

**Расписание занятий для обучающихся 9А класса на 20.04.2020 г.**

Урок	Время	Способ	Предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	8.30-9.00	Он-лайн занятие	Подготовка к ОГЭ по русскому языку	Сочинение-рассуждение	Zoom-конференция, в отсутствии связи изучить материал <a href="https://4ege.ru/gia-po-russkomu-jazyku/58294-sochineniya-oge-po-demoversii-2020.html">https://4ege.ru/gia-po-russkomu-jazyku/58294-sochineniya-oge-po-demoversii-2020.html</a>	Напишите сочинение по сборнику И.П.Цыбулько (вариант 12). Ответ прислать по электронной почте
2	9.10-9.40	Самостоятельная работа с учебным материалом	Русский язык	Фонетика и графика.	Повторить теорию по теме "Фонетика и графика". Учебник, параграф 41.	Выполните упр.230, основную мысль текста запишите.
<b>Завтрак 9.40-10.10</b>						
3	10.10-10.40	Он-лайн занятие	Алгебра	Примеры комбинаторных задач	Видеоконференция на платформе zoom. В случае невозможности выхода на платформу работаем по учебнику п 30 (разбор примеров комбинаторных задач)	Учебник п 30 № 715,716,719. Выполняем в тетрадь, Ответ прислать по электронной почте (фото работы).
4	10.50-11.20	Он-лайн занятие	Информатика	Приближенное решение уравнений. Практическая работа «Графическое решение уравнения»	Видеоконференция на платформе Zoom. Изучить материал <a href="https://infourok.ru/prakticheskaya-rabota-graficheskoe-reshenie-uravneniy-2040762.html">https://infourok.ru/prakticheskaya-rabota-graficheskoe-reshenie-uravneniy-2040762.html</a> При отсутствии технической возможности учебник п.2.4-2.5	п.2.4-2.5, задание в почте АСУ. СРОК до 25.04.2020
5	11.30-12.00	Занятия с ЭОР	Физика	Открытие протона и нейтрона	Изучить материал <a href="https://www.youtube.com/watch?v=VyP7qBJDL80">https://www.youtube.com/watch?v=VyP7qBJDL80</a>	Выполнить конспект видеоурока, задания в АСУ РСО

6	12.10-12.40	Он-лайн занятие	Английский язык	Лондон: сколько будет стоить прогулка по городу. Развитие навыков чтения и аудирования.	Zoom-конференция, в отсутствие связи самостоятельно изучить видео <a href="https://www.youtube.com/watch?v=45ETZ1xvHS0">https://www.youtube.com/watch?v=45ETZ1xvHS0</a> и/или учебник с.104-105	Выполнить упражнение <a href="https://edu.skyeng.ru/teacher/homework/item/420903">https://edu.skyeng.ru/teacher/homework/item/420903</a>
7	12.50-13.20	Самостоятельная работа с учебным материалом	Биология	Развитие и смена сообществ и экосистем	На основании материала учебника и дополнительных источников ответьте на вопросы: 1. Подумайте, чем выгодны для человека незрелые сообщества? 2. Объясните, почему чуждые для местных экосистем виды растений произрастают, как правило, по нарушенным местам: обочинам дорог, свалкам, на выпасах? 3. Опишите, какие изменения будут происходить с непроточным озером, которое год от года мелеет. Можно ли назвать это сукцессией? Изменяется ли при этом состав организмов? 4. Охарактеризуйте все изменения в лесу в результате произошедшего там пожара. 5. Объясните, почему чрезмерное увеличение численности слонов нарушает исходные экосистемы Африки, приводя к смене сообществ?	параграф 45, ответить на вопросы в конце параграфа устно