**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Викуловская средняя общеобразовательная школа №2» -**

**отделение Нововяткинская школа – детский сад**

 **Аннотация**

**к рабочей программе по математике, 3класс,**

**учителя Жуковой Светланы Михайловны**

**на 2020/2021 учебный год**

 Рабочая программа по математике для 3 класса составлена на основе документов:

1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» **от 29.12.2012 №273-ФЗ.**
* Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки РФ от 06.10.2009г. №373 **(с изменениями от 26.11.2010, 22.09.2011, 18.12.2012, 29.12.2014, 18.05.2015, 31.12.2015);**
1. Примерная основная образовательная программа начального общего образования, одобренная решением федеральн6ого учебно – методического объединения по общему образованию (протокол от 08.04.2015 №1/15) (в редакции протокола № 3/15 от 28.10.2015);
2. Основная образовательная программа начального общего образования МАОУ «Викуловская СОШ №2», утверждённая приказом от 15.06.2016 №90/10-ОД;
3. Авторская программа: Моро М. И., Волкова С. И., Степанова С. В. и др. Математика. Предметная линия учебников системы "Школа России". 1-4 классы, Просвещение, 2016г;
4. Учебный план начального общего образования МАОУ «Викуловская СОШ №2» на 2020/2021 учебный год, утверждённый приказом от 22.06.2020 № 51/2- ОД;
5. Календарный учебный график МАОУ «Викуловская СОШ №2» на 2020/2021 учебный год, утверждённый приказом от 22.06.2020 № 51/2- ОД.

В учебном плане начального общего образования МАОУ «Викуловская СОШ №2» на изучение математики в 3 классе отводится 4 часа в неделю, всего 136 часов в год.

Содержание рабочей программы полностью соответствует авторской.

В соответствии с учебным планом на 2020-2021 учебный год в рамках учебного предмета «Математика» формируются основные понятия курса информатики (информация, алгоритм), что отображено в тематическом плане рабочей программы.

В начале учебного года организуется сопутствующее повторение ранее изученного материала и организация стартового контроля знаний с целью актуализации содержания учебного предмета, а также выявления и ликвидации пробелов в планируемых результатах обучения.

Часть часов авторской программы (2 ч) перераспределены на входной и итоговый контроль.

Индивидуализация обучения обучающихся различных категорий (испытывающих трудности в обучении, высокомотивированных обучающихся) обеспечивается на учебных занятиях посредством использования элементов различных педагогических технологий (проблемное обучение, метод проектов, игровые технологии, технология развития критического мышления), а также  с помощью цифровой образовательной платформы «Учи.ру» и разноуровневого домашнего задания.

В целях создания условий для достижения обучающимися метапредметных результатов по литературному чтению в 2020/2021 учебном году запланировано проведение интегрированных учебных занятий:

**Интегрированные учебные занятия**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** **занятия** | **Планируемые****сроки****проведения** | **Тема****интегрированного****учебного занятия** | **Интегрируемые****предметы, темы** |
|  15 | 25.09.2020 | Проект «Сказки» | **Литературное чтение** «Русские народные сказки». **Математика «**Наши проекты «Математические сказки» |

**Для реализации рабочей программы используются:**

 1.Моро М.И., Волкова С.И., Степанова С.В.«Математика», 3 класс: учебник в 2-х частях.-8-е изд. – М.: Просвещение, 2018.

 2.Моро М.И., Волкова С.И. «Математика», 3 класс: рабочая тетрадь в 2-х частях – М.: Просвещение, 2018.

 3.Горячев А.В., Горина К.И., Волкова Т.О. Информатика («Информатика в играх и задачах»). 3 класс: Учебник в 2-х частях. – М.: Баласс, 2012.

 4. Козлова С.А., Рубин А.Г., Горячев А.В.Информатика в играх и задачах. 3 класс: Методические рекомендации для учителя. – М.: Баласс, 2011.

 5.С.В.Савинова. «Математика». 3 класс: система уроков по учебнику М.И.Моро, М.А.Бантовой, С.И.Волковой и др. .-Волгоград:Учитель, 2018.