



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал — t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram



1. “Абстрактный класс” в C++ - это:

2. Для чего нужен абстрактный класс?

3. Что такое “абстрактный метод”?

4. Что такое “виртуальный метод”?

5. Какая основная задача виртуального метода?

6. Что используется для определения реализации виртуальной функции?

7. Что такое наследование?

8. При каком условии происходит множественное наследование?

9. В чем заключается функция виртуального наследования?

10. С помощью какого слова обозначаются статические поля/переменные?

11. В чем заключается суть статического метода?

12. Что такое “класс”?

13. Укажите верное определение понятия “деструктор класса”

14. В чем заключается основная задача перегрузки конструктора класса?

15. Что ВСЕГДА используется в копирующем конструкторе?

16. Что такое “конструкторы”?

17. Интерфейс класса - это:

18. Реализация класса - это:

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com