АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ МОНИТОРИНГА

по организации и проведению

всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году

В соответствии с письмом МИНПРОВЕЩЕНИЯ РОССИИ от 14 марта 2024 г. № 03-362 министерством образования и науки Хабаровского края (далее – МОиН ХК) был осуществлен сбор сведений по результатам школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году. С использованием полученных данных МОиН ХК совместно с отделом олимпиадного движения краевого государственного автономного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования "Хабаровский краевой институт развития образования" им К.Д. Ушинского (далее – ХК ИРО) был проведен мониторинг.

Цель мониторинга – учет участников этапов всероссийской олимпиады школьников, определение эффективности работы муниципальных образований края с одаренными детьми при проведении этапов всероссийской олимпиады.

Проведение мониторинга предусматривало решение следующих задач:

оценить долю участия одаренных детей Хабаровского края в этапах всероссийской олимпиады школьников в разрезе муниципальных образований;

оценить результативность участия одаренных детей Хабаровского края в этапах всероссийской олимпиады школьников в разрезе муниципальных образований;

выявить условия, созданные в муниципальных образованиях края для проведения этапов всероссийской олимпиады школьников;

проанализировать уровень ресурсного обеспечения проведения этапов Всероссийской олимпиады в муниципальных образованиях;

установить влияние созданных условий на результативность;

подготовить отчет и рекомендации по итогам мониторинга.

Основные этапы программы мониторинга:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Этап | Содержание деятельности | Сроки реализации | Ответственные | Форма представления результатов |
| Подготовительный | Разработка программы мониторинга, согласование программы | Март 2024 | МОиН ХК, КГАОУ ДПО ХК ИРО | Программа мониторингового исследования |
| Основной (практический) | Сбор данных.Методы проведения:анализ документов, анкетирование, анализ сайтов образовательных организаций, муниципальных образований | Март-апрель 2024 | МОиН ХК, КГАОУ ДПО ХК ИРО, муниципальные районы | Отчеты по мониторингу  |
| Аналитический | Обработка данных и анализ результатов мониторинга | Май | МОиН ХК, КГАОУ ДПО ХК ИРО | Аналитический отчет, рекомендации |

Выборка: генеральная совокупность (все обучающиеся образовательных учреждений Хабаровского края, принявшие участие в этапах всероссийской олимпиады школьников 2023/2024 учебного года).

В 2023/2024 учебном году в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 и организационно-технологической моделью проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников на территории Хабаровского края проводился школьный, муниципальный и региональный этапы всероссийской олимпиады школьников.

Перечень нормативных правовых актов, регламентирующих проведение школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников в Хабаровском крае:

1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ
"Об образовании в Российской Федерации";

2. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации
от 27 ноября 2020 года № 678 "Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников";

3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации
от 16 августа 2021 года № 565 "О внесении изменений в приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678
"Об утверждения Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников";

4. Приказ 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 ";

5. Приказ 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 г.
№ 678";

6.Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации
от 28 июня 2013 года № 491 "Об утверждении Порядка аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего
и среднего общего образования, всероссийской олимпиады школьников
и олимпиад школьников";

7. Письмо Департамента государственной политики и управления
в сфере общего образования Министерства просвещения Российской Федерации от 30 июня 2023 г. №03-1106 "О методических рекомендациях школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников";

8. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации
от 30 октября 2023 г. № 804 "Об установлении сроков и графика проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2023/24 учебном году";

9. Распоряжение министерства образования и науки Хабаровского края от 5 сентября 2023 г. № 1199 "О проведении школьного, муниципального
и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году";

10. Распоряжение министерства образования и науки Хабаровского края от 02 октября 2023 г. № 1293 "Об установлении сроков проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году";

11. Распоряжение министерства образования и науки Хабаровского края от 11 октября 2023 г. № 1334 "О внесении изменения в распоряжение министерства образования и науки Хабаровского края от 2 октября 2023 г.
№ 1293 "Об установлении сроков проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году";

12. Распоряжение министерства образования и науки Хабаровского края от 08 декабря 2023 г. № 1588 "О проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году";

13. Распоряжение министерства образования и науки Хабаровского края от 29 декабря 2023 г. № 1681 "О внесении изменения в пункт 3 распоряжение министерства образования и науки Хабаровского края от 8 декабря 2023 г. № 1588 "О проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году";

14. Распоряжение министерства образования и науки Хабаровского края от 08 февраля 2024 г. № 104 "О внесении изменений в распоряжение министерства образования и науки Хабаровского края от 8 декабря 2023 г. № 1588 "О проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году";

15. "Организационно-технологическая модель проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в Хабаровском крае", утверждена на заседании организационного комитета регионального этапа всероссийской олимпиады школьников, протокол № 1 от 25 сентября 2023 г.

На школьном, муниципальном и региональных этапах согласно Постановлению главного государственного санитарного врача РФ
от 28.09.2020 № 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания
и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи" были приняты все меры для обеспечения выполнения олимпиадных заданий в условиях соответствующих санитарно-эпидемиологическим требованиям к условиям
и организации обучения в образовательных организациях, при вовлечении максимального количества школьников.

**Анализ эффективности проведения школьного этапа ВсОШ**

В 2023/2024 учебном году школьный этап всероссийской олимпиады школьников в Хабаровском крае, в соответствии с Распоряжением министерства образования и науки Хабаровского края от 5 сентября 2023 г.
№ 1199 "О проведении школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году", проводился с 25 сентября до 30 ноября 2023 года.

В школьном этапе олимпиады (далее – ШЭ) в 2023/2024 учебном году приняло участие[[1]](#footnote-1) 120659 школьников из 19 муниципальных образований края, что составило 100% от общего количества муниципальных образований края. Общее количество участников школьного этапа возросло с 107 914 в 2022/2023 учебном году до 120 659 участников в 2023/2024 учебном году. Общее количество победителей и призеров возросло до 25 529 человек (Рис.1)

Рисунок 1 – Количество участников, победителей и призеров школьного этапа ВсОШ Хабаровского края за 3 года

Состав участников школьного и муниципального этапа
в 2023/2024 учебном году (обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается только 1 раз) представлен в Таблице 1.

Доля участников школьного этапа[[2]](#footnote-2) от общего количества обучающихся 5-11 классов составила 80,5%.

В сравнении с 2023/2024 учебным годом наблюдается понижение[[3]](#footnote-3) количества участников школьного этапа на 9% (Таблица1)

Количество победителей и призеров школьного этапа составляет
25529 человек (21% от количества участников школьного этапа). Доля победителей и призеров[[4]](#footnote-4) от общего количества обучающихся 5-11 классов – 31,7%, что на 10% больше чем в предыдущем году. Доля победителей
и призеров от общего количества обучающихся 5-11 классов в 2022/2023 учебном году– 21,82%

Таблица 1 Количественные данные об участниках школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол-во ОО | Общее кол-во обучающихся в 5-11 классах  | Школьный этап | Муниципальный этап |
| Кол-во участников (принявшие участие в ШЭ по нескольким предметам, учитывается 1 раз) | Кол-во победителей и призеров | Кол-во участников (принявшие участие в ШЭ по нескольким предметам, учитывается 1 раз) | Кол-во победителей и призеров |
| всего | 1 | 2 | 3 | всего | 1 | 2 | 3 | всего | 1 | 2 | 3 | всего | 1 | 2 | 3 |
| 379 | 82887 | 67048 | 493 | 64063 | 2496 | 26303 | 53 | 19937 | 6366 | 7948 | 111 | 5500 | 2448 | 1402 | 1 | 998 | 404 |

1 - Количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и детей инвалидов

2 - Количество обучающихся в городских школах, в т.ч. обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья и детей инвалидов

3 - Количество обучающихся в сельских школах, в т.ч. в т.ч. обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья и детей инвалидов

Всего - (сумма 2 и 3 пунктов)

В 2023/2024 учебном году, как и в предыдущих годах, наибольшее количество участников наблюдается на олимпиадах по математике и русскому языку, в этих олимпиадах учащиеся принимают участие с 4 класса.

Больше всего участников на олимпиадах по предметам: биология
и обществознание (свыше 8 тысяч школьников), английский язык
(свыше 7 тыс.). Меньше всего – по иностранным языкам: китайском, немецком и французском (Таблица 2)

Таблица 2 Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году в разрезе предметов:

|  |  |
| --- | --- |
| Общеобразовательные предметы | Школьный этап |
| Кол-во участников | Кол-во победителей и призеров | Кол-во победителей | Кол-во призеров |
| Английский язык | 7517 | 1714 | 493 | 1221 |
| Астрономия | 3365 | 304 | 92 | 212 |
| Биология | 8138 | 1916 | 492 | 1424 |
| География | 6721 | 1023 | 326 | 697 |
| Информатика | 4523 | 470 | 154 | 316 |
| Искусство (МХК)  | 3336 | 617 | 193 | 424 |
| История | 6719 | 1256 | 320 | 936 |
| Китайский язык | 375 | 65 | 15 | 50 |
| Литература | 6870 | 1858 | 602 | 1256 |
| Математика | 16210 | 1670 | 384 | 1286 |
| Немецкий язык | 253 | 60 | 19 | 41 |
| Обществознание | 8057 | 2116 | 533 | 1583 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | 4900 | 921 | 305 | 616 |
| Право | 2652 | 588 | 182 | 406 |
| Русский язык | 16950 | 5184 | 1559 | 3625 |
| Технология | 3274 | 914 | 342 | 572 |
| Физика | 4545 | 635 | 214 | 421 |
| Физическая культура | 5875 | 2636 | 986 | 1650 |
| Французский язык | 98 | 17 | 4 | 13 |
| Химия | 3610 | 352 | 92 | 260 |
| Экология | 3487 | 760 | 220 | 540 |
| Экономика | 3184 | 453 | 175 | 278 |
| **ВСЕГО** | 120659 | 25529 | 7702 | 17827 |

В 2023/2024 учебном году в среднем по краю наблюдается положительная динамика увеличения количества участников школьного этапа по большинству предметов по сравнению с 2022/2023 учебным годом. Незначительное снижение количества участников школьного этапа выявлено по таким предметам как китайский, немецкий и французский языки, литература, ОБЖ и право (Рис. 2)

 Рис. 2 Динамика количества участников школьного этапа по предметам за 2 года

Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году по муниципальным образованиям представлены в Таблице 3. Преобладающее количество участников школьного этапа в городах Хабаровске и Комсомольске-на-Амуре, Комсомольском и Советско-Гаванском муниципальных районах.

