

Аннотация к адаптированной рабочей программе по предмету «Математика» 2 класс

Адаптированная рабочая программа по учебному курсу «Математика» для 2 класса составлена на основе примерной адаптированной основной общеобразовательной программы начального общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ФГОС ОВЗ УО, пр.№1599, вариант 1, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 19 декабря 2014 г, № 1598; Адаптированной основной общеобразовательной программы МАОУ Белоярского района «Средней общеобразовательной школы №3 г. Белоярский» обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1);

Целью является подготовка обучающихся этой категории к жизни в современном обществе и овладение доступными профессионально-трудовыми навыками.

Порядковый номер учебника в Федеральном перечне	Автор/Авторский коллектив	Название учебника	Класс	Издатель учебника	Нормативный документ
	Т.В.Альшеева	Математика	2 класс	М. "Просвещение", 2017г .	

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО КУРСУ «МАТЕМАТИКА»

По итогам обучения во 2 классе можно определенным образом оценить успешность достижений.

- выполняет сложение и вычитание чисел в пределах 20 без перехода, с переходом через десяток, с числами, полученными при счете и измерении одной мерой;
- решает простые и составные арифметические задачи и конкретизировать с помощью предметов или их заместителей и кратко записывать содержание задачи;
- узнаёт, называет, чертит отрезки, углы — прямой, тупой, острый — на нелинованной бумаге;
- чертит прямоугольник, квадрат на бумаге в клетку;
- определяет время по часам с точностью до 1 часа.

I. Описание места учебного предмета в учебном плане.

В соответствии с Федеральным примерным базисным учебным планом и индивидуальным учебным планом по общеобразовательной адаптированной программе для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья (ФГОС ОВЗ УО, пр.№1599, вариант 1) на изучение предмета «Математика» во 2 классе отводится 136 часов в год (34 недели по 4 часа в неделю).

Рабочая программа включает в себя:

1. Титульный лист.
2. Пояснительная записка
3. Описание места курса в учебном плане;
4. Описание ценностных ориентиров содержания курса
5. Личностные, метапредметные и предметные результаты освоение учебного курса
6. Содержание учебного предмета, курса;
7. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на изучение математики.