

9А, вторник 24.11.2020

урок	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
1	8.00-8.30	On-line подключение	Физическая культура	Совершенствование техники перемещений, владений мячом.	<p>Подключиться к конференции Zoom (ссылка и идентификатор будут размещены в родительских чатах или АСУ РСО).</p> <p>В случае отсутствия подключения перейдите по ссылке и выполните задания: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3236/start/</p>	Домашнего задания нет.
Время на настройку online-подключения класса						
2	8.55-9.25	On-line подключение	Физика	Импульс тела. Закон сохранения импульса.	<p>Подключиться к конференции Zoom (ссылка и идентификатор будут размещены в родительских чатах или АСУ РСО).</p> <p>В случае отсутствия подключения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Перейти по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=Ev68eLx6RWA 2. просмотреть урок. 	Прочитать и выполнить конспект по 20 параграфу. Работу высылать на электронную почту до 26.11
Время на настройку online-подключения класса						
3	9.50-10.20	On-line подключение	Алгебра	Неравенства с одной переменной.	Подключиться к конференции Zoom (ссылка и идентификатор будут	С. 90 (знать алгоритм решения неравенств), выполнить письменно в тетради №305

					размещены в родительских чатах или АСУ РСО). В случае отсутствия подключения посмотреть видеоурок по ссылке: https://youtu.be/1JT30bpfCPs	
--	--	--	--	--	--	--

Завтрак 10.20-10.50

Время на настройку online-подключения класса

4	10.50-11.20	On-line подключение	Биология	Первый закон Менделя. Моногибридное скрещивание.	<p>Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса и в АСУ РСО) В случае отсутствия соединения перейти по ссылке:</p> <p>InternetUrok.ru:</p> <p>https://interneturok.ru/lesson/biology/9-klass/osnovy-genetiki-i-selekcii/geneticheskie-opyty-mendelya-monogibridnoe-skreschivanie</p> <p>Выполнить алгоритм:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Скопировать ссылку и перейти по ссылке. 2. Зайти на урок. 3. Посмотреть видеоурок. 4. Прочитать вкладку "Конспект урока". 	<p>Домашняя работа. Перейти по ссылке и выполнить тест</p> <p>https://www.yaklass.ru/p/biologia/obschie-biologicheskie-zakonomernosti/osnovy-genetiki-zakonomernosti-nasledovaniia-307291/monogibridnoe-skreshchivanie-307293</p> <p>Скриншоты или фото выполненных заданий прислать учителю на электронную почту knupnu@mail.ru до 27.11. 2020</p>
---	-------------	---------------------	----------	--	---	---

					5. Письменно в тетради написать термины: моногибридное скрещивание, Первый закон Менделя. Если ссылка не открылась, то учебник стр. 82-84 прочитать. На стр.84-85 ответить на вопросы устно.	
--	--	--	--	--	--	--

Время на настройку online-подключения класса

5	11.50-12.20	On-line подключение	Информатика	Алгоритмическая структура ветвление.	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса и в АСУ РСО) В случае отсутствия соединения перейти по ссылке: https://www.youtube.com/watch?v=4ZfbB-0gMe8 Запишите в тетрадь что такое “ветвление”, разветвляющийся алгоритм. Примеры из видео.	Составить программу решения квадратного уравнения на языке блок-схем и на Паскале.. Фото классной и домашней работы прислать учителя на электронную почту.
---	-------------	---------------------	-------------	--------------------------------------	--	--

Время на настройку online-подключения класса

6	12.40-13.10	On-line подключение	Русский язык	Разделительные знаки препинания между частями сложносочиненного предложения	Подключитесь к конференции Zoom (ссылка и идентификатор размещены в родительских группах и группах класса). В случае отсутствия подключения ознакомьтесь с видеуроком по ссылке:	Пройдите по ссылке и выполните тест: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSer1Jttf7fj6X6JOqOEM-iGL027DYQVaJZTayZvGwKjExQwhg/viewform?usp=sf_link Не забудьте указать свои фамилию и имя. Ответы будут отосланы учителю автоматически.
---	-------------	---------------------	--------------	---	---	---

					https://resh.edu.ru/subject/lesson/3091/ Устно пройдите тренировочные и контрольные задания.	В случае отсутствия подключения выполните письменно в тетради упр. 74 на стр. 46 учебника. Размер сочинения - не менее 70 слов. Выполненное задание вышлите на электронный адрес учителя svetka_13@list.ru до 26.11.2020
--	--	--	--	--	--	---

Обед 13.10-13.40

Время на настройку online-подключения класса

7	13.40-14.10	On-line подключение	Классный час	Коммуникация и дистанционное обучение	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса)	
---	-------------	---------------------	--------------	---------------------------------------	---	--