



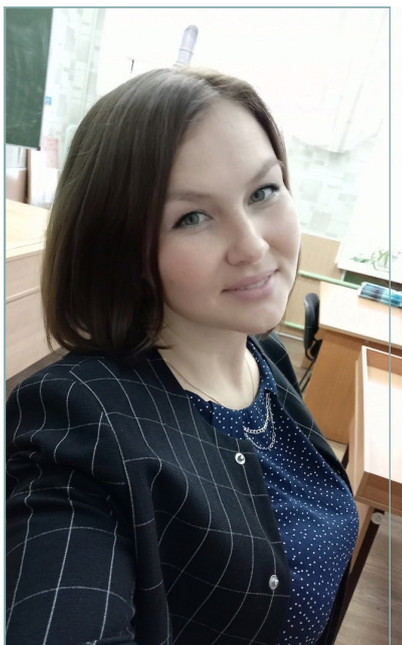
96FM

ЗДРАВСТВУЙТЕ, ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!

МЫ ПРИВЕТСТВУЕМ ВАС НА СТРАНИЦАХ НАШЕЙ ШКОЛЬНОЙ ГАЗЕТЫ. В ЭТОМ НОМЕРЕ ВЫ УЗНАЕТЕ О ТОМ, ЧТО ЖДЕТ РЕБЯТ, КОТОРЫЕ ВЫБРАЛИ ЭКЗАМЕН ПО ХИМИИ!

В ЭТОМ ВЫПУСКЕ

Экзамен по химии	2
Я люблю Самару	4
Новый год-праздник детства	5
ПДД.....	6
Новости декабря	7



ЗАГОЛОВОК ВНУТРЕННЕЙ СТАТЬИ

-Здравствуйте Виктория Владимировна, мы хотели взять у Вас интервью для школьной газеты. Ребята очень редко выбирают экзамен по химии. Как Вы думаете, почему?

- Химия достаточно сложный специфический предмет, поэтому её выбирают не часто.

-Почему ребята сдают этот предмет?

-Обычно химию выбирают

осознанно, ребята которые хотят связать свою жизнь служению людям, те ребята, которые хотят стать врачами и мед. сестрами или изучать химию, как науку, дальше.

-Из чего состоит экзамен?

-Экзамен состоит из тестовой части, где нужно выбрать верный ответ, и письменной части, где нужно решить и правильно оформить задачи.

«Подготовка и потраченное время не пройдут впустую, ведь когда есть цель, её хочется добиться!».

ФАКТЫ О ХИМИИ

1. Для обеспечения полета среднего пассажирского самолета требуется до 8 тонн кислорода. Такое количество кислорода вырабатывает 40 000 гектаров леса.
2. Из 1 тонны морской воды можно получить 7 мг золота.
3. Среди всех известных материалов гранит считается наилучшим проводником звука.
4. Интересен факт, что мыльный пузырь лопаётся всего за 0,001 секунды.

-На что ребятам следует обратить внимание?

-Учащимся нужно обратить внимание на задания из органической химии.

-В чем состоит сложность выполнения работы?

-Сложность ребят вызывают задания по органической химии. Органика изучается только в 10 классе, и всего четыре часа на повторение в 11 классе. Нужно уделить больше времени на самостоятельную подготовку и добросовестное выполнение домашней работы.

-Что вы можете посоветовать тем, кто

собрался сдавать экзамен по химии?

-Посоветовать могу одно, составить план подготовки и четко следовать ему, не спешить, уделять каждой теме внимание, проработав, переходить дальше. Читать инструкцию к заданию внимательно, не совершать ошибок из-за невнимательности.

Сегодня для подготовки создано очень много сайтов, актуальная информация о экзаменах на сайте ФИПИ, где можно познакомиться со спецификой и изменениями в заданиях. ГИА, где можно

ПЕРИОДИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА

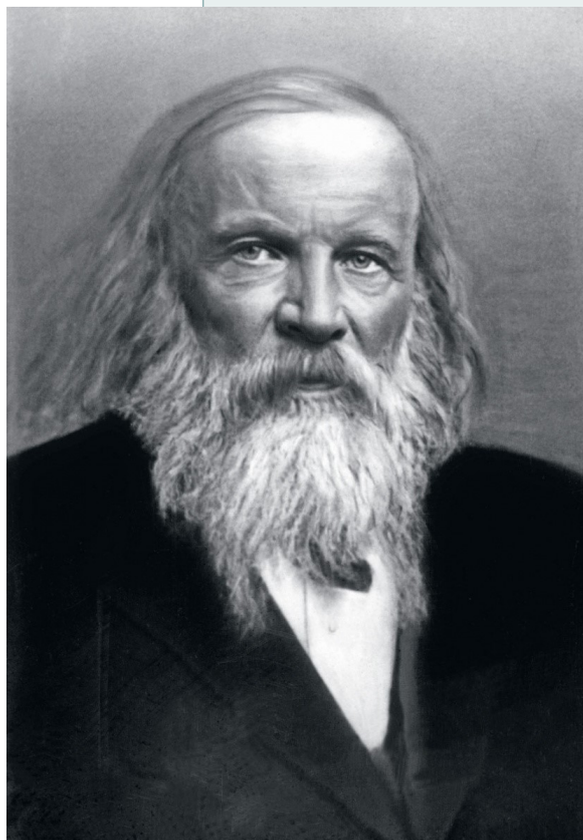
ПЕРИОДЫ	ГРУППЫ ЭЛЕМЕНТОВ															
	A I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	VIII		VIII		VIII		B	
1	(H)															
2	Li	Be	B	C	N	O	F	Ne								
3	Na	Mg	Al	Si	P	S	Cl	Ar								
4	K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni						
5	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd						
6	Cs	Ba	La*	Hf	Ta	W	Re	Os	Ir	Pt						
7	Fr	Ra	Ac**	Rf	Db	Sg	Bh	Hs	Mt							
<p>ЛАНТАНОИДЫ* Ce Pr Nd Pm Sm Eu Gd Tb Dy Ho Er Tm Yb Lu</p> <p>АКТИНОИДЫ** Th Pa U Np Pu Am Cm Bk Cf Es Fm Md No Lr</p>																

