение категории «Пла виды планов, инструмы планов, планов, инструмы планирования; - понятие «Процесс развития», этапы; - технологии генериров предпринимательских идей; - клиентоориентированность условие планирования; - понятие «Ст предпринимательских идей; - клиентоориентированность условие планирования; - понятие «Ст предприниматель в планирова развития роль исследований планирования; - понятия «Проект» и «Проект управление», структуру проект и «Проект управление», структуру проект и методы анализа поэт комкурентов; - понятие «Инповации»; - командообразование: поня этапы; понятие «Кнючевым компетенция»; - методы подбора персоната ключевым компетенциям; - регламенты в управля кометоры разветты; понятие «Кнючевым компетенция»; - методы подбора персоната ключевым компетенциям; - регламенты в управля компетенциям; - регламенты в управля компетенциям;	одель одить одить одить одить одить одить одить одинусы одину

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
				- воронку продаж, технологии лидогенерации; - основные технологии интернетмаркетинга; - алгоритм составления финансового плана проекта; - требования к созданию презентации; - этапы подготовки и проведения самопрезентации предпринимателя; Технология цифровой культуры и безопасности, обучающийся должен уметь: - собирать, обрабатывать и интерпретировать с использованием современных информационных технологий данные, необходимые для формирования суждений по соответствующим социальным проблемам; - представлять результаты исследовательской и аналитической работы перед профессиональной и массовой аудиториями; - получать профессиональную информационно-коммуникационные технологии для решения профессиональных задач; знать: -разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия; -современные исследовательские методы, новейший отечественный и зарубежный опыт в различных областях социологии; - программные продукты для обработки количественных и качественных данных; - современные продукты для обработки количественных и качественных данных; - современные продукты для обработки количественных и качественных данных; - современные продукты для обработки количественных и качественных данных; - современные продукты для обработки количественных и качественных данных; - современные продукты для обработки количественных и качественных данных; - современные продукты для обработки количественных и качественных данных; - современные продукты для обработки количественных и качественных данных; - современные продукты для обработки количественных и качественных данных; - современные продукты для обработки количественных при качественных и используемые при

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
(обязательная	модуля, учебной			решении профессиональных задач данных; Интернет-бизнес, обучающийся должен уметь: -использовать информационные технологии управления контентом предприятия и Интернет-ресурсов; - создавать и использовать информационные сервисы (контент-сервисов); - формировать потребительскую аудиторию и взаимодействовать с потребителями посредством информационных технологий, организовывать продажи в сети Интернет; знать: - принципы и современные информационные технологии управления контентом предприятия и Интернет-ресурсов методы создания информационных сервисов (контент-сервисов); - облачные сервисы для комплексного управления контентом предприятия; - основные принципы успешного позиционирования электронного предприятия на глобальном рынке, принципы формирования потребительской аудитории, принципы организации продаж в сети «Интернет»; Патентоведение и защита интеллектуальной собственности, обучающийся должен уметь: - грамотно применять полученные знания для понимания закономерностей правового
				регулирования интеллектуальной собственности; - использовать критерии классификации объектов интеллектуальной собственности

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
				в целях отнесения их к определенному виду; - использовать положения действующего гражданского законодательства по регулированию отношений, связанных с интеллектуальной собственностью и патентоведением; - ориентироваться в патентной документации и в структуре патентных заявок; - применять теоретические знания по патентоведению и основам интеллектуальной собственности и повседневной жизни; знать: - понятие правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности и патентоведения; - объекты и источники права интеллектуальной собственности и патентоведения; - объекты и источники права индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий; - основы патентоведения; - правовая охрана объектов интеллектуальной собственности в РФ; - способы получения правовой охраны результата интеллектуальной деятельности, в том числе патентных прав; Технология планирования карьеры, обучающийся должен уметь: - использовать источники информации для трудоустройства; -составлять индивидуальный план поиска работы; -создавать пакет документов для трудоустройства; -составлять индивидуальный план поиска работы; -создавать пакет документов для трудоустройства и построения профессиональной карьеры; -правильно вести себя в момент собеседования с работодателем;

