

Итоги проведения всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году в Нижегородской области

Колпакова Оксана Александровна, зав.сектором содержания образования отдела дошкольного и общего образования министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ В 2017-18 УЧЕБНОМ ГОДУ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Школьный этап

16 млн. участников
в т.ч. **800 тыс. участников 4-х кл.**
5,8 млн. человек

Муниципальный этап

2 млн. участников
1,4 млн. человек

Региональный этап

129 тыс. участников
52 тыс. человек

Заключительный этап

5 тыс. участников

2285 победителей и призеров

**Самое массовое интеллектуальное соревнование
школьников в России**

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ В 2017-18 УЧЕБНОМ ГОДУ В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ



Школьный этап

393 тыс. участников
в т.ч. **33 тыс. участников 4-х кл.**
102, 4 тыс. человек

Муниципальный этап

45, 6 тыс. участников
32 тыс. человек

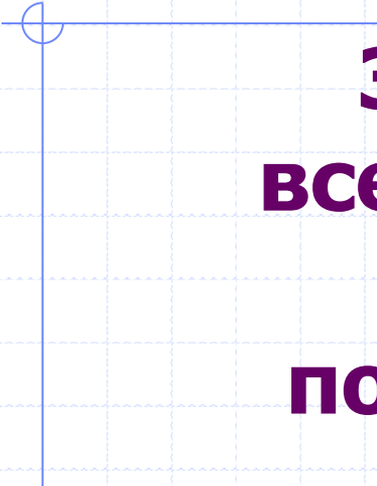
Региональный этап

1090 участников

Заключительный этап

60 участников

28 победителей и призеров



**Заключительный этап
всероссийской олимпиады
школьников
по общеобразовательным
предметам**

Заключительный этап Олимпиады по праву (г. Н.Новгород, 25-30 апреля 2018 года)

- ◆ **Базовый вуз – ФГАОУ «Нижегородский государственный университет им.Н.И.Лобачевского»**
- ◆ **Место проживания и проведения соревновательных туров – ГБОУ «Лицей-интернат «Центр одаренных детей»**
- ◆ **260 участников (9-11 классы) из 65 субъектов РФ**

Нижегородская команда на заключительном этапе Олимпиады по праву в 2018 году

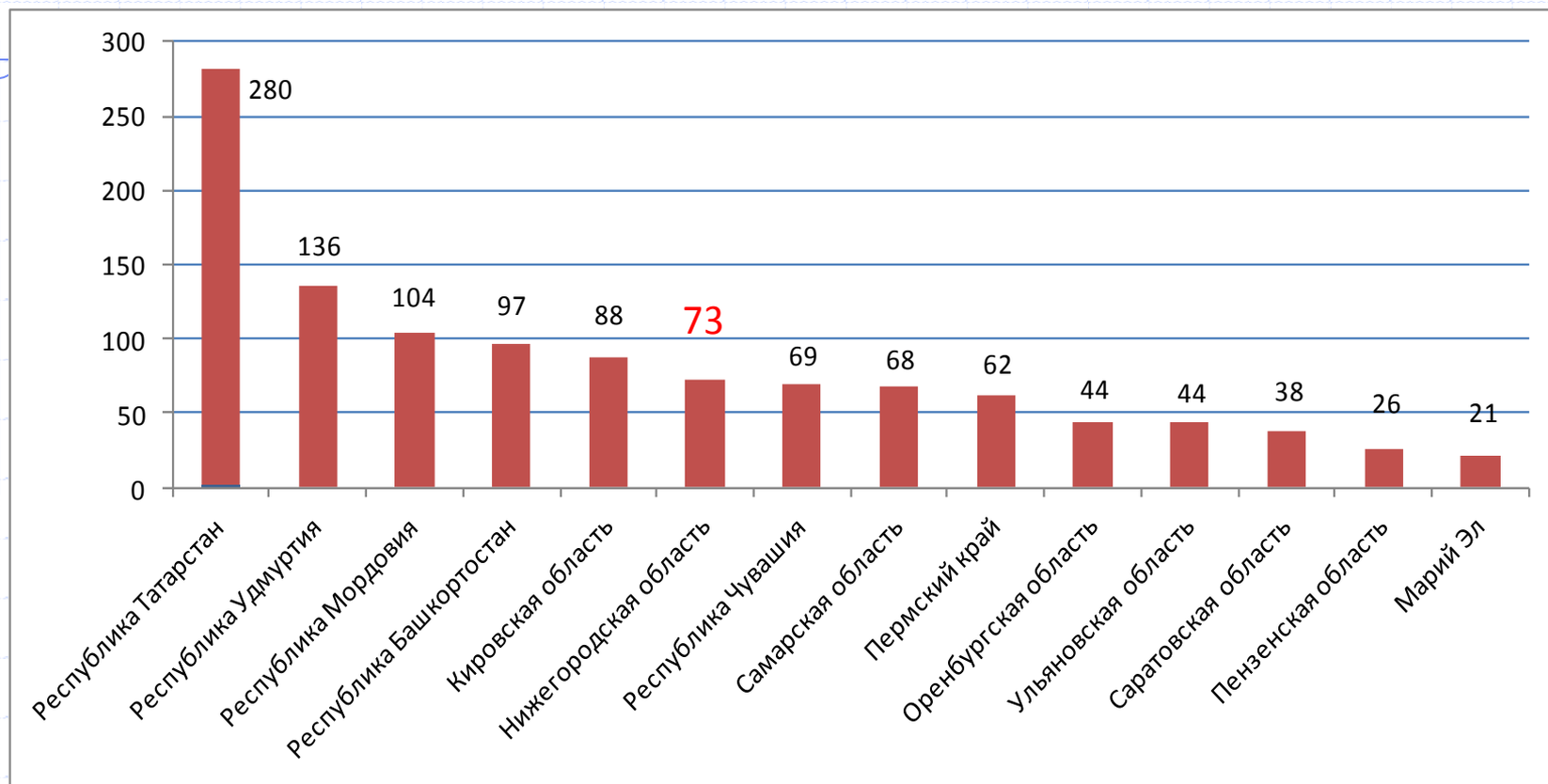


- Крепышева Вероника (МАОУ СШ № 102, г.Н.Новгород)- победитель
- Атауллина Альбина (МБОУ Красногорская СШ, Пильнинский район) – призер
- Солодуненко Анастасия (МБОУ Гимназия № 136, г.Н.Новгород)- призер

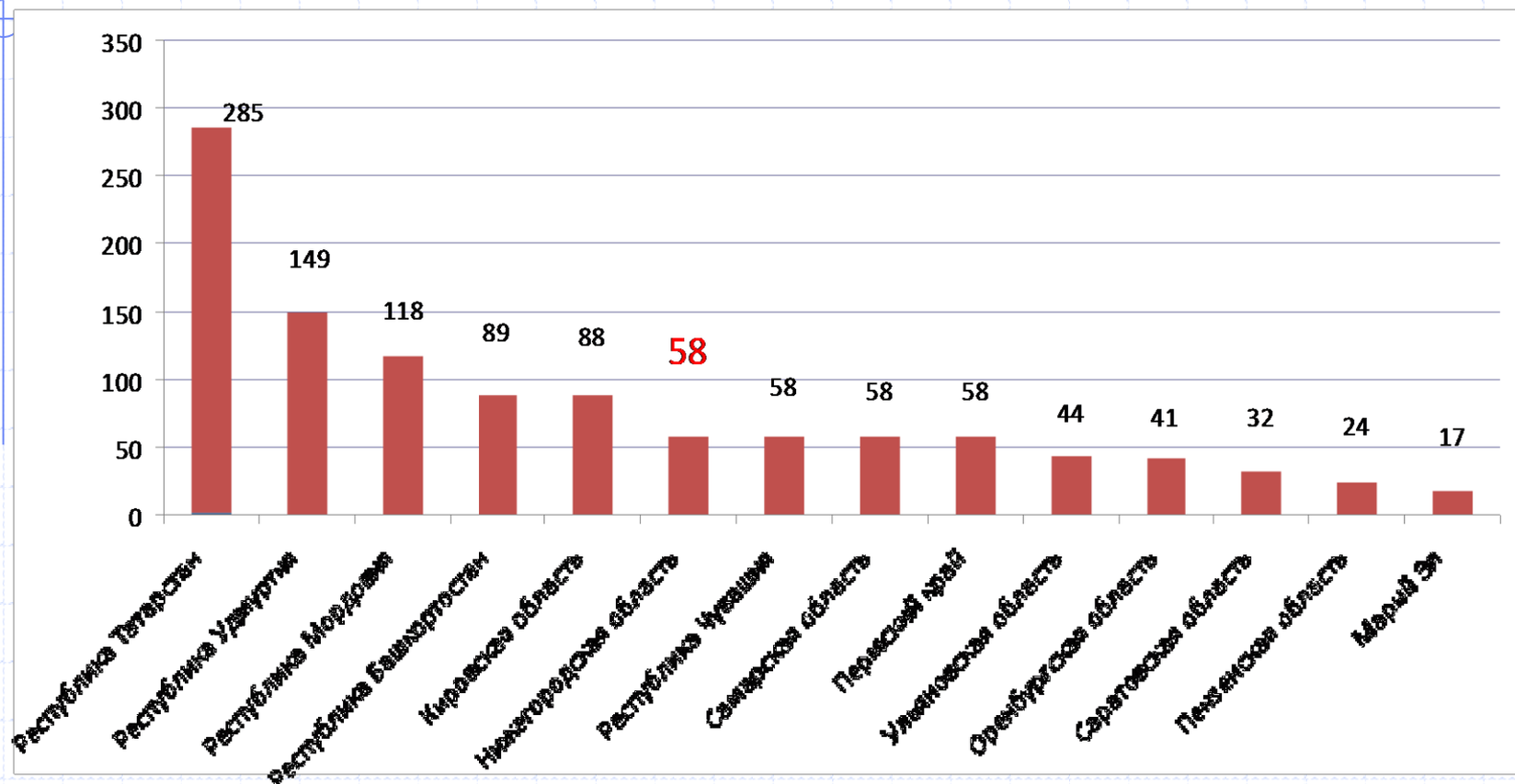
Количество участников заключительного этапа Олимпиады

Предмет	2016	2017	2018	Итого (2010-2018 г.г.)
Экономика	16	8	8	105
Физика	8	5	2	76
Астрономия	10	4	5	75
Математика	11	7	4	64
Русский язык	3	4	2	58
Право	9	7	3	54
Информатика	4	3	1	50
Экология	7	3	1	47
Французский язык	3	5	4	41
Биология	4	2	1	35
Английский язык	8	3	2	32
Немецкий язык	5	3	1	30
ФК	3	2	2	30
География	3	4	5	30
Литература	1	1	2	29
Обществознание	3	3	5	29
Химия	2	1	1	25
История	2	4	3	21
Технология	1	1	2	11
ОБЖ	1	1	1	5
Ит. и исп. языки		2	2	4
МХК			1	1
Итого	104	73	58	844

