

КОШКА 2

декабрь
№3/33
2020 год

«некоммерческое издание клубного объединения МБУ ДО ЦДОД в Кобинской СОШ №2»

Снег метёт и кружит, все морознее дни
То картинка далекого детства
Где на белой берёзе сидят снегири,
Не могу я на них наглядеться!

Край суровый, не щедрым на краски – Сибирь,
Где зимой лишь снега да морозы,
Где как чудо из сказки – талочка снегирь,
Словно солнце горит на берёзе!

Снегири на снегу: Этот розовый цвет!
Он повсюду со мной, как наследство,
Сквозь окно вижу как тихо падают в снег,
Не могу я на них наглядеться!

То в крови у меня до скончания дней –
Не могу без снегов, без морозов!
Разве можно забыть чудо – ттах снегирей,
Что как пламя горят на берёзах!

Сегодня в номере:

<i>Трусне играет в хоккей</i>	<i>стр 2</i>
<i>Бросьте горсточку зерна, много им не надо</i>	<i>стр 3</i>
<i>Бумажные письма – частичка душевного тепла</i>	<i>стр 4</i>
<i>День рождения микроволновой печи</i>	<i>стр 6</i>
<i>День Благодарения в России</i>	<i>стр 8</i>
<i>Красота тайги Сибирской</i>	<i>стр 9</i>
<i>Дарите друг другу подарки, игрушки, любовь и нежность... ..</i>	<i>стр 11</i>
НОВЫЙ ГОД ШАГАЕТ ПО ПЛАНЕТЕ:	
<i>Вожидания новогоднего чуда</i>	<i>стр 13</i>
<i>Чудо уже на пороге нашего дома</i>	<i>стр 14</i>
<i>В гостях у книжек</i>	<i>стр 15</i>
<i>«Это было очень тяжело, я думал что умру...»</i>	<i>стр 16</i>



ТРУС НЕ ИГРАЕТ В ХОККЕЙ

Первого декабря в России отмечают день хоккея. Эта дата была утверждена благодаря инициативе Владислава Третьяка, некогда блистательно сражавшегося на хоккейном поле брани, а ныне президента ФХР (Федерации Хоккея России). Все началось, когда в 2007 году около полторы сотни стадионов России распахнули свои двери для всех желающих поболеть и любителей погонять шайбу. С тех пор праздник стал ежегодным.

Хоккей - это один из главных видов спорта в России. Девять наших соотечественников включены в зал славы НХЛ. Подвиги легендарной "Красной машины" сделали этот вид спорта всенародно любимым. *Популярная сейчас фраза про "Красную машину" появилась во времена Советского Союза. Именно тогда хоккеисты СССР были самыми сильными на планете. наших хоккеистов можно было легко узнать: отличное катание, тактическая выучка и хорошая физическая готовность. Спустя годы, будут говорить, что советские хоккеисты добивались высоких результатов, только потому что по два месяца "сидели" на сборах, а основной костяк был представлен одним клубом ЦСКА.*

Сегодня наша сборная одна из самых сильных в мире. А девять российских клубов вошли в десятку лучших по версии НХЛ.

У нас в городе так же есть хоккейный клуб под названием «ЭНЕРГИЯ». Где занимаются ребята разных возрастов, под руководством тренера Климочкина Анатолия Николаевича. В нашей школе есть юные хоккеисты, которые занимаются в этом хоккейном клубе. Один из них мой друг

и одноклассник Егор Коваль. Вот, что он нам рассказал:

«Я занимаюсь хоккеем уже 6 лет. Я выбрал этот вид спорта потому что мне понравилась скорость, а где, как не в хоккее большие скорости и хорошая реакция. Нужно успевать следить за многим игроками, не только команды соперников, но и своими партнерами.

У нас проходят ежедневные тренировки. Поначалу мне было трудно, но со временем я привык, втянулся в этот ритм и стало проще, ведь любой спорт - это большие нагрузки.

Каждый год мы выезжаем на соревнования. Но в этом году, из-за сложившейся ситуации в мире, соревнования то переносились, то откладывались на неопределенный срок и выездных игр было очень

мало. НО, мы верим, что у нас всё ещё впереди! Каждый год мы отмечаем начало и закрытие сезона. Приятно, сравнивая свои способности в начале года и в конце, отмечать тенден-

цию роста способностей игры, сплоченность команды. Ведь хоккей - это в первую очередь командная игра!

Если у кого либо есть желание погонять шайбу по льду, то мы всегда рады новым участникам клуба! К нам очень легко и просто можно записаться. Нужно просто прийти в хоккейную коробку и обратиться к тренеру, либо через ребят, которые уже там занимаются. Ведь для того чтобы к нам попасть, чтобы играть к команде, нужно лишь желание играть в хоккей»

Так же Василий Шилин, бывший ученик школы №2. На данный момент Василий учится в Красноярском Строительном техникуме, но так как пандемия не отпускает Сибирь, многие учебные заведения вновь перешли на дистанционное обучение. Вася вернулся в родной город. Чтoб не тратить время впустую и не растерять опыт и навыки вернулся в свою команду и продолжает играть за «ЭНЕРГИЮ». Но как только дистанционное обучение закончится и он продолжит очное обучение, то займётся поиском нового командного клуба в Красноярске, потому что бросать спорт он пока не планирует.

Василий так же поделился с нами своей историей:



на фото Егор Коваль

(начало, продолжение на стр. 3)



(продолжить, начало на стр. 2)



Василий Шилин и Егор Коваль
с командой «ЭНЕРГИЯ»

«Я выбрал хоккей потому, что это контактный вид спорта, в этом и есть весь интерес. Скорость, борьба, мышление. Я занимаюсь с

5 лет, следовательно, уже 11 лет я посвятил хоккею. Наши тренировки проходят по-разному, но обычно это разбор ошибок и игра. Мы часто выезжали на товарищеские матчи в соседние сёла, так же раз б выезжали в п.Подгорный на «Школьную лигу» и «Юный олимпиец», есть золотые и серебряные медали. Сейчас я продолжаю заниматься хоккеем и юным спортсменам желаю не лениться, слушать тренера и стараться выкладываться на полную.»

Евгения Золоторёва, 10 класс

*Сплошные тренировки,
Гора экипировки.
Неважно, что устал,
Держи в игре накал.*

*Внимание не снижай,
Решения принимай.
По правилам играй,
Друзей не подставляй.*

*Ушибы, столкновения,
Сражения, падения.
И каждая игра –
И радость, и волнение.*

*Какой тяжёлый труд
Зачем он для детей?
Но краток твой ответ:
«Я люблю хоккей!»*

*«Идти к успехам нелегко,
В пути, увы, неблизком,
Но я решил, я подрасту
И стану хоккеистом!».*

Бросьте горсточку зерна, много или не надо...

