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:	Специализированное высшее
Направление	44.04.03 СПЕЦИАЛЬНОЕ (ДЕФЕКТОЛОГИЧЕСКОЕ)
подготовки:	ОБРАЗОВАНИЕ
Направленность	Олигофренопедагогика
программы (профиль):	
Квалификация:	педагог-дефектолог, методист
Форма обучения:	очная
Нормативный срок освоения программы (очная форма):	2 года
Утверждение Ученого совета БФУ им. И.Канта	протокол № 38 от 29.02.2024 г.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ ОПОП ВО

Основная профессиональная образовательная программа специализированного высшего образования разработана в соответствии с Образовательным стандартом высшего образования, установленным самостоятельно ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет им. И. Канта» и утвержденным решением Ученого совета университета от 06.06.2023 г. № 27, учебным планом по направлению подготовки специализированного высшего образования 44.04.03 Специальное (дефектологическое) образование профиль «Олигофренопедагогика».

Составители (разработчики) программы:

НПР университета:

Митина Ю.С., канд. пед. наук, доцент ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»;

Торпакова Е.А., канд. филол. наук, доцент ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»

Представители работодателей:

Петров Д.А., канд. пед. наук, директор МОУ ООШ №15 г. Калининграда;

Чукань Т.В., директор ГБУ КО «Средняя общеобразовательная школа для обучающихся и воспитанников с ОВЗ «Школа-интернат» г. Калининграда

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования

рассмотрена, обсуждена и рекомендована (на заседании):

Наименование стру	уктуры/органа	Дата и протокола	ФИО руководителя
ОНК «Институт образования и гуманитарных наук»	Ученый совет ОНК «ИОиГН»	«21» февраля 2024 г., протокол №8	Бударина А.О.

согласована:

Подразделение	Дата	ФИО
Департамент организации	26 февраля	Саберов Р.А.
образовательной деятельности	2024 г.	

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
- 2.1. Цели образовательной программы
- 2.2. Форма(ы) обучения
- 2.3. Срок освоения образовательной программы
- 2.4. Трудоемкость образовательной программы
- 2.5. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
- 2.6. Язык обучения
- 2.7. Требования к поступающему лицу при приеме на обучение
- 2.8. Образовательная модель и особенности 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. Аннотации рабочих программ дисциплин (модулей) и практик
- 5.6. 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 образовательной программы
- 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. 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 «44.04.03» – «Специальное (дефектологическое) образование» профилю – «Олигофренопедагогика», представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную университетом на основе ОС ВО по направлению подготовки «44.04.03» - «Специальное (дефектологическое) образование», с учетом профессионального стандарта, сопряженного с профессиональной деятельностью выпускника: 01.014 «Педагог-дефектолог».

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 закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 24.11.1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;
- Профессиональный стандарт (ПС) 01.014 «Педагог-дефектолог» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 марта 2023 г. № 136 н);
- Образовательный стандарт высшего образования (ОС ВО) по направлению подготовки «44.04.03» «Специальное (дефектологическое) образование», (утвержден решением Ученого совета университета, протокол № 28 от 28 июня 2023 г.). Федеральные законы и федеральные и государственные программы:

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 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»;
- приказ 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 курсов, предметов, 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 образовательных технологий; организацию проведения 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»;

ОС 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;

БК – базовые компетенции;

ОПК – общепрофессиональные компетенции;

ПК – 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 специалистах, обладающих широкой фундаментальной подготовкой и практическими навыками, гармонически развитых, владеющих современными технологиями в области профессиональной деятельности,
- удовлетворение потребности личности (обучающихся) в овладении универсальными, базовыми, 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 гражданственность, ответственность, целеустремленность, критическое мышление, организованность, трудолюбие, коммуникабельность, повышении общей культуры и прочее.