Меньше всего участников в отдаленных районах: Аяно-Майском, Тугуро-Чумиканском, Охотском и районе имени П. Осипенко.

По сравнению с предыдущим годом, количество участников школьного этапа значительно возросло. Однако, олимпиады по 22 предметам проводятся не во всех муниципальных районах.

Олимпиады по всем предметам организованы в городах Хабаровске и Комсомольске-на-Амуре, Верхнебуреинском и Ванинском районах. В двух муниципальных районах прошли олимпиады по 21 предмету (в Амурском районе не было олимпиады по китайскому языку, в Солнечном районе – по французскому). В 2 районах – по 20 предметам (в районе Лазо
и Комсомольском районе не было олимпиад по немецкому и французскому языкам).

В 11 муниципальных районах олимпиады прошли по 19 предметам (за исключением олимпиад по китайскому, немецкому и французскому языкам).

Таблица 3 Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году по муниципальным образованиям

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование муниципального образования | Количество участников ШЭ 2023/2024 | Количество победителей ШЭ 2023/2024 | Количество призеров ШЭ 2023/2024 |
| 1. | г. Хабаровск | 41085 | 2628 | 7778 |
| 2. | г. Комсомольск-на-Амуре | 15968 | 774 | 3348 |
| 3. | Амурский район | 4439 | 469 | 847 |
| 4. | Советско-Гаванский район | 9770 | 383 | 752 |
| 5. | Ванинский район | 3161 | 415 | 314 |
| 6. | Хабаровский район | 4469 | 319 | 668 |
| 7. | Солнечный район | 5517 | 483 | 663 |
| 8. | Комсомольский район | 10908 | 547 | 614 |
| 9. | Район имени Лазо | 4979 | 573 | 415 |
| 10. | Николаевский район  | 2169 | 117 | 354 |
| 11. | Вяземский район | 5439 | 265 | 353 |
| 12. | Бикинский район | 1795 | 174 | 248 |
| 13. | Верхнебуреинский | 5127 | 80 | 700 |
| 14. | Аяно-Майский район | 236 | 53 | 61 |
| 15. | Охотский район | 701 | 84 | 109 |
| 16. | Район имени П. Осипенко | 866 | 88 | 68 |
| 17. | Нанайский район | 1131 | 146 | 113 |
| 18. | Тугуро-Чумиканский район | 623 | 21 | 126 |
| 19. | Ульчский район | 2276 | 83 | 296 |
|  | Итого: | 120659 | 7702 | 17827 |

В 2023/2024 учебном году продолжилась работа по адаптации заданий школьного и муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников для слабослышащих и слабовидящих детей. В общей сложности, по всем предметам, 493 участника с ОВЗ и инвалидностью смогли принять участие в школьном этапе всероссийской олимпиады. В 2022/2023 на школьном этапе было 123 участника с ОВЗ и инвалидностью.

Доля обучающихся с ОВЗ, охваченных мероприятиями по выявлению одаренных детей и молодежи, от общего количества обучающихся,
на школьном этапе в 2023/2024 году увеличилась и составила 0,6%,
в 2022/2023 году – 0,15%.

111 обучающихся с ОВЗ стали участниками муниципального этапа. Доля обучающихся с ОВЗ, охваченных мероприятиями по выявлению одаренных детей и молодежи на муниципальном этапе, от общего количества обучающихся, значительно выросла и составила 1,6%. В 2022/2023 учебном году на муниципальный этап вышли всего пять обучающихся с ОВЗ
(Таблица 1).

В региональном этапе 2023/2024 учебном году обучающиеся с ОВЗ
не принимали участие.

По данным мониторинга, можно отследить динамику участников всероссийской олимпиады с ОВЗ за 3 года (Таблица 4)

Таблица 4 Количество участников ВсОШ с ОВЗ /доля от общего количества обучающихся ОВЗ за 3 года.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Этапы ВсОШ | Количество участников ВсОШ с ОВЗ /доля от общего количества обучающихся |
| 2021/2022 | 2022/2023 | 2023/2024 |
| 1 | школьный | 150 участников0,19% | 123 участника 0,15% | 493 участника 0,6% |
| 2 | муниципальный | 3 участника0,004% | 5 участников0,006% | 111 участников 1,6% |
| 3 | региональный | 3 участника0,004% | 3 участника0,002% | 0 участников |

Школьный этап в 2023/2024 учебном году проводился по трем моделям, что позволило большему количеству участников школьного этапа выйти на муниципальный и региональный этап.

 В соответствии с первой моделью школьный этап прошел по шести предметам: физика, астрономия, биология, химия, математика и информатика в соответствии с графиком Образовательного фонда "Талант и успех" на платформе "Сириус". Олимпиады по этим предметам прошли в установленные сроки, по единым комплектам для определенной группы регионов, проверка работ осуществлялась тестирующей системой и специалистами "Сириус". Информационное и организационно-методическое сопровождение школьного этапа осуществляли специалисты отдела олимпиадного движения КГАОУ ДПО ХК ИРО. Проведение школьного этапа по этой модели позволило в большей мере реализовать принципы открытости, объективности, обеспечить обучающимся края равные условия с обучающимися других регионов России.

Вторая модель – проведение школьного этапа в единые сроки по единым комплектам, разработанным членами региональных предметно-методических комиссий по шести предметам: китайский, английский, русский языки, история, обществознание и мировая художественная культура. В соответствии с Соглашением с Образовательным Фондом "Талант и успех"
(Письмо от 18.09.2023 № Ф/3780-АГ) размещение комплектов олимпиадных заданий школьного этапа осуществлялось специалистами КГАОУ ДПО ХК ИРО, совместно с техническими специалистами на технологической платформе "Сириус.Курсы". Выполнение участниками олимпиадных заданий осуществлялось дистанционно в соответствии с моделями проведения ШЭ
в муниципальных районах, проверка работ проводилась на технологической платформе в соответствии с критериями, предоставленными региональными предметно-методическими комиссиями.

Третья модель – проведение школьного этапа в единые сроки по единым комплектам, разработанным членами региональных предметно-методических комиссий в рамках системы "Единая среда – равные условия". В этом учебном году по единым заданиям и в единые сроки были проведены олимпиады
по 10 предметам.

Проведение школьного этапа в системе "Единая среда – равные условия" включает использование единых комплектов заданий для всех территорий края с целью повышения качества заданий и создания равных условий для участников школьного этапа. Это особенно актуально в связи с тем, что в крае по ряду предметов недостаточно преподавателей высшей и первой квалификационной категории, уровень заданий школьного этапа, который бы учителя могли разработать и в дальнейшем проверить недостаточно высок. Низкий уровень профессиональной компетентности педагогов в ряде муниципальных образований не дает возможности участникам школьного этапа выйти на муниципальный и региональный этап, где уровень заданий сложнее.

Задания в системе "Единая среда–равные условия" в 2023/2024 учебном году размещались в краевой автоматизированной системе обработки, сбора и хранения информации на сайте: <http://olimpiadadv.ru/>

В текущем году в муниципальных образованиях не возникло затруднений при скачивании и отправке заданий школьного этапа. Логины и пароли для входа в автоматизированную систему индивидуальны для каждого муниципального образования и находятся только у одного ответственного лица, что позволяет соблюдать принцип конфиденциальности информации.

Работы участников проверялись членами муниципальных предметно-методических комиссий при осуществлении экспертной оценки со стороны председателей региональных предметно методических комиссий.

В соответствии с Порядком проведения ВсОШ, в установленные сроки в ОМСУ, составлены приказы о проведении ШЭ, сформированы оргкомитеты по проведению ШЭ, утверждены: составы предметно-методических комиссий и жюри по каждому общеобразовательному предмету и организационно-технологические модели проведения ШЭ олимпиады. Во всех муниципальных образованиях олимпиады школьного этапа прошли согласно утвержденному графику.

До начала школьного этапа олимпиады во всех общеобразовательных учреждениях была организована информационно-разъяснительная работа с обучающимися 4 – 11 классов и их родителями (законными представителями) о порядке проведения всероссийской олимпиады школьников.

