|  |  |
| --- | --- |
| Дата | 29.04.2020 |
| Предмет / Клас | Информатика / 8 класс |
| Тема занятия | Программирование циклов с заданным условием продолжения работы. Программирование циклов с заданным условием окончания работы |
| Задание | 1.Работаем по учебнику § 3.5.1.-3.5.2.  2. Знакомимся с содержимым § 33.5.1.-3.5.2.  3. Внимательно изучаем, в чём различие циклов с заданным условием продолжения работы и заданным условием окончания работы.  4. Просматриваем видеоурок (можно несколько раз)  <https://drive.google.com/file/d/1FUf39eedi8icRZeuV418bzyRo_te-a2n/view?usp=sharing>  5. Устанавливаем, если не установлена, программу Паскаль на компьютер:  1) Скачиваем файл установки  <https://drive.google.com/open?id=1zXAW6y8cyp2pDlLRDdWsb_JlSbR60Cdy>  2) Открываем его и следуем инструкциям.  6. Открываем программу «Паскаль АВС NET» на своём компьютере и вводим одну из представленных на стр. 132 программ ( program n\_12 или program n\_13). Тестируем их на компьютере.  Снимаем скриншот результата или, сохранив файл с программой, отсылаем его мне.    7 Кто не хочет компьютерный вариант, может выполнить в тетрадях задания в конце параграфа № 2, 4, 6(а).  Фото выполнения высылается на проверку мне. 8. Подписываем свои работы: «Ф. И., предмет-класс, дата урока». Не подписанные должным образом работы проверять не буду. |
| Информационные источники | 1. Босова Л.Л. Информатика: учебник для 8 класса / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. – 155 с.: ил..  2. <https://drive.google.com/file/d/1FUf39eedi8icRZeuV418bzyRo_te-a2n/view?usp=sharing> |
| Обратная связь | Тел.: +79530072958  Эл. почта: [gordandr.ustmash@gmail.com](mailto:gordandr.ustmash@gmail.com)  Сайт: <https://66000464.есимп.рф> |