

**Неделя математики
в МБОУ Саконской СШ**

Предметная неделя по математике в начальных классах (1-4 кл.)

Сроки проведения: 13-20 марта 2017 г.

Цель: развитие личностных качеств учащихся и активизация мыслительной деятельности, поддержка и развитие творческих способностей и интереса к предмету, формирование осознанного понимания значимости математических знаний в повседневной жизни.

План проведения недели:

Дата	<u>Ответственные</u>	Мероприятие
13.03	<u>Понедельник</u> Сыхраннова Л.И. Осяева Н.В Воскресенская И.В. Тынтина Т.Н.	Открытие недели математики. Линейка. Анкета « Я и мой класс в числах» Математическая разминка "Весёлый устный счёт» 4.Конкурс «Рисуем из чисел и геометрических фигур» Проектная деятельность 1-4 классы. Выпуск газеты «Математика- царица наук».
14.03	<u>Вторник</u> Осяева Н.В	Конкурс «Лучшая тетрадь по математике» Математическая викторина.
15.03	<u>Среда</u> Воскресенская И.В.	Эрудит марафон «Я знаю математику»1-2 класс Математическая олимпиада. Здравствуй новая игра, математическая!
16.03	<u>Четверг</u> Сыхраннова Л.И.	КВН «Дважды два - четыре» Совместная игра между 1-2 классом Брейн-ринг (3,4 классы)
17.03	<u>Пятница</u> Осяева Н.В Воскресенская И.В	Защита проектов 2 класс «Свойство площади», Защита проектов 3 класс «Математическая сказка» 4 класс "Учёные математики" 1 класс «Парад цифр»

	Тынтина Т.Н. Сыхраннова Л.И.	Математические «Головоломки».
18.03	<u>Суббота</u> Тынтина Т.Н.	МАТЕМАТИКА В ПОСЛОВИЦАХ И ПОГОВОРКАХ Конкурс на лучшего знатока пословиц вставь пропущенное число в пословицу 3 класс «Математическая игра»
20.03	<u>Понедельник</u> Сыхраннова Л.И. Осяева Н.В Воскресенская И.В. Тынтина Т.Н.	Подведение итогов. Вручение грамот.

Проведение предметных недель в нашей школе становится хорошей традицией и вызывает у учащихся повышенное внимание и желание проявить себя. Ведь помимо формирования математических представлений и развития интереса к математике «Предметные недели» сплачивают школьников, делая их командой, развивают творческие способности и логическое мышление. В течение недели ребятам не раз пришлось проявить математическую смекалку при решении «хитрых» задач, продемонстрировать свои знания по разным темам, выразить творчество.

Задания были распределены с учётом индивидуальных особенностей и умственных способностей детей. Дети 1-4 классов выполняли интеллектуальные и познавательные задания: решали и иллюстрировали логические задачи, задачи-шутки, решали познавательные цепочки, учили пословицы и поговорки, находили числа и фигуры в повседневной жизни, в названиях сказок, выполняли проекты на тему «Площадь», «Свойства площади» и др..

В четверг прошёл КВН между командами 1 и 2 класса. Учащиеся придумали названия команд и девизы. Победила команда 2 класса - «Квадрат», участники игры набрали 29 баллов. Команда 1 класса «Круг» набрала 27 баллов. В субботу провели конкурс на лучшего знатока пословиц, в которых есть числа.

Между учащимися 3-4 классов был проведён "Брейн-ринг" математическая игра.

Команда 3 класса "Умножение", команда 4 класса "Деление". Победила команда "Деление", набрав 18 баллов, команда "Умножение", набрала 13 баллов. Провели конкурс скороговорок. Победителями стали 3 класс Роньжова Дарья, Пластов Михаил, 4 класс Сыхраннова Ксения, Рыбакова Карина. Учащиеся 4 класса выполнили проект "Учёные математики". Учащиеся 3 класса защитили проекты на тему «Математическая сказка».

Анализируя указанные мероприятия, следует отметить, что проведение предметной недели способствует не только углубленному изучению математики в пределах школьного курса, но и развитию личностных качеств учащихся, активизирует их мыслительную деятельность, способствует появлению у учащихся внутренних мотивов к обучению, к дальнейшему самообразованию, саморазвитию, самосовершенствованию, способствует сближению учителя и ученика.

На торжественном закрытии недели математики, на линейке, были подведены итоги. Были награждены все участники недели, отмечены победители.

Неделя пробежала быстро. Её итогом стали множество побед, открытий и свершений. Мы ещё раз убедились, что М А Т Е М А Т И К А – Царица наук, а мы - жители этого царства.