В части частных целей образовательная программа «44.04.03» - «Специальное (дефектологическое) образование», профиль — «Олигофренопедагогика (образование детей с интеллектуальной недостаточностью)», рассчитана на обеспечение качественной профессиональной подготовки специалистов в области профессиональной деятельности, по типам задач 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: 2 года

Образовательный результат /	Срок получения	Квалификация
образовательная траектория	образования,	
	включая каникулы,	
	предоставляемые	
	после прохождения	
	государственной	
	итоговой аттестации	
Проектирование и методическое	2 года	Педагог-дефектолог, методист
сопровождение коррекционно-		
образовательного процесса с		
обучающимися с ограниченными		
возможностями здоровья в разных		
институциональных условиях		

2.4. Трудоемкость образовательной программы (в соответствии с ОС ВО)

Объем программы: 120 з.е.

Объем обязательной части ОПОП ВО без учета ГИА составляет 65% общего объема

программы.

Зачетных единиц всего	120
Дисциплины (модули) (з.е.)	не менее 50
Практика, в том числе НИР (з.е.)	не менее 40
Государственная итоговая аттестация (з.е.)	9

2.5. ОПОП ВО реализуется:

- с применением электронного обучения;
- с применением дистанционных образовательных технологий.
- **2.6. ОП реализуется** на государственном языке Российской Федерации русском языке.

2.7. Требования к поступающему лицу при приеме на обучение: наличие диплома о высшем образовании.

2.8. Образовательная модель и особенности образовательной программы

Проектирование образовательной программы основано на применении модульного и антропологического подходов.

Модульный подход позволяет максимально эффективно реализовать логику педагогической целесообразности, основанную на соответствии «цель — средство — результат», за счет четкости формулировок целевого и результативного компонента и выхода на задачи отбора и структурирования содержания ВО через результативный компонент, а не внешне заданное содержание — перечень дисциплин.

Структура модуля инкорпорирует диагностический компонент, ориентированный на образовательный результат модуля, в форме итоговой аттестации по модулю. Это позволяет выйти на метапредметный и межпредметный уровень, реализовать подход в профессиональном обучении, основанный на решении конкретных профессиональных задач в соответствии с видами профессиональных действий и образовательных результатов модуля.

Реализация содержания модуля предполагает использование такой инновационной формы организации педагогического взаимодействия, как образовательное событие. Оно в качестве целевого приоритета имеет воздействие на аффективную сферу личности, то есть способствует профессиональному воспитанию студента, формированию системы профессиональных убеждений, а не только знаний, навыков, умений, компетенций.

При разработке модулей были также учтены возможности их реализации в сетевом партнерстве с привлечением ресурсов одной или нескольких образовательных организаций.

В основу идеи для формирования модулей универсальной подготовки был положен антропологический подход, предполагающий развитие будущего выпускника не только непосредственно в своей профессиональной деятельности, но и во всем разнообразии сфер деятельности человека.

ОПОП содержит перечень обязательных дисциплин: «История и философия специальной педагогики и психологии», «Нормативно-правовые основы специального и инклюзивного образования», «Методология и методы научного исследования с практикумом», «Профессиональная иноязычная терминология с практикумом», «Технологии проектирования и условия реализации образовательных программ для детей с интеллектуальными нарушениями», а также комплексные модули:

- Модуль «Метапрофильные основы дефектологии» направлен на формирование у обучающихся прочной теоретической базы в виде представлений из области медико-биологических, нейропсихологических, психолого-педагогических и социально-педагогических основ дефектологии.
- Модуль «Методики и технологии дошкольного образования детей с проблемами интеллектуального развития» обеспечивает разностороннюю методическую компетентность и технологическую подготовленность обучающихся к работе с детьми дошкольного возраста, имеющими проблемы интеллектуального развития в области социально-коммуникативного, познавательного, речевого, художественно-эстетического и физического развития.
- Модуль «Методики начального образования детей с интеллектуальными нарушениями» обеспечивает формирование компетентности обучающихся по вопросам воспитания, а также преподавания в школе русского языка, математики, ознакомления с окружающим миром детям с интеллектуальными нарушениями.

