

Аннотация к адаптированной общеобразовательной рабочей программе по математическим представлениям и конструированию

Адаптированная рабочая программа по математическим представлениям и конструированию для обучающейся 9 класса с ограниченными возможностями здоровья (для учащейся с тяжёлой степенью умственной отсталости).

Рабочая программа составлена в соответствии с учебным планом ОУ на 2022-/2023 учебный год рассчитана на 105 часов (исходя из 35 учебных недель в году). Учебная нагрузка – 3ч в неделю.

Цель программы: коррекция и развитие познавательной деятельности детей с ограниченными возможностями здоровья, подготовка к повседневной жизни и труду через овладение их математическими знаниями.

Задачи программы:

- развитие элементарной, жизнеобеспечивающей ориентировки в пространственно-величинных, временных и количественных отношениях окружающей действительности;
- формирование практических навыков и умений в счёте, вычислениях, измерении на наглядно представленном материале в бытовых ситуациях;
- формирование элементарных общеучебных умений;
- овладение элементарной терминологией, значимой для социально-бытовой ориентировки в окружающей действительности;
- развитие познавательных интересов жизнеобеспечивающего характера на основе ознакомления с бытовыми, здоровьесберегающими ситуациями, развитие наглядно-образного и логического мышления;
- общее развитие учащихся с умеренной умственной отсталостью.

Рабочая программа рассчитана на 105 часов в год, 3 часа – в неделю, из них 1 час отводится на изучение геометрического материала, что в год составляет 35 часов.

ЛИЧНОСТНЫЕ И ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Личностные:

- Воспитание отношения к сверстнику, как объекту взаимодействия;
- Социально – эмоциональное участие в процессе общения и совместной деятельности
- Привлечение внимание к различным эмоциональным состояниям человека;
- Осознание своей принадлежности к определенному полу, осознание себя как «Я»
- Развитие способности выражать своё настроение и потребности с помощью доступных средств;
- Воспитание доброго отношения к природе;
- Воспитание аккуратности, опрятности, бережного отношения к игрушкам, предметам одежды и обуви, к дидактическому материалу и к учебным принадлежностям;
- Формирование уважительного отношения к окружающим.
- Развитие мотивов учебной деятельности и формирование личностного смысла учения.

Предметные

- Формирование элементарных математических представлений о форме, величине, количественных, пространственных, временных представлениях.
- Формирование представлений о количестве, числе, знакомство с цифрами, составом числа в доступных ребёнку пределах, счет, решение простых арифметических задач с опорой на наглядность.

- Овладение способностью пользоваться математическими знаниями при решении соответствующих возрасту житейских задач.

Рабочая программа включает в себя:

1. Титульный лист.
2. Пояснительную записку;
- 3.Общую характеристику учебного предмета;
- 4.Место предмета в учебном плане;
- 5.Описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета;
- 6.Личностные и предметные результаты освоения учебного предмета;
7. Содержание учебного предмета;
- 8.Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.