

**Зовнішнє незалежне оцінювання 2016 року з фізики**  
**Правильні відповіді до завдань сертифікаційної роботи**

№	Зошити № 1, 4, 7, 10, 13	Зошити № 2, 5, 8, 11, 14	Зошити № 3, 6, 9, 12, 15
	Відповідь	Відповідь	Відповідь
1	А	А	В
2	Б	Б	В
3	Б	В	Г
4	А	Б	Г
5	А	Г	В
6	А	В	А
7	Б	А	А
8	Г	А	Г
9	А	А	Б
10	Б	А	Б
11	В	В	В
12	Г	Б	Г
13	А	Г	Б
14	Г	В	А
15	Г	Г	В
16	А	Б	Б
17	В	В	В
18	Г	Б	Б
19	Г	В	Г
20	А	А	В
21	1В 2А 3Г 4Д	1А 2В 3Г 4Д	1В 2А 3Д 4Г
22	1Б 2Д 3Г 4А	1Б 2А 3Г 4Д	1Б 2Д 3В 4А
23	1Б 2Г 3В 4А	1Б 2Г 3А 4В	1Б 2Д 3В 4А
24	1Г 2Д 3А 4Б	1Б 2Д 3А 4Г	1Г 2А 3Д 4Б

№	Зошити № 1, 4, 7, 10, 13	Зошити № 2, 5, 8, 11, 14	Зошити № 3, 6, 9, 12, 15
	Відповідь	Відповідь	Відповідь
25.1	16	16	16
25.2	2	2	2
26.1	45	45	45
26.2	36	36	36
27	6	72	6
28	72	6	64
29	64	64	72
30	1600	62,5	1600
31	62,5	1600	62,5
32	16	16	300
33	300	300	16
34	1,1	1,1	1,1

Ухвалено на засіданні предметної фахової комісії з фізики  
при Українському центрі оцінювання якості освіти  
13 червня 2016 р.



Цей матеріал підготовлено інтернет-магазином  
шкільної експериментальної фізики  
**«Квантовий лев»**

---

- Наш магазин: [kvantylion.com](http://kvantylion.com)
- **Індивідуальний дослідницький субернабір «Механіка» (7 клас)** – набір обладнання для лабораторних робіт в 7 класі. Ідеальний для гібридного або дистанційного навчання  
[link.kvantylion.com/e5Y53n](http://link.kvantylion.com/e5Y53n)
- Інші **бланки лабораторних роботи** та методичні матеріали для вчителів та репетиторів  
[link.kvantylion.com/OBdh97](http://link.kvantylion.com/OBdh97)
- **Віртуальні лабораторні роботи** з фізики  
[vlabs.kvantylion.com](http://vlabs.kvantylion.com)



Шукай нас у соціальних мережах:

- YouTube ([youtube.com/@kvantylion](https://youtube.com/@kvantylion))
- Instagram ([instagram.com/kvantylion](https://instagram.com/kvantylion))
- TikTok ([tiktok.com/@kvantylion](https://tiktok.com/@kvantylion))
- Twitter ([twitter.com/kvantylion](https://twitter.com/kvantylion))