

Расписание и задания для учащихся 9 « Е » класса в дистанционном режиме обучения на 18-19 октября

| День недели Дата | № урока | Время | Способ | Предмет, учитель | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
|-----------------------------------|------------|-----------------|---|---|-------------------------------|---|---|
| Понедельник 18 октября | 1 | 08.30- 09.00 | Онлайн- подключение | | | <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"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите материал на сайте ... по ссылке ... 3) Изучите материал по учебнику ... 4) Выполните задания ... | <p>В учебнике ... выполнить задания ...</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли его на электронную почту/АСУ РСО учителя: ... до следующего урока</p> <p>Домашнее задание не предусмотрено.</p> |
| | 2 | 09.25- 09.55 | Онлайн- подключение | | | | |
| | 3 | 10.20- 10.50 | Онлайн- подключение с классным руководителем | Классный руководитель Пономаренко Е.Б. | “Миссия - волонтер” | Подключиться к конференции Zoom Идентификатор и пароль будет выслан в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением Вайбере. | |
| ЗАВТРАК | | 10.50- 11.15 | | | | | |
| | 4 | 11.15- 11.45 | Онлайн- подключение | Физика Воронина Л.В. | Закон всемирного тяготения | <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</p> | Домашнее задание не предусмотрено |

| | | | | | | | |
|--|---|-------------|--------------------|----------------------------|--------------------------------------|---|--|
| | | | | | | <p>ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Изучите в учебнике п.15</p> <p>3) Ответить на вопросы в учебнике на стр.64...</p> | |
| | 5 | 12.10-12.40 | Онлайн-подключение | Английский, Раджабова А.О. | Family matters | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию https://us04web.zoom.us/j/5818546806?pwd=RHhzRk02a2FtM3NOVXNFSGJ4SzN1dz09</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 число, тему в тетради</p> <p>2) Изучите материал по ссылке https://youtu.be/g-ZwGq-UrgI или учебник стр 28 записать краткий конспект, незнакомые слова выписать</p> | Домашнее задание не предусмотрено |
| | 6 | 13.05-13.35 | Онлайн-подключение | Алгебра. Железникова В.И. | Какую функцию называют квадратичной. | <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</p> | В учебнике “Алгебра.9 класс”, п.2.1, стр.74-78 выполнить задания :№207(в,г), |

| | | | | | | | |
|--|---|-------------|--------------------|----------------------------------|--|---|--|
| | | | | | | <p>ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока.</p> <p>2) Изучите материал по учебнику “Алгебра.9 класс”, п.2.1, выучить определение, разобрать примеры 1 и 2 в учебнике.</p> | <p>№210(а), Выполненное задание сфотографируй и пришли его на электронную почту/АСУ РСО учителя vzeleznikova7@gmail.com до следующего урока</p> |
| | 7 | 14.00-14.30 | Онлайн-подключение | Русский язык, Хамидуллина Г.А. | Указательные слова в СПП. | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию https://clck.ru/Y4MAb, 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) Изучите теоретический материал на странице 56, выполните упр.104</p> | упр.106 |
| | 8 | 14.55-15.25 | Онлайн-подключение | Физическая культура, Савинова Н. | Атлетическая гимнастика. Основные правила занятий. | <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 пройти по ссылке https://nsportal.ru/shkola/fizkultura-i-sport/</p> | Домашнее задание не предусмотрено |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | library/2012/08/31/programma-fakultativnogo-kursa-atleticheskaya | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

| День недели Дата | № урока | Время | Способ | Предмет, учитель | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
|-------------------------------|------------|-----------------|------------------------|---------------------|-------------------------|---|--|
| Вторник 19 октября | 1 | 08.30- 09.00 | Онлайн- подключение | | | Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на | В учебнике ... выполнить задания ... |

