



**ВСЕУКРАЇНЬСЬКА УЧНІВСЬКА ОЛІМПІАДА
«БІОЛОГІЯ – НАУКА МАЙБУТЬОГО»
Київ-2021**



Практичний тур

ЕЛЕКТРОКАРДІОГРАФІЯ

Середня тривалість серцевого циклу приблизно становить (у секундах):
0,6 (4 бали)

Середня ЧСС за хвилину у стані спокою приблизно становить:
100 (4 бали)

ЧСС обстежуваного відповідає нормі:
Ні (4 бали)

Середня електрична вісь серця найбільше співпадає з віссю:
II-го відведення (4 бали)

Середня амплітуда R-зубця (мВ) у II відведенні становить:
0,5 (4 бали)

Період часу (у секундах) між закінченням збудження передсердь і початком збудження шлуночків становить:
0,08 (4 бали)

Провідна система серця складається з таких елементів:
М'язових клітин (2 бали)

Підвищення ЧСС позначається терміном:
Тахікардія (2 бали)

Об'єм крові, який викидає шлуночок серця за одне скорочення називається:
Ударний об'єм (2 бали)