

СТОПЯТКА

№7 Март 2021 года

Мы за добрый юмор и позитивное отношение к миру

Печатное издание ДОО «Орион» МБОУ «Школа №105»



Белов Саша, 3А кл.

Сегодня в номере:

Праздник весны
Масленица
День науки
Стр. 2-4

Время подумать о
планете
Раздельный мусор
Стр. 5-7

Новости 105
Фото-коллаж
Выставка фото
Стр. 8-10

Праздник весны

5 марта в нашей школе состоялся концерт, посвященный Международному Женскому Дню. Ученики трогательно поздравили своих учителей с предстоящим праздником, представив творческие номера, песни, танцы.

А какова история появления 8 Марта?

Своими корнями международный женский день уходит в многовековую борьбу женщин за право участия в общественной жизни наравне с мужчинами. Сегодня праздник 8 марта воспринимают совсем иначе, чем сто лет назад, называя его праздником весны, красоты и женщин. Но настоящая история праздника 8 марта не была такой безоблачной и легкой.

История праздника 8 марта началась в 1908 году, когда на улицы Нью-Йорка больше 15 тысяч женщин вышли с призывами о равноправии с мужчинами.

В царской России история праздника 8 марта началась в 1913 году, и он также сопровождался митингами и демонстрациями.

В советские времена праздник 8 марта был объявлен нерабочим днем в 1965 году «в ознаменование выдающихся заслуг советских женщин в коммунистическом строительстве, в защите Родины в годы Великой Отечественной войны, их героизма и самоотверженности на фронте и в тылу, а также отмечая большой вклад женщин в укрепление дружбы между народами и борьбу за мир». С того времени 8 марта стал официально Международным днем женщин. С 80-х годов праздник 8 марта все больше деполитизировался, а к 90-м пафос былых революций и вовсе исчез. Он начал восприниматься как «женский день».

Редакция газеты



Широкая масленица

Масленица – старинный русский народный праздник. Отмечается на протяжении семи дней перед началом Великого поста, за семь недель до Пасхи. В народном календаре восточных славян праздник маркирует границу зимы и весны, а также Мясоеда и Великого поста.

Дата празднования масленицы каждый год разная. Масленица в 2021 году выпадает на 8 - 14 марта. Масленица означает проводы зимы и встречу весны – предвестницы тепла и обновления природы. Это период подготовки к Великому посту. За это время мы должны простить все обиды, забыть все плохое, примириться с теми, с кем в ссоре. Масленица является неделей народных гуляний, отдыхом перед Великим постом.

Любимые забавы на Масленицу: катание на санках, качелях, рукопашные бои. Молодые девушки собираются в компании и устраивают гадания. Верующие христиане посещают службы в храмах. В последний день Масленицы происходит ритуальное сожжение чучела. Важным ритуалом праздника считается сжигание чучела Масленицы. Его делают в виде большой куклы из соломы, наряжают старой одеждой, платком. Чучело символизирует зиму, все старое, болезни, неудачи. Сжигая его, прощаются со всем плохим и приветствуют весну – время обновления и приятных перемен. Перед сожжением устраиваются игры, хороводы, песни и пляски, угощения блинами.

Праздник масленицы символизирует прощание с зимой и приход весны.



День науки



Наука — область человеческой деятельности, направленная на выработку и систематизацию объективных знаний о действительности. Эта деятельность осуществляется путём сбора фактов, их регулярного обновления, систематизации и критического анализа. Для популяризации научных знаний в СССР был придуман и выпускался замечательный киножурнал "Хочу всё знать". Ребятам было предложено посмотреть выпуск журнала и ответить на вопрос: какой из множества научных фактов вызвал у вас наибольший интерес и почему?

«Больше всего меня удивили факты, что электромагниты без помощи руки человека могут сортировать детали. Ещё было очень интересно

смотреть, как корова проходит лабиринт и головоломку».

Мойсевич Арина, 5Б кл.

«Наибольший интерес у меня вызвало то, как рыбки Копейна Ареольда очень необычным способом откладывают икринки на листьях деревьев, которые находятся над поверхностью воды».

Довгенко Карина, 3В кл.

«Мне было интересно узнать о магнитах, которые сами сортируют детали, а звуком можно рисовать».

Власова Настя, 3В кл.

«Наибольший интерес вызвал эксперимент с магнитами, как они отсортировывали детали из разных материалов. А так же эксперимент, где при помощи звука получались разные рисунки на диске с мелким песком».

Сипкин Павел, 1А кл.

Интересные факты

1. **Самое холодное место** в известной Вселенной находится на Земле в лаборатории. Ученым удалось заморозить атомы с помощью лазерного охлаждения. Это привело к температурам в пределах миллиардной степени абсолютного нуля.

2. **20% кислорода образуется в тропических лесах Амазонии.** Амазонские джунгли вырабатывают существенную часть кислорода на Земле, абсорбируя огромное количество углекислого газа, поэтому их часто называют лёгкими планеты.

