



БЛАНК ВІДПОВІДЕЙ
I (дистанційного) етапу Всеукраїнської олімпіади Національного
університету харчових технологій з БІОЛОГІЇ
2020

(Прізвище, ім'я, по-батькові учасника)

Відкриті запитання

кожне - по 10 балів; разом – 20 балів

1. Що таке неклітинні форми життя? Наведіть порівняльний аналіз організації та особливостей функціонування неклітинних форм життя, які їх єднають з живою та неживою природою.

2. У чому полягає біологічна роль вітамінів? Наведіть конкретні приклади.

БЛАНК ВІДПОВІДЕЙ

I (дистанційного) етапу Всеукраїнської олімпіади Національного університету харчових технологій з БІОЛОГІЇ

2020

(Прізвище, ім'я, по-батькові учасника)

Тестові завдання групи А (1 правильна відповідь) – по 2 бали, разом – 40 балів;

A1	
A2	
A3	
A4	
A5	
A6	
A7	

A8	
A9	
A10	
A11	
A12	
A13	
A14	

A15	
A16	
A17	
A18	
A19	
A20	

Завдання групи Б (завдання на визначення правильності тверджень; правильна відповідь на запитання оцінюється у 1 бал); разом – 20 балів;

№	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	B10
«Так»										
«Ні»										

№	B11	B12	B13	B14	B15	B16	B17	B18	B19	B20
«Так»										
«Ні»										

Завдання групи В: разом 20 балів.

B1, B2 Зазначте одну правильну відповідь (по 1 балу)

B1	
----	--

B2	
----	--

B3. Впишіть потрібну цифру (за кожен правильну клітинку 1 бал)

А	
Б	
В	
Г	
Д	

Е	
Є	
Ж	
З	
І	

B4. Впишіть потрібну цифру (за кожен правильну клітинку 1 бал)

К	
Л	
М	
Н	

О	
П	
Р	
С	

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ БАЛІВ – 100

До участі у II етапі Всеукраїнської олімпіади Національного університету харчових технологій з БІОЛОГІЇ допускаються учасники, які набрали не менше 75 балів на I етапі