

28

Публичный отчет за 2018-2019 учебный год



Целищев Николай Евгеньевич

Директор ЛИНТех №28 г. Кирова

Заслуженный учитель РФ

11 сентября 2019г.

Общее собрание родителей

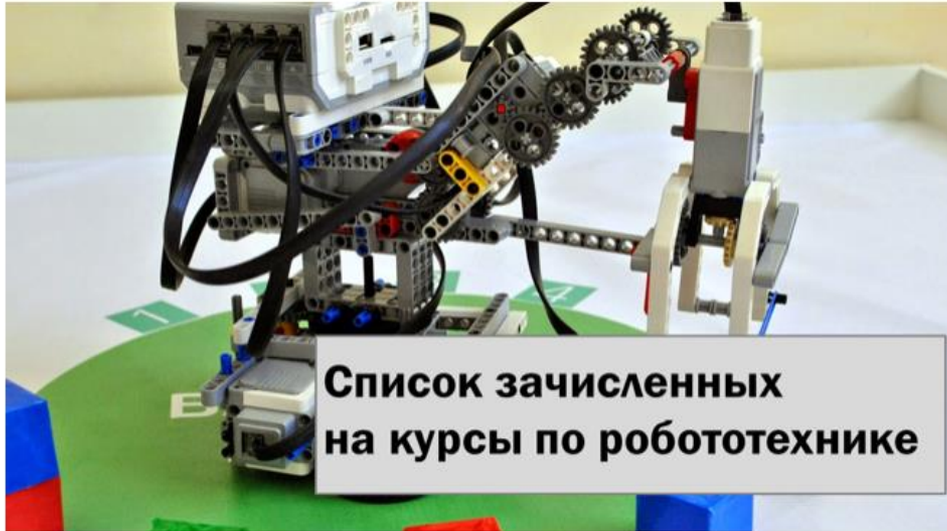
*Дом, где сбываются
мечты...*

www.school28-kirov.ru

[Главная](#) | [О лице](#) | [Ученикам](#) | [Родителям](#) | [Пресс-центр](#) | [Сервисы](#) | [Актуально!](#)

[Сведения об образовательной организации](#) | [Политика в области защиты персональных данных](#)

Список зачисленных на курсы робототехники



Проведение независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности Лицеом



Уважаемые родители и старшеклассники! Просим вас принять участие в опросе в целях выявления мнения граждан о качестве условий оказания услуг образовательными организациями.

Пожалуйста, ответьте на вопросы анкеты. Ваше мнение позволит улучшить работу организаций и повысить качество оказания услуг населению.

[➤ Подробнее...](#)

ПОИСК ПО САЙТУ

найти...



НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

09.09.2019 | Список зачисленных на курсы робототехники

05.09.2019 | Проведение независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности Лицеом

03.09.2019 | Поздравляем всех лицеистов, их родителей и, конечно, педагогов с Днём Знаний!

03.09.2019 | Свежий выпуск школьной газеты "Двадцать восемь" от 1 сентября 2019 года

02.09.2019 | Поздравляем нашего уважаемого Николая Евгеньевича Целищова с вручением ему благодарности от Президента Российской Федерации

[Показать все новости...](#)

ЭЛЕКТРОННЫЕ СЕРВИСЫ



ЭЛЕКТРОННЫЙ ДНЕВНИК



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ



SMS-ДНЕВНИК



ИНФОРМАЦИЯ ПИТАНИЯ

Региональная
Инновационная



Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение
«Лицей информационных технологий №28»
города Кирова

Центр робототехники
РОБИЛИНТ

курсы по
образовательной
робототехнике для
детей

Занятия начинаются
с октября 2019 года





Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение

«Лицей информационных технологий №28»

города Кирова

Автоплатеж по услуге «Питание школьников МОАУ ЛИНТех №28»



10. Финансово-хозяйственная деятельность.

Информация об объёме образовательной деятельности, финансовое обеспечение которой осуществляется за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджета Кировской области, бюджета города Кирова, и по договорам об образовании за счёт средств физических и (или) юридических лиц, о поступлении финансовых и материальных средств и об их расходовании по итогам финансового года

- Отчёт об исполнении учреждением плана финансово-хозяйственной деятельности за 2018 год

11. Вакантные места для приёма (перевода)

Информация о количестве вакантных мест для приёма (перевода) по каждой образовательной программе (на места, финансируемые за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджета Кировской области, бюджета г. Кирова, по договорам об образовании за счёт средств физических и (или) юридических лиц)

Вакантных мест:

- в 1-4 классах - нет
- в 5-9 классах - нет
- в 10-11 классах - нет

Прочая информация

Отчёт о деятельности Лицея

- Публичный доклад за 2006-2007 учебный год
- Публичный доклад за 2007-2008 учебный год
- Публичный доклад за 2008-2009 учебный год
- Публичный доклад за 2009-2010 учебный год
- Публичный доклад за 2010-2011 учебный год
- Публичный доклад за 2011-2012 учебный год
- Публичный доклад за 2012-2013 учебный год
- Публичный доклад за 2013-2014 учебный год
- Публичный доклад за 2014-2015 учебный год
- Публичный доклад за 2015-2016 учебный год
- Публичный доклад за 2016-2017 учебный год
- Публичный доклад за 2017-2018 учебный год
- Публичный доклад за 2018-2019 учебный год

Программа развития Лицея на 2019-2021 гг.

Общественный орган управления Лицеём

Выборным представительным и коллегиальным органом государственно-общественного управления Лицея является Наблюдательный Совет, который действует на основании Положения о Наблюдательном Совете.

Основная тема лицея
в 2018-2019 учебном году:

«Модернизация организационно-педагогической модели инновационной образовательной организации - лицея информационных технологий»





Цель: повышение качества образования и уровня информационной культуры всех субъектов образовательного процесса на основе информатизации образовательного пространства лицея, социализации информационных ресурсов.



Социально-педагогические задачи на 2018 - 2019 учебный год:

1. Разработать программу развития инновационной образовательной организации- лицея информационных технологий на период до 2021 г.
2. Обеспечить высокое качество углубленного и профильного образования на основе системного мониторинга через систему методической, опытно-экспериментальной и исследовательской деятельности всех участников образовательного процесса.
3. Создать условия для становления конкурентоспособной творческой, социально и профессионально компетентной личности, способной жить в гармонии с собой и окружающим миром, наследовать и приумножать отечественную культуру.
4. Обеспечить безопасность образовательного процесса, минимизировать нарушения и отклонения здоровья учащихся с помощью здоровьесберегающих технологий
5. Формировать имидж лицея как образовательной организации высокой педагогической и ученической культуры, отвечающей современным требованиям, предъявляемым к российской школе.

Определение образа желаемого результата.



Социально-педагогические задачи на 2018 - 2019 учебный год:

1. Разработать программу развития инновационной образовательной организации-лицея информационных технологий на период до 2021 г.
2. Обеспечить высокое качество углубленного и профильного образования на основе системного мониторинга через систему методической, опытно-экспериментальной и исследовательской деятельности всех участников образовательного процесса.
3. Создать условия для становления конкурентоспособной творческой, социально и профессионально компетентной личности, способной жить в гармонии с собой и окружающим миром, наследовать и приумножать отечественную культуру.
4. Обеспечить безопасность образовательного процесса, минимизировать нарушения и отклонения здоровья учащихся с помощью здоровьесберегающих технологий
5. Формировать имидж лицея как образовательной организации высокой педагогической и ученической культуры, отвечающей современным требованиям, предъявляемым к российской школе.

Современное

Качество обучения

Качество воспитания

без проблем со здоровьем

Высокий имидж ЛИЦЕЯ

Определение образа желаемого результата.



Методическая тема «Использование современных продуктивных технологий для формирования информационно-коммуникационных компетенций обучающихся»



Основная цель методической работы - создать условия повышения профессиональной компетентности педагогов через освоение приемов современных продуктивных технологий для формирования информационно-коммуникационных компетенций обучающихся лицея

Основные цели опытно-экспериментальной работы -

- ▶ совершенствовать применение технологий дистанционного обучения во внеурочной деятельности 5-8 классов.
- ▶ выполнить все мероприятия, предусмотренные планом работы инновационной площадки «Интеграция робототехники в основную образовательную программу начального и основного общего образования» на 2018-2019 годы
- ▶ создать условия педагогическому коллективу Лицея для изучения и внедрения в учебный процесс инновационных образовательных технологий, применение специализированного программного обеспечения и учебного оборудования.



Основная цель воспитательной работы -
совершенствование профилактической работы
на уровне лица



Результаты 2018 - 2019 учебного года:



Оценка достигнутого результата.

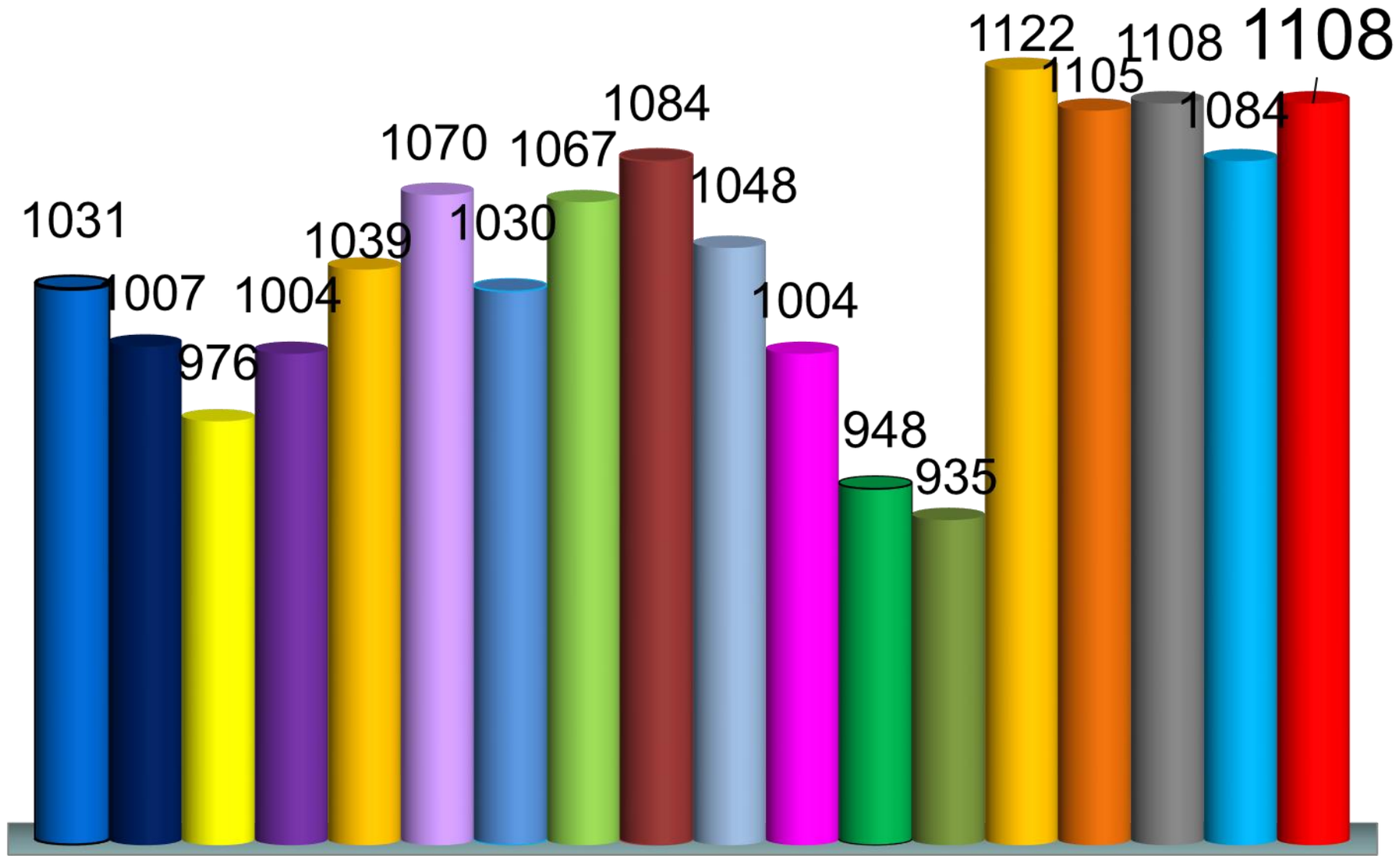
Результаты 2018 - 2019 учебного года:

1. Доработать программу развития инновационного учебного учреждения - лицея информационных технологий.

2. Обеспечить **высокое качество** углубленного и профильного образования на основе системного мониторинга через систему методической, опытно-экспериментальной и исследовательской деятельности всех участников образовательного процесса.

Оценка достигнутого результата.

Количество учащихся в лицее



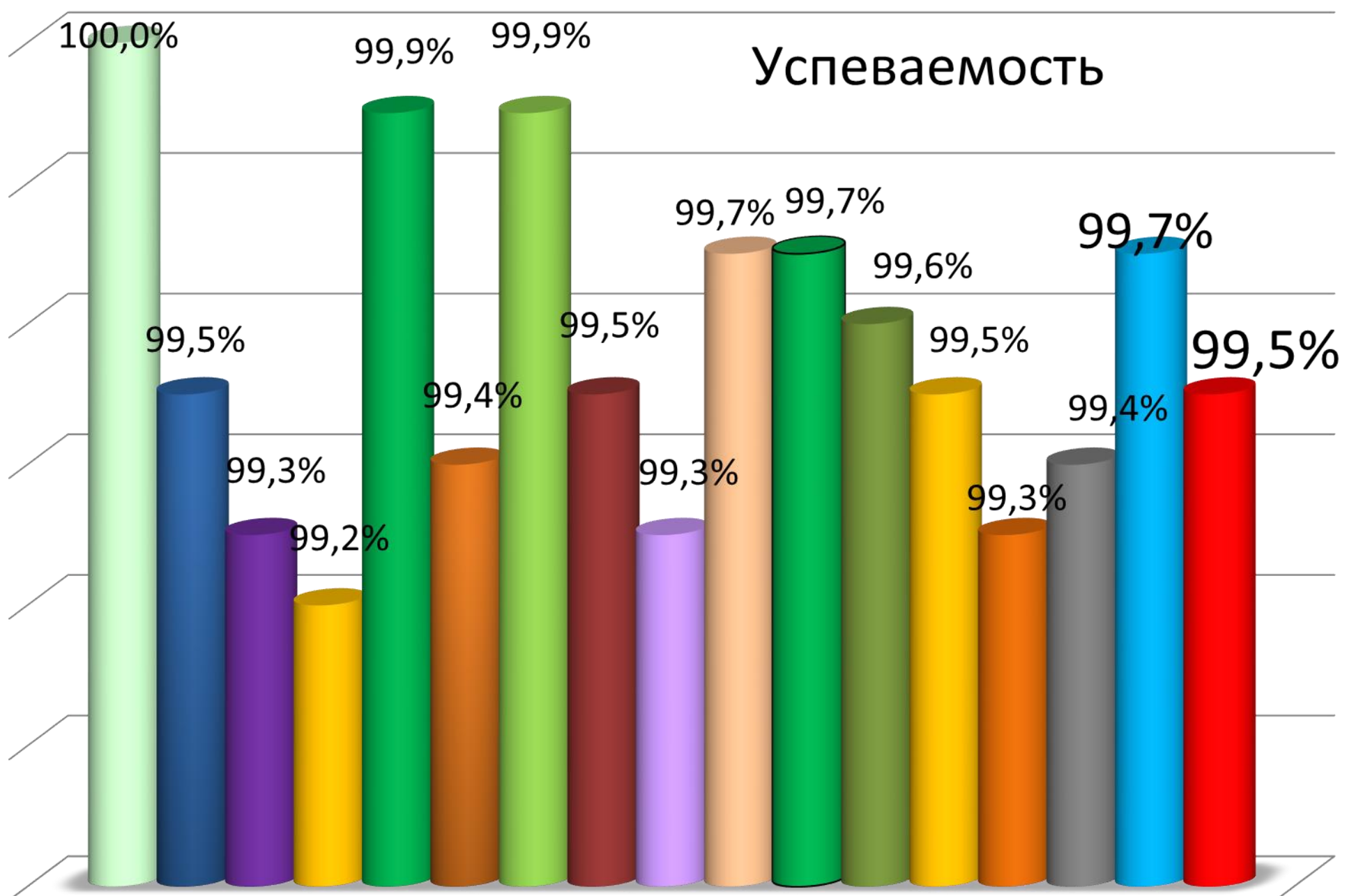
- 2002
- 2003
- 2004
- 2005
- 2006
- 2007
- 2008
- 2009
- 2010
- 2011
- 2012
- 2013
- 2014
- 2015
- 2016
- 2017
- 2018
- 2019

