# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»

# ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Уровень образования:	Бакалавриат		
Направление подготовки:	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)		
<b>Направленность программы</b> (профиль):	Изобразительное искусство. Дополнительное образование (Графический дизайн)		
Квалификация:	Бакалавр		
Форма обучения:	очная		
<b>Нормативный срок</b> освоения программы (очная форма):	по очной форме обучения: 5 лет		
Утверждение Ученого совета БФУ	Протокол № 4 от 21.02.2022 г.		

#### ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ ОПОП ВО

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования составлена с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки, утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 февраля 2018 г № 125.

Составители (разработчики) программы:
Миронов Б.К., профессор, отделение «Дизайн», Институт образования
Куканос О.С., менеджер ОПОП направления «Дизайн», Институт образования

Бодякова Е.В., руководитель Союза дизайнеров РФ, г. Калининград Заболотская Г.В.. директор Калининградского областного музея изобразительных искусств

# Основная профессиональная образовательная программа высшего образования

рассмотрена, обсуждена и рекомендована (на заседании):

pure in period period in period in an examination.			
Наименован	ние структуры/органа	Дата и № протокола	ФИО руководителя
Институт	Научно-	17. 01.2022 г.,	Кузнецова Т.А.
образования	методический	протокол № 3	
	совет		

#### согласована:

Подразделение	Дата	ФИО
Управление организации образовательной	18.02.2022 г.	Саберов Р.А.
деятельности		

#### ОГЛАВЛЕНИЕ

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1 Назначение настоящей основной профессиональной образовательной программы высшего образования
- 1.2. Нормативные документы для разработки образовательной программы
- 1.3. Принятые сокращения
- 2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
- 3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- 3.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускника
- 3.2. Перечень профессиональных стандартов (при наличии)
- 3.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников (по типам)
- 3.4. Возможные места работы выпускника
- 3.5. Должности, на которые может претендовать выпускник, освоивший программу
- 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
- 5. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
- 5.1. Учебный план с Календарным учебным графиком
- 5.2. Матрица компетенций
- 5.3. Рабочие программы дисциплин (модулей)
- 5.4. Программы практик, в том числе научно-исследовательской работы
- 5.5. Программа государственной итоговой (итоговой) аттестации
- 6. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ)
- 6.1. Общесистемные требования к реализации образовательной программы
- 6.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению образовательной программы
- 6.3. Кадровые условия реализации образовательной программы
- 6.4. Финансовые условия реализации образоватльной прогрммы
- 6.5. Механизм оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе
- 6.6. Условия освоения образовательной программы для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью
- 7. ХАРАКТЕРИСТИКА ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ С ОБУЧАЮЩИМИСЯ
- 8. Другие нормативно-методические документы и материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

# 1.1. Назначение настоящей основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Основная профессиональная образовательная программа (далее – ОПОП ВО), реализуемая университетом по направлению подготовки «44.03.05» – «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», профилю – «Изобразительное искусство. Дополнительное образование (Графический дизайн)», представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную университетом на основе ФГОС ВО по направлению подготовки «44.03.05» – «Педагогическое образование (с двумя профилями профессионального(ых) подготовки)», учетом стандартов, сопряженного профессиональной деятельностью выпускника: Профессиональный стандарт «Педагог дополнительного образования детей и взрослых», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 5 мая 2018 года N 298н(зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 августа 2018 года, регистрационный N 52016); Профессиональный стандарт «Графический дизайнер», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 января 2017 г. N 40н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 января 2017 г., регистрационный N 45442)

ОПОП ВО отражает компетентностно-квалификационную характеристику выпускника, содержание и организацию образовательного процесса и государственной итоговой аттестации выпускников. ОПОП ВО регламентирует цели, ожидаемые результаты обучения, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, содержит фонды оценочных средств, включает учебный план, рабочие программы дисциплин (модулей), практик, государственной итоговой аттестации.

# 1.2. Нормативные документы для разработки образовательной программы

Нормативную правовую базу разработки настоящей образовательной программы составляют:

- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки «54.03.01» «Дизайн», (утвержден приказом Минобрнауки Российской Федерации от 13.08.2020 г. № 1004);
- Профессиональный стандарт (ПС) 10.010, «Ландшафтный архитектор» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.01.2019 г. № 48н);

Федеральные законы и федеральные и государственные программы:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 31.07.2020 г. N 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;
- Федеральный закон от 24.11.1995г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;

Нормативно-правовые документы Минобрнауки России:

- приказ Минобрнауки России от 12.09.2013 г. № 1061 (ред. от 30.08.2019 г.) «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.04.2017 г. № 301 (в ред. от 17.08.2020 г.) «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.04.2021г. № 245 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам

бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

- приказ Минобрнауки России от 29.06.2015 г.№ 636 (ред. от 27.03.2020 г.) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;
- приказ Минобрнауки России и Минпросвещения России от 05.08.2020 г. № 885/390
   (ред. от 18.11.2020 г.) «О практической подготовке обучающихся»;
- приказом Минобрнауки России от 23.08.2017 г. № 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- приказ Минобрнауки России и Минпросвещения России от 05.08.2020 г. № 882/391
   «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ»;
- письмо Минобрнауки России от 08.04.2014 г. № АК-44/05вн «Методические рекомендации к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса»;
- иные нормативные правовые акты по вопросам организации образовательного процесса и реализации образовательных программ.

Локальные нормативные акты Университета, регламентирующие порядок разработки и утверждения образовательных программ; порядок организации освоения элективных дисциплин (модулей); организации образовательной деятельности по образовательным программам при сочетании различных форм обучения, при использовании сетевой формы их реализации, при ускоренном обучении; порядок проведения текущего контроля успеваемости; порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся; порядок зачета организацией, осуществляющей образовательную деятельность, результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность; порядок проведения государственного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы с применением электронного обучения, дистанционных технологий; проведения образовательных организацию практической подготовки; организацию применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, в том числе при реализации образовательных программ с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий; порядок реализации образовательной программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, а также при освоении образовательной программы инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья; порядок и форму проведения итоговой аттестации по не имеющим государственной аккредитации образовательным программам, иные локальные нормативные и распорядительные документы БФУ.

# 1.3. Принятые сокращения

БФУ, университет — федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»;

ФГОС ВО – федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;

СУОС ВО – образовательный стандарт высшего образования, самостоятельно устанавливаемый БФУ;

ОПОП ВО, образовательная программа – основная профессиональная образовательная программа высшего образования;

УП – учебный план;

- з.е. зачетная единица;
- УК универсальные компетенции;
- ОПК общепрофессиональные компетенции;
- ПК / ПКС профессиональные компетенции;
- ИДК индекс достижения компетенции;
- ГИА государственная итоговая аттестация;
- НИР научно-исследовательская работа;
- ОТФ обобщенные трудовые функции;
- $T\Phi$  трудовые функции;
- ОВЗ ограниченные возможности здоровья.

# 2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

### 2.1. Цели образовательной программы

В части общих целей образовательная программа рассчитана на обеспечение:

- в области обучения:
- удовлетворение потребностей общества и государства в фундаментально образованных и гармонически развитых специалистах, владеющих современными технологиями в области профессиональной деятельности,
- удовлетворение потребности личности (обучающихся) в овладении общекультурными, общепрофессиональными и профессиональными компетенциями, позволяющими им быть профессионально и личностно успешными, равных возможностей обучающихся в получении высшего образования;
  - в области воспитания:
- формирование социально-личностных качеств обучающихся, таких как целеустремленность, организованность, трудолюбие, ответственность, гражданственность, коммуникабельность, повышении общей культуры и прочее.

В части частных целей образовательная программа «54.03.01» — «Дизайн», профиль — «Графический дизайн», рассчитана на обеспечение качественной профессиональной подготовки специалистов в профессиональной области, по видам профессиональной деятельности, реализуемым настоящей ОПОП ВО. Конкретизация этих целей реализуется в содержании разделов образовательной программы и выражается в совокупности компетенций, как результатов освоения образовательной программы.

- 2.2. Форма обучения: (очная)
- 2.3. Срок освоения образовательной программы
- при очной форме обучения 5 лет.

