



**IV ЕТАП ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ УЧНІВСЬКОЇ ОЛІМПІАДИ
З БІОЛОГІЇ
Харків - 2019**



Практичний тур

ОСОБЛИВОСТІ БІОЛОГІЇ ТА ЕКОЛОГІЇ ТВАРИН І РОСЛИН

Мета роботи: продемонструвати загальні знання про особливості будови, фізіології, біохімії та екології різних систематичних груп тварин і рослин.

Хід роботи:

На екрані по чергово будуть продемонстровані фотографії тварин та рослин. Фотографії будуть показані тричі. Тривалість кожного показу – 30 секунд. На кожному слайді також буде розміщено по два питання щодо особливостей біології або екології цього виду.

Відповіді на запитання (у вигляді одного-трьох ключових слів) занесіть у **таблицю 1** бланку для відповіді.

БАЖАЄМО УСПІХУ!



**IV ЕТАП ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ УЧНІВСЬКОЇ ОЛІМПІАДИ
З БІОЛОГІЇ
Харків - 2019**



Практичний тур

ОСОБЛИВОСТІ БІОЛОГІЇ ТА ЕКОЛОГІЇ ТВАРИН І РОСЛИН

Мета роботи: продемонструвати загальні знання про особливості будови, фізіології, біохімії та екології різних систематичних груп тварин і рослин.

Хід роботи:

На екрані почергово будуть продемонстровані фотографії тварин та рослин. Фотографії будуть показані тричі. Тривалість кожного показу – 30 секунд. На кожному слайді також буде розміщено по два питання щодо особливостей біології або екології цього виду.

Відповіді на запитання (у вигляді одного-трьох ключових слів) занесіть у **таблицю 1** бланку для відповіді.

БАЖАЄМО УСПІХУ!

ОСОБЛИВОСТІ БІОЛОГІЇ ТА ЕКОЛОГІЇ ТВАРИН І РОСЛИН
(бланк для відповіді)

Таблиця 1

Впишіть ключові слова відповіді

№ слайда	Відповідь на питання №1	Відповідь на питання № 2
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		