

Расписание 9 класса на 14.04.2020

№	время	способ	предмет	Тема урока	Ресурс	Домашнее задание
1	8-30-9-00	Самостоятельная работа	Геометрия	Контрольная работа	<p>Решите следующие номера контрольной работы:</p> <p>1. Длина окружности равна 8л. Вычислить площадь круга, ограниченного данной окружностью.</p> <p>2. Градусная мера дуги окружности с радиусом 6см равна <math>30^{\circ}</math>. Вычислите площадь кругового сектора, соответствующего этой дуге.</p> <p>3. Найдите длины дуг, на которые разбивают окружность два радиуса, если угол между ними равен <math>72^{\circ}</math>, а радиус окружности равен 6см.</p> <p>4. Найдите длину окружности, если площадь вписанного в нее правильного шестиугольника равна <math>72\sqrt{3}</math> см<sup>2</sup>.</p> <p>Все решения запишите в тетрадь и сфотографируйте.</p>	<p>Фотографию контрольной работы прислать Viber: 89879076418 Эл.почта: <a href="mailto:tatjana.solovjowa@yandex.ru">tatjana.solovjowa@yandex.ru</a>, Личным сообщением ВКонтакте.</p>
2	9-10 - 9-40	Онлайн-подключение Прямой эфир Вк	обществознание	«Международно-правовая защита жертв вооруженных конфликтов»	<p>Вконтакте (весь класс)</p> <p>Решить тест <a href="https://oltest.ru/tests/zarubezhnoe_pravo/mezhdunarodnoe_gumanitarnoe_pravo_prava_cheloveka/">https://oltest.ru/tests/zarubezhnoe_pravo/mezhdunarodnoe_gumanitarnoe_pravo_prava_cheloveka/</a></p> <p>В случае отсутствия связи: прочитать параграф 22, выполните задания с. 183-184</p>	<p>Параграф 22, практикум с. 183-184.</p> <p>Ответы (скрин итога теста) прислать: ВК/эл. гочта <a href="mailto:natalya-bykova-71@mail.ru">natalya-bykova-71@mail.ru</a></p>
3	10-00-10-30	С помощью ЭОР\ Самостоятельная работа по учебнику	Физическая культура	Волейбол. Стойки и передвижения игрока. Передача мяча сверху двумя руками ,стоя спиной к цели. Нападающий удар при встречных передачах. Нижняя прямая подача, прием мяча, отраженного сеткой.	<p>Посмотреть видеоурок по ссылке <a href="https://www.youtube.com/watch?v=vUEYEo_r4K0">https://www.youtube.com/watch?v=vUEYEo_r4K0</a></p>	<p>Зарядка. Комплекс общеразвивающих упражнений.</p>

Завтрак						
4	10-50- 11-20	Самостоятельная работа по учебнику	Биология	Роль кожи в терморегуляции организма	Учебник стр 209-2011 Прочитать учебник, сделать конспект параграфа. Задание. Дайте краткий ответ из одного-двух предложений. 1. Перечислите основные функции кожи. 2. Назовите структурные элементы кожи. 3. Чем определяется цвет кожи? 4. Каким образом кожа регулирует теплообмен организма? 5. В чем физиологическое значение потоотделения? 6. От чего зависит эластичность и упругость кожи? 7. Назовите защитные элементы кожи. 8. В чем значение повышения температуры во время болезни?	Ответы на вопросы прислать сообщением на почту olg.uxanowa@yandex.ru
5	11-30- 12-00	Самостоятельная работа по учебнику	Русский язык	Сложные предложения с различными видами связи.	Прочитать по учебнику параграф 35, стр. 201-202, после прочтения выполнить упр.№305	Д.З. выполнить упр.№306 задание №1 (подчеркнуть все грамматические основы, выделить союзы)
6	12-10- 12-40	С помощью ЭОР/Самостоятельная работа	Физика	Открытие протона и нейтрона	Перейдите по ссылке <a href="https://youtu.be/cKwpsLs8wF8">https://youtu.be/cKwpsLs8wF8</a> Посмотрите видеоурок и ответьте на вопросы после параграфа 55. При отсутствии интернета читать параграф 55, составить краткий конспект и ответить на вопросы после параграфа.	Пар.55 читать, выполнить письменно упр.47 Фото классной и домашней работ присылать Viber: 89879076418 Эл.почта: <a href="mailto:tatjana.solovjowa@yandex.ru">tatjana.solovjowa@yandex.ru</a> , Личным сообщением ВКонтакте.
7	12-50 13-20	Самостоятельная работа	Предпрофильная подготовка	Текстовые задачи	Из учебника решите №877а, 881а, 926(а). Все решения запишите в тетрадь.	Решите №877б, 881б, 926(б). Фото классной и домашней работ присылать Viber: 89879076418 Эл.почта: <a href="mailto:tatjana.solovjowa@yandex.ru">tatjana.solovjowa@yandex.ru</a> , Личным сообщением ВКонтакте.