**Информатика**

**10а /23.04.2020**

### Конспект урока "Символьный тип данных" (урок-повторение)

Практическая работа по материалу прошлого урока ( дайте ответ на вопросы письменно в тетради, каждый ответ обоснуйте, для этого используйте п.66 )

1. Переменные целого типа могут принимать только целые значения. Верно ли данное утверждение? Почему?

2. Сколько байтов памяти отводится для типа real;

3. Найдите ошибку в записи: a; b; c: integer;

4. Число 724.7 можно отнести к integer ?

5. Что значит "диапазон допустимых значений"?

6. Укажите верные операции над целыми числами:

7. Как называются перечисленные операции? +=

8. Какие операции можно производить над данными целочисленного типа?

9. Что возвращает функция random ?

10. Назначение функции succ ?

<https://youtu.be/PuJdVq6o_oY>

|  |
| --- |
| **Домашнее задание**  Изучить информацию п. 66  В тетради выполнить задание 1 в параграфе 66 |
| **Срок отчета**  До 24.04.2020 на адрес [devon77@yandex.ru](mailto:devon77@yandex.ru) |
| Ссылка на видеоурок (при возможности просмотра) <https://youtu.be/PuJdVq6o_oY> |