

**Расписание и задания для учащихся «9г» класса в дистанционном режиме обучения на 6-7 октября**

| День недели<br>Дата | №<br>урока | Время           | Способ                          | Предмет,<br>учитель            | Тема урока<br>(занятия)  | Ресурс   | Домашнее<br>задание  |
|---------------------|------------|-----------------|---------------------------------|--------------------------------|--|--|--|
| Среда<br>6 октября  | 1          | 08.30-<br>09.00 | Онлайн-урок                     | Биология<br>Муромцева<br>Е.С.  | Обмен веществ<br>основа<br>существования<br>клетки.  | <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> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) В учебнике “Биология 9 класс”, п.9, сделать конспект.</p> | В учебнике “Биология 9 класс”, п.9 устно ответить на вопросы в конце параграфа |
|                     | 2          | 09.25-<br>09.55 | Алгебра.<br>Железникова<br>В.И. | Доказательств<br>о неравенств. | <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> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> | <p>В учебнике “Алгебра.9 класс”, п.1.5 выполнить задания:№126(в,г), №127(в,г),стр.49.</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли его на электронную почту/АСУ РСО учителя: до следующего урока</p>  | В учебнике “Алгебра.9 класс”, п.1.5 выполнить задания:, №142(б,в,г,д),стр. 51. |

|                |   |             |             |                                    |   |   |  |
|----------------|---|-------------|-------------|------------------------------------|---|---|--|
|                | 3 | 10.20-10.50 | Онлайн-урок | Английский язык,<br>Раджабова А.О. | Turn. Фразовый глагол. Dependent prepositions.  | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию <a href="https://us04web.zoom.us/j/****806?pwd=RHhzRk02a2FtM3NOVXNFSGJ4SzN1dz09">https://us04web.zoom.us/j/****806?pwd=RHhzRk02a2FtM3NOVXNFSGJ4SzN1dz09</a></p> <p>идентификатор 581 854 6806</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) <a href="#">Карточки Фразовые глаголы TURN   Quizlet</a> записать в тетрадь</p> <p>2) <a href="#">Карточки Spotlight 9 Module 1F Dependent Prepositions   Quizlet</a> записать в тетрадь с переводом</p> | <p>Учить выписанные слова в тетрадь учебник стр. 20 упр 3,4 фото <a href="mailto:radzhabova.anastasia.office@gmail.com">radzhabova.anastasia.office@gmail.com</a></p>  |
| <b>ЗАВТРАК</b> |   | 10.50-11.15 |             |                                    |   |   |  |
|                | 4 | 11.15-11.45 | Онлайн-урок | Русский язык,<br>Асеева Т.А.       | Знаки препинания в сложносочинённом предложении | <p>Подключиться к конференции Zoom. Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось, прочитать в учебнике “Русский язык. 9 класс” параграф 8, стр. 42-43, выполнить упражнение № 83.</p>   | <p>Прочитать в учебнике “Русский язык. 8 класс” параграф 8, стр. 42-43, выполнить упражнение № 85. Домашнее задание присылать на электронную почту: <a href="mailto:tatyanaaseewa@yandex.ru">tatyanaaseewa@yandex.ru</a> до 07.10.21 до 17 часов</p> |

|  |   |             |             |                               |   |   |   |
|--|---|-------------|-------------|-------------------------------|---|---|---|
|  | 5 | 12.10-12.40 | Онлайн-урок | География,<br>Славина Т.Н.    | Цветная металлургия.                      | <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 ИнтернетУрок по ссылке <a href="https://clck.ru/Xzbfj">https://clck.ru/Xzbfj</a></li> <li>3) Изучите материал по учебнику География 9 класс В.П. Дронов, параграф 7.</li> <li>4) Выпишите в тетрадь виды цветных металлов, факторы размещения предприятий цветной металлургии.</li> <li>5). Выпишите города в каждой металлургической базе, в которых есть производство цветных металлов.</li> </ol> <p>Работу присылать не надо.</p> | <p>Учебник География 9 класс В.П. Дронов, параграф 7. Прочитать устно ответить на вопросы после параграфа.</p>  |
|  | 6 | 13.05-13.35 | Онлайн-урок | Информатика,<br>Москвина Н.В. | База данных как модель предметной области | <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, основные понятия: база данных, поле, ключ, запись, реляционная база данных, информационная система.</li> </ol>   | <p>Выполните онлайн-тест <a href="https://onlinetestpad.com/hokbxy7blxpum">https://onlinetestpad.com/hokbxy7blxpum</a> и пришлите на почту учителю: <a href="mailto:moskvindr.ru@mail.ru">moskvindr.ru@mail.ru</a></p> <p>Для тех кто сдает ОГЭ, выполните задание с сайта “Решу ОГЭ”</p> |

|  |   |             |             |                                  |  |  |   |
|--|---|-------------|-------------|----------------------------------|--|--|---|
|  |   |             |             |                                  |  | <p>2) Посмотрите материал на сайте Босова Л.Л.<br/> <a href="https://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/eor9.php">https://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/eor9.php</a> по ссылке<br/> <a href="https://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/files/eor9/presentations/9-1-5.ppt">https://lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/files/eor9/presentations/9-1-5.ppt</a></p> <p>3) Изучите материал по учебнику Босова Л.Л., стр. в учебнике 37-41</p> | <p><a href="https://inf-oge.sdamgia.ru/test?id=12501968&amp;nt=True&amp;pub=False">https://inf-oge.sdamgia.ru/test?id=12501968&amp;nt=True&amp;pub=False</a><br/> Задание прислать 7.10.21 до 17.00</p> |
|  | 7 | 14.00-14.30 | Онлайн-урок | Встреча с классным руководителем |  | <p>Подключиться к конференции Zoom. Пароль будет выслан в АСУ. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем в Вайбере, Контакте</p>  |   |
|  | 8 | 14.55-15.25 | Онлайн-урок |                                  |  |  |   |

