**Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение**

**«Элисенваарская средняя общеобразовательная школа»**

**(МКОУ «Элисенваарская СОШ»)**

186720 Республика Карелия, Лахденпохский р-н, п. Элисенваара, ул. Школьная, д.7,

тел/факс (814)50 33-651, elis-ch-37@yandex.ru

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | 10 | **Адрес для отправки выполненного задания** | «ВКонтакте» личным сообщением <https://vk.com/anna_dashkevich> |
| **Предмет**  | Информатика и ИКТ |
| **Учитель** | Солохина А.П. | **Время консультаций** | 14.00 ч – 17.00 ч. (пн.-пт.) |
| **Дата проведения урока**  | 16.04.2020г(по расписанию) | **Срок сдачи на проверку/срок изучения** | 16.04 до 17:00 отправить фотографию (сообщение) / при отсутствии сети «Интернет» принести в школу тетрадь до 20.04 |
| **Тема урока** | Практическая работа «Программирование обработки строк символов»  |

**Ход урока:**

**I. Изучение нового материала. (15 мин)**

Рассмотрите программу №1 (уровень 1) на стр. 256.

1. Дана строка, заканчивающаяся точкой. Подсчитать, сколько слов в строке.

program stroki;

var s:string;

 k,i:integer;

begin

 write(‘Введите строку:’);

 readln(s);

 s:=' '+s; / к строке прибавим пробел, чтобы учесть последнее слово

 for i:=1 to length(s) do /от первой буквы до последней; length(s)-

 длина строки s

 if s[i]=' ' then k:=k+1; /ищем пробел, что значит одно слово

 закончилось

 writeln(‘Количество слов в строке: ’,k);

end.

 **II. Закрепление пройденного материала. (15 мин)**

# Практическая работа: Написать программу №2 (уравнение 1) стр. 256.