



ШОК

ГАЗЕТА МАОУ СОШ №18

ежемесячная

*Свердловская область, г. Тавда,
ул. Карла Маркса, д. 42А*

№ 4 декабрь 2019г.

Чем знаменателен день – 3 декабря?

3 декабря – День неизвестного солдата

У входа в Александровский сад находится Могила неизвестного солдата — главный военный мемориал Москвы. Он задуман как памятник всем павшим воинам, и в первую очередь тем, чьи имена так и остались неизвестными.



В Центральном архиве Министерства обороны Российской Федерации хранится учетная карточка воинского захоронения, которое расположено на 40-м километре Ленинградского шоссе у г. Зеленограда Московской области. В карточке отмечено, что это братская могила, куда в ноябре-декабре 1941 года захоронили советских воинов, защищавших Москву.

В этих местах осенью 1941 года проходила линия фронта. Именно отсюда 3 декабря 1966 года был взят прах Неизвестного солдата и с воинскими почестями предан земле у подножия Кремля. Через несколько лет 8 мая 1967 года там был зажжен Вечный огонь. Установить имя солдата, чей прах был торжественно захоронен у древних стен Кремля,

не удалось и по настоящее время. Но по архивным документам Центрального архива Минобороны России можно определить, какие воинские части вели бои в районе населенных пунктов Крюково, Матушкино, Савелки, Большие Ржавки, где позже в 1974 году был возведен обелиск на кургане Славы.

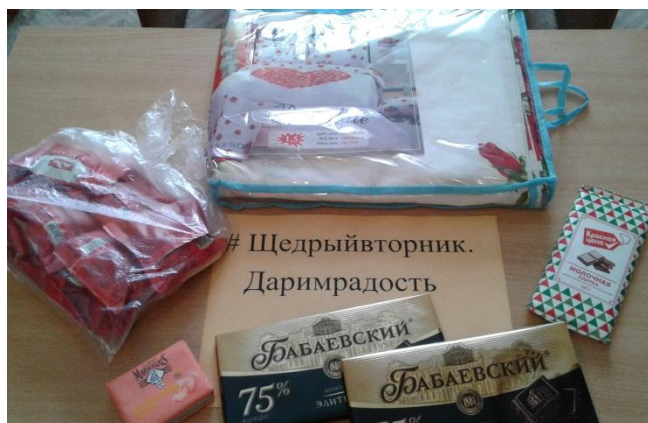
Сегодня впервые представлен рассекреченный специально ко Дню неизвестного солдата журнал боевых действий 354 стрелковой дивизии из состава 16-ой армии, где отражены события тех дней.

Командовал 354 стрелковой дивизией полковник Алексеев Дмитрий Федорович, военным комиссаром был полковой комиссар Белобородов Василий Иванович.

Учимся добру

Второй год в стране стартовал социальный проект:

«#Щедрый вторник. Дарим радость».



В этом году ученики нашей школы собирали подарки для ребятшек, бабушек и дедушек, проживающих на территории поселка механического завода, которые нуждаются в материальной поддержке. Мы, учащиеся 6б класса, тоже приняли участие в этой акции: Тарасова Софья, Усольцев Лев, Лаптева Ксения, Цыганова Ксения,

Халтурина Елена. Мы приготовили конфеты, шоколадки для детей и постельное белье для одинокой бабушки.

Лаптева Ксения, Цыганова Ксения, ученицы 6б класса.

Школьные годы

«По сказам П.П. Бажова»

Подходит к завершению 2019 год – год, который был посвящен юбилею нашего уральского сказочника – Павла Петровича Бажова, ему исполнилось бы 140 лет.

Подготовка к Новому году началась с украшения школьного двора. Работник школы – Сергей Николаевич вырезал из фанеры фигуры героев сказов П.П. Бажова, а наш учитель ИЗО – Ксения Михайловна разрисовала все фигуры, эти герои – Огневушка-Поскакушка, Серебряное копытце, бабка Синюшка, Хозяйка Медной горы получились яркими, красивыми. А в субботу мама Перминова Влада приходила, чтобы украсить эти фигуры. На следующей неделе старшеклассники поливали эти фигуры цветной водой, чтобы сказочные герои стали крепче и ярче.



