

Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Математические представления»
предметной области «Математика» адаптированной основной образовательной
программы образования обучающихся с умственной отсталостью
(интеллектуальными нарушениями)

Вариант 2

Нормативно-правовую базу разработки рабочей программы учебного предмета «Математические представления» (3 класс) составляют следующие документы:

Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

-Федеральный государственный образовательный стандарт образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утверждённый приказом Минобрнауки России от 19 декабря 2014 г. № 1599, зарегистрированный в Минюсте России 3 февраля 2015 г., регистрационный номер 35850;

-Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), утвержденная приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24 ноября 2022 г. № 1026;

-Приказ № 495 от 17 июля 2024 года о внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных адаптированных образовательных программ;

-Адаптированная основная образовательная программа ГБОУ «Брасовская школа – интернат», (вариант 2).

Рабочая программа по предмету «Математические представления» (3 класс) составлена на основе адаптированной основной образовательной программы образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 2) ГБОУ «Брасовская школа – интернат» и является формой представления учебного предмета как целостной системы, отражающей внутреннюю логику организации учебно-методического материала.

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, технологии, методы и формы обучения; содержание обучения; планируемые результаты освоения программы, тематическое планирование с основными видами учебной деятельности обучающегося на уроке, с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Целью занятий по предмету «Математические представления» является формирование элементарных математических представлений о форме, величине, количестве, пространстве и времени; обучение приемам и средствам выполнения заданий на начальном уровне и применение их в повседневной жизни .

Программа предполагает работу по следующим разделам:

«Количественные представления»,
«Представления о форме»,
«Представления о величине»,
«Пространственные представления»,
«Временные представления».

В соответствии с учебным планом рабочая программа по учебному предмету «Математические представления » в 3 классе (2 вариант) рассчитана на 34 учебные недели и составляет 34 часа в год (1 час в неделю).