**РАСПИСАНИЕ УРОКОВ НА СРЕДУ 11.11.2020**

**Класс: 6А**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 08.15-08.45 | Онлайн | Английский язык | Дешина Н.В. | Метро в России | 1)Перейти по ссылке в VK или Viber в Zoom.  2) Если не удается подключиться, прослушать, прочитать и перевести у 2 с 30 (У), ответить на вопросы и прислать ответы в VK или Viber до 12.11.2020 | Выполнить у 5 с 30 (У) и прислать фото в Viber. или VK до 13.11.2020 |
| Онлайн | Английский язык | Кулаженко И.С. | Метро в России. | Подключиться к конференции ZOOM, ссылка в АСУ РСО.  В случае невозможности подключения выполнить упр. 2, 3 стр. 32 учебника. | Выучить второй диалог упр. 3 стр. 32 до следующего урока. |
| 2 | 09.15-09.45 | Онлайн | Русский язык | Михайлиди Ю.Х. | Приставки пре- и при- | 1.Подключиться к уроку по ссылке  <https://clck.ru/RoQBL>  2. При невозможности подключения самостоятельно изучить §40 учебника и материалы в Гугл-классе | Выучить слова в рамках (§40) |
| 3 | 10.15-10.45 | Онлайн | Русский язык | Михайлиди Ю.Х. | Приставки пре- и при- | 1.Подключиться к уроку по ссылке  <https://clck.ru/RoQHc>  2. При невозможности подключения самостоятельно изучить §40 учебника и материалы в Гугл-классе | Упр. 211 выложить в Гугл классе до 12.11.2020 |
| 4 | 11.10-11.40 | Онлайн | Математика | Эмиркулиева Ю.Н. | Умножение дробей | Конференция в Zoom.  Код доступа, подробности в случае невозможности подключения в Гуглклассе sgk4gl7s4gl7 | Выполнить задание, размещенное в Гуглклассе sgk4gl7  до 20.00 11.11 |
| 5 | 12.05-12.35 | Онлайн | История | Жукова М.Г. | Средневековая деревня и ее обитатели. | 1.Приготовить учебник, тетрадь и подключиться к конференции Zoom в 12:00 <https://zoom.us/join>  2.Идентификатор и пароль - в подробностях к уроку в АСУ РСО  3. Ввести фамилию и имя на русском языке.  4.Работать в режиме онлайн: слушать объяснения учителя, отвечать на вопросы, делать необходимые записи в тетрадь.  В случае невозможности подключиться к онлайн-уроку или если возникли сложности с пониманием материала, - видеоурок «Средневековая деревня и ее обитатели» посмотреть на личной страничке сайта VIDEOUROKI.NET | 1.п. 11 прочитать.  2. Просмотреть видеоролик по теме урока на личной страничке сайта VIDEOUROKI.NET  Перейти на личную страничку сайта по ссылке <https://videouroki.net/et/pupil> , ввести логин и пароль, полученные ранее.  3.Выполнить задания в электронной тетради “Средневековая деревня и ее обитатели” к следующему уроку  При возникновении вопросов, обратиться к учителю по эл.почте [zhukovamg70@gmail.com](mailto:zhukovamg70@gmail.com) |
| 6 | 13.00-13.30 | Онлайн | Биология | Волгушова И.М. | Лист, его строение и значение | Подключиться к конференции Zoom  1.Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2.Подключиться 12.55  а)ввести идентификатор конференции:  б)ввести фамилию.имя на русском языке (иначе,не будете приняты на урок)  в) ввести пароль  3.Ждать урок  4.Приготовить:учебник и рабочую тетрадь  Для тех,кто не сможет подключиться к уроку или возникли сложности с пониманием материала видеоурок Внешнее строение листа  можно посмотреть по ссылке  <https://www.youtube.com/watch?v=hFZbCT6SyPc&feature=emb_logo>  и сделать конспект видео урока в тетради | п.9 изучить к следующему уроку  выполнить тест в ЯКлассе  <https://www.yaklass.ru/TestWork/Join/hwHAIM957Ui2kvEz9NcjQQ>  до 12 ноября (15-00) |

**Класс: 6Б**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 2 | 09.15-09.45 | Онлайн | Английский язык | Дешина Н.В. | Метро в России | 1)Перейти по ссылке в VK или Viber в Zoom.  2) Если не удается подключиться, прослушать, прочитать и перевести у 2 с 30 (У), ответить на вопросы и прислать ответы в VK или Viber до 12.11.2020 | Выполнить у 5 с 30 (У) и прислать фото в Viber. или VK до 13.11.2020 |
| Онлайн | Английский язык | Кулаженко И.С. | Метро в России. | Подключиться к конференции ZOOM, ссылка в АСУ РСО.  В случае невозможности подключения выполнить упр. 2, 3 стр. 32 учебника. | Выучить второй диалог упр. 3 стр. 32 до следующего урока. |
| 3 | 10.15-10.45 | Онлайн | Физическая культура | Смольникова М.Н. | Игра в волейбол по упрощённым правилам. | Подключиться к конференции Zoom.  1). Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока-домашнем задании.  2.Для тех, кто не смог принять участие в конференции, пройти по ссылке  <https://clck.ru/RpBjS>  Просмотреть урок и ответить на вопросы. Прислать ответы на почту  [Smolnvariya@yandex.ru](mailto:Smolnvariya@yandex.ru) | Задание не предусмотрено |
| 4 | 11.10-11.40 | Онлайн | Русский язык | Емелина Т.С. | Гласные в приставках ПРЕ- и ПРИ-. | Перейти в Zoom по ссылке, выложенной в группе VK.  В случае отсутствия возможности подключиться к конференции в программе Zoom:  Работа по учебнику: параграф 32 прочитать вступление, упр. 164 по заданию письменно, упр. 165 устно.  Фото выполненной работы прислать на почту [t110255@mail.ru](mailto:t110255@mail.ru) или в группе VK в течение дня. | Работа по учебнику.  Параграф 31 выучить правило, упр. 162 письменно, упр. 163 устно.  Фото выполненной работы прислать на почту [t110255@mail.ru](mailto:t110255@mail.ru) или в группе VK к следующему уроку |
| 5 | 12.05-12.35 | Онлайн | Математика | Эмиркулиева Ю.Н. | Умножение дробей | Конференция в Zoom.  Код доступа, подробности в случае невозможности подключения в Гуглклассе g37k2em | Выполнить задание, размещенное в Гуглклассе g37k2em  до 20ч 11.11 |
| 6 | 13.00-13.30 | Онлайн | Информатика | Балашова Н.В. | Системы объектов. Состав и структура системы | Подключиться к конференции в Zoom, пароли смотрите в АСУ.  Выполнить:  Практическую работу №4 на стр.140-143 в MS Word.  Сохранить файл и отправить на  на почту учителю [farce@mail.ru](mailto:farce@mail.ru) до 19.00, 11 ноября | Читать и изучить  § 5 стр.33-36 к 18 ноября |
| Онлайн | Информатика | Разина А.А. | Системы объектов. Состав и структура системы | Подключиться к конференции в Zoom, пароли смотрите в АСУ.  Выполнить:  Практическую работу №4 на стр.140-143 в MS Word.  Сохранить файл и отправить на  на почту учителю [ancka.razina@yandex.ru](mailto:ancka.razina@yandex.ru) до 19.00, 11 ноября | Читать и изучить  § 5 стр.33-36 к 18 ноября |

**Класс: 6В**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 08.15-08.45 | Онлайн | Информатика | Балашова Н.В. | Системы объектов. Состав и структура системы | Подключиться к конференции в Zoom, пароли смотрите в АСУ.  Выполнить:  Практическую работу №4 на стр.140-143 в MS Word.  Сохранить файл и отправить на  на почту учителю [farce@mail.ru](mailto:farce@mail.ru) до 19.00, 11 ноября | Читать и изучить  § 5 стр.33-36 к 18 ноября |
| Онлайн | Информатика | Разина А.А. | Системы объектов. Состав и структура системы | Подключиться к конференции в Zoom, пароли смотрите в АСУ.  Выполнить:  Практическую работу №4 на стр.140-143 в MS Word.  Сохранить файл и отправить на  на почту учителю [ancka.razina@yandex.ru](mailto:ancka.razina@yandex.ru) до 19.00, 11 ноября | Читать и изучить  § 5 стр.33-36 к 18 ноября |
| 3 | 10.15-10.45 | Онлайн | География | Пучкова О.В. | Многообразие карт (масштаб и план местности) | Конференция zoom (данные для входа у классного руководителя); при невозможности подключения читать § 35 и 38 | Выполнить задания №1, 3 на стр. 153 (в электронном виде прикрепить в раздел “Задание по плану местности” в гугл класс, код курса jszwmqj) к следующему уроку |
| 4 | 11.10-11.40 | Онлайн | Физическая культура | Смольникова М.Н. | Игра в волейбол по упрощённым правилам. | Подключиться к конференции Zoom.  1). Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока-домашнем задании.  2.Для тех, кто не смог принять участие в конференции, пройти по ссылке  <https://clck.ru/RpBjS>  Просмотреть урок и ответить на вопросы. Прислать ответы на почту  [Smolnvariya@yandex.ru](mailto:Smolnvariya@yandex.ru) | Задание не предусмотрено. |
| 5 | 12.05-12.35 | Онлайн | Русский язык | Емелина Т.С. | Гласные в приставках ПРЕ- и ПРИ-. | Перейти в Zoom по ссылке, выложенной в группе VK.  В случае отсутствия возможности подключиться к конференции в программе Zoom:  Работа по учебнику: параграф 33 прочитать вступление, упр. 169 по заданию письменно, упр. 168 устно.  Фото выполненной работы прислать на почту [t110255@mail.ru](mailto:t110255@mail.ru) или в группе VK в течение дня. | Работа по учебнику.  Параграф 33 выучить правило, упр.172 письменно  Фото выполненной работы прислать на почту [t110255@mail.ru](mailto:t110255@mail.ru) или в группе VK к следующему уроку |
| 6 | 13.00-13.30 | Онлайн | Математика | Эмиркулиева Ю.Н. | Умножение дробей | Конференция в Zoom.  Код доступа, подробности в случае невозможности подключения в Гуглклассе 6x3rxa3 | Выполнить задание, размещенное в Гуглклассе 6x3rxa3  до 20ч 11.11 |

