

## Мониторинг участия учащихся школ города Нижнего Новгорода во Всероссийской олимпиаде школьников и Городских олимпиадах по итогам 2021-2022 учебного года

### Школьный этап

В 2021 – 2022 учебном году школьный этап Олимпиада проводился в период с 1 сентября до 1 ноября 2021 года в соответствии с графиком, установленным департаментом образования администрации города Нижнего Новгорода. Формат проведения очный (дистанционный по мере необходимости, в соответствии с моделью, утвержденной приказом министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от 31.08.2021 № 316-01-63-2102 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году»;

Всего в школьном этапе Олимпиады участвовал **60 191 учащийся** школ города Нижнего Новгорода (таблица прилагается), что составляет 45% от общего количества учащихся школ города Нижнего Новгорода:

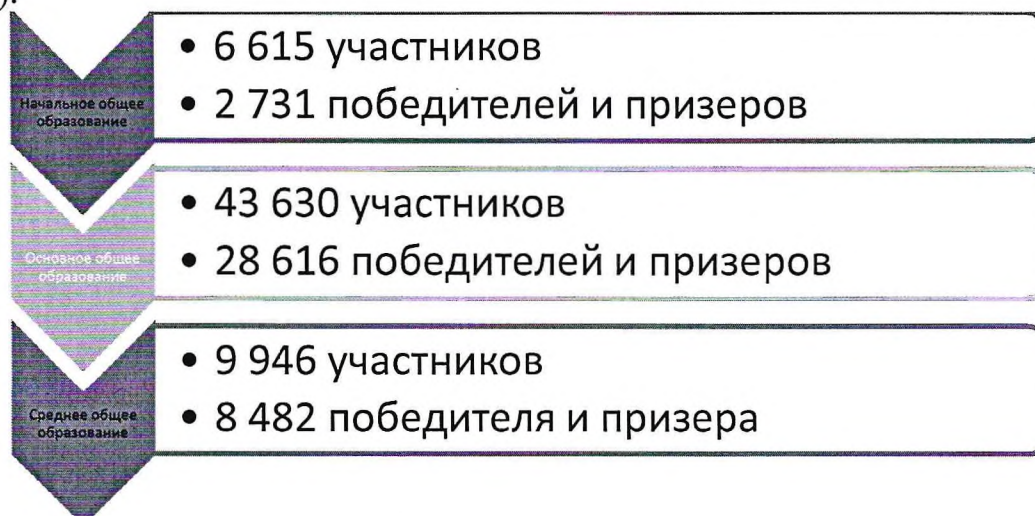
Распределение учащихся, участников школьного этапа Олимпиады по уровням образования:

- на уровне начального общего образования – 6 615 учащихся (русский язык и математика);
- на уровне основного общего образования – 43 630 учащихся.

Самыми востребованными предметами стали: математика (12 118), русский язык (9 907), английский язык (7 672), биология (7 648), обществознание (5 160), история (5 147), литература (4 898) география (4 191).

- на уровне среднего общего образования – 9 946 учащихся.

Самыми востребованными предметами среди учащихся 10-11 классов, также стали: русский язык (2 423), математика (2 403), обществознание (2 304), английский язык (1867), физика (1840), литература (1226), биология (1458), история (1195), химия (1031).



В 2021-2022 учебном году отмечается увеличение участия школьников в школьном этапе Олимпиады по следующим иностранным языкам:

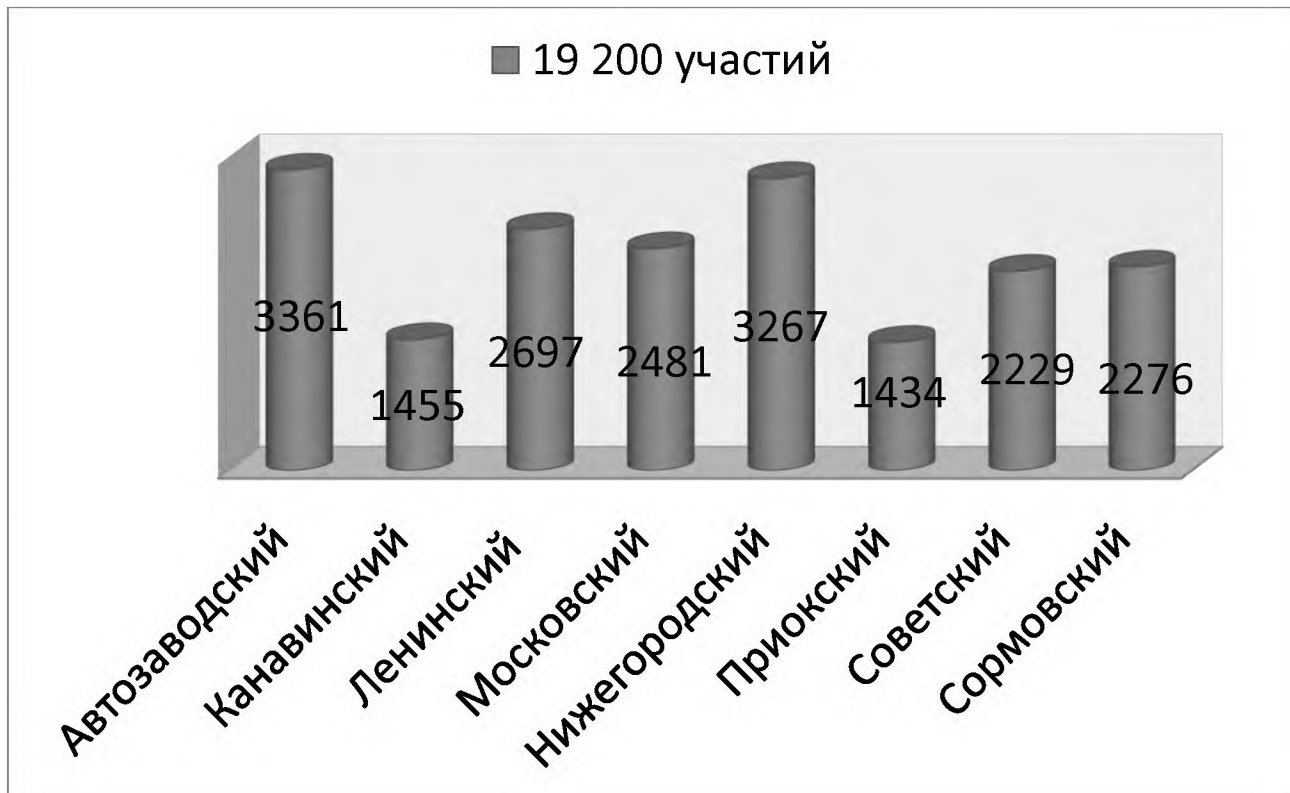
- испанский (56+6) на региональный этап вышли 5 человек,
- китайский (32+7) на региональный этап вышли 9 человек,
- итальянский (16+6) на региональный этап вышли 7 человек.

Причем качество подготовки учащихся к олимпиадам по вышеуказанным предметам подтверждается высокими результатами.

### Муниципальный этап

В 2021-2022 учебном году всего на муниципальном этапе зафиксировано **19 200** **участий** учащихся общеобразовательных школ города Нижнего Новгорода. В разрезе районов года количество участия представлено следующим образом:

Автозаводский район	Нижегородский район	Ленинский район	Московский район	Сормовский район	Советский район	Канавинский район	Приокский район
3 361	3 267	2 697	2 481	2 276	2 229	1 455	1 434



Количество участников **муниципального этапа** всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в разрезе районов города Нижнего

Предмет	Районы								
	Автозаводский	Канавинский	Ленинский	Московский	Нижегородский	Приокский	Советский	Сормовский	Итого
Английский язык	233	122	220	188	561	140	215	203	1882
Астрономия	60	19	67	36	18	11	28	24	263
Биология	493	100	267	219	504	91	291	223	2188
География	207	86	174	107	171	69	73	119	1006
МХК	64	33	52	40	17	3	12	36	257
История	167	90	149	81	162	58	104	109	920
Информатика	69	25	35	88	106	23	54	29	429
Итальянский	1	-	-	11	-	1	2	-	15
Испанский	-	-	-	7	1	-	-	10	18
Китайский	-	3	1	8	5	1	2	5	25
Литература	252	96	164	174	178	146	191	166	1367
Математика	165	97	75	107	237	84	148	135	1048
Немецкий язык	44	8	31	44	56	16	5	38	242
Обществознание	270	138	267	178	288	189	219	216	1765
ОБЖ	158	70	160	201	35	50	51	112	837
Право	130	53	71	69	58	44	15	39	479
Русский язык	286	139	301	171	254	200	323	231	1905
Технология	121	33	59	109	21	26	27	63	459
Физика	118	92	180	89	276	64	140	91	1050
Физическая культура	183	112	176	177	146	88	89	174	1145
Французский язык	22	8	27	7	13	6	68	26	177
Химия	165	39	97	194	87	80	62	87	811
Экология	84	47	54	91	28	32	83	92	511
Экономика	69	45	70	85	45	12	27	48	401
<b>Итого</b>	<b>3361</b>	<b>1455</b>	<b>2697</b>	<b>2481</b>	<b>3267</b>	<b>1434</b>	<b>2229</b>	<b>2276</b>	<b>19200</b>

