

# **Аналитическая справка по итогам проведения Всероссийской олимпиады школьников в 2025 году**

## **1 Аналитическая справка по итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за 2025 год**

В соответствии с планом-графиком внутришкольного контроля проведен анализ результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

### **Цель проведения:**

проанализировать организацию и результаты школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников;

выявить одаренных обучающихся по отдельным предметам с целью участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников и индивидуальной работы с одаренными обучающимися.

### **Вид контроля:**

тематический, заседание МС МАОУ СОШ № 16, анализ результативности.

Время проведения: ноябрь 2025 года.

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 05.08.2025 года № 331-д «Об обеспечении организации и проведения всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2025-2026 учебном году», Министерства образования Свердловской области от 04.09.2025 г. № 451-д «Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2025-2026 учебном году, приказа Отдела образования администрации муниципального округа Карпинск № 86-д от 05.09.2025 «О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады

школьников в 2025-2026 учебном году» был проведён школьный этап ВсОШ 2025

Главная задача школьного этапа олимпиады заключается в создании условий для массового участия школьников, предоставления возможности проверить свои знания и способности в решении творческих нестандартных олимпиадных заданий, мотивации на участие в интеллектуальных конкурсных мероприятиях. Он является первым и самым массовым этапом всероссийской олимпиады школьников и проводится по единым заданиям, разработанным для параллелей 5-11 классов (по русскому языку и математике – для параллелей 4-11 классов).

### ***Школьный этап в 2025 году проходил по 20 предметам:***

- по 6 общеобразовательным предметам математика, информатика, химия, биология, астрономия, физика с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус» в информационно-коммуникационной сети Интернет;

- по 13 общеобразовательным предметам: география, иностранный язык (английский язык, французский язык), искусство (мировая художественная культура), история, обществознание, основы безопасности и защиты Родины, право, русский язык, труд (технология), физическая культура, экология, экономика с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий на платформе <https://vsosh.irro.ru>.

Регионального центра обработки информации и оценки качества образования ГАОУ ДПО СО «Института развития образования». Участники выполняли

олимпиадные задания онлайн-тура в тестирующей системе и на специально разработанных бланках в очном туре;

- по 1 предмету - литературе Олимпиада проводится в очном формате.

#### Школьный этап

05.09.2025

- [Требования по предметам ШЭ ВсОШ.pdf \(скачать\) \(посмотреть\)](#)
- [Требования ШЭ ВсОШ.pdf \(скачать\) \(посмотреть\)](#)
- [Заявление родителей. Согласие на обработку персональных данных2025.docx \(скачать\)](#)
- [Памятка обучающимся по работе с платформой ВсОШ\\_ИРО 2025.pdf \(скачать\) \(посмотреть\)](#)
- [Порядок регистрации на школьный этап ВсОШ2025.pdf \(скачать\) \(посмотреть\)](#)
- [Приказ № 280-д от 08.09.2025 школьный этап ВсОШ 2025-2026.pdf \(скачать\) \(посмотреть\)](#)
- [Организационно - технологическая модель проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в МО Карпинск в 2025 - 2026 учебном году.pdf \(скачать\) \(посмотреть\)](#)
- [ПРИКАЗ № 86 - д от 05.09.2025 О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2025 - 2026 учебном году.pdf \(скачать\) \(посмотреть\)](#)
- [ПРИКАЗ № 87 - д от 10.09.2025 Об аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025 - 2026 учебном году.pdf \(скачать\) \(посмотреть\)](#)
- [ПРИКАЗ № 451 - д от 04.09.2025 Об организации и проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2025-2026 учебном году.pdf \(скачать\) \(посмотреть\)](#)
- [График организации и проведения процедур школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области 2025-2026 учебного года.pdf \(скачать\) \(посмотреть\)](#)
- [Внесение изменений Приказ школьный этап ВсОШ 2025-2026\\_ЭП.pdf \(скачать\) \(посмотреть\)](#)

Срок школьного этапа Олимпиады: с 11.09.2025 г. – 25.10.2025 г.

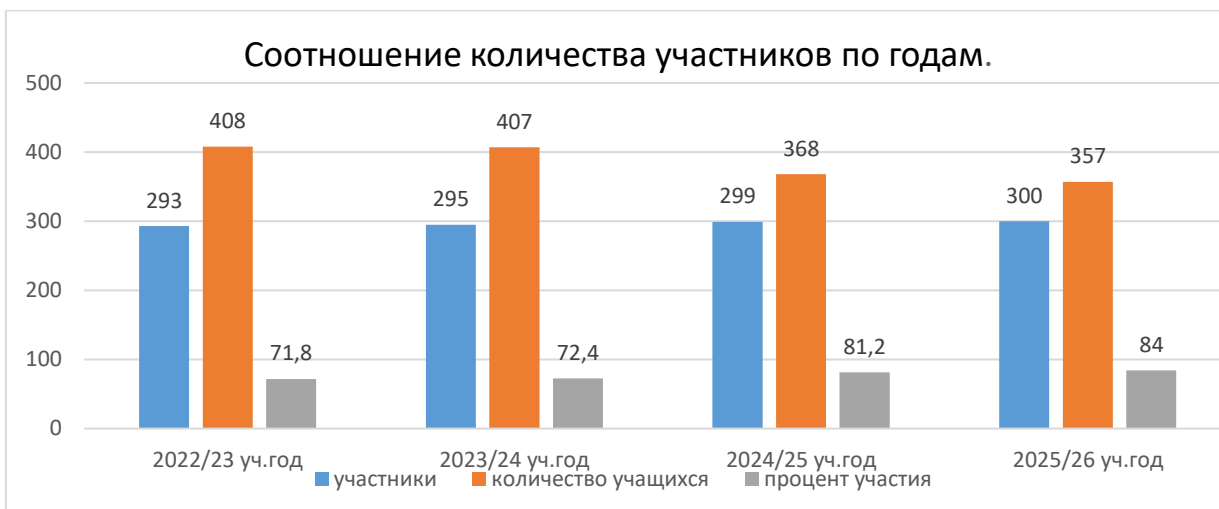
Для организации и проведения школьного этапа предметных олимпиад был проведен ряд мероприятий:

- 1) обеспечены сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей;
- 2) составлен список участников школьного этапа Всероссийской олимпиады согласно заявлениям, предоставленным учащимися и их родителями (законными представителями);
- 3) приказом МАОУ СОШ № 16 № 86-д от 05.09.2025 г. «О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году» закреплены аудитории для проведения олимпиад, определены время проведения олимпиад, а также ответственные и общественные наблюдатели в аудитории во время проведения олимпиад;
- 4) членами жюри организована и проведена проверка работ участников школьного этапа олимпиады в соответствии с критериями;
- 5) вся необходимая информация размещалась на сайте школы в разделе «Всероссийская олимпиада школьников» и на стенде «Всероссийская олимпиада школьников «в холле первого этажа школы»;
- 6) по итогам проведения школьного этапа ВсОШ подготовлены грамоты победителям и призёрам для вручения на «Рождественской линейке».

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 300 учащихся 4–11-х классов – 56 процентов от общего количества учащихся 4–11-х классов (840 участий) в 20 предметных олимпиадах. Из них в текущем учебном году в школьном этапе Всероссийской предметной олимпиады приняли участие 27 учащихся 4-го класса (54%) в олимпиадах по математике и русскому языку.