# 2.4. Трудоемкость образовательной программы (в соответствии с ФГОС ВО)

Объем программы 300 зачетных единиц (далее – з.е.)

Объем обязательной части ОПОП ВО без учета ГИА составляет 70% общего объема программы.

1 1	
Зачетных единиц всего	300
Дисциплины (модули) (з.е.)	231
Практика, в том числе НИР (з.е.)	60
Государственная итоговая аттестация (з.е.)	9

### 2.5. ОПОП ВО реализуется:

- с применением электронного обучения;
- с применением дистанционных образовательных технологий.
- **2.6.** Образовательная программа реализуется на государственном языке Российской Федерации русском языке.
  - 2.7. Требования к поступающему лицу при приеме на обучение

наличие аттестата о среднем общем образовании или диплома о среднем профессиональном образовании или диплома о высшем образовании.

# 2.8. Особенности образовательной программы

Образовательная программа разработана на основе нормативных актов согласно пункту 1.2 и рассчитана на получение обучающимся как фундаментальных знаний, так и практической подготовки.

Теоретическое обучение обеспечивается комплексом учебных занятий в форме лекций, занятий семинарского типа (практических, лабораторных), самостоятельной работы, включая написание курсовых работ (курсовых проектов), иных видов и форм.

Образовательная программа содержит перечень обязательных (по ФГОС ВО) дисциплин: по философии, истории (истории России, всеобщей истории), иностранному языку, безопасности жизнедеятельности, физической культуре и спорту. Дисциплины (модули) по физической культуре и спорту реализуются в порядке, установленном БФУ самостоятельно отдельным локальным актом. Для инвалидов и лиц с ОВЗ университет определяет и обеспечивает особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.

Практическая составляющая образовательной программы обеспечивается не только интеграцией теоретического и практического обучения, ориентацией на конкретные профессиональные стандарты, но и её реализацией на базах практической подготовки осуществляется в рамках дисциплин — «Проектирование», «Типографика», «Техника графики», а также при проведении всех видов практик. Практики проводятся в соответствии с локальным нормативным актом Университета, регламентирующим практическую подготовку, программой практики и индивидуальным заданием под руководством преподавателей БФУ и(или) руководителей практики ключевых партнеров — академических (научных), отраслевых организаций. Практика может проводиться также в структурных подразделениях БФУ. Формой отчетности является отчет.

Индивидуализация обучения обеспечивается наличием в образовательной программе:

- —элективных дисциплин (модулей), в том числе дисциплин по выбору, а также факультативных дисциплин (модулей), использованием в качестве учебных заданий (учебной работе обучающихся) индивидуальных заданий, в том числе проектных заданий,
- возможностью прохождения практической подготовки в различных организациях бизнес-партнеров (на предприятиях отрасли и(или) работодателей) и в научных учреждениях.

# 3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

# 3.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу, могут осуществлять профессиональную деятельность:

Образование и наука (в сфере начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования).

Культура, искусство (в сферах: дизайна; культурно-просветительской кудожественно-творческой деятельности; изобразительного искусства);

Сквозные виды профессиональной деятельности (в сфере дизайна).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

Тип(типы) задач профессиональной деятельности выпускников:

- педагогический
- проектный
- культурно-просветительский

Перечень основных объектов (или область (областей) знания) профессиональной деятельности выпускников:

- учреждения начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального образования, дополнительного образования;
- визуально-информационные системы, удовлетворяющие утилитарные и духовные потребности человека в его жизнедеятельности;
  - объекты дизайна среды, арт-дизайна.
- 3.2. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки, приведен в п.1.2. Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программы по направлению подготовки «44.03.05» «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», профилю «Изобразительное искусство. Дополнительное образование (Графический дизайн)», представлен в Приложении 7.

# 3.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников (по типам):

Область професс ионально й професс деятельн ости (по Реестру Минтруд а)	лрофессиональнои и леятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
Педагоги ский ческая деятельно сть в дополнит ельном образован ии детей и	организация деятельности обучающихся направленной на освоение дополнительно общеобразовательной программы педагогический контроль и оценка освоени дополнительной общеобразовательно программы программно-методическог обеспечения реализации дополнительно общеобразовательной программы	йобщего, основного общего, среднего общего общего общего общего побразования, бирофессионального боразования, дополнительного
взрослых 11.013 проектно Дизайн объектов и систем визуально й информац ии, идентифи кации и коммуник ации	формообразования и объемног макетирования владение информационными технологиями различными видами изобразительны искусств и проектной графики выполнение предпроектного анализ объектов графического дизайна, исходя и требований материала, художественног образа, технологии изготовления используемых средств компьютернографики выполнение комплексных дизайн-проектов	A

	информационных комплексов на основе
	методики ведения проектно-художественной
	деятельности
культурно-	реализация комплекса полученных знаний
просветите	по вопросам мировых художественных
льский	культур, процессам предпроектного анализа
	и физического воплощения процесса
	творческого проектирования в
	изобразительном искусстве и графическом
	дизайне

### 3.4. Возможные места работы выпускника:

- учреждения начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального образования, дополнительного образования;
- типографии;
- -студии графического дизайна;
- -студии художественного творчества.

# 3.5. Должности, на которые может претендовать выпускник, освоивший программу:

- при реализации преподавательского, культурно-просветительского типов задач профессиональной деятельности: преподаватель;
- при реализации проектного типа задач профессиональной деятельности: дизайнер в сфере графического дизайна, художник-декоратор и оформитель, дизайнер печатной продукции, художник.

# 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения программы у выпускника должны быть сформированы следующие компетенции:

Универсальные компетенции и индикаторы их достижения

<b>У</b> отогория		Vол и наменализмания индикатара постижения
Категория	Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения
универсальных	универсальной	универсальной компетенции (ИДК)
компетенций	компетенции	
Системное и	УК-1. Способен	УК-1.1. Демонстрирует знание особенностей
критическое	осуществлять поиск,	системного и критического мышления,
мышление	критический анализ и	аргументированно формирует собственное суждение
	синтез информации,	и оценку информации, принимает обоснованное
	применять системный	решение.
	подход для решения	УК-1.2. Применяет логические формы и процедуры,
	поставленных задач	способен к рефлексии по поводу собственной и чужой
		мыслительной деятельности.
		УК-1.3. Анализирует источники информации с целью
		выявления их противоречий и поиска достоверных
		суждений.
Разработка и	УК-2. Способен	УК-2.1. Определяет совокупность взаимосвязанных
реализация	определять круг задач	задач и ресурсное обеспечение, условия достижения
проектов	в рамках поставленной	поставленной цели, исходя из действующих правовых
	цели и выбирать	норм.
	оптимальные способы	УК-2.2. Оценивает вероятные риски и ограничения,
	их решения, исходя из	определяет ожидаемые результаты решения
	действующих	поставленных задач.

	правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.3. Использует инструменты и техники цифрового моделирования для реализации процессов проектирования.
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.1. Демонстрирует способность работать в команде, проявляет лидерские качества и умения.  УК-3.2. Демонстрирует способность эффективного речевого и социального взаимодействия, в том числе с различными организациями
Коммуникация	УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК-4.1. Владеет системой норм русского литературного языка при его использовании в качестве государственного языка РФ и нормами иностранного(ых) языка(ов), использует различные формы, виды устной и письменной коммуникации. УК-4.2. Использует языковые средства для достижения профессиональных целей на русском и иностранном(ых) языке(ах) в рамках межличностного и межкультурного общения. УК-4.3. Осуществляет коммуникацию в цифровой среде для достижения профессиональных целей и эффективного взаимодействия
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК-5.1. Анализирует социокультурные различия социальных групп, опираясь на знание этапов исторического развития России в контексте мировой истории, социокультурных традиций мира, основных философских, религиозных и этических учений. УК-5.2. Демонстрирует уважительное отношение к историческому наследию и социокультурным традициям Отечества. УК-5.3. Конструктивно взаимодействует с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и социальной интеграции
Самоорганизаци я и саморазвитие (в том числе здоровьесбереже ние)	УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК-6.1. Оценивает личностные ресурсы по достижению целей саморазвития и управления своим временем на основе принципов образования в течение всей жизни.  УК-6.2. Критически оценивает эффективность использования времени и других ресурсов при реализации траектории саморазвития
Самоорганизаци я и саморазвитие (в том числе здоровьесбереже ние)  Безопасность	УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности УК-8. Способен	УК-7.1. Определяет личный уровень сформированности показателей физического развития и физической подготовленности.  УК-7.2. Владеет технологиями здорового образа жизни и здоровьесбережения, отбирает комплекс физических упражнений с учетом их воздействия на функциональные и двигательные возможности, адаптационные ресурсы организма и на укрепление здоровья  УК-8.1. Оценивает факторы риска, умеет

