

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
«Методическая работа в образовательной организации»

Перечень планируемых результатов обучения

<i>Коды компетенций</i>	<i>Содержание компетенций*</i>	<i>Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине</i>
ПК-1	Способностью реализовывать образовательные программы по учебному предмету в соответствии с требованиями образовательных стандартов	<ul style="list-style-type: none">• знать:<ul style="list-style-type: none">- сущность и содержание методической работы в дошкольной образовательной организации;• уметь:<ul style="list-style-type: none">- проводить анализ современных тенденций и образовательных программ силами методической службы;• владеть:<ul style="list-style-type: none">- навыками планирования работы методической службы;
ПК-8	Способностью проектировать образовательные программы	<ul style="list-style-type: none">• знать:<ul style="list-style-type: none">- виды и формы методической работы, позволяющие проектировать в целом образовательно-воспитательный процесс;• уметь:<ul style="list-style-type: none">- выбирать эффективную стратегию, ставить цели и задачи по проектированию развития методической службы;• владеть:<ul style="list-style-type: none">- умениями организовать методическую работу в образовательных организациях;
ПК-9	Способностью проектировать индивидуальные образовательные маршруты обучающихся	<ul style="list-style-type: none">• знать:<ul style="list-style-type: none">- нормативные требования к ведению учебно-методической документации по проектированию индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся;• уметь:<ul style="list-style-type: none">- проектировать базовые и элективные курсы для обучающихся с использованием последних достижений науки;• владеть:

- технологией планирования, организации и управления образовательной деятельностью в различных образовательных учреждениях

Место учебной дисциплины в структуре основной образовательной программы высшего образования

Дисциплина Б1.В.ДВ.7.2 «Методическая работа в образовательной организации» относится к дисциплинам по выбору профессионального цикла.

Объем дисциплины в зачетных единицах: 4 з.е.

Краткая аннотация содержания дисциплины

Цель дисциплины:

- формирование навыков необходимых для осуществления методического руководства в образовательной организации.

Задачи дисциплины:

- формирование целостного представления о сущности методической работы и ее специфики в системе начального образования;

- получение студентами знаний о формах методической работы в ОУ и формах работы по осуществлению преемственности детского сада, семьи и школы.

Описание материально-технической базы (в т. ч. программного обеспечения), рекомендуемой для адаптации электронных и печатных образовательных ресурсов для обучающихся из числа инвалидов

1) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

Система информационная для слабослышащих стационарная «ИСТОК» С-1И (индукционная петля),

Беспроводная звукоусиливающая аппаратура коллективного пользования: Радиокласс (радиомикрофон) «Сонет-РСМ»,

Аудиотехника.

2) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

Специализированное стационарное рабочее место "ЭлСис 221" включает в себя: персональный компьютер с предустановленным программным обеспечением, тактильный дисплей Брайля и портативное устройство для чтения, программное обеспечение: MS Office – пакет офисных приложений компании Microsoft, JAWS – программа экранного доступа, OpenBook – программное обеспечение для распознавания и чтения плоскопечатных текстов

Клавиатура с выбором кнопки на световом поле с пультом джойстик вертикальный;

Специализированное стационарное рабочее место "ЭлСис 201", позволяет незрячим и слабовидящим пользоваться возможностями ПК, включая Интернет, путём

осуществления вывода информации с экрана компьютера на синтезатор речи и на дисплей шрифта Брайля; программное обеспечение экранного доступа «JAWS for Windows 16.0 Pro»;

Видеоувеличитель ONYX Portable HD;

Специализированное мобильное рабочее место "ЭлНот 301" (переносной), включает в себя: ноутбук с предустановленным программным обеспечением и видеоувеличителем.

Комплект для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля

Принтер для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля "Index Everest-D V4" или эквивалент с программным обеспечением транслятор текста в Брайль "Duxbury Braille Translator (DBT)"

Шумозащитный шкаф настольный Форматы А4/А3 и Letter/11x17 дюймов

Комплект Звуковой маяк «Парус»

Компьютерный стол для лиц с нарушением зрения криволинейный (левый)

3) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:

Клавиатура с накладкой и кнопочной мышкой с расположением кнопок сверху
Аккорд;

Беспроводная мышь трекбол для ПК Logitech M570;

Выносная кнопка;

Компьютерный стол для лиц с нарушениями опорно-двигательной системы

Информационный сенсорный терминал со встроенной индукционной петлей VP420MT Slim с инновационным дизайном и со специальным адаптированным программным обеспечением для людей с ограниченными возможностями здоровья предоставляет гибкие возможности приспособления под нужды маломобильных граждан в широком спектре сенсорных решений