**Таблица № 1. Сравнительный анализ количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за четыре года**

| Учебный год  | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|--|------|------|------|------|
| Количество участников (учащиеся, принявшие участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитываются один раз) | 293  | 295  | 299  | 300  |



**Вывод:** в 2025 году наблюдается стабильный рост количества участников на 2,8 % (в сравнении с прошлым учебным годом).

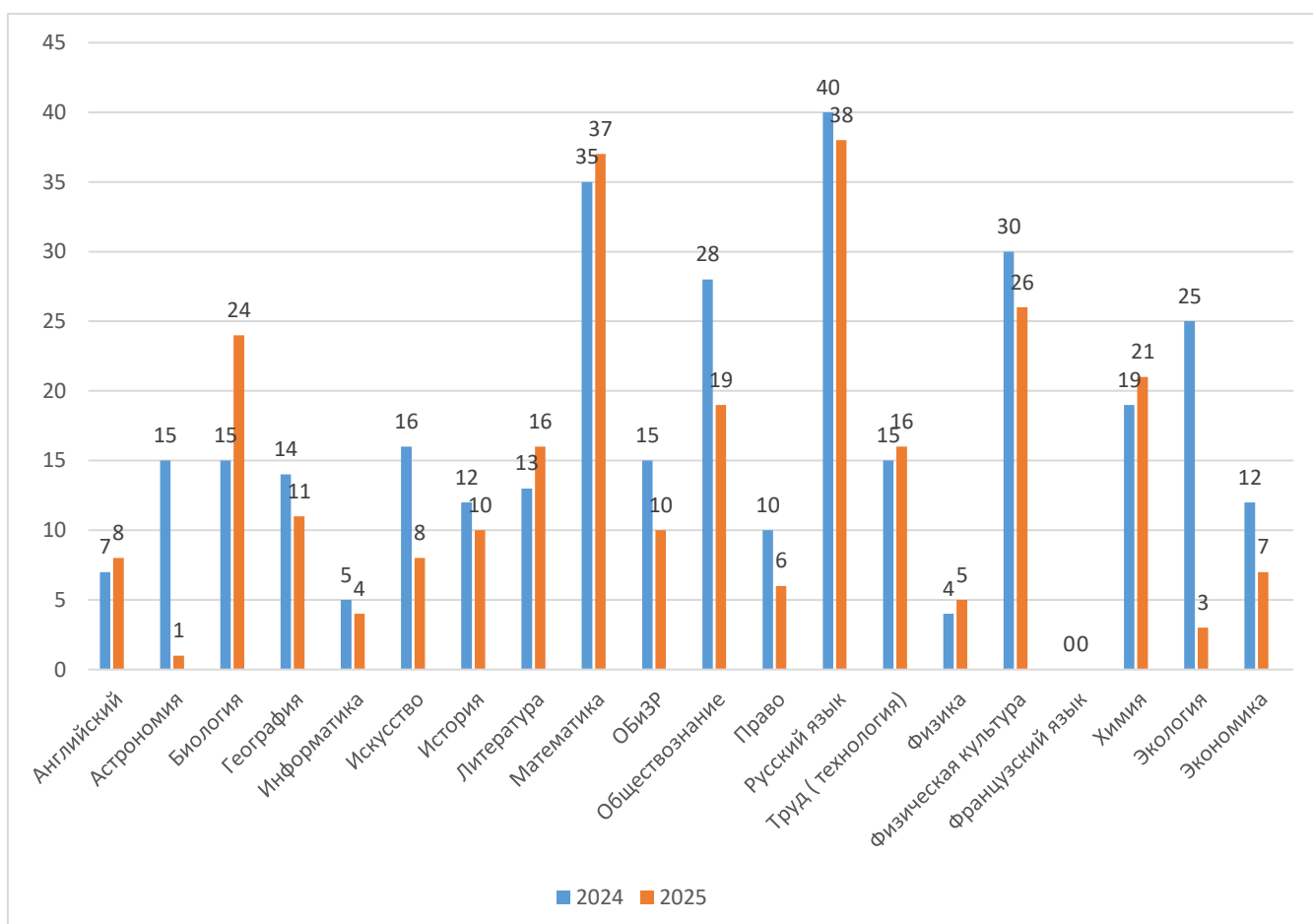
**Таблица № 2. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2025 учебном году по предметам**

| № п/п | Название предмета                                  | Количество участников | Процент от общего количества учащихся в классах | Процент от общего количества учащихся в классах |
|-------|--|-----------------------|---|---|
| 1     | Английский язык<br>5–11-е классы<br>(323 учащийся) | 25                    | 7 %   | 8%  |
| 2     | Астрономия<br>5-11класс<br>(323 учащихся)          | 4                     | 15%   | 1%  |
| 3     | Биология<br>5–11-е классы<br>(323 учащихся)        | 79                    | 15%   | 24%   |
| 4     | География<br>5–11-е классы<br>(323 учащихся)       | 35                    | 14%   | 11%   |

|    |  |     |     |     |
|----|--|-----|-----|-----|
| 5  | Информатика<br>5-11-е классы<br>(323 учащихся)         | 14  | 5%  | 4%  |
| 6  | Искусство<br>5-11-е классы<br>(323 учащихся)           | 26  | 16% | 8%  |
| 7  | История<br>5-11-е классы<br>(323 учащихся)             | 32  | 12% | 10% |
| 8  | Литература<br>5-11-е классы<br>(323 учащихся)          | 53  | 13% | 16% |
| 9  | Математика<br>4-11-е классы<br>(357 учащихся)          | 133 | 35% | 37% |
| 10 | ОБИЗР<br>5-11 классы<br>(323 учащихся)                 | 32  | 15% | 10% |
| 11 | Обществознание<br>6-11-е классы<br>(272 учащихся)      | 52  | 28% | 19% |
| 12 | Право<br>6-11-е классы<br>(272 учащихся)               | 17  | 10% | 6%  |
| 13 | Русский язык<br>4-11-е классы<br>(357 учащихся)        | 137 | 40% | 38% |
| 14 | Труд (технология)<br>5-10-е классы<br>(296 учащихся)   | 46  | 15% | 16% |
| 15 | Физика<br>7-11-е классы<br>(220 учащихся)              | 12  | 4%  | 5%  |
| 16 | Физическая культура<br>5-11-е классы<br>(323 учащихся) | 83  | 30% | 26% |
| 17 | Французский язык<br>не преподаётся                     | -   | -   | -   |
| 18 | Химия  | 35  | 19% | 21% |

|    |   |    |     |    |
|----|---|----|-----|----|
|    | 8-11-е классы<br>(170 учащихся)               |    |     |    |
| 19 | Экология<br>8-11-е классы<br>(170 учащихся)   | 5  | 25% | 3% |
| 20 | Экономика<br>6 -11-е классы<br>(272 учащихся) | 20 | 12% | 7% |

\*учащийся, принимавший участие в нескольких олимпиадах, учитывается несколько раз.