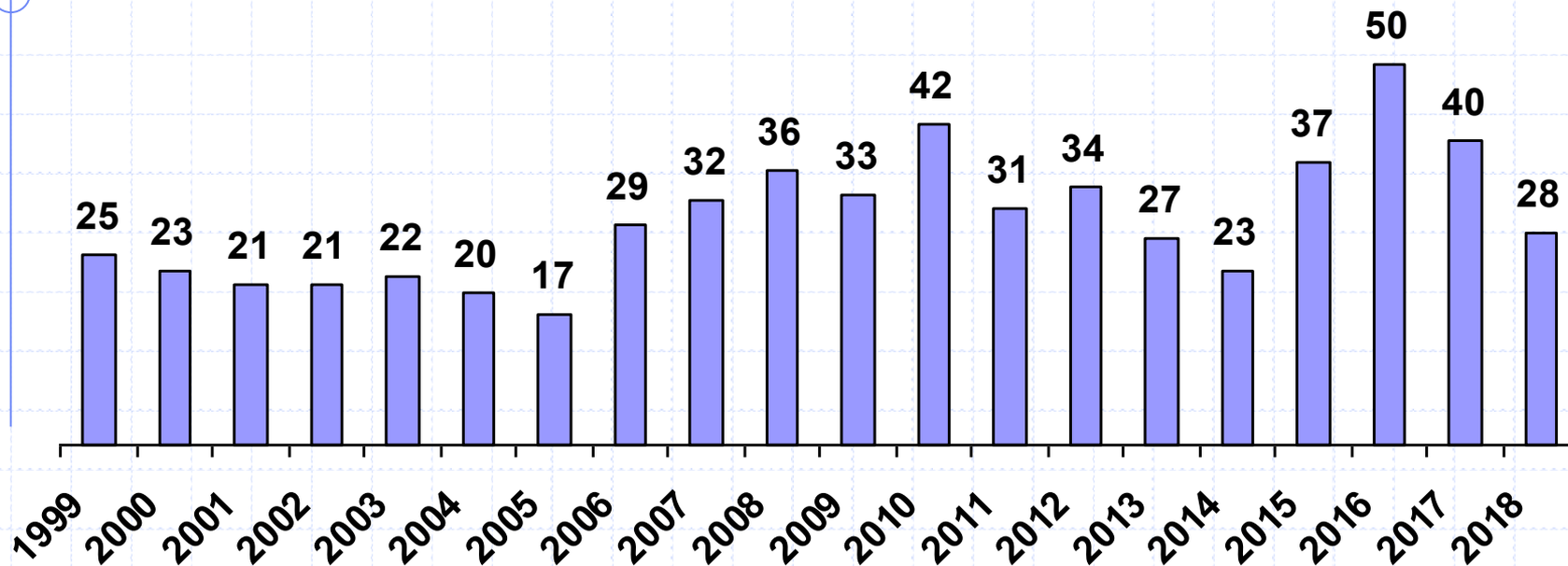
Количество участников заключительного этапа Олимпиады по регионам ПФО (2017 год)



Количество участников заключительного этапа Олимпиады по регионам ПФО (2018 год)



Динамика количества нижегородцев-победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников



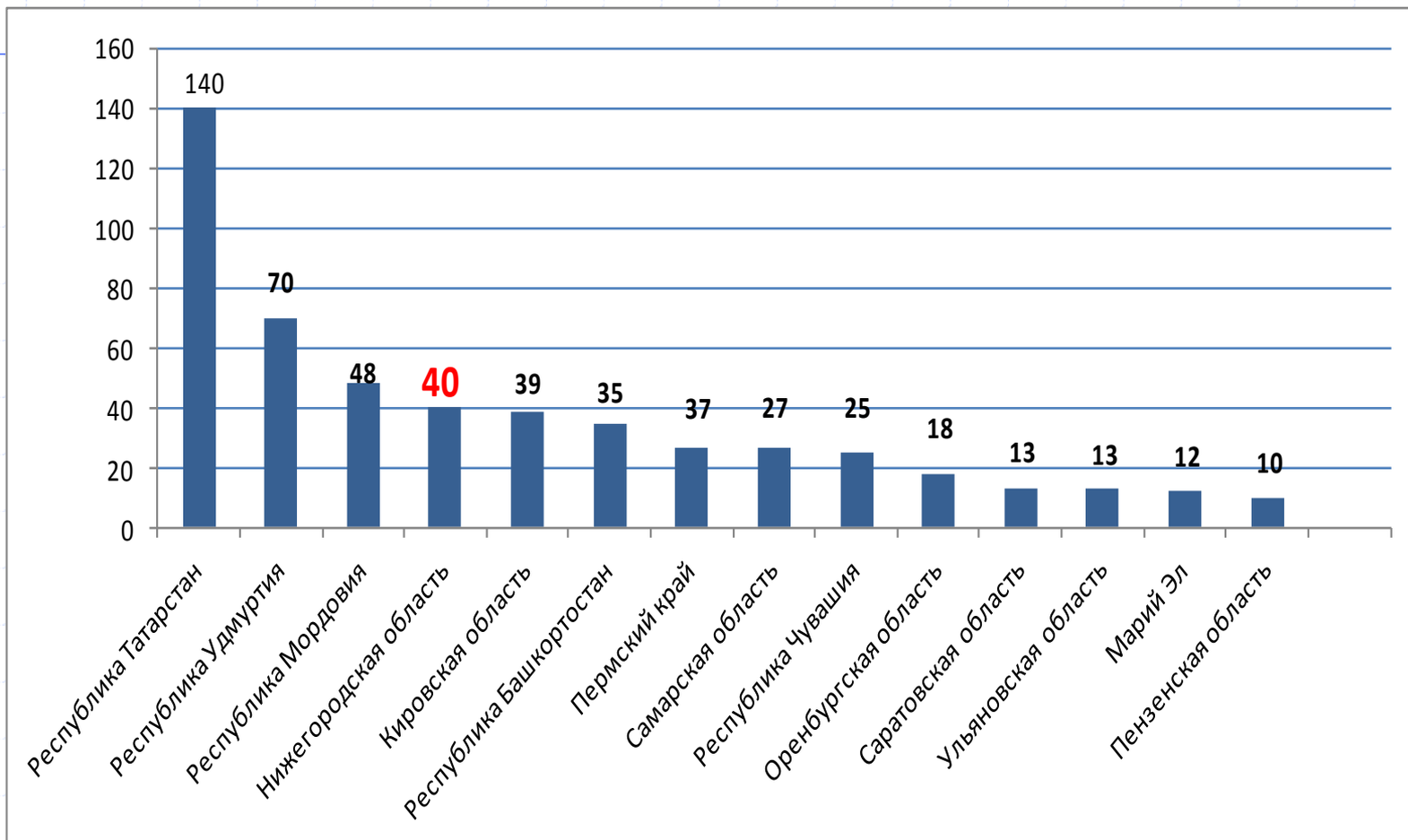
Количество призовых мест в заключительном этапе всероссийской Олимпиады

Предмет	2016	2017	2018	ИТОГО (2010-2018 г.г.)
Экономика	6	3	4	37
Физика	3	4	1	35
Право	5	4	3	31
Информатика	4	2	1	26
Русский язык	2	2	2	23
Математика	3	5	1	22
Астрономия	4	2	1	21
Французский язык	3	3	3	20
Экология	5	2	-	16
Обществознание	3	2	3	12
География	2	3	3	18
Литература	1	1	-	8
Химия	-	1	-	7
Немецкий язык	2	1	-	7
Физ.культура	1	2	-	7
Биология	2	-	-	6
Английский язык	2	-	1	5
История	1	2	1	5
Технология	1	-	1	2
ОБЖ	0	1	1	2
Ит. и исп. языки		-	1	1
МХК			1	1
ИТОГО	50	40	28	312

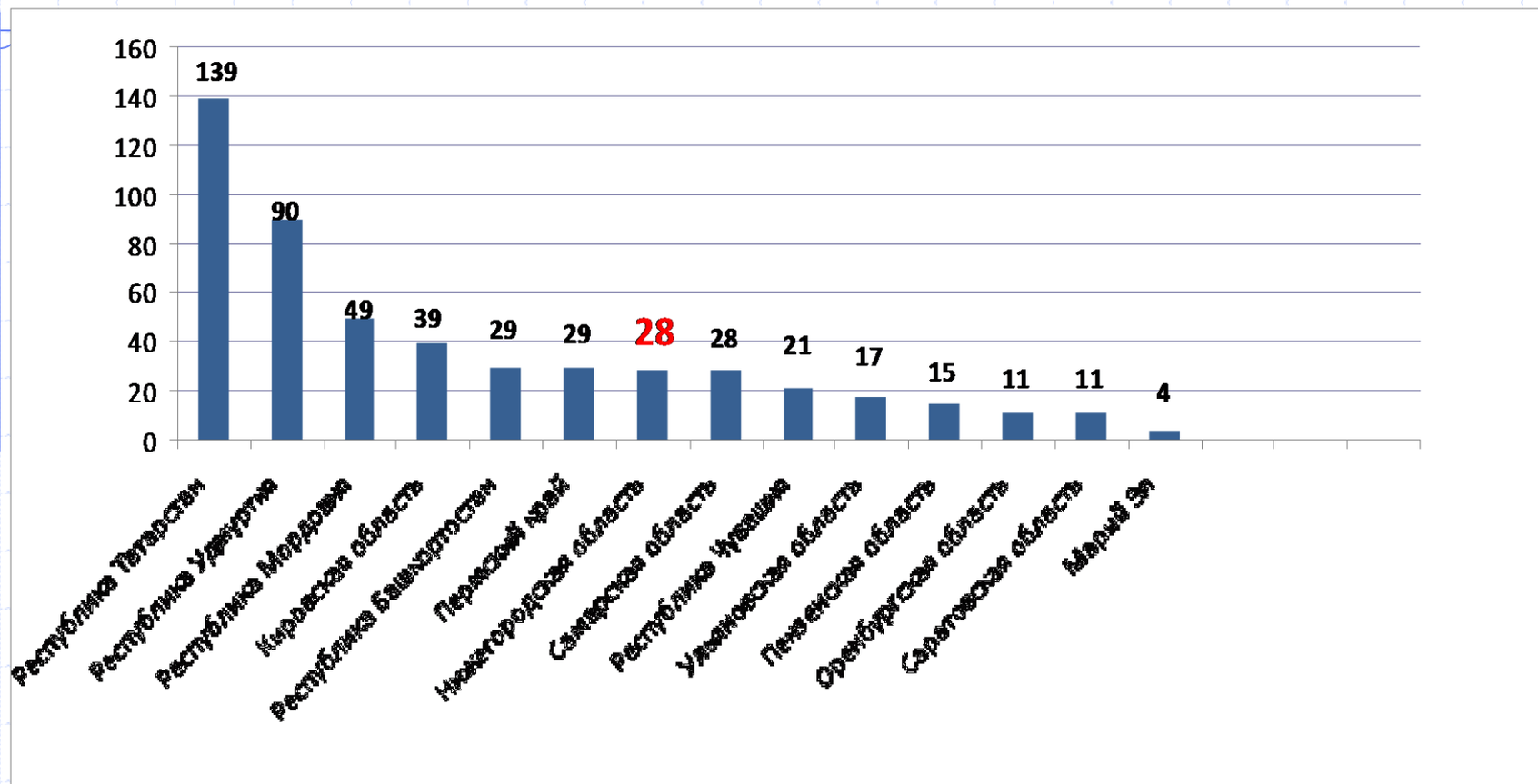
Итоги выступления нижегородских школьников на заключительном этапе Олимпиады

