**Расписание уроков 11 «Б» класса**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ВТОРНИК 12.05.2020** | | | | | | |
| **Урок** | **Время** | **Способ** | **Предмет**  **учитель** | **Тема урока (занятия)** | **Ресурсы и задания** | **Самостоятельная работа**  **График отправки и приема д/з** |
| **1** | **9.00-9.30** | С использованием ЭОР | Физика ф-м  Илюхина | Повторение.  Работа электрического тока.  Мощность, закон Джоуля- Ленца. | Повторите основные понятия и формулы по теме.  Выполните задания ( задания вышлю по почте АСУ РСО). | Почта АСУ РСО  Эл.почта  [laratlt@yandex.ru](mailto:laratlt@yandex.ru)  12 мая. |
| **2** | **9.50-10.20** | С использованием ЭОР | Физика ф-м  Илюхина | Повторение.  Работа электрического тока.  Мощность, закон Джоуля- Ленца. | Повторите основные понятия и формулы по теме.  Выполните задания ( задания вышлю по почте АСУ РСО). | Почта АСУ РСО  Эл.почта  [laratlt@yandex.ru](mailto:laratlt@yandex.ru)  12 мая. |
| Информатика с-э Сарина | Контрольная работа «Информационное моделирование» | сылка на задания контрольной работы см. в АСУ РСО (во время урока) | Скрин выполнения работы выслать в АСУ РСО в день занятий |
| **3** | **10.40-11.10** | С использованием ЭОР  Самостоятельная работа | Информатика ф-м Сарина | Работа с областями | Опираясь на текст учебника  Учебник можно открыть/скачать по ссылке <https://s.11klasov.ru/355-informatika-11-klass-uglublennyy-uroven-1-2-kniga-polyakov-k>  выполнить практика №90 с сайта Полякова (к 9-главе) п.1-3 | **Работу выслать через АСУ РСО до след. урока** |
| Обществознание с-э Лопатченко | «Роль религии в жизни общества »  Параграф № 33 | Параграф № 33 читать.  В тетради выполнить вопросы и задания к источнику на стр.358 | Для тех, кто не вышел в онлайн-фото или скрин отправлять на почту АСУ РСО или личную почту( указана на сайте школы) - до 18.00 текущего дня. |
| **4** | **11.30-12.00** | С использованием ЭОР  С использованием ЭОР | Информатика ф-м Сарина | Работа с областями | Опираясь на текст учебника  Учебник можно открыть/скачать по ссылке <https://s.11klasov.ru/355-informatika-11-klass-uglublennyy-uroven-1-2-kniga-polyakov-k>  выполнить практика №90 с сайта Полякова (к 9-главе) п.1-3  Работу выслать через АСУ РСО до след. урока | Работу выслать через АСУ РСО до след. урока |
| Экономика с-э  Давыдова | «Решение заданий ЕГЭ» | Задания в почте АСУ РСО | до 17.00  на почту АСУ РСО или  [Tanya.tanechka2010@yandex.ru](mailto:Tanya.tanechka2010@yandex.ru) |
| 12.00-12.30 Перерыв на обед | | | | | | |
| **5** | **12.30-13.00** | С использованием ЭОР | Обществознание ф-м Лопатченко | «Процессуальное право: уголовный процесс »  Параграф №26 | Параграф №26- читать.  В тетради выполнить вопросы и задания к источнику на стр.307. | Для тех, кто не вышел в онлайн-фото или скрин отправлять на почту АСУ РСО или личную почту( указана на сайте школы) - до 18.00 текущего дня. |
| Право с-э  Сагадиева | Административная юрисдикция. Конституционное судопроизводство | Изучить теорию  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/6136/conspect/227602/>  Выполнить тест <https://videouroki.net/tests/povtorieniie-modul-6-pravo-variant-1-1.html> (вопросы 1-15) | Фото выполненной работы выслать через АСУ РСО, Viber или эл. почту [moja.info@yandex.ru до](mailto:moja.info@yandex.ru%20до) 17.00 13 мая |
