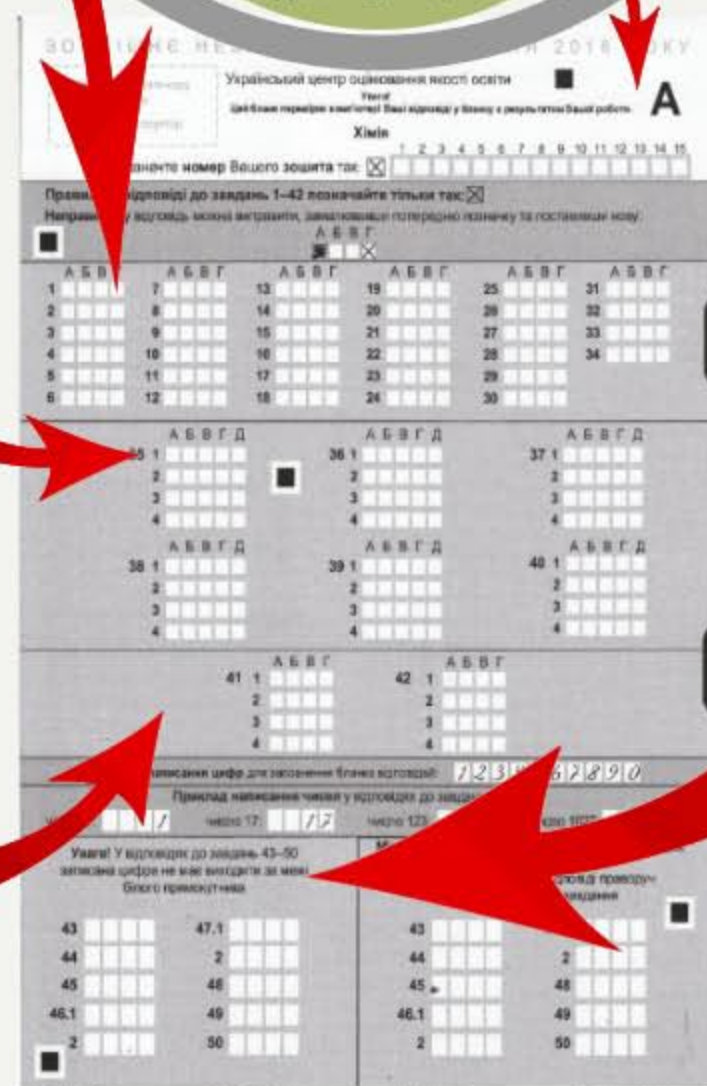


Характеристика сертифікаційної роботи з хімії

**1. Завдання з вибором однієї
правильної відповіді (№ 1—34)**
оцінюються в 0 або 1 бал:
- 1 бал, якщо вказано правильну відповідь;
- 0 балів, якщо вказано неправильну
відповідь, або вказано більше однієї
відповіді, або відповіді на завдання не надано.

**2. Завдання на встановлення
відповідності ("логічні пари") (№ 35—40)**
оцінюються в 0, 1, 2, 3 або 4 бали:
- 1 бал — за кожну правильно встановлену відповідність
("логічну пару");
- 0 балів — за будь-яку "логічну пару", якщо зроблено
більше однієї позначки в рядку;
- 0 балів — за завдання, якщо не вказано жодної
правильної відповідності ("логічної пари"), або відповіді
на завдання не надано.

**3. Завдання на встановлення правильної
послідовності (№ 41, 42) оцінюються в 0, 1, 2 або 3 бали:**
- 3 бали, якщо правильно вказано послідовність усіх дій;
- 2 бали, якщо вказано першу й останню дії;
- 1 бал, якщо вказано або першу, або останню дію;
- 0 балів — за будь-яку правильно вказану дію, якщо
зроблено більше однієї позначки в рядку;
- 0 балів, якщо неправильно вказано першу й останню
дії, або відповіді не надано.



Український центр оцінювання якості освіти
Хімія

№	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1															
2															
3															
4															
5															
6															

4. Завдання відкритої форми з короткою відповіддю (№ 43—50):

- структуроване завдання
(№ 46, 47) оцінюється
в 0, 1 або 2 бали :
- 1 бал, за кожну правильно
вказану відповідь;
- 0 балів, якщо вказано
обидві неправильні відповіді,
або відповіді на завдання
не надано.

- неструктуроване завдання
(№ 43—45, 48—50)
оцінюється в 0 або 2 бали :
- 2 бали, якщо вказано
правильну відповідь;
- 0 балів, якщо вказано
неправильну відповідь,
або відповіді на завдання
не надано.



Увага!

Результат виконання завдань сертифікаційної
роботи буде зараховуватися як результат ДПА
за освітній рівень повної загальної середньої
освіти для випускників старшої школи загальноосвітніх
навчальних закладів 2017 року (за вибором випускника)
та буде використовуватися під
час прийому до вищих навчальних закладів.