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
				- оценить свои возможности и способности для выбора типа карьеры; - поставить карьерные задачи и наметить пути их реализации с учетом своих индивидуальных особенностей; - разработать алгоритм планирования своей карьеры с учетом возможных трудностей и препятствий; мотивировать себя к выполнению профессиональной деятельности Владеть: - техниками саморефлексии и самопрезентации демонстрировать уровень интеллектуального и культурного развития и стремиться к его постоянному превышению; Владеть: - совокупностью личных средств, методов деятельности, образцов поведения, идей и мыслей, способствующих повышению своего образовательного уровней; знать: - сущность понятий «профессиональной карьеры»; - специфику построения профессиональной карьеры; - сущность основных технологий построения профессиональной карьеры. основы целеполагания в профессиональной карьеры. социальную значимость своей будущей профессии; - теоретические основы самоменеджмента и управления временем; - планирование и построение карьеры, и каковы их основные закономерности и этапы; - виды карьеры и алгоритм планирования каждого вида; - место планирования карьеры в структуре жизненного пути личности; Виртуальные агенты (чат боты и виртуальные помощники),

Всего часов вариативной	Предложенный вариант (название	Кол-	Использова ние часов	Обоснование использования часов вариативной части
части по ФГОС (обязательная нагрузка)	профессионального модуля, учебной дисциплины,	часов	вариативно й части	вариативной части
	раздела, темы)			
				В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:
				- использовать инструментальную
				среду, функционирующую в компьютерных технологиях для
				создания чат-ботов и виртуальных помощников;
				- использовать компьютерные
				технологии при создании чат- ботов и виртуальных помощников;
				- использовать чат-боты для
				общения с клиентами, передачи им важной информации, отвечать на
				запросы; - настроить чат-бот в различных
				мессенджерах Facebook Messenger,
				Viber, Telegram, Instagram) для современной возможности
				общения и получения информации
				от компании по рекламе;
				- использовать сервисы (Голосовые ассистенты Siri (Apple), «ОК, Google» (Google), Алиса (Яндекс));
				- разрабатывать определенный
				алгоритм для голосовых помощников;
				- соблюдать правила техники
				безопасности и гигиенические рекомендации при использовании
				средств ИКТ.
				В результате освоения дисциплины обучающийся должен
				знать:
				- термины и понятия, используемые в компьютерных
				технологиях: чат-боты и виртуальные помощники;
				- особенности использования
				компьютерных технологий для
				чат-ботов и виртуальных помощников;
				- функции чат-бота; - сервис Smart Sender для создания
				чат-бота;
				- инновационные сервисы для виртуальных помощников,
				варианты их использования в профессиональной деятельности;

	раздела, темы)			
000				- алгоритм обработки запроса клиента
нач	новы черчения и чертательной ометрии	72	72/72	В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь: использовать способы изображения пространственных форм на плоскости; определять положение в пространстве геометрических объектов; применять алгоритм при решении задач В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать: способы изображения
				пространственных форм на плоскости; алгоритм построения чертежей
<u>'</u>	ПМ. І	Трофесс	иональный ци	·
худ кон (ди про про про ком МД про (ко) ман сов кон	И.01 Разработка дожественно- нструкторских изайнерских) оектов омышленной одукции, едметно- остранственных мплексов ЦК.01.01 Дизайноектирование омпозиция, временные нцепции в кусстве) замен по модулю	12	127/127	С целью учета требований профессионального стандарта обучающийся должен уметь: Знать: классификации детской игровой среды и продукции, игровые технологии развития детской игровой среды и продукции, игровые технологии развития детской игровой среды и продукции С целью учета особенностей стандартов WorldSkills в компетенции «Дизайн интерьера» обучающийся должен Знать: обязательные требования к предоставлению информации для создания дизайна интерьера; уметь: разработать эскизное проектное решение интерьера комнаты в заданном стиле, ориентированном на определенного клиента (потребителя)на основе технического задания; разработать элемент оборудования интерьер(арт-

