

ПРОСТО

№2 (11)
2023

ПРО 100

Неофициальная газета учеников лицея №100



Дорогие наши учителя!

Спешим поздравить всех Вас с профессиональным праздником!

И выразить глубочайшую признательность за все, что вы сделали для нас. Мы с гордостью делимся результатами нашей совместной деятельности. Московская высшая школа экономики, Первый Московский медицинский Университет им. Сеченова, Национальный Ядерный Университет МИФИ, Санкт-Петербургский Архитектурно-строительный Университет, Уральский

Федеральный Университет, Уральский институт управления РАНХиГС, Уральский Государственный Экономический Университет, Уральский Государственный Юридический Университет – вот красивый список наших сегодняшних учебных заведений. Мы благодарим вас за ваши знания и опыт, которыми вы щедро делились с нами, за ваше душевное тепло, заботу, понимание, терпение и любовь. Пусть эта любовь к детям и к своей профессии и дальше позволяет вам, «сеять разумное, доброе, вечное».

Мы желаем всем крепкого здоровья, домашнего уюта, заботливых детей, богатых внуков, счастливых, легких и радостных рабочих дней. И таких же прилежных, старательных, умных, интеллигентных, добрых, воспитанных учеников, как мы. Вспомните нас добрым словом, а мы будем иногда забегать к вам в гости, чтобы поделиться, в очередной раз, своими успехами.

Пусть у всех все будет хорошо! Берегите себя!

11 «А» класс выпуск 2023 года

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

Как выбрать профильный класс? . . .	2
Осеннее утро	2
Китай: учеба важнее всего.	3
Как учиться на отлично?	3
Непокоренный Донбасс	4
Советы будущим выпускникам	5
Спортсмен или ученик?	6

ОТ РЕДАКЦИИ:

Дорогой читатель, вот и настал час перемены! Но отнюдь не школьной – дело в том, что ребята, выпускающие газету, стали студентами и покинули стены нашего лицея. Но это не означает, что проект, запущенный бывшими старшеклассниками канул в лету. Растёт и учится новое поколение авторов, ничуть не уступающих предшественникам – активные, талантливые, творческие. Пожелаем им удачи, задора и вдохновения. Надеемся, что и ты, читатель, останешься с нами – ведь именно для тебя мы и создаем этот новый номер!



КАК ВЫБРАТЬ ПРОФИЛЬНЫЙ КЛАСС?

Уважаемые учащиеся 6 и 7 классов, важная информация для вас. Скоро вы будете писать психологический тест, который определит какой вы тип личности. Например, "человек-природа", "человек-знаковая система", "человек-техника", "человек-человек" или, может, "человек-художественный образ". Это вам поможет определиться, в какой класс вам поступать, какое направление своего обучения выбрать.

*Преображенский Данил
8 «А» класс*

В нашей школе есть 4 профильных класса: физмат – физика, математика; информат – информатика, математика; соцэконом – обществознание, математика; химбио – химия, биология. Значит, чтобы поступить в один из этих классов, нужно будет написать диагностические работы по выбранному предметам. А для того,

чтобы написать эти диагностики хорошо, советую начать готовиться уже сейчас.

Какие экзамены выбирают в зависимости от выбранного профиля?

Начнем с того, что существует два школьных экзамена ОГЭ (после 9 класса) и ЕГЭ (после 11 класса). Но чтобы вас допустили к ОГЭ, нужно будет написать

проект в 8 классе и сдать итоговое собеседование в 9 классе. Чтобы получить допуск к ЕГЭ, нужно написать итоговое сочинение.

Математика и русский язык – это обязательные предметы, которые сдают все выпускники 9 и 11 классов и 2 предмета на выбор. На ОГЭ все сдают математику на одном уровне, а на ЕГЭ существует базовый и профильный уровень. Профильную математику, как правило, выбирают те, кто учится в математических классах.

