



№5

# МОЯ

*Дружить!*

*Творить!*

*Мыслить!*

# ГИМНАЗИЯ

Совместная газета учеников, учителей и родителей гимназии №10



## Сегодня в номере:

- с. 2 С праздником,  
дорогие женщины!*
- с. 3 «Голоса Дивногорья»*
- с. 4 Гражданин Земли*
- с. 5 Вести из классов*
- с. 7 Лицо номера*
- с. 8 Творчество гимназистов*
- с. 9 Встреча олимпийцев*



## Слово редактора

Во вступительном слове к этому номеру нашей газеты мы хотим обратиться к нашим дорогим женщинам. Поздравляем вас с прекрасным весенним праздником — 8 Марта! Пусть солнечные лучи приободрят вас, подарят уверенность в завтрашнем дне, помогут справиться с трудностями, с которыми вам приходится сталкиваться в повседневных заботах! Счастья вам и удачи!

## С праздником, дорогие женщины!



Мудрые люди уже давно определили, что женщины – лучшая половина человечества. С этим никто не спорит. Можно бесконечно в адрес женщин говорить хорошие слова и этого будет недостаточно. Ведь женщины олицетворяют собой особый, прекрасный, непредсказуемый и удивительный мир.

Замечательно и то, что женский праздник проходит в первые весенние дни, когда ярко светит солнце, когда распускаются мимозы и тюльпаны. Это всё символично.

В нашем коллективе большая часть педагогов, вспомогательного и обслуживающего персонала – женщины, а в классах сидят около четырёхсот девочек и девушек. Подавляющее большинство их – это замечательные люди. Это они, добиваясь высоких результатов в работе и учёбе, создают благоприятный психологический климат в школе и высокий рейтинг образовательной организации в городе и крае. Вот поэтому мужчинам особенно приятно поздравлять прекрасных дам в их праздник.

Я поздравляю всех женщин и девчат с Международным Женским Днём 8 марта. Желаю в этот день каждой: охапки цветов, море пожеланий и улыбок и, конечно же, исполнения всех ваших желаний!

*А.И. Горяинов*



В гимназии работает много женщин, и каждая занимается тем делом, которое ей по душе. А раз они работают в школе, значит им по душе находиться рядом с детьми. И в этот прекрасный, праздничный день Совет старшеклассников поздравляет всех женщин гимназии, ведь они воплощают в себе самые чудесные, весенние качества: солнечную улыбку, непредсказуемую весеннюю грозу, нежность и свежесть первой листвы.

Мы поздравляем не только женский коллектив гимназии, но и учениц нашей школы. Пусть в этот удивительный день сбудутся все ваши мечты, и ни одна женщина и девушка не будет грустить. С праздником, цветущие наши дамы!

*Сильная половина Совета старшеклассников*

Милые, застенчивые, добрые! Целеустремленные, деловые, умные! Загадочные, неповторимые, уникальные! Какой красочный эпитет ни возьми – он обязательно окутает теплом Женщину. И от этого тепла она хорошеет, расцветает на глазах.

Дорогие женщины! Учителя! Пусть добрые, хорошие комплименты звучат музыкой будней. Пусть глаза сияют от внутреннего, доброго света. А если и появляются слезинки, то от счастья и смеха!

Пусть день Восьмое Марта дарит ковры из роз, меха из послушных ученических сердец, бриллианты самых изысканных слов! Счастья вам, любви и радости! Сегодня и всегда!

*Родители - мужчины*

## «Голоса Дивногория»

В День Защитника Отечества в ДК «Энергетик» состоялся ежегодный Фестиваль молодёжного патриотического творчества «Голоса Дивногория». Со сцены большого зала ДК «Энергетик» в этот день звучали песни времён Великой Отечественной войны, а также вокальные произведения, посвящённые героям военных конфликтов нашей современности, военная лирика, отрывки из прозаических произведений классиков отечественной литературы. Зрители тепло принимали молодых артистов, награждая каждого из выступавших громкими аплодисментами. От гимназии на фестивале выступали в номинации «Художественное чтение» 5 человек: Машукова Антонина (10Б) и Харченко Иван (11Б) – участники; дипломами лауреатов награждены Серёжкин Яков (11Б), Адамчук Николай (8В) и Цыганков Денис (8В).

