

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Математика» за курс 5-6 класс

2023-2024 учебный год

Рабочая программа по математике 5-6 класс классов для предметной линии учебников Н.Я.Виленкин и др. составлена на основе ФГОС ООО. В программе по математике учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.

На изучение учебного курса «Математика» отводится 340 часов: в 5 классе – 170 часа (5 часа в неделю), в 6 классе – 170 часа (5 часа в неделю).

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГО КУРСА

- продолжение формирования основных математических понятий (число, величина, геометрическая фигура), обеспечивающих преемственность и перспективность математического образования обучающихся;
- развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся, познавательной активности, исследовательских умений, интереса к изучению математики;
- подведение обучающихся на доступном для них уровне к осознанию взаимосвязи математики и окружающего мира;
- формирование функциональной математической грамотности: умения распознавать математические объекты в реальных жизненных ситуациях, применять освоенные умения для решения практико-ориентированных задач, интерпретировать полученные результаты и оценивать их на соответствие практической ситуации.

ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНИКОВ (УМК) И ПОСОБИЙ, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

1. Учебник Математика 5 класс.
Авторы: Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков. Москва «Просвещение» 2023.
2. Учебник Математика 6 класс.
Авторы: Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков. Москва «Просвещение» 2023.
3. Методическое пособие к предметной линии учебников по математике 5-6 классы
4. Интернет -ресурсы