

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе по предмету «Математика» 3 класс
(начального общего образования)

Рабочая программа по математике для 3 класса составлена на основе:

1. Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, 6.10.2009 г., № 373.
2. Примерной программы начального общего образования, 2015.
3. Основной общеобразовательной программы начального общего образования МКОУ НОШ-ДС ЭМР.
4. Авторской программы М.И.Моро, Г.В.Бельтюковой, М.А.Бантовой «Математика», 2011.

Для реализации программного содержания используется УМК:

1. Волкова С.И.. Математика. Проверочные работы. 3 класс. – М.: Просвещение, 2014.
2. Глаголева Ю.И. Математика: предварительный, текущий, итоговый контроль: 3 класс:– М.: Просвещение, 2017.
3. Математика. Методические рекомендации. 3 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций. /С.И.Волкова, С.В.Степанова, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова.- М: Просвещение, 2017.
4. Моро М. И., Волкова С. И. Рабочая тетрадь (в двух частях). 3 класс. - М.: Просвещение, 2019
5. Рудницкая В.Н. Контрольные работы по математике: 3 класс. В 2 ч.:– М.: Издательство «Экзамен», 2017.
6. Рудницкая В.Н. Тесты по математике: 3 класс. В 2 ч. – М.: Издательство «Экзамен», 2017.
7. Ситникова Т.Н., Яценко И.Ф. Поурочные разработки по математике. М.: Вако, 2012.
8. Учебник Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика. 3 класс. В 2 ч. – М.: Просвещение, 2017.
9. Электронное приложение к учебнику «Математика», 3 класс (Диск CD-ROM), автор М.И. Моро.

На изучение математики в 3 классе отводится 4 ч в неделю, итого 136 ч. за учебный год. В том числе 12 контрольных работ и 12 самостоятельных работ. Уровень обучения – базовый.

Преподавание предмета в 3 классе осуществляется по следующему учебнику:

класс	Автор, название учебника	Год издания	Издательство
3	Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В. Математика. 3 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. В 2-х	2017	Просвещение

	ч.		
--	----	--	--

Предмет «Математика» в 3 классе преподает: Чустугешева Ю.В.