

**Аналитико-статистическая справка
по итогам проведения в 2023/2024 учебном году
регионального этапа всероссийской олимпиады школьников**

1. Основные положения, нормативно-правовые основания

В 2023/2024 учебном году региональный этап (далее – РЭ) всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ, олимпиада) на территории Омской области проводились в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

– приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее – приказ);

– приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 16 августа 2021 года № 565 «О внесении изменения в приказ Министерства просвещения РФ от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников»;

– приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 14 февраля 2022 года № 73 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678»;

– приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 26 января 2023 года № 55 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678»;

– приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 30 октября 2023 года № 804 «Об установлении сроков и графика проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году»;

– распоряжением Министерства образования Омской области (далее – МООО) от 24 августа 2023 года № 2910 «Об организации и проведении всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году»;

– распоряжением Министерства образования Омской области от 8 декабря 2023 г. № 4789 «Об организации и проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году»;

– распоряжением Министерства образования Омской области от 22 декабря 2023 года № 4983 «О внесении изменений в распоряжение Министерства образования Омской области от 24 августа 2023 года № 2910»;

– распоряжением Министерства образования Омской области от 24 ноября 2023 года № 4651 «Об отдельных вопросах организации и проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году»;

– распоряжением Министерства образования Омской области от 22 декабря 2023 года № 4985 «Об установлении количества баллов по каждому общеобразовательному предмету, необходимое для участия в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников 2023/2024 учебного года»;

– распоряжением Министерства образования Омской области от 22 декабря 2023 года № 4984 «Об аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году»;

– распоряжением Министерства образования Омской области от 1 февраля 2024 года №Р-2024-220 «Об изменении состава организационного комитета регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году»;

– распоряжением Министерства образования Омской области от 13 марта 2024 года №Р-2024-629 «Об утверждении итоговых результатов регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году»;

– Организационно-технологической моделью проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников 2023/2024 учебного года на территории Омской области, утвержденной протоколом № 1 от 14 декабря 2023 года на заседании организационного комитета регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году.

Нормативные акты, необходимые для проведения Олимпиад, представлены в открытом доступе на региональном информационно-образовательном Интернет-портале «Талант55» (<http://talant55.irooo.ru/>).

2. Цель, задачи, особенности организации и проведения РЭ ВсОШ

РЭ ВсОШ проводился в целях создания оптимальных условий для выявления, поддержки и развития способностей и талантов у обучающихся общеобразовательных организаций, расположенных на территории Омской области, пропаганды научных знаний, предоставления возможности обучающимся участвовать в интеллектуальном состязании высокого уровня.

РЭ ВсОШ в 2023/2024 учебном году прошел с учетом соблюдения действующих на момент проведения олимпиады санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в образовательных организациях.

3. Сроки проведения, площадки РЭ ВсОШ

В соответствии с графиком, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 30 октября 2023 года № 804, РЭ ВсОШ проводился в период с 10 января по 29 февраля 2024 года.

РЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету проводился на площадках, определенных организатором РЭ и утвержденных распоряжением Министерства образования Омской области от 8 декабря 2023 г. № 4789.

График и места проведения РЭ ВсОШ в 2023/2024 учебном году представлены в Приложении № 1. В 2023/2024 учебном году впервые практический тур РЭ ВсОШ по технологии по направлениям «Техника, технологии и техническое творчество», «Культура дома, дизайн и технологии» состоялся на базе БПОУ ОО «Омский техникум строительства и лесного хозяйства».

В течение РЭ ВсОШ на каждой площадке проведения присутствовал представитель БОУ ДПО «Институт развития образования Омской области». Во

время мониторинга соответствия требованиям центральных предметно-методических комиссий к организации и проведению РЭ по каждому предмету выявлены следующие моменты.

На всех площадках проведения олимпиады были в наличии информационные стенды. На большинстве площадках проведения РЭ ВсОШ выявлены недочеты при подготовке информационного стенда (представлены не все нормативные документы РЭ ВсОШ).

При проведении РЭ ВсОШ по технологии (20.02.2024 г.), ОБЖ (28.02.2024 г.) присутствовало недостаточное количество волонтеров.

При проведении РЭ ВсОШ по информатике 20.01.2024 г. в связи с обновлением программного обеспечения на машинах участников не был вовремя отключен доступ к поисковым системам Интернета. В результате, РЭ по данному предмету начался на 30 минут позже времени, обозначенного в программе проведения.

Практические туры по физической культуре, ОБЖ, технологии вышли за рамки временного регламента, обозначенного в программе проведения.

Вывод: В целом, во время проведенного мониторинга отмечено, что РЭ ВсОШ на всех площадках проходил в соответствии с требованиями центральных предметно-методических комиссий. Нескоординированные действия дежурных в аудиториях, волонтеров свидетельствуют о недостаточном инструктаже со стороны координатора площадки, председателя региональной предметно-методической комиссии.

4. Участники РЭ ВсОШ

Участниками РЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету являлись:

- победители и призеры РЭ ВсОШ предыдущего учебного года, продолжающие обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования (в 2023/2024 учебном году – 277 обучающихся, в 2022/2023 учебном году – 222 обучающихся);

- победители и призеры РЭ олимпиад для обучающихся 7 – 8-х классов предыдущего учебного года: олимпиады им. Леонарда Эйлера, олимпиады им. Дж.К. Максвелла, олимпиады им. В.Я. Струве, олимпиады по английскому языку, биологии, географии, истории, информатике, литературе, немецкому языку, обществознанию, русскому языку, для обучающихся 7 – 8-х классов, олимпиады по химии для обучающихся 8-х классов (в 2023/2024 учебном году – 112 обучающихся, в 2022/2023 учебном году – 86 обучающихся);

- участники муниципального этапа ВсОШ текущего учебного года, набравшие необходимое для участия в РЭ ВсОШ количество баллов, установленное организатором РЭ ВсОШ (в 2023/2024 учебном году – 1985 обучающихся, в 2022/2023 учебном году – 2076 обучающихся);

По сравнению с предыдущим учебным годом увеличился проходной балл по технологии (10,11 класс, направление «Культура дома, дизайн и технологии»), испанскому языку (11 класс), китайскому языку (10 класс), биологии (11 класс), географии (9 класс), экономике (11 класс). При этом понизился проходной балл по технологии (9 класс, направление «Культура дома,

дизайн и технологии»), астрономии (11 класс), французскому языку (10 класс), немецкому языку (11 класс), истории (11 класс), литературе (10 класс), экологии (9 класс), технологии (направление «Информационная безопасность»), технология (направление «Техника, технологии и техническое творчество»).

