

Аннотация

Рабочая программа по учебному предмету математика

для 4А класса (базовый уровень) составлена:

в соответствии с требованиями Федерального государственного общеобразовательного стандарта начального общего образования; на основе примерной рабочей программы по математике для 4 класса М.И.Моро, Ю.М.Колягиной, М.А.Бантовой., издательство М., Просвещение, 2020

(предмет, класс, автор, издательство, год)

Цель:

математическое развитие младших школьников; формирование системы начальных математических знаний; воспитание интереса к математике, к умственной деятельности

Данная программа рассчитана на 136 учебных часов (4 часа в неделю), в соответствии с учебным планом ГБОУ средней школы № 2 Василеостровского района Санкт-Петербурга на 2021/2022 учебный год.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

стартовые диагностические работы на начало учебного года; интегрированные (комплексные) контрольные работы; тематические проверочные (контрольные) работы; проекты

Программа обеспечена следующим учебно-методическим комплектом:

1. Моро М.И. и др. Математика. Учебник 4 класс в 2-х частях, М., Просвещение, 2020 г.
2. Моро М.И. и др. Математика. Рабочая тетрадь. 4 класс в 2-х частях, М., Просвещение, 2020 г. (для ксерокопирования заданий)
3. Волкова С.И. Математика. Проверочные работы. М., Просвещение, 2020 г. (для ксерокопирования заданий)
4. Волкова С.И. Математика. Устные упражнения. 4 класс, М., Просвещение, 2020 г.
5. Волкова С.И. Математика и конструирование. М., 4 класс Просвещение, 2020 г. (для ксерокопирования заданий)
6. Волкова С.И. Математика. Для тех, кто любит математику. М., Просвещение, 2020 г. (для ксерокопирования заданий)
7. Составитель Т.Н. Ситникова. Контрольно-измерительные материалы. Математика.4 класс, ООО «ВАКО», 2020 г.
8. Электронное приложение к учебнику «Математика», 4 класс (диск CD-ROM), авторы С. И. Волкова, С. П. Максимова