|  |
| --- |
| **11 «А» класс 06.05СРЕДА** |
|  | 1 | экономика/пр. по химии | Гейко О.А. | Итоговое повторение | Просмотр презентации по ссылке, работа с терминами | [**Яндекс.Видео**](https://yandex.ru/video?path=wizard)›[глоболизация видеоурок](https://yandex.ru/video/search?text=%D0%BC%D0%B5%D0%B6%D0%B4%D1%83%D0%BD%D0%B0%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D0%BE%D0%B5%20%D1%81%D0%BE%D1%82%D1%80%D1%83%D0%B4%D0%BD%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA&path=wizard&parent-reqid=1586733247068450-1402019395045675862500334-production-app-host-vla-web-yp-145" \t "_blank) |  |
|  | 2 | химия | Карнажитская Л.А | Решение задач, связанных с прохождением продуктов реакции через реакционную трубку | Учащиеся по указанной ссылке РЭШ повторяют материал 9 класса урока 10 по химии для 9 класса  | РЭШ урок 10 по химии для 9 классаЯКласс<https://resh.edu.ru/subject/lesson/2075/start/> |  |
|  | 2 | англ.язык | Григорян Л.А. | **ЕГЭ в фокусе 8.** Практикум по выполнению заданий формата ЕГЭ | Работа по учебнику стр.151 – выполняем задание по аудированию | Аудиофайл в WhatsApp |  |
|  | 3 | геометрия | Дробицкая Л.Ю. | Многогранники:,параллелепипед, призма, пирамида, площади их поверхностей. Цилиндр, конус, шар, площади их поверхностей | Работают на платформе zoom. Решают задачи по теме: Многогранники: параллелепипед, призма, пирамида, площади их поверхностей.Цилиндр, конус, шар, площади их поверхностей |  |  |
|  | 4 | информатика | Климентовская Н.Н. | Информационное право и безопасность. | 1. Просмотр учебного фильма РЭШ. Ссылка на видеоматериал:

<https://resh.edu.ru/subject/lesson/6472/main/166783/>1. Тренировочное задание на РЭШ. Ссылка:

<https://resh.edu.ru/subject/lesson/6472/train/166786/>Для выбравших ЕГЭ:решение вариантов досрочного периода с сайта ФИПИСсылка на сайт ФИПИ:<https://fipi.ru/o-nas/novosti/varianty-yege-dosrochnogo-perioda-2020-goda#!/tab/180555775-6> | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/6472/main/166783/><https://resh.edu.ru/subject/lesson/6472/train/166786/> |  |
|  | 5 | обществознание | Гейко О.А. | Повторительно-обобщающий урокпо теме | Анализ документов с.318-319 |  |  |
|  | 6 | обществознание | Гейко О.А. | Итоговое повторение | Задание с. 297, просмотр презентации по ссылке | [**Яндекс.Видео**](https://yandex.ru/video?path=wizard)›[видеоурок особенности политического...](https://yandex.ru/video/search?text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA%20%D0%BE%D1%81%D0%BE%D0%B1%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8%20%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%86%D0%B5%D1%81%D1%81%D0%B0%20%D0%B2%20%D1%80%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B8&path=wizard&parent-reqid=1588015150109342-238214659484604652300287-production-app-host-man-web-yp-169" \t "_blank) |  |
| **07.05ЧЕТВЕРГ** |
|  | 1 | геометрия | Дробицкая Л.Ю. | Векторы в пространстве. Действия над векторами. дистанционно | Работают на платформе zoom. Решают задачи по теме: Векторы в пространстве. Действия над векторами |  |  |
|  | 2 | химия | Карнажитская Л.А. | Практическая работа № 3 «Решение экспериментальных задач по теме «Неметаллы» | Составляют схему на основе материала учебника, выполняют практическую  |  |  |
|  | 3 | англ.язык | Григорян Л.А. | Работа с тренировочными упражнениями по чтению, лексике и грамматике (модуль 7) | Работаем по учебнику, выполняем упр.3,4 стр.175 |  |  |
|  | 4 | алгебра/литература | Дробицкая Л.Ю.Радченко Т.А. | Решение задач с использованием производной. Профильный уровень.дистанционно | Работают на платформе zoom. Решают задачи по теме: Решение задач с использованием производной. Профильный уровень | Выполняют Варианты из сборника ЕГЭ |  |
|  | 5 | биология | Богодущенко К. | Цитоплазма и ее структурные компоненты. Немембранные органоиды клетки. Рибосомы. Микротрубочки. Центриоли | Работа с таблицей «Мембранные и немембранные органоиды клетки» |  |  |
|  | 6 | кубановедение | Гейко О.А. | Итоговое повторение | Работа по теме |  |  |
| **08.05 ПЯТНИЦА** |
|  | 1 | литература | Радченко Т.А. | Подготовка к ЕГЭ | Разбор вариантов досрочного ЕГЭ с сайта ФИПИ  | <https://fipi.ru/o-nas/novosti/varianty-yege-dosrochnogo-perioda-2020-goda#!/tab/180555775-11> |  |
|  | 2 | физика | Шляхова И.М. | Повторение темы: Элементарные частицы. Фундаментальные взаимодействия. Ускорители элементарных частиц | Глава13(упражнение в параграфе, ответить устно на вопросы) |  |  |
|  | 3 | литература | Радченко Т.А. | Подготовка к ЕГЭ | Разбор вариантов досрочного ЕГЭ с сайта ФИПИ  | <https://fipi.ru/o-nas/novosti/varianty-yege-dosrochnogo-perioda-2020-goda#!/tab/180555775-11> |  |
|  | 4 | география | Воробьёва Е.Н. | Традиционные и новые методы географических исследований. |  |  |  |
|  | 5 | индивид. проект | Карнажитская Л.А. | Пунктуация и орфография электронной версии проекта | Проверка ошибок в тексте, разбор стилистических ошибок | Сайт Обучонок |  |
|  | 6 | физика | Шляхова И.М. | Повторение темы: Строение Вселенной. | Глава14-16(упражнение в параграфе, ответить устно на вопросы)<https://yandex.ru/video/preview/?filmId=9502317234059292490&parent-reqid=1587500932617020-882507114379762274000162-production-app-host-man-web-yp-307&path=wizard&text=строение+и+эволюция+вселенной+инфоурок> | <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=3285764147286636321&text=строение%20и%20эволюция%20вселенной%20инфоурок&path=wizard&parent-reqid=1587500932617020-882507114379762274000162-production-app-host-man-web-yp-307&redircnt=1587500945.1> |  |