

**Расписание и задания для учащихся 8« А » класса в дистанционном режиме обучения на 10-11 ноября 2021 г.**

| День недели<br>Дата        | №<br>урока | Время           | Способ                 | Предмет,<br>учитель                   | Тема урока<br>(занятия)      | Ресурс  | Домашнее<br>задание   |
|----------------------------|------------|-----------------|------------------------|---------------------------------------|------------------------------|---|---|
| <b>Среда<br/>10 ноября</b> | 1          | 08.30-<br>09.00 | Онлайн-<br>подключение | Алгебра,<br>Добровольская<br>Л.В.     | Решение уравнений<br>и задач | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: <a href="https://clck.ru/Y3Cx5">https://clck.ru/Y3Cx5</a></p> <p>Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Запишите в тетрадь число, тему урока</li> <li>2) Ознакомьтесь с материалами видеоурока по ссылке <a href="https://clck.ru/YMuLL">https://clck.ru/YMuLL</a></li> <li>3) Разберите устно теорию П.1.8., учебник Алгебра 8кл.</li> <li>4) Письменно выполните задания в рабочей тетради №166(г),167(г),169,171</li> </ol> | <p>Разберите теорию П.1.8., учебника Алгебра,8кл..</p> <p>Выполните письменно в рабочей тетради №165(а), 167(а), 172.</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли его по средствам связи АСУ РСО учителю Добровольской Л.В.<br/>до начала следующего урока.</p> |
|                            | 2          | 09.25-<br>09.55 | Онлайн-<br>подключение | Физическая<br>культура.<br>Карпов Е.Л | Переменный бег               | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Идентификатор,пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:смотрите видеоурок по ссылке</p>  | Домашнее задание не предусмотрено.  |

|                |   |             |                    |   |   |  |  |
|----------------|---|-------------|--------------------|---|---|--|--|
|                |   |             |                    |   |   | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=OSPuVdQjnnE">https://www.youtube.com/watch?v=OSPuVdQjnnE</a>  |  |
|                | 3 | 10.20-10.50 | Онлайн-подключение | Изобразительное искусство,<br>Сиротина Ю.А. | Архитектура — композиционная организация пространства. Взаимосвязь объектов в архитектурном макете. | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию</p> <p><a href="https://us04web.zoom.us/j/73290482903?pwd=DhFbjZkSzFvOXU2Tm05Q09xaUNDUT09">https://us04web.zoom.us/j/73290482903?pwd=DhFbjZkSzFvOXU2Tm05Q09xaUNDUT09</a></p> <p>Код доступа будет отправлен в АСУ РСО</p> <p>Если нет возможности подключиться, перейти по ссылке</p> <p><a href="https://clck.ru/YJxFB">https://clck.ru/YJxFB</a></p> <p>Создать из бумаги трехмерный макет фантастического здания.</p> <p>Фото сделанной работы присылать в личные сообщения <a href="mailto:uliya.siroтина@yandex.ru">uliya.siroтина@yandex.ru</a> с 13.10 до 17.00. или на почту АСУ РСО</p> | Домашнее задание не предусмотрено                              |
| <b>ЗАВТРАК</b> |   | 10.50-11.15 |                    |   |   |  |  |
|                | 4 | 11.15-11.45 | Онлайн-подключение | Физика,<br>Вноровская А.В.                  | Расчет количества теплоты нагревания. Энергия топлива   | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Подключиться к конференции</p> <p><a href="https://us04web.zoom.us/j/5835279429?pwd=iRMR8_IjuDLeALRlyp2473Y">https://us04web.zoom.us/j/5835279429?pwd=iRMR8_IjuDLeALRlyp2473Y</a></p>  | По учебнику “Физика. 8 класс”, Перышкин А.В., решить в тетради |