Результат участия в Олимпиаде в порядке востребованности предметов учащимися представлен следующим образом:

1. биология – 2188 участников (РЭ - 50), **2,3%**
2. русский язык – 1905 участников (РЭ – 123), **6,4%**
3. английский язык - 1880 участников (РЭ – 130), **6,9%**
4. обществознание – 1765 участников (РЭ – 93), **5,3 %**
5. литература – 1 367 участников ((РЭ – 107), **7,8 %**
6. физика - 1050 участников (РЭ – 53), **5 %**
7. физическая культура - 1 145 участников (РЭ-51), **4,5%**
8. математика – 1048 участников (РЭ – 131), **12, 5%**
9. география – 1 006 участников (РЭ – 44), **4,4%**
10. история – 920 участников (РЭ – 75), **8,1 %**
11. ОБЖ- 837 участников (РЭ – 51), **6,1%**
12. химия 811 участников (РЭ – 48), **6%**
13. экология – 511 участников (РЭ – 38), **7,5%**
14. право – 479 участников (РЭ – 58), **12,1%**
15. технология – 459 участников (РЭ – 26), **5, 6%**
16. информатика – 429 участников (РЭ – 83), **19, 5%**
17. экономика – 401 участников (РЭ – 88), **21, 9%**
18. астрономия – 258 участников (РЭ – 61), **23,6%**
19. МХК - 257 участников (РЭ – 48), **18,6%**
20. немецкий язык - 242 участников (РЭ – 50), **20,8%**
21. французский язык – 177 участников (РЭ – 53), **30%**
22. китайский язык – 25 участников (РЭ- 9), **36%**
23. испанский язык – 18 участников (РЭ - 5), **27,7%**
24. итальянский язык – 15 участников (РЭ – 7) **46,6**

Анализируя востребованность учащимися предметов, отмечается, что наряду с такими масштабными по количеству участия предметами как биология и английский язык – участников на заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников по данным предметам не было.

Кроме того, необходимо отметить, что имеются учебные предметы, в которых при относительно невысоком количестве участия зафиксирована высокая результативность (информатика, немецкий язык, французский язык, астрономия).

Особое внимание необходимо обратить на подготовку учащихся к олимпиадам по физической культуре и технологии. К сожалению, принять участие в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по физической культуре учащиеся школы города Нижнего Новгорода не смогли по причине отсутствия медицинского документа, как допуска к олимпиаде.

Организация олимпиады по технологии вызвала ряд вопросов по ее проведению. В связи с чем, департамент образования давал разъяснения по ее проведению. Однако, данные вопросы были в первую очередь связаны с отсутствием

материальных возможностей в школе по проведению олимпиады (в частности оборудование кабинета технологии).

**Количество победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в разрезе ОО**

Предмет	Количество победителей	№ ОО	Количество призеров	№ ОО
Астрономия	15	36,127,41, 82,85,38, 45,7,40,87	5	36,80,19,40
Английский язык	117	36,43,59,1 26,127,13 6,137,161, 165,180,1 84,185,64, 67,70,118, 1,8,13,14, 19,33,35,4 0,42,102,1 03,11,17,4 8,88,140,2 5,28,38,53 ,186,26,27 ,11,80,82, 85,183,50, 55,110,12 1,176,181	444	36,59,63,105,111, 119,126,127,128, 130,136,161,165,60,91,18 0,184,185,100,101,62,182, 21,64,66,67,69,70,73,74,8 7,115,118,149,178,1,7,8,1 3,14,19,22,30,33,35,40,10 2,103,113,18,24,25,208,29 ,38,44,46,49,53,151,173,1 86,187,26,77,79,80,82,85, 117,141,183,2,41,50,55,75 ,110,121,176,11,17,34,131 48,89,45,135,134
Биология	96	15,36,37,4 3,59,125,1 33,136,16 1,165,179, 2,41,26,82 ,85,28,44, 53,32,45,4 8,174,7,8, 13,19,22,4 0,103,67,7 0,118,149, 91,182,18	242	6,15,36,43,59,125,161,165 ,ГПГ,45,17,135,34,131,32 ,174,2,41,50,51,55,110,12 1,176,78,80,82,85,117,183 ,18,24,28,29,38,44,53,122, 151,186,184,3,7,8,13,14,1 9,22,30,33,40,102,21,66,6 7,70,74,87,93,118,149,172 ,178,94,99,101,106,177,18 0,184,185

		5, НКШ		
География	52	36, 165,100,1 01,184,18 5,70,87,1, 7,13,22,40 ,42,102,48 ,174,32,45 ,49,186,18 7,82,85,11 7,183,50,5 5	140	5, 36,43, 165, НКШ, 62,72,91,97,100,101,106,1 20,175,180,182,184,185,2 1,70,74,87,118,139,149,17 2,1,8,13,22,30,40,18,29,46 ,49,53,151,186,187,79,80, 82,84,85,141,156,183,2,50 ,55,121,181,174,131,154,8 8,32,48
История	49	36,119, 125,128,1 30,137,16 5,2,41,50, 55,78,80,8 5,18,49,53 ,173,187,8 8,8,13,19, 102,67,69, 93,172,17 8,100,160, 180,182	93	36,37,58,125,165,17,45,13 5,174,2,41,50,55,168,176, 76,80,82,85,117,141,156,1 8349,53,186,1,3,8,13,14,1 9,40,69,70,74,87,93,115,1 18,149,178,120,175,180,1 84
Информатика	33	36,165,18 0,185,87,4 0,82,85, 121	65	36,165,91,180,87,118,13,3 5,40,38,187,82,85,2
Итальянский	8	161,47, 134,67,	1	67
Испанский	4	67,8,80,82	1	67
Китайский	6	2,17,1,8, 67	1	67
Литература	90	6,15,36,	446	5,12,15,36,37,43,58,59,63,

		37,43,58, 105,126, 127,128,1 36,165,17 9,ГПГ,91, 185,21,67, 74,87,1,8, 22,33,40,4 2,103,131, 48,45,174, 32,135,25, 53,151,18 6,80,82,85 ,183,41,50 ,50,51,55,  110,168,  176		105,111,119,  126,127,129,136,  161,165,179,ГПГ,9,26,27, 77,80,81,82,85,141,183,41 ,50,51,55,75,109,110,121, 176,181,17,48,134,88,140,  174,32,45,11, 154,18,24,25,28,38,44,47, 49,53,151,173,186,187,1,7 ,8,13,14,19,22,33,35,40,10 02,103,21,64,66,67,70,73, 74,87,93,115,118,139,149, 172,178,60,62,91,94,101,1 06,120,175,180,182,184,1  85,177
Математика	48	36, 1652,41,1 21,82,85,3 8,151,173, 45,7,8,13, 40,87,118, 180,184	84	5,36,43,165,70,74,87,149, 7,8,13,22,40,103,24,38,53, 173,187,77,82,85,2,55,45, 48,180,62,175
Немецкий язык	34	12,185,18 4,67,172,1 ,45,80,85, 183,41	62	12,185,184,45,41,85,38,1, 172
Обществознание	98	15,36,43,11 1,127,165,2, 50,55,110,1 76,79,82,85, 183,24,53,1 51,173,186, 135,32,174, 48,131,1,13, 14,19,22,35, 40,42,102,7 0,93,115,11 8,178,91,94,	466	6,36,37,125,126,127,128,1 29,130,133,134,6,137,161, 165,179,64,66,67,70,73,74 ,87,93,115,118,139,149,17 2,178,1,3,8,13,14,19,22,33 ,35,40,42,102,103,18,24,2 5,38,44,47,49,53,122,151, 173,186,26,77,78,80,82,84 ,85,117,141,156,183,2,41, 50,51,55,109,121,167,168,

