8 Б

29.04.2020, среда

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1  08.00-09.30  С переменой | Русский язык  Учитель Рынина  Татьяна Михайловна  [rynina.tanya@mail.ru](mailto:rynina.tanya@mail.ru) | Прочитать параграфы 46,47,48.  **Классная работа:** перенести в тетрадь-памятку или тетрадь для классных  работ таблицу из упр. 328 (можно только вторую и третью колонки).  **Домашняя работа:** выполнить упражнение 330 (предложения 1-5).  *Ребята, обратите, пожалуйста, внимание на необходимость замены*  *местоимений и форм глаголов при переводе прямой речи в косвенную.*  Фотографию работы (и классной, и домашней) отправить до 6 мая на почту  [rynina.tanya@mail.ru](mailto:rynina.tanya@mail.ru) |
| 2  09.40-11.20  С переменой | Английский язык  Учитель Заровняева  Людмила Васильевна  [lvzirk@mail.ru](mailto:lvzirk@mail.ru) | Задание  на 29.04 для 8 классов по англ. языку На уроке: прочитать - сложные предлоги и фразовый глагол give.  Выполнить упражнения 1,2 на стр. 116. Дома: Зайти на сайт edu.skyengru. Выполнить задания по лексике. |
| Английский язык  Учитель Яковлева Светлана Николаевна  [sveta22-75@mail.ru](file:///C:\Users\полъзователь\Documents\Карантин\Задания%20на%20сайт\8\Среда\sveta22-75@mail.ru) | **Модуль 7: 1)**Работа с текстомстр.107-108, отчитать текст,  упр. 3,4,6 выполнить по заданию, отправлять не надо  **2)** стр. 109 упр.3 выписать слова в словарь, разобрать значение (отправлять всем не надо, напишу индивидуально), упр.4 стр.109 выполнить по заданию (устно)  **3)**Зайти на сайт edu.skyeng.ru  используя пароль и выполнить упражнения  по разделу  **Домашнее задание:**    Зайти на сайт edu.skyeng.ru , выполнить  задания пользуемся словарем, учебником.   Если есть вопросы, задавайте: эл.адрес: [sveta22-75@mail.ru](mailto:sveta22-75@mail.ru) |
| 3  11.35-13.10  С переменой | Химия  Учитель Венгельникова Валентина Николаевна  [venval22@mail.ru](file:///C:\Users\полъзователь\Documents\Карантин\Задания%20на%20сайт\8\Среда\venval22@mail.ru) | Тема занятия: Обобщение знаний «Классы неорганических веществ» §19, 20 повторить. Таблица ***«* *Основные классы неорганических веществ»*** переписать в тетрадь и проанализировать.  Справочная таблица <https://yadi.sk/i/_3CbsQ3nSysjJQ> |