Так гласят строчки стихотворения неизвестного автора. Сегодня речь пойдёт о кормлении птиц и белок.

Сейчас практически в каждом парке у вас есть возможность угостить местных пушистых или пернатых обитателей. Такому шансу будут рады как взрослые, так и дети: эмоции охватят самые что ни на есть замечательные. Что же такого впечатляющего в кормлении пичек и белочек? Осознание того, что ты хоть немного, но помогаешь маленькому живому существу, таков будет мой ответ. Получаешь некое самодовольство и прочие замечательные вещи.

В детских садах и начальной школе проходят акции на тему «Помоги животным зимой». Делают кормушки из разного материала, коробок от молока или конфет, бутылок пластиковых из под воды, картона и фанеры и многих других материалов. Ведь из какого материала сделана кормушка для птиц и белок не важно, им важно наполняемость их.

Но не всегда данное вами угощение может значить для животного сытый желудок. К примеру, белый хлеб

может означать для птицы проблемы со здоровьем. Так не

лучше ли изучить информацию и не создавать трудностей для бедного создания? В общих чертах, для птиц подойдут различные смеси семян и зёрен, подвергшиеся обработке. Глава экоцентра «Мосприроды» Светлана Подвинцева отметила, что птиц рекомендуется кормить ягодами и сыром, а ржаной хлеб давать запрещено. Следует избегать солёного, жареного, кислых продуктов. Для белок же подойдут грецкие, кедровые орехи, но стоит избегать миндаля, арахиса, фисташек, различных ягодных косточек. Соблюдая эти условия вы можете с полной уверенностью обеспечить птице или белке приятную трапезу, без ужасных последствий.

В заключение приведу произведение, строка которого была использована в качестве названия статьи:

Александра Ильина, 10 класс





Бумажные письма - частичка

душевного тепла

Было время, когда под сияние маленькой свечки на небольшой лист бумаги человек выкладывал все свои мысли и чувства. Кто-то писал о душераздирающих переживаниях, другие выражали свою любовь, некоторые рассказывали о том, как прошел их день... Письма были ценнее золота, ведь только благодаря им в годы войны молодая девушка могла узнать жив ли ее возлюбленный, с помощью них родители связывались со своими сыновьями и дочерьми. Они сохраняли не только историю жизней, их воспоминания, но и самого человека. Люди берегли и ценили письма, которые могли рассказать о истинных волнениях и чувствах, передать характер и милые черты, которые так дороги любящему сердцу...

А что сейчас? А сейчас ничего... Мы заменили эти моменты. Чем же? Короткими сообщениями в социальных сетях, которые могут и не сохранить даже это. Кроме этого мы стали сокращать слова! Многие скажут: «Я сокращаю слова, потому что не хочу тратить свое драгоценное время на это». Но так ли это? В действительности ли вы заменяете это время на что-то более важное? Проводите ли вы это время с семьей? Или пытаетесь познать тайну мира?!...

Мы не только стали извращать слова, а также понемногу забываем родной язык. Человек однажды породил свой язык, а теперь постепенно убивает его. Как люди дожили до такого? Неужели с приходом технологий современное общество решило отказаться от самого важного? Наверное, сейчас каждый сталкивался хотя бы раз с таким типом людей, которые в сообщениях не высказываются цельными предложениями, а отправляют по слову. Раньше каждый слог был очень важен, а сейчас их просто обесценили. Конечно, нельзя поспорить с тем, что сейчас и техника, и социальные сети дают больше возможностей, все происходит куда быстрее, чем раньше, когда ожидание хоть какой-нибудь весточки убивало человека изнутри. Но разве это повод к сокращению не только слов, но и предложений?

Еще одной из главных проблем являются слова-паразиты, используемые особенно в речи. Иногда такие «вредители» в речи человека могут фигурировать от 3 до 7 раз, а то и больше. Слова: «короче», «типа» и подобные ни капельки не сокращают нашу речь, а только портят, гадят её. Чаще всего их использует молодое поколение. Поинтересовавшись у педагогов русского языка и литературы, мне удалось узнать, что некоторые ученики даже в своих сочинениях употребляют эти слова! Кроме этого, учителя сделали замечание о том, что достаточно мало детей пишут действительно хорошо, а часть списывает с интернета. Это очень печально... Если так пойдет и дальше, то однажды мы все можем стать Эллочками Людоедочками, из всемирно известного фильма «12 стульев», словарный запас которой составлял 30 слов.

Все меньше и меньше человек уделяет время письму. С появлением голосовых сообщений все стало намного хуже, хоть это и является очень удобным способом передачи той или иной информации. Но что же будет дальше? Можно предположить, что однажды простое написание ручкой на листе бумаги просто исчезнет, сообщения в социальных сетях уйдут на задний план, а голосовые сообщения станут единственным способом общения, если, конечно же, к этому времени не появится что-нибудь еще. Но человек – есть создатель и есть разрушитель, он непредсказуем и до конца не понятен, ведь он самое противоречивое существо на планете, которое может все изменить, начиная с самого себя.

К сожалению, или к счастью, я родилась в эпоху интенсивного развития, где письма давно вышли из обихода. Хотя ещё остались некоторые традиции различных посланий. К примеру, остались еще письма в будущее, самому себе с какими-нибудь пожеланиями. Но такие пишут не все. Если честно, я себе такое написала, вот только точно уже не помню когда. Думаю, примерно, 3 или 4 года назад. Скорее всего это был

(начало, продолжение на стр. 5)



(продолжение, начало на стр. 4)

мой первый опыт. Я уже не припомню, что там написано, но это достаточно забавная практика.

И вот, спустя такой промежуток времени мне захотелось снова погрузиться в эту атмосферу. Вот только писать уже я буду не себе.

На дворе конец декабря 2020 года, совсем скоро Новый год, праздник чудес и волшебства. Вот только у большинства, как мне кажется, нет новогоднего на-



строения. Причины просты: год был достаточно легким, а также с возрастом чувство волшебства и чудес улетучивается. Так где же взять его? И тут мне пришла идея – стать «Новогодним тайным другом». Вы спросите, недоумевая: «И как?». Все просто: я напишу 10 писем и оставлю их в почтовом ящике 31 декабря. Обязательно загляните в свой, может быть это будете именно вы!

Но если вы его не получите, не расстраивайтесь, ведь вы можете тоже стать для кого-то «Новогодним тайным другом». Вы можете написать письмо, например, своим родителям, родственникам, друзьям, любимым и дорогим людям, необязательно чтобы это был посторонний человек. Почему бы вам не рассказать им в письме о том, что вы боитесь или не можете сказать вслух, признаться в чем-то сокровенном или же просто открыть свое сердце и душу и пожелать всего самого прекрасного и хорошего. Это в ваших силах! Ведь именно человек может осчастливить человека!..

