Аннотация к рабочей программе

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | Предметный курс «Решение практико-ориентированных задач» |
| Класс | 5-6 |
| Нормативная база | Рабочая программа составлена на основе:   1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 №287; 2. Федеральной образовательной программы основного общего образования (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 370. Зарегистрирован 12.07.2023 № 74223); 3. Приказа Минпросвещения от 21.09.2022 № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, и установления предельного срока использования исключенных учебников»;   Основной образовательной программы основного общего образования МАОУ Абатская СОШ № 2, протокол педагогического совета от 30.08.2023 г. № 1;   1. Учебного плана МАОУ Абатская СОШ № 2 на 2023 – 2024 учебный год. |
| Срок реализации | 2023-2024 учебный год |
| Место курса в учебном плане | 1 час в неделю, всего 34 часа в год |
| Содержание курса | 1. **КЛАСС**  * Арифметические операции с целыми числами. * Чтение и преобразование информации, представленной в виде таблиц. * Решение уравнений. * Решение задач разных типов (на покупки, работу, движение). * Дроби. Арифметические операции с дробными числами. * Нахождение части числа и числа по его части. * Решение задач на проценты. * Решение заданий на вычисление и построение на местности. * Решение заданий на прямоугольный параллелепипед, куб, шар. * Решение задач разных типов. * Решение задач функциональной математической грамотности; * Решение заданий, вариантов ВПР.  1. **КЛАСС**    * Арифметические действия с отрицательными числами, обыкновенными и десятичными дробями;    * Нахождение части числа и числа по его части;    * Оценивание размеров реальных объектов окружающего мира;    * Извлечение информации, представленной в таблицах, на диаграммах;    * Модуль числа;    * Сравнение обыкновенных дробей, десятичных дробей и смешанных чисел;    * Нахождение значения арифметического выражения с обыкновенными дробями и смешанными числами;    * Несложные логические задачи;    * Задачи на проценты, задачи практического содержания;    * Геометрические представления при решении практических задач;    * Геометрические построения;    * Задачи на логическое мышление, умение проводить математические рассуждения;    * Решение задач функциональной математической грамотности;    * Решение заданий, вариантов ВПР. |