**Справка**

**по итогам проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в ГБОУ СОШ № 422 в 2023-2024 учебном году**

**Цель:** подведение итогов проведения школьного этапа ВсОШ в ГБОУ СОШ №422; контроль реализации Плана работы с одаренными детьми; оценка деятельности учителей по данному направлению работы.

**Задачи:** выявление и поощрение одарённых детей в школе и творчески работающих учителей; создание необходимых условий для поддержки одарённых детей.

**Школьный этап олимпиады**

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252 «Об утверждении порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» и во исполнение распоряжения Комитета по образованию от 11.12.2014 № 5616-р «О проведении этапов всероссийской олимпиады школьников в Санкт-Петербурге» На основании распоряжения Комитета по образованию Санкт-Петербурга от 29.08.2023 г. № 1150-р «О проведении этапов Всероссийской олимпиады школьников в Санкт-Петербурге в 2023-2024 учебном году» в период с 18 сентября 2023 года по 25 октября 2023 года в школе был проведен школьный этап Всероссийской олимпиады школьников.

Школьный этап олимпиады проводился в двух форматах:

1. В традиционном: по предметам в соответствии с перечнем общеобразовательных предметов, по которым проводятся всероссийские олимпиады школьников.

1. Английский язык
2. География
3. История
4. Китайский язык ***- впервые***
5. Литература
6. МХК
7. Обществознание
8. Основы безопасности жизнедеятельности
9. Русский язык
10. Русский язык
11. Технология
12. Физическая культура
13. Экология

2. С использованием платформы Сириус в дистанционном формате по шести общеобразовательным предметам:

1. Астрономия
2. Биология
3. Информатика
4. Математика
5. Физика
6. Химия

Школьный этап проведён в соответствии с требованиями к проведению данного этапа олимпиады

Тексты олимпиадных заданий школьного этапа разработаны предметно-методическими комиссиями Кронштадтского района, утвержденными распоряжением администрации Кронштадтского района Санкт-Петербурга от 30.08.2023 года № №3554-р «Об организации и проведении этапов всероссийской олимпиады школьников в Кронштадтском районе Санкт-Петербурга в 2023/2024 учебном году». Тексты олимпиадных заданий школьного этапа разработаны в соответствии с методическими рекомендациями Центральных предметно-методических комиссий.

Комплекты заданий по предметам: английский язык, география, история, литература, обществознание, основы безопасности жизнедеятельности, русский язык, физическая культура, экономика, разрабатываются ПМК Кронштадтского района Санкт-Петербурга в соответствии с Методическими рекомендациями по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году (от 30.06.2023 № 03-1106).

2.8. Комплекты заданий по предметам: астрономия, биология, информатика, математика, физика, химия разрабатываются экспертами Образовательного центра «Сириус».

Комплекты заданий, критерии оценивания и ключи к заданиям по предметам искусство, право и технология разрабатывались ПМК Санкт-Петербурга

В школьном этапе предметных олимпиад было 1223 участия учащихся 4-11 классов, что на 201 участие больше, чем в 2022-2023 учебном году. В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие ученики 4-х классов: 35 учеников - в олимпиаде по математике и 38 учеников в олимпиаде по русскому языку (в прошлом году 73 и 45 учащихся соответственно). Как видно из таблицы 2 активное участие в школьном этапе олимпиаде в этом году приняли учащиеся 7, 8, 9-х классов.

В организации и проведении школьного этапа олимпиады приняли 36 учителей-предметников 5-11 классов и 3 учителя 4-х классов.

Учащимся 4-11 классов была предоставлена возможность попробовать свои силы во всех олимпиадах, которые были выбраны ими или их родителями в заявлении на участие в олимпиадах.

*Таблица 1. Количество участников школьного этапа по годам.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Учебный год | Всего участий | % от общего количества учащихся 4-11 классов | Количество участников по классам |
| 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  | 11  |
| 2018/2019 | 703 | 144 | 23 | 41 | 94 | 113 | 133 | 124 | 116 | 59 |
| 2019/2020 | 985 | 197,8 | 62 | 99 | 140 | 156 | 164 | 152 | 114 | 98 |
| 2020/2021 | 730 | 148,1 | 30 | 151 | 109 | 112 | 110 | 74 | 54 | 90 |
| 2021/2022 | 886 | 173,1 | 41 | 188 | 200 | 102 | 112 | 150 | 40 | 53 |
| 2022/2023 | 1201 | 228,76 | 149 | 111 | 190 | 241 | 178 | 134 | 136 | 62 |
| **2023/2024** | **1223** | **226,60** | **73** | **115** | **107** | **217** | **258** | **202** | **114** | **137** |

*Таблица 2. Процент участий школьного этапа по параллелям.*

|  |  |
| --- | --- |
| **В параллели:** | **Классы** |
| **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| участий в школьном этапе 2020 | 30 | 151 | 109 | 112 | 110 | 74 | 54 | 90 |
| доля участий от всех учеников параллели (%) в 2020 | 39,5 | 181,9 | 165,2 | 143,6 | 186,4 | 142,3 | 150,0 | 209,3 |
| участий в школьном этапе 2021 | 41 | 188 | 200 | 102 | 112 | 150 | 40 | 53 |
| доля участий от всех учеников параллели (%) в 2021 году | 50,6 | 218,6 | 241,0 | 167,2 | 145,5 | 254,2 | 133,3 | 151,4 |
| учеников в параллели в 2022 году | 57 | 81 | 89 | 86 | 58 | 76 | 49 | 29 |
| участий в школьном этапе 2022 | 149,0 | 111,0 | 190,0 | 241,0 | 178,0 | 134,0 | 136,0 | 62,0 |
| доля участий от всех учеников параллели (%) в 2022 | 261,4 | 137,0 | 213,5 | 280,2 | 306,9 | 176,3 | 277,6 | 213,8 |
| **учеников в параллели в 2023 году** | 83 | 59 | 82 | 86 | 80 | 57 | 38 | 45 |
| **участий в школьном этапе 2023** | 73 | 115 | 107 | 217 | 258 | 202 | 114 | 137 |
| **доля участий от всех учеников параллели (%) в 2023** | **88,0** | **195,0** | **130,5** | **252,3** | **322,5** | **351,4** | **300,0** | **304,4** |

*Таблица 3. Распределение участников школьного этапа олимпиады по предметам и классам.*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предмет** | **Классы** | **Всего участников** | **Количество призеров и победителей** | **% победителей и призеров от количества участников** |
| **4 кл.** | **5 кл.** | **6 кл.** | **7 кл.** | **8 кл.** | **9 кл.** | **10 кл.** | **11 кл.** |
| Английский язык |   | 21 | 18 | 25 | 32 | 18 | 13 | 4 | **131** | **31** | **24** |
| Астрономия  |   |   |   |   | 5 | 5 | 0 | 0 | **10** | **6** | **60** |
| Биология  |   | 9 | 16 | 19 | 23 | 18 | 13 | 8 | **106** | **39** | **37** |
| География |   | 3 | 1 | 12 | 14 | 19 | 0 | 2 | **51** | **14** | **27** |
| Информатика и ИКТ |   | 5 | 10 | 18 | 29 | 17 | 3 | 13 | **95** | **9** | **9** |
| Искусство (МХК) |   | 5 | 2 | 4 | 5 | 1 | 0 | 2 | **19** | **8** | **42** |
| История |   | 8 | 6 | 13 | 21 | 13 | 5 | 4 | **70** | **6** | **9** |
| Литература  |   | 12 | 10 | 19 | 6 | 13 | 4 | 4 | **68** | **17** | **25** |
| Математика | 35 | 28 | 18 | 39 | 26 | 11 | 11 | 24 | **192** | **18** | **9** |
| Обществознание  |   |   | 3 | 14 | 24 | 21 | 13 | 14 | **89** | **8** | **9** |
| ОБЖ |   |   |   | 0 | 17 | 1 | 3 | 3 | **24** | **0** | **0** |
| Право |   |   |   |   | 0 | 3 | 6 | 6 | **15** | **0** | **0** |
| Русский язык | 38 | 20 | 18 | 40 | 30 | 20 | 9 | 20 | **195** | **40** | **21** |
| Технология  |   | 0 | 1 | 4 | 1 |   |   |   | **6** | **4** | **67** |
| Физика |   |   |   | 4 | 7 | 6 | 4 | 7 | **28** | **13** | **46** |
| Физическая культура |   | 4 | 4 | 5 | 8 | 4 | 0 | 3 | **28** | **13** | **46** |
| Химия  |   |   |   |   | 6 | 13 | 11 | 11 | **41** | **18** | **44** |
| Экология |   |   | 0 | 0 | 0 | 12 | 10 | 5 | **27** | **10** | **37** |
| Экономика |   | 0 |   | 1 | 4 | 7 | 9 | 7 | **28** | **5** | **18** |
| ИТОГО: | **73** | **115** | **107** | **217** | **258** | **202** | **114** | **137** | **1223** | **259** | **21** |

Количество призеров и победителей школьного этапа по предметам отражает качество подготовки учащихся к выполнению олимпиадных заданий (таблица 4).

Самое высокое качество выполнения олимпиадных заданий школьного этапа ВсОШ показали учащиеся 6,7,8 параллелей – 27,1; 27,2; 27,7 % соответственно.

