

АНАЛИЗ всероссийской олимпиады школьников 2019/20 учебного года.

Олимпиады – это интеллектуальные соревнования для школьников в различных областях знаний. Основная цель подобных соревнований – **выявление** детей, активно интересующихся конкретными предметами, их **поддержка** и помощь в дальнейшем **развитии**.

Ключевые слова данного определения: выявление, поддержка и развитие. Это и есть цели, которые должен ставить учитель при работе с одаренными детьми. **Выявление** – каждый из нас, работая в разных классах, с разными детьми можем самостоятельно сделать вывод о том, нужно ли данному ребёнку участвовать в олимпиаде, может ли он показать там результат – стать призёром или победителем или же нет. Однако, если в этом процессе участвует психологическая служба, учитель получает более подробную картину об интересах ребенка, его предпочтениях по предметам и желаниях быть вовлечённым в этот процесс. Помимо психологов, помочь в выявлении одаренных и мотивированных детей могут их родители. Родители могут оказать организационную помощь, например, отслеживать посещение детей дополнительных занятий по подготовке к олимпиаде или же помочь в выборе предметов, на которые будет направлена подготовка учащегося.

Поддержка детей во время участия детей во всех турах олимпиады ВсОШ. Это означает подготовку детей, ознакомление с типом заданий, разбор пробных подготовительных заданий.

Развитие детей – это подготовка к муниципальному, региональному и заключительному этапу олимпиад. Это процесс и конечный результат, в достижение которого мы должны поставить перед собой и тем самым решить ту основную задачу – **увеличение количества призёров и победителей**.

Важно понимать, что олимпиады проводятся не ради проверки знаний, это не контрольная работа, а толчок к дальнейшему изучению заинтересовавшей ученика области. Олимпиада – мощный инструмент мотивации. Безусловно, школьнику нужен дух соперничества, но необязательно соревноваться с другими детьми, в роли соперника могут выступать и сами задания.

Говоря об одарённых детях, необходимо отметить то, что это дети с более высоким (в сравнении со сверстниками) уровнем общего умственного развития, включающего интеллектуальные и творческие способности, чьи особые потребности в учении связаны с их повышенной любознательностью, исследовательской активностью и стремлением к самостоятельному учению.

задача учителя состоит в том, чтобы:

- мотивировать
- дать инструментарий для развития мотивации
- создать развивающую среду к любому ребенку относиться как к одаренному

Если для школьника участие в олимпиаде – это возможность проявить себя, а в случае успеха получить серьезные льготы при поступлении, то для

учителя – это один из способов заинтересовать учащихся собственным предметом.

Для организации и проведения Всероссийской олимпиады школьников в Георгиевском городском округе был проведен ряд мероприятий:

- составлен список членов жюри школьного, муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников;

- обеспечен сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей;

- олимпиадные задания были получены школами от муниципальных предметных комиссий по каждому учебному предмету с учетом методических рекомендаций Минобрнауки России по разработке требований к организации и проведению школьного и муниципального этапов олимпиады в 2019/20 учебном году. Данные рекомендации содержат образцы олимпиадных заданий, перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения олимпиады, критерии и методики оценивания выполненных олимпиадных заданий, описание процедуры регистрации участников олимпиады, показа олимпиадных работ, а также порядок рассмотрения апелляций участников олимпиады. Проверка олимпиадных заданий, определение победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады по общеобразовательным предметам осуществлялось жюри, согласно приказа управления образования и молодежной политики администрации Георгиевского городского округа;

- приказом закреплены школы и аудитории для проведения олимпиад по предметам, а также дежурные в аудитории и вне во время проведения олимпиад;

- итоговые протоколы своевременно размещались на официальном сайте в разделе ВСОШ.

В школьном этапе, проходившем с 20 сентября по 20 октября 2019 года, приняли участие по протоколам 18229 человек, по количеству участников (учитывался 1 раз) – 6121 человек, В сравнении с 2018/19 учебным годом (6321) в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников наблюдается уменьшение числа участников на (3 %) человек.

Обучающиеся 4-11-х классов соревновались по 22 предметам (русский язык, литература, обществознание, история, право, математика, информатика и ИКТ, физика, химия, биология, экология, география, экономика, астрономия,

искусство (МХК), ОБЖ, технология, физическая культура, английский, немецкий, французский, испанский языки).

Олимпиада проводилась в двух режимах: в традиционном и в режиме on-line (через Интернет – информатика и ИКТ для обучающихся 7-11-х классов).

Решением предметных жюри определено 3545 (2018/19 уч.год - 3601) победителей и призеров, что составляет 19 % от общего числа участников (18 % в 2018/19 год).

Лидерами по количеству победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников стали гимназия СОШ №29 (Щербина И.П.) -301 (в 2018/19 уч.г. -316) победителей и призеров (результативность участия 30%), №2 (Гатальская Е.А.) - 292 (в 2018/19 уч.году - 328) победителей и призеров (результативность участия 28%), СОШ №3 (Нурбекьян Е.С.) - 247 (в 2018/19 уч.г. -272) победителя и призёра (результативность участия 27%), СОШ №6 (Троицкая Е.В.) - 217 (в 2018/19 уч.г. -193) победителя и призера (результативность участия 28%), лицей №4 (Соболева О.А.) -195 (в 2018/19 уч.г. -188) победителей и призеров (результативность участия 20%), СОШ №16 (Богданова Л.Н.) - 191 (в 2018/19 уч.г. - 155) победителей и призеров (результативность участия 20%), СОШ №7 (Матвеева Н.Д.) -186 (в 2018/19 уч.г. -211) победителей и призеров (результативность участия 25%), СОШ №1 (Стороженко Д.А.) – 185 (в 2018/19 уч.г. -186) победителей и призеров (результативность участия 26%), СОШ № 9 (Бережная А.М.) - 182 (в 2018/19 уч.г. -195) победителей и призеров (результативность участия 24%), СОШ №26 (Стратулат Е.В.) - 178 (в 2018/19 уч.г. 218-) победителей и призеров (результативность участия 15%).

В муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников приняли участие в 2019/20 уч.году 2401 обучающийся 7-11-х классов, (2018/19 учебный год – 2267 обучающихся 7-11-х классов), этот показатель повысился в сравнении с прошлым годом на 134 человека (3,2%).

Решением предметных жюри определен 451 победитель и призер муниципального этапа олимпиады: победители – 116 человек, призёры – 335 человек (в 2018/19 уч.г. - 126 победителей, 543 призер, всего -669).

Лучших результатов добились команды гимназии №2 (Гатальская Е.А.) - 149 победителей и призеров (в 2017/18 уч.г. - 160), СОШ №29 (Щербина И.П.) - 81 победитель и призер (в 2017/18 уч.г. - 88), СОШ №7 (Матвеева Н.Д.) - 65 победителей и призеров (в 2017/18 уч.г — 53), СОШ №3 (Нурбекьян Е.С.) - 52 победителя и призера (в 2017/18 уч.г. - 55), СОШ №6 (Троицкая Е.В.) - 41 победитель и призер (в 2017/18 уч.г. - 31), лицей №4 (Соболева О.А.) — 37 победителя и призера (в 2017/18 — 33), СОШ №9 (Бережная А.М.) - 37 победителя и призера (в 2017/18 уч.г. - 35), СОШ №26 (Стратулат Е.В.) - 29 победителей и призеров (в 2017/18 уч.г. - 27), СОШ №23 (Дзюбанюк Е.Р.) - 26 победителей и призеров (в 2017/18 уч.г. - 29), СОШ №1 (Стороженко А.Д.) - 21 победитель и призер (в 2017/18 уч.г. - 32).

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 года №1252, в региональном этапе принимали участие обучающиеся, набравшие в муниципальном этапе необходимое для участия количество баллов, установленное организатором регионального этапа олимпиады. Таким образом, в региональном этапе олимпиады приняли участие 180 обучающихся (162 обучающегося прошлого года) 9-11-х классов из 20 общеобразовательных учреждений округа и 7 обучающихся 7-8 классов приняли участие в региональной олимпиаде им. Дж. Максвелла по физике и олимпиаде им. Л. Эйлера по математике.

Не приняли участие в муниципальном этапе (низкие баллы участников школьного этапа) СОШ № 12, СОШ №17, СОШ № 19, СОШ № 21, СОШ № 22, СОШ № 27, СОШ № 28.

За период проведения регионального этапа олимпиады с 10 января по 22 февраля 2020 года получено 45 призовых мест (2018/19-50). 11 обучающихся стали победителями и 35 – призёрами (2018/19 год- 12 победителей и 38 призёров), что на 5 призовых мест меньше.

Лидерами регионального этапа всероссийской олимпиады школьников среди общеобразовательных учреждений в 2020 году стали:

- гимназия №2 (Гатальская Е.А.) – 13 призовых мест из них 3 победителя (в 2018/19 уч.году 23 призовых места, из них 6 победителей);

- СОШ №7 (Матвеева Н.Д.) – 7 призовых мест из них 2 победителя (в 2018/19 году 3 призовых места, из них 2 победителя);

- СОШ №29 (Щербина И.П.) – 5 призовых мест из них 2 победителя (в 2018/19 году 8 призовых мест, из них 1 победитель);

- СОШ № 9 (Бережная А.М.) – 6 призовых мест из них 1 победитель (в 2018/19 году 2 призовых места;

- СОШ №3 (Нурбекьян Е.С.) –4 призовых мест из них 2 победителя (в 2018/19 году 5 призовых мест, из них 2 победителя);

- СОШ № 5 (Яхина Е.С.) – 4 призовых места из них 1 победитель (в 2018/19 году призовых мест не было);

- СОШ №26 (Стратулат Е.В.) - 2 призовых места (в 2018/19 году 1 призер);

- лицей №4 (Соболева О.А.) – 1 призовое место (в 2018/19 году 2 призовых места);

- СОШ № 23 (Дзюбанюк Е.Р.) – 1 призёр (в 2018/19 году 3 призовых места, из них 1 победитель);

- СОШ №6 (Троицкая Е.В.) – 1 призёр (в 2018/19 году 1 победитель);

- СОШ №13 (Тимошенко М.В.) – 1 призёр (в 2018/19 году призовых мест не было);

- СОШ №15 (Ярикова Н.Н.) 1 призёр (в 2018/19 году призовых мест не было).

Нет результатов по итогам регионального этапа СОШ №11 (Телепенко Ю.А.), СОШ № 1 (Стороженко А.Д.), СОШ №18 (Кобылицкая Н.А.), СОШ № 20 (Поротова Н.В.), СОШ № 16 (Богданова Л.Н.).

Подготовили победителей и призёров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников 29 педагогов:

1. Алексина Елена Юрьевна, учитель истории и обществознания МБОУ гимназии № 2 г. Георгиевска – 1 победитель, 2 призера.
2. Игнатьева Елена Сергеевна, учитель биологии МБОУ СОШ № 29 – 1 победитель, 3 призера.
3. Скляр Елена Николаевна, учитель физической культуры МБОУ СОШ № 9 – 1 победитель, 3 призёра.
4. Овечкина Мария Александровна, учитель биологии МБОУ СОШ №7 – 1 победитель, 1 призёр.
5. Кузьмина Любовь Николаевна, учитель биологии МБОУ СОШ № 3 им. П.М.Однобокова г. Георгиевска – 1 победитель.
6. Сошина Раиса Ивановна, учитель французского языка МБОУ гимназии № 2 г. Георгиевска – 1 победитель.
7. Хромых Тамара Петровна, учитель английского языка МБОУ гимназии № 2 г. Георгиевска – 1 победитель.
8. Маширов Антон Викторович, учитель технологии МБОУ СОШ № 3 им. П.М.Однобокова г. Георгиевска– 1 победитель.
9. Кузьмина Наталья Александровна, учитель истории и обществознания-1 победитель.
10. Пилипенко Наталья Александровна, учитель истории и обществознания МБОУ СОШ №29 – 1 победитель.
11. Васильева Елена Николаевна, учитель русского языка и литературы МБОУ гимназии № 2 г. Георгиевска – 3 призёра.
12. Гущина Маргарита Николаевна, учитель испанского языка МБОУ гимназии № 2 г. Георгиевска – 3 призера.
13. Жукова Светлана Владимировна, учитель технологии МБОУ СОШ № 9 г. Георгиевска – 2 призера.
14. Калинина Ольга Ивановна, учитель русского языка и литературы МБОУ СОШ №7-2 призёра.
15. Димент Елена Борисовна, учитель биологии МБОУ гимназии № 2 г. Георгиевска –1 призер.
16. Сисин Александр Николаевич, учитель технологии МБОУ гимназии № 2 г. Георгиевска – 1 призер.
17. Савиева Юлия Николаевна, учитель немецкого языка МБОУ гимназии № 2 г. Георгиевска – 1 призер.
18. Писаренко Надежда Ивановна, учитель биологии МБОУ СОШ № 23 с. Новозаведенного –1 призер.
19. Бессолова Наталья Григорьевна, учитель русского языка и литературы МБОУ лицея № 4 г. Георгиевска – 1 призер.
20. Шван Галина Владимировна, учитель биологии МБОУ СОШ № 26 с. Краснокумского – 1 призер.
21. Каибов Расул Атлуханович, учитель физической культуры МБОУ СОШ № 7 –1 призер.

22. Емельянова Лайла Алимовна, учитель истории и обществознания МБОУ СОШ №6 – 1 призёр.
23. Ерёмина Людмила Николаевна, учитель технологии МБОУ СОШ №7 – 1 призёр.
24. Юхман Светлана Александровна, учитель технологии МБОУ СОШ №5 – 1 победитель, 1 призёр.
25. Лелекова Светлана Николаевна, учитель биологии МБОУ СОШ №5 – 1 победитель, 1 призёр.
26. Зверько Татьяна Александровна, учитель биологии МБОУ СОШ №26 с.Краснокумского – 1 призёр.
27. Козьменко Сергей Александрович, учитель физической культуры МБОУ СОШ № 3 им. П.М.Однобокова г. Георгиевска –1 призер.
28. Кугий Светлана Ивановна, учитель технологии МБОУ СОШ №13 ст.Незлобной – 1 призёр.
29. Мезенцева Валентина Павловна, учитель биологии МБОУ СОШ №15 ст.Лысогорской -1 призёр.

Отсутствуют призовые места по таким предметам, как физика, русский язык, астрономия, экономика, математика, химия, информатика, ОБЖ, география, МХК, право.

В рейтинге всероссийской олимпиады школьников по Ставропольскому краю Георгиевский городской округ стоит на третьем месте (45 призовых мест), на первом месте г.Ставрополь (125 призовых мест), на втором месте г.Пятигорск (63 призовых места).

В заключительный этап всероссийской олимпиады школьников 2019/20 учебного года обучающиеся Георгиевского городского округа не вошли.

Вывод: в ряде школ подготовка к олимпиадам носит не системный характер. Причиной этого является то, что в общеобразовательных учреждениях недостаточно организована методическая работа по данной проблеме, нет системы подготовки обучающихся к участию в олимпиаде. Указанные проблемы приводят к тому, что творческий и интеллектуальный потенциал одаренных детей не раскрывается в полной мере. Поэтому необходимо совершенствовать работу с одаренными детьми, начиная с начального уровня. Подготовка учащихся к олимпиаде – это долгий процесс, который продолжается из года в год. Только благодаря продолжительной и системной работе можно добиться хороших результатов. Для повышения качества подготовки обучающихся ко всем этапам всероссийской олимпиады школьников необходимо:

1. Привлечение учителей, показавших высокие результаты в подготовке обучающихся к ЕГЭ, олимпиадам разных уровней, педагогов высшей категории к работе с одаренными детьми;

2. Курсовая подготовка педагогов по организации работы с одаренными школьниками в части их подготовки к предметным олимпиадам, с использованием персонифицированной модели повышения квалификации;

3. В общеобразовательных учреждениях разработка и реализация образовательных программ подготовки школьников к участию во Всероссийской олимпиаде школьников, перевод потенциальных победителей и призеров олимпиады на индивидуальный учебный план.

