

**Аналитическая справка**  
**«Об итогах проведения всероссийской олимпиады школьников в**  
**2024/2025 учебном году в Республике Крым»**

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (с изменениями) (далее – Порядок), приказом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 17.12.2024 № 1938 «О проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году» в период с 11.01.2025 по 28.02.2025 в Республике Крым проведен региональный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада) в очном формате по 22 общеобразовательным предметам.

Для проведения регионального этапа олимпиады был утвержден организационный комитет, члены которого были закреплены за каждым общеобразовательным предметом.

Определены места проведения олимпиад:

- общеобразовательные организации г. Симферополя;
- центр цифрового образования «ИТ-куб»;
- ГБОУ ВО РК «Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова»;
- ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»;
- Крымский юридический институт (филиал) ФГКОУ ВО «Университет прокуратуры Российской Федерации».

Впервые региональный этап олимпиады проведен на базе Регионального центра выявления и поддержки одаренных детей в Республике Крым «Импульс».

Организационное и методическое сопровождение проведения олимпиады обеспечено Государственным бюджетным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования Республики Крым «Крымский республиканский институт постдипломного педагогического образования» (далее – ГБОУ ДПО РК КРИППО).

С целью соблюдения требований к проведению олимпиады проведены организационно-методические совещания, изданы приказы Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 31.07.2024 № 1166 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году в Республике Крым», от 21.10.2024 № 1631 «О проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году в Республике Крым», от 01.10.2024 «Об утверждении составов региональных предметно-методических комиссий всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году», от

23.12.2024 № 2013 «Об определении количества баллов, необходимых для участия в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2024/2025 учебном году в Республике Крым», от 26.12.2024 № 2072 «Об утверждении организационно-технологической модели проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году в Республике Крым» (далее – Оргмодель), от 26.12.2025 № 2071 «Об утверждении составов жюри регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году в Республике Крым», разработаны инструкции для дежурных, участников, памятка по подготовке и проведению регионального этапа олимпиады в 2024/2025 учебном году в Республике Крым. Членами организационного комитета осуществлён контроль за соблюдением Порядка, Требований к организации в Республике Крым регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году, Оргмодели и Требований центральной предметно-методической комиссии к проведению регионального этапа в 2024/2025 учебном году по каждому общеобразовательному предмету олимпиады.

В соответствии с приказом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 27.12.2024 № 2092 «О проведении установочных интенсивных тренингов по подготовке к региональному этапу олимпиады в 2024/2025 учебном году» (с изменениями) в январе-феврале 2025 года ГБОУ ДПО РК КРИППО проведены 22 установочных интенсивных тренинга по подготовке к региональному этапу олимпиады в 2024/2025 учебном году для участников регионального этапа – обучающихся общеобразовательных учреждений Республики Крым и их наставников.

По итогам 2023/2024 учебного года было принято решение о допуске обучающихся «по квоте» при наличии победителя / призера регионального этапа олимпиады прошлого года. Данное решение помогло привлечь большее количество участников, однако в Кировском, Раздольненском, Краснопереконском, Сакском, Первомайском, Белогорском районах, г. Джанкой участие составило менее 50%. В Черноморском районе по пяти предметам отмечается 100% недоезд.

Улучшилось качество регистрация участников в установленные сроки проведения регионального этапа олимпиады, однако случаи опоздания участников из далеко расположенных от места проведения олимпиады городов и районов продолжают.

Итоги олимпиады утверждены приказом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 15.05.2025 № 754.

В марте 2025 года в соответствии с письмом ГБОУ ДПО РК КРИППО от 19.03.2025 № 164/01 с целью качественной подготовки обучающихся Республики Крым к заключительному этапу олимпиады в 2024/2025 учебном году ГБОУ ДПО РК КРИППО под руководством Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым проведен установочный семинар для участников заключительного этапа и их сопровождающих.

В соответствии с приказом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 17.06.2025 № 922 обеспечено участие обучающегося Республики Крым в учебно-тренировочных сборах по биологии в целях формирования сборной команды Российской Федерации для участия в Международной олимпиаде по биологии.

### Общая статистика

В 2024/2025 учебном году в олимпиаде приняли участие:

- в школьном этапе – 68 928 обучающихся 4-11 классов (в т.ч. 5 864 обучающихся 4 классов);
- в муниципальном этапе – 11 201 обучающихся 7-11 классов (в т.ч. 10 обучающихся 6 классов);
- в региональном этапе – 1 082 обучающихся 9-11 классов (в т.ч. 24 обучающихся 6-8 классов), из них победителей и призеров прошлого учебного года – 98 чел.

### Сравнение количества участников олимпиады

*(обучающиеся, принявшие участие в олимпиаде несколько раз, учитываются 1 раз)*

Этап олимпиады	2021/2022 учебный год, чел.	2022/2023 учебный год, чел.	2023/2024 учебный год, чел.	2024/2025 учебный год, чел.
Школьный	74 880	81 949	90 194	83 174
Муниципальный	14 242	15 497	14 739	12 804
Региональный	1 099	957	1 026	1 082
Заключительный	20	23	18	25
<b>Всего</b>	<b>90241</b>	<b>98426</b>	<b>105977</b>	<b>97 185</b>

По сравнению с прошлым учебным годом уменьшилось количество участников школьного и муниципального этапов, но увеличилось количество участников регионального этапа олимпиады.

Школьный и муниципальный этапы олимпиады не проведены: по астрономии – в 3 муниципальных образованиях, по искусству (МХК) – в 4, по праву – в 4, по экологии – в 4, по экономике – в 6. Школьный и муниципальный этапы олимпиады по иностранным языкам проведены: по немецкому языку – в 12 муниципальных образованиях, по французскому языку – в 7, по китайскому языку – в 4, по испанскому языку – в 2.

В разрезе уровней образования: 6580 обучающийся принял участие в олимпиаде из начального общего образования (4076 чел. их городских округов (далее – г.о.) и 2504 из муниципальных районов (далее – м.р.)). Из них 2940 чел. стали победителями и призерами школьного этапа олимпиады (1104 чел. из городских округов и 918 из муниципальных районов).

На уровне основного общего образования приняло участие 116924 чел. (55146 чел. – г.о. и 61778 чел. м.р.). Из них победителями и призерами стали 39007 чел. (15775 чел. – г.о. и 20070 – м.р.).

Среди обучающихся среднего общего образования 42888 участников (22350 чел. из г.о. и 20538 – м.р.). Победителей и призеров – 17387 чел. (г.о. – 5793 чел., м.р. – 6179 чел.).

Самыми массовыми предметами олимпиады на уровне основного общего образования являются математика, русский язык и биология, на уровне среднего общего образования – математика, русский язык, литература и физическая культура.

### **Школьный этап олимпиады**

Учитывая количество обучающихся, принявших участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам 1 раз, общее количество участников школьного этапа составляет 83 174 человек, что на 7,8 % ниже 2023/2024 учебного года.

Фактическое количество участников школьного этапа олимпиады – 178 363 человека. Таким образом, процент участников школьного этапа от фактического количества участников в школьном этапе составил 46,6%.

### ***Фактическое количество участников школьного этапа олимпиады в разрезе общеобразовательных предметов***

<b>Общеобразовательные предметы</b>	<b>Фактическое кол-во участников, чел.</b>	<b>Общее кол-во победителей и призеров чел.</b>	<b>Процент победителей и призеров от общего количества участников олимпиады, %</b>	<b>Кол-во победителей, чел.</b>
Математика	23294	2417	10,38	715
Русский язык	17022	5003	29,39	1704
Биология	16410	3808	23,21	1272
Английский язык	12709	3456	27,19	1207
География	12345	3330	26,97	1189
Литература	12213	3612	29,58	1263
История	11473	3450	30,07	1242
Физическая культура	10684	3419	32	1477
Обществознание	10437	3325	31,86	1145
Труд (технология)	8760	2219	25,33	879
Физика	8402	1290	15,35	493
Информатика	6903	571	8,27	192
Химия	6848	1600	23,36	795
ОБЗР	6334	1718	27,12	770
Астрономия	4454	695	15,60	224
Экология	4186	1333	31,84	447
Право	1956	609	31,13	244
Искусство (МХК)	1653	450	27,22	147
Экономика	1539	383	24,89	126
Французский язык	407	127	31,20	16
Немецкий язык	322	106	32,92	29

Испанский язык	8	4	50,0	2
Китайский язык	4	4	100	4
<b>ВСЕГО</b>	<b>178 363</b>	<b>42 929</b>	<b>24,07</b>	<b>15 582</b>

Наиболее популярными общеобразовательными предметами на школьном этапе олимпиады являются математика, русский язык, биология. При этом результативность участия в олимпиаде школьного этапа максимальная по физической культуре, обществознанию, экологии (без учета иностранных языков, которые были выбраны для написания школьного этапа в единичных муниципалитетах), минимальная по информатике, математике и физике.

