

**Результаты участия школьников
Ангарского городского округа
во Всероссийской олимпиаде школьников
за 2017-2018 учебный год**

Всероссийская олимпиада школьников проводится ежегодно с 1 сентября по 30 апреля с целью выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний, отбора лиц, проявивших выдающиеся способности, в составы сборных команд Ангарского муниципального образования, Иркутской области, Российской Федерации для участия в олимпиадах муниципального, регионального, российского и международного уровней.

В 2015-2016 учебном году был принят новый Порядок проведения Всероссийской олимпиады школьников (Приказ Министерства образования и науки от 18 ноября 2013 года № 1252 (с изменением от 17 марта, 17 декабря 2015 г., 17 ноября 2016 г.)). Основными изменениями явились:

утверждение организаторами школьного и муниципального этапов муниципального органа управления образованием;

обязательность наличия согласия родителей (законных представителей) обучающегося на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своего несовершеннолетнего ребёнка, а также его олимпиадной работы, в том числе в сети «Интернет»;

олимпиадные задания должны быть повышенной сложности.

Всероссийская олимпиада проводится в 4 этапа: школьный, муниципальный, региональный, заключительный.

Школьный этап олимпиады проводится для обучающихся 4-11 классов по следующим общеобразовательным предметам (22): математика, русский, иностранный язык (английский, немецкий, французский), информатика и ИКТ, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады участвуют все желающие. Так,

в 2015-2016 учебном году в школьном этапе приняли участие 10751 ученика, победителей – 1061, призеров – 2669 человека;

в 2016-2017 учебном году приняли участие 14336 учеников, победителей – 1109, призеров – 3474.

в 2017-2018 учебном году приняли участие 15306 учеников, победителей – 994, призеров – 3256.

Динамика представлена в диаграмме 1.

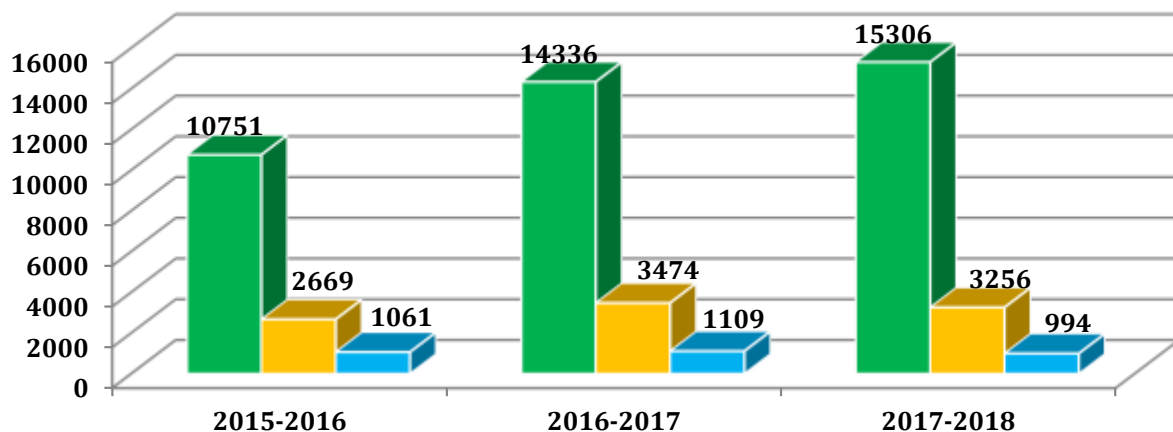


Диаграмма 1. Количество участников, призеров и победителей школьного этапа ВОШ

Эффективность проведения школьного этапа в 2017-2018 учебном году равна 28% (Диаграмма 2).

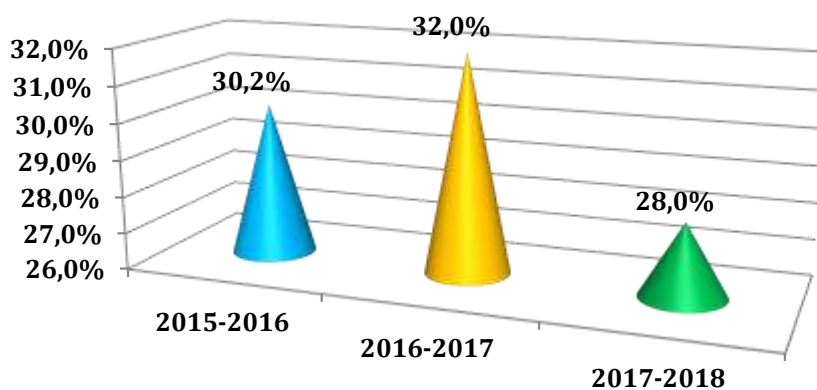


Диаграмма 2. Эффективность проведения школьного этапа ВОШ

В муниципальном этапе всероссийской олимпиады в соответствии с Порядком участвуют обучающиеся, прошедшие на этап по результатам муниципального рейтинга. Так, в 2015-2016 учебном году в муниципальном этапе приняли участие 1872 обучающихся, среди них – 92 победителя, 410 призеров; в 2016-2017 учебном году в муниципальном этапе приняли участие 1799 обучающихся, среди них – 71 победитель, 380 призеров.

В 2017-2018 учебном году в муниципальном этапе приняли участие 1793 обучающихся, среди них – 80 победителей, 491 призер.

Динамика представлена в диаграмме 3.