- участники муниципального этапа ВсОШ текущего учебного года, не набравшие необходимого для участия в РЭ ВсОШ количества баллов, но набравшие не менее 30 % от проходного балла для участия в РЭ ВсОШ (в 2023/2024 учебном году – 113 обучающихся, в 2022/2023 учебном году – 23 обучающихся).

На РЭ ВсОШ прошли 2487 обучающихся 8 – 11 классов общеобразовательных организаций из 33 муниципальных образований Омской области (далее – муниципальные образования, МО) (в 2022/2023 учебном году – 2407 обучающихся). Непосредственное участие в РЭ ВсОШ приняли 2073 обучающихся (83,3% от общего количества прошедших на РЭ), 414 (16,6%) не приняли участие в данном этапе. В 2022/2023 учебном году в РЭ ВсОШ приняли участие 2 099 человек (87,2 % от общего количества прошедших на РЭ).

В течение двух лет больше всего приглашенных участников на РЭ ВсОШ, за исключением города Омска, из Исилькульского, Калачинского, Нововаршавского, Омского муниципальных образований. В 2023/2024 учебном году незначительно увеличилось количество приглашенных из тех муниципальных образований, из которых ежегодно на РЭ проходит небольшое количество обучающихся (Колосовский, Тевризский, Саргатский, Большеуковский, Знаменский муниципальные образования).

Статистические данные представлены в Приложении № 2 и на диаграмме 1.

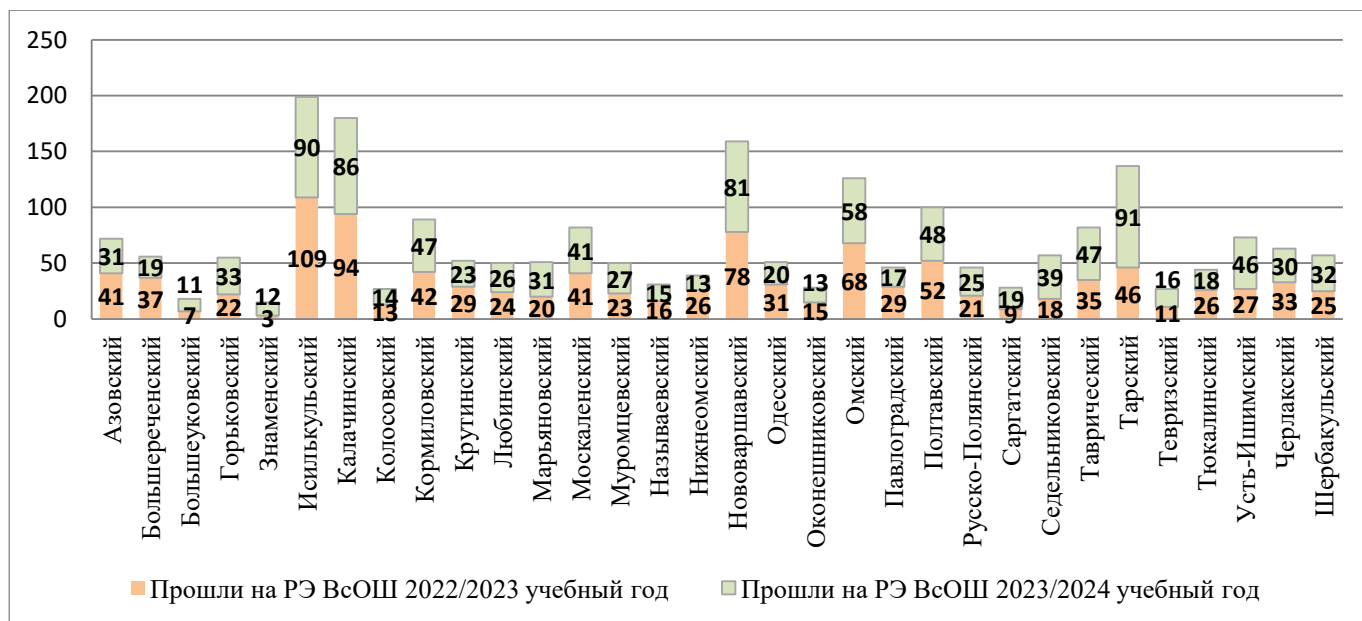


Диаграмма 1. Количество обучающихся из каждого муниципального образования, приглашенных на РЭ ВсОШ

На диаграмме 2 представлены данные по явке участников на РЭ ВсОШ от общего количества отобранных обучающихся к участию в РЭ:

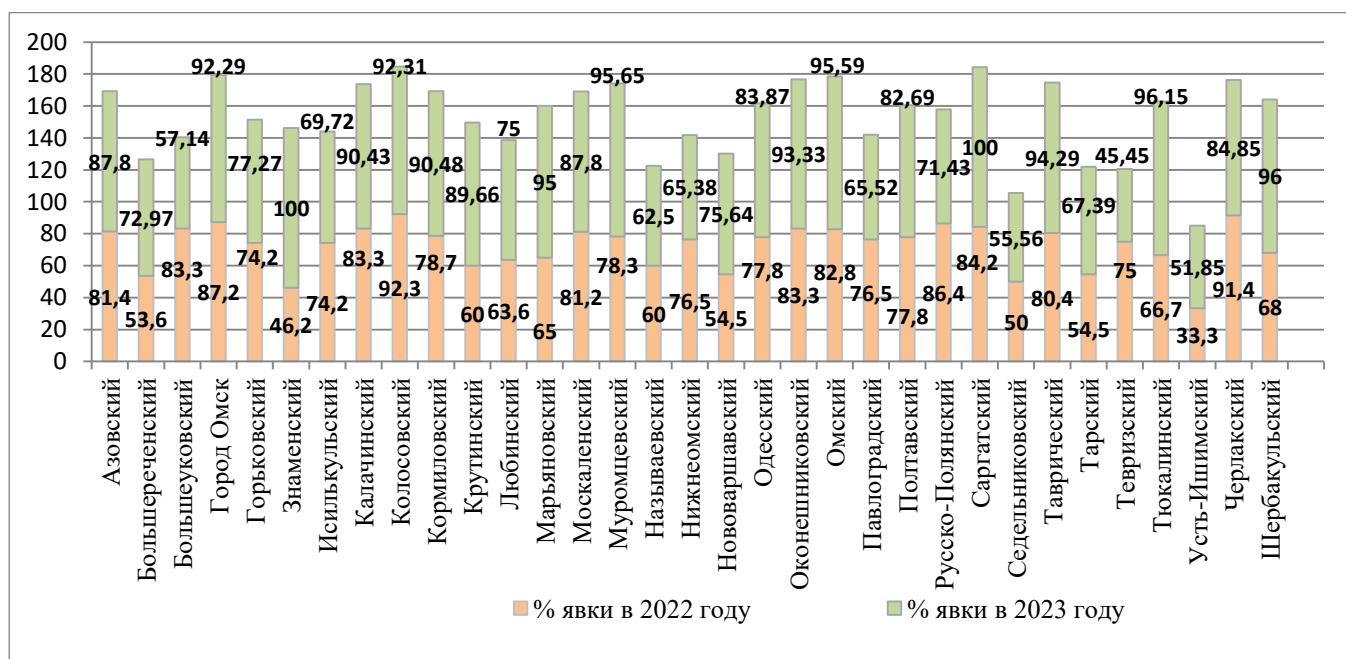


Диаграмма 2. Процент явки обучающихся на РЭ ВсОШ от числа отобранных обучающихся к участию на региональном этапе

В 2023/2024 учебном году 100% явку приглашенных обучающихся на РЭ обеспечили Нижнеоомский, Одесский, Оконешниковский, Таврический муниципальные образования. Наибольшая доля участников РЭ от количества приглашенных наблюдается в Называевском, Большеуковском, Тевризском, Горьковском муниципальных образованиях. Высокий % отсутствующих в 2023/2024 учебном году прослеживается в Тюкалинском, Саргатском, Колосовском, Муромцевском, Знаменском, Усть-Ишимском муниципальных образованиях. Основными причинами неявки участников на РЭ являлось состояние их здоровья, неблагоприятные погодные условия.

Вывод:

На РЭ ВсОШ в 2023/2024 учебном году прошло больше обучающихся, чем в 2022/2023 учебном году. Но при этом в РЭ ВсОШ 2023/2024 учебного года участвовало на 26 обучающихся меньше, чем в предыдущем учебном году.

5. Результаты участия обучающихся в РЭ ВсОШ

Количество участников РЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету

Ежегодно больше всего обучающихся принимает участие в РЭ ВсОШ по русскому языку (в 2022/2023 учебном году – 178 чел., в 2023/2024 учебном году – 180 чел.), по литературе (в 2022/2023 учебном году – 141 чел., в 2023/2024 учебном году – 158 чел.), по истории (в 2022/2023 учебном году – 147 чел., в 2023/2024 учебном году – 151 чел.), по обществознанию (в 2022/2023 учебном году – 154 чел., в 2023/2024 учебном году – 147 чел.), по математике (в 2022/2023 учебном году – 109 чел., в 2023/2024 учебном году – 116 чел.), по биологии (в 2022/2023 учебном году – 126 чел., в 2023/2024 учебном году – 115 чел.), по английскому языку (в 2022/2023 учебном году – 117 чел., в 2023/2024 учебном году – 117 чел.).

учебном году – 113 чел.). Это объясняется тем, что по этим же предметам на муниципальном этапе было большое количество участников, преобладающая часть из которых набрали высокое количество баллов для прохождения на РЭ.

Данная статистика отражена в диаграмме 3:

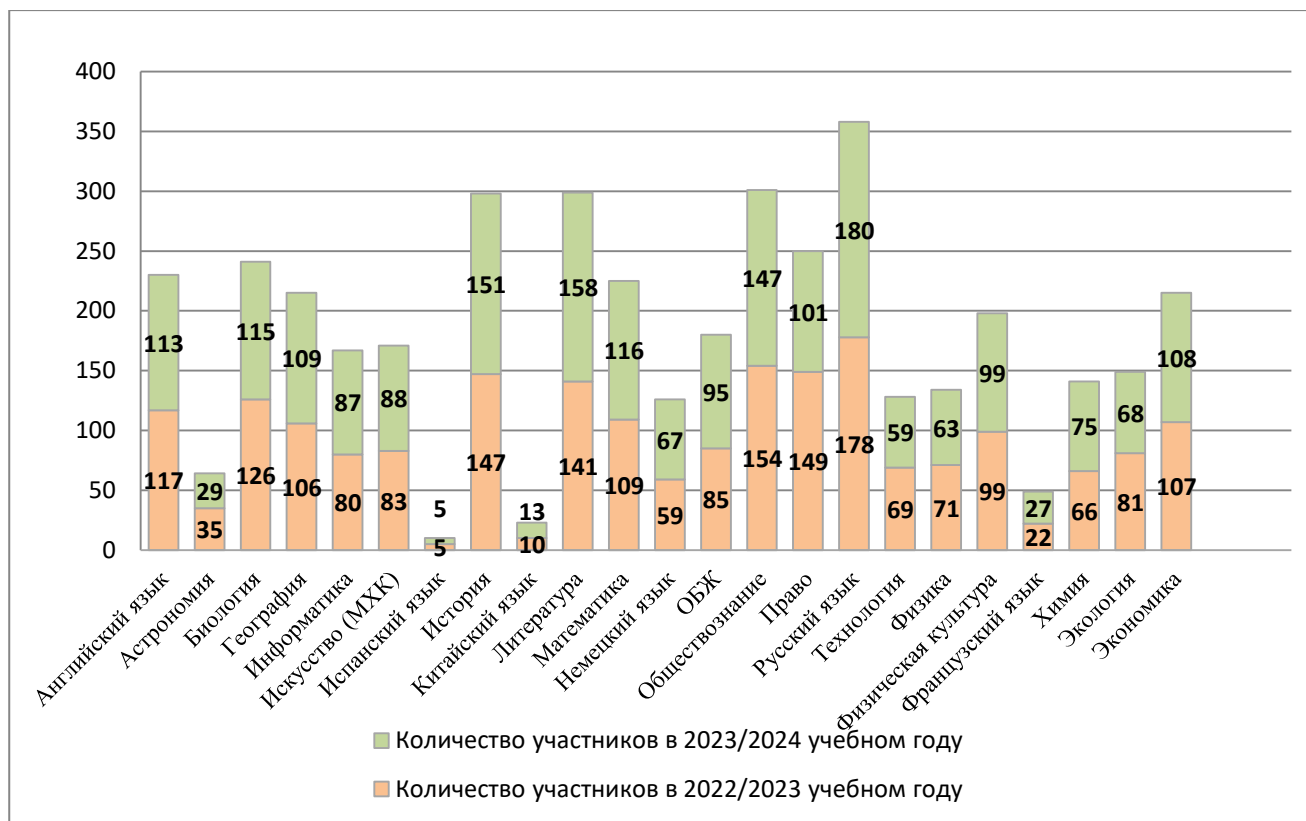


Диаграмма 3. Количество участников РЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету

По сравнению с 2022/2023 учебным годом в текущем учебном году значительно уменьшилось количество участников по праву. Это связано с тем, что накануне и в день проведения олимпиады по данному предмету наблюдались неблагоприятные погодные условия.

Небольшое количество участников РЭ по физике, технологии, астрономии, французскому, китайскому и испанскому языкам объясняется и небольшим количеством участников по данным предметам на муниципальном этапе и недостаточным количеством участников предыдущего этапа, набравших проходной балл для участия в РЭ.

Эффективность выступления участников РЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету

В 2023/2024 учебном году общая эффективность участия в РЭ ВсОШ осталась на уровне предыдущего учебного года (20%). При этом в 2023/2024 учебном году уменьшилось количество победителей (2023/2024 учебный год – 66 чел., 2022/2023 учебный год – 87 чел.) и увеличилось количество призеров (2023/2024 учебный год – 349 чел., 2022/2023 учебный год – 335 чел.). Статистика по каждому общеобразовательному предмету представлена в Приложении № 3 и на диаграмме 4.

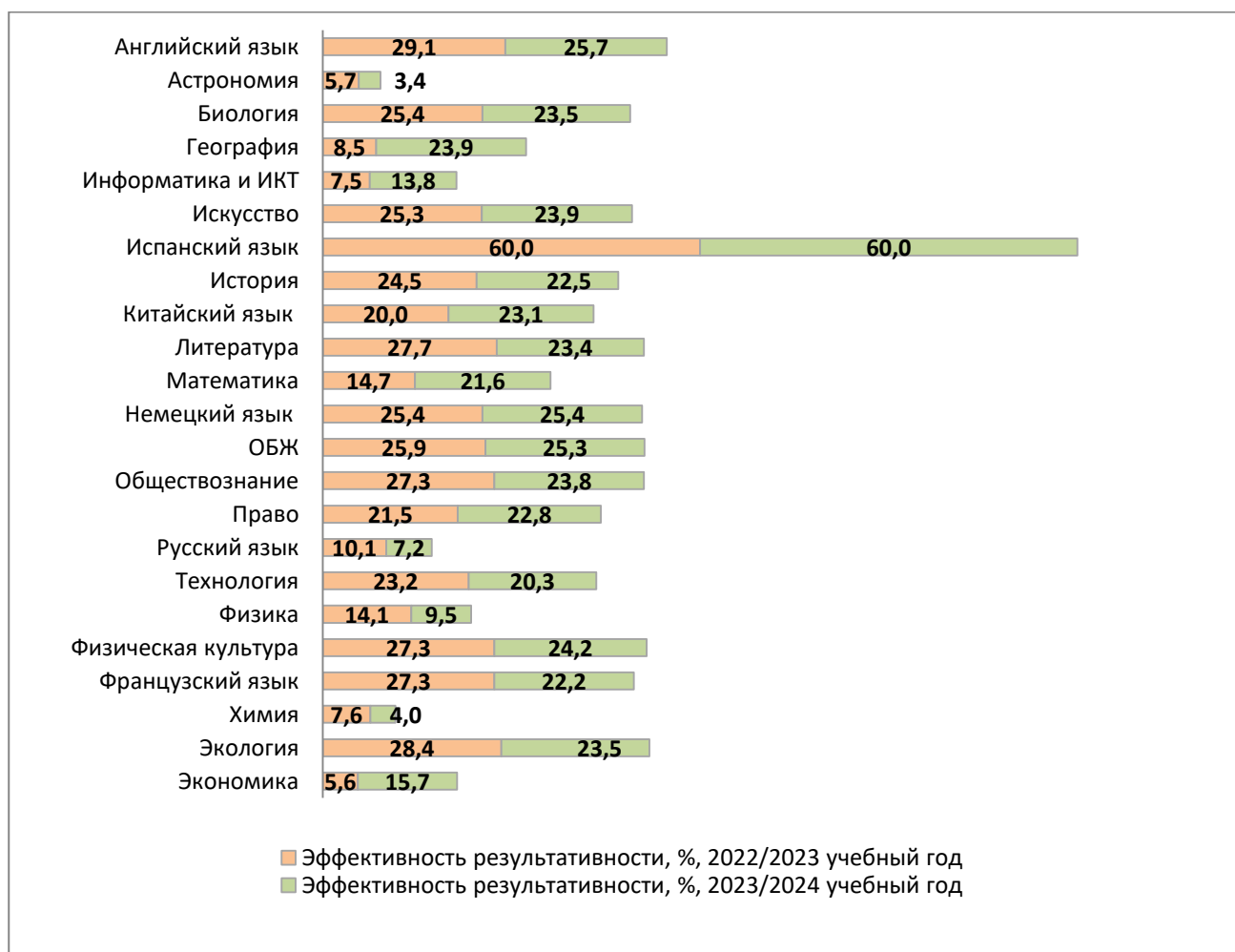


Диаграмма 4. Эффективность участия обучающихся в РЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету

В 2023/2024 учебном году повысилась эффективность выступления обучающихся на РЭ ВсОШ по географии (в 2023/2024 учебном году – 23,9%, в 2022/2023 учебном году – 8,5%), по экономике (в 2023/2024 учебном году – 15,8%, в 2022/2023 учебном году – 10,1%), по математике (в 2023/2024 учебном году – 21,6%, в 2022/2023 учебном году – 14,7%), информатике (в 2023/2024 учебном году – 13,8%, в 2022/2023 учебном году – 7,5%). При этом в 2022/2023 учебном наблюдалось снижение эффективности участия по сравнению с 2021/2022 учебным годом на РЭ ВсОШ по географии (в 2022/2023 учебном году – 8,5 %, в 2021/2022 учебном году – 28,7 %), информатике (в 2022/2023 учебном году – 7,5 %, в 2021/2022 учебном году – 11,7 %), математике (в 2022/2023 учебном году – 14,7 %, в 2021/2022 учебном году – 23,3 %), экономике (в 2022/2023 учебном году – 5,6 %, в 2021/2022 учебном году – 14,9 %).

Вывод: В 2023/2024 учебном году эффективность участия обучающихся на РЭ ВсОШ осталась на уровне предыдущего учебного года. Положительная динамика в эффективности выступления на РЭ ВсОШ по отдельным предметам связана с объективностью подведения итогов на муниципальном этапе, что позволило отобрать на РЭ действительно сильных участников по данным предметам, и с качественной подготовкой обучающихся к РЭ ВсОШ.

Эффективность выступления обучающихся каждого муниципального образования в РЭ ВсОШ

Эффективность участия обучающихся каждого муниципального образования в РЭ ВсОШ представлена на диаграмме 5, а также в Приложении № 4.

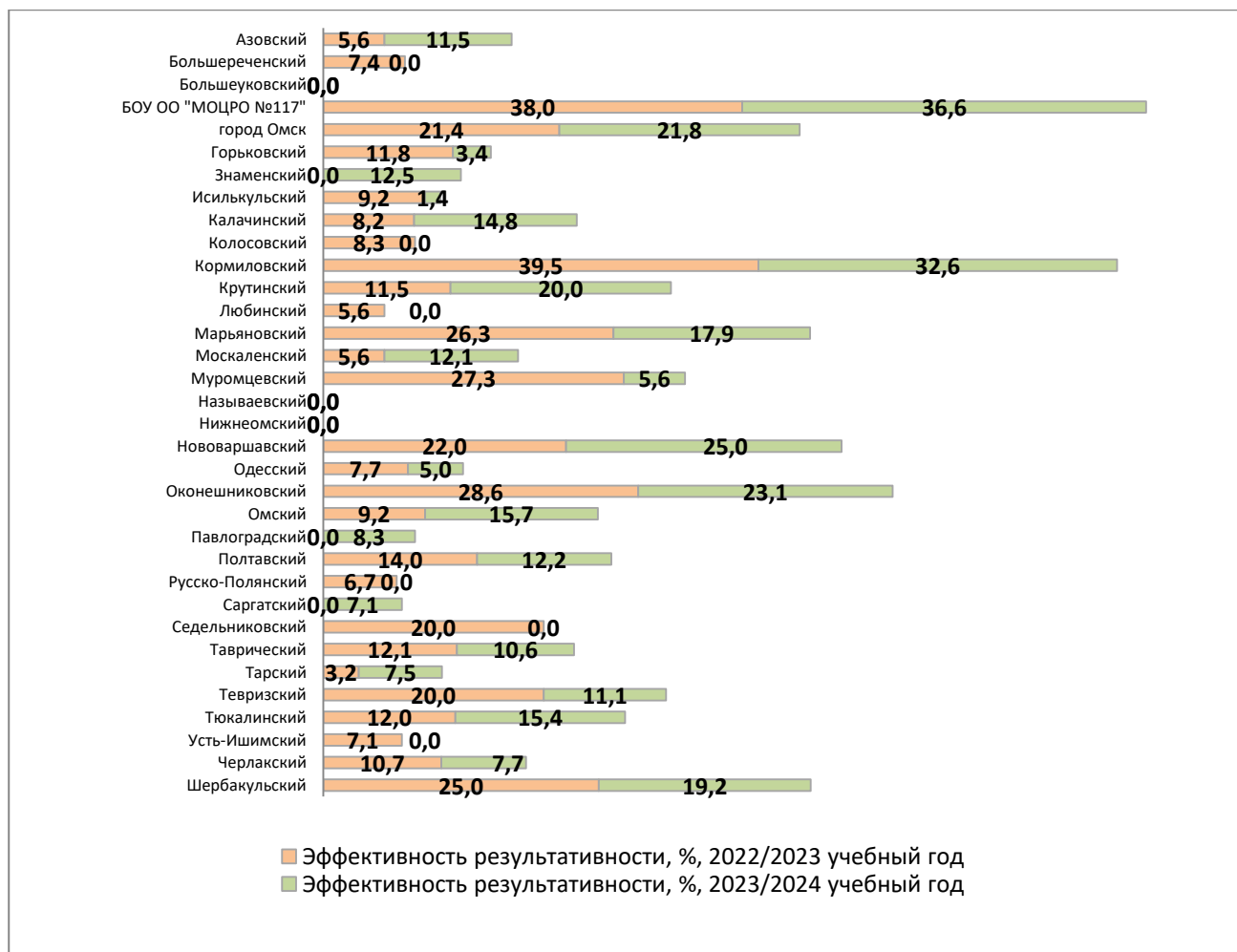


Диаграмма 5. Эффективность участия обучающихся из каждого муниципального района в РЭ ВсОШ

Ежегодно больше всего победителей и призеров РЭ наблюдается в образовательных организациях города Омска, где лидером является БОУ ОО «МОЦРО № 117», а также в Нововаршавском и Кормиловском муниципальных образованиях.

