## 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: 2 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 OB3 в РФ.
- 3. Овладеть приемами анализа данных медико-психолого-педагогического обследования детей 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 заочной 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 деятельности))						
УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла							
ИУК-2.2. Разрабатывает программу действий по решению задач проекта и обеспечивает его выполнение в соответствии с установленными целями, на основе оценки рисков и рационального управления ресурсами	знает требования, предъявляемые к проектной работе, способы представления и описания целей и результатов проектной деятельности  умеет прогнозировать развитие процессов в проектной деятельности; рассчитывать качественные и 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						
ОПК-3. Способен проектировать организац	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* достижения компетенции	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 использог	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 психологопедагогические 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.

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудит орная работа
			Л	П3	ЛР	CPC
1.	Основы проектировочной деятельности в образовании	24	2	2	_	20
2.	Особенности проектирования образовательных программ для детей с OB3	22	-	2	-	20
3.	Организация методического сопровождения образования лиц с OB3	22	1	2	-	20
	ИТОГО по разделам дисциплины	68	2	6	-	60
	Контроль	3,8				
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				
	Общая трудоемкость по дисциплине	72				

Курсовые работы: не предусмотрена.

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет.

Автор: Е.Н. Азлецкая