

Лабораторная работа 8

ТЕМА 8. Введение в ООП

Задания для самостоятельного выполнения:

- 1) Самостоятельно создайте класс и его объект. Они должны отличаться, от тех, что указаны в теоретическом материале (методичке) и лабораторных заданиях. Результатом выполнения задания будет листинг кода и получившийся вывод консоли.
- 2) Самостоятельно создайте атрибуты и методы для ранее созданного класса. Они должны отличаться, от тех, что указаны в теоретическом материале (методичке) и лабораторных заданиях. Результатом выполнения задания будет листинг кода и получившийся вывод консоли.
- 3) Самостоятельно реализуйте наследование, продолжая работать с ранее созданным классом. Оно должно отличаться, от того, что указано в теоретическом материале (методичке) и лабораторных заданиях. Результатом выполнения задания будет листинг кода и получившийся вывод консоли.
- 4) Самостоятельно реализуйте инкапсуляцию, продолжая работать с ранее созданным классом. Она должна отличаться, от того, что указана в теоретическом материале (методичке) и лабораторных заданиях. Результатом выполнения задания будет листинг кода и получившийся вывод консоли.
- 5) Самостоятельно реализуйте полиморфизм. Он должен отличаться, от того, что указан в теоретическом материале (методичке) и лабораторных заданиях. Результатом выполнения задания будет листинг кода и получившийся вывод консоли.