Валерия Везькина, 11 класс

День рождение



Практически во всех домах можно увидеть микроволновую печь. Благодаря данному изобретению мы можем там нагревать еду, готовить и размораживать. А в некоторых печах есть еще больше дополнительных функций. Давайте посмотрим на ее историю изобретения.

микроволновой печи

Для этого необходимо перенестись в 1942 год. В этом году физик Перси Спенсер обнаружил, что микроволны излучают тепло. Как он это сделал история, к сожалению умалчивает. Одна из версий гласит, что Спенсер был сотрудником компании Райтеон. Впечатлённый катастрофой Титаника, случившейся в 1912 году, Перси Спенсер устроился в американский морской флот, где был оператором радиостанции. В течение времени, проведенном в американском морском флоте, получил приличные теоретические знания и практич-

ские навыки в области физики радиоволн и электромагнитных колебаний. И вот, он нечаянно положил на прибор свой бутерброд. Видимо ученый был немного рассеянный. Тогда он обнаружил, что его сэндвич нагрелся. Есть и другая версия, по которой Спенсер не любил гамбургеры, но зато очень любил шоколад. А обнаружил он свойство СВЧ, когда работал возле прибора, и в этот момент у него в кармане растаяла шоколадка. Через три года, после того как физик изобрел СВЧ, он получил патент.

(начало , продолжение на стр. 6-7)

(продолжение, начало на стр. 5)

В 1947 году такие печки появились в военных столовых. Однако тогдашняя новинка не была похода на то, что мы можем видеть сейчас. Она была высотой человека и весила как корова – 340 кг. Такое чудо можно было приобрести за несколько тысяч долларов.

Вот тогда некоторые и призадумались о том, что идею стоит доработать. Далее над разработкой печи трудились в японской компании Шарп. И это у них получилось. Осенью в 1962 году появились в продажах микроволновки. Так же фирма смогла разработать вращающуюся тарелку, а в 79 году сделала микропроцессорную систему управления. Далее прогресс не стоит на месте. Уже в 99 годах печь приобрела свою первую всемирную славу. Сегодня можно сказать, что фирма Шарп – номер один в мире, при этом они делают свое место с Панасоником.

Все бытовые электроприборы являются источниками электромагнитного излучения, причём, чем выше мощность, тем агрессивнее поле. Наиболее мощное оно у СВЧ-печей, холодильников с системой «без инея», электроплит и мобильных телефонов. Микроволны — это всего лишь электромагнитное излучение сверхвысокой частоты, оно заставляет дипольные молекулы быстро вращаться, задевая другие молекулы и заставляя их двигаться быстрее, увеличивая их температуру. «Самые распространенные дипольные молекулы в пищевых продуктах — это молекулы

воды, и СВЧ-излучение в основном нагревает именно воду», — объясняет физик Дмитрий Мамонтов. – «И единственный эффект, который микроволны оказывают на еду, — это обычное нагревание».



Приносит ли микроволновая печь вред человеческому организму?

Над этим вопросом спорят уже множество лет как обычные люди, так и учёные. Особенно вторые, с каждым годом пытаются найти всё больше теорий против этого устройства.

Конечно же, если направить такое излучение на человека, то в любом случае это очень плохо повлияет на организм. Но согласитесь, что никто не разогревает еду в микроволновке с открытой дверкой этого бытового устройства. Дверца микроволновки сделана из нескольких слоёв пластика, стекла и металла, которые на 95% удерживают эти излучения внутри и не дают им выплеснуться из микроволновки. Поэтому если вы используете свою микроволновую печь правильно, то бояться её излучений не стоит.

Но, есть другая теория, которая гласит о том, что бояться стоит не самих СВЧ излучений (сверхвысоко частотных), а еды, приготовленной под их воздействием. То есть после воздействия микроволновой печи

на еду, некоторые молекулы пищи принимают на себя эти излучения, и мы принимаем их в организм во время завтрака, обеда или ужина. И якобы человеческий организм не способен бороться с этими излучениями самостоятельно, тем самым подвергается развитию болезней. К сожалению, или к счастью это не доказано на 100%, на данный момент это всего лишь теории противников данных устройств.

Но в любом случае вы должны соблюдать меры безопасности!

1) Не прижиматься к окну.
2) Держать голову на расстоянии 30 см.

3) Быть уверенными что ваша печь в хорошем состоянии.

4) Не рекомендуется разогревать пищу в пластиковых контейнерах, так как многие содержат соединения, которые могут принести значительный вред. К ним нужно отнести бисфенол-А, который провоцирует развитие болезней щитовидной железы, рак и ожирение. При нагревании вредные соединения могут попадать в пищу. Можно разогревать еду только в пластике, который предназначен для микроволновой печи.

Есть мнение, что она представляет опасность для здоровья человека. Русские ученые еще в 1930-х годах провели исследование эффекта воздействия микроволн на нервную систему человека и животных. Их исследования привели к очень строгим мерам безопасности, которые, однако, не воспринимались серьезно западными учеными. В 1976 году



(продолжение, начало на стр. 5)

микроволновые печи в России были запрещены из-за их вредного воздействия на здоровье человека. Запрет был снят лишь в начале 90-х годов.

Но многие ученые говорят об отрицательном воздействии микроволновых печей на пищу и живой организм. Вот некоторые из них: Профессор Томас Тиль (Вена 1986 г) высказался против микроволновых печей: «...действительно небольшие порции разогреваются быстро, но если порции большие, то преимущества, в сравнении с традиционным способом разогрева, ни какого нет. И вкус пищи значительно меняется»

Микроволновые печи также имеют и другие недостатки. При приготовлении пищи в них не всегда полностью уничтожаются бактерии и другие патогенные микроорганизмы, которые могут привести к пищевому отравлению. Это обусловлено тем, что температура меньше и время приготовления намного короче. Иногда пища прогревается неравномерно.

Все крупнейшие производители СВЧ-печей в Японии уже закрыли заводские цехи, где выпускалась продукция. В 2021 году о прекращении производства микроволновых печей заявили в Южной Корее, Китай планирует отказаться от этого вида техники в 2023 году.

Как говорится, сколько людей, столько и мнений... Пользоваться ли микроволновкой - это вам самим решать. Надеюсь моя статья вам поможет сделать правильный выбор. Что касается меня, то я считаю, что микроволновки это

бессмысленное изобретение, которое появилось совершенно случайно. Попало не в те руки и стало заработком «честных денег». По моему мнению лучше потратить больше времени разогрев еду другим путём, по старинке, на плите, чем травиться потом безвкусной консистенцией.

Фокусы с микроволновкой

1. **Электронщина** Не секрет, что эра дисков осталась далеко позади. Завалилось несколько таких «раритетов» дома? Таким способом можно не только навсегда избавиться от информации на диске. Готов к экспериментам?