		16	1	1 05
Всего часов	Предложенный	Кол-	Использова	Обоснование использования часов
вариативной	вариант (название	ВО	ние часов	вариативной части
части по ФГОС	профессионального	часов	вариативно	
(обязательная	модуля, учебной		й части	
нагрузка)	дисциплины,			
	раздела, темы)			
	ПМ.02 Техническое	338	122/122	С целью учета особенностей
	исполнение			стандартов WorldSkills в
	дизайнерских			компетенции «Дизайн интерьера»
	проектов в			Уметь:
	материале			заниматься отделочными
				работами;
	МДК 02.01			выполнять элемент оборудования
	Выполнение			интерьер (арт-объект)
	дизайнерских			
	проектов в			Знать:
	материале			характеристики современных
	Marriepuarie			материалов, включая современные
				строительные материалы, а
				также характеристики уже
				устаревших материалов
				, ,
	<i>МДК.02.02</i> Основы	234	54/54	С целью учета особенностей
	конструкторско-	201	0 1/0 1	стандартов WorldSkills
	технологического			обучающийся должен
	обеспечения			обучающийся болжен
	дизайна			Знать:
	Оизаина			стандартные компьютерные
				программы для работы с 2D и 3D
				дизайном
				методы точной трансформации
	УП.02. Учебная	216	144	идей в реальные элементы
	практика			,
	ПП.02	108	36	интерьера Уметь :
		100	30	
	Производственная			выполнять сметные
	практика Экзамен по модулю	12	12/12	предположения
	Окзамен по модулю	12	12/12	создавать реальный план с
				указанием полного объема
				расходов для его дальнейшей
				реализации
				Моделировать и визуализировать
				в 2D- и 3D-графике
				В соответствии с
				Профессиональным стандартом
				Иметь практический опыт:
				Визуализация идей, подготовка
				презентационных материалов по
				итогам дизайнерских исследований
				вручную или с помощью систем
				автоматизированного
				· ·
				проектирования (САПР);
				Отрисовка чертежей и схем
				технической, художественно-
				конструкторской документации на
				проектируемое изделие
				Уметь

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
				Разрабатывать конструкторско- технологическую документацию детской игровой среды и продукции Создавать и прорабатывать художественные и технические эскизы от руки и с использованием графических редакторов Визуализировать, моделировать и проектировать детали моделей и прототипов, в том числе с использованием компьютерных технологий визуализации, систем автоматизированного проектирования и оборудования для прототипирования
	ПМ.03 Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу МДК.03.01 Основы стандартизации, сертификации и метрологии	85	13/13	С целью учета особенностей стандартов WorldSkills Знать: методы мониторинга, контроля качества и введения в эксплуатацию
	МДК.03.02 Основы управления качеством	96	24/24	С целью учета особенностей стандартов WorldSkills Знать:
	Экзамен по модулю	12	12/12	методы мониторинга, контроля качества и введения в эксплуатацию
	Экзамен по модулю ПМ.04	12	12/12	
	ПМ.05 Освоение работ по одной или нескольким профессиям, должностям служащих. Освоение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ МДК.05.01 Освоение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ	90	90/90	С целью учета требований профессионального стандарта обучающийся должен уметь: Знать: приемы стилизации элементов; основы прямоугольного проецирования на одну, две и три перпендикулярные плоскости; способы изготовления простых трафаретов, шаблонов, припорохов под многоцветную роспись; правила пользования приспособлениями и инструментами для выполнения оформительских работ; правила техники безопасности при выполнении

Всего часов вариативной части по ФГОС (обязательная нагрузка)	Предложенный вариант (название профессионального модуля, учебной дисциплины, раздела, темы)	Кол- во часов	Использова ние часов вариативно й части	Обоснование использования часов вариативной части
				оформительских работ, включая монтажные основные виды шрифтов, их назначение; - последовательность выполнения шрифтовых работ; - методы расчета текста по строкам и высоте. Уметь: переносить простые рисунки с эскиза на бумагу, кальку, картон для изготовления трафаретов, припорохов под многоцветную роспись; - увеличивать изображение методом квадратов и концентрических окружностей с помощью проекционной аппаратуры; - выполнять надписи различными шрифтами; - наносить надписи тушью, гуашью, темперными, масляными, эмульсионными красками и эмалями на тонированных плоскостях из различных материалов; - разрабатывать художественно-конструкторские проекты рекламных материалов
	Экзамен по модулю	12	12/12	personal marriepasses
	ПМ.06 Проектирование и изготовление швейных изделий из текстильных материалов МДК. 06.01 Текстильный дизайн	134	134/134	С целью освоения основного вида деятельности (ВД): Проектирование и изготовление швейных изделий из текстильных материалов обучающийся должен; Иметь практический опыт в; проектирования различных объектов текстильного интерьера
	УП.06. Учебная	72	72	Уметь:
	практика Экзамен по модулю	12	12/12	определять стилевые особенности окружающего интерьера; - проектировать объекты текстильного интерьера с учетом стилевых особенностей; - применять разнообразие основных и вспомогательных текстильных материалов и фурнитуры.