Специалистами министерства образования, КГАОУ ДПО ХК ИРО проведен мониторинг сайтов. На сайтах всех муниципальных образований края, в установленные сроки, были размещены нормативные документы всероссийской олимпиады школьников: приказы, организационно-технологические модели проведения школьного этапа олимпиады, сроки проведения ШЭ, составы жюри, итоговые результаты по каждому общеобразовательному предмету, рейтинг победителей и призеров школьного и муниципального этапа олимпиады, протоколы жюри информация об ответственных и др.

В ходе мониторинга сайтов муниципальных образований, образовательных организаций, просмотрено более 100 сайтов. Информация
о ходе олимпиады своевременно отражалась более чем на 98 % сайтов управлений (отделов) образований администраций и на 85 % сайтах школ, текущий мониторинг сайтов позволил заблаговременно выявлять отсутствие информации на сайте, замечания по размещению информации своевременно устранялись.

**Анализ эффективности проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников**

Муниципальный этап всероссийской олимпиады (далее – МЭ) стартовал с 7 ноября и продлился до 25 декабря 2023 года. Он проводился в единые сроки в системе "Единая среда–равные условия".

Муниципальный этап прошел в соответствии с Распоряжением министерства образования и науки Хабаровского края от 05.09.2023 г. №1199 "О проведении школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году", Распоряжением министерства образования и науки Хабаровского края
от 11.10.2023 г. № 1334 "О внесении изменения в распоряжение министерства образования и науки Хабаровского края от 2 октября 2023 г. № 1293
"Об установлении сроков проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году",

Требованиями к проведению школьного и муниципального этапа всероссийской олимпиады, по олимпиадным заданиям, разработанным РПМК, с учетом методических рекомендаций ЦПМК, приказам, утвержденным органами местного самоуправления.

Приказами управлений (отделов) образования утверждены составы оргкомитетов по проведению муниципального этапа олимпиады, состав предметных жюри, осуществляющих проверку олимпиадных заданий.

Задания на муниципальном этапе разработаны членами региональныхпредметно-методических комиссий в соответствии с Требованиями
к организации и проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году, утвержденными центральными предметно-методическими комиссиями. Задания, решения и протоколы муниципального этапа размещались в краевой автоматизированной системе обработки, сбора и хранения информации на сайте: <http://olimpiadadv.ru/>.

Проведенный мониторинг участников МЭ выявил, что в муниципальном этапе олимпиады в 2023/2024 учебном году приняло участие[[5]](#footnote-5)
9751 обучающийся из 19 муниципальных образований края, что больше на 11,6 % чем в 2022/2023 учебном году (в 2022/2023 учебном году –
8738 обучающихся из 19 муниципальных образований края). (Рис. 3)

Рисунок 3 – Динамика количества участников, победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ Хабаровского края за 3 года

При положительной динамике увеличения количества участников муниципального этапа доля участников муниципального этапа от общего количества обучающихся 5-11 классов увеличилась более чем на 1%
и составила 9,6%. Доля участников муниципального этапа от общего количества обучающихся 5-11 классов в 2022/2023 учебном году –
8,5% (Таблица 1)

В 2023/2024 учебном году 111 обучающихся с ОВЗ и инвалидностью смогли принять участие в муниципальном этапе всероссийской олимпиады. Для обучающихся с ОВЗ (слабовидящие, слепые) муниципального этапа ВсОШ по биологии были составлены специальные комплекты заданий
для 10 и 11 класса, распечатанные рельефно-точечным шрифтом Брайля.

В среднем по краю наблюдается положительная динамика увеличения количества участников муниципального этапа по биологии, географии, информатике, искусству, истории, китайскому языку, литературе, математике, обществознанию, ОБЖ, русскому языку, технологии, физике, экологии. По английскому языку, астрономии, праву, экономике и французскому языку
в 2023/2024 учебном году наблюдается незначительное снижение количества участников муниципального этапа (Таблица 5, рис. 4)

Таблица 5 Количественные данные об участниках, победителях и призерах муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году в разрезе предметов

|  |  |
| --- | --- |
| Общеобразовательные предметы | Муниципальный этап |
| Кол-во участников | Кол-во победителей и призеров | Кол-во победителей | Кол-во призеров |
| Английский язык | 443 | 113 | 31 | 91 |
| Астрономия | 292 | 4 | 3 | 1 |
| Биология | 724 | 187 | 59 | 128 |
| География | 484 | 51 | 21 | 30 |
| Информатика | 281 | 64 | 32 | 32 |
| Искусство (МХК)  | 301 | 31 | 15 | 16 |
| История | 445 | 11 | 7 | 4 |
| Китайский язык | 87 | 17 | 2 | 15 |
| Литература | 750 | 198 | 64 | 134 |
| Математика | 592 | 67 | 27 | 40 |
| Немецкий язык | 46 | 17 | 3 | 14 |
| Обществознание | 819 | 72 | 25 | 47 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | 521 | 134 | 42 | 92 |
| Право | 399 | 55 | 15 | 40 |
| Русский язык | 1035 | 12 | 8 | 4 |
| Технология | 349 | 113 | 65 | 48 |
| Физика | 437 | 59 | 12 | 47 |
| Физическая культура | 568 | 173 | 63 | 110 |
| Французский язык | 22 | 7 | 2 | 5 |
| Химия | 372 | 14 | 5 | 9 |
| Экология | 492 | 13 | 6 | 7 |
| Экономика | 292 | 9 | 5 | 4 |
| **ВСЕГО** | 9751 | 1430 | 512 | 918 |

Рис. 4 – Динамика количества участников муниципального этапа по предметам за 3 года

Общее количество победителей и призеров на муниципальном этапе
в 2023/2024 учебном году составило 1430 человек (14,6 % от количества участников муниципального этапа). Наблюдается увеличение общего количества победителей и призеров, по сравнению с предыдущим учебным годом (Таблица 3)

Доля победителей и призеров от общего количества обучающихся
5 – 11 классов в 2023/2024 по сравнению с 2022/2023 увеличилась и составила – 1,7%.

 Наибольшее количество победителей и призеров муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году отмечено
в г. Хабаровске, г. Комсомольске-на-Амуре, а также в Амурском и Советско-Гаванском муниципальных районах.

Увеличение количества победителей и призеров муниципального этапа отмечается в Амурском, Советско-Гаванском, Ванинском, Хабаровском, Солнечном, Комсомольском, Верхнебуреинском, Аяно-Майском, Охотском, им. П. Осипенко, Нанайском, Ульчском районах.

Количественные данные об участниках муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году представлены в Таблице 6.

Таблица 6 Количественные данные об участниках, победителях и призерах муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году по муниципалитетам

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование муниципального образования | Количество участников МЭ 2023/2024 | Количество победителей МЭ 2023/2024 | Ко личество призеров МЭ 2023/2024 |
| 1. | г. Хабаровск | 1762 | 98 | 215 |
| 2. | г. Комсомольск-на-Амуре | 1338 | 37 | 193 |
| 3. | Амурский район | 628 | 47 | 58 |
| 4. | Советско-Гаванский район | 1175 | 41 | 73 |
| 5. | Ванинский район | 466 | 40 | 44 |
| 6. | Хабаровский район | 397 | 16 | 52 |
| 7. | Солнечный район | 508 | 34 | 45 |
| 8. | Комсомольский район | 566 | 24 | 19 |
| 9. | Район имени Лазо | 480 | 40 | 34 |
| 10. | Николаевский район  | 241 | 20 | 25 |
| 11. | Вяземский район | 397 | 22 | 19 |
| 12. | Бикинский район | 229 | 16 | 27 |
| 13. | Верхнебуреинский | 761 | 8 | 44 |
| 14. | Аяно-Майский район | 108 | 24 | 25 |
| 15. | Охотский район | 119 | 6 | 11 |
| 16. | Район имени П. Осипенко | 170 | 13 | 7 |
| 17. | Нанайский район | 167 | 18 | 4 |
| 18. | Тугуро-Чумиканский район | 85 | 0 | 5 |
| 19. | Ульчский район | 154 | 8 | 18 |
|  | Итого: | 9751 | 512 | 918 |

Больше всего участников в городах Хабаровске и Комсомольске-на-Амуре, Комсомольском и Советско-Гаванском муниципальных районах.

Необходимо обратить внимание на следующие проблемы:

в отдаленных районах Аяно-Майском, Тугуро-Чумиканском, Охотском меньше всего участников МЭ.

не во всех районах края муниципальный этап ВсОШ прошел
по 22 предметам. Участники МЭ смогли принять участие в олимпиадах
по 22 предметам в городах Хабаровске и Комсомольске-на-Амуре и Ванинском муниципальном районе.

в 2 муниципальных районах олимпиады прошли по 21 предмету
(в Солнечном и Верхнебуреинском районах не было участников по французскому языку). В Комсомольском районе не было олимпиад
о немецкому и французскому языкам.

в 9 муниципальных районах олимпиады прошли по 19 предметам
(за исключением олимпиад по китайскому, немецкому и французскому языкам).

в Нанайском районе не было участников по китайскому, немецкому
и французскому языкам, **информатике.** В Хабаровском районе отсутствовали участники по китайскому, немецкому и французскому языкам, **искусству
и технологии.** В Охотском районе олимпиады прошли по 16 предметам (за исключением олимпиад по китайскому, немецкому и французскому языкам, **информатике, праву и экономике**). В Тугуро-Чумиканском районе олимпиады прошли по 13 предметам (за исключением олимпиад по китайскому, немецкому и французскому языкам, **информатике, праву, астрономии, математике, технологии и физической культуре**).

победители и призеры на муниципальном этапе более чем по десяти общеобразовательным предметам отсутствовали в Верхнебуреинском, Бикинском, Вяземском, Комсомольском, Николаевском, Хабаровском, Солнечном, Нанайском, Тугуро-Чумиканском, Ульчском, Охотском и имени П. Осипенко районах.

В целом наблюдается положительная динамика увеличения количества участников, победителей и призеров муниципального этапа в результате принятых мер:

проведение семинара-совещания для организаторов школьного и муниципального этапа, в рамках которого: прошли обучение 465 педагогов края, рассказано о методах диагностики одаренных детей и молодежи и их поддержке на этапах всероссийской олимпиады школьников. По итогам семинара сформированы обучающие видео материалы для педагогов по 14 предметам.

продолжению обновления механизма муниципального этапа, а именно использование единой автоматизированной тестирующей системы для проведения муниципального этапа олимпиады по информатике, с целью нивелирования человеческого фактора и субъективности оценивания. Создание чата для ответственных по проведению олимпиады по информатике в целях консультирования и сопровождения организаторов в муниципальных образованиях.

В результате целенаправленной работы и организации постоянного дистанционного сопровождения ответственных организаторов региональным координатором, во всех муниципальных образованиях края отсутствовали трудности при проведении муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по информатике.

2. Автоматизация процедуры передачи комплектов заданий и решений организаторам муниципального этапа олимпиады с установкой автоматического временного регламента активизации. Мониторинг выявил незначительные нарушения временного регламента размещения протоколов муниципальными районами.

3. Осуществление выборочной проверки работ участников МЭ олимпиады экспертами регионального этапа олимпиады по физической культуре и математике.

4. Перепроверка протоколов муниципального этапа по предметам (обществознание, искусство, ОБЖ, физическая культура, математике)

Ежегодный мониторинг сайтов образовательных организаций и муниципальных образований показал улучшение качества работы по размещению материалов и документов МЭ ВсОШ. В отведенные сроки были размещены организационно-технологические модели муниципального этапа проведения олимпиады, итоговые результаты по каждому общеобразовательному предмету, рейтинг победителей и призеров муниципального этапа олимпиады, протоколы жюри и сканы работ победителей и призеров. Мониторинг сайтов муниципальных образований, образовательных организаций, просмотрено более 100 сайтов, выявил незначительные замечания несоблюдения временного регламента при выставлении протоколов участников.

В соответствии с адресными рекомендациями МОиН ХК по результатам анализа мониторинга по учету участников этапов всероссийской олимпиады школьников 2022/2023 учебного года, Распоряжением МОиН ХК
от 05.09.2023 г. № 1199 "О проведении школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году", была организована перепроверка работ муниципального этапа по физической культуре и перепроверки протоколов муниципального этапа по физической культуре, обществознанию, ОБЖ и искусству.

По результатам перепроверки работ муниципального этапа:

по обществознанию, по результатам перепроверки протоколов муниципального этапа, было организовано совещание с участием ответственных в муниципальных образованиях и председателя РПМК. В протоколы муниципального этапа по обществознанию были внесены исправления (неправильное приведение итогового балла к 100 балльной системе).

в протоколах по искусству и ОБЖ, по результатам перепроверки, РПМК были обнаружены неточности при проведении результата к 100 бальной системе. Протоколы всех муниципальных районов были приведены к единой форме, в соответствии с Требованиями ЦПМК.

по физической культуре РПМК проведена выборочная проверка оценивания теоретико-методического испытания и практического испытания по разделу "Гимнастика". Перепроверено 54 работы, составлено 9 экспертных заключений по муниципальным районам.

Председателями региональных предметно-методических комиссий осуществлялась выборочная проверка протоколов. Количество замечаний не превысило 5% от общего количества проверенных протоколов.

Замечания и комментарии по результатам перепроверки работ и протоколов были отправлены ответственным за проведение муниципального этапа председателями РПМК.

**Анализ эффективности проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников**

Региональный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – РЭ) по 22 общеобразовательным предметам на территории Хабаровского края прошел с 09 января по 02 марта 2024 года в соответствии с

Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678 "Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников",

приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 30 октября 2023 г. № 804 "Об установлении сроков и графика проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году",

Требованиями к организации и проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году, утвержденными ЦПМК и по олимпиадным заданиям, разработанным ЦПМК.

Состав организационного комитета и составы предметно-методических комиссий регионального этапа по 22 общеобразовательным предметам утверждены Распоряжением министерства образования и науки Хабаровского края от 5 сентября 2023 г. № 1199 "О проведении школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников
в 2023/2024 учебном году".

Формат организации олимпиады, план мероприятий по подготовке
и проведению олимпиады, состав жюри, апелляционных комиссий, технических групп, операторов, координаторов олимпиады утвержден Распоряжением министерства образования и науки Хабаровского края
от 08 декабря 2023 г. № 1588 "О проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году", Распоряжением министерства образования и науки Хабаровского края
от 29 декабря 2023 г. № 1681 "О внесении изменения в пункт 3 распоряжение министерства образования и науки Хабаровского края от 8 декабря 2023 г.
№ 1588 "О проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году", Распоряжением министерства образования и науки Хабаровского края от 08 февраля 2024 г. № 104
"О внесении изменений в распоряжение министерства образования и науки Хабаровского края от 8 декабря 2023 г. № 1588 "О проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году".

На заседании организационного комитета регионального этапа всероссийской олимпиады школьников протоколом №1 от 25 сентября
2023 года утверждена новая организационно-технологическая модель проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в Хабаровском крае.

В соответствии с нормативно-правовыми документами региональный этап всероссийской олимпиады в 2023/2024 учебном году в Хабаровском крае прошел в очной форме, с применением информационно-коммуникационных технологий (далее – ИКТ) по пяти предметам (биология, математика, экономика, информатика, технология). ИКТ были использованы при процедурах разбора заданий, показа работ участникам олимпиады
и проведении апелляции. Во время регионального этапа в "Детском технопарке Кванториум" была организована работа членов жюри регионального этапа по проверке олимпиадных заданий по пяти предметам (биология, математика, экономика, право, обществознание), по проведению процедур разбора заданий, показа работ участникам олимпиады и проведении апелляции по трем предметам (биология, математика и экономика).

Олимпиада по технологии прошла на базе ФГБОУ ВО "Амурский государственный педагогический гуманитарный университет" в очном формате с применением ИКТ при процедурах разбора заданий, показа работ участникам олимпиады и проведении апелляции.

На базе государственного автономного нетипового образовательного учреждения "Краевой центр образования" олимпиады по французскому языку, информатике, китайскому языку, немецкому языку, химия (практическая часть) прошли в очном формате.

Процедуры были проведены с соблюдением всех требований по организации и проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников.

Программы проведения олимпиад по 22 предметам своевременно размещены на сайте <https://obr-khv.ru/contests/vserossiyskaya-olimpiada-shkolnikov/regionalnyy-etap/>

Модели и места проведения регионального этапа ВсОШ:

 - в рамках профильной смены "Интеллект" в КГБНОУ КДЦ СОЗВЕЗДИЕ на базе дружины "Созвездие" очное проведение, в том числе по предметам с практической частью:

смена с мероприятиями "олимпиады по искусству (мировая художественная культура) и астрономии";

смена с мероприятиями "олимпиады по русскому языку, химии";

смена с мероприятиями "олимпиады по истории и биологии (теория)";

смена с мероприятиями "олимпиада по экономике";

смена с мероприятиями "олимпиады по физике и математике";

смена с мероприятиями "олимпиада по обществознанию";

смена с мероприятиями "олимпиада по экологии";

смена с мероприятиями "олимпиада по литературе";

смена с мероприятиями "олимпиады по географии и физической культуре";

смена с мероприятиями "олимпиада по праву";

смена с мероприятиями "олимпиада по английскому языку";

смена с мероприятиями "олимпиада по основам безопасности жизнедеятельности";

на базе краевого государственного автономного нетипового образовательного учреждения "Краевой центр образования", в том числе по предметам с практической частью (химия):

олимпиады по французскому языку, информатике, китайскому языку, немецкому языку, химия (практическая часть).

на базе ВУЗов (ФГБОУ ВО "Амурский государственный педагогический гуманитарный университет", ФГБОУ ВО "Педагогический институт Тихоокеанского государственного университета"), в том числе по предметам с практической частью (технология, биология (практическая часть).

В 2023/2024 учебном году на региональном этапе было 1136 участников из 19 муниципальных образований края (рисунок 5)

 Рисунок 5 – Количество участников регионального этапа за 3 года

По результатам мониторинга по показателю "*Доля обучающихся Хабаровского края (в том числе обучающиеся с ОВЗ), принявших участие в школьном, муниципальном, региональном этапах всероссийской олимпиады школьников*"наблюдается позитивная динамика.

Значение показателя по региональному этапу, полученное в ходе мониторинга 2021/2022 –1,35, в ходе мониторинга 2022/2023 – 1,3, в ходе мониторинга 2023/2024 – 1,37.

Динамика произошла вследствие мер, принятых по результатам мониторинга 2022/2023 года:

осуществление раннего заезда участников регионального этапа в рамках профильной смены "Интеллект" на базе дружины "Созвездие"

проведение очных и дистанционных консультаций для участников РЭ олимпиады по 10 из 22 предметов (искусство, физике, биологии, ОБЖ и др.).