*Таблица 4. Качество участия в школьном этапе олимпиады по классам.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **В параллели:** | **Классы** | **Ср. значение** |
| **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| участий в ШЭ в 2021-2022 уч. г. | 41 | 188 | 200 | 102 | 112 | 150 | 40 | 53 |  |
| призеров/победителей в ШЭ в 2021-2022 уч. г. | 15 | 30 | 47 | 34 | 35 | 41 | 14 | 22 |  |
| доля призеров/победителей от всех участий параллели (%) в ШЭ в 2021-2022 уч. г. | 36,6 | 16 | 23,5 | 33,3 | 31,3 | 27,3 | 35 | 41,5 | **30,6** |
| участий в школьном этапе в 2022-2023 уч. г. | 149 | 111 | 190 | 241 | 178 | 134 | 136 | 62 |  |
| призеров/победителей ШЭ в 2022-2023 уч. г. | 38 | 35 | 51 | 50 | 47 | 35 | 47 | 24 |  |
| доля призеров/победителей от всех участий параллели (%) в ШЭ в 2022-2023 уч. г. | 25,5 | 31,5 | 26,8 | 20,8 | 26,4 | 26,1 | 34,6 | 38,7 | **28,8** |
| **участий в школьном этапе 2023** | 73 | 115 | 107 | 217 | 258 | 202 | 114 | 137 |  |
| **призеров/победителей 2023** | 19 | 20 | 29 | 37 | 43 | 42 | 31 | 38 |  |
| **доля призеров/победителей от всех участий параллели (%) 2023** | **26,0** | **17,4** | **27,1** | **17,1** | **16,7** | **20,8** | **27,2** | **27,7** | **22,5** |

За последние 3 года наблюдается снижение среднего процента призеров и победителей школьного этапа. Однако на районный этап по итогам школьного этапа предметных олимпиад из призеров и победителей прошли 323 учащихся, что на **20 учащегося больше**, чем в прошлом году.

Относительный показатель приглашённых на районный этап снизился: в прошлом году от всех участий в школьном этапе на район прошли 40,34% учеников, а в этом году **34,8%.**

Распределение участников районного этапа по предметам и учителя их подготовившие отражены в таблице 5.

*Таблица 5. Количество участников районного этапа по предметам и учителя-наставники.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Предмет** | **Всего участников школьного этапа 7-11 классов, чел** | **Прошли на районный этап, 7-11 классы, чел** | **Учителя, подготовившие участников районного этапа** |
| Английский язык | 92 | 25 | 1. Каневская Е.А. (1),
2. Федорова М.В. (8),
3. Крылова И.А. (3),
4. Талимончук С.Ю. (9),
5. Ганина Ю.Г. (4).
 |
| Астрономия  | 10 | 5 | 1. Шахова Н.Е. (3),
2. Дядюн И.Г. (2).
 |
| Биология  | 81 | 49 (+6 ПППГ) | 1. Карпухина И.В. (37),
2. Яковлева Н.В. (12)
 |
| География | 47 | 10 | 1. Серова Л.В.
 |
| Информатика и ИКТ | 80 | 24 | 1. Васильев А.Д. (10),
2. Ефимова О.В. (10),
3. Ненахова И.В. (4)
 |
| Искусство (МХК) | 12 | 9 (+1 ПППГ) | 1. Трофимова А.В.
 |
| История | 56 | 14 | 1. Фомичева Н.Е. (7),
2. Иванова О.С. (2),
3. Белявская Ю.В. (5).
 |
| Литература  | 46 | 14 (+2 ПППГ) | 1. Лебедева Ю.Б. (3),
2. Кирейшина Л.А. (5),
3. Олейник В.В. (5),
4. Исаченко Т.В. (2),
 |
| Математика | 111 | 13 (+1 ПППГ) | 1. Жирнова А. Г. (3),
2. Метельченко И. Г. (4),
3. Земляных С.В. (5),
4. Парахина О.В. (1)
 |
| Обществознание  | 86 | 26 (+3 ПППГ) | Фомичева Н.Е. (9),Иванова О.С. (11),Белявская Ю.В. (6) |
| ОБЖ | 24 | 0 | 1. Котов
 |
| Право | 15 | 12 (+1 ПППГ) | Фомичева Н.Е. (2),Иванова О.С. (9) |
| Русский язык | 119 | 17 | Лебедева Ю.Б. (1),Кирейшина Л.А. (7),Олейник В.В. (6),Исаченко Т.В. (3) |
| Технология  | 5 | 5 | 1. Опельская Н.В. (3),
2. Дмитриев С.Д. (2)
 |
| Физика | 28 | 18 | Шахова Н.Е. (9),Дядюн И.Г. (9). |
| Физическая культура | 20 | 12 | 1. Мурашова Н.В. (1),
2. Даниелян И.А. (4),
3. Лебедева В.В. (7)
 |
| Химия  | 41 | 21 (+1 ПППГ) | Яковлева Н.В. |
| Экология | 27 | 14 (+3 ПППГ) | Карпухина И.В. |
| Экономика | 28 | 15 (+2 ПППГ) | Фомичева Н.Е. (8),Иванова О.С. (6),Белявская Ю.В. (1) |
| **ИТОГО:** | **928** | **323** |   |

ПППГ - победители и призеры прошлого года.

Заместитель директора по УВР И. А. Даниелян

01.12.2023г.