

Аннотация к рабочей программе по математике 5-6 класс.

Полное наименование программы	Рабочая программа учебного курса «Математика» 5-6 классы
Уровень	Базовый
Составитель	Школьная методическая кафедра математики и информатики
Место предмета в учебном плане	На освоение программы учебного курса «Математика» 5-6 классов по учебному плану НЧ СОУ «Школа радости» отводится 6 часов в неделю. Итого 204 часов за учебный год, 408 часов за весь курс
Нормативная основа разработки программы	Рабочая программа по математике для 5-6 классов НЧ СОУ «Школа радости» составлена на основе: - ФГОС ООО (Приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г № 287 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования") - Примерной рабочей программы основного общего образования. Математика, базовый уровень, для 5-9 классов. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию. Протокол 3/21 от 27.09.2021г. С учетом: - «Положения о рабочей программе учебного предмета, курса (в том числе внеурочной деятельности), модуля» (утверждена приказом №30 директора НЧ СОУ «Школа радости» Ременяк Е.А. от 24.06.2022) - Учебного плана НЧ СОУ «Школа радости» на 2022-2023 учебный год.
Дата утверждения. Органы и должностные лица, принимавшие участие в разработке, рассмотрении и принятии	– Рассмотрено на заседании школьной методической кафедры математики и информатики, руководитель Кожанова А.П., протокол № 1 от 26.08.22 г. – Согласовано с заместителем директора по УВР Кожановой А.П. – Утверждено директором НЧ СОУ «Школа радости» Ременяк Е.А., приказ № 1/3 от 01.09.22 г.
Описание учебно – методического комплекта, включая электронные ресурсы	Учебники: Виленкин Н.Я. Математика. 5 класс : учебник для общеобразовательных организаций : в 2 ч. Ч. 1 / Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. – 37-е изд., стер. – М. : Мнемозина, 2019 Виленкин Н.Я. Математика. 6 класс : учебник для общеобразовательных организаций : в 2 ч. Ч. 1 / Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. – 37-е изд., стер. – М. : Мнемозина, 2019 Математика: 5 класс: учебник/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир; под ред. В.Е. Подольского. - 3 –е изд. доп.. — М. : Вентана-Граф, – 2019 г. Математика: 6 класс: учебник/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир; под ред. В.Е. Подольского. - 3 –е изд. доп.. — М. : Вентана-Граф, – 2019 г. Методическая и дидактическая литература В.И. Жохов Обучение математике в 5-6 классах В.И. Жохов Л.Б. Крайнева Математика. Контрольные работы 5 класс, 6 класс В.Н. Рудницкая Тесты по математике 5 класс, 6 класс В.И. Жохов Математические диктанты 5 класс, 6 класс Математика : 6 класс : дидактические материалы : пособие для учащихся общеобразовательных организаций / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, Е.М. Рабинович, М.С. Якир. — М. : Вентана-Граф, 2018. Математика : 6 класс : методическое пособие / Е.В. Буцко, А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский и др. — 2-е изд., перераб. — М. : Вентана-Граф, 2019.

Электронные образовательные ресурсы

<http://www.edu.ru> – Образовательный портал «Российское образование»

<http://www.school.edu.ru> – Национальный портал «Российский общеобразовательный портал».

<http://fcior.edu.ru> - «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов».

<https://uchebnik.mos.ru/> - библиотека электронных материалов (МЭШ).

<https://www.prosv.ru/> - сайт издательства «Просвещение».

<http://www.exponenta.ru> - образовательный математический сайт.

<http://comp-science.hut.ru/> - библиотека дидактических и методических материалов,

олимпиад по математике и информатике.

<http://mschool.kubsu.ru/> - библиотека электронных учебных пособий.

<http://www.mccme.ru/mmmf-lectures/books/books/books.php> -

библиотека «Математическое просвещение».

<http://mathem.h1.ru> Математика on-line - справочная информация по математическим дисциплинам.

<http://ilib.mccme.ru/plm/> - популярные лекции по математике.

<http://allmath.ru/> - материалы по математическим дисциплинам (разделы: высшая

математика, прикладная математика, школьная математика, олимпиадная математика).

<http://www.logpres.narod.ru/> - современные информационные технологии.

<http://www.math-on-line.com/> - каталог занимательных задач по математике.