



Министерство образования Нижегородской области

---

**Итоги проведения  
государственной итоговой аттестации  
по образовательным программам  
основного общего и среднего общего  
образования в 2016 году**

13 октября 2016 года  
г. Нижний Новгород





Министерство образования Нижегородской области

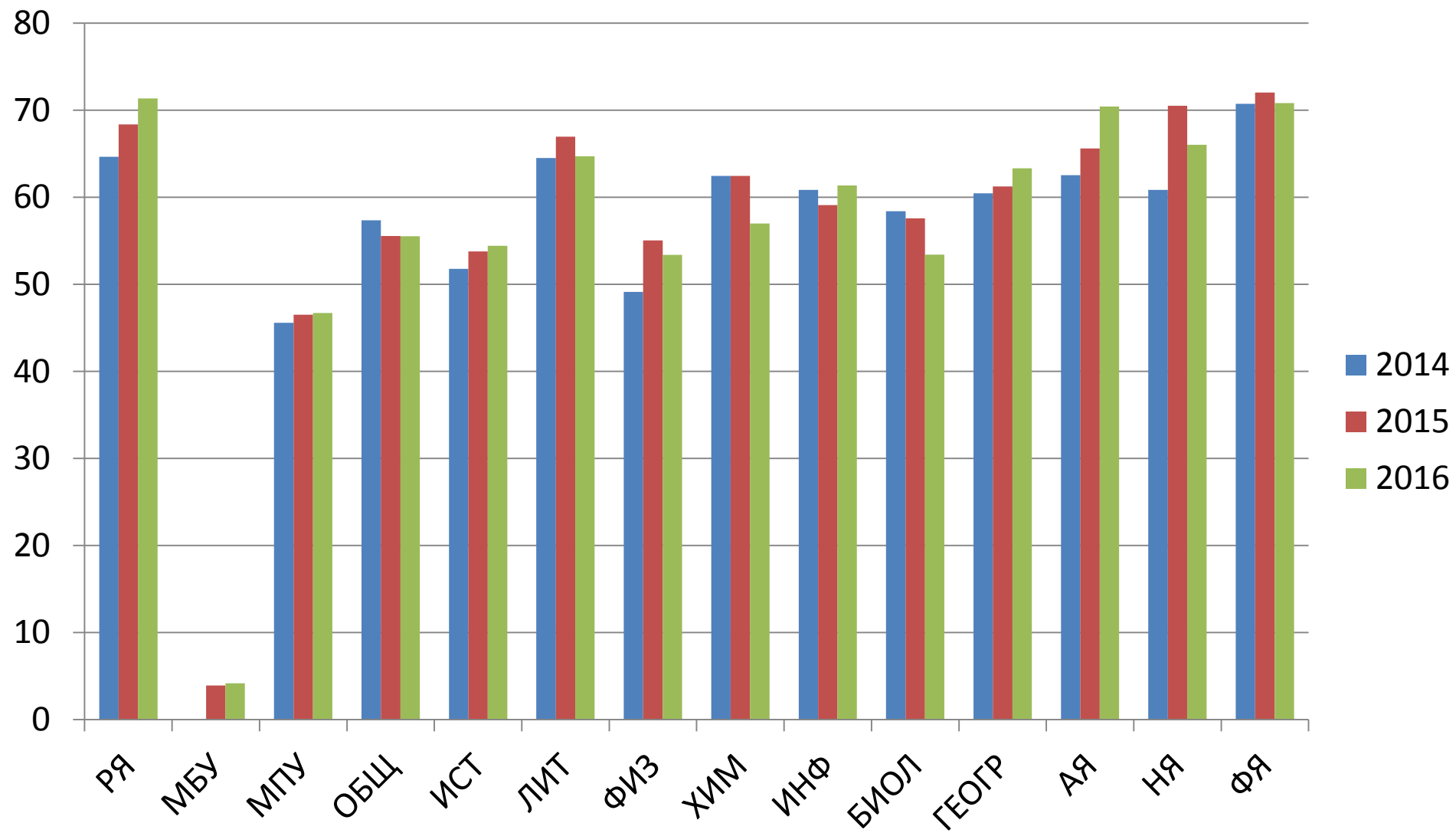
---

**Об итогах организации и проведения  
государственной итоговой аттестации  
по образовательным программам  
основного общего и среднего общего  
образования**

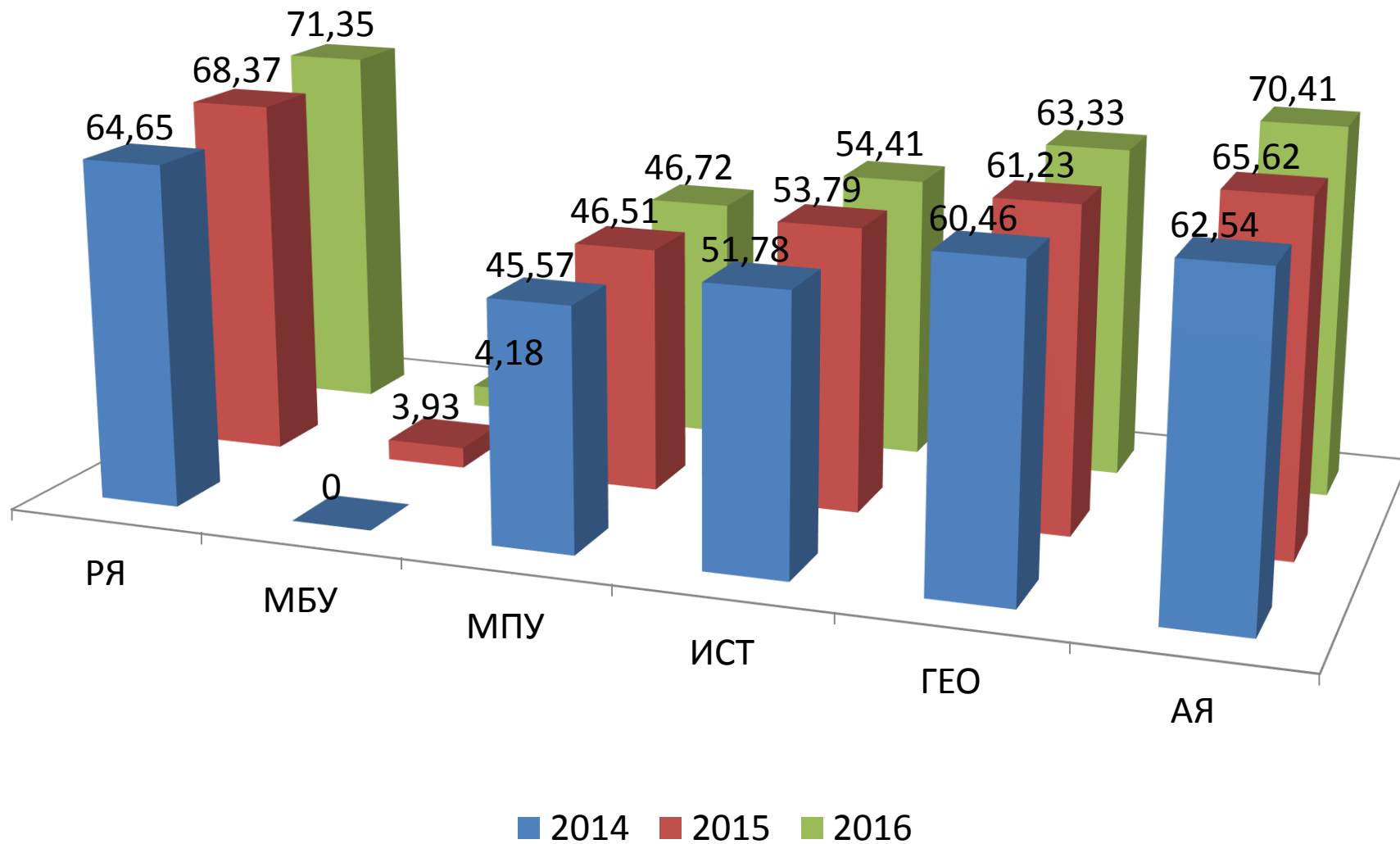
**Виктор Николаевич Шмелев,  
начальник отдела дошкольного и  
общего образования**

**13 октября 2016 года  
г. Нижний Новгород**

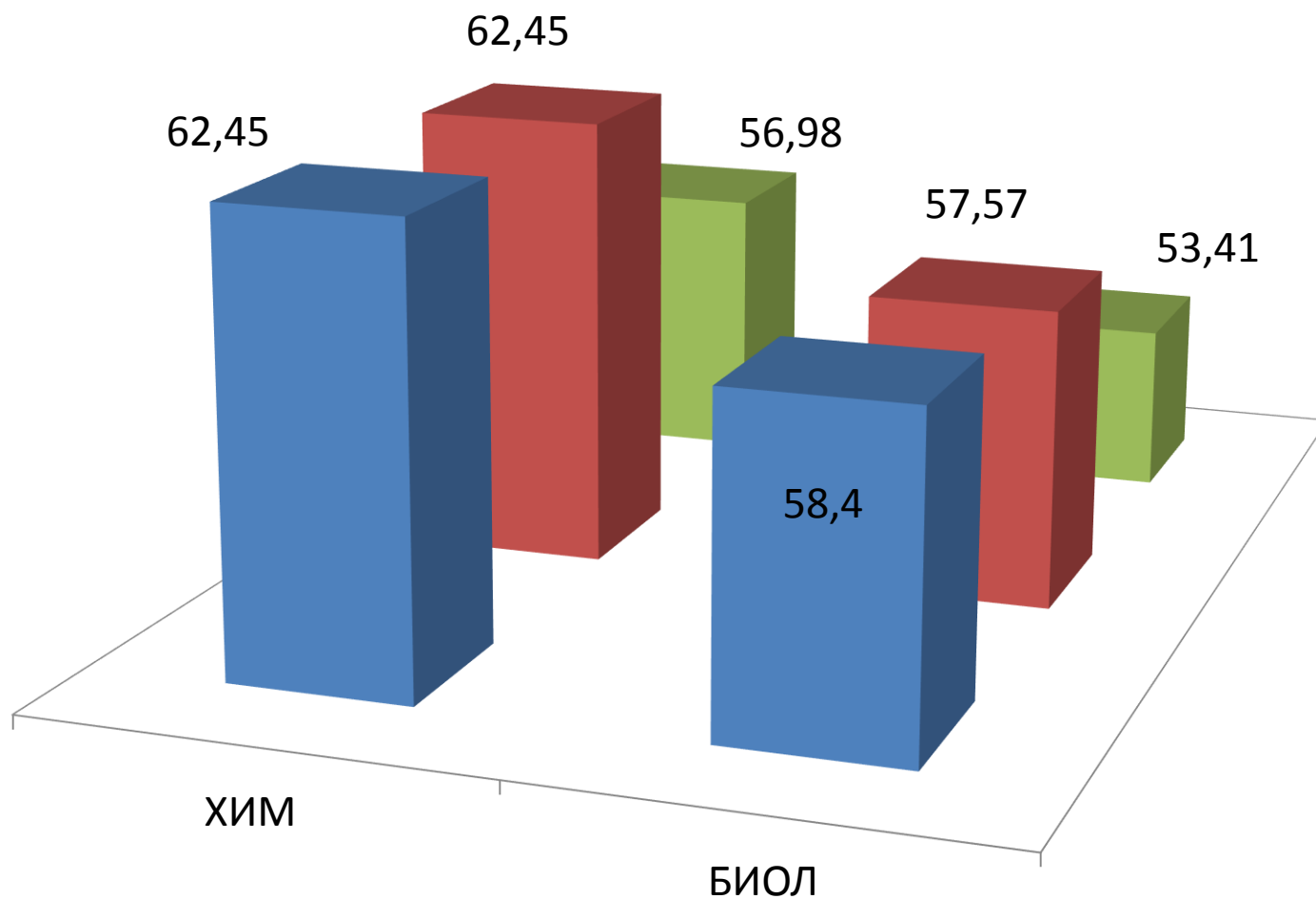
# Средний балл участников ЕГЭ за 3 года



# Динамика среднего балла ЕГЭ



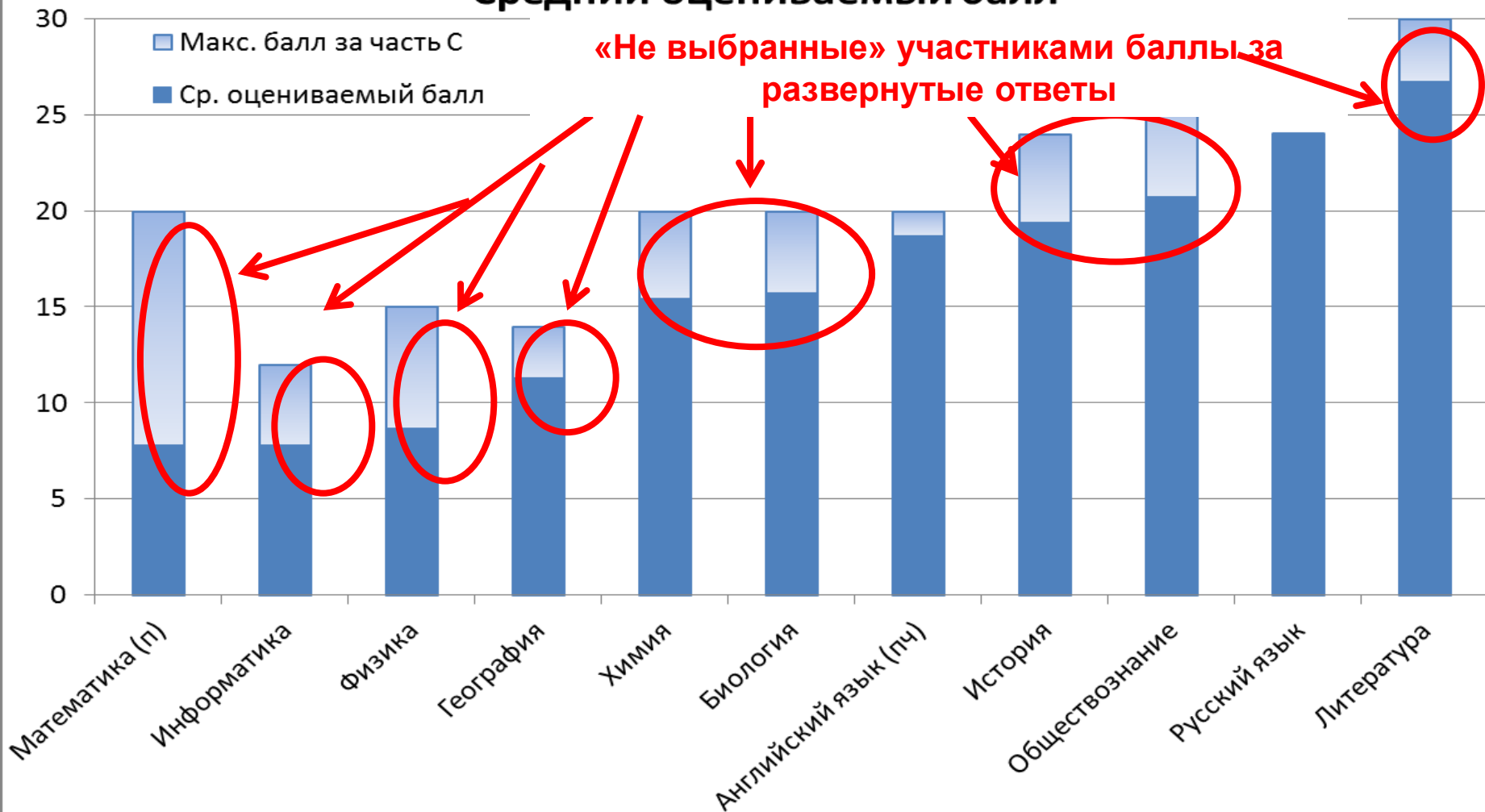
# Динамика среднего балла ЕГЭ



# Возможности повышения качества обучения по предметам

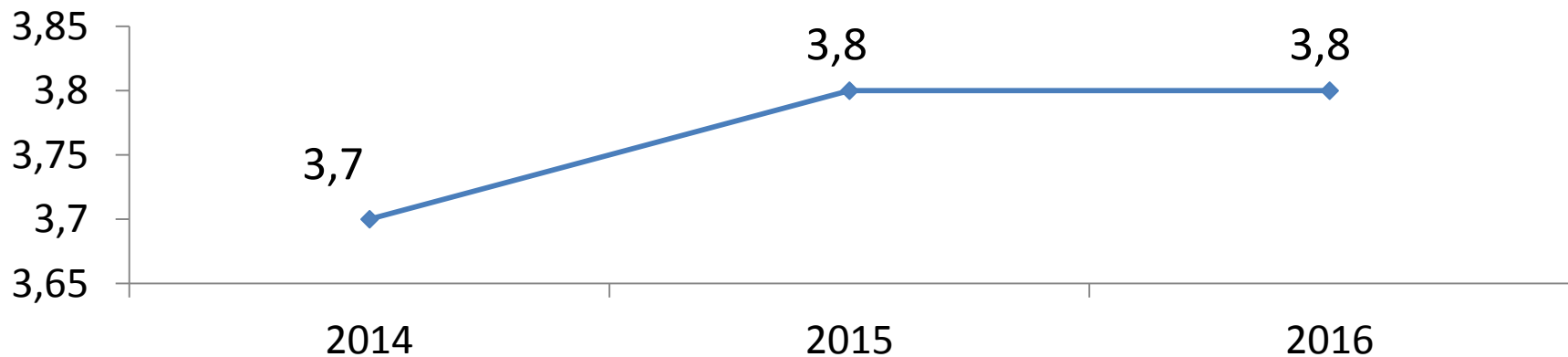


