

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

б ю д ж е т н о е  
образовательное учреждение  
Омской области дополнительного  
профессионального образования

ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ  
О Б Р А З О В А Н И Я  
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

(БОУ ДПО «ИРООО»)

Тарская ул. д. 2, г. Омск, 644043,

Тел. (3812) 24-09-54 (факс)

[http:// www.irooo.ru](http://www.irooo.ru)

e-mail: [info@irooo.ru](mailto:info@irooo.ru)

ОГРН 1025500755191

ИНН/КПП 5503027664/55301001

18.01.2022 № 34

Руководителям муниципальных органов  
управления образованием,  
муниципальным координаторам по  
работе со способными и талантливыми  
детьми, муниципальным координаторам  
ВсОШ

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О направлении информации  
и для учета в работе

Уважаемые коллеги!

БОУ ДПО «Институт развития образования Омской области»  
направляет для ознакомления аналитическую справку по итогам проведения  
в 2021/2022 учебном году школьного этапа всероссийской олимпиады  
школьников в Омской области.

Приложение: в 1 экз. на 12 л.

Ректор

Т.С. Горбунова

**Аналитическая справка по итогам проведения в 2021-2022 учебном году школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Омской области**

**I. Документы, регламентирующие проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников на территории Омской области в 2021-2022 учебном году:**

Школьный этап (далее – ШЭ) всероссийской олимпиады школьников 2021-2022 учебного года (далее – ВсОШ, олимпиада) на территории Омской области проводился в соответствии со следующими нормативными актами:

— Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее – приказ);

— распоряжением Министерства образования Омской области №2822 от 31.08.2021 г. «Об организации и проведении всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году» (далее- распоряжение);

Все олимпиадные процедуры проходили в соответствии с организационно-технологической моделью проведения ШЭ ВсОШ на территории Омской области, утвержденной «10» сентября 2021 года с Министерством образования Омской области.

Нормативные акты, необходимые для проведения олимпиады, представлены в открытом доступе на сайте «Талант 55» (<http://talant55.irooo.ru/>) и организатора ШЭ ВсОШ.

**II. Цель, задачи, особенности организации и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Омской области в 2021-2022 учебном году.**

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников проводится в целях создания оптимальных условий для выявления, поддержки и развития способностей и талантов у обучающихся общеобразовательных организаций, расположенных на территории Омской области, пропаганды научных знаний, предоставления возможности обучающимся участвовать в интеллектуальном состязании высокого уровня.

В связи со сложившейся санитарно-эпидемиологической обстановкой, связанной с распространением коронавирусной инфекции (COVID-19), ШЭ ВсОШ в 2021/2022 учебном году прошел с учетом соблюдения действующих на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в образовательных организациях.

ШЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету проводился в общеобразовательных организациях по месту обучения участников олимпиады. При наличии причин, препятствующих участию обучающихся в школьном этапе олимпиады в образовательной организации, организаторы данного этапа обеспечили участие таких обучающихся по месту проживания в дистанционном режиме на портале казенного учреждения Омской области «Региональный информационно-аналитический центр системы образования» с использованием средств видеофиксации.

### **III. Сроки проведения, участники муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Омской области в 2021-2022 учебном году.**

В соответствии с графиком, утвержденным письмом МООО, ШЭ ВСОШ проводился с 27 сентября по 26 октября 2021 года.

В олимпиаде принимали участие обучающиеся, осваивающие основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования.

Школьный этап олимпиады проводится в соответствии со сроками, установленными Министерством образования, по заданиям, разработанным для 5 – 11 классов (по русскому языку и математике – для 4 – 11 классов).

Участники олимпиады, осваивающие основные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования, принимали участие в школьном этапе олимпиады по их выбору в образовательной организации, в которую они зачислены для прохождения промежуточной и (или) государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий, или в образовательной организации по месту проживания участника школьного этапа олимпиады.

Участники олимпиады с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ) и дети-инвалиды принимали участие в олимпиаде на общих основаниях.

### **IV. Анализ участия МР в школьном этапе ВСОШ**

ШЭ ВСОШ по каждому общеобразовательному предмету проводился в общеобразовательных организациях по месту обучения участников олимпиады. В результате, школьный этап прошел на базе 684 образовательных организаций 33 муниципальных районов (Приложение №1).