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.

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:

«Педагогика Монтессори в работе с детьми с интеллектуальными нарушениями», «Арт-педагогические технологии в работе с детьми с интеллектуальными нарушениями»;

«Методики и технологии развития речи», «Методики и технологии ознакомления с окружающим миром», «Методики и технологии формирования игровой деятельности», «Методики обучения детей социально-бытовым навыкам», «Методики формирования элементарных математических представлений», «Физическое развитие дошкольников с нарушениями интеллектуального развития», «Художественно-эстетическое развитие дошкольников с нарушениями интеллектуального развития»;

«Методики начального образования детей с интеллектуальными нарушениями», «Методика обучения русскому языку (специальная)», «Методика обучения математике (специальная)», «Методика ознакомления с окружающим миром (специальная)», «Методика воспитания детей с интеллектуальными нарушениями», а также при проведении всех видов практик.

Практики проводятся в соответствии с локальным нормативным актом БФУ, 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.

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:

- 01 Образование и наука (в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования; в сфере научных исследований);
- 03 Социальное обслуживание (в сфере социального обслуживания и социального обеспечения).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность и 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, методический.

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

- образовательный (учебно-воспитательный) процесс
- коррекционно-развивающий процесс
- деятельность субъектов образовательной деятельности.
- **3.2. Перечень профессиональных стандартов**, соотнесенных с ОС ВО, приведен в п.1.2. **Перечень обобщенных трудовых функций** и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программы по направлению подготовки «44.04.03» «Специальное (дефектологическое) образование» профилю «Олигофренопедагогика», представлен в Приложении 7.

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

Область профессиональн ой деятельности (по Реестру Минтруда)	Типы задач профессиона льной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
01	Педагогиче	Проектирование и реализация	Образовательный
Образование	ский	адаптированных образовательных	и/или коррекционно-
		программ дошкольного и	развивающий
		начального общего образования	процесс в ДОО, в
			ООО (начальное
			образование)
		Проведение мониторинга развития и	Образовательный
		индивидуальных образовательных	и/или коррекционно-
		потребностей детей с	развивающий
		интеллектуальной	процесс в ДОО, в
		недостаточностью	ООО (начальное
0.1	3.6		образование)
01	Методичес	Организация методического	Образовательный
Образование	кий	сопровождения разработки и	и/или коррекционно-
		реализации адаптированных	развивающий
		образовательных программ	процесс в ДОО, в
		дошкольного и начального общего	ООО (начальное
		образования для детей с	образование)
		интеллектуальной	
		недостаточностью	

3.4. Возможные места работы выпускника: коррекционные образовательные учреждения для детей дошкольного и школьного возраста, центры реабилитации инвалидов и детей-инвалидов, образовательные учреждения для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, учреждения для детей, нуждающихся в психолого-педагогической и медико-социальной помощи, лечебно-педагогические центры, центры психолого-педагогической реабилитации и коррекции и другие государственные и негосударственные учреждения.

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

- учителя и воспитатели для детей с умственной отсталостью, тяжелыми множественными нарушениями развития;
- учителя школ для детей с нарушением слуха, зрения, речи, опорно-двигательного аппарата; -воспитатели дошкольных образовательных учреждений.