Если ученик выбирает классы физмат или информат, то, скорее всего, он будет сдавать на экзаменах такие предметы, как информатика и физика. Если выбирают класс соцэконом, то это будут обществознание и один предмет по желанию, может быть география или английский язык. Ну, а если выбирают химбио класс, видимо, это будет химия и биология. ◀

ОСЕННЕЕ УТРО

Добрый сентябрьским утром, С чашечкой кофе в руках,
Я улыбнусь перламутрам – Каплям росы на цветках.
Кутаюсь в свитер, прохладно... Зябко ещё в этот час.
Но на душе так отраднo, Утро мне радует глаз.
С веток срываются листья, Плавнo ложась на цветник...
Осень-художница кистью Всё разукрасила в миг.
Взор утонул в сентябринках, Яркo цветущих в саду!
Всё в перламутрах-росинках... Осень с природой в ладу!
К ней подобралась несмело, Ласково глядя лучом...
И успокоить сумела, Принарядив перед сном.
Утром осенним любуюсь, С чашечкой кофе в руках,
Я согреваюсь, кайфуя. В ласковых солнца лучах.



Подходы стран к школьному образованию в разных странах

КИТАЙ: УЧЕБА ВАЖНЕЕ ВСЕГО

«Мы учимся, пока живы. И будем учиться, пока не умрем» – в девизе китайского школьника нет преувеличений. Поступление в вуз в Китае является, чуть ли не единственной возможностью подняться на социальном лифте и миновать бедность, а конкуренция среди абитуриентов крайне высока.

*Дубинин Николай
8 «А» класс*



и традиция, и физиологическая потребность.

Китайские школьники носят с собой подушки, чтобы поспать в перерыве между уроками.

Чтобы успеть освоить школьную программу и получать высокие баллы (баллы здесь решают все, а ученики постоянно находятся в условиях рейтинга успеваемости), дети осваивают материал огромными объемами, не придавая значение глубинному анализу. Зубрежка не предполагает развития критического мышления, но зато позволяет успешно сдать очередной тест. Главный экзамен в жизни китайца, гаокао, который сдается при поступлении в вуз, проверяет, насколько китаец запомнил и смог повторить школьную программу. Здесь особенно приобщается заучивание.

Есть предположение, что такому стилю образования способствует сам китайский язык. Чтобы научиться грамоте, китайцу необходимо запомнить тысячи иероглифов, поэтому заучивание здесь может быть заложено в культурном коде. ◀

В некоторые университеты конкурс может составлять до 200 человек на место. Поэтому в китайских школах упорная учеба с утра до вечера возведена в культ. Утром, еще до уроков, ребенок занимается дома самостоятельно, затем идет в школу, а после 16:00 отправляется на дополнительные учебные занятия.

В течение дня у детей в среднем 7 уроков по 40 минут. Между ними часовой перерыв на обед. В ряде школ в это время мож-

но поспать, так как ночью дети не всегда успевают выспаться из-за большой нагрузки. Полу-часовой сон после обеда – это



КАК УЧИТЬСЯ НА ОТЛИЧНО?


Крошечкова Кира, 8 «А» класс

Этот вопрос волнует большую часть школьников, от мала до велика.

Ведь быть отличником это престижно и самому горделиво за свои успехи. Первым делом конечно же домашние задания.

Их нужно выполнять всегда к сроку, не затягивать до последнего дня. Вдумываться в суть заданий, не просто бездумно списывать. Дальше могу отметить

хорошие отношения с учителями и активность в школьных и внешкольных мероприятиях. К примеру: Олимпиады, конкурсы, разные кружки и секции. Развивайтесь в разных направлениях, и вы обязательно найдете то, что вам по душе. Ну и, самое главное, старайтесь не перегружать себя, чередуйте работу и отдых, умейте правильно распоряжаться своим временем. ◀


Отличник
5+

НЕПОКОРЕННЫЙ ДОНБАСС

80 ЛЕТ СО ДНЯ ОСВОБОЖДЕНИЯ ДОНБАССА



Дубинин Николай
8 «А» класс

Советские войска 8 сентября 1943 года в ходе наступления освободили от фашистов город Сталино (ныне Донецк), поэтому эта дата отмечается как день освобождения легендарного непокоренного Донбасса.

Его ресурсы имели для врага колоссальное значение. Завладеть ими была одной из целей нападения Германии на Советский Союз, и нацисты делали всё, чтобы сохранить за собой донецкие степи, заставить людей работать на военную машину Третьего рейха.

Но на захваченных территориях их встретило яростное народное сопротивление. Его накал не ослабевал без малого семьсот дней. За то время, пока жестокий, циничный зверь хозяйничал на Донбассе, пыткам и казням подверглись сотни тысяч партизан, подпольщиков, мирных граждан, детей, а на ключевых рубежах выросли мощные вражеские укрепления.