***Охват участников школьного этапа олимпиады  
в разрезе муниципальных образований***

<b>Муниципальное образование</b>	<b>Фактическое количество участников в школьном этапе, чел.</b>	<b>Кол-во участников в школьном этапе, чел.</b>	<b>Процент участников школьного этапа от количества участников в школьном этапе, %</b>
Судак	9765	9444	96,71
Симферопольский район	10562	9787	92,66
Алушта	3943	2696	68,37
Симферополь	22210	13676	61,58
Красногвардейский район	4460	2710	60,76
Ялта	9590	5189	54,11
Феодосия	9433	5069	53,74
Саки	2699	1307	48,43
Бахчисарайский район	6968	3346	48,02
Кировский район	6859	3135	45,7
Белогорский район	4126	1843	44,67
Керчь	9863	4263	43,22
Армянск	4534	1753	38,66
Джанкой	3989	1540	38,61
Первомайский район	3004	1066	35,49
Нижнегорский район	4799	1556	32,42
Евпатория	7808	2433	31,16
Сакский район	6782	2074	30,58
Красноперекопск	3171	966	30,46
Раздольненский район	3221	917	28,47
Черноморский район	4835	1261	26,08
Советский район	7272	1707	23,47

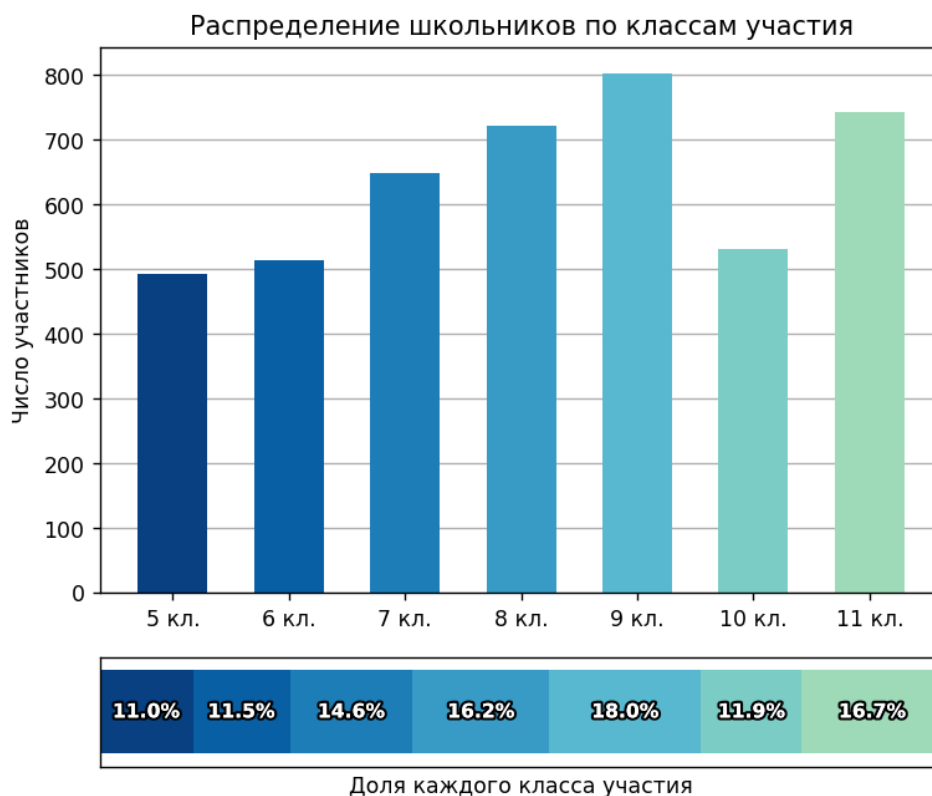
Ленинский район	6153	1397	22,7
Красноперекопский район	6402	1238	19,34
Джанкойский район	15915	2801	17,6
Всего:	178 363	83 174	46,6

Процент участия обучающихся в школьном этапе олимпиады максимальный в г. Судак, Симферопольском районе, г. Алушта. Минимальный процент участия отмечается в Джанкойском, Красноперекопском, Ленинском и Советском районах.

В 2024/2025 учебном году школьный этап олимпиады по астрономии, биологии, информатике, математике, физике и химии в Республике Крым проведен на платформе Сириус.Курсы.

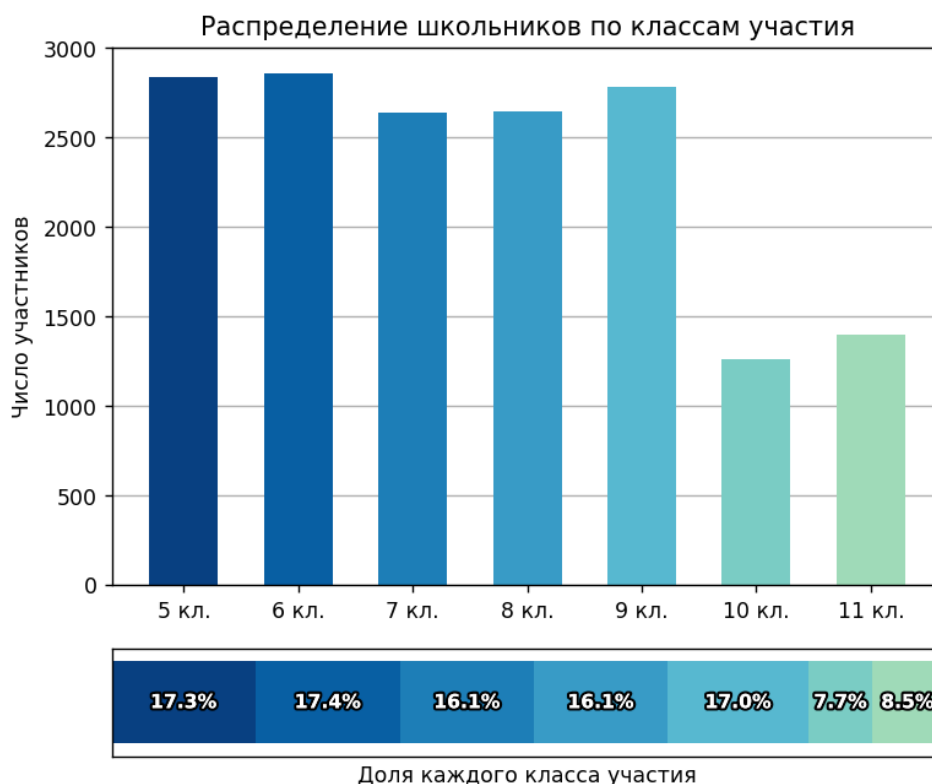
В олимпиаде по астрономии приняли участие:

- 289 школ из 531 школы (54,43 %);
- 4454 обучающихся. По сравнению с прошлым годом число участников увеличилось на 76,12%. Количество работ, набравших положительное число баллов (по статистике Образовательного центра «Сириус»), составляет 4 384 (98,43% от общего количества работ).