жизнедеятельно	создавать и	обеспечивать личную безопасность и безопасность
сти	поддерживать в	окружающих в повседневной жизни и в
	повседневной жизни и	профессиональной деятельности.
	в профессиональной	The Accessor Mentalines III.
	деятельности	УК-8.2. Знает и может применять методы защиты в
	безопасные условия	чрезвычайных ситуациях и в условиях военных
	жизнедеятельности	конфликтов, формирует культуру безопасного и
	для сохранения	ответственного поведения
	природной среды,	
	обеспечения	
	устойчивого развития	
	общества, в том числе	
	при угрозе и	
	возникновении	
	чрезвычайных	
	ситуаций и военных	
	конфликтов	
Экономическая	УК-9. Способен	УК-9.1. Понимает базовые принципы экономического
культура, в том	принимать	развития и функционирования экономики, цели и
числе	обоснованные	формы участия государства в экономике.
финансовая	экономические	УК-9.2. Применяет методы личного экономического и
грамотность	решения в различных	финансового планирования для достижения текущих
	областях	и долгосрочных финансовых целей, использует
	жизнедеятельности	финансовые инструменты для управления личными
		финансами (личным бюджетом), контролирует
		собственные экономические и финансовые риски
Гражданская	УК-10. Способен	УК-10.1. Понимает социально-экономические
позиция	формировать	причины коррупции, принципы, цели и формы
	нетерпимое	борьбы с проявлениями коррупционного поведения.
	отношение к	
	коррупционному	УК-10.2. Идентифицирует и оценивает
	поведению	коррупционные риски, демонстрирует способность
		противодействовать коррупционному поведению

Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения
общепрофессиональной компетенции	общепрофессиональной компетенции (ИДК)
Правовые и этические основы	ОПК-1.1.
профессиональной деятельности	Знать приоритетные направления развития образовательной
ОПК-1. Способен	системы РФ, законы и иные нормативные правовые акты
осуществлять профессиональную	регламентирующие образовательную деятельность в РФ,
деятельность в соответствии с	нормативные документы по вопросам обучения и воспитания
нормативными правовыми актами в	детей и молодежи, федеральные государственные
сфере образования и нормами	образовательные стандарты основного общего, среднего
профессиональной этики	общего образования, нормы законодательства о правах
	ребенка, положения Конвенции оправах ребенка, нормы
	трудового законодательства, нормы профессиональной этики;
	ОПК-1.2.
	Уметь анализировать положения нормативно-правовых актов в
	сфере образования и правильно их применять при решении
	практических задач профессиональной деятельности, с учетом
	норм профессиональной этики;
	ОПК-1.3.
	Владеть основными приемами соблюдения нравственных,
	этических и правовых норм, определяющих особенности
	социально-правового статуса
	педагога и деятельности в профессиональной педагогической
	сфере; способами их реализации в условиях реальной

	профессионально-педагогической практики
Разработка основных и дополнительных образовательных программ ОПК-2. Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий)	ОПК-2.1. Знать историю, теорию, закономерности и принципы построения и функционирования образовательных систем; основные принципы деятельностного подхода; педагогические закономерности организации образовательного процесса; нормативно-правовые, аксиологические, психологические, дидактические и методические основы разработки и реализации основных и дополнительных образовательных программ; специфику использования ИКТ в педагогической деятельности; ОПК-2.2.  Уметь разрабатывать цели, планируемые результаты, содержание, организационнометодический инструментарий, диагностические средства оценки результативности основных и дополнительных образовательных программ, отдельных их компонентов, в том числе с использованием ИКТ; выбирать организационнометодические средства реализации дополнительных образовательных программ в соответствии с их особенностями; ОПК-2.3. Владеть дидактическими и методическими приемами разработки и технологиями реализации основных и дополнительных образовательных программ; приемами использования ИКТ
Совместная и индивидуальная учебная и воспитательная деятельность обучающихсяОПК-3. Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	ОПК-3.1.  Знать нормативно-правовые, психологические и педагогические закономерности и принципы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями; основные закономерности возрастного развития, стадии и кризисы развития, социализация личности, индикаторы индивидуальных особенностей траекторий жизни; теорию и технологии учета возрастных особенностей обучающихся;  ОПК-3.2.  Уметь определять и реализовывать формы, методы и средства для организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, требованиями инклюзивного образования;  ОПК-3.3.  Владеть образовательными технологиями организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стребованиями федеральных государственных стребованиями федеральных государственных государственных государст
Построение воспитывающей образовательной среды ОПК-4. Способен осуществлять	стандартов, требованиями инклюзивного образования ОПК-4.1. Знать основы методики воспитательной работы; направления и принципы воспитательной работы; методики духовно-

духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых напиональных пенностей

нравственного воспитания обучающихся в учебной и внеучебной деятельности; виды современных педагогических средств, обеспечивающих создание воспитывающей образовательной среды с учетом своеобразия социальной ситуации развития обучающихся;

#### $O\Pi K - 4.2$

Уметь ставить воспитательные цели и задачи, способствующие развитию обучающихся; реализовывать современные, в том числе интерактивные, формы и методы воспитательной работы,

используя их как в учебной и внеучебной деятельности; реализовывать воспитательные возможности различных видов деятельности ребенка (учебной, игровой, трудовой, спортивной, художественной и т.д.); ставить воспитательные цели, способствующие развитию обучающихся, независимо от их

способностей и характера; строить воспитательную деятельность с учетом культурных различий детей, половозрастных и индивидуальных особенностей; формировать толерантность и навыки поведения в изменяющейся поликультурной среде; организовывать различные виды внеурочной деятельности: игровой, учебно-исследовательской,художественно-продуктивной,культурнодосуговой с учетом возможностей образовательной организации, места жительства и историко-культурного своеобразия региона;

#### ОПК-4.3.

Владеть педагогическим инструментарием, используемым в учебной и внеучебной деятельности обучающихся; технологиями создания воспитывающей образовательной среды и способствующими духовно-нравственному развитию личности; методами организации экскурсий, походов и экспедиций и т.п.

Контроль и оценка формирования результатов образования ОПК-5. Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении

#### ОПК-5.1.

Знать научные представления о результатах образования, путях их достижения и способах оценки; нормативно-правовые, этические, психологические и педагогические закономерности, принципы и методические особенности осуществления контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся, выявления и психологопедагогической коррекции трудностей в обучении ив мониторинговом режиме;

#### ОПК-5.2.

Уметь определять и реализовывать формы, методы и средства осуществления контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся, выявления и психолого-педагогической коррекции групповых и индивидуальных трудностей в обучении в мониторинговом режиме;

#### ОПК-5.3.

Владеть приемами и алгоритмами реализации контроля и оценки сформированности образовательных результатов обучающихся, выявления и психолого-педагогической коррекции групповых и индивидуальных трудностей в обучении в мониторинговом режиме; приемами объективной оценки знаний обучающихся на основе тестирования и других