Берега Северского Донца испещрили доты и дзоты, многие километры минных полей. Сломить такую линию обороны, казалось, было немислимо сложно, но бойцы Красной Армии выполнили эту задачу, совершили подвиги за гранью возможностей человека, прошли героический и жертвенный путь, упрочив триумф советских войск на Курской дуге.

Особая страница – многотрудный, самоотверженный штурм

Саур-Могилы. Нацисты превратили этот древний курган в неприступную цитадель, но не было в мире силы, что смогла бы остановить наших бойцов. Эта стратегическая высота переходила из рук в руки несколько раз и покорилась советскому солдату – тем, кто насмерть стоял за правду, за справедливость, за свободу и будущее нашей Родины.

Саур-Могилы стала символом стойкости Донбасса. Именно здесь спустя почти четыре десятилетия после Великой Отечественной был воздвигнут памятник павшим. В 2014 году украинские неонацисты разрушили его. Здесь опять шли тяжелые бои – ополчение ЛДНР удерживало высоту под атаками численно превосходящей украинской армии.

Решение восстановить монумент было принято по поручению Владимира Владимировича

Путина на деньги из специального президентского фонда. Тогда же решили расширить мемориальный комплекс – добавить памятники сегодняшним защитникам Донбасса.

Новая часть мемориала на Саур-Могиле – памятник новым легендам. Погибшим разведчикам Семеновского батальона и ополченцу ДНР с позывным «Медведь» – командиру подразделения, защищавшего высоту и оставшегося на ней.

Восстановление Саур-Могилы стало для всех жителей Донбасса не просто важным – символическим актом. Люди здесь четко проводят параллели между тем, что происходило тогда, 80 лет назад, и тем, что происходит сейчас. И преклоняют головы перед памятью новых героев.

В день памяти на Саур-Могиле прошел праздничный концерт. Мероприятие началось с трансляции видеобращения Президента РФ Владимира Путина. Президент сердечно поздравил жителей Донецкой Народной Республики и всех граждан России с 80-летием освобождения Донбасса от нацистских захватчиков.

Непокоренный Донбасс крепко стоит на ногах! ◀

СОВЕТЫ БУДУЩИМ ВЫПУСКНИКАМ



11 класс – один сплошной челлендж. За последний год в школе нужно успеть многое: подтянуть балл аттестата, сдать успешно экзамены, выбрать вуз и направление, «отгулять» последний звонок и выпускной.

*Евсеева Светлана
Выпускница 11А 2023 года, медалистка, 100-балльница*

Чтобы при прохождении всех этих испытаний одиннадцатиклассники не сошли с ума, я специально подготовила для них несколько советов, которые помогли мне пройти этот путь и «не перегореть».

1. Не дайте страху себя победить. Страх отнимает большую часть времени и делает человека неуверенным в себе и в своих силах. Есть ли смысл испытывать страх перед неизбежным? Вместо того чтобы бояться, лучше сказать себе: «Это всего лишь одно из жизненных испытаний. У меня всё получится, если я постараюсь и приложу усилия».

2. Соблюдайте режим дня. Сон – это время вашего организма, не отнимайте у него возможность вас «восстановить». Не будете спать – ваш мозг уже не будет способен качественно воспринимать информацию, которую вы будете так старательно в него уместить. Спите не меньше

8 часов в день. Если не получается столько спать ночью – отдыхайте после школы.

3. Расставляйте приоритеты. Отбросьте задачи, которые не так важны. Быть отличником по всем предметам необязательно. Уделите больше внимания тому, что действительно важно. Конечно, если по отметкам вы идёте на золотую медаль, то бро-



сать всё на полпути не следует. Лучше немного поднажать.

4. Готовьтесь, но «не перегорайте». Не нужно готовиться 24/7. Дайте себе отдых, если чувствуете, что пора. Слушайте музыку, смотрите фильмы, бывайте на свежем воздухе, занимайтесь своим хобби и спортом. ЕГЭ – это не повод ставить жизнь на паузу. Работайте над своей подготовкой тихо, но уверенно.