Предмет	2016	2017	2018	Итого (2010-2018 г.г.)
Экономика	16/6	8/3	8/4	97/34
Физика	8/3	5/4	2/1	71/31
Право	9/5	7/4	3/3	47/27
Информатика	4/4	3/2	1/1	47/24
Русский язык	3/2	4/2	2/2	54/21
Астрономия	10/4	4/2	5/1	71/19
Математика	11/3	7/5	4/1	57/17
Французский язык	3/3	5/3	4/3	36/17
География	3/2	4/3	5/3	26/15
Экология	7/5	3/2	1/-	44/14
Обществознание	3/3	3/2	5/3	26/10
Литература	1/1	1/1	2/-	28/7
Биология	4/2	2/-	1/-	33/6
Химия	2/-	1/1	1/-	25/6
Немецкий язык	5/2	3/1	1/-	26/6
Физическая культура	3/1	2/2	2/-	28/5
Английский язык	8/2	3/-	2/1	28/5
История	2/1	4/2	3/1	17/3
Ит. и исп. языки		2/1	2/1	6/2
МХК			1/1	2/2
Технология	1/1	1/-	2/1	10/2
ОБЖ	1/-	1/1	1/1	4/1
Итого	104/50	73/40	58/28	844/312

Количество призовых мест на заключительном этапе Олимпиады по регионам ПФО (2017 год)



Количество призовых мест на заключительном этапе Олимпиады по регионам ПФО (2018 год)



Результативность выступления нижегородских школьников на заключительном этапе в 2014-2018 гг.

№ п/п	Субъект Российской Федерации	Количество победителей и призеров				
		2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.
1	г. Москва	368	583	699	817	906
2	г. Санкт-Петербург	129	219	204	199	183
3	Республика Татарстан	73	109	141	140	139
4	Удмуртская Республика	38	48	53	70	90
5	Московская область	70	83	78	92	74
6	Челябинская область	46	67	75	72	68
7	Республика Мордовия	23	34	45	48	49
8-9	Новосибирская область	37	52	55	54	43
8-9	Свердловская область	39	42	44	44	43
10	Кировская область					39
11-12	Республика Башкортостан					29
11-12	Пермский край					29
12-13	Самарская область					28
12-13	Нижегородская область	23 (9-10)	37 (9)	50 (8)	40 (10)	28 (12-13)

Качество выступления нижегородских школьников на заключительном этапе в 2017-2018 гг.

№	Субъект Российской Федерации	Победители и призеры 2017 год	Доля победителей и призеров в общем количестве участников команды	Субъект Российской Федерации	Победители и призеры 2018 год	Доля победителей и призеров в общем количестве участников команды
1	г. Москва	817	59%	Удмуртская Республика	90	60%
2	Нижегородская область	40	55%	г. Москва	906	57%
3	г. Санкт-Петербург	199	51%	г. Санкт-Петербург	183	51%
4	Удмуртская Республика	70	51%	Республика Татарстан	139	49%
5	Республика Татарстан	140	50%	Челябинская область	68	48%
6	Республика Мордовия	48	46%	Нижегородская область	28	48%
7	Свердловская область	44	46%	Свердловская область	43	46%
8	Челябинская область	72	45%	Кировская область	39	44%
9	Кировская область	39	44%	Республика Мордовия	49	42%
10	Новосибирская область	54	43%	Новосибирская область	43	41%
11	Московская область	92	42%	Московская область	74	39%
12	Республика Башкортостан	35	36%	Республика Башкортостан	29	33%

Абсолютный победитель заключительного этапа олимпиады по французскому языку в 2018 году

Мартьянова Анна (Гимназия № 53 г.Н.Новгорода)

**Призер заключительного этапа олимпиады по двум предметам в 2018 году
(экономика, информатика)**

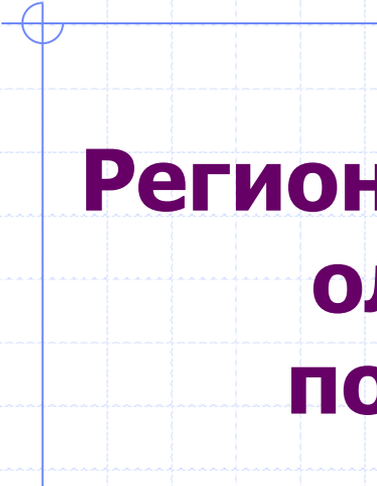
Илюхов Алексей (Лицей № 36 г.Н.Новгорода)

Рейтинг районов/городских округов по итогам заключительного этапа Олимпиады (2010-2018 г.г.)

№	Район/городской округ	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Итого
1	г.Саров	11	4	5	5	5	8	8	4	5	55
2	Нижегородский	4	3	6	5	6	6	12	3	5	50
3	Автозаводский	7	8	4	3	-	4	6	5	5	42
4	Сормовский	6	4	4	3	3	3	3	5	1	32
5	Советский	2	3	3	-	4	3	5	5	1	26
6	Московский	1	1	3	1	-	2	4	6	1	19
7	ЦОД	2	1	2	4	-	-	2	4	3	18
8	Канавинский	2	3	3	-	-	2	1	1	1	13
9	г.Дзержинск	1	-	1	2	-	2	3	2	1	12
10-11	Ленинский	-	-	1	2	3	-	-	1	1	8
10-11	Приокский	1	1	1	-	-	2	-	1	2	8
12	г.Арзамас	1	-	-	-	1	2	1	-	-	5
13-14	Городецкий	-	-	-	-	-	2	2	-	-	4
13-14	Кстовский	-	-	-	1	1	-	1	1	-	4
15-17	Балахнинский	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
15-17	Лысковский	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
15-17	Пильнинский								1	1	2
18-22	г/о г.Бор									1	1
18-22	г/о г. Выкса	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
18-22	Павловский	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
18-22	Уренский	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
18-22	Сосновский	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1

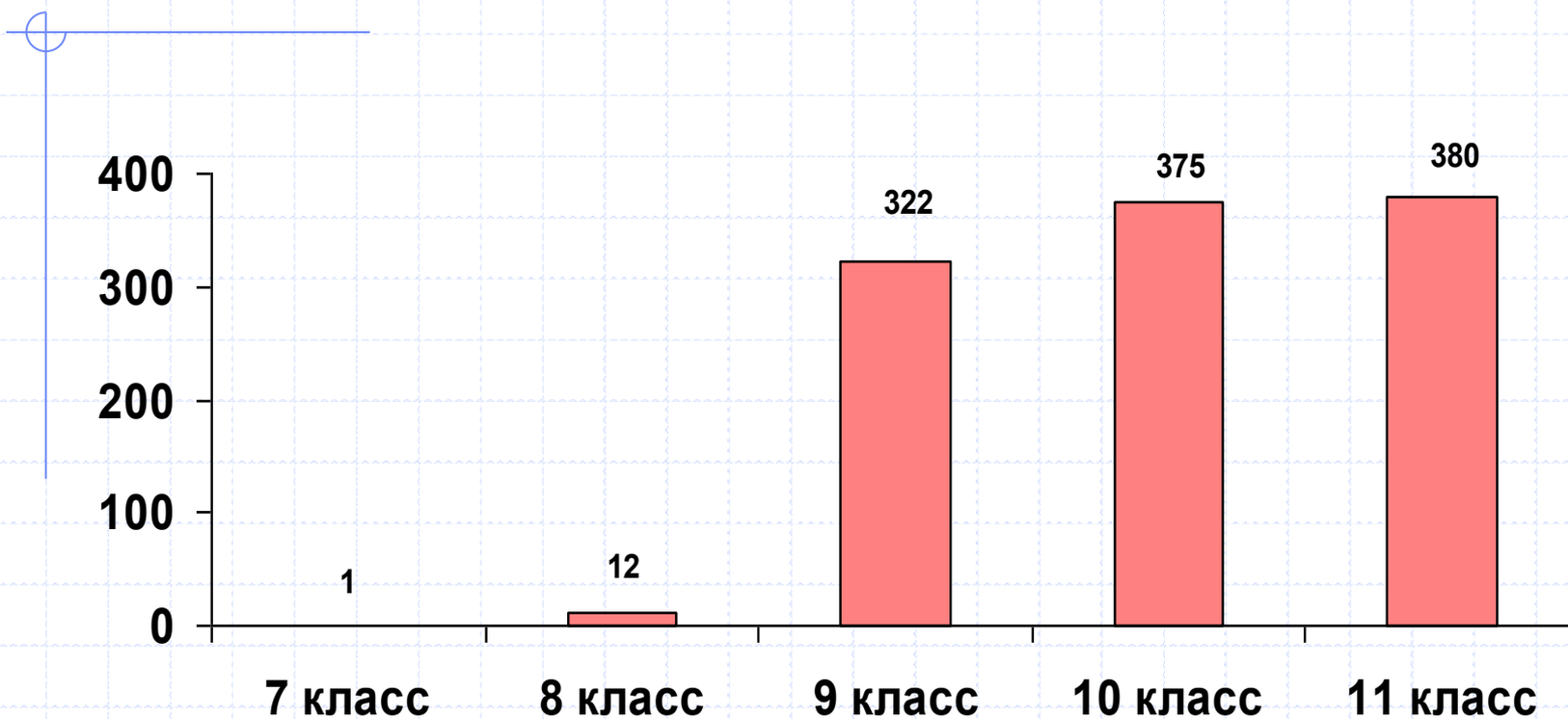
Лучшие школы Нижегородской области по результатам заключительного этапа Олимпиады 2018 года

№	Образовательная организация	Количество победителей/призёров
1-2	ГБОУ "Лицей-интернат "Центр одаренных детей"	0/3
1-2	МБОУ "Лицей № 3 ", г.Саров	0/3
3	МБОУ СШ № 154, г.Н.Новгород	1/1
4	МБОУ "Лицей № 40", г.Н.Новгород	0/2
5	МАОУ "Лицей № 36 ", г.Н.Новгород	0/2
6	МБОУ СШ № 102, г.Н.Новгород	1/0
7	МБОУ СШ № 91, г.Н.Новгород	1/0
8	МБОУ "Лицей № 165 имени 65-летия"ГАЗ", г.Н.Новгород	0/1
9	МБОУ "Лицей № 15 ", г.Саров	0/1
10	МБОУ "Гимназия № 53", г.Н.Новгород	1/0
11	МАОУ "Лицей № 82", г.Н.Новгород	0/1
12	МБОУ "Гимназия № 136", г.Н.Новгород	0/1
13	МБОУ "Гимназия № 2 ", г.Саров	0/1
14	МБОУ "Гимназия № 13", г.Н.Новгород	0/1
15	МБОУ "Гимназия № 50", г.Н.Новгород	0/1
16	МБОУ "Лицей № 8", г.Н.Новгород	0/1
17	МБОУ СШ № 127, г.Н.Новгород	0/1
18	МБОУ СШ № 118, г.Н.Новгород	0/1
19	МБОУ СШ № 2, г.Дзержинск	0/1
20	МБОУ лицей, г.Бор	0/1
21	МБОУ Красногорская СШ, Пильнинский район	0/1



Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам

Количество участников регионального этапа Олимпиады в 2018 году по классам



Количество участников регионального этапа по классам (2010-2018 г.г.)

<u>Год</u>	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	<u>ИТОГО</u>
2010	2	9	277	310	321	919
2011	0	1	302	325	352	980
2012	0	1	282	387	438	1108
2013	0	0	301	387	470	1158
2014	2	5	259	364	453	1083
2015	1	8	280	309	419	1017
2016	0	15	285	348	382	1030
2017	2	8	313	296	368	987
2018	1	12	322	375	380	1090
<u>ИТОГО</u>	8	59	2621	3101	3583	9372

Участие общеобразовательных организаций и муниципальных образований в региональном этапе Олимпиады (2010-2018 г.г.)

Год	Количество общеобразовательных организаций-участников	Количество муниципалитетов - участников
2010	224	49
2011	219	48
2012	207	47
2013	174	50
2014	133	38
2015	175	53
2016	233	55
2017	211	56
2018	275	56

Рейтинг муниципальных образований по итогам участия школьников в региональном этапе 2018 года

1	Нижегородский	1049
2	Советский	956
3	Автозаводский	952
4	г. Саров	853
5	Сормовский	611
6	г/о г. Дзержинск	522
7	ЦОД	494
8	г. Арзамас	463
9	Московский	440
10	Ленинский	406
11	Приокский	316
12	Канавинский	236
13	г/о г.Бор	161
14	Кстовский	148
15	Балахнинский	136
16	Уренский	134
17	г/о г. Шахунья	112
18	Сосновский	107
19	Городецкий	97
20	г/о г. Кулебаки	96
21	Шарангский	93
22	Ковернинский	91
23	Пильнинский	87
24	г/о г. Выкса	85
25	Лысковский	79
26	г/о Семеновский	73
27	ГБОУ НКК	70
28	Бутурлинский	69
29	Дальнеконстантиновский	60
30	Павловский	52

31	г/о г.Чкаловс	45
32	Тоншаевский	41
33	Вачский	40
34	г/о Первомайский	40
35	Володарский	30
36	Арзамасский	25
37	Лукояновский	25
38	Дивеевский	22
39	Ветлужский	21
40	Починковский	21
41	Краснобаковский	20
42	Богородский	20
43	Воротынский	17
44	Гагинский	15
45	Ардатовский	15
46	Сеченовский	15
47	Саровская православная гимназия	15
48	Тонкинский	12
49	Княгининский	11
50	Большемурашкинский	10
51	Воскресенский	10
52	Сергачский	10
53	Варнавинский	10
54	ЧУ СШ им. С.В. Михалкова	10
55	Спасский	5
56	Шатковский	5
57	Вознесенский	4
58	Краснооктябрьский	2
59	г/о Перевозский	2 24
60	г/о Навашинский	1

**ЛУЧШИЕ ШКОЛЫ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ
ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ В 2018 ГОДУ (10 и более призовых мест)**

ОО	Количество победителей/ призёров	г. Саров		
		ОО	Количество победителей/ призёров	
ГБОУ "Лицей-интернат "Центр одаренных детей"	4/18	МБОУ "Лицей №3"		
г. Нижний Новгород				
МБОУ "Лицей № 40"	6/9			
МБОУ "Лицей № 165 имени 65-летия"ГАЗ"	2/11			4/14
МАОУ "Лицей № 36"	1/12			
МАОУ "Лицей № 82"	2/9			

№	Образовательная организация	Количество призовых мест на региональном этапе Олимпиады 2018 года (от 5 до 9 призовых мест)
7-10	МБОУ "Гимназия № 13, г.Н.Новгорода	9
7-10	МБОУ "Гимназия № 1" г.Н.Новгорода	9
7-10	МБОУ "Лицей № 15" г.Сарова	9
7-10	МАОУ "Лицей № 38" г.Н.Новгорода	9
11	МБОУ "Сосновская школа № 1"	8
12-13	МБОУ "Лицей № 87" г.Н.Новгорода	7
12-13	МБОУ "Лицей № 28" г.Н.Новгорода	7
14	МАОУ "Гимназия № 53" г.Н.Новгорода	6
15	МБОУ "Гимназия № 50" г.Н.Новгорода	5

ЛУЧШИЕ СЕЛЬСКИЕ ШКОЛЫ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ В 2018 ГОДУ

Муниципальный район/ городской округ	ОО	Количество победителей/ призёров
Сосновский	МБОУ "Сосновская СШ № 1"	1/7
Пильнинский	МОУ "Красногорская СШ"	2/1
Дальнеконстантиновский	МБОУ Дальнеконстантиновская СШ	0/2
г/о г.Шахунья	МБОУ «Шахунская СОШ № 1 им.Д.Комарова»	0/2

УЧАЩИЕСЯ - ПОБЕДИТЕЛИ И ПРИЗЕРЫ В ТРЕХ И БОЛЕЕ ОЛИМПИАДАХ

№	Фамилия Имя Отчество	Класс	Победитель	Призер	Всего мест	Результаты ЕГЭ
1	Илюхов Алексей (МАОУ Лицей № 36, г.Н.Новгород)	11	Информатика	Математика Физика Экономика	4	Русский язык – 87 Математика II – 96 Информатика -81
2	Сальников Николай (МБОУ СШ № 1, г.Кстово)	10	Физика	География Математика Литература	4	
3	Толмачев Александр (МБОУ Лицей № 3, г.Саров)	11	Математика	Информатика Физика Экономика	4	Русский язык – 91 Математика II – 99 Физика – 98 Информатика -97
4	Фирсова Екатерина (МБОУ Гимназия № 13, г.Н.Новгород)	11	Обществознание	Русский язык Английский язык МХК	4	Русский язык – 98 Математика Б – 5
5	Попыкина Алена (МАОУ Лицей № 36, г.Н.Новгород)	11		Астрономия Математика Физика Экономика	4	Русский язык – 89 Математика II – 92 Физика – 98
6	Чистякова Екатерина (МАОУ Лицей № 38, г.Н.Новгород)	9	Литература Русский язык Экономика		3	
7	Атауллина Альбина (МБОУ Красногорская СШ, Пильнинский район)	10	История Право	Обществознание	3	

8	Кузнецов Михаил (МАОУ Лицей № 82, г.Н.Новгород)	10	Математика Экономика	География	3	
9	Покровский Максим (МАОУ Лицей, г.Бор)	9	Астрономия География	Физика	3	
10	Иванешкина Анна (МБОУ Лицей № 165, г.Н.Новгород)	11	Литература	Русский язык Обществознание	3	Русский язык – 87 Математика Б – 5
11	Коновалова Александра (МБОУ Гимназия № 13, г.Н.Новгород)	11	Испанский язык	Русский язык Англ.язык	3	Русский язык – 96 Математика II – 62 Математика Б – 5 Английский язык – 97 Литература -97
12	Солдатова Глафира (МБОУ Лицей № 3, г.Саров)	11	Русский язык	Литература МХК	3	Математика Б – 5 Литература -97
13	Упирвицкий Алексей (МБОУ Лицей № 40, г.Н.Новгород)	10	Информатика	Математика Экономика	3	

Итоги проверки работ участников муниципального этапа жюри регионального этапа Олимпиады 2016 и 2017 года *

ГЕОГРАФИЯ

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
География	135/95	<p style="text-align: center;"><u>2016 год</u> 3 работы (2,2%):</p> <p style="text-align: center;">Кстовский район – 21 б. (51,5)</p> <p style="text-align: center;"><u>2017 год</u> отсутствуют</p>	<p style="text-align: center;"><u>2016 год</u> 7 работ (5 %)</p> <p style="text-align: center;">- г/о Семеновский + 37 б. (26)</p> <p style="text-align: center;">- Нижегородский: + 38,5 б. (17 баллов) + 38,5 б. (30,5 баллов) + 35 б. (17 баллов) + 33,5 б. (23 балла)</p> <p style="text-align: center;"><u>2017 год</u> отсутствуют</p>

* Информация предназначена только для анализа деятельности жюри муниципального этапа Олимпиады

ГЕОГРАФИЯ

<p>Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>	<p>Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%)</p> <p>/2017 г. /2018 г.</p>	<p>Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.)</p> <p>2017г. /2018 г.</p>
<p>4,5% / 0%</p>	<p>27, 3% / 28%</p>	<p>4 / 5</p>

**Итоги проверки работ участников муниципального этапа жюри
регионального этапа Олимпиады 2016 и 2017 года ***

РУССКИЙ ЯЗЫК

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
Русский язык	118/307	<p align="center"><u>2016 год</u> 50 работ (43,2 %) -Лукояновский - 23 б (52,5) -Нижегородский - 24 б. (48) - Балахнинский - 25 б. (58)</p> <p align="center"><u>2017 год</u> отсутствуют</p>	<p align="center"><u>2016 год</u> 1 работа -Московский + 17,25 б. (55,5)</p> <p align="center"><u>2017 год</u> отсутствуют</p>

* Информация предназначена только для анализа деятельности жюри муниципального этапа Олимпиады

Итоги перепроверки работ участников муниципального этапа жюри регионального этапа Олимпиады 2016 и 2017 года

РУССКИЙ ЯЗЫК

Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.) 2017 г. /2018 г.
0 / 0	55,2 % / 46,9%	4 / 2

**Итоги проверки работ участников муниципального этапа жюри
регионального этапа Олимпиады 2016 и 2017 года ***

БИОЛОГИЯ

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
Биология	706/375	<u>2016 год</u> 5 работ (0,7%) <u>2017 год</u> отсутствуют	<u>2016 год</u> 2 работы (2,8%) <u>2017 год</u> 3 работы (0,8%) - Ленинский +12 б. - Советский +13 б. - Автозаводский +10 б.

* Информация предназначена только для анализа деятельности жюри муниципального этапа Олимпиады

БИОЛОГИЯ

<p>Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>	<p>Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>	<p>Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>
<p>0 / 0</p>	<p>64,3 % / 54,2 %</p>	<p>2 / 1</p>

**Итоги проверки работ участников муниципального этапа жюри
регионального этапа Олимпиады 2016 и 2017 года***

ЭКОНОМИКА

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
Экономика	31/79	<p align="center"><u>2016 год</u> 4 работы (13 %):</p> <p>- Нижегородский район – 12 б. (42) - Балахнинский район – 12 б. (42)</p> <p align="center"><u>2017 год</u> 1 работа (1,3 %):</p> <p>- г. Арзамас – 12 б.</p>	<p align="center"><u>2016 год</u> 1 работа (3 %)</p> <p>-г/о г.Бор + 12 б. (38)</p> <p align="center"><u>2017 год</u> 1 работа (1,3 %):</p> <p>- Ленинский район + 10 б.</p>

* Информация предназначена только для анализа деятельности жюри муниципального этапа Олимпиады

ЭКОНОМИКА

Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.) 2017 г. /2018 г.
<p style="text-align: center;">16,7 % / 4 %</p> <p><u>2017 г.</u> - Кр.Октябрьский район– 2 чел. - Городецкий район – 1чел. - Ленинский район – 1чел. - Советский район – 1чел. -Нижегородский район – 1чел.</p> <p><u>2018 г.</u> - г/о г.Шахунья – 1чел. - г.Арзамас – 1 чел.</p>	<p style="text-align: center;">22,2 % / 40 %</p>	<p style="text-align: center;">8 / 8</p>

**Итоги проверки работ участников муниципального этапа жюри
регионального этапа Олимпиады 2016 и 2017 года ***

АСТРОНОМИЯ

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
Астрономия	43/42	<u>2016 год</u> Отсутствуют <u>2017 год</u> Отсутствуют	<u>2016 год</u> Отсутствуют <u>2017 год</u> Отсутствуют

* Информация предназначена только для анализа деятельности жюри муниципального этапа Олимпиады

АСТРОНОМИЯ

<p>Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>	<p>Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>	<p>Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>
<p>6,8% / 17,8%</p>	<p>29,5% / 25%</p>	<p>4 / 5</p>

Итоги проверки работ участников муниципального этапа жюри регионального этапа Олимпиады 2016 и 2017 года

ИСТОРИЯ

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
История	116/82	<p><u>2016 год</u> 1 работа Московский район – 10б. (53)</p> <p><u>2017 год</u> Отсутствуют</p>	<p><u>2016 год</u> Отсутствуют</p> <p><u>2017 год</u> Отсутствуют</p>

* Информация предназначена только для анализа деятельности жюри муниципального этапа Олимпиады

ИСТОРИЯ

<p>Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>	<p>Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>	<p>Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>
<p>2,1% / 4,2%</p> <p>Приокский район– 1 чел. Починковский район– 1 чел.</p>	<p>36,1 % / 25%</p>	<p>4 / 3</p>

Итоги перепроверки работ участников муниципального этапа жюри регионального этапа Олимпиады 2016 и 2017 года*

ЭКОЛОГИЯ

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
Экология	24/40	<p style="text-align: center;"><u>2016 год</u> 1 работа (4 %)</p> <p style="text-align: center;"><u>2017 год</u> 1 работа (2,5 %) г/о Семеновский – 12 б.</p>	<p style="text-align: center;"><u>2016 год</u> 5 работ (21 %): Советский район + 15 б. (23)</p> <p style="text-align: center;"><u>2017 год</u> 1 работа (2,5 %) Советский район + 10 б.</p>

* Информация предназначена только для анализа деятельности жюри муниципального этапа Олимпиады

ЭКОЛОГИЯ

<p>Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>	<p>Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>	<p>Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>
<p>0 / 0</p>	<p>67,7 % / 65 %</p>	<p>3 / 1</p>

Итоги проверки работ участников муниципального этапа жюри регионального этапа Олимпиады 2016 и 2017 года*

ХИМИЯ

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
Химия	70/85	<p style="text-align: center;"><u>2016 год</u></p> <p style="text-align: center;">23 работы (32,85 %):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Московский район – 32 б. (51) - Советский район – 27 б. (66) - г/о г. Бор – 22 б. (52) - г.Саров – 22 б. (56) <p style="text-align: center;"><u>2017 год</u></p> <p style="text-align: center;">4 работы (4,7 %):</p> <ul style="list-style-type: none"> - г/о г.Бор – 15 б. - Советский – 13 б., – 15 б., – 17 б. 	<p style="text-align: center;"><u>2016 год</u></p> <p style="text-align: center;">7 работ (10%)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Павловский район + 25 б. (52) -Балахнинский район + 45 б. (19) <p style="text-align: center;"><u>2017 год</u></p> <p style="text-align: center;">3 работы (3,5 %):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Балахнинский район + 20 б. - Краснобаковский район + 10 б. - Автозаводский район + 10 б.

* Информация предназначена только для анализа деятельности жюри муниципального этапа Олимпиады

ХИМИЯ

Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.) 2017 г. /2018 г.
17,4 % / 0 / 10,2 % <u>2018 год</u> - Автозаводский район – 1чел. - Советский район – 3 чел. - Уренский район – 1 чел.	14 % / 12,2 %	1 / 1

Итоги перепроверки работ участников муниципального этапа жюри регионального этапа Олимпиады 2016 и 2017 года*

ОБЖ

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
ОБЖ	419/146	<p style="text-align: center;"><u>2016 год</u> <u>10 работ</u> (2,4 %)</p> <p>-Богородский район – 45 б. (85) -Шарангский район – 30 б. (61) - г.Арзамас – 27 б. (50)</p> <p style="text-align: center;"><u>2017 год</u> отсутствуют</p>	<p style="text-align: center;"><u>2016 год</u> <u>12 работ</u> (2,9 %)</p> <p>- Воротынский + 29 б. (27) – 7 чел. -г.Арзамас +32 б. (47) - г.Дзержинск +26 б. (19)</p> <p style="text-align: center;"><u>2017 год</u> отсутствуют</p>

* Информация предназначена только для анализа деятельности жюри муниципального этапа Олимпиады

ОБЖ

Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.) 2017 г. /2018 г.
0 / 0	80 % / 72,1 %	1 / 1

**Итоги проверки работ участников муниципального этапа жюри
регионального этапа Олимпиады 2016 и 2017 года***

МАТЕМАТИКА

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
Математика	227/153	<p align="center"><u>2016 год</u> 30 работ (13,2 %):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Арзамасский район - 20 б. (31) - Ветлужский - 23 б. (23) - г/о Семеновский - 15 б. (28) г/о г.Бор - 18 б. (18) <p align="center"><u>2017 год</u> 8 работ (5,2 %):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Кстовский - 18 б. - Ветлужский - 17 б., -15 б. - Автозаводский - 13 б. - Балахнинский - 13 б. - Канавинский - 12 б. - Советский - 11 б. - Вознесенский - 10 б. 	<p align="center"><u>2016 год</u> Отсутствуют</p> <p align="center"><u>2017 год</u> Отсутствуют</p>

МАТЕМАТИКА

<p>Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>	<p>Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>	<p>Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.)</p> <p>2017 г. /2018 г.</p>
<p>14 % / 6,1 %</p> <p><u>2017 год</u></p> <ul style="list-style-type: none">- г/о Семеновский – 3 чел.- Автозаводский район – 2 чел.-Нижегородский район– по 1 чел.- Московский район – 1 чел.- Советский район – 1чел.- г.Саров – 1чел.- г.Дзержинск – 1чел.- Ветлужский район – 1чел.-Уренский район – 1чел. <p><u>2018 год</u></p> <ul style="list-style-type: none">- г/о Семеновский район – 1 чел.-Тоншаевский район – 2 чел.- Советский район – 1чел.	<p>24,4 % / 26,8 %</p>	<p>7/ 4</p>

Итоги проверки работ участников муниципального этапа жюри регионального этапа Олимпиады 2016 и 2017 года*

ФИЗИКА

<u>Предмет</u>	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
Физика	186/150	<p style="text-align: center;"><u>2016 год</u> 12 работ (6,5 %)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Нижегородский район - 26 б. (36) - Ардатовский район- 18 б. (25) - г.Арзамас - 14 б. (44) <p style="text-align: center;"><u>2017 год</u> 12 работ (8 %)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Вознесенский район - 20 б. - Павловский район - 10 б. - г.Саров - 10 б. (2 работы) - 15 б. - Автозаводский район - 15 б. - Нижегородский район - 10 б., -12 б., -13 б. - Советский район - 10 б.,- 11 б. - ЦОД - 10 б. 	<p style="text-align: center;"><u>2016 год</u> Отсутствует</p> <p style="text-align: center;"><u>2017 год</u> Отсутствует</p>

* Информация предназначена только для анализа деятельности жюри муниципального этапа Олимпиады

ФИЗИКА

Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Количество участников 3Э Олимпиады (чел.) 2017 г. /2018 г.
<p style="text-align: center;">4,8 % / 1,6 %</p> <p><u>2017 год</u> - Воротынский район – 1 чел. - Ардатовский район – 1 чел. - ЧУ СШ им.С.В.Михалкова – 1 чел.</p> <p><u>2018 год</u> - ЦОД – 1 чел.</p>	<p style="text-align: center;">32,25 %/ 33,3 %</p>	<p style="text-align: center;">5 / 2</p>

ПРАВО

Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.) 2017 г. /2018 г.
0 / 0	22,2 % / 42 %	7 / 3

Итоги перепроверки работ участников муниципального этапа жюри регионального этапа Олимпиады 2016 и 2017 года*

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
Английский язык	368 /283	<p style="text-align: center;"><u>2016 год</u> 48 работ (13 %):</p> <p>-Лукояновский район - 25 б. (62) - г/о Навашинский - 28 б. (82) - Советский район - 22 б. (66)</p> <p style="text-align: center;"><u>2017 год</u> 2 работы (0,7 %):</p> <p>- Кстовский район - 10 б. - Советский район - 11 б.</p>	<p style="text-align: center;"><u>2016 год</u> 11 работ (3 %):</p> <p>-Арзамасский + 63 б. (8) - ЦОД + 20 б. (62) - Нижегородский район + 29 б. (60)</p> <p style="text-align: center;"><u>2017 год</u> отсутствуют</p>

* Информация предназначена только для анализа деятельности жюри муниципального этапа Олимпиады

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК

Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.) 2017 г. /2018 г.
0 / 0	83,6% / 94,4%	3 / 2

**Итоги проверки работ участников муниципального этапа жюри
регионального этапа Олимпиады 2017 года***

ИНФОРМАТИКА

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
Информатика	66	<u>2016 год</u> <u>51 работа</u> (77,3 %)	<u>2016 год</u> <u>1 работа</u> - Автозаводский район + 10 б.

Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%)	Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%)	Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.)
2017 г. /2018 г.	2017 г. /2018 г.	2017 г. /2018 г.
9,3 % / 0	25,6 % / 26 %	3 / 1

* Информация предназначена только для анализа деятельности жюри муниципального этапа Олимпиады

Итоги перепроверки работ участников муниципального этапа жюри регионального этапа Олимпиады 2016 и 2017 года*

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
Общ-во	260/253	<p style="text-align: center;"><u>2016 год</u> 14 работ (5,4 %) - г/о г. Шахунья – 16 б. (60) – 5 чел. - Ленинский район – 32 б. (51)</p> <p style="text-align: center;"><u>2017 год</u> 11 работ (4,3 %) - Володарский район – 17 б. - Кстовский район – 14 б. - г/о г.Шахунья – 14 б. - г/о г.Кулебаки – 10 б., – 12 б. - Канавинский район – 11 б. - Воскресенский район – 11 б. - ЧУ шк. им. Михалкова – 11 б. - Богородский район – 10 б. (2 работы) - Советский район – 10 б.</p>	<p style="text-align: center;"><u>2016 год</u> 1 работа - Уренский район + 12 б. (37)</p> <p style="text-align: center;"><u>2017 год</u> 1 работа (0,4 %) - Лукояновский район + 17 б.</p>

* Информация предназначена только для анализа деятельности жюри муниципального этапа Олимпиады

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%) 2017 г. /2018 г.	Количество участников 3Э Олимпиады (чел.) 2017 г. /2018 г.
0 / 0 / 1,9 % - Тоншаевский район – 1 чел.	52 % / 53,8 %	3 / 5

**Итоги перепроверки работ участников муниципального этапа жюри
регионального этапа Олимпиады 2017 года***

ФРАНЦУЗСКИЙ ЯЗЫК

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
Французский язык	68	<u>2017 год</u> 3 работы (4,4 %): - г. Дзержинск - 24 б., - 18 б. - Ленинский район - 10 б.	<u>2017 год</u> отсутствуют

Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%)	Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%)	Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.)
2018 г.	2018 г.	2018 г.
0	47,6%	4

* Информация предназначена только для анализа деятельности жюри муниципального этапа Олимпиады

**Итоги перепроверки работ участников муниципального этапа жюри
регионального этапа Олимпиады 2018 года***

НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
Немецкий язык	36	<p align="center"><u>2017 год</u></p> <p align="center">14 работ (38,8 %):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Нижегородский район - 25 б. (2), - 24 б. (2), - 23 б., - 21 б., - 17 б., - 16 б., - 13 б., - 12 б., - Атозаводский район - 29 б., - 26 б., - 25 б. - Приокский район - 26 б. 	<p align="center"><u>2017 год</u></p> <p align="center">отсутствуют</p>

Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%) 2018 г.	Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%) 2018 г.	Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.) 2018 г.
0	29,8%	1

Итоги перепроверки работ участников муниципального этапа Олимпиады по общеобразовательным предметам 2017 года*

МХК

Предмет	Кол-во работ участников МЭ, поступивших на перепроверку	Количество работ участников МЭ, в которых результат снижен более чем на 10 баллов	Количество работ участников МЭ, в которых к результату добавлено более чем 10 баллов
МХК	40	<p style="text-align: center;"><u>2017 год</u> 6 работ (15 %)</p> <ul style="list-style-type: none"> - г/о г.Выкса – 43 б. - г.Саров – 15 б., – 20 б. - Сормовский – 18 б. - Балахнинский – 17 б. - Кстовский – 14 б. 	<p style="text-align: center;"><u>2017 год</u> 18 работ (45 %)</p> <ul style="list-style-type: none"> - г/о г.Шахунья + 60 б. - Канавинский + 49 б. - г/о г.Выкса + 41 б. - Московский + 45 б., + 20 б., + 16 б. - Балахнинский + 27 б. - Кстовский + 11 б., + 33 б. - Советский + 29 б. - Сормовский + 33 б. - г.Саров + 18 б. - ЦОД + 10 б., + 18 б. -г. Держинск + 34 б., + 14 б., + 13 б. (2 работы)

* Информация предназначена только для анализа деятельности жюри муниципального этапа Олимпиады

МХК

Доля участников РЭ Олимпиады, набравших менее 10% баллов от максимального количества (%) 2018 г.	Доля участников РЭ Олимпиады, набравших более 50% баллов от максимального количества (%) 2018 г.	Количество участников ЗЭ Олимпиады (чел.) 2018 г.
0	38,7 %	1

**СТИПЕНДИЯ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА ОСОБЫЕ УСПЕХИ В
ИЗУЧЕНИИ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ
(ПРИКАЗ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ от 27.08.2018 № 57-пд
с изм. от 18.10.2018)**

- Аникина Елена (МБОУ Лицей № 87, г.Н.Новгород)
- Николаев Николай (МАОУ СШ № 45, г.Н.Новгород)
- Шиловский Артем (МБОУ Лицей № 165, г.Н.Новгород)
- Сальников Николай (МБОУ СШ № 1, г.Кстово)
- Серебряков Михаил (МАОУ Лицей № 82, г.Н.Новгород)
- Быкова Елизавета (МБОУ СШ № 182, г.Н.Новгород)
- Княжицкий Даниил (МБОУ Лицей № 40, г.Н.Новгород)
- Вайспапир Александра (МБОУ Гимназия № 38, г.Дзержинск)

ПУШКИНСКАЯ СТИПЕНДИЯ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА ОСОБЫЕ УСПЕХИ В ИЗУЧЕНИИ ГУМАНИТАРНЫХ ДИСЦИПЛИН

**(ПРИКАЗ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 24.10.2018 № 74-ПД)**

- Атауллина Альбина (МБОУ Красногорская СШ,
Пильнинский район)
- Волкова Виктория (ГБОУ ЦОД)
- Гончарова Марина (МБОУ Гимназия № 50, г.Н.Новгород)
- Мартьянова Анна (МАОУ гимназия № 53, г.Н.Новгород)
- Семенова Елизавета (МАОУ СШ № 91, г.Н.Новгород)

**СТИПЕНДИЯ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Ю.Б ХАРИТОНА ЗА
ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ УСПЕХИ В ИЗУЧЕНИИ ЕСТЕСТВЕННО-
МАТЕМАТИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН
(ПРИКАЗ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ от 27.08.2018 № 57-пд
с изм. от 18.10.2018)**

- Кузнецов Михаил (МАОУ Лицей № 82, г.Н.Новгород)
- Упирвицкий Алексей (МБОУ Лицей № 40, г.Н.Новгород)
- Ивина Екатерина (МБОУ Лицей № 3, г.Саров)

**Организация муниципального и регионального
этапов всероссийской олимпиады школьников
в НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
в 2018-2019 учебном году**

Нормативно-правовое обеспечение Олимпиады:

- Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников (приказ Министерства образования и науки РФ от **18.11.2013 № 1252**) (с изменениями)
- Приказ министерства образования Нижегородской области от **09.06.2014 г. № 1379** «Об организации регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в Нижегородской области» (с изменениями)
- Приказ министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от **22.10.2018 г. № 2357** «Об утверждении сроков муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в Нижегородской области в 2018-2019 учебном году»
- Приказ министерства образования, науки и молодежной политики Нижегородской области от **25.10.2018 г. № 2385** «Об организации муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году»
- Нормативные правовые акты муниципальных районов/городских округов, регламентирующие организацию и проведение школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам

Сроки проведения муниципального этапа Олимпиады

Предмет	Сроки проведения муниципального этапа олимпиады
Английский язык	12 ноября 2018 года
Экономика	13 ноября 2018 года
Экология	14 ноября 2018 года
Математика	15 ноября 2018 года
Литература	16 ноября 2018 года
Французский язык	19 ноября 2018 года
Биология	20 ноября 2018 года
Физика	21 ноября 2018 года
Право	22 ноября 2018 года
Русский язык	23 ноября 2018 года
Физическая культура	26 ноября 2018 года
Химия	27 ноября 2018 года
Обществознание	28 ноября 2018 года
Немецкий язык	29 ноября 2018 года
Технология	30 ноября 2018 года
Основы безопасности жизнедеятельности	3 декабря 2018 года
Астрономия	7 декабря 2018 года
География	10 декабря 2018 года
Информатика	11 декабря 2018 года
История	12 декабря 2018 года
Мировая художественная культура	13 декабря 2018 года
Испанский язык Итальянский язык	14 декабря 2018 года

Задания для муниципального этапа Олимпиады по параллелям

Английский язык	7-8, 9-11
Немецкий язык	7-8, 9-11
Французский язык	7-8, 9-11
Испанский язык	9-11
Астрономия	7-8, 9, 10, 11
Основы безопасности жизнедеятельности	7-8, 9, 10-11
География	7, 8, 9, 10, 11
Технология	7, 8, 9, 10-11
Физическая культура	7-8, 9-11
Физика	7, 8, 9, 10, 11
Математика	7, 8, 9, 10, 11
Биология	7-8, 9, 10, 11
Экология	7-9, 10, 11
Химия	8, 9, 10, 11
Информатика	7-8, 9-11
История	7, 8, 9, 10-11
Обществознание	7-8, 9, 10, 11
Право	9, 10, 11
Экономика	7-8, 9-11
Русский язык	7- 8, 9, 10-11
Литература	7-8, 9, 10, 11
МХК	7-8, 9, 10, 11

Время выполнения заданий муниципального этапа Олимпиады

Предмет	Время выполнения (7,8 классы)	Время выполнения (9,10,11 классы)
Астрономия	120 минут	180 минут
ОБЖ	90 минут	90 минут
География	180 минут	180 минут
Технология	120 минут	120 минут
Физическая культура	45 минут	45 минут
Физика	180 минут	210 минут
Математика	240 минут	240 минут
Биология	45 минут	180 минут
Экология	90 минут	9 - 90 минут, 10-11 - 135 минут
Химия	180 минут	180 минут
Информатика	240 минут+пробный тур (60 минут)	240 минут
История	120 минут	180 минут
Обществознание	90 минут	150 минут
Право	-	9 - 90 минут, 10-11 - 130 минут
Экономика	75 минут	135 минут
Русский язык	120 минут	180 минут
Литература	180 минут	240 минут
МХК	180 минут	240 минут

Продолжительность звуковых файлов

Предмет	7- 8 классы	9-11 классы
Английский язык	10 минут	12 минут
Немецкий язык	4 минуты 39 секунд	4 минуты 06 секунд
Французский язык	52 секунды, 75 секунд	3 минуты 52 секунды

НАЧАЛО ОЛИМПИАД - 9.00

**Работы выполняются черными ручками,
на листах формата А4 с одной стороны**

Организация проверки работ участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2018 году

1 шаг:

**включение в состав жюри муниципального этапа Олимпиады
представителей регионального жюри в качестве сопредседателей**

(протокол заседания оргкомитета регионального этапа
всероссийской олимпиады школьников от 16 октября 2018
года, письма-согласования вузов)

2 шаг:

проведение Олимпиады, проверка работ членами муниципального жюри

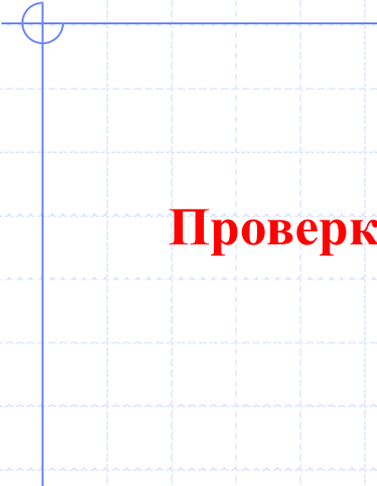
- проведение Олимпиады
- проверка олимпиадных работ членами жюри
муниципального этапа
- составление рабочего (с шифрами) протокола

3 шаг:

**передача работ участников муниципального этапа Олимпиады
сопредседателям**

- сканирование олимпиадных работ участников МЭ
(9-11 классы), набравших более 50% от максимального
количества баллов, без титульных листов

- отправка сканов работ участников МЭ на эл. адрес:
nnolymp1@gmail.com



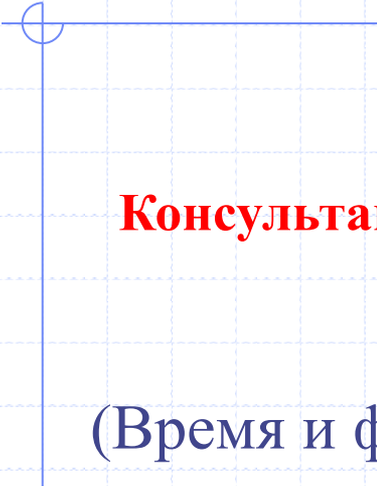
4 шаг:

**Проверка сопредседателями работ участников муниципального
этапа Олимпиады**

5 шаг:

Обработка информации, полученной от сопредседателей

- получение рабочих протоколов от сопредседателей
(на эл.адрес ответственного лица в муниципалитете)
- оформление предварительных протоколов



6 шаг:

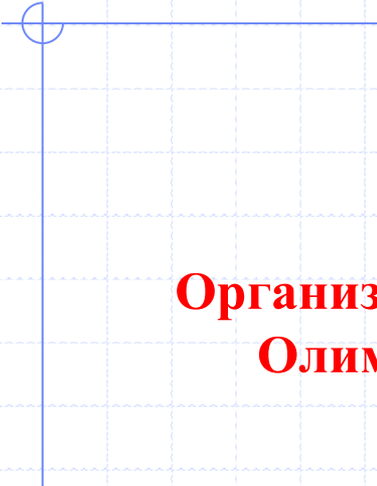
**Консультации председателей муниципального жюри Олимпиады
с сопредседателями**

(Время и форма проведения консультаций будут определены
сопредседателями)



7 шаг:

Организация ознакомления участников МЭ с предварительными результатами Олимпиады и просмотр работ



8 шаг:

**Организация апелляций и подведение окончательных итогов
Олимпиады, публикация итогового протокола МЭ**

9 шаг:

**Оформление рейтингового списка по предмету и направление его в
министерство образования, науки и молодежной политики
Нижегородской области**

на эл.адрес: nnolymp1@gmail.com

Организация проверки работ участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2018 году

1-й день - проведение Олимпиады, проверка работ членами муниципального жюри

2-й день - проверка работ членами муниципального жюри, сканирование работ участников, набравших более 50 % баллов и отправка их на проверку членам регионального жюри

3-й день

4-й день - ПРОВЕРКА ОЛИМПИАДНЫХ РАБОТ ЧЛЕНАМИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЖЮРИ

5-й день

6-й день - консультации для членов муниципального жюри и подведение предварительных итогов Олимпиады

7-й день

8-й день - ознакомление участников Олимпиады с предварительными результатами, просмотр работ, проведение апелляции, подведение окончательных итогов, направление итогового рейтинга в министерство образования, науки и молодежной политики Нижегородской области

9-й день

10-й день - СОСТАВЛЕНИЕ ЕДИНОГО ОБЛАСТНОГО РЕЙТИНГА И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПРОХОДНОГО БАЛЛА НА РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП ОЛИМПИАДЫ

Отправка отсканированных работ

на эл.адрес: nnolymp1@gmail.com

Тема письма: Ардатовский, химия
(если направляются изменения, указать в теме)

Название общей папки: Ардатовский, химия

Название архивных папок со сканами работ:

Химия, 9

Химия, 10

Химия, 11

Внутри каждой папки: сканы работ + протокол (в названии протокола обязательно указывается район)

Не объединять папки по разным предметам!

Технология

- Скан теста
- Проектная папка (в эл. виде), фото изделия
- Рабочий протокол

Материалы необходимо формировать в отдельные папки («Культура дома», «Техническое творчество»)

№	Предмет	Шифр	Баллы, выставленные жюри МЭ							Баллы, выставленные жюри РЭ							
			Тест	Практическое задание	Моделирование	Проектная папка	Изделие	Доклад	Защита проекта	СУММА	Тест	Практическое задание	Моделирование	Проектная папка	Изделие	Доклад	Защита проекта
1	Технология	Т-1-9д-12															
...																	

На региональном этапе Олимпиады будут созданы условия для организации практических секций по робототехнике и 3D моделированию

Физическая культура

- Тест

⊖ Протокол по видам спорта (форма протокола – в методических рекомендациях на диске)

Экология

- Тест

- Исследовательская работа представляется в министерство образования, науки и молодежной политики Нижегородской области (кабинет 219) только для участников регионального этапа 2018 года в срок до 12 января 2018 года

Отправка рейтинговых списков

(обязательно запароленный архив, пароль один на все предметы и обязательно цифровой (получен при регистрации))

на эл.адрес: nnolymp1@gmail.com

Тема письма: Ардатовский, химия, рейтинг

Название общей папки: Ардатовский, химия, рейтинг
(если направляются изменения, указать в теме)

При заполнении рейтинговых списков:

- не оставлять незаполненных граф;
- Ф.И.О. учителя указывать полностью;
- Название ОО указывать полностью (в соответствии с Уставом);
- вносить данные об участниках Олимпиады только в предложенные шаблоны (скачать с сайта ГБОУ «Лицей-интернат «Центр одаренных детей»)

При отсутствии победителей и призеров рейтинговый список направляется обязательно.

Если не проводится муниципальный этап по какому-либо предмету, обязательно направляется информационное письмо

Сроки сдачи сканов олимпиадных работ, рейтинговых списков по итогам муниципального этапа Олимпиады

Предмет	Сроки проведения муниципального этапа олимпиады	Срок предоставления сканов работ	Срок предоставления рейтинговых списков
Английский язык	12 ноября 2018 года	13 ноября 2018 года	до 21 ноября 2018 года
Экономика	13 ноября 2018 года	14 ноября 2018 года	до 22 ноября 2018 года
Экология	14 ноября 2018 года	15 ноября 2018 года	до 23 ноября 2018 года
Математика	15 ноября 2018 года	16 ноября 2018 года	до 24 ноября 2018 года
Литература	16 ноября 2018 года	17 ноября 2018 года	до 25 ноября 2018 года
Французский язык	19 ноября 2018 года	20 ноября 2018 года	до 28 ноября 2018 года
Биология	20 ноября 2018 года	21 ноября 2018 года	до 29 ноября 2018 года
Физика	21 ноября 2018 года	22 ноября 2018 года	до 30 ноября 2018 года
Право	22 ноября 2018 года	23 ноября 2018 года	до 1 декабря 2018 года
Русский язык	23 ноября 2018 года	24 ноября 2018 года	до 2 декабря 2018 года
Физическая культура	26 ноября 2018 года	27 ноября 2018 года	до 5 декабря 2018 года
Химия	27 ноября 2018 года	28 ноября 2018 года	до 6 декабря 2018 года
Обществознание	28 ноября 2018 года	29 ноября 2018 года	до 7 декабря 2018 года
Немецкий язык	29 ноября 2018 года	30 ноября 2018 года	до 8 декабря 2018 года
Технология	30 ноября 2018 года	1 декабря 2018 года	до 9 декабря 2018 года
Основы безопасности жизнедеятельности	3 декабря 2018 года	4 декабря 2018 года	до 12 декабря 2018 года
Астрономия	7 декабря 2018 года	8 декабря 2018 года	до 16 декабря 2018 года
География	10 декабря 2018 года	11 декабря 2018 года	до 19 декабря 2018 года
Информатика	11 декабря 2018 года	12 декабря 2018 года	до 20 декабря 2018 года
История	12 декабря 2018 года	13 декабря 2018 года	до 21 декабря 2018 года
Мировая художественная культура	13 декабря 2018 года	14 декабря 2018 года	до 22 декабря 2018 года
Испанский язык Итальянский язык	14 декабря 2018 года	15 декабря 2018 года	до 23 декабря 2018 года

версия для слабовидящих

обычный сайт



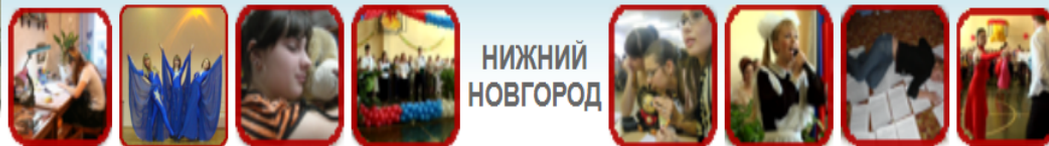
ЦОД

ГБОУ «ЛИЦЕЙ-ИНТЕРНАТ
«ЦЕНТР ОДАренных ДЕТЕЙ»

ЦОД :: IT-Новости :: Фотоальбомы :: Доска почета :: Контакты :: Безопасность информации :: Технолаборатория :: Лицейская газ



ГБОУ "Лицей - интернат "ЦЕНТР ОДАренных ДЕТЕЙ"



НИЖНИЙ
НОВГОРОД

603094, Российская Федерация, г.Нижний Новгород, ул. Коминтерна д. 101

тел: 8 (831) 222-59-60, 222-44-33

факс 8 (831)222-59-60

E-mail:cod@codnn.ru

версия для слабовидящих

обычный сайт

О лицее

Сведения об образовательной организации

Всероссийская олимпиада школьников

Инновационная деятельность

Работа с одаренными детьми

Благодарности, поздравления

ВПР

Обращения граждан

Приемная комиссия

Лицей - интернат «Центр одаренных детей», открытый 19 ноября 1997 года, является специализированным учреждением по работе с одаренными детьми в Приволжском федеральном округе

ЛИЦЕЙ СЕГОДНЯ – ЭТО:

- центр освоения и внедрения новых педагогических технологий
- центр психолого-педагогической диагностики личности учащихся
- центр здоровьесберегающих технологий
- центр поиска нового содержания образования
- центр развития личности одаренных детей



Нажмите, чтобы вставить плагины "Adobe Flash"

Предлагаем ознакомиться с

- [Основными сведениями о лицее](#)
- [Структурой и органами управления лицеем](#)
- [Руководством и педагогическим коллективом](#)
- [Материально - техническим обеспечением и оснащённостью образовательного процесса](#)
- [Стипендиями и иными видами материальной поддержки лицеев](#)
- [Финансово - хозяйственной деятельностью лицея](#)
- [Вакантными местами для приёма](#)

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ**

**Тьюторское сопровождение
школьников**

**Олимпиады, конкурсы,
проекты**

**Образовательные
смены**



**Информационно-методический центр
сопровождения одаренных детей
Нижегородской области**

ГБОУ «Лицей-интернат «ЦОД»



Информационно-методический центр сопровождения одаренных детей Нижегородской области, ГБОУ «Лицей-интернат «ЦОД»

