



Архитектура ПК

Для успешной подготовки темы необходимо выполнить следующие пункты

1. Теоретический блок

1.1 Учебник по Информатике

Информатика и ИКТ, Учебник. с. 128-148

1.2 Теория на Якласе по ссылке

1. <https://www.yaklass.ru/p/informatika/7-klasse/kompiuter-kak-universalnoe-ustroistvo-dlia-raboty-s-informatciei-13602> 2. <https://www.yaklass.ru/p/informatika/5-klasse/kompiuter-universalnaia-mashina-dlia-raboty-s-informatciei-12067/ustroistvo-kompiutera-11934/re-08c8c7e1-1255-45bd-9272-47e88d67ab24> 3. <https://www.yaklass.ru/p/informatika/5-klasse/vvod-informatcii-v-pamiat-kompiutera-12069/ustroistva-vvoda-12431>

1.3 Интеллект-карта/Конспект

1. Подготовить интеллект-карту по Яккласс или учебнику по Информатике в тетради или в альбоме 2. ИЛИ!!! развернутый конспект по теме

2. Блок контроля знаний

2.1 Отработка знаний на Якласе

Выполнить все задания после теоретических блоков и выполнить проверочные тесты.

2.2 Тестирование

Пройдите тестирование для самоподготовки к Дифференцированному зачету

<https://onlinetestpad.com/lzk66cg3t3uiq>

Желаем удачи!

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?