

**Отчёт о проведении недели математики,  
посвящённой 75-летию Победы в Великой  
Отечественной войне**

**«Поклонимся великим тем годам»**

**17.02.2020г. по 24.02.2020г.**

Подготовили и провели:  
учителя математики  
Матвеева Ольга Вячеславовна  
Бодулина Галина Ростиславовна

***Кто с детских лет занимается математикой, тот развивает внимание, тренирует свой мозг, свою волю, воспитывает настойчивость и упорство в достижении цели.***

***А.Маркушевич***

Для успешного овладения учебным материалом большое значение имеет познавательный интерес учащихся. Развитие интереса к предмету – одна из основных задач, стоящих перед учителем. Некоторым учащимся вполне достаточно радости, полученной от решения задачи, примера, чтобы появился интерес к математике. Но есть ученики, у которых вызвать интерес к предмету, можно лишь только с помощью дополнительной работы. Это и небольшие отступления на уроке, в которых учащимся сообщаются исторические сведения, задачи практического содержания. Но наряду с этим просто необходима внеклассная работа по предмету, проводимая во внеурочное время. Формы проведения могут быть достаточно разнообразными: это и кружки, викторины, конкурсы на лучшую математическую сказку, задачу и многое другое.

Внеклассная работа дополняет обязательную учебную работу по математике и способствует более глубокому усвоению материала. В тоже время внеклассная работа значительно повышает интерес учащихся к предмету, ведь, как известно, основной из причин плохой успеваемости является слабый интерес (а иногда и отсутствие всякого интереса) к математике. Внеклассные занятия развивают логическое мышление, пространственное воображение, смекалку, формируют интерес к математике у самого широкого круга школьников, побуждают их к активной творческой деятельности, способствуют развитию навыков общения, сплачивают детский коллектив, делая его настоящей командой.

В нашей школе хорошей традицией стало проведение предметной недели математики для учащихся 5-9 классов.

**Цель предметной недели:**

- повышение уровня математических знаний обучающихся, расширение их кругозора;

**Задачи предметной недели:**

- вовлечение обучающихся в самостоятельную творческую деятельность;
- воспитание воли, упорства в достижении цели;
- воспитание чувства ответственности за свою работу перед коллективом.

## Неделя математики «Поклонимся великим тем годам»

*Цели:* 1.Развивать познавательный интерес к изучению исторического прошлого школьников на уроках математики.

2.Воспитание патриотизма, чувства уважения к немеркнущему подвигу, стойкости, мужеству и беззаветной любви к своему Отечеству советского народа в годы Великой Отечественной войны.

№	Содержание	Дата	Ответственные
1	1.Открытие недели, посвящённой 75-летию Победы в Великой Отечественной войне «Поклонимся великим тем годам» 2.Оформление стенда «Великая Отечественная война в цифрах и числах»	17.02.	Учителя математики
2	1.Математическая встреча «Великолепная семёрка».7а и 7б классы	18.02.	Бодулина Г.Р.
3	1.Интеллектуальный марафон «Великая Отечественная война в числах». 5 – 9 классы	19.02.	Учителя математики
4	1.Математическая гостиная «Войска, в которых служили в Армии педагоги и работники нашей школы». 5 – 9 классы	20.02.	Бодулина Г.Р Козикова Л.В.
5	1.Урок математики, посвящённый 75-летию Победы в Великой Отечественной войне». 7б класс	20.02.	Матвеева О.В.
6	1.Конкурс «Лучшая тетрадь». 5 – 9 классы	21.02.	Учителя математики
7	1.Изготовление поделок – аппликаций из геометрических фигур «Военная техника» 2.Оригами – «Солдат и матрос»	На уроках геометрии 19.02.	Учителя математики Спиридонова О.Ю.
8	1.Заккрытие недели. Подведение итогов. Награждения	24.02.	Матвеева О.В Бодулина Г.Р

С 17 февраля по 24 февраля 2020 года в школе проводилась неделя педагогического мастерства учителей математики Матвеевой О.В. и Бодулиной Г.Р. «Поклонимся великим тем годам», так как вся страна в этом году отмечает 75-летие Великой Победы. Все мероприятия были посвящены этой дате. В фойе школы был оформлен стенд «Великая отечественная война

в цифрах и числах». Были представлены данные о погибших, о продолжительности войны, о разрушенных городах и сёлах, об «Оружиях Победы»: танке – Т34, самолётах, артиллерии, военных кораблях. На каждую тему была подобрана задача.

На уроках геометрии дети изготавливали из геометрических фигур аппликации на тему «Военная техника»: танки, самолёты, машины, корабли, паровозы. Спиридонова О.Ю. показала для учащихся 4 и 7а классов, как надо делать из бумаги солдат и матросов.

Для сильных по математике учащихся был проведён интеллектуальный марафон «Великая Отечественная война в числах». Задания были отдельно для 5-6 классов и 7-9 классов. Всего приняли участие в марафоне 13 учащихся. 1 место заняла Салдаева Л. (6кл). Она набрала 14 баллов. 2 место – У Гуляева В. (6кл) -13баллов. 3 место – у Кузнецова М.(6кл) -11 баллов. Среди 7-9 классов 1 место занял Дубакин Д. (7 б кл) -17 баллов. 2 место – Кудряшова К. (7б кл) – 14 баллов. 3 место – Чернов И (7б кл) – 9 баллов.

Для 7а и 7б была проведена математическая встреча «Великолепная семёрка» в виде презентации. Ребята много интересного узнали о цифре и числе «7»: 7 нот, 7 цветов в радуге, 7 чудес света, 7 великих битв над фашистами, пословицы и поговорки, где встречается «7» и многое другое. Соревнование проходило в виде конкурсов по цветам радуги: дети решали занимательные задачи, чертили, вырезали, составляли фигуры. Последний конкурс был над составлением слов из слова «Семёрочка». За каждый правильный ответ команда получала цифру «7». В итоге команда 7б класса «Семь гномов» завоевала 140 очков, а команда 7а класс «Семеро козлят» - 126 баллов.

Учащиеся 5-9 классов приняли участие в Математической гостиной, посмотрели презентацию «Войска, в которых служили в Армии педагоги и работники нашей школы». Это: Ерофеев Н.А., Киселёв С.В., Кривицкий Е.Н., Конюшков Л.Я., Беспалов И.С., Лаптев А.В., а также решали задачи, связанные со службой в армии.

Руководитель кружка «Оригами» Спиридонова О.Ю. провела занятие для учащихся 4 и 7а классов по изготовлению из бумаги фигурок «Солдата и матроса».

На конкурсе «Лучшая тетрадь» были признаны тетради следующих учеников: Родюшкин Артём -5кл.; Осипов Максим - 6кл.; Калинов Михаил – 7акл.; Салтыкова Алина – 7а кл.; Микушкин Дмитрий – 9кл.

Приложения:

1. Стенд «Великая Отечественная война в цифрах и числах»
2. Презентация «Великолепная Семёрка»
3. Конспект занятия «Великолепная семёрка»
4. Интеллектуальный марафон
5. Презентация «Войска, в которых служили в Армии педагоги и работники нашей школы»
6. Аппликация «Военная техника»
7. Фотографии
8. Грамоты