**Класс: 6Г**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 08.15-08.45 | Онлайн | История | Жукова М.Г. | Средневековая деревня и ее обитатели. | 1.Приготовить учебник, тетрадь и подключиться к конференции Zoom в 8:10 <https://zoom.us/join>  2.Идентификатор и пароль - в подробностях к уроку в АСУ РСО  3. Ввести фамилию и имя на русском языке.  4.Работать в режиме онлайн: слушать объяснения учителя, отвечать на вопросы, делать необходимые записи в тетрадь.  В случае невозможности подключиться к онлайн-уроку или если возникли сложности с пониманием материала, - видеоурок «Средневековая деревня и ее обитатели» посмотреть на личной страничке сайта VIDEOUROKI.NET | 1.п. 11 прочитать.  2. Просмотреть видеоролик по теме урока на личной страничке сайта VIDEOUROKI.NET  Перейти на личную страничку сайта по ссылке <https://videouroki.net/et/pupil> , ввести логин и пароль, полученные ранее.  3.Выполнить задания в электронной тетради “Средневековая деревня и ее обитатели” к следующему уроку  При возникновении вопросов, обратиться к учителю по эл.почте [zhukovamg70@gmail.com](mailto:zhukovamg70@gmail.com) |
| 2 | 09.15-09.45 | Онлайн | Русский язык | Бондаренко И.А. | Правописание приставки пре-/при- | Поключиться к уроку в ZOOM по ссылке, которая будет в Гугл Классе (код доступа vew3vf7), выполнить задание, данное в Гугл Классе.  В случае отсутствия возможности подключения посмотреть видеоролик по ссылке  <https://www.youtube.com/watch?v=1TWosgrxn_s&ab_channel> | Закончить работу в Гугл Классе и сдать ее |
| 3 | 10.15-10.45 | Онлайн | Русский язык | Бондаренко И.А. | Правописание приставки пре-/при- | Поключиться к уроку в ZOOM по ссылке, которая будет в Гугл Классе (код доступа vew3vf7), выполнить задание, данное в Гугл Классе. | Правила выучить, упр. 203 к следующему уроку |
| 4 | 11.10-11.40 | Онлайн | Изобразительное искусство | Тимбакова О.Е. | Зооморфные мотивы в искусстве Древнего Египта. | Подключиться к конференции Zoom. 1). Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока-домашнем задании 2.Для тех,кто не смог принять участие в конференции. Читаем учебник «Изобразительное искусство» 6 класс . Под редакцией Т.Я. Шпикаловой стр. 41-45 | Задание не предусмотрено |
| 5 | 12.05-12.35 | Онлайн | Математика | Столярчук Л.Г. | Умножение дробей | 1. Приглашение на On-line конференцию в Zoom находится в Google Классе (6dvgf5u)  2. В случае отключения on-line связи-работа с учебником, п11.№357,359,360 | п 11 в учебнике, №358,361,365, работу отправить на почту: lilia.stolyarchuck@yandex.com  до 9:00\_ 12.11.20 |
| 6 | 13.00-13.30 | Онлайн | Физическая культура | Смольникова М.Н. | Тактические действие, их цель и значение в игре волейбол. | Подключиться к конференции Zoom.  1). Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока-домашнем задании.  2.Для тех, кто не смог принять участие в конференции, пройти по ссылке  <https://clck.ru/Rn259>  Ответить на вопросы и прислать на почту [smolnmariya@yandex.ru](mailto:smolnmariya@yandex.ru) | Задание не предусмотрено. |

**Класс: 7А**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Урок | Время | Способ проведения | Предмет | ФИО учителя | Тема урока | Инструкции для учащегося | Домашнее задание |
| 1 | 08.15-08.45 | Онлайн | Русский язык | Глухова С.Н. | Гласные перед Н в полных и кратких страдат. причастиях | Войти в ЗУМ по паролю в гуглклассе.  При технических прблемах изучить позже материал  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2275/main/> ,  изучить презентацию в гуглклассе в разделе Русский язык | п.22, орф № 51(выучить), выполнить тест в гугклассе к 13 ноября |
| 2 | 09.15-09.45 | Онлайн | Литература | Глухова С.Н. | А. С. Пушкин “Борис Годунов”: сцена в Чудовом монастыре | Войти в ЗУМ по паролю в гуглклассе.  При технических прблемах изучить позже материал  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2316/main/> , изучить презентацию в гугклассе в разделе Литература | с.111-118 чтение, отв на вопр (уст) к 16 ноября |
| 4 | 11.10-11.40 | Онлайн | История | Лапшина Н.Н. | Религиозные войны и укрепление абсолютной монархии во Франции. | Получить приглашение для работы в Zoom можно будет в асу рсо.  Работа онлайн. Для работы приготовить учебник, тетрадь, ручку.  Для ребят, которые не смогут подключиться к Zoom,  1) изучить материал можно в видеоуроке по ссылке:  <https://clck.ru/RodZj>  2) п.10 прочитать  3) выписать основные события в хронологическом порядке, выучить. | Приготовиться отвечать к следующему уроку на вопрос: сравните деятельность Елизаветы Тюдор в Англии и Генриха IV во Франции. |
| 5 | 12.05-12.35 | Онлайн | Алгебра | Лагодич Н.В. | Сложение и вычитание многочленов. | Войти в ZOOM (пароль в гугл классе ).  При технических проблемах пройти по ссылке  <https://clck.ru/Ro7ek>  посмотреть видеоурок,  изучить п 9 учебника и решить  № 9.1, 9.3, 9.5, 9.6  Решение отправить через гугл формы в гугл классе 11.11. | п 9, № 9.4, 9.7, 9.9, 9.13, 9.46.  Решение отправить через гугл формы в гугл классе к следующему уроку. |
| 6 | 13.00-13.30 | Онлайн | Алгебра | Лагодич Н.В. | Сложение и вычитание многочленов. | Войти в ZOOM (пароль в гугл классе ).  При технических проблемах решить  № 9.8, 9.10, 9.12.  Решение отправить через гугл формы в гугл классе 11.11. | п 9, № 9.4, 9.7, 9.9, 9.13, 9.46.  Решение отправить через гугл формы в гугл классе к следующему уроку. |

**Класс: 7Б**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Урок | Время | Способ проведения | Предмет | ФИО учителя | Тема урока | Инструкции для учащегося | Домашнее задание |
| 1 | 08.15-08.45 | Онлайн | Алгебра | Лагодич Н.В. | Сложение и вычитание многочленов. | Войти в ZOOM (пароль в гугл классе ).  При технических проблемах пройти по ссылке  <https://clck.ru/Ro7ek>  посмотреть видеоурок,  изучить п 9 учебника и решить  № 9.1, 9.3, 9.5, 9.6  Решение отправить через гугл формы в гугл классе 11.11. | п 9, № 9.4, 9.7, 9.9, 9.13, 9.46.  Решение отправить через гугл формы в гугл классе к следующему уроку. |
| 2 | 09.15-09.45 | Онлайн | Алгебра | Лагодич Н.В. | Сложение и вычитание многочленов. | Войти в ZOOM (пароль в гугл классе ).  При технических проблемах решить  № 9.8, 9.10, 9.12.  Решение отправить через гугл формы в гугл классе 11.11. | п 9, № 9.4, 9.7, 9.9, 9.13, 9.46.  Решение отправить через гугл формы в гугл классе к следующему уроку. |
| 3 | 10.15-10.45 | Онлайн | История | Лапшина Н.Н. | Религиозные войны и укрепление абсолютной монархии во Франции. | Получить приглашение для работы в Zoom можно будет в асу рсо.  Работа онлайн. Для работы приготовить учебник, тетрадь, ручку.  Для ребят, которые не смогут подключиться к Zoom,  1) изучить материал можно в видеоуроке по ссылке:  <https://clck.ru/RodZj>  2) п.10 прочитать  3) выписать основные события в хронологическом порядке, выучить. | Приготовиться отвечать к следующему уроку на вопрос: сравните деятельность Елизаветы Тюдор в Англии и Генриха IV во Франции. |
| 4 | 11.10-11.40 | Онлайн | Русский язык | Шевченко Е.Н. | Н и НН в суффикса страдательных причастий прошедшего времени. | 1.Подключиться к DISСORD.  2.Если нет возможности подключиться к онлайн уроку, то самостоятельно изучить содержание презентации в АСУ РСО и выполнить упражнения из презентации. | Выполнить упр. из учебника, указанное в АСУ. Проверка на следующем уроке. |
| 5 | 12.05-12.35 | Онлайн | Изобразительное искусство | Тимбакова О.Е. | Архитектурный облик дворцовой усадьбы XVII — второй половины XVIII в. Особенности паркостроения. | Подключиться к конференции Zoom. 1). Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока-домашнем задании 2.Для тех,кто не смог принять участие в конференции. Учебник Изобразительное искусство 7 класс под редакцией Т.Я. Шпикаловой прочитать в учебнике стр.84-95 | Задание не предусмотрено |

**Класс: 7В**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 08.15-08.45 | Онлайн | История | Лапшина Н.Н. | Религиозные войны и укрепление абсолютной монархии во Франции. | Получить приглашение для работы в Zoom можно будет в асу рсо.  Работа онлайн. Для работы приготовить учебник, тетрадь, ручку.  Для ребят, которые не смогут подключиться к Zoom,  1) изучить материал можно в видеоуроке по ссылке:  <https://clck.ru/RodZj>  2) п.10 прочитать  3) выписать основные события в хронологическом порядке, выучить. | Приготовиться отвечать к следующему уроку на вопрос: сравните деятельность Елизаветы Тюдор в Англии и Генриха IV во Франции. |
| 2 | 09.15-09.45 | Онлайн | Английский язык | Гурова С.Г. | Вопреки всему | Зайти в зум по ссылке в АСУ РСО в подробностях домашнего задания. Для тех, кто не сможет зайти в конференцию, прочитать текст с 30, выполнить №1-4 | У с 30- прочитать и перевести текст. Рт с 19 №1-3, фотоотчет отправить учителю в группу в Вайбер до 20.00 12.11.2020 |
| Онлайн | Английский язык | Румянцева С.В. | Вопреки всему | 1. Подключиться к конференции Zoom. Идентификатор и пароль будет в АСУ РСО в подробностях урока, в домашнем задании.  2. Для тех, кто не смог принять участие в конференции, прочитать текст на стр 30, выполнить упр 1-4 в учебнике | стр 19 упр 1,2,3 (РТ)  Выполнить до 13.11  Проверка будет на уроке. |
| 3 | 10.15-10.45 | Онлайн | Алгебра | Толмачева О.Г. | Сложение и вычитание многочленов | Подключить zoom, пройдя по ссылке <https://zoom.us/join> .Код приглашения получить в группе вайбер. Работаем в режиме онлайн. Решаем №10.2, 10.4,10.7. Если нет подключения к zoom, то посмотреть видеоурок по ссылке, <https://clck.ru/RmeuW> , решить №10.2, 10.4, 10.7, решение прислать на почту [tolmachevaog@yandex.ru](mailto:tolmachevaog@yandex.ru) 11.11.2020 | Задание не предусмотрено. |
| 4 | 11.10-11.40 | Онлайн | Алгебра | Толмачева О.Г. | Контрольная работа №2 по теме “Степень. Сложение и вычитание многочленов” | Подключить zoom, пройдя по ссылке <https://zoom.us/join> .Код приглашения получить в группе вайбер.  Получить инструкции по выполнению контрольной работы, которая будет размещена в АСУ РСО. Решение контрольной работы присылать на почту  [tolmachevaog@yandex.ru](mailto:tolmachevaog@yandex.ru) сразу после урока, в 11.40 11.11.2020.  Если нет выхода в zoom, выполнить контрольную, в прикрепленном файле в АСУ РСО.Решение контрольной работы прислать на почту  [tolmachevaog@yandex.ru](mailto:tolmachevaog@yandex.ru) сразу после урока, в 11.40 11.11.2020. | §8,9,10. Повторить весь теоретический материал. |
| 5 | 12.05-12.35 | Онлайн | Технология | Лебедев В.М. | Сборка и отделка изделий. | 1.Подключиться zoom к уроку по ссылке в АСУ РСО Идентификатор 8752826104  2. При невозможности подключения самостоятельно изучить материал учебник Технология 7класс. В.Д. Симоненко п.7 ст. 34-43.44 Устно ответить на вопросы О проделанной работе сообщить на почту [Lebedevvm530@yandex.ru](mailto:Lebedevvm530@yandex.ru) | Задание не предусмотрено. |
| Онлайн | Технология | Анисимова И.О. | Сервировка сладкого стола. Праздничный этикет. | 1. Классная работа:  1) Загрузить zoom.  2) Перейти в zoom,  ссылка:  <https://clck.ru/Rmup6>  2. Для тех, кто не смог принять участие в конференции посмотреть презентацию (в прикрепленных файлах АСУ РСО). | Задание не предусмотрено. |
| 6 | 13.00-13.30 | Онлайн | Технология | Лебедев В.М. | Сборка и отделка изделий. | .Подключиться zoom к уроку по ссылке в АСУ РСО Идентификатор 8752826104  2. При невозможности подключения самостоятельно изучить материал учебник Технология 7класс. В.Д. Симоненко п.7 ст. 34-43.44 Устно ответить на волросы О проделанной работе сообщить на почту [Lebedevvm530@yandex.ru](mailto:Lebedevvm530@yandex.ru) | Задание не предусмотрено. |
| Онлайн | Технология | Анисимова И.О. | Сервировка сладкого стола. Праздничный этикет. | 1) Выполнить практическую работу № 7 с.47 (см. Прикрепленный файл АСУ РСО), взяв любое блюдо из файла по ссылке: <https://clck.ru/RoqdH>  2) Сфотографировать последовательность во время выполнения работы (какие фото сделать см. в АСУ РСО - «Подробности» к Домашнему заданию).  3) Фотоотчет выполненной работы сдать до 20:00 12.11.2020 ТОЛЬКО на почту  [teh-d67@mail.ru](mailto:teh-d67@mail.ru) | Задание не предусмотрено. |