В олимпиаде по **биологии** приняли участие:

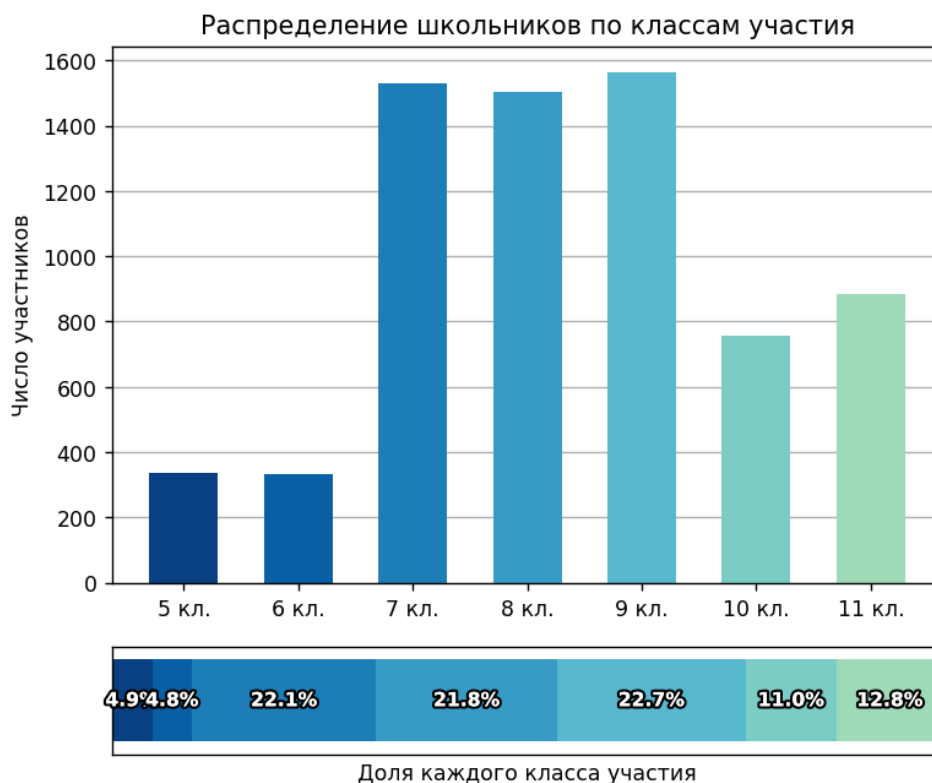
- 494 школы из 531 школ (93,03 %);
- 16410 человек. По сравнению с прошлым годом, число участников увеличилось на 48,52%. Количество работ, набравших положительное число баллов, составляет 16 324 (99,48% от общего количества работ).



В олимпиаде по **информатике** приняли участие:

– 445 школа из 530 школ (83,8 %);

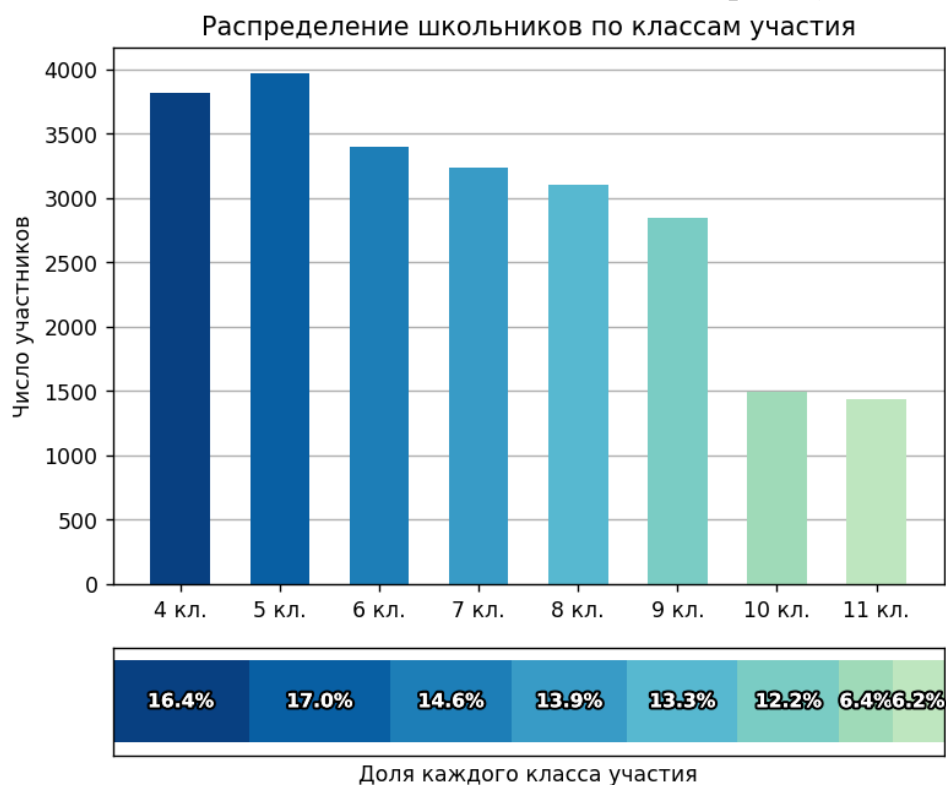
– 6903 человек из общего количества обучающихся в 5-11 классах. По сравнению с прошлым годом, число участников увеличилось на 13,57%. Количество работ, набравших положительное число баллов, составляет 4 113 (59,58% от общего количества работ).



В олимпиаде по **математике** приняли участие:

– 509 школа из 531 школ (95,86 %);

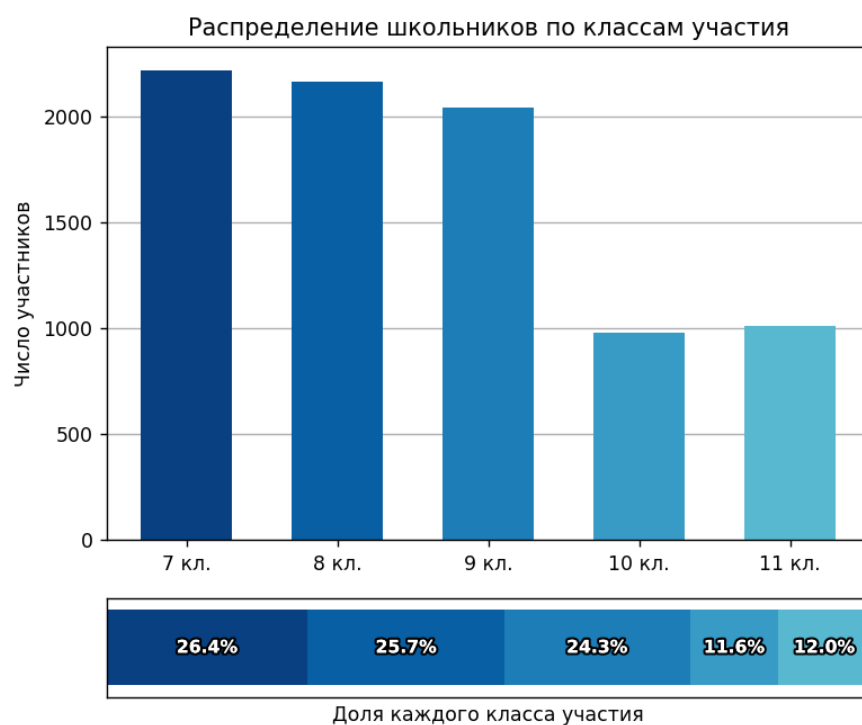
– 23294 человека из общего количества обучающихся в 5-11 классах в регионе. По сравнению с прошлым годом, число участников увеличилось на 4,57%. Количество работ, набравших положительное число баллов, составляет 17 270 (74,14% от общего количества работ).