ДМИТРИЙ МЕНДЕЛЕЕВ

В гимназии Дмитрий Менделеев учился ни шатко, ни валко. Биографы рассказывают, что он хорошо успевал по физике, истории и математике, а Закон Божий, языки и, прежде всего, латынь, были для него каторгой. Правда, на вступительных экзаменах в Главный педагогический институт за латынь Менделеев получил «четвёрку», тогда как его успехи в физике и математике были оценены в 3 и 3 «с плюсом» балла соответственно. Впрочем, для поступления хватило и этого.

проработать каждое задание и сразу виден результат.

А самое главное, что подготовка и потраченное время не пройдут в пустую, ведь когда есть цель, её хочется добиться! Я желаю всем ребятам сдать экзамены и поступить в желанный ВУЗ.



Я ЛЮБЛЮ САМАРУ

Ученики МБОУ Школы №96 г.о.Самара принимают активное участие в городском проекте «Я люблю Самару», фотографируя достопримечательности Кировского района.

Обучающиеся нашей Школы уделяют особое внимание Бульвару Metallургов, ведь часто именно по этой аллее они ежедневно ходят в школу.

Первоначально проспект металлургов именовался улицей Сталинабадской. Сталинабад – это старое название столицы Таджикской ССР Душанбе. Свое нынешнее имя он получил в 1961 году.

Всеми любимое место- это парк металлургов. Интересна история возникновения

парка и озера. Территория с северной стороны поселка Metallургов. На этом месте П.П.Мочалов, первый директор Куйбышевского металлургического завода им. Ленина, предложил вырыть котлован и заполнить его водой. Получилось большое озеро. Несколько дней подряд на берегах рукотворного озера заводчане сажали деревья и кустарники. Прямо под руками людей рождалась красота.

У восточного входа в парк расположен монумент «Солдат Памяти».

Воин-герой изображен в полный рост, с зажатым в высоко поднятой правой руке автоматом. Плащ-накидка как

бы развевается на ветру за плечами солдата. Фигура советского воина сделана из алюминия, чуть выше головы солдата плиту украшает стилизованная звезда Героя. У ног солдата красными цифрами набрано: 1945-1995(Монумент установлен в честь ознаменования пятидесятилетия годовщины победы над фашизмом в Великую Отечественную Войну).



НОВЫЙ ГОД - ВОЛШЕБНЫЙ ПРАЗДНИК ДЕТСТВА



В двери Новый год стучится,
Дед Мороз к нам в гости мчится,
В небе праздничный салют,
И часы двенадцать бьют.
Огоньки сверкают ярко.
Свечи, шарики, подарки.
Скоро сказка в дом войдет,
Скоро будет Новый год!

«В волшебную ночь у сверкающих огнями ёлок все веселятся и загадывают желания. Бьют куранты. И вот настает Новый год!»

Новый Год – любимый праздник всех детей и взрослых, которые с нетерпением ждут его в каждом доме, к нему долго и тщательно готовятся. Вот и мы не остались в стороне. До встречи Нового года осталось совсем немного времени. И новогодние каникулы совсем не за горами.

Праздничное новогоднее настроение уже поселилось в 1 «В» классе. Началось оно с традиционного украшения класса к новогодним праздникам. Класс получился нарядный и очень уютный. Новогодний огонек состоялся 17 декабря. Для ребят провели много различных конкурсов во время праздничного представления. Это и весёлые загадки, и новогодние игры, и танцевальное соревнование, и пение новогодних песен. Ребята с огромным удовольствием принимали

участие во всех конкурсах.

После завершения праздничного новогоднего представления шумная толпа мальчишек и девчонок получила свои сладкие подарки от Губернатора Самарской области Д.И.Азарова.

Многие любят зиму, потому что зимой такой прекрасный праздник — Новый год. Всё вокруг украшено, переливаются огни гирлянд, дома посреди комнаты вырастает колючее дерево. Собирается вся семья, обмениваясь тёплыми поздравлениями и замечательными подарками. Люди в Новый год становятся добрее и счастливее. В волшебную ночь у сверкающих огнями ёлок все веселятся и загадывают желания. Бьют куранты. И вот настает Новый год! С наступающим Новым годом!







ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ ВО ВРЕМЯ ЗИМНИХ КАНИКУЛ

Памятка для учащихся по соблюдению требований безопасности в период зимних каникул.

В период зимних каникул:

1. Соблюдай правила дорожного движения. Знай, что зимняя дорога опасна. Не играй на проезжей части дорог, ж/д полотна, водоёмах; не выходи на лёд.
2. Помогай младшим и старшим. Без разрешения родителей не уходи далеко от дома, если нужно уйти – предупреди родителей.
3. Осторожно пользуйся

газовой плитой, электроприборами, не оставляй их без присмотра.

4. Не используй петарды, колющие, режущие взрывоопасные предметы - это опасно для твоего здоровья.

5. Не засиживайся перед телевизором и компьютером. Читай книги, посещай кружки, занимайся дополнительно по школьным предметам.

6. Больше гуляй на свежем воздухе, встречайся с друзьями.

7. Не общайся с незнакомыми людьми, не приглашай их в дом. Не

трогай бесхозные сумки, пакеты или коробки.

8. Соблюдай правила поведения в общественных местах. Не находишься на улице, в общественных местах после 22 часов.

9. Не употребляй спиртные напитки, табачные изделия, другие психотропные вещества.

Помни! Тебя всегда ждут дома и в школе!



Правила поведения на дороге зимой



Зимой день короче. Темнеет рано и очень быстро. В сумерках и в темноте значительно ухудшается видимость. В темноте легко ошибиться в определении расстояния, как до едущего автомобиля, так и до неподвижных предметов. Часто близкие предметы кажутся далекими, а далекие — близкими. Случаются зрительные обманы: неподвижный предмет можно принять за движущийся, и наоборот. Поэтому в сумерках и темноте будьте особенно внимательны.

Переходите только по подземным, надземным или регулируемым переходам. А в случае их отсутствия — при переходе увеличьте безопасное расстояние до автомобиля.

В снегопады заметно ухудшается видимость, появляются заносы, ограничивается и затрудняется движение пешеходов и транспорта. Снег залепляет глаза пешеходам и мешает обзору дороги. Для водителя видимость на дороге тоже ухудшается.

В городах улицы посыпают специальными химикатами, чтобы не образовывался снежный накат. В результате даже в умеренный мороз проезжая часть может быть покрыта снежно-водяной кашей, которую в виде взвеси поднимают в воздух колеса проезжающего транспорта. Взвесь оседает на ветровых стеклах автомобилей, мешая водителям следить за дорожной обстановкой. В такой ситуации водителю еще сложнее заметить пешехода!

Яркое солнце, как ни странно, тоже помеха. Яркое солнце и белый снег создают эффект бликов, человек как бы «ослепляется». Поэтому нужно быть крайне внимательным.

В снежный накат или гололед повышается вероятность «юза», заноса автомобиля, и, самое главное — непредсказуемо удлиняется тормозной путь. Поэтому обычно (летнее) безопасное для перехода расстояние до машины нужно увеличить в несколько раз.

В оттепель на улице появляются коварные лужи, под которыми скрывается лед. Дорога становится очень скользкой! Поэтому при переходе через проезжую часть лучше подождать, пока не будет проезжающих машин. Ни в коем случае не бежать через проезжую часть, даже на переходе! Переходить только шагом и быть внимательным.

Количество мест закрытого обзора зимой становится больше. Мешают увидеть приближающийся транспорт: сугробы на обочине; сужение дороги из-за неубранного снега; стоящая заснеженная машина.

Значит, нужно быть крайне внимательным, вначале обязательно остановиться и, только убедившись в том, что поблизости нет транспорта, переходить проезжую часть.

Теплая зимняя одежда мешает свободно двигаться, сковывает движения. Поскользнувшись, в такой одежде сложнее удержать равновесие. Кроме того, капюшоны, мохнатые воротники и зимние шапки также мешают обзору.

Не стойте рядом с буксующей машиной! Не пытайтесь ее толкать! Из-под колес могут вылететь куски льда и камни. А главное — машина может неожиданно вырваться из снежного плена и рвануть в любую сторону.



Анна2 <http://shkola-ditad.ucoz.com>

НОВОСТИ ДЕКАБРЯ

Новости декабря

В целях обеспечения родительского контроля за организацией питания 22 декабря администрация нашей школы организовала встречу с представителями родителей 1-5 классов, которые посетили школьную столовую, проконтролировали процесс накрытия и приема пищи детьми.

В 1-11 классах МБОУ Школы №96 г.о. Самары на классных часах ребята разобрали самые распространённые ситуации на дороге, вспомнили правила безопасного поведения на дороге зимой.

В начальных классах МБОУ Школы №96 г.о. Самары были проведены интерактивные классные часы на тему «Секреты здорового питания», на которых ребята узнали о сбалансированном разнообразном и вкусном питании.