5. Больше разговаривайте со своими родителями. Родители всегда знают, что нужно вам сказать, чтобы вас успокоить и предать вам уверенности. Будьте открыты с родителями. Поделитесь своими переживаниями и будьте уверены – ваши родители пойдут вам навстречу. Они способны вам помочь как никто другой.

6. Умейте быть пофигистом. Зачем переживать, если можно не переживать? Попробуйте воспринимать происходящее проще. Не накручивайте себя из-за вещей, на которые вы не можете повлиять.

7. Ищите мотивацию. Проще всего вдохновиться на фильмах, видеороликах, цитатах успешных людей.

8. Ставьте цели. Целеустремленность помогает быстро добиться результатов. Эта черта характера помогает поддерживать мотивацию в учебе и более эффективно осваивать новый материал.

На этом советы, которые помогли мне «пережить» 11 класс, кончились. Желаю Вам, одиннадцатиклассники, ценить каждый момент времени, проведенный вместе с классом, так как год пролетит очень быстро, и пройти все испытания без лишних нервов. Всё получится!

P.S. Если у девушки еще нет молодого человека, лучше сдавать экзамены технического профиля (если, конечно, она в ЭТОМ ПОНИМАЕТ) и поступает на инженерное или компьютерное направление. Кавалеров будет миллион! ◀

СПОРТСМЕН ИЛИ УЧЕНИК?

Куркова Анна
8 «А» класс



Существует мнение, что если человек профессиональный спортсмен, то он не может быть хорошим учеником, и наоборот если человек – отличник, он не может быть чемпионом какой-нибудь спортивной дисциплины. Так ли это? Попробуем разоблачить этот миф.

Вспомните Светлану Хоркину, «Королеву брусьев», как её называли. Девушка стала заслуженным мастером спорта, выиграла много крупных соревнований по спортивной гимнастике и удостоилась Государственных наград. При этом Хоркиной удалось закончить Белгородский университет и защитить кандидатскую диссертацию. То есть, сейчас Светлана является и двукратной

олимпийской чемпионкой по спортивной гимнастике и кандидатом наук. Казалось бы, как такое возможно? Если захотеть, можно успеть всё.

«Так это только с девочками так работает?» – может прийти в голову такой вопрос. Тогда вспомним Александра Карелина одного из самых титулованных российских спортсменов. Он трижды выиграл Олимпийские игры (впервые в 21 год), девять

раз – Чемпионат мира, и двенадцать – европейское первенство. Занесён в Книгу рекордов Гиннеса как спортсмен, в течение тринадцати лет, не проигравший ни одной схватки. Удостоен звания Героя России. Но успехов Александр достиг и в образовании, сначала он окончил Новосибирский автотранспортный техникум, затем Омский институт физической культуры, а в 2002 году стал кандидатом педагогических наук. Оказывается, если человек хочет чего-то добиться, он непременно это сделает. Получается даже наоборот, спорт приучает дисциплине, а она очень важна для хорошей учёбы. Получается, что спорт не только не отвлекает от учёбы, но ещё и помогает ей, поэтому все кто считает наоборот, очень ошибаются, так как «всё зависит от нас самих».

В нашем классе много ребят, которые совмещают спорт и учёбу. Поэтому мы сделаем все, что зависит от нас, чтобы успешно закончить школу. ◀

МАТЕМАТИЧЕСКИЕ ЗАДАЧКИ НА СООБРАЗИТЕЛЬНОСТЬ

Думаете, математические загадки на счет и логику – это только для отличников? Как бы не так! Готовы проверить себя? Открываем новую рубрику. Если не справитесь с какой-то задачей, обращайтесь к учащимся 8 «А» класса.

1. Какое число получится, если перемножить все цифры на цифровой клавиатуре телефона?

2. Где можно прибавить 2 к 11 и получить 1?

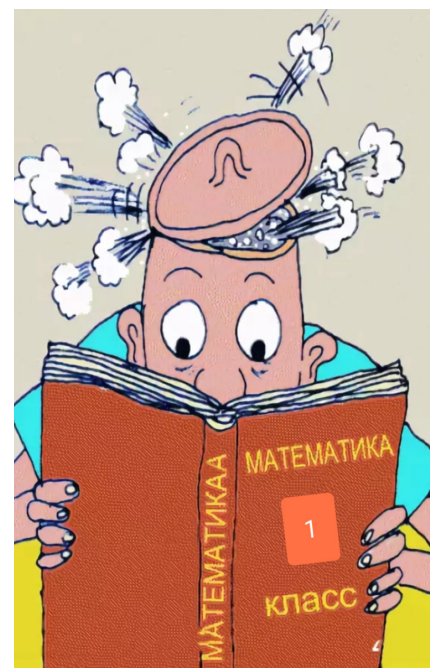
3. Утка получила 9 долларов, паук – 36 долларов, пчела – 27 долларов. Основываясь на этой информации, сколько денег дадут кошке?

