Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Б1.О.06.02 Технологии проектирования индивидуального образовательного маршрута для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»

(код и наименование дисциплины)

Объем трудоемкости: <u>2</u> зачетных единицы

Цель дисциплины: готовность студентов к решению реальных практических задач по организации и проектированию обучения детей с различным уровнем нарушений развития в рамках действующей правовой системы РФ об образовании лиц с OB3.

Задачи дисциплины:

- 1. Сформировать у студентов потребность в проектировочной деятельности в сфере инклюзивного образования.
- 2. Научить ориентироваться в правовом поле образования лиц с ОВЗ в РФ.
- 3. Овладеть приемами анализа данных медико-психолого-педагогического обследования летей с OB3.
- 4. Овладеть основными подходами к построению и проектированию индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.О.06.02 «Технологии проектирования индивидуального образовательного маршрута для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 1 курсе по очной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: зачет.

Данный курс содержательно опирается на предметную область таких общетеоретических дисциплин как «Методология и методы научного исследования», «Современные проблемы науки и образования» и на основные положения общепрофессиональных дисциплин.

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт							
достижения компетенции	деятельности))							
УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла								
ИУК-2.2. Разрабатывает программу	знает требования, предъявляемые к проектной работе,							
действий по решению задач проекта и	способы представления и описания целей и результатов							
обеспечивает его выполнение в	проектной деятельности							
соответствии с установленными целями, на	умеет прогнозировать развитие процессов в проектной							
основе оценки рисков и рационального	деятельности; рассчитывать качественные и							
управления ресурсами	количественные результаты, сроки выполнения проектной							
	работы, проверять и анализировать проектную							
	документацию							
	владеет навыками ведения самостоятельной проектной							
	деятельности; организации совместной деятельности							
	проектной команды; управления процесса обсуждения и							
	доработки проекта							
	ию совместной и индивидуальной учебной и							
воспитательной деятельности обучающихс	я, в том числе с особыми образовательными							
потребностями								
ИОПК-3.2. Принимает участие в	знает современные педагогические технологии реализации							
проектировании совместной и	деятельностного и компетентностного подходов;							
индивидуальной воспитательной	индивидуальные и групповые технологии обучения и							
деятельности обучающихся, в том числе с	воспитания; основные физиологические и							
особыми образовательными потребностями,	психологические особенности обучающихся, в том числе с							
в соответствии с требованиями федеральных	особыми образовательными потребностями							
государственных образовательных	умеет осуществлять учебное сотрудничество и							

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт			
достижения компетенции	деятельности))			
стандартов	совместную учебную деятельность; отбирать различные			
	виды учебных задач и организовывать их решение в			
	соответствии с уровнем познавательного и личностного			
	развития обучающихся, в том числе с особыми			
	образовательными потребностями; организовать			
	самостоятельную деятельность обучающихся, в том числе			
	учебно-исследовательскую и проектную			
	владеет методами проектирования образовательной среды			
	(в том числе совместной и индивидуальной деятельности);			
	методами проектирования индивидуальных			
	образовательных маршрутов с учетом контингента			
	обучающихся, в том числе с особыми образовательными			
	потребностями			
ОПК-6. Способен проектировать и использо	вать эффективные психолого-пелагогические, в том числе			

ОПК-6. Способен проектировать и использовать эффективные психолого-педагогические, в том числе инклюзивные, технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями

ИОПК-6.1. Понимает сущность психологопедагогических, в том числе инклюзивных, технологий в профессиональной деятельности, необходимых для индивидуализации обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями знает перечь и основные положения нормативно-правовых документов, защищающих права лиц с ОВЗ на доступное и качественное образование; общие и специфические особенности психофизического развития обучающихся с особыми образовательными потребностями; задачи индивидуализации обучения и развития обучающихся с особыми образовательными потребностями

умеет анализировать системы обучения, развития, воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями; подбирать оптимальные психолого-педагогические технологии обучения и воспитания обучающихся в соответствии с их психофизическими особенностями

владеет основами разработки и использования программных материалов, учитывающих особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ; методиками проведения занятий в инклюзивных группах; методами проведения оценочных мероприятий в инклюзивных классах; эффективными способами взаимодействия со специалистами для определения эффективных инклюзивных технологий в профессиональной деятельности

Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

No	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудит орная работа
			Л	П3	ЛР	CPC
1.	Основы проектировочной деятельности в образовании	27,8	8	6	-	13,8
2.	Особенности проектирования образовательных программ для детей с OB3	28	8	6	-	14
3.	Организация методического сопровождения образования лиц с OB3	16	ı	4	-	12
	ИТОГО по разделам дисциплины	71,8	16	16	-	39,8
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				
	Общая трудоемкость по дисциплине	72				

Курсовые работы: не предусмотрена.

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет.

Автор: Е.Н. Азлецкая