Положи CD в микроволновку блестящей стороной вверх, включи максимальной мощностью. Маленькие молнии, пробегая по его поверхности, с треском уничтожат диск. Свежеиспеченный альбом готовится быстро, так что не забудь выключить вовремя микроволновку. Полюбуйся результатом: такого диска нет ни у одного меломана.

2. **Плазморада** Всегда хотел узнать, откуда берется свет? У тебя есть отличная возможность это наблюдать воочию! Для этого придется сделать... самодельный генератор плазмы. Тебе понадобятся виноград без косточек, стакан и ножик. Откуси или отрежь верхушку виноградины (которая крепится к веточке), а оставшуюся часть разрежь вдоль на половинки так, чтобы они не разделились совсем, а держались на кусочке кожицы.

Накрой разрезанную ягодку стаканом и поставь в СВЧ-печку на средней мощности. Наблюдай за появлением плазмы,

сдерживая икоту священного ужаса. Нет, это не волшебство, а элементарная физика: электрический ток, образовавшийся в половинках, быстро высушивает кожуцу (еще бы, температура достигает 3000 °C!), и электроны устремляются друг к другу по воздуху. Теперь ты понимаешь, как это — со скоростью света?

3. **Волшебная лампа** Сам Аладдин бы такой позавидовал! Для этого эксперимента

наполни стакан водой наполовину и водрузи сверху лампочку так, чтобы контакты были под водой. Помести эту странную конструкцию в микроволновку и запусти кнопку нагрева. Не удивляйся, когда лампочка начнет светиться: это не сатанизм, а школьный курс физики. Джин так и не вылетит, можешь не ждать, но вот друзья от увиденного останутся в шоке!

4. **Агака мугантов** Хочешь увидеть картину, как наступает конец света? Воспроизвести эту сцену легко, правда, такое зрелище далеко не для слабонервных. Возьми мишек, хрюшек, червячков или каких-нибудь других животных, населяющих пакеты с жевательным мармеладом, и положи на бумажную салфетку. Бережно помести этот «зоопарк» в недра микроволновки. Включи средний нагрев и наблюдай за чудесными превращениями безобидных зверьков в вестников апокалипсиса. Конец света выглядит именно так!

Ну что, как тебе эти фокусы? Они действительно заставят тебя пересмотреть школьный курс физики. Скорее продемонстрируй их своим знакомым — по сравнению с тобой Коперфильд теперь точно отдыхает! Главное — будь осторожен.

Ну что, как тебе эти фокусы? Они действительно заставят тебя пересмотреть школьный курс физики. Скорее продемонстрируй их своим знакомым — по сравнению с тобой Коперфильд теперь точно отдыхает! Главное — будь осторожен.

Ну что, как тебе эти фокусы? Они действительно заставят тебя пересмотреть школьный курс физики. Скорее продемонстрируй их своим знакомым — по сравнению с тобой Коперфильд теперь точно отдыхает! Главное — будь осторожен.

Мария Смирнова, 10 класс

фото с интернет ресурса



День Благодарения в России

Да, да.. Именно День Благодарения! Казалось бы, что его празднуют только в США и Канаде, но это не так. В России есть свой День Благодарения, который зародился в далёком 19 веке.

История этого праздника началась в 1581 году. 8 ноября того года Ермак с дружиной, отслужив молебен, направились к столице Сибирского ханства – город Искер. Позже Александр III принял предложение о создании данного праздника в 1881 году, с целью объединения народов Сибири.



Тогда этот праздник имел два названия: «День Сибири» и «День благодарения Сибири». Второе название он получил из-за того, что в тот день уже заканчивались уборочные работы, выпадал первый снег, начинали колоть скотину.

Всё же об этом празднике знал каждый в то время. И поэтому интересно, как праздновали его люди.

«В этот день благодарили предков за мужество, проявленное во времена истоков освоения Сибири. Кланялись сибирской земле, щедро дарящей свои богатства. Праздник был очень масштабный, доставались самые вкусные угощения, в дворянских домах организовывались званые ужины, в театрах играли тематические постановки, проводились особые правительственные собрания, где обсуждались перспективы развития региона, вручались награды наиболее отличившимся в прошлом году. Меценаты в этот день обязательно вносили пожертвования нуждающимся.

День Сибири выходил и за пределы региона, его отмечали с не меньшим размахом сибирские землячества в Москве и Санкт-Петербурге. Праздник стал долгожданным и любимым среди населения. И действительно сыграл важную роль в объединении Сибири и России, как территориальном, так и идеологическом» - пишет сайт sib100.ru.

Вплоть до революции этот день праздновался масштабно, но после 1917 года о нём вовсе забыли. И только спустя 74 года началось обсуждение о возрождении этой даты. Возрождение этого праздника началось с 300-летия присоединения Сибири. Теперь этот день отмечается ежегодно, но знают о нём не так много людей. 8 ноября проводятся конкурсы, награждение, постановки, танцы и концерты, посвящённые разнообразию народов Сибири. Сейчас ежегодно он празднуется в Тюмени.



А теперь скажите, как вы относитесь к возрождению этого праздника? Не в таком виде, как мы его привыкли видеть в американских кинофильмах, а именно наш праздник! Соблюдая старинные традиции праздника. Я считаю, что данное мероприятие должно проводить в каждом городе в Сибири, чтобы сохранить традиции народов, подчеркнуть их особенности.

Алла Мерлица, 10 класс
фото с интернет ресурса



Красота тайги Сибирской

Что вам сразу приходит в голову когда говорят про тайгу Сибири? Холод и мороз? Дикие и опасные животные?

Так и есть, примерно с октября и почти до мая земля покрыта снегом, в Сибири суровый климат, но некоторые регионы прогреваются до +40 градусов. Сибирь занимает почти 10% суши на всей планете и



Тайга, фото Осиповой Е Г



огромный хищный зверь, обладает огромной силой, ему нет достойного противника, и он по праву считается хозяином тайги.

Если подумать про сибирскую зиму, то сразу становится холодно,



Красноярский заповедник «СТОЛБЫ», фото Осиповой Е Г

но лес настолько красив под покровом снега, что кажется он надел на себя белую пушистую шубку. Зимой тайга безмолвна, лишь слышно изредка скрип в глубоком сне замерзших деревьев. Ничто не шелохнется, сам воздух будто бы замерз. И только птицы могут иногда пробудить безмолвную тишину, услышав щебетание птиц, то просто хочется остановиться, лечь на снег и, закрыв глаза, слушать это щебетание и пение зимнего леса. Хотя Сибирь и холодная, но в ней столько всего интересного.