## Средний оцениваемый балл

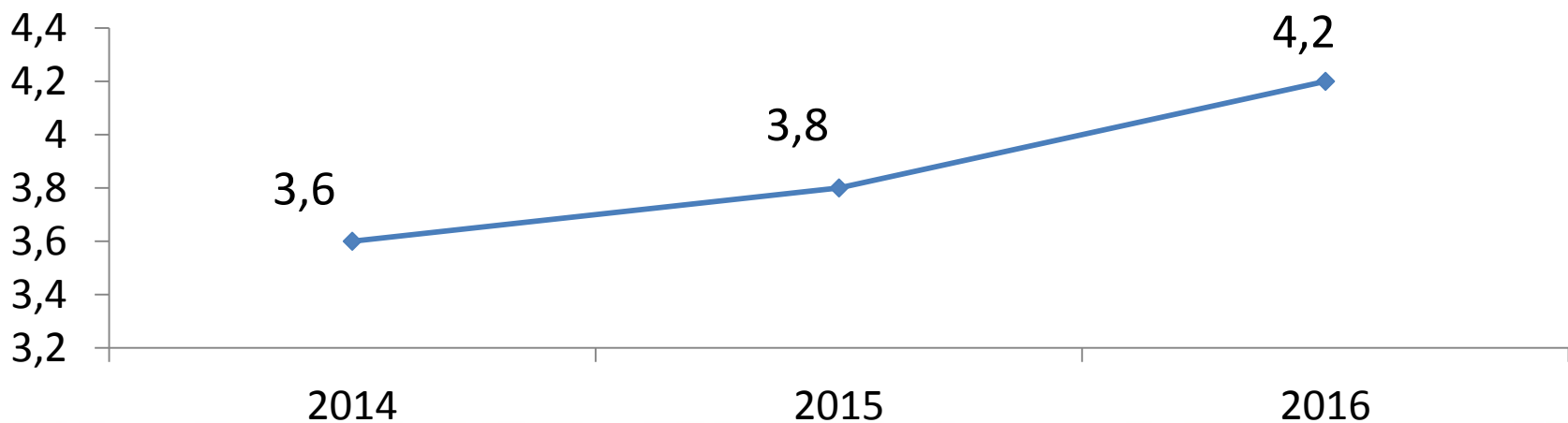


# Результаты ГИА-9

## Русский язык



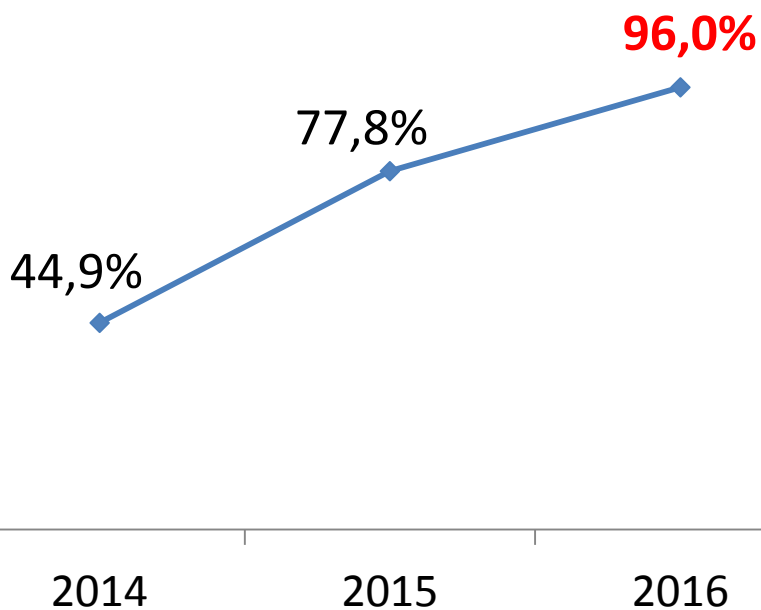
## Математика



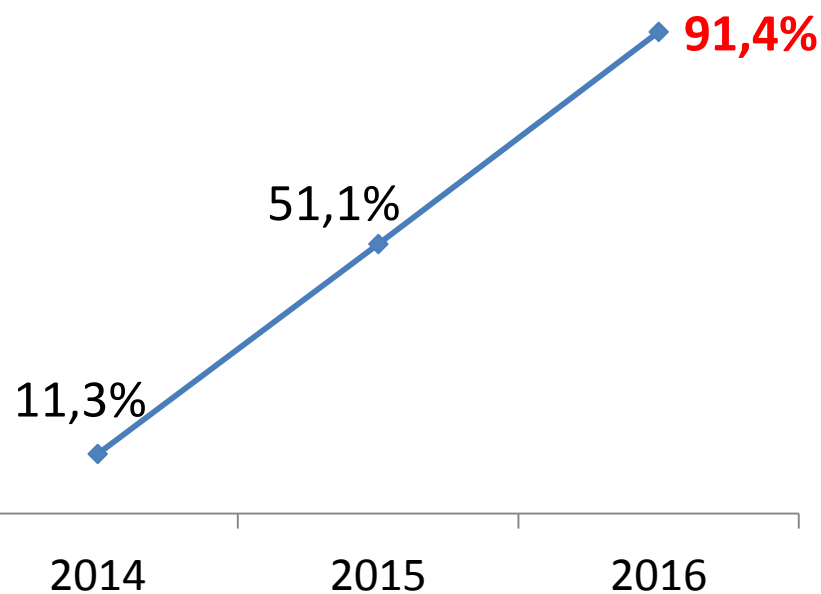
# Динамика качества обученности в рамках ГИА-9 за 2014-2016 годы

## математика

Городецкий  
муниципальный район

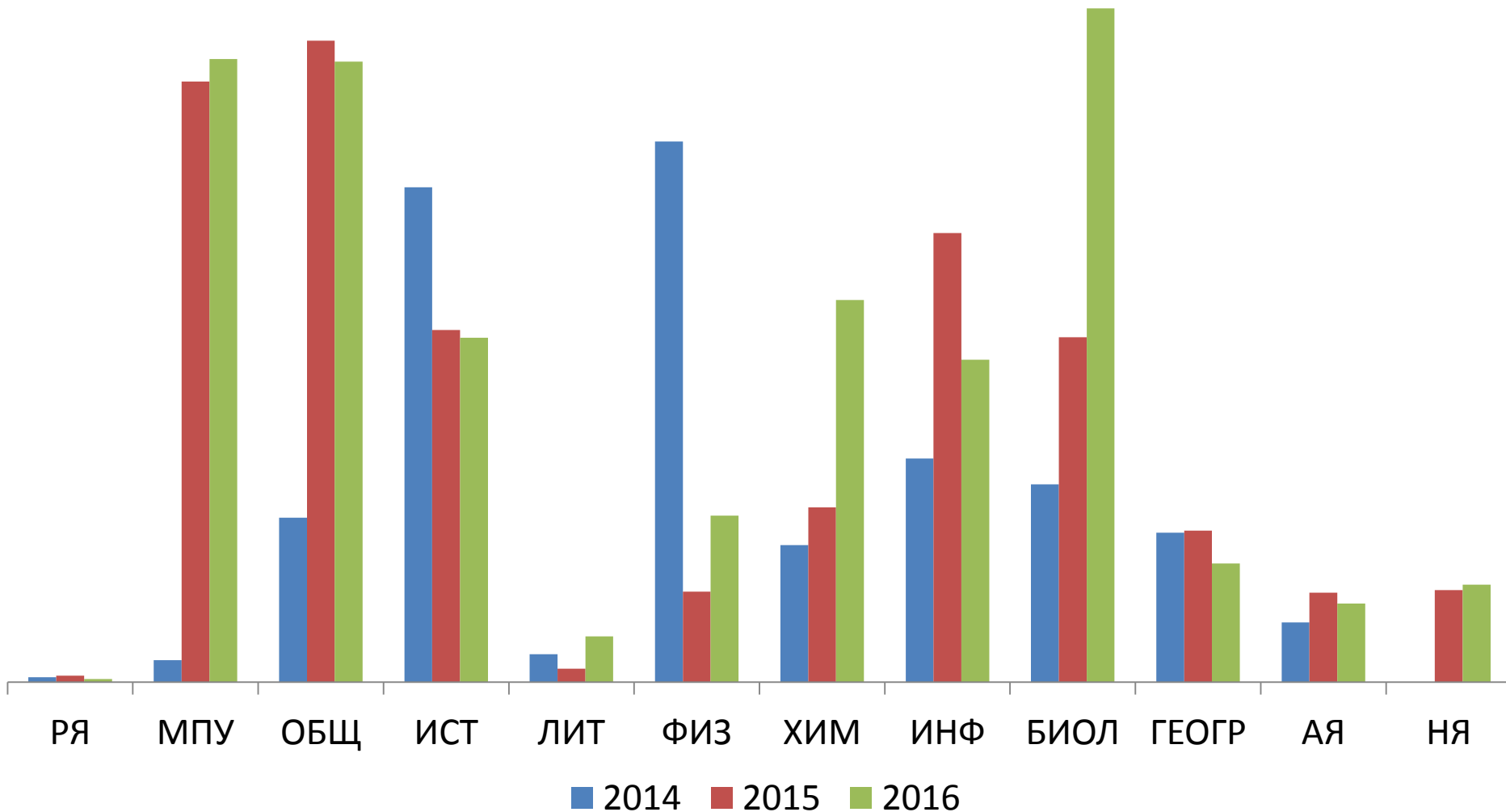


Вознесенский  
муниципальный район





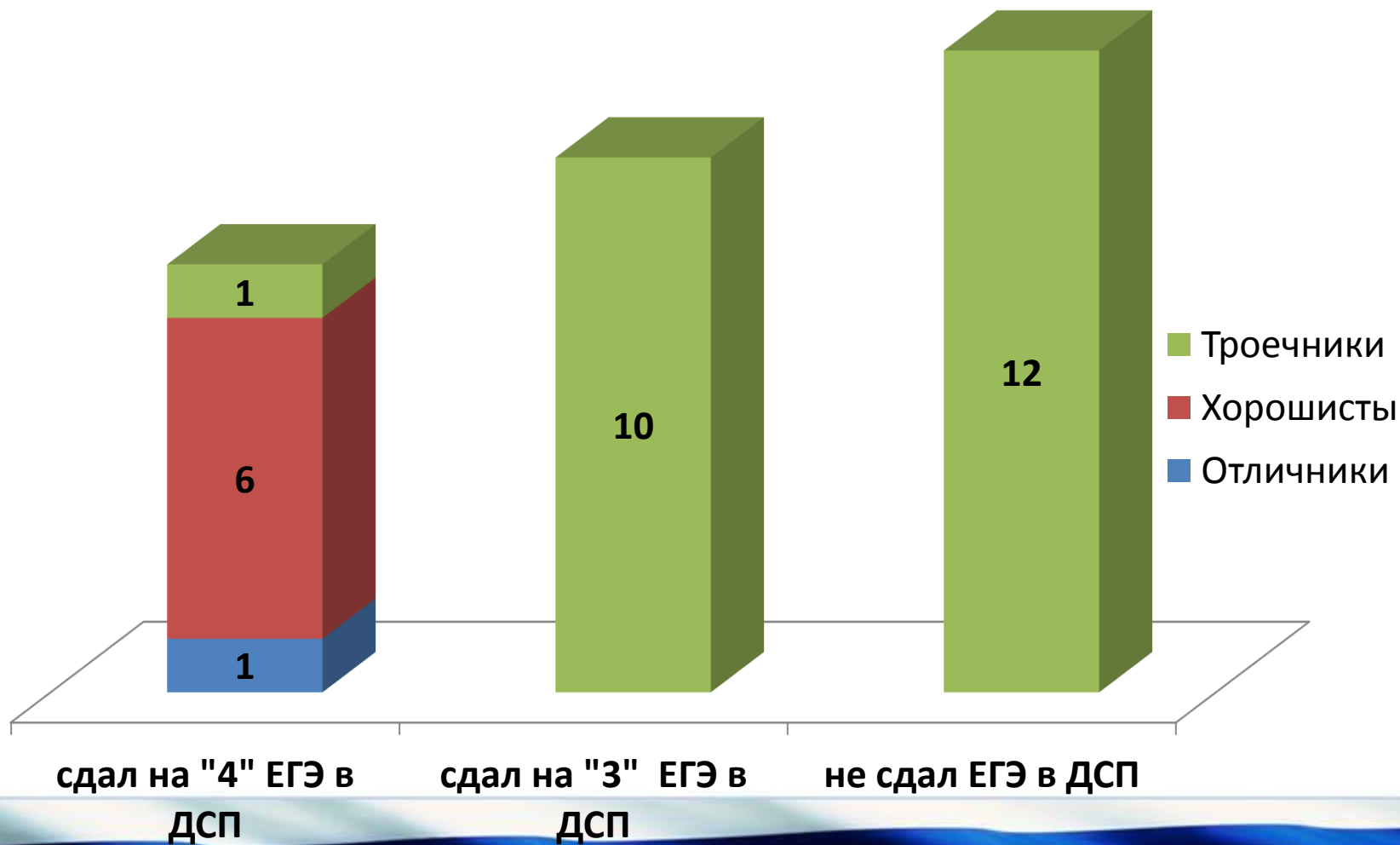
# Доля участников ЕГЭ, не преодолевших минимальный порог



# Не допущенные и не сдавшие ГИА

Муниципалитет	не допущенные к ГИА-9	не допущенные к ГИА-11	не сдали ГИА-11 в основной период	сдали в дополнительный период	не получили аттестат ГИА-11 в 2016 году	не получили аттестат ГИА-11 в 2015 году
<b>Городецкий</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	4	1	<b>5</b>	<b>1</b>
Кстовский	0	0	18	8	<b>10</b>	<b>3</b>
<b>Автозаводский</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	5	2	4	5
<b>Ленинский</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	4	3	3	6
Нижегородский	0	0	1	0	1	8
Приокский	2	0	1	1	0	10
Советский	0	0	0	0	0	10
Сормовский	0	1	0	0	1	5
Ветлужский	1	0	0	0	0	0
Павловский	1	0	0	0	0	0

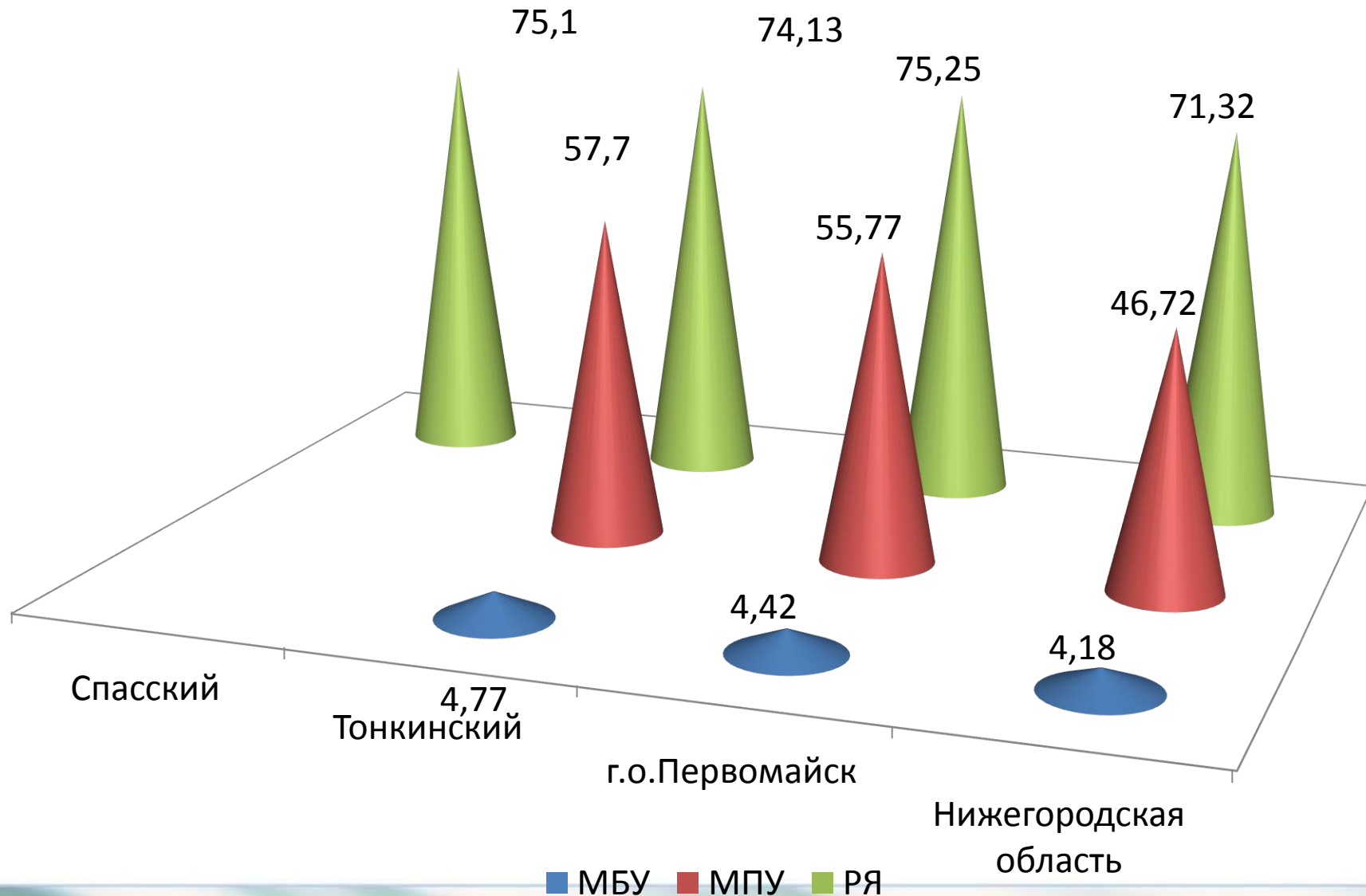
# Дополнительный сентябрьский период (ДСП) ЕГЭ 2016 года



# Не сдавшие ЕГЭ по двум обязательным предметам

Муниципалитет	ФИО	Не сдали в ОП 2016	Отметка 1 полугодие/2полугодие/год			Оценка ЕГЭ в дополнительны й сентябрьский период 2016
			РЯ	Алгебра	Геометрия	
Богородский	Александр Р., 11 класс, МБОУ Буревестниковская школа	РЯ и М	3/3/3	3/3/3	3/3/3	не участвовал
Кстовский	Хуршиджон М., 11 класс МБОУ Афонинская школа	РЯ и М	2/3/3	3/3/3	3/3/3	не участвовал
Балахнинский	Перелыгин Д., 12 класс, вечерняя школа	РЯ и М	3/3/3	3/3/3	3/3/3	2/2
Ленинский	Исмоил Х., 11 класс МБОУ «Кадетская школа-интернат»	РЯ и М	3/3/3	3/3/3	3/3/3	2/2

# Лучшие результаты ЕГЭ-2016 по обязательным предметам



# Результаты ЕГЭ выпускников Тонкинской средней школы

Приложение 1  
к письму управления образования  
и молодежной политики администрации  
Тонкинского муниципального района  
Нижегородской области  
от 13.04.2016 №09-01-286

## Информация об организации профильного обучения в общеобразовательных организациях Тонкинского муниципального района в 2015-2016 учебном году

Таблица 1.1.

	Количество муниципальных образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего общего образования в очной форме		Количество классов, в которых в очной форме организовано освоение образовательных программ среднего общего образования		Количество обучающихся по образовательным программам среднего общего образования		Название профиля в соответствии с приказом по образовательной организации	Количество общеобразовательных организаций, реализующих программы данного профиля	Кол-во классов/ групп* в них	Количество обучающихся в них (в разрезе профиля обучения)
	всего	имеющих профильные классы	всего	профильных	всего	по программам профильного обучения				
10 кл.	1	0	1	0	19	0	—	0	0	0
11 кл.	1	1	2	1	32	16	1. социально-экономический (специализация: обществознание) 2. естественно-математический (специализация: физико-математический)	1	1/2	10  6
Всего	1	1	3	1	51	16	2	1	1/2	16

# Высокие результаты ЕГЭ в Тонкинской средней школе

## 1 аргумент

Учебный план 10-11 классов:

математика – 6ч.,

Элективные курсы – 2ч.,

индивидуальные занятия – 1 ч.

## 2 аргумент

9 класс - 82 выпускника, 10 класс – 32 обучающихся (39%)

## 3 аргумент

Учитель профильного класса – преподает с 5-го класса,  
1 категория, стаж – более 20 лет.



**Возможные причины  
высоких результатов ЕГЭ**

**Строгость учителя?**

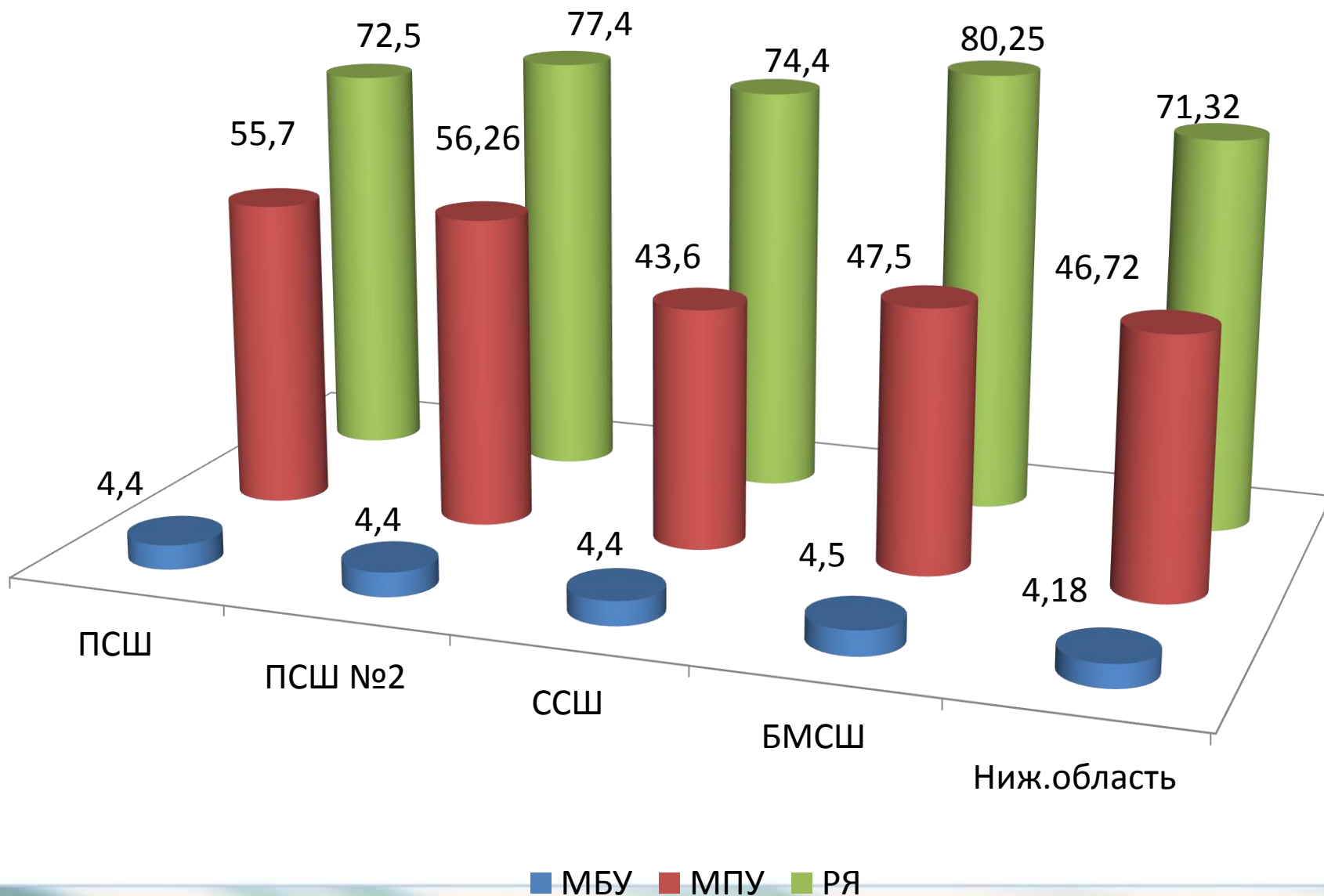
**Везение на экзамене?**

**Другая причина ..?**





# Результаты ЕГЭ выпускников г.о.Первомайск



# Результаты ЕГЭ выпускников г.о.Первомайск

№ п/п	Выпускники МАОУ « <b>Большемака телемская СШ</b> »	Отметки по русскому языку							личный результат ЕГЭ
		годов ая 9 класс	10 класс			11 класс			
			1 полугод ие	2 полугод ие	год	1 полугод ие	2 полугод ие	го д	
1	Ульяна Д.	5	4	4	4	4	4	4	76
2	Александра Е.	5	4	4	4	4	4	4	83
3	Виктория Ш.	5	5	5	5	5	5	5	86
4	Ксения Ш.	5	4	4	4	4	4	4	76

## Результаты ГИА-9

Средняя оценка ГИА-9 по математике	Количество школ, со средней экзаменационной отметкой
5,0	5 школ: 4 сельских школы, 1 лицей
4,9	4 лицея
4,8	7 школ: 2 сельские школы, 2 гимназии, 3 лицея
4,7	6 школ: 2 сельские школы, 1 гимназия, 1 школа с УИОП, 2 лицея
4,6	16 школ: 7 сельских школ, 1 городская школа, 2 гимназии, 2 школы с УИОП, 4 лицея
4,5	17 школ: 7 сельских школ, 3 городские школы, 6 гимназий, 1 школа с УИОП

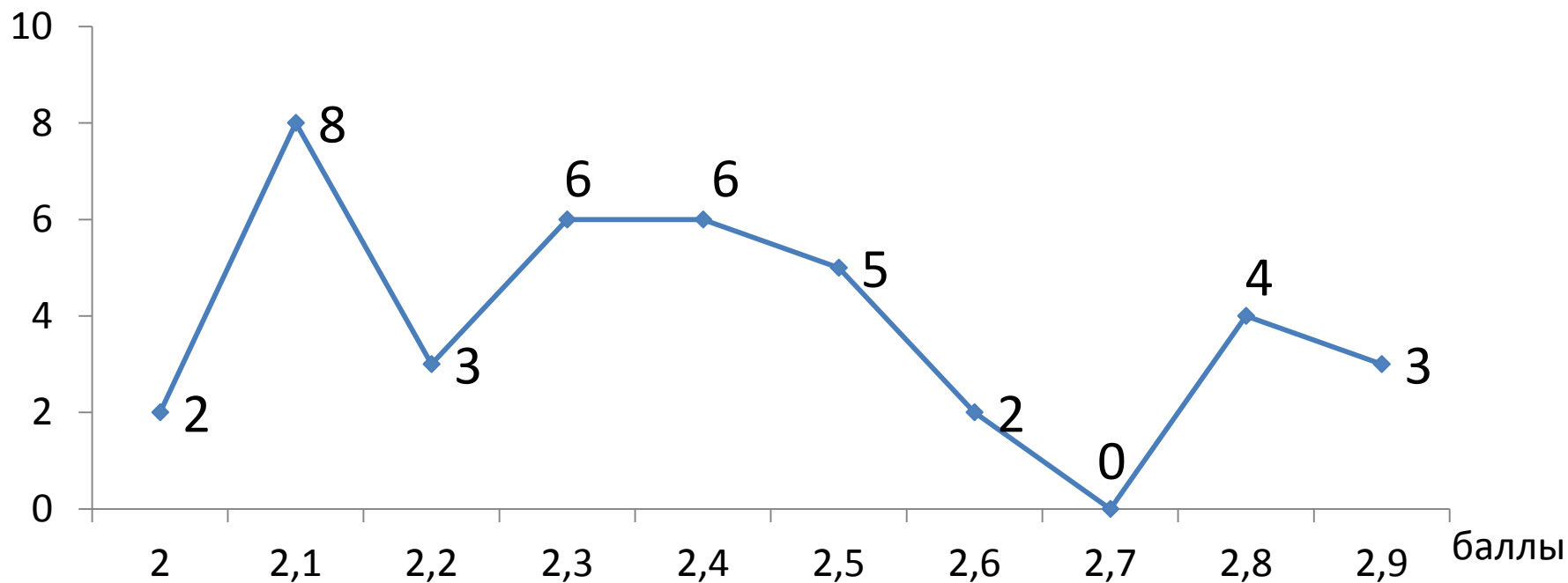
# Результаты ГИА-9

## Школы со средней оценкой ГИА-9 по математике 5 баллов

Наименование ОО	Количество сдававших ГИА-9 в 2016 году	Средняя журнальная оценка по математике
Филиал МБОУ Пожарской СОШ Староберезовская ООШ Сергачского района	1	5,00
МБОУ Пикалевская ООШ Тонкинского района	2	5,00
МБОУ Исуповская СОШ Гагинского района	7	5,00
МБОУ Лицей № 15 им. академика Ю.Б.Харитона г.Саров	54	4,03
МКОУ Богородская СОШ Воскресенского района	3	3,67

# Результаты мониторинга качества образования по математике в 8-х классах в 2014-2015 учебном году

Количество школ, имеющих результат мониторинга менее 3-х баллов



# Результаты мониторинга качества образования по математике в 8-х классах в 2014-2015 учебном году

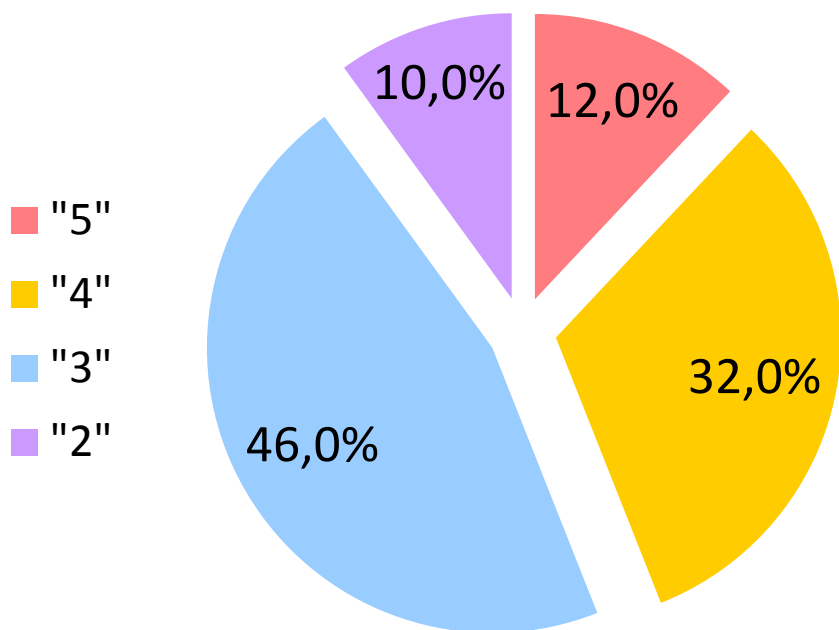
Наименование ОО	Результат мониторинга по математике в 8 классах	Средняя журнальная оценка	Средняя оценка ГИА-9
МБОУ Полх-Майданская СОШ Вознесенского района	2,1	4,0	4,6
МБОУ Фокинская СОШ Воротынского района	2,0	3,5	4,4
МБОУ Ветлужская СОШ № 2 Ветлужского района	2,0	3,6	4,1
МБОУ Лицей № 3 городского округа город Кулебаки	2,1	3,9	4,2
МБОУ Гимназия № 53 Советского района г. Нижнего Новгорода	2,6	3,6	4,6
МБОУ СОШ № 27 Сормовского района г.Нижнего Новгорода	2,1	3,5	4,3

# Результаты пересдачи ОГЭ по математике

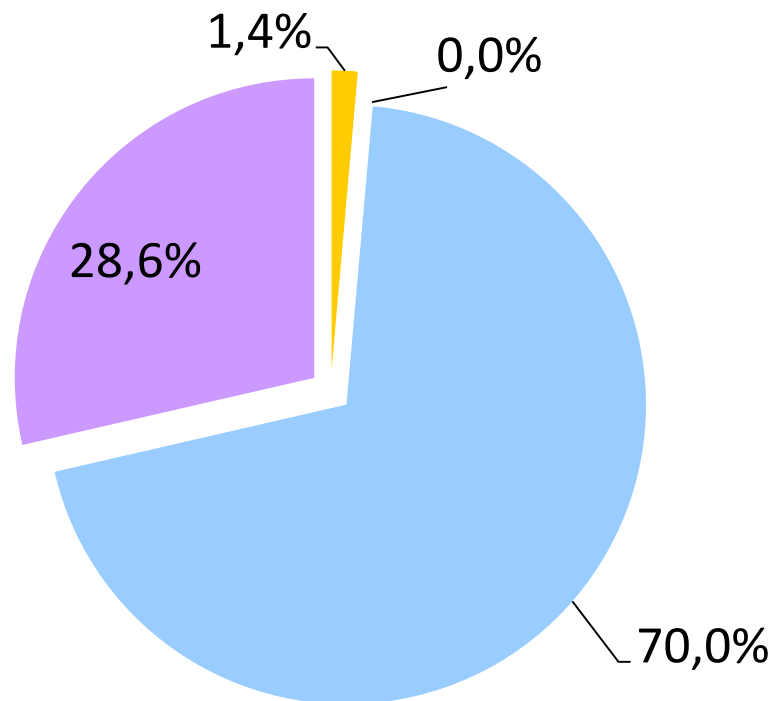
Наименование муниципального района, городского округа	Количество пересдававших	Пересдали на «3»	Пересдали на «4»
Вадский муниципальный район	3	3	
Гагинский муниципальный район	2	2	
Г.Дзержинск	1	1	
Городской округ город Первомайск	3	3	
Г.Саров	2		2

# Результаты пересдачи ОГЭ по математике

## Пересдал на "3"



## Пересдал на "4"





# **ГИА-11**

## **Итоговое сочинение (изложение)**

**-как условие допуска к ГИА**

**-как дополнительные баллы при приеме  
на обучение в организации высшего  
профессионального образования**

## Итоговое сочинение (изложение)

<b>Период</b>	<b>Количество участников, всего</b>	<b>Количество выпускников текущего года</b>	<b>Количество участников, получивших «незачет»</b>	<b>Количество участников, получивших «зачет»</b>
<b>Сочинение</b>				
<b>Декабрь</b>	<b>12729</b>	<b>12713</b>	<b>89</b>	<b>12640</b>
<b>Февраль</b>	<b>184</b>	<b>162</b>	<b>5</b>	<b>175</b>
<b>Май</b>	<b>25</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>24</b>
<b>Изложение</b>				
<b>Декабрь</b>	<b>317</b>	<b>317</b>	<b>0</b>	<b>317</b>
<b>Февраль</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>6</b>
<b>Май</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>

# Справочники прошлых лет

Зарегистрированы в РИС на ЕГЭ – **23** чел.

Отказались от ЕГЭ до начала экзаменов – 2 чел.

Не явились на ЕГЭ – 5 чел.

Сдавали ЕГЭ – **16** чел.

Сдали и получили аттестат – **12** чел.

Муниципалитеты, в которых все заявившиеся справочники прошлых лет сдали ЕГЭ и получили аттестат:

Ветлужский район – 1чел.,

Лукояновский район – 1чел.,

г.Саров – 1 чел.,,

Автозаводский район г.Нижнего Новгорода – 2чел.

Советский район г.Нижнего Новгорода – 2чел.



# Количество участников ГИА-9 в 2016 году

Сдавали ОГЭ, чел.



**25257**

Участники ОГЭ с ОБЗ,  
чел.



**167**

Сдавали ГВЭ, чел.



**845**

Участники ГВЭ с ОБЗ,  
чел.