В школьном этапе олимпиады по **физике** в Республике Крым приняли участие:

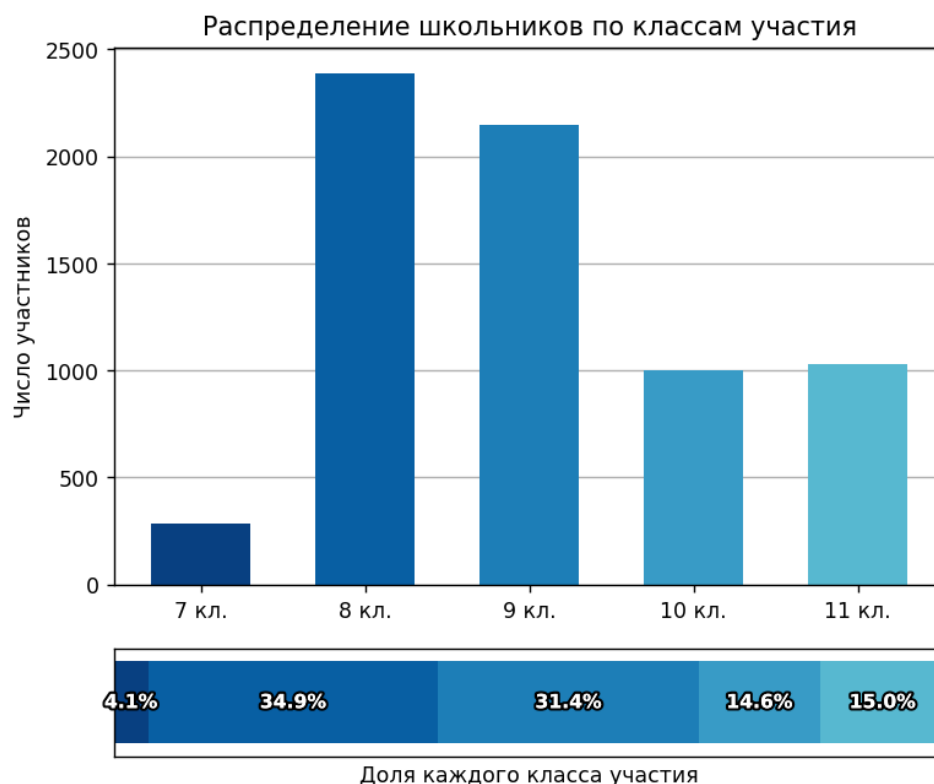
- 472 школ из 531 (88,89%);
- 8402 обучающихся. По сравнению с прошлым годом, число участников увеличилось на 27,44%. Количество работ, набравших положительное число баллов, составляет 7 169 (85.32% от общего количества работ).





В олимпиаде по **химии** приняли участие:

- 469 школ из 531 школ (88,32 %);
- 6848 из общего количества обучающихся в 7-11 классах в регионе. По сравнению с прошлым годом, число участников увеличилось на 18,09%. Количество работ, набравших положительное число баллов, составляет 6 784 (99,07% от общего количества работ).



Общее число написанных на платформе Сириус.Курсы работ составило 66 311. В олимпиаде на платформе Сириус.Курсы приняли участие 41 162 человека, что составляет 26,22% от общего числа обучающихся в стране с 4 по 11 класс (156 989 человек).

По сравнению с прошлым годом число участников увеличилось на 15,51% (с 35 635 до 66 311). Вовлеченность образовательных учреждений в этом году составила 96,61% (513 из 531). В прошлом году вовлеченность школ составляла 98,12% (521 из 531). Число школ-участниц уменьшилось на 1,54% (с 521 до 513).

Учитывая предложение Образовательного центра «Сириус», победителями и призерами школьного этапа считается 23 576 работ, что составляет 35,55% от общего числа работ. Количество работ, набравших положительное число баллов, составляет 56 044 (84,52% от общего количества работ).

### **Муниципальный этап олимпиады**

Учитывая количество обучающихся, принявших участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам 1 раз, общее количество участников муниципального этапа составляет 12 804 человек, что на 13,1% меньше количества участников муниципального этапа прошлого года.

Фактическое количество участников муниципального этапа олимпиады – 21 787 человека. Таким образом, процент участников муниципального этапа от фактического количества участников в школьном этапе составил 58,8%.

### ***Фактическое количество участников муниципального этапа олимпиады в разрезе общеобразовательных предметов***

<b>Общеобразовательный предмет</b>	<b>Фактическое кол-во участников, чел.</b>	<b>Общее кол-во победителей и призеров, чел.</b>	<b>Процент победителей и призеров от общего количества участников олимпиады, %</b>	<b>Кол-во победителей, чел.</b>	<b>Кол-во призеров, чел.</b>
Математика	2648	330	12,46	87	243
Обществознание	1817	537	29,55	110	427
Биология	1724	459	26,62	56	403
География	1615	233	14,43	42	191
Русский язык	1594	179	11,23	26	153
Литература	1497	460	30,73	111	349
Английский язык	1477	397	26,88	85	312
История	1445	187	12,94	38	149
Физика	1360	128	9,41	32	96
Физическая культура	1304	385	29,52	100	285
Химия	1050	128	12,19	87	243

ОБЗР	819	279	34,07	65	214
Экология	812	264	32,51	34	230
Технология	671	268	39,94	118	150
Информатика	495	63	12,73	14	49
Право	367	114	31,06	31	83
Астрономия	351	61	17,38	20	41
Искусство (МХК)	287	82	28,57	26	56
Экономика	271	61	22,51	20	41
Французский язык	86	37	43,02	11	26
Немецкий язык	83	39	46,99	10	29
Китайский язык	14	9	64,29	3	6
Испанский язык	8	4	50,0	2	2
ВСЕГО	21787	4700	21,57	1126	3776

Популярными предметами на уровне муниципального этапа являются математика, обществознание, биология и география. При этом результативность участия в олимпиаде муниципального этапа максимальная по технологии, ОБЗР и экологии (без учета иностранных языков, которые были выбраны для написания муниципального этапа в единичных муниципалитетах), минимальная – по физике, русскому языку, химии, информатике и истории.

***Охват участников муниципального этапа олимпиады  
в разрезе муниципальных образований***

<b>Муниципальное образование</b>	<b>Кол-во участников в школьном этапе, чел.</b>	<b>Фактическое количество участников в муниципальном этапе, чел.</b>	<b>Кол-во участников в муниципальном этапе, чел.</b>	<b>Процент участников муниципального этапа от количества участников в школьном этапе, %</b>
Красноперекоск	966	607	566	58,59
Евпатория	2433	1725	1015	45,8
Кировский район	3135	2134	1178	37,58
Джанкой	1540	881	551	35,78
Красноперекоский район	1238	434	379	30,61
Первомайский район	1066	452	298	27,95
Черноморский район	1261	592	336	26,65
Бахчисарайский район	3346	1668	825	24,66
Нижегородский район	1556	715	370	23,78
Советский район	1707	742	343	20,09
Раздольненский район	917	428	180	19,63

Армянск	1753	792	319	18,2
Феодосия	5069	1396	874	17,24
Алушта	2696	605	457	16,95
Сакский район	2074	731	422	16,88
Саки	1307	382	220	16,83
Красногвардейский район	2710	653	414	15,28
Белогорский район	1843	364	252	13,67
Ленинский район	1397	176	176	12,6
Керчь	4263	789	527	12,36
Симферополь	13676	1665	1499	10,96
Ялта	5189	858	439	8,46
Судак	9444	536	517	5,47
Симферопольский район	9787	529	511	5,22
Джанкойский район	2801	1941	136	4,86
Всего:	83 174	21 787	12804	15,4

Процент участников муниципального этапа от количества участников в школьном этапе максимальный в гг. Красноперекоск, Евпатория, Кировском районе и г. Джанкой. Минимальный процент отмечается в Джанкойском, Симферопольском районах и гг. Судак и Ялта.