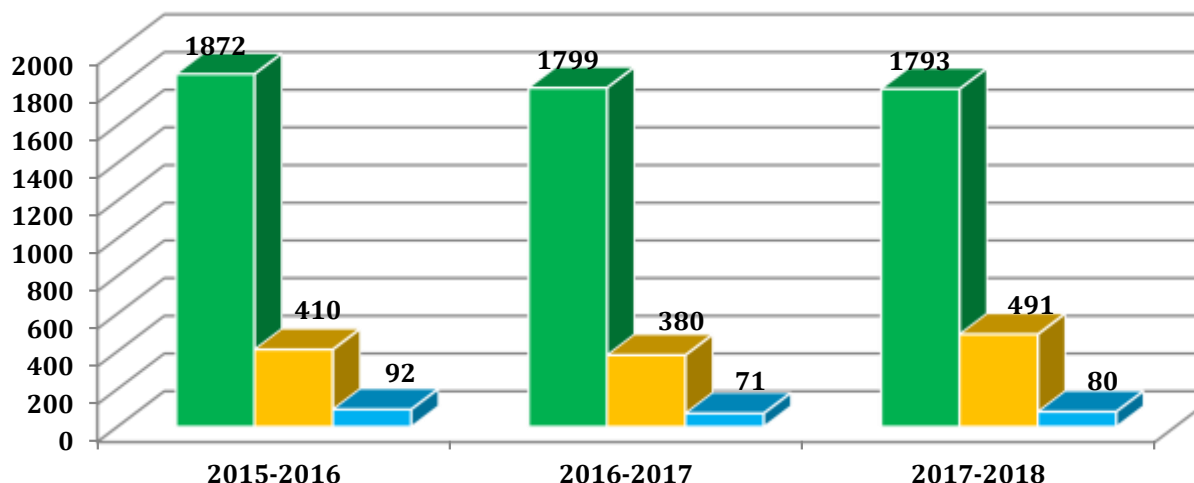


Диаграмма 3. Количество участников, призёров и победителей муниципального этапа ВОИ

Эффективность проведения муниципального этапа имеет динамику (Диаграмма 4).

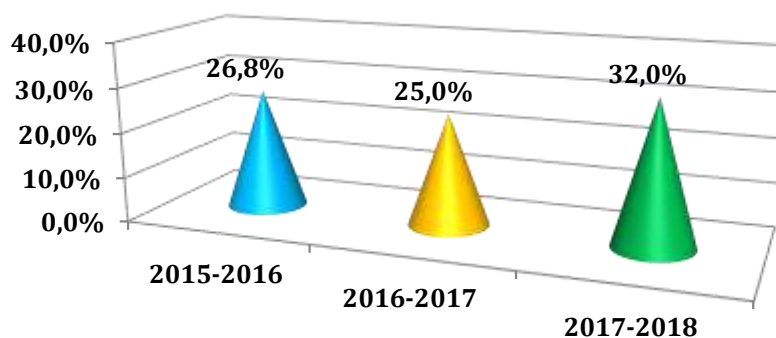


Диаграмма 4. Эффективность проведения муниципального этапа ВОИ

Муниципальный этап всероссийской олимпиады проводился на базе следующих учреждений:

- MAOY «COШ с углубленным изучением английского языка № 27» - Английский язык.
- MBOY «COШ № 29» - Русский язык.
- MBOY «COШ № 14» - Право.
- MAOY «Ангарский лицей № 1» - Экология, История, Экономика.
- MBOY «COШ № 6» - Астрономия, География, Физика.
- MBOY «COШ № 25» - Литература.
- MBOY «COШ № 5» - ОБЖ.
- MBOY «COШ № 39» - ОБЖ.
- MBOY «COШ № 4» - Биология, Обществознание.
- MBOY «COШ № 24» - Физическая культура.
- MBOY «COШ № 19» - Математика.

- МБОУ «СОШ № 15» - Искусство (мировая художественная культура).
- МАОУ «Ангарский лицей № 2» - Информатика и ИКТ, Химия.
- МАОУ «Гимназия № 8» - Французский язык, Технология (мальчики), Немецкий язык.
- МБОУ «СОШ № 36» - Технология (девочки).

В региональном этапе всероссийской олимпиады участвуют школьники, прошедшие на этап по результатам регионального рейтинга. Так, в 2015-2016 году количество участников 198, победителей – 12, призеров – 53; в 2016-2017 году количество участников 217, победителей – 12, призеров – 58.

В 2017-2018 году на региональный этап прошли 273 обучающихся Ангарского городского округа. Приняли участие 253 обучающихся, среди них победителей – 11 обучающихся, призеров – 67 обучающихся.

Динамика участия школьников Ангарского городского округа в РЭВсОШ представлена в диаграмме 5.

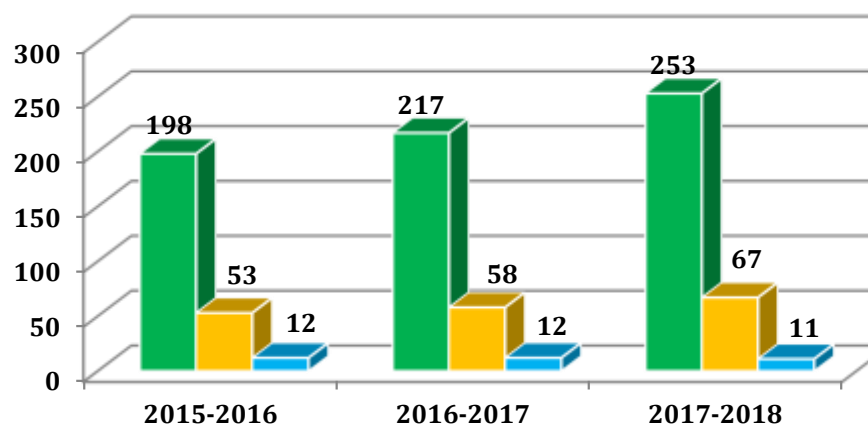


Диаграмма 5. Количество участников, призеров и победителей регионального этапа ВОШ

Эффективность участия ангарских школьников в региональном этапе олимпиады (Диаграмма 6).