Количество классов в лице



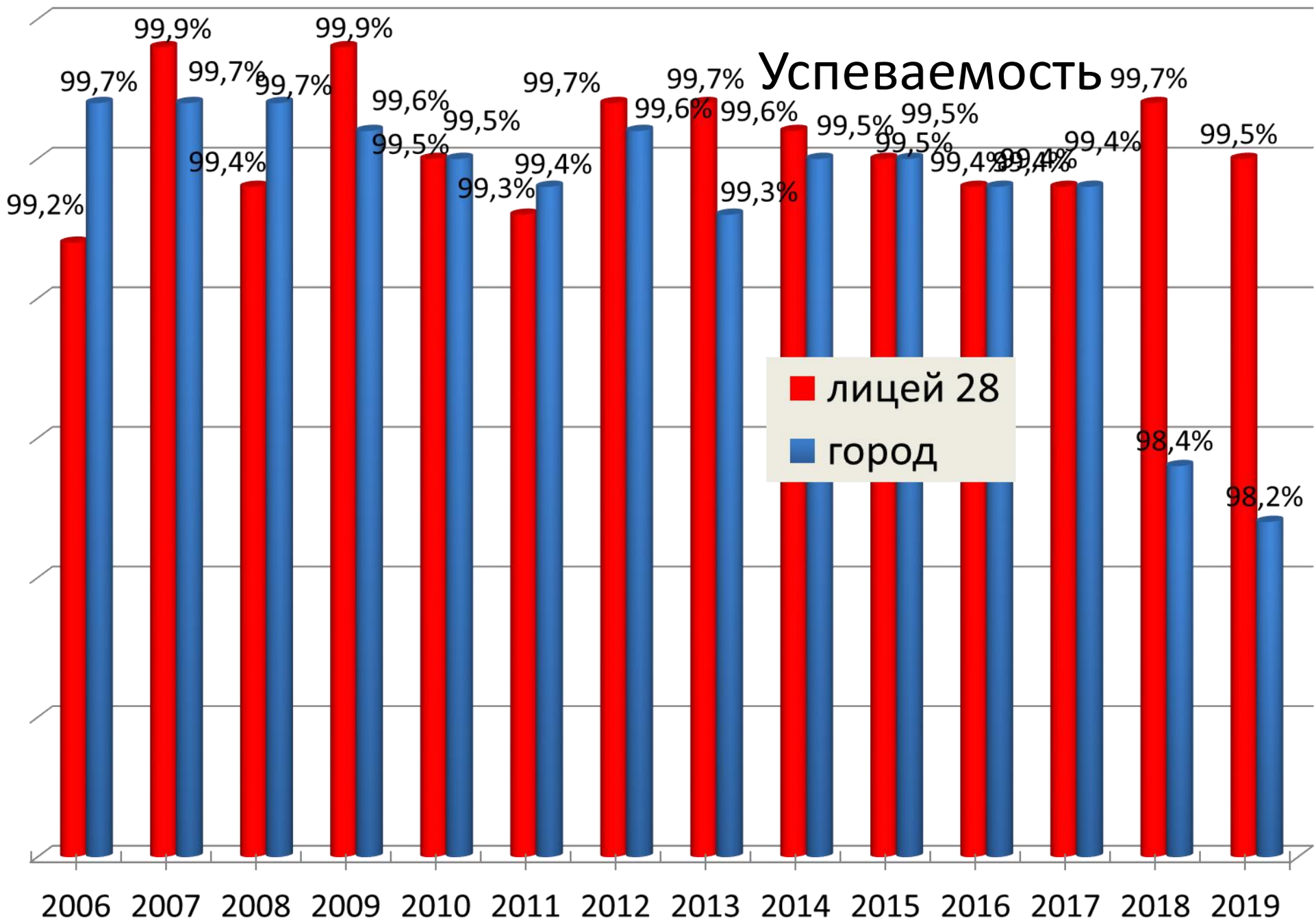
- 2002
- 2003
- 2004
- 2005
- 2006
- 2007
- 2008
- 2009
- 2010
- 2011
- 2012
- 2013
- 2014
- 2015
- 2016
- 2017
- 2018
- 2019

Успеваемость

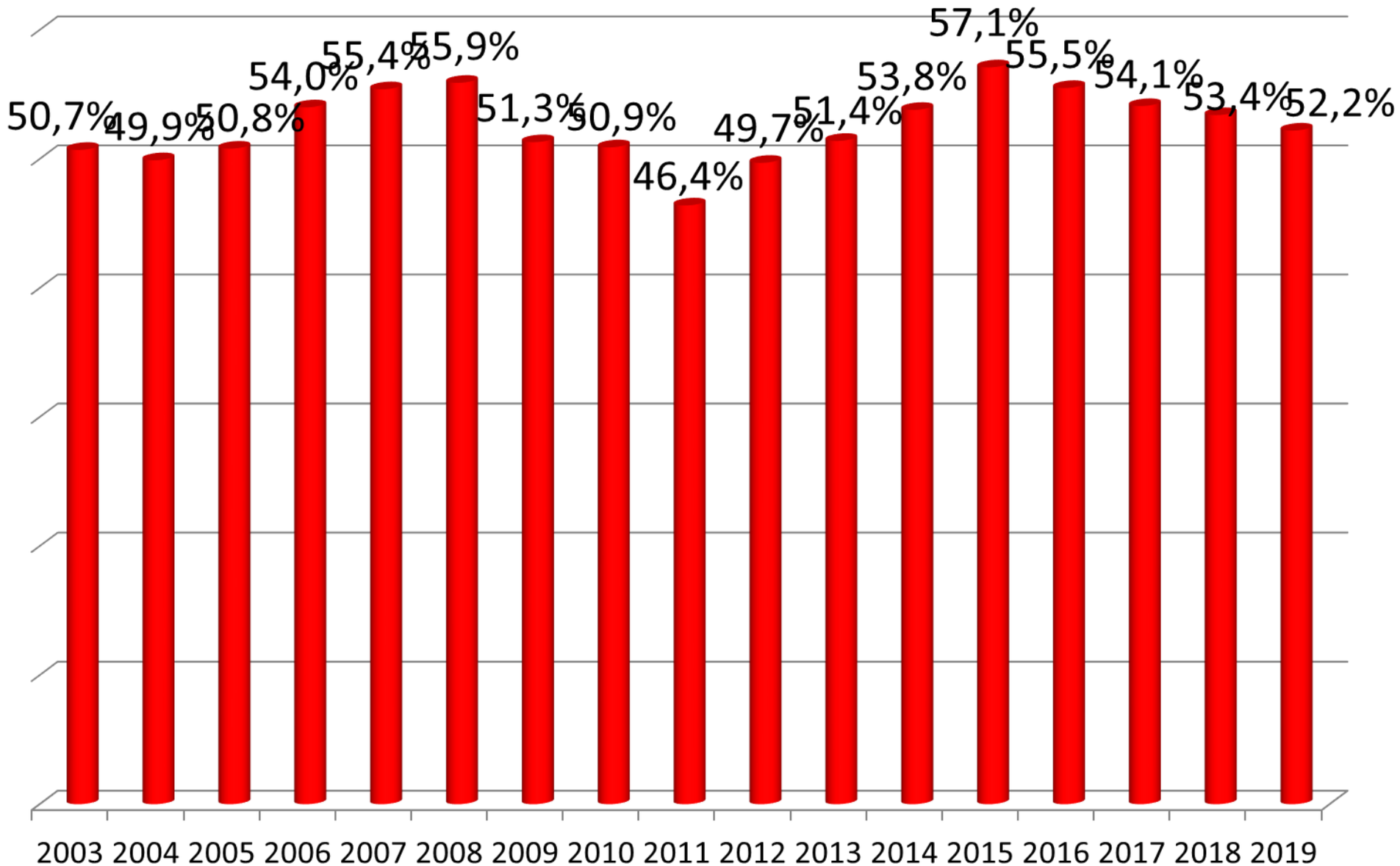


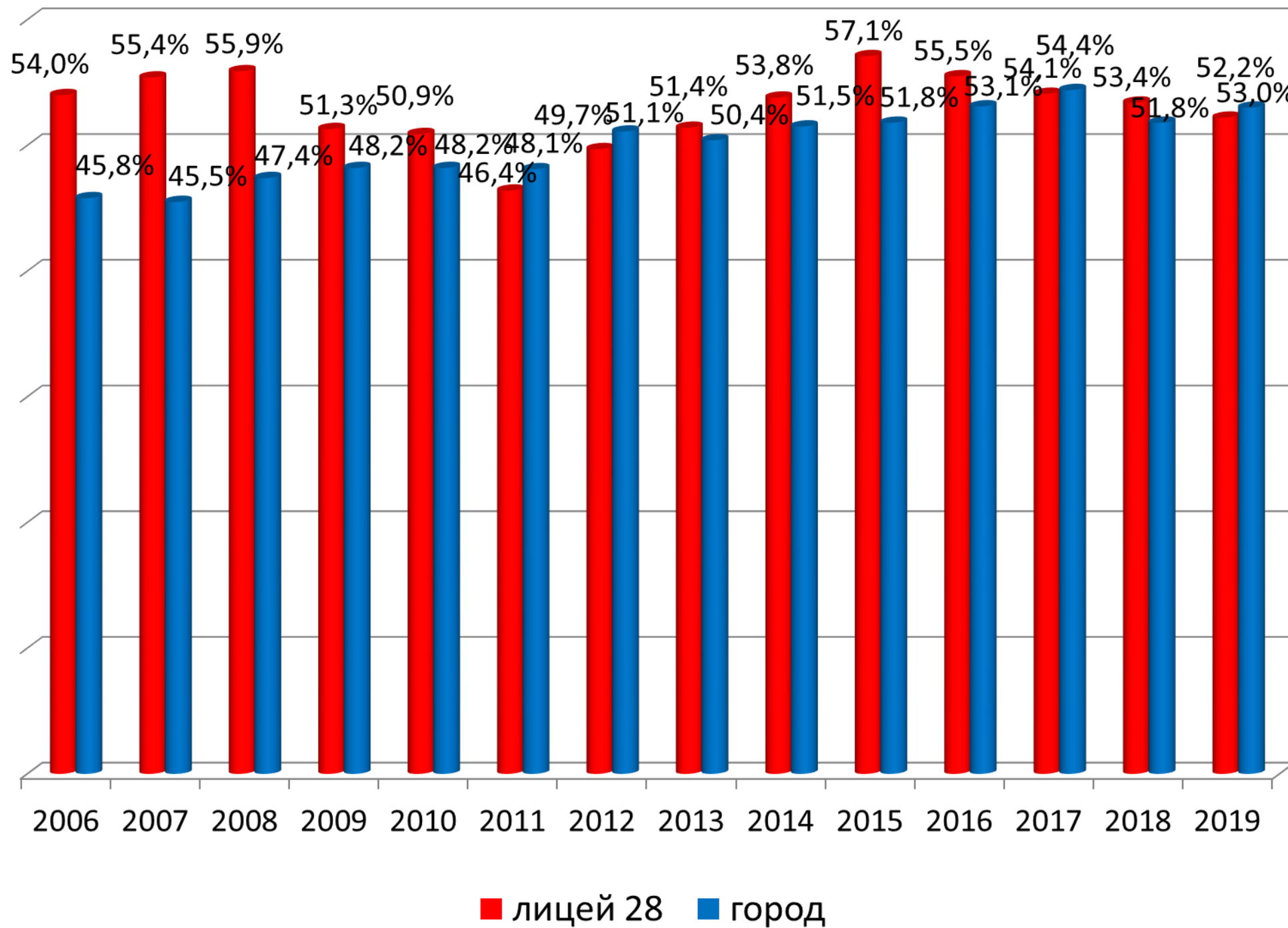
- 2003
- 2004
- 2005
- 2006
- 2007
- 2008
- 2009
- 2010
- 2011
- 2012
- 2013
- 2014
- 2015
- 2016
- 2017
- 2018
- 2019

Успеваемость

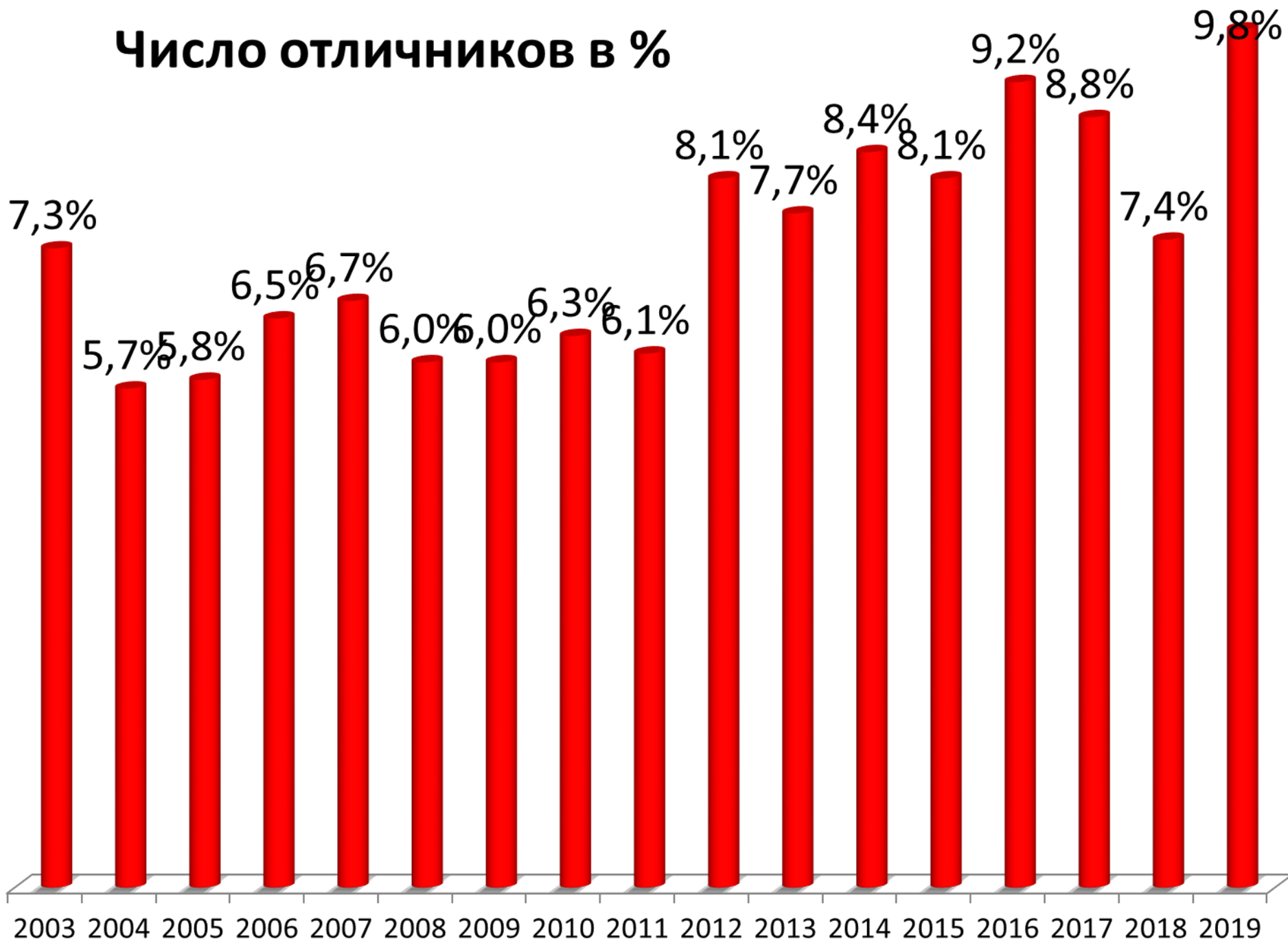


Качество знаний

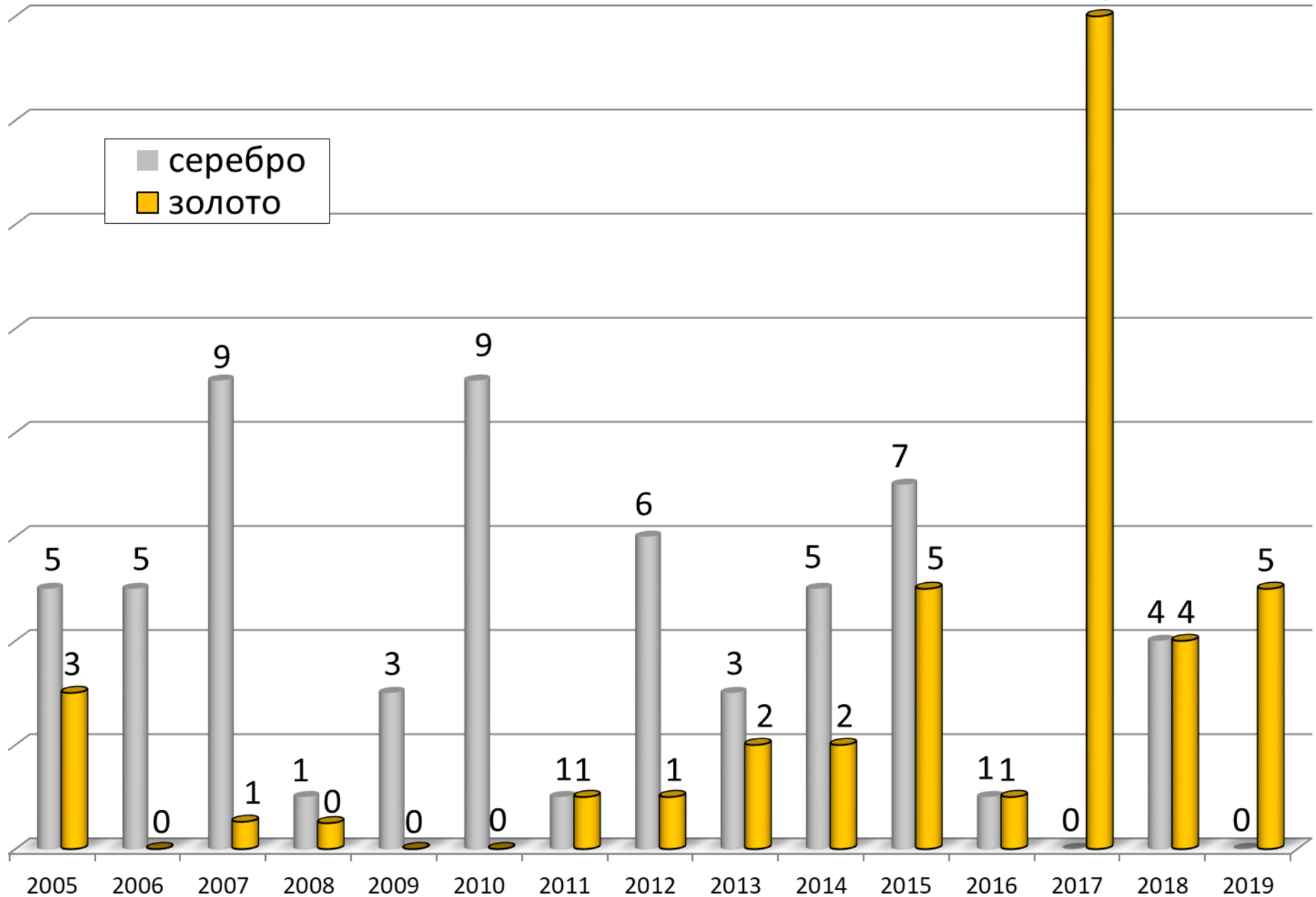




Число отличников в %



Количество медалистов



2015-2016

Наименование	ЗОЛОТО	СЕРЕБРО
МБОУ СОШ с УИОП № 9	6	1
МОАУ СОШ с УИОП №10	6	0
МБОУ СОШ №14	9	2
МБОУ СОШ №20	7	0
МОАУ Лицей №21	13	3
МБОУ ЛГ	9	1
МОАУ Гимназия им. Грина	8	5
МБОУ ХТЛ	6	1
МОАУ «ЛИнТех №28»	1	1
МОАУ СОШ с УИОП №37	9	0
МБОУ СОШ №40	6	0
МБОУ Гимназия №46	11	3
МБОУ СОШ с УИОП №51	8	0
МБОУ СОШ №53	6	0
МБОУ СОШ №54	6	4
МБОУ СОШ №56	10	1
МБОУ СОШ с УИОП №60	3	2
МБОУ СОШ с УИОП №62	5	0
МБОУ СОШ с УИОП №65	5	0
МБОУ СОШ №66	5	0
Вечерняя школа	3	1

