ОТЧЕТ

о проведении в 2016/2017 учебном году школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

в Дзержинском районе Красноярского края

(наименование муниципального района)

1. **Аналитическая справка по итогам проведения школьного этапа**

[Письмо](http://www.krao.ru/files/fck/File/Antonova/75-010726.pdf) департамента государственной политики в сфере общего образования Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2016 № 08-1755 "О методических рекомендациях для школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников".

[Письмо](http://www.krao.ru/files/fck/File/Antonova/75-11625.pdf) министерства образования Красноярского края от 05.09.2016 № 75-11625 "О методических рекомендациях для школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников".

[Письмо](http://www.krao.ru/files/fck/File/Antonova/75-11624.pdf) министерства образования Красноярского края от 05.09.2016 № 75-11624 "Об аккредитации общественных наблюдателей".

[Приказ](http://www.krao.ru/files/fck/File/Child/AR-M351N_20150204_221031.pdf) министерства образования Красноярского края от 20.09.2016 № 302-11-05 "Об аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей в пунктах проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Красноярском крае в 2016 году"

Приказ Управления образования администрации Дзержинского района №260 от 09.09.2016 г. «О проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников».

В школьном этапе всероссийской олимпиады приняло участие 617 учащихся (многие из которых принимали участие в нескольких предметных олимпиадах), что составляет 59 % от общего числа обучающихся в 4-11 классах

Нарушений в порядке и правилах проведения не выявлено. Рекомендации центральной предметно-методической комиссии к заданиям школьного этапа соблюдались. Для объективной оценки и выявления, высоко мотивированных учащихся, школьный этап олимпиады проводился в единые сроки, установленные Управлением образования Администрации Дзержинского района и по единым заданиям, подготовленным руководителями и членами предметных РМО. Олимпиадные задания составлялись в соответствии с методическими рекомендациями по разработке требований к проведению школьного этапа Олимпиады и составлению олимпиадных заданий на 2016-2017 учебный год, составленными центральными предметно-методическими комиссиями.

По итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по каждому предмету выявлены победители и призеры, которые награждены на уровне школы дипломами и грамотами. Отмечено наибольшее количество участников по предметам: русский язык, биология, география, математика, физическая культура. Малое количество участников школьного этапа было на олимпиадах по астрономии, праву, экономике и экологии. Объясняется это тем, что данные предметы не преподаются в школах (кроме права и экономики в профильных классах МБОУ Дзержинской СОШ №1). Учащиеся других школ знания по экономике, экологии, праву и астрономии получают, участвуя во внеурочной деятельности, при проведении предметных недель и декад. Небольшое количество победителей и призеров выявлено по следующим предметам: физике, химии, МХК.

В результате анализа видна высокая активность детей в олимпиадах, но отмечается следующее: участниками олимпиад практически по всем предметам являются одни и те же учащиеся, и чаще всего не одаренные дети, а успешно осваивающие образовательные стандарты. Проблема подготовки учащихся к олимпиадам неоднократно обсуждалась на совещаниях директоров и заседаниях предметных РМО, но немногие учителя систематически готовят ребят к таким испытаниям, большинство ограничиваются разовыми консультациями накануне олимпиад. Поэтому перед школами района актуальной остается задача - изменить подходы к выявлению одаренных учащихся, скорректировать организацию работы с высокомотивированными к обучению детей, во внеурочной деятельности предусмотреть занятия для одаренных учащихся. Отчет школьного этапа опубликован на сайте Управления образования Администрации Дзержинского района:<http://uoadr.ucoz.de/index/olimpiady/0-37>

**II. Приложения к аналитической справке**

Таблица № 1. Количество участников школьного этапа

(обучающийся, принявший участие в данном этане олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Муниципалитет** | **Всего школ** | **Кол-во школ, где проводилась олимпиада** | **Всего участников** | **Всего участников c ОВЗ** | **% от общего количества учащихся** | **4 кл** | | | **5 кл** | | | **6 кл** | | | **7 кл** | | | **8 кл** | | **9 кл** | | | **10 кл** | | | **11 кл** | | |
| **участников** | **учащихся** | | **участников** | **учащихся** | | **участников** | **учащихся** | | **участников** | **учащихся** | | **участников** | **учащихся** | **участников** | **учащихся** | | **участников** | **учащихся** | | **участников** | **учащихся** | |
| 1 | Дзержинский | 12 | 11 | 617 | 0 | 58,93% | 67 | | 162 | 79 | | 150 | 77 | | 146 | 96 | | 154 | 80 | 124 | 82 | | 131 | 75 | | 106 | 61 | | 74 |