		180,185		176,181,17,45,174,48,154, 11,134,32,89,131,60,62,72 ,91,94,97,100,101,106,120 ,123,138,160,175,177,180, 182,184,185, НКIII
ОБЖ	32	59,63, 128,182,1 85,67,118, 149,172,3 0,102,77,8 1,85,156,5 0,110	37	43,59,45,81,85,141,22,102 ,66,69,115,118,139,149
Право	13	15,165,2,4 1,55,85,88 ,13,67,70, 118,180,1 85	18	70,118,172,178,26,76,85,2 ,41,50,88,45,180
Русский язык	88	36,58, 126,136,1 65,170, ГПГ,101, 184,185,6 7,74,87,11 5,118,1,8, 13,14,22,3 0,35,40,10 2,103,48,4 5,17,131,5 3,151,173, 187,26,78, 80,82,84,8 5,183,2, 50,55,176	147	6,36,37,105,126,128,136,1 65,179,72,91,94,101,180,1 82,184,185,32,45,11,140,4 8,174,17,2,41,55,121,70,7 4,87,118,139,178,1,7,8,13, 22,30,33,40,102,24,28,29, 38,49,53,151,173,80,82,85 ,183
Технология	51	37,43,58,1 19,129,13 6,169,41,9 6,27,78,82	137	5,36,37,59,105,119,129,13 6,165,169, 179,190,27,78,825,85,156, 25,44,47,49,186,22,42,103

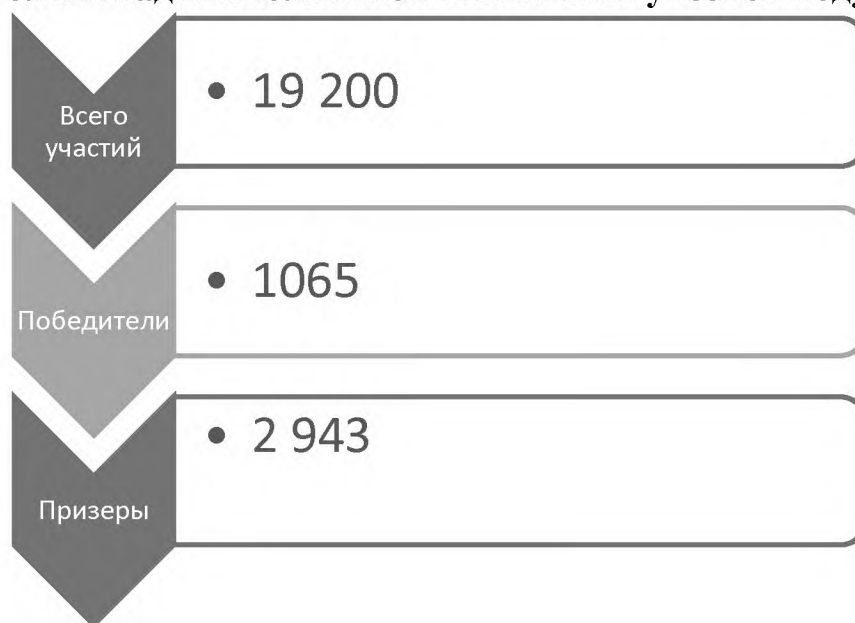


		,117,141,2 5,47,49,53 ,186,48,45 ,32,7,22,3 5,69,87,11 8,146,172, 94,184,  185		,21,69,73,74,87,115,118,1 39,146,149,172,178,45,11, 34,60,91,94,97,100,101,12 0,123,175,180,182,185,18 4
Физика	43	36,72,91,1 80,87,7,8, 40,45,38,8 0,82,85,40 ,176	40	36,180,185,45,174,8,22,33 ,40,102,38,187,82,85
Физическая культура	93	124,28,13 6,165,41,5 0,55,110,2 6,77,81,85 ,183,46,53 ,173,11,13 1,140,174, 48,88,22,4 0,102,87,1 15,118,14 9,172,НК Ш,101,16 0,182,184, 185	373	6,12,20,36,37,58,63,105,1 24,125,126,  127,128,136,165,  170,179,26,77,27,80,81,82 ,85,156,183,25,38,44,46,4 7,49,53,151,173,186,187,1 ,7,8,13,22,30,33,35,40,102 ,66,67,69,70,73,74,87,93,1 15,118,139,149,172,178,8 9,17,135,134,32,88,131,48 , ЧШ «Ступени образования», 2,41,50,52,55,75,168,91,9 4,101,106,120,123,138,18 0,182,184,185
Французский язык	19	126,91,10 0,184,67,1 3,40,131,5 3,80,183,  50	30	184,13,53,80
Химия	23	15,36,37,1 65,82,28,4 5,32,8,40, 70,73,84,1	31	82,85,28,38,187,7,13,22,4 0,74,139,149,45,97,100,18 0

		80, 91		
Экология	13	179,91,17 7,182,185, 172,28,82, 2,41	24	91,182,185,41,64,67,93,14 9,172,28,187
Экономика	18	36,127, 165,121,7 9,82,183,1 51,22,40,1 80	17	36,127,165,151,118,180,8 2,183,40,42
МХК	22	165185,18 4,118,22,4 0,53,80,85 ,183,50	29	36,165,40,85,183,185,184, 72,73,87,118,149,186,2,50

### Количество победителей и призеров муниципального этапа всероссийской

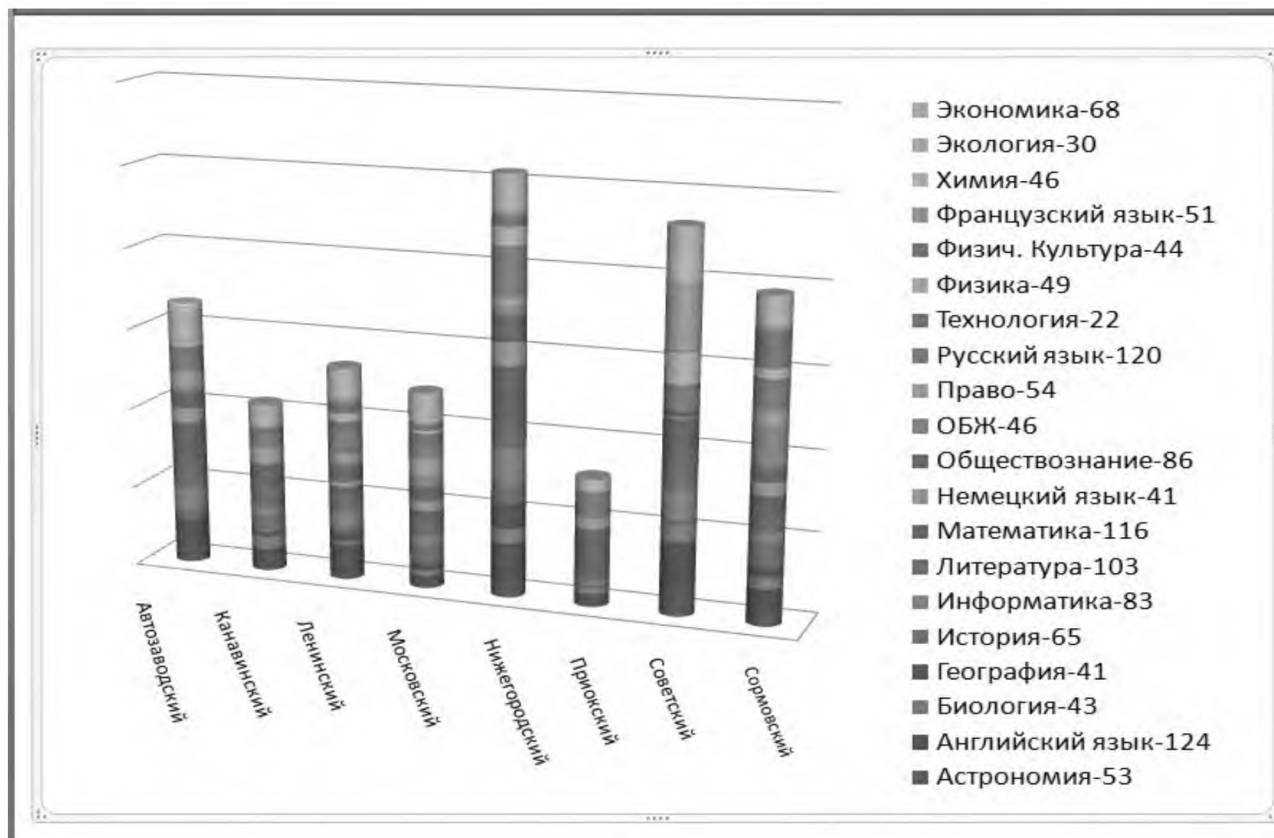
#### олимпиады школьников в 2021-2022 учебном году



Анализ количества победителей и призеров муниципального этапа Олимпиады подтверждает наличие у учащихся школ города устойчивого интереса к участию во всероссийской олимпиаде школьников и наличие определенного уровня подготовки.