Всего часов	Предложенный	Кол-	Использова	Обоснование использования часов
вариативной	вариант (название	во	ние часов	вариативной части
части по ФГОС	профессионального	часов	вариативно	
(обязательная	модуля, учебной		й части	
нагрузка)	дисциплины,			
	раздела, темы)			
				Знать:
				связь стилевых признаков
				интерьера; - современные
				тенденции в дизайне интерьера; -
				теоретические основы
				композиционного построения,
				законы и методы
				формообразования объекта
				текстильного интерьера - законы
				создания цветовой гармонии
	ОТОГО		1368/1316	

3.2. Календарный учебный график

Календарный учебный график приведен в Приложении 2.

3.3 Программа воспитания

Программа профессионального воспитания (далее – Программа воспитания) обучающихся Техникума является нормативно-правовым документом, представляющим стратегию и тактику развития воспитательной работы в процессе реализации основных образовательных программ СПО на 2021-2024 гг.

Программа воспитания составлена на основе нормативной документации Правительства Российской Федерации, Министерства образования и науки Российской Федерации, Департамента образования и науки Тюменской области и иными нормативноправовыми актами.

Программа воспитания представляет собой потенциально модель системы профессионального воспитания обучающихся Техникума. Используемый подход предполагает наличие целостной системы, опирающейся на научные и практические достижения в области воспитания студенческой молодежи, а также положения действующих законодательных и нормативных актов в области профессионального образования и воспитания, что является объективной предпосылкой создания конкурентоспособной модели системы воспитания. Перспективным направлением является разработка методик и процедур оценки эффективности мероприятий и технологий профессионального воспитания, включенных в Программу, корректировка действующих и создание инновационных направлений с учетом тенденций развития профессионального образования в России.

Программа воспитания рассмотрена и утверждена на заседании Педагогического совета (Протокол от «29» мая 2020 г. № 6).

Корректировка Программы воспитания осуществляется ежегодно на основании решения Педагогического совета техникума и по результатам ежегодного отчета об итогах реализации каждого этапа Программы воспитания.

Программа воспитания представлена в Программе Приложение 3

3.4 Календарный план воспитательной работы

В календарном плане воспитательной работы указана последовательность реализации воспитательных целей и задач Программы воспитания, включая участие обучающихся в мероприятиях Техникума.

Календарный план воспитательной работы представлен в Программе (Приложение 4)

3.5 Контроль и оценка результатов освоения Программы

Оценка качества освоения Программы включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и ГИА обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям Программы (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и

утверждаются Техникумом самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям - разрабатываются и утверждаются после предварительного положительного заключения работодателей.

ГИА проводится в форме защиты ВКР (дипломная работа), включающей ДЭ. ГИА осуществляется в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) и Порядком проведения ГИА по ООП среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 № 968.

Программа ГИА (Приложение 35) разрабатывается ежегодно предметно-цикловой комиссией и утверждается директором техникума после предварительного согласования с работодателями и обсуждения на заседании Педагогического совета.

Программа ГИА определяет:

- вид ГИА;
- объем времени на подготовку и проведение ГИА;
- сроки проведения ГИА;
- тематику и объем ВКР;
- необходимые материалы для выполнения ВКР;
- условия подготовки и процедуру проведения ГИА;
- критерии оценки уровня и качества подготовки выпускника.

Оценочные материалы для проведения ДЭ в рамках ГИА разрабатываются экспертным сообществом Ворлдскиллс Россия на основе заданий Финала Национального чемпионата «Молодые профессионалы» с целью обеспечения единых требований и основываются на международных практиках оценки.

Программа ГИА доводится до сведения обучающихся не позднее, чем за шесть месяцев до ее начала.

3.6 Условия реализации Программы

Условия реализации Программы соответствуют назначению программы, характеристике профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники, установленным требованиям к результатам освоения Программы.