*Болсуновская Галина, 11А*



# Гражданин Земли

9 марта 2014 года исполнилось бы 80 лет Юрию Алексеевичу Гагарину.



Юрий Алексеевич родился в Смоленской области, в городе Гжатске, теперь этот город назван именем героя – Гагарин. В детстве Юрий любил играть в мяч, в прятки, лазать по деревьям. Но беззаботное детство Юри внезапно кончилось: началась Великая Отечественная война.

После войны Юрий пошёл в школу. Учиться было трудно: не хватало учебников, тетради шили из старых газет, в школе было очень холодно. Школу Юрий окончил на одни пятёрки и пошёл учиться в техникум. Тут же он посещал аэроклуб, где учился водить самолёты и прыгать с парашютом. Осенью 1955 года Гагарин поехал поступать в Оренбургское летное училище, навстречу своей мечте. С дипломом с отличием Гагарина приняли в училище без вступительных экзаменов. 8 января 1959 года Юрий принял военную присягу. В училище он быстро проявил себя лидером и вскоре получил должность помощника командира взвода.

Первый космический полёт 12 апреля 1961 года вызвал большой интерес во всём мире, а сам Юрий Гагарин превратился в мировую знаменитость. По приглашениям зарубежных правительств и общественных организаций он посетил около 30 стран. Много у первого космонавта было поездок и внутри Советского Союза.

На одном из съездов ВЛКСМ комсомольский вожак Дивногории Виктор Плисов пригласил Юрия Гагарина посетить молодой город и строящуюся Красноярскую ГЭС. Космонавт №1 твердо пообещал приехать. И в сентябре 1963 года, когда Юрий Гагарин приехал на слет молодых строителей Сибири и Дальнего Востока в Красноярск, он выбрал время и 25 сентября 1963 года отправился в Дивногорск на гигантскую стройку.

Очевидцы рассказывают нам о важности этой встречи для молодёжи тех лет, о пережитых тогда эмоциях. В гостях у гимназистов побывал Медведь Алексей Емельянович. Он рассказал о том, как будучи молодым человеком, попал на строительство Красноярской ГЭС, и ему воочию удалось увидеть великого космонавта – Юрия Алексеевича Гагарина. Радость переполняла всех людей, работающих на Красноярской плотине, когда они узнали о полёте первого человека в космос, они побросали всю работу и стали поздравлять друг друга с этим великим событием.

На встрече со строителями Гагарин рассказывал о том, как проходит подготовка человека перед полётом, а главное, что реку Енисей во время полёта Юрий Гагарин наблюдал из космоса. Встреча с такими людьми никогда не забывается. И в нашем городе многие хранят воспоминания и делятся ими с молодым поколением.

*Учащиеся 5А класса*



## Вести из классов



21 февраля ребята 2Б совершили увлекательное путешествие в Краеведческий музей, к истокам культуры и истории родного Красноярского края. Экспонаты музея позволили детям увидеть и понять, как жили люди в нашем крае, начиная с каменного века и до наших дней. Они много узнали о самобытной культуре и традициях таких народов как: долганы, эвенки, эскимосы и хакасы. Экскурсовод не только провела интересную, незабываемую экскурсию, но и дала прикоснуться детям к стрелам бронзового века, копьё древнего человека и настоящему бивню мамонта!

«Это не музей, а какой-то научный рай! Мне очень понравилось. Я узнала много нового: например, как выглядит бивень мамонта, и кто такой шерстистый носорог. Благодаря экскурсоводу всё было понятно и интересно», - говорит Тарасова Надя.

*Родители 2Б*

## Чудеса науки



Вот уже два месяца в гимназии говорят о каком – то необыкновенном музее Науки... Причём, говорят и младшие, и старшие. Пора узнать, что это такое. Наши корреспонденты отправились за интервью в классы, которые побывали в этом загадочном мире Науки (2Б и 4А). К своему удивлению мы услышали отзывы не только от детей, но и от родителей. Вот они.