Рекомендации:

1. Учителям – предметникам:

- использовать дифференцированный подход в работе с мотивированными детьми, при подготовке учащихся к олимпиаде учитывать: – результаты, типичные ошибки при выполнении заданий олимпиады.

2. Руководителям ГМО:

- обсудить результаты олимпиады на заседаниях методических объединений;
 - своевременно изучать на заседании ГМО методические рекомендации предметных комиссий по подготовке к олимпиаде;
- рассмотреть на заседании ГМО опыт учителей, подготовивших победителей олимпиады этого года и прошлых лет.

3. Администрации школ:

- в целях повышения эффективности проведения школьного и МЭ Всероссийской олимпиады школьников, расширения массовости и повышения качества работ школьников необходимо тщательно проанализировать результаты участия в олимпиадах, определить эффективность системы работы со способными и одаренными детьми, подготовки их к олимпиаде.
- взять на постоянный контроль состояние работы с одаренными детьми;
- продолжить работу по реализации программы по подготовке учащихся к олимпиаде;
- определить ответственных за работу с учащимися, проявляющими интерес к олимпиадному движению;
- использовать такие формы, как лагерь для мотивированных детей на каникулах, занятия по индивидуальным планам, участие в дистанционных и заочных олимпиадах.

**АНАЛИЗ
итогов всероссийской олимпиады школьников 2019/20 учебного года**

№ ОУ	школьный этап					муниципальный этап						
	количество предметов	количество участников	количество победителей и призеров	место	результативность участия	количество предметов	количество участников	количество победителей	количество призеров	всего призовых мест	место	результативность участие
СОШ №1	19	711	185	8	26%	18	137	1	12	13	9	9%
гимназия №2	22	1049	292	2	28%	22	274	42	72	114	1	42%
СОШ №3	19	916	247	3	27%	18	168	10	31	41	4	24%
лицей №4	21	959	195	5	20%	20	119	1	14	15	7	13%
СОШ №5	19	712	140	12	20%	17	90	1	7	8	14	9%
СОШ №6	19	765	217	4	28%	19	143	7	13	20	6	14%
СОШ №7	19	739	186	7	25%	18	149	15	28	43	3	29%
СОШ №9	19	748	182	9	24%	18	146	9	19	28	5	19%
СОШ №11	20	433	50	22	12%	16	38	3	5	8	15	21%
СОШ №12	19	477	110	14	23%	17	79	3	2	5	18	6%
СОШ №13	19	463	79	20	17%	13	63	0	5	5	19	8%
СОШ №14	19	199	42	24	21%	8	18	0	1	1	23	6%
СОШ №15	20	898	165	11	18%	16	83	2	7	9	12	11%
СОШ №16	19	975	191	6	20%	17	76	5	10	15	8	20%
СОШ №17	20	648	114	13	18%	17	77	0	1	1	24	1%
СОШ №18	19	601	88	19	15%	11	41	0	2	2	21	5%
СОШ №19	19	232	12	26	5%	2	6	0	1	1	25	17%
СОШ №20	19	765	105	16	14%	14	45	2	6	8	16	18%
СОШ №21	19	675	108	15	16%	15	69	0	5	5	20	7%
СОШ №22	19	485	65	21	13%	14	71	0	2	2	22	3%
СОШ №23	20	623	98	18	16%	14	56	1	10	11	11	20%
СОШ №24	19	713	100	17	14%	13	59	1	12	13	10	22%
СОШ №25	19	388	36	25	9%	11	46	0	7	7	17	15%
СОШ №26	19	1216	178	10	15%	19	113	0	9	9	13	8%
СОШ №27	19	279	10	27	4%	4	9	0	1	1	26	11%
СОШ №28	19	522	49	23	9%	3	7	0	0	0	27	0%
СОШ №29	20	1038	301	1	29%	20	219	13	53	66	2	30%
ИТОГО:		18229	3545		18%		2401	116	335	451		14%

**АНАЛИЗ
итогов всероссийской олимпиады школьников 2018/19 учебного года**

№ ОУ	школьный этап					муниципальный этап						
	количество предметов	количество участников	количество победителей и призеров	место	результативность участия	количество предметов	количество участников	количество победителей	количество призеров	всего призовых мест	место	результативность участие
СОШ №1	19	971	186	9	19%	17	115	6	15	21	10	18%
гимназия №2	22	1137	328	1	29%	22	261	40	109	149	1	57%
СОШ №3	19	1063	272	3	25%	18	164	7	45	52	4	32%
лицей №4	21	937	188	8	20%	18	126	8	29	37	6	29%
СОШ №5	20	779	136	12	17%	17	85	0	12	12	13	14%
СОШ №6	19	758	193	7	25%	18	144	2	39	41	5	28%
СОШ №7	21	803	211	5	26%	21	162	17	48	65	3	40%
СОШ №9	19	798	195	6	24%	18	120	7	30	37	7	31%
СОШ №11	19	473	66	20	14%	14	37	1	11	12	13	32%
СОШ №12	19	743	185	10	25%	18	111	0	6	6	16	5%
СОШ №13	19	656	109	15	17%	14	76	0	11	11	14	14%
СОШ №14	19	166	23	25	14%	8	12	1	4	5	17	42%
СОШ №15	19	831	120	14	14%	17	64	2	12	14	12	22%
СОШ №16	19	996	155	11	15%	16	83	3	17	20	11	24%
СОШ №17	19	756	96	16	13%	12	37	1	7	8	15	22%
СОШ №18	18	491	33	21	7%	10	16	1	1	2	19	12%
СОШ №19	19	254	20	26	8%	7	10	0	1	1	20	10%
СОШ №20	19	693	79	17	11%	15	51	1	7	8	15	16%
СОШ №21	19	707	124	13	17%	15	69	1	7	8	15	11%
СОШ №22	19	544	74	19	14%	9	35	0	3	3	18	8%
СОШ №23	21	641	76	18	12%	16	53	5	21	26	9	49%
СОШ №24	19	666	109	15	16%	17	68	3	9	12	13	18%
СОШ №25	19	473	32	22	7%	8	22	0	6	6	16	27%
СОШ №26	19	1147	218	4	19%	18	128	2	27	29	8	23%
СОШ №27	19	325	26	24	8%	8	16	0	2	2	19	12%
СОШ №28	19	472	31	23	6%	4	10	0	1	1	20	10%
СОШ №29	21	1024	316	2	31%	20	192	18	63	81	2	42%
ИТОГО:		19304	3601				2267	126	543	669		

**СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ
итога всероссийской олимпиады школьников**

№ ОУ	региональный этап 2018/19 учебный год						региональный этап 2019/20 учебный год						заключительный этап 2018/19 учебный год	заключительный этап 2019/20 учебный год		
	количество участников	количество победителей	количество призеров	всего призовых мест	рейтинг	результативность участия	количество участников	количество победителей	количество призеров	всего призовых мест	рейтинг	результативность участия	количество участников	количество участников	количество победителей	количество призеров
СОШ №1	6	0	1	1	6	16,7%	5	0	0	0		0	0	0		
гимназия №2	64	6	17	23	1	36%	67	3	11	14	1	21%	1	0		
СОШ №3	12	2	3	5	3	42%	13	2	1	3	5	23%	0	0		
лицей №4	7	0	2	2	5	28,6%	6	0	1	1	6	16,7%	0	0		
СОШ №5	2	0	0	0		0	3	1	2	3	5	100%	0	0		
СОШ №6	5	1	0	1	6	20%	9	0	1	1	6	11%	0	0		
СОШ №7	17	1	2	3	4	17,6%	22	2	5	7	2	32%	0	0		
СОШ №9	6	0	2	2	5	33,3%	10	1	5	6	3	60%	0	0		
СОШ №29	20	1	7	8	2	40%	25	2	3	5	4	20%	0	0		
СОШ №11	1	0	0	0		0	5	0	0	0		0	0	0		
СОШ №12	0						0	0	0	0			0	0		
СОШ №13	1	0	0	0		0	1	0	1	1	6	100%	0	0		
СОШ №14	1	0	0	0		0	0	0	0	0			0	0		
СОШ №15	1	0	0	0		0	2	0	1	1	6	50%	0	0		
СОШ №16	3	0	1	1	6	33,3%	4	0	0	0		0	0	0		
СОШ №17	1	0	0	0		0	0	0	0	0			0	0		
СОШ №18	1	0	0	0		0	1	0	0	0		0	0	0		
СОШ №19	0						0	0	0	0			0	0		
СОШ №20	1	0	0	0		0	3	0	0	0		0	0	0		
СОШ №21	0						0	0	0	0			0	0		
СОШ №22	0						0	0	0	0			0	0		
СОШ №23	7	1	2	3	4	42,9%	6	0	1	1		16,6%	1	0		
СОШ №24	0						1	0	0	0		0	0	0		
СОШ №25	0						1	0	0	0		0	0	0		
СОШ №26	6	0	1	1	6	16,7%	2	0	2	0		100%	0	0		
СОШ №27	0						0	0	0	0			0	0		
СОШ №28	0						0	0	0	0			0	0		
ИТОГО:	162	12	38	50			187	11	34	45			2	0		

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ
итога муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

№ ОУ	количество участников		количество победителей		количество призеров		всего призовых мест		рейтинг		% качества	
	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20
СОШ №1	115	137	6	1	15	12	21	13	10	9	18	9%
гимназия №2	261	274	40	42	109	72	149	114	1	1	57	42%
СОШ №3	164	168	7	10	45	31	52	41	4	4	32	24%
лицей №4	126	119	8	1	29	14	37	15	6	7	29	13%
СОШ №5	85	90	0	1	12	7	12	8	13	14	14	9%
СОШ №6	144	143	2	7	39	13	41	20	5	6	28	14%
СОШ №7	162	149	17	15	48	28	65	43	3	3	40	29%
СОШ №9	120	146	7	9	30	19	37	28	7	5	31	19%
СОШ №11	37	38	1	3	11	5	12	8	13	15	32	21%
СОШ №12	111	79	0	3	6	2	6	5	16	18	5	6%
СОШ №13	76	63	0	0	11	5	11	5	14	19	14	8%
СОШ №14	12	18	1	0	4	1	5	1	17	23	42	6%
СОШ №15	64	83	2	2	12	7	14	9	12	12	22	11%
СОШ №16	83	76	3	5	17	10	20	15	11	8	24	20%
СОШ №17	37	77	1	0	7	1	8	1	15	24	22	1%
СОШ №18	16	41	1	0	1	2	2	2	19	21	12	5%
СОШ №19	10	6	0	0	1	1	1	1	20	25	10	17%
СОШ №20	51	45	1	2	7	6	8	8	15	16	16	18%
СОШ №21	69	69	1	0	7	5	8	12	15	20	11	17%
СОШ №22	35	71	0	0	3	2	3	2	18	22	8	3%
СОШ №23	53	56	5	1	21	10	26	11	9	11	49	20%
СОШ №24	68	59	3	1	9	12	12	13	13	10	18	22%
СОШ №25	22	46	0	0	6	7	6	7	16	17	27	15%
СОШ №26	128	113	2	0	27	9	29	9	8	13	23	8%
СОШ №27	16	9	0	0	2	1	2	1	19	26	12	11%
СОШ №28	10	7	0	0	1	0	1	0	20	27	10	0%
СОШ №29	192	219	18	13	63	53	81	69	2	2	42	32%
Итого:	2267	2401	126	116	543	335	669	461			24	15%

КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам

предмет	7 класс		8 класс		9 класс		10 класс		11 класс		Всего	
	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20	2018/19	2019/20
астрономия	19	18	26	26	16	15	17	16	18	18	96	93
немецкий язык	1	3	7	7	2	4	3	4	3	3	16	21
экономика	11	11	16	20	22	18	20	22	16	20	85	91
французский язык	0	2	3	4	2	3	2	2	4	4	11	15
ОБЖ	16	18	18	18	23	25	18	23	21	22	96	106
испанский язык	5	5	2	3	3	4	5	5	5	7	20	24
география	17	22	25	25	20	27	19	22	19	19	100	115
английский язык	24	25	31	30	23	34	31	37	33	31	142	157
русский язык	31	36	31	34	40	42	34	34	37	37	173	183
математика	21	23	34	40	36	34	30	28	28	33	149	158
искусство МХК	14	13	24	23	25	22	18	20	21	26	102	104
физическая культура (д)	18	15	19	19	23	17	17	15	15	17	92	83
физическая культура (ю)	18	19	19	21	24	22	27	24	27	25	115	111
биология	23	22	29	25	31	31	26	30	24	29	133	137
экология	15	14	18	21	17	19	15	17	16	16	81	87
химия	2	6	15	15	12	16	19	22	22	24	70	83
право	18	14	21	24	28	29	26	27	20	22	113	116
обществознание	22	24	27	31	44	45	36	34	32	39	161	173
технология (д)	13	15	19	19	17	17	17	15	10	12	76	78
технология (ю)	9	13	12	12	12	13	9	9	7	8	49	55
литература	30	33	31	31	34	37	35	35	34	36	164	172
физика	18	19	25	24	22	22	28	26	24	23	117	114
история	17	18	16	17	17	17	20	25	20	24	90	101
информатика	0	0	0	1	1	4	12	11	3	8	16	24
Итого:	362	388	468	490	494	517	484	503	459	503	2267	2401

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ

ИТОГОВ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ

предмет	9 класс 2018/19			9 класс 2019/20			10 класс 2018/19			10 класс 2019/20			11 класс 2018/19			11 класс 2019/20			Итого 2018/19			Итого 2019/20		
	участн.	победи.	призеры	участн.	победи.	призеры	участн.	победит	призеры	участн.	победит	призеры	участн.	победит	призеры	участн.	победит	призеры	участн.	победит	призеры	участн.	победит	призеры
Французский язык	2			3			2		1	2			4	1	1	2	1		8	1	2	7	1	
Литература	3	1	1	3		2	5		1	6		3	5	1		1		1	13	1	3	10		6
Право	4			1			1	1		2			3	1		2			8	2		5		
Физика	2			1			1			2			1			1			4			4		
Русский язык	3			4			4			7			2			3			9			14		
Физическая культура (д)				3		2	2	1	1	-			3	1	1	2		1	5	2	2	5		3
Физическая культура (м)	1			4						2		2	1		1	1	1		2		1	7	1	2
Астрономия	1			2						1			1			1			2			4		
Экономика	4			3			1			1			3			3			8			7		
История				1	1		2		1	3			3			1			5		1	5	1	
Английский язык				3	1		1						2		2	2			3		2	5	1	
Математика	1			1			1									2			2			3		
Химия	2						4			2			3						9			2		
Искусство МХК	4	1		3			2			2			1						7	1		5		
Информатика				1						1			1			3			1			5		
ОБЖ				1			2									1			2			2		
Биология	5		2	5	1	2	7	1	1	5		1	4		2	7		2	16	1	5	17	1	5
География	1									1									1			1		
Обществознание	3	1	1	2	1		2		1	4	1	2	5		3	2		1	10	1	5	8	2	3
Немецкий язык	2			3		1	3			4		1	3		2	3			8		2	10		1
Испанский язык	3		1	4			4			5		3	5		3	7			12		4	16		3
Экология	4	1	1	5		1	4			4	1	2	5	2	3	5	1	2	13	3	4	14	2	5
Технология(д)	4		2	7			3		1	8		4	1			5	1		8		3	20	1	5
Технология(м)				2		1	2			1	1		4		4	1			6		4	4	1	1
Итого:	47	4	8	62	4	9	52	3	7	63	3	18	60	5	22	55	4	7	162	12	38	180	11	34