**Класс: 7Г**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 08.15-08.45 | Онлайн | Английский язык | Гурова С.Г. | Вопреки всему | Зайти в зум по ссылке в АСУ РСО в подробностях домашнего задания.. Для тех, кто не сможет зайти в конференцию, прочитать текст с 30, выполнить №1-4 | У с 30- прочитать и перевести текст. Рт с 19 №1-3, фотоотчет отправить учителю в группу в вайбер до 20.00 12.11.2020 |
| Онлайн | Английский язык | Румянцева С.В. | Вопреки всему | 1. Подключиться к конференции Zoom. Идентификатор и пароль будет в АСУ РСО в подробностях урока, в домашнем задании.  2. Для тех, кто не смог принять участие в конференции, прочитать текст на стр 30, выполнить упр 1-4 в учебнике | стр 19 упр 1,2,3 (РТ)  Выполнить до 13.11  Проверка будет на уроке. |
| 2 | 09.15-09.45 | Онлайн | История | Лапшина Н.Н. | Религиозные войны и укрепление абсолютной монархии во Франции. | Получить приглашение для работы в Zoom можно будет в асу рсо.  Работа онлайн. Для работы приготовить учебник, тетрадь, ручку.  Для ребят, которые не смогут подключиться к Zoom,  1) изучить материал можно в видеоуроке по ссылке:  <https://clck.ru/RodZj>  2) п.10 прочитать  3) выписать основные события в хронологическом порядке, выучить. | Приготовиться отвечать к следующему уроку на вопрос: сравните деятельность Елизаветы Тюдор в Англии и Генриха IV во Франции. |
| 3 | 10.15-10.45 | Онлайн | Алгебра | Лагодич Н.В. | Сложение и вычитание многочленов. | Войти в ZOOM (пароль в гугл классе ).  При технических проблемах пройти по ссылке  <https://clck.ru/Ro7ek>  посмотреть видеоурок,  изучить п 9 учебника и решить  № 9.1, 9.3, 9.5, 9.6  Решение отправить через гугл формы в гугл классе 11.11. | п 9, № 9.4, 9.7, 9.9, 9.13, 9.46.  Решение отправить через гугл формы в гугл классе к следующему уроку. |
| 4 | 11.10-11.40 | Онлайн | Алгебра | Лагодич Н.В. | Сложение и вычитание многочленов. | Войти в ZOOM (пароль в гугл классе ).  При технических проблемах решить  № 9.8, 9.10, 9.12.  Решение отправить через гугл формы в гугл классе 11.11. | п 9, № 9.4, 9.7, 9.9, 9.13, 9.46.  Решение отправить через гугл формы в гугл классе к следующему уроку. |
| 5 | 12.05-12.35 | Онлайн | Физическая культура | Киселев С.А. | Спортивная игра “Футбол” | Подключиться к конференции Zoom.  1). Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока-домашнем задании.  2.Для тех, кто не смог принять участие в конференции, пройти по ссылке  <https://clck.ru/RpLpi> | Задание не предусмотрено. |
| 6 | 13.00-13.30 | Онлайн | Русский язык | Косарева Т.Н. | Одна и две буквы н в суффиксах страдательных причастий прошедшего времени.Одна буква н в отглагольных прилагательных. | Загрузить zoom  Перейти в zoom в 13.00  Идентификатор:  381-813-8499  Пароль:73  Для тех, кто не смог подключиться к конференции:  1.Познакомиться с видеоматериалом по ссылке  <https://znaika.ru/catalog/7-klass/russian/N-i-NN-v-suffiksakh-stradatelnykh-prichastiy-proshedshego-vremeni.-N-v-otglagolnykh-prilagatelnykh.html>  2.Повторить теоретический материал на стр.58-59 учебника.  3.Упр.133 разбираем устно, выделяя суффиксы причастий и объясняя условия выбора.  4.Упр.134 выполняем письменно по условию к упражнению. | 1.Выполнить письменно упр.137,138 до 12.11.2020 и переслать на почту по адресу [tanya.kosareva@list.ru](mailto:tanya.kosareva@list.ru) |

**Класс: 8А**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 09.15-09.45 | Онлайн | Алгебра | Эмиркулиева Ю.Н. | Контрольная работа №2 | Конференция в Zoom.  Код доступа, подробности в случае невозможности подключения в Гуглклассе sgk4gl7sgk4gl7 | Выполнить задание, размещенное в Гуглклассе sgk4gl7  до 10ч 11.11 |
| 2 | 10.15-10.45 | Онлайн | Геометрия | Эмиркулиева | Трапеция | Конференция в Zoom.  Код доступа, подробности в случае невозможности подключения в Гуглклассе sgk4gl7 | Выполнить задание, размещенное в Гуглклассе sgk4gl7  до 20.00 11.11 |
| 3 | 11.10-11.40 | Онлайн | История | Жукова М.Г. | Английские колонии в Северной Америке. | 1.Приготовить учебник, тетрадь и подключиться к конференции Zoom в 11:05 <https://zoom.us/join>  2.Идентификатор и пароль - в подробностях к уроку в АСУ РСО  3. Ввести фамилию и имя на русском языке.  4.Работать в режиме онлайн: слушать объяснения учителя, отвечать на вопросы, делать необходимые записи в тетрадь.  В случае невозможности подключиться к онлайн-уроку или если возникли сложности с пониманием материала, - видеоурок «Английские колонии в Северной Америке» посмотреть на личной страничке сайта VIDEOUROKI.NET | 1.п.12 прочитать.  2. Просмотреть видеоролик по теме урока на личной страничке сайта VIDEOUROKI.NET  Перейти на личную страничку сайта по ссылке <https://videouroki.net/et/pupil> , ввести логин и пароль, полученные ранее.  3.Выполнить тест “Английские колонии в Северной Америке” к следующему уроку  При возникновении вопросов, обратиться к учителю по эл.почте [zhukovamg70@gmail.com](mailto:zhukovamg70@gmail.com) |
| 4 | 12.05-12.35 | Онлайн | Русский язык | Косарева Т.Н. | Составное глагольное сказуемое. | Загрузить zoom  Перейти в zoom в 12.05  Идентификатор:  381-813-8499  Пароль:73  Для тех, кто не смог подключиться к конференции:  1.Познакомиться с видеоматериалом по ссылке  <https://www.youtube.com/watch?v=v5SQwcOJPO0>  2.Работа с теоретическим материалом учебника стр.82  3.Упр.162 выполняем устно, определяя тип сказуемого.  4.Упр.165 письменно, выделяя грамматические основы. | 1.Упр.169 выполнить письменно до 14.11.2020 и переслать на почту по адресу [tanya.kosareva@list.ru](mailto:tanya.kosareva@list.ru) |
| 5 | 13.00-13.30 | Онлайн | Английский язык | Румянцева С.В. | Отрасли и науки. | 1. Подключиться к конференции Zoom. Идентификатор и пароль будет в АСУ РСО в подробностях урока, в домашнем задании.  2. Для тех, кто не смог принять участие в конференции, работать в учебнике на стр 42-43 упр 2,3,4 | Выучить лексику урока; стр 24 упр 1,2 (РТ)  Выполнить до 16.11  Проверка будет на уроке. |
| Онлайн | Английский язык | Григорян Г.М. | Отрасли и науки. | Подключиться к конференции Zoom.  Идентификатор конференции 4982938998  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Подключиться к конференции в 13 00.  3.Для тех,кто не смог принять участие в конференции прочитать текст на с.42-43 в учебнике и выполнить задания к нему. | выучить лексику урока; выполнить упр.5 на с.43 устно до 16.11. |
| 6 | 13.55-14.25 | Онлайн | ОБЖ | Тереков В.Г. | Безопасное поведение на водоемах в различных условиях | Приготовить тетрадь Подключиться к конференции Zoom  <https://us04web.zoom.us/j/9418244797?pwd=dld5N0cyajg0N2FFT2FZYzl2NXE1Zz09>  Идентификатор конференции: 941 824 4797  Код доступа: 9cZDUX  В случае невозможности подключиться к онлайн-уроку работаем по Учебнику ОБЖ С.В. Ким, В.А. Горский стр.55-64. | Учебник ОБЖ. А.Т. Смирнов., Б.О. Хренников стр.55-64.Ответить письменно на вопросы в конце параграфа. |
| 7 | 14.50-15.20 | Онлайн | Физическая культура | Жаркова С.Ю. | Удары по мячу подъемом ноги | Подключиться к конференции Zoom.  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Для тех,кто не смог принять участие в конференции необходимо перейти по ссылке и посмотреть [**https://www.youtube.com/watch?v=8plgtlGeJWo**](https://www.youtube.com/watch?v=8plgtlGeJWo)  представленный материал. | Задание не предусмотрено |