А над входом школы повесили ещё и гирлянду, и когда на улице уже темно, эта гирлянда сверкает, всё вокруг становится сказочным. Всё-таки Новый год!



Швайбович Анастасия, 6б класс



К 75-летию ПОБЕДЫ в Великой Отечественной войне. Хроника событий ПОБЕДЫ!

5 декабря – день начала контрнаступления Красной армии против немецко-фашистских войск в битве под Москвой в 1941 году.

Контрнаступление советских войск стало вторым этапом Московской битвы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов. Ему предшествовали тяжелые оборонительные бои.

В начале декабря 1941 года советские войска под Москвой насчитывали 1,1 миллиона человек, 7650 орудий и минометов. 774 танка и 1000 самолетов. В противостоявшей им группе фашистских армий «Центр» было свыше 1,7 миллиона человек, около 13,5 тысяч орудий и минометов, 1170 танков, 615 самолетов.

5 декабря в контрнаступление перешел Калининский фронт (командующий – генерал-полковник И. Конев), 6 декабря – Западный фронт (командующий – генерал армии Г. Жуков) и правое крыло Юго-Западного фронта (командующий – маршал Советского Союза С. Тимошенко).

Несмотря на тяжелые условия (отсутствие превосходства в силах, сильные морозы, глубокий снежный покров) контрнаступление развивалось успешно. 8 декабря Гитлер подписал директиву о переходе к обороне на всем советско-германском фронте.

Жарких Н.В., педагог-библиотекарь

Школьные годы

Всё изменилось на один день

9 декабря в школе прошел День самоуправления – день, когда ребята одиннадцатых классов пробуют себя в роли учителя, или директора, или классного руководителя.



Ребятам дается возможность определиться с будущей профессией – профессией учителя.

Школьную линейку провели: директор – Буркова Ксения и заместитель директора – Куликова Ирина.

Все педагоги были определены в 12-й класс и для них учителя провели три урока: музыка, логика, технология. На уроке технологии мы научились делать объемную снежинку. Все снежинки пошли на украшение зала для Нового года.

Жарких Н.В. – педагог-библиотекарь



Новогодняя чехарда

Как всегда перед Новым годом надо сделать много дел: нарядить ёлки, украсить школьные вестибюли, подготовить новогодний спектакль. Для ребят младших классов пройдут новогодние спектакли, а старшеклассники будут участвовать в новогоднем бале и каждый класс представит свой танец, поэтому в школе в перерыве между сменами проходят репетиции спектаклей, а по вечерам мы всем классом репетируем танец.



Наш 6Б класс танцует «Польку» на новогоднем балу.

В новогодних масках нас не узнать.



Перминов Влад, 6б класс

Это интересно

12 громких научных открытий, которые стали знаковыми в 2019г.

1. Против вируса Эбола разработана вакцина, которую наконец одобрили.

Вспышка смертельной лихорадки от вируса Эбола в Конго и Гвинее случилась в 2014-2016 гг. Ученые начали работать над лекарством в 2015 году, и наконец, смогли дать надежду больным. Они объявили, что нашли два метода лечения – это коктейль антител и вакцина **ZMapp**. В 2019 г. вакцина была одобрена соответствующими организациями.

2. Квантовая супермашина от Google

В статье журнала **Nature**, опубликованной 23 октября, Google громко заявил, что они, наконец, достигли «квантового превосходства» над своими соперниками Intel, IBM. Менее чем за три минуты компьютерная микросхема Sycamore, решила задачу, которую суперкомпьютер мог бы долбить 10 000 лет.

Google Sycamore — это 53-кубитный процессор, который имеет конструкцию из сверхпроводящих цепей. Задача квантового превосходства заключается в решении вычислительных проблем, гораздо эффективнее с квантовыми компьютерами, чем с классическими компьютерами.

По материалам журнала «Юный эрудит»

Анонс событий, мероприятий

1-8 января – Новогодние каникулы;

10 января – новогодний спектакль для детей из детского сада № 13

Редактор, ответственный за выпуск: Жарких Наталья Викторовна

Юные корреспонденты школьной газеты: Лаптева Ксения, Цыганова Ксения, Швайбович Анастасия, Перминов Владислав.

Наш адрес: 623950, Свердловская область, г. Тавда, ул. К. Маркса, д. 42а; тел. 8(34360)30017