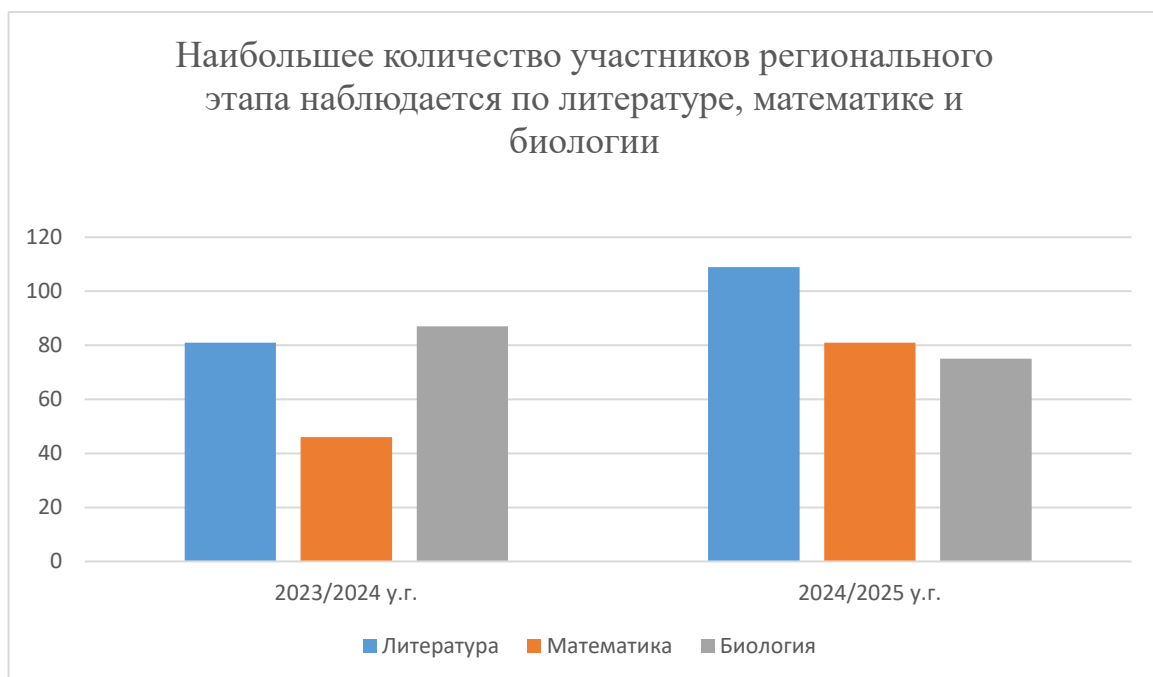
### Региональный этап олимпиады

#### *Фактическое количество участников регионального этапа олимпиады в разрезе общеобразовательных предметов*

Предмет	Количество участников регионального этапа												
	IX класс		X класс		XI класс		Общее кол-во	ВСЕГО					
	Муж.	Жен.	Муж.	Жен.	Муж.	Жен.		1	2	3	4	5	6
Литература	4	25	5	30	10	35	109	0	109	0	0	0	5
Математика	18	6	7	4	39	7	81	0	81	0	0	0	12
Биология	5	14	5	22	9	19	74	0	74	0	0	0	5
Искусство (МХК)	3	28	4	15	5	16	71	0	71	0	0	0	6
Химия	11	10	14	14	10	12	71	0	71	0	0	0	5
История	10	14	6	10	13	14	67	0	67	0	0	0	3
Английский язык	5	11	9	9	9	20	63	0	62	0	1	0	3
Обществознание	12	18	5	8	5	12	60	0	60	0	0	0	3
География	8	5	9	10	16	8	56	0	56	0	0	0	14
Физическая культура	11	11	4	10	10	7	53	0	53	0	0	0	0
Русский язык	4	8	6	11	3	18	50	0	50	0	0	0	8
Труд (Технология)	20	15	3	4	5	3	50	0	50	0	0	0	9

Информатика	7	0	13	1	21	2	44	0	44	0	0	0	5
Основы безопасности и защиты Родины	10	10	7	7	2	8	44	0	44	0	0	0	6
Право	4	3	3	9	3	13	35	0	35	0	0	0	2
Экология	5	4	5	5	6	6	31	0	31	0	0	0	2
Физика	14	3	6	2	4	1	30	0	30	0	0	0	4
Немецкий язык	2	11	1	4	1	6	25	0	25	0	0	0	3
Экономика	7	5	2	4	7	0	25	0	25	0	0	0	3
Астрономия	3	4	8	2	4	2	23	0	23	0	0	0	2
Французский язык	1	11	1	1	1	0	15	0	15	0	0	0	1
Китайский язык	1	7	0	4	0	0	12	0	12	0	0	0	0
<b>ИТОГО</b>	<b>165</b>	<b>223</b>	<b>123</b>	<b>186</b>	<b>183</b>	<b>209</b>	<b>1089</b>	<b>0</b>	<b>1088</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>98</b>

- 1 - Количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов;  
2 - Количество обучающихся - граждан Российской Федерации;  
3 - Количество обучающихся - граждан СНГ, исключая граждан Российской Федерации;  
4 - Количество обучающихся - граждан других государств;  
5 - Количество обучающихся в загранучреждениях МИД;  
6 - Количество победителей и призеров регионального этапа прошлого года



По другим предметам:

Продолжает расти количество участников регионального этапа по 9 предметам, один из которых исключен из учебного плана 2024/2025 учебного года (астрономия):

Предмет	2023/2024 учебный год	2024/2025 учебный год
Математика	46	81
Искусство	50	71
Химия	60	71

История	65	67
Английский язык	51	63
Обществознание	55	60
Право	30	35
Физика	28	30
Астрономия	22	23

По сравнению с прошлым годом в 2024/2025 учебном году увеличилось количество участников по 4 предметам, в том числе по китайскому языку, олимпиада по которому в 2023/2024 учебном году в Республике Крым проведена впервые:

Предмет	2023/2024 учебный год	2024/2025 учебный год
Литература	81	109
Физическая культура	52	53
Немецкий язык	22	25
Китайский язык	6	12

Второй год подряд в Республике Крым проведена олимпиада по учебному предмету Труд (технология) в направлении «Информационная безопасность» (на региональном этапе 1 участник прошлого года – 7 кл., призер). Третий год подряд была проведена олимпиада по учебному предмету Труд (технология) в направлении «Робототехника» (в региональном этапе приняло участие 6 чел., как и в 2023/2024 у.г.).

Уменьшилось количество участников олимпиады в 2024/2025 учебном году по 8 предметам (в 2023/2024 у.г. данная тенденция наблюдалась по 5 предметам):

Предмет	2023/2024 учебный год	2024/2025 учебный год
Биология	87	74
География	87	56
Русский язык	52	50
Труд (технология)	54	50
Информатика	51	44
ОБЗР	54	44
Экономика	26	25
Французский язык	16	15

Второй год уменьшается количество участников регионального этапа по ОБЗР, информатике и экономике.

**Неявка обучающихся из числа зарегистрированных  
на региональный этап олимпиады**

Муниципальное образование	Количество не явившихся, 2025г.,	Процент от общего количества, зарегистрир	Количество во	Процент от общего количества, получивших
---------------------------	----------------------------------	---	---------------	--

	<b>чел.</b>	<b>ованных на олимпиаду, %</b>	<b>не явившихс я, 2024г., чел.</b>	<b>право на участие, %</b>
Черноморский район	13	100	7	30,4
Белогорский район	7	87,5	4	28,6
Первомайский район	6	66,7	7	77,8
Джанкой	7	63,6	7	13,5
Сакский район	5	55,6	1	7,1
Красноперекопский район	6	54,6	0	0
Раздольненский район	12	54,6	15	48,4
Кировский район	8	53,3	11	55,0
Алушта	17	50	23	31,9
Красноперекопск	4	50	3	10,7
Советский район	3	50	5	27,8
Судак	6	46,1	1	9,1
Керчь	16	44,4	9	16,7
Нижегорский район	2	40	8	22,2
Саки	4	40	4	22,2
Джанкойский район	7	36,8	14	34,1
Бахчисарайский район	6	35,3	11	20,4
Симферопольский район	4	33,3	9	20,5
Армянск	6	31,6	6	19,3
Ялта	5	23,8	14	15,2
Евпатория	22	22,7	32	22,9
Феодосия	15	19,7	38	23,8
Симферополь	25	15	57	23,0
Красногвардейский район	0	0	2	10,5
Ленинский район	0	0	1	20,0

В Ленинском, Красногвардейском районах и г. Симферополе участие составило 85-100%. Менее 50% участия – Кировский, Раздольненский, Красноперекопский, Сакский, Первомайский, Белогорский районы, г. Джанкой. В Черноморском районе по пяти предметам отмечается 100% недоезд.