3.6.1. Кадровое обеспечение Программы

Реализация Программы обеспечивается педагогическими работниками Техникума, а также лицами, привлекаемыми к реализации Программы на условиях гражданско-правового договора, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности: 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.) (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет) (Приложение 36).

Квалификация педагогических работников Техникума отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и профессиональных стандартах.

Педагогические работники получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки

в организациях направление деятельности, которых соответствует области профессиональной деятельности: 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.), не реже 1 раза в 3 года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций.

Доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих опыт деятельности не менее 3 лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности: 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.), в общем числе педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей ООП составляет не менее 25 %.

3.6.2 Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Техникум располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов учебной деятельности обучающихся, предусмотренных учебным планом, представляющих собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных ООП, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.

Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащено компьютерной техникой с подключением к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечивает доступ в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации

Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам. (Приложение 37).

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений:

Кабинеты:

истории и философии;

иностранного языка;

математики;

информационных систем в профессиональной деятельности;

психологии;

экологических основ природопользования;

безопасности жизнедеятельности;

стандартизации и сертификации;

истории искусств и дизайна;

экономики и менеджмента

Лаборатории:

компьютерного дизайна;

материаловедения.

Мастерские:

макетирования; дизайна; рисунка и живописи; производственная мастерская. Спортивный комплекс Залы: библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; актовый зал.

Помещения для проведения занятий всех видов, предусмотренных ООП, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, мастерские и лаборатории, оснащены оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Техникума. При использовании электронных изданий каждый обучающийся обеспечен рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

3.6.3 Требования к оснащению площадки для демонстрационного экзамена

ДЭ проводится в мастерской Техникума:

Наименование ПМ	Наименование кабинета, лаборатории, мастерской	
ПМ.01 Разработка художественно- конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно- пространственных комплексов	Лаборатория компьютерного дизайна Производственная мастерская	
ПМ.02 Техническое исполнение дизайнерских проектов в материале	Лаборатория компьютерного дизайна Производственная мастерская	

Содержание заданий для ДЭ разрабатывается с учетом актуальных заданий Национального чемпионата WSR (Техническое описание компетенции «Дизайн интерьера») и требований ФГОС СПО по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям). Оснащение процесса ДЭ, рабочего места обучающегося в рамках модулей производится в соответствии с актуальным инфраструктурным листом Национального чемпионата WSR, требованиями к материально-техническому обеспечению лабораторий и мастерских ООП настоящей программы.

Перечень оборудования, инструментария по компетенции Дизайн интерьера для оснащения площадки ДЭ согласован с Главным экспертом Союза «Ворлдскиллс Россия» (Приложение 38).

3.6.4 Учебно-методическое и информационное обеспечение

Библиотечный фонд Техникума укомплектован печатными и электронными изданиями по каждой дисциплине, профессиональному модулю из расчета одно печатное

или электронное издание по каждой дисциплине, модулю на одного обучающегося Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы, вышедшими за последние 5 лет (Приложение 39).

В качестве основной литературы используются учебники, учебные пособия, предусмотренные Программой.

В условиях электронной информационно-образовательной среды допускается замена печатного библиотечного фонда предоставлением права одновременного доступа не менее 25% обучающихся к электронно-библиотечной системе (электронной библиотеке).

4. АДАПТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРИ ОБУЧЕНИИ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

4.1. Адаптация настоящей Программы проводится в целях обеспечения права инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на получение среднего профессионального образования, а также реализации специальных условий для обучения данной категории обучающихся при наличии обучающихся инвалидов или лиц с ограниченными возможностями здоровья, подавших заявление о переводе на обучение по адаптированной Программе.

Реализация адаптированной Программы ориентирована на решение следующих задач:

- создание условий, необходимых для получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, их социализации и адаптации;
- повышение уровня доступности среднего профессионального образования для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- повышение качества образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- возможность формирования индивидуальной образовательной траектории для обучающегося инвалида или обучающегося с ограниченными возможностями здоровья;
- формирование социокультурной среды образовательной организации.

Зачисление на обучение по адаптированной Программе осуществляется по личному заявлению поступающего инвалида или поступающего с ограниченными возможностями здоровья на основании рекомендаций, данных по результатам медикосоциальной экспертизы или психолого-медико-педагогической комиссии. Также возможен перевод обучающегося инвалида или обучающегося с ограниченными возможностями здоровья на адаптированную образовательную программу в процессе обучения.

