

Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
«Открытая (сменная) общеобразовательная
школа»

Основана 1 сентября 2000
выпуск 1 (89) 01.11.2022

БОЛЬШАЯ перемена



25 октября (7 ноября) в 21:45 холостой выстрел носового орудия «Авроры» подал сигнал к штурму Зимнего дворца. Вооружёнными рабочими, солдатами петроградского гарнизона и матросами Балтийского флота во главе с Владимиром Антоновым-Овсенко был захвачен Зимний дворец и арестовано Временное правительство. Съезд, на котором большевикам вместе с левыми эсерами принадлежало большинство, одобрил свержение Временного правительства, принял Декреты о мире и о земле, сформировал правительство — Совет народных комиссаров во главе с Лениным.

Переворот 25—26 октября произошел почти без выстрелов и без жертв. Однако уже 29 октября (11 ноября) произошло восстание юнкеров, которое было подавлено отрядами красногвардейцев и матросов, с использованием артиллерии и броневиков.

Подавив в Петрограде и Москве сопротивление сил, верных Временному правительству, большевикам удалось быстро установить контроль над основными промышленными центрами России. Партия кадетов была объявлена вне закона, арестован ряд их лидеров, запрещена оппозиционная печать. Несмотря на это на выборах в Учредительное собрание 12 (24) ноября 1917 большевики получили лишь около четверти голосов избирателей.



В ЭТОМ ВЫПУСКЕ

С днём учителя.....	2
Современный учитель.....	3
I форум классных руководителей	4-5
Правила здорового питания	6-7
Твоя безопасность.....	8-9
Дворовые игры.....	10

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ

- 5 октября прошла школьная педагогическая научно-практическая конференция «Современный учитель»

С ДНЁМ УЧИТЕЛЯ



Дорогие коллеги, поздравляю вас с Днем учителя и хочу пожелать всем терпения, выносливости, умиротворенности, воодушевления, крепчайших сил и здоровья. Пусть дети нас не только уважают, но и понимают, пусть помимо успехов в преподавании, жизнь радует нас теплыми улыбками близких, яркими праздниками в кругу дорогих людей. Желаю вам, коллеги, счастья, достатка и настоящей гордости за свое призвание! За ваш труд примите слова благодарности от меня лично и от мэра Ангарского городского округа Петрова С.А. и Управления образования Ангарского городского округа.

Директор МБОУ «ОС(О)Ш» Ольга Анатольевна Наумова

5 октября в школе прошёл праздник «День учителя», учащиеся старших классов, побывали в роли учителей, проводили уроки сами, учащиеся оценили роль учителя на себе. А после уроков состоялся концерт для педагогов, где были сказаны тёплые слова своим преподавателям.



Новости г. Ангарска.

Все мы знаем, что 21 сентября была объявлена частичная мобилизация, для участия в спец операции на Украине. Многих Ангарчан призвали в ряды РА.



Учащиеся МБОУ «О(С)ОШ» и педагогический коллектив, решили поддержать наших соотечественников и приняли активное участие в сборе посылок солдатам.

13 октября посылки были переданы в «Красный крест» г. Ангарска, для отправки нашим военным. В посылки были вложены письма от учащихся для солдат, со словами поддержки.

Мэр Ангарского округа навестил мобилизованных в Юрге и Новосибирске – он проверил, что все посылки дошли до адресатов.

В выходные мэр Сергей Петров и председатель Думы АГО побывали в расположениях частей, где находятся мобилизованные ангарчане.

Мэр Ангарского округа побывал у мобилизованных. В своем телеграм канале Сергей Петров сообщил, что пообщался с парнями, настроение у них боевое. Парни передали приветы и благодарность неравнодушным землякам за посылки из родного города. С особым трепетом военнослужащие рассматривали детские рисунки и читали письма.

Глава Ангарского округа заверил, что условия размещения там достойные. Большую часть времени занимает боевая подготовка. Одни вспоминают армейские специальности, другие – осваивают новые.

Мэр Ангарского округа побывал у мобилизованных

Сейчас, как никогда, важна поддержка, единство. Ребята знают, что в них верят, гордятся и ждут!

Среди пожеланий – просили привезти флаг с гербом Ангарска. Доставили!

Муниципальный конкурс «Лучший ученик 2022»

С 24 октября по 28 октября проводился муниципальный конкурс «Лучший ученик 2022», участником которого стала Довгаль Лолита, учащаяся 11Г класса МБОУ «О(С)ОШ».

Яркая, целеустремленная, творческая личность, с активной жизненной позицией. Победитель и призёр различных мероприятий, научно-практических конференций. Обладает широким кругозором, занимается волонтерской деятельностью. Лолита обучалась в Школе искусств по классу живописи, занимается в хореографическом кружке. Лолита проводила уроки живописи для младших школьников и дошкольников, а также является автором нескольких картин, с которыми занимала I и II места на различных конкурсах всероссийского и регионального уровней.



