



№8

# МОЯ

*Дружить!*

*Творить!*

*Мыслить!*

# ГИМНАЗИЯ

Совместная газета учеников, учителей и родителей гимназии №10



**Это не моя личная слава.**

**Это слава нашего народа.**

## Сегодня в номере:

- с. 2 К Дню космонавтики*
- с. 5 «Проба пера»*
- с. 6 Наши достижения*
- с. 8 Дни английского языка*
- с. 9 Вести из классов*
- с. 11 Об успехе нашей газеты*

## Слово редактора

12 апреля вся наша страна традиционно отмечает Всемирный День Космонавтики. Именно в этот день 54 года назад мощная ракета-носитель вывела на орбиту первый в истории космический корабль «ВОСТОК» с первым космонавтом Земли - Юрием Гагариным на борту.

25 сентября 1963 года Юрий Алексеевич посетил и наш родной город. В этом выпуске газеты мы рассказываем об этом событии и, конечно, обо всех последних новостях нашей гимназии.

# Гражданин мира осветил своей солнечной улыбкой

## Дивногорск



Первый полет в космос. Есть ли еще хотя бы одно явление в истории нашей цивилизации, которое было бы равнозначно этому прорыву? **12 апреля 1961 года** - день, который позволил почувствовать народам мира себя **единой** цивилизацией. А резолюция ООН лишь подтвердила значимость этого события, назвав **12 апреля Международным днем полета человека в космос**. С этого момента Юрий Гагарин стал гражданином мира: его лучезарная улыбка, как золотой ключик, помогала находить неординарные решения не только политикам международного уровня, но и простым людям.

А ведь моральная поддержка Юрия Гагарина была необходима и гидростроителям Дивногорска. Встреча с дивногорцами состоялась **25 сентября 1963г.** в 8 часов утра на административной площади, на «подкове», возле здания горкома КПСС. В это время, по воспоминаниям ветерана КрасноярскГЭСстроя Александра Лардыгина, люди, собравшиеся у горкома, стали дружно скандировать: «Га-га-рин!» Юрий Алексеевич выглянул в окно, улыбнулся своей знаменитой улыбкой, поприветствовал дивногорцев и поспешил выйти на крыльцо, где сказал несколько добрых слов собравшимся.

Следующим пунктом визита, конечно же, стал котлован строящейся ГЭС. Здесь, на левобережном участке основных сооружений, начальник строительства Андрей Бочкин вместе с Кириллом Смирновым показал гостям воочию строительство Красноярской ГЭС. – Вот это размах! Прямо-таки космический! – воскликнул Гагарин, глядя на плотину.

Когда Юрий Алексеевич оказался на правобережном участке основных сооружений (во втором блоке 39 секции, куда гости шли пешком по дну Енисея), Гагарин попросил водителя одного из МАЗов остановиться (об этом вспоминал позднее Яков Борисов), даже забрался в кабину, любовь к технике у первого космонавта была с детства. А мимо проезжали один за другим двадцатипятитонные самосвалы – «четвертаки», как называли их сами строители. Вместе со строителями Гагарин уложил первый кубометр бетона в станционную часть плотины, поработав «матросовской» и «своей» лопатой: вначале Гагарин вместе с бетонщиками бригады имени Александра Матросова, возглавлял которую Павел Матвиенко, уложил на скальное основание чугунную плиту с надписью: «Первый бетон в котловане Красноярской гидроэлектростанции уложен участниками Слёта молодых строителей всесоюзных ударных комсомольскихстроек Сибири и Дальнего Востока 28 сентября 1963 года». Дата на плите не соответствовала действительности, так как она была заготовлена заранее, когда еще никто не знал о приезде Гагарина на Красноярскую ГЭС. Взяв в руки «матросовскую» лопату (эта лопата числилась за Героем Советского Союза, погибшим во время Великой Отечественной войны), Гагарин бросил первый бетон на скальное основание будущего бетонного блока.

Но после того, как он вышел из блока, к нему подошли бетонщики бригады Ивана Голева, а бригадир предложил космонавту поработать еще и «гагаринской» лопатой. На возглас удивления Голев протянул Юрию Алексеевичу протокол собрания бригады. Изумлённый космонавт зачитал вслух следующее:



«Протокол общего собрания комплексной бригады Голева И.А. от 12 сентября 1963 года.