В 2024/2025 учебном году по количеству не явившихся улучшилась ситуация в Раздольненском, Кировском, Советском, Нижегорском, Джанкойском, Бахчисарайском, Симферопольском районах, гг. Алуште, Ялте, Евпатории, Феодосии, Симферополе. Ухудшилась – в Черноморском, Белогорском, Сакском, Красноперекопском, гг. Судак, Керчи.

<b>Муниципальное образование</b>	<b>Количество предметов, по которым НЕ приняли участие в РЭ 2025 г.</b>	<b>Количество предметов, по которым НЕ приняли участие в РЭ 2024 г.</b>	<b>Количество предметов, по которым НЕ приняли участие в РЭ 2023 г.</b>
Кировский район	18	15	9
Черноморский район	17	13	7
Ленинский район	16	18	12

Первомайский район	13	20	10
Раздольненский район	13	13	10
Армянск	12	12	9
Судак	11	15	8
Саки	9	12	3
Керчь	8	6	4
Красноперекопск	8	11	9
Красноперекопский район	8	13	9
Советский район	8	13	7
Нижегорский район	7	4	3
Джанкойский район	6	8	2
Красногвардейский район	6	10	4
Сакский район	6	11	5
Алушта	5	16	5
Белогорский район	5	14	9
Ялта	5	1	2
Бахчисарайский район	4	7	3
Симферопольский район	4	3	0
Джанкой	3	3	2
Евпатория	1	1	0
Симферополь	0	0	0
Феодосия	0	0	0

Во всех олимпиадах третий год подряд принимают участие г. Симферополь и г. Феодосия. Высокие показатели участия наблюдаются у гг. Евпатории, Джанкоя, Ялты, Алушты, Симферопольского, Бахчисарайского и Белогорского районов.

В 2025 г. приняли участие в наименьшем количестве олимпиад муниципальные образования: Кировский, Черноморский, Ленинский районы.

### **Средний показатель результативности выполнения олимпиадных работ на региональном этапе олимпиады**

<b>Предмет</b>	<b>Средний показатель в % (2025 год)</b>	<b>Средний показатель в % (2024 год)</b>	<b>Средний показатель в % (2023 год)</b>
английский язык	63,26	55,20	63,95
Астрономия	3,3	6,73	15,00
Биология	37,4	33,33	41,49
География	22,25	30,68	18,00
Информатика	11,75	12,50	11,00
Искусство (МХК)	48,2	13,5	32,63
История	41,3	43,00	53,02
Китайский язык	32,91	15,83	-
Литература	34,3	48,38	47,69
Математика	31,6	11,63	20,49
немецкий язык	43,46	53,52	59,84
Обществознание	57,9	36,30	67,62
ОБЗР	50,9	58,18	46,41
Право	40,14	30,5	44,19
Русский язык	21,76	10,42	19,18
Труд (технология)	50,72	46,43	49,33



Физика	13,9	10,05	10,30
физическая культура	59,18	67,43	71,40
французский язык	42,42	43,56	45,88
Химия	15,1	16,78	19,50
Экология	57,1	52,48	43,78
Экономика	15,9	17,04	13,72

***Не справились с заданиями регионального уровня (набрали 0-3 балла)***

Предмет	Количество обучающихся, чел.		
	2022/2023 учебный год, чел.	2023/2024 учебный год, чел.	2024/2025 учебный год, чел.
Английский язык	0	0	0
Астрономия	3	13	39
Биология	0	0	0
География	0	0	0
Информатика	13	7	7
Искусство (МХК)	0	0	0
История	0	0	0
Китайский язык	-	0	0
Литература	0	1	0
Математика	8	13	13
Немецкий язык	0	0	0
ОБЗР	1	0	0
Обществознание	0	0	0
Право	0	0	0
Русский язык	1	4	0
Труд (технология)	0	0	0
Физика	8	13	10
Физическая культура	0	0	0
Французский язык	0	1	0
Химия	2	1	6
Экология	0	0	0
Экономика	1	1	0

На протяжении нескольких лет большое количество обучающихся, не справившихся с заданиями (набравших от 0 до 3 баллов), наблюдается по информатике, физике, математике. Значительно увеличилось количество обучающихся, не справившихся с заданиями регионального этапа по астрономии и химии.

***Результаты участия обучающихся в региональном этапе олимпиады***

Предмет	Количество победителей регионального этапа									
	IX класс	X класс	XI класс	Общее кол-во	ВСЕГО					
					1	2	3	4	5	6
Английский язык	1	0	0	1	0	62	0	1	0	0

Астрономия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Биология	1	1	0	2	0	2	0	0	0	1
География	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Информатика	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Искусство (МХК)	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
История	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
Китайский язык	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0
Литература	1	1	2	4	0	4	0	0	0	1
Математика	2	1	1	4	0	4	0	0	0	1
Немецкий язык	1	0	0	1	0	1	0	0	0	1
Обществознание	7	2	1	10	0	10	0	0	0	1
ОБЗР	1	1	1	3	0	3	0	0	0	1
Право	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0
Русский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Труд (технология)	2	1	0	3	0	3	0	0	0	2
Физика	2	0	0	2	0	2	0	0	0	0
Физическая культура	1	1	0	2	0	2	0	0	0	0
Французский язык	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Химия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Экология	1	1	1	3	0	3	0	0	0	0
Экономика	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>ИТОГО</b>	23	11	7	41	1	101	0	1	0	8

1 - Количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов;

2 - Количество обучающихся - граждан Российской Федерации;

3 - Количество обучающихся - граждан СНГ, исключая граждан Российской Федерации;

4 - Количество обучающихся - граждан других государств;

5 - Количество обучающихся в загранучреждениях МИД;

6 - Количество победителей и призеров регионального этапа прошлого года

Предмет	Количество призеров регионального этапа									
	IX класс	X класс	XI класс	Общее кол-во	ВСЕГО					
					1	2	3	4	5	6
Английский язык	4	7	10	21	0	62	0	1	0	0
Астрономия	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Биология	4	7	9	20	0	19	0	0	0	4
География	2	7	7	16	0	16	0	0	0	7
Информатика	0	6	7	13	0	13	0	0	0	2
Искусство (МХК)	6	7	3	16	0	16	0	0	0	2
История	3	4	7	14	1	14	0	0	0	3
Испанский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итальянский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Китайский язык	2	1	0	3	1	0	0	0	0	0
Литература	8	14	20	42	0	42	0	0	0	4
Математика	11	2	12	25	0	23	0	0	0	8

Немецкий язык	3	2	4	9	0	9	0	0	0	5
Обществознание	1	2	10	13	0	13	0	0	0	2
ОБЗР	6		2	12	0	12	0	0	0	3
Право	2	1	7	10	0	10	0	0	0	2
Русский язык	1	2	2	5	0	5	0	0	0	1
Труд (технология)	7	1	2	10	0	10	0	0	0	2
Физика	3	0	0	3	0	3	0	0	0	0
Физическая культура	6	2	6	14	0	14	0	0	0	0
Французский язык	3	0	1	4	0	4	0	0	0	1
Химия	2	1	5	8	0	8	0	0	0	8
Экология	2	2	3	7	0	7	0	0	0	1
Экономика	1	1	0	2	0	2	0	0	0	1
<b>ИТОГО</b>	<b>77</b>	<b>69</b>	<b>117</b>	<b>267</b>	<b>2</b>	<b>302</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>56</b>

1 - Количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов;

2 - Количество обучающихся - граждан Российской Федерации;

3 - Количество обучающихся - граждан СНГ, исключая граждан Российской Федерации;

4 - Количество обучающихся - граждан других государств;

5 - Количество обучающихся в загранучреждениях МИД;

6 - Количество победителей и призеров регионального этапа прошлого года

В 2024/2025 учебном году из 1089 участников победителями стали 41 участник, призерами – 267 человек. Наблюдается увеличение в 2025 году количества призеров на 35 чел.