А деревья, как же про них можно забыть! Темные деревья в тайге придают всю эту невообрази-



Алтай, фото В. Пфунд

мую красоту. А какое разнообразие ягод и цветов... А река Ангара - одна из самых могучих сибирских рек, берет свое начало в озере Байкал. И она самый крупный правый приток Енисея. Река несет (начало , продолжение на стр. 10)



Алтай, фото В. Пфунд

большая часть ее не исследована. На самом деле тайга Сибири такое место, где одновременно может быть страшно и в это же время невероятно любопытно. Все это так завораживает, интригует, чем больше об этом я думаю, тем больше хочется узнать абсолютно все тайны тайги. Ведь в тайге неизвестно на что можно наткнуться или увидеть. А животные, вы видели этих красивых и в тоже время опасных животных? К примеру, бурый сибирский медведь, самый известный медведь в нашей стране. Это



(продолжение, начало на стр. 9)

свои воды среди скал и лесов, вода очень часто становится такого же цвета, как небо, сливаясь с ним.

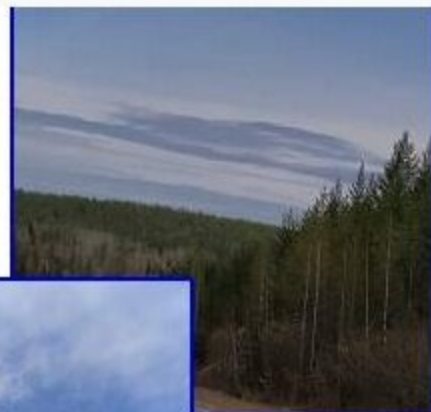


р. Ангара, Чадобец, фото В. Пфунд

Могучая и в то же время спокойная река, скалы, бескрайняя тайга, солнце светит в небе... все это так околдовывает, манит, зовет к себе, здесь есть что-то магическое... Все это так удивительно и неотразимо. Смотря на всю эту красоту можно потеряться во времени. И, наверное, самое необычно красивое - это озеро Байкал, которое считается жемчужиной мира, вся эта прозрачность озера, ее глубина - так затягивает, что невозможно отвести взгляд.

Но в нашем современном мире есть минусы взаимодействия человека с природой, такие как вырубка леса, применение химических удобрений и веществ выбрасываемых в атмосферу, все это влияет неблагоприятно на окружающую среду. Люди не имеют право своей деятельностью нарушать естественный природный баланс, важно помнить, что именно мы

несём ответственность за окружающий нас мир и от нас зависит, как будут жить наши дети и внуки. Для этого нам необходимо сократить масштабы вырубки тайги, необходимо искать альтернативные источники получения энергии. А для сохранения чистоты воздуха на многих предприятиях установить фильтры для снижения уровня выброса загрязнений в атмосферу!



Кодинск, фото В. Пфунд

И в заключении хочется напомнить человечеству о том, что мы обязаны беречь природу! Ведь это наше всё... Это лёгкие, это наша

пища, это наша одежда, кров и дом... ЭТО НАШЕ БУДУЩЕЕ, ПРОШЛОЕ И НАСТОЯЩЕЕ!

Существуют охранные организации борющихся за сохранение природы, одна из них является «Greenpeace» — международная организация, созданная для сохранения окружающей среды, которая ставит для себя много задач с

решением проблем загрязнения окружающей среды. ВЕДЬ ВСЕМ МИРОМ МЫ МОЖЕМ СОХРАНИТЬ ЭТУ КРАСОТУ НА ДОЛГИЕ ГОДЫ ДЛЯ НАШИХ ПОТОМКОВ!

Валерия Пфунд, 9 класс



Байкал, справа фото Осиповой Е Г, слева – интернет ресурс



Дарите друг другу подарки, игрушки, любовь, нежность...

Сегодня праздник. И его тоже можно понимать по-разному. Сегодня — День пушистой нежности. Не правда ли это интересное название праздника? На ум приходят сразу мысли о чём-то мягком, нужном, пушистом...

Для одних этот праздник связан с пухом, с его нежной текстурой, шелковистостью. Ведь не даром многие любят мягкие пуховые вещи, шубки и шапочки из натурального меха.

А дети так вообще обожают мех, им почему-то, больше всего нравится мех кролика.

Ну а для других этот праздник связан с нежностью как таковой. Ведь она может проявляться как в делах, поступках, взгляде, так и в словах. А как вы знаете, что доброе слово и собаке приятно, а уж что говорить о человеке...

Даже если он внешне и выглядит злым и раздражительным, но сказав ему что-то нежное и ласковое, ему будет приятно, даже если он не покажет виду.

Делать добрые и нежные дела куда намного приятнее и проще, чем думать о мести и угрозах. Жить в мире с окружающим миром, людьми и прежде всего с самим собой это ведь не трудно. Согласна, что жизнь состоит не только из белых полос, встречаются и препятствия. Но все равно, как в любой сказке так и в жизни, добро всегда побеждает зло.

Каждому человеку необходима нежность. В детстве мы находим её в маминых руках, ласках, ночью в мягких игрушках, с которыми мы засыпаем. Почему дети берут с собой игрушки? Вспоминая себя маленькую, я брала с собой в кровать игрушки, потому что думала, что они защитят меня от «монстров». А ещё бывало такое, что игрушек много, а с собой берёшь одну и потом думаешь «А другие не обидятся?».

Мягкие игрушки всегда дарят очень много положительных эмоций. Для кого-то это просто игрушки, для кого-то предмет декора, а для кого-то мягкие игрушки заменяют друзей. Ведь играя с ними, ребёнок очень много фантазирует, погружается в свой мир.

В детстве я очень любила мягкие игрушки. У меня их было очень много, особенно разных мишек. Но у

меня была одна самая любимая игрушка, это был красный зайчик в жёлтом платьице. Я даже не помню кто подарил мне эту игрушку, я спросила у мамы и она сказала, что этого зайку мне подарил доктор в больнице, за то что я хорошо себя вела. Этот зайка был со мной все мое детство, я брала его в деревню, в гости, куда бы я не пошла я всегда брала его с собой. А сейчас моим зайкой играют мои племянники, теперь это их друг и «охранник снов». А я смотрю на них и вспоминаю своё детство.



Услышав историю о моей игрушке, вам наверное стало интересно, а у кого ещё какие игрушки были любимыми в детстве? Меня тоже заинтересовал этот вопрос и, конечно же, я решила привлечь своих одноклассников:

Лера Вескина: «Эта игрушка - одна из самых моих любимых. Ее подарил мне папа на мой 8 день рождения. В то время мне очень нравились именно большие игрушки, потому что их можно было крепко-крепко обнимать. Этот медведь до сих пор со мной. Он постоянно у меня на виду и наполняет мою комнату уютом.»



