

Расписание и задания для учащихся 11 «А», гр.1 класса в дистанционном режиме обучения на 11-12 декабря

| День недели Дата | № урока | Время | Способ | Предмет, учитель | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
|-----------------------|---------|-------------|-------------|--------------------------------------|---|--|---|
| Пятница 11 декабря | 1 | 08.30-09.00 | | | | | |
| | 2 | 09.25-09.55 | Онлайн | Классный руководитель, Останина С.В. | Классный час 9 декабря- День Героев Отечества | Подключиться к конференции Zoom по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/71787742090?pwd=UFZQOVVUUYTO4YmlqakVuT0FRcUx2UT09 Код доступа будет выслан в АСУ РСО . Если подключение не состоялось, то перейдите по ссылке https://nsportal.ru/shkola/vneklassnaya-rabota/library/2015/12/01/prezentatsiya-k-klassnomu-chasu-9-dekabrya-den-geroev и познакомьтесь с материалом по теме классного часа | |
| | 3 | 10.20-10.50 | Онлайн-урок | Химия, Масимова С.О. | Окислительно-восстановительные реакции. | Запланированный урок на платформе ZOOM. Выполни вход на 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, составьте конспект по схеме: 1) окислительно-восстановительные реакции. 2) процессы окисления и восстановления. 3) окислитель и восстановитель. 4) типичные окислители и восстановители. Окислительно-восстановительные реакции в природе, производственных процессах и жизнедеятельности организмов | (В.В.Еремин, Н.Е. Кузьменко, Химия 11 класс) § 10; вопросы и задания № 1—4 после § 10 учебника; приведите три примера окислительно-восстановительных реакций в природе Выполненную работу сфотографируй и пришли его на электронную почту учителя: |

| | | | | | | | |
|----------------|---|-------------|-------------|---|----------------------------------|---|---|
| | | | | | | | pr.masimova@gmail.com до следующего урока |
| ЗАВТРАК | | 10.50-11.15 | | | | | |
| | 4 | 11.15-11.45 | Онлайн-урок | Физика, Ионтель Л.И. | Решение задач | Подключиться к конференции Zoom по ссылке https://us05web.zoom.us/j/2411919567?pwd=TkZLeU1MY2d5eUpqeTJ5WUJTRHlVUT09 Код доступа будет выслан утром через АСУ РСО и ВК. Если не будет возможности подключения, то просмотреть материал на сайте Youtube по ссылке https://goo.su/3D1n Если нет соединения с интернетом, тогда решаем задачи, присланные в АСУ | Решить задачи № 18,19 п 14 часть 2 Учебник «Физика. 11 класс», Л.Э.Генденштейн |
| | 5 | 12.10-12.40 | Онлайн-урок | История России. Всеобщая история. Кошелева А.Н. | Пути большевистской модернизации | Подключение через Zoom. Перейти по ссылке https://us04web.zoom.us/j/78593904315?pwd=WEtHK0llaWZmTWtmTnhPUlVqRmJGUT09 Если подключение не состоялось, то перейти по ссылке (будет выслана перед началом урока в АСУ РСО каждому лично) в электронную тетрадь Skysmart и выполнить задание до 16:00. | Домашнее задание не предусмотрено |

| | | | | | | | |
|--|---|-------------|-------------|--|---------------------------------|---|---|
| | 6 | 13.05-13.35 | Онлайн-урок | Русский язык Останина С.В. | Речевые штампы и канцеляризм. | <p>1)Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке https://us04web.zoom.us/j/71787742090?pwd=UFZQOVVUYTQ4YmlqakVuT0FRcUx2UT09</p> <p>2) При отсутствии связи пройти по ссылке https://vk.com/id12506579 и прослушать голосовые сообщения учителя.</p> | Выполнить задание в sky smart.Ссылка будет выслана через АСУ РСО до 15.12 |
| | 7 | 14.00-14.30 | Онлайн-урок | Обществознание Кошелева А.Н. | Свобода в деятельности человека | <p>Подключиться к конференции Zoom https://us04web.zoom.us/j/76972256691?pwd=WEtHK0llaWZmTWtmTnhPUiVqRmJGUT09</p> <p>Если подключение не состоялось, то перейти по ссылке (будет выслана перед началом урока в АСУ РСО каждому лично) в электронную тетрадь Skysmart и выполнить задание до 16:00</p> | Домашнее задание не предусмотрено |
| | 8 | 14.55-15.25 | Онлайн-урок | Физическая культура, Ситникова К.С. | Бросок мяча. | <p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке https://us04web.zoom.us/j/9305125403?pwd=ejRkeFV3d25wMGg4TEw3L08xanJvUT09 , код доступа будет отправлен в АСУ РСО.</p> <p>При отсутствии связи, перейдите на сайт «Спорт и фитнес» пройдите по ссылке: https://clck.ru/S8JCq</p> | Домашнее задание не предусмотрено. |

| | | | | | | | |
|--|---|-------------|--------|--|---|---|--|
| | | | | | | и ознакомится с техникой броска мяча. | |
| | 9 | 15.35-16.05 | Онлайн | Индивидуальный проект Останина С.В. | Консультация по индивидуальному проекту | 1)Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке https://us04web.zoom.us/j/71787742090?pwd=UFZQOVVUYTO4YmlqakVuT0FRcUx2UT09 2) При отсутствии связи пройти по ссылке https://vk.com/id12506579 и прослушать голосовые сообщения учителя. | |