Повестка дня:

1. Приём в члены бригады первого в мире космонавта, Героя Советского Союза Юрия Алексеевича Гагарина (информация профгруппорга тов. Хидирбекова).

Постановили: принять в члены бригады первого космонавта Ю.А. Гагарина, а заработную плату направлять в Фонд мира.

2. Проявлять личную инициативу в выполнении и перевыполнении государственных заданий, выявлять внутренние резервы производства, добиваться ежедневного выполнения плана на 150%.

3. Бережно относиться к стройматериалам и инструменту. Выполненные работы сдавать с оценками «хорошо» и «отлично».

4. В работе, учёбе, быту быть достойными первого космонавта Юрия Гагарина. Добиваться, чтобы моральный кодекс строителя коммунизма стал нормой поведения в жизни и учёбе каждого члена бригады.

По выходу из блока Гагарина ознакомили с текстом приказа начальника УОС-2 Александра Сычёва: «Приказ начальника Управления основных сооружений правого берега Кгэсстрога г. Дивногорска №121-к-а от 25 сентября 1963 года.

В соответствии с решением общего собрания комплексной бригады тов. Голева И.А., борющейся за звание бригады коммунистического труда, а также с согласия Ю.А. Гагарина, данного им во время пребывания на строительстве Красноярской ГЭС 25 сентября с.г., приказываю:

1. Зачислить в состав бригады тов. Голева И.А. первого в мире космонавта, Героя Советского Союза Юрия Алексеевича Гагарина с 25 сентября 1963 года рабочим 3-го разряда, таб. №972.

2. Заработную плату Юрия Алексеевича Гагарина перечислять в Фонд мира.

3. Бригаду впредь именовать «бригада имени Юрия Гагарина».

Начальник УОС П.Б. А. Сычёв».

Так прошла встреча дивногорцев с гражданином мира, Юрием Алексеевичем Гагариным, осветившим своей солнечной улыбкой горожан и их труды.