| **6** | **13.20-13.50** | С использованием ЭОР | Алгебра 2 гр.  Велижанский | «Преобразование иррациональных выражений» | П.33, стр.264-272 , №№ 33.27 а, 33.28 а | Отчет «Задание выполнено» на почту в АСУ РСО или Эл.почту **zamuvr33@yandex.ru**  До 22.00 12.05. |
| **7** | **14.00-14.30** | С использованием ЭОР | Алгебра 2 гр.  Велижанский | «Преобразование показательных выражений» | П.33, стр.264-272 , №№ 33.30 а, 33.31 а | Фото листов тетради на почту в АСУ РСО или Эл.почту **zamuvr33@yandex.ru**  До 22.00 12.05. |
| **СРЕДА 13.05.2020** | | | | | | |
| **Урок** | **Время** | **Способ** | **Предмет**  **учитель** | **Тема урока (занятия)** | **Ресурсы и задания** | **Самостоятельная работа**  **График отправки и приема д/з** |
| **1** | **9.00-9.30** | С использованием ЭОР | Физика ф-м  Илюхина | Повторение.  Электродинамика.  Законы постоянного тока.  Электрические схемы. | Повторите основные понятия и формулы по теме.  Выполните задания ( задания вышлю по почте АСУ РСО). | Почта АСУ РСО  Эл.почта  [laratlt@yandex.ru](mailto:laratlt@yandex.ru)  13 мая. |
| **2** | **9.50-10.20** | С использованием ЭОР | Алгебра 1 гр.  Велижанский | «Преобразование показательных выражений» | П.33, стр.264-272 , №№ 33.30 а, 33.31 а | Отчет «Задание выполнено» на почту в АСУ РСО или Эл.почту **zamuvr33@yandex.ru**  До 22.00 13.05. |
| Английский 3 гр.  Глазырина | Контрольная работа progress check 7 | Выполнить контрольную работу стр 136. |  |
| **3** | **10.40-11.10** | С использованием ЭОР | Алгебра 1 гр.  Велижанский | «Преобразование логарифмических выражений» | П.33, стр.264-272 , №№ 33.34 а, 33.35 а | Фото листов тетради на почту в АСУ РСО или Эл.почту **zamuvr33@yandex.ru**  До 22.00 13.05. |
| Английский 2 гр.  Глазырина | Контрольная работа progress check 7 | Выполнить контрольную работу стр 136. |  |
| Физкультура 3 гр. Земцова | Тема урока:  «Будь здоров» | Фильм, приуроченный Всемирному дню здоровья «Будь здоров»- <https://www.youtube.com/watch?v=P7TJ5hSHI4w&feature=youtu.be>  2. Фильм «Движение –это здоровье» <https://www.youtube.com/watch?v=qS-yQ5SfoSI&feature=youtu.be>  3. Видеолекция «Живи на позитиве» <https://www.youtube.com/watch?v=x3cNvU-Mr6k&feature=youtu.be>  4. Видеолекция «Здоровое питание» <https://www.youtube.com/watch?v=x6j-3459Hpk&feature=youtu.be>  5. Видеолекция «Образ жизни и здоровье»  <https://www.youtube.com/watch?v=7bTzHVFSBAY&feature=youtu.be> образе жизни и здоровье  просмотреть видеолекции и короткометражные фильмы по ЗОЖ. |  |
| **4** | **11.30-12.00** | С использованием ЭОР | Литература  Коваленко | «Основные направления современной литературы» | [Видеоурок](https://yandex.ru/video/preview?filmId=12559585490762950460&text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA%2011%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%20%D0%BE%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D0%BD%D0%B0%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%B8%D1%8F%20%D1%81%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D0%B9%20%D0%BB%D0%B8%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%82%D1%83%D1%80%D1%8B&path=wizard&parent-reqid=1588760443488984-1075251396048724269400299-prestable-app-host-sas-web-yp-86&redircnt=1588760820.1) Посмотреть видеоурок и написать этапы развития современной литературы. | Фото выполненной работы отправлять на эл.почту [kovalenko\_gi@mail.ru](mailto:kovalenko_gi@mail.ru) или в АСУ РСО 14.05 до 20.00 |