4. Когда Джошу было 8 лет, его брат был вдвое моложе его. Теперь, когда Джошу 14 лет, сколько лет его брату?

5. Когда отцу был 31, мне 8. Сейчас он в два раза старше меня. Сколько мне лет?

6. Сколько сторон у круга?

7. Что тяжелее – килограмм железа или килограмм пуха?



8. Какая цифра чаще всего встречается между числами от 1 до 1000 включительно?

9. Сколько кирпичей нужно, чтобы построить здание из кирпича?

10. Бита и мяч стоят 1 доллар 10 центов. Бита стоит на один доллар дороже, чем мяч. Сколько стоит мяч?

11. Сможете ли вы расставить четыре девятки так, чтобы получилось 100?

12. Когда Джону было шесть лет, он забил гвоздь в свое любимое дерево, чтобы отметить свой рост. Десять лет спустя, в возрасте шестнадцати лет, Джон вернулся, чтобы посмотреть, насколько выше был гвоздь. Если бы дерево каждый год росло на пять сантиметров, насколько выше был бы гвоздь?

13. Когда Владу было 6 лет, его младшей сестре Ане исполнилось полгода. Если Владу сегодня 40 лет, то сколько лет Ане?

14. Вам даны 3 положительных числа. Вы можете сложить эти числа и умножить их вместе. Результат, который вы получите, будет одинаковым в обоих случаях. Какие числа?

15. Позавчера мне было 21, а в следующем году будет 24. Какого дня у меня день рождения?

16. Прибавь меня к себе и умножь на 4. Раздели меня на 8, и ты снова получишь меня. Какое я число?

17. Как фанат узнал перед игрой, что счет будет 0:0?

18. Если умножить это число на любое другое число, ответ всегда будет один и тот же. Какое это число?

19. Какое следующее число в ряду? 7645, 5764, 4576, ...

20. Что можно поставить между 7 и 8 так, чтобы результат был больше семерки, но меньше восьмерки?

21. Если два — компания, а три — толпа, то что такое четыре и пять?

22. Больше часа, меньше минуты.

23. Старая бабушка Адамс оставила половину своих денег

внучке и половину этой суммы внуку. Она оставила шестую часть своему брату, а остаток, 1000 долларов, приюту для собак. Сколько всего она оставила?

24. Вы знаете, что $2 + 2$ равно 2×2 . Теперь найдите набор из трех различных целых чисел, сумма которых равна их сумме при умножении

25. Какое число уменьшится на 12 единиц, если его записать и перевернуть лист вверх тор-машками?

26. Если бы сейчас было на два часа позже, то до полуночи оставалось бы в два раза меньше времени, чем если бы сейчас было на час позже. Сколько сейчас времени?

27. Женщина идет по улице ночью в постоянном темпе. Когда она проходит мимо уличного фонаря, она замечает, что ее тень становится длиннее. Двигается ли верхняя часть ее тени быстрее, медленнее или одинаково, когда тень длиннее, чем когда она короче?

28. У строителя 8 кирпичей. Семь из них весят одинаково, а один немного тяжелее. Как ему, используя весы, найти более тяжелый кирпич за два взвешивания?

29. Два мальчика играли в шашки 2 часа. Сколько времени играл каждый мальчик?

30. Если вы находитесь в 80 сантиметрах от двери и с каждым шагом продвигаетесь на половину расстояния до двери, сколько ходов потребуется, чтобы добраться до двери?

32. Если на каждый цветок сядет по одной пчеле, то одна пчела останется без цветка, а если на каждый цветок сядет по 2 пчелы, то один цветок останется без пчелы. Сколько цветков и пчел?

33. Если вы идете в кино и берете с собой друзей, дешевле будет сводить одного друга в кино дважды или двух друзей в кино одновременно?

