



# Промежуточное испытание по модулю 1\_Python: основы программирования - Начальный.фдо\_240410

- 1) Что такое «программное обеспечение»?
- 2) Что такое «среда разработки»?
- 3) На какие два класса можно условно разделить программное обеспечение ПК?
- 4) Какое из данных свойств не подходит к системе?
- 5) Что такое «переменная»?
- 6) Что такое «шаблон кода»?
- 7) Для чего используется команда «print()»?
- 8) За какой тип данных отвечает «int»?
- 9) Какие два логических значения может иметь тип данных «bool»?
- 10) К какому типу данных относится число «6.5»?
- 11) За какой тип данных отвечает «float»?
- 12) Что такое «библиотека»?
- 13) К какой библиотеке относятся модули «linalg» и «optimize»?
- 14) За какой тип данных отвечает «str»?
- 15) Что такое «интерполяция»?
- 16) Что такое «ветвление»?
- 17) К какой логической операции относится конъюнкция?



- 18 За какой тип данных отвечает «complex»?
- 19 Что такое «каскадное ветвление»?
- 20 К какой логической операции относится дизъюнкция?
- 21 За какой тип данных отвечает «bool»?
- 22 К какой логической операции относится инверсия?
- 23 Для чего используется встроенная функция «abs()»?
- 24 Для чего используется встроенная функция «float()»?
- 25 К какому типу данных относится число «2»?