**Региональный этап**  
**Количество участников регионального этапа (далее - РЭ)**

Предмет	Районы								
	Автозаводский	Канавинский	Ленинский	Московский	Нижегородский	Приокский	Советский	Сормовский	Итого
Английский язык	13	13	20	6	23	6	28	15	124
Астрономия	9	1	2	2	11	2	18	8	53
Биология	0	8	2	3	9	4	10	7	43
География	6	2	6	5	16	-	-	6	41
МХК	3	8	4	9	7	2	3	6	42
История	6	11	4	11	12	2	4	15	65
Информатика	14	6	9	6	22	2	18	6	83
Итальянский	1	-	-	3	-	-	2	-	6
Испанский	-	-	-	1	1	-	-	3	5
Китайский	-	1	-	3	3	1	-	-	8
Литература	18	14	11	9	15	5	21	10	103
Математика	24	6	5	7	35	6	21	12	116
Немецкий язык	9	-	3	6	14	-	1	8	41
Обществознание	10	7	10	9	16	21	4	9	86
ОБЖ	4	1	3	7	5	1	-	25	46
Право	9	10	4	11	6	6	-	8	54
Русский язык	13	10	16	8	30	14	13	16	120
Технология	3	-	5	7	-	2	2	3	22
Физика	4	-	5	2	11	2	19	6	49
Физическая культура	0	3	7	4	7	-	1	22	44
Французский язык	1	-	3	1	3	-	40	3	51
Химия	4	-	6	4	6	4	16	6	46
Экология	0	6	6	4	3	-	10	1	30
Экономика	14	8	6	10	12	2	6	10	68
<b>Итого</b>	<b>165</b>	<b>115</b>	<b>137</b>	<b>138</b>	<b>267</b>	<b>82</b>	<b>237</b>	<b>205</b>	<b>1346</b>



Всего на РЭ от города Нижнего Новгорода зафиксировано 1346 участков (из 1488 учащихся, имеющих возможность принять участие в РЭ ВСОШ), из них 610 победителей и призеров.

Предмет	Районы								Итого
	Автозаводский	Канавинский	Ленинский	Московский	Нижегородский	Приокский	Советский	Сормовский	
Английский язык	7	8	6	1	12	3	14	6	57
Астрономия	1	-	1	1	5	1	12	2	23
Биология	0	2	1	2	2	2	4	5	18
География	6	1	2	-	11	-	-	1	21
МХК	3	2	1	5	5	-	-	1	17
История	5	7	3	6	6	-	1	3	31
Информатика	11	1	6	3	10	-	7	4	42
Итальянский	1	-	-	-	-	-	1	-	2
Испанский	-	-	-	-	1	-	-	1	2
Китайский	-	-	-	-	2	1	-	-	3
Литература	4	8	6	4	8	3	13	7	53
Математика	8	1	1	2	20	2	6	7	47

Немецкий язык	4	-	-	1	12	-	1	2	20
Обществознание	7	2	5	2	13	6	2	6	43
ОБЖ	0	-	-	2	1	-	-	11	14
Право	5	4	1	4	6	1	-	1	22
Русский язык	5	7	7	5	15	6	6	5	56
Технология	1	-	3	3	-	1	-	-	8
Физика	0	-	-	1	7	1	7	4	20
Физическая культура	0	-	-	1	1	-	1	12	15
Французский язык	0	-	-	-	1	-	23	-	24
Химия	2	-	3	-	3	1	6	2	17
Экология	0	3	3	1	2	-	7	-	16
Экономика	10	2	2	3	12	1	4	5	39
<b>Итого</b>	<b>80</b>	<b>48</b>	<b>51</b>	<b>47</b>	<b>155</b>	<b>29</b>	<b>115</b>	<b>85</b>	<b>610</b>

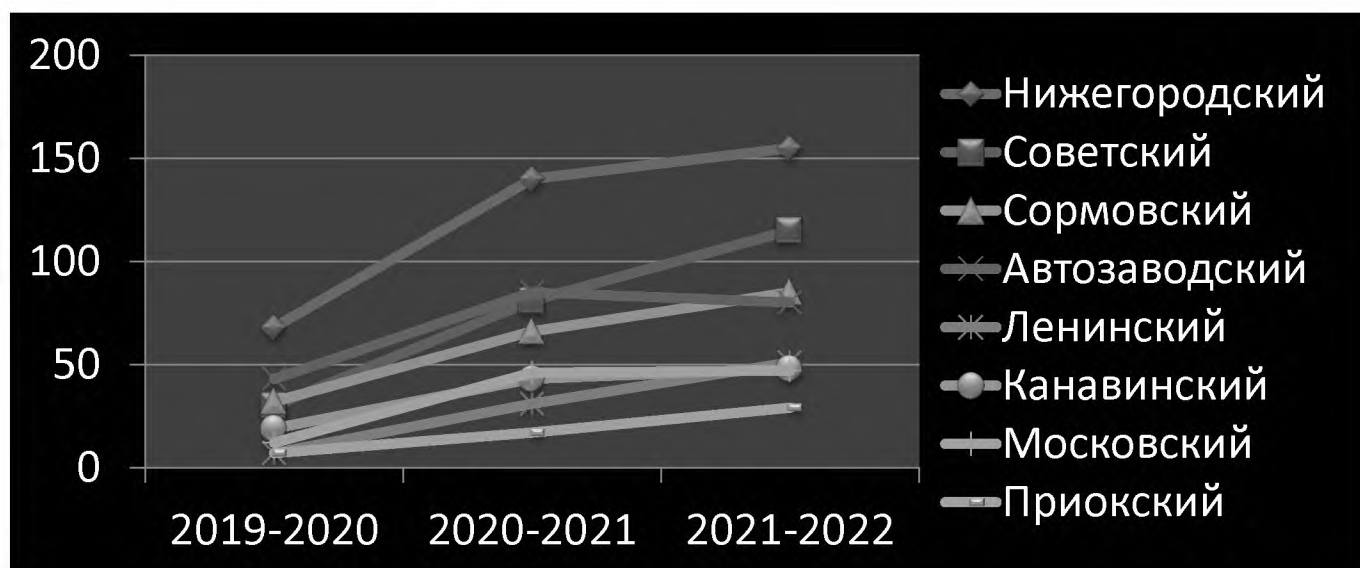
## Результаты

1. английский язык – (РЭ – 130) – ПП-57 – на ЗЭ участников нет
2. русский язык – (РЭ – 123) – ПП -56 - на ЗЭ **1 призер (1 участник)**
3. литература – ((РЭ – 107), ПП – 53 – на ЗЭ **1 призер и 1 участник**
4. математика – (РЭ – 131), ПП – **47 на ЗЭ 3 участника**
5. обществознание – (РЭ – 93), ПП – **43 -на ЗЭ 1 участ, 2 призера и 1 победитель**
6. информатика – (РЭ – 83), ПП – **42 - на ЗЭ 4 участника 2 победителя**
7. экономика – (РЭ – 88), ПП – **39 – на ЗЭ 2 участника**
8. история – (РЭ – 75), ПП – **31 – на ЗЭ 1 призер**
9. французский язык – (РЭ – 53), ПП- **24 - на ЗЭ 1 участник 2 призера**
10. астрономия – (РЭ – 61), ПП – **23 - на ЗЭ 2 призера**
11. право – (РЭ – 58), ПП – **22 – 1 победитель**
12. география – (РЭ – 44), ПП – **21 на ЗЭ 3 участника и 2 призера**
13. немецкий язык - (РЭ – 50), ПП – **20- на ЗЭ – 1 победитель и 6 участников**
14. физика - участников (РЭ – 53), ПП – 20 на ЗЭ – 2 участника и 1 призер
15. биология – (РЭ - 50), ПП – **18 – участников нет**
16. химия - (РЭ – 48), ПП – 17 - **участников нет**
17. МХК - (РЭ – 48), ПП – **17 – 1 участник**
18. экология – (РЭ – 38), ПП – **16 - участников нет**
19. физическая культура - (РЭ-51), ПП – **15 - участников нет**
20. ОБЖ- (РЭ – 51), ПП – **14 - участников нет**
21. технология – (РЭ – 26), ПП – **8 участников нет**
22. китайский язык – (РЭ- 9), ПП – **3 участников нет**
23. итальянский язык – (РЭ – 7) ПП – **2 – 1 участник**
24. испанский язык – (РЭ - 5), ПП – **2 – 1 участник**

