Задания для дистанционного обучения по информатике на 21.04.2020 года

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс | Классная работа | Д/з | Срок и формат  выполнения | Почта |
| 5Г  5Д  5Б | Повторить тему: «Представление информации в форме таблиц.»  Параграф 9.  <https://www.youtube.com/watch?v=jE3piR7qaOA> | Решить задачи:  **Задача 1.**Четыре девочки Маша, Таня, София и Полина взяли в кафе сок. Каждая из них покупал только один сок, причем две из них купили сок яблочный, одна виноградный, и одна – грушевый. Известно, что у Маши и Тани разные вкусы. Разные соки взяли Маша с Софией, Полина с Софией, Полина с Машей и Таня с Софией. Кроме того известно, что Маша купила не грушевый сок. Определить, какой сок пила каждая из них.  **Задача 2.** Три дочери писательницы Дорис Кей — Джуди, Айрис и Линда, тоже очень талантливы. Они приобрели известность в разных видах искусств — пении, балете и кино. Все они живут в разных городах, поэтому Дорис часто звонит им в Париж, Рим и Чикаго.  Известно, что:   * Джуди живет не в Париже, а Линда — не в Риме; * парижанка не снимается в кино; * та, кто живет в Риме, певица; * Линда равнодушна к балету.   Где живет Айрис, и какова ее профессия? | До 27.04.2020  Включительно  Выслать фото тетради с решением на почту своему учителю. | Атаманова Т.И. [-shkol.sait@yandex.ru](mailto:-shkol.sait@yandex.ru)  Саушкина О.А. -[saushkina94@gmail.com](https://mail.yandex.ru/?uid=604903146#compose?to=saushkina94%40gmail.com) |
| 8А | Изучить тему:«Различные варианты программирования циклического алгоритма.»Пункт 3.5.4 изучебника. Ссылка для скачивания:<https://drive.google.com/file/d/0B6696ckkWj_zZmVaZy1ZOHBiUVU/view>Видеоурок:<https://youtu.be/BAS7hnfvTs0> | **Задача**:  Вывести все двухзначные числа, которые делятся на 5 без остатка.  На оценку «5»: решить задачу в среде программирования Pascal.  На оценку «4»: сделать конспект параграфа и решить задачу с помощью блок-схем.  На оценку «3»: сделать конспект параграфа. | До 27.04.2020  Включительно  Выслать фото с решением на почту своему учителю. | Атаманова Т.И. –  [shkol.sait@yandex.ru](mailto:shkol.sait@yandex.ru)    Саушкина О.А. -[saushkina94@gmail.com](https://mail.yandex.ru/?uid=604903146#compose?to=saushkina94%40gmail.com) |
| 11 А  профиль | Рассмотреть разборы заданий:  <https://labs-org.ru/ege/> | Решить вариант:  <https://tutor.yandex.ru/tutor/subject/variant/?subject_id=6&variant_id=243> | Выслать фото или скриншот результата | [shkol.sait@yandex.ru](mailto:shkol.sait@yandex.ru) |
| 9 факультатив |  | Решить вариант:  <https://yandex.ru/tutor/subject/variant/?subject_id=20&variant_id=4250> | Выслать фото или скриншот результата | [shkol.sait@yandex.ru](mailto:shkol.sait@yandex.ru) |