

# ДЕТСКАЯ ПСИХОЛОГИЯ

## 1. Цель освоения дисциплины

Формирование у студентов способности к применению научных знаний в области психического развития ребенка дошкольного возраста для реализации сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья на основе принципов инклюзивного образования.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Детская психология» относится к базовой части блока дисциплин. Для освоения дисциплины «Детская психология» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Анатомия, физиология и патология органов слуха, речи и зрения», «Жестовая речь и основы сурдоперевода», «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Клиника интеллектуальных нарушений», «Методология и методы научного исследования», «Невропатология детского возраста», «Организация деятельности психолого-медико-педагогической комиссии в условиях инклюзивного образования», «Основы медицинских знаний», «Психолого-педагогическая диагностика и мониторинг эффективности образовательной и коррекционно-развивающей деятельности», «Психопатология», «Ранняя диагностика психических патологий», прохождения практики «Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) Модуль 5. Научные исследования в профессиональной деятельности». Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Методика обучения конструированию и изобразительной деятельности», «Методика ознакомления детей с окружающим миром», «Методика развития оптико-пространственных представлений детей с нарушением зрения», «Методика сенсорного и умственного воспитания», «Методика трудового воспитания», «Методика физического воспитания и коррекционная ритмика», «Методика формирования элементарных математических представлений», «Методика эстетического и социально-нравственного воспитания», «Проектирование индивидуального образовательного маршрута», «Проектирование коррекционно-развивающих программ для детей дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья», «Проектирование основных общеобразовательных программ для детей дошкольного возраста», прохождения практик «Производственная практика (научно-исследовательская работа) Модуль 10. Воспитание и обучение детей дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья», «Производственная практика (научно-исследовательская работа) Модуль 9. Проектирование образовательных программ», «Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) Модуль 9. Проектирование образовательных программ».

## 3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении (ОПК-5);
- способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями (ОПК-6);
- способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний (ОПК-8).

**В результате изучения дисциплины обучающийся должен:**

### **знать**

- научные подходы к анализу и оценке результатов педагогической деятельности в специальном и инклюзивном образовании с учетом методологии исследования, а также содержательных и процессуальных характеристик;
- основы применения различных видов педагогической диагностики, показатели уровня и динамики освоения образовательной программы обучающимися с ограниченными возможностями здоровья и технологии коррекции трудностей в обучении;
- технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания;

### **уметь**

- проектировать педагогическую деятельность на основе научных подходов к анализу и оценке ее предполагаемых и реальных результатов, а также осуществляя адаптацию и внедрение передового педагогического опыта в сфере специального образования;
- осуществлять педагогическую диагностику, выявлять и соотносить результаты диагностики с показателями уровня и динамики освоения образовательной программы обучающимися с ограниченными возможностями здоровья, реализовывать технологии коррекции трудностей в обучении;
- применять психолого-педагогические технологии индивидуализации обучения, развития, воспитания;

### **владеть**

- готовностью к обоснованию содержания научных понятий, характеризующих педагогическую деятельность, к анализу и оценке ее результатов в специальном и инклюзивном образовании на основе профессиональной рефлексии с учетом ее ключевых целевых, содержательных и процессуальных характеристик в сфере специального образования;
- готовностью осуществлять педагогическую диагностику, выявлять и соотносить результаты диагностики с показателями уровня и динамики освоения образовательной программы обучающимися с ограниченными возможностями здоровья, реализовывать технологии коррекции трудностей в обучении;
- готовностью выстраивать личную траекторию развития обучающегося на основе принципов детерминизма, системности, непрерывности и целостности.

## **4. Общая трудоёмкость дисциплины и её распределение**

количество зачётных единиц – 2,

общая трудоёмкость дисциплины в часах – 72 ч. (в т. ч. аудиторных часов – 36 ч., СРС – 32 ч.),

распределение по семестрам – 4,

форма и место отчётности – .

## **5. Краткое содержание дисциплины**

Детская психология как наука.

Предмет, задачи и методы детской психологии как науки, современные проблемы науки и пути их решения в научных исследованиях. Внедрение передового педагогического опыта в сфере специального образования на основе научных знаний о детской психологии. Понятие о психологическом здоровье, норме и отклонениях психического развития ребенка в современной образовательной ситуации. Описание кризисной симптоматики в дошкольном возрасте: социальная ситуация развития, психические новообразования, ведущая деятельность, кризисная симптоматика, варианты разрешения и выхода из кризиса. Особенности проявления кризисных показателей у детей с ограниченными возможностями здоровья. Роль социальных условий жизни, семьи, общения со взрослыми и сверстниками, воспитания и обучения, различных видов деятельности и собственной активности ребенка в

психическом развитии.

Основные направления работы в дошкольном образовательном учреждении в соответствии с современными требованиями ФГОС..

Психодиагностика как направление практической деятельности педагога-психолога дошкольного образовательного учреждения: сбор анамнестических данных, знакомство с историей развития ребёнка, проведение обследования по запросу воспитателей, родителей, подбор диагностических инструментов, материала для обследования, осуществление оценки полученных результатов, выработка рекомендаций для педагогов и родителей. Организация коррекционно-развивающего процесса на основе результатов психодиагностики и возрастного этапа: применение психолого-педагогических технологий, обогащение и структурирование среды для преодоления трудностей в обучении в том числе и у детей с ограниченными возможностями здоровья. Психологическое консультирование, как в процессе реализации коррекционно-развивающих программ и по итогам внедрения. Ведение отчетной документации в соответствии с нормативно-правовыми нормами.

## **6. Разработчик**

Федосеева Елена Сергеевна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры специальной педагогики и психологии ФГБОУ ВО «ВГСПУ».