	методов контроля в соответствии с реальными учебными
	возможностями детей
Психолого-педагогические	ОПК-6.1.
технологии в профессиональной	Знать психолого-педагогические закономерности и принципы
деятельности	индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том
ОПК-6. Способен использовать	числе обучающихся с особыми образовательными
психолого-педагогические	потребностями; подходы к выбору и особенности
технологии в профессиональной	использования педагогических технологий в
деятельности, необходимые для	профессиональной деятельности, необходимых для
индивидуализации обучения,	индивидуализации обучения в контексте задач инклюзии;
развития, воспитания, в том числе	теории социализации личности, индикаторы индивидуальных
обучающихся с особыми	особенностей траекторий жизни, их возможные девиации;
образовательными потребностями.	основы психодиагностики и основные признаки отклонения в
	развитии детей;
	ОПК-6.2.
	Уметь разрабатывать и реализовывать индивидуальные
	образовательные маршруты, индивидуальные программы
	развития и индивидуально-ориентированные образовательные
	программы с учетом личностных и возрастных особенностей
	обучающихся;
	выбирать и реализовывать психолого-педагогические
	технологии в профессиональной деятельности, необходимые
	для индивидуализации обучения, развития, воспитания в
	контексте задач инклюзивного образования; оценивать их
	результативность; использовать конструктивные
	воспитательные усилия
	родителей (законных представителей) обучающихся, оказывать
	помощь семье в решении вопросов воспитания ребенка;
	ОПК-6.3.
	Владеть методами разработки (совместно с другими
	специалистами) программ индивидуального развития
	обучающегося; приемами анализа документации
	специалистов(психологов, дефектологов,
	логопедов и т.д.); технологиями реализации индивидуально-
	ориентированных образовательных программ обучающихся
Взаимодействие с участниками	ОПК-7.1.
образовательных отношений	Знать закономерности формирования и развития детско-
ОПК-7. Способен взаимодействовать	взрослых сообществ, их
с участниками образовательных	социально-психологические особенности и закономерности
отношений в рамках реализации	развития детских и подростковых сообществ; психолого-
образовательных программ	педагогические закономерности, принципы, особенности,
	этические и правовые нормы взаимодействия с участниками
	образовательных отношений в рамках реализации
	образовательных программ;
	ОПК-7.2.
	Уметь обоснованно выбирать и реализовывать формы, методы
	и средства взаимодействия с участниками образовательных
	отношений в рамках реализации образовательных программ;
	предупреждать и продуктивно разрешать межличностные
	предупреждать и продуктивно разрешать межличностные конфликты;
	ОПК-7.3.
	Владеть техниками и приемами взаимодействия с участниками
	образовательных отношений в рамках реализации
	образовательных программ;
	приемами предупреждения и продуктивного разрешения
	межличностных конфликтов
Научные основы педагогической	ОПК-8.1.

деятельности	Знать историю, теорию, закономерности и принципы
ОПК-8. Способен осуществлять	построения и функционирования
педагогическую деятельность на	образовательных (педагогических) систем, роль и место
основе специальных научных знаний	образования в жизни личности и общества; культурно-
	исторические, нормативно-правовые, аксиологические,
	этические, медико-биологические, эргономические,
	психологические основы
	(включая закономерности, законы, принципы)педагогической
	деятельности;
	классические и инновационные педагогические концепции и
	теории; теории социализации личности, индикаторы
	индивидуальных особенностей траекторий жизни, их
	возможные девиации, а также основы их
	психодиагностики; основы психодидактики, поликультурного
	образования, закономерностей поведения в социальных сетях;
	законы развития личности и проявления личностных свойств,
	психологические законы периодизации и кризисов развития;
	ОПК-8.2.
	Уметь осуществлять педагогическое целеполагание и решать
	задачи профессиональной педагогической деятельности на
	основе специальных научных знаний; оценивать
	результативность собственной педагогической деятельности;
	ОПК-8.3.
	Владеть алгоритмами и технологиями осуществления
	профессиональной педагогической деятельности на основе
	специальных научных знаний; приемами педагогической
	рефлексии; навыками развития у обучающихся познавательной
	активности, самостоятельности, инициативы, творческих
	способностей, формирования гражданской позиции,
	способности к труду и жизни в условиях современного мира,
	формирования у обучающихся культуры здорового и
11 1	безопасного образа жизни
Информационно-коммуникационные	ОПК-9.1. Выбирает современные информационные технологии
технологии для профессиональной	и программные средства, в том числе отечественного
деятельности	производства, для решения задач профессиональной
ОПК-9 Способен понимать принципы	деятельности.
работы современных	ОПК-9.2. Демонстрирует способность использовать цифровые
информационных технологий и	ресурсы для решения задач профессиональной деятельности

	1			
Профес	сиональные компетен	нции и индикаторы их достижения		
Задача ПД	Код и	Код и наименование индикатора	Основание	
	наименование	достижения профессиональной	(Проф.стандарт (код	
	профессионально	компетенции	и наименование ТФ	
	й компетенции		и формулировка	
			трудового действия),	
			анализ опыта	
			(протокол заседания	
			НМС с участием	
			работодателей);	
			рекомендации	
			работодателей	
			(вх.документ))	
Тип задач професси	Тип задач профессиональной деятельности: педагогический			
Проектирование	ПКС-1. Способен	ПКС-1.1. Знать содержание,	01.003 Педагог	

использовать их для решения задач профессиональной деятельности

образовательного

процесса в

 ПКС-1. Способен осваивать и использовать
 ПКС-1.1. Знать содержание, сущность, закономерности, принципы и особенности изучаемых
 01.003 Педагог дополнительного дополнительного образования детей и

образовательных базовые научноявлений и процессов, базовые взрослых теоретические теории в предметной области; А/01.6 - Организация организациях дополнительного знания и закономерности, определяющие деятельности образования практические место предмета в общей картине обучающихся, мира; программы и учебники по направленной на умения по предмету в преподаваемому предмету; основы освоение профессионально общетеоретических дисциплин в дополнительной й деятельности объеме, необходимом для решения общеобразовательно педагогических, научной программы А/05.6 Разработка методических и организационноуправленческих задач (педагогика, программнопсихология, возрастная физиология; методического школьная гигиена; методика обеспечения преподавания предмета). реализации ПКС-1.2. Уметь анализировать дополнительной базовые предметные научнообщеобразовательно теоретические представления о й программы сущности, закономерностях, С/03.6 Организация принципах и особенностях дополнительного изучаемых явлений и процессов. образования детей и ПКС-1.3. Владеть навыками взрослых по одному понимания и системного анализа или нескольким базовых научно-теоретических направлениям представлений для решения деятельности профессиональных задач ПКС-2. Способен 01.003 Пелагог ПКС-2.1. Знать приоритетные конструировать направления развития дополнительного содержание образовательной системы РФ, образования детей и образования в требования примерных взрослых предметной образовательных программ по А/05.6 Разработка области учебному предмету; перечень и программносоответствующего содержательные характеристики метолического уровня общего учебной документации по вопросам обеспечения образования, а реализации организации и реализации также в образовательного процесса; теорию дополнительной лополнительном и технологии учета возрастных общеобразовательно особенностей обучающихся; образовании, в й программы соответствии с программы и учебники по С/03.6 Организация требованиями преподаваемому предмету. дополнительного федеральных ПКС-2.2. Уметь критически образования детей и государственных анализировать учебные материалы взрослых по одному образовательных предметной области с точки зрения или нескольким их научности, психологостандартов, с направлениям уровнем развития педагогической и методической леятельности современной целесообразности использования; науки и с учетом конструировать содержание возрастных обучения по предмету в особенностей соответствии с уровнем развития обучающихся научного знания и с учетом возрастных особенностей обучающихся; разрабатывать рабочую программу по предмету, курсу на основе примерных основных общеобразовательных программ и обеспечивать ее

выполнение.