## Рейтинг районов города Нижнего Новгорода по итогам регионального этапа всероссийской олимпиады школьников 2021/2022 учебного года

Район	Количество победителей	Количество призеров	Всего призовых мест	Баллы*	Рейтинг
Нижегородский	37	118	155	1314	1
Советский	22	93	115	964	2
Сормовский	11	74	85	702	3
Автозаводский	13	67	80	666	4
Ленинский	7	44	51	422	5
Канавинский	12	36	48	408	6
Московский	7	40	47	390	7
Приокский	1	28	29	234	8
<b>Итого</b>	110	500	610		

Победитель – 10 баллов, призер – 8 баллов



Количество победителей и призеров **регионального этапа** за 3 года

Район	2019/2020	2020/2021	2021/2022
<b>Нижегородский</b>	68	140	155
<b>Советский</b>	30	81	115
<b>Сормовский</b>	32	66	85
<b>Автозаводский</b>	43	85	80
<b>Ленинский</b>	7	31	51

<b>Канавинский</b>	19	43	48
<b>Московский</b>	12	46	47
<b>Приокский</b>	7	17	29

Практически во всех районах города отмечается увеличение количества и призеров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников.

**Итоги регионального этапа всероссийской олимпиады школьников  
по учебным предметам и количеству призовых мест**

Предмет	Количество победителей	№ МОУ	Количество призеров	№ МОУ
Астрономия	6	36,38,82	17	87,45,7,19,40,82,1880,38,44
Английский язык	12	36,126,180,38,53,186,80,82,13,40,50	44	126,130,136,165,67,11,17,34,2,110,13,40,42,102,79,80,85,117,91,180,184,24,28,38,186
Биология	3	118,85,8	15	28,177,26,85,7,2,110,45,87
География	4	7,8,40	17	36,125,165,97,185,82,19,30,40,50
История	7	128,165,118,85,2,50,1	24	125,ГПГ,178,118,87,67,87,49,100,184,180,78,80,3,8,14,30,102,2,50,176
Информатика	9	36,165,91,38,40	33	36,165,87,118,24,38,187,91,180,185,82,40,121
Итальянский	1	161	1	47
Испанский	1	80	1	8
Китайский	-		3	1,102,17
Литература	8	38,82,50,13,40,135	45	36,59,161,165,50,55,110,176,1,13,40,102,80,82,85,91,185,101,177,25,38,53,186,74,21,115,1

				18,45,131
Математика	8	41,40,82,85	39	36,43,165,45,87,38,18 5,82,7,40
Немецкий язык	3	1	17	12,127,1,80,38,115
Обществознание	7	136,182,8,1 4,50	36	127,165,38,53,62,180, 184,185,79,82,85,183, 1,8,13,40,102,50,118,1 7,45,135,154,174
ОБЖ	-		14	139,149,40,77,81,85,1 56
Право	5	118,8,40,55	12	126,165,180,85,1,13,4 1,50,67,70,88
Русский язык	13	180,24,53,8 ,13,14,22	43	36,58,126,165,ГПГ,11 ,17,45,48,87,118,67,55 ,176,1,7,8,13,14,22,40, 82,183,91,184,101,185 ,38,53
Технология	-		7	43,184,185,87,45
Физика	3	38,7,40	17	40,80,82,85,38,44,87,4 5
Физическая культура	1	81	14	2281,82,85,53,118
Французский язык	4	53	20	13,53
Химия	2	36,82	15	165,8,40,82,180,91,28, 38,187,17
Экология	1	91	15	2,41,8,4091,177,28,18 7,67
Экономика	7	36,165,38, 40	32	36,127,165,121,22,40, 78,79,82,180,38,87,11 8,87,11
МХК	4	50,73,87,18 5	13	36,105,136,508,22,40, 80,73,118



## Результативность лицеев и гимназий города Нижнего Новгорода

### по результатам регионального этапа всероссийской олимпиады школьников

	№ ОУ	Победители (10 баллов)	Призеры (8 баллов)	Участники (5 баллов)	Сумма баллов
1	Лицей 40	19	53	38	804
2	Лицей 38	11	33	45	599
3	Гимназия 53	8	27	22	406
4	Лицей 165	3	29	25	387
5	Лицей 82	3	28	21	359
6	Лицей 36	6	13	23	279
7	Гимназия 1	4	20	6	230
7	Гимназия 50	7	12	14	230
8	Лицей 28	-	17	18	226
9	Лицей 87	1	16	17	223
10	Лицей 180	30	88	100	218
11	Лицей 8	5	8	19	209
12	Гимназия 13	3	14	11	197
13	Гимназия 2	2	4	23	167
14	Гимназия 80	2	7	9	121
14	Гимназия 184	-	7	13	121
15	Гимназия 17	-	6	7	83
16	Гимназия 136	1	2	6	56
17	Гимназия 25	-	1	4	28

Ежегодно, лицей № 40, лицей № 165, лицей № 36, лицей № 82, лицей № 38, лицей № 87, лицей № 28, лицей № 8 гимназии № 1, № 50 и № 53 показывают стабильно высокие результаты на выступлении учащихся на РЭ Олимпиады и представляют Нижегородскую область на ЗЭ.

**Результативность общеобразовательных учреждений города Нижнего  
Новгорода по результатам регионального этапа всероссийской олимпиады  
школьников**

	№ ОУ	Победители (10 баллов)	Призеры (8 баллов)	Участники (5 баллов)	Сумма баллов
1	85	2	11	41	313
2	81		16	14	198
3	45		11	16	168
4	118	5	9	13	187
5	185	1	8	18	164
6	91	2	10	11	155
7	102		5	19	135
8	41	2	6	11	123
9	184		7	13	121
10	183		2	19	111
11	55	1	4	8	82
12	24	10	5	4	70
13	174		2	11	71
13	19		2	11	71
14	22	1	6	2	68
15	187		4	7	67
16	7	2	4	1	57
17	182	1		9	55
18	14	3	2	1	51
18	26		2	7	51
19	176		5	2	50

20	12		3	5	49
20	126	1	3	3	49
20	186	1	3	3	49
21	70		1	8	48
22	121		3	4	44
23	178		1	6	38
24	125		4	1	37
24	127		4	1	37
25	172			7	35
26	135	1	1	3	33
26	59		1	5	33
26	100		1	5	33
27	110		2	3	31
27	115		2	3	31
28	173			6	30
29	11		3	1	29
30	161	1	1	2	28
30	73	1	1	2	28
30	131		1	4	28
30	48		1	4	28
31	44		2	2	26
32	151			5	25
32	76			5	25
33	79		3		24
33	177		3		24
34	62		1	3	23
34	58		1	3	23

34	74		1	3	23
35	43		2	1	21
35	101		2	1	21
35	30		2	1	21
35	78		2	1	21
36	141			4	20
37	21		1	2	18
37	149		1	2	18
37	49		1	2	18
38	66			3	15
39	105		1	1	13
39	130		1	1	13
39	97		1	1	13
39	139		1	1	13
39	88		1	1	13
39	77		1	1	13
39	117		1	1	13
40	175			2	10
40	33			2	10
40	32			2	10
40	134			2	10
40	18			2	10
41	3		1		8
41	42		1		8
41	34		1		8
41	154		1		8
41	156		1		8

41	47		1		8
42	63			1	5
42	137			1	5
42	169			1	5
42	179			1	5
42	109			1	5
42	181			1	5
42	138			1	5
42	160			1	5
42	94			1	5
42	64			1	5
42	69			1	5
42	146			1	5
42	35			1	5
42	46			1	5
42	103			1	5
42	27			1	5
42	29			1	5

Среди общеобразовательных школ необходимо отметить ОО №№: 85, 81, 45, 118, 185, 91, 102, 41, 184, 183, 135, 7, 27, 12, 73, 14, 30 (НР).