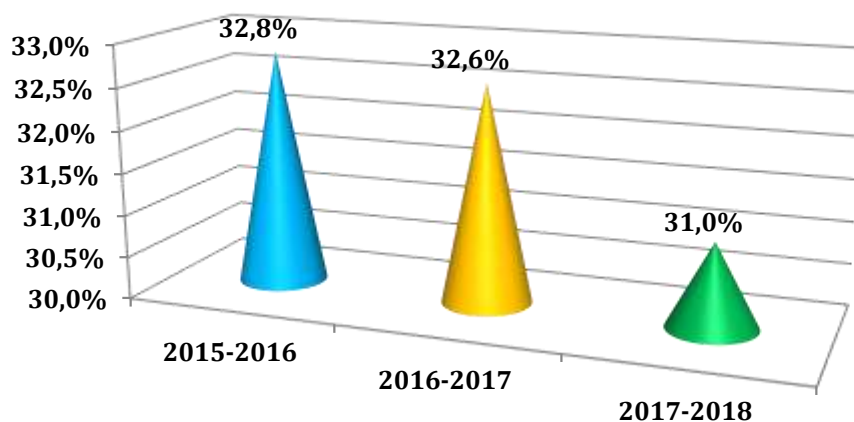


Диаграмма 6. Эффективность участия школьников Ангарского городского округа в региональном этапе ВОШ

Победители РЭВсОШ представлены в таблице № 1.

Таблица № 1

№	Фамилия	Имя	Отчество	Образовательное учреждение	Класс	Предмет	Учитель
1	Серов	Кирилл	Николаевич	МАОУ "СОШ с углубленным изучением английского языка № 27"	10	география	Хомякова Нина Викторовна
2	Лойко	Анна	Романовна	МБОУ "СОШ № 10"	7	математика 7-8 класс	Шварёва Людмила Викторовна
3	Коваль	Михаил	Владимирович	МБОУ "СОШ № 10"	10	математика 9-11 класс	Чепелева Наталья Викторовна
4	Мажейка	Михаил	Евгеньевич	МБОУ "СОШ № 10"	11	математика 9-11 класс	Шварёва Людмила Викторовна
5	Рудакова	Дарья	Дмитриевна	МБОУ "Гимназия № 1"	11	МХК	Григорьева Марина Петровна
6	Ляшенко	Валентина	Андреевна	МБОУ "СОШ № 4"	11	ОБЖ	Чуурова Наталья Георгиевна
7	Дубянская	Софья	Михайловна	МАОУ "Ангарский лицей №1"	11	русский язык	Гришнякова Татьяна Николаевна
8	Удачина	Екатерина	Сергеевна	МАОУ "СОШ с углубленным изучением английского языка № 27"	10	русский язык	Черниговская Ольга Винаминовна
9	Лойко	Анна	Романовна	МБОУ "СОШ № 10"	7	физика	Шевченко Татьяна Анатольевна
10	Луньков	Сергей	Сергеевич	МАОУ "Ангарский лицей № 2 имени М.К. Янгеля"	11	химия	Смолякова Оксана Николаевна
11	Дубцова	Анастасия	Павловна	МАОУ "Ангарский лицей № 2 имени М.К. Янгеля"	10	химия	Смолякова Оксана Николаевна

По результатам отбора участников регионального этапа рейтинг предметов выстроился следующим образом:

- I математика (40 человек)
- II ОБЖ (30 человек)
- III информатика (28 человек)
- IV русский язык (23 человек)
- V химия (20 человек)
- VI физика (19 человека)
- VII биология (17 человек)

- VIII экология (17 человек)
 IX МХК (13 человек)
 X немецкий язык (13 человек)
 XI французский язык (12 человек)
 XII обществознание (10 человека)
 XIII география (9 человек)
 XIV экономика (8 человек)
 XV английский язык (6 человек)
 XVI литература (5 человек)
 XVII технология (1 человека)
 XVIII право (1 человека)
 XIX физическая культура (0 человек)
 XX история (0 человек)
 XXI астрономия (0 человек).

Первая десятка предметов-победителей по количеству прошедших на региональный этап ВсОШ показана в диаграмме 7:

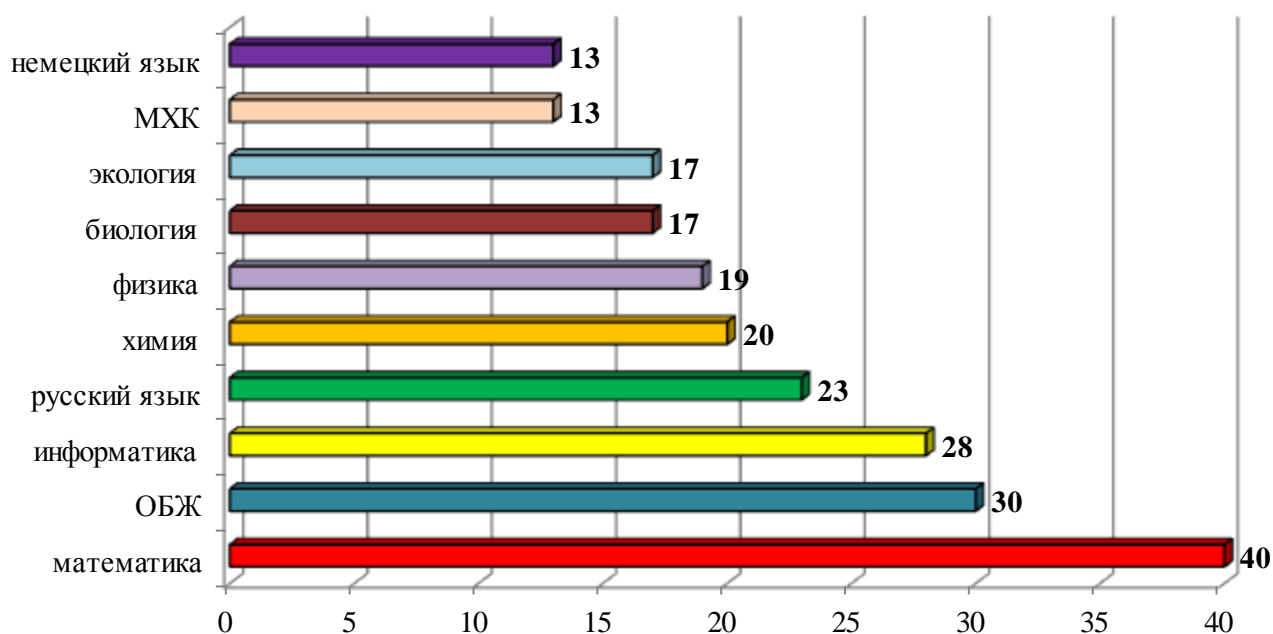


Диаграмма 7. Десятка предметов-победителей муниципального рейтинга

Наиболее эффективно выступили на РэВсОШ участники по следующим предметам (выстроено по рейтингу в таблице № 2):