34. В каком месяце 28 дней?

35. Какое число увеличивает-ся и не уменьшается?

36. У вас 4 яблока, вы убираете 3, сколько у вас останется?

37. Если вы покупаете петуха для несения яиц и рассчитываете получать по три яйца каждый день на завтрак, сколько яиц у вас будет через три недели?

38. Мельник пошел на мельницу и увидел в каждом углу по 3 кошки. Сколько ног на мельнице?

39. 6 человек построили сарай за 9 часов. За какое время построят этот же сарай 12 строителей?

40. У фермера 17 овец, и все, кроме 9, умирают. Сколько осталось? ◀



МУДРЫЙ ЦИТАТНИК

Каждый наш поступок продолжает создавать нас самих.

Фридрих Ницше (философ)

Терпение горько, но плод его сладок.

Жан-Жак Руссо (философ)

Мудрые люди обдумывают свои мысли, глупые – провозглашают их.

Генрих Гейне (поэт)

Сказки на самом деле правдивы: не потому, что они рас-

сказывают нам о существовании драконов, а потому, что они учат нас тому, что драконов возможно победить.

Нил Гейман (писатель)

Чем ниже душой, тем выше задирает нос. Он носом тянется туда, куда душою не дорос.

Омар Хайям (философ)

Мысль меняется в зависимости от слов, которые её выражают.

Блез Паскаль (математик)

Перемены начинаются в точке окончания вашей зоны комфорта.

Рой Т. Беннетт (писатель)

Никогда не поздно стать тем, кем вы могли бы быть.

Джордж Элиот (Писательница)

Секрет успеха в том, чтобы приступить к действиям.

Марк Твен (писатель)

Опыт – тяжёлый учитель, потому что он сначала даёт контрольную работу, а только потом – сам урок.

Вернон Ло (бейсболист)

ГОРОСКОП НА ОСЕНЬ



Овны, осенью многим из вас придется смириться с какими-то проволочками в важных планах и делах. Самое главное – держаться намеченного курса и беречь нервы, тогда у вас всё обязательно получится!



Тельцы, осень в 2023 году едва ли будет стабильной, спокойной и предсказуемой. И все же у многих из вас ожидаются улучшения буквально во всех жизненных сферах. Ловите удачу за хвост!



Близнецы, впереди событийный, хлопотный и весьма активный период. У многих из вас осенью личная жизнь и дела домашние выйдут на первый план.



Раки, вы рискуете погрузиться в мир грез, взять на себя непосильную ношу обязанностей, погнаться за неосуществимыми идеями. Постарайтесь быть более объективными и осторожными, без этого никак.



Львы, осенью 2023 года многие из вас будут заняты гло-



бальными идеями или масштабными проектами. При этом планеты настоятельно рекомендуют вам спуститься с небес на землю и незамедлительно заняться материальной стороной жизни.



Девы, в целом осень будет весьма благоприятным периодом. В сентябре 2023 года перспективы приобретут конкретные очертания, и эти очертания предвещают вам многое.



Весы, активное и беспокойное лето позади. Теперь внешние обстоятельства меняются в противоположную сторону. Осенью многие из вас будут более медлительными и рассудительными. И это неплохо, ведь будет меньше ошибок и проблем.



Скорпионы, в этом месяце многих из вас могут увлечь глобальные проекты, планы, идеи. Учтите, что в сентябре на практи-

ке с этим возможны проблемы. Поэтому не теряйте ощущение реальности и хорошенько всё обдумайте.



«Дорогу осилит идущий», – под таким девизом пройдет осень 2023 года у большинства

Стрельцов. Многие из вас будут сосредоточены на важных делах.



Козероги, впереди не самый простой период. Но в сравнении с предыдущим годом, осень 2023 года будет более плодотворным и устойчивым временем.



Водолеи, впереди противоречий период. С одной стороны, градус августовской напряженности постепенно снижается, а с другой, до желанной стабильности пока что далеко. И все же многим из вас удастся сбросить балласт накопившихся проблем.



Рыбы, пора посмотреть на многие вещи с совершенно иного ракурса.

Не мешало бы оценить происходящее с точки зрения партнеров, оппонентов и просто людей, с которыми вас сталкивает судьба. Тогда решение проблем окажется и проще, и быстрее.