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

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

Универсальные компетенции и индикаторы их достижения

Код универсальной	Наименование универсальной	Код и наименование индикатора достижения
компетенции	компетенции	универсальной компетенции (ИДК)
УК-1	Способен к	УК-1.1. Умеет анализировать проблемные
	формированию и	ситуации, используя системный подход
	изменению	УК-1.2. Использует способы разработки
	собственных	стратегии действий по достижению цели на
	жизненно-	основе анализа проблемной ситуации
	образовательных	УК-1.3. Демонстрирует знание этапов
	маршрутов в	жизненного цикла проекта, методов и
	профессиональных	инструментов управления проектом на каждом из
	сообществах с	этапов
	учётом приоритетов	УК-1.4. Использует методы и инструменты
	собственной	управления проектом для решения
	деятельности и	профессиональных задач
	национального	УК-1.5. Демонстрирует знание методов
	развития	формирования команды и управления командной
		работой
		УК-1.6. Разрабатывает и реализует командную
		стратегию в групповой деятельности для
		достижения поставленной цели
		УК-1.7. Редактирует, составляет и переводит
		различные академические тексты в том числе на
		иностранном(ых) языке(ах)
		УК-1.8. Представляет результаты академической
		и профессиональной деятельности на публичных
		мероприятиях, включая международные, в том
		числе на иностранном(ых) языке(ах)
		УК-1.9. Анализирует системы ценностей и
		учитывает их особенности в социальном
		взаимодействии
		УК-1.10. Выстраивает профессиональное
		взаимодействие с учетом культурных
		особенностей представителей разных этносов,
		конфессий и социальных групп, а также
		приоритетов национального развития
		УК-1.11. Обеспечивает создание
		недискриминационной среды взаимодействия при
		выполнении профессиональных задач
		УК-1.12. Оценивает свои личностные,
		ситуативные, временные ресурсы, оптимально их
		использует для успешного выполнения
		профессиональных задач
		УК-1.13. Владеет индивидуально значимыми
		способами самоорганизации и саморазвития,
		выстраивает гибкую профессионально-
		образовательную траекторию VV 114 Оправония способы сородичествородия
		УК-1.14. Определяет способы совершенствования
		жизненно-образовательного маршрута в профессиональных сообществах, в том числе с
		учетом целей национального развития
	l	учетом целен пационального развития

Базовые компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения
общепрофессиональной	общепрофессиональной компетенции (ИДК)
компетенции	
БК-1. Способность	БК-1.1. Демонстрирует знания понятийного аппарата и
разрабатывать и	современных технологии разработки и оптимизации
оптимизировать учебно-	учебно-методического обеспечения по основным и
методическое обеспечение	дополнительным образовательным программам
образовательного процесса по	БК-1.2. Способность проектировать и осуществлять
основным и дополнительным	образовательную деятельность на основе методологии и
образовательным программам	технологий инклюзивного образования
БК-2. Способность	БК-2.1. Применяет выбранные методики и технологии
проектировать и осуществлять	инклюзивного образования в регулярной педагогической
образовательную деятельность	действительности
на основе методологии и	БК-2.2. Способность проектировать и применять
технологий инклюзивного	инновационные методологии и технологии инклюзивного
образования	образования в регулярной педагогической
	действительности
БК-3. Способность	БК-3.1. Способность проектировать и осуществлять
проектировать и осуществлять	образовательную деятельность с применением
образовательную деятельность	современных педагогических средств и технологий, в том
с применением современных	числе цифровых
педагогических средств и	БК-3.2. Умеет применять современные средства и
технологий, в том числе	технологии, в том числе цифровые
цифровых	
БК-4. Способность	БК-4.1. Знает понятийный аппарат и содержание
проектировать и осуществлять	современного инструментария педагогической
образовательную деятельность	диагностики
с применением современного	БК-4.2. Способен проектировать, оптимизировать и
инструментария	применять современный инструментарий педагогической
педагогической диагностики	диагностики
БК-5. Способность	БК-5.1. Демонстрирует знание понятийного аппарата и
проектировать и осуществлять	содержания форм, методов, средств и приемов
образовательную	воспитания обучающихся
деятельность с применением	БК-5.2. Способен применять педагогически
педагогически обоснованных	обоснованные формы, методы, средства и приемы
форм, методов, средств и	воспитания обучающихся
приемов воспитания	, i
обучающихся	
БК-6. Способность	БК-6.1. Демонстрирует знание понятийного аппарата и
проектировать	технологий проведения научных исследований
педагогическую деятельность	БК-6.2. Способен применять специальные знания и
на основе специальных	технологии проведения научных исследований
научных знаний и результатов	
исследований	

Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции (ИДК)
---	---

ОПК-1. Способен	ОПК-1.1. Демонстрирует знание особенностей развития
проектировать и	разных групп обучающихся с проблемами
реализовывать коррекционно-	интеллектуального развития, их индивидуальные
образовательный процесс с	проявления
обучающимися с	ОПК-1.2. Способен планировать, оценивать и применять
ограниченными	разные формы, методы и средства организации учебно-
возможностями здоровья в	воспитательной и коррекционной работы с обучающимися
разных институциональных	с проблемами интеллектуального развития с учетом
условиях	индивидуальных и типологических особенностей их
	развития
	ОПК-1.3. Демонстрирует знания приоритетных
	направлений развития системы образования Российской
	Федерации, законов и иных нормативных правовых актов,
	регламентирующие деятельность в сфере образования в
	Российской Федерации
ОПК-2. Способен	ОПК-2.1. Демонстрирует знание методов и технологий
осуществлять мониторинг	мониторинга результатов образования, проведения
развития и учебных	коррекционно-развивающей работы с обучающимися
достижений обучающихся с	проблемами интеллектуал
учетом их возрастных,	ОПК-2.2. Способен применять методы оценки
типологических и	образовательных результатов обучающихся с проблемами
индивидуальных	интеллектуального развития и формулировать на основе
особенностей	полученных данных рекомендации для коррекционной
	работы
ОПК-5. Способен	ОПК-5.1. Демонстрирует знание возрастных и
осуществлять	типологических особенностей развития и технологий
индивидуализацию и	индивидуализации обучения, развития и воспитания
дифференциацию образования	обучающихся с проблемами интеллектуального развития
обучающихся с	ОПК-5.2. Способен планировать и проводить
ограниченными	индивидуальные мероприятия в рамках образовательного
возможностями здоровья в	и коррекционно-развивающего процесса с учетом
процессе реализации	особенностей развития и особых образовательных
адаптированной	потребностей обучающихся с проблемами
образовательной программы	интеллектуального развития
на основе результатов	
психолого-педагогического	
обследования	

Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Задача ПД	Код и наименован ие профессион альной компетенци и	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции (ИДК)	Основание
Тип задач профессиональной деятельности: педагогический			
Проектирован	ПК-1.	ПК-1.1. Владеет навыками	Профессиональный стандарт
ие и	Способен к	планирования	«Педагог-дефектолог»
реализация	рациональн	коррекционно-	

