



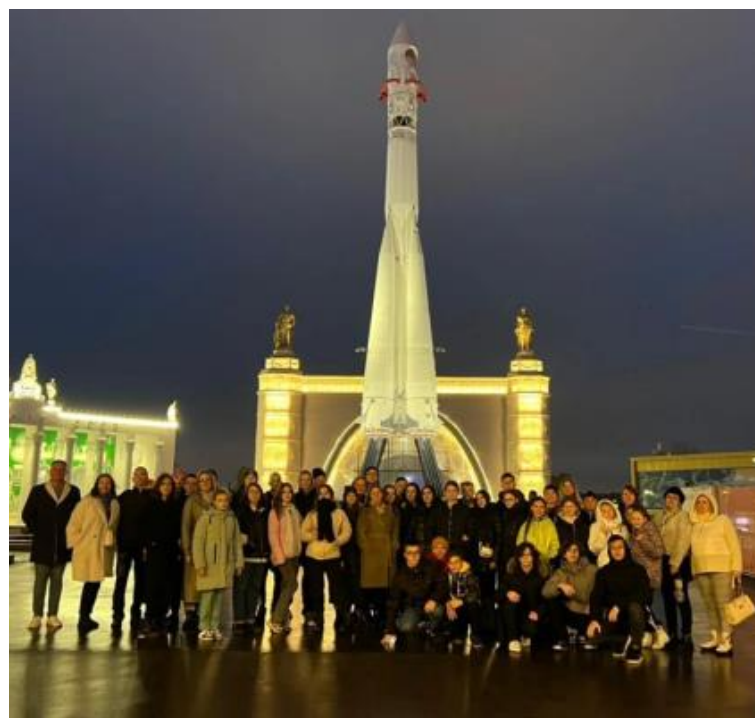
## Мы путешествуем

### Экскурсия в столицу



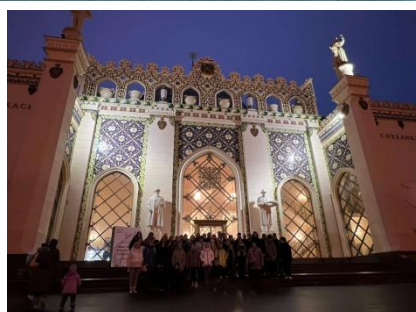
Далее мы заселились в гостиницу «Космос» и вечером пошли гулять по ВДНХ. Мы погуляли между павильонами, любовались красотой павильонов и экспонатов. Утро следующего дня началось с завтрака. После него мы отправились в Царицыно. Посмотрели места, где проводила время сама Екатерина Великая. Было очень интересно послушать и увидеть, как жили наши предки. Мы посетили роскошный большой дворец с великолепно украшенными залами и погуляли по территории дворцового комплекса. После мы вернулись в Москву. Пообедав в кафе «МУМУ», отправились на Красную площадь, где скоро установят каток. Уже полным ходом идёт приготовление к Новому году.

9 и 10 ноября мы с ребятами из школы посетили столицу нашей страны и её пригород – деревню Петушки. В деревне мы попали на производство сырков. На заводе производят разные марки этого вкусного продукта. К примеру, «Б. Ю. Александров», «Крепыш» и многие другие (кстати, сырки очень вкусные). Совершая прогулку по производству, мы вдыхали запахи ванили и молока.



Несмотря на то, что мы уже не в первый раз была в Москве, эта поездка запомнилась нам своими красивыми дворцами, ароматом ванили и дружеской атмосферой.

*Нумова Алина*



## Вести спорта

### И снова победа!

17 ноября по 19 ноября проходили районные соревнования по баскетболу, в которых мы приняли участие. На этих соревнованиях было большое количество команд из разных школ. Участники ожидали начало игры, команды готовились к этому событию довольно долго, все надеялись выиграть. Все играли на максимуме и яростно добивались своей победы. На этих соревнованиях команда девочек заняла 1 место! Далось им это не трудно, но и не без усилий. Парни завоевали 3 место.



