

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КРАСНОГВАРДЕЙСКАЯ ШКОЛА №1»
КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
(МБОУ «КРАСНОГВАРДЕЙСКАЯ ШКОЛА №1»)**

ПРИКАЗ

22 ноября 2024 года

№ 450

пгт. Красногвардейское

**Об итогах проведения недели по
математике в 1 - 4 классах**

Во исполнение приказа МБОУ «Красногвардейская школа №1» от 11.11.2024 г. № 441 «О проведении предметной недели по математике в 1-4 классах», в соответствии с планом методической работы с 18.11.2024 года по 22.11.2024 года в МБОУ «Красногвардейская школа №1» проведена неделя по математике в 1 - 4 классах (далее –неделя). Мероприятия в рамках предметной недели проведены на достаточном уровне, поставленные цели и задачи достигнуты.

На основании вышеизложенного,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить аналитическую справку по итогам проведения предметной недели по математике в 1- 4 классах в 2024 - 2025 учебном году (приложение).
2. Наградить грамотами МБОУ «Красногвардейская школа №1»:
 - 2.1. Победителей и призёров конкурса рисунков «Математика – царица наук!»:

Место	Ф.И. обучающегося	Класс	Классный руководитель
I место	Чабанова Сафие	1-А	Османова Н.А.
	Бондаренко Вероника	1-А	Османова Н.А.
	Ковалёв Михаил	1-Б	Драчук М.С.
	Халитов Эдем	1-Б	Драчук М.С.
	Алиев Юсуф	1-В	Попова А.А.
	Билялов Керим	2-А	Септарова Л.К.
	Ватолин Александр	2-А	Септарова Л.К.
	Темирова Риана	2-Б	Климчук В.Н.
	Эмирова Мелек	2-Б	Климчук В.Н.
	Яньшевская Маргарита	2-Б	Климчук В.Н.
	Абдурашитова Тамилла	3-А	Царук В.Е.
	Нусредова Дамира	3-Б	Зейтуллаева Р.Р.
	Тернавский Владислав	3-В	Белозерова М.Н.
	Рустамова Эльмаз	3-Г	Зейналова Т.Е.
	Годунов Артём	4-А	Молнар Е.В.
	Меметов Мурат	4-А	Молнар Е.В.
	Халилова Султание	4-А	Молнар Е.В.
	Лиганов Данил	4-Б	Гаврилова А.В.
Герасименко Ксения	4-В	Яньшевская Ю.И.	

II место	Белялов Руслан	1-А	Османова Н.А.
	Аметова Фериде	1-А	Османова Н.А.
	Хырхара Исмаил	1-Б	Драчук М.С.
	Эргашев Сервер	1-Б	Драчук М.С.
	Куртмоллаева Сафие	1-Б	Драчук М.С.
	Новикова София	1-В	Попова А.А.
	Тен-Зеленов Фёдор	1-В	Попова А.А.
	Бухановская Виктория	1-В	Попова А.А.
	Зекирьяев Мустафа	2-А	Септарова Л.К.
	Сулейманова Эмилия	2-А	Септарова Л.К.
	Баширова Арзы	2-Б	Климчук В.Н.
	Абадиев Лутфи	2-Б	Климчук В.Н.
	Трицило Константин	3-А	Царук В.Е.
	Рыбаченко Мария	3-Б	Зейтуллаева Р.Р.
	Османова Ясмина	3-В	Белозерова М.Н.
	Абдурашитов Дамир	3-Г	Зейналова Т.Е.
Мосякина Александра	4-А	Молнар Е.В.	
Ятманова Варвара	4-А	Молнар Е.В.	
III место	Гончарук Кирилл	1-А	Османова Н.А.
	Абрамова Виктория	1-А	Османова Н.А.
	Григорян Анжелика	1-Б	Драчук М.С.
	Лапий Даниил	1-Б	Драчук М.С.
	Ибрагимова Тасним	1-В	Попова А.А.
	Керпс Кира	1-В	Попова А.А.
	Толипова Рената	1-В	Попова А.А.
	Кожемякин Павел	2-А	Септарова Л.К.
	Хырхара Мавиле	3-А	Царук В.Е.
	Бекаева Сафие	3-А	Царук В.Е.
	Чабанов Экрем	3-Б	Зейтуллаева Р.Р.
	Абадиева Асие	3-Б	Зейтуллаева Р.Р.
Горячук Николай	3-Г	Зейналова Т.Е.	