«Это интерактивный музей «Ньютон Парк», где в доступной и занимательной форме детей познакомили с законом сохранения силы, волновыми и колебательными процессами, природой и распространением акустических волн, электричеством и магнетизмом, основами аэродинамики и оптики. Ребята да и мы (родители) были вовлечены во все происходящие процессы и смогли сами, вместе с экскурсоводом - наставником прикоснуться к основам физики, математики, химии. Вот прямо на глазах возникает молния, образуется волновое движение, а маленькая трубочка позволяет услышать даже, казалось бы, неслышную мелодию.

Ребята, как настоящие йоги, лежали на острых гвоздях и постигли секреты гравитации. Кульминацией этого праздника науки были опыты с жидким азотом и огнем. На глазах восторженных зрителей ведущий сжимал и разжимал предметы, делал маленькие взрывы, а по ходу экспериментов очень понятно рассказывал о свойствах разных газов и жидкостей. Каждый ребенок смог прикоснуться к жидкому азоту, температура которого составляет - 196 градусов. Хочется верить, что эти каникулы дети запомнят надолго, и что среди этих второклассников вырастут настоящие ученые, которые будут с вдохновением исследовать, постигать и открывать, и когда-нибудь прославят нашу школу, а может быть, и страну» Это впечатления родителей 2Б.

«Мне больше всего понравилось проведение опытов. Еще запомнилось зеркало, а позади него была лестница, но об этом никто не знал, и все удивились, что можно парить в воздухе. А опыт с механизмом и пластиковой трубкой, из которой пьют коктейли! И через эту трубочку слышится музыка. Всё было так здорово!» - Говорит Тесленко Анастасия.



«Там были собраны экспонаты для изучения законов и явлений окружающего нас мира и залы с интересными штучками. Самое главное, все эти экспонаты можно было не только смотреть, но и трогать руками. Ещё много было чего интересного: бесконечные зеркала (оптические иллюзии), летающие предметы, мы сами летали, зажимали зубами проволоку, закрывали уши и слышали музыку, сидели на гвоздях и создавали отпечатки своим телом на спичечной стене. Ох, уж эта физика!» - Эмоционально рассказывает Чуб Александра.

«Очень понравилось, там много удивительного и неповторимого. Из всех экспонатов, которые были представлены на этой выставке, мне больше понравилась кровать с гвоздями и 3D картины», - говорит Мазур Антонина.

«Больше всего мне понравился опыт с розой. Было удивительно, что живая роза после того, как её опустили в азот, вытащили и ударили об стол, разлетелась на мелкие кусочки. А необычное зеркало... Это так здорово! Как будто ты летаешь в воздухе. Я очень рада, что поехала в музей!» - восхищается Стаценко Анастасия.

Вот такой музей. Теперь и у нас появилось желание побывать в нём.