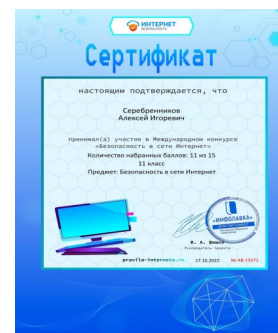
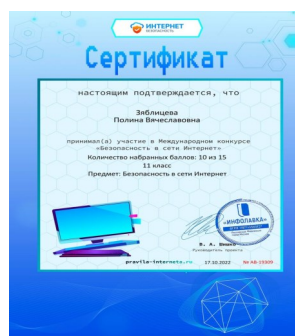
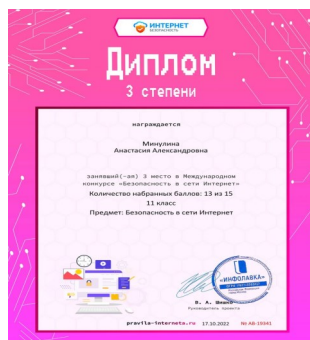
ПОБЕДИТЕЛИ МЕЖДУНАРОДНОГО КОНКУРСА

17 октября 2022г. проходил Международный дистанционный конкурс «Безопасность в сети интернет», поздравляем участников и победителя Международного конкурса:

Зяблицеву Полину 11 «Б» класс,

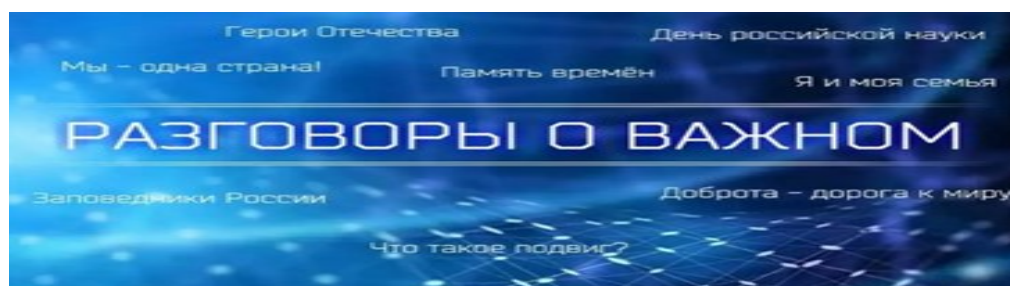
Серебрянникова Алексея 11 «Б» класс,

Минулину Анастасию 11 «Б» класс.



Предмет «Разговоры о важном» было предложено ввести с осени 2022 года. Вести урок будут главным образом классные руководители.

В конце августа 2022 года были опубликованы первые сценарии и методички. В официальных заявлениях и методичках утверждалось, что предмет направлен на «укрепление традиционных российских духовно-нравственных ценностей» и воспитание патриотизма. Среди тем были «принятие идеи о действенной любви к Родине» и активный патриотизм через «готовность защищать свою Родину с оружием в руках» и действия во благо Родины, в том числе и малые. Была и тема готовности пожертвовать жизнью во имя Родины и её счастья. Помимо предмета, было сообщено о том, что с 1 сентября вводятся обязательные утренние линейки с поднятием флага и исполнением гимна, после которых в понедельник начинаются «Разговоры о важном», оформленные как внеурочные занятия. Хотя на официальном сайте заявлено, что опубликованные разработки носят рекомендательный характер, а занятия проводятся по выбору учителя, Министерство просвещения подчёркивает, что эти уроки обязательны.



Читающая страна



Но эта книга — не просто очередное жизнеописание звезды шоу-биза. Это учебник успеха. Великий вбойщик дает множество мемо-советов нацеленному на победу молодому исполнителю. КГВТ+ подробно рассказывает историю создания своих шедевров и комментирует сложные факты своей биографии, включая убийства, покушения и почти вековую отсидку в баночной тюрьме, а также опровергает многочисленные слухи о своей личной жизни. Настоящее издание впервые включает повесть «Дом Бахии» о прошлой (предположительно) жизни легендарного вбойщика в Японии и Бирме. Книга не только подарит вам несколько интересных вечеров, но и познакомит с аутентичными древними психотехниками, применение которых позволит пережить нашу великую эпоху с минимальным вредом для здоровья и психики.