ПКС-2.3. Владеть навыками конструирования предметного

Реализация	ПКС-3. Способен	содержания и адаптации его в соответствии с особенностями целевой аудитории  ПКС-3.1. Знать методику	01.003 Педагог
образовательного процесса дополнительного образования	осуществлять обучение учебному предмету, включая мотивацию учебно-познавательной деятельности, на основе использования современных предметнометодических подходов и образовательных технологий, в том числе в современной цифровой образовательной среде	преподавания учебного предмета (закономерности процесса его преподавания; основные подходы, принципы, виды и приемы современных педагогических технологий); условия выбора образовательных технологий для достижения планируемых образовательных результатов обучения; теорию и методы управления образовательными системами, методику учебной и воспитательной работы, требования к оснащению и оборудованию учебных кабинетов и подсобных помещений к ним, средства обучения и их дидактические возможности; современные педагогические технологии реализации компетентностного подхода с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся; правила внутреннего распорядка; правила по охране труда и требования к безопасности образовательной среды. ПКС-3.2. Уметь использовать достижения отечественной и зарубежной методической мысли, современных методической мысли, современных методической практического характера; разрабатывать учебную документацию; самостоятельно планировать учебную работу в рамках образовательной программы и осуществлять реализацию программ по учебному предмету; разрабатывать технологическую карту урока, включая постановку его задач и планирование учебными группами с целью вовлечения обучающихся в процесс обучения, мотивируя их учебно-	дополнительного образования детей и взрослых А/01.6 - Организация деятельности обучающихся, направленной на освоение дополнительной общеобразовательно й программы

-			
		познавательную деятельность;	
		планировать и осуществлять	
		учебный процесс в соответствии с	
		основной общеобразовательной	
		программой; проводить учебные	
		занятия, опираясь на достижения в	
		области педагогической и	
		психологической наук, возрастной	
		физиологии и школьной гигиены, а	
		также современных	
		информационных технологий и	
		методик обучения; применять	
		современные образовательные	
		технологии, включая	
		информационные, а также	
		цифровые образовательные	
		ресурсы; организовать	
		самостоятельную деятельность	
		обучающихся, в том числе	
		исследовательскую; использовать	
		разнообразные формы, приемы,	
		методы и средства обучения, в том	
		числе по индивидуальным учебным	
		планам, ускоренным курсам в	
		рамках федеральных	
		государственных образовательных	
		стандартов основного общего	
		образования и среднего общего	
		образования; осуществлять	
		контрольно-оценочную	
		деятельность в образовательном	
		процессе; использовать	
		современные способы оценивания в	
		условиях информационно-	
		коммуникационных технологий	
		(ведение электронных форм	
		документации, в том числе	
		электронного журнала и дневников	
		обучающихся).	
		ПКС-3.3. Владеть средствами и	
		методами профессиональной	
		деятельности учителя; навыками	
		составления диагностических	
		материалов для выявления уровня	
		сформированности образовательных	
		результатов, планов-конспектов	
		(технологических карт) по	
		предмету; основами работы с	
		текстовыми редакторами,	
		электронными таблицами,	
		электронными таолицами, электронной почтой и браузерами,	
		мультимедийным оборудованием;	
		мультимедииным оборудованием, методами убеждения, аргументации	
		своей позиции	
Реализация	ПКС-4. Способен	ПКС-4.1. Знать место	01.003 Педагог
'	обеспечить	преподаваемого предмета в	дополнительного
copusebu 1 c. ibii ci c		преподаваемого предмета в структуре учебной деятельности;	образования детей и
процесса	педагогическое сопровождение	возможности предмета по	взрослых
i l	COMPODUMACINIC	возможности предмета по	POPOSITIN

пополинтели ного	постижения	формированию УУД; специальные	А/01.6 - Организация
дополнительного	достижения личностных,	приемы вовлечения в учебную	деятельности
образования	метапредметных и	деятельность по предмету	обучающихся,
	предметных	обучающихся с разными	направленной на
	результатов	образовательными потребностями;	освоение
	обучения, в том	устанавливать контакты с	дополнительной
	числе в условиях	обучающимися разного возраста и	общеобразовательно
	инклюзивной	их родителями (законными	й программы
	образовательной	представителями), другими	
	среды,	педагогическими и иными	
	посредством	работниками; современные	
	проектирования	педагогические технологии	
	индивидуальных	реализации компетентностного	
	образовательных	подхода с учетом возрастных и	
	маршрутов на	индивидуальных особенностей	
	основе учета	обучающихся; методы и технологии	
	индивидуальных особенностей	поликультурного,	
	особенностей обучающихся,	дифференцированного и развивающего обучения.	
	включая детей с	развивающего обучения. ПКС-4.2. Уметь использовать и	
	особыми	апробировать специальные подходы	
	образовательными	к обучению в целях включения в	
	потребностями и	образовательный процесс всех	
	детей ОВЗ	категорий обучающихся; применять	
		психолого-педагогические	
		технологии (в том числе	
		инклюзивные), необходимые для	
		адресной работы с различными	
		контингентами учащихся:	
		одаренные дети, социально	
		уязвимые дети, дети, попавшие в	
		трудные жизненные ситуации, дети-	
		мигранты, дети-сироты, дети с	
		особыми образовательными	
		потребностями, дети с	
		ограниченными возможностями	
		здоровья, дети с девиациями	
		поведения, дети с зависимостью. ПКС-4.3. Владеть навыками	
		обучения и диагностики	
		образовательных результатов с	
		учетом специфики учебной	
		дисциплины и реальных учебных	
		возможностей всех категорий	
		обучающихся; приемами оценки	
		образовательных результатов:	
		формируемых в преподаваемом	
		предмете предметных и	
		метапредметных компетенций, а	
		также осуществлять (совместно с	
		психологом) мониторинг	
	TT40 5 ~ -	личностных характеристик.	01.002 =
Реализация	ПКС-5. Способен	ПКС-5.1. Знать специальные	01.003 Педагог
образовательного	организовать	подходы и источники информации	дополнительного
процесса в сфере	проектную	для организации проектной	образования детей и
дополнительного	деятельность	деятельности обучающихся, в том	взрослых
образования	обучающихся, в том числе с	числе с особыми образовательными потребностями, в соответствующей	A/01.6 - Организация деятельности
	TOW THOJIC C	1 no specific train, a coordere taylouten	долгольпости

особыми предметной области. обучающихся, ПКС-5.2. Уметь совместно с направленной на образовательными потребностями, в обучающимися формулировать освоение соответствующей проблемную тематику учебного дополнительной предметной проекта; определять содержание и общеобразовательно области требования к результатам й программы индивидуальной и совместной А/05.6 Разработка учебно-проектной деятельности; программнопланировать и осуществлять методического руководство действиями обеспечения обучающихся в индивидуальной и реализации совместной учебно-проектной дополнительной деятельности; обеспечивать помощь общеобразовательно обучающимся, не освоившим й программы необходимый материал, в форме С/03.6 Организация предложения специальных заданий, дополнительного индивидуальных консультаций (в образования детей и том числе дистанционных); взрослых по одному осуществлять пошаговый контроль или нескольким выполнения соответствующих направлениям заданий. деятельности ПКС-5.3. Владеть формами и методами обучения, в том числе выходящими за рамки учебных занятий: проектная деятельность, лабораторные эксперименты, полевая практика и т.п.; ИКТкомпетентностями (общепользовательской ИКТкомпетентностью; общепедагогической ИКТкомпетентностью). Реализация ПКС-20. ПКС-20.1. Знать основные правила 01.003 Педагог Способен владеть и технические приемы создания дополнительного образовательного средствами, информационно-рекламных образования детей и процесса материалов о возможностях и взрослых техниками и дополнительного А/01.6 Организация содержании дополнительных технологиями образования изобразительного общеобразовательных программ на деятельности Подготовка обучающихся, искусства, через бумажных и электронных специалиста в чувственноносителях; принципы и приемы направленной на художественное представления дополнительной освоение следующих восприятие общеобразовательной программы; дополнительной сферах окружающей техники и приемы общения общеобразовательно - культура, действительности, (слушания, убеждения) с учетом й программы искусство (в С/03.06 Организация возрастных и индивидуальных креативное сферах: дизайна; композиционное и особенностей собеседников; дополнительного изобразительного особенности организации образования детей и образное искусства; мышление педагогического наблюдения и взрослых по одному других методов педагогической выражать свой или нескольким культурнодиагностики; характеристики творческий направлениям просветительской замысел при различных методов, форм, приемов деятельности и художественнои средств организации деятельности создании творческой авторских работ в обучающихся при освоении 11.013 Графический деятельности); области дополнительных дизайнер - средства графического общеобразовательных программ А/01.5 Создание дизайна и соответствующей направленности; эскизов и оригиналов массовой изобразительного особенности организации и элементов объектов информации, проведения досуговых визуальной искусства,

издательство и полиграфия (в сфере дизайна) в соответствии с требованиями ФГОС

используя специфику их выразительных средств, в рамках дополнительного образования