3. **Эйфелева башня вырастает летом на 15 см.** Огромная конструкция построена с температурными компенсаторами, благодаря которым сталь может расширяться и сжиматься без каких-либо повреждений.

4. **У детей примерно на 70 костей больше.** Скелет взрослого человека состоит примерно из 200-213 костей, у детей их около 270.

Время подумать о планете



Поделка Митиной Полины

Рис. Довгенко Карины, 3В

Экология Земли ухудшается с каждым днем. Вместо того, чтобы беречь ресурсы нашей планеты, мы безжалостно расходуем их: тратим электроэнергию, загрязняем воду и воздух и т.д. При этом часто мы думаем, что от нас ничего не зависит и, как правило, ошибаемся. Каждый человек на планете должен заботиться об экологии, только тогда можно будет надеяться на положительный результат.

Как это сделать? Вот несколько простых советов:

1. Старайтесь стирать вещи при температуре не выше 40 градусов. Это поможет сократить потребление электроэнергии.

2. Вместо того, чтобы выбрасывать прочитанные газеты и журналы, сдавайте их. Переработка воскресных газет позволяет спасти полмиллиона деревьев в неделю.

3. Пластиковые бутылки не перерабатываются. Они разлагаются в течение миллионов лет или сжигаются, отравляя планету. Купите специальную многоразовую емкость и наполняйте ее чистой водой.

4. Во время чистки зубов выключайте воду. Пару минут, которые вы тратите на чистку зубов, утром и вечером значительно помогут сэкономить воду.

5. Выходя из комнаты, всегда выключайте свет, даже если собираетесь вернуться через 10 минут.

6. Откажитесь от полиэтиленовых пакетов. Замените их на многоразовую сумку.

7. Старайтесь не использовать одноразовую посуду.

8. Не оставляйте за собой мусор, прибирайте его, тогда планета станет чище.

«Недавно мы готовили экологический проект в детском саду и Полина мне помогала: мы придумали две игры, смастерили макет "Наш чистый Нижний" и гигантскую батарейку для сбора использованных батареек. И после окончания акции "Батарейки, сдавайтесь" мы с Полиной посетили ЭКО пункт, чтоб отнести наши батарейки и дать им 2ю жизнь и уберечь нашу природу.

За время проведенной акции, мы собрали 112 батареек. А это мы спасли: 336 деревьев, 112 ежей, 224 крота, более 200 000 дождевых червей. И хоть акция была для детского сада, Полина с интересом в ней принимала участие».

Алла Митина, мама Митиной Полины, ученицы 1В класса

Всемирный День прав потребителей

15 марта 2021 года отмечается важный для планеты праздник - Всемирный День прав потребителей.

Международной Федерацией потребительских организаций объявлен девиз Всемирного Дня прав потребителей: **БОРЬБА С ЗАГРЯЗНЕНИЕМ ПЛАСТИКОВЫМИ МАТЕРИАЛАМИ**».

Пластик может быть весьма полезным материалом в повседневной жизни, однако, чрезмерное потребление и производство пластика, особенно одноразового, ведет к глобальному кризису пластикового загрязнения.

В 2020 году Всемирная организация потребителей призвала обратить внимание на проблемы чрезмерного производства и нерационального потребления, что влечет за собой глобальное изменение климата, ухудшение состояния окружающей среды, приводит к утрате уникальных природных объектов.

В развитие темы прошлого года тема этого года должна

способствовать повышению осведомлённости и привлечению потребителей во всем мире к принятию и продвижению более экологичных решений при покупке товаров.

Предполагается, что компания сыграет важную роль, когда потребители, правительства и предприятия - изготовители пластиковых изделий могут объединиться в преодолении глобального кризиса загрязнения пластика.

Согласно отчету Pew Charitable Trusts & SYSTEMIQ «Преодолевая пластиковую волну», выпущенного в августе 2020 года, к 2040 году в мировом океане окажется в три раза больше пластика, если не принять сегодня кардинальных мер в политике стран, инновациях и изменениях в поведении потребителей. В этой связи Роспотребнадзор напоминает, что требования статьи 7 Закона РФ «О защите прав потребителей» закрепляет право потребителя на то, что товар



(работа, услуга) при его использовании, хранении, транспортировке и утилизации был безопасен не только для жизни и здоровья потребителей, но и природы.

Установлены некоторые правила, которые обязаны соблюдать производители: качественный товар, упаковка, которые безопасны для человека и природы.

Потребитель имеет право на то, чтобы товар при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации был безопасен для жизни, здоровья потребителя, окружающей среды.

«Понимание природы, гуманное, бережное отношение к ней – один из элементов нравственности, частица мировоззрения.

К. Паустовский

Помоги природе! Сортируй мусор!

Сейчас очень актуальна тема раздельного сбора мусора. А чем же это поможет окружающей среде? На этот вопрос постарались ответить наши ученики.

