Расписание занятий для 5 класса

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| СРЕДА, 11.01.2023 | № урока | Время урока | Способ | Предмет,  *учитель* | Тема | Ресурс | Домашнее задание |
| 1 | 8.30-9.00 | Онлайн подключение | Математика,  *Муравлёва Л.А.* | Объём прямоугольного параллепипеда | Подключение «Сферум» | № 641,642 |
| Время на настройку он-лайн подключения класса | | | | | | |
| 2 | 9.20-9.50 | Онлайн подключение | Английский язык*,*  *Горчицын П.О* | Настоящее простое время | Ссылка на Сферум.  В случае отсутствия связи: учебник стр. 68 упр.1 выписать названия животных и их частей в тетрадь с переводом. Стр.68 упр.4а прочитать диалог и ответить письменно на вопрос задания. | Учебник: стр.68 упр.1 Выучить слова. |
| 3 | 10.10-11.40 | Онлайн подключение | Технология,  *Смоляная О.Е.* | Сервировка стола и правила поведения за столом | Скайп, Одноклассники, Вконтакте.  В случае отсутствии связи:  Перейти по ссылке, посмотреть видеоурок https://yandex.ru/video/preview/16843644409125858933 | Не задано |
| Завтрак 10:40-11:10 | | | | | | |
| Время на настройку он-лайн подключения класса | | | | | | |
| 4 | 11.00-11.30 | Онлайн подключение | Биология,  *Васильева В.А.* | Характеристика царства «Растения» | Подключение «Сферум»  При отсутствии связи:   1. п. 12, читать. 2. Записать в тетрадь понятия «ткань», «орган» и «фотосинтез». 3. Переписать схему в тетрадь:      1. Посмотреть видеоролик:   <https://resh.edu.ru/subject/lesson/7854/main/289545/> | Учить записи в тетради, письменно отвечать на вопросы после параграфа (стр. 53). |
| 5 | 11.50-12.20 | Онлайн подключение | Физическая культура,  *Мальченкова Л.А.* | Одновременный двух шажный ход | Урок на платформе Сферум (звонок). | Подготовить реферат |
|  | 6 | 12.40-13.10 | Онлайн подключение | Русский язык,  *Клякина Е.А.* | Согласные твёрдые и мягкие. | Дистанционное обучение на платформе Сферум. При отсутствии связи: самостоятельно прочитайте учебник на стр. 140-143, выполните упр.286,287. | Упр.289. Фото работы прислать через АСУ РСО или на эл. почту [klyakina1964@mail.ru](mailto:klyakina1964@mail.ru) |