**Класс: 8Б**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 2 | 10.15-10.45 | Онлайн | История | Жукова М.Г. | Английские колонии в Северной Америке. | 1.Приготовить учебник, тетрадь и подключиться к конференции Zoom в 10:10 <https://zoom.us/join>  2.Идентификатор и пароль - в подробностях к уроку в АСУ РСО  3. Ввести фамилию и имя на русском языке.  4.Работать в режиме онлайн: слушать объяснения учителя, отвечать на вопросы, делать необходимые записи в тетрадь.  В случае невозможности подключиться к онлайн-уроку или если возникли сложности с пониманием материала, - видеоурок «Английские колонии в Северной Америке» посмотреть на личной страничке сайта VIDEOUROKI.NET | 1.п.12 прочитать.  2. Просмотреть видеоролик по теме урока на личной страничке сайта VIDEOUROKI.NET  Перейти на личную страничку сайта по ссылке <https://videouroki.net/et/pupil> , ввести логин и пароль, полученные ранее.  3.Выполнить тест “Английские колонии в Северной Америке” к следующему уроку  При возникновении вопросов, обратиться к учителю по эл.почте [zhukovamg70@gmail.com](mailto:zhukovamg70@gmail.com) |
| 3 | 11.10-11.40 | Онлайн | ОБЖ | Тереков В.Г. | Безопасное поведение на водоемах в различных условиях | Приготовить тетрадь Подключиться к конференции Zoom  <https://us04web.zoom.us/j/9418244797?pwd=dld5N0cyajg0N2FFT2FZYzl2NXE1Zz09>  Идентификатор конференции: 941 824 4797  Код доступа: 9cZDUX  В случае невозможности подключиться к онлайн-уроку работаем по Учебнику ОБЖ С.В. Ким, В.А. Горский стр.55-64. | Учебник ОБЖ. А.Т. Смирнов., Б.О. Хренников стр.55-64.Ответить письменно на вопросы в конце параграфа. |
| 4 | 12.05-12.35 | Онлайн | Английский язык | Румянцева С.В. | Тест по теме “Продукты питания и покупки” | 1. Подключиться к конференции Zoom. Идентификатор и пароль будет в АСУ РСО в подробностях урока, в домашнем задании.  2. Для тех, кто не смог принять участие в конференции, присоединиться к курсу 8 КЛАСС в Google classroom по коду fwnieyp и выполнить тест по теме “Продукты питания и покупки” | У стр 42 упр 1 - читать и переводить текст  Выполнить до 12.11 |
| Онлайн | Английский язык | Кулаженко И.С. | Тест по темам “Общение”, “Продукты питания и покупки” | Подключиться к конференции по ссылке в АСУ РСО.  В случае невозможности подключиться к конференции выполнить задание из прикреплённого файла в АСУ РСО. | Прислать выполненное задание [kulazhenko13@mail.ru](mailto:kulazhenko13@mail.ru) до следующего урока. |
| 5 | 13.00-13.30 | Онлайн | Русский язык | Михайлиди Ю.Х. | Тире между подлежащим и сказуемым | 1.Подключиться к уроку по ссылке  <https://clck.ru/RoQa5>  2. При невозможности подключения самостоятельно изучить §15 учебника и материалы в Гугл-классе | §15; упр. 154 выложить в Гугл класс до 15.11.2020 |
| 6 | 13.55-14.25 | Онлайн | Технология | Лебедев В.М. | Схемы горячего и холодного водоснабжения в многоэтажном доме. Система канализации в доме. | .Подключиться zoom к уроку по ссылке в АСУ РСО Идентификатор 8752826104  2. При невозможности подключения самостоятельно изучить материал учебник Технология 8 класс. В.Д. Симоненко п.7 ст. 39-41 Устно ответить на вопросы О проделанной работе сообщить на почту [Lebedevvm530@yandex.ru](mailto:Lebedevvm530@yandex.ru) | Задание не предусмотрено |
| Онлайн | Технология | Анисимова И.О. | Экология жилища (1-й из 2 ч.) | 1. Классная работа:  1) Загрузить zoom.  2) Перейти в zoom по  ссылке:  <https://clck.ru/Rmup6>  3) Работу сдать 11.11.2020 до 15:00 ТОЛЬКО на почту  [teh-d67@mail.ru](mailto:teh-d67@mail.ru)  2. Для тех, кто не смог принять участие в конференции:  - Прочитать §6 (см. Прикрепленные файлы в АСУ РСО).  - Письменно выполнить задание 2 на с.38 под значком «Монитора»  - Работу сдать 11.11.2020 до 15:00 ТОЛЬКО на почту  [teh-d67@mail.ru](mailto:teh-d67@mail.ru) | Задание не предусмотрено |

**Класс: 8В**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 09.15-09.45 | Онлайн | Алгебра | Пичугина Т.Н. | Рациональные уравнения с параметрами | 1.Подключиться к Zoom 2.Идентификатор и пароль получить через вайбер  3.Работа в онлайн режиме. 4.В случае отсутствия подключения изучить материал по ссылке <https://clck.ru/RnyEX> Выполнить № 12.1 | 1.Учить §12 ( разобрать примеры 1 и 2 на стр. 84)  2.Выполнить № 12.2  4.Решение отправить на почту учителя tamara.pichugina.61@mail.ru 12.11до 21.00 |
| 2 | 10.15-10.45 | Онлайн | Русский язык | Косарева Т.Н. | Составное глагольное сказуемое. | Загрузить zoom  Перейти в zoom в 10.15  Идентификатор:  381-813-8499  Пароль:73  Для тех, кто не смог подключиться к конференции:  1.Познакомиться с видеоматериалом по ссылке  <https://www.youtube.com/watch?v=v5SQwcOJPO0>  2.Работа с теоретическим материалом учебника стр.82  3.Упр.162 выполняем устно, определяя тип сказуемого.  4.Упр.165 письменно, выделяя грамматические основы. | 1.Упр.169 выполнить письменно до 14.11.2020 и переслать на почту по адресу [tanya.kosareva@list.ru](mailto:tanya.kosareva@list.ru) |
| 3 | 11.10-11.40 | Онлайн | Английский язык | Гурова С.Г. | Тест по темам "Общение", "Продукты питания и покупки" | Зайти в зум по ссылке в АСУ РСО в подробностях урока-домашнем задании. Для тех, кто не сможет зайти в конференцию,выполнить тест, прикрепленный в АСУ РСО, отправить его фото учителю до 12.00 в ВК | Написать сообщение - ответ на вопрос How much time do you spend on your smartphone ? Образцы прикреплены в дз в АСУ РСО. Отправить учителю в ВК до 13.11 |
| Онлайн | Английский язык | Гурова С.Г. | Тест по темам "Общение", "Продукты питания и покупки" | Зайти в зум по ссылке в АСУ РСО в подробностях урока-домашнем задании.. Для тех, кто не сможет зайти в конференцию,выполнить тест, прикрепленный в АСУ РСО, отправить его фото учителю до 12.00 в ВК | Написать сообщение - ответ на вопрос How much time do you spend on your smartphone ? Образцы прикреплены в дз в АСУ РСО. Отправить учителю в ВК до 13.11 |
| 4 | 12.05-12.35 | Онлайн | ОБЖ | Тереков В.Г. | Безопасное поведение на водоемах в различных условиях | Приготовить тетрадь Подключиться к конференции Zoom  <https://us04web.zoom.us/j/9418244797?pwd=dld5N0cyajg0N2FFT2FZYzl2NXE1Zz09>  Идентификатор конференции: 941 824 4797  Код доступа: 9cZDUX  В случае невозможности подключиться к онлайн-уроку работаем по Учебнику ОБЖ С.В. Ким, В.А. Горский стр.55-64. | Учебник ОБЖ. А.Т. Смирнов., Б.О. Хренников стр.55-64.Ответить письменно на вопросы в конце параграфа. |
| 5 | 13.00-13.30 | Онлайн | Черчение | Тимбакова О.Е. | Тонкие стенки и спицы на разрезе. | Подключиться к конференции Zoom. 1). Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока-домашнем задании 2.Для тех,кто не смог принять участие в конференции, Учебник черчение А.Д. Ботвинников ,В.Н. Виноградов, И.С.Вышнепольский стр 151-152 рассмотреть рис.196 , ответить на вопросы в конце параграфа | Задание не предусмотрено |
| 6 | 13.55-14.25 | Онлайн | Биология | Волгушова И.М. | Сердце. Круги кровообращения | Подключиться к конференции Zoom  1.Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2.Подключиться 13-50  а)ввести идентификатор конференции  б)ввести фамилию.имя на русском языке (иначе,не будете приняты на урок)  в) ввести пароль  3.Ждать урок  4.Приготовить:учебник и рабочую тетрадь  Для тех,кто не сможет подключиться к уроку или возникли сложности с пониманием материала видеоурок Строение сердце. Круги кровообращения  можно посмотреть по ссылке  <https://www.youtube.com/watch?v=QWaUIsikxhM>  и сделать конспект по видеоуроку в тетрадь | п.17 изучить  выполнить тест в Я Классе  <https://www.youtube.com/watch?v=QWaUIsikxhM>  до 12 ноября  (15-00) |

**Класс: 8Г**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 09.15-09.45 | Онлайн | История | Жукова М.Г. | Английские колонии в Северной Америке. | 1.Приготовить учебник, тетрадь и подключиться к конференции Zoom в 9:10 <https://zoom.us/join>  2.Идентификатор и пароль - в подробностях к уроку в АСУ РСО  3. Ввести фамилию и имя на русском языке.  4.Работать в режиме онлайн: слушать объяснения учителя, отвечать на вопросы, делать необходимые записи в тетрадь.  В случае невозможности подключиться к онлайн-уроку или если возникли сложности с пониманием материала, - видеоурок «Английские колонии в Северной Америке» посмотреть на личной страничке сайта VIDEOUROKI.NET | 1.п.12 прочитать.  2. Просмотреть видеоролик по теме урока на личной страничке сайта VIDEOUROKI.NET  Перейти на личную страничку сайта по ссылке <https://videouroki.net/et/pupil> , ввести логин и пароль, полученные ранее.  3.Выполнить тест “Английские колонии в Северной Америке” к следующему уроку  При возникновении вопросов, обратиться к учителю по эл.почте [zhukovamg70@gmail.com](mailto:zhukovamg70@gmail.com) |
| 2 | 10.15-10.45 | Онлайн | Английский язык | Гурова С.Г. | Отрасли науки. | Зайти в зум по ссылке в АСУ РСО в подробностях домашнего задания. Для тех, кто не сможет зайти в конференцию,выполнить №2 с 42, прочитать и перевести текст, выписать в тетрадь незнакомые слова. | Написать сообщение - ответ на вопрос How much time do you spend on your smartphone ? Образцы прикреплены в дз в АСУ РСО. Отправить учителю в ВК до 13.11 |
| Онлайн | Английский язык | Гурова С.Г. | Отрасли науки. | Зайти в зум по ссылке в АСУ РСО в подробностях домашнего задания. Для тех, кто не сможет зайти в конференцию,выполнить №2 с 42, прочитать и перевести текст, выписать в тетрадь незнакомые слова. | Написать сообщение - ответ на вопрос How much time do you spend on your smartphone ? Образцы прикреплены в дз в АСУ РСО. Отправить учителю в ВК до 13.11 |
| 3 | 11.10-11.40 | Онлайн | Русский язык | Михайлиди Ю.Х. | Тире между подлежащим и сказуемым | 1.Подключиться к уроку по ссылке  <https://clck.ru/RoQvd>  2. При невозможности подключения самостоятельно изучить §15 учебника и материалы в Гугл-классе | §15; упр. 154 выложить в Гугл класс до 15.11.2020 |
| 4 | 12.05-12.35 | Онлайн | Алгебра | Пичугина Т.Н. | Рациональные уравнения с параметрами | 1.Подключиться к Zoom 2.Идентификатор и пароль получить через вайбер  3.Работа в онлайн режиме. 4.В случае отсутствия подключения изучить материал по ссылке <https://clck.ru/RnyEX> Выполнить № 12.1 | 1.Учить §12 ( разобрать примеры 1и 2 на стр.84)  2.Выполнить № 12.2  4.Решение отправить на почту учителя tamara.pichugina.61@mail.ru 12.11до 21.00 |
| 5 | 13.00-13.30 | Онлайн | ОБЖ | Тереков В.Г. | Безопасное поведение на водоемах в различных условиях | Приготовить тетрадь Подключиться к конференции Zoom  <https://us04web.zoom.us/j/9418244797?pwd=dld5N0cyajg0N2FFT2FZYzl2NXE1Zz09>  Идентификатор конференции: 941 824 4797  Код доступа: 9cZDUX  В случае невозможности подключиться к онлайн-уроку работаем по Учебнику ОБЖ С.В. Ким, В.А. Горский стр.55-64. | Учебник ОБЖ. А.Т. Смирнов., Б.О. Хренников стр.55-64.Ответить письменно на вопросы в конце параграфа. |
| 6 | 13.55-14.25 | Онлайн | Музыка | Биктимирова Ф.М. | Мелодией одной звучат печаль и радость Музыка - целый мир | Подключиться к конференции Zoom.  1). Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока-домашнем задании 2.Для тех,кто не смог принять участие в конференции.  3) Завести “Дневник музыкальных размышлений”  4)Прослушать музыкальный файл прикреплённый к уроку в АСУ  5) Ответить на вопросы | Задание не предусмотрено |
| 7 | 14.50-15.20 | Онлайн | География | Пучкова О.В. | Факторы, определяющие климат России | Конференция zoom (данные для входа в АСУ РСО); при невозможности подключения читать § 15 | выполнить характеристику климатов России; в электронном виде прикрепить в раздел “Климат” в гугл класс, код курса 3vfplgz) к следующему уроку |

**Класс: 9А**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 09.15-09.45 | Онлайн | Биология | Черкашина Т.А. | Бактерии и вирусы | 1.Черкашина Тамара Алексеевна приглашает вас на запланированную конференцию Zoom  2. Установить Zoom  <https://zoom.us/join>  3 Код приглашения в  группе Вайбер.  4 Работаем в режиме  онлайн.  5. Если у вас нет возможности  присутствовать на онлайн конференции, то работаем по учебнику, параграф 15  6.. Прочитать текст.  8. Ответить на вопросы перед параграфом.  9. Повторить и записать новые термины.  10.. Ответить на вопросы стр. 68  11.Проанализировать и систематизировать изучаемый материал и представить в виде схемы или модуля. | Прочитайте параграф №15. Ответьте на вопросы 2,3,4 на стр.68 письменно.  Задания необходимо выполнить до 15.00 12 ноября  Все вопросы по выполнению заданий можно отправить учителю на почту cherkashinatamara@ yandex.ru |
| 2 | 10.15-10.45 | Онлайн | Английский язык | Дешина Н.В. | Загадочные существа,чудовища. | Подключиться к конференции Zoom.  1. Ссылка на урок будет в VK  2.Для тех,кто не смог принять участие в конференции прочитать текст на с.42-43 в учебнике и выполнить задания к нему. | выучить лексику урока,выполнить упр.6 на с.43 в учебнике до 12.11. |
| Онлайн | Английский язык | Григорян Г.М. | Загадочные существа,чудовища. | Подключиться к конференции Zoom.  Идентификатор конференции 4982938998  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Подключиться к конференции в 10 15.  3.Для тех,кто не смог принять участие в конференции прочитать текст на с.42-43 в учебнике и выполнить задания к нему. | выучить лексику урока,выполнить упр.6 на с.43 в учебнике до 12.11. |
| 3 | 11.10-11.40 | Онлайн | География | Пучкова О.В. | Обобщение и контроль по теме | Конференция zoom (данные для входа в АСУ РСО); при невозможности подключения читать § 15 | выполнить работу на сайте Решу ОГЭ № 1307779 до 14 ноября |
| 4 | 12.05-12.35 | Онлайн | История | Колосов К.А. | От Австрийской империи к Австро-Венгрии: поиски выхода из кризиса. | Подключиться к конференции Zoom.  Идентификатор конференции получить в группе Вайбера  при отсутствии интернета ознакомиться с материалом: § 23 Учебник История нового времени “От австрийской империи к Австро- Венгрии”  1. [InternetUrok.ru](https://www.youtube.com/user/InternetUrokOfficial)   <https://www.youtube.com/watch?v=Ukyy9gOFp_k> | Выполнить письменно задания  № 3-5 на с.208 учебника. к следующему уроку |
| 5 | 13.00-13.30 | Онлайн | Алгебра | Столярчук Л.Г. | Решение квадратных неравенств | 1. Приглашение на On-line конференцию в Zoom находится в Google Классе (fnxtscq).  2. В случае отключения on-line связи-работа с учебником, п 8  №8.7,8.10,8.15 | п8 в учебнике, №8.8,8.11,8.16, работу отправить на почту: [lilia.stolyarchuck@yandex.com](mailto:lilia.stolyarchuck@yandex.com)  до 9:00\_ 12.11.20 |
| 6 | 13.55-14.25 | Онлайн | Алгебра | Столярчук Л.Г. | Решение квадратных неравенств | 1. Приглашение на On-line конференцию в Zoom находится в Google Классе (fnxtscq).  2. В случае отключения on-line связи-работа с учебником, п 8  № 8.19,8.21 | п8 в учебнике, №8.19, работу отправить на почту: [lilia.stolyarchuck@yandex.com](mailto:lilia.stolyarchuck@yandex.com)  до 9:00\_ 12.11.20 |

**Класс: 9Б**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 09.15-09.45 | Онлайн | Информатика | Балашова Н.В. | Задача о пути торможения автомобиля | Приглашение на Online-конференцию в Zoom - в ВК  В случае отсутствия интернета - работа с учебником, §2.1, самостоятельно ответить на вопросы №9, 10 на стр. 62 | §2.1 - конспект в тетрадь (самое главное),  стр.63 №12 - разработать программу на Паскале (решить на компьютере)  Конспект (фото или скан) и задачу на Паскале (скриншот) отправить учителю в ВК или на почту [farce7@mail.ru](mailto:farce7@mail.ru)  до 13.11.2020 |
| Онлайн | Информатика | Минникова Н.Н. | Задача о пути торможения автомобиля | Войти в Zoom. Номер конференции и пароль будет размещен в группе в ВК.  Для тех, кто не смог подключиться к конференции: Учебник “Информатика-9” п. 2.1.2. стр. 60 изучить самостоятельно. ответить на вопросы в конце параграфа стр 62-63 (№ 12-13 письменно). Ответ прислать на эл. почту [nnminnikova@ya.ru](mailto:nnminnikova@ya.ru) до 13.ноября до 20-00 | Выполнить практическое задание размещенное в блоге учителя <http://minnikovann.blogspot.com/> во вкладке “9 класс”/Урок 11.11.2020  Задание выполнить до 13.11.2020 до 20-00. Форма гугл- ответа размещена там же. |
| 2 | 10.15-10.45 | Онлайн | Литература | Шевченко Е.Н. | Письменный ответ на проблемный вопрос, указанный в АСУ РСО | 1. Подключиться к конференции в Discord. 2.Те, кто не смог подключиться к конференции, самостоятельно пишут сочинение по указанной в АСУ РСО теме. | Написать сочинение по указанной в АСУ РСО теме и прислать на почту до 16:00 |
| 3 | 11.10-11.40 | Онлайн | Английский язык | Дешина Н.В. | Загадочные существа,чудовища. | Подключиться к конференции Zoom.  1. Ссылка на урок будет в VK  2.Для тех,кто не смог принять участие в конференции прочитать текст на с.42-43 в учебнике и выполнить задания к нему. | выучить лексику урока,выполнить упр.6 на с.43 в учебнике до 12.11. |
| Онлайн | Английский язык | Григорян Г.М. | Загадочные существа,чудовища. | Подключиться к конференции Zoom.  Идентификатор конференции 4982938998  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Подключиться к конференции в 11 10.  3.Для тех,кто не смог принять участие в конференции прочитать текст на с.42-43 в учебнике и выполнить задания к нему. | выучить лексику урока,выполнить упр.6 на с.43 в учебнике до 12.11. |
| 4 | 12.05-12.35 | Онлайн | Биология | Черкашина Т.А. | Бактерии и вирусы | .Черкашина Тамара Алексеевна приглашает вас на запланированную конференцию Zoom  2. Установить Zoom  https://zoom.us/join  3 Код приглашения в  группе Вайбер.  4 Работаем в режиме  онлайн.  5. Если у вас нет возможности  присутствовать на онлайн конференции, то работаем по учебнику, параграф 15  6.. Прочитать текст.  8. Ответить на вопросы перед параграфом.  9. Повторить и записать новые термины.  10.. Ответить на вопросы стр. 68  11.Проанализировать и систематизировать изучаемый материал и представить в виде схемы или модуля. | Прочитайте параграф №15. Ответьте на вопросы 2,3,4 на стр.68 письменно.  Задания необходимо выполнить до 15.00 12 ноября  Все вопросы по выполнению заданий можно отправить учителю на почту cherkashinatamara@ yandex.ru |
| 5 | 13.00-13.30 | Онлайн | История | Колосов К.А. | От Австрийской империи к Австро-Венгрии: поиски выхода из кризиса. | Подключиться к конференции Zoom.  Идентификатор конференции получить в группе Вайбера  при отсутствии интернета ознакомиться с материалом: § 23 Учебник История нового времени “От австрийской империи к Австро- Венгрии” [InternetUrok.ru](https://www.youtube.com/user/InternetUrokOfficial)  <https://www.youtube.com/watch?v=Ukyy9gOFp_k> | Выполнить письменно задания  № 3-5 на с.208 учебника. к следующему уроку |
| 6 | 13.55-14.25 | Онлайн | География | Пучкова О.В. | Обобщение и контроль по теме | Конференция zoom (данные для входа в АСУ РСО); при невозможности подключения читать § 15 | выполнить работу на сайте Решу ОГЭ № 1307779 до 14 ноября |