2016-2017

Образовательная организация	ЗОЛОТО	СЕРЕБРО
МОАУ Гимназия имени А.Грина	10	6
МБОУ Лингвистическая гимназия	7	0
МБОУ СОШ № 14	5	2
МОАУ «ЛИнТех №28»	16	0
МОАУ Лицей № 21	10	1
МБОУ СОШ с УИОП № 47	10	2
МБОУ СОШ с УИОП № 48	5	3
МБОУ СОШ с УИОП № 51	18	0

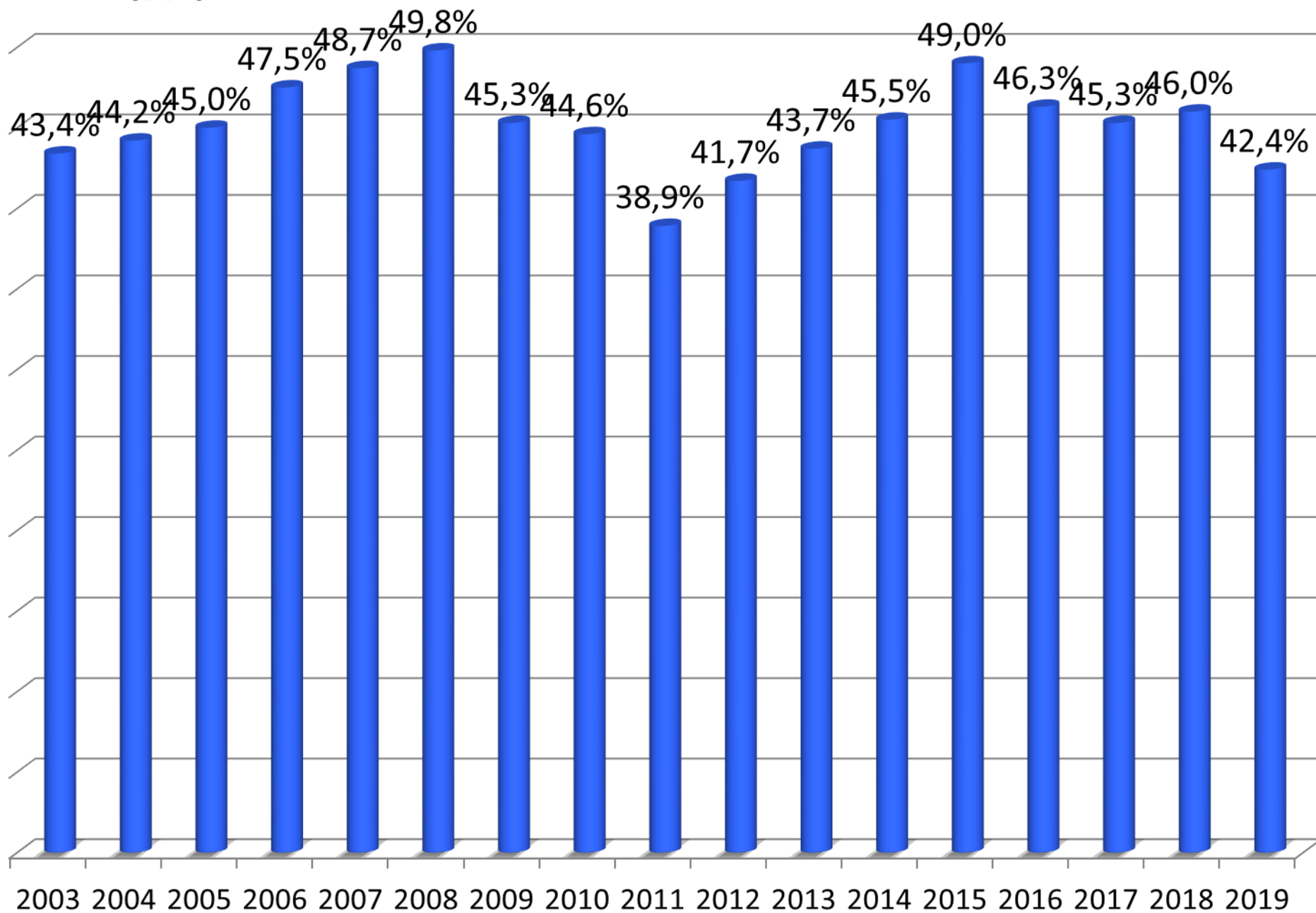
2017-2018

Наименование	Золото	Серебро
МОАУ СОШ с УИОП № 37	25	0
МОАУ «Лицей№21»	18	2
МБОУ СОШ с УИОП №51	17	0
МОАУ «Гимназия имени А.Грина»	10	3
МБОУ «Лингвистическая гимназия»	13	0
МБОУ СОШ№14	7	3
МБОУ СОШ с УИОП №74	2	8
МБОУ СОШ с УИОП №30	3	6
МБОУ СОШ с УИОП №47	9	0
МБОУ средняя школа № 27	8	0
МОАУ «ЛИнТех №28»	4	4
МБОУ СОШ №34	6	0
МБОУ Гимназия №46	5	1
МБОУ СОШ №56	6	0
МБОУ «СОШ № 20»	6	0
МБОУ ВПГ	5	0

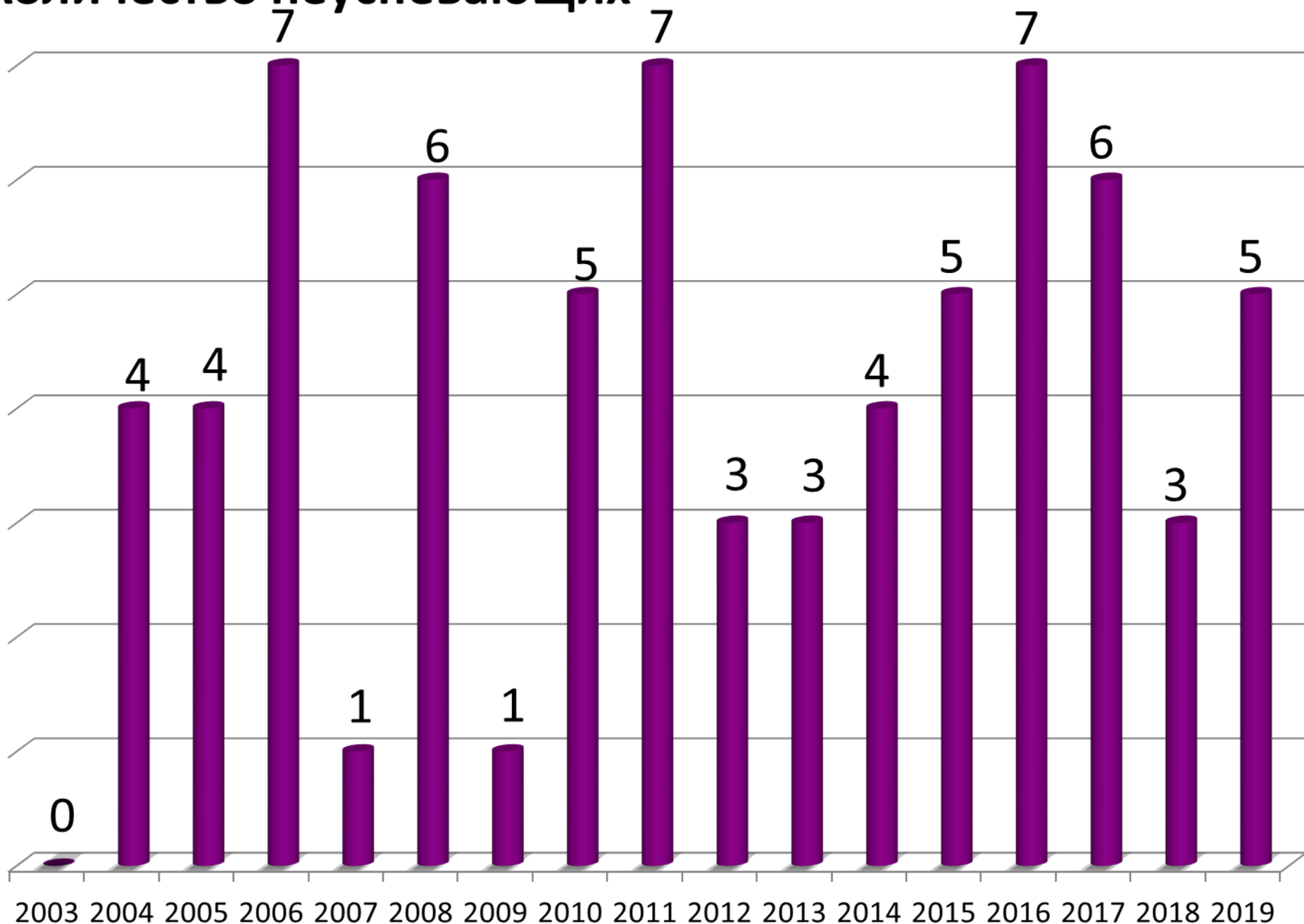
2018-2019

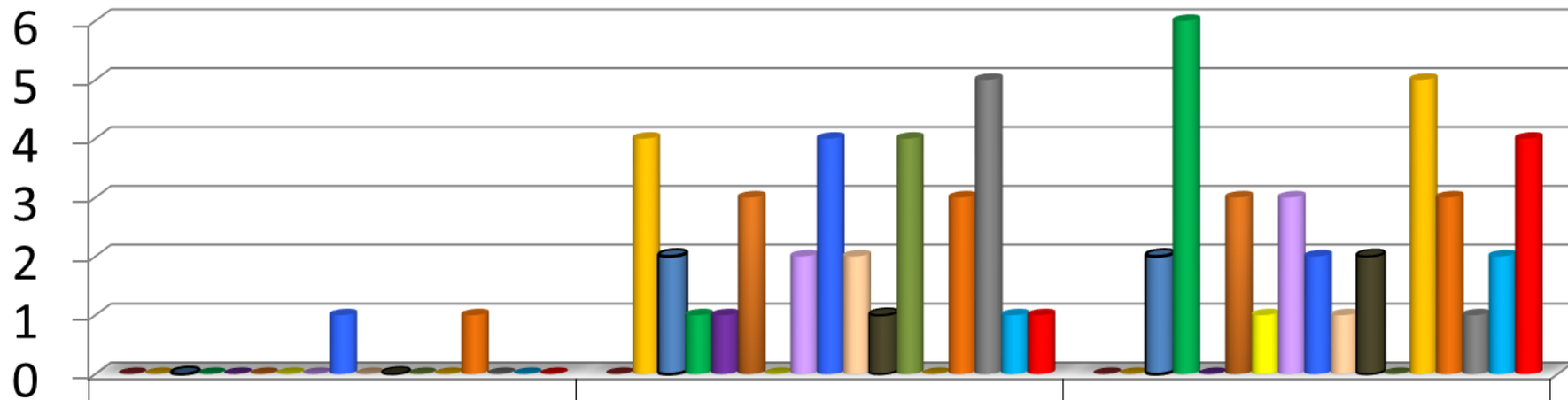
Наименование	Золото	серебро
МОАУ СОШ с УИОП № 37	17	0
МБОУ «Гимназия №46»	12	3
МБОУ СОШ №56	12	2
МБОУ СОШ с УИОП №47	13	0
МБОУ «Лингвистическая гимназия»	10	1
МБОУ СОШ №40	8	3
МОАУ «Гимназия имени А.Грина»	5	5
МБОУ ВПГ	7	2
МБОУ СОШ№14	8	0
МБОУ СОШ с УИОП №51	6	1
МОАУ «Лицей №21»	5	2
МБОУ «СОШ с УИОП № 66»	5	2
МБОУ средняя школа № 27	6	0
МБОУ СОШ №31	6	0
МБОУ СОШ №11	5	1
МБОУ СОШ №54	5	1
МОАУ «ЛИнТех №28»	5	0

Число ударников в %

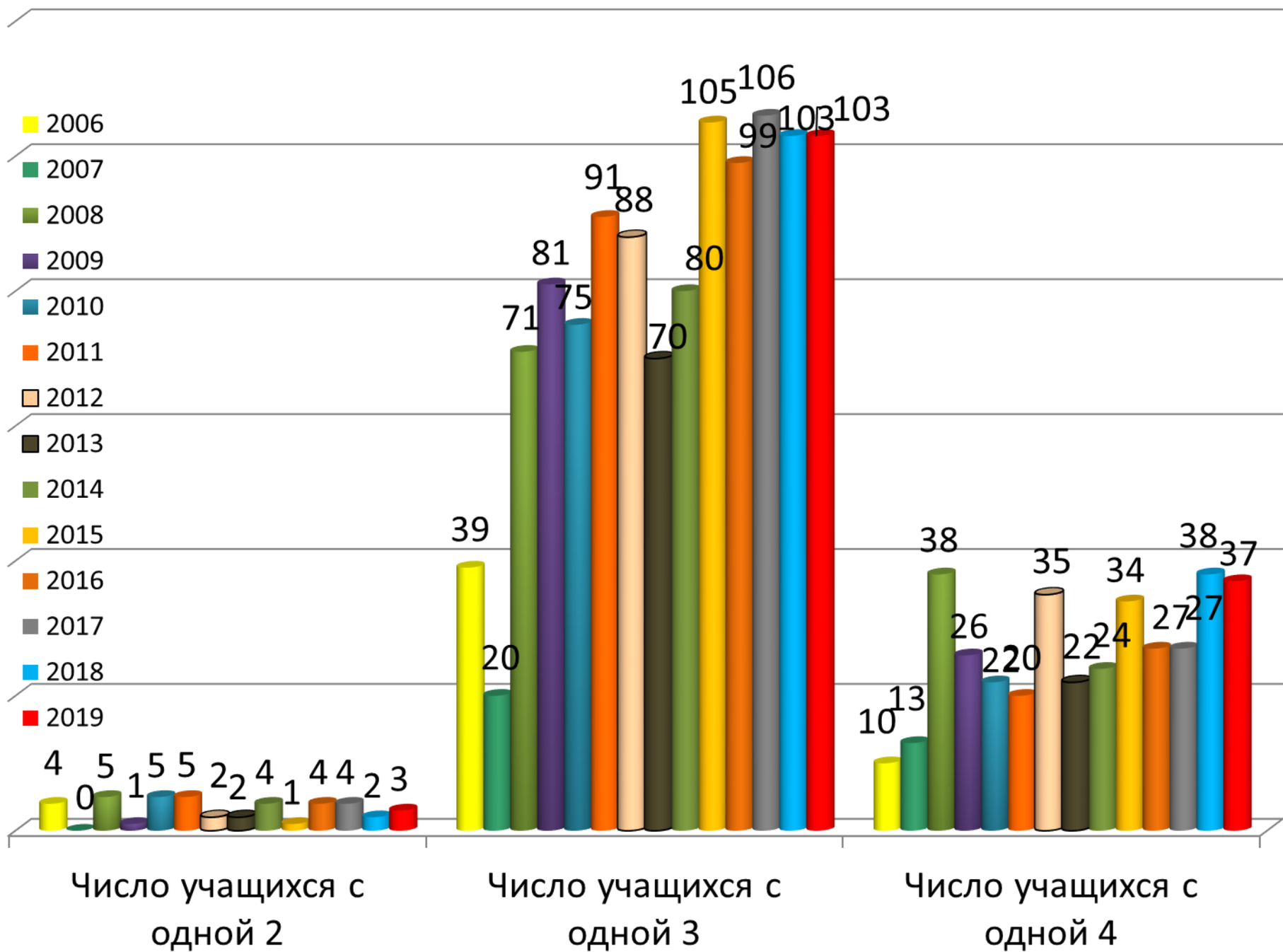


Количество неуспевающих





	Число неуспевающих в 1-4 классах	Число неуспевающих в 5-9 классах	Число неуспевающих в 10-11 классах
■ 2003	0	0	0
■ 2004	0	4	0
■ 2005	0	2	2
■ 2006	0	1	6
■ 2007	0	1	0
■ 2008	0	3	3
■ 2009	0	0	1
■ 2010	0	2	3
■ 2011	1	4	2
■ 2012	0	2	1
■ 2013	0	1	2
■ 2014	0	4	0
■ 2015	0	0	5
■ 2016	1	3	3
■ 2017	0	5	1
■ 2018	0	1	2
■ 2019	0	1	4