*Учащиеся 7Б класса*



## Это интересно...

1. Красный гигант - звезда Бетельгейзе, имеет диаметр больше, чем орбита движения Земли вокруг Солнца.
2. 19% солнечной энергии поглощается атмосферой, 47% - падает на Землю, а 34% - возвращается в космос.
3. Длительность полного солнечного затмения не превышает 7,5 минут; полного лунного затмения - 104 минут.
4. Если бы Земля вращалась в обратную сторону вокруг своей оси, то в году было бы на двое суток меньше.
5. Первый звездный каталог был составлен Гиппархом в 150 г до н.э.
6. 99 процентов массы солнечной системы сконцентрировано на Солнце.
7. Около сорока новых звезд появляется в нашей галактике каждый год.
8. Высота вулкана Никс Олимпик, находящегося на Марсе, - более 20 км.
9. Когда мы смотрим на самую дальнюю из видимых звезд, мы смотрим на 4 миллиарда лет в прошлое. Свет от нее, путешествующий со скоростью почти в 300 000 км/секунду достигает нас только через много лет.
10. За 10 минут космический корабль может сфотографировать до 1 млн кв. км земной поверхности, в то время как с самолета такую поверхность снимают за 4 года, а географам и геологам потребовалось бы для этого не менее 80 лет.
11. Единственная супружеская пара, летавшая в космос - американские астронавты Джен Дэвис и Марк Ли, входившие в состав экипажа челнока "Эндевер" (12-20 сентября, 1992 года).
12. Автомобилю, двужущемуся со средней скоростью 60 миль в час, потребовалось бы примерно 48 миллионов лет, чтобы достичь ближайшей к нам звезды (после Солнца) Проксимы Центавра.
13. 12 млрд лет - таков возраст старейших галактик, сфотографированных космическим телескопом "Хаббл".
14. За последние 500 лет масса Земли увеличилась на миллиард тонн за счет космического вещества.
15. Южный Крест - самое маленькое созвездие на небе, но в нем самая большая концентрация ярких звезд.
16. Расстояние до ближайшей (после Солнца) от нас звезды (Проксимы Центавра) - 4,24 световых года.
17. Самая маленькая планета Солнечной системы - Плутон, самая большая - Юпитер.
18. Все планеты солнечной системы могли бы поместиться внутри планеты Юпитер.
19. Давление в центре Земли в 3 миллиона раз выше, чем давление в земной атмосфере.
20. Продолжительность первого выхода в космос (Леонов) составляла 12 секунд.
21. За одну минуту Солнце производит больше энергии, чем вся Земля расходует за год.
22. За все время существования станции "Мир" на ней побывало 135 человек из 11 стран.
23. На борту станции "Мир" находится более 14 тонн различной исследовательской аппаратуры.
24. Общая масса станции "Мир" с двумя пристыкованными кораблями составляет более 36 тонн.
25. Продолжительность одного "года" на планете Плутон - 247,7 земных лет.
26. Первый космический полет Юрия Гагарина длился ровно 1 час 48 минут.
27. 2,5 км - максимальная толщина ледяного покрова на северном полюсе Марса.
28. Орбитальная станция "Мир" была выведена на орбиту 20 февраля 1986 года.
29. Астероиды 4147, 4148, 4149 и 4150 названы в честь "Битлз": Джоном Ленноном, Полом Маккартни, Джорджом Харрисоном и Ринго Старром соответственно.
30. Если наполнить чайную ложку веществом, из которого состоят нейтронные звезды, то ее вес будет равняться примерно 110 миллионам тонн!
31. Самый большой лунный кратер, видимый с Земли, называется Бэйли или "поле гибели". Он имеет площадь примерно в 26 000 квадратных миль.
32. Земля - единственная планета, названная не в честь бога.
33. Первые карты Луны изготовил в 1609 году Томас Харриот.
34. Кэролин Шумахер открыла 32 кометы и свыше 800 астероидов.
35. Самая высокая температура на Луне - 117 градусов Цельсия.
36. Атмосфера Марса на 95% состоит из углекислого газа.
37. Самая низкая температура на Луне -164 градуса Цельсия.
38. Первая обсерватория была построена в Южной Корее.
39. Самая высокая гора на Луне имеет высоту 11 500 метров.
40. Крупнейший в мире планетарий находится в Москве.

## Литературный фестиваль «Проба пера-2015»

Что такое «проба пера»? Сейчас это — иносказательное выражение, которое пришло из тех времен, когда вместо ручек были перья. Перед тем, как переписать что-либо начисто, пробовали перо — писали несколько слов на черновике. Теперь это выражение означает первые шаги в мире литературы. В рамках «Года Литературы» и 70-летия Великой Победы советского народа в годы Великой Отечественной войны в библиотеке им. А.П.Гайдара 26 марта прошёл очередной городской литературный фестиваль «Проба пера», в котором были представлены творческие работы учащихся г. Дивногорска в различных литературных жанрах (стихотворение, поэма, зарисовка, эссе и т.д.). В рамках фестиваля были объявлены три номинации: «Поклон ветеранам», «Учимся у классиков», «Признание в любви». Нашим первоклассникам выпала честь открыть этот замечательный литературный фестиваль. Учащиеся 1Б и 2А классов (Иванова Александра, Бородина Злата, Григоренко Мария, Чураков Егор, Кабанова Виталина) читали свои произведения, посвященные Великой Победе. А Мальцев Сергей (5А класс) впечатлил всех своим выступлением в номинации «Учимся у классиков», прочитав басню «Баран и крокодил». Дарья Григоренко, ученица 11 класса, представила свою работу «Чему нас учат классики?» в номинации «Учимся у классиков». Вот что говорит сама Дарья: «Я думаю, что ученики получили массу впечатлений. Ведь они показали свой полет мысли, почувствовали себя настоящими поэтами, прозаиками, писателями. Молодцы!»

Работы оценивали члены жюри: Карзникова Любовь Геннадьевна, заведующая методическим отделом Центральной городской библиотеки им. Герцена, дивногорский поэт Владлен Николаевич Белкин, Большедворская Ирина Анатольевна, заведующая детской библиотекой им. А.П. Гайдара.

