

Расписание уроков 8А класса на 10.01.2023, вторник

| Урок | Время | Способ | Предмет, учитель | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
|----------------------------|---------------------|-----------------------|--|---|---|---|
| | 7.45- 7.55 | Онлайн подключение | Классный руководитель | Онлайн встреча с классным руководителем. Начало учебного дня | | |
| 1 | 8.00 – 8.40 | Онлайн подключение | Литература <i>Тиминова С.А.</i> | Художественная сатира на современные писателю порядка в романе «История одного города» (отрывок). | Платформа СФЕРУМ. При отсутствии связи изучить материал по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/2291/main/ , работа с учебником стр. 3-14, вдумчивое чтение. | ответить на вопросы № 1-3 из рубрики "Размышляем о прочитанном" |
| 2 | 8.45 – 9.25 | Онлайн подключение | Геометрия <i>Климина Н.В.</i> | Первый признак подобия треугольников | Платформа СФЕРУМ. При отсутствии связи изучить материал по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/2503/main/ и выполнить тренировочные задания по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/2503/train/#167002 | Учебник П.59, Вопрос 5, № 550, 551б, 553, 555б |
| 3 | 9.45 – 10.25 | Онлайн подключение | Английский язык <i>Аношкина М.В.</i> | Цунами. | Платформа СФЕРУМ. При отсутствии связи изучить материал по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/2853/main/ и выполнить тренировочные задания по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/2853/train/#200759 | В учебнике стр.74 упр.2 читать и переводить текст. |
| ЗАВТРАК 10.25-10.45 | | | | | | |
| 4 | 10.45 – 11.25 | Онлайн подключение | ИЗО <i>Воронкова Е.М.</i> | Многоголосый язык экрана. Синтетическая природа фильма и монтаж. | Платформа СФЕРУМ. При отсутствии связи изучить материал по ссылке https://cloud.mail.ru/public/1HaK/MEsFoECWZ и выполнить эскиз рисунка природы | Не предусмотрено |
| 5 | 11.45 - 12.25 | Онлайн подключение | Алгебра <i>Климина Н.В.</i> | Подготовка к проверочной работе. | Платформа СФЕРУМ. При отсутствии связи изучить материал по ссылке https://interneturok.ru/lesson/algebra/8-klass/kvadratnye-uravneniya-prodolzhenie/teorema-vieta-2?ysclid=lcougqhxqc493724858 и выполнить задания тренажера | №600, 594 |

| | | | | | | |
|---|---------------|--------------------|---------------------------------------|----------------------------------|---|---|
| | | | | | по ссылке https://onlinetestpad.com/ru/testview/704933-8-klass-teorema-vietta-trenzher | |
| 6 | 12.30 - 13.10 | Онлайн подключение | Химия <i>Жуплатова О.О.</i> | Расчеты по химическим уравнениям | Платформа СФЕРУМ. При отсутствии связи изучить материал по ссылке https://youtu.be/99pizxS-6aA выполнить конспект параграфа 29. | Изучить параграф 29, оформить конспект параграфа. |