|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Время** | **Способ** | **Предмет****Расписание 8 класса на 9 апреля - понедельник****ГБОУ СОШ с. Каменный Брод** | **Тема урока** | **Ресурс** | **Домашнее задание** |
| 1 | 8.30-9.00 | С помощьюЭОР | Русский языкЛашманова Р.Л. | Синтаксический разбор предложения с обособленными членами. | Перейти по ссылка в РЭШ <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2653/start/>Урок 46-8 класс **либ**о в случае отсутствия интернет - соединения изучить материал в учебнике на стр. 186-187и выполнить упр. 330 с заданиями к нему .По средствам звонка учителю сообщить ответы по заданиям | Выполнить упр.330 с заданиями к нему. Фотоотчёт прислать через АСУ РСО либо в Вайбер |
| 2 | 9.20-9.50 |  | МузыкаИванова Т.П. | Симфоническая музыка |  Перейти по ссылке и ознакомиться с материалом <https://www.youtube.com/watch?v=4LQDsIN0MTQ>  | Какие музыкальные инструменты симфонического оркестра вы знаете? Фото ответов прислать в АСУ РСО или в вайбер. |
| 3 | 10.10-10.40 | С помощью ЭОР | ХимияЗвонкова В.А.. | Растворение как физико –химический процесс Растворимость Типы растворов. раствороврастворовПрименение производной для исследования функций | Изучить тему Растворение как физико –химический процесс Растворимость Типы растворов.П.35.ответить на вопросы стр216упр 1-2 Выполнить задание№6 По средством звонка учителя сообщить ответы по заданию Перейти по ссылке в РЭШ и ознакомиться с материалом https://infourok.ru/urok-prezentaciya-himii-klass-tema-rastvorenie-kak-fizikohimicheskiy-process-rastvorimost-tipi-rastvorov-3470589.html  | Повторить П35 Выполненое заданиястр216 Упр1-2 прислать в АСУ РСО, либо в вайбер  |
| Завтрак |
| 4 | 11.20-11.50 | С помощью ЭОР | АлгебраГришенкова Т.Г. | Деление многочлена на одночлен |  В учебнике разобрать примеры на стр. 119-120. | Выполнить задания из учебника №29.13(а,в), 29.14, 29.15. Решение прислать в АСУ РСО, либо в вайбер, либо вконтакте |
| 5 | 12.00-12.30 | ЭОР;сам.работа | ГеографияЕтриванова Е.В. | Природные комплексы Дальнего Востока. Природные Уникумы. | 1.Перейти по ссылке и просмотрите материал:<https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10705160835143689538&parent-reqid=1586258319643808-1363392004372734767200156-production-app-host-man-web-yp-76&path=wizard&text=%D1%80%D1%8D%D1%88+%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA+%D0%B3%D0%B5%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D0%B8+%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE+%D0%9F%D1%80%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D1%8B%D0%B5+%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%BF%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%81%D1%8B+%D0%94%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B5%D0%B3%D0%BE+%D0%92%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%BE%D0%BA%D0%B0.+%D0%9F%D1%80%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D1%8B%D0%B5+%D0%A3%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D1%83%D0%BC%D1%8B.> либо в случае отсутствия интернет – соединения: 2. ознакомьтесь с материалом параграфов № 49,50 в учебнике.3. Работа с атласом и контурной картой. Найти все изученные объекты в атласе и перенести их в контурную карту4.Ответить и выполнить задания после параграфов 49, 50. | **1.Изучить параграфы № 49, 50**2.Из учебника выполнить номера № 5, стр.247.3.Работа с контурной картой.4. Фотоотчёт прислать в АСУ РСО, либо в вайбер, либо вконтакте. |
| 6 | 12.40-13.10 | С помощью ЭОР | Физическая культура 5 классИванова Т.П. | Сочетание приемов: (ведение-остановка-бросок) |  Перейти по ссылке и ознакомиться с материалом <https://www.youtube.com/watch?v=bt7z3lMPW0o>  |  |