Одна тройка

Предметы – «лидеры»:

- География -31(11)
- Математика – 26(45)
- Русский язык -18(26)
- Химия-6(2),
- Иностранный язык – 4(1)
- Физика -3(8), Физкультура – 3(4)
- История -2(2)
- Окружающий мир – 1(2)



Одна четверка

Предметы – «лидеры»:

- Русский язык -23
- Математика – 9
- География -3
- Иностранный язык – 1
- Физкультура – 1



Всероссийские

В П Р

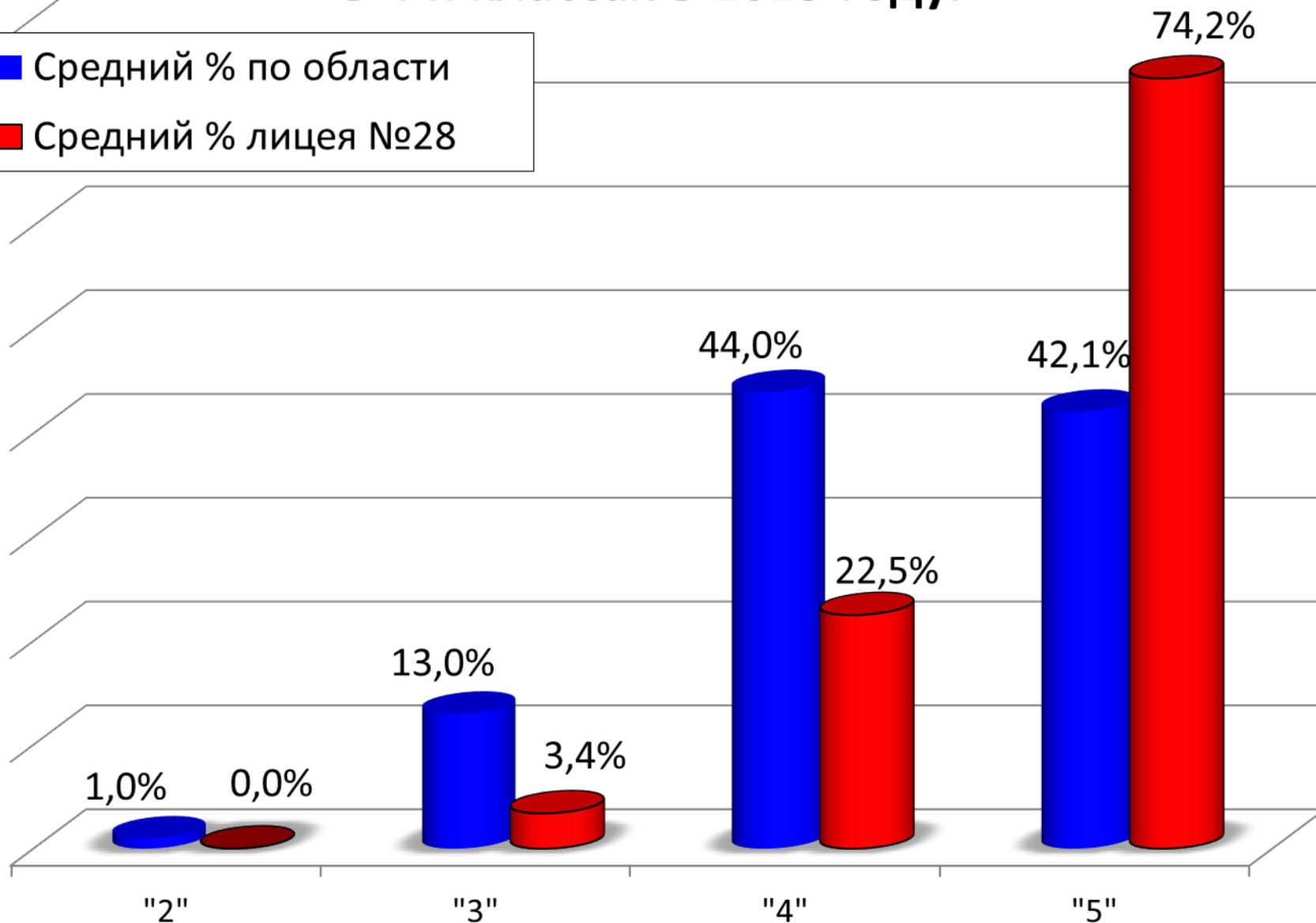
проверочные работы



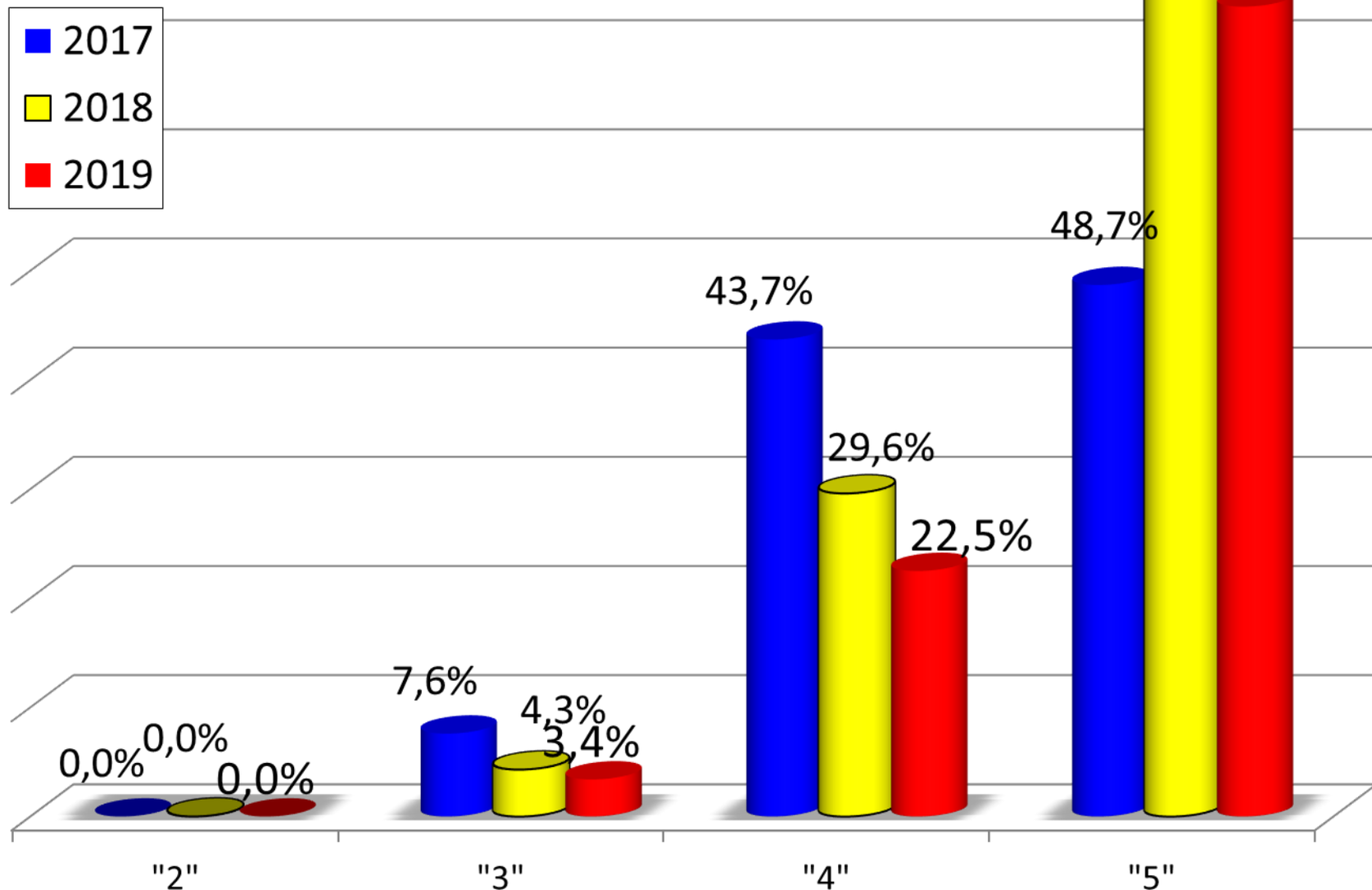
Результаты ВПР по математике в 4-х классах в 2019 году.

■ Средний % по области

■ Средний % лица №28

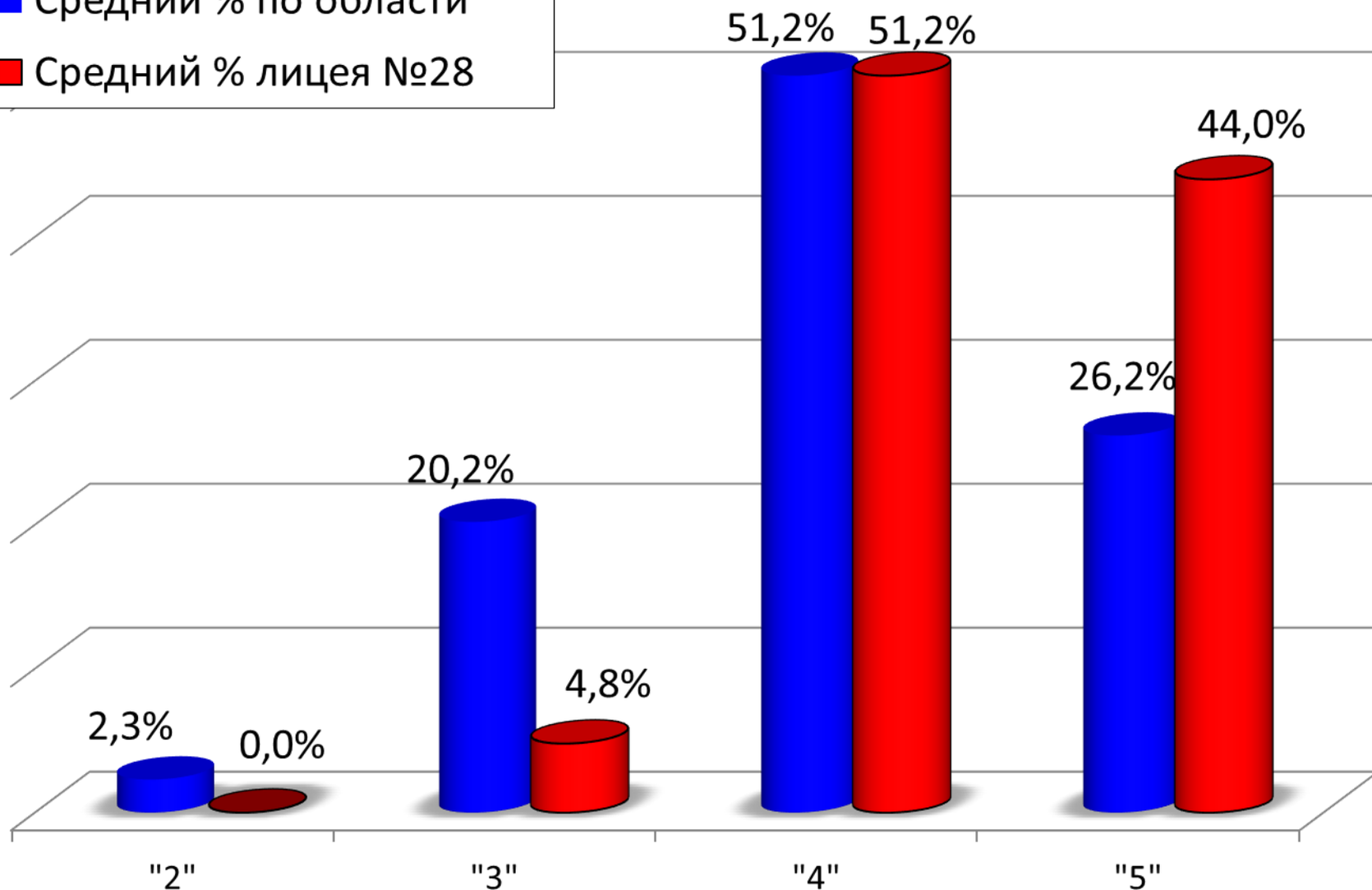


Результаты ВПР по математике в 4-х классах в 2017-2019 г.



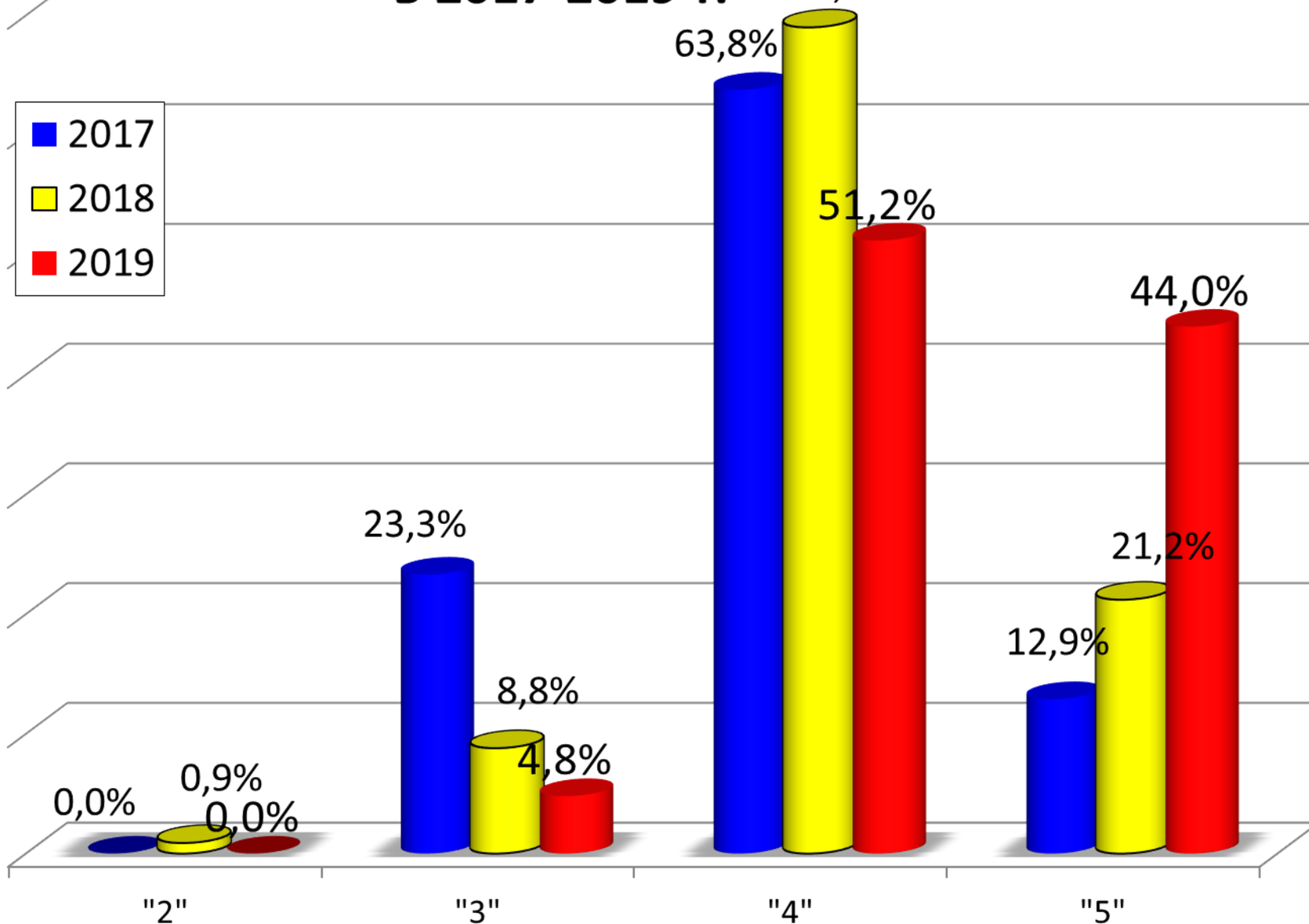
Результаты ВПР по русскому языку в 4-х классах в 2019 году.