### **Заключительный этап**

Всего от Нижегородской области на заключительном этапе было 64 участия, из них 43 участия – это учащиеся школ города Нижнего Новгорода (67,1%). Победителями стали 5 учащихся (информатика – 2 победы (лицей № 40 и лицей № 165), обществознание (гимназия № 136), право (школа № 118) и немецкий язык(гимназия № 1), призерами стали 17 учащихся (астрономия, география, математика, обществознание, русский язык, физика, французский язык).

По 8 учебным предметам участников ЗЭ ВСОШ не было (биология, ОБЖ, химия, английский язык, экология, технология, китайский язык, физическая культуры).

За последние три года число участников регионального этапа значительно возросло (на 25, 4 %), также возросло количество победителей и призеров (данные представлены в таблице в сравнении с количеством победителей и призеров заключительного этапа):

Учебный год	2016-2017 учебный год		2017-2018 учебный год		2018-2019 учебный год		2019-2020 учебный год		2020-2021 учебный год		2021-2022 учебный год	
	РЭ	ЗЭ	РЭ	ЗЭ	РЭ	ЗЭ	РЭ	ЗЭ	РЭ	ЗЭ	РЭ	ЗЭ
Этап	155	27	168	17	147	21	227	-	509	16	610	17
%	17,4		10,1		14,3		-		3,1		2,8	

Однако, относительно количества победителей и призеров РЭ ВСОШ количество победителей и призеров ЗЭ ВСОШ не возросло.

### Сравнительный анализ количества победителей и призеров РЭ и ЗЭ Олимпиады, за последние 6 лет

Ежегодно, победители и призеры ЗЭ ВСОШ становятся учащиеся ОО города Нижнего Новгорода по следующим предметам: информатика, обществознание, право, французский язык. Два года подряд победители и призеры по предметам: история, математика, немецкий язык, право, русский язык, французский язык, физика.

Предмет	2016-2017 уч. год.		2017-2018 уч. год.		2018-2019 уч. год.		2019-2020 уч. год.		2020-2021 уч. год.		2021-2022 уч. год.	
	РЭ	ЗЭ	РЭ	ЗЭ	РЭ	ЗЭ	РЭ	ЗЭ	РЭ	ЗЭ	РЭ	ЗЭ
1 Астрономия	10	2	10		7	1	4		26		23	2
2 Английский язык	11		14	1	11		22		44		57	
3 Биология	8		8		7	2	8		17	2	18	
4 География	7	2	4	1	6	1	5		17		21	2
5 История	9	1	6		10	2	11		30	1	31	1
6 Информатика	8	2	9	1	7	1	13		14	3	42	2
7 Литература	9	1	8		9	1	28		47	1	53	
8 Математика	16	3	14		16	3	13		45	1	47	1
9 Немецкий язык	12	1	11		9		18		24	2	20	1
10 Обществознание	6	1	11	3	7	1	21		35	2	43	3
11 ОБЖ	6	1	4	1	4		5		10		17	
12 Право	6	2	8	2	3	1	6		30	1	22	1
13 Русский язык	15	1	11	1	5		16		49	1	56	1
14 Технология	3		6	1	6		1		8		8	
15 Физика	5	1	7		5		6		17	1	20	1
16 Физич. культура	4	2	4		4	1	7		16		15	
17 Французский яз.	7	3	8	3	8	3	13		16	1	24	2
18 Химия	3		1		1		4		18		17	
19 Экология	9	2	10		8	1	7		11		16	
20 Экономика	3	2	10	2	10	3	8		21		39	
21 Итальянский			1	1	1		1		2		2	
22 Испанский	1		1						1		2	
23 Китайский язык											3	
24 МХК			2		3		10		11		17	
25 Итого	158	27	168	17	147	21	227		509	16	610	17

Особое внимание необходимо обратить на подготовку учащихся к Олимпиаде по таким предметам как: английский язык, биология, литература, ОБЖ, физическая культура, химия, иностранные языки (итальянский, испанский, китайский).

### Сравнительный анализ количества победителей и призеров РЭ и ЗЭ за последние 6 лет

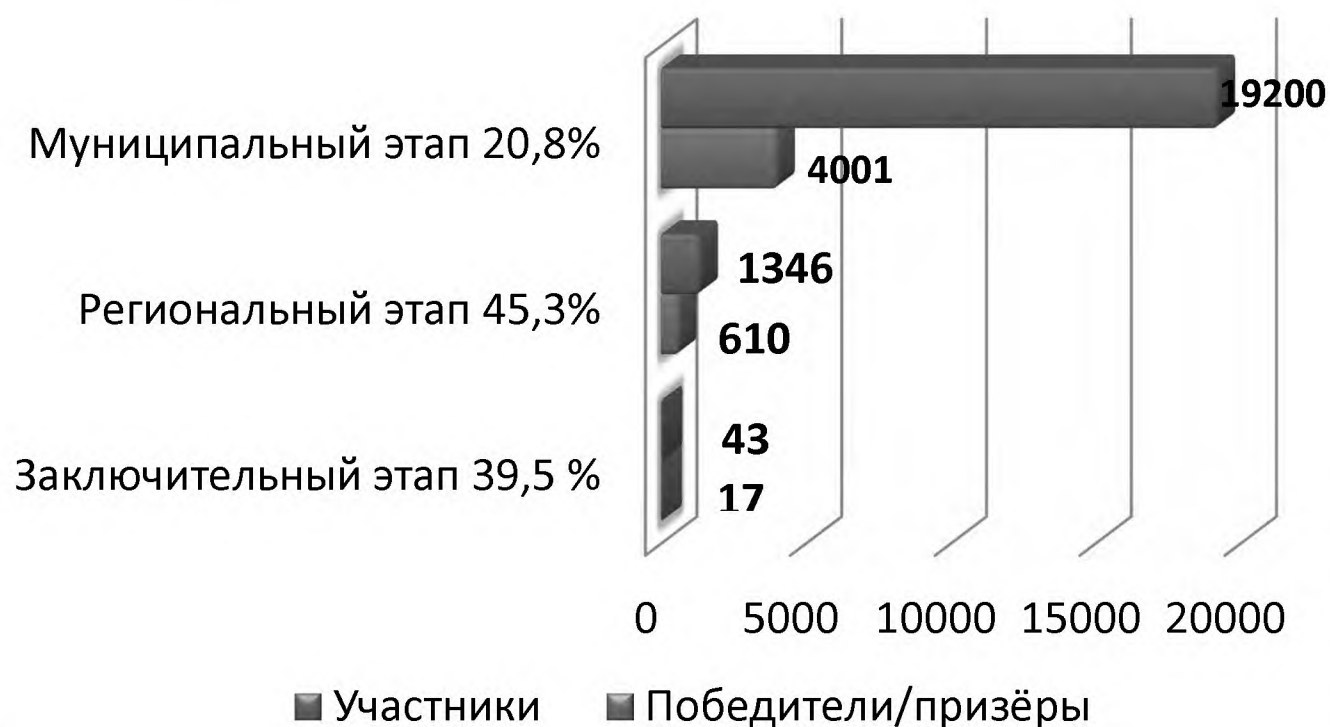


### Рейтинг районов города Нижнего Новгорода

по результатам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников

№ ОУ	Победители (10 баллов)	Призеры (8 баллов)	Участники (5 баллов)	Сумма баллов
1 Нижегородский	2	4	14	122
2 Автозаводский	2	-	4	40
3 Московский	1	3	1	39
4 Советский	-	3	3	39
5 Канавинский	-	2	1	21
6 Сормовский	-	-	2	10
7 Приокский	-	-	1	5
8 Ленинский	-	-	-	0
<b>Итого</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>26</b>	

## Сравнительный анализ 3-х этапов ВСОШ



Данные диаграммы демонстрируют, что охват учащихся ВСОШ находится на достаточно высоком уровне, однако, качество их подготовки для выступления на РЭ и ЗЭ ВСОШ – это тот аспект, который требует пристального внимания органов, осуществляющих управление в сфере образования, руководителей ОО, педагогов.