*Политаева И.В.*



## «Внуки СТАниславского»



27 – 29 марта в ДК «Энергетик» прошёл VII краевой конкурс театральных коллективов «Внуки СТАниславского». В номинации «Художественное слово» в старшей возрастной группе лауреатом II степени стал Адамчук Николай (9В класс). Всех зрителей и членов жюри покорило своим чтением Зорин Дмитрий (1А класс). Он стал лауреатом I степени в младшей возрастной группе. Поздравляем ребят с успешным выступлением!



## Успех шахматистов

29 марта команда шахматистов гимназии (Бельман А., Абрамов Е., Костеренко А., Емельянов А.) вернулась с лично – командного Первенства края Министерства Образования по классическим шахматам с медалями и дипломом за III место.

Поздравляем!



## «Зелёный кошелёк» подводит итоги

26 марта завершился заключительный этап природоохранной акции «Зелёный кошелёк». И вот подведены итоги за весь учебный год, в течение которого прошло четыре этапа этой акции. Мы собрали 16.757 кг макулатуры, это на 2,5 тонны больше, чем в прошлом году, и сохранили 193 дерева.

По итогам года определились пять классов – победителей.

- I – 2В класс (1 450 кг)
- II – 4А класс (1 348 кг)
- III – 2А класс (1 331 кг)
- IV – 5А класс (1 281 кг)
- V – 1Б класс (1 111 кг)



## Моя зелёная страна

В середине марта были подведены итоги краевого эколого-патриотического фотоконкурса «Моя зелёная страна. Сделай снимок для футболки», организатором которого является КРОМЭО «Зелёный кошелёк» при спонсорской помощи фотостудии «Черная смородина». Организатор конкурса КРОМЭО «Зелёный кошелёк» считает, что интерес к своей природе, к своей истории, к своим культурным ценностям нужно формировать с детства. И появление своих родных картинок на одежде – это очень важный элемент воспитания любви к своей Родине. Тема патриотизма на данный момент является главной. Ведь без любви к своей Родине, без знания своей истории, без любви к своей природе мы становимся страной без будущего. На конкурс было прислано около тысячи работ из образовательных учреждений г. Красноярск, Дивногорска, Сосновоборска, Железногорска, Березовки и Устьюга. В конкурсе участвовало около 250 человек. Работы были представлены по трём номинациям: «Природа», «Эмблема», «Историко-архитектурные памятники».



*Белова Екатерина, 15 класс*

От нашей гимназии были отправлены работы учащихся: Терещенко Арсений (3Б), Акманова Юлия (1В), Коваленко Николай (1В), Сенотрусова Виктория (1В), Камина Лев (1Б), Дурова Анастасия (1Б), Мартьянов Егор (1Б), Пак-хон-сек Павел (1Б), Белова Екатерина (1Б), Печейкина Анна (1Б), Бородин Злата (1Б). Выявлены 10 победителей, одна из них ученица нашей гимназии Белова Екатерина (1Б) класс. 2 апреля Катя была приглашена на церемонию награждения в г. Красноярск, где ей вручили футболку с изображением родного пейзажа.

