1 Изучить лекционный материал

https://yadi.sk/d/ysAO\_fXR\_NUiRQ

* 1. Для допуска к экзамену необходимо выполнить 1-7 ЛР или 7,8 (Задания АПЭВМ\_2021).
  2. На выполнение и защиту ЛР 1-6 отводится 4 часа. На ЛР7 – 8 часов.
  3. Если ЛР сдана в срок, то оценка идет с коэффициентом 1, если просрочка равна одной ЛР (например, на выполнение ЛР1 затрачено более 4 часов и сдается она вместе с ЛР2), то предыдущая имеет коэффициент ½, если просрочка равна двум ЛР, то предыдущая имеет коэффициент ¼ и т.д

Для выполнения работ возможно потребуется установить виртуальную машину с DOS (см папку СОфт) и выполнять задания там. Можно выполнять в любой операционной системе на любом языке программирования.

Оформить отчеты (код программы и скриншоты обязательны) согласно требованиям (Указания по оформлению лабораторной работы\_АПК.doc) и выслать предварительно на [anketa149@rambler.ru](mailto:anketa149@rambler.ru).

быть готовым продемонстрировать в дискорд https://discord.gg/qrp9MP2

Запись на сдачу в текстовом канале со своим номером группы. Сама сдача в канале «Аудитория 509», там вы демонстрируете свой экран и отвечаете на мои вопросы. Прием по расписанию или по договоренности в удобное для меня и вас время.

(т. 80259283870)