| 12.00-12.30 Перерыв на обед | | | | | | |
| **5** | **12.30-13.00** | С использованием ЭОР | Литература  Коваленко | «Основные направления и тенденции развития современной литературы» | [Видеоурок](https://yandex.ru/video/preview?filmId=12559585490762950460&text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA%2011%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%20%D0%BE%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BD%D1%8B%D0%B5%20%D0%BD%D0%B0%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%B8%D1%8F%20%D1%81%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D0%B9%20%D0%BB%D0%B8%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%82%D1%83%D1%80%D1%8B&path=wizard&parent-reqid=1588760443488984-1075251396048724269400299-prestable-app-host-sas-web-yp-86&redircnt=1588760820.1) Посмотреть видеоурок и написать этапы развития современной литературы. | Фото выполненной работы отправлять на эл.почту [kovalenko\_gi@mail.ru](mailto:kovalenko_gi@mail.ru) или в АСУ РСО 14.05 до 20.00 |
| **6** | **13.20-13.50** | С использованием ЭОР | Информатика ф-м  Сарина | Фильтры (1 ч) | Опираясь на текст учебника  Учебник можно открыть/скачать по ссылке <https://s.11klasov.ru/355-informatika-11-klass-uglublennyy-uroven-1-2-kniga-polyakov-k>  подготовить сообщение на данную тему.  Работу выслать через АСУ РСО до след. урока | Работу выслать через АСУ РСО до след. урока |
| **ЧЕТВЕРГ 14.05.2020** | | | | | | |
| **Урок** | **Время** | **Способ** | **Предмет**  **учитель** | **Тема урока (занятия)** | **Ресурсы и задания** | **Самостоятельная работа**  **График отправки и приема д/з** |
| **1** | **9.00-9.30** | С использованием ЭОР | Обществознание  Ф-м Лопатченко | «Процессуальное право: административная юрисдикция, конституционное судопроизводство »  Параграф № 27 | Просмотреть презентацию по теме ( во вложенном файле письма в АСУ РСО),  прочитать параграф № 27,  в тетради – краткий конспект, вопрос № 4 на стр.317. | Фото или скрин отправлять на почту АСУ РСО или личную почту( указана на сайте школы) - до 18.00 текущего дня. |
| Физика с-э  Илюхина | Биологическое действие радиоактивных излучений. | Посмотрите видеоурок:  <http://www.youtube.com/watch?v=oJzk_ATkNyE>  Письмено ответьте на вопросы после параграфа.  Запишите « Главные выводы» ( они будут в конце урока ). | Почта АСУ РСО  Эл.почта  [laratlt@yandex.ru](mailto:laratlt@yandex.ru)  14 мая |
| **2** | **9.50-10.20** | С использованием ЭОР | Обществознание с-э Лопатченко | «Место искусства в духовной культуре »  Параграф №34 | Просмотреть презентацию по теме ( во вложенном файле письма в АСУ РСО), прочитать параграф № 34, в тетради –краткий конспект ,план в формате критериев ЕГЭ. | Фото или скрин отправлять на почту АСУ РСО или личную почту( указана на сайте школы) - до 14.00 текущего дня. |
