

Поступившее с опозданием почти на полгода учебное пособие по информатике для 7 класса всё-таки лучше, чем ничего. Хотя за это время можно было бы сделать и учебник, однако - учебников по информатике в белорусской школе как не было, так и нет. Ладно, будем довольствоваться пособием :-)

Один из самых важных и трудных разделов – раздел №3 «Основные алгоритмические конструкции» - представлен в пособии бессистемно и довольно запутано. Поэтому на своём блоге я разместил мои собственные материалы к нашим урокам.

Тема №4 в учебном пособии представлена более-менее толково. Есть примеры, которые можно предложить учащимся (например, №1 и №5 к §18). Хотя для обстоятельного рассмотрения важных для дальнейшего изучения информатики тем времени нужно раза в полтора-два больше!! **Как можно усвоить выполнение операций с файлами и папками за один урок, да ещё потратив значительную его часть на обзор-воспроизведение сведений об операционной системе??!!** А архивация файлов: в старом варианте программы в 10 (!! ) классе её рассматривали два урока! А теперь в 7 классе - 1 урок ???! В общем, иначе, как **похоронами надежд на улучшение качества знаний и умений подрастающего поколения в области информатики** новый вариант учебной программы назвать не могу! Вряд ли "отцы" нового варианта программы прочитают это, но я готов объявить их программу несостоятельным и даже вредным для белорусского образования продуктом! Хотя, скорее всего, эти мои слова - это "глас вопиющего в пустыне". За образовательными "реформами" не заметили, как **"с грязной водой выплеснули ребёнка"**..