

Тенденции развития муниципальной системы образования с 2017 по 2020 год

Работа с одаренными детьми

Организационно-координационная деятельность по развитию олимпиадного движения обучающихся в 2019 – 2020 учебном году

Всероссийская олимпиада школьников

В рамках реализации приоритетных задач Концепции общенациональной системы выявления и поддержки молодых талантов, муниципального проекта «Одарённые дети» в образовательном пространстве города на протяжении ряда лет успешно выстраивается и развивается система поиска и поддержки одарённых детей. Ведущая роль в ней принадлежит олимпиадному движению и, в первую очередь, всероссийской олимпиаде школьников.

Всероссийская олимпиада школьников (далее – ВСОШ) объединяет тысячи учащихся 5 (4)-11 классов, целиком охватывает образовательное пространство города от школьного до всероссийского уровня.

Всероссийская олимпиада школьников проходит в соответствии с Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 года № 1252 «Об утверждении Порядка проведения Всероссийской олимпиады школьников» и зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 21 января 2014 года, регистрационный № 31060, приказами Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 17 марта 2015 года № 249 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 года № 1252», от 17 декабря 2015 года № 1488 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 года № 1252».

Важной характеристикой олимпиады является её многоступенчатость, за счёт которой и осуществляется выявление наиболее одарённых учащихся. Всероссийская олимпиада школьников по общеобразовательным предметам проводится в четыре этапа: школьный, муниципальный, региональный и заключительный (всероссийский).

Организатором школьного и муниципального этапов является управление образования администрации города Тулы, регионального этапа - Министерство образования Тульской области, заключительного этапа - Министерство просвещения Российской Федерации.

Несмотря на поэтапность проведения ВСОШ и наличие разноуровневых организаторов олимпиады, большая ответственность за организацию и координацию развития олимпиадного движения обучающихся в рамках всероссийской олимпиады школьников возложена на специалистов МКУ «ЦНППИМ г. Тулы» (далее – Центр).

Школьный этап

В сентябре 2019 года согласно приказам Министерства образования Тульской области № 1264 от 02.09.19 и управления образования администрации города Тулы

№ 382 от 09.09.2019 г. управлением образования администрации города Тулы совместно со специалистами Центра была проведена необходимая организационная работа по обеспечению проведения I (школьного) этапа всероссийской олимпиады школьников 2019-2020 учебного года:

- организована работа муниципальных предметно-методических комиссий по разработке олимпиадных заданий школьного этапа и их экспертной оценке;

- подготовлен пакет информационно-отчётной документации для образовательных организаций города по итогам проведения школьного этапа ВСОШ;

проведены совещания с ответственными специалистами Центра и с заместителями директора по учебно-воспитательной работе образовательных организаций города по вопросам нормативно-правового обеспечения школьного этапа ВСОШ в 2019-2020 учебном году, подготовки отчётов по итогам школьного и муниципального этапов олимпиады.

Образовательные организации города были своевременно обеспечены необходимыми распорядительными документами, информированы о сроках олимпиад.

Организованная таким образом подготовительная работа позволила провести школьный этап всероссийской олимпиады школьников 2019-2020 учебного года на должном уровне в соответствии с нормативно-правовыми требованиями.

В октябре 2019 года среди учащихся 5(4)-11 классов были проведены 23 предметные олимпиады школьного этапа по традиционной технологии: централизованно на базе образовательных организаций (далее – ОО) города, по единым заданиям, разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями. Для осуществления конкурсного отбора и формирования состава участников муниципального этапа в соответствии с количеством баллов участников олимпиады, рейтингом участников олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, классу и установленной квотой на участие в данном этапе олимпиады на базе МКУ «ЦНППМ г. Тулы» работала муниципальная предметно-методическая комиссия. Работа комиссии прошла целенаправленно и организованно.

Количество участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2019-2020 учебного года по сравнению с предыдущим учебным годом увеличилось на **75** человек и составило **44628** учащихся 5 (4)-11-х классов, из них победителями стали **4203** человека, призёрами-**7462**.

Анализ количества участников по каждому предмету школьного этапа, показал, что самыми массовыми были олимпиады по математике – около 6500 участников, русскому языку – около 5500 участников, английскому языку – около 4000 участников. Наиболее востребованными предметами олимпиад среди обучающихся образовательных организаций города стали биология, обществознание, литература, история, география, ОБЖ, физика, химия, информатика, физическая культура.

По результатам рейтингового отбора участников муниципального этапа Олимпиады в соответствии с количеством баллов участников и установленной квотой на участие в муниципальном этапе прошли **3952** обучающихся 7-11 классов.

Количественная и результативная информация об участниках школьного этапа представлена в **Приложении 1 «Школьный этап»: диаграммы № 1, 2** (количественные показатели), **таблица 1** (доля победителей и призёров от

участников школьного этапа по каждому предмету), **таблица 2** (основные статистические показания участия обучающихся 4 классов в школьном этапе ВСОШ).

В школьном этапе 2019-2020 учебного года в олимпиадах по математике и русскому языку традиционно участвовали обучающиеся **4-х классов (2496 участников)**. **Таблица 2** показывает, что основные показатели участия обучающихся 4 классов за последние два года имеют положительную динамику.

Показатели диаграмм свидетельствуют о ежегодно высокой стабильности результатов учащихся - участников предметных олимпиад, росте количества учащихся, проявляющих незаурядные способности, и занимающих призовые места. Данный факт говорит о степени заинтересованности учащихся в предметных олимпиадах и о тенденциях образовательных организаций в направлении развития олимпиадного движения.

Небольшое представительство учащихся в школьном этапе по астрономии, итальянскому и китайскому языкам объясняется отсутствием данных предметов в учебных планах большинства образовательных организаций города. По испанскому языку школьный этап не проводился, так как не преподавался в школах города из-за отсутствия педагогов.

Выводы:

1. Школьный этап Олимпиады был организован и проведен в соответствии с требованиями Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников.
2. Количество участников школьного этапа на 30% превысило количество обучающихся в 4-11 классах города.
3. Количество победителей и призёров в 2019-2020 учебном году увеличилось на 454 человека.

Рекомендации:

- Учителям общеобразовательных организаций, руководителям предметных методических объединений:

- 1) рассмотреть результаты участия обучающихся в школьном этапе Олимпиады на заседаниях методических объединений учителей-предметников;
- 2) проводить целенаправленную работу по повышению качества и результативности показателей участников школьного этапа Олимпиады;
- 3) для получения более точной информации по основным показателям ВСОШ усилить контроль за работой ответственных лиц образовательных организаций по заполнению базы данных и основных показателей ШЭ ВСОШ в личном кабинете на электронном сервисе РЦОИ «Обобщение информации проведения ВСОШ в регионе»;

- управлению образования администрации города Тулы:

- 1) совместно с РЦОИ провести консультации для ответственных в образовательных организациях по теме «Алгоритм внесения информации в личный кабинет на электронный сервис РЦОИ «Обобщение информации проведения ВСОШ в регионе»;
- 2) включить в план контроля проверку своевременного и точного внесения информации образовательными организациями в сервис РЦОИ.

Муниципальный этап

В соответствии с приказом управления образования администрации города Тулы от 28.10.2019 г. № 464-осн. «О проведении II муниципального этапа

всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году» в период с 07.11.2019 г. по 03.12.2019 г. в городе прошёл муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников.

При подготовке к проведению муниципального этапа ВСОШ осуществлялось оказание консультативной и информационно-методической поддержки заместителям директора образовательных организаций города, проводилась соответствующая организационно-координационная работа, включающая в себя следующие моменты:

- своевременное обеспечение образовательных организаций города необходимыми нормативно-распорядительными документами, регламентирующими проведение муниципального этапа ВСОШ 2019-2020 учебного года;

- подготовка инструктивно-методических писем Центра для образовательных организаций города по заполнению рейтинговых ведомостей и формированию отчётных статистических форм по итогам муниципального этапа олимпиады (в личном кабинете ОО на электронном сервисе «Обобщение информации проведения ВОШ в регионе»);

- подготовка пакета информационно-отчётной документации для сопредседателей предметных жюри по итогам проведения муниципального этапа;

- подготовка списков обучающихся 7-11 классов, участвующих в муниципальном этапе;

- проведение совместно с управлением образования администрации города Тулы инструктивно – методических совещаний для ответственных специалистов Центра, сопредседателей муниципальных предметных жюри по вопросам проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников;

- координация участия заявленных учащихся 7-11 классов в предметных олимпиадах муниципального этапа;

- размещение закодированных олимпиадных заданий согласно графика на официальном сайте управления образования города Тулы;

- разработка памятки сопредседателям по алгоритму скачивания и распечатки заданий;

- подготовка для Министерства образования Тульской области отчётов о проведении школьного и муниципального этапов ВСОШ 2019-2020 учебного года, базы данных об участниках школьного и муниципального этапов олимпиады, победителях и призёрах регионального этапа ВОШ 2018-2019 уч. года;

- подготовка похвальных грамот управления образования администрации города Тулы для победителей и призёров муниципального этапа олимпиады.

Базами проведения предметных олимпиад (кроме физической культуры) были образовательные организации города - МБОУ ЦО № 25 (экология), МБОУ ЦО № 8 (литература), МБОУ ЦО № 5 (астрономия), МБОУ ЦО № 58 (биология, обществознание), МБОУ ЦО № 21 (история), МБОУ ЦО № 36 (право и французский язык), МБОУ ЦО № 27 (география), МБОУ ЦО № 39 (ОБЖ), МБОУ ЦО № 20 (русский язык), МБОУ ЦО № 34 (математика), МБОУ ЦО - гимназия № 1 (испанский, итальянский и китайский языки), МБОУ «МУК города Тулы» (технология), МБОУЛ № 2 (МХК), МБОУ ЦО № 15 (физика), МБОУ ЦО № 38 (химия), МБОУ ЦО № 40 (экономика), МБОУ ЦО – гимназия № 11 (английский, немецкий языки), МБОУ «Гуманитарно-математический лицей» (информатика). Олимпиада по физической культуре прошла на базе Тульского государственного университета.

Процедура, заложенная Порядком проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников, выполнялась ОО города чётко и точно: было обеспечено присутствие участников олимпиад - школьников, членов предметных комиссий, сопровождающих; соблюдалось нормативно-правовое сопровождение мероприятий.

В муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников 2019-2020 учебного года приняли участие 3952 школьника 7-11 классов, что на 8 участников больше, чем в прошлом году (3944 школьника в прошлом году) (**Приложение 2 «Муниципальный этап», диаграмма № 3**).

На протяжении ряда лет количество победителей и призёров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников остаётся стабильно высоким. В 2019-2020 учебном году статусы победителей и призёров получили 1012 участников, что на 5 человек больше, чем в прошлом году (**Приложение 2, диаграмма № 4**).

Следует отметить, что в 2019-2020 учебном году число победителей муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников такое же, как и в прошлом 2018-2019 учебном году – 131, призёров – на 5 человек больше.

Статистический анализ итогов муниципального этапа олимпиады позволил определить рейтинг ОО города, учащиеся которых стали победителями и призёрами (**Приложение 2, таблица 3**). Результаты сравнительного анализа участия ОО города показывают, что лидерство в течение 3-х лет сохраняет МБОУ – Лицей № 2, призовые места сохраняют МБОУ ЦО – гимназия № 11 и МБОУ «Гуманитарно-математический лицей». Отмечены ОО города, повысившие и понизившие свои места (**Приложение 2, таблица 4**).

Высокие показатели, складывающиеся из общего числа победителей и призёров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году, как и в прошлые годы, стабильно отмечены в отдельных образовательных организациях города. К ним относятся: МБОУ – Лицей № 2, МБОУ ЦО – гимназия № 11, Гуманитарно-математический лицей, МАОУ Лицей № 1, МБОУ ЦО – гимназия № 1, МБОУ ЦО № № 7, 20, 34, 38. Данный факт демонстрирует устойчивый рост качества подготовки к олимпиаде обучающихся лицеев, гимназий и некоторых образовательных организаций, деятельность которых, прежде всего, направлена на обучение одарённых детей, склонных к научно-исследовательской работе, способных обучаться на более высоком уровне. Хорошие результаты показали МБОУ ЦО № № 6, 12, 27, 31, МБОУ ЦО – гимназия № 30.

Анализ **таблицы № 5** показывает, что качество знаний по предметам муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году в среднем около 30% (по общему количеству победителей и призёров). Высокие результаты показали участники по итальянскому, китайскому, испанскому, немецкому, французскому языкам, химии, информатике, технологии, истории, астрономии.

В 2018-2019 учебном году в муниципальном этапе участвовали 53 образовательные организации города, а в 2019-2020 учебном году – 67, из них 62 образовательные организации, подведомственные управлению образования администрации города Тулы, и 5 неподведомственных организаций. Это говорит о повышении качественных показателей участия 14 образовательных организаций города.

Учитывая вышеизложенное, можно сказать, что чётко спланированная и целенаправленная организационно – координационная деятельность на школьном и

муниципальном этапах всероссийской олимпиады школьников мотивирует образовательные организации города на реализацию муниципального проекта «Одарённые дети». В образовательных организациях создаются необходимые условия для развития олимпиадного движения, в муниципальной системе образования в целом выявляются высокомотивированные обучающиеся, у которых поддерживается интерес к творческой и исследовательской деятельности.

Выводы:

1. Муниципальный этап Олимпиады был организован и проведен в соответствии с требованиями Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников.
2. Уровень участия ОО в муниципальном этапе Олимпиады достаточно высок и составляет 98,5 % от общего количества образовательных организаций города.
3. Уровень участия обучающихся в муниципальном этапе Олимпиады составляет 24 % от общего количества обучающихся 7-11 классов образовательных организаций города.
4. Наиболее массовыми по количеству участников стали олимпиады по физике, биологии, физической культуре, математике, обществознанию, географии, английскому и русскому языкам, технологии.
5. Целенаправленная работа учителей лицеев и гимназий по подготовке обучающихся к участию в школьном и муниципальном этапах Олимпиады приводит к достаточно высоким результатам участников.
6. Наиболее высокие результаты обучающиеся показывают на олимпиадах по экономике, химии, математике, информатике, астрономии, экономике, биологии, технологии, географии, ОБЖ, истории, итальянскому, китайскому, испанскому, немецкому и французскому языкам.

Рекомендации:

1. провести анализ предметных олимпиад на заседаниях ГПС учителей-предметников;
2. Руководителям образовательных организаций города:
 - 2.1. проанализировать результаты участия ОО в муниципальном этапе Олимпиады в 2019-2020 учебном году, принять необходимые управленческие решения по итогам анализа;
 - 2.2. создавать условия для работы учителей-предметников с одаренными детьми и детьми, имеющими повышенный уровень мотивации к изучению отдельных предметов.
3. Учителям общеобразовательных организаций, руководителям предметных методических объединений:
 - 3.1. рассмотреть результаты участия обучающихся в муниципальном этапе Олимпиады на заседаниях школьных методических объединений (кафедр) учителей-предметников;
 - 3.2. мотивировать обучающихся к участию во всероссийской олимпиаде школьников;
 - 3.3. для повышения качества знаний по праву и обществознанию использовать занятия за счёт часов внеурочной деятельности;
 - 3.4. изучить опыт работы МБОУ – Лицей № 2, МБОУ ЦО – гимназия № 11, МБОУ «Гуманитарно-математический лицей», МАОУ Лицей № 1, МБОУ ЦО – гимназия № 1, МБОУ ЦО № № 34, 7, 20, 38 по организации подготовительной работы к всероссийской олимпиаде школьников, как образовательных организаций с

высокими показателями участия.

Региональный этап

В период с 10.01.2020 г. по 22.02.2020 г. на базе ТГПУ им. Л.Н. Толстого проходил региональный этап всероссийской олимпиады школьников 2019-2020 учебного года (приказ Министерства просвещения РФ № 604 от 12.11.2019 года).

Образовательные организации города были своевременно обеспечены нормативными документами, списками участников предметных олимпиад, предоставленными и отобранными Министерством образования Тульской области в соответствии с проходными баллами, необходимыми для участия в данном этапе олимпиады, информированы о сроках и местах проведения олимпиад. На протяжении всего регионального этапа координация участия школьников города в данном этапе интеллектуальных состязаний обеспечивалась сопровождающими городскими предметных команд.

По итогам рейтингового отбора 949 учащихся 9-11 классов образовательных учреждений города приняли участие в 24 предметных олимпиадах регионального этапа, что на 61 человека больше, чем в 2018-2019 учебном году (в прошлом году – 888) (**Приложение 3 «Региональный этап», таблица 6**).

Сравнительная результативная информация об участии тульских школьников в предметных олимпиадах регионального этапа за 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020 учебные года представлена **диаграммами №№ 5, 6, 7 в Приложении 3**.

Количество победителей и призёров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников за три года стабильно высокие. В 2018-2019 учебном году победителей и призёров стало лишь на 1 меньше, в 2019-2020 учебном году оно увеличилось на 43 человека. (**Приложение 3, диаграмма № 5**)

Процентное соотношение призовых мест в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году увеличилось на 9 %, в 2019-2020 учебном году оно понизилось на 10%, не смотря на это, соотношение призовых мест в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников города за три года свидетельствует о достаточно высоком уровне организации работы с высокомотивированными учащимися в системе образования города Тулы. (**Приложение 3, диаграмма № 6**).

В среднем более половины призовых мест (56%) в региональном этапе приходится на участников города Тулы. Высокую долю призовых мест в регионе заняли тульские школьники по следующим предметам: химия (74 %), английский (66 %), немецкий языки (91 %), физика (71 %), биология (63 %), астрономия и информатика (86 %), математика (64 %), русский язык (61 %), МХК (89%), экология (82 %), экономика и история (65 %). Победители и призёры по французскому языку – только обучающиеся тульских школ. (**Приложение 3, диаграмма № 7, таблица № 7**).

Школьники города Тулы по – прежнему подтверждают своё многолетнее лидерство по астрономии, биологии, английскому, французскому и немецкому языкам. В 2019-2020 учебном году (по сравнению с 2018-2019 учебным годом) значительно увеличилась доля призовых мест по следующим предметам: биология, география, информатика, история, литература, математика, МХК, обществознание, русский язык, технология, физика, химия, экономика, экология.

В числе организаций, подготовивших победителей и призёров, 7 лицеев и гимназий, имеющих в городе, и 32 общеобразовательные организации (60% от общего числа ОО города).

Учитывая результативность участия обучающихся города в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников, можно определить рейтинг образовательных организаций города (**Приложение 3, таблица 8**).

Лидерство по показателям результативности участия в региональном этапе 2019-2020 учебного года держат следующие образовательные организации: МБОУ – лицей № 2 (1 место), МБОУ ЦО – гимназия № 11 (2 место), МБОУ ЦО № 38 (3 место). Высокие результаты участия показали МБОУ «Гуманитарно-математический лицей», МБОУ ЦО № 20, 27, 34, МАОУ Лицей № 1, МБОУ ЦО – гимназия № 30, МБОУ ЦО – гимназия № 1.

Участники МБОУ ЦО №№ 20, 27, 34, 38 успешно составили конкуренцию обучающимся лицеев и гимназий в различных областях знаний.

В сравнительной таблице призового участия ОО города Тулы в **региональных этапах** всероссийской олимпиады школьников за последние три года видно на сколько изменились позиции призового участия каждой общеобразовательной организации города Тулы по сравнению с прошлыми годами. Лидерство по показателям результативности участия в региональном этапе за три года держат МБОУ ЦО – гимназия № 11 и МБОУ – лицей № 2. МБОУ «Гуманитарно-математический лицей» в этом году сдал позиции призёра (с 3 места на 4), уступив 3 место МБОУ ЦО № 38. Улучшили свои результаты в этом учебном году МБОУ ЦО № 38, МАОУ Лицей № 1, МБОУ ЦО № 27, МБОУ ЦО № 34, МБОУ ЦО № 7 (**Приложение 3, таблица 9**).

Заключительный этап не состоялся по причине пандемии. Согласно приказа министерства образования Тульской области № 540 от 22 апреля 2020 года «О денежном поощрении победителей регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019/20 учебном году» (в соответствии с приказом министерства образования Тульской области от 08.04.2020 № 471 «Об итогах регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019/20 учебном году») были осуществлены выплаты денежного поощрения 37 победителям из образовательных организаций города Тулы. Из них 5 участников имеют статус победителей по двум предметам – это Чермошенцев Вячеслав (МБОУ ЦО № 31), Михеева Анастасия (МБОУ ЦО - гимназия № 11), Красников Сергей (МБОУ ЦО № 38), Артемюк Анастасия (МБОУ ЦО № 27), Агеева Эльвира (МБОУ – лицей № 2). По итогам регионально этапа самым одарённым школьником оказался Провоторин Лев, обучающийся МБОУ – лицей № 2, он стал победителем по пяти предметам (астрономия, информатика, математика, физика, экономика).

В течение всего периода проведения всероссийской олимпиады школьников 2019-2020 учебного года специалисты МКУ «ЦНППМ города Тулы» - члены рабочей группы, осуществляющей организационно-информационное и методическое обеспечение проведения всероссийской олимпиады школьников в городе, проводили мониторинг сайтов образовательных организаций города на предмет освещения Олимпиады. Необходимая информация по организации и проведению этапов Олимпиады присутствовала на сайтах. Не все образовательные организации имеют на своих сайтах раздел или блок Олимпиады. Во многих школах информация проходила в разделе «Новости», что способствовало разрозненности

информации и не создавало общей картины проведения Олимпиады в 2019-2020 учебном году.

Выводы:

1. Целенаправленная работа педагогов по подготовке обучающихся к участию в региональном этапе Олимпиады приводит к достаточно высоким результатам участников.

2. Высокие результаты участия в региональном этапе показали МБОУ ЦО – гимназия № 11, МБОУ – лицей № 2, МБОУ «Гуманитарно-математический лицей», МБОУ ЦО № 20, 27, 34, 38, МАОУ Лицей № 1, МБОУ ЦО – гимназия № 30, МБОУ ЦО - гимназия № 1.

3. Считать работу муниципального образования город Тула по организации и проведению всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году удовлетворительной.

Рекомендации:

1. провести анализ предметных олимпиад регионального этапа на заседаниях ГПС учителей-предметников;

2. Руководителям образовательных организаций города:

- проанализировать результаты участия ОО в региональном этапе Олимпиады в 2019-2020 учебном году, принять необходимые управленческие решения по итогам анализа;

- организовать размещение информации по проведению и участию во всероссийской олимпиаде школьников на официальном сайте в отдельном блоке (разделе).

3. Руководству МКУ «ЦНППМ г. Тулы» создавать условия для функционирования рабочей группы специалистов, осуществляющей организационно-информационное и методическое обеспечение проведения всероссийской олимпиады школьников в городе, исключить частую сменяемость состава группы и дополнительные функции во время проведения школьного и муниципального этапов.

4. Управлению образования администрации города Тулы прошу изыскать возможность для награждения похвальными грамотами:

а) - Филину Олесю Николаевну, директора МБОУ «Центр образования – гимназия № 11 имени Александра и Олега Трояновских»,

- Матвиевскую Татьяну Николаевну, директора МБОУ «Центр образования № 8»,

- Табунникову Наталию Михайловну, директора МБОУ «Центр образования № 36», за содействие в формировании предметно-методических комиссий и создание условий для проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников 2019-2020 учебного года в образовательном пространстве города Тулы;

б) - Колоскову Татьяну Рудольфовну, заместителя директора по инновационной работе МБОУ «Центр образования – гимназия № 11 имени Александра и Олега Трояновских», сопредседателя жюри по английскому языку,

- Дугину Любовь Михайловну, заместителя директора по учебно-воспитательной работе МБОУ «Центр образования № 25 с углубленным изучением отдельных предметов»,

- Безрукавую Валентину Анатольевну, заместителя директора по учебно-воспитательной работе МБОУ «Центр образования № 22 – Лицей искусств»;

- Анашкину Лидию Юрьевну, заместителя директора по учебно-производственной работе МБОУ «МУК города Тулы», сопредседателя жюри по технологии, за участие в формировании предметно-методических комиссий и профессионализм

в организации и проведении школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в образовательном пространстве города Тулы;

в) – Пацукову Ларису Васильевну, заместителя директора по учебно-воспитательной работе, учителя географии МБОУ «Центр образования № 20», члена предметно-методической комиссии по географии, сопредседателя жюри по географии;

- Сломинскую Елизавету Викторовну, учителя истории МБОУ «Гуманитарно-математический лицей», сопредседателя жюри по истории;

- Гордиенко Наталью Александровну, преподавателя-организатора МБОУ «Центра образования № 39», сопредседателя жюри по основам безопасности жизнедеятельности,

за профессионализм в организации и проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по предмету;

г) – Лунину Ольгу Анатольевну, специалиста МКУ «ЦНППМ г. Тулы», председателя предметно-методических комиссий по английскому, французскому, немецкому языкам, географии, ОБЖ, физической культуре,

- Фатуеву Викторию Алексеевну, специалиста МКУ «ЦНППМ г. Тулы», председателя предметно-методических комиссий по экологии, биологии, технологии, истории, за профессионализм в организации информационно - методического обеспечения всероссийской олимпиады школьников 2019-2020 учебного года.

В Приложении № 4 (таблица № 10) представлены количественные показатели участия обучающихся города во всероссийской олимпиаде школьников 2019-2020 учебного года.

Приложение 1

Школьный этап

Диаграмма № 1 - Количество участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников с 2017 по 2020 год

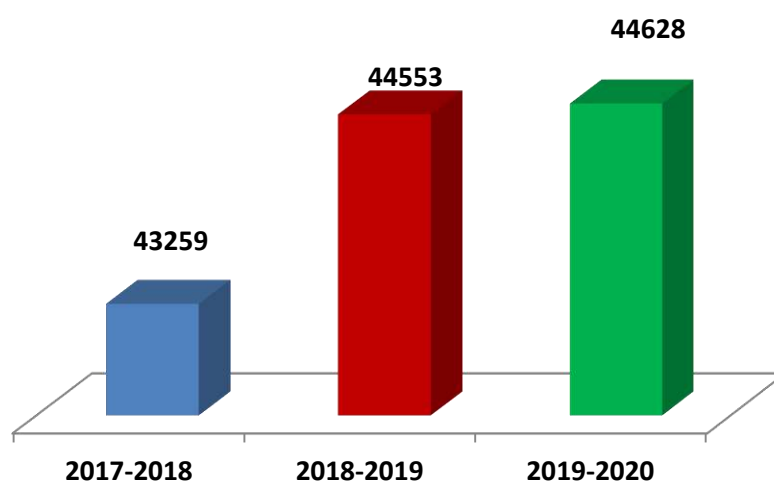


Диаграмма свидетельствует о том, что число участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников растёт, в 2019-2020 учебном году оно увеличилось на 75 человек по сравнению с данным показателем 2018-2019 учебного года.

**Диаграмма № 2 - Общее количество победителей и призёров
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
с 2017 по 2020 год**

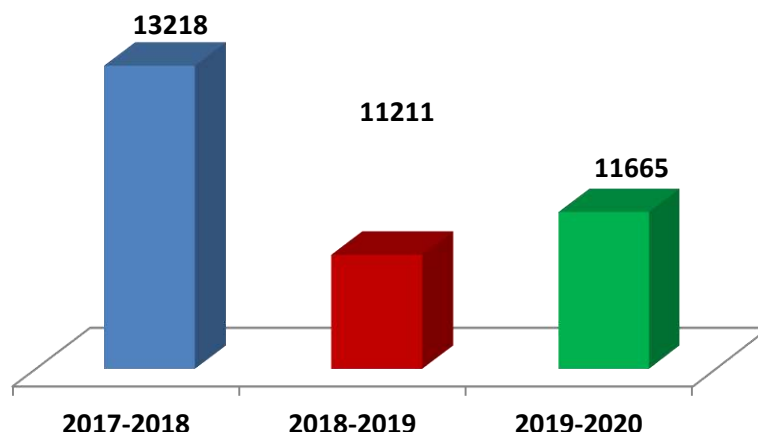


Диаграмма показывает, что общее количество победителей и призёров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников остаётся высоким, однако в 2018 году оно уменьшилось на 2007 человек, а в 2019-2020 учебном году увеличилось на 454 человека.

**Таблица 1 - Качество знаний по предметам школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году
(доля победителей и призёров от участников в %)**

№ п/п	Предмет	% качества
1.	Китайский язык	75
2.	Физкультура	68
3.	Технология	58
4.	МХК	47
5.	Немецкий язык	43
6.	Французский язык	42
7.	ОБЖ	37
8.	Астрономия	36
9.	Обществознание	34
10.	Биология	33
11.	Право	28
12.	Экономика	26
13.	Английский язык	24
14.	Экология	24
15.	География	22
16.	Русский язык	22
17.	Литература	22
18.	История	20
19.	Математика	18
20.	Физика	15

21.	Информатика (ИКТ)	14
22.	Химия	13
23.	Итальянский язык	0
24.	Испанский язык	0

Из таблицы видно, что большая доля победителей и призеров приходится на китайский язык. Это объясняется тем, что участвовало всего 8 человек, 6 из них – победители и призеры. Показатели по физкультуре завышены по причине специфики этого предмета и не понимания критерий оценивания педагогами. Было предложено на следующий учебный год -пересмотреть организацию школьного этапа по физкультуре, разделив его на два тура.

В целом количество победителей и призеров по предметам школьного этапа колеблется от 13% до 75%. Чем меньше количество участников, тем большую часть составляют победители и призеры.

По таким предметам как математика, физика, информатика, химия доля победителей и призеров оказалась меньше, чем по другим предметам.

Таблица 2- Статистика основных показателей проведения школьного этапа ВСОШ за 2018-2019, 2019-2020 учебные года в 4 классах

Русский язык							
Общее количество обучающихся в 4-х классах		Общее количество учащихся, принявших участие в ШЭ		Общее количество победителей		Общее количество призеров	
2018-2019	2019-2020	2018-2019	2019-2020	2018-2019	2019-2020	2018-2019	2019-2020
5344	5589	1239	1299	65	66	320	327

Математика							
Общее количество обучающихся в 4-х классах		Общее количество учащихся, принявших участие в ШЭ		Общее количество победителей		Общее количество призеров	
2018-2019	2019-2020	2018-2019	2019-2020	2018-2019	2019-2020	2018-2019	2019-2020
5344	5589	633	1197	51	59	96	136

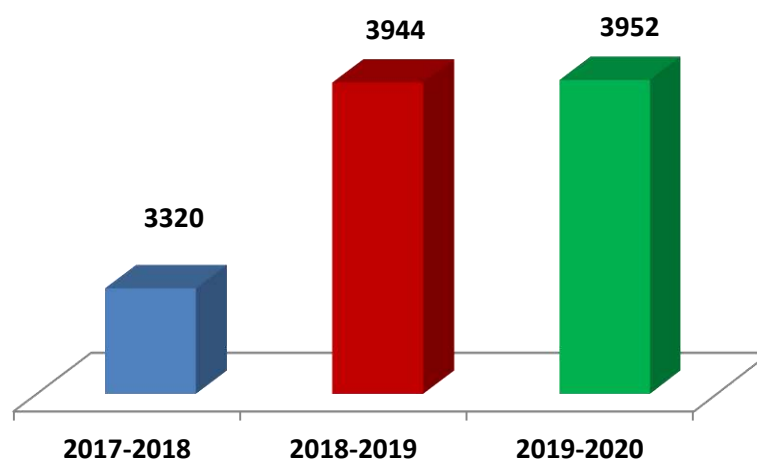
ИТОГО по русскому и математике							
Общее количество обучающихся в 4-х классах		Общее количество учащихся, принявших участие в ШЭ		Общее количество победителей		Общее количество призеров	
2018-2019	2019-2020	2018-2019	2019-2020	2018-2019	2019-2020	2018-2019	2019-2020
5344	5589	1872	2496	116	125	416	463

Обучающиеся 4 классов участвовали в школьном этапе только по двум предметам – русскому языку и математике. Таблица показывает, что основные показатели участия обучающихся 4 классов имеют положительную динамику за последние два года.

Приложение 2

Муниципальный этап

Диаграмма № 3- Количество участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников с 2017 по 2020 г.



Из диаграммы следует, что количество участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников остается стабильно высоким, в 2019 – 2020 учебном году оно увеличилось на 8 человек.

Диаграмма № 4- Количество победителей и призёров
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2017-2020 учебных годах

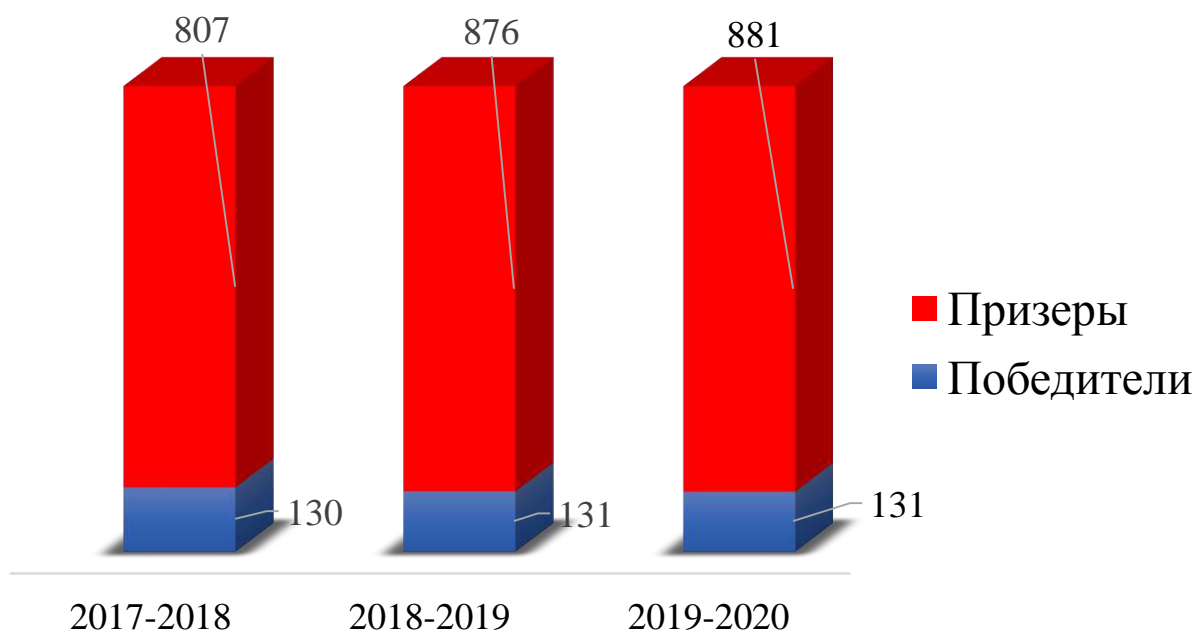


Диаграмма показывает, что на протяжении 3 лет обучающиеся города дают стабильно высокие результаты. Следует отметить, что в 2019-2020 учебном году число победителей муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников такое же, как и в прошлом 2018-2019 учебном году – 131, призёров – на 5 человек больше.

В 2018-2019 учебном году в муниципальном этапе участвовали 53 образовательные организации города, а в 2019-2020 учебном году – 67, из них 62 образовательные организации, подведомственные управлению образования администрации города Тулы, и 5 неподведомственных организаций.

Таблица 3- Рейтинг ОО города по результатам участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников 2019-2020 уч. года
Условия рейтинга: победитель- 2 балла, призёр – 1 балл.

№ п/п	ОО	Кол-во победителей	Кол-во призёров	Баллы рейтинга	Место в рейтинге
1.	МБОУЛ № 2	25	161	211	1
2.	МБОУ ЦО-гимназия № 11	24	136	184	2
3.	МБОУ ЦО Гуманитарно-математический лицей	31	94	156	3
4.	МБОУ ЦО № 20	7	52	66	4
5.	МБОУ ЦО № 38	7	39	53	5
6.	МАОУЛ № 1	3	41	47	6
7.	МБОУ ЦО № 34	8	24	40	7
	МБОУ ЦО № 7	5	23	33	8

8.	МБОУ ЦО- гимназия № 1	3	19	25	9
9.	ФГКУ «ТлСВУ»	5	15	25	10
10.	МБОУ ЦО № 27	2	15	19	11
11.	МБОУ ЦО – гимназия № 30	3	10	16	12
12.	ЧОУ Лицей при ТГПУ им. Л.Н. Толстого	2	11	15	13
13.	МБОУ ЦО № 31	1	11	13	14
14.	МБОУ ЦО № 6	0	11	11	15
15.	МБОУ ЦО № 12	3	5	11	15
16.	МБОУ ЦО № 22-лицей искусств	0	10	10	16
17.	МБОУ ЦО № 16	3	4	10	16
18.	МБОУ ЦО № 8	1	8	10	16
19.	МБОУ ЦО № 23	1	7	9	17
20.	МБОУ ЦО № 39	1	7	9	17
21.	МБОУ ЦО № 2	1	7	9	17
22.	МБОУ ЦО № 42	3	3	9	17
23.	МБОУ ЦО № 15	1	6	8	18
24.	МБОУ ЦО № 58	1	6	8	18
25.	МБОУ ЦО № 4	1	5	7	19
26.	МБОУ ЦО № 45	1	5	7	19
27.	МБОУ ЦО № 44	0	6	6	20
28.	МБОУ ЦО № 19	2	2	6	20
29.	МБОУ ЦО № 46	1	3	5	21
30.	МБОУ ЦО № 40	0	5	5	21
31.	МБОУ ЦО № 49 (Рождественская СОШ, Богучаровская СОШ)	1	3	5	21
32.	МБОУ ЦО № 36	0	5	5	21
33.	МБОУ ЦО № 24	0	5	5	21
34.	МБОУ ЦО № 25	0	4	4	22
35.	МБОУ ЦО № 13	1	2	4	22
36.	МБОУ «МУК города Тулы»	0	4	4	22
37.	МБОУ ЦО № 33	0	4	4	22

38.	МБОУ ЦО № 17	0	3	3	23
39.	ЧОУ ТПКГ	0	3	3	23
40.	МБОУ ЦО № 26	0	3	3	23
41.	МБОУ ЦО № 57	1	1	3	23
42.	МБОУ ЦО № 51 (Алёшинская СОШ)	0	2	2	24
43.	МБОУ ЦО № 18	0	2	2	24
44.	МБОУ ЦО № 5	0	2	2	24
45.	МБОУ ЦО № 3	0	2	2	24
46.	МБОУ ЦО № 56 (Плехановская СОШ № 1)	1	0	2	24
47.	МБОУ ЦО № 21	0	2	2	24
48.	МБОУ ЦО № 10	0	1	1	25
49.	МБОУ ЦО № 37	0	1	1	25
50.	МБОУ ЦО № 14	0	1	1	25
51.	МБОУ ЦО № 29	0	1	1	25
52.	МБОУ ЦО № 52	0	1	1	25
53.	МБОУ ЦО № 41	0	0	0	26
54.	МБОУ ЦО № 32	0	0	0	26
55.	МБОУ ЦО № 43	0	0	0	26
56.	МБОУ ЦО № 48	0	0	0	26
57.	МБОУ ЦО № 9	0	0	0	26
58.	МБОУ ЦО № 50	0	0	0	26
59.	МБОУ ЦО № 53	0	0	0	26
60.	ЧОУ ХГ	0	0	0	26
61.	МБОУ ЦО № 35	0	0	0	26
62.	МБОУ ЦО № 28	0	0	0	26
63.	МБОУ ЦО № 47	0	0	0	26
64.	МБОУ ЦО № 54	0	0	0	26
65.	МБОУ ЦО № 55	0	0	0	26
66.	Лаудер скул	0	0	0	26

Таблица показывает, что и в этом учебном году самые высокие результаты у муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения – Лицей № 2 имени Бориса Анатольевича Слободского, на втором месте -муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования – гимназия № 11 имени Александра и Олега Трояновских», третье место – у муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Центр образования № 1 – гуманитарно-математический лицей имени Героя России Горшкова Д.Е.».

В десятку лучших образовательных организаций муниципального этапа вошли МАОУ «Лицей № 1», МБОУ «Центр образования – гимназия № 1», МБОУ ЦО №№

20, 34, 38, 7, 27, ФГКУ «ТлСВУ». В конце таблицы находятся центры с низкими показателями участия в муниципальном этапе (14 образовательных организаций).

Таблица 4 - Сравнительный рейтинг ОО города по качественным показателям муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников 2017-2018, 2018-2019 и 2019-2020 уч. годов

Условия рейтинга: победитель – 2 балла, призёр – 1 балл

№ п/п	ОО	Баллы рейтинга			Место в рейтинге		
		2017-2018	2018-2019	2019-2020	2017-2018	2018-2019	2019-2020
1.	МБОУЛ № 2	184	222	211	1	1	1
2.	МБОУ ЦО-гимназия № 11	182	187	184	2	2	2
3.	Гуманитарно-математический лицей	136	163	156	3	3	3
4.	МБОУ ЦО № 38	57	42	53	4	6	5
5.	МАОУ «Лицей № 1»	52	46	47	5	5	6
6.	МБОУ ЦО-гимназия № 1	33	35	25	7	7	9
7.	МБОУ ЦО № 6	15	21	11	14	11-12	15
8.	МБОУ ЦО № 20	43	72	66	6	4	4
9.	МБОУ ЦО № 46 (Ленинская СОШ № 1, 2)	19	21	5	12	11-12	21
10.	МБОУ ЦО № 23	17	17	9	13	14	17
11.	МБОУ ЦО № 4	14	9	7	15	23-24	19
12.	МБОУ ЦО № 27	32	22	19	8	10	11
13.	МБОУ ЦО № 42	20	9	9	11	23-24	17
14.	МБОУ ЦО № 34	27	30	40	9	8	7
15.	МБОУ ЦО – гимназия № 30	19	20	16	12	13	12
16.	МБОУ ЦО № 25	6	6	4	22	28-32	22
17.	МБОУ ЦО № 7	21	25	33	10	9	8
18.	МБОУ ЦО № 15	10	10	8	18	20-22	18
19.	МБОУ ЦО № 2	9	11	9	19	18-19	17
20.	МБОУ ЦО № 16	9	11	10	19	18-19	16
21.	МБОУ ЦО № 45		7	7		26-27	19
22.	МБОУ ЦО № 39	14	13	9	15	16	17
23.	МБОУ ЦО № 8	13	8	10	16	25	16

24.	ЧОУ ТПКГ	2	2	3	26	36	23
25.	МБОУ ЦО № 18	3	4	2	25	34	24
26.	МБОУ ЦО № 22-лицей искусств	11	14	10	17	15	16
27.	ЧОУ Лицей при ТГПУ им. Л.Н. Толстого	9	10	15	19	20-22	13
28.	МБОУ ЦО № 19	6	5	6	22	33	20
29.	МБОУ ЦО № 10	2	2	1	26	36	25
30.	МБОУ ЦО № 5	7	2	2	21	36	24
31.	МБОУ ЦО № 37	1	1	1	27	37	25
32.	МБОУ ЦО № 40	8	6	5	20	28-32	21
33.	МБОУ ЦО № 12	13	4	11	16	34	15
34.	МБОУ ЦО № 17	6	6	3	22	28-32	23
35.	МБОУ ЦО № 56 (Плехановская СОШ № 1)	1	1	2	27	37	24
36.	МБОУ ЦО № 31	10	10	13	18	20-22	14
37.	МБОУ ЦО № 13 (Барсуковская СОШ)	4	5	4	24	33	22
38.	МБОУ ЦО № 49 (Рождественская СОШ, Богучаровская СОШ)	2	6	5	26	28-32	21
39.	МБОУ ЦО № 33	6	2	4	22	36	22
40.	МБОУ ЦО № 44	3	7	6	25	26-27	20
41.	МБОУ «МУК г. Тулы»	1	3	4	27	35	22
42.	МБОУ ЦО № 26	0	2	3	0	36	23
43.	МБОУ ЦО № 3	2	2	2	26	36	24
44.	МБОУ ЦО № 41	3	3	0	25	35	0
45.	МБОУ ЦО № 51 (Алёшинская СОШ)	5	5	2	23	34	24
46.	МБОУ ЦО № 24	9	3	4	19	35	21
47.	МБОУ ЦО № 35	0	0	0	0	0	26
48.	МБОУ ЦО № 21	1	1	2	27	37	24
49.	ФГКУ «ТлСВУ»	1	12	25	27	17	10
50.	МБОУ ЦО № 36	5	4	5	23	34	21
51.	ЧОУ ХГ	0	0	0	0	0	0
52.	МБОУ ЦО № 14	0	0	1	0	0	25
53.	МБОУ ЦО № 28	0	0	0	0	0	0
54.	МБОУ ЦО № 29	0	0	1	0	0	25

55.	МБОУ ЦО № 32	0	2	0	0	36	26
56.	МБОУ ЦО № 47	0	0	0	0	0	26
57.	МБОУ ЦО № 48	0	1	0	0	37	26
58.	МБОУ ЦО № 52	0	0	1	0	0	25
59.	МБОУ ЦО № 53	0	0	0	0	0	26
60.	МБОУ ЦО № 54	0	0	0	0	0	26
61.	МБОУ ЦО № 55	0	0	0	0	0	26
62.	МБОУ ЦО № 57	0	0	3	0	0	23
63.	МБОУ ЦО № 58	0	6	8	0	28-32	18
64.	МБОУ ЦО № 9	0	0	0	0	0	26
65.	МБОУ ЦО № 43	0	1	0	0	37	26
66.	МБОУ ЦО № 50	0	0	0	0	0	26
67.	Лаудер скул	0	0	0	0	0	26

Примечание:

ОО, повысившие результативность в 2019-2020 учебном году, отмечены красным цветом.

ОО, значительно понизившие результативность в 2019-2020 учебном году, отмечены жёлтым цветом.

Сравнивая данные в таблице, видно, что на протяжении 3 лет стабильно 1 место удерживает муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение – Лицей № 2 имени Бориса Анатольевича Слободского, 2 место – муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования – гимназия № 11 имени Александра и Олега Трояновских», 3 место – муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Центр образования № 1 – гуманитарно-математический лицей имени Героя России Горшкова Д.Е.».

В 2019-2020 учебном году улучшили показатели МБОУ ЦО № 7, 38, 34, 12, 31, ФГКУ «ТлСВУ», ЧОУ Лицей при ТГПУ им. Л.Н. Толстого. Значительно снизили результаты МБОУ ЦО № № 6, 20, 23, 46, МБОУ ЦО – гимназия № 1.

Таблица 5 – Качество знаний по предметам муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году

№ п/п	Предмет	% качества
1.	Итальянский язык	86
2.	Китайский язык	67
3.	Химия	42
4.	Испанский язык	40
5.	Информатика (ИКТ)	34
6.	Технология	34
7.	История	32
8.	Астрономия	32
9.	Немецкий язык	31
10.	Французский язык	30
11.	География	29

12.	Английский язык	29
13.	МХК	29
14.	Экономика	29
15.	Математика	28
16.	Биология	28
17.	ОБЖ	28
18.	Русский язык	27
19.	Физкультура	27
20.	Физика	26
21.	Литература	26
22.	Обществознание	23
23.	Экология	21
24.	Право	15

Анализ таблицы показывает, что качество знаний по предметам муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году в среднем около 30%. Высокие результаты показали участники по итальянскому, китайскому, испанскому, немецкому, французскому языкам, химии, информатике, технологии, истории, астрономии.

Низкий процент качества оказался по предметам: право, обществознание, экология. Экологию изучают школьники не всех образовательных организаций города. На изучение обществознания и тем раздела «Право» отпущено минимальное количество часов. Для повышения качества знаний по праву и обществознанию образовательные организации могут ввести дополнительные занятия за счёт часов внеурочной деятельности.

Приложение 3

Региональный этап

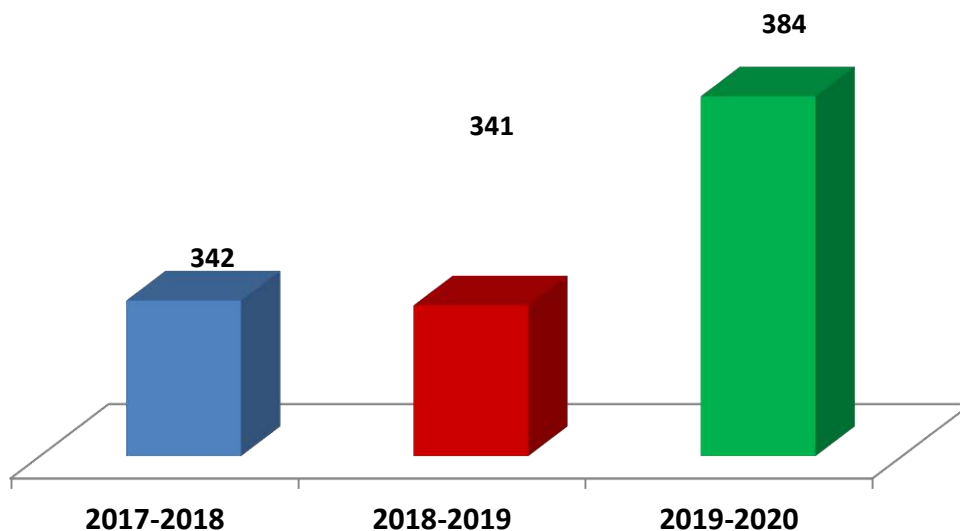
Таблица 6 - Участие школьников в предметных олимпиадах регионального этапа 2018-2019 и 2019-2020 учебных годов

№ п/п	Предметная олимпиада	Количество участников от г. Тулы, чел. 2018-2019	Количество участников от г. Тулы, чел. 2019-2020	% участников Тулы от общего количества участников в 2018-2019	% участников города Тулы от общего количества участников в 2019-2020
1.	английский язык	54	56	49	47
2.	астрономия	27	24	93	86
3.	биология	46	41	42	39
4.	география	45	40	43	39
5.	информатика	46	50	52	52

6.	история	36	44	32	40
7.	Испанский язык	5	3	100	100
8.	итальянский язык	6	4	100	100
9.	китайский язык	7	4	100	100
10.	литература	35	35	28	28
11.	математика	55	66	54	60
12.	МХК	49	67	52	86
13.	немецкий язык	53	47	66	64
14.	ОБЖ	23	26	24	26
15.	обществознание	23	34	22	29
16.	право	30	27	26	23
17.	русский язык	47	51	41	41
18.	технология	30	31	32	37
19.	физика	45	52	41	49
20.	физическая культура	39	43	51	42
21.	французский язык	82	81	91	94
22.	химия	41	35	38	51
23.	экология	34	66	43	58
24.	экономика	30	67	32	34

Таблица участия школьников в предметных олимпиадах регионального этапа 2018-2019 и 2019-2020 учебных годов показывает долю участников города Тулы от общего количества участников регионального этапа. В 2019-2020 учебном году значительно увеличилась доля участников по таким предметам как математика, МХК, обществознание, физика, химия, экология (в розовом цвете), значительно уменьшилась по физической культуре. По остальным предметам показатели практически сохранились.

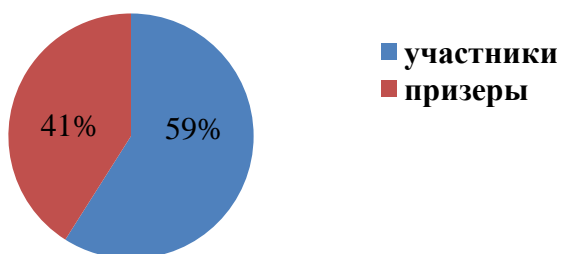
Диаграмма № 5 - Количество победителей и призёров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников с 2017 по 2020 учебный год



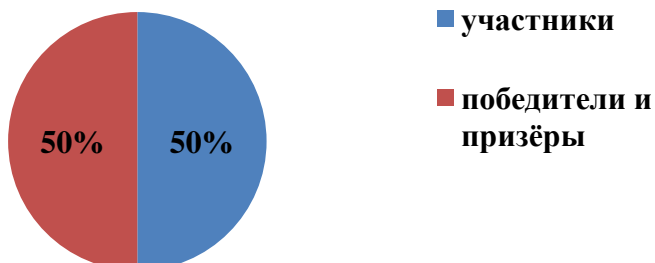
Данные диаграммы свидетельствует о том, что количество победителей и призёров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году увеличилось на 43 человека.

Диаграмма № 6 - Процентное соотношение призовых мест в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников с 2016 по 2019 учебный год

2017-2018 уч. г.



2018-2019 уч. г.



2019-2020 уч.г.

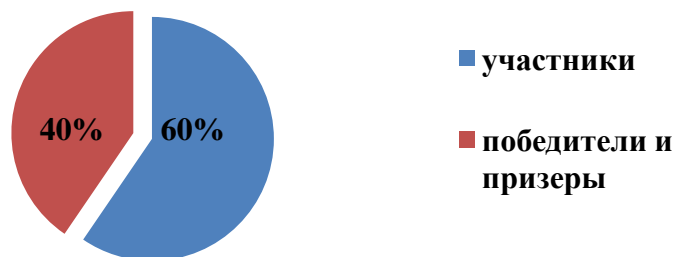
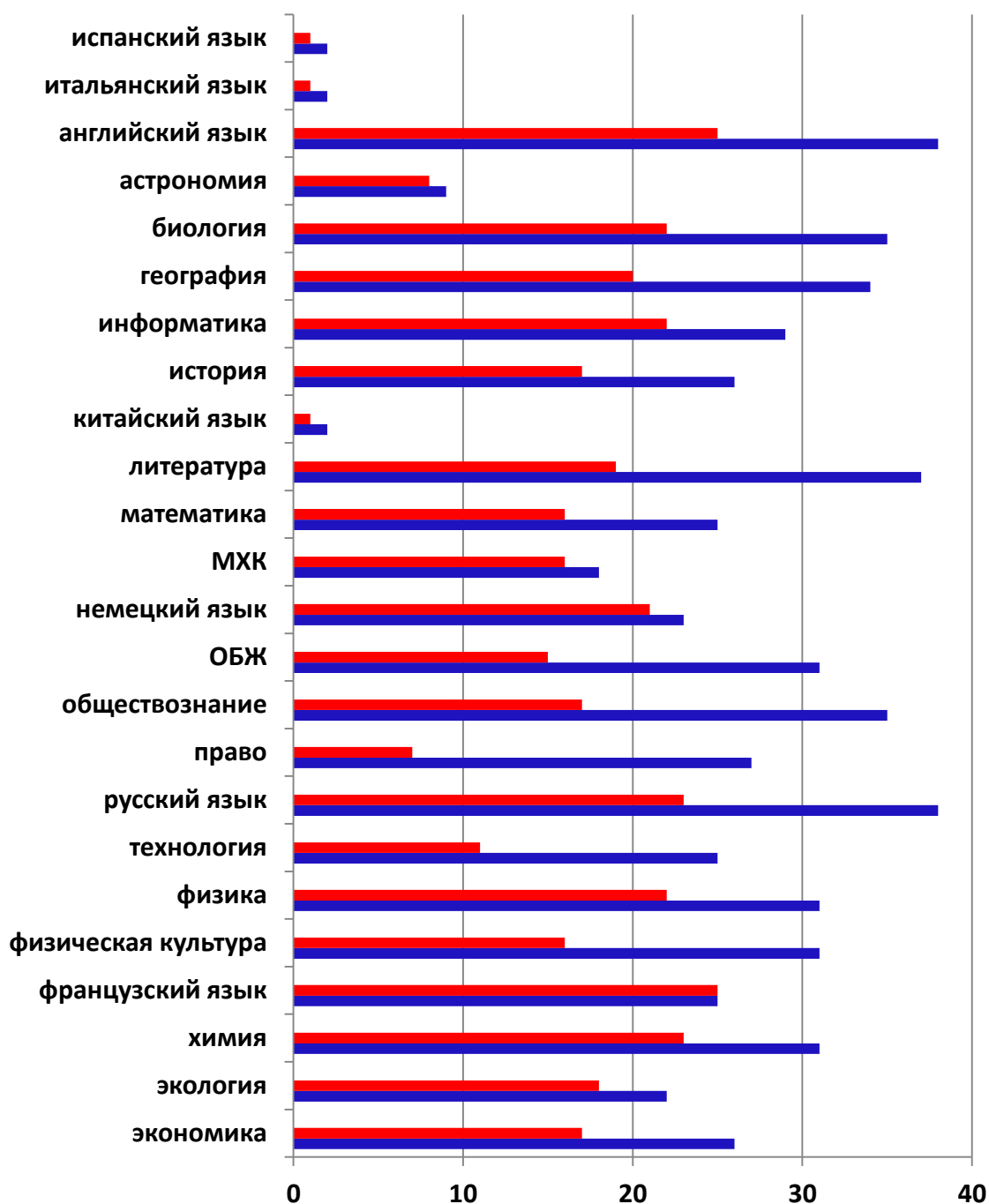


Диаграмма № 6 иллюстрирует процентное соотношение призовых мест в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников города. В 2018-2019 количество победителей и призёров увеличилось на 9 % по сравнению с предыдущим 2017-2018 уч. годом. В 2019-2020 учебном году понизилось на 10%. Тем не менее - это высокие показатели соотношения призовых мест, что свидетельствует о высоком уровне организации работы с высокомотивированными учащимися в системе образования города Тулы.

Диаграмма № 7 - Результаты призового участия тульских школьников в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году по предметам



Анализируя содержание диаграммы № 7, можно отметить, что наиболее высоких результатов участники олимпиад достигли по следующим учебным предметам: химия, английский и немецкий языки, физика, биология, астрономия, информатика, математика, русский язык, МХК, экология, экономика, история. Победители и призёры по французскому языку – только обучающиеся тульских школ.

Таблица 7 - Результаты призового участия тульских школьников в предметных олимпиадах регионального этапа 2019-2020 учебного года в сравнении с общим количеством победителей и призёров региона.

№ п/п	Предметная олимпиада	Общее количество победителей и призёров РЭ ВОШ по предметной олимпиаде 2019-2020 (по региону)	Количество победителей и призёров из числа школьников г. Тулы, чел. 2019-2020	% тульских школьников-победителей и призёров от общего количества победителей и призёров РЭ 2019-2020	% тульских школьников-победителей и призёров от общего количества победителей и призёров РЭ 2018-2019
1.	английский язык	38	25	66	63
2.	астрономия	9	8	89	87
3.	биология	35	22	63	53
4.	география	34	20	59	49
5.	информатика	29	22	76	59
6.	история	26	17	65	46
7.	литература	37	19	51	44
8.	математика	25	16	64	57
9.	МХК	18	16	89	55
10.	немецкий язык	23	21	91	96
11.	ОБЖ	31	15	48	46
12.	обществознание	35	17	49	31
13.	право	27	7	26	40
14.	русский язык	38	23	61	48
15.	технология	25	11	44	31
16.	физика	31	22	71	55
17.	физическая культура	31	16	52	75
18.	французский язык	25	25	100	100
19.	химия	31	23	74	48
20.	экология	22	18	82	56
21.	экономика	26	17	65	42

22.	китайский язык	2	1	50	100
23.	итальянский язык	2	1	50	100
24.	испанский язык	2	1	50	100
ИТОГО:		602	338	56	

Анализ представленных статистических данных позволяет сделать вывод, что в среднем более половины призовых мест (56%) в региональном этапе приходится на участников города Тулы. Высокую долю призовых мест в регионе заняли тульские школьники по следующим предметам: химия (74 %), английский (66 %), немецкий языки (91 %), физика (71 %), биология (63 %), астрономия и информатика (86 %), математика (64 %), русский язык (61 %), МХК (89%), экология (82 %), экономика и история (65 %). Победители и призёры по французскому языку – только обучающиеся тульских школ. Сравнивая данные последних двух столбиков, делаем вывод, что доля победителей и призёров в 2019-2020 учебном году (по сравнению с 2018-2019 учебным годом) значительно увеличилась по следующим предметам: биология, география, информатика, история, литература, математика, МХК, обществознание, русский язык, технология, физика, химия, экономика, экология.

**Таблица 8 – Рейтинг ОО города Тулы по призовому участию
в региональном этапе
всероссийской олимпиады школьников 2019-2020 учебного года
Условия рейтинга: победитель - 2 балла, призёр – 1 балл**

	ОО	Общее количество победителей по всем предметам	Общее количество призеров по всем предметам	Всего победителей и призеров	Количество баллов	Место
1.	МБОУ-лицей № 2	11	72	83	94	1
2.	МБОУ ЦО-гимназия № 11	5	74	79	84	2
3.	МБОУ ЦО № 38	6	24	30	36	3
4.	МБОУ «Гуманитарно-математический лицей»	4	26	30	34	4
5.	МБОУ ЦО № 20	3	26	29	32	5
6.	МАОУ-лицей № 1	2	15	17	19	6
7.	МБОУ ЦО № 34	0	12	12	12	7
8.	МБОУ ЦО № 7	1	9	10	11	8
9.	МБОУ ЦО № 27	2	7	9	11	8
10.	МБОУ ЦО Г № 30	1	9	10	11	8

	ОО	Общее количество победителей по всем предметам	Общее количество призеров по всем предметам	Всего победителей и призеров	Количество баллов	Место
11.	Лицей ТГПУ	0	10	10	10	9
12.	МБОУ ЦО № 31	2	2	4	6	10
13.	МБОУ ЦО-гимназия № 1	0	6	6	6	10
14.	МБОУ ЦО № 39	2	1	3	5	11
15.	МБОУ ЦО № 42	1	3	4	5	11
16.	МБОУ ЦО № 6	1	2	3	4	12
17.	МБОУ ЦО № 16	1	2	3	4	12
18.	МБОУ ЦО № 44	0	4	4	4	12
19.	МБОУ ЦО № 4	0	3	3	3	13
20.	МБОУ ЦО № 8	0	3	3	3	13
21.	МБОУ ЦО № 19	0	3	3	3	13
22.	МБОУ ЦО № 23	0	3	3	3	13
23.	МБОУ ЦО № 26	0	3	3	3	13
24.	МБОУ ЦО № 45	1	1	2	3	13
25.	МБОУ ЦО № 46	1	1	2	3	13
26.	МБОУ ЦО № 3	1	0	1	2	14
27.	МБОУ ЦО № 12	0	2	2	2	14
28.	МБОУ ЦО № 15	0	2	2	2	14
29.	МБОУ ЦО № 22	0	2	2	2	14
30.	МБОУ ЦО № 33	0	2	2	2	14
31.	МБОУ ЦО № 49	1	0	1	2	14
32.	ЧОУ ТПКГ	0	2	2	2	14
33.	МБОУ ЦО № 2	0	1	1	1	15
34.	МБОУ ЦО № 13	0	1	1	1	15
35.	МБОУ ЦО № 17	0	1	1	1	15
36.	МБОУ ЦО № 18	0	1	1	1	15
37.	МБОУ ЦО № 24	0	1	1	1	15
38.	МБОУ ЦО № 37	0	1	1	1	15
39.	МБОУ ЦО № 56	0	1	1	1	15
40.	МБОУ ЦО № 5	0	0	0	0	

	ОО	Общее количество победителей по всем предметам	Общее количество призеров по всем предметам	Всего победителей и призеров	Количество баллов	Место
41.	МБОУ ЦО № 9	0	0	0	0	
42.	МБОУ ЦО № 10	0	0	0	0	
43.	МБОУ ЦО № 14	0	0	0	0	
44.	МБОУ ЦО № 21	0	0	0	0	
45.	МБОУ ЦО № 25	0	0	0	0	
46.	МБОУ ЦО № 28	0	0	0	0	
47.	МБОУ ЦО № 29	0	0	0	0	
48.	МБОУ ЦО № 32	0	0	0	0	
49.	МБОУ ЦО № 35	0	0	0	0	
50.	МБОУ ЦО № 36	0	0	0	0	
51.	МБОУ ЦО № 40	0	0	0	0	
52.	МБОУ ЦО № 41	0	0	0	0	
53.	МБОУ ЦО № 43	0	0	0	0	
54.	МБОУ ЦО № 47	0	0	0	0	
55.	МБОУ ЦО № 48	0	0	0	0	
56.	МБОУ ЦО № 50	0	0	0	0	
57.	МБОУ ЦО № 51	0	0	0	0	
58.	МБОУ ЦО № 52	0	0	0	0	
59.	МБОУ ЦО № 53	0	0	0	0	
60.	МБОУ ЦО № 54	0	0	0	0	
61.	МБОУ ЦО № 55	0	0	0	0	
62.	МБОУ ЦО № 57	0	0	0	0	
63.	МБОУ ЦО № 58	0	0	0	0	
64.	ТулСВУ	0	0	0	0	
65.	ЧОУ ХГ	0	0	0	0	

Лидерство по показателям результативности участия в региональном этапе 2019-2020 учебного года держат следующие образовательные организации: МБОУ – лицей № 2 (1 место), МБОУ ЦО – гимназия № 11 (2 место), МБОУ ЦО № 38 (3 место). Высокие результаты показали

Таблица 9 - Сравнительная таблица призового участия ОО города Тулы в региональных этапах всероссийской олимпиады школьников 2017-2018,2018-2019 и 2019-2020 учебных годов

№ п/п	ОО	Баллы рейтинга 2017-2018	Баллы рейтинга 2018-2019	Баллы рейтинга 2019-2020	Место в рейтинге 2017-2018	Место в рейтинге 2018-2019	Место в рейтинге 2019-2020
1.	МБОУ ЦО – гимназия № 11	89	76	84	1	2	2
2.	МБОУЛ № 2	67	92	94	2	1	1
3.	МБОУ «Гуманитарно-математический лицей»	33	35	34	3	3	4
4.	МБОУ ЦО № 38	30	22	36	4	5	3
5.	МБОУ ЦО № 20	17	27	32	5	4	5
6.	МБОУ ЦО-гимназия № 1	15	10	6	6	8	10
7.	МБОУ ЦО – гимназия № 30	11	23	11	7	6	8
8.	МАОУ Л № 1	11	9	19	7	9	6
9.	МБОУ ЦО № 27	11	6	11	7	11	8
10.	МБОУ ЦО № 46	8	12	3	8	7	13
11.	МБОУ ЦО № 34	8	8	12	8	10	7
12.	МБОУ ЦО № 42	8	4	5	8	13	11
13.	МБОУ ЦО № 23	6	3	3	9	14	13
14.	МБОУ ЦО № 8	6	5	3	9	12	13
15.	МБОУ ЦО № 31	6	5	6	9	12	10
16.	МБОУ ЦО № 7	5	6	11	10	11	8
17.	ЧОУ Лицей при ТГПУ им. Л.Н. Толстого	5	5	10	10	12	9
18.	МБОУ ЦО № 25	5	3	0	10	14	0
19.	МБОУ ЦО № 40	5	1	0	10	16	0

20.	МБОУ ЦО № 4	4	5	3	11	12	13
21.	МБОУ ЦО № 6	4	3	4	11	14	12
22.	МБОУ ЦО № 22-Лицей искусств	4	0	2	11	0	14
23.	МБОУ ЦО № 39	3	4	5	12	13	11
24.	МБОУ ЦО № 16	3	2	4	12	15	12
25.	МБОУ ЦО № 19	3	1	3	12	16	13
26.	МБОУ ЦО № 12	2	2	2	13	15	14
27.	МБОУ ЦО № 43	2	0	0	13	0	0
28.	МБОУ ЦО № 49	2	2	2	13	15	14
29.	МБОУ ЦО № 13	2	0	1	13	0	15
30.	МБОУ ЦО № 15	1	2	2	14	15	14
31.	МБОУ ЦО № 17	1	2	1	14	15	15
32.	МБОУ ЦО № 18			1			15
33.	МБОУ ЦО № 44	1	5	4	14	12	12
34.	ЧОУ ТПКГ	1	2	2	14	15	14
35.	МБОУ ЦО № 33	1	0	2	14	0	14
36.	МБОУ ЦО № 14	1	0	0	14	0	0
37.	МБОУ ЦО № 36	1	1	0	14	16	0
38.	МБОУ ЦО № 5	0	1	0	0	16	0
39.	МБОУ ЦО № 2	0	1	1	0	16	15
40.	МБОУ ЦО № 51	0	2	0	0	15	0
41.	МКУ «МУК г. Тулы»	0	0	0	0	0	0
42.	МБОУ ЦО № 37	0	0	1	0	0	15

43.	МБОУ ЦО № 10	0	3	0	0	14	0
44.	МБОУ ЦО № 3	0	0	2	0	0	15
45.	МБОУ ЦО № 24			1			15
46.	МБОУ ЦО № 56			1			15

Сравнительная таблица показывает, насколько изменились позиции призового участия каждой общеобразовательной организации города Тулы по сравнению с прошлыми годами. Лидерство по показателям результативности участия в региональном этапе за три года держат МБОУ ЦО - гимназия № 11 и МБОУ - Лицей № 2. МБОУ «Гуманитарно-математический лицей» в этом году сдал позиции призёра (с 3 места на 4), уступив 3 место МБОУ ЦО № 38.

Улучшили свои результаты в этом учебном году МБОУ ЦО № 38, МАОУ Лицей № 1, МБОУ ЦО № 27, МБОУ ЦО № 34, МБОУ ЦО № 7.

Приложение 4

**Таблица 10 - Количественные показатели
ВСОШ 2019-2020 учебного года**

Обучающиеся	Школьный этап	Муниципальный этап	Региональный этап
Количество участников	44628	3952	949
Количество победителей и призёров	11665	1012	384
Количество победителей	4203	131	46
Количество призёров	7462	881	338

**Анализ городской олимпиады младших школьников
и обучающихся 5-6 классов
2019-2020 учебный год**

В целях развития условий реализации Концепции общенациональной системы выявления и поддержки молодых талантов в части выявления и развития у младших школьников и учащихся 5-6 классов творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности, создания условий для поддержки талантливых детей, развития олимпиадного движения в городе в рамках реализации муниципального проекта «Одарённые дети», в соответствии с приказами

управления образования администрации г. Тулы от 20.01.2020 года № 20-осн. «О проведении школьного этапа городской олимпиады младших школьников и обучающихся 5-6 классов по общеобразовательным предметам в 2019-2020 учебном году» и от 17.02.2020 года № 47-осн. «О проведении муниципального этапа городской олимпиады младших школьников и обучающихся 5-6-х классов в 2019-2020 учебном году» была проведена городская олимпиада младших школьников и обучающихся 5-6 классов (далее Олимпиада), которая прошла в два этапа.

В соответствии с Положением об Олимпиаде муниципальному этапу предшествовал школьный этап.

Для учащихся младших классов школьный этап прошёл с 04.02.2020 по 07.02.2020 согласно приказу управления образования администрации г. Тулы от 20.01.2020 г. № 20-осн. Все желающие учащиеся 2-5 классов состязались по следующим предметам: русский язык (2-3 кл.), математика (2-3 классы), окружающий мир (3-4 кл.), английский язык (4 кл.), музыка (5 кл.), которая была введена впервые.

Школьный этап по русскому языку (4-6 кл.), математике (4-6 кл), английскому языку (5-6 кл.), географии (5 кл.) и технологии (6 кл.) был проведён в рамках всероссийской олимпиады школьников 2019-2020 учебного года в октябре 2020 года.

Предметные олимпиады школьного этапа проходили централизованно на базе образовательных организаций (далее - ОО) города по единым текстам, разработанным и утверждённым муниципальными предметно-методическими комиссиями.

В 2019-2020 учебном году количество участников школьного этапа олимпиады среди учащихся 2-4 классов остаётся достаточно высоким **12402**, что на 536 человек меньше, чем в 2018-2019 уч. г. (12938 человек в 2018-2019 уч. г.). Среди учащихся 5-6 классов – **8150** человек, что на 440 участников меньше, чем в прошлом году (8590 участников в 2018-2019 уч. г.) (**диаграмма 1**).

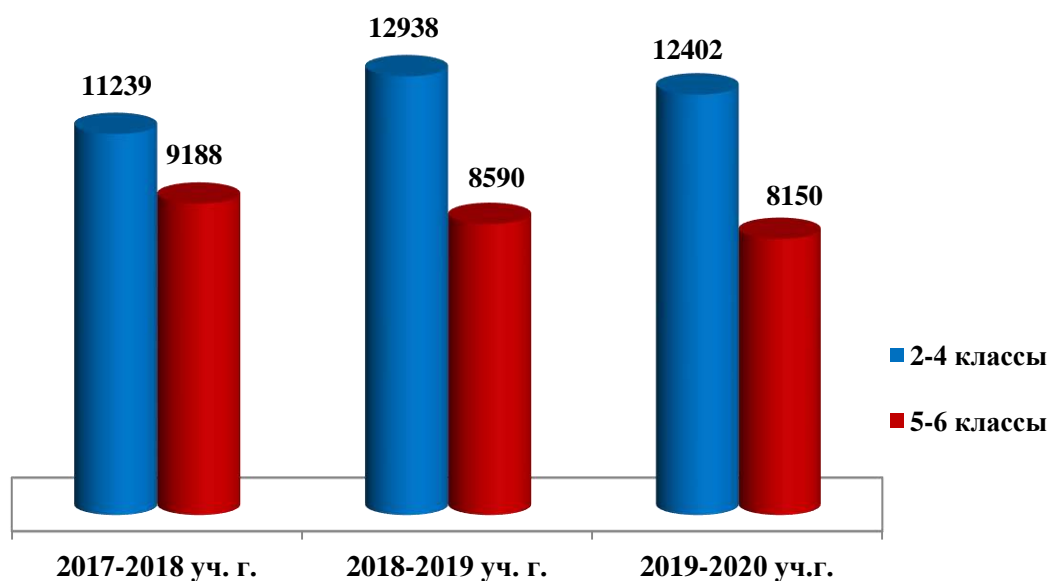


Диаграмма 1- Количество участников школьного этапа муниципальной олимпиады младших школьников и учащихся 5-6 классов (по годам)

Из диаграммы видно, что за последние 3 года идёт постепенное снижение количества участников 5-6 классов школьного этапа олимпиады.

Общее количество победителей и призёров школьного этапа 2019-2020 учебного года среди учащихся **2-4 классов** составило **1891** человек, что на 334 участника меньше, чем в 2018-2019 учебном году (2225 победителей и призёров в 2018-2019 уч. г.). Среди учащихся 5-6 классов победителями и призёрами стали **1519** школьников, что на 560 человек меньше, чем в прошлом 2018-2019 учебном году (2079 победителей и призёров 2018-2019 уч.г.) (**диаграмма 2**).

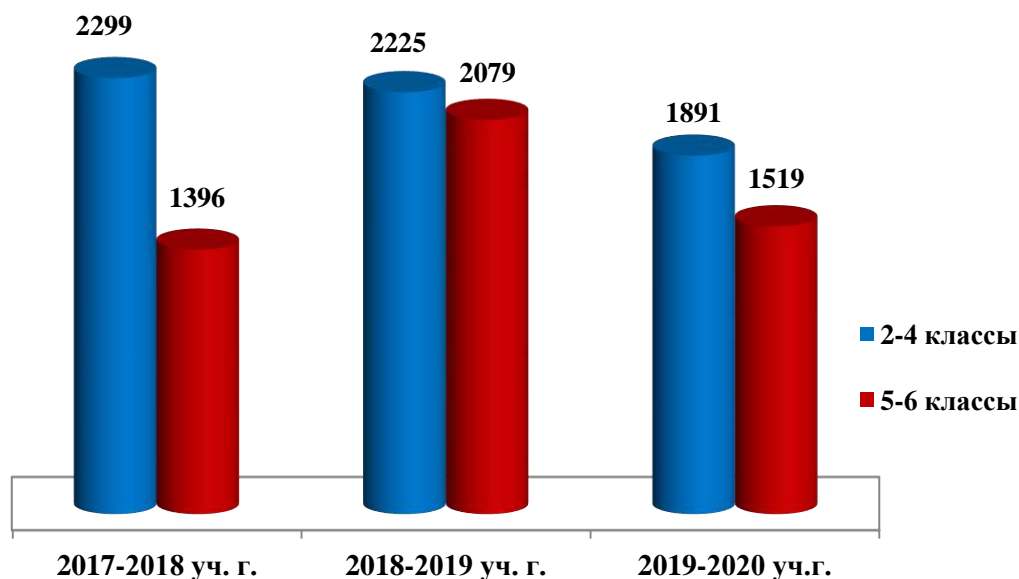


Диаграмма 2 – *Общее количество победителей и призёров школьного этапа муниципальной олимпиады младших школьников и учащихся 5-6 классов (по годам)*

Анализируя данные диаграмм 1 и 2, можно сказать, что уменьшение количества участников олимпиады, в том числе победителей и призёров в 2019-2020 учебном году связано с несколькими факторами. По данным мониторинга заболеваемости в дни проведения школьного этапа олимпиады отсутствовало около 2300 обучающихся из 2-6 классов образовательных организаций города, в дни проведения муниципального этапа – около 1550 школьников. Школьный и муниципальный этапы олимпиады прошли, в основном, в феврале месяце, который был весьма насыщен проведением различных олимпиад, конкурсов и спортивных мероприятий в городе. Среди них: онлайн - олимпиады по предметам, краеведческая олимпиада, посвящённая 500-летию Тульского Кремля, конкурс-фестиваль декоративно-прикладного творчества, муниципальный турнир олимпиады по основам православной культуры, городские научные чтения обучающихся 5-7 классов «Шаг в науку», городской военно-патриотический проект «Солдатское письмо», муниципальный этап всероссийских массовых соревнований по шахматам «Белая ладья» и многие другие. В следующем учебном году необходимо рассмотреть вопрос о проведении корректировки сроков проведения муниципального этапа (на середину марта или начало апреля).

**Таблица 1 - Сравнительная таблица проведения школьного этапа
олимпиады младших школьников в городе Туле
2017-2018, 2018-2019, 2019-2020 учебные годы
(по четырём предметам среди 2-4 классов)**

Предмет	Класс	Количество участников олимпиады			Количество победителей			Количество призёров			Количество победителей и призёров		
		2017-2018	2018-2019	2019 - 2020	2017-2018	2018-2019	2019 - 2020	2017-2018	2018-2019	2019 - 2020	2017-2018	2018-2019	2019 - 2020
Математика	2-4	4174	4464	4330	201	158	170	526	360	390	727	518	560
Окружающий мир	3-4	2809	2824	2707	149	125	114	502	397	275	651	522	389
Русский язык	2-4	4256	4398	4269	235	210	180	686	727	539	921	937	719
Английский язык	4	-	1252	1096	-	63	66	-	185	157	-	248	223
Всего		11239	12938	12402	585	556	530	1714	1669	1361	2299	2225	1891

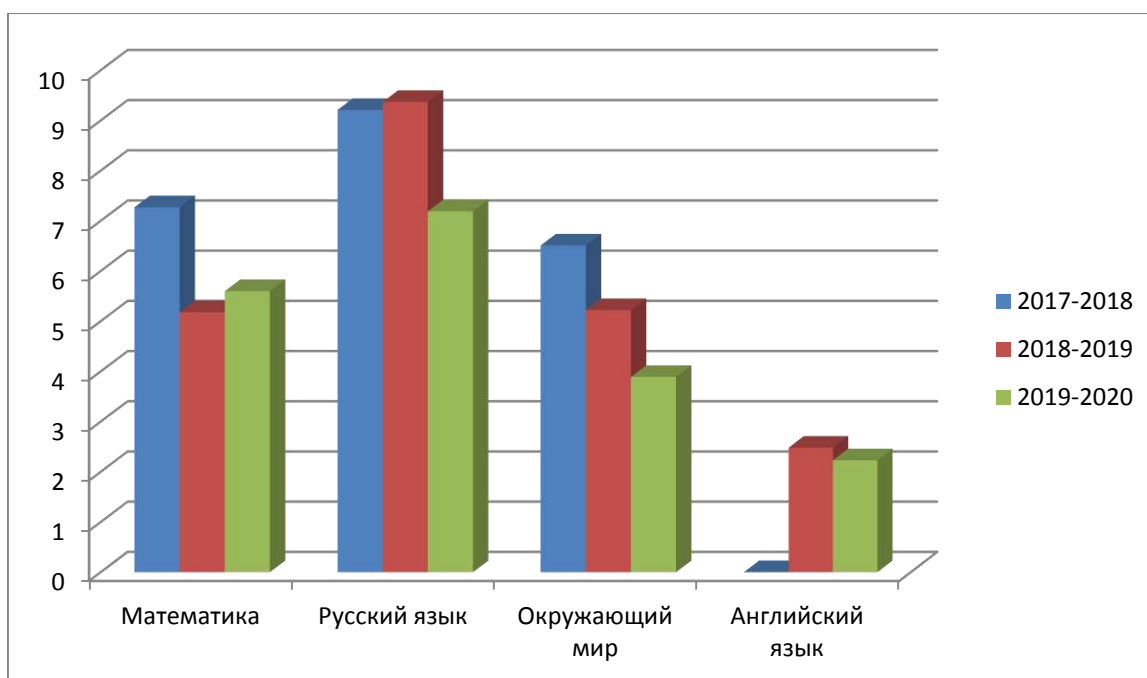


Диаграмма 3 – Общее количество победителей и призёров школьного этапа городской олимпиады младших школьников и обучающихся 5-6 классов (по предметам и по годам)

По данным таблицы видно, что значительно снижена результативность по русскому языку и окружающему миру по сравнению с прошлым годом. Относительно результатов 2017-2018 учебного года результативность по окружающему миру уменьшилась почти вдвое. Педагогам необходимо серьезнее подойти к вопросам подготовки обучающихся по указанным предметам, организовывая работу по мотивации школьников, прививая интерес к изучению предметов.

В муниципальном этапе участвовали победители школьного этапа (2-4 классы, музыка – 5 кл.) городской олимпиады младших школьников и победители школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (4-6 кл.). Он проходил с 25 февраля по 4 марта 2020 г. согласно приказу управления образования администрации города Тулы № 47-осн. от 17.02.2020 г. по следующим предметам: география (5 кл.), технология (6 кл.), математика (2-6 кл.), окружающий мир (3-4 кл.), русский язык (2-6 кл.), английский язык (4-6 кл.), музыка (5 кл.).

Процедура, заложенная Порядком проведения муниципального этапа городской олимпиады младших школьников и обучающихся 5-6 классов, чётко выполнялась всеми образовательными организациями города: было обеспечено участие учащихся-победителей школьного этапа олимпиады в соответствии с установленной квотой, членов предметных жюри, сопровождающих; соблюдалось нормативно-правовое сопровождение мероприятий.

Предметные олимпиады муниципального этапа проводились на базах следующих образовательных организаций города: муниципального бюджетного

общеобразовательного учреждения «Центр образования № 21» (русский язык), муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Центр образования № 8 имени Героя Советского Союза Леонида Пвловича Тихмянова» (математика 2-4 кл., технология 6 кл. - девочки), муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Центр образования № 31 имени Романа Петровича Стащенко» (окружающий мир 3-4 кл.), муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Межшкольный учебный комбинат города Тулы» (технология – мальчики), муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Центр образования – гимназия № 11» (английский язык 4-6 кл.), муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Центр образования № 22 – Лицей искусств» (музыка, 5 кл.), муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Центр образования № 20» (география 5 кл.), муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Центр образования № 36» (математика, 5-6 кл.).

В данных образовательных организациях было организовано дежурство, внесены изменения в организацию учебно-воспитательного процесса. Для проведения олимпиад выделены и подготовлены аудитории для учащихся, аудитории для работы предметных жюри по проверке олимпиадных работ, определены посадочные места для участников олимпиад, предоставлены компьютеры для обработки необходимой отчётной информации.

На всех предметных олимпиадах работали апелляционные комиссии.

В муниципальном этапе городской олимпиады младших школьников и обучающихся 5-6 классов участвовало **488** обучающихся 2-4 классов (462 участника в 2018-2019 уч.г.), что на 26 человек больше по сравнению с 2018-2019 учебным годом, и **406** обучающихся 5-6 классов (342 участника в прошлом году), что на 64 человека больше по сравнению с данным показателем прошлого 2018-2019 учебного года (**диаграмма № 4**):

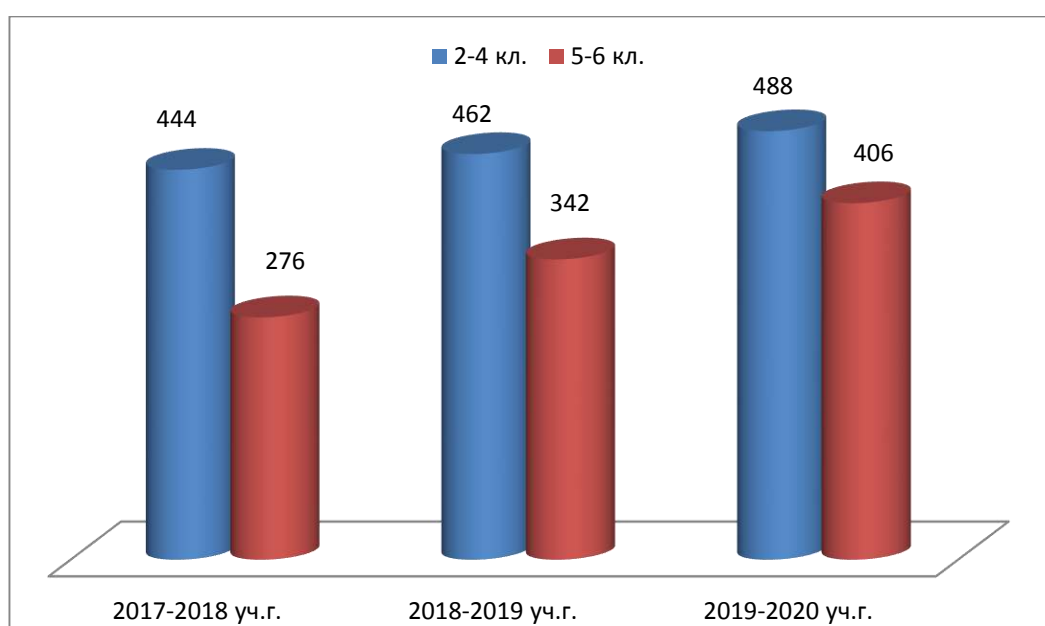


Диаграмма 4 - Количество участников муниципального этапа городской олимпиады младших школьников и обучающихся 5-6 классов (по годам)

По диаграмме можно определить, что среди 2-4 классов в муниципальном этапе участвовало на 26 человек больше, а среди 5-6 классов – на 64 человека больше, чем в прошлом 2018-2019 учебном году. По сравнению с прошлым 2018-2019 учебным годом общее количество участников муниципального этапа увеличилось на 90 человек.

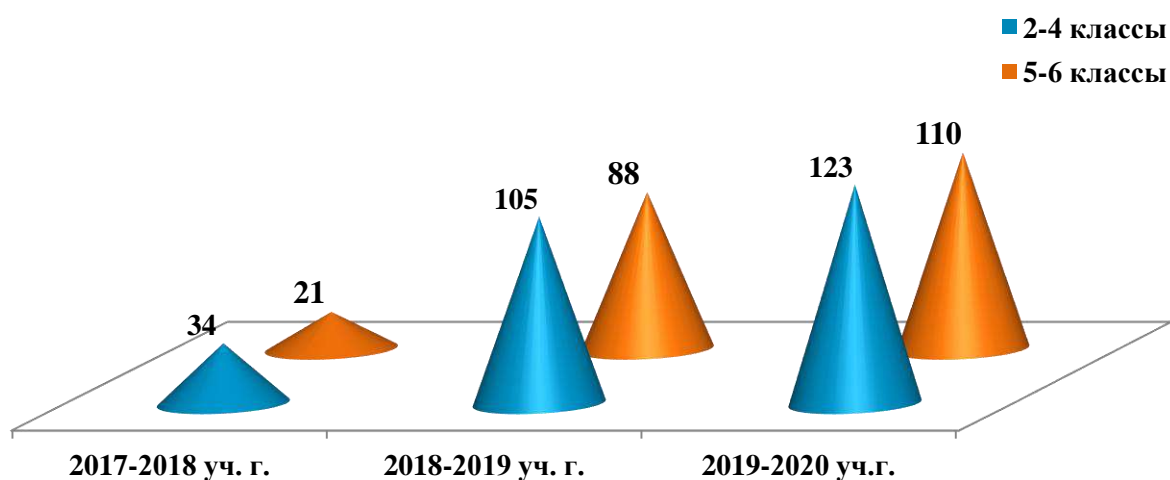


Диаграмма 5 - Общее количество победителей и призёров муниципального этапа городской олимпиады младших школьников и учащихся 5-6 классов (по годам)

Анализируя диаграмму, можно сделать вывод, что победителей и призёров муниципального этапа олимпиады 2019-2020 учебного года по 2-4 классам больше на 18 человек, а по 5-6 классам - больше на 22 человека по сравнению с прошлым учебным годом. Результативность повысилась за счёт увеличения количества победителей и призёров по математике и окружающему миру в начальных классах,

Победители и призёры данной олимпиады были подготовлены 51 образовательной организацией города, что составляет около 81 % от общего числа образовательных организаций города.

Таблица 2 - Итоги муниципального этапа городской олимпиады младших школьников и обучающихся 5-6 классов

2019 – 2020 учебного года

(по предметам)

№ п/п	Учебные предметы	Количество победителей	Количество призёров	Общее количество победителей и призёров	Количество участников
1.	География 5 классы	1	9	10	37
2.	Технология (мальчики) 6 классы	1	7	8	28
3.	Технология (девочки) 6 классы	1	7	8	27
4.	Математика 2	3	15	18	53
5.	Математика 3	1	4	5	44
6.	Математика 4	1	9	10	55
7.	Математика 5	1	4	5	45
8.	Математика 6	1	6	7	50
9.	Окружающий мир 3	1	13	14	53
10.	Окружающий мир 4	1	19	20	52
11.	Английский язык 4	1	15	16	56
12.	Английский язык 5	1	10	11	38

13.	Английский язык 6	1	15	16	43
14.	Русский язык 2	1	14	15	63
15.	Русский язык 3	1	11	12	54
16.	Русский язык 4	1	12	13	58
17.	Русский язык 5	1	12	13	40
18.	Русский язык 6	1	15	16	48
19.	Музыка 5 классы	1	15	16	50
	ИТОГО	21	212	233	894

Анализируя данные таблицы, делаем вывод, что количество победителей и призёров по предметам составляет около 26% от количества участников. По результатам предметных олимпиад напрашивается вывод о необходимости улучшения качества подготовки обучающихся по математике (особенно в 4-6 классах) и по русскому языку в начальных классах.

Учитывая результативность участия школьников в муниципальном этапе олимпиады, можно определить рейтинг образовательных организаций города.

Таблица 3 – Итоговая рейтинговая таблица участия ОО в муниципальном этапе олимпиады 2019-2020 уч. год

Условия рейтинга: победитель- 2 балла, призёр – 1 балл

2-4 классы

	ОО	Количество участников по всем предметам	Общее количество призеров по всем предметам	Общее количество победителей по всем предметам	Всего победителей и призеров	Количество баллов
1.	МБОУ «Гуманитарно-математический»	9	1	7	8	9
2.	МБОУ ЦО-гимназия № 11	8	2	4	6	8
3.	МБОУ ЦО № 5	8	1	4	5	6
4.	МБОУ ЦО № 8	9	1	4	5	6

	ОО	Количество участников по всем предметам	Общее количество призеров по всем предметам	Общее количество победителей по всем предметам	Всего победителей и призеров	Количество баллов
5.	МАОУ-лицей № 1	16	0	5	5	5
6.	МБОУ ЦО № 2	9	0	5	5	5
7.	МБОУ ЦО № 9	9	0	5	5	5
8.	МБОУ ЦО № 13	9	0	5	5	5
9.	МБОУ ЦО № 27	10	1	3	4	5
10.	МБОУ ЦО № 36	8	1	3	4	5
11.	МБОУ ЦО-гимназия № 1	10	1	3	4	5
12.	МБОУ ЦО № 7	9	1	2	3	4
13.	МБОУ ЦО № 20	9	0	4	4	4
14.	МБОУ ЦО № 25	8	0	4	4	4
15.	МБОУ ЦО № 40	9	0	4	4	4
16.	МБОУ ЦО № 3	9	0	3	3	3
17.	МБОУ ЦО № 4	9	0	3	3	3
18.	МБОУ ЦО № 19	7	0	3	3	3
19.	МБОУ ЦО № 21	9	0	3	3	3
20.	МБОУ ЦО Г № 30	9	0	3	3	3
21.	МБОУ ЦО № 31	8	0	3	3	3
22.	МБОУ ЦО № 33	9	0	3	3	3
23.	МБОУ ЦО № 35	7	1	1	2	3
24.	МБОУ ЦО № 52	9	1	1	2	3
25.	МБОУ ЦО № 10	8	0	2	2	2
26.	МБОУ ЦО № 16	9	0	2	2	2
27.	МБОУ ЦО № 22	10	0	2	2	2
28.	МБОУ ЦО № 24	7	0	2	2	2
29.	МБОУ ЦО № 26	9	0	2	2	2
30.	МБОУ ЦО № 34	10	0	2	2	2
31.	МБОУ ЦО № 38	9	0	2	2	2
32.	МБОУ ЦО № 42	10	0	2	2	2
33.	ЧОУ ХГ	7	0	2	2	2
34.	МБОУ ЦО № 6	9	0	1	1	1
35.	МБОУ ЦО № 14	7	0	1	1	1
36.	МБОУ ЦО № 15	5	0	1	1	1
37.	МБОУ ЦО № 17	9	0	1	1	1
38.	МБОУ ЦО № 23	7	0	1	1	1
39.	МБОУ ЦО № 37	9	0	1	1	1
40.	МБОУ ЦО № 39	9	0	1	1	1

	ОО	Количество участников по всем предметам	Общее количество призеров по всем предметам	Общее количество победителей по всем предметам	Всего победителей и призеров	Количество баллов
41.	МБОУ ЦО № 43	9	0	1	1	1
42.	МБОУ ЦО № 44	10	0	1	1	1
43.	МБОУ ЦО № 45	9	0	1	1	1
44.	МБОУ ЦО № 49	8	0	1	1	1
45.	МБОУ ЦО № 50	6	0	1	1	1
46.	МБОУ ЦО № 58	10	0	1	1	1
47.	МБОУ ЦО № 12	9	0	0	0	0
48.	МБОУ ЦО № 18	7	0	0	0	0
49.	МБОУ ЦО № 28	1	0	0	0	0
50.	МБОУ ЦО № 29	7	0	0	0	0
51.	МБОУ ЦО № 32	4	0	0	0	0
52.	МБОУ ЦО № 41	6	0	0	0	0
53.	МБОУ ЦО № 46	4	0	0	0	0
54.	МБОУ ЦО № 47	4	0	0	0	0
55.	МБОУ ЦО № 48	2	0	0	0	0
56.	МБОУ ЦО № 51	1	0	0	0	0
57.	МБОУ ЦО № 53	7	0	0	0	0
58.	МБОУ ЦО № 54	8	0	0	0	0
59.	МБОУ ЦО № 55	0	0	0	0	0
60.	МБОУ ЦО № 56	7	0	0	0	0
61.	МБОУ ЦО № 57	6	0	0	0	0
62.	ЧОУ ТПКГ	8	0	0	0	0
63.	Лаудер Скул	6	0	0	0	0

Лидерство по показателям среди обучающихся 2-4 классов держит МБОУ «Гуманитарно-математический лицей», также лучшие результаты у МБОУ ЦО – гимназия № 11, МБОУ ЦО № 5 и МБОУ ЦО № 8.

Шесть участников стали победителями и призёрами по двум предметам. Обучающаяся 4 класса Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Центр образования – гимназия № 11 имени Александра и Олега Трояновских» Аристова Ксения Кимовна стала победителем по математике и призёром по русскому языку и окружающему миру.

В 16 образовательных организациях, участвовавших в муниципальном этапе, отсутствуют победители и призёры среди школьников 2-4 классов.

Таблица 4 – Итоговая рейтинговая таблица участия ОО в муниципальном этапе городской олимпиады 2019-2020 уч. год

Условия рейтинга: победитель- 2 балла, призёр – 1 балл

5-6 классы

№ п/п	ОО	Количество участников по всем предметам	Общее количество победителей по всем предметам	Общее количество призеров по всем предметам	Всего победителей и призеров	Количество баллов
1.	МБОУ ЦО-гимназия № 11	9	3	3	6	9
2.	МБОУ «Гуманитарно-математический»	10	0	7	7	7
3.	ТулСВУ	8	1	5	6	7
4.	МБОУ ЦО № 2	9	1	4	5	6
5.	МБОУ ЦО № 58 «Поколение будущего»	9	1	4	5	6
6.	МБОУ-лицей № 2	9	0	5	5	5
7.	МБОУ ЦО № 20	9	0	5	5	5
8.	МБОУ ЦО № 34	6	1	3	4	5
9.	МБОУ ЦО № 7	9	1	2	3	4
10.	МБОУ ЦО № 19	9	0	4	4	4
11.	МБОУ ЦО № 22	10	0	4	4	4
12.	МБОУ ЦО № 45	7	1	2	3	4
13.	МБОУ ЦО № 4	8	0	3	3	3
14.	МБОУ ЦО № 6	8	0	3	3	3
15.	МБОУ ЦО № 23	8	0	3	3	3
16.	МБОУ ЦО № 27	3	0	3	3	3
17.	МБОУ ЦО Г № 30	8	0	3	3	3
18.	МБОУ ЦО № 31	7	0	3	3	3

№ п/п	ОО	Количество участников по всем предметам	Общее количество победителей по всем предметам	Общее количество призеров по всем предметам	Всего победителей и призеров	Количество баллов
19.	МБОУ ЦО № 43	8	0	3	3	3
20.	МБОУ ЦО № 52	7	0	3	3	3
21.	МБОУ ЦО-гимназия № 1	6	0	3	3	3
22.	МБОУ МУК	4	1	1	2	3
23.	МБОУ ЦО № 13	7	0	2	2	2
24.	МБОУ ЦО № 15	8	0	2	2	2
25.	МБОУ ЦО № 17	5	0	2	2	2
26.	МБОУ ЦО № 21	4	0	2	2	2
27.	МБОУ ЦО № 24	8	0	2	2	2
28.	МБОУ ЦО № 25	10	0	2	2	2
29.	МБОУ ЦО № 42	7	0	2	2	2
30.	МАОУ-лицей № 1	7	0	1	1	1
31.	МБОУ ЦО № 3	3	0	1	1	1
32.	МБОУ ЦО № 5	8	0	1	1	1
33.	МБОУ ЦО № 8	9	0	1	1	1
34.	МБОУ ЦО № 16	9	0	1	1	1
35.	МБОУ ЦО № 29	7	0	1	1	1
36.	МБОУ ЦО № 35	2	0	1	1	1
37.	МБОУ ЦО № 37	10	0	1	1	1
38.	МБОУ ЦО № 38	3	0	1	1	1
39.	МБОУ ЦО № 39	3	0	1	1	1
40.	МБОУ ЦО № 40	7	0	1	1	1
41.	МБОУ ЦО № 56	9	0	1	1	1
42.	МБОУ ЦО № 9	6	0	0	0	0

№ п/п	ОО	Количество участников по всем предметам	Общее количество победителей по всем предметам	Общее количество призеров по всем предметам	Всего победителей и призеров	Количество баллов
43.	МБОУ ЦО № 10	4	0	0	0	0
44.	МБОУ ЦО № 12	3	0	0	0	0
45.	МБОУ ЦО № 14	5	0	0	0	0
46.	МБОУ ЦО № 18	3	0	0	0	0
47.	МБОУ ЦО № 26	7	0	0	0	0
48.	МБОУ ЦО № 28	3	0	0	0	0
49.	МБОУ ЦО № 32	1	0	0	0	0
50.	МБОУ ЦО № 33	4	0	0	0	0
51.	МБОУ ЦО № 36	7	0	0	0	0
52.	МБОУ ЦО № 41	3	0	0	0	0
53.	МБОУ ЦО № 44	3	0	0	0	0
54.	МБОУ ЦО № 46	1	0	0	0	0
55.	МБОУ ЦО № 47	0	0	0	0	0
56.	МБОУ ЦО № 48	1	0	0	0	0
57.	МБОУ ЦО № 49	3	0	0	0	0
58.	МБОУ ЦО № 50	1	0	0	0	0
59.	МБОУ ЦО № 51	2	0	0	0	0
60.	МБОУ ЦО № 53	7	0	0	0	0
61.	МБОУ ЦО № 54	3	0	0	0	0
62.	МБОУ ЦО № 55	0	0	0	0	0
63.	МБОУ ЦО № 57	3	0	0	0	0
64.	ЧОУ ТПКГ	2	0	0	0	0
65.	ЧОУ ХГ	0	0	0	0	0
66.	Лаудер Скул	6	0	0	0	0
67.	Лицей ТГПУ					

Лидерство по показателям среди обучающихся 5-6 классов держит МБОУ «Центр образования – гимназия № 11 имени Александра и Олега Трояновских», также высокие показатели у участников МБОУ «Центр образования № 1 – гуманитарно-математический лицей имени Героя России Горшкова Д.Е.», ФГКОУ «Тульское суворовское военное училище МО РФ», МБОУ «Центр образования № 2» имени Героя Советского Союза Олега Петровича Матвеева, МБОУ Центр образования № 58 «Поколение будущего», МБОУ – Лицей № 2 имени Бориса Анатольевича Слободского, МБОУ «Центр образования № 20».

Семь участников муниципального этапа стали призёрами по двум предметам. Обучающаяся 5 класса МБОУ «Центр образования – гимназия № 11 имени Александра и Олега Трояновских» Статейкина Карина Игоревна стала победителем по двум предметам (география и английский язык) и призёром по русскому языку.

В 22 образовательных организациях, участвовавших в муниципальном этапе, отсутствуют победители и призёры среди школьников 5-6 классов.

Данные таблицы характеризуют деятельность представленных образовательных организаций города в части создания позитивных условий для выявления и развития у младших школьников и учащихся 5-6 классов творческих способностей, развития олимпиадного движения.

Таблица 5 – Сравнительная таблица результативности участия ОО в муниципальном этапе городской олимпиады младших школьников и учащихся 5-6 классов по годам 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020

3

	ОО	Всего победителей и призеров 2017-2018	Всего победителей и призеров 2018-2019	Всего победителей и призеров 2019-2020
1.	МБОУ «Гуманитарно-математический»	4	12	15
2.	МБОУ ЦО № 19	1	8	7
3.	МБОУ ЦО-гимназия № 1	2	9	7
4.	МБОУ ЦО № 20	2	8	9
5.	МБОУ ЦО № 27	0	8	7
6.	МБОУ ЦО № 31	1	6	6
7.	МБОУ ЦО № 40	0	6	5

	ОО	Всего победителей и призеров 2017-2018	Всего победителей и призеров 2018-2019	Всего победителей и призеров 2019-2020
8.	МБОУ ЦО № 52	2	6	5
9.	МБОУ ЦО № 7	2	6	6
10.	МБОУ ЦО № 10	2	6	2
11.	МБОУ ЦО № 2	3	5	10
12.	МБОУ ЦО № 3	0	5	4
13.	МБОУ ЦО № 4	1	5	6
14.	МБОУ ЦО-гимназия № 11	5	4	12
15.	МБОУ ЦО № 15	3	5	3
16.	МБОУ ЦО № 16	1	5	3
17.	МБОУ ЦО № 17	1	4	3
18.	МБОУ ЦО № 8	2	4	6
19.	МБОУ ЦО № 30	2	4	6
20.	МБОУ ЦО № 45	0	3	4
21.	МБОУ ЦО № 49	0	3	1
22.	МБОУ ЦО № 58	0	4	6
23.	МБОУ ЦО № 5	1	3	6
24.	МБОУ ЦО № 6	1	3	4
25.	МБОУ ЦО № 12	0	2	0
26.	МБОУ ЦО № 13	1	3	7
27.	МБОУ ЦО № 22 – Лицей искусств	3	3	6
28.	МБОУ ЦО № 23	0	3	4
29.	МБОУ ЦО № 25	1	3	6
30.	МБОУ ЦО № 33	0	3	3
31.	МБОУ ЦО № 34	2	2	6

	ОО	Всего победителей и призеров 2017-2018	Всего победителей и призеров 2018-2019	Всего победителей и призеров 2019-2020
32.	МБОУ ЦО № 35	1	2	3
33.	МБОУ ЦО № 36	0	3	4
34.	МБОУ ЦО № 56	0	3	1
35.	МБОУ-лицей № 2	0	3	5
36.	МБОУ ЦО № 14	0	2	1
37.	МБОУ ЦО № 18	0	2	0
38.	МБОУ ЦО № 24	0	2	4
39.	МБОУ ЦО № 26	0	2	2
40.	МБОУ ЦО № 37	0	2	2
41.	МБОУ ЦО № 43	3	2	4
42.	ЧОУ ХГ	0	2	2
43.	ЧОУ ТПКГ	0	2	0
44.	ТулСВУ	1	2	6
45.	МБОУ ЦО № 9	1	1	5
46.	МБОУ ЦО № 21	0	1	5
47.	МБОУ ЦО № 29	0	1	1
48.	МБОУ ЦО № 39	1	1	2
49.	МБОУ ЦО № 42	1	1	4
50.	МАОУ-лицей № 1	2	1	6
51.	МБОУ МУК	0	1	2
52.	МБОУ ЦО № 28	0	-	0
53.	МБОУ ЦО № 32	1	-	0
54.	МБОУ ЦО № 38	0	-	3
55.	МБОУ ЦО № 41	0	-	0
56.	МБОУ ЦО № 44	1	-	1

	ОО	Всего победителей и призеров 2017-2018	Всего победителей и призеров 2018-2019	Всего победителей и призеров 2019-2020
57.	МБОУ ЦО № 46	1	-	0
58.	МБОУ ЦО № 47	0	-	0
59.	МБОУ ЦО № 48	0	-	0
60.	МБОУ ЦО № 50	0	-	1
61.	МБОУ ЦО № 51	0	-	0
62.	МБОУ ЦО № 52	2	0	5
63.	МБОУ ЦО № 53	0	-	0
64.	МБОУ ЦО № 54	0	-	0
65.	МБОУ ЦО № 55	0	-	0
66.	МБОУ ЦО № 57	0	-	0
67.	Лицей ТГПУ	0	-	0

Анализируя таблицу, просматривается динамика результативности участия в муниципальном этапе каждой образовательной организации за последние три года. Сравнивая результаты по годам, можно сделать вывод, что многие образовательные организации значительно улучшили свои результаты в 2019-2020 учебном году. Пальму первенства по-прежнему держит МБОУ «Гуманитарно – математический лицей». Значительно улучшили свои показатели: МБОУ ЦО - гимназия № 11, МБОУ ЦО №№ 2, 5, 8,9,13, 21, 25, 34, 42, 52, 58 «Поколение будущего», МАОУ «Лицей № 1», МБОУ - Лицей № 2, МБОУ ЦО № 22 – Лицей искусств, ТулСВУ (в таблице выделены жёлтым цветом). Понизили показатели: МБОУ ЦО № 10, 12, 56.

Исходя из вышеизложенного, рекомендуется:

1. Руководителям ОО города продолжить работу по совершенствованию условий развития олимпиадного движения в учреждении:

1.1. ежегодно проводить мониторинг по изучению образовательных потребностей учащихся не только старших, но средних классов, в курсах по выбору, элективных курсах, предметных кружках, содержание которых углубляет и расширяет уровень предметных и надпредметных связей;

1.2. активизировать работу по вовлечению высокомотивированных учащихся младших классов и учащихся 5-6 классов в деятельность научных обществ различной направленности, в участие в конкурсах исследовательского характера, онлайн-олимпиадах по предметам, создавая тем самым стимулы к получению знаний сверх обязательной общеобразовательной программы;

1.3. предусмотреть возможность создания и работы школьного олимпиадного центра с целью адресной и целенаправленной подготовки высокомотивированных учащихся к участию в предметных олимпиадах различного уровня.

2. Учителям начальных классов, учителям – предметникам, работающим в 5-6 классах:

2.1. разрабатывать и использовать индивидуальные образовательные траектории в работе с одарёнными детьми по их подготовке к участию в предметных олимпиадах различного уровня;

2.2. активизировать практику выполнения тестовых заданий в качестве контроля усвоения программного материала по предмету;

2.3. мотивировать учащихся для участия в олимпиадных состязаниях;

2.4. работать над созданием престижа городской олимпиады школьников как формы выявления и поддержки высокомотивированных, талантливых детей;

2.5. рассмотреть результаты проведения и анализ олимпиады в 2019-2020 учебном году на заседаниях школьных методических объединений.

3. Классным руководителям осуществлять постоянный контроль за пополнением портфолио учащихся - победителей и призёров предметных олимпиад.

Количество победителей и призёров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников)

Федеральный проект «Одаренные дети» направлен на развитие общего образования в современной школе. В его реализацию входят конкурсы и олимпиады, проводимые на всероссийском, региональном и муниципальном уровнях, конкурсы и олимпиады ведущих вузов России и профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования. В данном анализе рассматриваются результаты участия тульских школьников в конкурсах и олимпиадах, без включения результатов всероссийской олимпиады школьников, за 2017-2018, 2018-2019 и 2019-2020 учебные годы.

К позитивным изменениям можно отнести рост количества победителей и призеров конкурсов и олимпиад физико-математического, естественнонаучного и гуманитарного направлений (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) ведущих вузов России и профильных школ в рамках дополнительного образования к 2019-2020 учебному году почти в 2 раза (Диаграмма 1).

Диаграмма 1. Сравнительный анализ за 2017-2020года



Однако, по количеству победителей и призеров конкурсов и олимпиад (не включая ВСОШ) всероссийского, межрегионального и муниципального уровней, мы видим спад показателей к 2019-2020 учебному году (Диаграмма 1). Возможной причиной снижения показателей количества победителей и призеров могло послужить то, что в 2019-2020 учебном году с марта 2020 года ситуация в стране связана с пандемией и школы были переведены на дистанционное обучение. Сократилось общее количество конкурсов и олимпиад (не включая всероссийскую олимпиаду школьников), что в определенной степени повлекло за собой и сокращение победителей и призеров, соответственно.

Сравнительный анализ по муниципалитету помогает нам сделать следующие выводы:

- Центры образования с положительной динамикой увеличения количества победителей и призеров к 2019-2020 учебному году
 - По одному из конкурсных направлений:
 - всероссийский уровень: МБОУ ЦО №№ 9, 18, 36 и 39;
 - региональный уровень: МБОУ ЦО №№ 4, 27 и 44;
 - муниципальный уровень: МБОУ ЦО №№ 2, 37 и 54;

- профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования: **МБОУ ЦО №№ 5, 7, 23, 40 и 45.**
- **По двум конкурсным направлениям:**
 - региональный и муниципальный уровни: **МБОУ ЦО №№ 15, 17, 41, 43 и 46;**
 - всероссийский и региональный уровни: **МБОУ ЦО № 19 и МАОУ – Лицей № 1;**
 - всероссийский и муниципальный уровни: **МБОУ ЦО № 52;**
 - муниципального уровня и ведущих вузов России: **МБОУ ЦО № 26;**
 - ведущих вузов России и профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования: **МБОУ ЦО № 22-Лицей искусств.**
- **По трем конкурсным направлениям:**
 - всероссийский, региональный и муниципальный уровни: **МБОУ ЦО №№ 3, 8, 13, 28, 29, 31, 33, 49 и 53;**
 - всероссийский и региональный уровни, ведущие вузы России: **МБОУ ЦО № 20;**
 - всероссийский и муниципальный уровни, ведущие вузы России: **МБОУ ЦО № 58 “Поколение будущего”;**
 - всероссийский уровень, ведущие вузы России и профильные школы (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования: **МБОУ – Лицей № 2;**
 - региональный и муниципальный уровни, ведущие вузы России: **МБОУ ЦО № 56;**
 - муниципальный уровень, ведущие вузы России и профильные школы (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования: **МБОУ ЦО № 24.**
- Центры образования, в которых с 2017-2018 учебного года по 2019-2020 учебный год, имеются победители и призеры конкурсов и олимпиад (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) по всем пяти направлениям: **МБОУ ЦО №№ 27, 34, 38 и Лицей № 2.**
- Центры образования по количеству победителей и призеров за период с 2017 по 2020 года демонстрируют нулевые показатели: **МБОУ ЦО №№ 25, 30, 35, 57 и ПНОШ.** Отметим, что МБОУ ЦО № 57 по итогу за 2019-2020 учебный год имеет низкий результат образования.
- Центры развития ребенка с положительной динамикой увеличения количества победителей и призеров к 2019-2020 учебному году
 - По одному из конкурсных направлений:
 - всероссийский уровень: **МБДОУ ЦРР №№ 2 и 5;**
 - региональный уровень: **МБДОУ ЦРР №№ 6 и 7, д/с «Аленушка».**

- По двум конкурсным направлениям:
 - всероссийский и муниципальный уровни: **МБДОУ ЦРР № 4.**
- Центры развития ребенка по количеству победителей и призеров за период с 2017 по 2020 года демонстрируют нулевые показатели: **МБДОУ ЦРР № 3, д/с 143 и д/с 24.**

Обращает внимание то, что центры образования активнее участвуют и занимают призовые места в конкурсах и олимпиадах (не включая ВСОШ) всероссийского, регионального и муниципального уровней, наименьшую активность по призовым местам мы наблюдаем в конкурсах и олимпиадах ведущих вузов России.

Следует отметить и рекомендовать изучение опыта работы с одаренными детьми по направлению участия в конкурсном движении таких лидирующих центров, как **МБОУ ЦО №№ 7, 19, 27, 34, 38 и МБОУ-лицей № 2**, где показатели количества победителей и призеров конкурсов и олимпиад (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) достаточно высоки. Данные центры образования активно участвуют во всех ранее перечисленных конкурсных направлениях на протяжении трех последних лет.

Для более наглядного рассмотрения вопроса динамики развития работы с одаренными детьми по количеству победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников), ниже приведены данные в таблице по каждому центру образования за 2017-2018, 2018-2019 и 2019-2020 учебные года.

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ «Гуманитарно-математический лицей»

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	11	20	18
Регионального уровня	28	39	34
Муниципального уровня	42	68	56
Ведущих вузов России	4	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 2

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	5	1	1
Регионального уровня	6	17	10
Муниципального уровня	18	10	19

Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 3

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	9	15	17
Регионального уровня	36	35	47
Муниципального уровня	17	31	53
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 4

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	9	7	6
Регионального уровня	9	16	22
Муниципального уровня	34	32	22
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	1	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 5

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	4	6	2
Регионального уровня	31	38	33
Муниципального уровня	53	59	57
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	1	1	3

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 6

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	28	24	2
Регионального уровня	43	110	40
Муниципального уровня	128	0	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	65	49

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 7

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	182	195	164
Регионального уровня	32	30	23
Муниципального уровня	69	72	54
Ведущих вузов России	2	3	2
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	1	2

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 8

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	40	50	53
Регионального уровня	12	10	16
Муниципального уровня	8	8	9
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 9

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	29	34	77
Регионального уровня	31	33	4

Муниципального уровня	65	88	47
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 10

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	52	94	62
Регионального уровня	21	16	14
Муниципального уровня	212	165	48
Ведущих вузов России	4	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО – гимназия № 11

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	11	14	15
Регионального уровня	7	19	9
Муниципального уровня	18	24	29
Ведущих вузов России	7	4	9
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	1	0	1

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 12

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	2	29	8
Регионального уровня	62	87	75
Муниципального уровня	116	136	54
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 13 им. Е.Н. Волкова

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	2	8	9
Регионального уровня	2	3	4
Муниципального уровня	4	6	8
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 14

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	24	23	10
Регионального уровня	26	18	8
Муниципального уровня	10	8	7
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 15

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	4	21	16
Регионального уровня	2	8	9
Муниципального уровня	9	0	9
Ведущих вузов России	1	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	1	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 16

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	15	7	3
Регионального уровня	5	12	8
Муниципального уровня	11	10	1
Ведущих вузов России	1	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 17

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	0	0	0
Регионального уровня	6	11	12
Муниципального уровня	18	26	33
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 18

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	7	3	6
Регионального уровня	1	4	0
Муниципального уровня	12	8	11
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 19

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	63	66	78
Регионального уровня	23	36	40
Муниципального уровня	90	78	71
Ведущих вузов России	19	7	9
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	49	35	4

естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования			
---	--	--	--

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 20

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	91	125	145
Регионального уровня	70	92	98
Муниципального уровня	84	96	82
Ведущих вузов России	19	24	32
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 21

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	9	10	8
Регионального уровня	4	3	2
Муниципального уровня	10	8	8
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 22 – лицей искусств

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	124	116	116
Регионального уровня	25	101	85
Муниципального уровня	101	25	28
Ведущих вузов России	0	0	4
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	1

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 23

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	32	12	28
Регионального уровня	89	23	39
Муниципального уровня	41	47	0
Ведущих вузов России	1	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	2	0	59

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 24

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	71	13	7
Регионального уровня	4	11	1
Муниципального уровня	2	6	8
Ведущих вузов России	0	0	2
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	1

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 25

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	2	0	0
Регионального уровня	0	0	0
Муниципального уровня	0	0	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 26

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
--	-----------	-----------	-----------

Всероссийского уровня	44	164	33
Регионального уровня	45	22	30
Муниципального уровня	78	89	90
Ведущих вузов России	0	0	1
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 27

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	41	12	33
Регионального уровня	25	10	65
Муниципального уровня	225	102	109
Ведущих вузов России	9	12	10
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	9	12	10

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 28

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	2	0	3
Регионального уровня	8	5	49
Муниципального уровня	12	22	55
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 29

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	4	7	7
Регионального уровня	2	0	2
Муниципального уровня	1	0	3
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в	0	0	0

рамках дополнительного образования			
------------------------------------	--	--	--

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ «ЦО – гимназия № 30»

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	0	0	0
Регионального уровня	0	0	0
Муниципального уровня	0	0	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 31

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	3	4	8
Регионального уровня	8	14	22
Муниципального уровня	10	13	20
Ведущих вузов России	1	2	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ «ЦО № 32»

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	35	41	26
Регионального уровня	10	29	18
Муниципального уровня	20	32	26
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 33

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	1	2	2
Регионального уровня	1	1	1
Муниципального уровня	0	1	1
Ведущих вузов России	1	2	1
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	1	2	1

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 34

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	392	384	312
Регионального уровня	23	77	153
Муниципального уровня	76	149	204
Ведущих вузов России	9	13	19
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	7	6	11

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 35

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	0	0	0
Регионального уровня	0	0	0
Муниципального уровня	0	0	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 36

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	37	39	40
Регионального уровня	25	23	21
Муниципального уровня	120	110	114
Ведущих вузов России	1	2	0
Профильных школ (физико-математические,	0	0	0

естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования			
---	--	--	--

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 37

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	3	16	3
Регионального уровня	2	11	8
Муниципального уровня	2	1	2
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 38

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	13	13	13
Регионального уровня	12	10	13
Муниципального уровня	20	15	21
Ведущих вузов России	7	3	5
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	2	1	3

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 39

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	20	5	57
Регионального уровня	10	1	8
Муниципального уровня	52	11	28
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 40

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	916	741	824
Регионального уровня	110	90	96
Муниципального уровня	55	142	112
Ведущих вузов России	1	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	10	5	10

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 41

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	2	34	8
Регионального уровня	9	0	10
Муниципального уровня	11	3	12
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 42

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	83	59	0
Регионального уровня	38	15	0
Муниципального уровня	30	53	0
Ведущих вузов России	0	1	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 43

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	28	64	60
Регионального уровня	14	25	34

Муниципального уровня	47	34	47
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 44

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	7	6	2
Регионального уровня	3	3	3
Муниципального уровня	6	14	5
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 45

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	10	19	12
Регионального уровня	3	31	11
Муниципального уровня	36	27	21
Ведущих вузов России	3	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	7	8	10

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 46

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	20	17	9
Регионального уровня	4	2	4
Муниципального уровня	9	5	9
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 47

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	0	2	0
Регионального уровня	2	4	3
Муниципального уровня	4	5	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 48

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	10	6	4
Регионального уровня	6	16	11
Муниципального уровня	10	12	7
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 49

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	1	3	5
Регионального уровня	6	9	10
Муниципального уровня	3	4	19
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 50

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	55	20	60
Регионального уровня	12	24	27

Муниципального уровня	58	48	9
Ведущих вузов России	0	0	5
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	1

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 51

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	3	15	3
Регионального уровня	4	2	2
Муниципального уровня	7	7	1
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ «ЦО № 52 им. В.В. Лапина»

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	11	13	66
Регионального уровня	11	18	3
Муниципального уровня	70	74	89
Ведущих вузов России	1	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 53 им. Л.Н. Толстого

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	6	16	20
Регионального уровня	8	3	12
Муниципального уровня	14	5	16
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 54

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	11	21	18
Регионального уровня	3	3	2
Муниципального уровня	4	8	14
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 55 им. А.И. Миронова

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	0	0	0
Регионального уровня	2	1	1
Муниципального уровня	2	1	1
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 56

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	43	12	25
Регионального уровня	13	13	21
Муниципального уровня	6	24	28
Ведущих вузов России	0	1	13
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ ЦО № 57

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	26	0	0
Регионального уровня	0	0	0

Муниципального уровня	2	0	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ «ЦО № 58 "Поколение будущего"»

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	0	45	63
Регионального уровня	0	54	17
Муниципального уровня	0	64	96
Ведущих вузов России	0	3	4
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ «ЦО-гимназия № 1»

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	38	77	27
Регионального уровня	63	19	9
Муниципального уровня	23	24	5
Ведущих вузов России	6	23	8
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МАОУ "Лицей № 1"

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	5	5	6
Регионального уровня	10	14	17
Муниципального уровня	5	21	15
Ведущих вузов России	17	25	9
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ - лицей № 2

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	33	21	57
Регионального уровня	103	152	110
Муниципального уровня	278	289	111
Ведущих вузов России	9	2	9
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	68	72	78

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ «ВОШ г. Тулы»

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	14	14	6
Регионального уровня	17	10	12
Муниципального уровня	4	0	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБОУ "Плехановская НОШ"

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	0	0	0
Регионального уровня	0	0	0
Муниципального уровня	0	0	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБДОУ ЦРР-д/с № 2

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	0	1	0
Регионального уровня	0	1	1

Муниципального уровня	0	1	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБДОУ ЦРР-д/с № 3

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	0	0	0
Регионального уровня	0	0	0
Муниципального уровня	0	0	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБДОУ ЦРР-д/с № 4

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	3	0	10
Регионального уровня	0	0	0
Муниципального уровня	0	0	1
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБДОУ ЦРР-д/с № 5 «Мир детства»

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	6	4	7
Регионального уровня	0	1	0
Муниципального уровня	0	0	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБДОУ ЦРР-д/с № 6

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	0	1	0
Регионального уровня	0	1	1
Муниципального уровня	0	1	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБДОУ ЦРР-д/с № 7

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	0	1	0
Регионального уровня	0	1	1
Муниципального уровня	0	1	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МАДОУ Д/С "Алёнушка"

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	0	1	0
Регионального уровня	0	1	1
Муниципального уровня	0	1	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБДОУ Д/С № 143

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	0	0	0
Регионального уровня	0	0	0

Муниципального уровня	0	0	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

Количество победителей и призеров олимпиад и конкурсов (не включая всероссийскую олимпиаду школьников) МБДОУ Д/С № 24

	2017-2018	2018-2019	2019-2020
Всероссийского уровня	2	0	0
Регионального уровня	0	0	0
Муниципального уровня	0	0	0
Ведущих вузов России	0	0	0
Профильных школ (физико-математические, естественно-научные, гуманитарные) в рамках дополнительного образования	0	0	0

*красным цветом выделены качественные показатели (не нулевые)

*зеленым цветом выделены максимальные показатели в данной таблице