При этом в 2022 году 22% участников от их общего количества стали победителями и призерами, в 2023 году – 27%, в 2024 – 27%, в 2025 – 28%.

По предметам астрономия, русский язык, физика, химия и экономика – самый низкий процент победителей и призеров от общего количества участвующих в олимпиаде. Победителей нет по астрономии, географии, русскому языку, химии и экономике (в прошлом году не было по китайскому языку, химии и экономике).

***Количество победителей и призеров регионального этапа олимпиады в разрезе общеобразовательных предметов***

Предмет	Кол-во участников	Победители 2024 год/ 2025 год	Призеры 2024 год/ 2025 год	Процент победителей и призеров от общего количества участников, %
Английский язык	63	1/1	11/21	34,9
Астрономия	23	0/0	1/0	0
Биология	74	3/2	22/20	29,7
География	56	1/0	4/16	28,5
Информатика	44	2/1	18/13	31,8
Искусство (МХК)	71	1/1	11/16	23,9
История	67	5/1	12/14	22,4
Китайский язык	12	0/1	1/3	33,3
Литература	109	2/4	31/42	42,2

Математика	81	5/4	4/24	35,8
Немецкий язык	25	1/1	8/9	40
Обществознание	60	4/10	15/13	38,3
Основы безопасности и защиты Родины	44	3/3	20/12	34,1
Право	35	1/1	6/10	31,4
Русский язык	50	2/0	5/5	10
Труд (технология)	50	5/3	5/10	26
Физика	30	0/2	5/3	16,7
Физическая культура	53	2/2	18/14	30,2
Французский язык	15	1/1	3/4	33,3
Химия	71	2/0	3/8	11,3
Экология	31	2/3	7/7	32,3
Экономика	25	0/0	2/2	8

По предметам «Английский язык», «Литература», «Математика», «Немецкий язык», «Обществознание», «Основы безопасности и защиты Родины» самый большой процент победителей и призеров от общего количества участвующих в олимпиаде.

По предметам «Астрономия», «Русский язык» и «Экономика» самый низкий процент победителей и призеров от общего количества участвующих в олимпиаде.

В 2024/2025 учебном году количество победителей увеличилось по китайскому языку, литературе, математике, обществознанию и физике, уменьшилось – по английскому языку, астрономии, биологии, географии, информатике, истории, русскому языку, труду (технологии).

Стабильно на протяжении четырех лет нет победителей по экономике. В 2025 году отсутствуют победители по астрономии, географии, русскому языку, химии и экономике.

### ***Охват участников регионального этапа олимпиады в разрезе муниципальных образований***

Муниципальное образование	Фактическое кол-во участников	Кол-во победителей и призеров	Процент победителей и призеров от числа участников в 2024/2025 у.г.	Процент победителей и призеров от числа участников в 2023/24 у.г.
Керчь	54	26	48,15	40,9
Симферополь	215	90	41,86	51,1
Армянск	25	10	40	8
Ялта	68	27	39,71	41,1
Симферопольский район	38	14	36,84	23,5
Феодосия	124	38	30,65	29,9
Нижнегорский район	25	7	28	30,8
Евпатория	98	27	27,55	35,9
Красногвардейский район	27	7	25,93	20

Саки	14	3	21,43	14,3
Бахчисарайский район	48	10	20,83	22
Джанкой	45	9	20	15
Судак	15	3	20	10
Джанкойский район	28	5	17,86	15,4
Белогорский район	25	4	16	33,3
Алушта	64	10	15,63	68,75
Красноперекопский район	20	3	15	0
Красноперекопск	30	4	13,33	8
Сакский район	16	2	12,5	16,7
Раздольненский район	17	2	11,76	6,3
Черноморский район	10	1	10	28,6
Советский район	16	1	6,25	15,4
Первомайский район	11	0	0	0
Кировский район	8	0	0	33,3
Ленинский район	6	0	0	25

Наибольшее количество участников регионального этапа олимпиады предоставили гг. Симферополь, Феодосия, Евпатория.

Наименьшее количество участников регионального этапа олимпиады предоставили: Ленинский, Кировский, Черноморский и Первомайский районы.

В Первомайском, Кировский и Ленинский районах отсутствуют победители и призёры регионального этапа олимпиады.

Максимальный процент победителей и призеров от числа участников наблюдается в г. Армянске и Симферопольском районе и второй год подряд – в гг. Керчи, Симферополе и Ялте.

### **Заключительный этап олимпиады**

В 2024/2025 учебном году право на участие в заключительном этапе олимпиады получило 26 школьников, по факту приняло участие 25 по французскому языку, искусству (МХК), физике, истории, немецкому языку (2 чел.), праву, химии, экологии, обществознанию, информатике, физической культуре, русскому языку, труду (технология) (2 чел.), математике, биологии (3 чел.), литературе, географии, основам безопасности и защиты Родины, английскому языку, экономике. 1 обучающийся не смог принять участие в олимпиаде по немецкому языку.

Впервые в заключительном этапе Крым принял участие в олимпиаде по китайскому языку.

Также 1 обучающийся принял участие в заключительном этапе олимпиады школьников по физике имени Дж. Кл. Максвелла.

Учебный год	Общее количество участников, чел.	Из них получили право участвовать	
		по баллам, чел.	по квоте, чел.

2021/2022 учебный год	22	7	15
2022/2023 учебный год	23	9	14
2023/2024 учебный год	21	6	15
2024/2025 учебный год	26	9	17

9 обучающихся получили право участия по проходному баллу (по факту приняли участие восемь): по немецкому языку (трое), биологии (трое), китайскому языку, экологии, математике.

1 участник воспользовался правом участия как победитель 2023/2024 учебного года олимпиады по учебному предмету «Труд (технология)».

Не прошли обучающиеся на заключительный этап, в том числе по квоте, по астрономии.

**Количество участников заключительного этапа олимпиады по общеобразовательным предметам**

Предмет	Количество участников заключительного этапа			
	2021/2022 учебный год, чел.	2022/2023 учебный год, чел.	2023/2024 учебный год, чел.	2024/2025 учебный год, чел.
английский язык	1	1	1	1
астрономия	1	0	1	0
биология	1	1	1	3
география	1	1 (отказ)	2 (отказ)	1
информатика	1	1	1	1
искусство (МХК)	1	1	1	1
история	1	1	1	1
китайский язык	-	-	0	1
литература	1	1	1	1
математика	1	1	1	1
немецкий язык	1	1	1	2 (1 отказ по семейным обстоятельствам)
обществознание	1	1	1	1
основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1 (отказ по болезни)	1
право	1	1	1	1
русский язык	1	1	1	1
технология	1	1	1	2 (1 победитель прошлого года)
физика	1	0	1	1
физическая культура	1	6	1	1
французский язык	1	1	1	1
химия	1 (отказ по причине	1	1	1

	переезда в Москву, выступает в команде Москвы)			
экология	1	1	1	1
экономика	1 (отказ)	0	0	1

Наибольшее количество обучающихся, по факту принявших участие в заключительном этапе из г. Симферополя – 10 человек, далее – из г. Евпатории – 4 человека, г. Феодосии – 3 человека.

**Количество участников заключительного этапа олимпиады в разрезе муниципальных образований**

Муниципальное образование	2021/2022 учебный год, чел.	2022/2023 учебный год, чел.	2023/2024 учебный год, чел.	2024/2025 учебный год, чел.
Симферополь	8	9	8	10
Евпатория	3	5	4	4
Феодосия	4	4	2	3
Керчь	0	2	0	2
Симферопольский район	1	2	0	1
Ялта	1	0	1	2
Джанкой	0	0	1	
Джанкойский район				1
Красногвардейский район	1	0	0	
Кировский район	1	0	0	
Белогорский район	1	0	0	1
Сакский район				1
ГБОУРК «КУВУИЛИ»	0	0	1	
СОШ ФГБОУ «МДЦ «Артек»	0	0	1	

Третий год подряд гг. Симферополь, Евпатория, Феодосия направляют максимальное количество своих обучающихся на заключительный этап олимпиады.