| Физика ф-м  Илюхина | Повторение.  Электродинамика.  Законы постоянного тока.  Электрические схемы. | Повторите основные понятия и формулы по теме.  Выполните задания ( задания вышлю по почте АСУ РСО). | Почта АСУ РСО  Эл.почта  [laratlt@yandex.ru](mailto:laratlt@yandex.ru)  14 мая |
| **3** | **10.40-11.10** | С использованием ЭОР | Алгебра 3 гр.  Кулуева | Задачи с параметрами | Повторить пар.34  Выполнить вариант №1 на сайте РЕШУ ЕГЭ (май)  <https://math-ege.sdamgia.ru/> | Фото выполненной работы выслать через АСУ РСО до 17.00  15 мая |
| Алгебра 2 гр.  Велижанский | «Преобразование логарифмических выражений» | П.33, стр.264-272 , №№ 33.34 а, 33.35 а | Фото листов тетради на почту в АСУ РСО или Эл.почту **zamuvr33@yandex.ru**  До 22.00 14.05. |
| Химия 1 гр.  Лях | Практическая работа №2 Решение экспериментальных задач на идентификацию органических и неорганических соединений. | Написать уравнения реакций в молекулярной (обычной) и ионной формах, используя материал на стр.219 | Фото выполненной работы выслать через АСУ РСО до 17.00  15 мая |
| **4** | **11.30-12.00** | С использованием ЭОР | Геометрия 2 гр.  Велижанский | «Метод координат в пространстве» | Повторение: Решение задач по теме. № 465, 464 а | Фото листов тетради на почту в АСУ РСО или Эл.почту **zamuvr33@yandex.ru**  До 22.00 14.05. |
| Геометрия 3 гр.  Кулуева | Повторение | Выполнить вариант №4 на сайте РЕШУ ЕГЭ (май)  <https://math-ege.sdamgia.ru/> | Фото выполненной работы выслать через АСУ РСО до 17.00  15 мая |
| Физкультура 1 гр  Земцова | Тема урока:  «Будь здоров» | Фильм, приуроченный Всемирному дню здоровья «Будь здоров»- <https://www.youtube.com/watch?v=P7TJ5hSHI4w&feature=youtu.be>  2. Фильм «Движение –это здоровье» <https://www.youtube.com/watch?v=qS-yQ5SfoSI&feature=youtu.be>  3. Видеолекция «Живи на позитиве» <https://www.youtube.com/watch?v=x3cNvU-Mr6k&feature=youtu.be>  4. Видеолекция «Здоровое питание» <https://www.youtube.com/watch?v=x6j-3459Hpk&feature=youtu.be> |  |
| 12.00-12.30 Перерыв на обед | | | | | | |
| **5** | **12.30-13.00** | С использованием ЭОР | Геометрия 1 гр.  Велижанский | «Метод координат в пространстве» | Повторение:  Решение задач по теме. № 465, 464 а | Фото листов тетради на почту в АСУ РСО или Эл.почту **zamuvr33@yandex.ru**  До 22.00 14.05. |
| Физкультура 2 гр  Земцова | Тема урока:  «Будь здоров» | Фильм, приуроченный Всемирному дню здоровья «Будь здоров»- <https://www.youtube.com/watch?v=P7TJ5hSHI4w&feature=youtu.be>  2. Фильм «Движение –это здоровье» <https://www.youtube.com/watch?v=qS-yQ5SfoSI&feature=youtu.be>  3. Видеолекция «Живи на позитиве» <https://www.youtube.com/watch?v=x3cNvU-Mr6k&feature=youtu.be>  4. Видеолекция «Здоровое питание» <https://www.youtube.com/watch?v=x6j-3459Hpk&feature=youtu.be>  5. Видеолекция «Образ жизни и здоровье»  <https://www.youtube.com/watch?v=7bTzHVFSBAY&feature=youtu.be> образе жизни и здоровье  просмотреть видеолекции и короткометражные фильмы по ЗОЖ. |  |