- Средний % по области
- Средний % лица №28



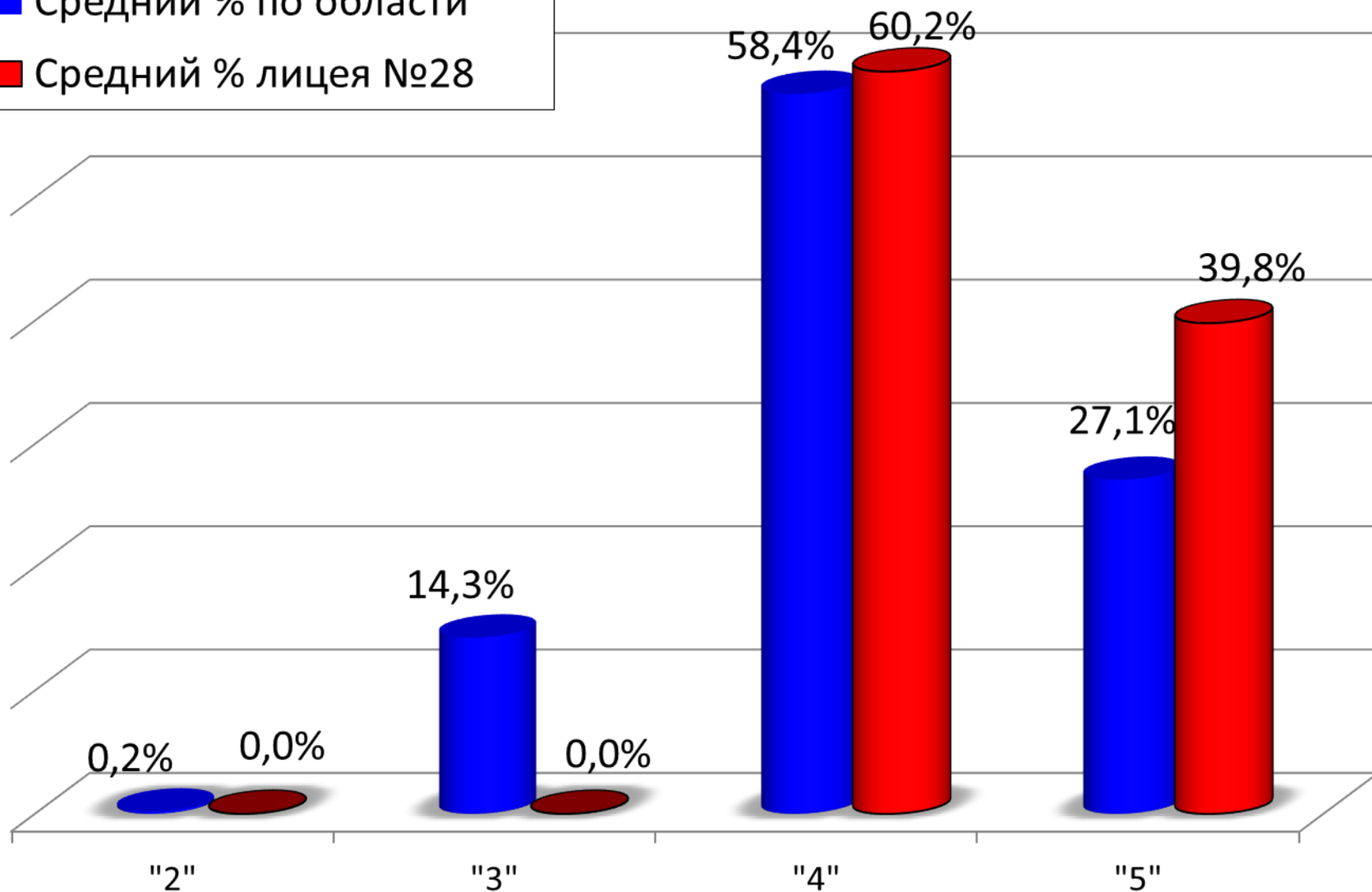
Результаты ВПР по русскому языку в 4-х классах

в 2017-2019 г.

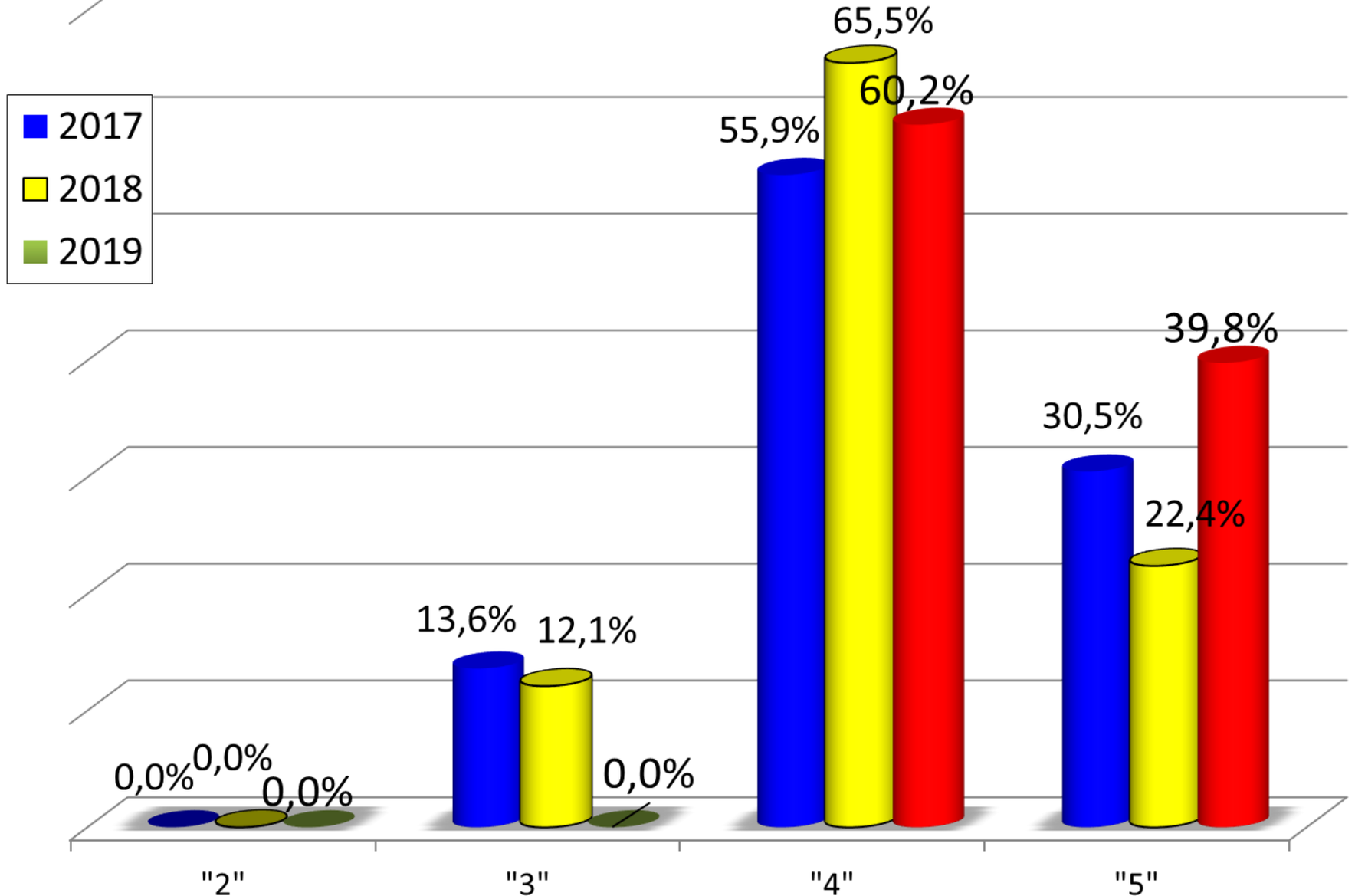


Результаты ВПР по окружающему миру в 4-х классах в 2019 году.

- Средний % по области
- Средний % лица №28

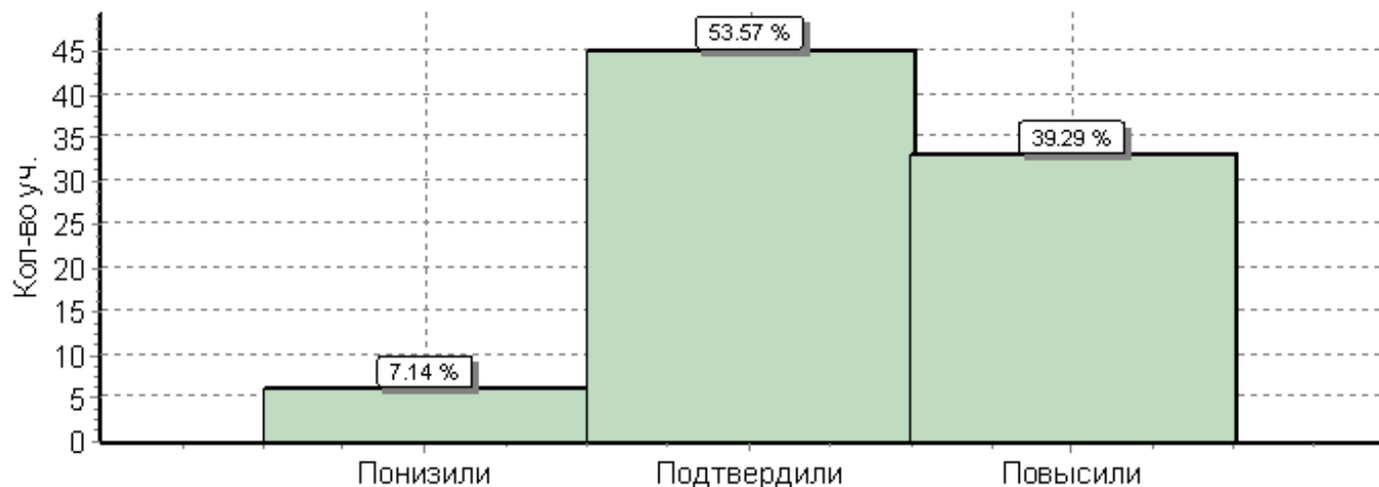


Результаты ВПР по окружающему миру в 4-х классах в 2017-2019 г.

