

Аннотация рабочей программы по математике 1-4 класс

Предметная область «Математика»

Программа составлена в соответствии с ФГОС, ООП НОО МБОУ «Полевской лицей» Курского района Курской области, учебным планом, Положением о рабочей программе учебных предметов, курсов, дисциплин, с учётом Примерной программы начального общего образования по математике и программы авторов М. И. Моро, М. А. Бантовой, Г. В. Бельтюковой, С. И. Волковой, С. В. Степановой «Математика». (учебно-методический комплект «Школа России»).

Срок реализации программы 2022-2023 учебный год

Согласно базисному учебному плану и УП МБОУ «Полевской лицей» количество часов по предмету составляет – 540 часов.

В 1 классе на реализацию курса отводится 132 ч (33 уч. недели)

Во 2 классе – 136 ч (34 уч. недели)

В 3 классе – 136ч (34 уч.недели)

В 4 классе – 136ч (34 уч. недели)

Для реализации программы используется учебно-методический комплект:

- 1.М.И. Моро, М.А. Бантова «Математика» В 2 ч. Учебник для 1 класса.– М.: Просвещение
- 2.М.И. Моро, С.И. Волкова. Математика. Рабочая тетрадь.1 класс. В 2 ч.- М.: Просвещение
3. М.И. Моро, С.И. Волкова. Математика. Проверочные работы 1 класс - М.: Просвещение
- 4.М.И. Моро, М.А. Бантова «Математика» В 2 ч. Учебник для 2 класса.– М.: Просвещение
- 5.М.И. Моро, С.И. Волкова. Математика. Рабочая тетрадь 2 класс. В 2 ч.- М.: Просвещение
6. М.И. Моро, С.И. Волкова. Математика. Проверочные работы 2 класс - М.: Просвещение
- 7.М.И. Моро, М.А. Бантова «Математика» В 2 ч. Учебник для 3 класса.– М.: Просвещение
- 8.М.И. Моро, С.И. Волкова. Математика. Рабочая тетрадь 3 класс. В 2 ч.- М.: Просвещение
9. М.И. Моро, С.И. Волкова. Математика. Проверочные работы 3 класс - М.: Просвещение
- 10.М.И. Моро, М.А. Бантова «Математика» В 2 ч. Учебник для 4 класса.– М.: Просвещение, 2011г
- 11.М.И. Моро, С.И. Волкова Математика. Рабочая тетрадь 4 класс. В 2 ч.- М.: Просвещение
12. М.И. Моро, С.И. Волкова. Математика. Проверочные работы 4 класс - М.: Просвещение
13. М.И. Моро и др.Математика. Электронное приложение к учебнику Математика 1 класс.
14. М.И. Моро и др.Математика. Электронное приложение к учебнику Математика 2 класс.
15. М.И. Моро и др.Математика. Электронное приложение к учебнику Математика 3 класс.
16. М.И. Моро и др.Математика. Электронное приложение к учебнику Математика 4 класс.

Разработчики программы: учителя начальных классов

Структура программы в соответствии с ФГОС НОО и включает в себя следующие разделы:

1. Планируемые результаты освоения учебного предмета
2. Содержание учебного предмета
3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы