

## « Предметные недели! »»

В свете современных требований (ФГОС) к школе, когда стоит задача научить каждого ребёнка учиться, особое значение приобретает познавательной активности, любознательности и самостоятельности в поисках ответов на возникающие вопросы, путём применения полученных знаний, в различных ситуациях. Решение этой задачи осуществляется не только на уроках, так и во внеклассной работе по предмету. В последние годы предметные недели внеурочной деятельности стали предметными неделями.

**Основной целью** предметных недель является развитие познавательной и творческой активности учащихся, а так же повышение профессиональной компетенции учителя.

В начале III четверти и в нашей школе прошли предметные недели.

Неделя «окружающего мира» была насыщена интересными заданиями, ярким оформлением и высокими результатами олимпиады.

Неделя «орфографии» запомнилась своими сложными заданиями, которые были направлены на изучение орфограмм и их применение в решении олимпиадных заданий. Неделя «искусств» была посвящена изучению пословиц и поговорок, развитию логического и образного мышления, трудолюбия, расширению словарного запаса, анализу и оценке собственных творческих и деловых возможностей. Победителями стали:

I место - 1 д.  
II место - 1.  
III место - 2



стр. 8  
«Веселая минутка»

стр. 7  
«Это интересно»

5-6 стр.  
«Жизнь»  
«Шпаргалка на всю жизнь»

стр. 4  
«Меню на завтра»



# Юный журналист

## №3 (январь-март) 2021 г.

### «Сагаалган!»



*С голубых берегов озера Байкала,  
С седых вершин священных гор,  
Где пасутся тысячные стада,  
Где колышется ковыль- трава,  
Мы – потомки древнейших родов,  
На белоснежных своих хадаках*

*Преподносим вам сердечное слово «Мэндэ!»*

С праздником Вас! С праздником Белого месяца! По восточному Календарю наступил Новый год – металлического быка. Праздник Белого месяца является самым радостным. Сейчас мы с вами познакомимся с обычаями и традициями угощения в праздник Белого месяца. В эти дни для гостей заранее готовятся угощения, подарки. Из угощения в первую очередь предлагают зелёный чай с молоком. На столы выставляются молочные продукты: урмэ (пенки), тараг (творог), уураг (молозиво), саламат (сметанная каша), вторым – после молочных продуктов идёт именное почётное мясо. Пока гости пьют чай, угощаются молочной пищей, на стол подаётся бухэлеэр (варёное мясо) в большой чашке, затем гостей обильно потчуют позами (бууза). Сопровождается Сагаалган весёлым играми молодёжи, танцами, песнями.

В нашей школе праздник Сагаалган отметили конкурсным мероприятием. Участникам конкурса предлагалось создать видеоролик-«**Амаршалга**» (поздравление) с элементами танца «Ёхор» и благопожеланиями к празднику **«Сагаалган наараар»** [сунки на данную тему.](#)

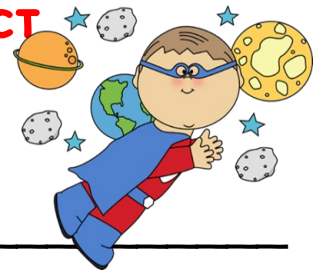


ено на хорошем уровне: полное соответствие детей, была проведена предварительная работа с ценные конкурсы актуальны, с применением а тесно связана с жизнью. Возможно, у обучающихся не дициях, обычаях нашего народа. А это мероприятие ю кругозора по данной теме, чувствовалось, что при такт в семьях, также развитию у детей навыков общения, проявление их личных качеств.

# Юный журналист

№3 (январь-март) 2021 г.

«23 февраля»



День защитника Отечества — не только день чествования воинов, но и всех мужчин. Тем не менее нельзя сводить все мероприятие к исключительно военной тематике, ведь истинный мужчина — это не только воин.

Если Вы считаете, что 23 февраля это праздник военнослужащих, то Вы глубоко ошибаетесь! 23 февраля – это День Защитника Отечества.

И каждый мужчина, будь он морским офицером или программистом, бизнесменом или милиционером, ученым или фермером - Защитник.

23 февраля это День Защитника своего отечества, своей семьи, чести своей компании. 23 февраля – это День настоящего мужчины.

Нас ежедневно и ежечасно окружают настоящие мужчины - мужчины, которых мы любим, с которыми мы дружим, которые помогают нам решать раз

?

С  
Д  
Д  
Д  
Д  
Д  
Д  
Д  
Д  
Д  
Д

Е



Отметили викториной посвященной данной тематике, а также просмотром видеофильма. Ребятам предлагалось ответить на вопросы на интерактивной доске, они отгадывали и складывали пазл военной техники, различали войска каждой страны. Также ученики 1 «Б» класса выполнили на уроке «труд» открытки своим папам и дедушкам.

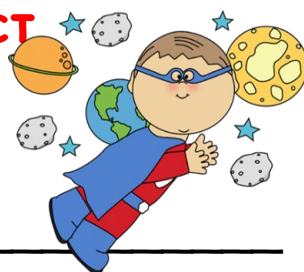




# Юный журналист

## №3 (январь-март) 2021 г.

«Женский праздник – 8 марта»



снег, а на календаре уже весна! И это открывает женский праздник. День Восьмого – это день, когда повсюду чувствуется теплота и искренней радости. В этот день прекрасную половину нашей школьной страны: школы.

С самого утра предпраздничная суета. Радость пронизывают всех без исключения с началом праздника в школе под руководством

профкома был подготовлен и проведен весенний концерт. Все педагоги – смогли насладиться праздничными песнями, стихотворениями, и сценическим мастерством своих коллег.







### Весеннее ослабление иммунитета

#### почему возникает и что надо делать?

Весенняя пора, теплые лучи солнца и звон капли. Вот только радоваться наступлению весны нет сил? Настроение вялое, все раздражает и все время хочется спать? Гиповитаминоз и снижение иммунитета – обычные явления в межсезонье. Чтобы повысить иммунитет весной, вернуть бодрость и активность - следуйте простым рекомендациям.

#### Эффективные методы для

#### Укрепления иммунитета



Иммунитет является той внутренней защитной силой, которая защищает нас от инфекционных заболеваний и психологического дискомфорта. Весной, при недостатке солнечного света и витаминов, иммунитет становится уязвим. Для нормального функционирования организма необходимо 13 витаминов и 20 минеральных элементов. При недостатке этих веществ иммунитет ослабевает и человек начинает чаще болеть.



облегчить работу нашей иммунной системы. Источники этих витаминов: цитрусовые, морковь, печень и растительные масла. Выраженным антиоксидантным действием обладают также флавоноиды. Эти растительные вещества не только справляются со свободными радикалами, но и оказывают противовоспалительное действие. Наибольшее количество флавоноидов содержится в бобовых, томатах, грецких орехах. В период авитаминоза наш организм остро



# Юный журналист

№3 (январь-март) 2021г.

«Шпаргалка на всю жизнь»



Быстрому повышению иммунитета способствует употребление различных морепродуктов: кальмаров, креветок, треске, хека, окуня. Эти продукты можно заменить на доступные, но при этом не менее эффективные аналоги: минтай, ледяную рыбу, пикшу, горбушу. Полезны также не прошедшие термообработку слабосоленые сорта красной рыбы, свежемороженая форель, лосось, селедка. Нужный набор ненасыщенных жирных кислот, заметно повышающих защитные силы организма, содержит мороженая скумбрия. Имейте в виду, что при копчении и жарке эти полезные вещества разрушаются.



