|  |  |
| --- | --- |
| Дата  | 13.05.2020 |
| Предмет / Класс | Информатика / 8 класс |
| Тема занятия | Различные варианты программирования циклического алгоритма. |
| Задание  | 1.Работаем по учебнику § 3.5.4.2. Знакомимся с содержимым § 3.5.4.3. Внимательно изучаем примеры на стр. 140.Не забываем смотреть на Таблицу 3.1. на стр. 108. Расшифровываем каждое предложение.4. Открываем программу «Паскаль АВС NET» на своём компьютере и вводим любую из представленных на стр. 130 программу ( program n\_17 или program n\_18). Внимательно проверяем все введённые знаки. Знак апостроф «‘» находится на латинской раскладке клавиатуры там, где русская «э». Не перепутайте с простыми кавычками. Тестируем её выполнение на компьютере. 5. Снимаем скриншот результата или, сохранив файл с программой, отсылаем его мне. Подписываем свои работы: «Ф. И., предмет-класс, дата урока».6. Просматриваем видеоуроки:«Различные варианты программирования циклического алгоритма»<https://youtu.be/BAS7hnfvTs0> «Программирование циклических алгоритмов»<https://youtu.be/JlKDZdHPWBs>  |
| 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://youtu.be/BAS7hnfvTs0>3. <https://youtu.be/JlKDZdHPWBs> |
| Обратная связь | Тел.: +79530072958 Эл. почта: gordandr.ustmash@gmail.com Сайт: <https://66000464.есимп.рф>  |