В школьном этапе 2021-2022 учебного года участвовало 76957 обучающихся 4-11 классов, что составляет 51% от общего числа учеников 4-11 классов. Уменьшение количества участников школьного этапа связано с изменением организационных условий проведения Олимпиады (перевод ряда образовательных организаций на дистанционное обучение и нахождение на самоизоляции обучающихся).

Наибольший процент участников ШЭ от общего количества обучающихся 4-11 классов наблюдается в следующих муниципальных районах: Полтавский (91,8%), Тарский (89,8), Одесский (83,7) (Приложение №2).

Наименьший процент участников от общего количества обучающихся 4-11 классов зафиксирован в г. Омске (41,48), Оконешниковском (43,43), Москаленском районах (45,56).

Среди участников школьного этапа:

- 304 обучающихся с ограниченными возможностями здоровья,
- 75 обучающихся граждан СНГ, других государств.

Олимпиада проводилась по 23 образовательным предметам. В соответствии с количеством заявленных предметов все муниципальные районы условно разделены на три группы (Приложение №3):

В первую группу вошел город Омск, так как все заявленные предметы проводились только в данном населенном пункте.

Вторая группа, выделенная желтым цветом, включает практически все районы Омской области. Данный кластер объединяет те муниципальные районы, в которых отсутствовал школьный этап олимпиады по иностранным языкам, а именно;

- по испанскому языку, китайскому языку: Горьковский, Колосовский, Нижнеомский. На территории перечисленных районов школьный этап ВсОШ прошел по 21 предмету.

- по испанскому языку, китайскому языку, французскому языку: Азовский, Большереченский, Исилькульский, Калачинский, Кормиловский, Крутинский, Любинский, Марьяновский, Москаленский, Муромцевский, Называевский, Нововаршавский, Одесский, Омский, Павлоградский, Полтавский, Русско-Полянский, Саргатский, Седельниковский, Таврический, Тарский, Тюкалинский, Усть-Ишимский, Черлакский, Шербакульский. Обучающиеся данных районов принимали участие в школьном этапе олимпиады по 20 предметам.

- по испанскому языку, китайскому языку, французскому языку, немецкому языку: Тевризский район, обучающиеся которого участвовали в школьном этапе олимпиады по 19 предметам.

В третью группу, залитую в таблице голубым цветом, вошли районы, в которых на школьном этапе ВсОШ, помимо олимпиад по иностранным языкам, не проводились испытания еще по ряду предметов:

- в Большеуковском районе не проводились олимпиадные испытания на школьном этапе по МХК, испанскому языку, китайскому языку, французскому языку, экологии, экономике. Таким образом, в данном районе школьный этап ВсОШ прошел по 17 предметам.

- в Знаменском районе не проводились олимпиадные испытания на школьном этапе по астрономии, испанскому языку, китайскому языку, французскому языку, экологии, экономике. В результате, в данном районе школьный этап ВсОШ прошел по 17 предметам.

- в Оконешниковском районе не проводились олимпиадные испытания на школьном этапе по МХК, испанскому языку, китайскому языку, немецкому языку, праву, французскому языку, экологии, экономике. Таким образом, в данном районе школьный этап ВсОШ прошел по 15 предметам.

Наибольшее количество участников ШЭ ВсОШ было представлено на следующих предметах: русский язык (28250 чел.), математика (27729 чел.), биология (17852 чел.), обществознание (14939 чел.), география (14590 чел.) (Приложение №4).

Менее представлены предметы: испанский язык (30 чел.), китайский язык (89 чел.), французский язык (294 чел.).

По итогам выполнения заданий наибольшее количество победителей и призеров наблюдается по русскому языку (6960 чел.), биологии (5810 чел.), математике (5550 чел.).

Менее успешны обучающиеся были по предметам: испанскому языку (13 чел.), китайский язык (39 чел.), французский язык (84 чел.).

ШЭ ВсОШ проводился по заданиям, разработанным региональными предметно-методическими комиссиями и основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования углубленного уровня. По итогам проведения ШЭ предметные жюри каждой базы проведения олимпиады предоставили организатору ШЭ аналитические отчеты о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий.

#### **V. Адресные рекомендации:**

##### **Руководителям МОУО:**

- организовать семинары для педагогических работников образовательных организаций по подготовке школьников к ВсОШ (на основе аналитических справок жюри) с привлечением ресурса муниципальных предметных ассоциаций;
- организовать участие педагогических работников в семинарах, курсовой подготовке по работе со способными и талантливыми детьми.

