**Химия**

15.04.2020-16.04.2020

Всё задание здесь рассчитано на два урока!

Тема урока Обобщение по теме «Неметаллы»

1. Запишите тему урока в тетради.

2. Прочитайте в учебнике материал параграфа 9. 3.Познакомься с уроком №27 для 9 класса на сайте https://resh.edu.ru/

4. Выполните задание в тетради:

Задание № 1. О физических свойствах какого металла идёт речь: серебристо-белого цвета, режется ножом, легкоплавкий?

1) Кальций; 2) Натрий.

Задание № 2. Какую степень окисления проявляет алюминий в соединениях?

1) +1, +3; 2) +3; 3) -3.

Задание № 3. Какой из металлов наиболее распространён в природе?

1) Ba; 2) Na; 3) Al.

Задание № 4. Какие свойства проявляют щелочные металлы в химических реакциях?

1) Восстановительные; 2) Окислительные и восстановительные.

Задание № 5. К какому типу элементов относится кальций?

1) p-элемент; 2) s-элемент; 3) d-элемент.

Задание № 6. Какие из уравнений химических реакций доказывают свойства алюминия как промежуточного элемента между металлами и неметаллами:

а) 2Al + 3Cl2 = 2AlCl3;

б) 2Al + 2NaOH + 2H2O = 2NaAlO2 + 3H2;

в) 2Al + 6HCl = 2AlCl3 + 3H2?

Задание № 7. У какого элемента ярче выражены металлические свойства и почему?

1) Na; 2) K; 3) Rb; 4) Cs.

Срок сдачи заданий 16.04.2020.

Выполненное задание отправьте на электронную почту учителю на проверку Адрес почты: everest.distant@

**Биология.**

Тема «Общие закономерности влияния экологических факторов на организмы»

1.Запишите тему урока в тетради.

2. Прочитайте в учебнике материал стр. 268-270.

3. Письменно ответьте на вопросы № 1,2,3 на стр. 270 из вашего учебника.

4. Выполненное задание отправьте на электронную почту учителю на проверку

**Адрес почты:** [**everest.distant@yandex.ru**](mailto:everest.distant@yandex.ru)

**Литература.**

Устный отчет о любом прочитанном произведении по плану:

1. Автор, название произведения, жанр.
2. Краткий пересказ сюжета.
3. Главные герои и их краткая характеристика (портрет, поведение, речь).
4. Темы и проблемы, которые поднимаются в этом произведении.
5. Примерные темы сочинений, аргументом к которым может быть данное произведение.

Срок сдачи – до 16.04.

**Английский язык.**

Учебник: страница 201, номер 6.

**История.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Класс** | **Тема** | **Домашнее задание** |
| 14.04  15.04 | 10 | **СССР в конце 70-х начале 80-х гг ХХ века. Последние годы правления Л. И. Брежнева.**  Ссылки на интернет-ресурсы:  Спицын Е.Ю. Брежневский застой": миф или реальность? <https://www.youtube.com/watch?v=6aQuBC_4cbg&list=PL2zbO1Ks2ovxT_VJS6xNWc7Ewaqv5efXf&index=139>  Спицын Е.Ю. Последние годы правления Л. И. Брежнева в 1977-1982 гг.  <https://www.youtube.com/watch?v=m5LEhcET5_U&list=PL2zbO1Ks2ovxT_VJS6xNWc7Ewaqv5efXf&index=137> | Спицын Е.Ю. Россия – Советский Союз 1946―1991 гг. Полный курс истории России для учителей, преподавателей и студентов. Книга 4. Стр. 199-238.   1. Посмотреть интернет-уроки. 2. Прочитать учебник Стр. 199-238. 3. Письменно ответить на вопросы (не более 2 тетрадных страниц, либо 1 лист формата А4 в Word, шрифт Times New Roman – 14 pt):   - Козлов, Немкин: Почему правление Л.И. Брежнева называли в СССР годами застоя?  - Еремин, Яцук: Особенности Конституции СССР 1977 г.  - Постников, Слепцова: Кризисные явления в советской экономике: в чем выражались, к чему привели. Высылать на проверку учителю по Скайпу или электронной почте: [blinovivan@bk.ru](mailto:blinovivan@bk.ru) |

**Математика.**

Яцук Влад:  Решение 2 части Варианта 8 и Варианта 9 (за 14.04 и 13.04)

 Остальные ученики должны отправить на проверку решение вариантов 8 и 9 на почту школы или на мою почту (что удобнее) [eshagirevado@gmail.com](https://e.mail.ru/compose/?mailto=mailto%3aeshagirevado@gmail.com)

**Информатика.**

# Тема:. Информационные ресурсы и сервисы Интернета

|  |  |
| --- | --- |
| Перейти по ссылке | <http://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/flash/9kl/gl4/3.php>  Запустите Flash проигрыватель |
| Задание: просмотрите презентацию 1-3 пункты, |  |
| выполните задания 1и 2 |  |
| Отчет | Выслать в мой Skype скриншоты картинок, которые появляются после правильно выполненных заданий. |
| Просмотреть видео | Как сделать скриншот!!!  <https://my.mail.ru/mail/tatyna_0/video/43/109.html> |
| Срок сдачи | 17 апреля |