| День недели<br>Дата  | № урока | Время       | Способ      | Предмет,<br>учитель               | Тема урока<br>(занятия) | Ресурс  | Домашнее задание   |
|----------------------|---------|-------------|-------------|-----------------------------------|-------------------------|---|--|
| Четверг<br>7 октября | 1       | 08.30-09.00 | Онлайн-урок | Обществознание,<br>Платонова Л.В. | Политические режимы     | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.<br/> Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> | <p>В учебнике Обществознание 9 класс под ред. Л.Н.Боголюбова, Ю.А. Лазебниковой параграф 3 читать,</p> |

|  |   |             |             |                           |   |  |  |
|--|---|-------------|-------------|---------------------------|---|--|--|
|  |   |             |             |                           |   | <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.<br/> <a href="http://interneturok.ru...obshchestvoznanie/9-klasa...rezhim...">interneturok.ru...obshchestvoznanie/9-klasa...rezhim...</a></p> <p>2) Посмотрите материал на сайте по ссылке</p> <p>3) Изучите материал по учебнику Обществознание 9 класс под ред.Л.Н.Боголюбова,Ю.А.Лазебниковой</p>  | <p>письменно ответить на вопросы 2-5 к тексту параграфа на странице 25.</p>  |
|  | 2 | 09.25-09.55 | Онлайн-урок | Воронина Л.В.             | Первый закон Ньютона                    | <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> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока, основные понятия, формулы.</p> <p>2) Изучите материал по учебнику Перышкина А.В., Физика, 9 класс. п.10 стр.40-43</p> <p>4)</p> | <p>Ответьте письменно на вопросы в конце п.10, выполните упражнение 10 Фото тетради отправьте до 8.10.21 на почту учителя в АСУ РСО.</p> |
|  | 3 | 10.20-10.50 | Онлайн-урок | Алгебра. Железникова В.И. | Что означают слова “с точностью до...”. | <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>   | <p>В учебнике “Алгебра.9 класс”, п.1.6 выполнить задания:№150(1, 2), стр.55.</p>   |

|                |   |             |             |                                    |  |  |   |
|----------------|---|-------------|-------------|------------------------------------|--|--|---|
|                |   |             |             |                                    |  | 1) Запишите в тетрадь число, тему урока.<br>2) Посмотрите материал на сайте ... по ссылке ...<br>3) Изучите материал по учебнику ...<br>4) Выполните задания ...   |   |
| <b>ЗАВТРАК</b> |   | 10.50-11.15 |             |                                    |  |  |   |
|                | 4 | 11.15-11.45 | Онлайн-урок | Английский язык.<br>Раджабова А.О. | Turn. Фразовый глагол. Dependent prepositions. | Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.<br>Ссылка на конференцию <a href="https://us04web.zoom.us/j/****806?pwd=RHhzRk02a2FtM3NOVXNFSGJ4SzN1dz09">https://us04web.zoom.us/j/****806?pwd=RHhzRk02a2FtM3NOVXNFSGJ4SzN1dz09</a><br>идентификатор 581 854 6806 | Составить предложения из слов на стр. 20 упр 3,4<br>фото <a href="mailto:radzhabova.anastasia.office@gmail.com">radzhabova.anastasia.office@gmail.com</a> |
|                | 5 | 12.10-12.40 | Онлайн-урок | Физическая культура.<br>КарповЕ.Л  | Метание малого мяча на дальность               | Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.<br>Если подключение не состоялось смотри учебник Физическая культура 8-9 класс В.И.Лях стр.163-166                 | Домашнее задание не предусмотрено   |
|                | 6 | 13.05-13.35 | Онлайн-урок | Русский язык                       | Рецензия                                       | Подключиться к конференции Zoom. Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО.<br>Если подключение не состоялось, прочитать в учебнике "Русский язык. 9   | Домашнее задание не предусмотрено.  |

|  |   |             |             |             |  |   |                                   |
|--|---|-------------|-------------|-------------|--|---|-----------------------------------|
|  |   |             |             |             |  | класс” стр. 49-50, выполнить упражнения № 93, 94, 95 (устно).   |                                   |
|  | 7 | 14.00-14.30 | Онлайн-урок | ОБЖ         | Чрезвычайные ситуации и их классификации | Подключиться к конференции Zoom. Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль будут высланы через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось, то перейти по ссылке <a href="https://clck.ru/XzdPV">https://clck.ru/XzdPV</a> записать в тетрадь тему и дату, написать классификацию чрезвычайных ситуаций. Фото тетради отправить через внутреннюю почту АСУ. | Домашнее задание не предусмотрено |
|  | 8 | 14.55-15.25 | Онлайн-урок | Онлайн-урок | Встреча с классным руководителем         | Подключиться к конференции Zoom. Пароль будет выслан в АСУ. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем в Вайбере, Контакте  |                                   |