(начало, продолжение на стр. 12)

(продолжение, начало на стр. 11)

Кристина Лыткина: “Медвежонок - моя самая любимая игрушка детства. Ее привёз мне папа из командировки, поэтому я ей очень дорожу. Я до сих пор помню, как мы выходим с мамой из садика, а на улице стоит папа с этой игрушкой. Я побежала к папе, он меня поднял на руки и я его очень крепко обняла, потому что соскучилась. В тот день я чувствовала себя самой счастливой. И сейчас, смотря на медвежонка, я вспоминаю тот день с счастливой улыбкой.”



Алёна Челнокова: “Мой Мишка Мотя, его мне подарил папа на Новый год. Он очень большой и плюшевый. Я любила обнимать его, когда смотрела мультики. Сейчас когда моего папы нет рядом со мной, я очень дорожу этим медведем. Он

хранит память о моем детстве рядом с папой”

Настя Комиссарова: “Эту мышку подарили мне родители в Новый год. Прошло уже 13 лет, а я до сих пор вспоминаю тот день с улыб-



кой на лице. Я очень дорожила этой игрушкой, играла ей всегда и везде. А сейчас она радует мою племянницу.”

Лера Кондратьева: “Эту игрушку мне подарил мой папа на 1 годик. Так как я была совсем маленькой, как именно это произошло я не помню, но она мне очень нравилась, поэтому была всегда со мной.”



*Поздно вечером ребята,
Спать ложатся на кровати
И кладут свои игрушки,
С собой рядом, на подушки.
Лишь детишки засыпают,
Все игрушки оживают.
Ходят в гости, как соседи,
К куклам зайцы и медведи.
С ними пьют душистый чай,
Только плюшки подавай.
И машинки не стоят,
Ездят, фыркают, гудят
Вокруг люстры вертолёт
Кружит ночи напролёт
А солдаты стали в строй
И пошли в атаку, в бой.
Взрывы, свисты пуль, «Ура!»,*

*Но не слышит детвора.
Все ребята крепко спят
Только носики сопят
Шум стоит и пыль столбом
И движение кругом.
Но не долга их игра.
Лишь до раннего утра.
Детки глазки открывают
И игрушки замирают
Куклы, мишки и машинки
Застывают словно льдинки.
И потом, в течение дня,
Молча головы склоня,
Лишь стоят или лежат
Видно очень спать хотят.
Не разбудишь их из пушки
Вот такие вот, игрушки.*

А какая у вас была любимая игрушка в детстве?

Дарите друг другу подарки, игрушки, любовь, нежность. Это все очень важно.

Ведь в каждой игрушке вы дарите частичку себя, а это очень важно! Ведь эта игрушка в последствии может стать хранителем снов, хорошим слушателем, жилеткой для слёз. Сохранит все ваши мысли, трагедии, страдания, но самое главное - ХРАНИТЕЛЕМ ПРИЯТНЫХ ВОСПОМИНАНИЙ СВЯЗАННЫМИ С НЕЙ!

Елизавета Мараева, 11 класс



НОВЫЙ ГОД ШАГАЕТ ПО ПЛАНЕТЕ В ожидании новогоднего чуда

Новый год — это всегда надежда на что-то хорошее. Это мечты о счастье. Это трепетное ожидание, что наступающий год непременно будет лучше предыдущего, а все беды, разочарования и горести останутся в прошлом. Именно в канун Нового года, как никогда хочется верить, что все самые сокровенные и безумные желания обязательно сбудутся.

Новый год – праздник чудес и сказок. Все магазины украшены мишурой, дождиком и снежинками, на полках можно увидеть новогодние подарки, сразу появляется хорошее настроение, и мы понимаем, что Новый год наконец-то приближается. С улицы видно, как у многих на окнах ви-



сят гирлянды, приходишь в гости к друзьям и чувствуешь запах мандарин, шоколада и хвои. Разве не похоже на красивую сказку?

Каждый из нас стремится создать в доме праздничную атмосферу. А главным атрибутом Нового года является ёлка, которую по традиции наряжают всей семьёй. Ведь Новый год - это семейные праздники, и его нужно встречать вместе со своей семьёй. Каждый верит и ждёт Деда Мороза. Я так же, как и все, писала и отправляла письма Деду Морозу в Великий Устюг. Я заказывала Деду Морозу куклы и другие разные игрушки. Ведь все девочки и мальчики раньше мечта-

ли о кукольных домиках, машинках, мягких игрушках, сладостях... Но, к сожалению, со временем всё поменялось. Теперь современные дети просят у Деда Мороза смартфоны, планшеты, наушники и другую технику.



Давайте задумаемся, ведь сейчас многих детей интересуют только гаджеты, нежели игры на улице и другие разные развлечения и занятия, поэтому ребята совсем перестали играть с игрушками. Это неправильно. Разве игры на телефонах и компьютерах – это счастливое детство? Нет, счастливое детство – это куклы, машинки, конструктор и мягкие игрушки – вот, что нужно просить у Деда Мороза на

Новый год, чтобы окунуться в настоящую сказку!

Все мы верим в чудо. И многие дети до сих пор хотят увидеть Деда Мороза. Я хорошо помню каждую новогоднюю ночь, когда бьют куранты, все поздравляют друг друга и тут...по полу пробегает холодок. Мы все бежим в другую комнату к нашей второй ёлке, видим открытое окно и подарки под ёлкой. Каждый ищет свой подарок и с радостью его открывает. Благодаря таким счастливым моментам, новогодняя сказка всегда будет жить в наших сердцах.



*Лыткина Кристина, 11 класс
фото из семейного архива Лыткиных*

НОВЫЙ ГОД ШАГАЕТ ПО ПЛАНЕТЕ

Чудо уже на пороге нашего дома

*В двери Новый год стучится,
Дед Мороз к нам в гости мчится,
В небе праздничный салют,
И часы двенадцать бьют.
Огоньки сверкают ярко.
Свечи, шары, подарки.
Скоро сказка в дом войдет,
Скоро будет Новый год!*

Новый год- это замечательный и сказочный праздник! Его любят и взрослые, и дети. Все ребята верят в Деда Мороза, пишут ему письма и просят у него разные подарки. Также, перед Новым годом каждая семья наряжает ёлку и украшает дом. Мы с моими родителями и сестрой включаем музыку и начинаем наряжать нашу ёлку мишурой, дождиком, ёлочными игрушками и шишками. После этого мы переходим к украшению всех комнат в доме. Подготовка к Новому году придаёт нам весёлое и праздничное настроение.



У каждой семьи есть своя традиция. В нашей семье она появилась не так давно. Встречая 2017 год, мы решили сделать салат в виде курицы, который придавал нашему столу особую изюминку.



А в прошлом году мы вспомнили этот салат и решили взять за традицию делать салаты в виде наступающего Нового года каждый праздник. Поэтому перед наступлением 2020 года на нашем столе можно было увидеть салат в виде мыши, который так же, как и пер-



вый салат, получился очень красивым и вкусным. В этот раз мы стараемся сделать салат в виде быка. Хочу сказать, что наступающий год Белого Металлического Быка – мой, ведь я родилась в год Жёлтого Земляного Быка.

