Аннотация к рабочей программе дисциплины

Направление подготовки 44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование» (уровень бакалавриата)
Направленность (профиль): Логопедия

Форма обучения: Очная

- 1. Наименование дисциплины «Медико-биологические основы дефектологии»
- 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Цель освоения дисциплины: освоение дисциплины необходимо студентам для понимания взаимосвязи лечебно-профилактической и коррекционно-педагогической работы с техническими средствами коррекции и компенсации нарушений

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

ОПК-3 способностью осуществлять образовательно-коррекционный процесс с учетом психофизических, возрастных особенностей и индивидуальных образовательных потребностей обучающихся

ПК-5 способностью к проведению психолого-педагогического обследования лиц с ограниченными возможностями здоровья, анализу результатов комплексного медико-психолого-педагогического обследования лиц с ограниченными возможностями здоровья на основе использования клинико-психолого-педагогических классификаций нарушений развития

ПК-8 способностью к реализации дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических знаний для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Наименование компетенции	Планируемые результаты обучения
ОПК-3 способностью осуществ-	знать: общие закономерности развития ребен-
лять образовательно-	ка; психофизические, возрастные особенности
коррекционный процесс с учетом	детей с OB3
психофизических, возрастных осо-	уметь: учитывать психофизические, возрастные
бенностей и индивидуальных обра-	особенности детей с ОВЗ при осуществлении
зовательных потребностей обуча-	образовательно- коррекционного процесса
ющихся	
	владеть: методами выявления индивидуальных
	образовательных потребностей детей с ОВЗ.
ПС 5 от собусотую и проготую	
ПК-5 способностью к проведению	знать: современную классификацию слухоре-
психолого-педагогического обсле-	чевых и зрительных расстройств, и причинами
дования лиц с ограниченными воз-	их нарушения.
можностями здоровья, анализу ре-	уметь: анализировать результаты комплексно-
зультатов комплексного медико-	го медико-психолого-педагогического обследо-
психолого-педагогического обсле-	вания лиц с ограниченными возможностями
дования лиц с ограниченными воз-	здоровья на основе использования клинико-
можностями здоровья на основе	психолого-педагогических классификаций
использования клинико-психолого-	нарушений развития
педагогических классификаций	владеть: способами реализации медико-
нарушений развития	_

	биологических знаний для анализа информации.
ПК-8 способностью к реализации дефектологических, педагогических, психологических, лингвистических, медико-биологических знаний для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности	знать: основы медико-биологических знаний уметь: использовать, медико-биологические знания для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности владеть: способами реализации медико-биологических знаний для постановки и решения исследовательских задач в профессиональной деятельности

1. Указание места дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б.1.Б.17 «Медико-биологические основы дефектологии» относится к базовой части Блока 1 и изучается во 2 семестре 1 курса.

Для изучения дисциплины «Медико-биологические основы дефектологии» необходимы знания, умения и компетенции, полученные обучающимися при изучении дисциплины «Анатомия, физиология и патология органов слуха, речи и зрения»

Освоение дисциплины является необходимой основой для изучения дисциплин «Невропатология», «Психопатология», «Психолого-педагогическая диагностика развития лиц с ограниченными возможностями здоровья» и др.

4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономически часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Объем дисциплины в зачетных единицах составляет - 3 з.е. (108 академических часов).

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Темы (разделы) дисциплины
1.	Введение в современные информационные технологии
2.	Компьютерная техника и программное обеспечение, операционные системы
3.	Текстовые и табличные процессоры
4.	Ресурсы компьютерных сетей, программное обеспечение создания презентаций и публикаций
	Форма промежуточной аттестации: зачет