В дагестанское горное село, где только что произошло жестокое убийство, волей случая попадает молодой журналист из Махачкалы. Поначалу увлеченный расследованием страшного преступления, он все больше осознает, как погружается в мрачную, холодную и враждебную атмосферу села N, будто покрывающего убийцу. Эта история не отпускает героя долгие годы, вынуждая не только докопаться наконец до истины и разгадать имя преступника, но и разобраться в себе и своей жизни, в которой многое пошло не так.

2022 - год науки и технологий.

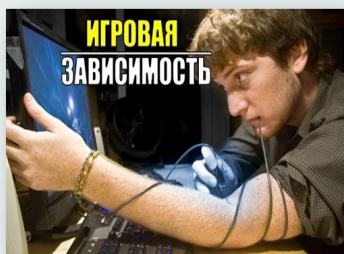
2022 год объявлен в России годом науки и технологий. Какой смысл несёт в себе слово «технологии» более-менее понятно. С наукой немного сложнее. Если спросить человека, далёкого от этой сферы, что же такое наука и кто такие учёные он скажет что-то вроде: «ну люди в белых халатах весь день ходят с пробирками и смотрят в микроскоп», а потом раз - прорыв, открытие, изобретение, Нобелевская премия и вот это вот всё.

Прежде всего, нужно понимать, что специфика современной науки несколько отличается от того, что было 300, 200 или даже 100 лет назад. Вспомните Менделеева, Ньютона, Эйнштейна, Дарвина... этот список можно продолжать очень долго. Они совершали крупнейшие научные прорывы, плодами которых мы пользуемся сейчас, а многие из них известны своим открытиями сразу в нескольких, совершенно разных областях. В этих условиях ни один человек, каким бы гениальным он не был, не может, подобно Менделееву, одновременно успешно работать в нескольких научных областях.

Существует такая фраза: «Наука - это попытка узнать всё больше и больше о всё меньшем и меньшем». Она очень хорошо отражает современную науку.



ОСТОРОЖНО ИГРА

ОСТОРОЖНО
ИГРА...

Является ли игромания болезнью? **Игромания является психическим заболеванием**, которое официально признано врачами и учеными во всем мире, и внесено в Международную классификацию болезней 10 пересмотра (МКБ-10) под шифром F63.0 и в классификацию психических расстройств Американской ассоциации психиатров под шифром DSM-IV-R. Игромания – это сложное хроническое психическое расстройство, при котором у человека периодически возникает непреодолимое желание играть в азартные игры. Азартные игры сами по себе не являются абсолютным злом, поскольку в различных формах распространены и считаются вполне приемлемыми в разных культурах и странах уже на протяжении не столетий, а тысячелетий. Популярность и распространенность азартных игр обусловлена их психологической сущностью, которая заключается в постепенном нарастании психического напряжения с последующей разрядкой. При таком чередовании сильного напряжения и разрядки человек в ходе игры испытывает сильные эмоции, не связанные с его обычной повседневной деятельностью на работе, дома и т.д. А эмоциональный выплеск, не связанный с обычными повседневными занятиями, позволяет хорошо отдохнуть психологически практически любому человеку. Именно в таком феномене хорошего отдыха, встряски и отвлечения от "рутины" и заключена популярность азартных игр.

Большинство людей может периодически играть в азартные игры без негативных последствий, видя в игре просто вид отдыха в противоположность работе или другим повседневным заботам. Но у некоторых людей формируется пристрастие к игре, которое они не могут побороть, поскольку игра замещает все остальные желания, и становится буквально смыслом жизни. Такое состояние и является игроманией – тяжелым заболеванием, которое нужно лечить у квалифицированных психиатров и психологов.

Игромания представляет собой психическое расстройство, суть которого заключается в наличии у человека патологического пристрастия к любым азартным играм. По своей сути игромания – это зависимость, подобная наркотической или алкогольной зависимости, при которых человек не может контролировать и подавлять свое желание принять наркотики или выпить алкогольный напиток. Только при игромании человек не в состоянии подавлять и контролировать желание играть. Пристрастие к игре является патологическим именно потому, что человек не в состоянии контролировать свое поведение и подавлять же

В мире интересного

Люди нашли в природе много различных ресурсов, которые затем использовались для создания укрытий, инструментов, транспортных средств, ракет или украшений. Продукты, которые вы покупаете, особенно если они попадают в категорию «технических», часто оцениваются по тому, насколько хорошо они построены, насколько они прочны и насколько длительное использование влияет на физическую целостность предметов. Если вы хотите что-то устойчивое, вам нужен твердый материал, и вот что люди придумали до сих пор.

- Графен — самый твердый искусственный материал, в 200 раз прочнее, чем сталь.
- Алмазы — это самый прочный материал, который мы можем найти в природе, его прочность составляет от 70 до 150 ГПа в тесте на твердость по Виккерсу.
- Кевлар — это материал, который часто использовался для замены классических стальных дисков гоночных автомобилей, потому что он весит намного меньше и намного прочнее.