Также на нашем праздничном столе можно увидеть и другие разные блюда. Одним из блюд, которое мы готовим каждый праздник, является салат с фасолью, потому что это мой самый любимый салат. И я решила поделиться с вами его рецептом.

Салат с фасолью.

- кукуруза (Бондюэль) – 1 банка
 - белая фасоль в томатном соусе (Бондюэль) – 1 банка
 - яйцо – 2 шт.
 - лук – 1 шт. (небольшая головка)
 - кириешки – 1 пачка (со вкусом бекона или ветчина и сыр)
- Заправить майонезом и перемешать.

У каждого из нас есть любимые блюда и в Новогоднюю ночь на стол ставим любимые блюда каждого члена семьи.

Теперь вы, дорогие читатели, знаете, как мы с моей семьёй встречаем Новый год. Надеюсь, что в вашем доме также есть традиции и присутствует радостная и волшебная атмосфера, и вы находитесь в ожидании чуда, которое вот-вот постучится в вашу дверь.

Диана Лыткина, 5 класс



В гостях у книжсек

Помню как в детстве, садилась к маме на колени с любимой книжкой и она мне её читала уже в сотый раз, а я слушала открыв рот, как в первый раз! Но годы шли, мир книг вокруг меня стал больше, а свои любимые книги я вечерами читала маленькому братишке в детстве перед сном...

С детства нам говорили, что надо читать часто и каждый день. Ведь книги развивают не только память, но и образное мышление. Когда вы читаете описание героя или пейзажа, ваша фантазия тут же начинает рисовать эти образы... Интересно, много ли детей в достаточно сознательном возрасте читают книжки. И читают ли книги школьники, помимо школьной литературы. Я решила выяснить это, задав несколько вопросов библиотекарю младшего абонемента детской библиотеки филиала №1- Протас Татьяне Геннадьевне.

-Почему вы выбрали именно эту профессию?

-Я ее не выбирала- она сама меня выбрала. После учебы в университете я устроилась работать в библиотеку, т.к было свободное место.

-Что является самым сложным в вашей работе?

-Для меня в моей работе сложного, наверно, нет ничего. Единственное, когда наступает пора отчетов, это сложное время, как и в любой другой работе. Т.к нужно успеть подготовить много информации и вовремя её сдать.

-Как много посетителей приходят к вам в библиотеку, есть ли среди них постоянные?

-Я работаю на младшем абонементе, где обслуживаются дети с рождения до 4-ого класса, а также их родители, бабушки и дедушки. Сюда приходит особенно много ребят, маленькие детки любят читать. Постоянные читатели, конечно, есть. Также дети любят посещать игровую, читальный зал. Ученики приходят к нам выполнять домашнее задание (На базе нашей библиотеки ведется клуб «Домашка на 5»).

-Как вы думаете, что способствовало тому, что библиотеки стали не так актуальны в наши дни?

-Наш мир перестраивается с каждым днём, с каждым годом. Наша жизнь уже не та, что прежде. Сейчас век цифровизации, который ничего хорошего нам не несёт. Под покрывалом цифровых благ и удобства для человека скрывается нечто страшное, поражающее человека. Тотальный контроль. Ну так вот, дети чуть ли не с пелёнок уткнуты в гаджеты, телевизоры, телефоны, планшеты, о каких книгах может идти речь? Мы стараемся идти в ногу со временем, в связи с пандемией, которой нет, мы публикуем нашу работу в группе

ВК: <https://vk.com/detskayabibliotekakodinsk>. Привитие любви к чтению, к книгам во многом зависит от

родителей. Если родитель читает сам, читает своим детям, ребёнок тоже будет хотеть читать, будет хотеть быть как мама или папа. А если родитель сидит в телефоне? Ребёнок будет хотеть того же. Детская библиотека привлекает детей к чтению как может, это и книж-



(начало , продолжение на стр. 16)



(продолжение, начало на стр. 15)

ные выставки, это и мероприятия, где обязательно фигурирует книга, это и реклама интересных книг.

-Какую книгу вы порекомендовали бы прочитать молодому поколению?

-Я порекомендую из фантастики молодого современного автора – Олега Рай, например, книгу «Битва за цвет». Увлекательно пишет, также у него есть и другие книги. Тамара Крюкова пишет интересные и по-



учительные рассказы, наполненные приключений, например, книга «Волшебная калоша» учит тому, как быть сильным духом и ничего не бояться, как быть смелым и уметь дать отпор обидчику. Я могу много рекомендовать книг к прочтению. Мой сын, будучи еще

дошкольником, перечитал практически весь младший абонемент, конечно же, вместе со мной.

-Какой вы представляете себе библиотеку будущего?

-Ну уж точно не в оцифрованном виде. К сожалению, к этому все идет.

-На период пандемии вы предлагали свои услуги по доставке книг людям с ограниченными возможностями ?

-В детской библиотеке такой акции не было. Но мы всегда рады читателям. Поэтому, всех желающих познать мир книг, мы ждём в гости!

Друзья, читайте книги! Книга – лучший друг человека. Книга – лучший подарок. И в общем и целом книга может научить всему, что может пригодиться в жизни, главное, уметь применять это на практике. Помните, что грамотным, умным, образованным человеком очень сложно управлять и манипулировать. Чтение – некий мост из мира идеального в мир реальный. “Человек перестаёт мыслить, когда перестаёт читать” - как сказал Д. Дидро.

Елизавета Скорнякова, 9 класс
фото Е. Скорняковой

«Это было очень»

Вот и позади 2020 год, для всех это был не лёгкий год. В начале прошлого года, неожиданно для всех, произошла вспышка неизвестного вируса - COVID-19. И сразу, в начале января, эта тема вышла на первые полосы СМИ всего мира. Никто не знал как вылечить первых заболевших, количество заразившихся этим вирусом с каждым днём становилось всё больше и он распространялся всё быстрее и быстрее. Всеми миру пришлось изолироваться, закрыть границы. Человечество столкнулось с такой формой вируса, от которого просто не ожидали такой жестокости... Вирус поражал в первую очередь центральную нервную систему, пациенты часто жалуются на спутанное состояние сознания, бред и галлюцинации, происходит сбой иммунной системы, пропадало обоняние и вкус. Дыхательную систему поражал на столько, что больные не могли самостоятельно дышать! Происходило загустение крови, что приводило к затрудненному кровотоку, а как следствие образование тромбов - тромбозамболию, инсульты и инфаркты. Особенно сложно болезнь протекала у людей группы 60+, которых внесли в группу риска. По данным СМИ, от его воздействия на данный момент в мире погибло более миллиона людей! Все научно-исследовательские институты поставили себе единую первостепенную задачу - **НАЙТИ ВАКЦИНУ ПРОТИВ ЭТОГО ВИРУСА!**

И вот уже прошёл год. На данный момент положение улучшается. Стало меньше ограничений. Открыли границы, возобновились поставки товаров. Но мы всё же вынуждены носить маски и стараться соблюдать дистанцию для собственной безопасности.

