ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ПРЕДМЕТНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И РУЧНОМУ ТРУДУ

1. Цель освоения дисциплины

Сформировать у студентов знания теории, методики и практические навыки, обеспечивающие их к ведению уроков предметно-практического обучения в школе для детей с нарушениями слуха.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Технологии обучения предметно-практической деятельности и ручному труду» относится к базовой части блока дисциплин.

Для освоения дисциплины «Технологии обучения предметно-практической деятельности и ручному труду» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Анатомия и возрастная физиология», «Аудиология и слухопротезирование», «Валеология», «Технологии коррекционно-развивающей работы с детьми младенческого, раннего и дошкольного возрастов», «Технологии обучения восприятию и воспроизведению устной речи», «Технологии преподавания литературного чтения», «Технологии преподавания русского языка», «Технологии психолого-педагогической работы и слухо-речевой реабилитации при кохлеарной имплантации», прохождения практик «Производственная практика (научноисследовательская работа) Модуль 7. Технологии обучения детей с нарушением слуха», «Производственная практика (педагогическая) Модуль 5. Научные исследования в профессиональной деятельности», «Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) Модуль 5. Научные исследования в профессиональной деятельности», «Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) Модуль 3. Психолого-педагогические основы профессиональной деятельности».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Коррекционно-развивающая работа с детьми, имеющими нарушение слуха и тяжелые множественные нарушения развития», «Коррекционно-развивающая работа с детьми, имеющими нарушение слуха и умственную отсталость различной степени», «Проектирование дополнительных образовательных программ для детей с нарушением слуха», «Проектирование и конструирование в работе с детьми с ограниченными возможностями здоровья», «Проектирование основных образовательных программ для детей с нарушением слуха», «Технология развития детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях изобразительной деятельности», прохождения практики «Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая)) Модуль 8. Проектирование образовательных программ для детей с нарушением слуха».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (ОПК-3);
- способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ (ОПК-7);
- способен к проектированию и реализации образовательного и коррекционно-развивающего процесса с учётом особенностей развития детей с нарушением слуха (ПК-1).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

- особенности структуры урока ППО;
- возможности развития познавательной деятельности глухих детей на уроках ППО;
- формы организации совместной коллективно-распределенной деятельности и виды работ;
- методику развития диалогической и связной речи с позиции коммуникативно-субъектной теории;
- формы организации совместной коллективно-распределен¬ной деятельности и виды работ;

уметь

- использовать современные научно обоснованные и адекватные целям и задачам урока приемы, методы и средства обучения;
- формировать у глухих учащихся речевые, мыслительные, организационные, практические умения и навыки;
- организовывать совместную деятельность глухих детей; использовать на уроках ППО современные инновационные педагогические технологии обучения, учитывая структуру нарушения, особенности и возможности развития каждого ребенка с нарушениями слуха;
- изготавливать и использовать наглядно-инструкционные (предметные) карты;
- активизировать речевое общение и развитие связной речи с позиции теории речевой деятельности; создавать коммуникативные ситуации на уроках ППО;
- применять современные средства оценивания знаний, умений и навыков; планировать содержание данного учебного предмета (кален¬дарное и тематическое планирование);

владеть

– навыками планирования, разработки конспектов уроков ППО и методикой их проведения.

4. Общая трудоёмкость дисциплины и её распределение

количество зачётных единиц -4, общая трудоёмкость дисциплины в часах -144 ч. (в т. ч. аудиторных часов -80 ч., CPC-55 ч.), распределение по семестрам -6, форма и место отчётности -.

5. Краткое содержание дисциплины

Задачи и содержание предметно-практического обучения (ППО) в школе для детей с нарушениями слуха. Методы обучения.

Основные принципы обучения. Дидактические, коррекционные и воспитательные задачи. Методы обучения: объяснение, рассказ, беседа и особенности их использования на уроках ППО. Содержание уроков ППО. Структура программы, планирование. Особенности типологии, видов и структуры уроков ППО.

Развитие познавательной деятельности обучающихся с нарушениями слуха на уроках ППО.. Влияние предметной деятельности на развитие сенсорики детей с нарушением слуха. Развитие логической грамотности. Усвоение временных, причинно-следственных отношений.

Формы организации деятельности учащихся на уроке..

Формы организации работы учащихся на уроке: работа учителя с классом, работа с «маленьким» учителем, разделение учащихся на бригады, работа парами, триадами, по конвейеру, самостоятельная работа учащихся. Характеристика видов работ.

Использование предметных (наглядно-инструкционных) карт для формирования действий планирования и контроля..

Виды учебных карт по содержанию. Функции, выполняемые учебными (инструктивными) картами. Значение их использования. Методика работы с предметными картами.

Активизация речевой коммуникации детей с нарушениями слуха на уроках предметнопрактического обучения...

Характеристика речевого материала уроков ППО с точки зрения классификации И.Л. Бим и модификации Т.В. Нестерович по степени сложности и разнообразия обобщенных целей коммуникации. Организация речевого общения глухих школьников на уроках ППО. Возможности активизации ре¬чевого общения глухих школьников. Развитие связной речи глухих школьников на уроках ППО.

Формирование практических умений на уроках ППО. Наглядные пособия и дидактический материал, используемый на уроках ППО.

Наглядность и ее роль в обучении глухих школьников. Виды наглядных пособий, используемых на уроках ППО: нату¬ральные, объемные, изобразительные, графические, символические. Дополнительные возможности повышения эффективности уроков ППО. Межпредметные связи в условиях ППО.

6. Разработчик

Носкова Дарья Павловна, старший преподаватель кафедры специальной педагогики и психологии.