

17.11.21

## Химия

**bushina\_6161@mail.ru**

Повторить химические элементы (название, произношение, обозначение)

Решение задач на количество вещества (знать формулы)

Выписать определение и общую формулу для каждого класса неорганических соединений (оксиды, основания, кислоты, соли) - **ВЫУЧИТЬ**

## Алгебра

**Онлайн урок на платформе Zoom.**

## Обществознание

**Онлайн урок на платформе Zoom.**

Тема: Образование

Задание для тех, кто не сможет подключиться к конференции (с остальными разберем на уроке):

§10

1. Понятие образование и его значимость

2. Уровни образования

3. Непрерывность образования

Домашнее задание: §10, пройти по ссылке и выполнить задание

<https://edu.skysmart.ru/student/kozolazuvu>

## Русский язык

Светлана Ефремова приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.

**Онлайн урок на платформе Zoom.**

Синтаксический разбор двусоставного предложения.

Задание:

1. Подготовиться к самостоятельной работе (теорию повторяем по вопросам на стр.117-118).
2. Прочитайте текст и выполните задания.

**(1) Кислая и очень полезная для здоровья ягода клюква растёт в болотах летом, а собирают её поздней осенью. (2) Но не все знают, что самая-самая хорошая клюква, сладкая, как у нас говорят, бывает, когда она перележит зиму под снегом.**

**(3) Этой весной снег в густых ельниках ещё держался и в конце апреля, но в болотах всегда бывает много теплее: там в это время снега уже не было вовсе. (4) Узнав об этом от людей, Митраша и Настя стали собираться за клюквой.**

*(М. Пришвин)*

1. Из первого (1) предложения выпишите все слова, выступающие в роли обстоятельств, укажите вид обстоятельства.
2. Из третьего (3) предложения выпишите обстоятельства времени.

3. Выпишите предложение с обособленным обстоятельством (деепричастным оборотом), выполните **синтаксический разбор** этого предложения.
4. Выпишите из первого(1) предложения словосочетания с подчинительной связью **примыкание**, в состав которых входит обстоятельство.

Фото выполненных заданий отправить на электронную почту [ssefremova24@mail.ru](mailto:ssefremova24@mail.ru) или в [vk](#)

### Физика

Параграф 22, ответить на вопросы.

Домашнее задание отправить на почту [badevgen7@gmail.com](mailto:badevgen7@gmail.com)

### Немецкий язык

<p style="text-align: center;">Der 17. November Die Klassenarbeit</p> <p>Ссылка на урок:</p> <p><a href="https://coreapp.ai/app/player/lesson/618f632a8c274f312a93e457">https://coreapp.ai/app/player/lesson/618f632a8c274f312a93e457</a></p> <p>Отправлять фото с сайта не надо. Вся информация о прохождении урока отображается в личном кабинете учителя.</p> <p>Оценка выставляется по факту выполнения работы ученику, который указал свою фамилию и имя при прохождении.</p>	<p style="text-align: center;"><a href="mailto:morozowa_79@mail.ru">morozowa_79@mail.ru</a></p>
<p>Стр.23 упр.3(b) (один текст на выбор)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Прочитать</li> <li>2. Записать в тетрадь</li> <li>3. Перевести на русский язык.</li> </ol>	<p style="text-align: center;"><a href="mailto:nadya_806@mail.ru">nadya_806@mail.ru</a></p>