|  |   |             |                    |  |  |   |  |
|--|---|-------------|--------------------|--|--|---|--|
|  |   |             |                    |  |  | <p>Идентификатор, пароль будут высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</li> <li>2) Изучите материал по учебнику “Физика. 8 класс”, Перышкин А.В., параграфы 9, 10, стр.26-31.</li> <li>3) Запишите определения, формулы и единицы измерения для энергии топлива, удельной теплоты сгорания.</li> <li>4) Решите упр.8(2б), стр.29 и упр.9 (2) стр.31</li> </ol>   | <p>упр.8 (3) стр.29, упр.9 (1) стр.31</p> <p>Фото работы прислать до 12.11.2021 на личную почту учителя:</p> <p><a href="mailto:avvnorovskay@mail.ru">avvnorovskay@mail.ru</a></p> |
|  | 5 |             | Онлайн-подключение | <p>Английский язык,</p> <p>Лазарева Е.В</p>  | Какой пакет выбрать пластиковый или бумажный?                            | <p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи, перейдите по ссылке <a href="https://us05web.zoom.us/j/84956984335?pwd=Tk80NFBxcWc3L29VUUI1ajBnMzNzUT09">https://us05web.zoom.us/j/84956984335?pwd=Tk80NFBxcWc3L29VUUI1ajBnMzNzUT09</a>, идентификатор и пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>В случае отсутствия связи «Английский в фокусе.8 класс»</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1)Прочитать и перевести текст на стр.39</li> <li>2)Выполните упр.6 стр.39 на словообразование и запишите в тетрадь</li> </ol> | <p>Составьте монолог о преимуществах использования бумажных пакетах и запишите в тетрадь Фото работы присылать не нужно</p>  |
|  | 5 | 12.10-12.40 | Онлайн-подключение | <p>Английский язык</p> <p>Дементьева О.А</p> | <p>Эко- образование: пластик или бумага.</p> <p>Обучение устной речи</p> | <p>Платформа zoom</p> <p>(Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWQrY2xnUjV4Zz09</a> ).</p>  | <p>Основываясь на прочитанном тексте, составьте письменно диалог о преимуществах использования</p>   |

|  |   |             |                    |  |  |  |  |
|--|---|-------------|--------------------|--|--|--|--|
|  |   |             |                    |  |  | <p>Идентификатор и код доступа в конференцию будут отправлены в группу в ВК.</p> <p>В случае отсутствия связи на сайте РЭШ изучите материал урока и выполните тренировочные задания по ссылке</p> <p><a href="https://resh.edu.ru/subject/lesson/2864/start/">https://resh.edu.ru/subject/lesson/2864/start/</a></p> <p>Скриншоты результатов пришлите учителю в ВК.</p> <p>Если ссылка не работает, в учебнике «Английский в фокусе.8 класс» на стр.38 прочитайте текст об использовании бумажных и пластиковых пакетов.</p> <p>Выпишите новые слова с переводом.</p> <p>Потренируйте лексику, используя приложение квизлет (рубрики УЧИТЬ/ИГРАТЬ), по ссылке</p> <p><a href="https://quizlet.com/ru/540027324/spotlight-8-module-2-going-green-flash-cards/">https://quizlet.com/ru/540027324/spotlight-8-module-2-going-green-flash-cards/</a></p> <p>Устно выполните упр.3,4 на стр.38-39.</p> | <p>бумажных пакетов.</p> <p>Используйте план в упр.7 на стр.39.</p> <p>Фото работ отправьте в личные сообщения в Вконтакте, или на почту учителя Дементьевой О.А.</p> <p><a href="mailto:poplav1975@mail.ru">poplav1975@mail.ru</a> к 11.11.21</p> |
|  | 5 | 12.10-12.40 | Онлайн-подключение |  |  |  |  |
|  | 6 | 13.05-13.35 | Онлайн-подключение |  |  |  |  |
|  | 7 | 14.00-14.30 | Онлайн-подключение |  |  |  |  |

|  |   |             |   |                                   |   |   |  |
|--|---|-------------|---|-----------------------------------|---|---|--|
|  | 8 | 14.55-15.25 | Онлайн-подключение                          |                                   |   |   |  |
|  | 9 | 15.50-16.20 | Онлайн-подключение с классным руководителем | Классный руководитель Минаев А.В. | Онлайн-встреча с классным руководителем | Подключиться к конференции Zoom по ссылке: <a href="https://goo.su/8HfC">https://goo.su/8HfC</a><br>Идентификатор, пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО.<br>Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением в Вайбере. |  |