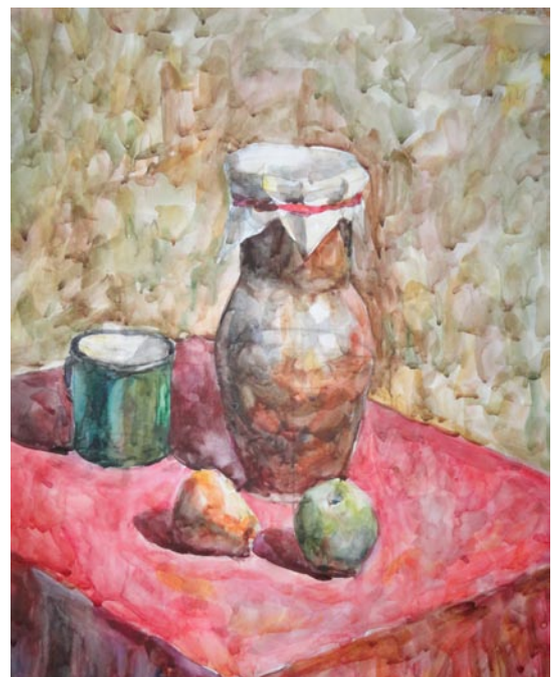
## Лицо номера



26 февраля на 1 этаже гимназии открылась персональная выставка Фаткуллиной Анастасии, ученицы 9Б класса. По итогам года Настя стала обладателем стипендии имени В.И. Сурикова за достижения в области художественного творчества. Вот что о своём творчестве рассказала Настя: «В художественную школу я пошла с шести лет по настоянию родителей. Конечно, сначала моя учеба была без всякого удовольствия, а потом, обучаясь, поняла, что очень люблю живопись. В школе нам преподают такие предметы как: рисунок, живопись, композицию, скульптуру, графику, историю искусств. В графической технике я придерживаюсь академического рисунка. Больше всего мне нравятся пленэры в летнее время. Пленэр (от фр. enpleinair — «на открытом воздухе») — живописная техника изображения объектов при естественном свете и в естественных условиях.

Крупнейший пленэр моих работ с выездом в другой населенный пункт был проведён в этом году в Шушенском музее.

Так как художественное творчество занимает огромное место в моей жизни, я собираюсь поступать в Красноярское училище им. В.И. Сурикова».



## Творчество гимназистов

В этот радостный праздничный день  
Мы спешим поздравить вас всех –  
Пожелать Вам успехов, везенья,  
И отличного всем настроения!  
Пусть весна будет доброй, счастливой,  
Принесёт много новых побед!  
За поддержку, за чуткость – спасибо!  
Ярких, светлых и творческих лет!

5А класс



Торгасва Камилла, 3В класс



«Воздушный змей»  
Иванов Дима (4Б)



«Символ Солнца»  
Жежера Татьяна, Упорова Соня (4В)



Титова Анна, 1А класс



«Солнышко»  
Худогова Анна, Ботвич Полина (4Б)



Липкина Дарья, 3В класс



«Грибочки»  
Жежера Татьяна (4В)



Клименко Ева, 3Б класс



«Барашек»  
Упорова Соня (4В)



«Яблочная веточка»  
Смотрова Вика, Ботвич Полина (4Б)





## В Красноярске встретили победителей и призеров Олимпиады

Настоящий триумф произвели на домашней Олимпиаде красноярские спортсмены. Из 14 спортсменов, отправившихся в Сочи, 8 вернулись домой с победой, принеся в копилку страны пять золотых медалей, две серебряных и одну бронзовую.

Первое золото завоевал Александр Третьяков. Затем серебро взяли Владислав Антонов, Александр Денисьев и Николай Олюнин, два золота - Вик Уайлд, бронзу - Алёна Заварзина, золото - Дмитрий Труненок и ещё одно золото - Евгений Устюгов.

Для Александра Денисьева и Владислава Антонова это была первая в жизни Олимпиада. Впрочем, как и для Николая Олюнина. К тому же до Николая ещё никто не брал медалей в сноуборд-кроссе. Наша Алёна Заварзина стала первой женщиной-сноубордисткой, завоевавшей медаль. Более того, красноярские спортсмены взяли все комплекты медалей в сноуборде. Не было у России и золота в скелетоне - наш Александр Третьяков стал первым. Победа в эстафете по биатлону в этом плане тоже уникальна.

### Эстафета параолимпийского огня

В четверг, 27 февраля, в Красноярске прошла эстафета параолимпийского огня. Сценарий мероприятия, отточенный на эстафете олимпийского огня, повторился, но в меньшем по количеству участникам и протяженности (4 км).

После путешествия по 45 городам России огонь прибудет 7 марта в Сочи на церемонию открытия Паралимпийских игр. Зимние Паралимпийские игры пройдут в Сочи с 7 по 16 марта 2014 года. Соревнования пройдут в 5 дисциплинах: биатлон, следж-хоккей на льду, керлинг на колясках, лыжные и горные гонки.



#### **Над газетой работали:**

*Фотокорреспонденты: Дукалева Д., Горovenko Э.*

*Корреспонденты: Завгородняя Д., Нуякшева В., Беспалова Е.*

*Компьютерная верстка: Слаушевская М.Е.*

*Редакторы: Болсуновская Г., Чуб Н.А.*