

**АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины
Б1.О.08.10 «Работа логопеда в психолого-медико-педагогической комиссии»**

Направление подготовки/специальность: 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

Объем трудоемкости: количество з.е. – 3 (108 час.)

Цель дисциплины: знакомство студентов с основными направлениями работы, функциями, составом, организацией деятельности психолого-медико-педагогических комиссий и консилиумов образовательных учреждений, спецификой работы учителя-логопеда в рассматриваемой организации.

Задачи дисциплины:

- дать студентам представление об особенностях работы ПМПК, процедуре диагностики детей на комиссии;
- научить составлять характеристику на ребенка для представления на ПМПК;
- познакомить с организацией работы ПМПк в учреждении;
- систематизировать знания о диагностическом инструментарии.

Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина Б1.О.08.10 «Работа логопеда в психолого-медико-педагогической комиссии» относится к обязательной части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана. Содержание дисциплины интегрирует в себе знания общей и специальной педагогики и психологии, нейропсихологии, анатомических и неврологических основ дефектологии, психопатологии, психолого-педагогической диагностики детей с речевыми нарушениями, основ логопедии, разделов логопедии (ринолалия, дислалия, дизартрия, заикание, алалия, афазия, ОНР, ФФН).

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций: УК-3, ПК-13, ПК-14.

Основные разделы дисциплины: ПМПК – понятие, функции, задачи, Организация деятельности ПМПК, Особенности работы учителя-логопеда в психолого-медико-педагогической комиссии, Организация и содержание деятельности психолого-медико-педагогического консилиума (ПМПк) образовательного учреждения.

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет.

Автор: Филипиди Татьяна Ивановна, к.псих.н., доцент кафедры дефектологии и специальной психологии КубГУ.