

9Б, Среда 20.05.2020

урок	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
1	9.00-9.30	С помощью ЭОР/самостоятельная работа	Биология Попова Н.Ю.	Биоценозы и биogeоценозы.	<p>ЯКласс</p> <p>https://www.yaklass.ru/p/biologia/obschie-biologicheskie-zakonomernosti/osnovy-ekologii-13908/ekologicheskie-soobshchestva-biotcenoz-biogeotcenoz-ekosistema-13954/re-5662f786-ff91-4b3d-b3c1-a6a2ffecbb86</p> <p>Выполнить алгоритм:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Скопировать ссылку и перейти по ссылке. 2. Зайти на урок. 3. Прочитать вкладку "Конспект урока" 4. Выписать в тетрадь основные понятия темы (термины). 5. Зарисовать схему "Биogeоценоз". <p>ВНИМАНИЕ. Если ссылка не открылась, то выполнить задания по учебнику</p> <p>Учебник стр. 232 - 233 прочитать. Выписать термины из текста выделенных курсивом с определениями. Термины подчеркнуть или выделить маркером. На стр. 234</p>	Домашнего задания нет.

					<p>вопрос №7 письменно в тетради.</p> <p>Все работы выполнять в тетради, записывая:</p> <p>20.05.2020.</p> <p>Дистанционная работа.</p> <p>Биоценозы и биогеоценозы.</p> <p>Скриншоты или фото выполненных заданий прислать учителю на электронную почту knupnu@mail.ru или в АСУ РСО до 22.05.2020</p>	
2	9.40-10.10	On-line подключение	Информатика Кречина Н.В.	Повторение.	<p>1. Заходите на сайт Инфоурок, вкладка «Онлайн-школа»: https://infourok.ru/school Войдите в личный кабинет. Введите код полученный от учителя (в прикрепленном файле) ВНИМАНИЕ В случае проблемы с подключением- использовать РЭШ, урок 7 https://resh.edu.ru/subject/lesson/3056/start/ 1. Перейти по ссылке 2. Посмотреть видео 3. Устно ответить на тренировочные задания. ВНИМАНИЕ Если ссылка не открылась, то Прочитайте по учебнику п.1.1. на стр. 9-11 учебника.</p>	Устно ответить на вопросы на стр. 11 учебника.

3	10.20-10.50	On-line подключение	Химия Кукушкина И.В.	Решение задач и упражнений	<p>Ирина Владимировна приглашает вас на запланированную конференцию Платформа ZOOM</p> <p>Идентификатор конференции 2890460284. Для работы с компьютером нужен микрофон</p> <p>Пароль: 23</p> <p>Внимание, случае отсутствия связи повторите по тетради формулы для расчета количества вещества, массы, объема веществ, а также массовой и объемной доли веществ в смеси или в растворе. Решите задачу в тетради: Какой объем (н.у.) сернистого газа выделится при сгорании 20 г сульфида цинка, содержащего 5% примесей. Используйте уравнение: $2\text{ZnS} + 3\text{O}_2 = 2\text{ZnO} + 2\text{SO}_2$</p> <p>Фото выполненного задания прислать учителю на электронную почту: ir-kukushkina2010@yandex.ru или в АСУ РСО до 22.05.</p>	Домашнего задания нет.
Перерыв 30 минут						
4	11.20-11.50	On-line подключение	Физика Панов С.Ю.	Повторение «Строение атома и атомного ядра».	<ol style="list-style-type: none"> 1. Перейти по ссылке: https://go.mywebinar.com/rfxt-gfqp-kmqp-emhf 2. Ввести имя, фамилию, электронный адрес, войти. 3. ВНИМАНИЕ, если не удалось 	Домашнего задания нет.

					подключиться, то выполняйте работу в учебнике. 4. Параграф 60,61,62 читать.	
5	12.00-12.30	On-line подключение	Физическая культура Дакин А.М.	Прыжки в длину с разбега. Развитие скоростно-силовых способностей.	Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/5487021268?pwd=aFRoYl0QUdy.. Идентификатор конференции: 548 702 1268 Пароль: 495616 Внимание в случае проблем с подключением : 1.Перейти по ссылке https://resh.edu.ru/subject/lesson/3238/start/ 2.Ознакомиться с правилами, приемами, техникой бега на короткие и длинные дистанции. 3.Выполнить предложенные задания. 4.Внимание! Если вы не смогли открыть ссылку, выполните комплекс упражнений на развитие силы: 1. Приседания 10 раз (с паузой 3-5 секунд в положении присед). 2. Отжимания 10 раз (с паузой 3-5 секунд в положении согнутые руки).3. Пресс 10 раз (с паузой 3-5 секунд в положение поднятого туловища). 4. «Планка» (упор лежа на предплечьях 20-30 секунд). 5. Выполненное задание пришлите учителю на электронную почту dakin.alexei@yandex.ru до 21.05	Домашнего задания нет.
6	12.40-13.10	С помощью ЭОР	Ин.яз Григорьева Е.А.	В банке	1. Пройти по ссылке: https://www.youtube.com/watch?time_continue=26&v=WGbDJJ08qx0&feature=emb_logo 2. Изучить теоретический материал	1. Сделать запись своего выразительного чтения диалога из упр. 2 стр. 121

				<p>3. Устно выполнить упр. 1, 6 (аудиоприложение №93) стр. 121 из учебника.</p> <p>4. Выполнить упр. 2 стр. 121 из учебника. Для этого прослушать аудиозапись №92, прочитать, повторяя за диктором.</p>	<p>учебника.</p> <p>2. Выполнить письменно упр. 4 стр. 121 учебника.</p> <p>3. Фото письменной работы и запись диалога отправить учителю на почту: roxieme@gmail.ru до 21.05</p>
	С помощью ЭОР	Ин.яз Михайлова Ю.Ю.	В банке	<p>5. Пройти по ссылке: https://www.youtube.com/watch?time_continue=26&v=WGbDJJ08qx0&feature=emb_logo</p> <p>6. Изучить теоретический материал</p> <p>7. Устно выполнить упр. 1, 6 (аудиоприложение №93) стр. 121 из учебника.</p> <p>8. Выполнить упр. 2 стр. 121 из учебника. Для этого прослушать аудиозапись №92, прочитать, повторяя за диктором.</p>	<p>4. Сделать запись своего выразительного чтения диалога из упр. 2 стр. 121 учебника.</p> <p>5. Выполнить письменно упр. 4 стр. 121 учебника.</p> <p>6. Фото письменной работы и запись диалога отправить учителю на почту: Y.mikhailova@yandex.ru до 21.05</p>

7	13.40-14.10	Самостоятельная работа	Литература Госсман С.В.	А.И.Солженицын “Матренин двор”	Работать по учебнику стр.241-277. Прочитать вслух рассказ Матренин двор”ч.2-3 стр.158-177.	Письменно ответить на вопрос: В чем трагизм жизни и судьбы Матрены? Выполненную работу отправьте учителю на электронную почту kevorkova71@mail.ru Срок выполнения задания 20.05.
---	-------------	------------------------	----------------------------	-----------------------------------	---	--