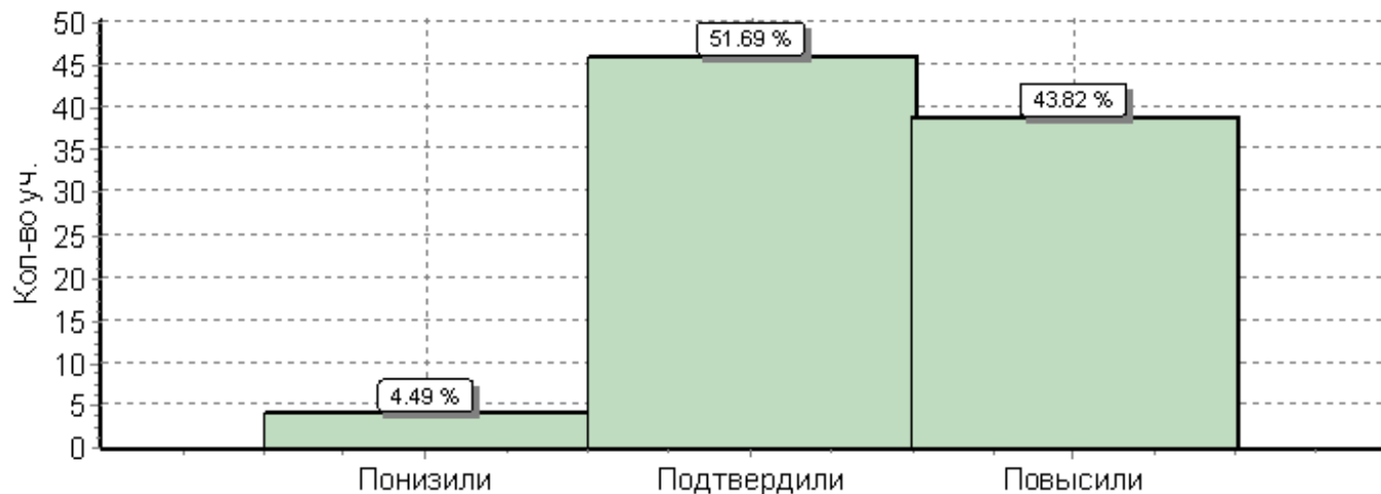


Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и отметок по журналу

Русский язык

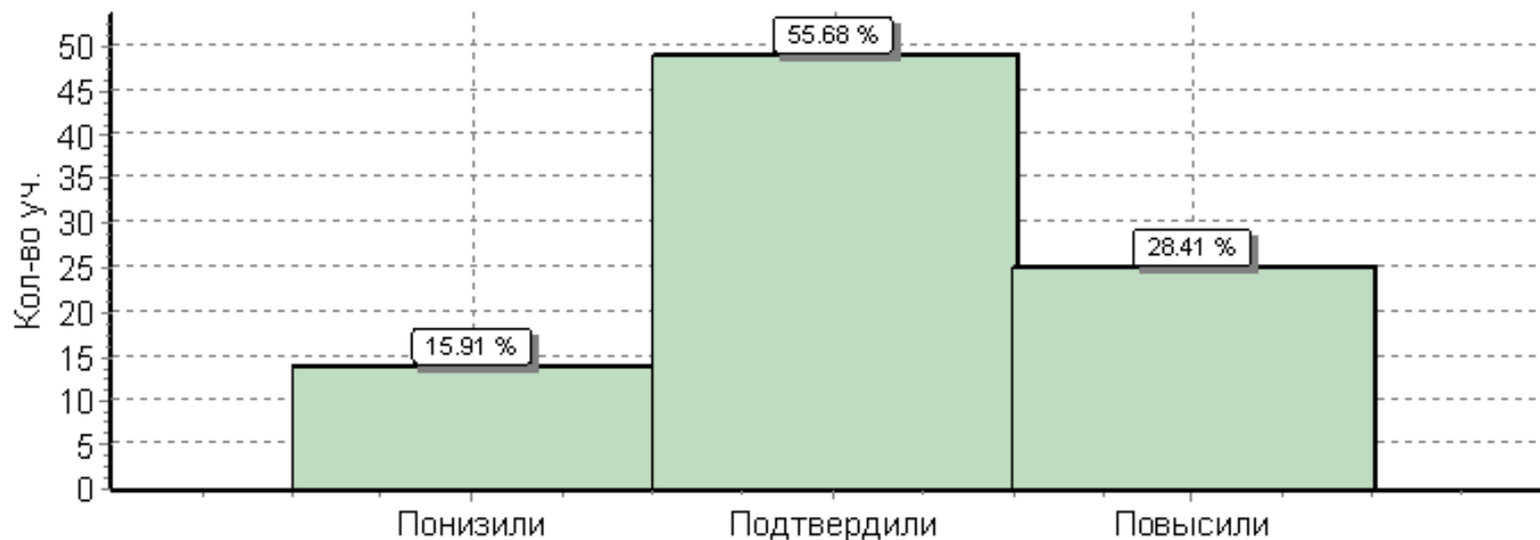


Математика



Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и отметок по журналу

Окружающий мир





**Всероссийские
проверочные
работы**

ВПР

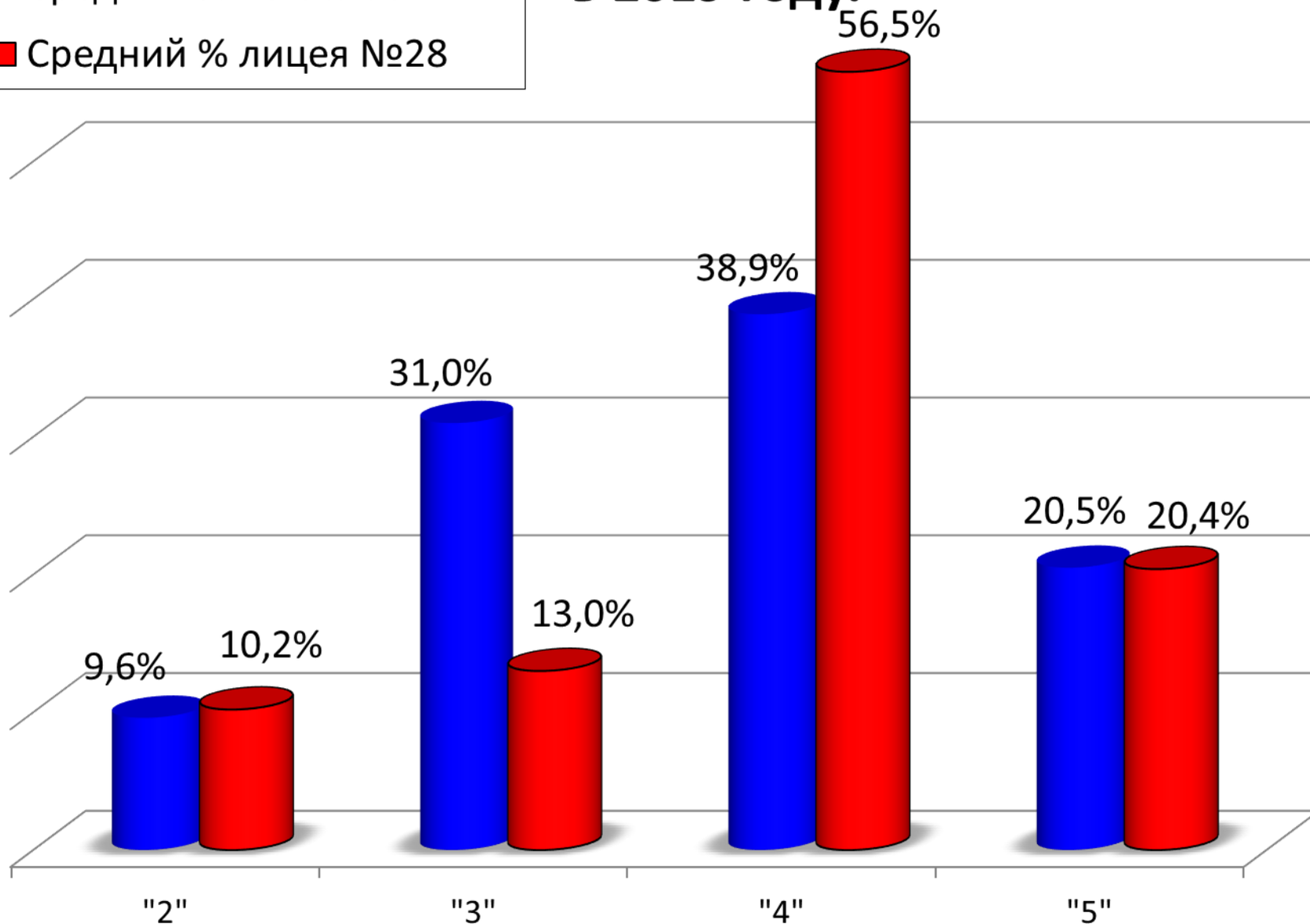
5

Результаты ВПР по русскому языку в 5-х классах

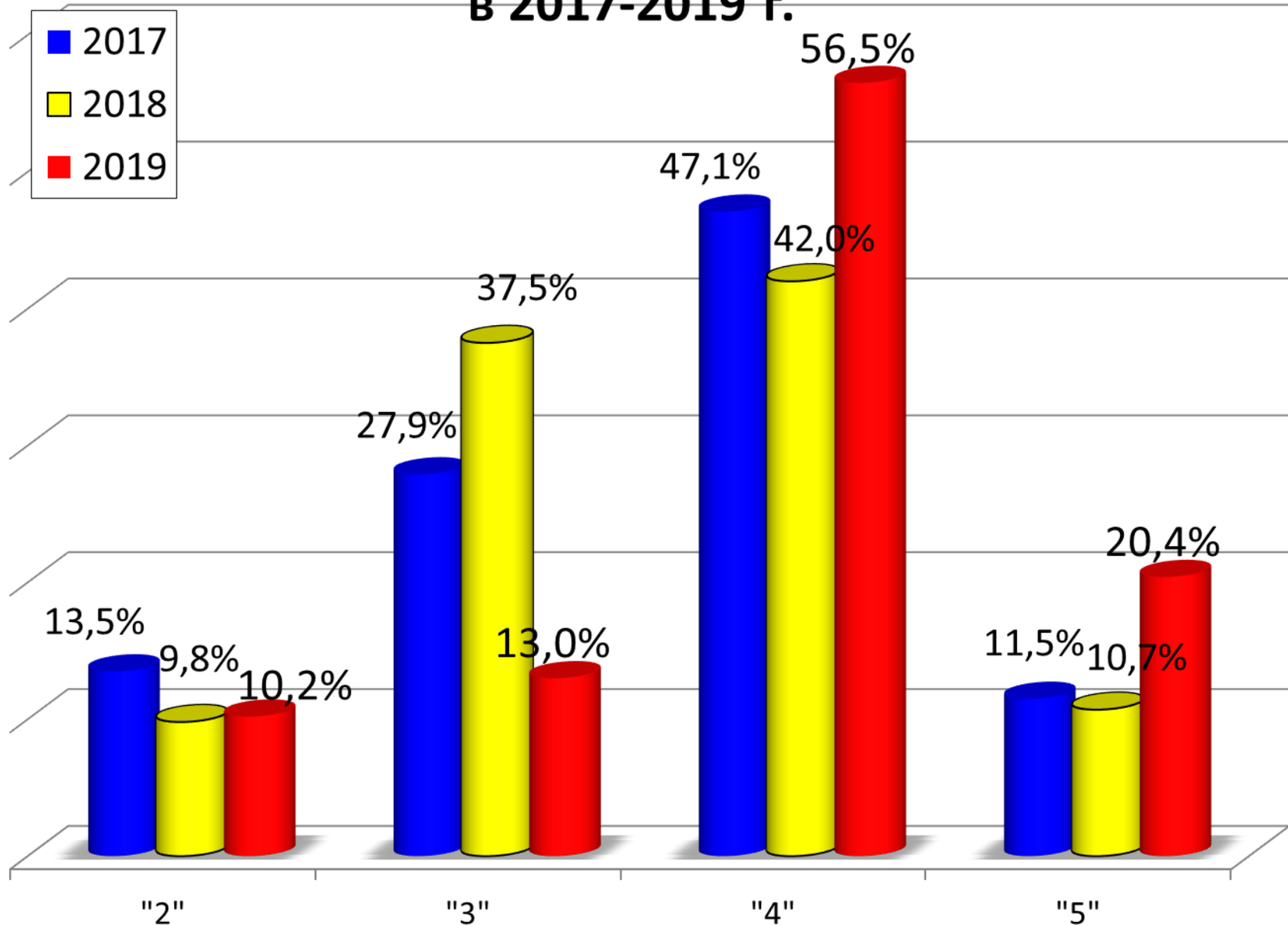
в 2019 году.

■ Средний % по области

■ Средний % лицея №28



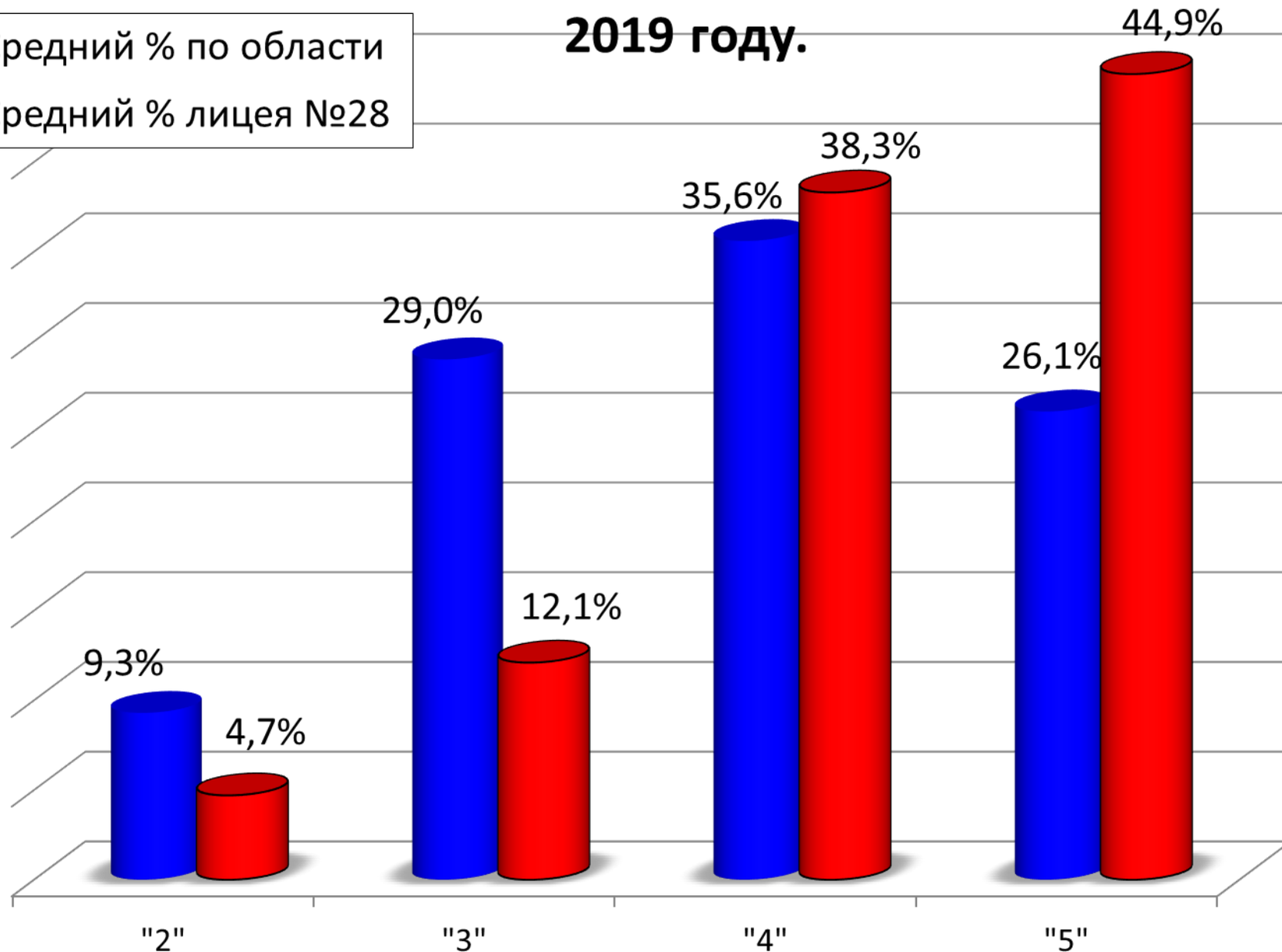
Результаты ВПР по русскому языку в 5-х классах в 2017-2019 г.



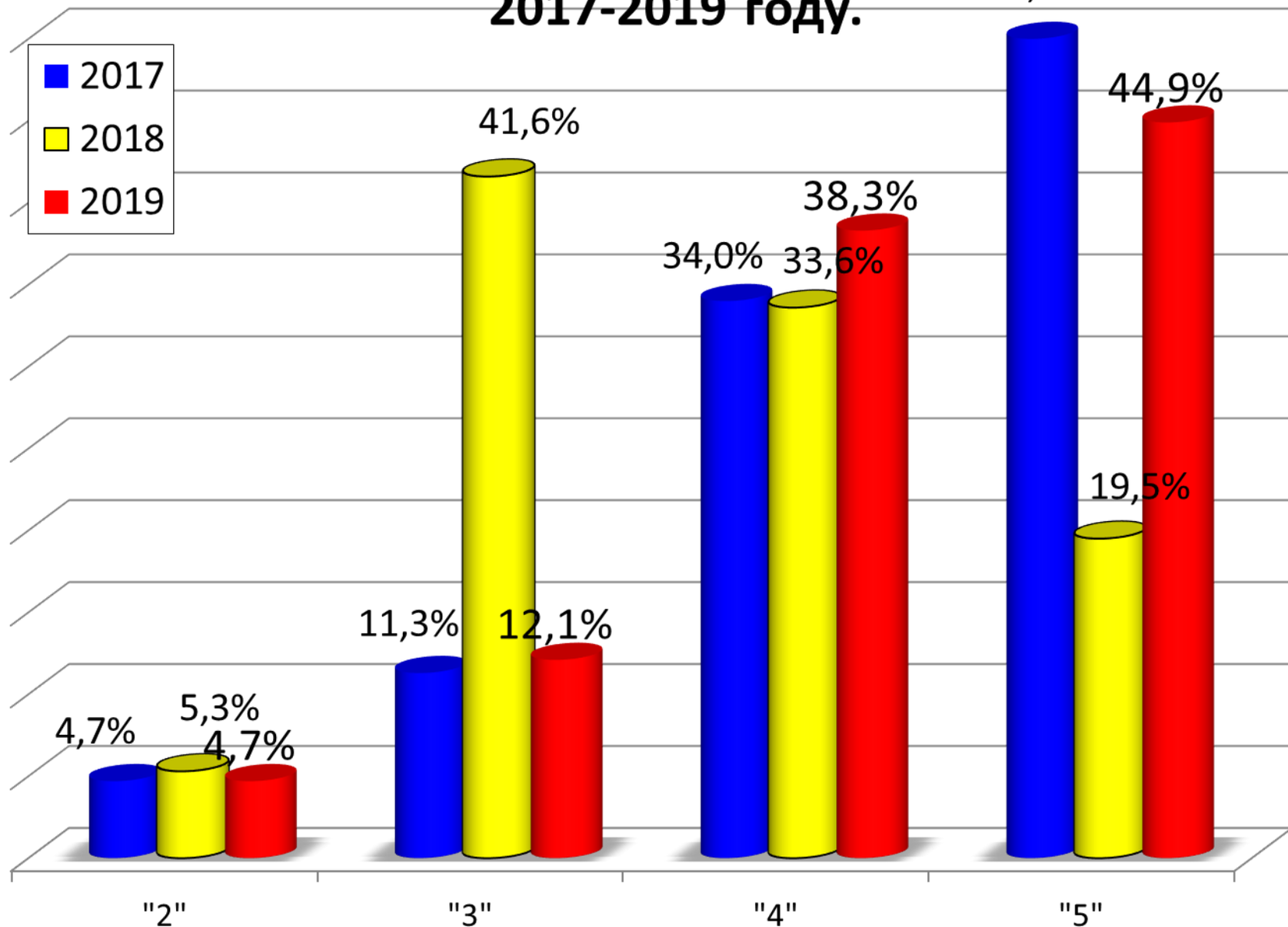
Результаты ВПР по математике в 5-х классах в 2019 году.

■ Средний % по области

■ Средний % лица №28

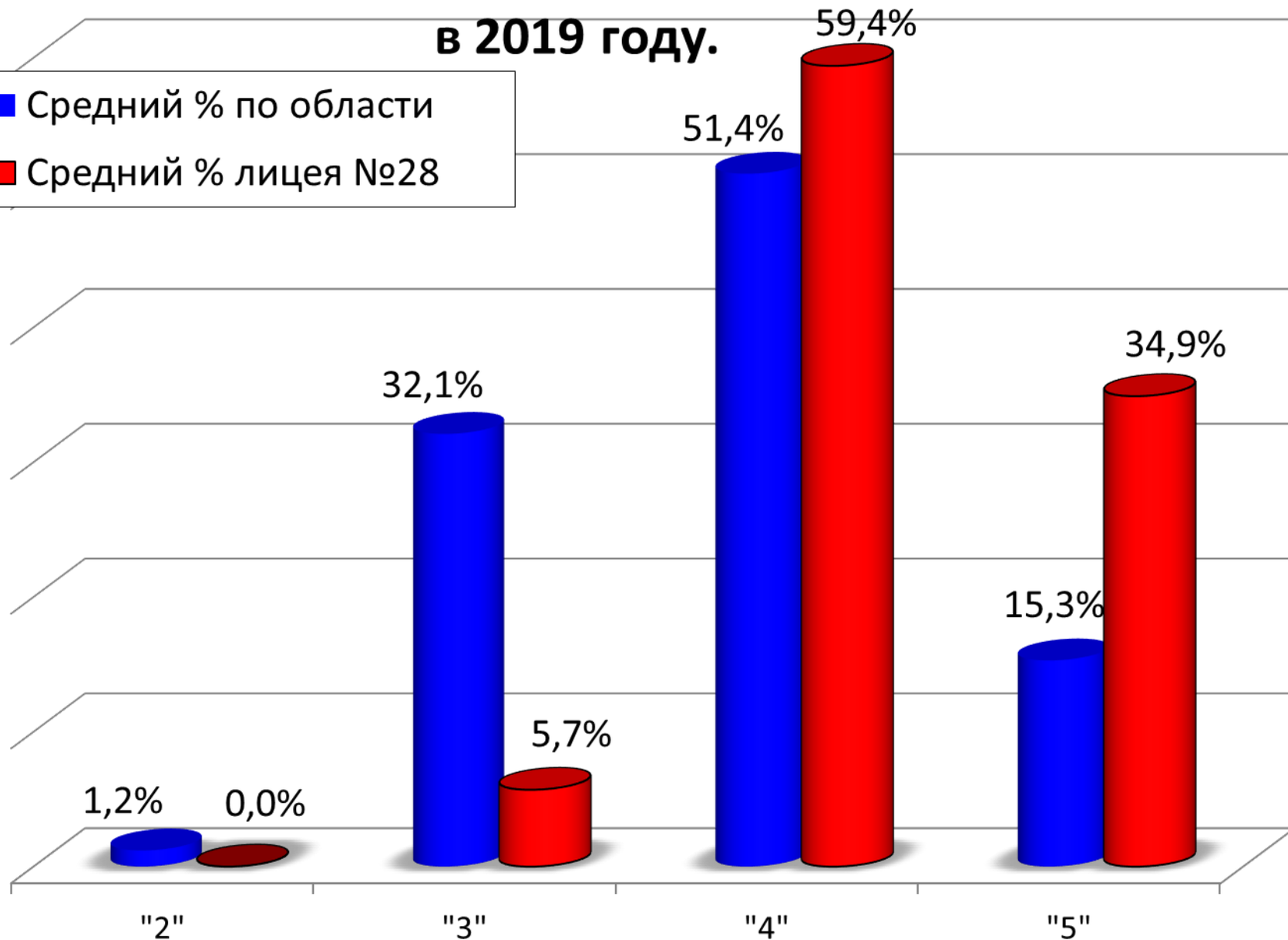


Результаты ВПР по математике в 5-х классах в 2017-2019 году.

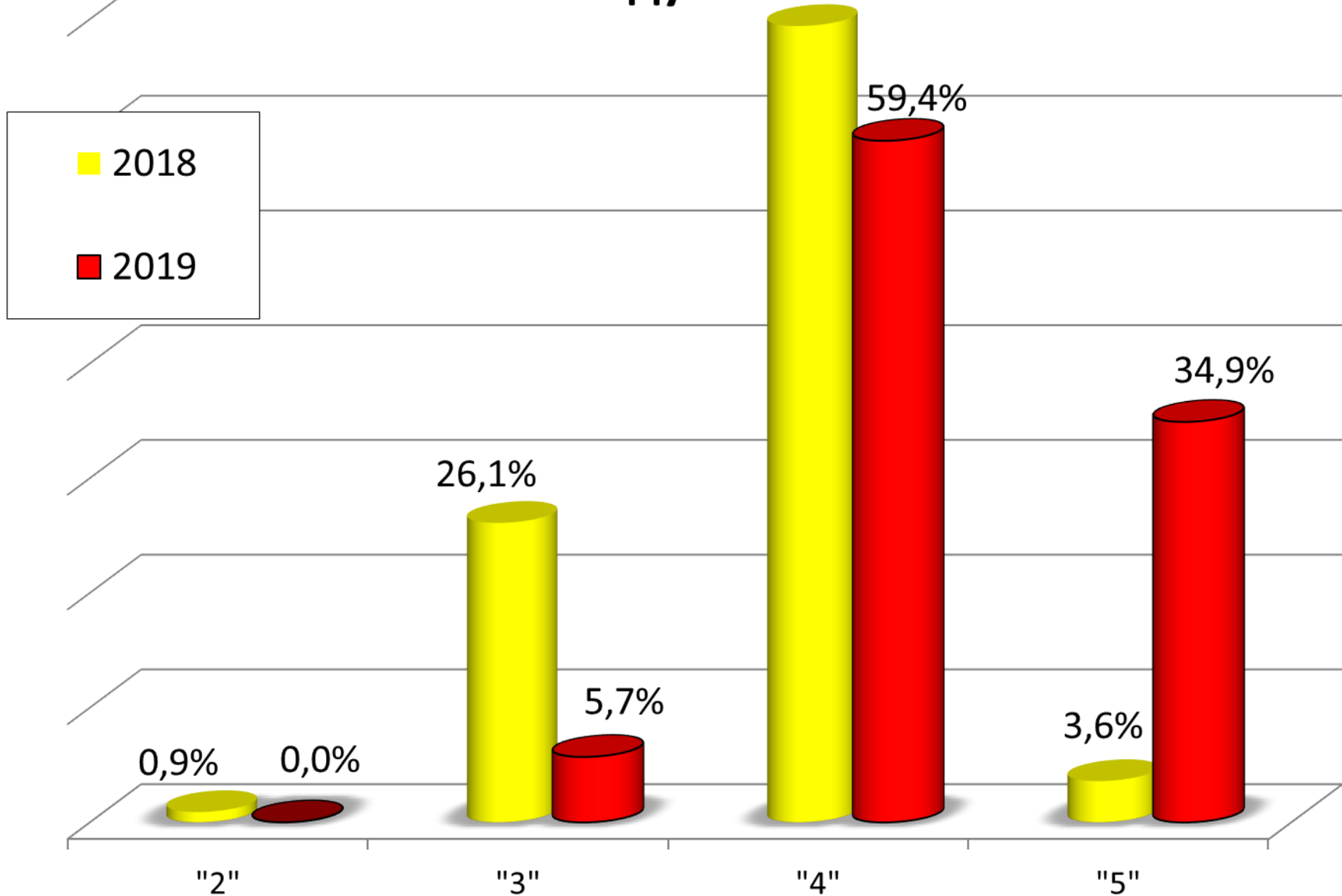


Результаты ВПР по биологии в 5-х классах в 2019 году.

- Средний % по области
- Средний % лицея №28



Результаты ВПР по биологии в 5-х классах в 2018-2019 году.

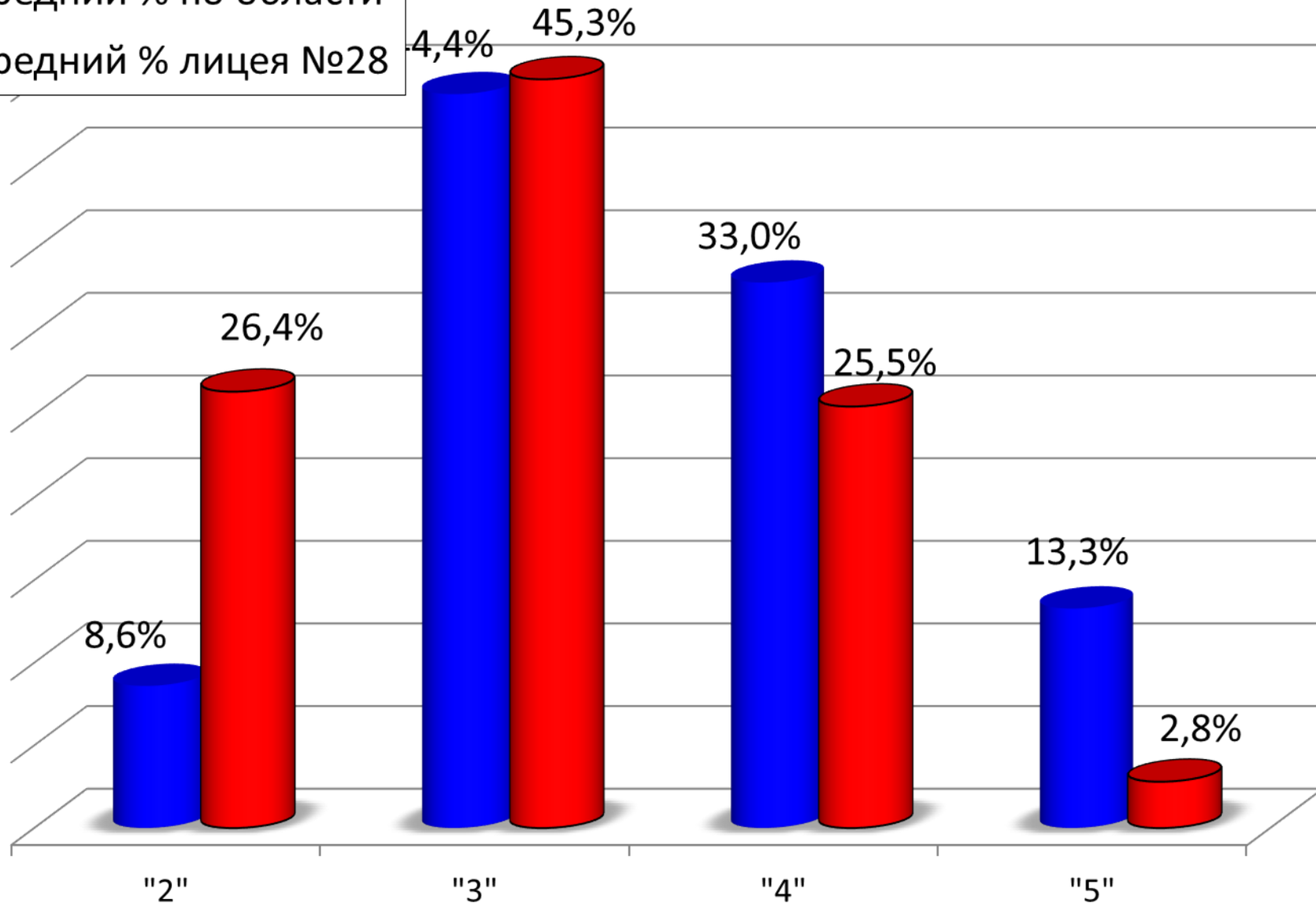


Результаты ВПР по истории в 5-х классах

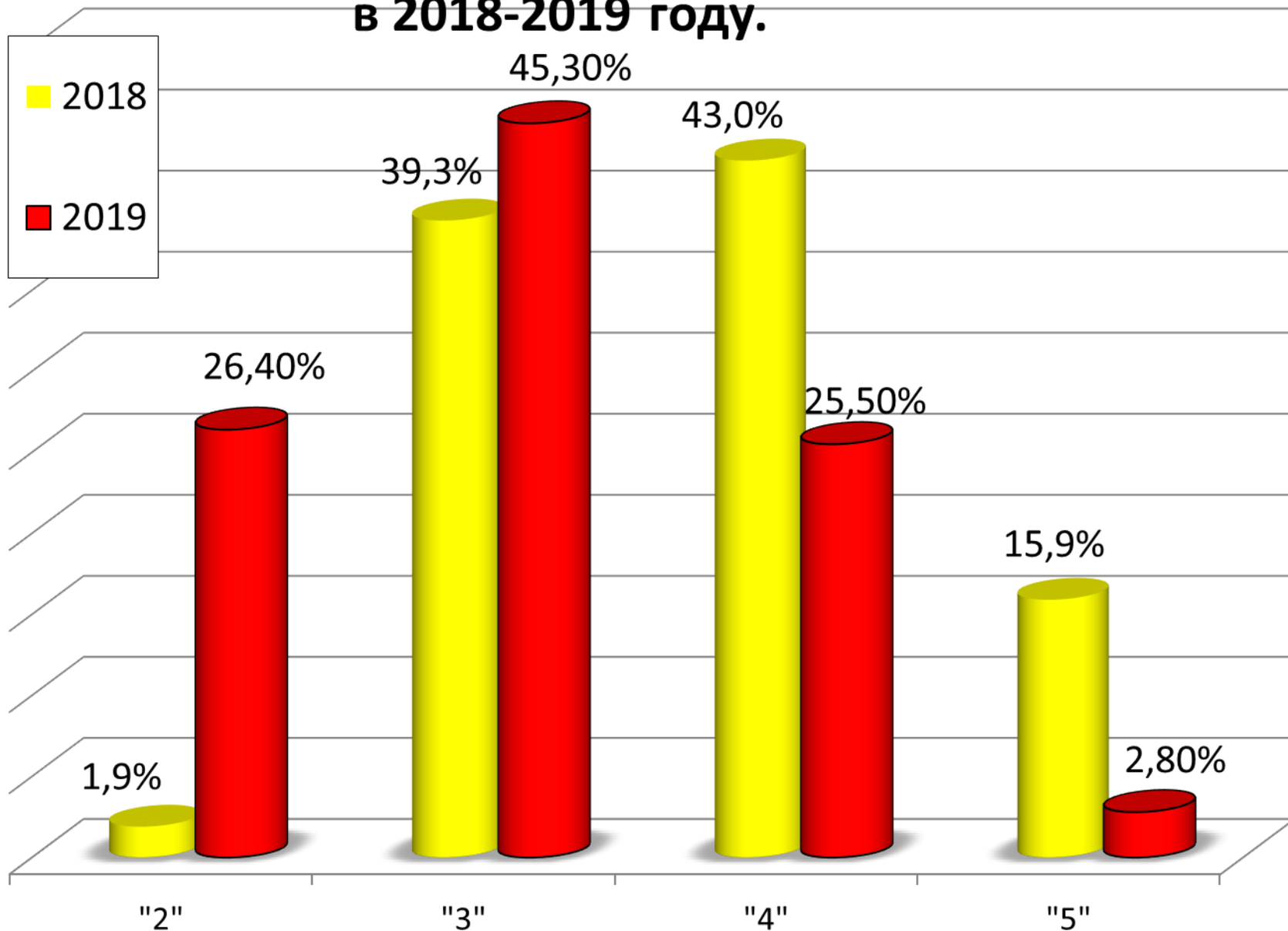
в 2019 году.

■ Средний % по области

■ Средний % лица №28

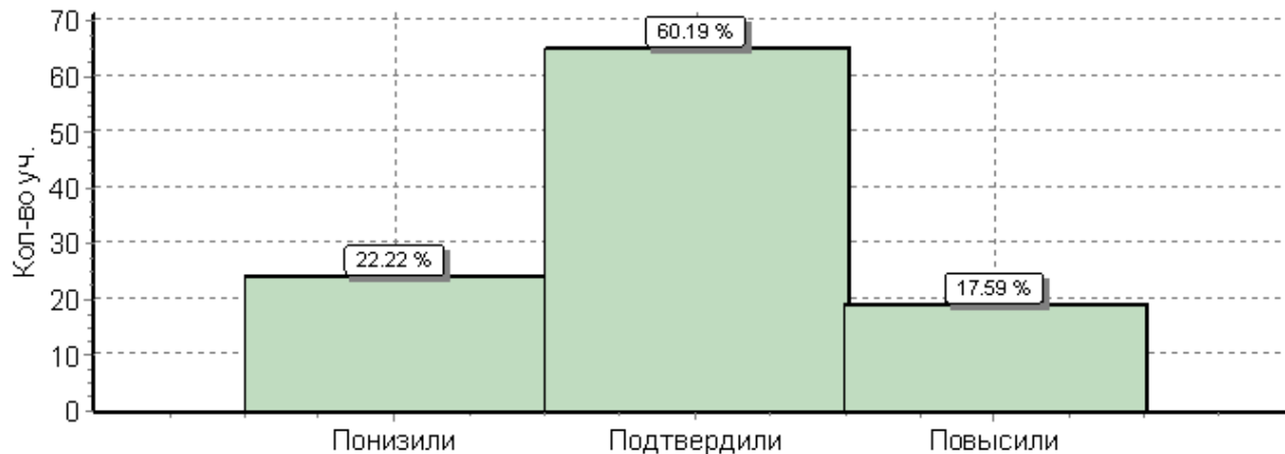


Результаты ВПР по истории в 5-х классах в 2018-2019 году.