| Химия 3 гр.  Лях | Практическая работа №2 Решение экспериментальных задач на идентификацию органических и неорганических соединений | Выполнить №6 на стр.192 | Фото выполненной работы выслать через АСУ РСО до 17.00  15 мая |
| **6** | **13.20-13.50** | **Онлайн**  **( весь класс)** | История  Лопатченко | « Основные тенденции развития мировой художественной культуры »  Параграф №46 | ***Работа на платформе ZOOM.***  ***Для тех учащихся , кто не вышел в онлайн – параграф № 46 - читать, в тетради - вопрос №3 на стр.326,***  ***подготовить реферат (для всех учащихся)*** | Для тех,кто не вышел в онлайн-фото или скрин отправлять на почту АСУ РСО или личную почту( указана на сайте школы) - до 18.00 текущего дня. |
| **7** | **14.00-14.30** | Самостоятельная работа | Английский 1 гр.  Вялых | **Приключения Гуливера 1ч из 2х** | Прочитать 1 часть произведения стр. 144**,** заполнитьпропуски в 1 части, фразами из упр.3**,**перевести устно, составить план 1ч.письменно. | Задания следует выполнять в тетрадях или листочках.  Также можно делать фотографии или скриншоты работ и отправлять в АСУ РСО или на почту [romkat2009@mail.ru](mailto:romkat2009@mail.ru) ежедневно до 15.05.(Обязательно указывать число).  **Например: 12.05 стр 129,упр3** |
| **ПЯТНИЦА 15.05.2020** | | | | | | |
| **Урок** | **Время** | **Способ** | **Предмет**  **учитель** | **Тема урока (занятия)** | **Ресурсы и задания** | **Самостоятельная работа**  **График отправки и приема д/з** |
| **1** | **9.00-9.30** | С использованием ЭОР | Алгебра 2 гр.  Велижанский | «Решение систем уравнений» | П.33, стр.264-272 , №№ 33.41 а, 33.42 а | Отчет «Задание выполнено» на почту в АСУ РСО или Эл.почту **zamuvr33@yandex.ru**  До 22.00 15.05. |
| Химия 3 гр.  Лях | Решение задач | На стр. 79 выполнить .№3, 4 письменно | Фото выполненной работы выслать через АСУ РСО до 17.00  16 мая |
| **2** | **9.50-10.20** | С использованием ЭОР | Английский 1 гр. Вялых | Приключения Гуливера 2ч из 2х | Прочитать 2 часть произведения стр. 145, заполнить пропуски во 2 части, фразами из упр. 3,перевести устно.  составить план 2ч.письменно.  выполнить упр. 5,6 стр.145. | Задания следует выполнять в тетрадях или листочках.  Также можно делать фотографии или скриншоты работ и отправлять в АСУ РСО или на почту [romkat2009@mail.ru](mailto:romkat2009@mail.ru) ежедневно!  до 15.05.(Обязательно указывать число).  Например: 12.05 стр 129,упр3 |
| Английский 2 гр. Глазырина | Выполнение заданий в форме ЕГЭ | Выполнить вложенный файл в эл.дневнике | Задания следует выполнять в тетрадях или листочках.  Также можно делать фотографии или скриншоты работ и отправлять в АСУ РСО или на почту [romkat2009@mail.ru](mailto:romkat2009@mail.ru) ежедневно  до 15.05.(Обязательно указывать число).  **Например: 12.05 стр 129,упр3** |
| Физкультура 3 гр Земцова | Тема урока:  «Живи на позитиве» | Фильм, приуроченный Всемирному дню здоровья «Будь здоров»- <https://www.youtube.com/watch?v=P7TJ5hSHI4w&feature=youtu.be>  2. Фильм «Движение –это здоровье» <https://www.youtube.com/watch?v=qS-yQ5SfoSI&feature=youtu.be>  3. Видеолекция «Живи на позитиве» <https://www.youtube.com/watch?v=x3cNvU-Mr6k&feature=youtu.be>  4. Видеолекция «Здоровое питание» <https://www.youtube.com/watch?v=x6j-3459Hpk&feature=youtu.be>  5. Видеолекция «Образ жизни и здоровье»  <https://www.youtube.com/watch?v=7bTzHVFSBAY&feature=youtu.be> образе жизни и здоровье  просмотреть видеолекции и короткометражные фильмы по ЗОЖ. |  |
