

რუსული 2 ((B1.2) 3 კრედიტი)
I კურსი, II სემესტრი. 2019-2020 წელი
(დასკვნითი გამოცდის ნიმუში)

I. ЧТЕНИЕ/ПОНИМАНИЕ

Прочитайте текст и ответьте на вопросы:

Вы уже знаете, что каждая компьютерная программа состоит из операторов. В состав оператора входит метка, служебное слово и данные. Метка – это номер строки, целое положительное число. Служебное слово показывает компьютеру, что он должен делать. Например, служебное слово PRINT показывает, что компьютер должен выводить информацию на печать. Существуют разные виды данных: константы, переменные и стандартные функции. При выполнении программы константы не изменяются. Константы бывают числовые и текстовые. Целые числа или десятичные дроби называются числовыми константами. При работе с числовыми константами в QBasic мы используем запись с фиксированной или плавающей точкой. Сравните:

Обычная запись QBasic

-0,05 -0.05 – запись с фиксированной точкой -8,2*10⁻² -8.2E-2 или -82E-3 – запись с плавающей точкой

Текстовые константы – это слова, предложения и любые символы. Текстовые константы пишут русскими или латинскими буквами в кавычках. Например, «x=», «результат». При выполнении программы значения переменных изменяются.

Переменные имеют имя, которое состоит из латинских букв и цифр. Стандартные функции – это функции, для которых программы вычисления уже находятся в памяти компьютера. Сравните:

обычная запись QBasic

\sqrt{x} SQR(x) |x| ABS(x) Sin x SIN(x)

Вопрос 1

Что такое метка?

Выберите один ответ:

- a. номер автобуса, целое положительное число
- b. номер строки в книге, целое положительное число
- c. номер строки, целое положительное число
- d. номер дома, дробное положительное число

Вопрос 2

Что показывает служебное слово?

Выберите один ответ:

- a. показывает программе, что она должна делать
- b. показывает компьютеру, что он должен делать
- c. показывает компьютеру, что он не должен делать
- d. показывает компьютеру, что он должен отключиться

Вопрос 3

Какие существуют виды данных?

Выберите один ответ:

- a. константы, замененные и переменные функции.
- b. константы, переменные и сюжетные функции.
- c. константы, переменные и стандартные функции.
- d. константы, замененные и стандартные функции.

Вопрос 4

Что такое стандартные функции?

Выберите один ответ:

- a. программы загрузки которых уже находятся в памяти компьютера
- b. программы вычисления которых уже находятся в памяти компьютера
- c. программы вычисления которых уже находятся в памяти человека
- d. программы загрузки которых уже находятся в загрузке компьютера

II. ЛЕКСИКА

Подберите синонимы к выделенным словам:

Вопрос 5

метка

Выберите один ответ:

- a. выбор
- b. знак
- c. предупреждение
- d. награда

Вопрос 6

служебное слово

Выберите один ответ:

- a. пересказ
- b. высказывание
- c. приказ
- d. рассказ

Вопрос 7

константа

Выберите один ответ:

- а. вымеренная
- б. постоянная
- в. переменная
- г. разменная

Вопрос 8

текстовая константа

Выберите один ответ:

- а. число
- б. символ
- в. абзац
- г. рассказ

III. ГРАММАТИКА

Выберите правильный вариант:

Вопрос 9

Единица _____ - площадь квадрата, сторона которого равна единице длины.

Выберите один ответ:

- а. площади
- б. площадью
- в. площадь
- г. площади

Вопрос 10

Алюминий чаще всего _____ в магниевых сплавах в качестве добавки.

Выберите один ответ:

- а. применение
- б. применять
- в. применяют
- г. применили

Вопрос 11

Умение _____ научную информацию очень важно в современном мире.

Выберите один ответ:

- а. выделила

- b. выделять
- c. выделил
- d. выделяет

Вопрос 12

Интернет позволяет _____ любую информацию на большое расстояние.

Выберите один ответ:

- a. передает
- b. передавали
- c. передать
- d. передавал