Инвалид, указавший в заявлении при поступлении о желании обучаться по адаптированной Программе, должен предъявить индивидуальную программу реабилитации инвалида (ребенка-инвалида) с рекомендацией об обучении по данной специальности, содержащую информацию о необходимых специальных условиях обучения, а также сведения относительно рекомендованных условий и видов труда.

Лицо с ограниченными возможностями здоровья, указавшее в заявлении при поступлении о желании обучаться по адаптированной Программе, должно предъявить заключение психолого-медико-педагогической комиссии с рекомендацией об обучении по данной специальности, содержащее информацию о необходимых специальных условиях обучения.

По личному заявлению поступившего на обучение по адаптированной Программе инвалида, лица с ограниченными возможностями здоровья, возможно его обучение по индивидуальному учебному плану. При необходимости (обоснованной рекомендациями социальной экспертизы или психолого-медико-педагогической комиссии), срок получения образования может быть увеличен не более чем на 1 год по сравнению с указанным в разделе 1 настоящей Программы.

4.2. При обучении инвалида, лица с ограниченными возможностями здоровья по адаптированной Программе, в индивидуальный учебный план включается адаптационная дисциплина Основы социализации и социальной адаптации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в современных условиях (в объеме 72 часов).

Возможность адаптации Программы к особым образовательным потребностям обучающегося инвалида и лица с ограниченными возможностями здоровья отражена в отдельном разделе рабочих программ учебных дисциплин (за исключением адаптационных дисциплин) и профессиональных модулей, реализация которых требует выполнения особых условий. При обучении инвалида и (или) лица с ограниченными возможностями здоровья по адаптированной Программе, реализация вышеуказанного раздела рабочей программы является обязательной.

Образование инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по адаптированной Программе, по их письменному заявлению, может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья Техникумом установлен особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния их здоровья — занятие в общей группе, но выполнение заданий, учитывающих тип и степень нарушения здоровья обучающегося.

4.3. Адаптация материально-технической базы осуществляется путем обеспечения ее доступности к особым образовательным потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Учебные кабинеты (мастерские, специализированные лаборатории), при наличии обучающихся по адаптированной Программе, должны быть оснащены оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения для обучающихся с имеющимися видами ограничений здоровья, в количестве, достаточном для обеспечения каждого обучающегося инвалида (лица с ограниченными возможностями здоровья).

Учебные аудитории, в которых обучаются лица с нарушением слуха оборудуются компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой и (или) мультимедийной системой.

Для слабовидящих обучающихся в учебных аудиториях предусматриваются просмотр удаленных объектов при помощи видеоувеличителей для удаленного просмотра, использования Брайлевской компьютерной техники, электронных луп, программ невизуального доступа к информации, технических средств приема-передачи учебной информации в доступных формах.

Для обучающихся с нарушением опорно-двигательного аппарата в аудитории устанавливаются передвижные регулируемые парты с источником питания (либо в непосредственной близости от источника питания).

4.4. Форма проведения учебной и производственной практики для обучающихся по адаптированной Программе устанавливается с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

При определении мест прохождения практики для данной категории обучающихся необходимо учитывать рекомендации, данные по результатам медико-социальной экспертизы, содержащейся в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

При необходимости для прохождения практики инвалидами создаются специальные рабочие места с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности в соответствии с нормативными требованиями.

4.5. Формы и методы контроля и оценки результатов обучения для обучающихся по адаптированной Программе устанавливаются с учетом ограничения здоровья обучающихся. Целью текущего контроля является своевременное выявление затруднений обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и внесение коррективов в учебную деятельность.

Форма промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

При проведении промежуточной аттестации обучающемуся предоставляется время на подготовку к ответу, увеличенное не более чем в три раза от установленного для подготовки к ответу обучающимся, не имеющим ограничений в состоянии здоровья.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья возможно создание специальных условий при прохождении ГИА. Выпускники или родители (законные представители) несовершеннолетних выпускников не позднее чем за 3 месяца до начала ГИА подают письменное заявление о необходимости создания для них специальных условий при проведении ГИА. В специальные условия могут входить: предоставление отдельной аудитории, увеличение времени для подготовки ответа, присутствие ассистента, оказывающего необходимую техническую помощь, выбор формы предоставления инструкции по порядку проведения государственной итоговой аттестации, формы предоставления заданий и ответов (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, письменно на языке Брайля, с использованием услуг ассистента (сурдопереводчика, тифлосурдопереводчика), использование специальных технических средств, предоставление перерыва для приема пищи, лекарств и др.