А уже 23 ноября состоялся муниципальный этап Президентских спортивных игр школьников по настольному теннису, результаты которых весьма впечатляющие: 2 место - Мамонтов Никита, Осипов Андрей, Косырева Кира; 1 место - Гульцев Денис, Хамзоян Рустам, Некипелова Елизавета. Молодцы, ребята и тренеры! Поздравляем с победой!

*Байкова Вика*

### Сила в единстве и спорровке

21 ноября в школе прошли соревнования по пионерболу среди учащихся 5-7 классов.

Пионербол – это одна из самых интересных, динамичных и захватывающих игр с мячом. Здесь нужны не только быстрота, выносливость, ловкость, координация движений, но и умение распределять роли и обязанности, понимать, что только слаженный труд может привести к единой для всех цели – победе.



Игры были очень напряженными, так как до последнего было неизвестно, кто окажется победителем. Разница в очках была совсем незначительна, счет менялся в пользу то одной, то другой команды. Но от этого игра становилась еще интереснее. Каждой команде хотелось завоевать победу, но удача пришла к тем, которые оказались сильнее. Неожиданно для всех самыми сильными в пионерболе оказались пятиклассники – 5 а класс.

Все ребята играли с удовольствием и спортивным азартом. Места распределились следующим образом: 1 место – 5б, 2 место – 7а, 3 место – 6б, 4 место – 5б, 6а, 5в7бв. Молодцы!

*Чиркова Софья* **3**



Билет в будущее — это проект ранней профессиональной ориентации школьников 6–11 классов. В этом учебном году наша школа стала активным участником федерального проекта «Билет в будущее» по ранней профессиональной ориентации учащихся 6–9-х классов, который в 2018 году был предложен президентом России Владимиром Владимировичем Путиным. Российский лидер отмечал, что это поможет молодежи определиться с выбором профессии, а профессионалам передать накопленный опыт подрастающему поколению. Методика проекта основана на навыке свободного выбора: проект не отвечает на вопрос «Кем быть?», а даёт школьнику возможность лучше понять себя и определиться со своими интересами. Куратором этой работы в школе является Широкова Е.В.



16 ноября ребята 8-9-х классов приняли участие в профориентационной пробе проекта и посетили Гаврилов-Ямский политехнический колледж. Девушки попробовали себя в профессии парикмахера, а юноши - в роли мастера отделочных работ. Школьники получили возможность погрузиться в мир профессий и понять, насколько они им интересны. На следующий день другая группа ребят также побывала в колледже, где девушки осваивали азы профессии кондитера, а парни – автослесаря. Ребята были в восторге и с удовольствием выполняли задания мастеров, многие ушли с подарками.

Ребята, регулярно посещающие свой личный кабинет на платформе «Билет в будущее», прошедшие диагностику, а так же профориентационные занятия, виртуальные пробы и другие интересные мероприятия на сайте, о которых они оставляют свой отзыв, получают сертификаты. Педагогом-навигатором данного проекта в нашей школе является Сидорович С.Н., которая в этом учебном году прошла обучение по организации профориентационной работы, в рамках которой в составе команды стала победителем проектов ранней профориентации и была отмечена благодарственным письмом министра просвещения РФ Кравцова С. С. и сертификатом победителя.



Над выпуском работали:

Ильичёва Елена Валерьевна, Сидорович Светлана Николаевна, Морозкова Марина Валерьевна, Самарина Оксана Викторовна, Мамаева Мария, Байкова Виктория, Наумова Алина, Чиркова Софья, Коновалов Роман

Адрес редакции: 152250, с. Великое, ул. Некрасовская, д. 1. Тел. 8-(48534)38144, <https://velk-shgav.edu.yar.ru/>

E-mail: [Velikoeschool.gavyam@yarregion.ru](mailto:Velikoeschool.gavyam@yarregion.ru), [velikoeschool@gmail.com](mailto:velikoeschool@gmail.com)

## Неделя МИФ

### Кто лучше знает математику?

Математическая игра, которая проходила в нашей школе, 29 ноября - это соревнования по математике, физике и информатике. В ней участвовали ребята 7 и 8 классов. Игру проводили Маргарита Львовна и учитель физики Хомякова Надежда Николаевна. Состязались две команды: 7 класса и 8 класса, а другие учащиеся присутствовали как болельщики. Пришли поддержать и классные руководители классов.

