

8 «Б» класс Расписание уроков на четверг, 14.05.2020 г.

| Урок | Время | Способ | Предмет, учитель | Тема урока (занятия) | Ресурс | Домашнее задание | | | | | | |
|-------------------|-------------|------------------------|--|---|--|--|----------|--------------|--|-------------------|--|--|
| 1 | 08.30-09.00 | Самостоятельная работа | История, <i>Говорухин И.В.</i> | Народы России в 18 веке. | Работа с учебником. Прочитать стр.101-105. | Прочитать стр.101-105. На стр 105 в разделе “Думаем, сравниваем, размышляем” задание 1 письменно. Работу переслать в ВК. | | | | | | |
| 2 | 09.15-09.45 | С помощью ЭОР | Информатика, <i>Гражданкин А.А.</i> | Параграф 3.3 Программирование линейных алгоритмов. | Скачиваем учебник по ссылке https://drive.google.com/open?id=1mECGnw7IIJbXPVVrsPY0S0DMHCo5wgjd | Изучаем параграф и делаем задания в конце параграфа с стр 125. Задания с 1 по 4. | | | | | | |
| | | Самостоятельная работа | Информатика, <i>Ким Е.П.</i> | Решение задач с использованием циклов | Изучите материал учебника на стр. 139-141, выполните тренировочные задания № 1, 4, 5, 6 https://resh.edu.ru/subject/lesson/3467/train/#204506 Скриншоты выполненных заданий прислать любым удобным способом. В случае отсутствия технических возможностей изучите материал учебника на стр. 139-141, заполните таблицу | Подготовьтесь к контрольной работе (Глава 3) | | | | | | |
| | | | | | <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Название цикла</th> <th>Свойства</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>While (пока)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Repeat-Until (до)</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | Название цикла | Свойства | While (пока) | | Repeat-Until (до) | | |
| Название цикла | Свойства | | | | | | | | | | | |
| While (пока) | | | | | | | | | | | | |
| Repeat-Until (до) | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | |
|------------------------------|-------------|---|--|--|---|--|
| | | | | | For (для) | |
| | | | | | <p><i>Для заполнения таблицы используйте следующие свойства: цикл с предусловием, цикл с постусловием, цикл со счетчиком, условие работы цикла, условие выхода из цикла, может ни разу не выполняться, обязательно выполнится хотя бы 1 раз, известно число выполнений.</i></p> | |
| 3 | 10.00-10.30 | С помощью ЭОР/самостоятельная работа | Математика, <i>Потапова Г.П.</i> | Свойства биссектрисы угла. Свойства серединного перпендикуляра | Работа с учебником, п 74-76 № 676. | п 74-76 № 678 Выслать через почту АСУ РСО или ВКонтакте или Вайбер |
| Завтрак 10.30 – 11.00 | | | | | | |
| 4 | 11.00-11.30 | Самостоятельная работа с учебным материалом | Обществознание, <i>Ярославцева О.В.</i> | Урок обобщение по теме социальная сфера | Повторить параграфы №13-16 Ответить на вопросы стр. 139 «Выводы к главе» | Выполнить практикум стр. 141 Вопрос №4 (письменно) Ответ на почту АСУ РСО или удобным для вас способом |

| | | | | | | |
|---|-------------|--|--|--|---|---|
| 5 | 11.45-12.15 | С помощью ЭОР /самостоятельная работа/ | Химия, <i>Тураева М.В.</i> | Окислительно-восстановительные реакции | Перейти по ссылке https://youtu.be/pcMSYF8duqU прослушать видеоурок и выписать в тетрадь окислительно-восстановительные реакции. При отсутствии технической возможности работаем с материалом учебника п. 57 | п.57 |
| 6 | 12.30-13.00 | С помощью ЭОР/сам-ная работа/ | Литература, <i>Обухова О.Вл.</i> | Общечеловеческий смысл комедии «Мещанин во дворянстве» | Изучите видеоурок по ссылке, запишите основные сюжетные линии комедии Ж.-Б. Мольера «Мещанин во дворянстве»: https://www.youtube.com/watch?v=fPhDzGjtbHI При отсутствии технической возможности: поработайте с учебником, выразительно читайте прологи сцены из комедии Ж.-Б. Мольера «Мещанин во дворянстве» (по выбору) | Письменно ответить на вопрос: «Что высмеивает Ж.-Б. Мольер в комедии «Мещанин во дворянстве»?», ответить на вопросы стр. 295 Написать ответы на вопросы в рабочей тетради, указав число, затем сделать фото и отправить учителю Вконтакте https://vk.com/obuhova.olga91 |
| 7 | 13.10-13.40 | С помощью ЭОР. | Технология, <i>Городничева М.В.</i> <i>Говорухина Н.В.</i> | Перепрививки. | Внимательно изучите материал, пройдя по ссылке https://garden.wikireading.ru/7784 В отсутствие технической возможности: поиск информации способа ухода за кроной пере привитых деревьев. | Поиск информации способа ухода за кроной пере привитых деревьев. В тетради или на А4 делаем сообщение. Работы высылать мне в VK любым способом. |