9а,б класс (21.03.2025 г)

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | задания |
| биология | Тема: Экологическая ниша. Параграф 41 стр.156-157.Выполнить лабораторную работу»Описание экологической ниши организма.»стр.157 [https://rutube.ru/video/28d6e233357d2f80a394752e82dbfc80/?r=plemwd](https://rutube.ru/video/28d6e233357d2f80a394752e82dbfc80/?r=plemwd%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20) |
| история | 1. Внимательно изучите параграф 34 и электронный ресурс <https://infourok.ru/prezentaciya-po-istorii-rossii-na-temu-rossiya-i-mir-nakanune-pervoj-mirovoj-vojny-9-kl-5003861.html?ysclid=m8h4v19tk1692044895> . Тема первого урока: Российская внешняя политика накануне Первой Мировой войны. 2. Составьте план параграфа. 3. Внимательно изучите параграф 35 и электронный ресурс <https://uchitelya.com/mhk/86570-prezentaciya-serebryanyy-vek-russkoy-kultury.html> Тема второго урока: Серебряный век российской культуры. 4. Составьте план параграфа 5. Д/з – работа с параграфом 34, 35. Письменно ответить на вопросы 1-3 (к параграфу 34); вопросы 1-2 (к параграфу 45) |
| химия | Тема «Щелочные металлы. Оксиды щелочных металлов»  Для изучения материала просмотрите видеоурок: <https://yandex.ru/video/preview/1672862041807264375> , <https://yandex.ru/video/preview/3893527331948081908> и воспользуйтесь параграфом 43 учебника.  Составьте в тетради конспект   1. положение в ПСХЭ 2. особенности строения 3. физические свойства 4. химические свойства 5. применение |
| алгебра | Повторение. Варианты ОГЭ на Учи.ру |