### Участники, победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников

Предмет	ФИО ребенка	Класс за который выступает	Класс обучения в уч году	Образовательная организация	Статус
Немецкий язык	Гурнянский Сергей Вадимович	9	9	МБОУ "Гимназия № 1"	победитель
Право	Смирнова Софья Алексеевна	9	9	МАОУ "Школа № 118ис УИП"	победитель
Обществознание	Костина Елизавета Анатольевна	9	9	МБОУ "Гимназия № 136"	победитель



Информатика	Кирюхов Андрей Дмитриевич	11	11	МБОУ "Лицей № 40"	<b>победитель</b>
Информатика	Косов Михаил Александрович	11	11	МАОУ "Лицей № 36"	<b>победитель</b>
Астрономия	Ермолаев Николай Сергеевич	10	10	МБОУ "Лицей № 87 им.Л.И. Новиковой"	<b>призер</b>
Астрономия	Шмидт Сергей Владимирович	10	10	МАОУ "Лицей № 38"	<b>призер</b>
История	Макаренкова Дарья Федоровна	10	10	МАОУ "Школа № 118 с УИП"	<b>призер</b>
Обществознание	Макаренко Дарья Федоровна	10	10	МАОУ "Школа № 118 с УИП"	<b>призер</b>
Обществознание	Грошев Степан Владимирович	10	10	МБОУ "Лицей № 8"	<b>призер</b>
География	Зинченко Бажена Дмитриевна	11	11	МБОУ "Лицей № 40"	<b>призер</b>
География	Щукин Павел Сергеевич	11	11	МАОУ "Школа № 30 им. Л.Л. Антоновой"	<b>призер</b>
Литература	Кузичева Наталья Олеговна	11	11	МБОУ "Гимназия № 50"	<b>призер</b>
Французский язык	Райхель Полина Андреевна	11	11	МАОУ "Гимназия № 53"	<b>призер</b>
Французский язык	Ковалева Анастасия Максимовна	11	11	МАОУ "Гимназия № 53"	<b>призер</b>
Физика	Жебряков Данила Александрович	11	11	МБОУ "Лицей № 40"	<b>призер</b>
Русский язык	Кузичева Наталья Олеговна	11	11	МБОУ "Гимназия № 50"	<b>призер</b>

География	Рубцов Ярослав Геннадьевич	9	8	МБОУ "Лицей № 40"	участник
География	Баранов Павел Евгеньевич	9	9	МБОУ "Лицей № 40"	участник
География	Зотов Николай Алексеевич	11	11	МБОУ "Лицей № 165"	участник
Информатика	Кузнецов Степан Андреевич	10	10	МБОУ "Лицей № 165"	участник
Информатика	Морозов Андрей Владимирович	10	10	МБОУ "Лицей № 40"	участник
Информатика	Россохин Александр Владимирович	11	11	МБОУ "Лицей № 40"	участник
Информатика	Волгин Максим Александрович	11	11	МБОУ "Лицей № 40"	участник
Испанский яз	Шибалкина Милена Анатольевна	10	10	МАОУ "Гимназия № 80"	участник
Итальянский яз	Салынская Ксения Алексеевна	11	11	МАОУ "Школа № 161"	участник
Литература	Мошкова Юлия Николаевна	11	11	МБОУ "Школа № 135"	участник
Французский язык	Щеголева Полина Максимовна	10	10	МАОУ "Гимназия № 53"	участник
Физика	Шмидт Сергей Владимирович	10	10	МАОУ "Лицей № 38"	участник
Физика	Журавлев Павел Алексеевич	11	10	МБОУ "Школа № 7""	участник
Экономика	Павленко Илья Антонович	11	9	МБОУ "Лицей № 40"	участник
Экономика	Шмидт Сергей	11	10	МАОУ "Лицей №	участник

	Владимирович			38"	
Немецкий язык	Симон Джессика	9	9	МБОУ "Гимназия № 1"	участник
Немецкий язык	Хватова Дарья Олеговна	10	10	МБОУ "Гимназия № 1"	участник
Немецкий язык	Суворова Екатерина Анатольевна	10	10	МБОУ "Гимназия № 1"	участник
Немецкий язык	Герасимова Анна Александровна	10	10	МБОУ "Школа № 12 с УИП"	участник
Немецкий язык	Гапонова- Лукоянова Екатерина Артемовна	11	11	МБОУ "Гимназия № 1"	участник
Немецкий язык	Пыжова Станислава Владимировна	11	11	МБОУ "Гимназия № 1"	участник
МХК	Фролова Дарья Александровна	10	10	МБОУ "Школа № 73"	участник
Обществознание	Зрюнин Артем Андреевич	9	9	МАОУ "Школа № 14"	участник
Математика	Бацын Тимофей Михайлович	9	7	МБОУ "Лицей № 40"	участник
Математика	Долгов Владислав Алексеевич	9	9	МАОУ "Лицей № 82"	участник
Математика	Горбунов Никита Александрович	11	11	МБОУ "Школа № 41"	участник

Департаментом образования администрации города Нижнего Новгорода рассматривается вопрос создания городских опорных площадок на базе образовательных учреждений, имеющих стабильно высокие результаты подготовки учащихся к участию во всероссийской олимпиаде школьников.

В рамках работы опорных площадок будут запланированы круглые столы и консультации для педагогов с целью распространения опыта работы данных образовательных организаций.

**Итоги Городских олимпиад, проведенных департаментом образования администрации города Нижнего Новгорода совместно ВУЗами города Нижнего Новгорода**

№	Городская олимпиада	Победители	Призеры
1	<p align="center"><b>ФГАОУ ВО</b> «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»</p> <p align="center"><b>Городская олимпиада по экологии</b></p> <p align="center"><b>Количество участия</b> 117</p>	<p align="center">3</p> <p>МАОУ «Школа № 70 с углубленным изучением отдельных предметов», МБОУ «Лицей № 40», МБОУ «Школа № 32»</p>	<p align="center">9</p> <p>МАОУ «Школа № 19», МАОУ «Гимназия № 2» МАОУ «Школа № 70 с углубленным изучением отдельных предметов», МБОУ «Лицей № 165», МАОУ «Лицей № 28 имени академика Королева», МБОУ «Школа № 91», МБОУ «Школа 100 с углубленным изучением отдельных предметов», МБОУ «Лицей № 87 имени Л.Н. Новиковой»</p>
2	<p>«Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики - Нижний Новгород»</p> <p align="center"><b>Городская олимпиада по 6 предметам: экономика, история, обществознание, право, математика, литература</b></p> <p align="center"><b>Количество участия</b> 1288</p> <p>по экономике – 161 участников, по истории - 229 учащихся, по обществознанию – 280 учащихся, по праву – 193 учащихся, по математике – 163 человека, по литературе – 262 человека.</p>	<p align="center">19</p> <p>МАОУ «Гимназия № 2», МАОУ «Школа № 79 им. Н.А. Зайцева, МАОУ «Лицей № 36», МБОУ «Гимназия № 1», МАОУ «Школа № 118 с углубленным изучением отдельных предметов», МБОУ «Лицей № 165 имени 65-летия «ГАЗ», МБОУ «Школа № 179», МАОУ «Гимназия № 13», МАОУ «Гимназия № 50», МБОУ «Гимназия № 136», МБОУ «Лицей № 40», МАОУ «Лицей № 82», МБОУ «Школа № 91 с углубленным изучением отдельных предметов», МАОУ «Лицей № 82»</p>	<p align="center">132</p> <p>МАОУ СШ № 151, МАОУ лицей № 180, МАОУ «Школа № 79 им. Н.А. Зайцева, МБОУ «Лицей № 87 имени Л.Н. Новиковой», МАОУ «Школа № 22», МАОУ «Лицей № 36», МАОУ «Лицей № 38», МБОУ «Гимназия № 1», МАОУ «Школа № 125», МБОУ «Гимназия № 50», МБОУ «Школа № 131», МБОУ «Школа № 169», МАОУ «Школа № 49», МАОУ «Гимназия № 13», МАОУ «Школа № 103», МАОУ «Гимназия № 67», МБОУ «Гимназия № 136», МБОУ Школа № 100 с УИОП, МБОУ «Школа № 115», МБОУ «Школа № 121», МБОУ «Школа № 37», МБОУ «Школа № 97», МБОУ «Школа № 60», МАОУ «Школа 55», МБОУ «Лицей № 8», МАОУ «Школа № с УИОП № 85», МБОУ «Школа № 91 с УИОП», МБОУ «Школа № 126 с УИ английского языка», МБОУ «Школа № 45», МБОУ «Школа № 41», МБОУ «Школа № 43», МБОУ «Школа № 179», МАОУ «Школа № 187 с УИОП», МБОУ «Школа № 121», МБОУ «Школа № 154», МАОУ «Школа № 14 им. В.Г. Короленко», МБОУ «Школа № 21» МАОУ «Школа № 55», МАОУ СШ № 102, МБОУ «Школа № 131», МБОУ «Гимназия № 17», МБОУ «Гимназия № 13», МБОУ «Школа № 135», МБОУ «Лицей № 8»</p>
3	<p align="center"><b>ФГБОУ ВО</b> «Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А.Добролюбова»</p> <p align="center"><b>Городская олимпиада «Дипломатия и внешняя политика в</b></p>	<p align="center">2</p> <p>МБОУ «Гимназия № 136», МБОУ «Лицей № 87 имени Л.Н. Новиковой»</p>	<p align="center">47</p> <p>МАОУ «Гимназия № 13», МБОУ «Гимназия № 50», МАОУ «Школа № 128» МАОУ «Школа № 19», МАОУ «Школа № 125», МБОУ «Гимназия 17», МАОУ «Школа с углубленным изучением отдельных предметов №183 имени Р. Алексеева», МБОУ «Школа № 185», МАОУ «Школа с углубленным изучением отдельных предметов № 85», МБОУ «Гимназия № 136», МАОУ «Гимназия № 2», МАОУ «Школа</p>