| **3** | **10.40-11.10** | С использованием ЭОР | Алгебра 1 гр.  Велижанский | «Решение систем уравнений» | П.33, стр.264-272 , №№ 33.41 а, 33.42 а | Отчет «Задание выполнено» на почту в АСУ РСО или Эл.почту **zamuvr33@yandex.ru**  До 22.00 15.05. |
| Английский 3 гр.  Глазырина | Выполнение заданий в форме ЕГЭ | Выполнить вложенный файл в эл.дневнике | Задания следует выполнять в тетрадях или листочках.  Также можно делать фотографии или скриншоты работ и отправлять в АСУ РСО или на почту [romkat2009@mail.ru](mailto:romkat2009@mail.ru) ежедневно до 15.05.(Обязательно указывать число).  **Например: 12.05 стр 129,упр3** |
| Химия 2 гр.  Лях | Соли. Классификация солей . Химические свойства солей. Представители солей и их значение. | Посмотреть видеоурок  <https://salda.ws/video.php?id=bW_lRZfj-AE>  Прочитать пар. 24, на стр.199 ответить на вопр. 5(б) письменно | Фото выполненной работы выслать через АСУ РСО до 17.00  16 мая |
| **4** | **11.30-12.00** | **Онлайн**  **( Весь класс )** | История  Лопатченко | « Основные тенденции развития мировой художественной культуры »  Параграф №46 | ***Работа на платформе ZOOM.***  ***Защита рефератов.*** | Фото или скрин отправлять на почту АСУ РСО или личную почту( указана на сайте школы) - до 18.00 текущего дня. |
| 12.00-12.30 Перерыв на обед | | | | | | |
| **5** | **12.30-13.00** | С использованием ЭОР | Литература  Коваленко | Д,Б. Шоу «Дом, где разбиваются сердца» | [Видеоурок](https://yandex.ru/video/preview?filmId=2473649227487180909&reqid=1588761162576637-1099498095027565127700121-vla1-1508&text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA%2B11%2B%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%2B%D1%88%D0%BE%D1%83%2B%D0%B4%D0%BE%D0%BC%2B%D0%B3%D0%B4%D0%B5%2B%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B1%D0%B8%D0%B2%D0%B0%D1%8E%D1%82%D1%81%D1%8F%2B%D1%81%D0%B5%D1%80%D0%B4%D1%86%D0%B0%2B%D0%B0%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B7%2B%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B8%D0%B7%D0%B2%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F) Посмотреть фильм и написать свои первые впечатления о произведении. | Фото выполненной работы отправлять на эл.почту [kovalenko\_gi@mail.ru](mailto:kovalenko_gi@mail.ru) или в АСУ РСО 16.05 до 20.00 |
| **6** | **13.20-13.50** | С использованием ЭОР | Информатика ф-м Сарина | Многослойные изображения | Опираясь на текст учебника  Учебник можно открыть/скачать по ссылке <https://s.11klasov.ru/355-informatika-11-klass-uglublennyy-uroven-1-2-kniga-polyakov-k>  подготовить сообщение на данную тему.  Работу выслать через АСУ РСО до след. урока | Работу выслать через АСУ РСО до след. урока |
| Физика с-э  Илюхина | Биологическое действие радиоактивных излучений. | Посмотрите, вспомните:  <http://www.youtube.com/watch?v=oJzk_ATkNyE>  Письмено ничего делать не нужно. | Почта АСУ РСО  Эл.почта  [laratlt@yandex.ru](mailto:laratlt@yandex.ru) |