Таблица № 2

Предмет	Количество участников по приказу	Участвовали	Количество призеров	Количество победителей	Эффективность
ОБЖ	30	30	16	1	57%
химия	20	20	2	2	20%
биология	17	17	2	0	12%
математика	20	20	8	2	50%
математика 7-8	20	19	6	1	37%
экология	17	11	2	0	18%
английский язык	6	6	3	0	50%
информатика	26	15	5	0	33%

информатика 7-8	12	10	2	0	20%
русский язык	23	22	1	2	14%
физика	7	6	5	0	83%
физика 7-8	12	11	3	1	36%
литература	5	4	0	0	0%
география	10	9	1	1	22%
МХК	13	12	1	1	17%
немецкий язык	13	13	5	0	38%
французский язык	12	9	2	0	22%
технология	1	1	1	0	100%
история	0	0	0	0	0%
экономика	8	7	0	0	0%
обществознание	10	10	1	0	10%
право	1	1	1	0	100%
физическая культура	0	0	0	0	0%
астрономия	0	0	0	0	0%

Эффективность участия ангарских школьников в региональном этапе олимпиады по предметам показана в диаграмме 8:

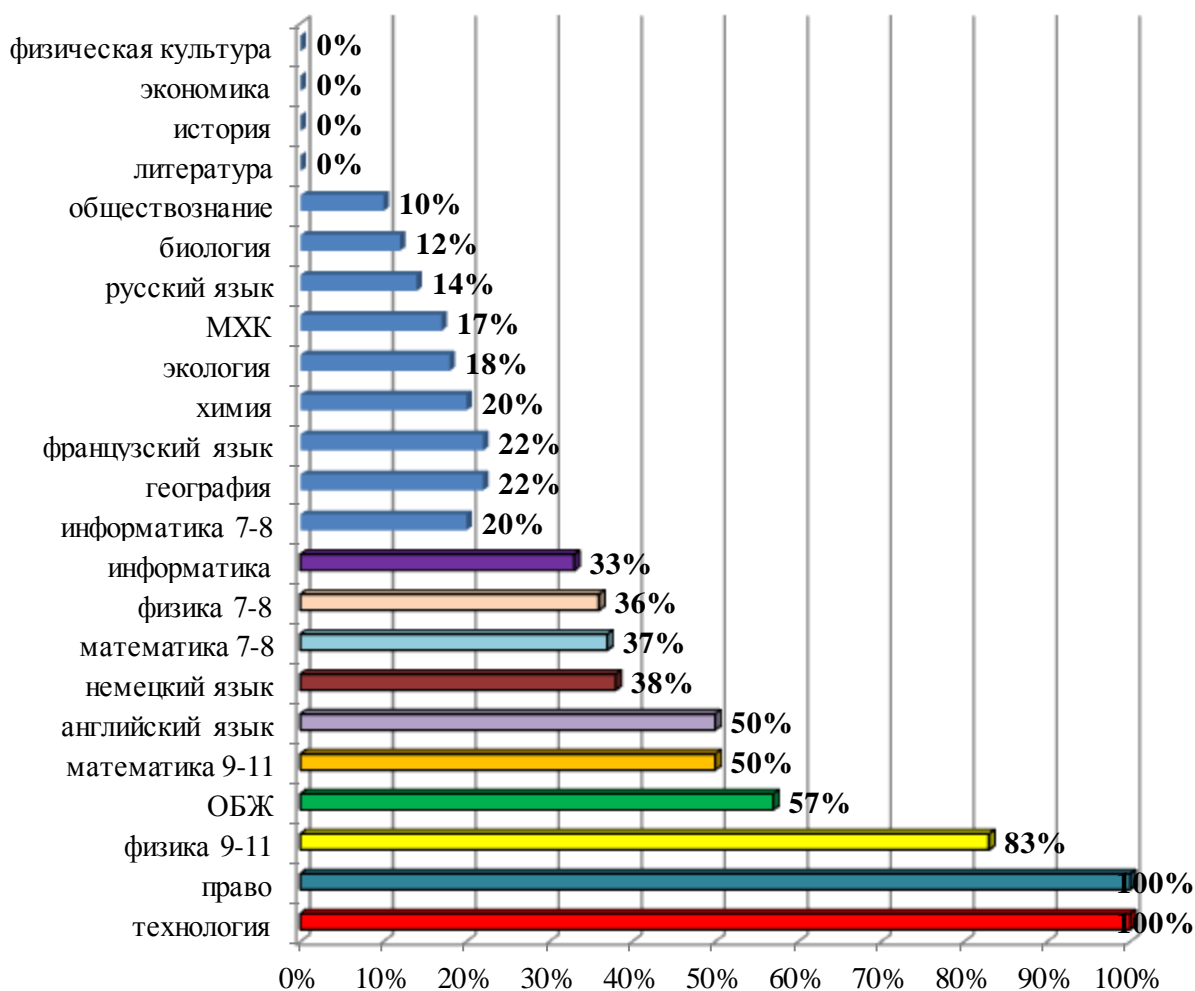


Диаграмма 8. Эффективность участия ангарских школьников в РэВсОИШ по предметам

Наиболее результативно выступают на олимпиаде всех уровней обучающиеся следующих общеобразовательных учреждений: МБОУ «СОШ № 10», МАОУ «Гимназия № 8», МАОУ «Ангарский лицей № 1», МАОУ «Ангарский лицей № 2 имени М.К. Янгеля», МБОУ «Гимназия № 1», МАОУ «СОШ с углубленным изучением английского языка № 27», МБОУ «СОШ № 39».

