

Упражнения для аудирования текста «Сердце»

Посмотрите видео (часть1, часть2, часть3, часть4, часть5) о работе сердечно-сосудистой системы и выполните задания

1 Просмотрите и запомните слова:

cavity	полость
hollow	полый
upwards	вверху
backwards	позади
inlet	вход
outlet	выход
to stream	течь
simultaneously	одновременно
intermittently	скачкообразно, прерывисто
thickness	толщина
surround	окружать
oxygenated blood	обогащенная кислородом кровь
high pressure	высокое давление
carbon dioxide	углекислый газ
waste metabolic products	переработанные в процессе метаболизма продукты
pulmonary	лёгочный
to be enriched	чтобы быть обогащенным

2 Выберите вариант, соответствующий содержанию текста:

- 1) The heart is located directly behind the breastbone within the
 - a) abdominal cavity
 - b) chest cavity
 - c) epigastrium cavity
- 2) Its largest half is on the ... hand side of the body.
 - a) right
 - b) central
 - c) left
- 3) In an active heart blood is streaming into the
 - a) abdomen
 - b) breastbone
 - c) aorta
- 4) The individual parts of the heart differ considerably in size and
 - a) wall thickness
 - b) wall weight
 - c) wall colour
- 5) The circulation of blood has ... tasks.
 - a) no
 - b) one
 - c) various

- 6) The main task of blood circulation is
 - a) strengthening the nervous system
 - b) transportation of oxygen, nutrients and hormones
 - c) protection of internal organs
- 7) The human body possesses a coronary circulation system and a ... circulation system.
 - a) heart
 - b) abdominal
 - c) pulmonary

З Ответьте на вопросы:

- 1) What organ is the heart?
- 2) What cavity is the heart located in?
Where is the heart located?
- 3) What are the phases of blood circulation?
- 4) What does the cross section clearly show?

- 5) What tasks has the circulation of blood?
- 6) What blood systems has the human body?