2.2. Победителей и призёров конкурса поделок «Парад цифр»:

Место	Ф.И. обучающегося	Класс	Классный руководитель
I место	Маркевич София	1-А	Османова Н.А.
	Якубова Эсма	1-Б	Драчук М.С.
	Эргашев Сервер	1-Б	Драчук М.С.
	Овакимян Давид	1-В	Попова А.А.
	Григорюк Артём	2-А	Септарова Л.К.
	Сулейманова Эмилия	2-А	Септарова Л.К.
	Ажикелямов Селим	2-А	Септарова Л.К.
	Рыбаченко Мария	3-Б	Зейтуллаева Р.Р.
	Шорников Александр	3-В	Белозерова М.Н.
	Абдурайимова Камилла	3-Г	Зейналова Т.Е.
Токовенко Артём	4-Б	Гаврилова А.В.	
II место	Безверхняя Виталина	1-А	Османова Н.А.
	Аметова Фериде	1-А	Османова Н.А.
	Куртмоллаева Сафие	1-Б	Драчук М.С.
	Климович Кира	1-Б	Драчук М.С.
	Кравченко Милана	2-А	Септарова Л.К.
Сейдалиев Селим	2-А	Септарова Л.К.	

	Свищ Алексей	3-Б	Зейтуллаева Р.Р.
	Абадиева Асие	3-Б	Зейтуллаева Р.Р.
	Асанов Расим	3-Б	Зейтуллаева Р.Р.
	Ведута Виктория	3-В	Белозерова М.Н.
	Тернавский Владислав	3-В	Белозерова М.Н.
	Горячук Николай	3-Г	Зейналова Т.Е.
III место	Ганиева Камилла	1-А	Османова Н.А.
	Гордеев Денис	1-А	Османова Н.А.
	Поляков Иван	1-Б	Драчук М.С.
	Писчурникова Анастасия	1-Б	Драчук М.С.
	Ватолин Александр	2-А	Септарова Л.К.
	Халитова Айше	3-А	Царук В.Е.
	Проскурня Сергей	3-Б	Зейтуллаева Р.Р.
	Османова Ясмينا	3-В	Белозерова М.Н.
	Абдурашитов Дамир	3-Г	Зейналова Т.Е.
	Резниченко Анна	3-Г	Зейналова Т.Е.

2.3. Победителей конкурса чтецов «Математика в стихах!»:

Место	Ф.И. обучающегося	Класс	Классный руководитель
I место	Чабанова Сафие	1-А	Османова Н.А.
	Усеинова Фериде	1-Б	Драчук М.С.
	Ягьяев Керим	2-А	Септарова Л.К.
	Бейтулаева Альяна	2-Б	Климчук В.Н.
	Черник Диана	3-Б	Зейтуллаева Р.Р.
	Уста Эмиль	4-А	Молнар Е.В.
II место	Петрук Мария	3-А	Царук В.Е.
	Овдинок Полина	3-В	Белозерова М.Н.
III место	Свистунова Дарина	3-Г	Зейналова Т.Е.
	Москаль Александра	4-В	Яньшевская Ю.И.

3. Объявить благодарность:

3.1. Руководителю ШМО Зейналовой Т.Е. за плодотворную работу в организации и проведении недели.

3.2. Учителям Белозеровой М. Н., Гавриловой А. В., Драчук М. С., Зейтуллаевой Р. Р., Поповой А.А., Климчук В. Н., Молнар Е. В., Османовой Н. А., Септаровой Л. К., Царук В. Е., Яньшевской Ю. И. за проведение мероприятий в рамках недели.