«Сейчас стало очень актуально сортировать отходы, но мало кто это делает. Сортируя отходы мы освобождаем природу от загрязнения, от всех залежей мусора и хлама. Ведь всем известно, что некоторые отходы трудно перегнивают естественным путём. Для некоторых из них нужны десятилетия, а то и столетия, для того чтобы перегнили в природе. Такие материалы как: полиэтилен, пластмасса, жестяные банки, стекло. А этим разлагающимися отходами мы с вами дышим и тем самым загрязняется атмосфера. Вот почему необходимо сортировать отходы и давать им вторую жизнь. Из переработанных отходов мы получаем вторсырьё, из которого можно сделать полезные вещи, которые пригодятся в хозяйстве. Из пластмассовых

отходов можно сделать личный садовый инвентарь: поливочный шланг, ведра, лейки и многое другое! Всё это можно сделать из вторсырья. Так же перерабатываются отходы из бумаги. Мы с мамой часто сдаём макулатуру, чтобы бумагу не выбрасывать в общий мусор, она может пригодиться! Сортируйте бытовые отходы и Земля станет чище!»

Малюгин Максим, 6В кл.

«Мусор загрязняет воду и почву, тем самым может быть опасным для жизни птиц, животных, растений. Если же не смешивать опасные и безопасные отходы, то вред для экологии можно существенно сократить».

Безделов Артем, 2А кл.

«Благодаря сортировке мусора, вредный пластик и стекло обретают "вторую жизнь", а не складываются на свалках, отравляя природу. Если весь мусор будет перерабатываться, то наша планета будет чище!»

Мурыгина Софья, 5В кл.



«Природа - сад,
и люди в нём - цветы,
Не сбережешь её - не будешь
жить и ты»

«Сортированный мусор можно использовать повторно, это помогает сохранить природные ресурсы и сократить загрязнение окружающей среды».

Жидков Дима, 3В кл.

«Раздельный сбор мусора и его вторичная переработка решают сразу несколько проблем: сокращение числа свалок, снижение количества вредных выбросов в атмосферу, сократит уровень негативного влияния на окружающую среду, рационально использовать ресурсы. Разделяя мусор, мы защитим и сохраним нашу планету».

Довгенко Карина, 3В кл.

«Раздельный сбор мусора приносит большую пользу всей окружающей среде: вода и воздух становятся чище, уменьшается количество свалок».

Веселова Варя, 3В кл.

Юные спортсмены



Леднева Настя, 1Б класс



Мойсевич Андрей, 3А кл.
Мойсевич Арина, 5Б кл.



Павлова Надя, 3Б класс



Шатун Тимофей, 4А класс



Гуляшова Софья, 3В кл.



Веселова Варя, 3В класс



Безухов Денис, 6В класс



Липаткина Алиса, 3В класс



Тен Артем, 1В класс

Новости 105



В 4Б прошел мастер-класс по созданию авторского мультфильма.



Концерт, посвященный 8 Марта, подготовленный



учениками нашей школы.

Урок физкультура в сквере Прыгунова в 5Б классе. Веселые эстафеты, мороз и румяные щечки ожидали ребят во время мероприятия.



Ученицы нашей школы приняли участие в областном исследовательском конкурсе. Орлова Настя заняла 2 место, Глазикова Вика - 3.



Ученики нашей школы на соревнованиях по настольному теннису. Докукин Коля, Колчин Саша и Косюк Андрей заняли командное 3 место.



6А класс в каникулы посетил увлекательный спектакль в ДК ГАЗ «Алые паруса».



7В, 11А, 3Г, 5А в каникулы посетили кинотеатр «Мир».



8А класс в каникулы посетил квест «Прятки в темноте».



3-е классы посетили интерактивную игру в библиотеке им. Бианки.

Фото-коллаж «Весеннее солнышко»

В весенние каникул с 22 по 26 марта в школе прошел весенний лагерь для учеников начальной школы «Весеннее солнышко». 5 насыщенных дней: интересные мероприятия, спортивный праздник, интеллектуальные и творческие задания. Ребята посетили кинотеатр «Мир», библиотеку им. Бианки, спектакль в театре на Счастливой. К участникам лагеря приезжали с мастер-классом приглашенные гости, учителя физкультуры провели занимательные Веселые старты, ну а в последний день ребят ждал настоящий сюрприз: дискотека. Неделя прошла весело и беззаботно. Ребята провели каникулярное время интересно и с пользой.

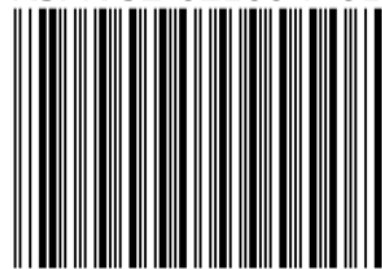


Над выпуском работали:



Редакция «Стопятки»:
Кожомкулова Карина, Садекова Динара, Мохова Валерия, Шишулина Алена, Опанасова Екатерина, Горнеева Вероника, Кожин Даниил, Казакова Полина, Жаркова Дарья

RSPR 52-02166-Г-01



Зарегистрировано в Реестре школьной прессы России. Portal.lgo.ru