Драги седмаци,

Данас нам је по распореду да утврдимо градиво из лекције *Систем органа за циркулацију*. Одговорите на питања у овом Word документу (куцајте одговоре директно у документ, не треба да преписујете) и урађен задатак пошаљите у ваш разред у Гугл учионици. Желим вам добро здравље и успешан рад!

Наставница биологије

|  |  |
| --- | --- |
| Име и презиме:  |  |
| 1. Зашто плућна крила нису симетричне грађе?
 | 4 |
| 1. Од каквих мишићних ћелија се срце састоји? Да ли раде под утицајем човекове воље?
 | 4 |
| 1. Која је улога срчаних зализака? У којим крвним судовима и зашто је потребно да постоје залисци?
 | 4 |
| 1. Иза које кости се налази срце?
 | 4 |
| 1. Које крвне ћелије садржи лимфа?
 | 4 |
| 1. Како се назива број откуцаја срца који меримо у минути?
 | 4 |
| 1. Које су нормалне вредности пулса и крвног притиска?
 | 4 |
| 1. Шта значи систолни притисак а шта дијастолни?
 | 4 |
| 1. Која је скраћеница за апарат који мери рад срца?
 | 4 |
| 1. Шта чини аутономни нервни систем?
 | 4 |
| 1. Шта је рефлекс?
 | 4 |
| 1. Од ког ткива су сачињени зидови срца?
 | 4 |
| 1. Којој групи ткива припада еластично?
 | 4 |
| 1. Како се зове највећа артерија која излази из срца?
 | 4 |
| 1. У којим крвним судовима је већи притисак?
 | 4 |
| 1. Који крвни суд доводи крв у срце?
 | 4 |
| 1. У којем делу ока се налазе капилари?
 | 4 |
| 1. Коју супстанцу преноси крв у плућној вени?
 | 4 |
| 1. Којим делом срца почиње велики крвоток?
 | 4 |
| 1. Шта је тромб?
 | 4 |
| 1. Шта је инфаркт срца?
 | 4 |
| 1. До чега доводи закрчење крвних судова у мозгу?
 | 4 |
| 1. Шта све може да доведе до анемије?
 | 4 |
| 1. Шта је хемофилија?
 | 4 |
| 1. Допуните реченицу:

Према свом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ треба да будете \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ јер оно неуморно ради за вас. | 4 |

Линк за час на РТС 3 (ту су вам сви одговори) <https://rtsplaneta.rs/video/show/1371513/>