Вторник, 8 .02

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| класс | № урока | время | предмет | Тема урока | Ссылка на видеоурок | Домашнее задание |
| 9а | 1 | 8:05 | геграфия | Центральная Россия. Общие сведения. | <https://youtu.be/C2xyMGRTdHY> | п.37, учить субъекты На ютубе просмотреть по ссылке Ничего не отсылать |
| 9а | 2 | 8:55 | Русский язык | Употребление союзной и бессоюзной связи в сложных предложениях | https://www.youtube.com/watch?v=bW0pwG2HWM8&t=2s | В электронном дневнике |
| 9а | 3 | 9:55 | химия | «Азот и его свойства» | 1. Просмотреть видеоурок по следующей ссылке:   https://iu.ru/video-lessons/e00d15e7-7164-43f8-869b-5008ed8ec74d   1. Во время просмотра видео всем ученикам в рабочей тетради необходимо составить краткий конспект 2. Письменно составить схему образования химической связи с молекуле азота. 3. Решить задачу:   Сколько литров водорода потребуется для взаимодействия его с 56г азота при получении аммиака?  **Домашнее задание:**   1. Ответьте письменно на вопрос   – по какой причине азот – простое вещество малоактивен?   1. Запишите уравнения реакций получения следующих соединений:   - нитрид алюминия;  - нитрид бария;  - нитрид натрия. | Выполненную **классную работу** присылать на адрес электронной почты [eastar73@mail.ru](mailto:eastar73@mail.ru) до 14.00 08.02.2022 тем ученикам, кого назовет учитель в день проведения урока (см. информацию в чате).  Выполненную **домашнюю работу** присылать на адрес электронной почты [eastar73@mail.ru](mailto:eastar73@mail.ru) в течение урока 08 февраля 2022г. тем ученикам, кого назовет учитель в день проведения урока (см. информацию в чате).  **ВАЖНО!!!** Все файлы, прикрепляемые в почте, должны быть переименованы учеником и названы его фамилией. Если листов несколько, то они должны быть пронумерованы, например: Сидоров1, Сидоров2 и т.д. В теме сообщения необходимо написать свою фамилию. **Не подписанные работы или названные ником проверять не буду** |
| 9а | 4 | 10:55 | черчение | Графическая работа №16 «Эскиз с натуры». | https://youtu.be/XnqGLvc6qwo | С.160 |
| 9а | 5 | 11:45 | Физическая культура |  |  |  |
| 9а | 6 | 12:35 | биология | . Закономерности  зменчивости: модификационная изменчивости | <https://yandex.ru/video/preview/3998519253900944035> | П.32, вопросы на стр 142,см «ВШ» |