##### **Муниципальным и школьным координаторам ВсОШ:**

- организовать участие школьников в мероприятиях ШкОД, обеспечивающих подготовку обучающихся к работе с содержанием олимпиадных заданий;
- провести качественный содержательный разбор заданий и результатов школьного этапа ВсОШ по каждому предмету;
- провести муниципальные семинары или совещания для школьных координаторов ВсОШ по работе с региональной базой «Всероссийской олимпиады школьников»;
- организовать участие обучающихся и педагогов в плане мероприятий по реализации концептуальной модели по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов обучающихся.

##### **Руководителям предметных МО:**

- изучить результаты олимпиады и разработать план работы с детьми, имеющими высокий результат на ШЭ, для подготовки их к участию в олимпиадах в следующем году;
- организовать системную работу по подготовке к муниципальному этапу ВсОШ победителей и призеров школьного этапа ВсОШ;
- принять участие в разработке и проведении семинаров для педагогических работников образовательных организаций по подготовке обучающихся к ВсОШ.

##### **Педагогам по подготовке обучающихся к ВсОШ:**

- спланировать коррекционную работу с обучающимися, на основе выявленных затруднений в выполнении заданий во всех предметных олимпиадах;
- провести качественный содержательный разбор заданий по каждому предмету.

**Сводная информация об участии обучающихся Омской области в ШЭ ВсОШ  
2021/2022 учебного года**

1.1 Всего общеобразовательных организаций в области	698 (в том числе ОО частные или не подведомственные МООО)
1.2. Количество общеобразовательных организаций, принявших участие в ШЭ ВсОШ	684
2.1. Общее количество обучающихся 1-11 классов в области	229293
2.2. Количество обучающихся 4-11 классов	149450
2.3. Общее количество участников ШЭ ВсОШ <sup>1</sup>	209127
2.4. Численность обучающихся 4-11 классов, принявших участие в ШЭ ВсОШ (человек*) <sup>2</sup> ,	76957
что составляет % от общего количества обучающихся 4 – 11 классов (п. 2.2)	51
3.1. Количество детей с ограниченными возможностями здоровья, принявших участие в школьном этапе <sup>3</sup>	304
3.2. Предметы:	Английский язык Астрономия Биология География Информатика и ИКТ Искусство (Мировая художественная культура) Испанский язык

<sup>1</sup> Данные взяты из «Отчета по организациям», сформированного системой учета «УспехОмскпортал»

<sup>2</sup> Данные взяты из «Полного отчета по участникам», сформированного системой учета «УспехОмскпортал»

<sup>3</sup> Данные взяты из «Полного отчета по участникам», сформированного системой учета «УспехОмскпортал»

	История Китайский язык Литература Математика Немецкий язык Обществознание Основы безопасности жизнедеятельности Право Русский язык Технология Физика Физическая культура Французский язык Химия Экология Экономика
4. Количество детей, граждан СНГ (кроме граждан РФ), принявших участие в школьном этапе <sup>4</sup>	75
5. Количество детей, выполнявших задания для более старших классов, по отношению к тем, в которых они проходят обучение	101

\*Участник нескольких олимпиад учитывается один раз.

<sup>4</sup> Данные взяты из «Полного отчета по участникам», сформированного системой учета «УспехОмскпортал»

**Сводная информация о количестве участников школьного этапа ВсОШ 2021-2022 гг.  
по муниципальным районам Омской области.**

<b>МР</b>	<b>Количество обучающихся 4-11 классов</b>	<b>Из них участвовало в школьном этапе олимпиады человек*</b>	<b>__% от общего количества обучающихся 4-11 классов</b>
Азовский	2097	1124	53,60
Большереченский	2122	1060	49,95
Большеуковский	535	286	53,46
Горьковский	1494	956	63,99
Знаменский	1096	604	55,11
Исилькульский	3536	2214	62,61
Калачинский	3168	2583	81,53
Колосовский	791	538	68,02
Кормиловский	1850	1319	71,30
Крутинский	1188	823	69,28
Любинский	2939	1875	63,80
Марьяновский	2209	1596	72,25
Москаленский	2768	1261	45,56
Муромцевский	1635	1335	81,65
Называевский	1615	815	50,46
Нижнеомский	1050	644	61,33
Нововаршавский	1791	1033	57,68
Одесский	1351	1132	83,79