Процедура защиты ВКР для выпускников-инвалидов и выпускников с ограниченными возможностями здоровья предусматривает предоставление необходимых технических средств и при необходимости оказание технической помощи.

4.6. Информационное и методическое обеспечение обучающихся должно обеспечивать возможность реализации адаптированной Программы.

Доступ к информационным и библиографическим ресурсам, должен быть представлен в формах, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (не менее одного вида):

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла;
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Для лиц с нервно-психическими нарушениями (расстройство аутического спектра, нарушение психического развития):

- использование текста с иллюстрациями;
- мультимедийные материалы.

Во время самостоятельной подготовки обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья должны быть обеспечены доступом к сети Интернет.

4.7. Реализацию адаптированной Программы обеспечивают педагогические работники, ознакомленные с психофизическими особенностями обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями

При реализации адаптированной Программы важным фактором социальной адаптации является индивидуальная поддержка обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (далее – сопровождение). Сопровождение к структуре образовательного процесса, определяется его целями, построением, содержанием и методами, имеет предупреждающий характер и особенно актуально, когда у обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья возникают проблемы учебного, адаптационного, препятствующие коммуникативного характера, своевременному формированию необходимых компетенций.

Сопровождение должно носить непрерывный и комплексный характер:

- организационно-педагогическое сопровождение направлено на контроль учебы обучающегося инвалида или обучающегося с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с графиком учебного процесса в условиях инклюзивного обучения;
- психолого-педагогическое сопровождение осуществляется для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, имеющих проблемы в обучении, общении и социальной адаптации и направлено на изучение, развитие и коррекцию личности обучающегося и адекватность становления его компетенций;
- профилактически-оздоровительное сопровождение предусматривает решение задач, направленных на повышение психических ресурсов и адаптационных возможностей инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, гармонизацию их психического состояния, профилактику обострений основного заболевания, а также на нормализацию фонового состояния, включая нормализацию иммунного статуса, что непосредственно снижает риск обострения основного заболевания;
- социальное сопровождение решает широкий спектр вопросов социального характера, от которых зависит успешная учеба инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации. Это содействие в решении бытовых проблем проживания в общежитии, транспортных вопросов, социальные выплаты, выделение материальной помощи, вопросы стипендиального обеспечения, назначение именных и целевых стипендий различного уровня, организация досуга, летнего отдыха обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и вовлечение их в студенческое самоуправление, организация волонтерского движения и т.д.

Для осуществления личностного, индивидуализированного социального сопровождения обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в образовательной организации внедрена такая форма сопровождения, как волонтерское движение среди студенчества. Волонтерское движение не только способствует социализации инвалидов, но и влияет на развитие общекультурного уровня у остальных обучающихся, формирует гражданскую, правовую и профессиональную позицию готовности всех членов коллектива к общению и сотрудничеству, к способности толерантно воспринимать социальные, личностные и культурные различия.

5. ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ВОСПИТАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

В Техникуме сформирована социокультурная среда, необходимая для обеспечения воспитания гармонично развитой и социально ответственной личности, ориентированная на системно-деятельностный подход к развитию и социализации обучающихся, оказания им помощи в профессиональном становлении. Созданы условия для самоопределения самореализации личности, включая участие обучающихся в деятельности направлениям: гражданско-патриотическое, культурно-творческое, спортивное здоровьесберегающее, профилактическое, студенческое самоуправление, молодежное предпринимательство, профориентационное, экологическое. Воспитательная социальная работа с обучающимися Техникума организована на основании локальных нормативных документов. Для формирования общих компетенций, обучающихся в Техникуме в соответствии с планом работы, организуются и реализуются внеучебные мероприятия: кружки, спортивные секции, творческие студии, советы, клубы. Обучающиеся принимают участие в конкурсах, соревнованиях, фестивалях различных уровней, в проектной деятельности.