	I	U	T 1 0/04 :
адаптированны	ому	развивающей и	Трудовая функция: G/01.6 -
X	выбору,	образовательной	Организация специальных
образовательн	планирован	деятельности лиц с ОВЗ	условий образовательной
ых программ	ию и	ПК-1.2. Демонстрирует	среды и деятельности по
дошкольного и	реализации	рациональный выбор	освоению содержания
начального	коррекцион	средств, форм, технологий	образования обучающимися
общего	HO-	и содержания обучения,	с умственной отсталостью
образования	развивающ	воспитания и психолого-педагогического	(интеллектуальными нарушениями), с тяжелыми и
	их, образовате	сопровождения лиц с ОВЗ	множественными
	льных	ПК-1.3. Умеет	нарушениями развития на
	программ и	прогнозировать	разных этапах получения
	программ	достижения, риски и	образования.
	сопровожде	перспективы развития лиц с	Трудовые действия:
	ния лиц с	OB3 и/ или получения ими	- разработка, корректировка,
	OB3	качественного образования	реализация адаптированных
		ПК-1.4. Организует	образовательных программ;
		деятельность по реализации	- организация и проведение
		коррекционно-	первичного и углубленного
		развивающих и	психолого-педагогического
		образовательных программ	обследования обучающихся;
		для лиц с ОВЗ	- организация специальной
		ПК-1.5. Осуществляет	образовательной среды для
		мониторинг достижений	обучающихся;
		планируемых результатов	- организация деятельности
		образовательной и	обучающихся по освоению
		коррекционно-	содержания адаптированных
		развивающей деятельности	образовательных программ;
			- проведение коррекционно-
			развивающих занятий,
			уроков с обучающимися,
			предусмотренных
			адаптированной
			образовательной
			программой;
			- отбор и использование
			программно-методических и
			учебно-дидактических
			материалов в организации коррекционно-развивающего
			обучения и воспитания
			и др.
Проведение	ПК-2.	ПК-2.1. Показывает	Профессиональный стандарт
мониторинга	Способен	владение специальной	«Педагог-дефектолог»
развития и	анализиров	профессиональной	Трудовая функция: G/02.6 –
индивидуальн	ать	терминологией, в том числе	Педагогическое
ых	индивидуал	отражающей интегральные	сопровождение участников
образовательн	ьные и	знания медико-	образовательных отношений
ых	типологиче	биологических основ	по вопросам реализации
потребностей	ские	дефектологии	особых образовательных
детей с	особенност	ПК-2.2. Демонстрирует	потребностей обучающихся с
интеллектуаль	и лиц с	рациональный выбор	умственной отсталостью
ной	ОВЗ и	диагностического	(интеллектуальными
	I	1 , ,	<i>J</i>

недостаточнос	перспектив	инструментария в	нарушениями), с тяжелыми и
ТЬЮ	ы их	соответствии с	множественными
	развития с	профессиональными	нарушениями развития
	опорой на	задачами и индивидуально-	профилактики и коррекции
	современн	типологическими	нарушений развития.
	ые методы	особенностями лиц с OB3	Трудовые действия:
	И	ПК-2.3. Умеет	- выявление детей о
	технологии	осуществлять диагностику	умственной отсталостьк
		актуальных и	(интеллектуальными
		потенциальных уровней	нарушениями) для
		развития лиц с ОВЗ	организации
		ПК-2.4. Демонстрирует	индивидуального психолого
		аналитические и	педагогического
		прогностические умения	сопровождения;
		при оценке актуальных	- планирование и проведение
		состояний лиц с ОВЗ и	специальной психолого
		перспектив их развития	педагогической диагностики
			обучающихся с учетом
			возраста, индивидуальных
			особенностей, в том числе
			особенностей здоровья;
			- составление заключения по
			результатам специальной
			психолого-педагогической
			диагностики обучающихся і
			его обсуждение
			заинтересованными
			участниками
			образовательного процесса;
			и др.
Тип задач проф	ессиональной	и деятельности: методический	
0	пи 2	ПК 2.1	П., . 1
Организация	ПК-3.	ПК-3.1. Демонстрирует	Профессиональный стандар
методического	Способен	знания технологий и	«Педагог-дефектолог»
сопровождени	разрабатыв	методик комплексного	<u>Трудовая функция:</u> G/02.6 –
я разработки и	ать и	сопровождения лиц с ОВЗ	Педагогическое
реализации	использова	ПК-3.2. Использует	сопровождение участнико
адаптированны	ТЬ	персонифицированный	образовательных отношения
X	технологии	подход при выборе и	по вопросам реализации
образовательн	и методики	реализации технологий и	особых образовательны
ых программ	комплексно	метолик комплексного	потребностей обучающихся

потребностей обучающихся с ых программ комплексно методик комплексного дошкольного и сопровождения лиц с ОВЗ в умственной отсталостью начального (интеллектуальными сопровожде процессе нарушениями), с тяжелыми и общего ния лиц с профессиональной образования ОВЗ в множественными деятельности для детей с процессе нарушениями ПК-3.3. Осуществляет развития, профессион профилактики и коррекции интеллектуаль оценку эффективности нарушений развития. ной альной реализации технологий и недостаточнос Трудовые действия: деятельнос методик комплексного консультирование тью ТИ сопровождения лиц с ОВЗ в участников образовательных процессе отношений ПО вопросам профессиональной деятельности образования, воспитания,

