

9А, вторник 08.12.2020

урок	время	способ	предмет	тема урока	ресурс	домашнее задание
1	8.00-8.30	On-line подключение	Физическая культура	Совершенствовать ОРУ без предметов на месте.	Подключиться к конференции Zoom (ссылка и идентификатор будут размещены в родительских чатах или АСУ РСО). В случае отсутствия подключения перейдите по ссылке и выполните задания: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/3219/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/3219/start/</a>	Домашнего задания нет.
Время на настройку online-подключения класса						
2	8.55-9.25	On-line подключение	Физика	Колебательное движение.	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса и в АСУ РСО) В случае отсутствия соединения: 1. перейти по ссылке: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=MM_72FXE7oA">https://www.youtube.com/watch?v=MM_72FXE7oA</a> 2. Просмотреть урок.	Письменной работы нет.
Время на настройку online-подключения класса						
3	9.50-10.20	On-line подключение	Алгебра	Уравнения с двумя переменными и их системы.	Подключитесь по ссылке к конференции Zoom (ссылка и идентификатор расположены в родительской группе класса). В случае отсутствия соединения перейти по ссылке и изучить видео урок: <a href="https://youtu.be/MtizpffSTjE">https://youtu.be/MtizpffSTjE</a>	С.108-110 (прочитать), выполнить письменно №402.
Завтрак 10.20-10.50						
Время на настройку online-подключения класса						

4	10.50-11.20	On-line подключение	Биология	Решение генетических задач на Третий закон Менделя.	<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: <b>ЯКласс:</b> <a href="https://www.yaklass.ru/p/biologia/obschie-biologicheskie-zakonomernosti/osnovy-genetiki-zakonomernosti-nasledovaniia-307291/digibridnoe-skreshchivanie-307295/re-ffd1">https://www.yaklass.ru/p/biologia/obschie-biologicheskie-zakonomernosti/osnovy-genetiki-zakonomernosti-nasledovaniia-307291/digibridnoe-skreshchivanie-307295/re-ffd1</a></p> <p>Выполнить алгоритм: 1. Скопировать ссылку и перейти по ссылке. 2. Зайти на урок. 3. Прочитать конспект урока. 4. Закрепить материал. Переходим по ссылке: <a href="https://www.yaklass.ru/p/biologia/obschie-biologicheskie-zakonomernosti/osnovy-genetiki-zakonomernosti-nasledovaniia-307291/digibridnoe-skreshchivanie-307295/re-c993">https://www.yaklass.ru/p/biologia/obschie-biologicheskie-zakonomernosti/osnovy-genetiki-zakonomernosti-nasledovaniia-307291/digibridnoe-skreshchivanie-307295/re-c993</a></p>	<p>Пройти по ссылке и решить ТЕСТ по биологии “ГЕНЕТИКА” <a href="https://biouroki.ru/test/37.html">https://biouroki.ru/test/37.html</a> Если во время теста выходит гриб мухомор, ещё раз пробуем выбрать правильный ответ и рядом с мухомором появляется гриб боровик.</p> <p>Скриншоты или фото выполненных заданий прислать учителю на электронную почту <a href="mailto:knupnu@mail.ru">knupnu@mail.ru</a> до 11.12. 202</p>
---	-------------	------------------------	----------	--	--	---

**Время на настройку online-подключения класса**

5	11.50-12.20	On-line подключение	Информатика (1 группа)	Алгоритмическая структура выбор.	<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: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Y1DB35A7bK8">https://www.youtube.com/watch?v=Y1DB35A7bK8</a></p> <p>Запишите в тетрадь примеры из видео.</p>	Домашнего задания нет.
---	-------------	------------------------	---------------------------	-------------------------------------	---	------------------------

Время на настройку online-подключения класса

6	12.40-13.10	On-line подключение	Русский язык	Роль указательных слов в СПП	Подключиться к конференции Zoom (ссылка и идентификатор будут размещены в родительских чатах или АСУ РСО).  В случае отсутствия связи ознакомьтесь с видеоуроком по ссылке: <a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2232/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2232/start/</a> Устно пройдите тренировочные задания.	Выполните письменно в тетради упражнение 96 (предложения 1-5) на стр. 64 учебника. Обязательно подчеркните грамматическую основу предложения. Союзы обведите в овал, а союзные слова подчеркните как члены предложения.  Выполненное задание вышлите учителю на электронную почту <a href="mailto:svetka_13@list.ru">svetka_13@list.ru</a> до 9.12.2020
---	-------------	---------------------	--------------	------------------------------	---	---

Обед 13.10-13.40

Время на настройку online-подключения класса

7	13.40-14.10	On-line подключение	Классный час	Техника безопасности в зимний период.	Подключиться к конференции Zoom (ссылка и идентификатор будут размещены в родительских чатах или АСУ РСО).	
---	-------------	---------------------	--------------	---------------------------------------	--	--

Время на настройку online-подключения класса

8	14.20-14.50	On-line подключение	Обществознание (1 группа)	Правонарушения и юридическая ответственность	Подключиться к конференции ZOOM (ссылка и идентификатор расположены в АСУ РСО) Для работы с компьютера нужен микрофон.	Параграф 10 читать, пересказывать. Устно
---	-------------	---------------------	---------------------------	--	---	--

Внимание! Если вы не смогли подключиться к онлайн-уроку, то используйте Youtube:

1. Просмотреть видео-урок

<https://youtu.be/6tUSD6sDI64>

2. Оформить тетрадь (Число 8.12.2020г. Дистанционная работа. Тема: Правонарушения и юридическая ответственность. План записать самостоятельно по параграфу 10)

3. Письменно дать определение следующим терминам: правонарушение, противоправность, преступление, проступок, юридическая ответственность, презумпция невиновности.

4. Используя учебный материал параграфа 10 выписать виды юридической ответственности и их характеристика.

Выполненную работу прислать учителю на эл.почту [nidviga.olenka@yandex.ru](mailto:nidviga.olenka@yandex.ru) или

ВКонтакте <https://vk.com/nidviga> до 15.12.20г

ответить на вопросы после параграфа 10

Время на настройку online-подключения класса

9	15.10-15.40	On-line подключение	Химия (1 группа)	Решение задач по теме “Металлы”	Подключиться к конференции Zoom (ссылка и идентификатор будут размещены в родительских чатах или АСУ РСО).  В случае отсутствия связи ознакомьтесь с видеоуроком по ссылке: <a href="https://youtu.be/Hc_j9t2uh78">https://youtu.be/Hc_j9t2uh78</a>	Домашнего задания нет
---	-------------	------------------------	---------------------	------------------------------------	---	-----------------------