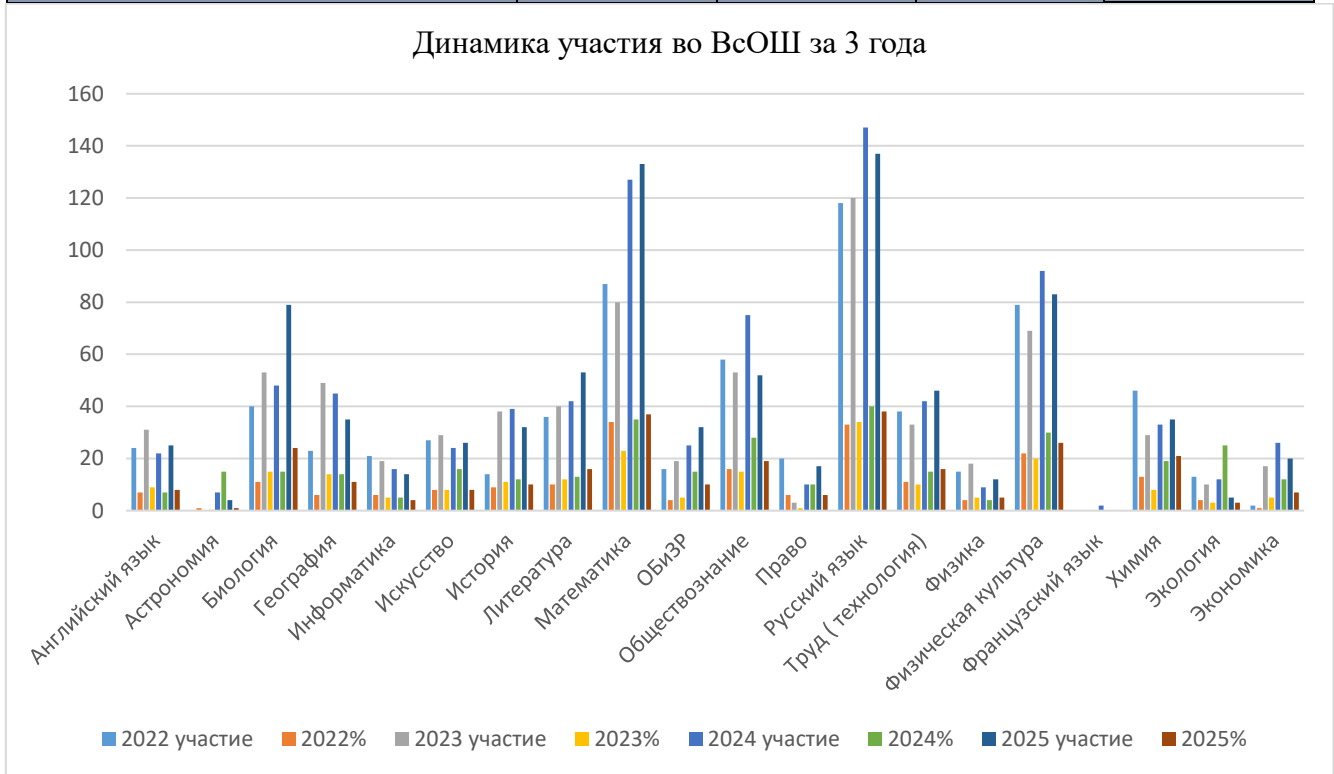


**Вывод:** количество участников школьного этапа олимпиады ВсОШ составило 840 участий, наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по русскому языку (38%), математике (37%), и физической культуре (26%). Очень низкий показатель по таким предметам, как информатика (4%), экология (3%)

**Таблица № 3. Сравнительный анализ количества участников  
школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам  
за три года**

| №<br>п/п | Наименование предмета | Количество участий |    |          |     |          |    |          |    |
|----------|-----------------------|--------------------|----|----------|-----|----------|----|----------|----|
|          |                       | 2022 год           |    | 2023 год |     | 2024 год |    | 2025 год |    |
|          |                       | колич              | %  | колич    | %   | колич    | %  | колич    | %  |
| 1        | Английский язык       | 24                 | 7  | 31       | 9   | 22       | 7  | 25       | 8  |
| 2        | Астрономия            | 0                  | 1  | 0        | 0,3 | 7        | 15 | 4        | 1  |
| 3        | Биология              | 40                 | 11 | 53       | 15  | 48       | 15 | 79       | 24 |
| 4        | География             | 23                 | 6  | 49       | 14  | 45       | 14 | 35       | 11 |
| 5        | Информатика           | 21                 | 6  | 19       | 5   | 16       | 5  | 14       | 4  |
| 6        | Искусство             | 27                 | 8  | 29       | 8   | 24       | 16 | 26       | 8  |
| 7        | История               | 14                 | 9  | 38       | 11  | 39       | 12 | 32       | 10 |
| 8        | Литература            | 36                 | 10 | 40       | 12  | 42       | 13 | 53       | 16 |
| 9        | Математика            | 87                 | 34 | 80       | 23  | 127      | 35 | 133      | 37 |
| 10       | ОБ и ЗР               | 16                 | 4  | 19       | 5   | 25       | 15 | 32       | 10 |
| 11       | Обществознание        | 58                 | 16 | 53       | 15  | 75       | 28 | 52       | 19 |
| 12       | Право                 | 20                 | 6  | 3        | 1   | 10       | 10 | 17       | 6  |
| 13       | Русский язык          | 118                | 33 | 120      | 34  | 147      | 40 | 137      | 38 |
| 14       | Труд (технология)     | 38                 | 11 | 33       | 10  | 42       | 15 | 46       | 16 |
| 15       | Физика                | 15                 | 4  | 18       | 5   | 9        | 4  | 12       | 5  |
| 16       | Физическая культура   | 79                 | 22 | 69       | 20  | 92       | 30 | 83       | 26 |
| 17       | Французский язык      | -                  | -  | -        | -   | 2        | -  | -        | -  |

|               |           |            |    |            |   |            |    |            |    |
|---------------|-----------|------------|----|------------|---|------------|----|------------|----|
| 18            | Химия     | 46         | 13 | 29         | 8 | 33         | 19 | 35         | 21 |
| 19            | Экология  | 13         | 4  | 10         | 3 | 12         | 25 | 5          | 3  |
| 20            | Экономика | 2          | 1  | 17         | 5 | 26         | 12 | 20         | 7  |
| <b>ВСЕГО:</b> |           | <b>677</b> |    | <b>711</b> |   | <b>843</b> |    | <b>840</b> |    |

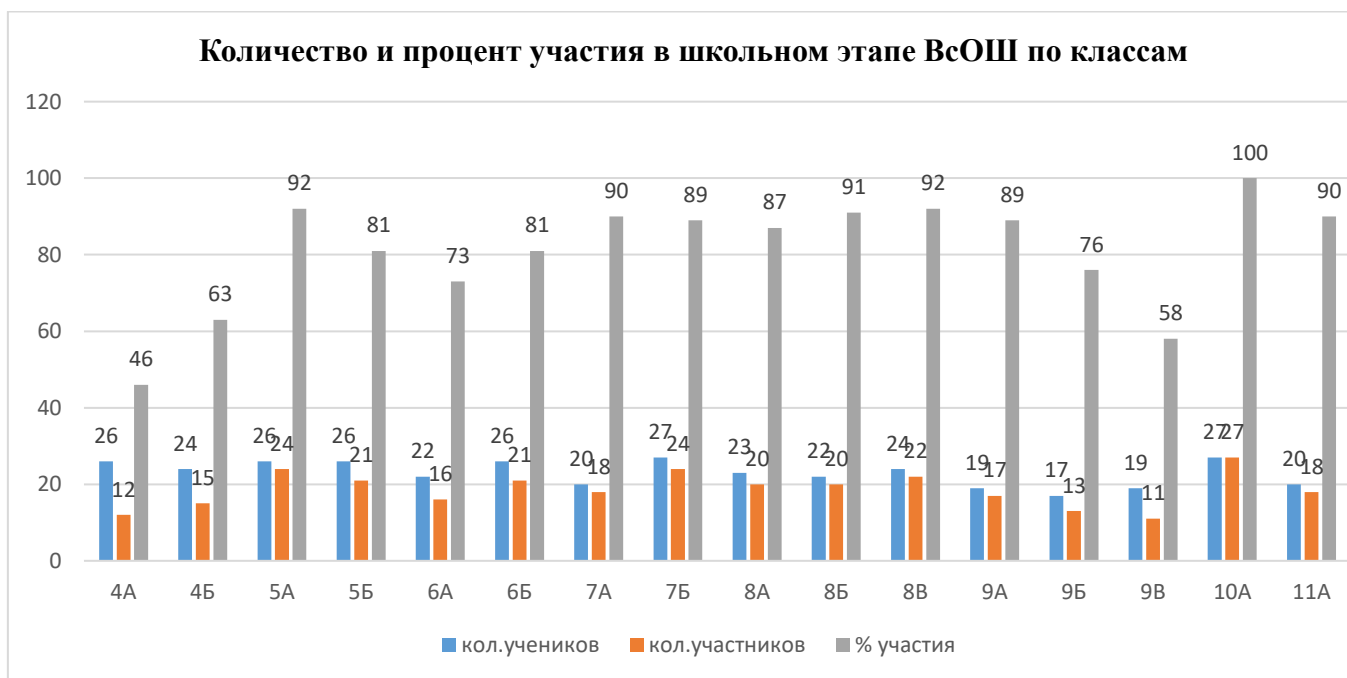


**Вывод:** количество участий в школьном этапе незначительно снизилось (на 3 участия). Наблюдается рост участий в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: английскому языку, биологии, искусству, литературе, труду, физике, химии и математике.

**Таблица № 4. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году по классам**

| № | Класс | Количество обучающихся в классе | Количество детей, принявших участие во ВсОШ | % участия |
|---|-------|---------------------------------|---|-----------|
| 1 | 4А    | 13                              | 7   | 54        |
| 2 | 4Б    | 21                              | 19  | 90        |
| 3 | 5А    | 26                              | 24  | 92        |
| 4 | 5Б    | 25                              | 21  | 84        |
| 5 | 6А    | 26                              | 24  | 92        |
| 6 | 6Б    | 26                              | 20  | 77        |
| 7 | 7А    | 22                              | 11  | 50        |
| 8 | 7Б    | 28                              | 23  | 82        |

|        |     |     |     |      |
|--------|-----|-----|-----|------|
| 9      | 8А  | 20  | 14  | 70   |
| 10     | 8Б  | 26  | 25  | 96   |
| 11     | 9А  | 23  | 22  | 96   |
| 12     | 9Б  | 20  | 15  | 75   |
| 13     | 9В  | 26  | 23  | 88   |
| 14     | 10А | 15  | 13  | 87   |
| 15     | 10Б | 13  | 11  | 85   |
| 16     | 11А | 27  | 26  | 96   |
| Всего: |     | 357 | 298 | 83,7 |



**Вывод:** количество участников по в каждом классе составляет более 46 % от числа обучающихся (среднее по школе 83,7 %). Наибольшее количество участников в 10 А классе (27 человек – 100%), наименьшее в НОО 4А класс (12 человек – 46%) и в СОО 9В класс (11 человек – 58%).

**Таблица № 5. Количество победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2025/26 учебном году**

| № п/п | Предмет         | Количество участников | Количество призеров | Количество победителей | % победителей и призеров |
|-------|-----------------|-----------------------|---------------------|------------------------|--------------------------|
| 1     | Английский язык | 25                    | 4                   | 5                      | 36                       |
| 2     | Астрономия      | 4                     | 0                   | 3                      | 75                       |

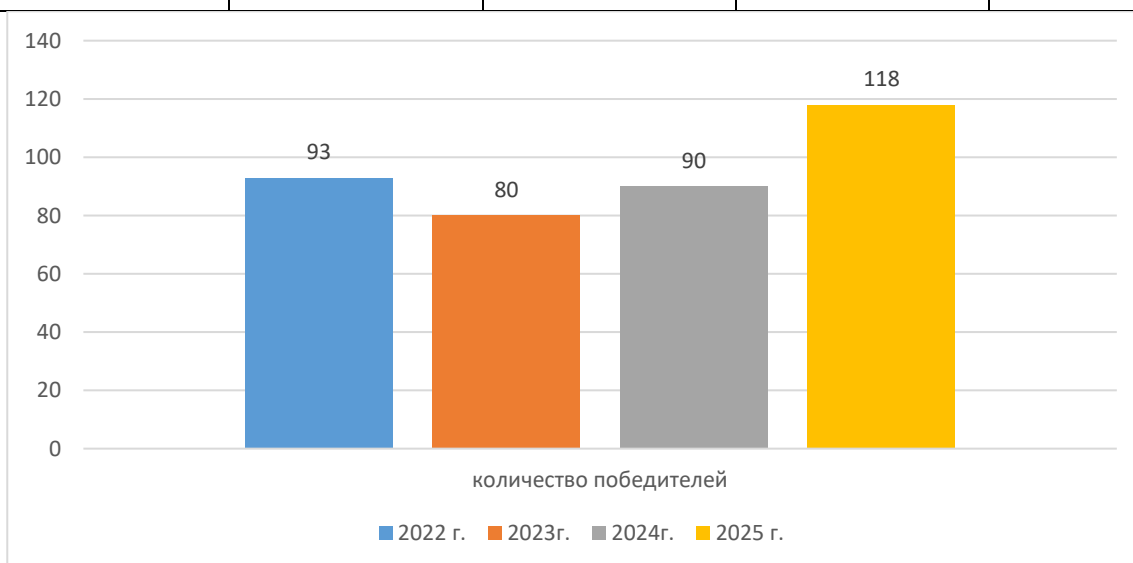
|    |                     |            |            |            |             |
|----|---------------------|------------|------------|------------|-------------|
| 3  | Биология            | 79         | 20         | 8          | 35          |
| 4  | География           | 35         | 7          | 6          | 37          |
| 5  | Информатика         | 14         | 2          | 3          | 36          |
| 6  | Искусство           | 26         | 5          | 6          | 42          |
| 7  | История             | 32         | 10         | 7          | 53          |
| 8  | Литература          | 53         | 9          | 7          | 30          |
| 9  | Математика          | 133        | 26         | 11         | 28          |
| 10 | ОБиЗР               | 30         | 9          | 7          | 53          |
| 11 | Обществознание      | 52         | 12         | 8          | 38          |
| 12 | Право               | 17         | 5          | 2          | 41          |
| 13 | Русский язык        | 137        | 53         | 11         | 47          |
| 14 | Труд (технология)   | 46         | 3          | 13         | 35          |
| 15 | Физика              | 12         | 0          | 3          | 25          |
| 16 | Физическая культура | 83         | 33         | 7          | 48          |
| 17 | Французский язык    | -          | 0          | 0          | 0           |
| 18 | Химия               | 35         | 5          | 4          | 26          |
| 19 | Экология            | 5          | 0          | 4          | 80          |
| 20 | Экономика           | 20         | 0          | 3          | 15          |
|    | <b>ВСЕГО:</b>       | <b>840</b> | <b>203</b> | <b>118</b> | <b>38,2</b> |



**Вывод:** наибольший показатель результативности участия в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников (от 42 до 48 % победителей и призёров от общего количества участников) наблюдается по следующим предметам: астрономия, биология, география, ОБиЗР, физической культуре, что свидетельствует о качественной подготовке участников олимпиады по данным предметам. Однако в целом, процент участия и соответственно процент победителей и призёров низок.