мероприятий; принципы построения дизайн-решения и этапы его разработки; особенности конструктивного решения, художественные и композиционные средства; используемые технологии и материалы; специфику шрифтовых групп; основы типографики; технические характеристики аппаратуры; технологию съемки; характеристики и свойства светочувствительных материалов; способы обработки негативных фотоматериалов; принцип получения позитивного изображения; основы восприятия изображения; основы композиции в жанрах фотографии; основы прямой, линейной и воздушной перспективы; способы применения графической манеры при выполнение дизайнерского продукта и продукта изо; правила и законы построения гармоничных цветовых сочетаний; пластическую анатомию на примере образцов классической культуры и живой природы; основы построения геометрических предметов; основы перспективы; основные этапы работы над живописной постановкой: композиция, построение, пропорции, воздушная перспектива, цветовые и тональные отношения; основы академической живописи, цветоведения и колористики в контексте создания живописного произведения; основы академической живописи, цветоведения и колористики в контексте создания живописного произведения, дизайнерского проекта и цветовых композиций; ПКС-20.2. Уметь осуществлять деятельность, соответствующую дополнительной общеобразовательной программе; набирать и комплектовать группы обучающихся с учетом специфики реализуемых дополнительных общеобразовательных программ, индивидуальных и возрастных характеристик обучающихся (для преподавания по дополнительным общеразвивающим программам); разрабатывать мероприятия по модернизации оснащения учебного

помещения (кабинета, лаборатории,

информации, идентификации и коммуникации А/02.5 Проверка соответствия оригиналу изготовленных в производстве элементов объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации мастерской, студии,), формировать его предметно-пространственную среду, обеспечивающую освоение образовательной программы, выбирать оборудование и составлять заявки на его закупку; использовать на занятиях педагогически обоснованные формы, методы, средства и приемы организации деятельности обучающихся (в том числе информационнокоммуникационные технологии (ИКТ), электронные образовательные и информационные ресурсы); готовить обучающихся к участию в выставках, конкурсах, соревнованиях и иных аналогичных мероприятиях (в соответствии с направленностью осваиваемой образовательной программы); качественно выполнять макет с учетом технологических особенностей лабораторного оборудования; ориентироваться в современных технологических тенденциях; корректно выполнять проекты с учетом технологических особенностей работы в графических редакторах при использовании наборных шрифтов; произвести съёмку объекта в соответствии с поставленными целями, применять законы композиции на практике, подобрать и правильно использовать необходимое дополнительное оборудование для фотосъёмки, правильно использовать осветительную аппаратуру в соответствии с поставленной перед ним художественной задачей; быстро и точно передавать силуэты объектов; творчески выполнять задания в манерах рисунка; применять правила колористического единства и воздушной перспективы в объёмно-пространственной и плоскостной живописи и декоративных работах; изображать объекты предметного мира, пространство и человеческую фигуру на основе знания их строения и конструкции; использовать рисунки в практике составления композиции и переработкой их в направлении

-	1		
		проектирования любого объекта;	
		принципами выбора техники	
		исполнения конкретного рисунка;	
		применять полученные навыки в	
		процессе создания живописного	
		произведения; применять	
		полученные знания в проектной,	
		преподавательской и творческой	
		деятельности; применять	
		полученные навыки в процессе	
		создания живописного	
		произведения и профессиональной	
		работы с цветом в проектной и	
		преподавательской деятельности.	
		ПКС-20.3. Владеть способами	
		постановки проблемы и путей ее	
		решения в области организации	
		дополнительного образования;	
		способами организации досуговой	
		деятельности обучающихся в	
		процессе реализации	
		дополнительной	
		общеобразовательной программы;	
		лэттерингом; навыками оценки	
		шрифтовой культуры, сущностью	
		единства эстетического и	
		утилитарного в шрифтах как основы	
		дизайна; навыком подбора	
		гарнитуры, соответствующей	
		проекту; навыками рукописного	
		шрифта и его применением в	
		современной полиграфии; навыками	
		аналоговой печати; основными	
		этапами развития фотографии,	
		жанрами современной фотографии;	
		представлениями о технических и	
		художественных средствах	
		фотографии; знаниями об основных	
		свойства светочувствительного	
		материала, основах химического	
		процесса обработки фотоматериалов	
		законами композиции в	
		фотографии; знаниями об основных	
		видах освещения и способах его	
		корректировки при фотосъёмке;	
		различными техниками ведения	
		тона; навыками создания	
		творческого проекта с учетом	
		использования цвета и контекста	
		творческого процесса.	
Реализация	ПКС-21. Способен	ПКС-21.1. Знать содержание и	01.003 Педагог
образовательного	анализировать и	методику реализации	дополнительного
^	определять	дополнительных	образования детей и
процесса в	требования к	общеобразовательных программ, в	взрослых
образовательных	дизайн-проекту,	том числе современные методы,	А/01.6 - Организация
организациях	синтезировать	формы, способы и приемы обучения	деятельности
начального	набор возможных	и воспитания; способы выявления	обучающихся,
	решений задачи	интересов обучающихся (детей и их	направленной на
		V	•

обшего образования и дополнительного образования Подготовка спешиалиста в следующих сферах - культура, искусство (в сферах: дизайна; изобразительного искусства; культурнопросветительской и художественнотворческой деятельности); - средства массовой информации, издательство и полиграфия (в сфере дизайна) в соответствии с требованиями

ΦΓΟС

или подходов к выполнению дизайн-проекта; учитывать при разработке художественного замысла особенности материалов с учетом их формообразующи х свойств; применять современные технологии, требуемые при реализации дизайн-проекта на практике; выполнять эталонные образцы объекта лизайна или его отдельные элементы в макете, материале в сфере графического дизайна и ИЗО в рамках дополнительного образования

родителей (законных представителей) в осваиваемой области дополнительного образования и досуговой деятельности: локальные нормативные акты, регламентирующие организацию образовательного процесса, разработку программнометодического обеспечения, ведение и порядок доступа к учебной и иной документации, в том числе документации, содержащей персональные данные; правила заполнения и совместного использования электронных баз данных, содержащих информацию об участниках образовательного процесса и порядке его реализации, создания установленных форм и бланков для предоставления сведений уполномоченным должностным лицам; нормативно-правовые акты, методические материалы по производству полиграфической продукции и охране авторских прав; методы и средства выполнения художественно-оформительских работ; действующие стандарты и технические условия, методики оформления различных полиграфических изданий (книг, журналов, газет, буклетов, плакатов и т.п.); правила верстки печатных изданий: перспективы технического развития издательства и тенденции совершенствования производимой полиграфической продукции; основы рекламы и маркетинга; требования, предъявляемые к разработке и оформлению художественно-дизайнерской документации; основные требования, которые необходимо учитывать в процессе создания полиграфической продукции (функциональные, техникоконструктивные, эргономические, эстетические и др.); технологии и техники исполнения графической композиции в материале (карандаш, уголь, сангина, соус, пастель, тушь, акварель, гуашь, смешанная техника), принципы обоснования художественного замысла проекта; теоретические основы

композиционного построения в

освоение дополнительной общеобразовательно й программы А/05.6 Разработка программнометодического обеспечения реализации дополнительной общеобразовательно й программы С/03.6 Организация дополнительного образования детей и взрослых по одному или нескольким направлениям деятельности

11.013 Графический дизайнер А/01.5 Создание эскизов и оригиналов элементов объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации А/02.5 Проверка соответствия оригиналу изготовленных в производстве элементов объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации В/01.6 Подготовка и согласование с заказчиком проектного задания на создание объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации B/02.6Художественнотехническая разработка дизайнпроектов объектов визуальной информации, идентификации и коммуникации

