Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

должность, ректор Дата подписания: 14.06.2023 10.40:15

Уникальный программный ключ: Тюменского государственного университета

e68634da050325a9234284dd96b4f0f8b288e139

УТВЕРЖДЕНО Заместителем директора филиала Шитиковым П.М. РАЗРАБОТЧИК Ковязина И.В.

ИНКЛЮЗИЯ В ОБРАЗОВАНИИ

Рабочая программа для обучающихся по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки): Иностранный язык (английский); иностранный язык (китайский) форма обучения очная

1. Планируемые результаты освоения дисциплины

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: ОПК-3, ОПК-6.

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания:

Знает содержание, методы и оптимальные структурно-организационные формы осуществления профессиональной деятельности педагогов в образовательных учреждениях при реализации программ инклюзивного образования, способы организации совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями.

Знает психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями.

Умения:

Умеет создавать педагогически целесообразную и психологически безопасную инклюзивную образовательную среду.

Умеет проектировать образовательный процесс с использованием современных технологий, соответствующих общим и специфическим закономерностям и особенностям развития личности.

Навыки:

Владеет навыками поиска, критического анализа и синтеза информации.

Владеет навыками применения специальных научных знаний в области педагогической деятельности.

2. Структура и трудоемкость дисциплины

Таблина 1

Вид учебной работы		Всего	Кол-во часов в		
		(ак.ч.)	семестре (ак.ч.)		
			6 сем.		
Общая	зач. ед.	4	4		
трудоемкость	ак.ч.	144	144		
Из них:					
Часы аудиторной работы (всего):		48	48		
Лекции		16	16		
Практические занятия		32	32		
Лабораторные / практические занятия					
по подгруппам					
Часы внеаудиторной работы, включая консультации, иную		92	92		
контактную работу и самостоятельную работу обучающегося					
Вид промежуточной аттестации (зачет, диф. зачет, экзамен)			Зачет с оценкой		

3. Содержание дисциплины

Таблица 2

$N_{\overline{0}}$	Тематика учебных встреч		Виды аудиторной работы (в ак.час.)		Итого аудиторных
		Лекции	Практические зан ат ия	Лабораторные / практические занятия по подгруппам	ак.часов по теме
1	2	3	4	5	6
6 семестр					
1	Концептуальные основы инклюзивного профессионального образования	2	4		6
2	Правовая и этическая стороны развития идей инклюзивного образования	-	4		4
3	Психологические основы инклюзии в образовании	-	4		4
4	Теоретические основы построения системы сопровождения развития в образовании	2	2		4
5	Проблемы и перспективы образовательной интеграции и социальной адаптации обучающихся с особенностями развития	-	2		2
6	Психолого-педагогические основы формирования профессиональной компетентности педагога инклюзивного образования	4	2		6
7	Модели интеграции детей с особыми образовательными потребностями	2	2		4
8	Гуманистические образовательные системы при сопровождении обучающихся с учетом их индивидуальных особенностей	2	2		4
9	Психолого-педагогические технологии коррекционно-развивающей работы с обучающимися с нарушениями развития	4	2		6
10	Технологии инклюзивного обучения в системе образования	-	4		4
11	Проектирование индивидуальных образовательных программ в условиях инклюзии	-	4		4
	Итого (ак.часов)	16	32		48

4. Система оценивания

Промежуточная аттестация может быть выставлена с учетом совокупности баллов, полученных обучающимся в рамках текущего контроля.

Обучающиеся, не набравшие 61 балла в течение семестра, или не согласные с оценкой, полученной по итогам текущего контроля в семестре, проходят промежуточную аттестацию в форме:

очная форма обучения: 6 семестр - зачет с оценкой.

Дифференцированный зачет принимается в виде собеседования по вопросам.

При проведении промежуточной аттестации результаты, полученные обучающимся в семестре, переводятся в формат традиционной оценки в соответствии со шкалой перевода баллов:

- от 0 до 60 баллов «не зачтено»;
- от 61 до 100 баллов «зачтено».
- -60 баллов и менее «неудовлетворительно»;
- от 61 до 75 баллов «удовлетворительно»;
- от 76 до 90 баллов «хорошо»;
- от 91 до 100 баллов «отлично».

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

1. Педагогика инклюзивного образования : учебник / Т.Г. Богданова, А.А. Гусейнова, Н.М. Назарова [и др.] ; под ред. Н.М. Назаровой. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 335 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). – DOI 10.12737/20170. - ISBN 978-5-16-011182-7. – Текст: электронный. – URL: https://znanium.com/catalog/product/1082444. – Режим доступа: по подписке ТюмГУ.

5.2. Дополнительная литература:

- 1. Гайченко, С.В. Игровые коммуникативные технологии в условиях инклюзивного образования / Гайченко С.В. Москва : ИНФРА-М, 2021. 83 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-015951-5. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1071389. Режим доступа: по подписке ТюмГУ.
- 2. Глухов, В.П. Дефектология. Специальная педагогика и специальная психология : курс лекций / В. П. Глухов. Москва : Московский педагогический государственный университет, 2017. 312 с. ISBN 978-5-4263-0575-5. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/75801.html. Режим доступа: по подписке ТюмГУ.
- 3. Тьютор в образовательном пространстве : учебное пособие / В.П. Сергеева, И.С. Сергеева, Г.В. Сороковых [и др.] ; под ред. В.П. Сергеевой. Москва : ИНФРА-М, 2021. 192 с. (Высшее образование: Магистратура). DOI 10.12737/17329. ISBN 978-5-16-011228-2. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1205372. Режим доступа: по подписке ТюмГУ.

5.2 Электронные образовательные ресурсы:

Не предусмотрены

6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

Знаниум - https://new.znanium.com/

Лань - https://e.lanbook.com/

IPR Books - http://www.iprbookshop.ru/

Elibrary - https://www.elibrary.ru/

Национальная электронная библиотека (НЭБ) - https://rusneb.ru/

Межвузовская электронная библиотека (МЭБ) - https://icdlib.nspu.ru/
"ИВИС" (БД периодических изданий) - https://dlib.eastview.com/browse
Электронная библиотека Тюмгу - https://library.utmn.ru/

7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

MS Office, платформа для электронного обучения Microsoft Teams.

8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.

Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер.

Аудитория для самостоятельной работы оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры.