

**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.

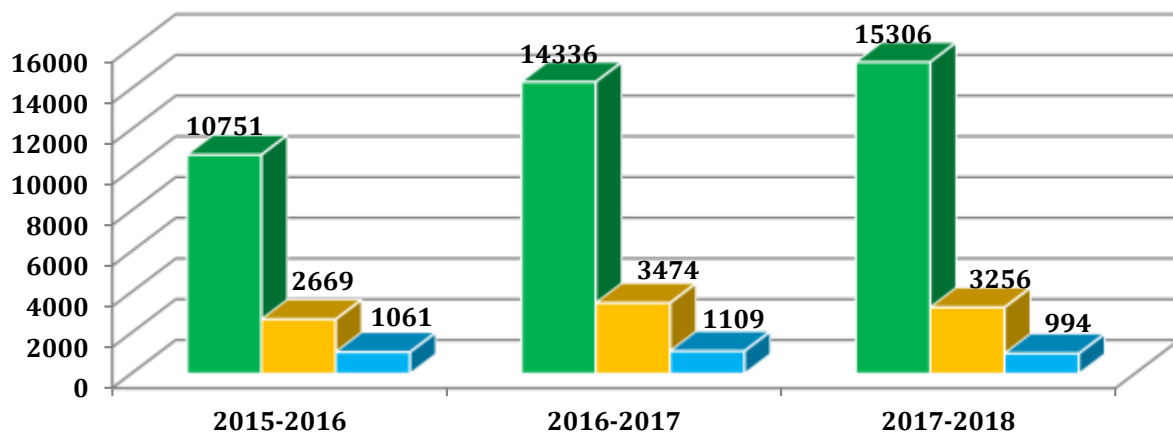


Диаграмма 1. Количество участников, призёров и победителей школьного этапа ВОШ

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

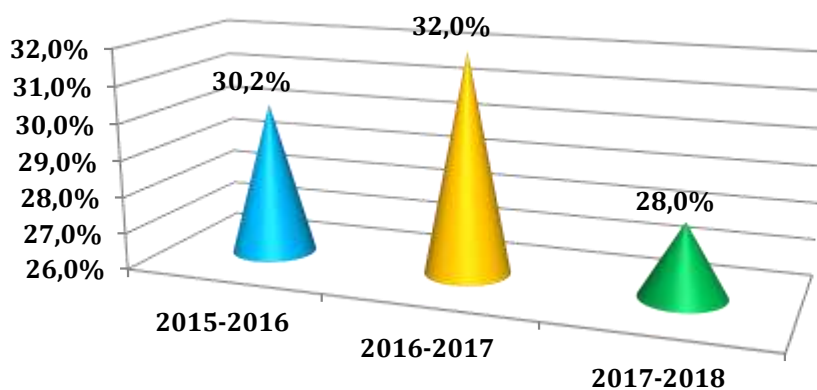


Диаграмма 2. Эффективность проведения школьного этапа ВОШ

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.

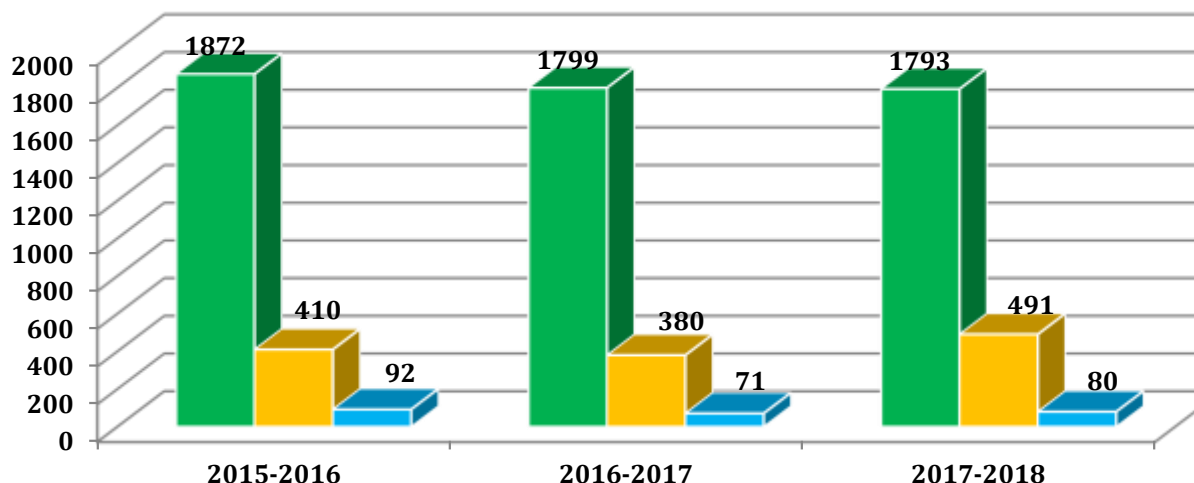


Диаграмма 3. Количество участников, призёров и победителей муниципального этапа ВОИ

Эффективность проведения муниципального этапа имеет динамику (Диаграмма 4).

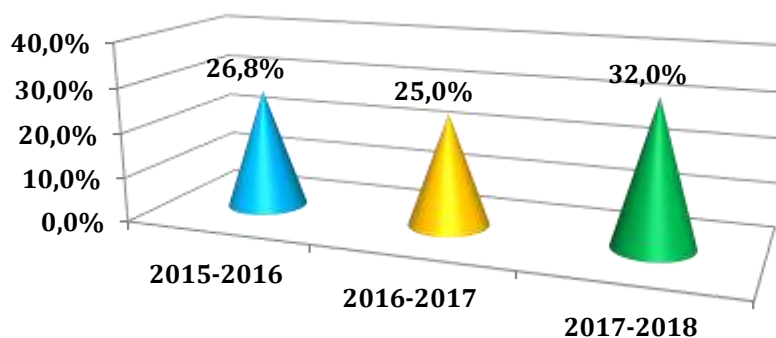


Диаграмма 4. Эффективность проведения муниципального этапа ВОИ

Муниципальный этап всероссийской олимпиады проводился на базе следующих учреждений:

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

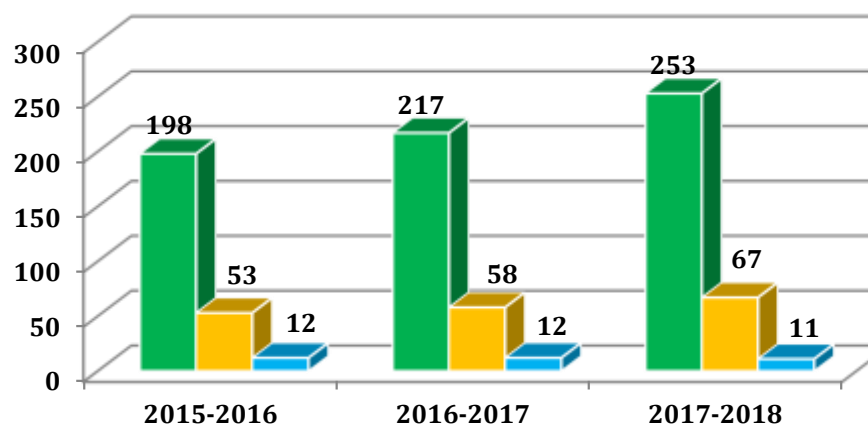


Диаграмма 5. Количество участников, призеров и победителей регионального этапа ВОШ

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

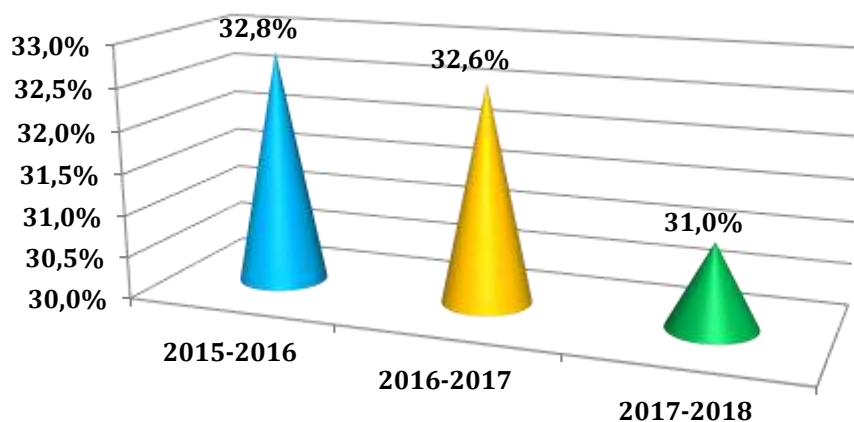


Диаграмма 6. Эффективность участия школьников Ангарского городского округа в региональном этапе ВОШ

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:

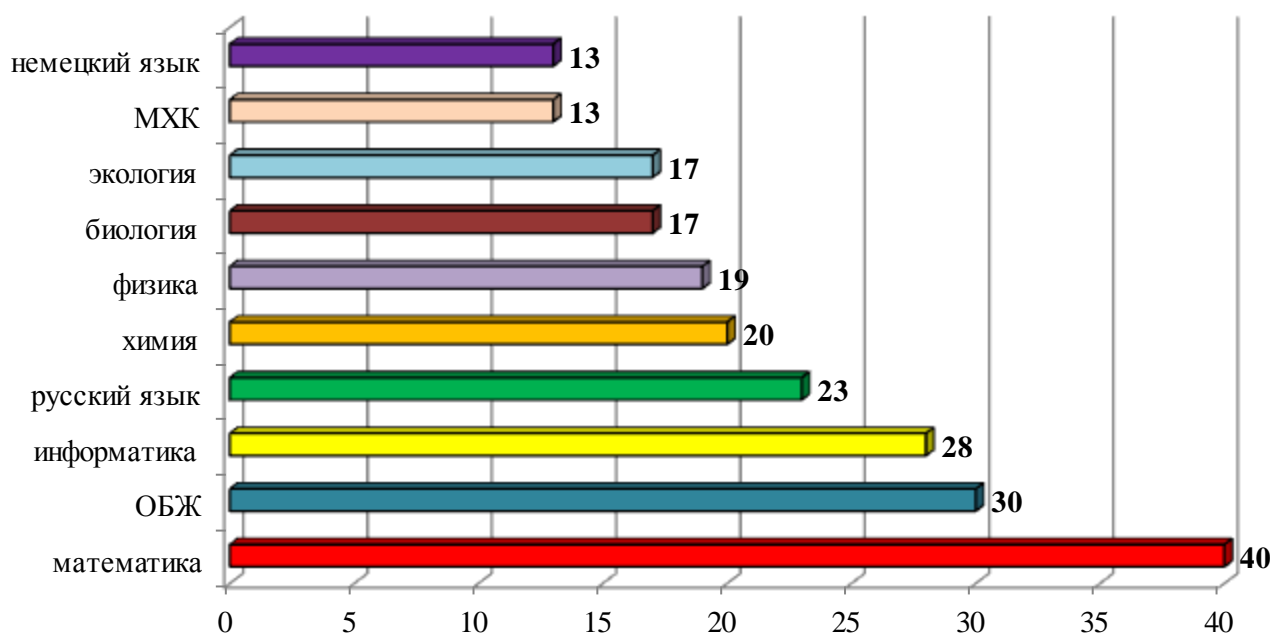


Диаграмма 7. Десятка предметов-победителей муниципального рейтинга

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:

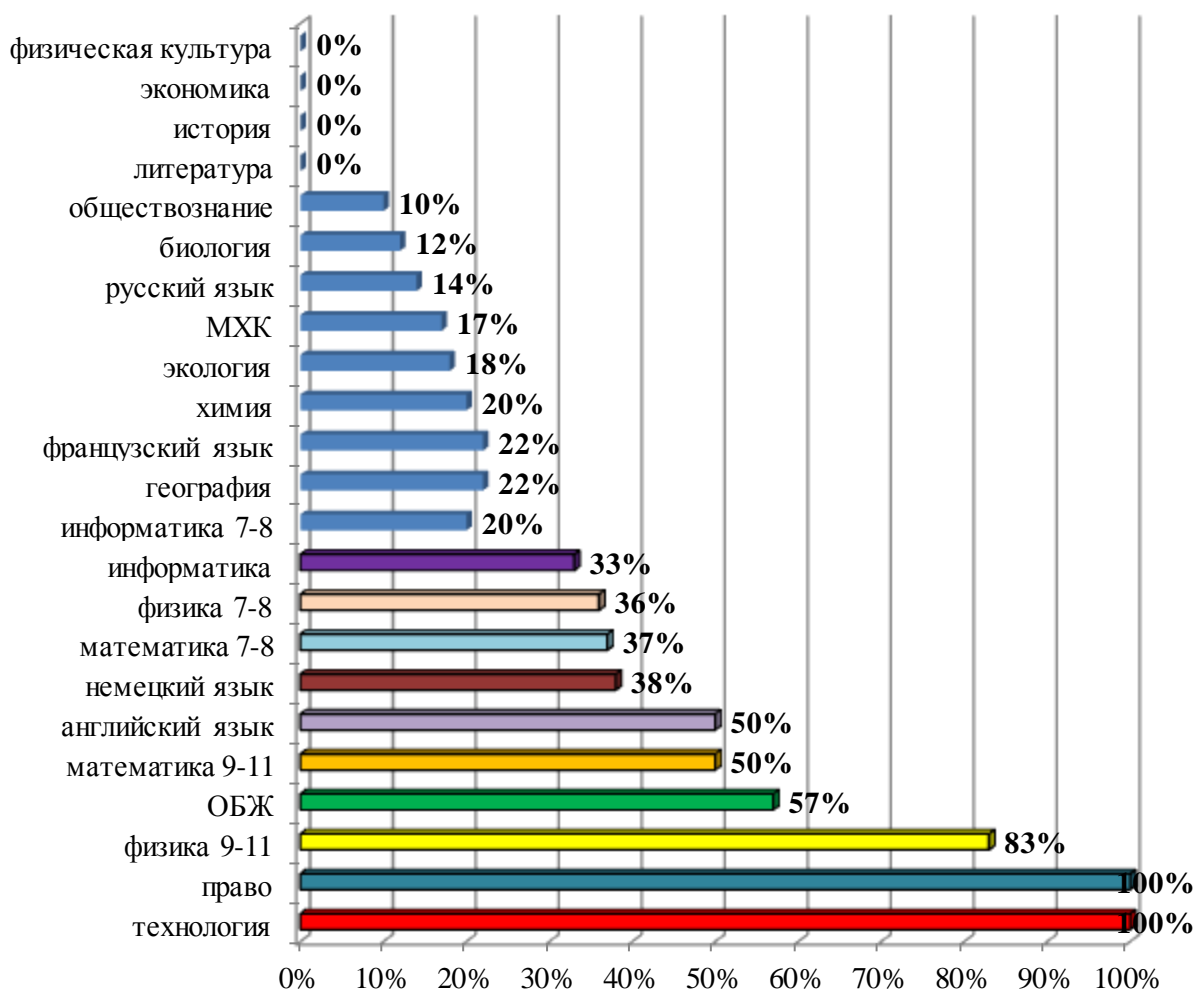


Диаграмма 8. Эффективность участия ангарских школьников в РэВсОИШ по предметам

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):

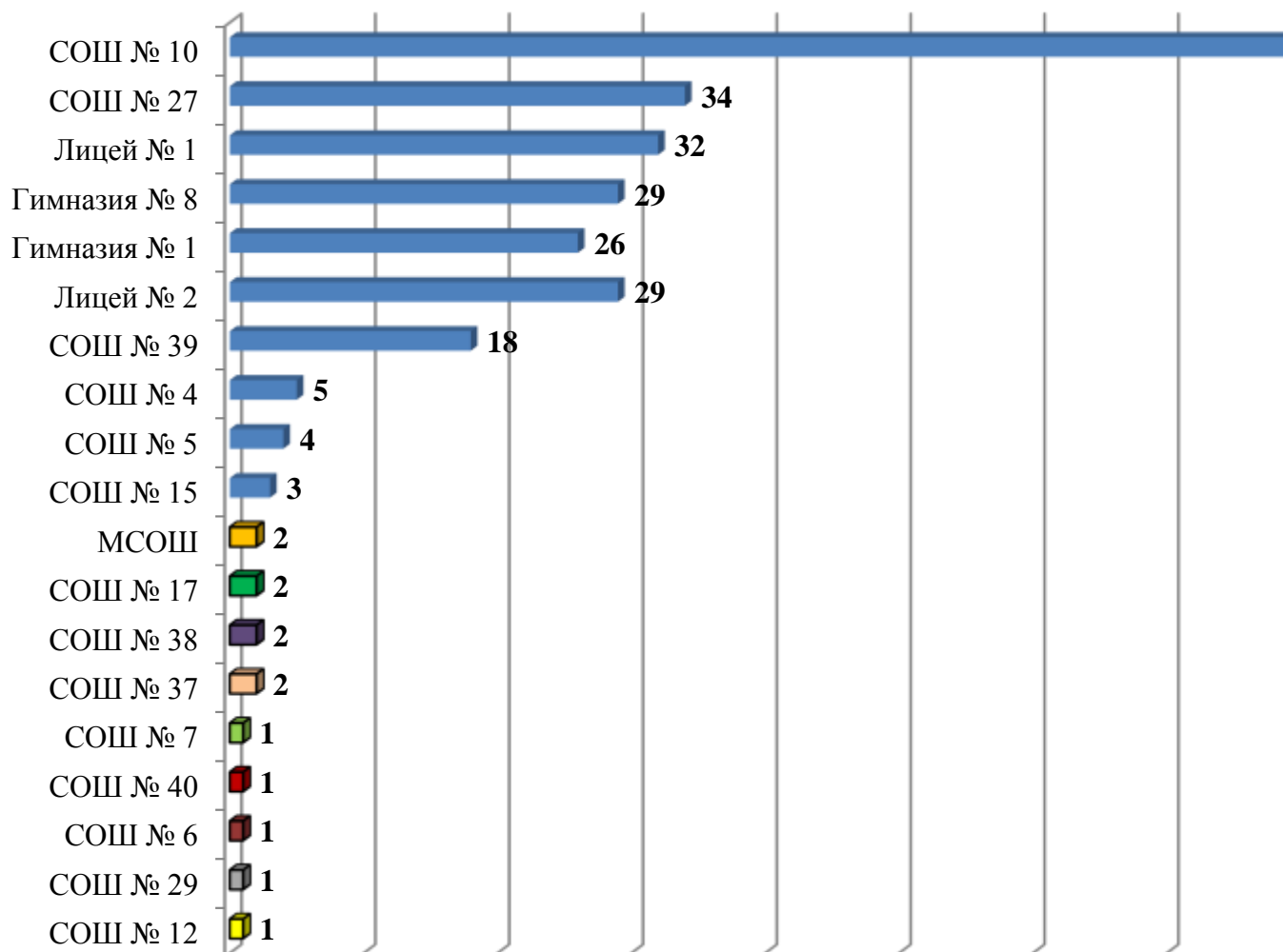


Диаграмма 9. Количество участников РэВсОШ

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



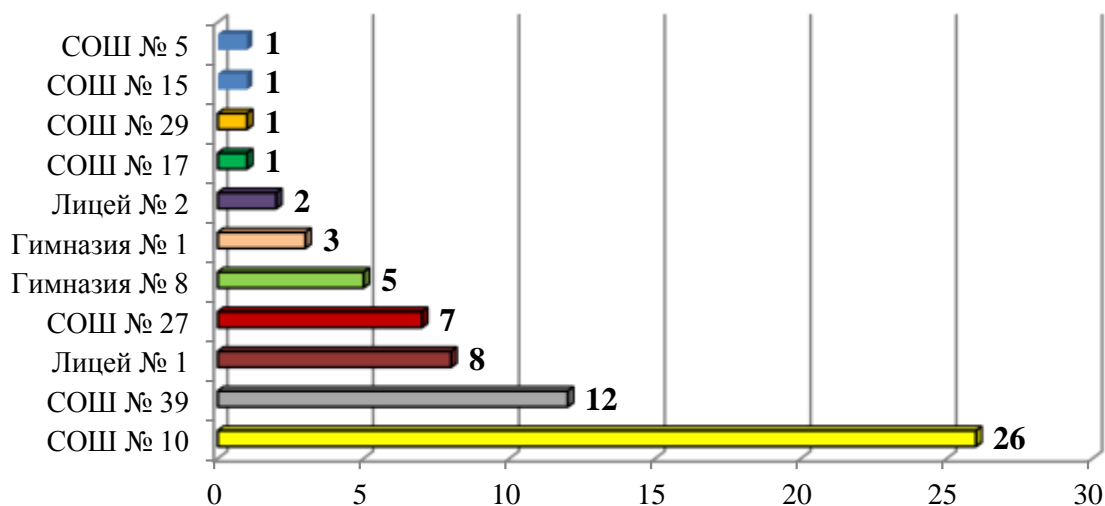


Диаграмма 10. Количество призеров РЭВСОШ

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

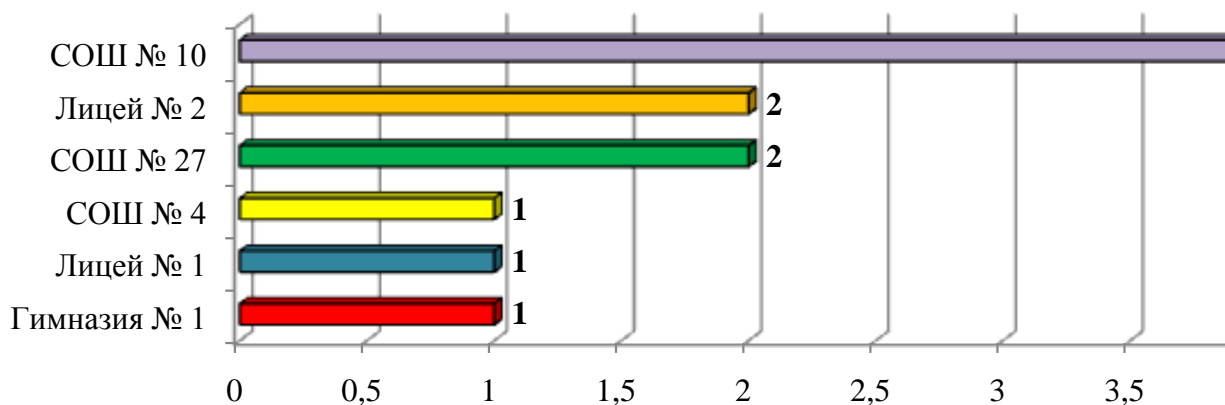


Диаграмма 11. Количество победителей РЭВСОШ

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	Анатолевна	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):

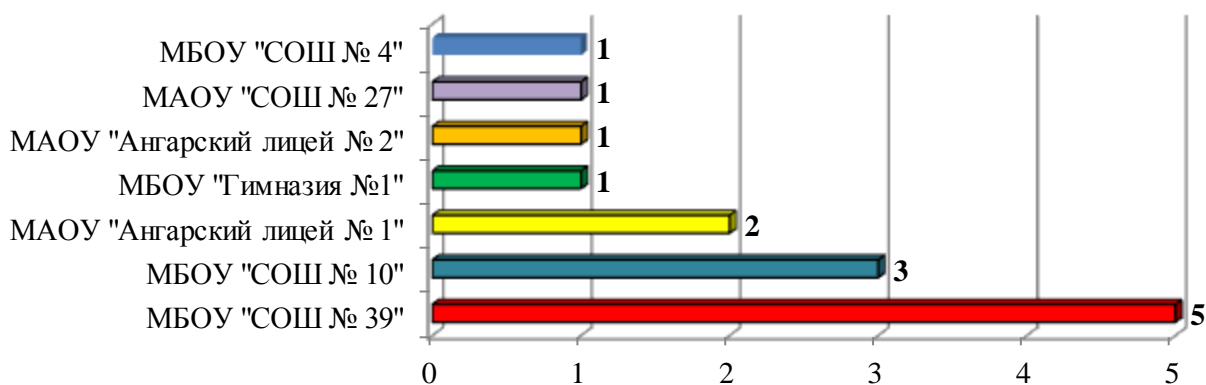


Диаграмма 12. Количество участников ЗэВсОШ

Количество участников ЗэВсОШ по предметам (Диаграмма 13):

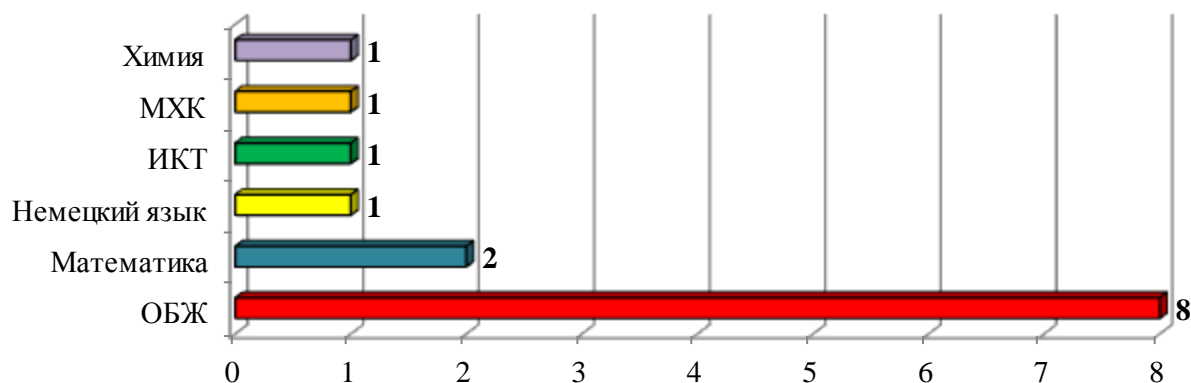


Диаграмма 13. Количество участников ЗэВсОШ по предметам

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