**Результаты участия обучающихся в заключительном этапе олимпиады**

Этап олимпиады	2020/2021 учебный год, чел.	2021/2022 учебный год, чел.	2022/2023 учебный год, чел.	2023/2024 учебный год, чел.	2024/2025 учебный год, чел.
Победители	1				1
Призеры		4	2	1	2

<b>Всего</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
--------------	----------	----------	----------	----------	----------

По итогам участия в заключительном этапе олимпиады в 2024/2025 учебном году 1 победитель по биологии и 2 призера по труду (технологии) и экологии.

***Результаты участия обучающихся в заключительном этапе олимпиады  
в разрезе общеобразовательных предметов***

Этап олимпиады	2020/2021 учебный год, чел.	2021/2022 учебный год, чел.	2022/2023 учебный год, чел.	2023/2024 учебный год, чел.	2024/2025 учебный год, чел.
Английский язык			1		
География		1			
Литература		1	1		
ОБЗР		1			
Труд (технология)		1		1	1
Химия	1				
Биология					1
Экология					1
<b>Всего</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>

**Рейтинг муниципальных образований по участию в олимпиаде**

Показатели:

- 1. Явка** - % явившихся обучающихся от общего количества зарегистрированных участников по муниципалитету
- 2. Предметы** – количество предметов, по которым муниципалитет принял участие
- 3. Победители и призеры** – % суммы победителей и призеров регионального этапа от общего количества принявших участие участников муниципалитета
- 4. Участие в заключительном этапе** - % участников заключительного этапа от муниципалитета от общего количества участников субъекта
- 5. Призеры и победители заключительного этапа** - % суммы победителей и призеров заключительного этапа от муниципалитета от общего количества победителей и призеров заключительного этапа от субъекта
- 6. Всего** – сумма 1-5 столбца

Количество баллов по показателям определяется по формуле:

$$K = \frac{P_m}{P_{\max}} * 100\%$$

K = количество баллов

P<sub>м</sub> = значение показателя субъекта

P<sub>мах</sub> = значение максимального показателя муниципальных образований по данному показателю



Муниципальное образование	1	2	3	4	5	Всего	Место
Черноморский район	0	23	21	0	0	44	25
Кировский район	47	18	0	0	0	65	24
Первомайский район	33	41	0	0	0	74	23
Раздольненский район	45	41	25	0	0	111	22
Ленинский район	100	27	0	0	0	127	21
Советский район	50	64	13	0	0	127	20
Белогорский район	13	77	33	10	0	133	19
Красноперекопский район	45	64	31	0	0	140	18
Красноперекопск	50	64	27	0	0	141	17
Судак	54	50	42	0	0	146	16
Сакский район	44	73	27	10	0	154	15
Алушта	50	77	33	0	0	160	14
Саки	60	59	44	0	0	163	13
Джанкой	36	86	42	0	0	164	12
Джанкойский район	63	73	38	10	0	184	11
Нижнегорский район	60	68	58	0	0	186	10
Бахчисарайский район	65	82	44	0	0	191	9
Армянск	68	45	83	0	0	196	8
Красногвардейский район	100	73	54	0	0	227	7
Симферопольский район	67	82	77	10	0	236	6
Керчь	56	64	100	20	0	240	5
Ялта	76	77	83	20	0	256	4
Евпатория	77	95	58	40	0	270	3
Феодосия	80	100	65	30	0	275	2
Симферополь	85	100	88	100	100	473	1

Учитывая аналитические данные мониторинга муниципальных образований по участию в олимпиаде, следует отметить традиционно высокую результативность подготовки обучающихся к участию во олимпиаде в 2024/2025 учебном году в гг. Симферополь, Феодосия и Евпатория; низкую результативность – в Черноморском, Кировском и Первомайском районах (в прошлом году низкие показатели наблюдались в Красноперекопском, Ленинском районах и г. Судак)

В сравнении с прошлым годом, учитывая аналитические данные мониторинга муниципальных образований по участию в олимпиаде, повысилась рейтинговая позиция в гг. Ялте, Керчи, Симферопольском районе. Значительно улучшилась ситуация в Красногвардейском районе. Значительно ухудшилась ситуация в Раздольненском районе.

## Рейтинг общеобразовательных предметов по участию в олимпиаде

Показатели:

1. **Участие обучающихся в олимпиаде школьного этапа по предмету** - количество обучающихся, принявших участие в школьном этапе олимпиады по предмету.
2. **Победители и призеры по предмету** - % суммы победителей и призеров школьного этапа от общего количества принявших участие участников по предмету
3. **Участие обучающихся в олимпиаде муниципального этапа по предмету** - количество обучающихся, принявших участие в муниципальном этапе олимпиады по предмету.
4. **Победители и призеры по предмету** - % суммы победителей и призеров муниципального этапа от общего количества принявших участие участников по предмету
5. **Участие обучающихся в олимпиаде по предмету** – количество обучающихся, принявших участие в региональном этапе олимпиады по предмету.
6. **Средний показатель результативности** – % результативности выполнения олимпиадных работ (баллов) на региональном этапе олимпиады.
7. **Справились с заданием в олимпиадных работах по предмету** - количество выполненных олимпиадных работ от общего количества работ в региональном этапе олимпиады по предмету.
8. **Победители и призеры по предмету** - % суммы победителей и призеров регионального этапа от общего количества, принявших участие участников по предмету
9. **Участие в заключительном этапе** - % участников заключительного этапа по предмету от общего количества участников
10. **Призеры и победители заключительного этапа** - % суммы победителей и призеров заключительного этапа по предмету от общего количества победителей и призеров заключительного этапа участников
11. **Всего** – сумма 1-10 столбца

Количество баллов по показателям определяется по формуле:

$$K = \frac{P_m}{P_{\max}} * 100\%$$

K= количество баллов

P<sub>m</sub> = значение показателя субъекта

P<sub>max</sub> = значение максимального показателя субъекта по данному показателю

Предмет	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Всего	Место
Биология	70	23	65	41	68	59	100	70	100	100	696	1
Труд (технология)	38	25	25	62	46	80	100	62	66	100	604	2
Экология	18	32	31	51	28	90	100	77	33	100	560	3
Математика	100	10	100	19	74	50	87	85	33	0	558	4

Английский язык	55	27	56	42	58	100	100	83	33	0	554	5
Обществознание	45	32	69	46	55	80	100	81	33	0	541	6
Физическая культура	46	32	49	46	49	94	100	72	33	0	521	7
Литература	52	30	1	48	100	54	100	100	33	0	518	8
ОБЗР	27	27	31	53	40	92	100	91	33	0	494	9
Китайский язык	0	100	14	100	11	52	100	79	33	0	489	10
История	49	30	55	20	61	65	100	53	33	0	466	11
Немецкий язык	1	33	3	73	23	69	100	95	66	0	463	12
География	53	27	61	22	51	35	100	68	33	0	450	13
Искусство (МХК)	7	27	11	44	65	76	100	53	33	0	416	14
Русский язык	73	29	60	17	46	34	100	24	33	0	416	15
Право	8	31	14	48	32	63	100	74	33	0	403	16
Французский язык	2	31	3	67	14	67	100	79	33	0	396	17
Химия	29	23	40	19	65	24	94	27	33	0	354	18
Информатика	30	8	19	20	40	19	93	75	33	0	337	19
Физика	36	15	51	15	28	22	90	40	33	0	330	20
Экономика	7	25	10	35	23	25	100	19	33	0	277	21
Испанский язык	8	50	0	78	0	0	100	0	0	0	236	22
Астрономия	19	16	13	27	21	5	61	0	0	0	162	23

Учитывая аналитические данные мониторинга общеобразовательных предметов по участию в олимпиаде, необходимо второй год отметить низкий уровень подготовки обучающихся по физике и информатика; высокий уровень подготовки **второй год подряд** по биологии и **труду (технологии)**.

В сравнении с прошлым годом, учитывая аналитические данные мониторинга, понизилась результативность участия обучающихся в олимпиаде по химии и обществознанию. Результативность участия обучающихся в олимпиаде улучшилась по таким предметам, как: история, экология.