

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.05.02 МОДУЛЬ "ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ"

Цифровые технологии в инклюзивном образовании

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

44.03.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль)

44.03.01.31 Тьютор

Форма обучения

заочная

Год набора

2022

Красноярск 2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

Ермолович Е.В.

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Целью изучения дисциплины является знакомство будущих педагогов с возможностями применения цифровых технологий в инклюзивном образовании.

1.2 Задачи изучения дисциплины

- Сформировать у студентов представления о программно-аппаратных средствах, используемых в инклюзивном образовании для лиц с ограниченными возможностями здоровья
- Научить отбирать и оценивать цифровые технологии для обучения и развития лиц с ограниченными возможностями здоровья в различных образовательных средах и моделях
- Научить адаптировать цифровое учебно-методическое обеспечение для реализации инклюзивного образовательного процесса

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
ОПК-9: Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	
ОПК-9.1: Понимает принципы работы современных информационных технологий	
ОПК-9.2: Применяет информационные технологии для решения задач профессиональной деятельности	
ОПК-9.3: Оценивает результативность применения информационных технологий для решения профессиональных задач в сфере образования	

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется с применением ЭО и ДОТ

URL-адрес и название электронного обучающего курса: <https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=22007> .

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад. час)	Семестр					
		1	2	3	4	5	6

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

		Контактная работа, ак. час.							
№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа				Самостоятельная работа, ак. час.	
				Семинары и/или Практические занятия		Лабораторные работы и/или Практикумы			
		Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
1. Цифровые технологии для обучения и развития лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)									
	1. Аппаратно-программные средства для лиц с ОВЗ Доступность цифровой образовательной среды образовательного учреждения для лиц с ОВЗ			3					
	2. Электронное и дистанционное обучение лиц с ограничениями по слуху и зрению. Особенности педагогического дизайна и коммуникации. Цифровые технологии в обучении лиц с нарушениями интеллекта, речи, задержки психического развития			3					
	3. Адаптация и разработка цифровых образовательных ресурсов для лиц с ограничениями по слуху, для лиц с ограничениями по зрению,			2					
	4. Адаптация и разработка цифровых образовательных ресурсов для лиц с нарушениями интеллекта, речи, задержки психического развития			2					
	5. Защита проекта			2					

6.							56	
Bcero			12				56	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):

4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

5 Фонд оценочных средств

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)