**Класс: 9В**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 09.15-09.45 | Онлайн | Русский язык | Емелина Т.С. | Сложносочиненные предложения с разделительными союзами | Перейти в Zoom по ссылке, выложенной в группе VK.  В случае отсутствия возможности подключиться к конференции в программе Zoom:  Работа по учебнику: упр. 123 письменно, параграф 24 сделать конспект, с.83 параграф 25 предложения разобрать синтаксически.  Фото выполненной работы прислать на почту t110255@mail.ru или в группе VK в течение дня. | Работа по учебнику. Упр. 124 на оценку «4», упр. 125 на «5».  Фото выполненной работы прислать в группу VK к следующему уроку. |
| 2 | 10.15-10.45 | Онлайн | Алгебра | Пичугина Т.Н. | Решение квадратных неравенств | 1.Подключиться к Zoom 2.Идентификатор и пароль получить через вайбер 3.Работа в онлайн режиме. 4.В случае отсутствия подключения выполнить из учебника № 8.3;8.5; 8.7; 8.10 | 1.Выполнить задания из прикрепленного файла  4.Решение отправить на почту учителя tamara.pichugina.61@mail.ru 12.11до 21.00 |
| 3 | 11.10-11.40 | Онлайн | Алгебра | Пичугина Т.Н. | Решение квадратных неравенств | 1.Подключиться к Zoom 2.Идентификатор и пароль получить через вайбер 3.Работа в онлайн режиме. 4.В случае отсутствия подключения выполнить из учебника № 8.15(2,3); 8.18(1,3); 8.20(1,2) | 1.Выполнить задания из прикрепленного файла  4.Решение отправить на почту учителя tamara.pichugina.61@mail.ru 12.11до 21.00 |
| 4 | 12.05-12.35 | Онлайн | География | Пучкова О.В. | Обобщение и контроль по теме | Конференция zoom (данные для входа в АСУ РСО); при невозможности подключения читать § 15 | выполнить работу на сайте Решу ОГЭ № 1307779 до 14 ноября |
| 5 | 13.00-13.30 | Онлайн | Биология | Черкашина Т.А. | Бактерии и вирусы | 1.Черкашина Тамара Алексеевна приглашает вас на запланированную конференцию Zoom  2. Установить Zoom  https://zoom.us/join  3 Код приглашения в  группе Вайбер.  4 Работаем в режиме  онлайн.  5. Если у вас нет возможности  присутствовать на онлайн конференции, то работаем по учебнику, параграф 15  6.. Прочитать текст.  8. Ответить на вопросы перед параграфом.  9. Повторить и записать новые термины.  10.. Ответить на вопросы стр. 68  11.Проанализировать и систематизировать изучаемый материал и представить в виде схемы или модуля. | Прочитайте параграф №15. Ответьте на вопросы 2,3,4 на стр.68 письменно.  Задания необходимо выполнить до 15.00 12 ноября  Все вопросы по выполнению заданий можно отправить учителю на почту cherkashinatamara@ yandex. |
| 6 | 13.55-14.25 | Онлайн | Литература | Емелина Т.С. | Контрольная работа за первый триместр. | Перейти в Zoom по ссылке, выложенной в группе VK.  В случае отсутствия возможности подключиться к конференции в программе Zoom:  Работа по учебнику: с.168 проект, с. 168 «Слушаем актерское чтение»  Фото выполненной работы прислать в группу VK в течение дня. | Работа по учебнику. С.168 № 5 устно, с. 166 «Развиваем дар слова» письменно.  Фото выполненной работы прислать в группу VK к следующему уроку. |

**Класс: 9Г**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 09.15-09.45 | Онлайн | Физическая культура | Смольникова М.Н. | Ведение и передача баскетбольного мяча. | Подключиться к конференции Zoom.  1). Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока-домашнем задании.  2.Для тех, кто не смог принять участие в конференции, пройти по ссылке и повторить технику выполнения.  <https://clck.ru/Rn3Q7> Ответить на вопросы и прислать на почту [smolnmariya@yandex.ru](mailto:smolnmariya@yandex.ru) | Задание не предусмотрено. |
| 2 | 10.15-10.45 | Онлайн | Информатика | Балашова Н.В. | Задача о пути торможения автомобиля | Приглашение на Online-конференцию в Zoom - в ВК  В случае отсутствия интернета - работа с учебником, §2.1, самостоятельно. ответить на вопросы №9, 10 в конце параграфа | §2.1. - конспект в тетрадь (самое главное),  стр.63 №12 - разработать программу на Паскале  Конспект (фото или скан) и задачу на Паскале (скриншот) отправить учителю в ВК или на почту [farce7@mail.ru](mailto:farce7@mail.ru)  до 13.11.2020 |
| Онлайн | Информатика | Минникова Н.Н. | Задача о пути торможения автомобиля | Войти в Zoom. Номер конференции и пароль будет размещен в группе в ВК.  Для тех, кто не смог подключиться к конференции: Учебник “Информатика-9” п. 2.1.2. стр. 60 изучить самостоятельно. ответить на вопросы в конце параграфа стр 62-63 (№ 12-13 письменно). Ответ прислать на эл. почту [nnminnikova@ya.ru](mailto:nnminnikova@ya.ru) до 13.ноября до 20-00 | Выполнить практическое задание размещенное в блоге учителя <http://minnikovann.blogspot.com/> во вкладке “9 класс”/Урок 11.11.2020  Задание выполнить до 13.11.2020 до 20-00. Форма гугл- ответа размещена там же. |
| 3 | 11.10-11.40 | Онлайн | Биология | Черкашина Т.А. | Бактерии и вирусы | 1.Черкашина Тамара Алексеевна приглашает вас на запланированную конференцию Zoom  2. Установить Zoom  <https://zoom.us/join>  3 Код приглашения в  группе Вайбер.  4 Работаем в режиме  онлайн.  5. Если у вас нет возможности  присутствовать на онлайн конференции, то работаем по учебнику, параграф 15  6.. Прочитать текст.  8. Ответить на вопросы перед параграфом.  9. Повторить и записать новые термины.  10.. Ответить на вопросы стр. 68  11.Проанализировать и систематизировать изучаемый материал и представить в виде схемы или модуля. | Прочитайте параграф №15. Ответьте на вопросы 2,3,4 на стр.68 письменно.  Задания необходимо выполнить до 15.00 12 ноября  Все вопросы по выполнению заданий можно отправить учителю на почту cherkashinatamara@ yandex.ru |
| 4 | 12.05-12.35 | Онлайн | Алгебра | Толмачева О.Г. | Решение неравенств методом интервалов. | Подключить zoom, пройдя по ссылке <https://zoom.us/join> Код приглашения получить в группе вайбер. Работаем в режиме онлайн. Решаем № 9.7, 9.9..Если нет подключения к zoom, то посмотреть видеоурок по ссылке, <https://www.youtube.com/watch?v=daaIeBPtdno> решить №9.7, 9.9, решение прислать на почту [tolmachevaog@yandex.ru](mailto:tolmachevaog@yandex.ru) 11.11.2020 | Задание не предусмотрено. |
| 5 | 13.00-13.30 | Онлайн | Алгебра | Толмачева О.Г. | Решение неравенств методом интервалов. | Подключить zoom, пройдя по ссылке <https://zoom.us/join> Код приглашения получить в группе вайбер. Работаем в режиме онлайн. Решаем № 9.11, 9.13.Если нет подключения к zoom, то посмотреть видеоурок по ссылке, <https://www.youtube.com/watch?v=daaIeBPtdno> решить №9.11, 913, решение прислать на почту [tolmachevaog@yandex.ru](mailto:tolmachevaog@yandex.ru) 11.11.2020 | §9, № 9.6, 9.8. Решение прислать на почту [tolmachevaog@yandex.ru](mailto:tolmachevaog@yandex.ru) 11.11.2020 |
| 6 | 13.55-14.25 | Онлайн | Литература | Михайлиди Ю.Х. | Письменный ответ на вопрос  “Мой Чацкий. Всегда ли он безупречен?” | 1.Подключиться к уроку по ссылке  <https://clck.ru/RoR6e>  2. При невозможности подключения самостоятельно изучить выполнить работу в Гугл классе | Письменный ответ на вопрос  “Мой Чацкий. Всегда ли он безупречен?” выложить в Гугл классе до 12.11.2020 |

**Класс: 10А**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 09.15-09.45 | Онлайн | Информатика | Разина А.А. | Символьные строки. | Подключиться к конференции в Zoom, пароли смотрите в АСУ.  Если нет интернета, то изучить п.66 | Выполнить тест  <https://kpolyakov.spb.ru/school/test10bu/p44.htm>  результат теста прислать учителю на почту в [ancka.razina@yandex.ru](mailto:ancka.razina@yandex.ru)  до 13.11.20 г |
| Онлайн | Информатика | Ковалев С.Н. | §59. Процедуры | Подключиться к конференции в Скайпе по ссылке <https://join.skype.com/oEuFFTaq8bqg>  При невозможности подключения изучить §.59 | стр. 150, задачи с номерами 7, 8, 10. |
| 2 | 10.15-10.45 | Онлайн | Информатика | Разина А.А. | Функции для работы с символьными строками. | Подключиться к конференции в Zoom, пароли смотрите в АСУ.  Если нет интернета, то изучить п.66 | п.66 стр.189-191 конспект, задача № 4,5  результат работы прислать учителю на почту в [ancka.razina@yandex.ru](mailto:ancka.razina@yandex.ru)  до 13.11.20 г |
| Онлайн | Информатика | Ковалев С.Н. | §60. Функции | Подключиться к конференции в Скайпе по ссылке <https://join.skype.com/oEuFFTaq8bqg>  При невозможности подключения изучить §.60 | стр. 155, задача №12 |
| 3 | 11.10-11.40 | Онлайн | Физическая культура | Жаркова С.Ю. | Прием и подача мяча | Подключиться к конференции Zoom.  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Для тех,кто не смог принять участие в конференции необходимо перейти по ссылке и посмотреть представленный материал.  [**https://www.youtube.com/watch?v=hdGU3dfdSwA**](https://www.youtube.com/watch?v=hdGU3dfdSwA) | Задание не предусмотрено |
| Онлайн | Физическая культура | Киселев С.А. | Прием и подача мяч | Подключиться к конференции Zoom.  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Для тех,кто не смог принять участие в конференции необходимо перейти по ссылке и посмотреть представленный материал.  [**https://www.youtube.com/watch?v=hdGU3dfdSwA**](https://www.youtube.com/watch?v=hdGU3dfdSwA) | Задание не предусмотрено |
| 4 | 12.05-12.35 | Онлайн | Физика | Аверина И.В. | Контрольная работа № 2 «Динамика материальной точки» | Подключиться к Zoom Выполнить задание в прикрепленном файле в АСУ РСО и прислать фото на почту [averina18f@gmail.com](mailto:averina18f@gmail.com) | Выполнить задание в прикрепленном файле в АСУ РСО и прислать фото на почту [averina18f@gmail.com](mailto:averina18f@gmail.com) до 12.50 |
| 5 | 13.00-13.30 | Онлайн | Химия | Ряжко Д.А. | Алкены | В беседе в ВК получить код приглашения к конференции, пароль доступа. Подключиться к Zoom строго под своим именем и фамилией. Работать совместно с классом. В случае невозможности подключения или технического сбоя посмотреть видео по ссылкам <https://www.youtube.com/watch?v=DnmRVybWi70>  <https://www.youtube.com/watch?v=q04O1RUrn9w>  <https://www.youtube.com/watch?v=I2KySoDbR6I>  <https://www.youtube.com/watch?v=EZz4bV677SM> | РЭШ, химия, 10 класс, урок 3 изучить, выполнить все задания. <https://resh.edu.ru/subject/lesson/5412/start/212563/>. Скриншот с полученной оценкой направить в беседу ВК до 17.11 включительно. Правило Марковникова выучить. |
| Р | 13.55-14.25 | Онлайн | Алгебра | Ревтов В.М. | Тригонометрические функции числового аргумента | Подключиться к конференции Zoom  1.Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2.Подключиться 13-55  а)ввести идентификатор конференции  б)ввести фамилию.имя на русском языке (иначе,не будете приняты на урок)  в) ввести пароль  3.Ждать урок  4.Приготовить:учебник и рабочую тетрадь  Для тех,кто не сможет подключиться к уроку или возникли сложности с пониманием материала прочитать параграф 14 стр 83, рассмотреть упражнения 14.3, 14.7, 14.13 | 14.2, 14.4, 14.6 домашнюю работу не присылаем, разбор на следующем уроке. |