**Таблица № 6. Сравнительный анализ количества победителей школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за четыре года**

| Учебный год            | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|------------------------|------|------|------|------|
| Количество победителей | 93   | 80   | 90   | 118  |



**Вывод:** общее количество победителей по школе увеличилось по сравнению с прошлым годом на 28 человек, наблюдается стабильный рост количества победителей и призеров школьного этапа ВСОШ.

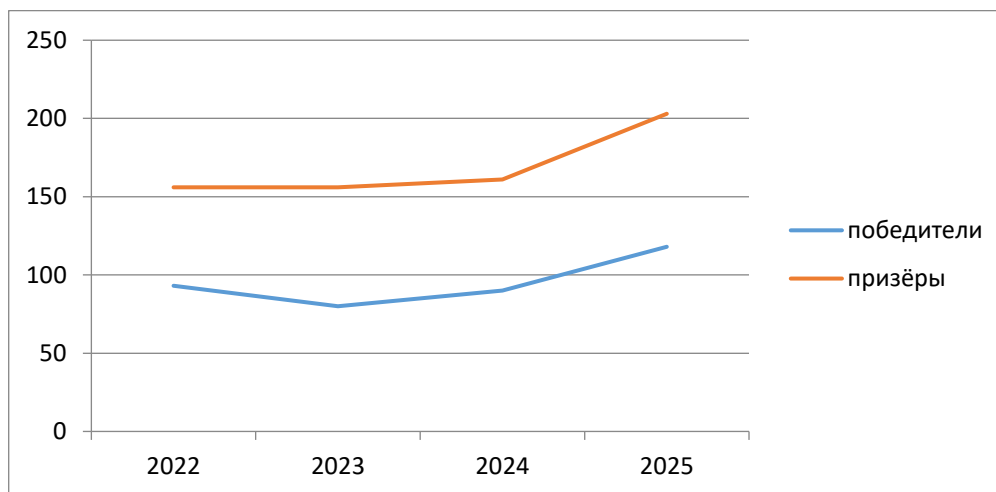
**Таблица № 7. Сравнительный анализ количества призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за четыре года**

| Учебный год         | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---------------------|------|------|------|------|
| Количество призеров | 156  | 156  | 161  | 203  |

**Вывод:** общее количество призеров по школе увеличилось на 42 человека.

**Таблица № 8. Сравнительный анализ количества победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года**

| Учебный год                       | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|-----------------------------------|------|------|------|------|
| Количество победителей и призеров | 249  | 236  | 251  | 321  |



**Вывод:** *Анализируя представленные результаты, можно сделать вывод, что количество участников школьного этапа, ставшими победителями и призерами школьного этапа, за последние два года стабильно растёт.*

Суммарное количество победителей и призеров школьного этапа

Всероссийской олимпиады школьников по сравнению с 2024 годом увеличилось – на 70 человек.

**Рекомендации:**

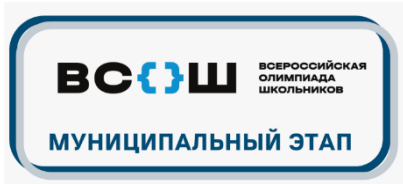
Направить обучающихся 7–11-х классов из числа победителей и призеров школьного этапа, показавших лучшие результаты, с учетом добровольного согласия учащихся и рейтинга, для участия в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников.

Отметить работу учителей истории, математики, русского языка и физической культуры по увеличению количества победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Руководителям ШМО провести детальный анализ олимпиадных работ, рассмотреть результаты анализа на заседаниях предметных ШМО, разработать мероприятия по повышению мотивации учеников к участию во Всероссийской олимпиаде школьников.

Организовать методическую подготовку педагогических кадров для работы с одаренными детьми, включая ресурсы дистанционного обучения, курсы повышения квалификации.

Организовать педагогическое сопровождение детей, рекомендованных для участия в муниципальном этапе ВСОШ.



## 2 Аналитическая справка по итогам муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников за 2025 учебный год.

В соответствии с планом-графиком внутришкольного контроля проведен анализ результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

**Цель проведения:** проанализировать результаты муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников;

Оценить деятельность учителей по работе с одаренными и высокомотивированными учениками.

**Вид контроля:** тематический, заседание МС МАОУ СОШ № 16, анализ результативности.

**Время проведения:** декабрь 2025 года.

**Задачами муниципального этапа являются** выявление мотивированных обучающихся, обладающих наиболее высоким уровнем знаний и умений, отбор наиболее талантливых школьников на региональный этап.

Муниципальный этап является вторым этапом всероссийской олимпиады школьников, проводится по заданиям, разработанным для параллелей 7-11 классов. В муниципальном этапе принимают участие участники школьного этапа Олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое для участия в муниципальном этапе количество баллов, установленное организатором муниципального этапа, а также победители и призеры муниципального этапа предыдущего учебного года, продолжающие освоение основных образовательных программ основного общего и среднего общего образования. Организаторами муниципального этапа Олимпиады является орган местного самоуправления.

Победители и призеры школьного этапа олимпиады, утвержденные приказом начальника Управления образованием от 24.10.2024 № 116-д, были направлены на участие в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам.

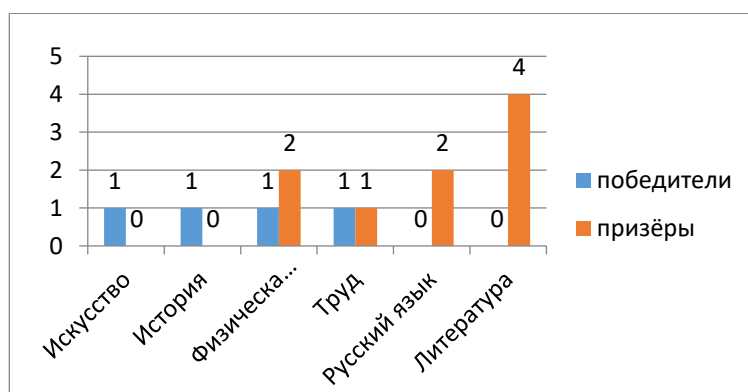
**Срок муниципального этапа Олимпиады:** ноябрь - декабрь 2024 года.

