ОТЧЁТ ПО ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЕ № 14

Тема: Языки и методы программирования

Выполнил: Нестеренко Никита, ИСП-3-27

№ 1. Написать программу, вычисляющую: a\*\*4

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, программное обеспечение, дисплей

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

№ 2. Написать программу, выполняющую следующий алгоритм. Пользователь вводит три числа. Увеличьте первое число в два раза, второе числа уменьшите на 3, третье число возведите в третью степень и затем найдите сумму новых трех чисел.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, дисплей, программное обеспечение

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

№ 3. Написать программу, вычисляющую площадь круга.

Изображение выглядит как снимок экрана, текст, программное обеспечение, Мультимедийное программное обеспечение

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

Изображение выглядит как снимок экрана, текст, программное обеспечение, Мультимедийное программное обеспечение

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

№ 4. Написать программу вычисления объема цилиндра. Ниже приведен рекомендуемый вид экрана во время выполнения программыusing System;

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, программное обеспечение, Шрифт

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, программное обеспечение

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

№ 5. Написать программу, вычисляющую значение выражения. Значения a и b вводятся пользователем с клавиатуры

Изображение выглядит как Шрифт, рукописный текст, белый, каллиграфия

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, программное обеспечение

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

Содержимое, созданное искусственным интеллектом, может быть неверным.