

Информация
об итогах проведения школьного, муниципального, регионального этапов
Всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году

Катренко Светлана Владимировна,
главный специалист отдела общего
образования департамента образования
мэрии города Магадана

Для проведения школьного, муниципального, регионального этапов была сформирована необходимая нормативно-правовая база.

В соответствии Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 27 ноября 2020 г. № 678 (далее - Порядок), с целью реализации муниципальной программы «Развитие системы образования в муниципальном образовании «Город Магадан» на 2020-2025 годы», в соответствии с приказами министерства образования Магаданской области от 25.08.2021 г. № 662/11-пр «О проведении школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году на территории Магаданской области», от 11.10.2021 г. № 777/11-пр «О подготовке и проведении областной политехнической олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году», от 08.10.2021 г. № 774/11-пр «О подготовке и проведении олимпиады школьников «Основы православной культуры» на территории Магаданской области», во исполнение приказа департамента образования мэрии города Магадана от 23 сентября 2021 года № 468 «О проведении школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году».

Проведение школьного и муниципального этапов ВсОШ в текущем году организовано в соответствии с пунктом 3 Порядка, согласно Санитарно-эпидемиологическим требованиям к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19), утвержденным постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30 июня 2020 г. № 16, а также Положения постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 16 октября 2020 г. № 30 «О дополнительных мерах по снижению рисков распространения COVID-19 в период сезонного подъема заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями и гриппом».

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников проводился в образовательных учреждениях г. Магадана в период **со 1 по 30 октября 2021 года** по 18 предметам по единому графику проведения школьных олимпиад, установленным приказом департамента образования.

- по математике, русскому языку - для 4-11 классов,
- по технологии (робототехника) - для 5-11 классов,
- истории, биологии, географии, литературе, английскому языку, физической культуре, ОБЖ, информатике - для 7-11 классов,
- физике, обществознанию - для 8-11 классов,
- экологии, химии, праву, МХК - для 9-11 классов,
- астрономии – для 10-11 классов.

В два тура (практический и теоретический) проходила олимпиада по физической культуре, химии, технологии (робототехника).

Представленные общеобразовательными учреждениями отчеты показали, что в школах были созданы необходимые условия для выявления и развития у обучающихся творческих способностей интереса к научной деятельности, а также для поддержки одаренных детей.

Согласно отчетам в 1-ом этапе приняли участие 19 образовательных учреждений, общее количество участников по всем предметам составило **6480** учащихся (2021 г. - 5277). Победителями и призерами стали **1267** чел.

В сравнении с прошлым годом наблюдается увеличение количества участников олимпиады в 1-ом этапе на 1203 учащихся.

<i>Динамика</i>	2018	2019	2020	2021
+ 1203	5375	7229	5277	6480

В школьном этапе принимали участие учащиеся с 4 по 11 классы

Классы	Количество участников				Динамика
	2018	2019	2020	2021	
4	519	725	909	425	- 484
5-7	1934	3070	1602	2352	+ 750
8	779	881	709	856	+ 147
9	691	789	628	712	+ 84
10	765	979	827	1094	+ 267
11	687	785	602	1041	+ 439
	5375	7229	5277	6480	+ 1203

По предметам количество участников школьного этапа олимпиады выглядит следующим образом в сравнении с предыдущими годами:

Учебные предметы	2018	2019	2020	2021	Динамика
Математика	917	1211	954	1060	Положительная
Русский язык	832	851	957	867	Отрицательная
Биология	454	715	434	460	Положительная
Английский язык	418	677	358	436	Положительная
История	285	498	277	396	Положительная
Литература	384	462	301	302	Положительная
Физическая культура	391	428	429	436	Положительная
Обществознание	386	409	393	454	Положительная
Физика	165	381	146	301	Положительная
География	271	356	237	393	Положительная
Право	204	283	154	236	Положительная
ОБЖ	190	260	131	244	Положительная
Химия	174	242	173	301	Положительная
Информатика	102	198	138	176	Положительная
Экология	113	124	124	183	Положительная
МХК	89	76	43	90	Положительная
Астрономия	-	58	28	114	Положительная
Технология (робототехника)	-	-	-	31	-
	5375	7229	5277	6480	+ 1203

Исходя из приведенных данных можно сделать **выводы:**

Рейтинговая шкала предметов следующая: **математика (1060), русский язык (867)**, биология (460), обществознание (454), английский язык (436), физическая культура (436), история (396), география (393), литература (302), физика (301), химия (301), ОБЖ (244), право (236), экология (183), информатика (176), астрономия (114), МХК (90), технология (31).

Задания для проведения школьного этапа разрабатывались общеобразовательными учреждениями в соответствии с приказом департамента образования от 08.09.2021 г. № 435 «О создании предметно-методических комиссий по разработке заданий для проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году».

С 08 ноября по 04 декабря 2021 года прошел муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников.

Муниципальный этап был организован с учетом Санитарно-эпидемиологические требований к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19), утвержденные постановлением

Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30 июня 2020 г. № 16, а также положения постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 16 октября 2020 г. № 30 «О дополнительных мерах по снижению рисков распространения COVID-19 в период сезонного подъема заболеваемости острыми респираторными вирусными инфекциями и гриппом».

При планировании муниципального этапа учтено положение пункта 2.1 Требований о запрете на проведение массовых мероприятий с участием различных групп лиц, а также массовых мероприятий с привлечением лиц из иных инстанций до 01 января 2022 года. Поэтому местами проведения олимпиады были определены образовательные организации, в которых проходят обучение участники олимпиады: организованы «фильтры» с целью выявления и недопущения лиц с признаками респираторных заболеваний; обеспечение антисептическими средствами для обработки рук, использование приборов для обеззараживания воздуха, средств индивидуальной защиты (маски и перчатки) с обязательным соблюдением социальной дистанции).

Во 2-ом этапе всероссийской олимпиады приняли участие учащиеся из **17** общеобразовательных учреждений города Магадана.

Общее число участников составило **1268 человек** (в **2020** г. – 1631, **2019** г. – 1856, **2018** г. - 1661). Число участников муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году уменьшилось на 363 учащихся. Олимпиады проводились по **19** предметным дисциплинам, из них, традиционно, в рамках муниципального этапа прошли областные олимпиады: по избирательному праву и политехническая олимпиада. Впервые организована олимпиада по технологии (робототехника).

В два тура были проведены олимпиады по химии, физической культуре, ОБЖ, технологии (робототехника).

Руководителями общеобразовательных организаций (Николаевой И.В., Борисовой Е.С., Зайтовой Н.В., Пулико М.Л., Бирюковой А.Л., Толстихиной В.В., Мосолковой Л.В., Зюзиной О.В., Симоновой В.М., Игониной Т.Г., Драпалюк И.В., Головковой Е.А., Ильяшенко Т.А., Мельничук Н.С., Журавка Н.Л., Качка Д.Ю., Фризон Т.В.) были созданы все необходимые условия для организованного проведения муниципального этапа ВсОШ. Приказом департамента образования от 15.12.2021 г. № 627 «Об итогах муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году» руководителям данных образовательных учреждений объявлена благодарность.

Оргработа по подготовке и проведению муниципального этапа олимпиады осуществлялась своевременно. Олимпиадные задания, полученные в министерстве образования Магаданской области, передавались и тиражировались в режиме секретности.

Для проведения муниципального этапа олимпиады школьников оргкомитет утвердил состав 19 предметных жюри, общее количество которых

составило **172** (175 – 2020 г., 216 – 2019 г., 194 – 2018 г.) педагога из 17 общеобразовательных учреждений города Магадана.

В связи со сложной эпидемиологической обстановкой в регионе в соответствии с приказом департамента образования от 23 сентября 2021 года № 468 «О проведении школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году» за общеобразовательными организациями были закреплены члены оргкомитета, которые осуществляли организацию и контроль за проведением муниципального этапа олимпиады.

В муниципальном этапе ВсОШ в 2021/2022 учебном году количество участников по классам следующее:

Классы	2018	2019	2020	2021
7	205	214	183	175
8	320	338	278	211
9	354	434	403	290
10	399	435	364	320
11	383	435	403	272
Итого	1661	1856	1631	1268

Количество участников по предметам распределилось следующим образом:

1. Математика – **53** (167 – 2020 г.) чел.;
2. Биология – **126** (168 - 2020 г.) чел.;
3. Обществознание – **127** (148 – 2020 г.) чел.;
4. Физическая культура – **167** (150 – 2020 г.)
5. Литература – **105** (142 – 2020 г.) чел.;
6. История – **58** (95 – 2020 г.) чел.;
7. Английский язык - **119** (103 - 2020 г.) чел.;
8. География – **96** (106 – 2020 г.) чел.;
9. Русский язык – **116** (140 – 2020 г.) чел.;
10. ОБЖ – **59** (69 – 2020 г.) чел.;
11. Физика – **13** (74 – 2020 г.) чел.;
12. Право – **67** (74 – 2020 г.) чел.;
13. Информатика - **18** (30 – 2020 г.) чел.;
14. Политехническая олимпиада – **50** (48 – 2020 г.) чел.;
15. Химия – **19** (58 – 2020 г.) чел.;
16. Экология - **41** (33 – 2020 г.) чел.;
17. МХК – **21** (20 – 2020 г.) чел.;
18. Астрономия – **4** (6 – 2020 г.) чел.;
19. Технология (робототехника) – **9** чел.

Самые многочисленные олимпиады: физическая культура (167), обществознание (127), биология (126), английский язык (119), русский язык (116); литература (105),

самые малочисленные: астрономия (4), технология (9), физика (13), информатика (18), химия (19), МХК (искусство) (21), экология (41), политехническая (50), математика (53), история (58), ОБЖ (59).

Общее количество школ и учащихся, принявших участие в городской олимпиаде по предметам следующее:

№	Предмет	Количество образовательных учреждений 2020-2021/2021-2022	Всего участников 2020-2021/2021-2022	Место	Динамика
1	Математика	16/9	167/53		-
2	Русский язык	15/14	140/116		-
3	Английский язык	14/14	103/119		+
4	Литература	15/14	142/105		-
5	История	12/12	95/58		-
6	Обществознание	16/16	148/127	2	-
7	Физика	14/7	74/13		-
8	Информатика	8/8	30/18		-
9	Химия	12/8	58/19		-
10	Биология	17/14	168/126	3	-
11	География	14/15	106/96		-
12	Экология	5/7	33/41		+
13	Право	10/13	74/67		-
14	Политехническая олимпиада	7/5	48/50		+
15	Физическая культура	10/13	150/167	1	+
16	ОБЖ	10/10	69/59		-
17	Искусство (МХК)	6/4	20/21		+
18	Астрономия	4/3	6/4		-
19	Технология (робототехника)	-/3	-/9		

На основании решения оргкомитета, утвержденного приказом департамента образования мэрии города Магадана от 15.12.2021 г. № 627 «Об итогах муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году» призерами и победителями муниципального этапа олимпиады стали **326** школьников (**70** победителей и **256** призеров), для

сравнения: 383 – 2020/2021 учебный год, 534 – 2019/2020 учебный год, 470 – 2018/2019 учебный год.

Наибольшее количество призеров и победителей по предметам в следующих образовательных учреждениях.

Лучшими по МХК – ГА, 18, 24; литературе – ГА, 13; географии – 24, 1, 2; обществознанию – ГА, 30, 2, 24; информатике – 30, ГА, 24; математике – 13, ГА, 24; русскому языку – 1, 2, 18, 24, ГА, 30; биологии - 30, 24, 13; физике – 13, ГА; физической культуре – ГА, 30, 13; английскому языку – ГА; ОБЖ – 13, ГА; праву – 24; истории – 30, 13, ГА; химии – 13; политехнической олимпиаде – 13, ГА.

По экологии, астрономии, технологии (робототехнике) победителей и призеров не было.

№	Предмет	Образовательное учреждение	Количество победителей, призеров/общее количество
1	Искусство (МХК)	МАОУ «Гимназия (английская)» (1) МАОУ «СОШ № 18» (1) МАОУ «Гимназия № 24» (1)	3/3
2	Литература	МАОУ «Гимназия (английская)» (7) МАОУ «Гимназия № 13» (5)	12/24
3	География	МАОУ «Гимназия № 24» (6) МАОУ «Лицей № 1 им. Н.К. Крупской» (5) МАОУ «СО(РК)Ш № 2» (4)	15/17
4	Обществознание	МАОУ «Гимназия (английская)» (9) МАОУ «Гимназия № 30» (7) МАОУ «СО(РК)Ш № 2» (6) МАОУ «Гимназия № 24» (6)	28/32
5	Информатика	МАОУ «Гимназия № 30» (3) МАОУ «Гимназия (английская)» (2) МАОУ «Гимназия № 24» (2)	7/8
6	Математика	МАОУ «Гимназия № 13» (3) МАОУ «Гимназия (английская)» (2) МАОУ «Гимназия № 24» (2)	7/8
7	Русский язык	МАОУ «Лицей № 1 им. Н.К. Крупской» (4) МАОУ «СО(РК)Ш № 2» (4) МАОУ «СОШ № 18» (4) МАОУ «Гимназия № 24» (4) МАОУ «Гимназия (английская)» (3) МАОУ «Гимназия № 30» (3)	22/26
8	Биология	МАОУ «Гимназия № 30» (9) МАОУ «Гимназия № 24» (7) МАОУ «Гимназия № 13» (6)	22/38
9	Физика	МАОУ «Гимназия № 13» (2) МАОУ «Гимназия (английская)» (2)	4/7
10	Физическая культура	МАОУ «Гимназия (английская)» (18)	45/62

		МАОУ «Гимназия № 30» (14) МАОУ «Гимназия № 13» (13)	
11	Английский язык	МАОУ «Гимназия (английская)» (17)	17/39
12	ОБЖ	МАОУ «Гимназия № 13» (7) МАОУ «Гимназия (английская)» (6)	13/17
13	Право	МАОУ «Гимназия № 24» (6)	6/14
14	История	МАОУ «Гимназия № 30» (3) МАОУ «Гимназия № 13» (2) МАОУ «Гимназия (английская)» (2)	7/12
15	Химия	МАОУ «Гимназия № 13» (5)	5/7
16	Политехническая	МАОУ «Гимназия № 13» (3) МАОУ «Гимназия (английская)» (1)	4/4
17	Экология		0
18	Астрономия		0
20	Технология (робототехника)		0

Количество призовых мест распределилось между общеобразовательными учреждениями следующим образом:

МАОУ «Гимназия (английская)» – 78 (18 победителей, 60 призеров)

МАОУ «Гимназия № 13» – 56 (13 победителей, 43 призера)

МАОУ «Гимназия № 24» – 55 (14 победителей, 41 призер)

МАОУ «Гимназия № 30» – 52 (9 победителей, 43 призера)

МАОУ «СО(РК)Ш № 2» – 25 (4 победителя, 21 призер)

МАОУ «Лицей № 1 им. Н.К. Крупской» - 16 (3 победителя, 13 призеров)

МАОУ «СОШ № 18» - 11 (3 победителя, 8 призеров)

МАОУ «СОШ с УИОП № 14» – 7 (1 победитель, 6 призеров)

МАОУ «Лицей (эб)» - 5 (1 победитель, 4 призера)

МБОУ «СОШ № 7» - 4 призера

МАОУ «СОШ № 29» - 4 призера

МАОУ «СОШ с УИМ № 15» – 3 (1 победитель, 2 призера)

МБОУ «СОШ № 20» - 3 (1 победитель, 2 призера)

МАОУ «СОШ № 21» - 3 призера

МАОУ «СОШ с УИОП № 4» – 2 (1 победитель, 1 призер)

МБОУ «СОШ № 23» - 2 призера

Лидирующие позиции в рейтинге занимают следующие общеобразовательные учреждения: МАОУ «Гимназия (английская)», МАОУ «Гимназия № 13», МАОУ «Гимназия № 24», МАОУ «Гимназия № 30», МАОУ «СО(РК)Ш № 2», МАОУ «Лицей № 1 им. Н.К. Крупской», МАОУ «СОШ № 18».

**Рейтинговая шкала призеров и победителей муниципального этапа ВсОШ
по общеобразовательным учреждениям**

Общеобразовательные учреждения	победители	призеры	итого	% от общего числа призеров и победителей
МАОУ «Гимназия (английская)»	18	60	78	23,9
МАОУ «Гимназия № 13»	13	43	56	17,2
МАОУ «Гимназия № 24»	14	41	55	16,9
МАОУ «Гимназия № 30»	9	43	52	16
МАОУ «СО(РК)Ш № 2»	4	21	25	7,7
МАОУ «Лицей № 1 им Н.К. Крупской»	3	13	16	4,9
МАОУ «СОШ № 18»	3	8	11	3,4
МАОУ «СОШ с УИОП № 14»	1	6	7	2,1
МАОУ «Лицей (эб)»	1	4	5	1,5
МБОУ «СОШ № 7»	-	4	4	1,2
МАОУ «СОШ № 29»	-	4	4	1,2
МБОУ «СОШ с УИМ № 15»	1	2	3	0,9
МБОУ «СОШ № 20»	1	2	3	0,9
МАОУ «СОШ № 21»	-	3	3	0,9
МАОУ «СОШ с УИОП № 4»	1	1	2	0,6
МБОУ «СОШ № 23»	-	2	2	0,6
Итого	70	256	326	25,7%

Наибольшее количество победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году подготовили следующие учителя:

- **Ломаченко Елена Александровна**, учитель МАОУ «Гимназия (английская)»,
- 1 победитель и 14 призеров по физической культуре;
- **Бондюк Юрий Анатольевич**, учитель МАОУ «Гимназия № 30», - 15 призеров по физической культуре;
- **Коноплёв Андрей Анатольевич**, учитель МАОУ «Гимназия № 13», - 2 победителя и 11 призеров по физической культуре;
- **Морозов Александр Юрьевич**, учитель МАОУ «Гимназия № 13», - 2 победителя и 11 призеров по физической культуре;
- **Паршутина Снежана Юрьевна**, учитель МАОУ «Гимназия (английская)», - 2 победителя и 7 призеров по обществознанию, 2 призера по праву;
- **Попков Константин Анатольевич**, учитель МАОУ «Гимназия № 24», - 5 призеров по обществознанию, 1 победитель по истории, 2 победителя и 3 призера по праву;
- **Шестакова Наталья Сергеевна**, учитель МАОУ «Гимназия № 30», - 3 победителя и 6 призеров по биологии;
- **Алексеев Виктор Иванович**, учитель МАОУ «Гимназия № 13», - 3 победителя и 4 призер по ОБЖ;

- **Кандаурова Наталья Юрьевна**, учитель МАОУ «Гимназия № 13», - 6 призеров по биологии;
- **Рыбалкина Вера Ивановна**, учитель МАОУ «Гимназия № 30», - 1 призер по истории, 5 призеров по обществознанию;
- **Сычѳв Константин Владимирович**, учитель МАОУ «Гимназия (английская)», - 6 призеров по физической культуре.

По результатам муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году поступило 3 апелляционные жалобы: по **математике (1)**: Овчарова Григория Александровича, учащегося 8 класса МАОУ «Гимназия № 30»; **литературе (1)** – Никифоровой Анастасии Сергеевны, учащейся 10 класса МАОУ «Гимназия (английская)»; **физической культуре (1)** – Мельникова Иванна Александровна, учащегося 10 класса МАОУ «Гимназия № 30». На основании поступивших апелляций были созданы апелляционные комиссии. Решением апелляционных комиссий апелляции не были удовлетворены по **математике, литературе**.

При рассмотрении олимпиадной работы **Мельниковой Иванны**, комиссия отметила, что задание № 16 второго тура оценено верно, так как в критериях оценивания была допущена техническая ошибка; задание № 30 второго тура при первичной проверке не было оценено, в связи с этим, согласно критериям, добавлен «1» балл.

Таким образом, комиссия пришла к выводу, что к общему количеству баллов во втором туре необходимо прибавить «1» балл, что составляет «45,94» баллов из выставленных ранее «44,06». Тем самым количество баллов в целом (за два тура) в сумме составляет «77» из «75,12» выставленных ранее. Мельникова Иванна признана **призером по физической культуре** в параллели 9-11 классов муниципального этапа ВсОШ в 2021/2022 учебном году, так как процент выполнения работы превышает половину максимально возможных баллов (из 100 баллов максимально возможных набрано 77, процент выполнения работы – 77), учащаяся вошла в квоту победителей и призеров по данному предмету (35 % учащихся от общего количества участников признаются победителями и призерами).

Председателям жюри перед проверкой олимпиадных работ необходимо обращать внимание членов жюри относиться максимально ответственно к процедуре оценивания работ, неукоснительно следовать критериям и методике оценивания. Поскольку внимательность, корректность и единообразие подхода к проверке работ участников муниципального этапа – залог объективного отбора участников регионального этапа ВсОШ.

Итоги олимпиад свидетельствуют о целенаправленной работе в образовательных учреждениях по созданию необходимых условий для выявления одаренных детей и повышения интереса учащихся к изучаемым дисциплинам и научной деятельности.

Оргкомитет отмечает эффективную работу педагогических коллективов образовательных учреждений, подготовивших наибольшее количество победителей и призеров предметных олимпиад муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году:

МАОУ «Гимназия (английская)»	- директор Зюзина О.В.
МАОУ «Гимназия № 13»	- директор Бирюкова А.Л.
МАОУ «Гимназия № 24»	- директор Ильяшенко Т.А.
МАОУ «Гимназия № 30»	- директор Фризон Т.В.
МАОУ «СО(РК)Ш № 2»	- директор Борисова Е.С.

