

**Результати III (обласного) етапу Всеукраїнської учнівської олімпіади з хімії за  
кількістю учнів-переможців  
(мали учнів-переможців щорічно в період з 2017/2018 н.р. по 2019/2020 н.р.)**

№ з/п	Райони (міста)	Назва навчального закладу	2017-2018	2018-2019	2019-2020
1	Гайворонський	Комунальний заклад «Гайворонський ліцей №1» Гайворонської районної ради Кіровоградської області	2	1	1
2	Олександрівський	Олександрівська філія комунального закладу «Олександрівське навчально-виховне об'єднання №1» Олександрівської районної державної адміністрації Кіровоградської області	1	1	1
3	Олександрівський	Михайлівська загальноосвітня школа I-III ступенів комунального закладу «Михайлівське навчально-виховне об'єднання» Олександрівської районної ради Кіровоградської області	2	2	1
4	м. Знам'янка	Знам'янська загальноосвітня школа I-III ступенів №4 Знам'янської міської ради Кіровоградської області	2	1	2
5	м.Знам'янка	Знам'янська загальноосвітня школа I-III ступенів № 1 ім. Т.Г. Шевченка Знам'янської міської ради Кіровоградської області	1	1	1
6	м. Олександрія	Навчально-виховний комплекс «Ліцей інформаційних технологій – спеціалізована школа II ступеня» Олександрійської міської ради Кіровоградської області	2	2	3

7	м.Світловодськ	Навчально-виховний комплекс «Гімназія - загальноосвітня школа I-III ступенів № 4» Світловодської міської ради Кіровоградської області	5	1	3
8	м.Кропивницький	Комунальний заклад «Навчально- виховне об'єднання I-III ступенів «Науковий ліцей Міської ради міста Кропивницького Кіровоградської області»	5	3	4
9	м. Кропивницький	Комунальний заклад «Навчально-виховне об'єднання I-III ступенів «Мрія» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»	1	1	1
10	м.Кропивницький	Комунальний заклад «Навчально-виховне об'єднання № 25 «Загальноосвітня школа I-III ступенів, природничо-математичний ліцей, центр позашкільного виховання «Ліра» Кіровоградської міської ради Кіровоградської області»	2	2	2
11	Новоукраїнська ОТГ	Новоукраїнська загальноосвітня школа I-III ступенів № 8 Новоукраїнської міської ради Кіровоградської області	1	2	1
Усього по області:			24	17	20

Методист НМЛ  
природничо-математичних дисциплін

Т.Ціперко