Таблица № 2. Распределение участников школьного этапа олимпиады по предметам и классам.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дисциплина** | **Всего участников** | **4 кл** | | | **5 кл** | | | | **6 кл** | | | | **7 кл** | | | | **8 кл** | | | | **9 кл** | | | **10 кл** | | | **11 кл** | | | **Кол-во победителей** | **Кол-во призеров** |
| **участников** | **учащихся** | | **участников** | **учащихся** | | | **участников** | **учащихся** | | | **участников** | **учащихся** | | | **участников** | **учащихся** | | | **участников** | **учащихся** | | **участников** | **учащихся** | | **участников** | | **учащихся** |
| **Английский язык** | 60 | 0 | | 0 | 1 | | 134 | 1 | | | 115 | 12 | | | 114 | 11 | | | 101 | 13 | | | 119 | 15 | | 85 | | 7 | 60 | 4 | 9 |
| **Астрономия** | 15 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | | 0 | 2 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 2 | | 0 | | 11 | 0 | 0 | 0 |
| **Биология** | 184 | 0 | | 0 | 0 | | 150 | 1 | | | 146 | 46 | | | 154 | 37 | | | 124 | 40 | | | 132 | 37 | | 106 | | 23 | 74 | 7 | 41 |
| **География** | 179 | 0 | | 0 | 0 | | 150 | 1 | | | 146 | 45 | | | 154 | 45 | | | 124 | 30 | | | 132 | 37 | | 106 | | 21 | 74 | 11 | 42 |
| **Информатика (ИКТ)** | 103 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 124 | 37 | | | 132 | 44 | | 106 | | 22 | 74 | 7 | 19 |
| **Искусство (МХК)** | 40 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 22 | | 106 | | 18 | 74 | 4 | 10 |
| **Испанский язык** | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **История** | 167 | 0 | | 0 | 0 | | 150 | 3 | | | 146 | 41 | | | 154 | 36 | | | 124 | 32 | | | 132 | 32 | | 106 | | 23 | 74 | 11 | 31 |
| **Итальянский язык** | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Китайский язык** | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Литература** | 156 | 0 | | 0 | 4 | | 150 | 5 | | | 146 | 40 | | | 154 | 34 | | | 124 | 27 | | | 132 | 29 | | 106 | | 17 | 74 | 12 | 19 |
| **Математика** | 333 | 94 | | 162 | 43 | | 150 | 45 | | | 146 | 34 | | | 154 | 37 | | | 124 | 29 | | | 132 | 31 | | 106 | | 20 | 74 | 5 | 34 |
| **Немецкий язык** | 59 | 0 | | 19 | 1 | | 16 | 0 | | | 31 | 8 | | | 40 | 11 | | | 23 | 25 | | | 12 | 11 | | 21 | | 3 | 14 | 1 | 7 |
| **Обществознание** | 186 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | | 146 | 38 | | | 154 | 44 | | | 124 | 34 | | | 132 | 37 | | 106 | | 33 | 74 | 12 | 60 |
| **Основы безопасности и жизнедеятельности** | 137 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | | 0 | 29 | | | 15 | 30 | | | 124 | 30 | | | 132 | 32 | | 106 | | 16 | 74 | 16 | 63 |
| **Право** | 51 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 15 | | | 0 | 23 | | 0 | | 13 | 0 | 5 | 17 |
| **Русский язык** | 323 | 92 | | 162 | 49 | | 150 | 38 | | | 146 | 31 | | | 154 | 36 | | | 124 | 27 | | | 132 | 28 | | 106 | | 22 | 74 | 13 | 49 |
| **Технология** | 156 | 0 | | 0 | 3 | | 150 | 2 | | | 146 | 46 | | | 154 | 42 | | | 124 | 26 | | | 132 | 21 | | 106 | | 16 | 74 | 10 | 40 |
| **Физика** | 128 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | | 0 | 26 | | | 154 | 29 | | | 124 | 27 | | | 132 | 29 | | 106 | | 17 | 74 | 5 | 18 |
| **Физическая культура** | 219 | 0 | | 0 | 37 | | 150 | 36 | | | 146 | 38 | | | 154 | 30 | | | 124 | 35 | | | 132 | 26 | | 106 | | 17 | 74 | 20 | 57 |
| **Французский язык** | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Химия** | 106 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 36 | | | 124 | 28 | | | 132 | 32 | | 106 | | 10 | 74 | 5 | 10 |
| **Экология** | 95 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | | 0 | 15 | | | 0 | 21 | | | 0 | 21 | | | 0 | 27 | | 0 | | 11 | 0 | 6 | 10 |
| **Экономика** | 60 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 0 | | | 0 | 25 | | | 0 | 21 | | 0 | | 14 | 0 | 3 | 20 |
| **Итого:** | 2757 | 186 | | 343 | 138 | | 1350 | 132 | | | 1460 | 451 | | | 1709 | 479 | | | 1736 | 501 | | | 1847 | 536 | | 1590 | | 334 | 1110 | 157 | 556 |

