**Справка**

**по итогам проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в ГБОУ СОШ № 422 в 2020-2021 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» в период с 06 октября 2020 года по 22 октября 2020 года был проведен школьный этап Всероссийской олимпиады школьников.

Олимпиада проводилась по предметам в соответствии с перечнем общеобразовательных предметов, по которым проводятся всероссийские олимпиады школьников:

* Русский язык
* Литература
* Английский язык
* Математика
* История
* Обществознание
* География
* Биология
* Физика
* Химия
* Основы безопасности жизнедеятельности
* Физическая культура
* Информатика (программирование)
* МХК
* Экология
* Технология

1. Школьный этап проведён в соответствии с требованиями к проведению данного этапа олимпиады, а также с неукоснительным соблюдением постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020 года №16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)».

Тексты олимпиадных заданий школьного этапа разработаны предметно-методическими комиссиями Кронштадтского района, утвержденными распоряжением администрации Кронштадтского района Санкт-Петербурга от 28 сентября 2020 г. № 3582-р «Об организации и проведении школьного и районного этапов всероссийской олимпиады школьников в Кронштадтском районе Санкт-Петербурга в 2020/2021 учебном году». Тексты олимпиадных заданий школьного этапа разработаны в соответствии с методическими рекомендациями Центральных предметно-методических комиссий.

В школьном этапе предметных олимпиад приняли участие 723учащихся 5-11 классов. В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие ученики 4-х классов: 23 ученика - в олимпиаде по математике и 7 учеников в олимпиаде по русскому языку. Как видно из таблицы 2 самое активное участие в школьном этапе олимпиаде принимают учащиеся 11-х классов – 209,3 участий на параллель 11-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 |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **В параллели:** | **Классы** | | | | | | | |
| **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| учеников | 76 | 83 | 66 | 78 | 59 | 52 | 36 | 43 |
| участий в школьном этапе | 30 | 151 | 109 | 112 | 110 | 74 | 54 | 90 |
| **процент участий от всех учеников параллели (%)** | 39,5 | 181,9 | 165,2 | 143,6 | 186,4 | 142,3 | 150,0 | 209,3 |

*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 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Английский язык |  | 32 | 12 | 18 | 27 | 8 | 4 | 10 | 111 | 72 | 65 |
| Астрономия |  |  |  |  |  |  | 1 | 2 | 3 | 3 | 100 |
| Биология |  |  |  | 8 | 1 | 3 |  | 6 | 18 | 7 | 39 |
| География |  |  | 7 | 8 | 10 | 3 |  | 7 | 35 | 25 | 71 |
| Информатика и ИКТ |  |  |  |  |  | 3 | 3 | 6 | 12 | 7 | 58 |
| Искусство (МХК) |  | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 |  |  | 8 | 7 | 88 |
| История |  | 17 | 16 | 5 | 1 | 1 |  | 3 | 43 | 7 | 16 |
| Литература |  | 13 | 9 | 6 | 6 |  | 3 | 2 | 39 | 18 | 46 |
| Математика | 23 | 38 | 10 | 14 | 12 | 9 | 6 | 7 | 119 | 22 | 18 |
| Обществознание |  |  | 19 | 9 | 13 | 11 | 6 | 9 | 67 | 20 | 30 |
| ОБЖ |  |  | 2 |  | 2 | 4 | 2 | 1 | 11 | 10 | 91 |
| Право |  |  |  |  | 1 | 5 | 7 | 6 | 19 | 5 | 26 |
| Русский язык | 7 | 19 | 14 | 10 | 9 | 8 | 5 | 7 | 79 | 28 | 35 |
| Технология |  |  | 10 | 19 |  |  |  |  | 29 | 12 | 41 |
| Физика |  |  |  |  | 5 | 2 | 11 | 8 | 26 | 20 | 77 |
| Физическая культура |  | 30 | 9 | 11 | 8 | 4 | 3 |  | 65 | 39 | 60 |
| Химия |  |  |  |  | 11 | 6 | 3 | 4 | 24 | 9 | 38 |
| Экология |  |  |  | 2 | 3 | 5 | 0 | 12 | 22 | 7 | 32 |
| Экономика |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |  |  |
| ИТОГО: | **30** | **151** | **109** | **112** | **110** | **74** | **54** | **90** | **723** | **296** |  |

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 10м класса – 68,52% призеров и победителей.

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **В параллели:** | **Классы** | | | | | | | |
| **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| участников школьного этапа | 30 | 151 | 109 | 112 | 110 | 74 | 54 | 90 |
| призеров/победителей | 6 | 61 | 57 | 35 | 45 | 31 | 37 | 46 |
| процент призеров/победителей от всех участий параллели (%) | 20 | 40,4 | 52,29 | 31,25 | 40,91 | 41,9 | 68,52 | 51,11 |

**По итогам школьного этапа предметных олимпиад из призеров и победителей на районный этап прошли 222 учащихся, что составляет 30,71% всех принявших участие в школьном этапе олимпиады.** Распределение участников районного этапа по предметам и учителя их подготовивших отражены в таблице 5

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Предмет** | **Участников школьного этапа, чел** | **Участников районного этапа, чел** | **Учителя, подготовившие участников районного этапа** |
| Английский язык | 111 | 37 | 1. Каневская Е.А., 2. Федорова М.В. |
| Астрономия | 3 | 3 | 1. Шахова Н.Е. |
| Биология | 18 | 11 | 1. Карпухина И.В., 2. Кипенко Л.В. |
| География | 35 | 18 | 1. Серова Л.В. |
| Информатика и ИКТ | 12 | 12 | 1. Ефимова О.В., 2. Васильев А.Д. |
| Искусство (МХК) | 8 | 3 | 1. Тучина Н.Н. |
| История | 43 | 2 | 1. Фомичева Н.Е., 2. Иванова О.С., 3. Белявская Ю.В. |
| Литература | 39 | 9 | 1. Кирейшина Л.А., 2. Олейник В.В. 3. Климова И.А. |
| Математика | 119 | 17 | 1. Парахина О. В. 2. Жирнова А. Г. 3. Метельченко И. Г. 4. Земляных С.В. 5. Домрачева М.Б. 6. Сенкевич Е.В. 7. Петрова А.А. |
| Обществознание | 67 | 13 | 1. Фомичева Н.Е., 2. Иванова О.С., 3. Белявская Ю.В. |
| ОБЖ | 11 | 2 | 1. Молчанова Н.В. |
| Право | 19 | 6 | 1. Фомичева Н.Е., 2. Иванова О.С., 3. Белявская Ю.В. |
| Русский язык | 72 | 18 | 1. Лебедева Ю.Б., 2. Кирейшина Л.А., 3. Олейник В.В. |
| Технология | 29 | 3 | 1. Ломовцева С.Г. 2. Дмитриев С.М. |
| Физика | 26 | 18 | 1. Шахова Н.Е. 2. Дядюн И.Г. |
| Физическая культура | 65 | 14 | 1. Мурашова Н.В. 2. Даниелян И.А. |
| Химия | 24 | 17 | 1. Яковлева Н.В. |
| Экология | 22 | 19 | 1. Карпухина И.В. 2. Кипенко Л.В. |
| **Всего** | **723** | **222** |  |

Заместитель директора по УВР И. А. Даниелян

06.11.2020 г.