## КАК ПОВЫСИТЬ ИММУНИТЕТ ШКОЛЬНИКУ



Включите в рацион ребенка в обязательном



Свежие овощи и фрукты



Зерновые культуры



Бобовые культуры



Орехи



Кисломолочные продукты



Рыбу, говяжью печень, говядину, яйца



Ограничьте потребление сладких газированных напитков, мучной и жирной пищи, которые могут подавлять иммунитет



Следите, чтобы ребенок соблюдал правильный режим

Ежедневно гуляет на воздухе не менее 1,5-2 часов



Занимается спортом



Дозировано проводит время за компьютером (для учащихся 1 класса – 30 мин. в неделю, 2-3 классов – 45 мин. в неделю, 4-6 классов – 1,5 часов в неделю, 7-9 классов – 2,5 часов в неделю, 10-11 классов – 6 часов в неделю).



Полноценно спит ночью (6-7 лет – 12 час., 8-10 лет – 11 час., 11-12 лет – 10 час., 13-16 лет – 9 час., 17-18 лет – 8 час.)



Закаляется (ежедневное обливание предплечий (от кисти до локтя) попеременно холодной (+20°C) и горячей (+35°C) водой по 5-7 минут утром и вечером).



Убедитесь, что ребенка окружает благоприятный микроклимат

Одевается по погоде



Соблюдает температуру в комнате не выше 20-21°C и влажность - не менее 50%



Проветривает помещение



Делает влажную уборку в своей комнате





# Юный журналист

№3 (январь-март) 2021 г.

«Это интересно»



## «Факты об окружающей среде»

**Пластик полностью разлагается в земле за 450 лет, а стекло – за 4 000 лет.**

**Ежедневно в мире 27 000 деревьев уходит только на изготовление туалетной бумаги.**

**97 % всей воды, которая есть на Земле, соленая и не пригодная к употреблению. 2 % воды находится в ледниках. Поэтому к употреблению пригоден только 1 % воды.**

**Мясоперерабатывающая отрасль больше всего способствует глобальному потеплению. На втором месте среди глобальных проблем – вырубка лесов. Около 68 % существующих видов растений, скорее всего, вымрут в ближайшее время.**

**Население Земли – 7,53 миллиарда человек. Ожидается, что к 2025 году эта цифра составит 8 миллиардов.**

**К сожалению, 99 % существующих видов живых организмов, по прогнозам ученых, вымрут.**

**Самая большая в мире система рифов находится в Квинсленде, Австралия. Его называют Большой Барьерный риф.**

**Китай сегодня является крупнейшим потребителем энергии в мире. Он также является крупнейшим источником выбросов углекислого газа.**

**Тепло от солнца, которое улавливается и используется, называется солнечной энергией. Это отличный источник энергии, так как он экологичен.**



## Занимательные факты о животных

**У осьминогов три сердца. Еще более странный факт: у омаров мочевыводящие пути находятся на лице, а черепахи дышат с помощью заднего прохода.**

**У морских коньков потомство дают самцы, а не самки.**

**Попугай какапо имеет сильный резкий запах, который привлекает хищников. Именно поэтому какапо находятся под угрозой вымирания.**

**Белка сажает больше деревьев, чем среднестатистический человек в течение жизни. Как такое может быть? Дело в том, что белки прячут под землей желуди и орехи, а потом забывают, где именно спрятали их.**

**Слоны остаются беременными в течение 22 месяцев; это самый длинный период беременности у любого наземного млекопитающего.**

**У львов охотятся в основном львицы. Львы вмешиваются только в случае необходимости.**

**Колибри — единственные птицы в мире, которые могут летать вбок, назад, вверх и вниз и даже парить в воздухе. Они могут махать свои крылья до 200 раз в секунду. А самый мелкий вид, колибри — карликовая пчелка (*Mellisuga minima*) с острова Куба, достигает в длину всего лишь 6 см (от кончика хвоста до кончика клюва!); это самая маленькая птица в мире.**



# Юный журналист

№3 (январь-март) 2021 г.

