|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата/предмет | Тема урока | План урока (подробная пошаговая инструкция для ребенка) | Задания для проверки(домашнее задание) | Способ и дата предоставления заданий для проверки |
| 12.05 | Программирование разветвляющихся алгоритмов | 1. Скачать и установить на личный компьютер систему программирования PascalABC NET по ссылке (если этого не сделали на предыдущем уроке)

<https://pascal-abc.ru/pascal_abc.zip>1. Изучить § 3.4 (пункт 1) с помощью презентации по ссылке:
2. <http://www.lbz.ru/metodist/authors/informatika/3/files/eor8/presentations/8-3-4.ppt>
3. Проверить работоспособность программ, описанных в Примере1 и Примере 2 § 3.4.
4. Выполнит задание после Примера 2 на стр.130
 | § 3.4 (пункт 1)№1, 2, 6(а) после § 3.4.Алина может выполнить ещё №9 (по аналогии с Примером 2) | **e-mail** john\_khrom@mail.ru**Viber, WhatsApp** 1.Скриншоты всех программ2. №1, 2, 6(а) после § 3.4  |