



*Гимназия 104  
«Классическая гимназия»*



# *Перекресток*

*Выпуск 1 Сентябрь 2021*

Закончилось лето, и осень сменяет  
Веселые летние дни.  
Вот журавли на юг улетают,  
Покидают свой дом до весны.  
И мы, свои крылья расправив большие,  
Несёмся вперёд и вперёд.  
Вернулись мы снова в классы родные,  
В предвкушение того, что нас ждёт!  
Как впервые, заходим в здание школы,  
Вот звенит уж звонок на урок.  
Всё давно уже нам хорошо тут знакомо,  
Но, как в детстве, в глазах огонёк...  
Столько новых открытий и полезнейших знаний  
Приобрел в школе каждый из нас!  
Мы проходим здесь массу соревнований,  
Пополняем познаний запас.  
Школа... Для тех, кто узнать что-то хочет  
Прекраснее места нигде не сыскать.  
Скорее бегите и мчитесь вы в школу:

Автор стихов - Алексеенко-Недышилова София

## (Не) Первое сентября



Море цветов и улыбок, нарядные дети, торжественные линейки, поздравления и стихи – все это мы связываем с праздником 1 сентября. Как появилась эта традиция и во всех ли странах отмечается именно этот день?

Школьный год начинается 1 сентября не только в России, но и в большинстве государств постсоветского пространства: школьники Украины, Беларуси, Армении, Казахстана,

Туркменистана, Молдовы и стран Прибалтики тоже отправляются на учебу после летних каникул именно в этот день.

Кроме наших ближайших соседей, 1 сентября является «официальной точкой отсчета» учебного года в Чехии и Израиле, а дальше идет полный разнобой:

Австралия – 1 февраля; Греция – 12 августа Италия – 1 октября; Швеция – 15 августа; Япония – 1 апреля.

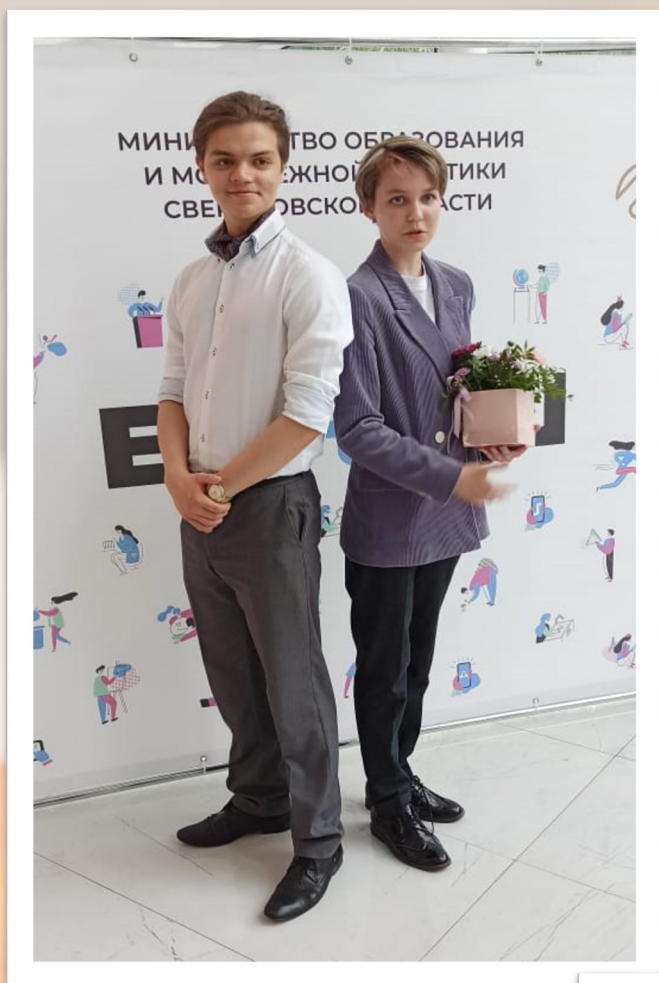
В царской России гимназисты начинали учёбу 1 или 15 августа, а ученики реальных и коммерческих училищ - в середине сентября или октября. Учебный год в сельских школах зависел от полевых работ и мог длиться с декабря по май.