**Класс: 10Б (ФМ)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 09.15-09.45 | Онлайн | Алгебра | Столярчук Л.Г. | Тригонометрические функции числового аргумента. | 1. Приглашение на On-line конференцию в Zoom находится в Google Классе (wytq26m).  2. В случае отключения on-line связи-работа с учебником, п 14  №14.3, 14.9, 14.13 | п14 в учебнике, №14.2, 14.6, 14.8., работу отправить на почту: [lilia.stolyarchuck@yandex.com](mailto:lilia.stolyarchuck@yandex.com)  до 9:00\_ 12.11.20 |
| 2 | 10.15-10.45 | Онлайн | Алгебра | Столярчук Л.Г. | Тригонометрические функции числового аргумента. | 1. Приглашение на On-line конференцию в Zoom находится в Google Классе (wytq26m).  2. В случае отключения on-line связи-работа с учебником, п 14  №14.14,14.19 | п14 в учебнике, №14.15, работу отправить на почту: [lilia.stolyarchuck@yandex.com](mailto:lilia.stolyarchuck@yandex.com)  до 9:00\_ 12.11.20 |
| 3 | 11.10-11.40 | Онлайн | Информатика | Ковалев С.Н. | §59. Процедуры | Подключиться к конференции в Скайпе по ссылке <https://join.skype.com/c55N6J3JviON>  При невозможности подключения изучить §.59 | стр. 150, задачи с номерами 7, 8, 10. К следующему уроку |
| 4 | 12.05-12.35 | Онлайн | Информатика | Ковалев С.Н. | §60. Функции | Подключиться к конференции в Скайпе по ссылке <https://join.skype.com/c55N6J3JviON>  При невозможности подключения изучить §.60 | стр. 155, задача №12 к следующему уроку |
| 5 | 13.00-13.30 | Онлайн | Физическая культура | Жаркова С.Ю. | Прием и подача мяча | Подключиться к конференции Zoom.  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Для тех,кто не смог принять участие в конференции необходимо перейти по ссылке и посмотреть представленный материал.  [**https://www.youtube.com/watch?v=hdGU3dfdSwA**](https://www.youtube.com/watch?v=hdGU3dfdSwA) | Задание не предусмотрено |
| Онлайн | Физическая культура | Киселев С.А. | Прием и подача мяча | Подключиться к конференции Zoom.  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Для тех,кто не смог принять участие в конференции необходимо перейти по ссылке и посмотреть представленный материал.  [**https://www.youtube.com/watch?v=hdGU3dfdSwA**](https://www.youtube.com/watch?v=hdGU3dfdSwA) | Задание не предусмотрено |
| 6 | 13.55-14.25 | Онлайн | Химия | Ряжко Д.А. | Алкены | В беседе в ВК получить код приглашения к конференции, пароль доступа. Подключиться к Zoom строго под своим именем и фамилией. Работать совместно с классом. В случае невозможности подключения или технического сбоя посмотреть видео по ссылкам <https://www.youtube.com/watch?v=DnmRVybWi70>  <https://www.youtube.com/watch?v=q04O1RUrn9w>  <https://www.youtube.com/watch?v=I2KySoDbR6I>  <https://www.youtube.com/watch?v=EZz4bV677SM> | РЭШ, химия, 10 класс, урок 3 изучить, выполнить все задания. <https://resh.edu.ru/subject/lesson/5412/start/212563/>. Скриншот с полученной оценкой направить в беседу ВК до 17.11 включительно. Правило Марковникова выучить. |
| 7 | 14.50-15.20 | Онлайн | Физика | Аверина И.В. | Контрольная работа № 2 «Динамика материальной точки» | Подключиться к Zoom Выполнить задание в прикрепленном файле в АСУ РСО и прислать фото на почту [averina18f@gmail.com](mailto:averina18f@gmail.com) | Выполнить задание в прикрепленном файле в АСУ РСО и прислать фото на почту [averina18f@gmail.com](mailto:averina18f@gmail.com) до 15.40 |

**Класс: 10Б (ХБ)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 09.15-09.45 | Онлайн | Алгебра | Столярчук Л.Г. | Тригонометрические функции числового аргумента. | 1. Приглашение на On-line конференцию в Zoom находится в Google Классе (wytq26m).  2. В случае отключения on-line связи-работа с учебником, п 14  №14.3, 14.9, 14.13 | п14 в учебнике, №14.2, 14.6, 14.8., работу отправить на почту: [lilia.stolyarchuck@yandex.com](mailto:lilia.stolyarchuck@yandex.com)  до 9:00\_ 10.11.20 |
| 2 | 10.15-10.45 | Онлайн | Алгебра | Столярчук Л.Г. | Тригонометрические функции числового аргумента. | 1. Приглашение на On-line конференцию в Zoom находится в Google Классе (wytq26m).  2. В случае отключения on-line связи-работа с учебником, п 14  №14.14,14.19 | п14 в учебнике, №14.15, работу отправить на почту: [lilia.stolyarchuck@yandex.com](mailto:lilia.stolyarchuck@yandex.com)  до 9:00\_ 10.11.20 |
| 3 | 11.10-11.40 | Онлайн | Химия | Ряжко Д.А. | Номенклатура органических соединений | В беседе в ВК получить код приглашения к конференции, пароль доступа. Подключиться к Zoom строго под своим именем и фамилией. Работать совместно с классом. В случае невозможности подключения или технического сбоя посмотреть видео по ссылке <https://www.youtube.com/watch?v=ctu_VS-6wh0>. Составить конспект, выполнить упражнения 2-5 | п. 21, упр 4-5. Решение отправить в беседу в ВК до 21.00 12.11. |
| 4 | 12.05-12.35 | Онлайн | Химия | Ряжко Д.А. | Особенности и классификация органических реакций. | В беседе в ВК получить код приглашения к конференции, пароль доступа. Подключиться к Zoom строго под своим именем и фамилией. Работать совместно с классом. В случае невозможности подключения или технического сбоя посмотреть видео по ссылке <https://www.youtube.com/watch?v=IVUiXlEm1Bo>. Составить конспект, выполнить упражнения 2-4 | п. 22, упр 4. Решение отправить в беседу в ВК до 21.00 12.11. |
| 5 | 13.00-13.30 | Онлайн | Физическая культура | Жаркова С.Ю. | Прием и подача мяча | Подключиться к конференции Zoom.  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Для тех,кто не смог принять участие в конференции необходимо перейти по ссылке и посмотреть представленный материал.  [**https://www.youtube.com/watch?v=cLlshReab\_c**](https://www.youtube.com/watch?v=cLlshReab_c) | Задание не предусмотрено |
| Онлайн | Физическая культура | Киселев С.А. | Прием и подача мяча | Подключиться к конференции Zoom.  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Для тех,кто не смог принять участие в конференции необходимо перейти по ссылке и посмотреть представленный материал [**https://www.youtube.com/watch?v=cLlshReab\_c**](https://www.youtube.com/watch?v=cLlshReab_c) | Задание не предусмотрено |
| 6 | 13.55-14.25 | Онлайн | Физика | Аверина И.В. | Гравитационная сила. Закон всемирного тяготения. Сила тяжести. | Подключиться к конференции Zoom  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Подключиться к конференции в 13.50  а) ввести идентификатор конференции 372 713 6574  б) ввести фамилию, имя на русском языке (иначе, не будете приняты на урок  в) ввести пароль 18  3. Ждать начало урока  4. Приготовить учебник и рабочую тетрадь.  Для тех, кто не сможет подключиться к уроку или возникнут сложности с пониманием материала, видеоурок “Закон Всемирного тяготения. Гравитационная постоянная.” можно посмотреть по ссылке <https://clck.ru/RorC9> и сделать конспект видео урока в тетрадь | п.17(стр.66 №2,3), п.18(стр.68 №3) к следующему уроку |

**Класс: 10В**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 09.15-09.45 | Онлайн | Алгебра | Малышкин А.П. | Числовая окружность | Подключиться к конференции Zoom  Идентификатор конференции - 802 992 414, код доступа - 006083  При отсутствии интернета, ознакомиться с материалом самостоятельно:§ 11 | Решить: § 11.: 29-32 (аб) к следующему уроку |
| 2 | 10.15-10.45 | Онлайн | Химия | Ряжко Д.А. | Алкены | В беседе в ВК получить код приглашения к конференции, пароль доступа. Подключиться к Zoom строго под своим именем и фамилией. Работать совместно с классом. В случае невозможности подключения или технического сбоя посмотреть видео по ссылкам <https://www.youtube.com/watch?v=DnmRVybWi70>  <https://www.youtube.com/watch?v=q04O1RUrn9w>  <https://www.youtube.com/watch?v=I2KySoDbR6I>  <https://www.youtube.com/watch?v=EZz4bV677SM> | РЭШ, химия, 10 класс, урок 3 изучить, выполнить все задания. <https://resh.edu.ru/subject/lesson/5412/start/212563/>. Скриншот с полученной оценкой направить в беседу ВК до 17.11 включительно. Правило Марковникова выучить. |
| 5 | 13.00-13.30 | Онлайн | Физика | Аверина И.В. | Третий закон Ньютона | Подключиться к конференции Zoom  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Подключиться к конференции в 12.55:  а) ввести идентификатор конференции 372 713 6574  б) ввести фамилию, имя на русском языке (иначе, не будете приняты на урок  в) ввести пароль 18  3. Ждать начало урока.  4. Приготовить учебник и рабочую тетрадь.  Для тех, кто не сможет подключиться к уроку или возникнут сложности с пониманием материала, видеоурок “Третий закон Ньютона” можно посмотреть по ссылке <https://clck.ru/PoUjy> и сделать конспект видео урока в тетрадь | п.16 (рассмотреть примеры действия и противодействия) к следующему уроку |
| 6 | 13.55-14.25 | Онлайн | Физическая культура | Жаркова С.Ю. | Прием и подача мяча | Подключиться к конференции Zoom.  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Для тех,кто не смог принять участие в конференции необходимо перейти по ссылке и посмотреть представленный материал.  [**https://www.youtube.com/watch?v=cLlshReab\_c**](https://www.youtube.com/watch?v=cLlshReab_c) | Задание не предусмотрено |
| Онлайн | Физическая культура | Киселев С.А. | Прием и подача мяча | Подключиться к конференции Zoom.  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Для тех,кто не смог принять участие в конференции необходимо перейти по ссылке и посмотреть представленный материал.  [**https://www.youtube.com/watch?v=cLlshReab\_c**](https://www.youtube.com/watch?v=cLlshReab_c) | Задание не предусмотрено |
| 7 | 14.50-15.20 | Онлайн | Информатика | Разина А.А. | Представление чисел в компьютере. | Подключиться к конференции в Zoom, пароли смотрите в АСУ.  Если нет интернета, то изучить §5 | Выполнить тесты  <https://kpolyakov.spb.ru/school/test10bu/11.htm> и  <https://kpolyakov.spb.ru/school/test10bu/12.htm>  результаты теста прислать учителю на почту в [ancka.razina@yandex.ru](mailto:ancka.razina@yandex.ru)  до 18.11.20 г |
| Онлайн | Информатика | Балашова Н.В. | Представление чисел в компьютере. | Подключиться к конференции в Zoom, приглашение - в АСУ.  Если нет интернета, то изучить §5 | Выполнить тесты  <https://kpolyakov.spb.ru/school/test10bu/11.htm> и  <https://kpolyakov.spb.ru/school/test10bu/12.htm>  результаты теста прислать учителю на почту в [farce7@mail.ru](mailto:farce7@mail.ru)  до 18.11.20 г |