графическом и в объемнопространственном дизайне; законы формообразования; систематизирующие методы формообразования (модульность и комбинаторику); преобразующие методы формообразования (стилизацию и трансформацию). ПКС-21.2. Уметь находить, анализировать возможности использования и использовать источники необходимой для планирования профессиональной информации (включая методическую литературу, электронные образовательные ресурсы); выявлять интересы обучающихся (детей и их родителей (законных представителей) в осваиваемой области дополнительного образования и досуговой деятельности; планировать образовательный процесс, занятия и (или) циклы занятий, разрабатывать сценарии досуговых мероприятий; проектировать совместно с обучающимися (детьми и их родителями (законными представителями) индивидуальные образовательные маршруты освоения дополнительных общеобразовательных программ; корректировать содержание образовательной программы, системы контроля и оценки, планов занятий по результатам анализа их реализации; вести учебную, плановую документацию, документацию учебного помещения (при наличии) на бумажных и электронных носителях; разрабатывать и создавать оригинальные творческие проекты, художественно-эстетические решения в производстве различной полиграфической продукции; определять общий внешний вид и структуру оформления книг, журналов, газет; создавать эскизы и выполнять работы по художественному оформлению обложек печатных изданий; применять полученные навыки в процессе создания графического произведения, обосновывать художественный замысел 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.	
		ПКС-21.3. Владеть способами	
		разработки дополнительных	
		общеобразовательных программ и	
		учебно-методических материалов	
		для их реализации;	
		навыком разработки проектов	
		художественного оформления	
		выпускаемой полиграфической	
		продукции (оригинал-макеты);	
		навыком разработки	
		компоновочных и композиционных	
		решений по размещению на	
		страницах полиграфической продукции текстовых блоков,	
		продукции текстовых олоков, иллюстраций, фотографий и т.д.;	
		навыком разработки макетов	
		периодических изданий,	
		оформления публикации различного	
		характера в журналах, газетах и	
		других изданиях, новых элементов	
		дизайна, новых стилей	
		оформления изданий и публикаций;	
		навыками работы с материалом	
Реализация	ПКС-22.Способен	ПКС-22.1. Знать различные	01.003 Педагог
образовательного	анализировать	живописные школы	дополнительного
процесса в	произведения	художественные направления,	образования детей и
образовательных	различных видов	творчество отдельных художников,	взрослых
·	искусств, иметь	архитекторов, скульпторов.	А/01.6 Организация
организациях	навыки работы с	Хронологические границы	деятельности
начального	искусствоведческ	возникновения искусства в	обучающихся,
общего	ой периодикой и	западноевропейских странах,	направленной на
образования и	средствами	российском государстве; основные	освоение
дополнительного	массовой	предпосылки и этапы развития	дополнительной
образования	информации,	культуры и искусства, а также	общеобразовательно
Подготовка	навыками научно-	специфику развития каждой из	й программы
специалиста в	исследовательско й деятельности в	культур. ПКС-22.2. Уметь находить и	
следующих	области истории	использовать в своей	
сферах	искусства	образовательной деятельности	
- культура,		различные информационные	
искусство (в		источники, в том числе научного и	
сферах: дизайна;		методического характера,	
~ ~		использовать полученные навыки в	
изобразительного		процессе разработки проектных	
искусства;		идей.	
культурно-		ПКС-22.3. Владеть научно-	
просветительской		понятийным аппаратом и	
и художественно-		пониманием особенностей	
творческой		определенных видов искусств и их	
		места в структуре общей теории и	

деятельности);	истории и	искусства; навыками	
деятельности); - средства массовой информации, издательство и полиграфия (в сфере дизайна) в соответствии с	_	низации и	
требованиями ФГОС			

# 5. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки «44.03.05» — «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)», содержание и организация образовательного процесса при реализации ОПОП ВО регламентируется учебным планом подготовки обучающегося с учетом его профиля, рабочими программами дисциплин (модулей), материалами, обеспечивающими качество подготовки и воспитания обучающихся, программами учебных и производственных практик, календарным учебным графиком, а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

# 5.1. Учебный план с Календарным учебным графиком

Календарный учебный график, в котором указана последовательность и периоды реализации ОПОП ВО по направлению подготовки «44.03.05» — «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» и профилю «Изобразительное искусство. Дополнительное образование (Графический дизайн», включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и государственную итоговую аттестации, а также каникулы, и учебный план, составленный с учетом общих требований к условиям реализации ОПОП ВО в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки «44.03.05» — «Дизайн», представлены в **Приложении 8.** 

В учебном плане приведена логическая последовательность освоения ОПОП ВО (дисциплин (модулей), практик), обеспечивающих формирование компетенций, указана общая трудоемкость дисциплин (модулей), практик в зачетных единицах, а также их общая и контактная трудоемкость в часах.

### 5.2. Матрица компетенций

Матрица компетенций, в которой указана логическая последовательность и этапы освоения дисциплин (модулей) в разрезе формируемых универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций и индикаторов их достижения, представлена в **Приложении 2.** 

### 5.3. Рабочие программы дисциплин (модулей)

В рабочих программах дисциплин (модулей) сформулированы конечные результаты обучения, соотнесенные с осваиваемыми знаниями, умениями и приобретаемыми компетенциями в целом по ОПОП ВО по направлению подготовки «44.03.05» – «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)» и профилю «Изобразительное искусство. Дополнительное образование (Графический дизайн)».

В рабочих программах учебных дисциплин (модулей) представлены фонды оценочных средств дисциплин, которые являются материалами открытого и закрытого типа в отдельных его частях. Открытая часть оценочных средств, доступная для обучающихся – вопросы для самоконтроля, семинарским занятиям (диспутам, коллоквиумам, защитам

лабораторных работ, прочее), примерные вопросы к экзаменам, примеры (типовые) контрольных работ и т.п.

Рабочие программы дисциплин (модулей) разработаны в соответствии с Положением об основной профессиональной образовательной программе по направлениям подготовки / специальностям высшего образования — программам бакалавриата, специалитета, магистратуры Приложение 4.1., Приложение 4.2.

# 5.4. Программы практик, в том числе научно-исследовательской работы (НИР)

Практики, в том числе НИР, представляют собой виды учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся, закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов, вырабатывают практические навыки и способствуют комплексному формированию универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций обучающихся.

Программы практик, в том числе НИР, содержат формулировки целей и задач практик, вытекающих из целей ОПОП ВО по указанному направлению подготовки и профилю, направленных на закрепление и углубление теоретической подготовки обучающихся, приобретение ими практических навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности. В программах практики представлены оценочных средства, доступные для обучающихся – вопросы для самоконтроля, примерные вопросы к защите отчета по практике и т.п.

Программы(а) практик(и), в том числе НИР, регламентируется Положением об основной профессиональной образовательной программе по направлениям подготовки / специальностям высшего образования — программам бакалавриата, специалитета, магистратуры Приложение 5.

# 5.5. Аннотации рабочих программ дисциплин (модулей) и практик.

В аннотациях рабочих программ дисциплин(модулей) и рабочих программ практик отражается краткое содержание дисциплин(модулей) и практик (Приложение 9).

### 5.6. Программа государственной итоговой аттестации

В соответствии с ФГОС ВО в блок «Государственная итоговая аттестация» (далее – ГИА) по вышеназванному направлению подготовки входят:

- подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена, если государственный экзамен включен в состав ГИА на основании решения Ученого совета университета или в обязательном порядке в соответствии с ФГОС ВО;
- выполнение и защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

Государственная итоговая аттестация выпускников регламентируется соответствующим локальным нормативным актом университета и программой государственной итоговой аттестации по образовательной программе. Программа ГИА представлена в **Приложении 6.** 

Государственная итоговая аттестация выпускника является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме.

Цель государственной итоговой аттестации — установление уровня готовности выпускника к выполнению профессиональных задач, определение степени сформированности компетенций настоящей образовательной программы, представленных в разделе 3 настоящей пояснительной записки.

Конкретные формы и процедуры ГИА обучающихся устанавливаются БФУ самостоятельно, утверждаются программой государственной итоговой аттестации и доводятся до сведения обучающихся.

# 6. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ)

Условия реализации (ресурсное обеспечение) образовательной программы формируется и обеспечивается на основе требований к условиям её реализации,

определяемых ФГОС ВО по направлению подготовки «44.03.05» – «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)».

Требования к условиям реализации программы включают в себя общесистемные требования, требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению, требования к кадровым и финансовым условиям реализации образовательной программы.

# 6.1. Общесистемные требования к реализации образовательной программы

БФУ располагает необходимым материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации образовательной программы в соответствии с УП.