| **СУББОТА 16.05.2020** | | | | | | |
| **Урок** | **Время** | **Способ** | **Предмет**  **учитель** | **Тема урока (занятия)** | **Ресурсы и задания** | **Самостоятельная работа**  **График отправки и приема д/з** |
| **1** | **9.00-9.30** | С использованием ЭОР | Алгебра 3 гр.  Кулуева | Задачи с параметрами | Выполнить вариант №2 на сайте РЕШУ ЕГЭ (май)  <https://math-ege.sdamgia.ru/> | Фото выполненной работы выслать через АСУ РСО до 17.00 |
| Физкультура 1 гр. Земцова | Тема урока:  «Живи на позитиве» | Фильм, приуроченный Всемирному дню здоровья «Будь здоров»- <https://www.youtube.com/watch?v=P7TJ5hSHI4w&feature=youtu.be>  2. Фильм «Движение –это здоровье» <https://www.youtube.com/watch?v=qS-yQ5SfoSI&feature=youtu.be>  5. Видеолекция «Образ жизни и здоровье»  <https://www.youtube.com/watch?v=7bTzHVFSBAY&feature=youtu.be> |  |
| **2** | **9.50-10.20** | С использованием ЭОР | Алгебра 3 гр.Кулуева | Повторение | Выполнить вариант №3 на сайте РЕШУ ЕГЭ (май)  <https://math-ege.sdamgia.ru/> | Фото выполненной работы выслать через АСУ РСО до 17.00  17 мая |
| Физкультура 2 гр. Земцова | Тема урока:  «Живи на позитиве» | Фильм, приуроченный Всемирному дню здоровья «Будь здоров»- <https://www.youtube.com/watch?v=P7TJ5hSHI4w&feature=youtu.be>  2. Фильм «Движение –это здоровье» <https://www.youtube.com/watch?v=qS-yQ5SfoSI&feature=youtu.be>  3. Видеолекция «Живи на позитиве» <https://www.youtube.com/watch?v=x3cNvU-Mr6k&feature=youtu.be>  4. Видеолекция «Здоровое питание» <https://www.youtube.com/watch?v=x6j-3459Hpk&feature=youtu.be>  5. Видеолекция «Образ жизни и здоровье»  <https://www.youtube.com/watch?v=7bTzHVFSBAY&feature=youtu.be> образе жизни и здоровье  просмотреть видеолекции и короткометражные фильмы по ЗОЖ. |  |
| **3** | **10.40-11.10** | С использованием ЭОР | Биология  Постникова | Молекулярный уровень: значение в природе. Основные химические соединения живой материи. | * Выполнить тест по ссылке:   <https://videouroki.net/tests/2960296/>   * П,27, стр. 175, выписать все значения молекулярного уровня. * П.28, изучить и заполнить таблицу  |  |  |  | | --- | --- | --- | | Группы веществ | Характеристика веществ | Функции | | Вода |  |  | | Углеводы |  |  | | Липиды |  |  | | Белки |  |  | | Ферменты |  |  | | Выслать на электронный адрес: [postnikowaliud@yandex.ru](file:///C:\Users\Гость\AppData\Local\Temp\postnikowaliud@yandex.ru)  16 мая до 21.00.  1.Фото конспекта  2.Фото или скрин-шот |
| **4** | **11.30-12.00** | С использованием ЭОР | Астрономия  Илюхина | Наша Галактика. | Посмотрите видеоурок:  <http://vk.com/video172525249_456239072>  Сделайте записи в рабочей тетради по плану:   1. Млечный Путь. 2. Состав Галактики. 3. Строение Галактики. | Почта АСУ РСО  Эл.почта  [laratlt@yandex.ru](mailto:laratlt@yandex.ru)  16 мая |
| 12.00-12.30 Перерыв на обед | | | | | | |
| **5** | **12.30-13.00** | С использованием ЭОР | Физика ф-м  Илюхина | Повторение.  Электродинамика.  Закон Ома для полной цепи. | Повторите основные понятия и формулы по теме.  Выполните задания ( задания вышлю по почте АСУ РСО). | Почта АСУ РСО  Эл.почта  [laratlt@yandex.ru](mailto:laratlt@yandex.ru)  16 мая |