В 2023/2024 учебном году относительно предыдущего года повысилась эффективность выступления на РЭ ВсОШ участников Знаменского, Крутинского, Павлоградского, Саргатского, Москаленского, Калачинского, Омского и Азовского муниципальных образований.

Это отражает тот факт, что в перечисленных муниципальных образованиях объективно подведены результаты муниципального этапа олимпиады и действительно сильные обучающиеся прошли на РЭ, а также что в данных муниципалитетах ведется эффективная подготовка к РЭ ВсОШ.

Понизилась эффективность выступления на РЭ олимпиады у участников из Большереченского, Исилькульского, Горьковского, Муромцевского муниципальных образований. «Нулевой» коэффициент эффективности

выступления на РЭ олимпиады в течение двух лет прослеживается у участников из Большеуковского, Называевского, Нижнеомского муниципальных образований.

Вывод: В течение двух лет прослеживается высокая эффективность выступления на РЭ участников из города Омска, Нововаршавского и Кормиловского МР, что свидетельствует о системной подготовке к олимпиаде. У участников из Большеуковского, Называевского, Нижнеомского на протяжении двух лет «нулевой» коэффициент результативности на РЭ. Это говорит о том, что на уровне муниципальных районов не в полной мере соблюдаются рекомендации для муниципальных и школьных координаторов, сформулированные по итогам РЭ ВсОШ 2022/2023 учебного года.

Эффективность участия обучающихся в РЭ ВсОШ

По итогам проведения Олимпиады проведен анализ выполнения заданий. Эффективность выполнения заданий участниками РЭ ВсОШ представлена в Приложении № 5.

В 2023/2024 учебном году уменьшилось количество участников РЭ олимпиады, набравших более 75 % от общего количества баллов (2023/2024 учебный год – 53 чел (3%), 2022/2023 учебный год - 73 чел. (3 %)). По сравнению с предыдущим учебным годом увеличилась доля участников, преодолевших 75 % от общего количества баллов, по ОБЖ, экономике, географии.

В 2023/2024 учебном году увеличилось количество участников, набравших менее 25 % от общего количества баллов (2023/2024 учебный год – 767 чел (37%), 2022/2023 учебный год – 739 чел. (35,2 %)). При этом значительная доля участников, не преодолевших 25 % от общего количества баллов, прослеживается по астрономии, химии, физике, русскому языку, экономике, информатике. По сравнению с предыдущим учебным годом увеличилась доля участников, не преодолевших 25 % от общего количества баллов, по китайскому языку, биологии, истории, химии. Основными показателями, повлиявшими на снижение качества выполнения заданий, является повышение уровня сложности заданий РЭ олимпиады и изменение критериев к оцениванию заданий.

Вывод: на протяжении двух лет качество выполнения заданий участниками РЭ ВсОШ существенно не изменяется. При этом по ряду предметов наблюдается рост участников, набравших менее 25 % от максимально возможного количества баллов по предмету. Данная ситуация может быть связана с недостаточной подготовкой участников к РЭ ВсОШ, повышением уровня сложности олимпиадных заданий и изменением критериев их оценивания.

6. Общие предложения по итогам анализа РЭ ВсОШ организаторам

По повышению качества организации РЭ ВсОШ:

- совершенствование механизмов осуществления контроля проведения ВсОШ:

инструктаж координаторов площадок, председателей и заместителей председателей региональных предметно-методических комиссий по соблюдению требований к организации и проведению РЭ олимпиады по каждому предмету;

подготовка жюри по оцениванию олимпиадных заданий в соответствии с критериями перед каждой олимпиадой в режиме ВКС и т.д.;

корректировка программ проведения РЭ ВсОШ по физической культуре, технологии, ОБЖ с учетом временного регламента проведения практического тура.

По повышению результативности участников РЭ ВсОШ:

- проведение качественного содержательного разбора заданий и результатов РЭ ВсОШ по каждому предмету;

- проведение в формате «учебных каникул» учебно-тренировочных сборов по подготовке к РЭ ВсОШ совместно с базами проведения ВсОШ и региональным центром «Сириус55»;

- использование ресурсов учреждений дополнительного образования, Центров «Точка роста» для отработки практических навыков по предметам физика, химия, биология, ОБЖ, информатика, МХК, физической культура;

- повышение профессионального уровня педагогов, занимающихся подготовкой обучающихся к участию в олимпиаде.

График и места проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году

Дата	Предмет	Место проведения
10,11 января	Французский язык	ФГБОУ ВО «Омский государственный педагогический университет», г. Омск, ул. Интернациональная, д. 6
12 января	Искусство (мировая художественная культура)	ФГБОУ ВО «Омский государственный педагогический университет», г. Омск, ул. Набережная Тухачевского, д. 14
13 января	Астрономия	ФГАОУ ВО «Омский государственный технический университет», г. Омск, проспект Мира, д. 11
15,16 января	Испанский язык	ФГБОУ ВО «Омский государственный педагогический университет», г. Омск, ул. Интернациональная, д. 6
17 января	Русский язык	ФГАОУ ВО «Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского», г. Омск, проспект Мира, д. 55
18,19 января	Химия	ФГАОУ ВО «Омский государственный технический университет», г. Омск, проспект Мира, д. 11
20,22 января	Информатика	ФГАОУ ВО «Омский государственный технический университет», г. Омск, проспект Мира, д. 11
23,24 января	История	ФГАОУ ВО «Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского», г. Омск, проспект Мира, д. 55
25,27 января	Биология	ФГБОУ ВО «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина», г. Омск, Институтская пл. 1 (I учебный корпус)
26 января	Экономика	ФГАОУ ВО «Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского», г. Омск, площадь Лицкевича, д. 1
29,30 января	Физика	ФГАОУ ВО «Омский государственный технический университет», г. Омск, проспект Мира, д. 11
31 января, 1 февраля	Математика	ФГАОУ ВО «Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского», г. Омск, проспект Мира, д. 55А
2,3 февраля	Обществознание	ФГАОУ ВО «Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского», г. Омск,