В 2023/2024 учебном году в Хабаровском крае не было заявок
от участников с ОВЗ, которые смогли бы принять участие в региональном этапе всероссийской олимпиады.

Наибольшее количество участников регионального этапа отмечено по обществознанию (98 чел.) и английскому языку (107 чел.). Самые малочисленные олимпиады по французскому и немецкому языкам и экономике (Таблица 7)

Таблица 7 – Количество участников регионального этапа ВсОШ по предметам за 3 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование предметов | Количество участников |
| 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1. | Английский язык | 99 | 91 | 107 |
| 2. | Астрономия | 36 | 22 | 48 |
| 3. | Биология | 81 | 74 | 71 |
| 4. | География | 47 | 50 | 71 |
| 5. | Информатика  | 72 | 65 | 59 |
| 6. | Искусство (МХК) | 61 | 70 | 43 |
| 7. | История | 49 | 63 | 55 |
| 8. | Китайский язык | 16 | 15 | 29 |
| 9. | Литература | 68 | 63 | 83 |
| 10. | Математика | 50 | 56 | 58 |
| 11. | Немецкий язык | 15 | 11 | 10 |
| 12. | Обществознание | 61 | 101 | 98 |
| 13. | Основы безопасности жизнедеятельности | 69 | 61 | 74 |
| 14. | Право | 45 | 47 | 44 |
| 15. | Русский язык | 54 | 45 | 45 |
| 16. | Технология | 46 | 62 | 52 |
| 17. | Физика | 56 | 44 | 38 |
| 18. | Физическая культура | 58 | 52 | 46 |
| 19. | Французский язык | 9 | 7 | 9 |
| 20. | Химия | 30 | 30 | 30 |
| 21. | Экология  | 49 | 37 | 41 |
| 22. | Экономика | 29 | 29 | 25 |

В сравнении с предыдущим учебным годом количество участников регионального этапа увеличилось по следующим предметам – английский язык, французский язык, китайский язык, география, литература, астрономия, экология, ОБЖ

Предметы, по которым количество участников уменьшилось более чем на 5 участников – информатика, физика, физическая культура, история, искусство, технология.

Динамика количества участников РЭ за 3 года представлена на Рис.6

Рисунок 6 – Количество участников регионального этапа ВсОШ Хабаровского края за 3 года

По данным мониторинга, общее количество участников регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в разрезе муниципалитетов в 2023/2024 учебном году по сравнению предыдущим годом повысилось в городе Комсомольске-на-Амуре, в Амурском, Бикинском, Ванинском, Верхнебуреинском, Комсомольском, Нанайском, Охотском, Советско-Гаванском, Ульчском и Хабаровском муниципальных районах (Рисунок 7, Таблица 8)

Рисунок 7 – Количество участников регионального этапа ВсОШ по муниципальным районам за 3 года

Снижение участников регионального этапа наблюдается в городе Хабаровске, Вяземском, Солнечном, Николаевском, Аяно-Майском, Тугуро-Чумиканском муниципальных районах

Таблица 8 – Количество участников регионального этапа ВсОШ по муниципальным районам за 3 года.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование муниципального образования | Количество участников |
| 2021/2022 | 2022/2023 | 2023/2024 |
| 1 | Амурский муниципальный район | 40 | 51 | 62 |
| 2 | Аяно-Майский муниципальный район | 9 | 15 | 11 |
| 3 | Бикинский муниципальный район | 24 | 14 | 20 |
| 4 | Ванинский муниципальный район | 66 | 51 | 61 |
| 5 | Верхнебуреинский муниципальный район | 20 | 27 | 32 |
| 6 | Вяземский муниципальный район | 33 | 32 | 24 |
| 7 | г. Комсомольск-на-Амуре | 254 | 231 | 243 |
| 8 | Комсомольский муниципальный район | 23 | 16 | 35 |
| 9 | Муниципальный район имени. Лазо | 26 | 54 | 53 |
| 10 | Нанайский муниципальный район | 3 | 10 | 15 |
| 11 | Николаевский муниципальный район | 38 | 39 | 30 |
| 12 | Охотский муниципальный район | 5 | 3 | 7 |
| 13 | Муниципальный район имени П. Осипенко | 3 | 4 | 4 |
| 14 | Советско-Гаванский муниципальный район | 57 | 78 | 85 |
| 15 | Солнечный муниципальный район | 24 | 47 | 34 |
| 16 | Тугуро-Чумиканский муниципальный район | 5 | 3 | 2 |
| 17 | Ульчский муниципальный район | 7 | 9 | 14 |
| 18 | Хабаровский муниципальный район | 30 | 28 | 32 |
| 19 | г. Хабаровск | 433 | 383 | 372 |

Общее количество победителей и призеров по итогам регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по сравнению с предыдущим учебным годом увеличилось более чем на 10% и составило 228 человек.

Доля победителей и призеров от общего количества обучающихся
5-11 классов – 0,28%. В 2022/2023 учебном году доля победителей и призеров от общего количества обучающихся 5-11 классов составила 0,23%.

По сравнению с предыдущим годом возросло количество победителей и призеров в городах Хабаровск и Комсомольск-на-Амуре, в Амурском, Ванинском, Верхнебуреинском, районе имени Лазо. Впервые за три года появились призеры в Бикинском, Аяно-Майском и Полины Осипенко муниципальных районах.

Но есть районы, в которых количество победителей и призеров в 2023/2024 учебном году снизилось. Это Вяземский, Советско-Гаванский, Солнечный и Хабаровский районы.

Стабильно отсутствуют победители и призеры в Охотском и Тугуро-Чумиканском муниципальных районах (Таблица 9)

Наибольшее количество победителей и призеров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году по английскому языку, биологии, литературе и обществознанию (Таблица 10). В больше степени это связано с большим количеством участников по этим предметам.

Таблица 9 – Количество победителей и призеров РЭ ВсОШ за 3 года по муниципальным районам

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование муниципального образования | Количество победителей и призеров |
| 2022 | 2023 | 2024 |
| 1. | Амурский муниципальный район | 7 | 7 | 12 |
| 2. | Аяно-Майский муниципальный район | 0 | 0 | 1 |
| 3. | Бикинский муниципальный район | 0 | 0 | 1 |
| 4. | Ванинский муниципальный район | 12 | 7 | 11 |
| 5. | Верхнебуреинский муниципальный район | 1 | 1 | 3 |
| 6. | Вяземский муниципальный район | 11 | 8 | 4 |
| 7. | Комсомольский муниципальный район | 3 | 2 | 2 |
| 8. | г. Комсомольск-на-Амуре | 29 | 47 | 61 |
| 9. | Муниципальный район имени. Лазо | 5 | 2 | 3 |
| 10. | Нанайский муниципальный район | 0 | 1 | 0 |
| 11. | Николаевский муниципальный район | 8 | 8 | 8 |
| 12. | Охотский муниципальный район | 0 | 0 | 0 |
| 13. | Муниципальный район имени П. Осипенко | 0 | 0 | 1 |
| 14. | Советско-Гаванский муниципальный район | 11 | 11 | 10 |
| 15. | Солнечный муниципальный район | 3 | 3 | 1 |
| 16. | Тугуро-Чумиканский муниципальный район | 0 | 0 | 0 |
| 17. | Ульчский муниципальный район | 0 | 2 | 2 |
| 18. | Хабаровский муниципальный район | 2 | 2 | 0 |
| 19. | г. Хабаровск | 114 | 96 | 108 |
|   | Итого | 206 | 197 | 228 |

Таблица 10 – Количество победителей и призеров РЭ ВсОШ за 3 года по предметам

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Предмет | Количество победителей и призеров |
| 2021/2022  | 2022/2023  | 2023/2024 |
| 1 | Английский язык | 28 | 26 | 28 |
| 2 | Астрономия | 1 | 1 | 1 |
| 3 | Биология | 16 | 17 | 20 |
| 4 | География | 10 | 8 | 15 |
| 5 | Информатика | 11 | 11 | 6 |
| 6 | Искусство (МХК) | 15 | 11 | 11 |
| 7 | История  | 3 | 1 | 2 |
| 8 | Китайский язык | 5 | 4 | 7 |
| 9 | Литература | 18 | 15 | 22 |
| 10 | Математика | 12 | 12 | 14 |
| 11 | Немецкий язык | 5 | 3 | 3 |
| 12 | ОБЖ  | 14 | 15 | 17 |
| 13 | Обществознание | 3 | 14 | 23 |
| 14 | Право | 11 | 8 | 9 |
| 15 | Русский язык | 1 | 4 | 2 |
| 16 | Технология | 12 | 15 | 13 |
| 17 | Физика | 7 | 4 | 4 |
| 18 | Физкультура | 15 | 14 | 13 |
| 19 | Французский язык | 3 | 3 | 2 |
| 20 | Химия | 2 | 2 | 2 |
| 21 | Экология | 12 | 9 | 10 |
| 22 | Экономика | 2 | 0 | 4 |
|  | Итого: | 206 | 197 | 228 |

Самая высокая доля школ, в которых есть победители и призеры
от общего количества образовательных организаций в муниципальном районе отмечена в г. Комсомольске-на-Амуре, г. Хабаровске, Советско-Гаванском
и Ванинском муниципальных районах (Таблица 11).