4. Учителю Адамановой Ш.Н. разместить данный приказ на сайте школы до 26.11.2024 года.

5. Секретарю учебной части Шоренко Е.И. ознакомить работников с приказом 25.11.2024г.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора Рогозянскую Т.А.



(Handwritten signature)

А.Н. Стехина

Аналитическая справка по итогам проведения предметной недели по математике в 1-4 классах в 2024-2025 учебном году

В соответствии с планом методической работы МБОУ «Красногвардейская школа № 1» на 2024-2025 учебный год, утверждённым приказом по школе от 30.08.2024 № 259 с целью повышения профессиональной компетентности учителей, развития познавательной и творческой активности учащихся, с 18 по 22 ноября 2024 года в 1-4 классах были проведены мероприятия в рамках предметной недели по математике.

Цель: создание условий для развития интереса учащихся к математике.

Задачи: развивать интеллектуальный и творческий потенциал учащихся, выявлять одарённых детей; развивать коммуникативные навыки между учащимися разных возрастов; способствовать воспитанию активной жизненной позиции учащихся; пробуждать интерес к уроку математики.

Ожидаемые результаты:

- Создание атмосферы успеха;
- укрепление мотивации учащихся, уверенности в своих способностях и возможностях;
- развитие осознанных мотивов учения, побуждающих учащихся к активной познавательной деятельности.

18 ноября - открытие Недели математики. Оформление стенда. Знакомство учащихся с планом мероприятий.

Согласно плану мероприятий, был проверен конкурс рисунков «Математика – царица наук!». Фантазии детей не было предела. Дети с восторгом отзывались о своих рисунках и конкурсе. Многие отметили, что совместная работа с родителями им очень понравилась. Творческой группой были определены победители и призёры конкурса. В этот же день состоялись следующие мероприятия: математический квест «Путешествие по станциям» в 4-В классе (ответственная Янышевская Ю.И.), «Математический КВН» во 2-А классе (ответственная Септарова Л. К.), «Математическая викторина» во 2-Б классе (ответственная Климчук В.Н.), игра «Математическая смекалка» в 4 -А классе (ответственная Молнар Е.В.), «Веселая математика» в 1 –А классе (ответственная Османова Н.А.).

19 ноября была проведена выставка тетрадей по математике учащихся 1-4 классов «Лучшая тетрадь». А также занимательные мероприятия «Математический КВН» в 3- Б классе (ответственная Зейтуллаева Р.Р.), «Весёлый счёт» в 3-А классе (ответственная Царук В.Е.).

С **20-21 ноября** был организован конкурс поделок «Парад цифр» среди учащихся 1-4 классов. Работы получились очень интересные, их разместили на демонстрационном стенде. До конца недели ребята любовались своими работами и работами одноклассников.

В эти же дни состоялись викторины «Мир вокруг нас» в 3-В классе (ответственная Белозерова М.Н.) и «Математика в гостях у сказок» в 1- Б классе (ответственная Драчук М.С.)

21 ноября по решению жюри были подведены итоги конкурса поделок «Парад цифр» и определены победители и призёры.

22 ноября в 4 – Б классе состоялись: математическая викторина «Час занимательной математики» (ответственная Гаврилова А.В.) и конкурс чтецов «Математика в стихах», где учащиеся начальной школы продемонстрировали свои ораторские и актерские способности. В рамках конкурса были представлены публике стихотворения.

В этот же день по решению членов жюри были подведены итоги конкурса чтецов «Математика в стихах».

Неделя выдалась насыщенной и необычной. Учащиеся смогли раскрыться и реализовать свои творческие возможности, а также показать коммуникабельность и умение сотрудничать со сверстниками. Можно с уверенностью сказать, что неделя математики прошла успешно, сотрудничество всего рабочего коллектива показало хорошую результативность работы начальных классов.

Учителя уверены в том, что после проведения предметных недель у многих учащихся меняется отношение к учёбе, появляется заинтересованность в познании нового, усиливается интерес к процессу обучения, проявляется терпение, внимание, сплоченность и умение

работать в командах. Такие формы работы дают большой эмоциональный заряд, надолго запоминаются детям, способствуют формированию положительной мотивации учебной деятельности.

