

Доброе утро, уважаемые коллеги!

1. Теоретическая часть материала по сегодняшней теме представлена в выложенной на страничке кафедры лекции во вкладке «Документы»-«СНО-КАРАНТИН», где найдете папку со своим факультетом и курсом. Лекция «Основы медицинской статистики».
2. Задачи по сегодняшней теме представлены там же. Распределение задач по номерам в 9 часов перешлю старостам. Обращаю внимание, что у каждого индивидуальная задача!!!
3. Выполнение практической части начинайте с расчета относительных величин. Все интенсивные показатели рассчитываются по каждой строчке, включая итогов. Экстенсивные показатели рассчитываются по 2 и 3 столбику. Показатель соотношения необходимо рассчитать в единственном числе, для этого в задаче есть столбики с единственными значениями, соотносим эти значения с итоговыми цифрами населения (детей, работающих и т.д. – у кого что в таблицах).
4. При расчете показателей динамического ряда необходимо рассчитать все цепные показатели, т.е. показатели, которые рассчитываются между соседними годами по 4 между каждым уровнем (абсолютный прирост, темп роста, темп прироста, значение 1%) и 4 базисных показателя (те же самые) между первым и последний уровнем, представленным в таблице.
5. **Выполнить задание следует в рукописной форме в своей рабочей тетради, подписав каждую страничку своей фамилией, а далее –отсканировать или сфотографировать и отправить единым архивным файлом или pdf на почту sdo_karantin@mail.ru с четким указанием фамилии и номера группы выполнившего задание. Все это необходимо сделать сегодня до 12.40, т.к. формат вашей учебной работы подразумевает именно такую занятость.**