«Веселая минутка»



## «Расшифруй поговорку»

а Д п Е о л т у е в х р е ч м а я с

**Подсказка:** сначала надо прочитать большие буквы, а затем маленькие.

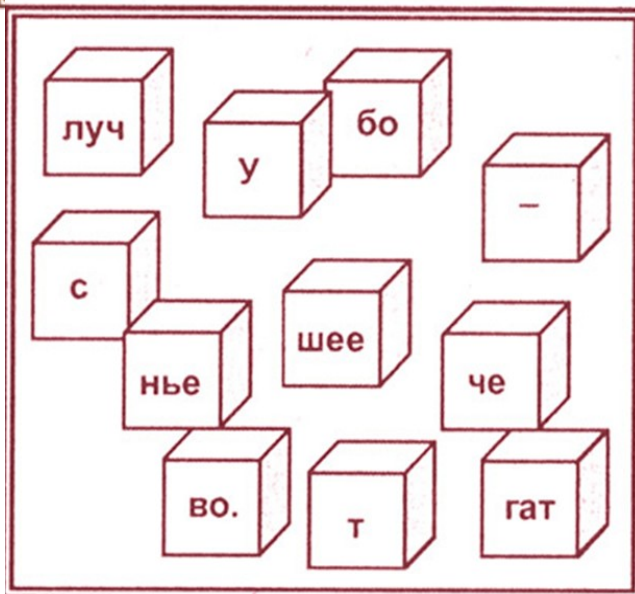
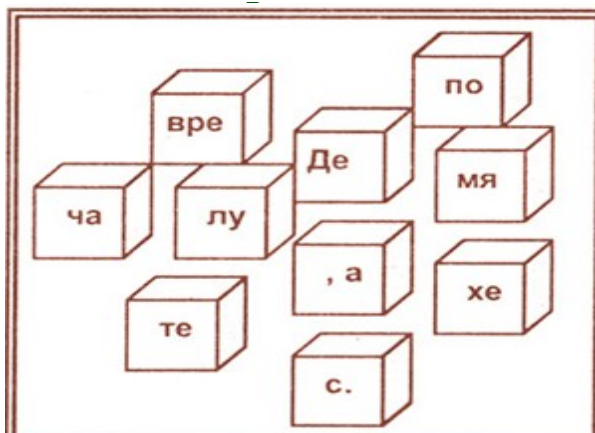
Г т Д а Е м С и М п Е о л б о е с д т а  
ь

2) д у р з у н г а в е б т е с д я е

3) д г а о с р л ь а к д а о р к а х б л  
о е т б а

## Кубики-головоломки

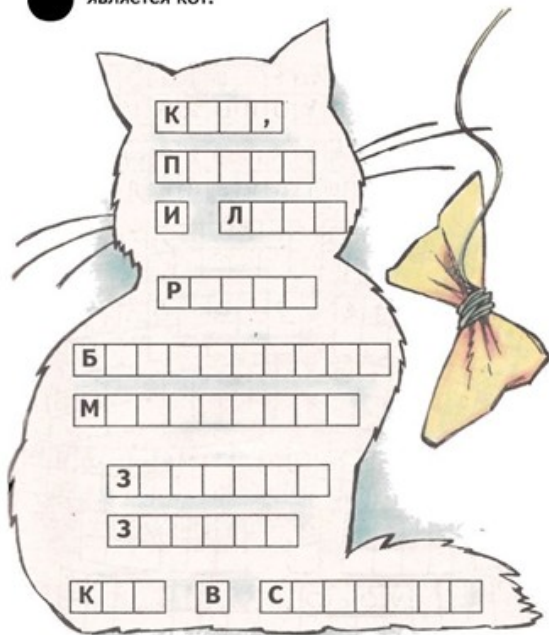
Сложить разбросанные кубики так, чтобы можно было прочесть русскую поговорку.



## Ребусы и кроссворды:



Впиши названия сказок, где одним из героев является кот.



©2020 by Danylo.com

В	Т	ь	Е	ь
О	Я	С	С	Т
Л	О	Я,	Н	И
К	Б	В	Е	Д
О	В	Л	Х	О