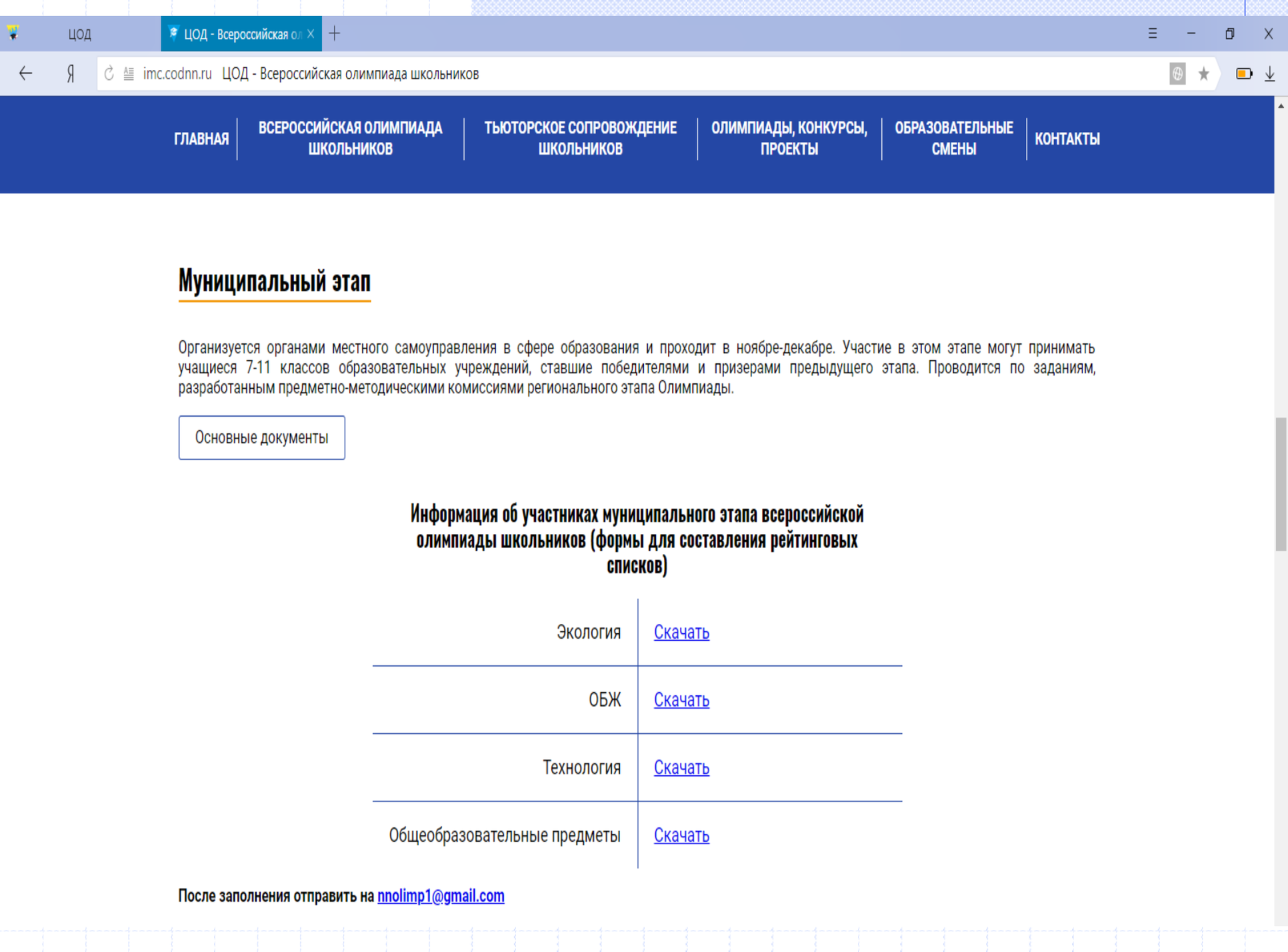
Всероссийская олимпиада школьников

[Методический сайт всероссийской олимпиады школьников](#)

Всероссийская олимпиада школьников (ВсОШ) – это система ежегодных предметных олимпиад. Любой школьник 5-11-х классов может на добровольной основе принять участие в открытом школьном этапе ВсОШ и далее двигаться по олимпийскому лифту с учетом своих результатов и правил отбора на следующий этап. Участие в олимпиаде бесплатное. В настоящее время - это самое масштабное интеллектуальное состязание в России, в котором ежегодно участвуют более 6 млн. обучающихся 5-11-х классов, и объединяющее педагогов-наставников, преподавателей университетов, научных работников, представителей различных государственных и общественных организаций во всех субъектах Российской Федерации.

Основными целями и задачами Олимпиады являются

- ✓ Выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности
- ✓ Пропаганда научных знаний, привлечение ученых и практиков соответствующих областей к работе с одаренными детьми;
- ✓ Отбор наиболее талантливых обучающихся для участия в составе сборных команд Российской Федерации на международных олимпиадах по общеобразовательным предметам.



Муниципальный этап

Организуется органами местного самоуправления в сфере образования и проходит в ноябре-декабре. Участие в этом этапе могут принимать учащиеся 7-11 классов образовательных учреждений, ставшие победителями и призерами предыдущего этапа. Проводится по заданиям, разработанным предметно-методическими комиссиями регионального этапа Олимпиады.

Основные документы

Информация об участниках муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников (формы для составления рейтинговых списков)

Экология	Скачать
ОБЖ	Скачать
Технология	Скачать
Общеобразовательные предметы	Скачать

После заполнения отправить на nnolimp1@gmail.com

ГБОУ «Лицей-интернат «Центр одаренных детей»

**ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
ЦЕНТР СОПРОВОЖДЕНИЯ ОДАРЕННЫХ
ДЕТЕЙ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Руководитель ИМЦ

Заворотная Мария Викторовна

8 920 071 71 51

mzavorot@gmail.com

8 (831)222-19-65

www.imc.codnn.ru

г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д. 101

ГБОУ «Лицей-интернат «Центр одаренных детей»

**ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
ЦЕНТР СОПРОВОЖДЕНИЯ ОДАРЕННЫХ
ДЕТЕЙ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Методист ИМЦ

Кудинова Лидия Александровна

8 920 052 32 32

8 (831)222-19-65

nnolymp2@gmail.com

www.imc.codnn.ru

г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д. 101

ГБОУ «Лицей-интернат «Центр одаренных детей»

**ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ
ЦЕНТР СОПРОВОЖДЕНИЯ ОДАРЕННЫХ
ДЕТЕЙ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Главный специалист ИМЦ

Марова Екатерина Николаевна

8 (831)222-19-65

nnolymp1@gmail.com

www.imc.codnn.ru

г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д. 101

Документы, которые необходимо представить в министерство образования, науки и молодежной политики Нижегородской области

- Рейтинговые таблицы результатов участников муниципального этапа Олимпиады (на **10-й** день со дня Олимпиады) на эл. адрес: **nnolymp1@gmail.com**
- Отчёты о проведении школьного и муниципального этапов Олимпиады (отдельно отчет по русскому языку и математике в 4-х классах) **в срок до 14 января 2018** года на эл. адрес: **nnolymp2@gmail.com**
- Согласие родителей на обработку персональных данных (в электронном виде на дисках) **в срок до 11 января 2018** года

Отчет о проведении школьного этапа Олимпиады в 2018-2019 учебном году

№	Предмет	Количество участников	Количество победителей/призеров
1	Астрономия		
2	Английский язык		
3	Биология		
4...	География...		
ИТОГО			

1. Кол-во обучающихся 5-11 классов (чел.) в муниципалитете в 2018-2019 уч.году _____

2. Количество участников школьного этапа (чел.) _____

ИЗ НИХ:

- количество обучающихся с ОВЗ (чел.) _____

- количество обучающихся из городских школ (чел.) _____

- количество обучающихся из сельских школ (чел.) _____

3. Количество победителей/призеров школьного этапа ИЗ НИХ:

- количество обучающихся с ОВЗ (чел.) _____

- количество обучающихся из городских школ (чел.) _____

- количество обучающихся из сельских школ (чел.) _____

ИЗ НИХ:

- количество обучающихся с ОВЗ (чел.) _____

- количество обучающихся из городских школ (чел.) _____

- количество обучающихся из сельских школ (чел.) _____

Отчет о проведении школьного этапа Олимпиады в 2018-2019 учебном году (4-е классы)

№	Предмет	Количество участников				Количество победителей				Количество призеров			
		Всего	1*	2*	3*	Всего	1*	2*	3*	Всего	1*	2*	3*
1	Русский язык												
2	Математика												
ИТОГО													

1. Кол-во обучающихся 4 классов (чел.) в муниципалитете 2018-2019 уч. году _____

2. Кол-во участников школьного этапа Олимпиады в 4-х классах (чел.) _____

ИЗ НИХ:

- (1*) количество обучающихся с ОВЗ (чел.) _____

- (2*) количество обучающихся из городских школ (чел.) _____

- (3*) количество обучающихся из сельских школ (чел.) _____

3. Количество победителей/призеров школьного этапа в 4-х классах (чел.) _____

ИЗ НИХ:

- количество обучающихся с ОВЗ (чел.) _____

- количество обучающихся из городских школ (чел.) _____

- количество обучающихся из сельских школ (чел.) _____

Отчет о проведении муниципального этапа Олимпиады в 2018-2019 учебном году

№	Предмет	Количество участников	Количество победителей/призеров
1	Астрономия		
2	Английский язык		
3...	Биология		
ИТОГО			

1. Кол-во обучающихся 7-11 классов (чел.) в муниципалитете в 2018-2019 уч.году _____

2. Количество участников муниципального этапа (чел.) _____

ИЗ НИХ:

- количество обучающихся с ОВЗ (чел.) _____

- количество обучающихся из городских школ (чел.) _____

- количество обучающихся из сельских школ (чел.) _____

3. Количество победителей/призеров муниципального этапа ИЗ НИХ:

- количество обучающихся с ОВЗ (чел.) _____

- количество обучающихся из городских школ (чел.) _____

- количество обучающихся из сельских школ (чел.) _____

ИЗ НИХ:

- количество обучающихся с ОВЗ (чел.) _____

- количество обучающихся из городских школ (чел.) _____

- количество обучающихся из сельских школ (чел.) _____

Анкета участника регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по _____ в 2019 году

Фамилия _____ Имя _____

Отчество _____ Гражданство _____

Дата рождения _____ Класс _____

ОО (полное наименование в соответствии с Уставом)

район/гор.округ _____

Ф.И.О. наставника/ов (полностью) _____

Паспортные данные (серия, №, когда и кем выдан) участника _____

Дом. адрес, конт. телефон участника _____

Язык программирования (для участников регионального этапа по информатике)

Вид практической работы (для участников регионального этапа по технологии)

Подпись участника

Директор ОУ _____ М.П.

Итоги регионального этапа олимпиады

Сумма баллов _____ из _____ возможных

Статус/рейтинговое место _____

Председатель жюри

Председатель оргкомитета регионального этапа всероссийской олимпиады школьников

Е.Л.Родионова

Итоги выступления на региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по _____ в 2019 году

Ф.И.О. участника _____

Класс _____

ОО (полное
наименование в
соответствии с
Уставом)

Дата рождения _____

Рейтинговое место _____

Сумма
баллов _____

из _____

ВОЗМОЖНЫХ _____

Статус _____

Ф.И.О. наставника/ов (полностью) _____

Председатель жюри _____

Председатель оргкомитета регионального
этапа всероссийской олимпиады школьников _____

Е.Л.Родионова

«Лазурный»

2 – 25 ноября 2018 года

**Сканы работ участников МЭ
будут направлены в муниципалитеты для
проверки на эл. адрес ответственного
сотрудника**