Коронавирус был создан в США в 2015 году в секретной лаборатории Пентагона — армейском научно-исследовательском институте «В 2015 году в журнале Nature была опубликована статья о том, что в лаборатории в американском Форте Детрик был проведен успешный эксперимент по модификации коронавируса. И в этой же статье было указано, что авто-

(начало , продолжение на стр. 17 - 18)

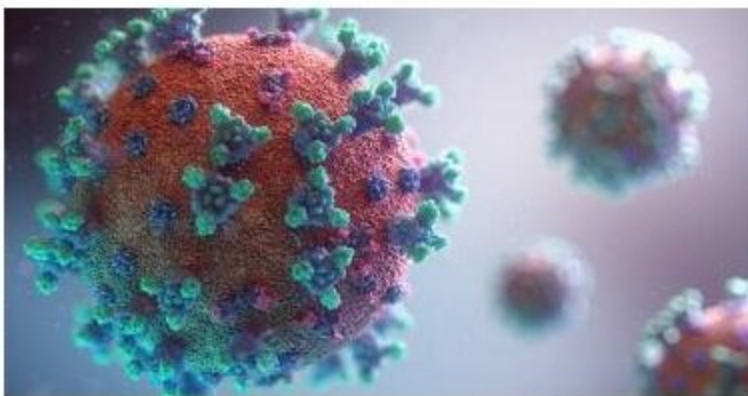


тяжело, я думал, что умру...»

ры считают такие эксперименты крайне опасными»
И об этом открыто писалось 4,5 года назад. Учёные знали, что вирус может оказаться опасным для людей.

Первые носители стали летучие мыши. И вдруг вирус разом смог поражать людей. Найден первый человек, который первый из людей, стал носителем коронавируса. Это продавщица креветок на рынке «Хуанань» в Ухане

по фамилии Вей. Она торговала живыми креветками и снимала жилье неподалеку от рынка. Как сообщается, женщина купила у местного продавца ту самую заражённую летучую мышь.



Позже она приготовила из мыши суп и съела его. 11 декабря позапрошлого года у Вей поднялась температура, и она обратилась в клинику. Она сообщила, что обычно, когда чувствовала недомогание, шла в больницу, там ей ставили укол, и на следующий день ее самочувствие значительно улучшалось. Но на этот раз Вей не помогли даже два укола. Тогда женщина обратилась в другую больницу, где ей также не смогли помочь. После этого было выявлено 24 человека, которые имели историю контакта с рынком «Хуанань», при этом четверо из них — члены одной семьи. К сожалению ничего не известно о дальнейшей судьбе «нулевого пациента».

Наш регион не обошёл стороной коронавирус. На данный момент коронавирусной инфекцией в нашем крае в активной фазе болеет около 4 286 человек. Созданы группы в соцсетях, в которых можно отслеживать положение в районе, крае и стране...

Я решила взять небольшое интервью у человека, который столкнулся со всеми последствиями воздействия этого вируса.

«Я заразился в апреле 2020 года. Симптомы развивались стремительно и мгновенно, протекали таким образом:

1 день - сначала головная боль, потом заложенность носа, и небольшая отечность лёгкого.

2 день - я просто встать с кровати не мог, все болело, пропал аппетит. Я не ощущал вкусов и запахов. Приторно всё на вкус было, запах будто обычный пар.

3-день - очень сильная головная боль и усталость в теле, тяжело дышалось, и так на протяжении нескольких дней. Прежде, я никогда подобного чувства не испытывал. Лёгкие очень болели, сравни-

мо будто у тебя огонь внутри. Это было очень трудное испытание. Время очень медленно шло, а самочувствие ухудшалось. Мне хотелось просто умереть.

Мы вызвали врача, она не могла поставить диагноз потому, что врач сама понять не могла, что за симптомы, и определила как «Бронхит». Через несколько дней боль начала потихоньку уходить. Ты уже потихоньку можешь вставать на ноги и идти, но голова по-прежнему кружилась и была общая слабость организма. Потихоньку начинает появляться аппетит и запах, отёк сходит и легкие уже начинают больше воздуха в себя брать. Прошло более 2 недель как я был заражен и уже мог нормально есть и ходить. Вкусы и запахи ко мне вернулись и это было очень радостное событие. В то время я даже не подозревал о том, что у меня коронавирус. Лишь спустя месяц, вычитав в интернете признаки коронавируса, я понял, что со мной происходило в апреле.

Я хочу вам пожелать, чтобы вы бережно относились к своему здоровью, чтобы вы соблюдали меры

(продолжение, начало на стр. 16)



(продолжение, начало на стр. 16)

предосторожности и соблюдали дистанцию. Задумывались о безопасности своих близких.»

И вот, спустя полгода, в некоторых странах мира, в том числе и в России, были получены первые экспериментальные вакцины. Президент России Владимир Путин на совещании с членами правительства 11 августа заявил: «В стране зарегистрирова-



на первая в мире вакцина от COVID-19, которую уже опробовала на себе одна из его дочерей. Препарат «Гам-Ковид-Вак» создали в Национальном исследо-

вательском центре эпидемиологии и микробиологии имени Гамалеи (НИЦЭМ). В данный момент прививание во всем мире идет добровольное, но людей группы риска прививают всех обязательно. К ним относятся учителя, врачи, люди 60+... Так что, ставить прививку или нет это сугубо личное желание каждого человека!

От себя я хочу пожелать, чтобы Вы были терпеливее по отношению к сложившейся ситуации, более аккуратны и внимательны. Вместе мы сможем одолеть любые проблемы и трудности!

София Матвеева, 9 класс

В Китае мышь летучая

Заразу в стране разнесла

Конечно, дело случая,

Но страшные дела.

Мы вирус дружно победим,

От COVIDa защитим

Планету родную нашу,

И будем счастливо жить дальше.



Дорогие учащиеся школы!

Если Вам не безразлична школьная жизнь и хотите рассказать о каком то событии, Вы можете написать об этом нам в школьную газету!

Нашу газету можно читать на школьном сайте в разделе «Наша газета»

http://kodschool2.ucoz.ru/index/nasha_gazeta/0-177

или в ВК в сообществе «КОШка 2»

<https://vk.com/public191641598>

Руководитель школьной студии: Осипова Евгения Геннадьевна
Над выпуском работали:

Веськина Валерия

Мараева Елизавета

Ифунд Валерия

Золоторёва Евгения

Матвеева София

Скорнякова Елизавета

Ильина Александра

Мерлица Алла

Лыткина Кристина

Лыткина Диана