

**Технічні характеристики тесту з БІОЛОГІЇ для
зовнішнього незалежного оцінювання 2009 року**

Тест містить **60 завдань**.

На виконання тесту відведено **120 хвилин**.

Орієнтовний розподіл завдань тесту за розділами (у %) наведено в таблиці 1.

Таблиця 1

Розділ	Орієнтовний розподіл завдань (%)
Вступ. Методи біологічних досліджень	1 – 2
Молекулярний рівень організації життя	7 – 9
Клітинний рівень організації життя	12 – 15
Організмний рівень організації життя	50 – 55
Надорганізмний рівень організації життя	14 – 17
Історичний розвиток органічного світу	2 – 3

До тесту включено завдання трьох форм:

I. Завдання з вибором однієї правильної відповіді.

Завдання складається із запитання та чотирьох варіантів відповіді, серед яких потрібно вибрати один правильний.

II. Завдання на встановлення відповідності.

Завдання складається з інструкції та поданої у двох колонках інформації, яку позначено цифрами (ліворуч) і буквами (праворуч). При виконанні завдання необхідно встановити відповідність інформації, позначеної цифрами і буквами, – утворити логічні пари.

III. Завдання на встановлення правильної послідовності.

Завдання складається з інструкції та назв подій, явищ, процесів, позначених буквами. При виконанні завдання необхідно розташувати події у правильній послідовності. Цифрі 1 має відповідати перша подія, цифри 2 – друга подія і так далі.

Під час підготовки до зовнішнього незалежного оцінювання з біології користуйтеся виданням Українського центру оцінювання якості освіти „Зовнішнє незалежне оцінювання навчальних досягнень випускників загальноосвітніх навчальних закладів 2008 р.: Інформаційні матеріали” (Київ, 2007, с. 172-183), а також підручниками та посібниками, рекомендованими Міністерством освіти і науки України.