|  |  |
| --- | --- |
| **Домашнее задание на 23.04 9Б** | **Срок сдачи** |
| **БИОЛОГИЯ** | Тема урока. Природное сообщество — биогеоценоз.1.Прочитать параграф 54.2. Просмотреть кино урок по адресу:https://interneturok.ru/lesson/biology/9-klass/osnovy-ekologii/biotsenoz-kak-soobschestvo-zhivyh-organizmov  Желающие могут пройти тестирование после просмотра. Фото прислать вместе с ответом.Задание: письменно ответить на вопрос: «Почему при увеличении видового разнообразия в биогеоценозах уменьшается вероятность вспышек численности отдельных видов? Ответ подтвердить 2-3 примерами». Помним, что предложение с «потому, что» не начинается. | **29.04.2020 до 20.00** |
| **АЛГЕБРА** | **﻿**Онлайн урок в Zoom.Время: 14.00Подключиться к конференции Zoomhttps://us04web.zoom.us/j/72287070927?pwd=amszaTR0b0VGNXo4UTllOFZIcFRaQT09Идентификатор конференции: 722 8707 0927Пароль: 7Aj5ML**Домашнее задание: №1146, №1153, №1156** | **27.04** |
| **РУССКИЙ ЯЗЫК** | **Онлайн урок в ZOOM****Классная работа.****1. Повторить правило на стр. 201- 202 (стар.уч.), 189-190 (нов. уч.)****2. Выполнить упражнение 278 (стар.уч.), 290 (нов. уч.).****Домашнее задание****Выполнить упражнение 280 (стар. уч.), 293 (нов. уч.** | **24.04.** |
| **ИНФОРМАТИКА** | Посмотреть презентацию (прикреплена). Краткий конспект по документу. Пройти тестирование. результаты выслать на почту.[**«Файловые архивы» 8 класс**](https://b2.csdnevnik.ru/edufile/4e4ab5bb594a475ea915933596a63331.pptx)[**Сервисы сети Интернет\_файловые архивы**](https://b5.csdnevnik.ru/edufile/54c54da2efe0446bb265d5b8cd6b6ee6.docx)[**тесты на тему ИКТ**](https://b6.csdnevnik.ru/edufile/1886567d1c854a0ea034ac6c122da85e.docx) | **30.04** |
| **ХИМИЯ** | Видеурок № 1  "Значение органической химии" <https://www.youtube.com/watch?time_continue=233&v=fMhWXU7hh1A&feature=emb_logo>2. Видеурок № 2 "Строение органических веществ. Теория А.М. Бутлерова"<https://www.youtube.com/watch?time_continue=525&v=gqsWmkHpK5k&feature=emb_logo>и знакомимся с параграфом "Возникновение и развитие органической химии"4. Из параграфа выписываем положения теории Бутлерова (в синих рамочках)5. Из видеурока № 2 выписываем виды структурной и пространственной изомерии с примерами. | 25.04На почту ekb657799@yandex.ru |