Расписание уроков 11 класс на 18 мая

В случае отсутствия интернет соединения, задания будут высылаться на телефоны в группы по ВАЙБЕРУ или VK.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПОНЕДЕЛЬНИК, 18.05.2020** | № урока | Время  | Способ | Предмет | Тема | Ресурс | Домашнее задание |
| 1 | 8.30- 9.00 | Самостоятельная работа | История Дмитриева Л.Н. | Повторительно- обобщающий урок.  | Вконтакте (весь класс)В случае отсутствия связи: на странице 345 учебника ответить на итоговые вопросы и выполнить задания 1-3 на выбор.  | написать мини-эссе “Культура современной России” Прислать на почту dmitrievalyuda1975@mail.ru, или личным сообщением в ВК. |
| 2 | 9.10-9.40 | С помощью ЭОР | Алгебра Щетинина К.И. | Подготовка к ЕГЭ Задание 11. Текстовые задачи. Часть 1. ФИПИ (www.fipi.ru) + Другие источники  | Перейти по ссылке на сайт<https://www.time4math.ru/ege>выбрать задание 11. Текстовые задачи Часть 1. ФИПИ (www.fipi.ru) + Другие источники1)Задачи на проценты, сплавы и смеси. Решить №1.2)Задачи на движение по прямой. Решить №343)Задачи на работу. Решить №74 в тетради.  | Задание 11. Текстовые задачи Часть 1. ФИПИ (www.fipi.ru) + Другие источники1)Задачи на проценты, сплавы и смеси. Решить №22)Задачи на движение по прямой. Решить №353)Задачи на работу. Решить №75 в тетради.Решения прислать в ВК.  |
| 3 | 9.50 – 10.20 | С помощью ЭОР | Физика Богданова Н.В. | Подготовка к контрольной работе.Решение задач по теме: «Ядерная физика» | В контакте (весь класс)Необходимо зайти на сайт, пройти по ссылкеВидеоурок<https://youtu.be/BMkQD7XXbCg><https://youtu.be/h_-4GDsqTmQ>Решения задач записываем в тетради | Д/зПисьменнуюработуотправлятьв ВК |
| ЗАВТРАК 10.20- 10.50 |
| 4 | 10.50-11.20 | С помощью ЭОР | Физическая культура Славиковский В.В. | Упражнения на координацию в футболе.Футбольные упражнения | В контакте (весь класс) YoutubeПросмотреть видео по ссылке (*мышкой наведите стрелку на эту ссылку, нажмите кнопку Ctrl и щёлкните ссылку*):Выполнить комплекс упражнений.Стр. 33 электронного учебника Физическая культура предметная линия учебников М.Я Виленского, В.И Лях.<https://www.youtube.com/watch?v=06JigKml3Jo><https://www.youtube.com/watch?v=8jRJkwEz6JQ> | Не задано |
| 5 | 11.30-12.00 | С помощью ЭОР | Литература Зайцева Г.А. | **Б.Шоу.** « Пигмалион». Проблема духовного потенциала личности и его реализация. | Посмотрите видео урок:<https://www.youtube.com/watch?v=Vqq9KnnNPZw>Зайдите по ссылке и посмотрите мюзикл “Моя прекрасная леди”:<https://w3.kinolord.co/filmy-onlayn-720hd/8022-moya-prekrasnaya-ledi.html> | Д/з будет задано на 7 уроке |
| 6 | 12.10-12.40 | С помощью ЭОР | Английский язык Егорова О.А. | Контрольная работа |

|  |
| --- |
| Выполнить задания контрольной работы: |

<https://nsportal.ru/shkola/inostrannye-yazyki/angliiskiy-yazyk/library/2014/01/03/kontrolnye-raboty-11-klass-k-uchebniku> | Не задано |
|  | 7 | 12.50-13.20 | С помощью ЭОР | Литература Зайцева Г.А. | **Б.Шоу.** « Пигмалион». Характеры главных героев пьесы. Открытый финал. | Зайдите по ссылке и посмотрите мюзикл “Моя прекрасная леди”:<https://w3.kinolord.co/filmy-onlayn-720hd/8022-moya-prekrasnaya-ledi.html>Обсуждение пьесы” Пигмалион”

|  |
| --- |
| -Где происходит действие в пьесе? |

-С кем из героев происходит знакомство в самом начале пьесы?

|  |
| --- |
| -О каких событиях повествует пьеса?- С какими героями знакомимся в ней?**-** Как зовут девушку-цветочницу?-Как Вы её можете охарактеризовать?-Какой эксперимент решили провести учёный Генри Хиггинс, профессор фонетики, и Пикеринг, полковник? |

-Удался ли их эксперимент, как Вы думаете?  | Сочинение. Предложите свой вариант окончания пьесы. Какой вы видите будущую жизньЭлизы? Хиггинса?Сфотографируйте и пришлите в ВК в личные сообщения |