| День недели<br>Дата  | №<br>урока | Время           | Способ                 | Предмет,<br>учитель   | Тема урока<br>(занятия)                | Ресурс   | Домашнее<br>задание               |
|----------------------|------------|-----------------|------------------------|---|--|--|-----------------------------------|
| Четверг<br>11 ноября | 1          | 08.30-<br>09.00 | Онлайн-<br>подключение | Основы<br>безопасности<br>жизнедеятельн<br>ости<br>Черняков В. А. | Тема 8 Безопасный<br>отдых на водоемах | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока<br/> <a href="https://us05web.zoom.us/j/81979233178?pwd=M1ZCWmRrbzRZTFRxamVvRXA2a0VWdz09">https://us05web.zoom.us/j/81979233178?pwd=M1ZCWmRrbzRZTFRxamVvRXA2a0VWdz09</a></p> <p>Подключиться к конференции Zoom (адрес; номер видеоконференции и пароль будет разослан через внутреннюю почту АСУ РСО).</p> <p><b><u>Если подключение не состоялось:</u></b></p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Используя учебник ОБЖ под редакцией А.Т. Смирнова, Б.О. Хренникова Основы безопасности жизнедеятельности 8 класс – параграф 3.2 стр. 59 – 70. <i>Изучить материал и в рабочие тетради законспектировать основное содержание параграфа.</i></p> <p>3) <b>Домашнее задание</b>, а именно доклады или <u>работу в тетрадях</u> присылать мне на электронную почту <a href="mailto:chernjakovvladimir1971@gmail.com">chernjakovvladimir1971@gmail.com</a>.<br/> <b>Каждый вторник</b> до 19.00, четко прописывая от кого, <b>пример:</b> МБУ СОШ № 49 ученика 8 А кл. Ермакова Алексея.</p> | Домашнее задание не предусмотрено |

|  |   |             |                    |                               |  |  |   |
|--|---|-------------|--------------------|-------------------------------|--|--|---|
|  | 2 | 09.25-09.55 | Онлайн-подключение | Биология<br>Муромцева<br>Е.С. | Развитие опорно-двигательной системы .       | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</li> <li>2) Посмотрите материал на сайте <a href="https://www.youtube.com/watch?v=o-QK_KjpBel">https://www.youtube.com/watch?v=o-QK_KjpBel</a></li> </ol> | Подготовиться к опросу учебник биология, 8 класс, Драгомилов А.Г. , параграф 13 |
|  | 3 | 10.20-10.50 | Онлайн-подключение | География,<br>Славина Т.Н.    | Человек и литосфера.<br>Минеральные ресурсы. | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока по ссылке <a href="https://us05web.zoom.us/j/5035717916?pwd=V0lmWFRRRL0R6Tm56QTdRUHN0MWI3QT09">https://us05web.zoom.us/j/5035717916?pwd=V0lmWFRRRL0R6Tm56QTdRUHN0MWI3QT09</a></p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.<br/>При</p>  | Учебник «География» 8 класс, В.П. Дронов, параграф 13, повторить.               |

|                |   |             |                    |                        |   |   |                                    |
|----------------|---|-------------|--------------------|------------------------|---|---|------------------------------------|
|                |   |             |                    |                        |   | <p>отсутствии связи пройдите на сайт ИнтернетУрок по ссылке</p> <p><a href="https://clck.ru/RmhNY">https://clck.ru/RmhNY</a> и</p> <p>изучите материал темы.</p> <p>Если нет возможности пройти по ссылке изучите материал в учебнике «География» 8 класс, В.П. Дронов, параграф 13.</p> <p>1) По карте “Тектоническое строение и минеральные ресурсы” в атласе выпишите в тетрадь виды полезных ископаемых по характеру использования и по происхождению.</p>  |                                    |
| <b>ЗАВТРАК</b> |   | 10.50-11.15 |                    |                        |   |   |                                    |
|                | 4 | 11.15-11.45 | Онлайн-подключение | Литература, Руина Е.С. | К.Ф.Рылеев «Смерть Ермака» как романтическое произведение | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us05web.zoom.us/j/7135060088?pwd=bkhtRINxL3E3SnZCTU1oSFNHcHJNQOT09">https://us05web.zoom.us/j/7135060088?pwd=bkhtRINxL3E3SnZCTU1oSFNHcHJNQOT09</a></p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Посмотрите материал на сайте по ссылке <a href="https://youtu.be/Zza4svwX5L0">https://youtu.be/Zza4svwX5L0</a></p> | Домашнее задание не предусмотрено. |



