Расписание уроков дистанционного обучения 11 класс на 20 мая

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| СРЕДА 20.05**.2020** | Урок | Время | Способ | Предмет | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание |
| 1 | 8.30 –  9.00 | С помощью ЭОР | Обществознание  Дмитриева Л.Н. | Практикум “Взгляд в будущее” | В случае отсутствия связи:  Посмотрите видео по ссылке <https://youtu.be/vvW6OI8Ovr0>  После просмотра ответить на вопросы устно:  1. Можно ли сказать, что глобальные проблемы актуальны лишь для стран с низким уровнем развития?  2. Какие глобальные проблемы наиболее актуальны для современной России?  3. На какой стадии царила гармония между обществом и природой?  4. Почему проблемы со временем все более усугубляются, а не решаются? | По параграфу 27 составить и заполнить таблицу:  «Глобальные проблемы и пути их решения». |
| 2 | 9.10 –  9 .40 | С помощью ЭОР | Алгебра  Щетинина К.И. | Подготовка к ЕГЭ Задание11. 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 источники  1)Задачи на проценты, сплавы и смеси. Решить №3.  2)Задачи на движение по прямой. Решить №36  3)Задачи на работу. Решить №76 в тетради | Задание 11. Текстовые задачи Часть 1. ФИПИ (www.fipi.ru) + Другие источники  1)Задачи на проценты, сплавы и смеси. Решить №4  2)Задачи на движение по прямой. Решить №37  3)Задачи на работу. Решить №77 в тетради.  Решения прислать в ВК. |
| 3 | 9.50 –  10.20 | Самостоятельная работа | Биология  Козлов Н.Н. | Биологический мониторинг и биоиндикация. | Вконтакте (весь класс)  Прочитать параграф 110 и сделать вывод. | Прочитать параграфа 110.  Ответить на вопросы 1-7 страница 277.  Прислать на почту [kozlov.kalina2016@yandex.ru](mailto:kozlov.kalina2016@yandex.ru) , или личным сообщением в ВК  .До 19.00 |
| **ЗАВТРАК 10.20 – 10.50** | | | | | | |
| 4 | 10.50 – 11.20 | Самостоятельная работа | Физика  Богданова Н.В. | Контрольная работа по теме: «Ядерная физика» | **1.** b - излучение представляет собой поток  1) ядер гелия 2) электронов 3) протонов 4) нейтронов  **А2.** Чему равно число протонов в ядре ?  1) 92 2) 23 В контакте (весь класс)  **А** 8 3) 146 4) 0  **А3.** Какой заряд имеет ядро согласно планетарной модели атома Резерфорда?  1) положительный 2) отрицательный 3)ядро заряда не имеет  **А4.** Под дефектом масс понимают разницу  1. между массой атома и массой его ядра  2. между массой атома и массой его электронной оболочки  3. между суммой масс всех нуклонов и массой ядра  4. между суммой масс всех нейтронов и массой протонов  **А5.** Периодом полураспада называется время, в течение которого  1. распадутся все радиоактивные ядра  2. распадется часть радиоактивных ядер  3. распадется половина радиоактивных ядер  4. распадется доля радиоактивных ядер  **А6**. Что используется в качестве горючего в ядерных реакторах?  1. уран 2)графит 3) бериллий 4) вода  **А7**. Торий Th может превратиться в радий Ra в результате  1. одного b-распада  2. одного a-распада  3. одного b- и одного a-распада  4. испускания g-кванта  **А9.** При бомбардировкебериллия α-частицами была получена новая частица.  Что это за частица?  1) нейтрон 2) протон 3) электрон | Д/з  Письменную  работу  отправлять  в ВК |
| - | 5 | 11.30 –  12. 00 | С помощью ЭОР | Химия  Козлов Н.Н. | Химия и растениеводство | Вконтакте (весь класс)  Необходимо зайти на сайт  Посмотреть и ответить на вопросы  <https://www.youtube.com/watch?v=VYf0DXj38Ds> | Выполнить задания и прислать отчет.  Прислать на почту [kozlov.kalina2016@yandex.ru](mailto:kozlov.kalina2016@yandex.ru) , или личным сообщением в ВК. |
|  | 6 | 12.10-12.40 | С помощью ЭОР | Английский язык  Егорова О.А. | Работа над ошибками. Повторение | 1. Посмотреть ролик:  <https://www.youtube.com/watch?v=KVsdeQs0i2Y> | Повторить правило стр. 182 в учебнике. |
|  | 7 | 12.50-13.20 | С помощью ЭОР | Биология  Козлов Н.Н. | Решение заданий А.Б.С | Вконтакте (весь класс)  Необходимо зайти на сайт  Посмотреть и ответить на вопросы  <https://www.youtube.com/watch?v=sH29wpdfr18> | Проити тестированние.<https://bio-ege.sdamgia.ru/>  Прислать на почту [kozlov.kalina2016@yandex.ru](mailto:kozlov.kalina2016@yandex.ru) , или личным сообщением в ВК. |