Таблица 11 – Рейтинг муниципальных районов и городских округов Хабаровского края по итогам участия в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование городского округа, муниципального района | Количество школ | Количество школ, в которых есть участники РЭ | Количество школ, в которых есть победители и призеры РЭ | Доля школ, в которых есть победители и призеры от общего количества ОО в районе |
| 1. | Советско-Гаванский район | 10 | 9 | 5 | 50,0 |
| 2. | г. Комсомольск-на-Амуре | 37 | 29 | 17 | 45,9 |
| 3. | Ванинский район | 12 | 7 | 5 | 41,7 |
| 4. | г. Хабаровск | 70 | 51 | 28 | 40,0 |
| 5. | Амурский район | 18 | 11 | 6 | 33,3 |
| 6. | Аяно-Майский район | 4 | 2 | 1 | 25,0 |
| 7. | Район имени П. Осипенко | 4 | 3 | 1 | 25,0 |
| 8. | Николаевский район | 15 | 5 | 3 | 20,0 |
| 9. | Вяземский район | 13 | 6 | 2 | 15,4 |
| 10. | Верхнебуреинский район | 17 | 4 | 2 | 11,8 |
| 11. | Район имени Лазо | 29 | 14 | 3 | 10,3 |
| 12. | Комсомольский район | 20 | 11 | 2 | 10,0 |
| 13. | Бикинский район | 10 | 5 | 1 | 10,0 |
| 14. | Солнечный район | 13 | 9 | 1 | 7,7 |
| 15. | Ульчский район | 17 | 3 | 1 | 5,9 |
| 16. | Нанайский район | 12 | 4 | 0 | 0,0 |
| 17. | Хабаровский район | 35 | 9 | 0 | 0,0 |
| 18. | Охотский район | 7 | 2 | 0 | 0,0 |
| 19. | Тугуро-Чумиканский район | 3 | 1 | 0 | 0,0 |
|  |  | 346 | 185 | 78 |  |

Рейтинг предметов в зависимости от соотношения процента победителей и призеров по предмету от количества участников по предмету распределился следующим образом:

наибольший процент победителей и призеров от общего количества участников по предмету (свыше 25%) по иностранным языкам (немецкому и английскому), биологии, искусству, литературе, обществознанию, технологии, физической культуре. Менее всего победителей и призеров (менее 5% от общего количества участников) по астрономии, истории и русскому языку.

значительно выросла доля победителей и призеров от количества участников по предмету (более чем на 5%) по сравнению с предыдущим годом по биологии, географии, искусству, обществознанию, экономике.

уменьшение доли победителей и призеров от количества участников более чем на 5%, по сравнению с прошлым годом, наблюдается по информатике, ОБЖ и французскому языку.

В среднем процент победителей и призеров от количества участников регионального этапа в 2023/2024 году составил 19,05, в 2022/2023 году –
18,36 %.

Таблица 12 – Количество победителей и призеров регионального этапа ВсОШ 2023/2024 от общего количества участников по предмету

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Предмет | 2023/2024 уч.год |
| Общее количество участников | Кол-во победителей  | Кол-во призеров | Общее количество победителей и призеров | Доля победителей и призеров от общего количества участников |
|  |
| 1 | Обществознание | 74 | 3 | 20 | 23 | 31,1 |
| 2 | Немецкий язык | 10 | 1 | 2 | 3 | 30 |
| 3 | Физкультура | 46 | 4 | 9 | 13 | 28,3 |
| 4 | Биология | 71 | 2 | 18 | 20 | 28,2 |
| 5 | Литература | 83 | 6 | 16 | 22 | 26,5 |
| 6 | Английский язык | 107 | 9 | 19 | 28 | 26,2 |
| 7 | Искусство (МХК) | 43 | 5 | 6 | 11 | 25,6 |
| 8 | Технология | 52 | 3 | 10 | 13 | 25 |
| 9 | Экология | 41 | 4 | 6 | 10 | 24,4 |
| 10 | Китайский язык | 29 | 3 | 4 | 7 | 24,1 |
| 11 | Математика | 58 | 3 | 11 | 14 | 24,1 |
| 12 | Французский язык | 9 | 1 | 1 | 2 | 22,2 |
| 13 | География | 71 | 3 | 12 | 15 | 21,1 |
| 14 | Право | 44 | 2 | 7 | 9 | 20,5 |
| 15 | ОБЖ | 98 | 6 | 11 | 17 | 17,3 |
| 16 | Экономика | 25 | 1 | 3 | 4 | 16 |
| 17 | Физика | 38 | 2 | 2 | 4 | 10,5 |
| 18 | Информатика | 59 | 2 | 4 | 6 | 10,2 |
| 19 | Химия | 30 | 2 | 0 | 2 | 6,7 |
| 20 | Русский язык | 45 | 0 | 2 | 2 | 4,4 |
| 21 | История | 55 | 0 | 2 | 2 | 3,6 |
| 22 | Астрономия | 48 | 0 | 1 | 1 | 2,1 |
|  | Итого: | 1136 | 62 | 166 | 228 |   |

Эффективность системы работы с участниками олимпиады можно проследить при изучении процента качества выполнения заданий регионального этапа олимпиады. Стабильно наиболее высокие показатели процента качества (90% и более) выполнения заданий "первых в рейтинге" регионального этапа олимпиады по предметам показывают участники олимпиад по предметам: английский язык, физическая культура, китайский язык.

В рамках проведения регионального этапа всероссийской олимпиады организовано проведение регионального этапа олимпиады имени Эйлера по математике (2 победителя, 1 призер, 8 участников), олимпиады имени Максвелла по физике (2 победителя, 3 призера, 27 участников), олимпиады по астрономии имени Струве (1 призер, 2 участника).

**Мониторинг участников проведения заключительного этапа ВсОШ**

Заключительный этап всероссийский олимпиады школьников
(далее – ЗЭ) прошел с 18 марта по 03 мая 2024 года. В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года
№ 678 "Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников",

приказом Министерства просвещения Российской Федерации
от 30 ноября 2023 г. № 910 "Об определении сроков и мест проведения заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году по каждому общеобразовательному предмету",

приказом Министерства просвещения Российской Федерации
от 12 февраля 2024 г. № 94 "Об внесении изменений в сроки и места проведения заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году по каждому общеобразовательному предмету, определённые приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 30 ноября 2023 г. № 910 ",

приказом Министерства просвещения Российской Федерации
от 27 февраля 2024 г. № 127 "Об определении количества проходных баллов, необходимого для участия в заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников 2023/24 учебного года по общеобразовательным предметам",

приказом Министерства просвещения Российской Федерации
т 12 марта 2024 г. № 159 "О внесении изменения в количество проходных баллов, необходимое для участия в заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников 2023/24 учебного года по общеобразовательным предметам, утвержденное приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 февраля 2024 г. № 127 ",

приказом Министерства просвещения Российской Федерации
от 27 марта 2024 г. № 195 "О внесении изменения в количество проходных баллов, необходимое для участия в заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников 2023/24 учебного года по общеобразовательным предметам, утвержденное приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 февраля 2024 г. № 127 ",

Регламентом проведения заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году, утвержденным заместителем Министра Просвещения Российской Федерации
Т.В. Васильевой 25 января 2024 года.

Требованиями к организации и проведению заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году, утвержденными ЦПМК и по олимпиадным заданиям, разработанным ЦПМК.

В этом году на ЗЭ ВсОШ регион представляли 31 обучающийся
7 – 11 классов по 22 предметам из Хабаровска, Комсомольска-на-Амуре, Ванинского, Вяземского, Николаевского, Советско-Гаванского и Солнечного районов.

Призовые места заняли 15 школьников края из Хабаровска, Комсомольска-на-Амуре, Вяземского, Солнечного, Советско-Гаванского районов. Они показали отличные результаты по **9 предметам:** биология, обществознание, физическая культура, литература, русский язык, химия, география, физика и китайский язык.

Победителями заключительного этапа стали: Горбуля Артем Андреевич, обучающийся 7 класса МАОУ "Экономическая гимназия", Пархоменко Елизавета Ильинична, обучающийся 8 класса МБОУ СОШ № 39
г. Хабаровска, Русин Федор Андреевич, обучающийся 9 класса МАОУ "Математический лицей", Проказина Валерия Михайловна, обучающаяся
11 класса МБОУ "Средняя школа №1" г.Советская Гавань СОШ,
Безина Елизавета Алексеевна, обучающаяся 11 класса МБОУ СОШ № 2
г. Вяземского.

Десять участников получили дипломы призеров ВсОШ.

по литературе – Байрачная Полина Алексеевна, обучающийся 9 класса МОУ гимназии №9 г. Комсомольска-на-Амуре;

по русскому языку – Воротников Мирослав Артемович, обучающийся 10 класса МБОУ лицея №1 г. Комсомольска-на-Амуре;

по химии – Муренький Алексей Сергеевич, обучающийся
9 класса МАОУ "Лицей инновационных технологий";

по физике – Чубий Александр Евгеньевич, обучающийся 9 класса МАОУ "Лицей инновационных технологий";

по китайскому языку – Бай Ин, 10 класс, МАОУ гимназия восточных языков №4 г. Хабаровска;

по географии – Костенко Игорь Павлович, обучающийся 9 класса МАОУ "Средняя школа №47" г. Хабаровска;

по физической культуре: Берняцкая Вера Георгиевна, 10 класс, МБОУ СОШ № 3 рабочего поселка Солнечный, Шуховалов Тимофей Николаевич,
10 класс, МБОУ СОШ № 2 г. Вяземского, Халявин Артемий Сергеевич,
10 класс, МБОУ "Средняя школа № 6" Советско-Гаванского муниципального района, Сафарова Сабина Валерьевна, 10 класс, МАОУ "Академический лицей".

