***Практическая работа по теме: «Символьные переменные» 10-11 класс***

***Примеры решения задач.***

***Задача №1***: Пусть даны переменные: х:= «пар»; у:= «воз». Вывести переменную z, имеющую значение: паровоз.

***Задача №2:*** Определить длину символьной строки n и k, если значение переменной n совпадает со значением переменной х:= «информатика», а k:= «программа работает».

***Задача №3:*** Переменная А:= «ИНФОРМАТИКА».Используя функцию **вырезка** вырезать часть текста переменной А и присвоить переменной В значение «ФОРМА».

***Задача №4:*** Сколько раз встречается буква «а» во веденной с клавиатуры строке?

***Задача №5*:** С клавиатуры вводятся 3 слова. Определите, какое из них максимальной длины.

***Задача №6:*** Определите, сколько раз встречается во введенной строке слог «ба». (взять пример, баран упал на барабан).

***Задача №7:*** Заменить все буквы «о» на «а» в слове, введенном с клавиатуры.

***Практическая работа по теме: «Символьные переменные» 10-11 класс***

***Примеры решения задач.***

***Задача №1***: Пусть даны переменные: х:= «пар»; у:= «воз». Вывести переменную z, имеющую значение: паровоз.

***Задача №2:*** Определить длину символьной строки n и k, если значение переменной n совпадает со значением переменной х:= «информатика», а k:= «программа работает».

***Задача №3:*** Переменная А:= «ИНФОРМАТИКА».Используя функцию **вырезка** вырезать часть текста переменной А и присвоить переменной В значение «ФОРМА».

***Задача №4:*** Сколько раз встречается буква «а» во веденной с клавиатуры строке?

***Задача №5*:** С клавиатуры вводятся 3 слова. Определите, какое из них максимальной длины.

***Задача №6:*** Определите, сколько раз встречается во введенной строке слог «ба». (взять пример, баран упал на барабан).

***Задача №7:*** Заменить все буквы «о» на «а» в слове, введенном с клавиатуры.

***Практическая работа по теме: «Символьные переменные» 10-11 класс***

***Примеры решения задач.***

***Задача №1***: Пусть даны переменные: х:= «пар»; у:= «воз». Вывести переменную z, имеющую значение: паровоз.

***Задача №2:*** Определить длину символьной строки n и k, если значение переменной n совпадает со значением переменной х:= «информатика», а k:= «программа работает».

***Задача №3:*** Переменная А:= «ИНФОРМАТИКА».Используя функцию **вырезка** вырезать часть текста переменной А и присвоить переменной В значение «ФОРМА».

***Задача №4:*** Сколько раз встречается буква «а» во веденной с клавиатуры строке?

***Задача №5*:** С клавиатуры вводятся 3 слова. Определите, какое из них максимальной длины.

***Задача №6:*** Определите, сколько раз встречается во введенной строке слог «ба». (взять пример, баран упал на барабан).

***Задача №7:*** Заменить все буквы «о» на «а» в слове, введенном с клавиатуры.