*Политаева И.В*



*“Дружная семейка”, автор Белова Екатерина, 15 класс*

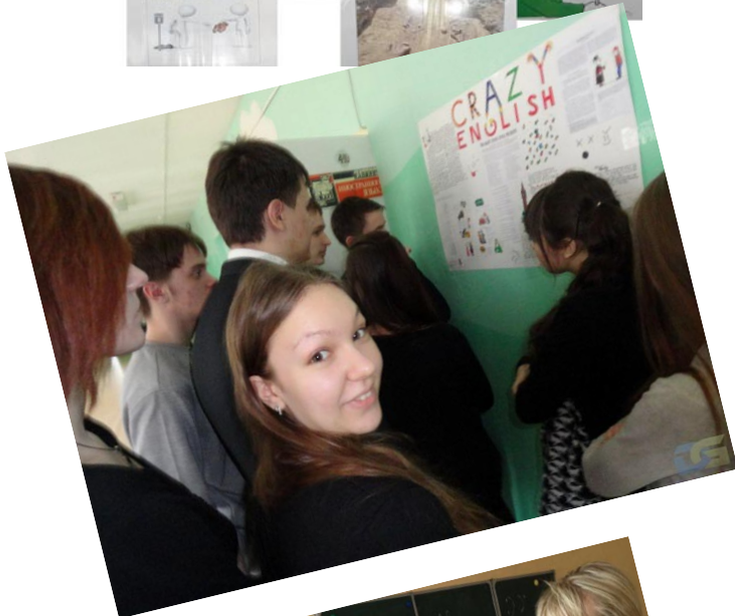
## Дни английского языка

С 16 по 20 марта в гимназии больше, чем в другие дни, слышалось английской речи. Почему? Потому что это дни английского языка. Во всех параллелях средних и старших классов прошли предметные мероприятия. Учащиеся 5 классов смогли проявить свои знания и языковую догадку в занимательной викторине «Своя игра». Шестиклассники блеснули знаниями в тематической викторине «Еда»: с азартом решали сложный кроссворд, подбирали ингредиенты к различным блюдам, а капитаны команд постарались рассказать о традиционной английской кухне.

Самым подвижным стал квест «Спорт», в котором командам семиклассников надо было найти семь станций, на каждой из которых их ждали необычные задания: составить английскую поговорку, пройти несколько этапов игры «Кто хочет стать миллионером», ответить на вопросы о различных видах спорта, пройти интерактивную игру: «Англия и спорт», составить диалог о спорте и т.д. Победителем стала команда 7А класса.

Ребятам восьмых классов было предложено проверить свои знания в литературном переводе стихотворения. По итогам этого конкурса победителем стала Анастасия Чучалина (8В), второе место заняла Наталья Сорокина (8Б). Старшеклассники тоже не стали пассивными наблюдателями: девятиклассники приняли участие в викторине по страноведению «Лондон»; стараниями ребят 10 – 11 классов на четвёртом этаже гимназии появились тематические газеты. Выражаем благодарность учащимся: Власовой Арине, Болсуновскому Константину, Гавришевой Алёне, Володиной Валерии, Дукалевой Дарье, Петровой Дарье, Рудченко Ольге, Черниковой Дарье, Дубыниной Светлане, Коневой Анастасии, Добрыниной Кристине за создание оригинальных информативных стенгазет. Каждая из газет не просто посвящена определённой теме, но и имеет колонку с вопросами, кроссвордами. Кроме этого, в 11 классах прошли занимательные уроки «SMS на английском».

*Завкафедрой иностранных языков  
Маркова М. А.*





## Вести из классов



## Волшебный день

*«28 марта года 2015, день субботний,  
объявляется «Волшебным днем!»*

С таких слов начиналось письмо, полученное ребятами 1Б класса в рабочую неделю от литературных героев: Бабы Яги, Лесовика, веселых Снеговиков и патриотов – партизана Василя и медсестры, его помощницы. Все были заинтригованы и жили чувством ожидания!

Эх, если бы не погода! Но никто не огорчился, что праздник из-за непогоды был перенесён со склона Слаломной горы в спортивный зал гимназии. Ребятам и родителям, разделённым на три команды, были выданы карты с обозначением стоянок, где они должны были пройти все испытания.

Так на Лесной стоянке ребята и родители должны были отгадать загадки о природе и животных. Баба Яга и Лесовик задавали каверзные вопросы. Но просто так пройти испытание не получилось, и Баба Яга предложила пройти полосу препятствий на метле, только после этого задание считалось выполненным успешно, и команды могли двигаться на другую стоянку. Одна из команд получала букву, секрет которой сразу не разглашался.

На стоянке веселых Снеговиков надо было показать свою выносливость и спортивный кураж. Бег в мешках, прохождение по узкому бревну, и никто не должен отлынивать, иначе команда не получала заветную букву для поиска главного приза.

Показав героям свои спортивные возможности и знания о природе, команды двигались дальше. На военной стоянке, посвященной 70-летию Победы, ребятам и родителям надо было назвать все города-герои. Сразу надо отметить, что наши ребята не подкачали и вместе с родителями вспомнили все города-герои. Но военная стоянка не была бы военной, если бы не пригодились навыки молодого бойца. Надо было пройти полосу на лыжах – поленьях и показать свою точность в метании колец. И на этой стоянке команда получала букву.