А также выражает благодарность руководителям общеобразовательных учреждений за обеспечение организованного участия команд школы, учителей - предметников, членов оргкомитета во время проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.

Проблемы выявления, поддержки и развития творческой, активной, нестандартно мыслящей личности являются приоритетными для большинства общеобразовательных учреждений.

Участники олимпиады продемонстрировали в целом хорошие знания теоретического материала и умение использовать его на практике.

В соответствии с приказом министерства образования Магаданской области от 17.12.2021 г. № 975/11-пр «Об организации регионального этапа всероссийской олимпиады школьников и областных олимпиад школьников в 2020/2021 учебном году» в период с **13 января по 22 февраля 2022 года** проведен региональный этап всероссийской олимпиады школьников и областных олимпиад по 17 общеобразовательным предметам: русскому языку, обществознанию, информатике и ИКТ, праву, астрономии, экологии, географии, физике, биологии, литературе, химии, искусству (МХК), математике, истории, физической культуре, ОБЖ, английскому языку, технологии, а также по областной политехнической олимпиаде (совместно с политехническим институтом ФГБОУ ВО «Северо-Восточный государственный университет»).

Региональный этап всероссийской олимпиады школьников проводился на базе политехнического института ФГБОУ ВО «Северо-Восточный государственный университет», МАОУ «СО(РК)Ш № 2», КСК «Металлист». Практический тур по ОБЖ проводился на базе МАОУ «Гимназия № 30» совместно с ГБПОУ «Медицинский колледж министерства здравоохранения и демографической политики Магаданской области» и общественным учреждением пожарной охраны «Добровольная пожарная команда Магаданской области».

В 2021/2022 учебном году во всероссийской олимпиаде школьников и областных олимпиадах приняло участие 247 учащихся образовательных организаций города Магадана и Магаданской области.

В региональном этапе во всероссийской олимпиаде школьников приняли участие **240** учащихся общеобразовательных организаций города Магадана (в 2021 г. – 293, 2020 г. – 401, в 2019 г. – 361, 2018 г. – 340).

Наиболее полное представительство участников регионального этапа олимпиады школьников обеспечили общеобразовательные организации департамента образования города Магадана: из 247 школьников, принявших участие в олимпиаде, 240 человек (97 %) из города Магадана. Победителями и призёрами стали 47 учащихся.

Из **47** призовых мест регионального этапа ВсОШ и областной политехнической олимпиады **призерами и победителями стали 40 учащихся из города Магадана (85 %)**.

Количество победителей и призеров регионального этапа ВсОШ и областной политехнической олимпиаде школьников города Магадана за 5 последних лет составляет:

2018 % от общего числа победителей и призеров	2019 % от общего числа победителей и призеров	2020 % от общего числа победителей и призеров	2021 % от общего числа победителей и призеров	2022 % от общего числа победителей и призеров
68 из 76 89 %	63 из 68 93 %	73 из 75 97 %	52 из 58 89 %	40 из 47 85 %

Количество призовых мест по общеобразовательным учреждениям распределилось следующим образом:

МАОУ «Гимназия (английская) – 18 (8 победителей, 10 призеров)

МАОУ «Гимназия № 30» – 11 (6 победителей, 5 призеров)

МАОУ «Гимназия № 13» - 7 (3 победителя, 4 призера)

МАОУ «Гимназия № 24» – 2 (2 победителя)

МБОУ «СОШ с УИМ № 15» – 1 призер

МАОУ «СОШ № 18» – 1 победитель

Анализ результатов регионального этапа всероссийской олимпиады школьников показал.

Сравнительная таблица призовых мест в городе из общего числа:

Предмет	Общее количество призовых мест на РЭ 2021/2022	Количество призовых мест (город) 2021/2022	ООО
----------------	---	---	------------

Английский язык	8	7	ГА, 24, 30
Литература	7	6	13, ГА
ОБЖ	4	4	ГА, 18
Биология	2	1	24
Обществознание	1	1	15
Физическая культура	7	7	13, ГА, 30
Экология	4	3	ГА, 30
Искусство (МХК)	1	1	ГА
Химия	1	1	13
География	1	1	13
Математика	2	1	ГА
Информатика и ИКТ	2	1	30
Право	3	3	13, ГА, 30
История	1	-	
ИТОГО	44	37	
Политехническая олимпиада	2	2	13, ГА
ВсОШ по физике им. Дж.К. Максвелла	1	1	30
ИТОГО	47	40	

Магаданские школьники в региональном этапе олимпиады 2022 года лидировали по всем олимпиадам.

Высокая результативность вышеназванных общеобразовательных учреждений объясняется как профилизацией данных образовательных учреждений, так и целенаправленной и систематической работой педагогов школ по выявлению одарённых и талантливых детей, качественной их подготовкой к олимпиадам по многим предметам.

**Сравнительная таблица призеров и победителей регионального этапа
Всероссийской олимпиады школьников и областных олимпиад
в 2021/2022 учебном году среди учащихся 9-11 классов**

Общеобразовательные учреждения	Победители	Призеры	Итого победителей и призеров регионального этапа	Количество победителей и призеров областных олимпиад	ИТОГО	Итого победители муниципального этапа 9-11 классы	% подтверждения результатов результатов муниципального этапа
ГА	7	10	17	1	18	78	23%
Гимназия № 30	6	4	10	1	11	52	21,2%
Гимназия № 13	2	4	6	1	7	56	12,5%
Гимназия № 24	2	-	2	-	2	55	3,6%
СОШ с УИМ № 15	-	1	1	-	1	3	33,3%
СОШ № 18	1	-	1	-	1	11	9%
СО(РК)Ш № 2	-	-	-	-	-	25	0
Лицей № 1 им Н.К. Крупской	-	-	-	-	-	16	0

СОШ с УИОП № 14	-	-	-	-	-	7	0
Лицей (эколого-биологический)	-	-	-	-	-	5	0
СОШ № 7	-	-	-	-	-	4	0
СОШ № 29	-	-	-	-	-	4	0
СОШ № 20	-	-	-	-	-	3	0
СОШ № 21	-	-	-	-	-	3	0
СОШ с УИОП № 4	-	-	-	-	-	2	0
СОШ № 23						2	0
Итого:	18	19	37	3	40	326	12,3%

Наибольшее количество призеров и победителей регионального тура школьников подготовила **МАОУ «Гимназия (английская)»** (директор Зюзина О.В.).

Не подтвердили результаты муниципального тура всероссийской олимпиады на региональном уровне учащиеся общеобразовательных учреждений: МАОУ «Лицей № 1 им. Н.К. Крупской», МАОУ «СО(РК)Ш № 2», МАОУ «СОШ с УИОП № 4», МБОУ «СОШ № 7», МАОУ «СОШ с УИОП № 14», МБОУ «СОШ № 20», МАОУ «СОШ № 21», МБОУ «СОШ № 23», МАОУ «Л(эб)», , МАОУ «СОШ № 29».

Общий процент подтверждения результатов муниципального тура на региональном уровне составил 12,3% (2021 г.- 18,8 %).

По итогам регионального этапа ВсОШ на заключительном этапе Магаданскую область будут представлять:

- по **литературе** - учащийся 11 класса МАОУ «Гимназия (английская)» Бедрань Марк в период с 27 марта по 2 апреля 2022 года (г. Москва);
- по **ОБЖ** - учащийся 10 класса МАОУ «Гимназия (английская)» Призенко Святослав в период с 4 по 10 апреля 2022 года (Республика Татарстан);
- по **английский язык** - учащийся 9 класса МАОУ «Гимназия № 24» Благодёров Сергей в период с 25 по 30 апреля 2022 года (г. Москва);
- по **информатике** - учащаяся 10 класса МАОУ «Гимназия № 30» Сурикова Анастасия в период с 23 по 30 марта 2022 года (г. Сочи «Сириус»);
- по **физической культуре** – учащаяся 9 класса МАОУ «Гимназия № 30» Искалеева Альбина с 16 по 22 апреля 2022 года (г. Екатеринбург);
- по **экологии** - учащаяся 11 класса МАОУ «Гимназия № 30» Пилипчук Елизавета с 11 по 17 апреля 2022 года (Республика Башкортостан);
- по **математике** - учащийся 10 класса МАОУ «Гимназия (английская)» Крыжный Клим с 17 по 23 апреля 2022 года (Республика Мордовия).

**Главный специалист
отдела общего образования**

С.В. Катренко