В заключительном этапе наиболее стабильные результаты показывают участники по физической культуре, в 2024 году по физической культуре победителями заключительного этапа стали три участника, призерами –
4 участника. Ежегодно участники олимпиад по китайскому языку и географии привозят дипломы победителей или призеров. В 2023/2024 году после значительного перерыва появились победители по биологии. По обществознанию диплом победителя завоевал ученик 7 класса, который выполнял задания за 9 класс (Таблица 11 – количество победителей и призеров заключительного этапа ВсОШ за 5 лет по предметам).

Однако, анализ результатов заключительного этапа показывает
и отрицательные тенденции. В течение 20 лет в крае отсутствуют победители и призеры по математике,12 лет – по основам безопасности жизнедеятельности, 5 лет по искусству (МХК), немецкому языку, экологии
и экономике.

Таблица 13 – Количество победителей и призеров заключительного этапа ВсОШ за 5 лет по предметам

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование предметов | Количество победителей и призеров |
| 2019/2020 | 2020/2021 | 2021/2022 | 2022/2023 | 2023/2024 |
| 1. | Английский язык | призер | победитель | призер |  |  |
| 2. | Астрономия |  | призер | призер |  |  |
| 3. | Биология |  |  |  |  | победитель |
| 4. | География | призер | победитель |  | победитель | призер |
| 5. | Информатика  | призер |  |  | призер |  |
| 6. | Искусство (МХК) |  |  |  |  |  |
| 7. | История | призер | призер |  |  |  |
| 8. | Китайский язык |  | 4 призера | призер | призер | призер |
| 9. | Литература |  | призер |  |  | призер |
| 10. | Математика |  |  |  |  |  |
| 11. | Немецкий язык |  |  |  |  |  |
| 12. | Обществознание |  |  | призер |  | победитель |
| 13. | Основы безопасности жизнедеятельности |  |  |  |  |  |
| 14. | Право |  |  | призер | призер |  |
| 15. | Русский язык | призер |  | призер |  | призер |
| 16. | Технология |  | призер |  |  |  |
| 17. | Физика |  | 2 призера | призер |  | призер |
| 18. | Физическая культура | 2 призера  | 3 призера, победитель | 2 призера 2 победителя | 5 призеров | 4 призера 3 победителя |
| 19. | Французский язык | призер |  |  |  |  |
| 20. | Химия |  | призер | призер |  | призер |
| 21. | Экология  |  |  |  |  |  |
| 22. | Экономика |  |  |  |  |  |
|  | Итого: | 8 призеров | 3 победителя 14 призеров | 2 победителя 10 призеров | 1 победитель 8 призеров | 5 победителей 10 призеров |

В 2023/2024 учебном году Хабаровский край продолжает занимать лидирующее место среди регионов ДФО по количеству победителей и призеров заключительного этапа (Таблица 14).

Таблица 14 – Рейтинг регионов Дальневосточного федерального округа по итогам участия в заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников за три года

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование региона | 2022 | 2023 | 2024 |
| Кол-во победителей и призеров | победителей | призеров | итого | победителей | призеров | итого |
| 1 | Хабаровский край | 12 | 1 | 8 | 9 | 5 | 10 | 15 |
| 2 | Республика Бурятия | 2 | 0 | 3 | 3 | 0 | 4 | 4 |
| 3 | Приморский край | 4 | 2 | 5 | 7 | 0 | 3 | 3 |
| 4 | Сахалинская область | 6 | 0 | 3 | 3 | 0 | 3 | 3 |
| 5 | Республика Саха (Якутия) | 5 | 1 | 6 | 7 | 0 | 2 | 2 |
| 6 | Амурская область | 2 | 0 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 |
| 7 | Магаданская область | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 |
| 8 | Камчатский край | 1 | 0 | 3 | 3 | 0 | 1 | 1 |
| 9 | Забайкальский край | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 10 | Чукотский автономный округ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | Еврейская автономная область | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Выводы**

Мониторинг по учету участников этапов всероссийской олимпиады школьников 2023/2024 учебного года показал, что школьный, муниципальный и региональный этапы всероссийской олимпиады школьников в Хабаровском крае прошли в соответствии с требованиями, предъявляемыми к проведению данных этапов проведения олимпиады.

По данным мониторинга по учету участников этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году:

1.В школьном этапе олимпиады в 2023/2024 учебном году приняло участие 120659 школьников из 19 муниципальных образований края.
Общее количество участников школьного этапа возросло
с 107 914 в 2022/2023 учебном году до 120 659 участников в 2023/2024 учебном году. Однако, при применении подсчета участников, когда участник, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается только 1 раз доля участников школьного этапа от общего количества обучающихся 5 – 11 классов в сравнении с 2023/2024 учебным годом понизилась на 9 %. Доля участников школьного этапа[[6]](#footnote-6) от общего количества обучающихся 5 – 11 классов составила 80,5%.

Общее количество победителей и призеров возросло до 25 529 человек. Доля победителей и призеров[[7]](#footnote-7) от общего количества обучающихся
5 – 11 классов – 31,7 %, что на 10% больше чем в предыдущем году.

В среднем по краю наблюдается положительная динамика увеличения количества участников школьного этапа по большинству предметов
по сравнению с 2022/2023 учебным годом.

2. В муниципальном этапе олимпиады в 2023/2024 учебном году приняло участие 9 751 обучающийся из 19 муниципальных образований края, что больше на 11,6% чем в 2022/2023 учебном году.

При положительной динамике увеличения количества участников муниципального этапа доля участников муниципального этапа[[8]](#footnote-8) от общего количества обучающихся 5 – 11 классов увеличилась более чем на
1 % и составила 9,6 %.

3. Положительная динамика наблюдается в результате принятых мер
по увеличению количества участников школьного и муниципального этапа:

проведение семинаров-совещаний для организаторов школьного
и муниципального этапа, в рамках которого: прошли обучение 465 педагогов края. По итогам семинаров сформированы обучающие видео материалы для педагогов по 14 предметам;

продолжению обновления механизма школьного и муниципального этапа.

В соответствии с Соглашением с Образовательным Фондом "Талант
и успех" (Письмо от 18.09.2023 № Ф/3780-АГ) олимпиады ШЭ по шести предметам: китайский, английский, русский языки, история, обществознание и мировая художественная культура были проведены на технологической платформе "Сириус.Курсы". Выполнение участниками олимпиадных заданий осуществлялось дистанционно в соответствии с моделями проведения ШЭ
в муниципальных районах, что позволило принять участие в ШЭ большему количеству участников.

3. В 2023/2024 учебном году на региональном этапе было
1136 участников из 19 муниципальных образований края.

По результатам мониторинга по показателю "*Доля обучающихся Хабаровского края (в том числе обучающиеся с ОВЗ), принявших участие в школьном, муниципальном, региональном этапах всероссийской олимпиады школьников*"наблюдается позитивная динамика.

Значение показателя по региональному этапу, полученное в ходе мониторинга 2021/2022 учебного года –1,35, в ходе мониторинга 2022/2023 учебного года – 1,3, в ходе мониторинга 2023/2024 учебного года – 1,37.

Общее количество победителей и призеров по итогам регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по сравнению с предыдущим учебным годом увеличилось более чем на 10 % и составило 228 человек.

Доля победителей и призеров от общего количества обучающихся
5 - 11 классов – 0,28 %.

Динамика произошла вследствие мер, принятых по результатам мониторинга 2022/2023 года:

осуществление раннего заезда участников регионального этапа в рамках профильной смены "Интеллект" на базе дружины "Созвездие";

проведение очных и дистанционных консультаций для участников РЭ олимпиады по 10 из 22 предметов (искусство, физике, биологии, ОБЖ и др.).

Проведение регионального этапа ВсОШ с применением информационно-коммуникационных технологий и организация работы членов жюри по проверке олимпиадных заданий в "Детском технопарке Кванториум" позволило оптимизировать процессы проведения олимпиад РЭ, привлечь высококвалифицированных специалистов к проверке работ РЭ.

4. В 2023/2024 учебном году продолжилась работа по адаптации заданий школьного и муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников для слабослышащих и слабовидящих детей. В общей сложности, по всем предметам, 493 участника с ОВЗ и инвалидностью смогли принять участие в школьном этапе всероссийской олимпиады и 111 – в муниципальном этапе.

Доля обучающихся с ОВЗ, охваченных мероприятиями по выявлению одаренных детей и молодежи, от общего количества обучающихся, на школьном этапе в 2023/2024 учебном году составила 0,6 %, на муниципальном – 1,6 %.

5. На заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников
в 2023/2024 году призовые места заняли 15 школьников края
по 9 общеобразовательным предметам (5 победителей и 10 призеров).

6. По результатам мониторинга, все процедуры олимпиад
по 22 общеобразовательным предметам были проведены с соблюдением всех требований к организации и проведению школьного, муниципального и регионального этапов всероссийской олимпиады школьников.