По окончании предметной недели были подведены итоги, победители и призеры награждены грамотами за активное участие в рамках предметной недели.

Заместитель директора Рогозянская Т.А.

Руководитель МО начальных классов Зейналова Т.Е.

Цель: создать условия для развития и творческой активности учащихся, выявить талантливых детей, развивать коммуникативные навыки учащихся, развивать познавательную деятельность воспитанников, активизировать познавательную деятельность учащихся, проводить внеурочные мероприятия.

Ожидаемые результаты: - создание атмосферы успеха, - укрепление мотивации учащихся, усредненности в своих способностях и возможностях, - развитие организационных навыков учащихся, подготовка к активной познавательной деятельности.

18 ноября - открытие Недели математики. Оформление стенда знакомство учащихся с планом мероприятий.

Согласно плану мероприятий был проведен конкурс рисунков «Математика – царство наук». Фантазия детей не была пределом. Дети с удовольствием отгадывали о своих рисунках и конкурсе. Многие отметили, что совместная работа с родителями им очень понравилась.

Творческой группой были определены победители и призеры конкурса. В этот же день состоялось заседание методического объединения учителей математики по стенам в 4-В классе (ответственная Ю.Н.), «Математический КВН» во 2-А классе (ответственная С.К.), «Математическая викторина» во 2-В классе (ответственная Ю.Н.), «Математическая смекалка» в 4-А классе (ответственная Е.В.), «Безельная математика» в 1-А классе (ответственная О.А.).

19 ноября была проведена выставка тетрадей по математике учащихся 1-4 классов «Учусь творить». А также были проведены мероприятия «Математический КВН» в 2-В классе (ответственная З.Р.), «Безельная Р.Р.» в 3-А классе (ответственная Л.В.).

С 20-21 ноября был организован конкурс поделок «Лабиринт» среди учащихся 1-4 классов. Работы учащихся очень интересны, их разместили на демонстрационном стенде. До конца недели ребята любовались своими работами и работали одноклассников.

В эти же дни состоялось викторина «Мир вокруг нас» в 3-В классе (ответственная Р.С.) и «Математика в гости к сказке» в 1-В классе (ответственная Д.С.). 21 ноября по решению жюри были проведены итоговый конкурс поделок «Лабиринт» и определены победители и призеры.

22 ноября в 4-В классе состоялось математическая викторина «Лабиринт» в стихах, где математики (ответственная Л.В.) и конкурс этно «Математика в стихах», где учащиеся начальной школы продемонстрировали свои творческие способности. В рамках конкурса были представлены рубрики стихотворения.

В этот же день по решению жюри были подведены итоги конкурса этно «Математика в стихах».

Неделя выдалась насыщенной и необычной. Учащиеся смогли раскрыться и реализовать свои творческие возможности, в также проявить коммуникативность и умение сотрудничать со сверстниками. Можно с уверенностью сказать, что неделя математики прошла успешно, сотрудничество всего педагогического коллектива позволило качественно реализовать деятельность учащихся классов.

Учителя уверены в том, что после проведения предметных недель у многих учащихся возникнет отношение к учебе, появится заинтересованность в познании нового, усилится интерес к процессу обучения, проявится творческие, анимационные способности и умение работать в группах.

Учителя уверены в том, что после проведения предметных недель у многих учащихся возникнет отношение к учебе, появится заинтересованность в познании нового, усилится интерес к процессу обучения, проявится творческие, анимационные способности и умение работать в группах.

Учителя уверены в том, что после проведения предметных недель у многих учащихся возникнет отношение к учебе, появится заинтересованность в познании нового, усилится интерес к процессу обучения, проявится творческие, анимационные способности и умение работать в группах.

Учителя уверены в том, что после проведения предметных недель у многих учащихся возникнет отношение к учебе, появится заинтересованность в познании нового, усилится интерес к процессу обучения, проявится творческие, анимационные способности и умение работать в группах.