развития, социальной
адаптации, выбора
образовательного маршрута
обучающихся;
- проведение совместно с
заинтересованными
участниками
образовательного процесса
коррекционно-развивающих,
психопрофилактических и
психогигиенических
мероприятий по снижению
риска прогрессирования
нарушений познавательной и
коммуникативной
деятельности обучающихся;
- ведение совместно со
специалистами,
вовлеченными в
образовательный процесс,
профессиональной
документации по вопросам
педагогического
сопровождения
обучающихся
и др.

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

В соответствии с ОС ВО по направлению подготовки «44.04.03» - «Специальное (дефектологическое) образование», 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

КУГ, в котором указана последовательность и периоды реализации ОПОП ВО по направлению подготовки «44.04.03» - «Специальное (дефектологическое) образование» и профилю «Олигофренопедагогика», 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 ОС ВО по направлению подготовки «44.04.03» - «Специальное (дефектологическое) образование», 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, базовых, 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 «44.04.03» - «Специальное (дефектологическое) образование» и профилю «Олигофренопедагогика (образование детей с интеллектуальной недостаточностью)».

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 программ высшего образования (Приложение 4.1., Приложение 4.2).

5.4. Программы практик, в том числе научно-исследовательской работы

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 программ высшего образования (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 ОС ВО в блок «Государственная итоговая аттестация» (далее – ГИА) по вышеназванному направлению подготовки входит 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.

Фонды оценочных средств содержат перечень примерных тем выпускных квалификационных работ.

6. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ)

Условия реализации (ресурсное обеспечение) образовательной программы формируется и обеспечивается на основе требований к условиям ее реализации, определяемых ОС ВО по направлению подготовки «44.04.03» - «Специальное (дефектологическое) образование».

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 ее.

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).

Для проведения занятий лекционного типа имеются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, соответствующие рабочим 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. Оснащенность лабораторных помещений и условия работы в них обучающихся соответствует требованиям техники безопасности по соответствующему виду проводимых работ.

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
 - ЭБС Консультант студента
 - ПРОСПЕКТ ЭБС
 - ЭБС ZNANIUM.COM
 - РГБ Информационное обслуживание по МБА
 - Электронно-библиотечная система (ЭБС) Кантитана (https://elib.kantiana.ru/)

Электронные ресурсы вузов и НИИ:

- Научный журнал «Актуальные вопросы педагогики и психологии» (Электронный ресурс. Открытый доступ) https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=75849
- Научный журнал «Актуальные проблемы современного образования» (Электронный ресурс. Открытый доступ) https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=55584

- Научный журнал «Наука и образование: новое время. Научно-методический журнал» (Электронный ресурс. Открытый доступ) https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=63931
- Научный журнал «Управление наукой и наукометрия» (Электронный ресурс. Открытый доступ) https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=25928
- Научный журнал «Нацразвитие. Наука и образование» (Электронный ресурс. Открытый доступ) https://www.elibrary.ru/contents.asp?titleid=77412

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% численности педагогических работников университета, участвующих в реализации программы уровня специализированного высшего образования программы магистратуры и лиц, привлекаемых университетом к реализации образовательной программы 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% численности педагогических работников университета, участвующих в реализации программы уровня специализированного высшего образования программы магистратуры, и лиц, привлекаемых университетом к реализации программы, 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 70% 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 $P\Phi$)

Педагогические работники, участвующие в реализации образовательной программы, ознакомлены с психолого-физическими особенностями обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ и учитывают их при организации образовательного процесса, владеют педагогическими технологиями инклюзивного обучения и методами их использования в работе.

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, на открытой защите выпускных квалификационных работ, при проведении государственного экзамена и т.п.

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

7.1. 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).