| День недели Дата | № урока | Время | Способ | Предмет, учитель | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
|-----------------------|------------|-----------------|-------------|---------------------------|--|--|--|
| Суббота 12 декабря | 1 | 08.30- 09.00 | | | | | |
| | 2 | 09.25- 09.55 | Онлайн | Классный руководитель, | Встреча с классным руководителем | Подключиться к конференции Zoom по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/71787742090?pwd=UFZQOVVUYTO4YmlqakVuT0FRcUx2UT09 Код доступа будет выслан в АСУ РСО . Если подключение не состоялось, то позвони классному руководителю по телефону или напишите через сети Вконтакте, Viber или WatsApp | |
| | 3 | 10.20- 10.50 | Онлайн-урок | Физика, Ионтель Л.И. | Электромагнитные волны, их свойства, прием и передача эмв | Подключиться к конференции Zoom по ссылке https://us05web.zoom.us/j/2411919567?pwd=TkZLeU1MY2d5eUpqeTJ5WUJTRHlVUT09 Код доступа будет выслан утром через АСУ РСО и ВК. Если не будет возможности подключения, то просмотреть материал на сайте Youtube по ссылке https://goo.su/3d22 Если нет соединения с интернетом, тогда изучаем материал в п 15-17 Учебник “ Физика. 11 класс”, Л.Э. Генденштейн часть 1 | Учебник «Физика. 11 класс», Л.Э.Генденштейн п 15,16 часть 1, знать диапазоны эмв |
| ЗАВТРАК | | 10.50- 11.15 | | | | | |
| | 4 | 11.15- 11.45 | Онлайн-урок | Физика, Ионтель Л.И. | Решение задач на электромагнитные волны | Подключиться к конференции Zoom по ссылке https://us05web.zoom.us/j/2411919567?pwd=TkZLeU1MY2d5eUpqeTJ5WUJTRHlVUT09 Код доступа будет выслан утром | Учебник «Физика. 11 класс», Л.Э.Генденштейн, |

| | | | | | | | |
|--|---|-------------|-------------|--|---|---|---|
| | | | | | | через АСУ РСО и ВК. Если не будет возможности подключения, то просмотреть материал на сайте Youtube по ссылке https://goo.su/3D1u Если нет соединения с интернетом, тогда решаем задачи, присланные в АСУ | решить задачи №3-6 п 17 часть 2 |
| | 5 | 12.10-12.40 | Онлайн-урок | Математика: Алгебра и начала математического анализа, Добровольская Л.В. | Свойство логарифмов. (3) | <p>Подключиться к конференции Zoom по ссылке: https://us04web.zoom.us/j/5018916122?pwd=S0FST3laZmRpdFhMQnJBK3ZOODFiUT09 Идентификатор и пароль для входа в конференцию будет отправлен через внутреннюю почту АСУ РСО. Если подключение не состоялось:</p> <p>1) Запишите в тетрадь число, тему урока</p> <p>2) Просмотрите учебный видеофильм на сайте: Youtube https://clck.ru/SFfaK</p> <p>3) Повторите теорию П.16 учебника Алгебра 11 класс</p> <p>4) В рабочей тетради выполните письменно задания из задачника №16.24(в),16.26(в),16.28(в),16.30(б),16.31(б)</p> | <p>1. Повторите теорию П.13.</p> <p>2. В рабочей тетради выполните №16.24-16.31(все А)</p> <p>Фото работы, отправьте на эл. почту l-dobrovolskaya@mail.ru</p> <p>к следующему уроку алгебры, т.е. 15.12. до 8.00</p> |
| | 6 | 13.05-13.35 | Онлайн-урок | Английский язык, Куркина А.Н. | Заболевания (болезни). Развитие навыков аудирования и устной речи | 1.Подключиться к конференции Zoom: https://us05web.zoom.us/j/82712312312?pwd=Yi9Uc0Nnc0YwWjZsb0NGZ3ZKY2FNQT09 | Домашнее задание не предусмотрено |

| | | | | | | | |
|--|---|-------------|-------------|--|--------------|--|------------------------------------|
| | | | | | | <p>(идентификатор конференции и код доступа будет выслан сообщением в АСУ РСО)</p> <p>2.В случае отсутствия связи выполнить по учебнику «Spotlight 11 класс» Напишите число и тему урока: «Illnesses», Посмотрите: https://resh.edu.ru/subject/lesson/3631/start/57250/ Выполните задания 1, 2, на стр. 66 - переведите фразы с помощью словаря (4b в конце учебника). Оформить записи в тетради Фото работы прислать по почте alevtina.kurkina@yandex.ru</p> | |
| | 7 | 14.00-14.30 | Онлайн-урок | Физическая культура, Ситникова К.С. | Бросок мяча. | <p>Используется приложение Zoom.us для видеосвязи. Перейдите по ссылке https://us04web.zoom.us/j/9305125403?pwd=ejRkeFV3d25wMGg4TEw3L08xanJvUT09 , код доступа будет отправлен в АСУ РСО. При отсутствии связи, перейдите на сайт «Спорт и фитнес» пройдите по ссылке: https://elck.ru/S8JCq и ознакомится с техникой броска мяча.</p> | Домашнее задание не предусмотрено. |