**Таблица 1. Победители и призёры муниципального этапа,  
обучающиеся в МАОУ СОШ № 16**

**7 класс**

| <b>Статус</b>     | <b>Количество</b> | <b>Предмет</b>  | <b>Ф. И. О. учителя</b> |
|-------------------|-------------------|-----------------|-------------------------|
| <b>победитель</b> | 1                 | Искусство (МХК) | Созина А.Л.             |

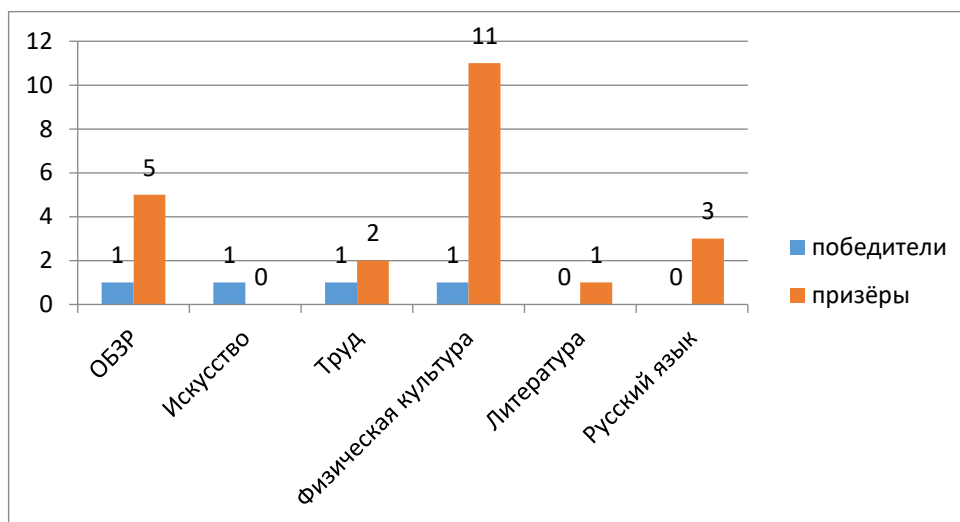
|               |   |                     |                            |
|---------------|---|---------------------|----------------------------|
|               | 1 | История             | Таршилова М.А.             |
|               | 1 | Физическая культура | Созин Д.А.                 |
|               | 1 | Труд ( технология)  | Голубь Л.Я                 |
| <b>призёр</b> | 2 | Русский язык        | Мамаева Ю.И.               |
|               | 1 | Труд ( технология)  | Голубь Л.Я.                |
|               | 2 | Физическая культура | Созин Д.А.                 |
|               | 4 | Литература          | Мамаева Ю.И.<br>Сорих С.А. |



**Вывод:** всего учащимся 7 классов на муниципальном этапе удалось занять **13 призовых мест** по предметам искусство (МХК), история, физическая культура, труд (технология), русский язык, литература.

### 8 класс

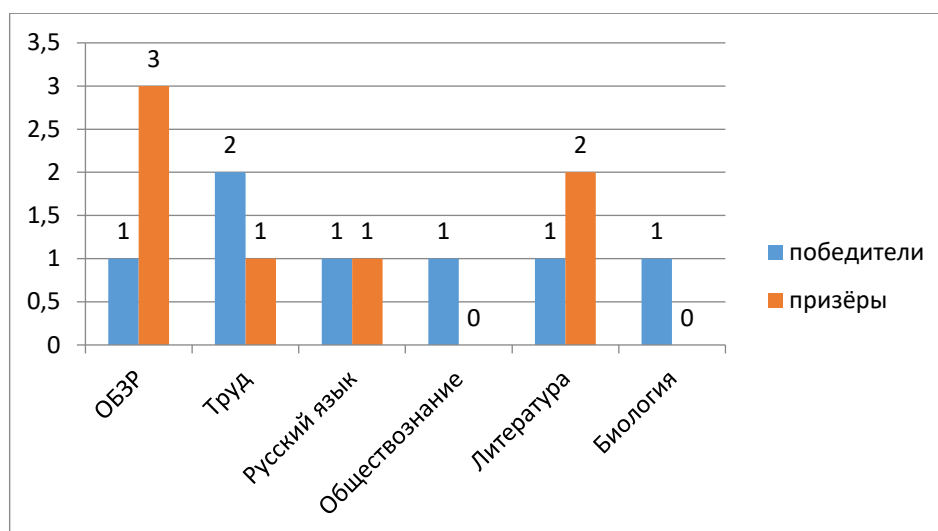
| Статус            | Количество | Предмет             | Ф. И. О. учителя |
|-------------------|------------|---------------------|------------------|
| <b>победитель</b> | 1          | ОБЗР                | Гольц В.О.       |
|                   | 1          | Искусство           | Созина А.Л.      |
|                   | 1          | Труд ( технология)  | Голубь Л.Я       |
|                   | 1          | Физическая культура | Созин Д.А.       |
| <b>призёр</b>     | 11         | Физическая культура | Созин Д.А.       |
|                   | 5          | ОБЗР                | Гольц В.О.       |
|                   | 2          | Труд ( технология)  | Кашкин М.Б.      |
|                   | 1          | Литература          | Подольская И.С.  |
|                   | 3          | Русский язык        | Подольская И.С.  |



**Вывод:** всего учащимся 8 классов на муниципальном этапе удалось занять **26 призовых мест** по предметам ОБЗР, искусство (МХК), физическая культура, труд (технология), русский язык, литература.

### 9 класс

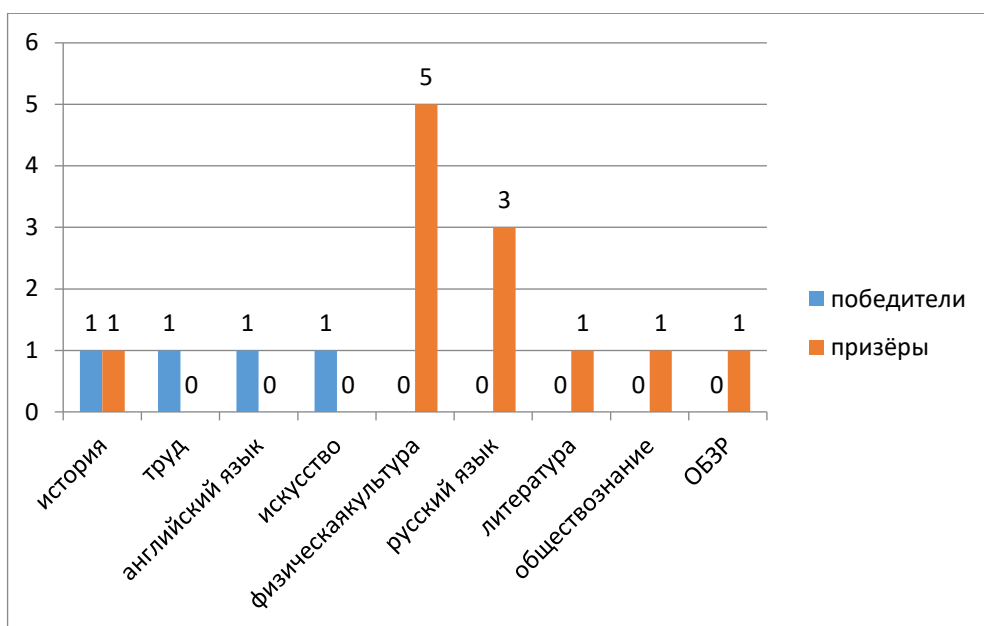
| Статус     | Количество | Предмет             | Ф. И. О. учителя           |
|------------|------------|---------------------|----------------------------|
| победитель | 1          | ОБЗР                | Гольц В.О.                 |
|            | 2          | Труд ( технология)  | Кашкин М.Б.<br>Голубь Л.Я. |
|            | 1          | Русский язык        | Подольская И.С.            |
|            | 1          | Обществознание      | Алексеева О.Г.             |
|            | 1          | Литература          | Подольская И.С.            |
|            | 1          | Биология            | Рычкова Н.В.               |
| призёр     | 1          | Труд ( технология)  | Голубь Л.Я                 |
|            | 2          | Литература          | Подольская И.С.            |
|            | 1          | Русский язык        | Рыкова В.А.                |
|            | 3          | ОБЗР                | Гольц В.О.                 |
|            | 13         | Физическая культура | Созин Д.А.                 |



**Вывод:** всего учащимся 9 классов на муниципальном этапе удалось занять **27 призовых мест** по предметам ОБЗР, физическая культура, труд (технология), русский язык, литература, биология, обществознание.

### 10 класс

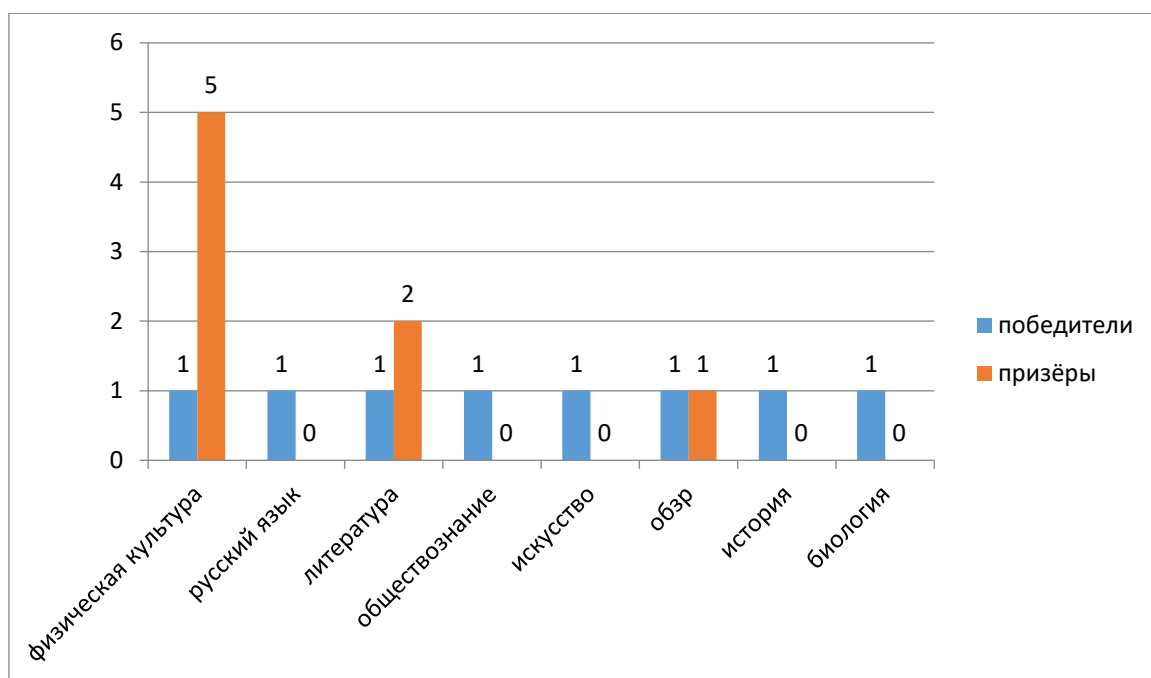
| Статус     | Количество | Предмет             | Ф. И. О. учителя               |
|------------|------------|---------------------|--------------------------------|
| победитель | 1          | История             | Таршилова М.А.                 |
|            | 1          | Труд ( технология)  | Голубь Л.Я                     |
|            | 1          | Английский язык     | Мохова Ю.А.                    |
|            | 1          | Искусство (МХК)     | Созина А.Л.                    |
| призёр     | 5          | Физическая культура | Созин Д.А.                     |
|            | 1          | История             | Таршилова М.А.                 |
|            | 3          | Русский язык        | Рыкова В.А.<br>Подольская И.С. |
|            | 1          | Литература          | Подольская И.С.                |
|            | 1          | Обществознание      | Алексеева О.Г.                 |
|            | 1          | ОБЗР                | Гольц В.О.                     |



**Вывод:** всего учащимся 10 классов на муниципальном этапе удалось занять **16 призовых мест** по предметам история, ОБЗР, физическая культура, искусство, труд (технология), русский язык, литература, обществознание, английский язык.

### 11 класс

| Статус     | Количество | Предмет             | Ф. И. О. учителя |
|------------|------------|---------------------|------------------|
| победитель | 1          | Физическая культура | Созин Д.А.       |
|            | 1          | Русский язык        | Рыкова В.А.      |
|            | 1          | Литература          | Рыкова В.А.      |
|            | 1          | Обществознание      | Алексеева О.Г.   |
|            | 1          | Искусство (МХК)     | Созина А.Л.      |
|            | 1          | ОБЗР                | Гольц В.О.       |
|            | 1          | Биология            | Рычкова Н.В.     |
|            | 1          | История             | Таршилова М.А.   |
| призёр     | 2          | Литература          | Рыкова В.А.      |
|            | 1          | ОБЗР                | Гольц В.О.       |
|            | 5          | Физическая культура | Созин Д.А.       |

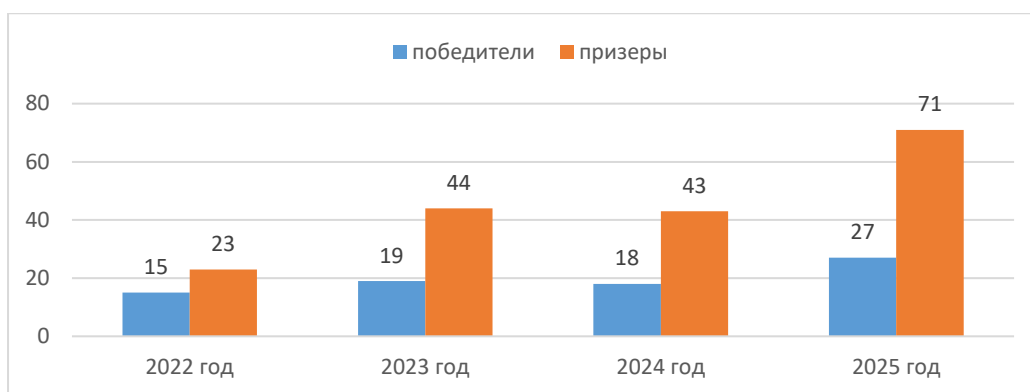


**Вывод:** всего учащимся 11 класса на муниципальном этапе удалось занять **16 призовых мест** по предметам история, ОБЗР, физическая культура, искусство, биология, русский язык, литература, обществознание.

**Таблица 4. Сравнительный анализ количества участников муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года.**

| Количество победителей и призеров | 2022 год | 2023год | 2024год | 2025год |
|-----------------------------------|----------|---------|---------|---------|
| Количество призовых мест          | 38       | 63      | 83      | 98      |
| Количество призеров               | 23       | 44      | 43      | 71      |
| Количество победителей            | 15       | 19      | 18      | 27      |

**Динамика количества победителей и призеров с 2022 по 2025 годы**



**Вывод:** наблюдается стабильный рост количества победителей и призеров, по сравнению с предыдущим периодом (на 15 человек).

