

Аннотация к рабочей программе дисциплины

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

Направленность (профиль): Специальная дошкольная педагогика и психология

Форма обучения: Очная

1. Наименование дисциплины - «Дошкольная тифлопсихология»

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Цель освоения дисциплины: формирование у обучающихся компетенций, позволяющих осуществлять профессиональную деятельность в условиях специальных образовательных учреждений с учетом возрастных, психофизиологических особенностей, структуры дефекта и современных психологических технологий диагностики развития детей дошкольного возраста с нарушениями зрения.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

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

ПК-5 – способность 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.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Наименование компетенции	Планируемые результаты обучения
ОПК-3 - способность осуществлять образовательно-коррекционный процесс с учетом психофизических, возрастных особенностей и индивидуальных образовательных потребностей обучающихся.	знать: закономерности психического развития; психолого-педагогические методы изучения, обучения и воспитания детей дошкольного возраста со зрительной патологией; содержание и способы реализации комплексного подхода при сопровождении детей дошкольного возраста с нарушением зрения в специальных дошкольных учреждениях;
	уметь: учитывать индивидуальные особенности психофизического развития детей дошкольного возраста с нарушениями зрения; соотносить коррекционно-развивающую работу с рекомендациями других специалистов, в частности офтальмолога, тифлопедагога и др.;
	владеть: приемами и методами медико-психолого-педагогического обследования детей с нарушениями зрения на

	основе учета принципа онтогенетического развития;
ПК-5 способность 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.	знать: структуру нарушения при различных вариантах зрительной патологии; психологические особенности развития детей дошкольного возраста с нарушениями зрения; общие теоретические положения тифлопсихологии как науки; функциональные обязанности тифлопсихолога;
	уметь: определять диагностические и прогностические показатели психологического и психофизического развития детей дошкольного возраста с нарушениями зрения; осуществлять на практике практические методы психокоррекции детей с нарушениями зрения;
	владеть: приемами и методами коррекционно-педагогической работы с детьми дошкольного возраста с нарушением зрения

3. Указание места дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Дошкольная тифлопсихология» относится к Вариативной части Блока 1 и изучается в 4 семестре 2 курса.

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.	Общие вопросы и проблемы тифлопсихологии
2.	Психические процессы при нарушениях зрения
3.	Возрастные особенности психофизического развития детей дошкольного возраста с нарушениями зрения
	Форма промежуточной аттестации: экзамен