Несмотря на сложившуюся систему выявления одаренных детей
и молодежи благодаря организации соревновательной практики участия
в этапах всероссийской олимпиады в крае есть ряд нерешенных **проблем, которые позволил выявить мониторинг по учету участников этапов всероссийской олимпиады школьников:**

 1. Недостаточная вовлеченность учащихся во всероссийскую олимпиаду школьников;

 2. Наличие случаев нарушений:

 при проверке работ участников школьного и муниципального этапа (завышение или занижении оценок),

 при формировании протоколов школьного и муниципального этапа ошибки в приведении к 100 бальной системе, в соответствии с Требованиями к проведению школьного и муниципального этапа всероссийской олимпиады, утвержденными ЦПМК.

Для повышения качества и объективности проведения этапов всероссийской олимпиады школьников необходимо провести следующие мероприятия:

**Адресные рекомендации по результатам анализа мониторинга**

**по учету участников этапов всероссийской олимпиады школьников 2024/2025 учебного года**

 1. Министерству образования и науки края

 1.1. Организовать работу по апробации системы "Единая среда-равные условия" (проведение олимпиад школьного и муниципального этапа в единые сроки);

Срок: сентябрь-октябрь 2024 г.

 1.2. Продолжить подготовку членов предметно-методических комиссий и членов жюри школьного и муниципального этапов по подготовке и проведению школьного и муниципальных этапов олимпиады;

Срок: в течение года

 1.3. Проводить подготовку школьников к участию во всех этапах всероссийской олимпиады школьников через организацию мероприятий очно-заочной школы "Олимп27";

Срок: в течение года

 1.4. Подготовить распорядительные документы для проведения перепроверок работ учащихся школьного и муниципального этапов олимпиады;

Срок: до 01 сентября 2024 г.

 1.5. Предусмотреть в плане работы проведение серии вебинаров для членов региональных предметно-методических комиссий и членов жюри;

Срок: сентябрь-октябрь 2024 г.

 1.6. До 20 сентября 2024 г. провести образовательное событие, направленное на создание модели комплексной системы повышения квалификации членов жюри и предметно-методических комиссий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников.

Срок: до 20 сентября 2024 г.

1.7. Продолжить работу по созданию условий для участников этапов всероссийской олимпиады по ОВЗ.

Срок: до 20 сентября 2024 г.

 2. Краевому государственному бюджетному образовательному учреждению дополнительного профессионального образования "Хабаровский краевой институт развития образования"

 2.1. До 01 сентября 2024 г. обновить персонифицированный банк одаренных педагогов;

Срок: до 01 сентября 2024 г.

 2.2. До 01 сентября 2024 г. организовать информационно-методическое сопровождение деятельности педагогических и руководящих кадров при организации и проведении школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников;

Срок: до 01 сентября 2024 г.

 2.3. Обеспечить качественное проведение регионального этапа всероссийской олимпиады школьников;

Срок: до 30 июня 2025 г.

 2.4. Осуществлять в соответствии с планом работы министерства образования и науки края методическое сопровождение проведения краевых конкурсов, олимпиад для обучающихся и педагогов;

Срок: в течение года.

 2.5. Обеспечить повышение квалификации педагогических, руководящих кадров, специалистов муниципальных методических служб по вопросам сопровождения одаренных, способных, высокомотивированных детей (в соответствии с утвержденным планом работы ХК ИРО)

 2.6. Организовать распространение эффективного опыта педагогических работников, образовательных организаций, муниципальных территорий края, направленного на поддержку детей, проявивших выдающиеся способности;

Срок: в течение года

 2.7. Провести анализ сайтов организаторов муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников;

Срок: до 01 октября 2024 г.

 2.8. Разработать критерии текущего мониторинга повышения качества проведения муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников;

Срок: до 01 октября 2024 г.

2.9. Создать банк данных образовательных организаций, принявших участие в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников;

Срок: до 01 сентября 2024 г.

2.10. Предусмотреть в смете расходов финансирование деятельности региональной предметно-методической комиссии;

Срок: при формировании государственного задания на год. /

 3. Руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования:

 3.1. Рассмотреть возможность создания опорных школ, пунктов по подготовке обучающихся к участию во всероссийской олимпиаде школьников во всех территориях;

Срок: до 01 сентября 2024 г.

 3.2. Направить 10 сентября 2024 г. для участия в курсах подготовки членов жюри и предметно-методических комиссий педагогов согласно ранее направленному списку участников /отв. руководители муниципальных образований

 3.3. Организовать работу по улучшению аналитической и координационной деятельности организаторов проведения школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников.

Срок: 2024/2025 учебный год.

3.4 Продолжить работу по созданию условий для участников этапов всероссийской олимпиады по ОВЗ.

Срок: 2024/2025 учебный год.

Приложение

Таблица 1 Количественные данные об участниках регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Хабаровский край\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **п.п.** | **Предмет** | **Количество участников регионального этапа** | **Количество победителей регионального этапа** | **Количество призеров регионального этапа** |
| **IX класс** | **X класс** | **XI класс** | **Общеекол-во** | **IX класс** | **X класс** | **XI класс** | **Общеекол-во** | **IX класс** | **X класс** | **XI класс** | **Общее кол-во** |
| **Муж.** | **Жен.** | **Муж.** | **Жен.** | **Муж.** | **Жен.** |
| 1 | Английский язык | 14 | 8 | 16 | 20 | 25 | 24 | 107 | 0 | 5 | 4 | 9 | 1 | 4 | 14 | 19 |
| 2 | Астрономия | 28 | 14 | 2 | 1 | 3 | 0 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 3 | Биология | 6 | 13 | 8 | 20 | 9 | 15 | 71 | 1 | 1 | 0 | 2 | 7 | 9 | 2 | 18 |
| 4 | География | 10 | 18 | 14 | 5 | 19 | 5 | 71 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 4 | 6 | 12 |
| 5 | Информатика | 16 | 0 | 14 | 3 | 20 | 6 | 59 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 | 4 |
| 6 | Искусство  | 5 | 6 | 1 | 9 | 3 | 19 | 43 | 1 | 3 | 1 | 5 | 1 | 0 | 5 | 6 |
| 7 | История | 8 | 7 | 10 | 9 | 11 | 10 | 55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| 8 | Испанский язык | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Итальянский язык | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Китайский язык | 6 | 8 | 1 | 6 | 3 | 5 | 29 | 0 | 1 | 2 | 3 | 3 | 0 | 1 | 4 |
| 11 | Литература | 1 | 26 | 3 | 14 | 8 | 31 | 83 | 2 | 2 | 2 | 6 | 2 | 3 | 11 | 16 |
| 12 | Математика | 17 | 3 | 16 | 5 | 11 | 6 | 58 | 1 | 1 | 1 | 3 | 6 | 2 | 2 | 10 |
| 13 | Немецкий язык | 0 | 6 | 1 | 1 | 0 | 2 | 10 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| 14 | Обществознание | 9 | 14 | 10 | 25 | 13 | 27 | 98 | 1 | 1 | 1 | 3 | 5 | 6 | 9 | 20 |
| 15 | Основы безопасности жизнедеятельности | 7 | 11 | 18 | 10 | 18 | 10 | 74 | 1 | 1 | 3 | 5 | 3 | 5 | 3 | 11 |
| 16 | Право | 4 | 5 | 9 | 10 | 4 | 12 | 44 | 1 | 1 | 0 | 2 | 3 | 2 | 2 | 7 |
| 17 | Русский язык | 3 | 9 | 2 | 16 | 2 | 13 | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| 18 | Технология | 11 | 10 | 10 | 11 | 5 | 5 | 52 | 1 | 2 | 0 | 3 | 2 | 6 | 2 | 10 |
| 19 | Физика | 11 | 3 | 10 | 4 | 10 | 0 | 38 | 1 | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 | 2 |
| 20 | Физическая культура | 7 | 11 | 5 | 5 | 12 | 6 | 46 | 1 | 2 | 1 | 4 | 2 | 2 | 5 | 9 |
| 21 | Французский язык | 0 | 6 | 1 | 2 | 0 | 0 | 9 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 22 | Химия | 4 | 6 | 4 | 2 | 6 | 8 | 30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | Экология | 4 | 12 | 3 | 9 | 3 | 10 | 41 | 1 | 2 | 1 | 4 | 2 | 2 | 2 | 6 |
| 24 | Экономика | 4 | 4 | 8 | 2 | 4 | 3 | 25 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 |
|  | **ИТОГО** | 175 | 200 | 166 | 189 | 189 | 217 | 1136 | 14 | 26 | 21 | 61 | 45 | 50 | 70 | 165 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 - Количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 - Количество обучающихся - граждан Российской Федерации |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 - Количество обучающихся - граждан СНГ, исключая граждан Российской Федерации |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 - Количество обучающихся - граждан других государств |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 - Количество обучающихся в загранучреждениях МИД |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 - Количество победителей и призеров регионального этапа прошлого года |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Общее количество участников школьного этапа [↑](#footnote-ref-1)
2. Кол-во участников школьного этапа

(обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз) [↑](#footnote-ref-2)
3. обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается только 1 раз [↑](#footnote-ref-3)
4. обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается только 1 раз [↑](#footnote-ref-4)
5. Общее количество участников муниципального этапа [↑](#footnote-ref-5)
6. Кол-во участников школьного этапа

(обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз) [↑](#footnote-ref-6)
7. обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается только 1 раз [↑](#footnote-ref-7)
8. обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается только 1 раз [↑](#footnote-ref-8)