Углеродное волокно

Черный композит из углеродного волокна.

Особенности углеродного волокна, которые делают его отличным выбором для создания военной техники, ракет и деталей спортивных автомобилей, — это высокая жесткость и очень низкий вес. Углеродное волокно также может выдерживать очень высокие температуры и обладает высокой устойчивостью к ряду различных абразивных химикатов. По сути, углеродное волокно — это сверхплотные выровненные атомы углерода, которые имеют диаметр от 5 до 10 микрон.

Кевлар

Кевлар в пять раз прочнее стали, когда дело доходит до напряжения, которое он может выдержать. Еще одним твердым материалом, который применялся в автомобильной и военной промышленности, был кевлар. Кевлар в пять раз прочнее стали, когда дело доходит до напряжения, которое он может выдержать. Поэтому его до сих пор используют для изготовления бронежилетов: он очень твердый, к тому же сверхлегкий материал.

Алмазы

Алмазы — самый прочный материал, который мы можем найти в природе.

Вы, вероятно, ожидали увидеть алмазы в верхней части этого списка, но искусственные материалы намного прочнее, чем самый твердый минерал, который мы можем найти на Земле. Несмотря на редкость и очень высокую цену, алмазы по-прежнему используются во многих отраслях промышленности. Некоторые особые сорта голубых бриллиантов особенно хорошо действуют в качестве изоляторов и электрических (полупроводников).

Стекловолокно

Стекловолоконное композитное сырье.

Этот синтетический материал был впервые создан в 1930-х годах, и он очень похож на углеродное волокно. Однако его производство намного дешевле, чем углеродное волокно, поэтому его часто использовали в качестве теплоизоляции здания.



МЫ В ИНТЕРНЕТ



<http://ososh.ru/>



<http://obrnadzor.gov.ru/gia/gia-11/>



<https://vprtest.ru/>

Правила пожарной безопасности



ЕСЛИ У ВАС В ДОМЕ ВОЗНИК ПОЖАР, ТО НЕОБХОДИМО:

СООБЩИТЬ ОБ ЭТОМ ВЗРОСЛЫМ ИЛИ ВЫЗВАТЬ ПОЖАРНУЮ ОХРАНУ ПО ТЕЛ. 01 ИЛИ 101.

ЕСЛИ ОГОНЬ НЕБОЛЬШОЙ, ТО

МОЖНО ПОПЫТАТЬСЯ ЗАТУШИТЬ ЕГО, НО НЕ ПЫТАЙТЕСЬ САМИ ЗАТУШИТЬ БОЛЬШОЙ ПОЖАР, ЭТО ОЧЕНЬ ОПАСНО.

НЕ ЗАЛИВАЙТЕ ВОДОЙ ГОРЯЩИЕ ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ.

НЕ ОТКРЫВАЙТЕ ОКНА.

ПРЯТАТЬСЯ ВО ВРЕМЯ ПОЖАРА НЕЛЬЗЯ.

ПОКИДАЯ ЗАДЫМЛЕННОЕ ПОМЕЩЕНИЕ, ДВИГАЙТЕСЬ ВДОЛЬ СТЕНЫ, ЗАКРЫВ НОС И РОТ ОТ ДЫМА МОКРОЙ ТРЯПКОЙ И НЕ ЗАБЫВАЙТЕ ЗАКРЫВАТЬ ЗА СОБОЙ ДВЕРИ.

ОПОВЕСТИТЕ СОСЕДЕЙ О ПОЖАРЕ, ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ПОМОГИТЕ ИМ ПОКИНУТЬ КВАРТИРУ.

ЛИФТОМ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ НЕЛЬЗЯ.

УЙДИТЕ ОТ ГОРЯЩЕГО ДОМА ПОДАЛЬШЕ НА БЕЗОПАСНОЕ РАССТОЯНИЕ.



**Если в доме дыма много,
Если кажется, горим,
Если...**

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Открытая (сменная) общеобразовательная школа»
школьная газета «БОЛЬШАЯ ПЕРЕМЕНА»
665852, Россия, г. Ангарск, 94 квартал, дом 29
Телефон редакции: 8-3955-53-06-76
E-mail: aalobanov@mal.ru
<https://bolperemena.wordpress.com/>

Ответственный за выпуск: Фролова Алиса

Вёрстка: Никифоров Семен, Ткачёва Алина

Корректор: Хамарханова Виктория

Время сдачи в печать: 12:00 Дата сдачи в печать 01.11.2022

ТИРАЖ 50 экземпляров

Выходит один раз в два месяца

При полном или частичном использовании материалов ссылка на газету «Большая перемена» обязательна