Оконешниковский	921	400	43,43
Омский	7812	4942	63,26
Омск	86892	36045	41,48
Павлоградка	1464	796	54,37
Полтавский	1535	1410	91,86
Русско-Полянского	1554	986	63,45
Саргатский	1336	733	54,87
Седельниковский	886	595	67,16
Таврический	2821	2340	82,95
Тарский	2802	2517	89,83
Тевризский	1278	744	58,22
Тюкалинский	1819	910	50,03
Усть-Ишимский	862	712	82,60
Черлакский	2483	1750	70,48
Шербакульский	1750	879	50,23
<b>Итого</b>	<b>149450</b>	<b>76957</b>	<b>51,49</b>

**Сводная информация о количестве участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в Омской области в 2021-2022 учебном году по предметам.**

Район	Английский язык	Астрономия	Биология	География	Информатика и ИКТ	Искусство	Испанский язык	История	Китайский язык	Литература	Математика	Немецкий язык	Обществознание	ОБЖ	Право	Русский язык	Технология	Физика	Физическая культура	Французский язык	Химия	Экология	Экономика	Общий итог
Азовский	48	9	338	199	24	9		112		191	315	151	182	75	37	344	88	74	159		80	44	9	<b>2488</b>
Большереченский	129	43	327	292	98	32		293		242	338	93	262	179	102	402	97	128	173		100	31	35	<b>3396</b>
Большеуковский	28	1	72	65	4			32		53	80	4	68	39	12	101	39	34	57		12			<b>701</b>
город Омск	6377	829	6413	4759	2163	879	30	4929	89	5034	12618	631	5921	1878	1800	12534	2027	2821	3928	267	2001	528	821	<b>79277</b>
Горьковский	118	106	317	261	53	33		245		249	381	44	207	174	72	402	121	107	252	5	67	53	38	<b>3305</b>
Знаменский	39		129	125	20	10		82		135	203	26	93	22	16	231	66	64	131		27			<b>1419</b>
Исилькульский	452	142	841	775	202	186		862		594	830	76	691	279	290	957	365	348	364		261	153	123	<b>8791</b>
Калачинский	303	231	595	474	213	314		453		481	1044	31	568	327	303	1230	303	228	570		156	323	190	<b>8337</b>
Колосовский	16	10	117	90	5	42		89		68	167	19	159	88	32	187	42	9	140	9	38	26	21	<b>1374</b>
Кормиловский	103	103	314	222	41	55		214		265	378	17	330	247	107	437	289	142	238		71	93	66	<b>3732</b>
Крутинский	109	159	273	288	66	161		227		217	321	113	198	259	132	330	200	152	295		106	256	151	<b>4013</b>
Любинский	208	43	504	498	31	57		430		456	734	128	445	206	175	737	93	248	224		127	40	35	<b>5419</b>
Марьяновский	81	72	443	333	27	38		198		190	583	77	133	141	59	470	83	189	244		202	54	22	<b>3639</b>
Москаленский	152	29	348	216	60	47		231		167	347	16	254	133	55	354	112	145	197		79	23	13	<b>2978</b>
Муромцевский	274	291	489	529	200	186		473		443	664	214	436	407	164	637	179	262	307		285	314	216	<b>6970</b>
Называевский	119	31	312	245	24	26		232		224	277	85	248	102	30	346	139	112	207		72	23	19	<b>2873</b>
Нижеомский	43	7	243	235	15	8		136		126	264	30	191	84	32	301	46	54	108	13	43	52	17	<b>2048</b>
Нововаршавский	167	126	288	251	58	66		254		270	341	11	236	242	139	394	224	167	267		110	136	89	<b>3836</b>
Одесский	174	211	359	278	72	129		301		260	534	158	335	177	164	506	187	194	305		87	126	153	<b>4710</b>

