14.04.20

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Класс | Тема урока | Классная работа | ДЗ **до 21.04** |
| 7 | Компьютерные презентация | учебник §.5.2, с.210-213 прочитатьПлатформа Якласс [Предметы](https://www.yaklass.ru/p) -[Информатика](https://www.yaklass.ru/p/informatika)  [7 класс](https://www.yaklass.ru/p/informatika/7-klass) -[Мультимедиа](https://www.yaklass.ru/p/informatika/7-klass/multimedia-13638)Программа для создания презентаций PowerPoint- теория –задания – тест [Тренировка по теме PowerPoint](https://www.yaklass.ru/p/informatika/7-klass/multimedia-13638/programma-dlia-sozdaniia-prezentatcii-powerpoint-2003-12083/tv-4b54a88d-0a47-483a-ad76-0697ff5e2313) Проверка он-лайн | §.5.2, с.210-213Платформа Якласс [Предметы](https://www.yaklass.ru/p) -[Информатика](https://www.yaklass.ru/p/informatika)  [7 класс](https://www.yaklass.ru/p/informatika/7-klass) -[Мультимедиа](https://www.yaklass.ru/p/informatika/7-klass/multimedia-13638)Программа для создания презентаций PowerPoint- теория-Домашняя работа по теме PowerPointПроверка он-лайн |
| 8 | Составной оператор. Многообразие способов записи ветвлений | Платформа Якласс [Предметы](https://www.yaklass.ru/p)  [Информатика](https://www.yaklass.ru/p/informatika) [8 класс](https://www.yaklass.ru/p/informatika/8-klass)  [Начала программирования](https://www.yaklass.ru/p/informatika/8-klass/nachala-programmirovaniia-14963)Программирование разветвляющихся алгоритмов- теория –задания – тест [Тренировка по теме Программирование разветвляющихся алгоритмов](https://www.yaklass.ru/p/informatika/8-klass/nachala-programmirovaniia-14963/programmirovanie-razvetvliaiushchikhsia-algoritmov-14303/tv-b271a361-5d05-41b7-8c37-2a51d97b2038)Проверка он-лайн | §2.4.2 с.76-81 Платформа Якласс [Предметы](https://www.yaklass.ru/p)  [Информатика](https://www.yaklass.ru/p/informatika) [8 класс](https://www.yaklass.ru/p/informatika/8-klass)  [Начала программирования](https://www.yaklass.ru/p/informatika/8-klass/nachala-programmirovaniia-14963)Программирование разветвляющихся алгоритмов- теория-[Домашняя работа по теме Программирование разветвляющихся алгоритмов](https://www.yaklass.ru/p/informatika/8-klass/nachala-programmirovaniia-14963/programmirovanie-razvetvliaiushchikhsia-algoritmov-14303/tv-8d0c75fd-fad1-413c-9f5a-18ed8ae6b9d9) Проверка он-лайн |

16.04.20

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Класс | Тема урока | Классная работа | ДЗ **до 22.04** |
| 9 | Электронная почта. Сетевое коллективное взаимодействие. Сетевой этикет | Платформа Якласс [Предметы](https://www.yaklass.ru/p)  [Информатика](https://www.yaklass.ru/p/informatika)  [9класс](https://www.yaklass.ru/p/informatika/9-klass)  [Коммуникационные технологии](https://www.yaklass.ru/p/informatika/9-klass/kommunikatcionnye-tekhnologii-13601) Всемирная компьютерная сеть Интернет теория –задания – тест [Тренировка по теме Всемирная компьютерная сеть Интернет](https://www.yaklass.ru/p/informatika/9-klass/kommunikatcionnye-tekhnologii-13601/vsemirnaia-kompiuternaia-set-internet-13330/tv-6823a953-0681-425f-9e92-1abae8f108d2) Проверка он-лайн | §4.2 с.146-151Платформа Якласс [Предметы](https://www.yaklass.ru/p)  [Информатика](https://www.yaklass.ru/p/informatika)  [9класс](https://www.yaklass.ru/p/informatika/9-klass)  [Коммуникационные технологии](https://www.yaklass.ru/p/informatika/9-klass/kommunikatcionnye-tekhnologii-13601) Всемирная компьютерная сеть Интернет теория – [Домашняя работа по теме Всемирная компьютерная сеть Интернет](https://www.yaklass.ru/p/informatika/9-klass/kommunikatcionnye-tekhnologii-13601/vsemirnaia-kompiuternaia-set-internet-13330/tv-10b2f026-dc61-40ee-9d26-b825f15da9d6) Проверка он-лайн |