		площадь Лицкевича, д. 1
6,7 февраля	Китайский язык	ФГБОУ ВО «Омский государственный педагогический университет», г. Омск, ул. Интернациональная, д. 6
8,9 февраля	Экология	ФГБОУ ВО «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина», г. Омск, Институтская пл. 1 (I учебный корпус)
10,12 февраля	Немецкий язык	ФГБОУ ВО «Омский государственный педагогический университет», г. Омск, ул. Интернациональная, д. 6
13 февраля	Литература	ФГАОУ ВО «Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского», г. Омск, проспект Мира, д. 55
15 февраля	География	ФГБОУ ВО «Омский государственный педагогический университет», г. Омск, ул. Набережная Тухачевского, д. 14
16,17 февраля	Физическая культура	ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет физической культуры и спорта», г. Омск, ул. Масленникова, д. 144
19 февраля	Право	Частное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский юридический университет», г. Омск, ул. Короленко, д. 12
20,21 февраля	Технология	20 февраля (теоретический тур и защита проекта) - ФГБОУ ВО «Омский государственный педагогический университет», г. Омск, ул. Набережная Тухачевского, д. 14; 21 февраля (практический тур): «Информационная безопасность» - ФГБОУ ВО «Омский государственный педагогический университет», г. Омск, ул. Набережная Тухачевского, д. 14; «Техника и техническое творчество», «Культура дома» - БПОУ ОО «Омский техникум строительства и лесного хозяйства», г. Омск, ул. Андрианова, 24
26,27 февраля	Английский язык	ФГБОУ ВО «Омский государственный педагогический университет», г. Омск, ул. Интернациональная, д. 6
28,29 февраля	Основы безопасности жизнедеятельности	ФГАОУ ВО «Омский государственный технический университет», г. Омск, проспект Мира, д. 11

**Рейтинг муниципальных образований по показателю
«Процент явки обучающихся на региональный этап всероссийской
олимпиады школьников от числа отобранных обучающихся к участию на
региональном этапе 2023/2024 учебного года»**

Наименование МО	2022/2023 учебный год			2023/2024 учебный год		
	Прошли на РЭ ВсОШ	Участвовали в РЭ ВсОШ	% явки	Прошли на РЭ ВсОШ	Участвовали в РЭ ВсОШ	% явки
Азовский	41	36	87,8	31	26	83,9
Большереченский	37	27	72,97	19	12	63,2
Большеуковский	7	4	57,14	11	8	72,7
город Омск	1336	1233	92,29	1368	1239	90,6
Горьковский	22	17	77,27	33	29	87,9
Знаменский	3	3	100	12	8	66,7
Исилькульский	109	76	69,72	90	70	77,8
Калачинский	94	85	90,43	86	61	70,9
Колосовский	13	12	92,31	14	9	64,3
Кормиловский	42	38	90,48	47	43	91,5
Крутинский	29	26	89,66	23	20	87,0
Любинский	24	18	75	26	21	80,8
Марьяновский	20	19	95	31	28	90,3
Москаленский	41	36	87,8	41	33	80,5
Муромцевский	23	22	95,65	27	18	66,7
Называевский	16	10	62,5	15	12	80,0
Нижнеомский	26	17	65,38	13	13	100,0
Нововаршавский	78	59	75,64	81	60	74,1
Одесский	31	26	83,87	20	20	100,0
Оконешниковский	15	14	93,33	13	13	100,0
Омский	68	65	95,59	58	51	87,9
Павлоградский	29	19	65,52	17	12	70,6
Полтавский	52	43	82,69	48	41	85,4
Русско-Полянский	21	15	71,43	25	17	68,0
Саргатский	9	9	100	19	14	73,7
Седельниковский	18	10	55,56	39	19	48,7
Таврический	35	33	94,29	47	47	100,0
Тарский	46	31	67,39	91	53	58,2
Тевризский	11	5	45,45	16	9	56,3
Тюкалинский	26	25	96,15	18	13	72,2
Усть-Ишимский	27	14	51,85	46	2	4,3
Черлакский	33	28	84,85	30	26	86,7
Шербакульский	25	24	96	32	26	81,3
Общий итог	2407	2099	87,2	2487	2073	83,4

**Количество участников, победителей и призеров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников
в Омской области в 2022-2024 гг.**

№ п/п	Перечень предметов	2022/2023 учебный год					2023/2024 учебный год				
		Всего участников	Коли- чество победи- телей	Коли- чество призеров	Коли- чество победителей и призеров	Эффек- тивность результата- тивности, %	Всего участников	Коли- чество победи- телей	Коли- чество призеров	Коли- чество победи- телей и призеров	Эффек- тивность результата- тивности, %
1	Английский язык	117	6	28	34	29,06	113	4	25	29	25,66
2	Астрономия	35	1	1	2	5,71	29		1	1	3,45
3	Биология	126	6	26	32	25,40	115	3	24	27	23,48
4	География	106	2	7	9	8,49	109	2	24	26	23,85
5	Информатика и ИКТ	80	2	4	6	7,50	87	3	9	12	13,79
6	Искусство	83	4	17	21	25,30	88	3	18	21	23,86
7	Испанский язык	5		3	3	60,00	5	2	1	3	60,00
8	История	147	8	28	36	24,49	151	6	28	34	22,52
9	Китайский язык	10	1	1	2	20,00	13	2	1	3	23,08
10	Литература	141	8	31	39	27,66	158	3	34	37	23,42
11	Математика	109	3	13	16	14,68	116	3	22	25	21,55
12	Немецкий язык	59	4	11	15	25,42	67	3	14	17	25,37
13	Обществознание	154	8	34	42	27,27	147	6	29	35	23,81
14	ОБЖ	85	4	18	22	25,88	95	3	21	24	25,26
15	Право	149	7	25	32	21,48	101	3	20	23	22,77
16	Русский язык	178	2	16	18	10,11	180	1	12	13	7,22
17	Технология	69	4	12	16	23,19	59	3	9	12	20,34
18	Физика	71	1	9	10	14,08	63	2	4	6	9,52
19	Физическая	99	7	20	27	27,27	99	3	21	24	24,24

