Муниципальное общеобразовательное учреждение

«Большелычакская средняя школа»

***Отчёт о проведении***

***предметной декады по математике***

***в начальной школе***

Возраст участников – 1-4 классы (7-11лет)

Дата проведения – 5- 16 февраля

Технологии: личностно-ориентированная технология, технология обучения в сотрудничестве, проектно-исследовательская технология, информационно-коммуникационные технологии, технология оценивания учебных успехов

Формируемые УУД – познавательные, личностные, коммуникативные, регулятивные

Ответственный - руководитель школьного методического объединения учителей начальных классов Воловатова Ю.П.

2018 год

 Согласно плану работы с 5 по 16 февраля в МОУ «Большелычакская СШ» проводилась предметная декада по математике, **целью** которой было развитие познавательного интереса,

творческих и интеллектуальных способностей учащихся.

**Задачи декады математики:**

1. Создать условия для развития интеллектуальных и творческих способностей каждого обучающегося.
2. Выявить учащихся с нестандартным мышлением, стремящихся к углублённому изучению предмета.
3. Организовать плодотворное и результативное сотрудничество при взаимном уважении друг к другу участников совместной деятельности.
4. Создать условия для формирования проектно-исследовательских умений учащихся.

**Формируемые УУД:**

**Познавательные:**

1. Формирование умения находить необходимую информацию в различных источниках: книги, журналы, люди и Интернет.
2. Формирование умения строить логические цепи рассуждений.

**Личностные:**

1. Формирование позитивного отношения к познавательной и творческой деятельности.
2. Формирование умения осознавать свои трудности и стремления к их преодолению, умения осваивать новые виды деятельности.
3. Формирование личной ответственности за свою деятельность.

**Регулятивные:**

1. Формирование навыков целеполагания.
2. Формирование умения планировать (в сотрудничестве с учителем и одноклассниками или самостоятельно) необходимые действия.
3. Формирование умения контролировать процесс и результаты деятельности, вносить необходимые коррективы.

**Коммуникативные:**

1. Формирование умения организовывать и осуществлять активное сотрудничество в поиске и сборе информации.
2. Формирование умения аргументировать своё предложение, убеждать и уступать, понимать позицию других.

 **ПЛАН**

**проведения Декады  математики в начальной школе**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Содержание мероприятия** | **Классы** | **Дата****сдачи** | **Ответственные** |
| **1.** | Открытие Декады. Линейка | 1-4 | 05.02. | Классные руководители |
| **2.** | Творческий проект «Геометрический зоопарк» (аппликация из геометрических фигур) | 1-4 | В течение Декады | Классные руководители |
| **3.** | Открытый урок математики в классе. Математический квест. | 2 | 15.02 | Дуреева О.А. |
| **4.** | Выставка рисунков «Оживи цифру»«Портрет Царицы Математики» | 1-23-4 | В течение Декады | Классные руководители |
| **5.** | Внеклассное мероприятие по математике  | 3-4 | 13.02 | Симонова О.Н. |
| **6.** | Акция "Сталинградская битва в цифрах". | 1-4 | в течение Декады | Классные руководители |
| **7.** | Минутки «Быстрый счетовод» (по классам) | 1-4 | в течение Декады | Классные руководители |
| **8.** | Шашечный турнир  | 1-4 | в течение декады | Кузнецова М.И.  |
| **9.** |  Конкурс математических раскрасок «Сосчитай и раскрась»  | 1-3 | в течение Декады | Классные руководители |
| **10.** | Занятие по внеурочной деятельности. Кружок «Умники и умницы»  | 1 | 06.02 | Воловатова Ю.П. |
| **11.** | Закрытие Декады. Линейка. Подведение итогов. Награждения. | 1-4 | 16.02. | Классные руководители |

 Декаду открыла торжественная линейка. Учителя познакомили детей с планом проведения декады. Ученики рассказали весёлые математические стихи, поделились интересными фактами о математической науке. В фойе были представлены ребусы, загадки, весёлые задачки и головоломки.

 В продолжение темы «Сталинградская битва», которая была актуальна на прошедшей учебной неделе, 4 класс представил мини-проект «Сталинградская битва в цифрах ».

Учителем физкультуры проводились шашечные турниры среди 2-4 классов в группах. В каждом классе определился победитель.

 В течение Декады учителя в своих классах на всех уроках проводили минутки устного счёта "Быстрый счетовод". Пополнялись выставки рисунков «Оживи цифру» (1,2кл.), "Портрет Царицы математики" (3,4 кл.) Кроме того, дети выполняли аппликации из геометрических фигур и оформили выставку "Геометрический зоопарк". По итогам творческих конкурсов были выбраны лучшие работы, авторы которых были отмечены в конце Декады.

 Также в рамках декады был организован конкурс навыков устного счёта «Сосчитай и раскрась», который проводился классными руководителями в своих классах. Здесь также были выбраны и награждены лидеры.

 Согласно плану педагоги проводили открытые уроки и мероприятия по математике.

Во 2 классе состоялся урок-путешествие (технология "Квест") по теме "Сложение и вычитание чисел от 1 до 100 " (учитель Дуреева О.А). Задания квеста были составлены на основе базовых заданий 2 класса по математике. Ребята поделились на 2 команды и путешествовали по улицам ( в здании школы) по маршруту, где на каждой станции консультант сообщал детям задания. Команда-победитель получила отметки "5" в конце игры.

 Учителя 3 и 4 классов (Елисеева Н.С.,Симонова О.Н.) представили вниманию коллег внеклассное мероприятие "Клуб весёлых математиков" по мотивам известной игры КВН. Две команды "Умножение" и "Деление" начали игру с приветствия. Звучали стихи и песни о математике. Затем учащихся ждали конкурсы "Разминка", "Математические ребусы", "Реши задачи", "Допиши слова", "Конкурс капитанов". Итогом мероприятия стало награждение победителей.

В 1 классе было показано занятие курса "Юным умникам и умницам" на тему: "Тренировка зрительной памяти. Развитие мышления". (учитель Воловатова Ю.П.) Особенность данных занятий в том, что детям предлагаются задания неучебного характера в форме игры на развитие познавательных способностей: "Мозговая гимнастика", "Тренировка памяти (внимания, мышления, воображения)", "Логически-поисковые задания", "Графический диктант".

 Итогом Декады математики стала линейка-закрытие. На торжественной линейке были награждены победители и призёры конкурсов, а также отмечены самые активные ребята.

 Руководитель ШМО учителей начальных классов: Ю.П.Воловатова