Результативность участия общеобразовательных учреждений в региональном этапе ВсОШ представлена в диаграмме 9 (числовые данные – количество участий):

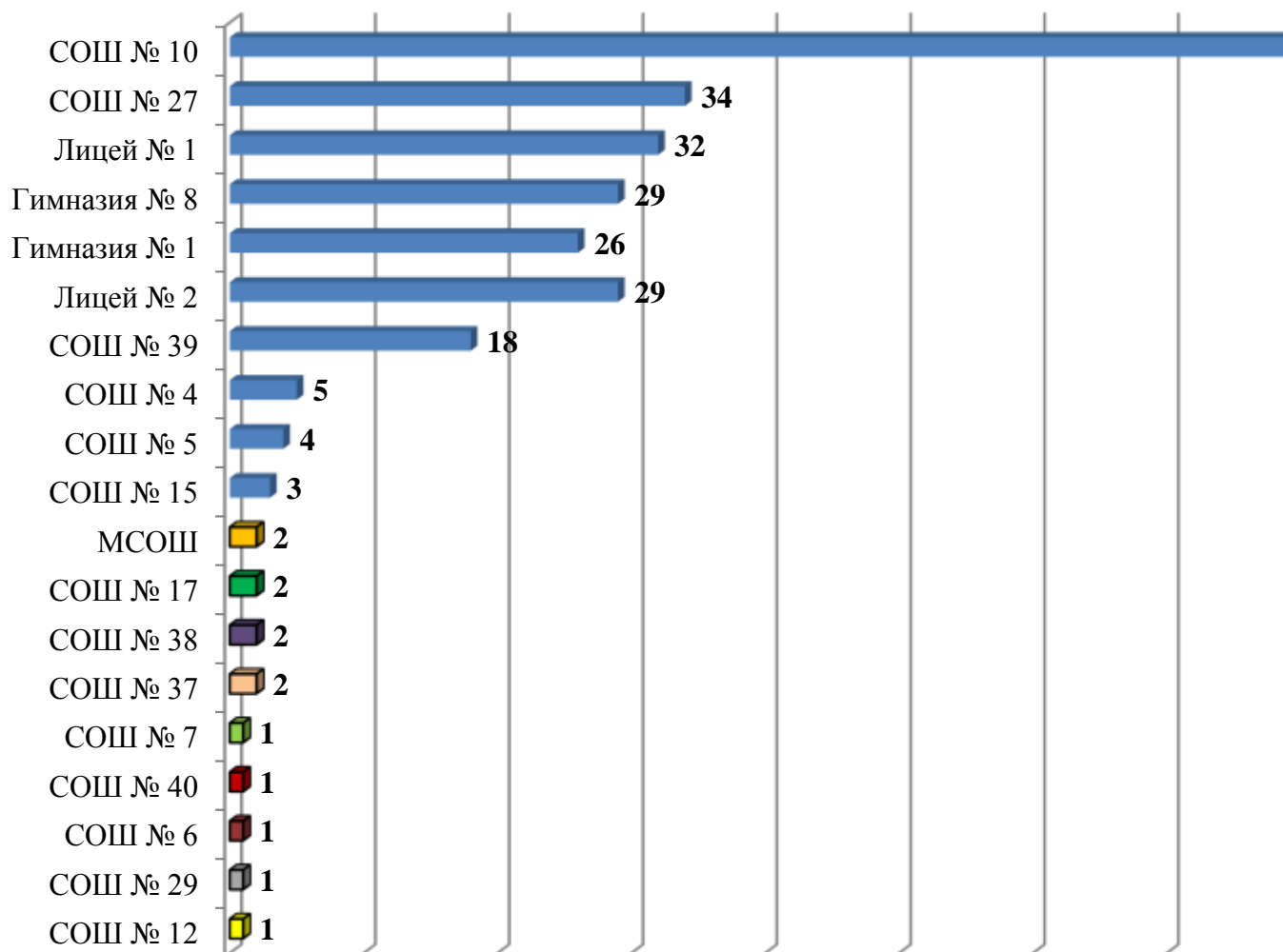


Диаграмма 9. Количество участников РэВсОШ

По количеству призеров РэВсОШ рейтинг участников выстроился следующим образом (Диаграмма 10):