	культура										
20	Французский язык	22	3	3	6	27,27	27	3	3	6	22,22
21	Химия	66		5	5	7,58	75	1	2	3	4,00
22	Экология	81	4	19	23	28,40	68	4	12	16	23,53
23	Экономика	107	2	4	6	5,61	108	3	14	17	15,74
	Итого	2099	87	335	422	20,10	2073	66	349	415	20,00

**Рейтинг муниципальных образований по показателю «Эффективность участия в региональном этапе
всероссийской олимпиады школьников»**

Муниципальный район	2022/2023 учебный год					2023/2024 учебный год				
	Всего участников	Количество победителей	Количество призеров	Количество победителей и призеров	Эффективность участия, %	Всего участников	Количество победителей	Количество призеров	Количество победителей и призеров	Эффективность участия, %
Азовский	36		2	2	5,6	26		3	3	11,5
Большереченский	27		2	2	7,4	12			0	0,0
Большеуковский	4			0	0,0	8			0	0,0
БОУ ОО "МОЦРО №117"	313	30	89	119	38,0	322	21	97	118	36,6
город Омск	920	36	161	197	21,4	917	31	169	200	21,8
Горьковский	17		2	2	11,8	29		1	1	3,4
Знаменский	3			0	0,0	8	1		1	12,5
Исилькульский	76		7	7	9,2	70		1	1	1,4
Калачинский	85	1	6	7	8,2	61		9	9	14,8
Колосовский	12		1	1	8,3	9			0	0,0
Кормиловский	38	3	12	15	39,5	43	2	12	14	32,6
Крутинский	26	2	1	3	11,5	20		4	4	20,0
Любинский	18		1	1	5,6	21			0	0,0
Марьяновский	19	2	3	5	26,3	28	3	2	5	17,9
Москаленский	36	1	1	2	5,6	33	1	3	4	12,1
Муромцевский	22	1	5	6	27,3	18		1	1	5,6
Называевский	10			0	0,0	12			0	0,0
Нижнеомский	17			0	0,0	13			0	0,0
Нововаршавский	59	3	10	13	22,0	60	3	12	15	25,0
Одесский	26		2	2	7,7	20		1	1	5,0
Оконешниковский	14	2	2	4	28,6	13		3	3	23,1

Омский	65	3	3	6	9,2	51		8	8	15,7
Павлоградский	19			0	0,0	12	1		1	8,3
Полтавский	43		6	6	14,0	41	1	4	5	12,2
Русско-Полянский	15		1	1	6,7	17			0	0,0
Саргатский	9			0	0,0	14		1	1	7,1
Седельниковский	10		2	2	20,0	19			0	0,0
Таврический	33	1	3	4	12,1	47	1	4	5	10,6
Тарский	31		1	1	3,2	53	1	3	4	7,5
Тевризский	5		1	1	20,0	9		1	1	11,1
Тюкалинский	25		3	3	12,0	13		2	2	15,4
Усть-Ишимский	14		1	1	7,1	2			0	0,0
Черлакский	28	1	2	3	10,7	26		2	2	7,7
Шербакульский	24	1	5	6	25,0	26		5	5	19,2
Общий итог	2099	87	335	422	20,1	2073	66	349	415	20,0

Эффективность выполнения заданий участниками регионального этапа всероссийской олимпиады школьников

№	Предмет	2022/2023 учебный год					2023/2024 учебный год				
		Количество участников	Количество участников, набравших менее 25 %	% от общего количества участников	Количество участников, набравших более 75 %	% от общего количества участников	Количество участников	Количество участников, набравших менее 25 %	% от общего количества участников	Количество участников, набравших более 75 %	% от общего количества участников
1.	Английский язык	117	0	0	26	22	113	0	0	8	7
2.	Астрономия	35	31	89	0	0	29	27	93	0	0
3.	Биология	126	9	7	0	0	115	31	27	0	0
4.	География	106	81	76	0	0	109	35	32	1	1
5.	Информатика	80	60	75	1	1	87	62	71	1	1
6.	Испанский язык	5	0	0	0	0	5	0	0	0	0
7.	История	147	29	20	1	1	151	57	38	2	1
8.	Китайский язык	10	1	10	0	0	13	7	54	1	8
9.	Литература	141	3	2	17	12	158	15	9	10	6
10.	Математика	109	76	70	0	0	116	75	65	1	1
11.	МХК	83	20	24	0	0	88	26	30	0	0
12.	Немецкий язык	59	0	0	2	3	67	3	4	3	4
13.	ОБЖ	85	11	13	0	0	95	3	3	0	0
14.	Обществознание	154	3	2	2	1	147	6	4	3	2
15.	Право	149	59	40	2	1	101	48	48	1	1
16.	Русский язык	178	132	74	0	0	180	147	82	0	0
17.	Технология	69	11	16	1	1	59	7	12	3	5
18.	Физика	71	56	79	0	0	63	54	86	0	0
19.	Физическая культура	99	0	0	21	21	99	1	1	13	13

20.	Французский язык	22	4	18	0	0	27	5	19	1	4
21.	Химия	66	51	77	0	0	75	67	89	0	0
22.	Экология	81	8	10	0	0	68	12	18	3	4
23.	Экономика	107	94	88	0	0	108	79	73	2	2
	Итого	2099	739	35	73	3	2073	767	37	53	3