**759**

# Выборность предметов ГИА-9

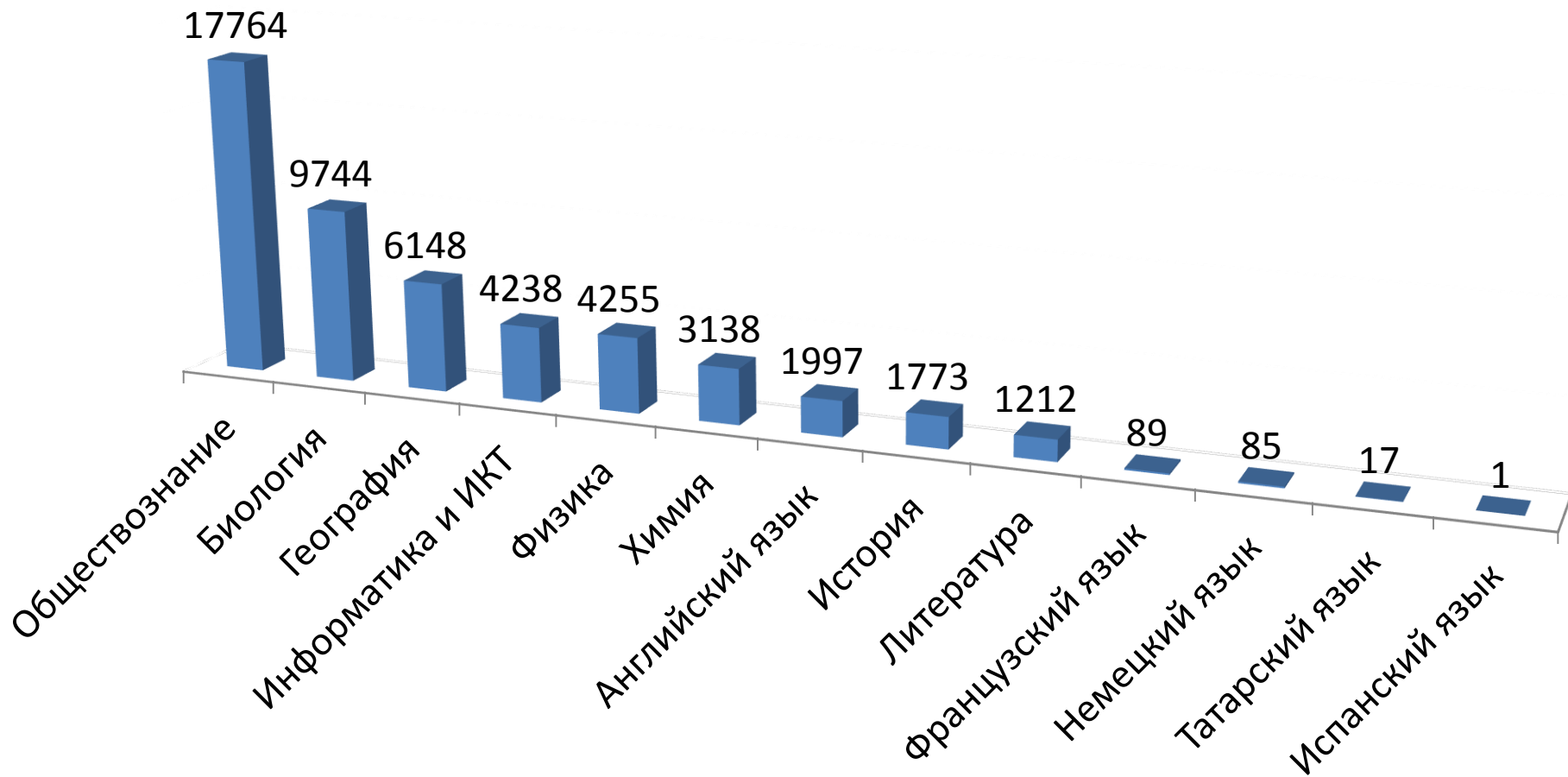
Количество выбранных  
предметов

- 2 предмета
- 3 предмета
- 4 предмета

Количество участников  
ГИА-9, выбравших  
указанное количество  
предметов

- 896
- 29
- 25173

# Выбор экзаменов выпускниками 9-х классов

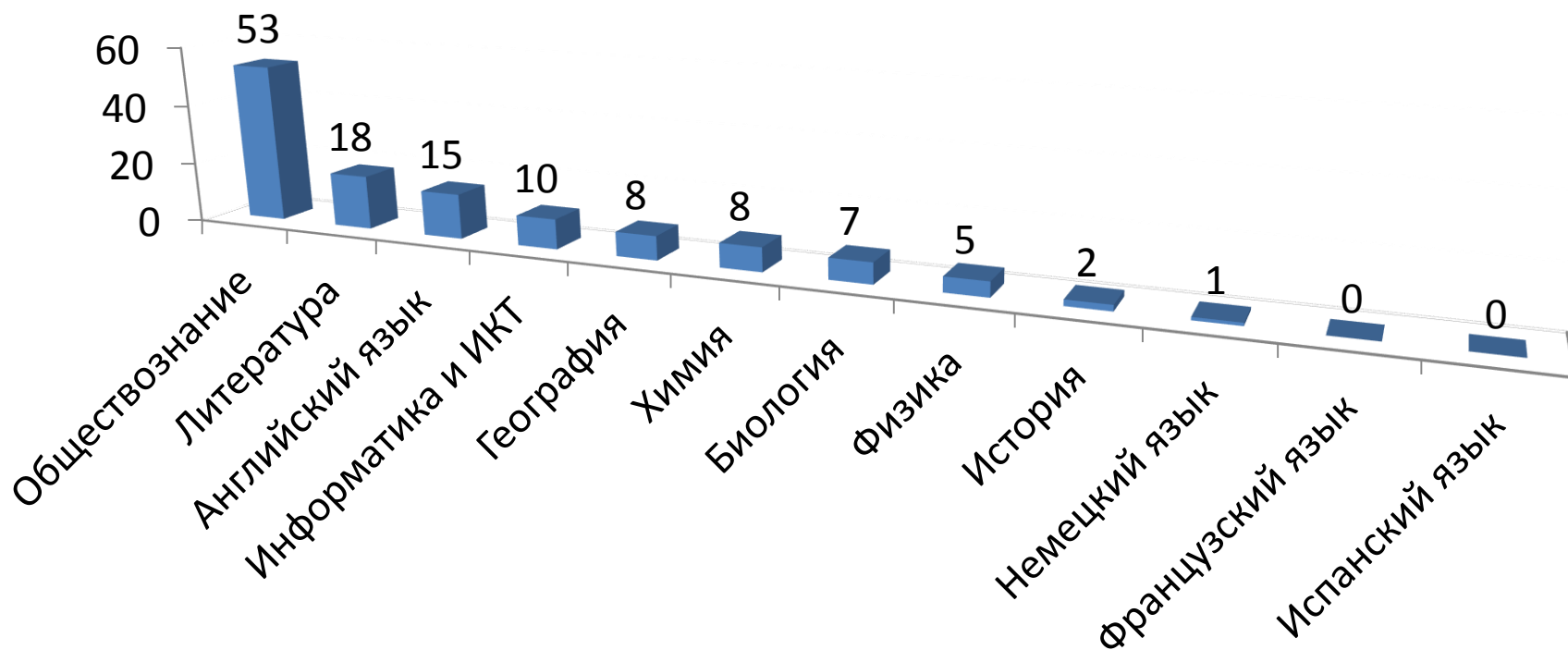


# Результаты ГИА-9 по предметам по выбору

Предмет	Средняя оценка ОГЭ	Средняя оценка ГВЭ
Испанский язык	5,00	-
Физика	4,39	3,50
История	4,39	3,24
Английский язык	4,38	3,67
Информатика и ИКТ	4,21	3,80
Химия	4,18	3,58
География	4,16	3,56
Немецкий язык	4,16	-
Французский язык	4,07	-
Биология	3,99	3,65
Обществознание	3,88	3,89
Литература	3,80	4,00
Родной (татарский) язык	4,40	

# Сведения о выпускниках не преодолевших минимальный порог

Количество выпускников, не преодолевших минимальный порог





# **Работа конфликтных комиссий**

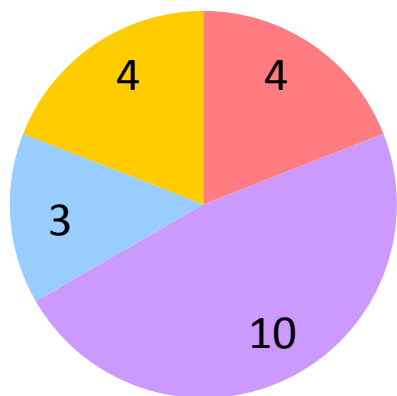
# **Работа территориальных конфликтных подкомиссий в 2016 году**

**ТКПК рассмотрена 21 апелляция о несогласии с  
выставленными баллами:**

Балахнинский район	1 (1)
Богородский район	1
Володарский район	3
Городецкий район	3
Кстовский район	2 (1)
Сеченовский район	1 (1)
г/о г. Бор	2 (2)
Автозаводский район	3 (1)
Московский район	1
Нижегородский район	4 (3)

# Результаты работы территориальных конфликтных подкомиссий в 2016 году на ГИА-9

## Апелляции по предметам



- Математика
- Русский язык
- Литература
- Французский язык

## Отметка повышена:

Русский язык	3
Математика	3
Французский язык	3

**Апелляции о несогласии с выставленными баллами/перепроверки апелляций  
о несогласии с выставленными баллами в Нижегородской области**

Учебный предмет	Кол-во поданных апелляций	Кол-во удовлетворен ных апелляций	Техниче ские ошибки	Количество работ					
				Первичные баллы (часть с развернутыми ответами)					
				менее -1	0	1	2	3	более 4
Русский язык	110	44	22	-	66	5	14	3	-
Математика профильная	234	51	20	-	183	29	2	-	-
Математика базовая	17	3	3	-	14	-	-	-	-
Физика	23	12	1	-	11	5	6	-	-
Химия	27	11	-	-	16	10	1	-	-
Информатика и ИКТ	19	8	2	-	11	4	1	-	1
Биология	63	9	1	-	54	8	-	-	-
История	32	11	-	-	21	9	2	-	-
География	2	-	-	-	2	-	-	-	-
Английский язык	28	11	-	-	17	10	-	-	1
Немецкий язык	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Французский язык	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обществознание	223	31	1	-	192	27	3	-	-
Литература	38	7	1	-	31	6	-	-	-
<b>ИТОГО</b>	<b>816</b>	<b>198</b>	<b>51</b>	<b>-</b>	<b>618</b>	<b>113</b>	<b>29</b>	<b>3</b>	<b>2</b>

— **Организация  
государственной  
итоговой  
аттестации  
в 2016 году**



# Участники государственной итоговой аттестации Нижегородская область



**52** муниципальных  
образования  
**898** общеобразовательных  
организации

**2016 год**

Участники ГИА-9 – **26099** чел.  
(в 2015 году – 25 625 чел.,  
в 2014 году – 26 457 чел.)

Участники ГИА-11 – **12997** чел.  
(в 2015 году – 13 465 чел.,  
в 2014 году - 14 834 чел.)

# Создание условий для проведения государственной итоговой аттестации

**ГИА-9**

**335** ППЭ

**240** ППЭ на базе  
общеобразовательных  
организаций

**95** ППЭ на дому

**ГИА-11**

**150** ППЭ на базе  
общеобразовательных организаций

**95** для проведения ЕГЭ

**39** для проведения ГВЭ-11

**16** ППЭ на дому



# Создание условий для проведения государственной итоговой аттестации

## ГИА-9

Руководители ППЭ – **339**  
(2015 – 341)

Организаторы в ППЭ - **6484**  
(2015-6962)

Уполномоченные ГЭК – **422**  
(2015-408)

## ГИА-11

Руководители ППЭ – **193**  
(2015 – 176)

Организаторы в ППЭ – **6434**  
(2015 – 6017)

Члены ГЭК – **363** (2015-380)



## Задачи в рамках организации ГИА на 2017 год:

- 1.Продолжить использование современных технологий*
- 2.Активизировать информационно-разъяснительную работу по вопросам проведения ГИА*
- 3.Принять меры по повышению уровня организации ЕГЭ по итогам анализа оценки эффективности организационно-технологического обеспечения проведения ЕГЭ в 2016 году*
- 4.Оптимизировать сеть ППЭ при проведении ГИА-9*
- 5.Принять меры по повышению эффективности деятельности общественных наблюдателей при проведении ГИА, в том числе ГИА-9*
- 6.Обеспечить сохранение инфраструктуры системы видеонаблюдения на уровне не ниже чем в 2016 году, в том числе ОНЛАЙН-видеонаблюдения*