Единый день начала школьных занятий появился в СССР только в 1930-х годах. Однако официально День знаний был учреждён Указом Президиума Верховного Совета СССР от 15 июня 1984 года «Об объявлении 1 сентября всенародным праздником – Днём знаний».

1 сентября 1953 года был торжественно открыт новый корпус МГУ в высотном здании на Ленинских горах, и уже в полдень в университете состоялись первые занятия.

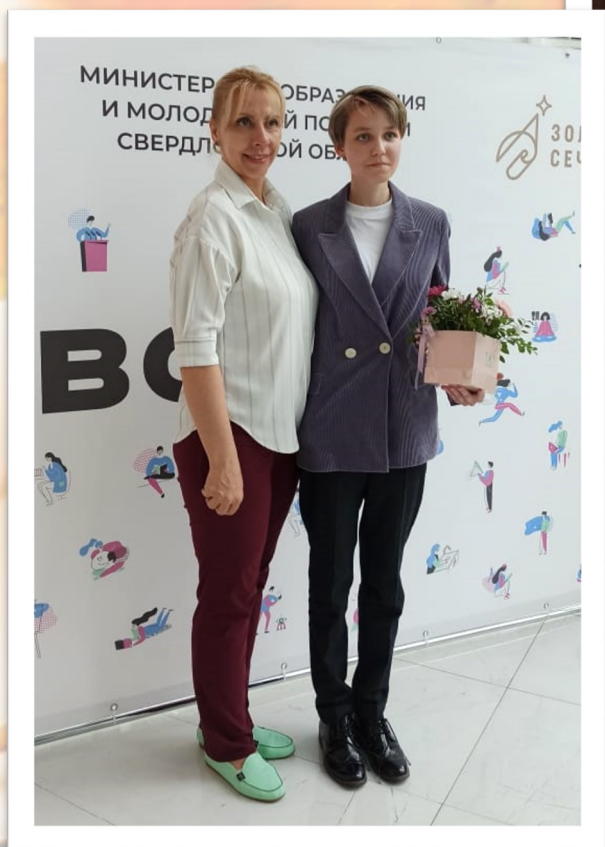
До 1984 года 1 сентября был полным учебным днём с 5-6 уроками,

## Наши достижения



Ученица бывшего 9б класса **Гусева Наталья** – призер заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2021 года по литературе. Учитель Константинова Ольга Александровна.

**Батюшев Федор** - призер заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников по итальянскому



**Мы Вами  
гордимся!**

## Первое сентября 2021

День знаний в 2021 году встретили 525 тысяч школьников Свердловской области, и 60 тысяч из них — первоклассники. В Екатеринбурге первоклашек — 22 тысячи. В нашу гимназию пришло 118 первоклассников.

Сложно представить, что 9 лет назад мы точно так же стояли на праздничной линейке с огромными букетами цветов, с яркими рюкзаками и с ожиданием чего-то нового, неизвестного, но, обязательно, интересного!!!

Нам повезло немного больше, чем сегодняшним первоклассникам. Мы не знали, что такое маски, ежедневная термометрия и социальная дистанция. Но мы надеемся, что благодаря усилиям администрации и учителей нашей гимназии пришедшие малыши



смогли в полной мере  
ощутить атмосферу  
этого важного праздни-  
ка!



## 2021 год объявлен в России Годом науки и технологий

Российская наука стремительно развивается. Только за последние несколько месяцев ученые запустили самый мощный в мире нейтронный реактор, провели десятки морских экспедиций и разработали несколько вакцин от коронавируса, эффективность которых признана за рубежом.

Одна из задач Года – рассказать какими научными именами и достижениями может гордиться наша страна. В течение всего года при поддержке государства будут проходить просветительские мероприятия с участием ведущих деятелей науки, запускаться образовательные платформы и конкурсы для всех желающих.

В основной план мероприятий поступило свыше восьми тысяч предложений. Свои идеи и проекты направляли вузы и НИИ, регионы, НКО, Институты развития и Госкорпорации.

Особенностью Года науки и технологий станет специальная калибровка по тематике. Так в марте пройдут мероприятия, посвященные новой медицине, в апреле внимание будет уделено развитию космической отрасли, в сентябре будем обсуждать генетику и качество жизни, а в ноябре ученые расскажут об искусственном интеллекте.