	<b>Истории России»</b> <b>Количество участий</b> 144		№ 70 с углубленным изучением отдельных предметов», МАОУ «Гимназия № 184», МАОУ «Лицей № 36», МАОУ «Школа № 125», МБОУ «Лицей № 87 имени Л.Н. Новиковой», МБОУ МБОУ «Школа № 138», МБОУ «Лицей № 87 имени Л.Н. Новиковой», МАОУ Гимназия № 67, МБОУ «Школа № 117», МБОУ «Школа № 41», МАОУ «Школа № 118 с углубленным изучение отдельных предметов», МАОУ «Школа № 84», МАОУ «Школа № 3», МБОУ «Школа № 174»
4	Экономика  Московский Университет им. С.Ю. Витте  Филиал в г. Н Новгороде  Городская олимпиада  «Экономические грамотей»  Количество участий 16	1  МБОУ «Школа № 127»	5  МБОУ «Школа № 127», МАОУ «Школа № 128», МБОУ «Лицей № 165», МБОУ «Школа № 32», МАОУ «Школа № 79 имени Н.А. Зайцева»
5	ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского»  «Городская олимпиада школьников по информатике имени В.Д. Лелюха»  Количество участий - 57	3  МБОУ «Лицей № 40» (2 человека), МБОУ «Лицей № 165»	4  МБОУ «Лицей № 40», МАОУ «Лицей № 36», МБОУ «Лицей № 165»

*Городская олимпиада «Дипломатия и внешняя политика в Истории России»*

Данная олимпиада ежегодно проводится с 2016 года. За истекший период в ней приняло участие более 700 человек. Организаторами мероприятия ежегодно выступают кафедра международных отношений и зарубежного регионоведения ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова» и департамент образования администрации Нижнего Новгорода.

Цель олимпиады: пропаганда научных знаний среди школьников по истории Отечества в контексте международных отношений и политологии, профориентация учащихся в области международно-политического профиля и зарубежного регионоведения, развитие у учащихся интереса к научной деятельности.

**Справка:** Городская олимпиада проходила 10 февраля 2022 года в дистанционном и очном формате. Дата выбрана неслучайно, 10 февраля в нашей стране отмечается профессиональный праздник – день дипломатического работника, установленный Указом Президента Российской Федерации от 31 октября 2002 года.

*Городская олимпиада по экологии среди учащихся 9-11 классов  
города Нижнего Новгорода*

Олимпиада по экологии проводится с 2008 года, количество участников составило более 1 100 человек. Организаторами мероприятия ежегодно выступают кафедра экологического образования и рационального природопользования «Нижегородского государственного педагогического университета им. К.Минина», департамент образования администрации Нижнего Новгорода и городской комитет охраны окружающей среды и природных ресурсов.

Цель олимпиады: выявление творческих способностей в области экологии у школьников, проявляющих интерес к научно-исследовательской деятельности; формирование и популяризация экологических знаний; осознание необходимости формирования образа жизни человека, безопасного для него самого и окружающей его среды; понимание экологии как приоритета современного развития; понимание значения профессиональной деятельности в интересах устойчивого развития общества и природы; формирование основ экологической культуры.

**Справка:** Городская олимпиада по экологии среди школьников проходила 20 ноября 2021 года в дистанционном формате.

*Городская олимпиада по экономике, истории, обществознанию, праву,  
математике и литературе для согласования,*

Проводимая совместно с «Национальным исследовательским Университетом «Высшая школа экономики».

Цель олимпиады: пропаганда научных знаний среди школьников по экономике, математике, поддержание и развитие интереса к научной и исследовательской деятельности, поддержание интереса к русской и зарубежной литературе, формирование устойчивых знаний в области истории, права, обществознания.

**Справка:** Городские олимпиады среди школьников проходили с ноября 2021 по январь 2022 года в очном формате.

*«Городская олимпиада школьников по информатике имени В.Д. Лелюха»*

проводится совместно с ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И.Лобачевского».

Цель олимпиады: пропаганда современных и базовых научных знаний среди школьников по информатике, профориентация учащихся.

**Справка:** Городские олимпиада среди школьников проходили в мае 2022 года в очном формате.

## Городская олимпиада «Экономические грамотеи»

проводилась впервые совместно Московский Университет им. С.Ю. Витте (филиал в г. Н Новгороде).

Цель олимпиады: пропаганда научных знаний среди школьников по экономике, проведение работы по профориентации и самоопределению.

На основании данных мониторинга участия учащихся школ города Нижнего Новгорода во Всероссийской олимпиаде школьников и Городских олимпиадах по итогам 2021-2022 учебного года департаментом образования администрации города Нижнего Новгорода приняты следующие решения:

1. Активизировать работу системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов учащихся школ города Нижнего Новгорода, путем расширения в 2022-2023 учебном году спектра городских олимпиад и интеллектуальных конкурсов.

Календарь мероприятий: олимпиады и конкурсы на 2022-2023 учебный год

Месяц/ Олимпиады	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	январь	февраль	март	апрель	май
Городские олимпиады		ГРЦ Лицей № 40 Неделя математики (год математики)	ВШЭ экономика, история, общественные науки 9-11 класс	ВШЭ право, математика, литература 9-11 класс	Мининский университет География 9-11 класс	НГЛУ «Дипломатия и внешняя политика в истории России» История 9-11	Институт им. Витте «Экономические грамотеи» экономика 9-11 класс	ННГУ им. Лобачевского олимп «им. В.Д. Лелюха» информатика (7) 8-11 класс	
и			Мининский университет Экология 9-11 класс	ПИМУн МАОУ «Лицей № 28» 9-11 класс Городские студенческо-ученические Королевские чтения	ВШЭ и МБОУ «Гимназия № 136» Галаевские чтения история	ВШЭ и МАОУ «Лицей № 36» Олимпиада по математике и физике им. С.И. Прохорова	ИПФ РАН олимпиады по физике и астрономии 9-11 класс	ГРЦ Лицей № 40 Городской интеллектуальный конкурс по географии 5-7 класс (год математики)	
Городские интеллектуальные конкурсы		Городской интеллектуальный конкурс по математике 5-7 класс МБОУ Лицей № 40 (год математики)		НГТУ Техническая олимпиада, технический конкурс	НГЛУ город олимпиада по международным отношениям и межкультурной коммуникации 9-11 класс	МБОУ «Гимназия № 13» Ученические чтения «Глобус» 7-8 класс	НГЛУ городская олимпиада по иностранным языкам (английский, немецкий, французский, китайский) 2-4, 9-11 класс	НГЛУ Интеллектуальный конкурс по иностранным языкам 5-8 класс	
				МБОУ «Гимназия № 136» «Часы истории» 9-11 класс		Лицей № 80 Городская олимпиада математика русский яз 4 класс	Олимпиада по математике «Доминио» 5-7 класс		

2. Утвердить Перечень городских опорных площадок по подготовке учащихся ко всероссийской олимпиаде школьников и обеспечить деятельность.

3. Усилить работу с учреждениями, реализующими программы высшего профессионального образования по обеспечению взаимодействия в рамках подготовки ко всероссийской олимпиаде школьников (педагоги и учащиеся).

4. Провести цикл олимпиад и конкурсов для учащихся, семинаров для педагогов в рамках проведения «Года математики», назначив организаторами проведения департамент образования и ГРЦ на базе лицея № 40.

Консультант отдела общего образования  
И.В. Точилова, 16.03.2022