| | | | | | | | | |
|----------------|---|-------------|---|--|------------------------------|---|---|--|
| | | | | | | <p>конференцию за 5 минут до начала урока. Ссылка на конференцию, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось: 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите материал на сайте ... по ссылке ... 3) Изучите материал по учебнику ... 4) Выполните задания ...</p> | <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли его на электронную почту/АСУ РСО учителя: ... до следующего урока</p> <p>Домашнее задание не предусмотрено.</p> | |
| | 2 | 09.25-09.55 | Онлайн-подключение | | | | | |
| | 3 | 10.20-10.50 | Онлайн-подключение с классным руководителем | Классный руководитель Пономаренко Е.Б. | Чтоб каникулы были в радость | Подключиться к конференции Zoom Идентификатор и пароль будет выслан в АСУ РСО. Если подключение не состоялось, свяжитесь с классным руководителем сообщением Вайбере. | | |
| ЗАВТРАК | | 10.50-11.15 | | | | | | |
| | 4 | 11.15-11.45 | Онлайн-подключение | Физическая культура, Савинова Н. | Физическая нагрузка | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начало урока. Идентификатор и пароль высланы через ранее через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось пройти по ссылке https://infourok.ru/vliyanie-fizicheskikh-up-razhnenij-na-organizm-cheloveka-6-klass-4886129.html</p> | Домашнее задание не предусмотрено | |

| | | | | | | | |
|--|---|-------------|--------------------|---|---|---|---|
| | 5 | 12.10-12.40 | Онлайн-подключение | Биология Муромцева Е.С. | Размножение клетки и ее жизненный цикл. | <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 Пономарева И.Н. параграф 13, сделать конспект.</p> | Домашнее задание не предусмотрено. |
| | 6 | 13.05-13.35 | Онлайн-подключение | История России. Всеобщая история, Аляскина Т.В. | Великобритания: экономическое лидерство и политические реформы. | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию, идентификаторы 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>2) По учебнику “Всеобщая история. История Нового времени”9 класс , параграф 10 письменно в рабочей тетради отметьте новые термины и понятия и дайте им определения, используя словарь терминов по истории</p> <p>3)Проработай материал параграфа, выделите главные моменты параграфа.</p> | <p>Ответьте устно пересказ параграфа 10.</p> <p>Запишите в тетради причины установления лидерства Великобритании в первой половине XIX века.</p> <p>Выполненное задание сфотографируй и пришли на электронную почту/АСУ РСО учителя</p> |

| | | | | | | | |
|--|---|-------------|--------------------|-------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------------|
| | 7 | 14.00-14.30 | Онлайн-подключение | География, Славина Т.Н. | География химической промышленности. | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока по ссылке https://us05web.zoom.us/j/5035717916?pwd=V0lmWFRRRL0R6Tm56QTdRUHN0MWI3QT09</p> <p>Идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите материал на сайте ИнтернетУрок по ссылке https://clck.ru/MwvqN 3) Изучите материал по учебнику География 9 класс. авторы В.П. Дронов, параграф 9. 4) Выпишите в тетрадь факторы размещения химической промышленности. 5) Используя текст параграфа 9 и карту в атласе “Химическая промышленность” в тетради заполните таблицу “Химические базы”. 1 колонка- название химической базы 2 колонка - на основе чего работает химическая база (сырье) 3 колонка - города, в которых развита химическая промышленность (укажите какая отрасль развита в городе) <p>Работу прислать 19.10.21 до 18-00 на почту учителя slavina.tatyana.70@mail.ru</p> | Домашнее задание не предусмотрено. |
|--|---|-------------|--------------------|-------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------------|

| | | | | | | | |
|--|---|-------------|--------------------|--------------------------------------|---------------------------------|---|--|
| | 8 | 14.55-15.25 | Онлайн-подключение | Геометрия. Железникова В.И. | Координаты вектора. | <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"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Посмотрите материал на сайте ... по ссылке ... 3) Изучите материал по учебнику "Геометрия.7-9 классы", п.91 и п.92, стр.228-231, выучить формулы наизусть. | <p>В учебнике "Геометрия" 7-9 классы", п.91, п.92, стр.228-231 выполнить задания : №941, №946(а), №947. Выполненные задания сфотографируй и пришли его на электронную почту/АСУ РСО учителя vzeleznikova7@gmail.com до следующего урока</p> |
| | 9 | 15.50-16.20 | Онлайн-подключение | Русский язык, Хамидуллина Г.А. | Место придаточного предложения. | <p>Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполнить вход на конференцию за 5 минут до начала урока.</p> <p>Ссылка на конференцию https://clck.ru/Y4MAb, идентификатор, пароль были высланы ранее через внутреннюю почту АСУ РСО.</p> <p>Если подключение не состоялось:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Запишите в тетрадь число, тему урока. 2) Изучите теоретический материал на странице58, выполните упражнение 111 | <p>Домашнее задание не предусмотрено.</p> |