По сложившейся традиции у Года науки и технологий есть свой фирменный стиль. Специально для того, чтобы наука стала ближе к каждому из нас, был разработан и запущен официальный сайт - год-

Один  
вы уже в  
ционном  
ных науч-  
тий и от-  
этого года.



науки.рф.  
«клик» – и  
информа-  
поле глав-  
ных собы-  
крытий

## Школьная форма



Форменная одежда у школьников и обязанность носить её возникли при правлении императора Николая I. В 1834 году было утверждено «Положение о гражданских мундирах», которое, в том числе, регулировало внешний вид учеников гимназий, реальных и городских училищ и т.д.

В разные годы облик формы менялся, но неизменными оставались полувоенный стиль, наличие мундира или гимнастёрки, брюк и фуражки. Такая одежда должна была обозначить принадлежность ребёнка к социальной группе, выработать в нём дисциплину и «чинопочитание».

Девочки в то время в большинстве своем учились дома, а женское среднее образование получило распространение лишь во второй половине 19 века, поэтому единое положение о форме для них было утверждено только в 1896 году.

За основу взяли платье закрытого фасона с фартуком – чёрным в будни и белым по праздникам, какие носили воспитанницы Смольного института благородных девиц. Такая форма должна была оградить девушек от дурновкусия и негативного влияния окружающего общества.

После революции 1917 года школьную форму отменили – как «пережиток классового общества» и из-за невозможности обеспечить всех детей страны единообразной одеждой, и возродили снова лишь в 1949 году, когда страна оправилась после революционных и военных потрясений.

### Школьная форма в России сегодня

В 2013 году был принят закон «Об образовании РФ», согласно которому школы получили право устанавливать требования к одежде учеников с учётом рекомендаций Министерства образования и науки. Фактически это означало возвращение обязательной формы.

Как мы видим из истории, школьная форма была нужна в первую очередь для воспитательных целей. Первоначально появившись в престижных петербургских гимназиях, она должна была подчеркнуть принадлежность ребёнка к определённой социальной группе и научить «не позорить мундир», либо, в случае с девочками, быть скромными и благочестивыми.

В советское время у школьной формы появились и другие задачи – согласно социалистической идеологии требовалось уравнивать всех членов общества, а учитывая, что из-за товарного дефицита в СССР у многих семей элементарно не было возможности обеспечить ребёнка какой-то ещё одеждой, детский гардероб был весьма скудным, и наличие обязательной школьной формы значительно облегчало жизнь.

На момент возвращения обязательной школьной формы в 2013 году Министерство образования и науки РФ приводило в её пользу такие аргументы:

- обеспечение детей удобной и эстетичной одеждой в повседневной школьной жизни;
- устранение признаков социального, имущественного и религиозного различия;
- предупреждение возникновения у обучающихся психологического дискомфорта перед сверстниками;
- укрепление общего имиджа образовательной организации, формирования школьной идентичности.

Тогда решение, по данным опросов, поддерживали 62% родителей, а в 2018 году – уже 82%.

Единого типа ученической одежды в России, как это было в СССР, не существует. Фасон, цвет и количество элементов формы определяются индивидуально в каждом учебном заведении. Основная рекомендация от Минобра – деловой стиль и светский характер.



## Время размять мозги

$$\text{[Hexagon with yellow square, blue pentagon, magenta hexagon]} + \text{[Hexagon with yellow square, blue pentagon, magenta hexagon]} + \text{[Hexagon with yellow square, blue pentagon, magenta hexagon]} = 45$$

$$\text{[Banana bunch]} + \text{[Banana bunch]} + \text{[Hexagon with yellow square, blue pentagon, magenta hexagon]} = 23$$

$$\text{[Banana bunch]} + \text{[Watermelon]} + \text{[Watermelon]} = 12$$

$$\text{[Watermelon]} + \text{[Banana bunch]} \times \text{[Hexagon with yellow square, blue pentagon, magenta hexagon]} = ?$$

Какое число получится вместо знака “?”

Ответ на головоломку будет в следующем номере газеты.

Только прошло 1 сентября, но не успеешь оглянуться— наступит октябрь. А 5 октября, все празднуют день Учителя.

Предлагаем вам поздравить вашего учителя со страниц нашей газеты. Приносите стихи, рисунки, открытки, пожелания в кабинет №314. Мы обязательно опубликуем все поздравления!