|  |   |             |                    |                             |                                       |  |   |
|--|---|-------------|--------------------|-----------------------------|---------------------------------------|--|---|
|  |   |             |                    |                             |                                       | 3) Изучите материал учебника “Литература” под редакцией В.Я. Коровиной на странице 85-90, письменно выполните задание 2 из раздела “Совершенствуем свою речь” стр.91. Выполненную работу не присылать.   |   |
|  | 5 | 12.10-12.40 | Онлайн-подключение | Алгебра, Добровольская Л.В. | Свойство степени с целым показателем  | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Подключитесь к конференции ZOOM по ссылке: <a href="https://clck.ru/Y3Cx5">https://clck.ru/Y3Cx5</a></p> <p>Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Запишите в тетрадь число, тему урока</li> <li>2) Ознакомьтесь с материалами видеоурока по ссылке <a href="https://clck.ru/YHR9H">https://clck.ru/YHR9H</a></li> <li>3) Разберите устно теорию П.1.7., учебник Алгебра 8кл.</li> <li>4) Письменно выполните задания в рабочей тетради №147(в,г), 148(б,г,е), 149(б,г,е), 150(в,е,ж,з,и)</li> </ol> | <p>Разберите теорию П.1.7., учебника Алгебра, 8кл..</p> <p>Выполните письменно в рабочей тетради №145, 146, 149(а,б), 150(а,б).</p> <p>Выполненное задание сфотографируйте и пришлите его по средствам связи АСУ РСО учителю Добровольской Л.В. до начала следующего урока.</p> |
|  | 6 | 13.05-13.35 | Онлайн-подключение | Английский Лазарева Е.В.    | Один день на МКС.<br>Домашнее чтение. | <p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи, перейдите по ссылке <a href="https://us05web.zoom.us/j/84956984335?pwd=Tk80NFBxcWc3L29VUUI1ajBnMzN">https://us05web.zoom.us/j/84956984335?pwd=Tk80NFBxcWc3L29VUUI1ajBnMzN</a></p>   | <p>Выполнить упр.4 стр.140 письменно в тетрадь и пришлите фото работы учителю</p>   |

|  |   |             |                    |                                    |   |  |  |
|--|---|-------------|--------------------|------------------------------------|---|--|--|
|  |   |             |                    |                                    |   | <p><a href="#">zUT09</a> Идентификатор и код доступа в конференцию будут отправлены в группу в АСУ РСО</p> <p>1) изучите материал и выполните задания, отправленные вам в файле в АСУ РСО</p> <p>2) используя интернет ресурсы, посмотрите документальный фильм по ссылке: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?text=один%20день%20на%20мкс%20видео&amp;path">https://yandex.ru/video/preview/?text=один%20день%20на%20мкс%20видео&amp;path</a></p> | на почту <a href="mailto:catya2018.lazarewa@yandex.ru">catya2018.lazarewa@yandex.ru</a> до следующего урока                                      |
|  | 6 | 13.05-13.35 | Онлайн-подключение | Английский язык<br>Дементьева О.А. | Один день на МКС.<br><br>Домашнее чтение. | <p>Платформа zoom (<a href="https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWOGrY2xnUjV4Zz09">https://us04web.zoom.us/j/6882292038?pwd=TFZsdDhsV05wL20xMWOGrY2xnUjV4Zz09</a>).</p> <p>Идентификатор и код доступа в конференцию будут отправлены в группу в ВК.</p> <p>В случае отсутствия связи изучите материал и выполните задания, отправленные вам в файле в ВК.</p>  | <p>Выпишите и постарайтесь выучить новые слова по теме</p> <p>« Жизнь на МКС».</p>   |
|  | 7 | 14.00-14.30 | Онлайн-подключение | История,<br>Аляскина Т.В.          | Германские земли в XVIII веке.            | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификатор и пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетради число, тему урока.</p>  | <p>В учебнике “Всеобщая история. История Нового времени”. 8 класс выполнить задание №3 и 4 в конце параграфа на стр.120. Выполненное задание</p> |

|  |   |             |   |                                   |   |   |  |
|--|---|-------------|---|-----------------------------------|---|---|--|
|  |   |             |   |                                   |   | 2) По учебнику “Всеобщая история. История Нового времени” 8 класс , параграф 10 письменно в рабочей тетради отметьте новые термины и понятия и дайте им определения, используя словарь терминов по истории<br>3) Проработайте материал параграфа, выделите главные моменты параграфа 10 | сфотографируй и пришли его на электронную почту учителя: alyaskinatatyana@yandex.ru до следующего урока. |
|  | 8 | 14.55-15.25 | Онлайн-подключение                          |                                   |   |   |  |
|  | 9 | 15.50-16.20 | Онлайн-подключение с классным руководителем | Классный руководитель Минаев А.В. | УРОК ЗДОРОВЬЯ.<br>“Роль санитарно-гигиенических норм в период инфекционных заболеваний” | Подключиться к конференции Zoom по ссылке: <a href="https://goo.su/8HfC">https://goo.su/8HfC</a><br>Идентификатор, пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО.<br>Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением в Вайбере.                     |  |