ОПОП ВО обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем дисциплинам (модулям), содержание каждой(го) из дисциплин (модулей) представлено в электронной информационно-образовательной среде БФУ (далее – ЭИОС).

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к ЭИОС БФУ из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (сеть «Интернет»), как на территории университета, так и вне её.

Электронная информационно-образовательная среда БФУ обеспечивает через личный кабинет обучающегося:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы;
- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет».

Функционирование ЭИОС БФУ обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников БФУ, ее использующих и поддерживающих.

Функционирование ЭИОС БФУ соответствует законодательству Российской Федерации и соответствующим локальным нормативным актам БФУ.

# 6.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению образовательной программы

БФУ располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов занятий дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующих действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Помещения для ведения учебных занятий представлены учебными аудиториями для проведения учебных занятий, предусмотренных образовательной программой, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) специальным разделом (Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины).

Университет располагает и обеспечивает оснащенность учебного процесса в части учебных помещений (аудиторий) необходимых для реализации образовательной программы в части теоретического обучения:

— учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа (оборудованные в большинстве видеопроекционным оборудованием для презентаций,

средствами звуковоспроизведения, экраном и имеющие выход в Интернет), курсового проектирования (выполнения курсовых работ) групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации;

- помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования;
  - помещения (аудитории) для самостоятельной работы обучающихся.

Для проведения занятий лекционного типа имеются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин (модулей), прежде всего, презентационный учебный материал. Занятия по физической культуре проводятся в учебнофизкультурном комплексе, спортивных залах БФУ и на открытых спортивных площадках.

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием, в зависимости от степени его сложности.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся (включая залы самостоятельной работы Библиотеки и его Многофункциональных центров) оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечены доступом в ЭИОС БФУ.

БФУ обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определен в рабочих программах дисциплин (модулей)).

В БФУ имеется и функционируют Многофункциональные центры Библиотеки БФУ (https://lib.kantiana.ru/) с читальными залами.

На базе Многофункциональных центров Библиотеки БФУ организован доступ к информационно-образовательному серверу БФУ, информационно-образовательным базам, ресурсам, программам, применяемым в учебном процессе, электронным каталогам библиотеки, фондам электронных изданий (аудиовизуальные и методические материалы), справочно-поисковым системам компаний «Консультант Плюс», иным системам и ресурсам:

# Коллекции электронно-библиотечной системы (ЭБС):

- НЭБ Национальная электронная библиотека, диссертации и прочие издания
- eLIBRARY.RU Научная электронная библиотека, книги, статьи, тезисы докладов конференций
  - Гребенников Электронная библиотека ИД журналы
  - ЭБС Лань книги, журналы
  - ЭБС Консультант студента
  - ПРОСПЕКТ ЭБС
  - ЭБС ZNANIUM.COM
  - РГБ Информационное обслуживание по МБА
  - FEH PAH
  - Электронно-библиотечная система (ЭБС) Кантитана (https://elib.kantiana.ru/)

В образовательном процессе также используются печатные издания библиотечного фонда укомплектовывается печатными изданиями. Фонд Библиотеки составляет более 328392 экземпляров единиц (учебная литература — около 15 %, учебно-методическая — около 5%, научная — около 70 %, остальное — художественная).

Библиотека обеспечена учебниками и учебными пособиями, включенными в список основной литературы, приводимый в программах дисциплин по всем видам занятий. Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ (при необходимости) обеспечиваются печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

### 6.3. Кадровые условия реализации образовательной программы

Реализация программы обеспечивается педагогическими работниками БФУ, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы на иных условиях.

Квалификация педагогических работников соответствует квалификационным характеристикам, установленным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

# По образовательной программе:

Не менее 70 процентов численности педагогических работников университета, участвующих в реализации программы бакалавриата/ магистратуры/ специалитета, и лиц, привлекаемых университетом к реализации программы бакалавриата/ магистратуры/ специалитета на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), которые ведут научную, учебно-методическую и(или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Не менее 10 процентов численности педагогических работников университета, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых университетом к реализации программы бакалавриата, на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являющихся руководителями и(или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, к которой готовятся выпускники (имеют стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

Не менее 65 процентов численности педагогических работников университета и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности университета к образовательной деятельности университета на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеющих ученую степень (в т.ч. ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в  $P\Phi$ ) и (или) ученое звание, (в т.ч. ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в  $P\Phi$ )

# 6.4. Финансовые условия реализации образовательной программы

Финансовое обеспечение реализации программы осуществляется в объеме не ниже значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Минобрнауки России.

# 6.5. Механизм оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе определяется системой внутренней оценки, а также системой внешней оценки, в которой университет принимает участие на добровольной основе.

В целях совершенствования программы университет при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников университета.

В качестве нормативно-методического обеспечения системы оценки качества освоения обучающимися ОПОП ВО разработаны фонды оценочных средств дисциплин, практик, НИР и ГИА. Фонды оценочных средств являются компонентом рабочей программы дисциплин, практик, НИР и ГИА и включают в себя контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, лабораторных и контрольных работ, коллоквиумов, зачетов и экзаменов, тесты, примерную тематику курсовых работ, рефератов, выпускных квалификационных работ и т.п. Привлечение работодателей при оценке уровня сформированности компетенций или их частей предусмотрено при проведении: промежуточной и итоговой аттестации (демонстрационные просмотры по дисциплинам «Проектирование», «Типографика»), на открытой защите комплексных выпускных квалификационных работ.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по программе обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания,

организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по программе с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по программе требованиям ФГОС ВО осуществлялась в рамках процедуры государственной аккредитации.

# 6.6. Условия освоения образовательной программы для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью

Содержание высшего образования по ОПОП ВО и условия организации образовательного процесса обучающихся с ограниченными возможностями здоровья определяются адаптированной ОПОП ВО, а для инвалидов также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида. Образовательный процесс обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью осуществляется на основе ОПОП ВО, адаптированных при необходимости для обучения указанных обучающихся.

Образовательный процесс инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по ОПОП ВО осуществляется университетом с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В целях доступности получения высшего образования по ОПОП ВО инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья университетом обеспечивается:

- 1) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- наличие альтернативной версии официального сайта университета в сети «Интернет» для слабовидящих;
- размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий (информация должна быть выполнена крупным рельефно-контрастным шрифтом (на белом или желтом фоне) и продублирована шрифтом Брайля);
  - присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-поводыря, к зданию университета;
  - 2) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
- дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров;
  - обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;
- 3) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия должны обеспечивать возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения университета, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, локальное понижение стоек-барьеров; наличие специальных кресел и других приспособлений).

Образовательный процесс обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью может быть организован как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

При получении высшего образования по ОПОП ВО обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков (при необходимости).

# 7.ХАРАКТЕРИСТИКА ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ С ОБУЧАЮЩИМИСЯ

В университете ведется непрерывная системная работа по созданию, постоянному улучшению и совершенствованию условий для личностного, профессионального и физического развития обучающихся, формирования у них социально значимых нравственных качеств, патриотизма, профессионализма, исследовательских и проектных компетенций, активной и гражданской позиции и моральной ответственности за принимаемые решения; формированию социокультурной среды, способствующей позиционированию университета как флагмана развития, готового к ответам на вызовы будущего обеспечивающего подготовку выпускников, ориентированных на решение общечеловеческих задач, в связи с чем определяются соответствующие цель и задачи.

Система организации воспитательной деятельности регулируется Рабочей программой воспитания обучающихся БФУ и Календарным планом воспитательной работы (Приложение 3). Основные задачи и приоритетные виды деятельности воспитательной работы в рамках указанной ОПОП ВО представлены в Рабочей программе воспитания по направлению подготовки. Направления и виды деятельности обучающихся в воспитательной системе БФУ реализуются через внедрение воспитательного компонента в учебные дисциплины образовательной программы (п.2 Рабочей программы воспитания по направлению подготовки) и организацию мероприятий и событий воспитательной направленности во внеучебной деятельности (Календарный план воспитательной работы на срок реализации образовательной программы).

8.ДРУГИЕ НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

33