Оконешниковский	42	2	104	86	15			74		98	140		78	27		170	12	24	91		36			<b>999</b>
Омский	575	229	789	864	325	67		687		813	1436	68	704	447	197	1486	695	401	597		366	200	167	<b>11113</b>
Павлоградский	74	2	194	174	15	5		118		103	249	32	134	62	21	251	47	52	104		29	40	16	<b>1722</b>
Полтавский	91	194	405	358	63	189		321		331	581	187	376	317	177	495	209	161	363		135	208	205	<b>5366</b>
Русско-Полянский	92	28	213	169	59	30		176		191	322	6	187	152	64	318	84	94	256		54	13	19	<b>2527</b>
Саргатский	108	44	228	181	69	28		146		164	255	19	160	109	42	251	73	56	139		52	48	43	<b>2215</b>
Седельниковский	105	64	264	207	66	75		190		189	267	21	177	173	95	305	155	44	266		81	110	98	<b>2952</b>
Таврический	291	331	716	655	201	221		480		520	1181	80	436	318	229	1104	169	267	298		214	300	244	<b>8255</b>
Тарский	317	132	804	591	219	263		561		573	943	55	643	417	194	950	350	282	669		200	165	167	<b>8495</b>
Тевризский	75	12	286	223	7	5		166		111	244		154	89	45	288	62	21	80		55	18	19	<b>1960</b>
Тюкалинский	142	50	289	254	29	15		235		232	305	33	204	125	67	439	145	122	163		111	55	36	<b>3051</b>
Усть-Ишимский	113	91	262	262	60	148		217		192	424	153	220	208	93	296	175	150	239		118	183	152	<b>3756</b>
Черлакский	140	243	366	302	132	104		322		333	674	97	342	223	123	624	267	153	347		131	185	111	<b>5219</b>
Шербакульский	66	53	210	129	24	35		159		198	289	58	167	73	65	373	50	62	98		49	26	7	<b>2191</b>
<b>Общий итог</b>	<b>11171</b>	<b>3918</b>	<b>17852</b>	<b>14590</b>	<b>4660</b>	<b>3463</b>	<b>30</b>	<b>13645</b>	<b>89</b>	<b>13713</b>	<b>27729</b>	<b>2733</b>	<b>14939</b>	<b>7799</b>	<b>5133</b>	<b>28250</b>	<b>7193</b>	<b>7367</b>	<b>11876</b>	<b>294</b>	<b>5555</b>	<b>3826</b>	<b>3302</b>	<b>209127</b>

## Информация о результатах ШЭ ВсОШ 2021/2022 учебного года на территории Омской области

Предмет	Количество участникам по возрастным параллелям								Общее количество участников	Количество			Всего победителей и призеров
	4	5	6	7	8	9	10	11		участников	призёров	победителей	
Английский язык		2218	2098	1875	1780	1453	923	824	11171	8898	1476	797	2273
Астрономия		457	444	595	609	578	538	697	3918	3330	347	241	588
Биология		2765	3065	3019	3175	3019	1531	1278	17852	12004	3646	2202	5848
География		2290	2618	2664	2714	2566	992	746	14590	10655	2365	1570	3935
Информатика и ИКТ		903	997	786	827	470	348	329	4660	3807	557	296	853
Искусство		697	654	757	532	415	217	191	3463	2918	331	214	545
Испанский язык			9	4	9	4	3	1	30	17	5	8	13
История		2807	2714	2228	2052	1764	1042	1038	13645	10420	2034	1191	3225
Китайский язык		3	18	25	14	14	8	7	89	50	18	21	39
Литература		2935	2653	2388	1933	1779	1094	931	13713	1073	2065	1275	3340
Математика	5737	5359	4482	3630	3055	2616	1542	1308	27729	22141	3561	2027	5588
Немецкий язык		386	554	547	503	414	164	165	2733	2244	288	201	489
Обществознание			2514	2896	2875	3063	1823	1768	14939	10846	2650	1443	4093
Основы безопасности жизнедеятельности		573	545	805	1979	1954	1078	865	7799	5659	1407	733	2140
Право				602	785	1348	1216	1182	5133	3789	862	482	1344
Русский язык	5482	4626	4245	3832	3400	3102	1927	1636	28250	21196	4846	2208	7054
Технология		1809	1771	1633	1302	419	151	108	7193	5084	1217	892	2109
Физика				2084	1804	1758	907	814	7367	6214	720	433	1153
Физическая культура		2246	1995	2020	1872	1823	998	922	11876	7838	2248	1790	4006
Французский язык		4	74	58	58	54	32	14	294	210	55	29	84
Химия		69	84	150	1919	1805	817	711	5555	4587	594	374	968
Экология		481	530	578	709	733	416	379	3826	3226	385	215	600

Экономика		205	292	363	516	600	697	629	3302	2755	370	177	547
<b>Всего</b>	<b>11219</b>	<b>30833</b>	<b>32356</b>	<b>33539</b>	<b>34422</b>	<b>31751</b>	<b>18464</b>	<b>16543</b>	<b>209127</b>	<b>158261</b>	<b>32047</b>	<b>18819</b>	<b>50866</b>