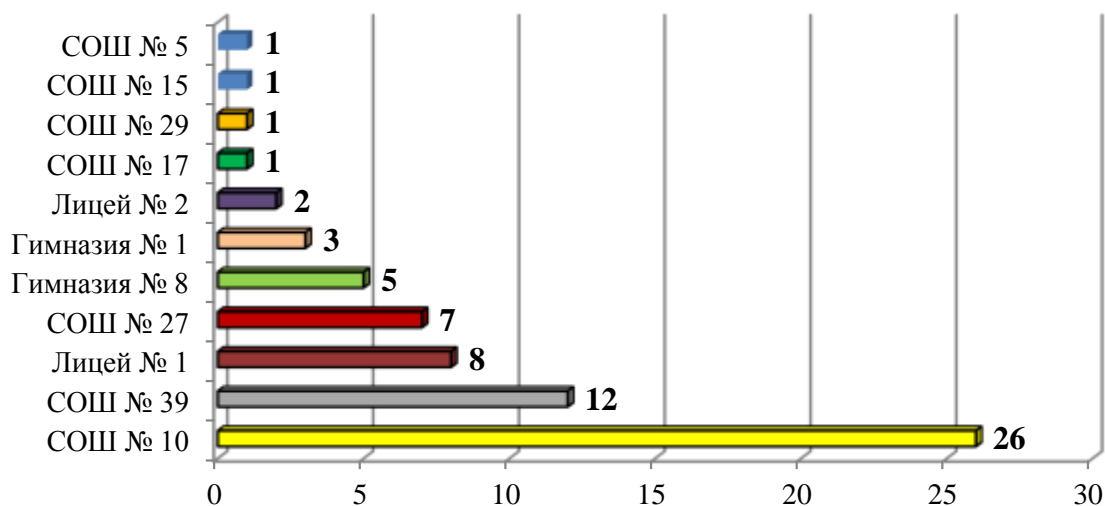


Диаграмма 10. Количество призеров РЭВСОШ

По количеству победителей РЭВСОШ рейтинг участников выстроился следующим образом (Диаграмма 11):

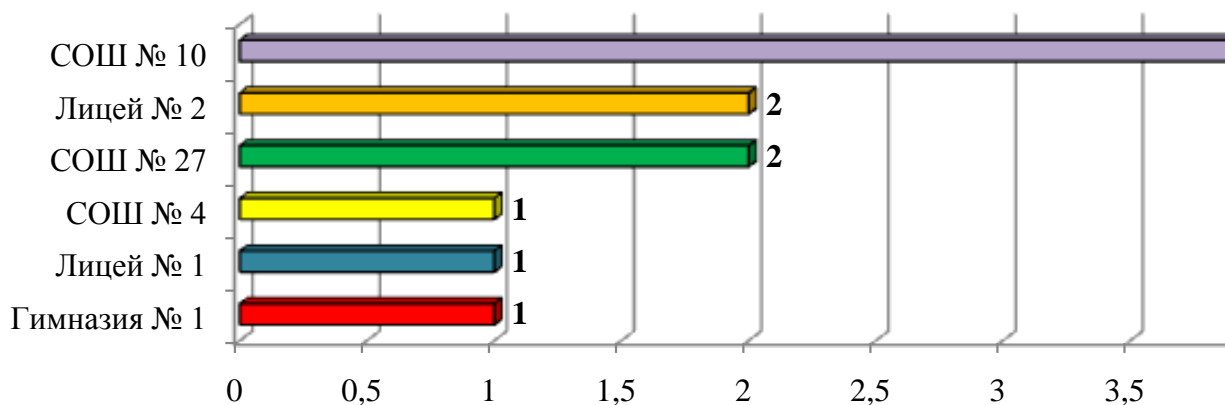


Диаграмма 11. Количество победителей РЭВСОШ

В таблице № 3 представлены призеры РЭВСОШ.

Таблица № 3

ПРИЗЕРЫ

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Образовательное учреждение	Класс	Предмет	Учитель
1	Косянчук	Екатерина	Сергеевна	Лицей № 1	11	английский	
2	Шейкина	Виктория	Николаевна	Лицей № 1	11	английский	
3	Бердникова	Александр а	Игоревна	Лицей № 1	9	ОБЖ	
4	Белик	Мария	Леонидовна	Лицей № 1	9	ОБЖ	
5	Маклакова	Марина	Владиславо вна	Лицей № 1	9	русский язык	

6	Смирнов	Павел	Сергеевич	Лицей № 1	11	химия	
7	Карбаинова	Арина	Анатольевна	Лицей № 1	10	экология	
8	Дубянская	Софья	Михайловна	Лицей № 1	11	русский язык	
9	Савищенко	Артем	Алексеевич	Лицей № 2	11	математика 9-11 класс	
10	Луньков	Сергей	Сергеевич	Лицей № 2	11	химия	
11	Дубцова	Анастасия	Павловна	Лицей № 2	10	химия	
12	Главина	Екатерина	Игоревна	Гимназия № 1	9	обществознание	
13	Главина	Екатерина	Игоревна	Гимназия № 1	9	право	
14	Рубан	Михаил	Александрович	Гимназия № 1	7	физика	
15	Рудакова	Дарья	Дмитриевна	Гимназия № 1	11	МХК	
16	Головач	Илья	Дмитриевич	Гимназия № 8	10	биология	
17	Юшко	Артём	Леонидович	Гимназия № 8	8	технология	
18	Старицына	Анна	Игоревна	Гимназия № 8	8	физика	
19	Хвосточенко	Константин	Дмитриевич	Гимназия № 8	9	физика	
20	Андреева	Елизавета	Андреевна	Гимназия № 8	10	экология	
21	Лойко	Анна		СОШ № 10	7	математика 7-8 класс	
22	Батаева	Татьяна	Алексеевна	СОШ № 10	10	биология	
23	Рябчук	Роман	Игоревич	СОШ № 10	9	информатика	
24	Скоробогатов	Гордей	Андреевич	СОШ № 10	8	информатика	
25	Коваль	Михаил	Владимирович	СОШ № 10	10	информатика	

26	Белицкий	Андрей	Алексеевич	СОШ № 10	10	информатика	
27	Коваль	Михаил	Владимирович	СОШ № 10	10	математика 9-11 класс	
28	Быков	Никита	Михайлович	СОШ № 10	11	информатика	
29	Мажейка	Михаил	Евгеньевич	СОШ № 10	11	математика 9-11 класс	
30	Рощина	Мария		СОШ № 10	8	математика 7-8 класс	
31	Скоробогатов	Гордей		СОШ № 10	8	математика 7-8 класс	
32	Линь	Вансин		СОШ № 10	8	математика 7-8 класс	
33	Брызгин	Андрей		СОШ № 10	8	математика 7-8 класс	
34	Мушаков	Илья		СОШ № 10	7	математика 7-8 класс	
35	Белогрудь	Дмитрий		СОШ № 10	7	математика 7-8 класс	
36	Рябчук	Роман	Игоревич	СОШ № 10	9	математика 9-11 класс	
37	Чечулин	Лев	Олегович	СОШ № 10	9	математика 9-11 класс	
38	Бедник	Илья	Константинович	СОШ № 10	9	математика 9-11 класс	
39	Шалашов	Андрей	Алексеевич	СОШ № 10	10	математика 9-11	

						класс	
40	Сергеев	Артем	Денисович	СОШ № 10	11	математика 9-11 класс	
41	Лобанова	Валерия	Алексеевна	СОШ № 10	11	математика 9-11 класс	
42	Бутаков	Ефим	Сергеевич	СОШ № 10	11	математика 9-11 класс	
43	Достовалов	Владислав	Дмитриевич	СОШ № 10	9	ОБЖ	
44	Мушаков	Илья	Андреевич	СОШ № 10	7	физика	
45	Бедник	Илья	Константинович	СОШ № 10	9	физика	
46	Чечулин	Лев	Олегович	СОШ № 10	9	физика	
47	Бобовский	Евгений	Игоревич	СОШ № 10	10	физика	
48	Лобанова	Валерия	Алексеевна	СОШ № 10	11	физика	
49	Грачева	Софья	Петровна	СОШ № 10	11	химия	
50	Лойко	Анна	Романовна	СОШ № 10	7	физика	
51	Панина	Софья	Олеговна	СОШ № 15	11	МХК	
52	Быков	Данил	Андреевич	СОШ № 17	9	география	
53	Серов	Кирилл	Николаевич	СОШ № 27	10	география	
54	Капустянская	Полина	Денисовна	СОШ № 27	11	английский	
55	Удачина	Екатерина	Сергеевна	СОШ № 27	10	русский язык	
56	Удачина	Екатерина	Сергеевна	СОШ № 27	10	французский язык	
57	Думлер	Анастасия	Сергеевна	СОШ № 27	10	французский язык	

58	Власенко	Денис	Максимови ч	СОШ № 39	9	ОБЖ	
59	Ряховская	Юлия	Дмитриевна	СОШ № 39	9	ОБЖ	
60	Устиненко	Никита	Николаевич	СОШ № 39	9	ОБЖ	
61	Шипицын	Денис	Алексеевич	СОШ № 39	9	ОБЖ	
62	Шеметова	Ирина	Александро вна	СОШ № 39	9	ОБЖ	
63	Чемезов	Данил	Павлович	СОШ № 39	11	ОБЖ	
64	Гимбург	Даниил	Геннадьеви ч	СОШ № 39	11	ОБЖ	
65	Кузьменко	Анатолий	Федорович	СОШ № 39	11	ОБЖ	
66	Бричагина	Валерия	Сергеевна	СОШ № 39	11	ОБЖ	
67	Неваева	Антонина	Сергеевна	СОШ № 39	11	ОБЖ	
68	Филатов	Александр	Сергеевич	СОШ № 39	11	ОБЖ	
69	Белова	Вероника	Андреевна	СОШ № 39	11	ОБЖ	
70	Ляшенко	Валентина	Андреевна	СОШ № 4	11	ОБЖ	
71	Шин	Яна	Алексеевна	СОШ № 5	9	ОБЖ	

Не участвовали ангарские школьники в олимпиадах по астрономии, истории, физической культуре, отсутствуют призеры и победители по литературе, экономике.

Вывод: эффективность участия школьников Ангарского городского округа в школьном, муниципальном, региональном этапах всероссийской олимпиады школьников на достаточном уровне.

В заключительном этапе всероссийской олимпиады участвуют школьники, прошедшие на этап по результатам всероссийского рейтинга. Так,

В 2015-2016 учебном году на заключительный этап всероссийской олимпиады школьников прошли 17 ангарских школьников:

8 человек по ОБЖ из МБОУ «СОШ № 5», МБОУ «СОШ № 10», МБОУ «СОШ № 39»;

2 человека по математике из МБОУ «СОШ № 10»;

2 человека по русскому языку из МАОУ «Гимназия № 8», МАОУ «Ангарский лицей № 1»;

1 человек по английскому языку из МБОУ «СОШ № 10»;

1 человек по химии из МАОУ «Ангарский лицей № 2»;

1 человек по географии из МАОУ «Ангарский лицей № 2»;

1 человек по ИКТ из МБОУ «СОШ № 10»;

1 человек по МХК и праву из МБОУ «Гимназия № 1»;

1 человек по праву из МБОУ «Гимназия № 1»;

1 человек по технологии из МБОУ «Гимназия № 1».

Из них, 4 школьника стали призерами.

В 2016-2017 году на заключительный этап всероссийской олимпиады школьников прошли 16 ангарских школьников:

6 человек по ОБЖ из МБОУ «СОШ № 4», МБОУ «СОШ № 5», МБОУ «СОШ № 39», МАОУ «Ангарский лицей № 1»;

3 человека по химии из МАОУ «Ангарский лицей № 1», МАОУ «Ангарский лицей № 2»;

1 человек по немецкому языку из МАОУ «СОШ с углублённым изучением английского языка № 27»;

2 человека по географии из МАОУ «СОШ с углублённым изучением английского языка № 27», МАОУ «Ангарский лицей № 2»;

1 человек по ИКТ из МБОУ «СОШ № 10»;

2 человека по МХК из МБОУ «Гимназия № 1»;

1 человек по технологии из МБОУ «Гимназия № 1».

Из них приняло участие 15 школьников, 5 завоевали звание призера.

В 2017-2018 учебном году на заключительный этап всероссийской олимпиады школьников прошли 14 ангарских:

1 человек по химии МАОУ «Ангарский лицей № 2 имени М.К. Янгеля»;

1 человек по немецкому языку МАОУ «СОШ с углублённым изучением английского языка № 27»;

1 человек по ИКТ из МБОУ «СОШ № 10»;

2 человека по математике из МБОУ «СОШ № 10»;

1 человек по МХК из МБОУ «Гимназия № 1»;

8 человек по ОБЖ из МАОУ «Ангарский лицей № 1», МБОУ «СОШ № 39», МБОУ «СОШ № 4».

Количественное представительство от общеобразовательных организаций зафиксировано в таблице № 3.

Таблица № 3

№ п/п	ОО	количество человек
1.	МБОУ «СОШ № 39»	5
2.	МБОУ «Гимназия № 1»	1
3.	МБОУ «СОШ № 10»	3
4.	МАОУ «Ангарский лицей № 1»	2
5.	МАОУ «Ангарский лицей № 2»	1
6.	МБОУ «СОШ № 4»	1
7.	МАОУ «СОШ № 27»	1

Количество участников ЗэВсОШ с общеобразовательной организации (Диаграмма 12):

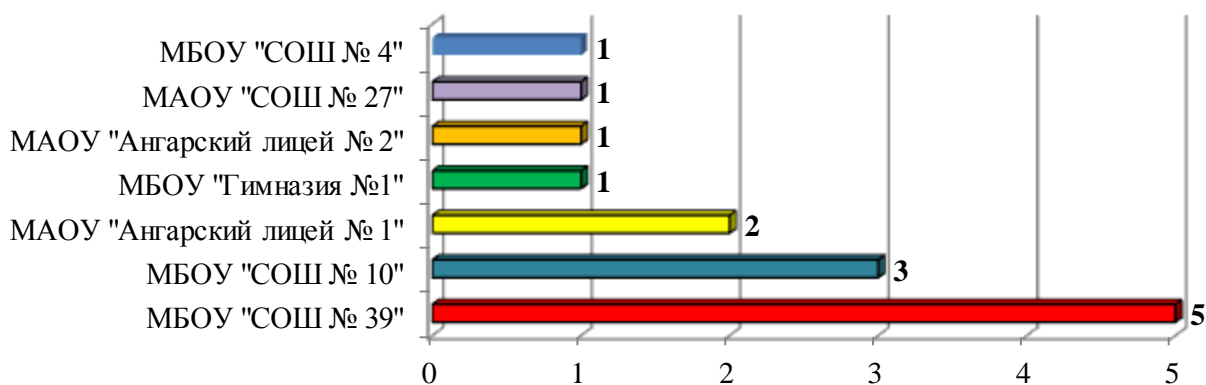


Диаграмма 12. Количество участников ЗэВсОШ

Количество участников ЗэВсОШ по предметам (Диаграмма 13):

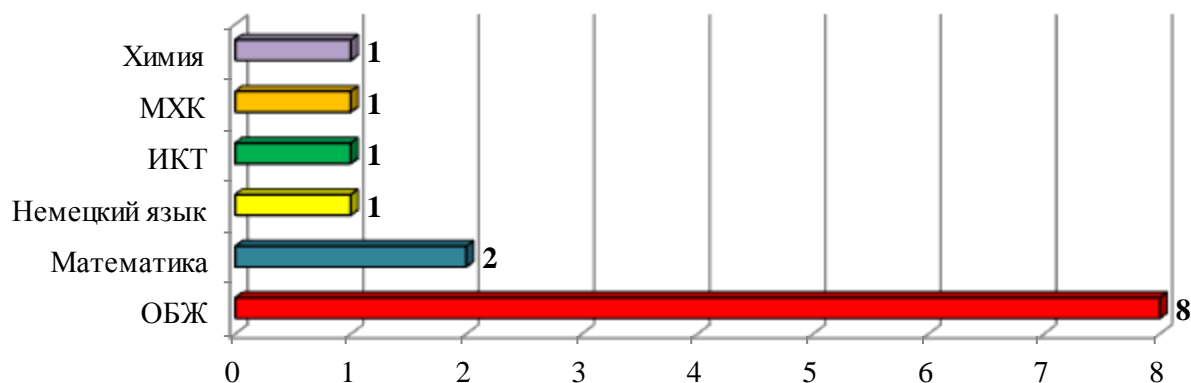


Диаграмма 13. Количество участников ЗэВсОШ по предметам

Список победителей и призеров РэВсОШ, прошедших на заключительный этап, представлен в таблице № 4.

Таблица № 4

№ п/п	Предмет	ФИО участника	Образовательная организация	Класс	Количество баллов на региональном этапе	Проходное количество баллов
1	ИКТ	Быков Никита Михайлович	МБОУ «СОШ № 10»	11	634	615
2	Химия	Луньков Сергей Сергеевич	МАОУ «Ангарский лицей № 2»	11	112,5	119,25
3	Математика	Коваль Михаил Владимирович	МБОУ «СОШ № 10»	10	57	52
4	Математика	Мажейка Михаил Евгеньевич	МБОУ «СОШ № 10»	11	53	49
5	МХК	Рудакова Дарья Дмитриевна	МБОУ «Гимназия № 1»	11	304	299
6	ОБЖ	Бердникова Александра Игоревна	МАОУ «Ангарский лицей № 1»	8	276	269
7	ОБЖ	Амелина Алена Анатольевна	МАОУ «Ангарский лицей № 1»	10	призер ЗЭ	250
8	ОБЖ	Власенко Денис Максимович	МБОУ «СОШ № 39»	9	270	269
9	ОБЖ	Чемезов Данил Павлович	МБОУ «СОШ № 39»	11	272	250
10	ОБЖ	Кузьменко Анатолий Федорович	МБОУ «СОШ № 39»	11	256	250
11	ОБЖ	Бричагина Валерия Сергеевна	МБОУ «СОШ № 39»	11	призер ЗЭ	250
12	ОБЖ	Гимбург Даниил Геннадьевич	МБОУ «СОШ № 39»	11	258	250
13	ОБЖ	Ляшенко Валентина	МБОУ «СОШ № 4»	11	273	250
14	Немецкий язык	Романова Мария Денисовна	МАОУ «СОШ с углублённым изучением английского языка № 27»	11	93	88