Во время игры ребята проверяли свои знания, а некоторые из них даже узнавали что-то новое для себя. Учащиеся выбирали тему и количество баллов за правильный ответ. Если оказывался неправильный, ответ ребятам объясняли, и они узнавали что-то новое.

Игра, по мнению ребят, была довольно интересной, веселой и напряженной. Обе команды старались отвечать правильно. Но одержали победу учащиеся 7 класса, обогнав своих соперников всего лишь на балл.

*Чиркова Соня*



### Игра с царицей всех наук



Царица наук. Первоначально в воображении всплывает какая-либо царственная особа, важно сидящая на троне за стопкой толстых книг. На деле же она куда больше, чем обычный человек: она - основа всех основ. И говорят так именно о математике и родственных ей науках.

В последний осенний день была проведена математическая игра для старших классов. Стоит ли говорить, какой ажиотаж царил тогда в стенах школы? Три команды с огромным рвением старались взойти на пьедестал, захватить желанное первое место. Но за него пришлось усердно побороться: участникам предстояло пройти пять станций и выполнить пять заданий, которые были посвящены тем или иным ветвям математики.

Ребят объединила работа в команде: ведь интерес каждого лежал в каком-либо из видов точных наук, и, объединившись, можно было довольно быстро пройти станцию, одолев любое задание. Так и произошло: буквально через час все команды собрались в одной аудитории, дабы подвести итоги “мозгового штурма”.

Были получены следующие результаты: третье место заняла команда девятого класса, набрав тридцать четыре балла. Второе - команда одиннадцатиклассников, набрав тридцать девять баллов. Ну и почетного первого места была удостоена команда десятого класса, набравшая рекордные сорок один балл. Да уж, не такая и простая эта наука математика, и такая разная... Но, несмотря на все трудности, юные игроки остались довольными этим напряженным математическим турниром. Поздравим же всех участников с победой, и пожелаем им успехов в дальнейших состязаниях!

*Мамаева Мария*

Ребята познакомились с биографиями и достижениями двух замечательных ученых. 4 января 2023 года исполнится 380 лет со дня рождения Исаака Ньютона, великого открывателя по физике и математике, 1 декабря 2022 года - 230 лет со дня рождения Николая Ивановича Лобачевского, великого русского математика.

Проведены интеллектуальные игры по математике, информатике и физике: в 5-6 классах игра проходила в два этапа:

в отборочном этапе приняли участие все учащиеся, в каждом классе были выявлены по три лучших математика;

9 лучших математиков встретились на интеллектуальной игре «Самый умный», которые показали свои знания в 4 номинациях: викторина, сосчитай, реши, разгадай. Победителем стала ученица 6а класса Кашина Милана.

В 7-8 классах состоялась интеллектуальная игра «Знатоки математики, информатики, физики». Команды выбирали вопросы по информатике, математике, физике, из истории точных наук, разгадай ребус. Команды выбрали свою тактику игры, выбирая уровень сложности задания. Ответ на последний вопрос выявил победителя. Им стала команда 7а класса.

Команды 9-11 классов встретились на квест-игре по математике, физике и информатике.



Игра началась с блиц-турнира, затем команды по своим маршрутам выполняли задания на станциях, которые находились в трех кабинетах: «Архивариус» (из истории точных наук), «Реальная физика», «Ребус», на последнем этапе каждой команде необходимо было разгадать кроссворд «МИФ». С небольшим отрывом победила команда 10 класса.

В этом году была предложена онлайн-квест по математике, физике и информатике среди учащихся школы, которую разработала Сидорович С.Н. Победителем онлайн-квест «МИФ-2022» стал ученик 8а класса Латынцев Никита.

Учащиеся 7а, 9а, 10 и 11 классов провели интеллектуальные игры по математике в начальных классах.



