

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

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

Оцінювання роботи

*1 – 3 питання – оцінюються по 4 бали;
4 – 7 питання - оцінюються по 5 балів;
8 – 11 питання - оцінюються по 7 балів;
12 - 15 питання - оцінюються по 10 балів;
разом – 100 балів.*

Відповіді на питання

Просимо правильну відповідь позначити в таблиці знаком «+».

№1.

А	
Б	
В	
Г	

№2.

А	
Б	
В	
Г	

№3.

А	
Б	
В	
Г	

№4.

А	Б	В	Г

№5.

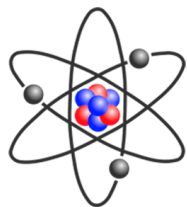
А	Б	В	Г

№6.

А	Б	В	Г

№7.

А	Б	В	Г



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

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

№8.

A	Б	В	Г

№9.

A	Б	В	Г

№10.

A	Б	В	Г

№11.

A	Б	В	Г

№12.

A	Б	В	Г

№13.

A	Б	В	Г

№14.

A	Б	В	Г

№15.

A	Б	В	Г

МАКСИМАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ БАЛІВ – 100

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