**Класс: 11А**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 09.15-09.45 | Онлайн | Алгебра | Ревтов В.М. | Производные показательной и логарифмической функций | Подключиться к конференции Zoom  1.Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2.Подключиться 09-15  а)ввести идентификатор конференции  б)ввести фамилию.имя на русском языке (иначе,не будете приняты на урок)  в) ввести пароль  3.Ждать урок  4.Приготовить:учебник и рабочую тетрадь  Для тех,кто не сможет подключиться к уроку или возникли сложности с пониманием материала прочитать параграф 8 стр 67, рассмотреть упражнения 8.3, 8.7, 14.11 | 8.2, 8.4,8.8 домашнее задание не присылать разбор и проверка на 13 ноября |
| 2 | 10.15-10.45 | Онлайн | Алгебра | Ревтов В.М. | Производные показательной и логарифмической функций | Подключиться к конференции Zoom  1.Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2.Подключиться 10-15  а)ввести идентификатор конференции  б)ввести фамилию.имя на русском языке (иначе,не будете приняты на урок)  в) ввести пароль  3.Ждать урок  4.Приготовить:учебник и рабочую тетрадь  Для тех,кто не сможет подключиться к уроку или возникли сложности с пониманием материала прочитать параграф 8 стр 67, рассмотреть упражнения 8.5, 8.9, 8.11 | 8.6, 8.10,.8.12 омашнее задание не присылать разбор и проверка на 13 ноября |
| 3 | 11.10-11.40 | Онлайн | Литература | Бондаренко И.А. | Контрольное сочинение по произведениям поэтов Серебряного века | Подключиться к ZOOM конференции по ссылке в Гугл Классе (код доступа f5nwdgn).  Написать сочинение | Дописать сочинение, сдать его в Гугл Класс |
| 4 | 12.05-12.35 | Онлайн | Английский язык | Мартынова Н.Н. | Новое лицо Тверской улицы. | Подключиться к Zoom  ( Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока)  В случае отключения Интернета, работать с учебником стр 46-47 упр 1-6  Прочитать текст , выписать новые слова, выполнить задание  упр 1-6 в тетради | Учебник стр 47 упр7  написать текст по заданию упражнения.  См. образцы текстов стр 46-47  Прислать фото на почту( адрес в АСУ РСО) до 12.11.2020 |
| Онлайн | Английский язык | Григорян Г.М. | Новое лицо Тверской улицы. | Подключиться к конференции Zoom.  Идентификатор конференции 4982938998  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Подключиться к конференции в 12 05.  3.Для тех,кто не смог принять участие в конференции прочитать текст на с.46-47 в учебнике и выполнить задания к нему. | выучить лексику урока и выполнить устно упр.7 на с.47 в учебнике до 12.11. |
| 5 | 13.00-13.30 | Онлайн | Физика | Ткаченко М.В. | Передача электроэнергии на расстояние. | Подключиться к конференции в ZOOM, для этого пройти по ссылке <https://clck.ru/RpJHd>  При отсутствии возможности участвовать онлайн, работа с учебником п 35, упр 35 (1, 3, 5) | Работа с учебником п 35, упр 35 (2, 4) Для сдающих ЕГЭ тест прикреплен в АСУ РСО  Домашнее задание отправить до 9.15. 13.11 в вк |
| 6 | 13.55-14.25 | Онлайн | Физика | Ткаченко М.В. | Контрольная работа № 4 “Электромагнитная индукция” | Подключиться к конференции в ZOOM, для этого пройти по ссылке <https://clck.ru/RpJbq>  Кто не смог подключиться к онлайн трансляции в АСУ РСО прикреплены варианты работы. Отчет прислать до 15.00 в вк. | Домашнее задание предусмотрено для сдающих ЕГЭ тест прикреплен в АСУ РСО |

**Класс: 11Б**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 09.15-09.45 | Онлайн | Литература | Шевченко Е.Н. | Сочинение по произведениям поэтов Серебряного века. | 1. Подключиться к конференции в Discord. 2.Те, кто не смог подключиться к конференции, самостоятельно пишут сочинение по указанной в АСУ РСО теме. | Написать сочинение по указанной в АСУ РСО теме и прислать на почту до 16:00 |
| 2 | 10.15-10.45 | Онлайн | Физика | Ткаченко М.В. | Передача электроэнергии на расстояние. | Подключиться к конференции в ZOOM, для этого пройти по ссылке <https://clck.ru/RpKyG>  При отсутствии возможности участвовать онлайн, работа с учебником п 35, упр 35 (1, 3, 5) | Работа с учебником п 35, упр 35 (2, 4) Для сдающих ЕГЭ тест прикреплен в АСУ РСО  Домашнее задание отправить до 9.15. 13.11 в вк |
| 3 | 11.10-11.40 | Онлайн | Физика | Ткаченко М.В. | Контрольная работа № 4 “Электромагнитная индукция” | Подключиться к конференции в ZOOM, для этого пройти по ссылке <https://clck.ru/RpJr>i  Кто не смог подключиться к онлайн трансляции в АСУ РСО прикреплены варианты работы. Отчет прислать до 15.00 в вк. | Домашнее задание предусмотрено для сдающих ЕГЭ тест прикреплен в АСУ РСО |
| 4 | 12.05-12.35 | Онлайн | Алгебра | Ревтов В.М. | Производные показательной и логарифмической функций | Подключиться к конференции Zoom  1.Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2.Подключиться 12-05  а)ввести идентификатор конференции  б)ввести фамилию.имя на русском языке (иначе,не будете приняты на урок)  в) ввести пароль  3.Ждать урок  4.Приготовить:учебник и рабочую тетрадь  Для тех,кто не сможет подключиться к уроку или возникли сложности с пониманием материала прочитать параграф 8 стр 67, рассмотреть упражнения 8.3, 8.7, 14.11 | 8.2, 8.4,8.8 домашнее задание не присылать разбор и проверка на 13 ноября |
| 5 | 13.00-13.30 | Онлайн | Алгебра | Ревтов В.М. | Производные показательной и логарифмической функций | Подключиться к конференции Zoom  1.Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2.Подключиться 13-00  а)ввести идентификатор конференции  б)ввести фамилию.имя на русском языке (иначе,не будете приняты на урок)  в) ввести пароль  3.Ждать урок  4.Приготовить:учебник и рабочую тетрадь  Для тех,кто не сможет подключиться к уроку или возникли сложности с пониманием материала прочитать параграф 8 стр 67, рассмотреть упражнения 8.5, 8.9, 8.11 | 8.6, 8.10,.8.12 омашнее задание не присылать разбор и проверка на 13 ноября |
| 6 | 13.55-14.25 | Онлайн | Физическая культура | Смольникова М.Н. | Перемещения, техника перемещений. | Подключиться к конференции Zoom.  1). Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока-домашнем задании.  2.Для тех, кто не смог принять участие в конференции, пройти по ссылке и повторить технику выполнения.  <https://clck.ru/RpCh7>  Ответить на вопросы и прислать на почту  [smolnmariya@yandex.ru](mailto:smolnmariya@yandex.ru) | Задание не предусмотрено. |
| Онлайн | Физическая культура | Самохин А.В. | Перемещения, техника перемещений. | Подключиться к конференции Zoom.  1). Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока-домашнем задании.  2.Для тех, кто не смог принять участие в конференции, пройти по ссылке и повторить технику выполнения.  <https://clck.ru/RpCh7>  Ответить на вопросы и прислать на почту  [smolnmariya@yandex.ru](mailto:smolnmariya@yandex.ru) |  |
| 7 | 14.50-15.20 | Онлайн | Индивидуальный проект | Малышкин А.П. | Структура индивидуального проекта | Подключиться к конференции Zoom  Идентификатор конференции - 802 992 414, код доступа - 006083  При отсутствии интернета, ознакомиться с материалом самостоятельно | Подготовить план проекта. Прислать на почту к следующему уроку |

**Класс: 11В**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Урок** | **Время** | **Способ проведения** | **Предмет** | **ФИО учителя** | **Тема урока** | **Инструкции для учащегося** | **Домашнее задание** |
| 1 | 09.15-09.45 | Онлайн | Английский язык | Мартынова Н.Н. | Новое лицо Тверской улицы. | Подключиться к Zoom  ( Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока)  В случае отключения Интернета, работать с учебником стр 46-47 упр 1-6  Прочитать текст , выписать новые слова, выполнить задание  упр 1-6 в тетради | Учебник стр 47 упр7  написать текст по заданию упражнения.  См. образцы текстов стр 46-47  Прислать фото на почту( адрес в АСУ РСО) до 12.11.2020 |
| Онлайн | Английский язык | Григорян Г.М. | Новое лицо Тверской улицы. | Подключиться к конференции Zoom.  Идентификатор конференции 4982938998  1. Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока  2. Подключиться к конференции в 09 15.  3.Для тех,кто не смог принять участие в конференции прочитать текст на с.46-47 в учебнике и выполнить задания к нему. | выучить лексику урока и выполнить устно упр.7 на с.47 в учебнике до 13.11. |
| 2 | 10.15-10.45 | Онлайн | Алгебра | Малышкин А.П. | Логарифмическая функция | Подключиться к конференции Zoom  Идентификатор конференции - 642 199 956, код доступа - 014062  При отсутствии интернета, ознакомиться с материалом самостоятельно:параграф 15 | 15.:29-30 |
| 3 | 11.10-11.40 | Онлайн | Алгебра | Малышкин А.П. | Логарифмическая функция | Подключиться к конференции Zoom  Идентификатор конференции - 642 199 956, код доступа - 014062  При отсутствии интернета, ознакомиться с материалом самостоятельно:параграф 15 | 15.:32-33 к следующему уроку |
| 4 | 12.05-12.35 | Онлайн | Физика | Ткаченко М.В. | Электромагнитная индукция | Подключиться к конференции в ZOOM, для этого пройти по ссылке <https://clck.ru/RpKyG>  При отсутствии возможности участвовать онлайн, работа с учебником п 19, упр 19 (1, 2). Выписать определения и способы получения индукционного тока | Работа с учебником п 19, упр 19 (3). Домашнее задание отправить до 9.00 16.11 в вк. |
| 7 | 14.50-15.20 | Онлайн | Физическая культура | Смольникова М.Н. | Комбинация из освоенных элементов. | Подключиться к конференции Zoom.  1). Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока-домашнем задании.  2.Для тех, кто не смог принять участие в конференции, пройти по ссылке и повторить технику выполнения.  <https://clck.ru/Rn4a8> Ответить на вопросы и прислать на почту  [smolnmariya@yandex.ru](mailto:smolnmariya@yandex.ru) | Задание не предусмотрено. |
| Онлайн | Физическая культура | Самохин А.В. | Комбинация из освоенных элементов. | Подключиться к конференции Zoom.  1). Ссылка на урок будет в АСУ РСО в подробностях урока-домашнем задании.  2.Для тех, кто не смог принять участие в конференции, пройти по ссылке и повторить технику выполнения.  <https://clck.ru/Rn4a8> Ответить на вопросы и прислать на почту  [smolnmariya@yandex.ru](mailto:smolnmariya@yandex.ru) | Задание не предусмотрено. |