

Задание для группы Ф-2. Физиология.  
16 апреля 2020 г.

Тема: «Кровообращение».

Задания:

Используя учебник «Физиология человека» Ю. Н. Чусова (с. 123), самостоятельно изучить тему. Ссылка на архив с фото учебника [https://drive.google.com/file/d/1jHyQF2HkrjjRpCfSNYWyU56mJV\\_1y9p5/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1jHyQF2HkrjjRpCfSNYWyU56mJV_1y9p5/view?usp=sharing)

Страницы учебника приложены в виде фото. Если вам неудобно с ними работать, ищите информацию в интернете самостоятельно, но пишите конспект в любом случае по предложенному плану.

Кратко законспектировать её в тетрадь по следующему плану:

- Понятие о системе кровообращения и её функциях.
- Круги кровообращения (малый и большой), описать движение крови или зарисовать схему (рис. 27, стр.124).
- Раскрыть фазы работы сердца (систола и диастола).
- Звуковые явления в работе сердца (охарактеризовать 4 тона).
- Электрокардиограмма-ЭКГ (рис.28, стр.127, зарисовать в тетрадь, подписать зубцы).
- Движение крови по сосудам (артериям, венам, капиллярам).
- Показатели ЧСС (пульса) и АД (артериального давления) в покое и при физической нагрузке разной интенсивности. Дать понятия: гипертония, гипотония, тахикардия, брадикардия (привести примеры).

Задания выполняем ПИСЬМЕННО в ТЕТРАДИ, присылаем фото.

Выполненные работы высылать в сети ВК (до 23 апреля)

<https://vk.com/malyshkaksyu>