После всех пройденных испытаний ребятам предстояло составить слово из полученных букв, но их было слишком мало, и тогда ребятам предложили найти еще буквы в воздушных шарах. Вот здесь ребята дали волю своей энергии и с огромным удовольствием лопали воздушные шары. Буквы найдены, заветное слово составлено! «СУНДУК»! Но как его искать и, самое главное, где?



И как же нам без самого главного участника – Ирины Валерьевны. Отмеряя шаги по заданной территории – то влево, то вправо, то по диагонали, ребята нашли сундук со сладостями к чаю.

Потом был активный заплыв в бассейне и вкусный, горячий чай в классе. Хочется выразить большую благодарность Политаевой Ирине Валерьевне за то, что среди серых повседневных будней она дает возможность найти время для общения с нашими детьми, получить заряд радости и позитива, открыть по – новому своих детей. Спасибо всем родителям, которые готовили мероприятие (Жигаева О.А., Лейниш Е.В., Дуров И.А., Пак-хон-сек М.В., Дубовицкая Е.В.) и тем, кто активно принимал участие со своими любимыми чадами. Ждем дальнейших приключений и путешествий!

*Лейниш Е.В.*

## Самые родные и любимые

В нашем классе состоялся праздник, а название его говорило само за себя: «Самые родные и любимые». Наши талантливые малыши под чутким руководством Людмилы Юрьевны Сушкиной подготовили для нас, родителей, восхитительный и очень трогательный концерт. Никак не ожидая от уже первоклассников, но еще маленьких деток, такой высокопрофессиональной артистичности и по-настоящему взрослой ответственности, мы, родители, не успевали вытирать слезы счастья и удивления от выступлений, наполненных искренностью, теплом и любовью. Но нам суждено было не только украдкой смахивать слезы, но и пройти ряд веселых и шуточных испытаний: папы собирали мясорубки с завязанными глазами, бабушки наощупь должны были найти своих внуков в толпе одноклассников, но самое «серьезное» испытание пришлось выдержать мамам: узнать себя в рисунке своего любимого чада!



Восторг от этого праздника мы уносили в сердце, полном признательности и благодарности не только своим детям, но и доброй фее нашего класса - Людмиле Юрьевне! Вот кого хочется поблагодарить самыми теплыми и нежными словами за чудесный праздник, подаренный нам, за наивкуснейшие блины, которыми нас угощали в этот день, но, особенно, за ту атмосферу дружелюбия, творчества, добра и понимания, царящую благодаря усилиям Людмилы Юрьевны, в нашем классе!



*С уважением и благодарностью, родители 1 «А» класса*

## Первый успех газеты

С 16 февраля по 23 марта наша газета «Моя гимназия» принимала участие во Всероссийском конкурсе школьных изданий «ШКОЛИЗДАТ: пресс-лайн». Всего в конкурсе приняло участие 554 работы из Новосибирской, Томской, Кемеровской, Иркутской областей, Алтайского края, Забайкалья, Пермского края, Калининградской области, Нижнего Новгорода, Пензы, Приморья, Карелии, Молдовы, Самары, Свердловска, Ростова, Красноярского края. Конкурс проходил в 2 этапа: 1 этап – интернет-голосование, 2 этап – работа жюри, а в состав жюри вошли редакторы представленных газет и педагоги школ, которые зарегистрировались на этом портале. Каждому члену жюри надо было изучить и проголосовать минимум за 30 изданий. Работа эта затягивает: вчитываешься, всматриваешься, перечитываешь, думаешь, восхищаешься отличным идеям и находкам, отмечаешь чужие, а главное, недоработки в своей газете! И наконец, мы дождались результатов. 26 марта были подведены итоги конкурса, и наша газета стала ЛАУРЕАТОМ.



***Спасибо всем корреспондентам,***

***без ваших статей газета была бы скучной и не интересной!***

***Над газетой работали:***

*Корреспонденты: Слаушевская Е., Фролова Д., Политаева И. В., Маркова М. А., Лейниш Е. В., родители 1А класса, учащиеся 7Б класса, сектор Совета старшеклассников "Дисциплина и порядок".*

*Редакторы: Слаушевская Е., Фролова Д.*

*Консультант: Чуб Н.А.*