### **Победители и призеры по общеобразовательным областям**

**Русский язык:** победители – 2 человека, призеры – 9 человек.

**Литература:** победители – 2 человека, призеры – 10 человек.

**История:** победители – 3 человека, призер – 1 человек

**Английский язык:** победитель – 1 человек.

**Труд (технология):** победители – 5 человек, призеры – 4 человека

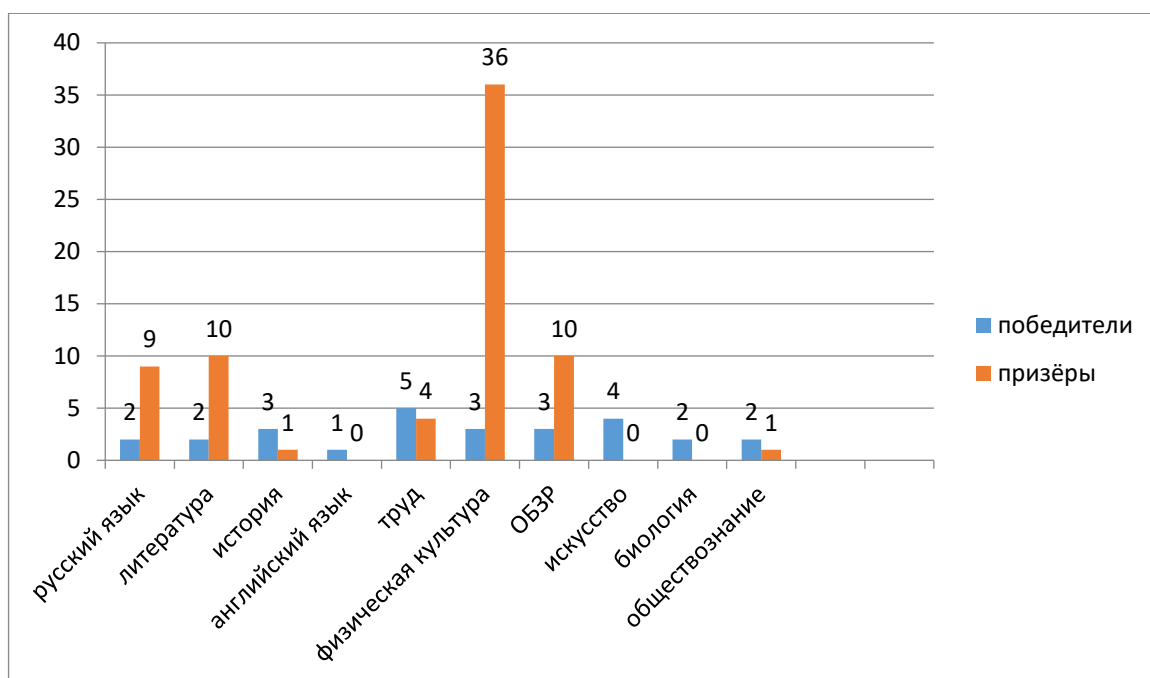
**Физическая культура:** победители – 3 человека, призеры – 36 человек

**Основы безопасности и защиты Родины:** победители – 3 человека, призеры – 10 человек.

**Искусство (МХК):** – победители – 4 человека.

**Биология:** победители – 2 человека.

**Обществознание:** победители – 2 человека, призер – 1 человек.

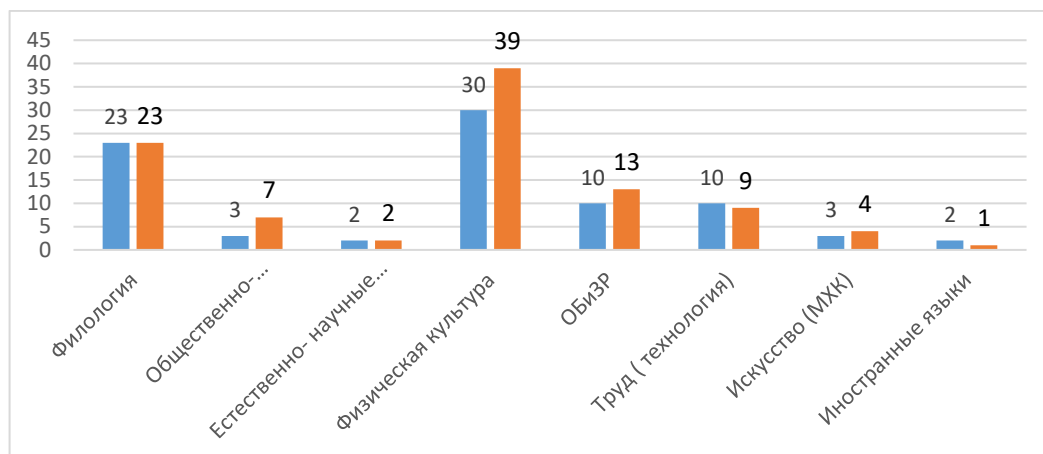


Среди учителей, подготовивших участников ВсОШ, лидерами в течение 3 лет являются: учитель физической культуры Созин Д.А. - 39 призовых мест (2024 учебный год -27); учителя технологии Голубь Л. Я. и Кашкин М. Б.– 9 призовых мест (2024 учебный год -16); учителя русского языка и литературы Рыкова В.А. и Подольская И.С. Мамаева Ю.И., Сорих С.А. – 23 призовых места (2024 учебный год -10); учитель основ безопасности и защиты Родины Гольц В. О. – 13 призовых мест (2024 учебный год -16). Стабильно готовят учащихся, занимающих призовые места учителя: Таршилова М.А., Рычкова Н.В., Созина А. Л., Мохова Ю.А., Алексеева О.Г.

**Таблица 3. Анализ победителей и призеров по общеобразовательным областям**

| Предметная область             | Победители и призёры |          |
|--------------------------------|----------------------|----------|
|                                | 2024 год             | 2025 год |
| Филология                      | 23                   | 23       |
| Общественно – научные предметы | 3                    | 7        |
| Естественно – научные предметы | 2                    | 2        |
| Физическая культура            | 30                   | 39       |
| ОБиЗР                          | 10                   | 13       |
| Труд (технология)              | 10                   | 9        |

|                   |                          |                         |
|-------------------|--------------------------|-------------------------|
| Искусство (МХК)   | 3                        | 4                       |
| Иностранные языки | 2                        | 1                       |
| всего             | <b>83 призовых места</b> | <b>98 призовых мест</b> |



**Вывод:** успехов по работе с одаренными и высокомотивированными учениками достигли учителя русского языка и литературы, физической культуры и ОБиЗР, истории.

**Общий вывод:** в 2025 учебном году на муниципальном уровне победителями и призёрами стали **67 человек (98участий)**.

Из них:

**9 человек** стали победителями и призёрами по двум предметам,

**6 человек** по трём предметам,

**3 человека** по четырём предметам.

К участию в региональном этапе ВСОШ приглашены **3 участника** (63% приглашённых к участию от МО Карпинск).

1) 10 класс – 1 человек – труд (технология)

2) 11 класс 2 человека– история, литература, искусство (МХК), 1 из которых стал призёром регионального этапа по истории.

**Рекомендации**

В целях повышения эффективности проведения школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников, расширения массовости и повышения качества работ школьников необходимо проанализировать результаты участия в олимпиадах, определить эффективность системы работы со способными и одаренными детьми, подготовки их к олимпиаде:

### ***1. Руководителям ШМО:***

Обсудить результаты муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам на заседаниях ШМО

Разработать план мероприятий, направленных на улучшение показателей работы с одаренными детьми (включить в план работы предметные модули, конкурсы, викторины с заданиями, подобными и альтернативными олимпиадным).

### ***2. Учителям – предметникам:***

Проводить систематически дифференцированную работу на уроках и внеурочных занятиях с одаренными детьми;

Уделять больше внимания работе с одаренными детьми, предлагать задания повышенной сложности, развивающие творческие способности учащихся;

Использовать при подготовке к Олимпиадам электронные учебно-методические материалы.

### ***3. Заместителю директора по УВР:***

Организовать распространение опыта педагогов, прошедших курсы повышения квалификации по работе с одаренными детьми, на школьном уровне через организацию проведения мастер-классов, тренингов, обучающих семинаров, стажировок.