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/>