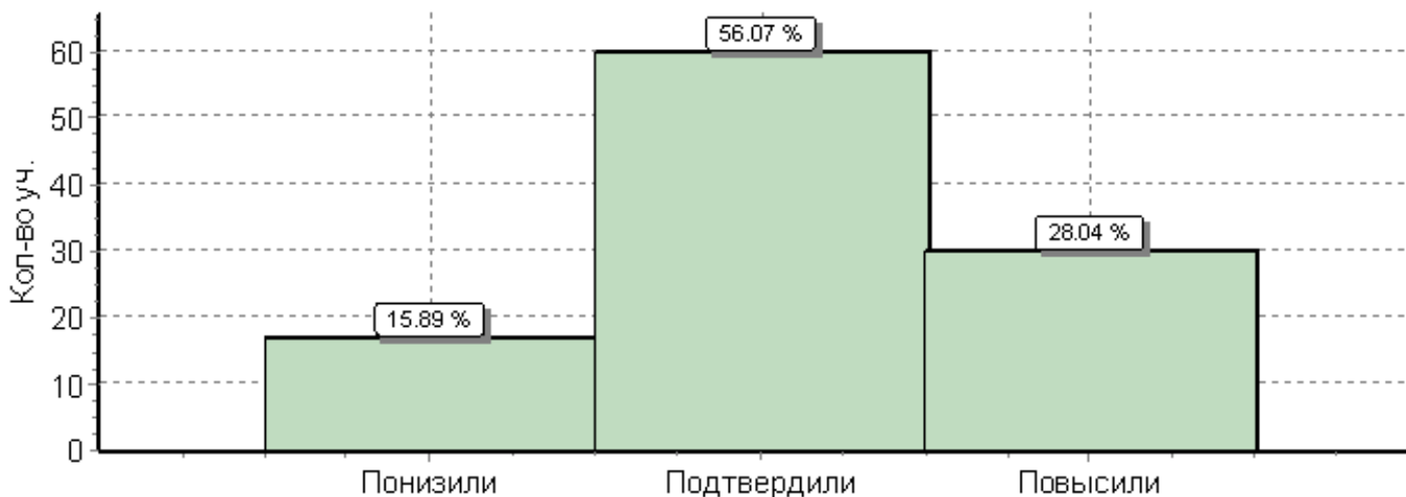


Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и отметок по журналу

Русский язык

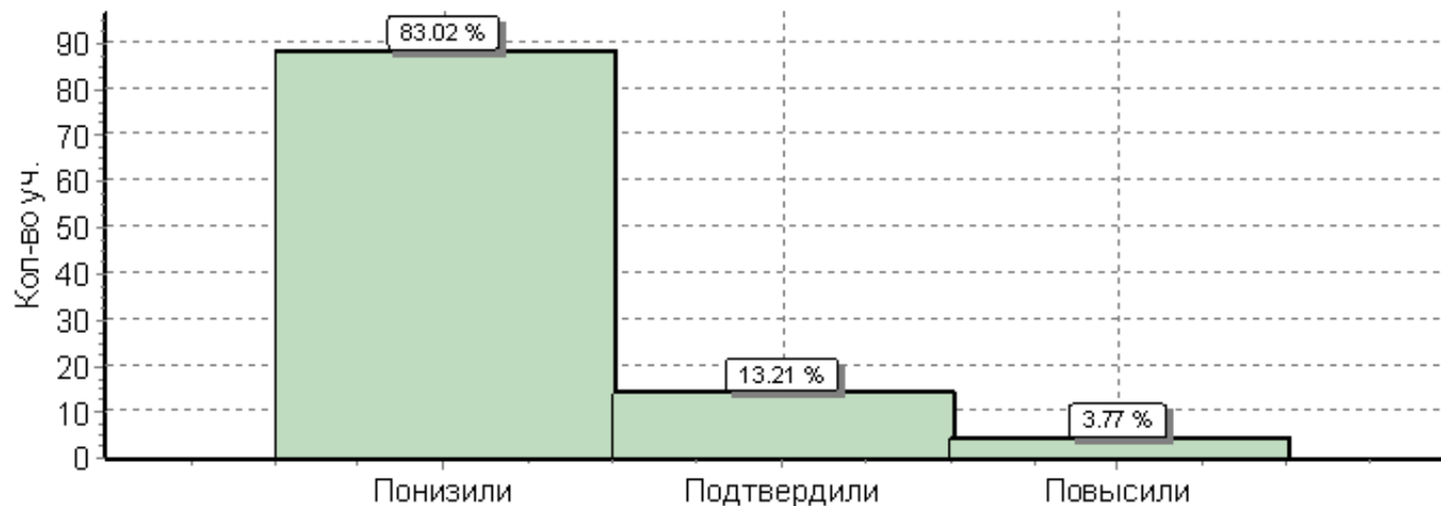


Математика

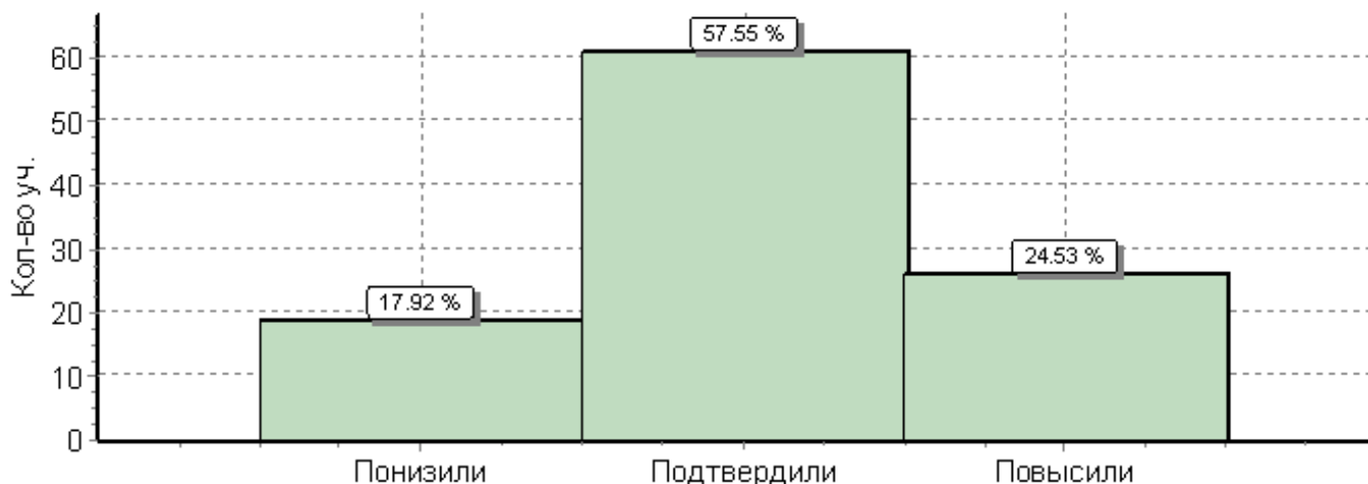


Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и отметок по журналу

История



Биология





**Всероссийские
проверочные
работы**

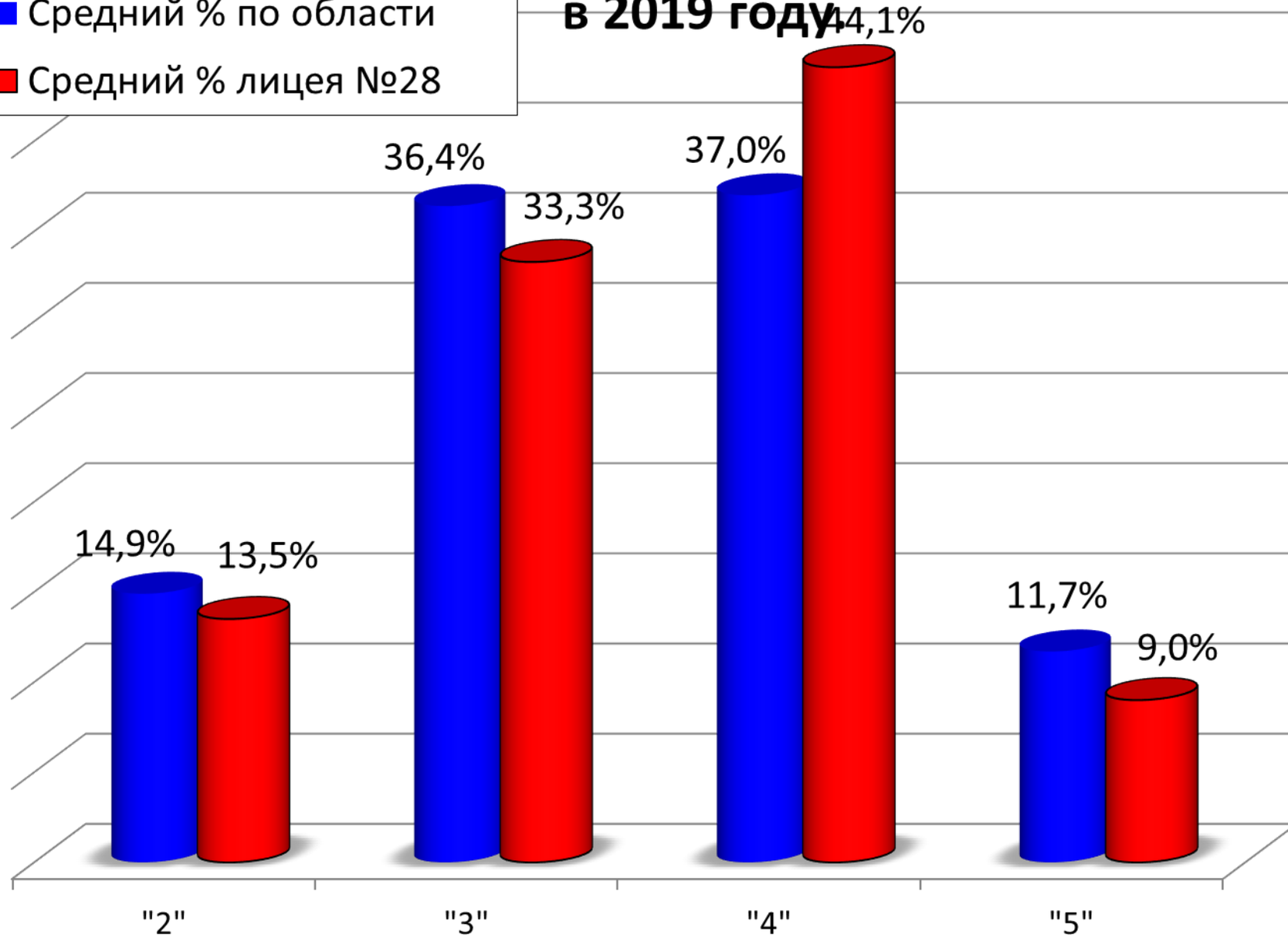
ВПР 6

Результаты ВПР по русскому языку в 6-х классах

в 2019 году

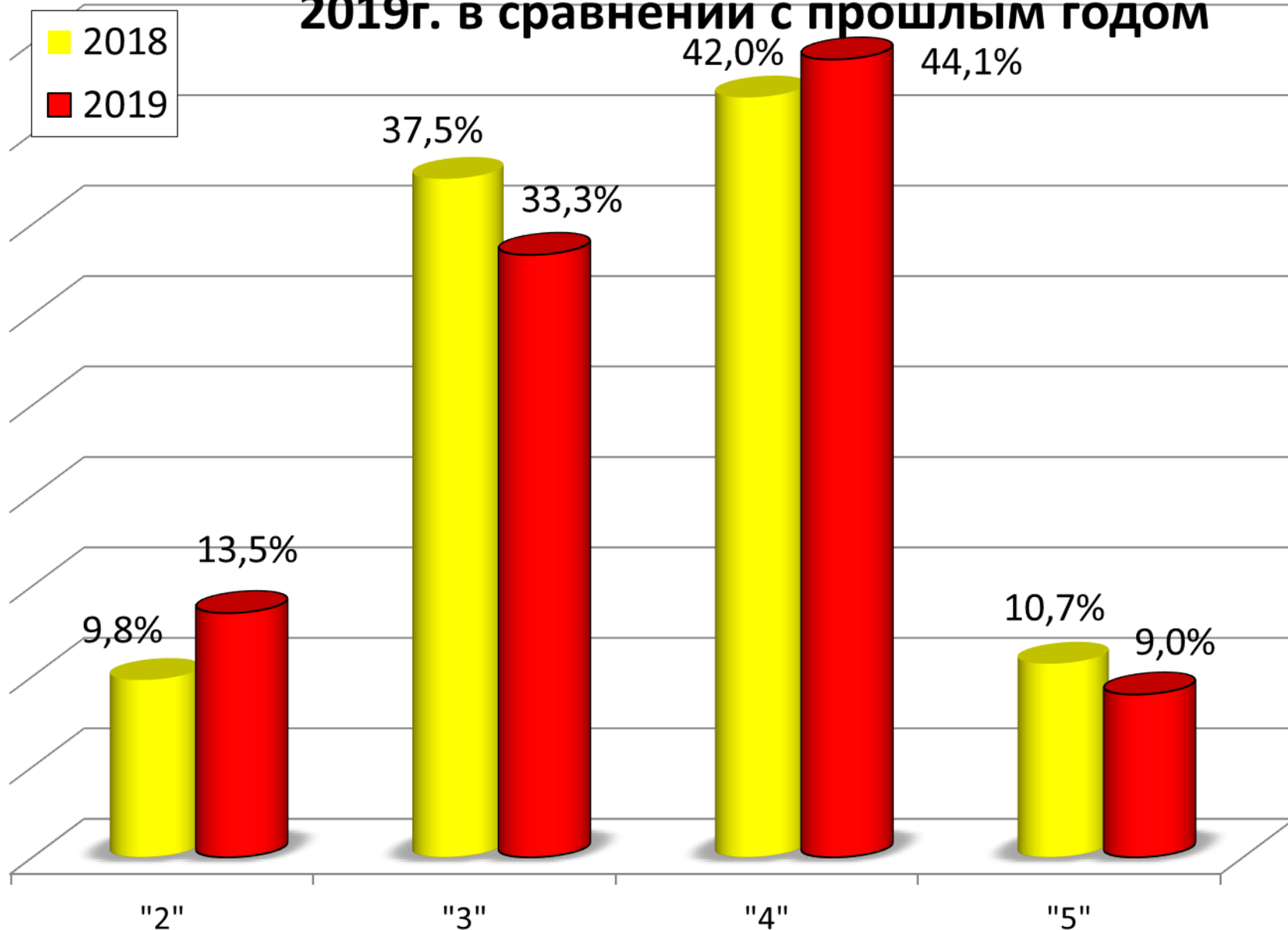
■ Средний % по области

■ Средний % лицея №28



Результаты ВПР по русскому языку в 6-х классах

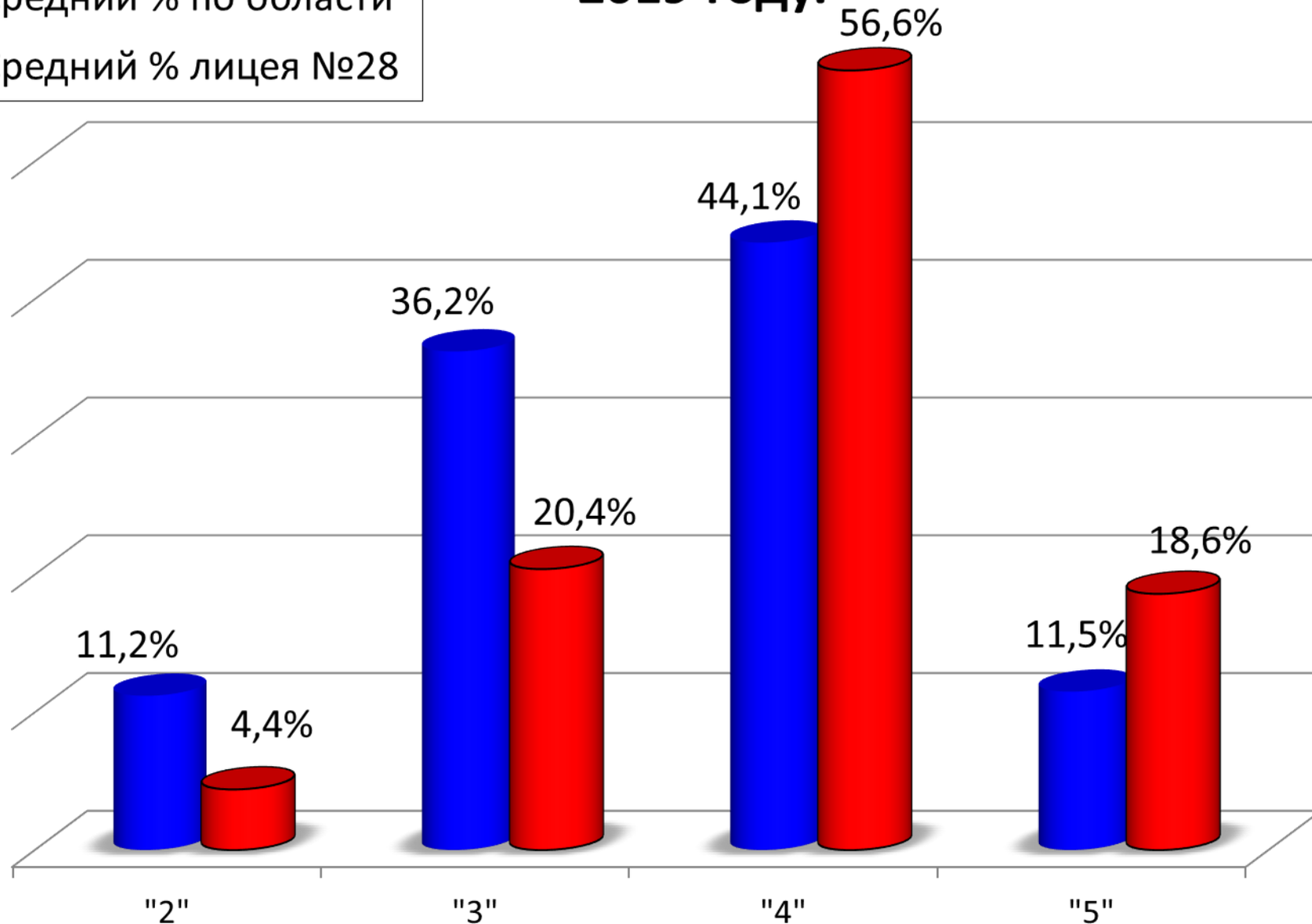
2019г. в сравнении с прошлым годом



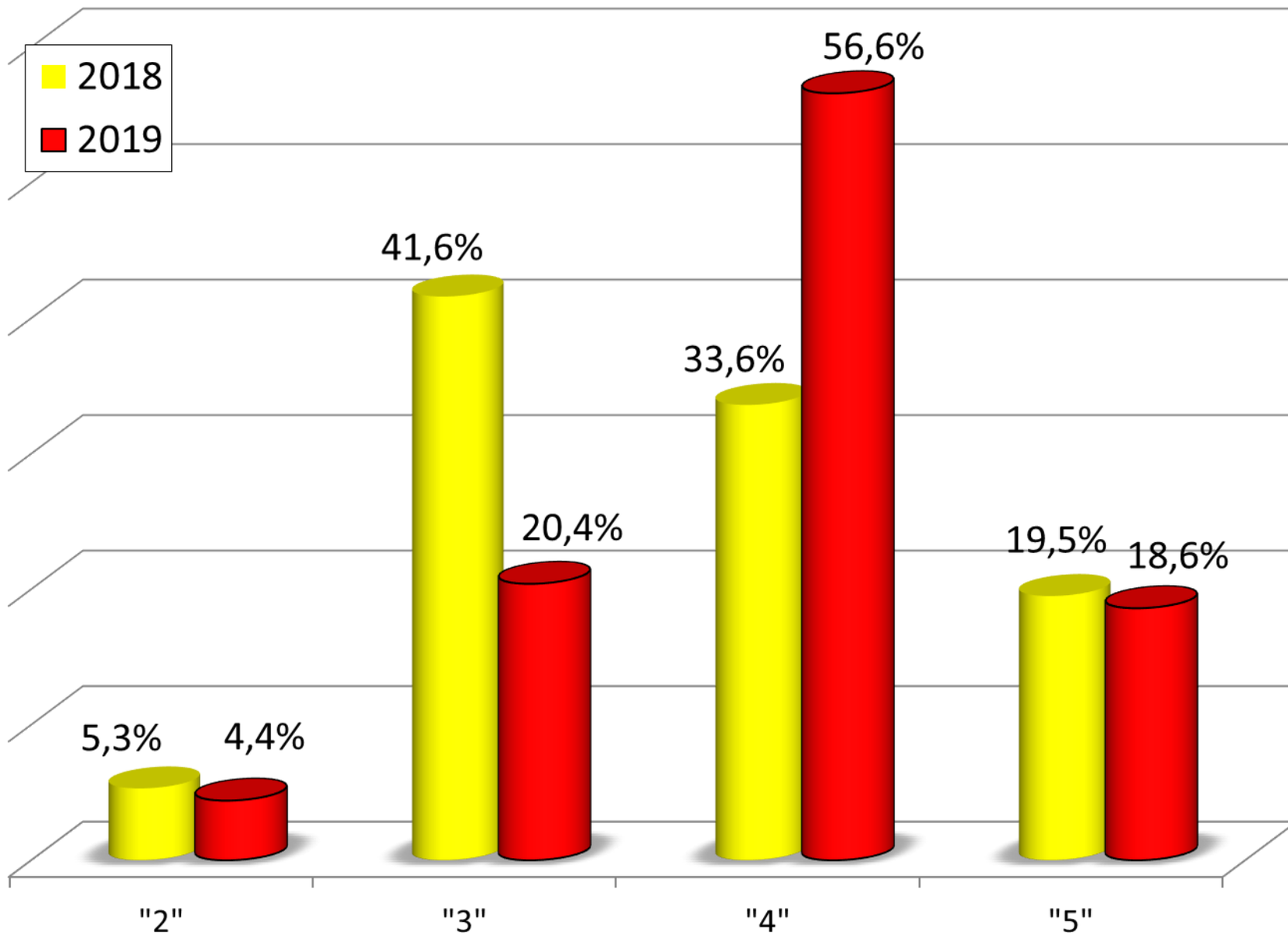
Результаты ВПР по математике в 6-х классах в 2019 году.

■ Средний % по области

■ Средний % лица №28

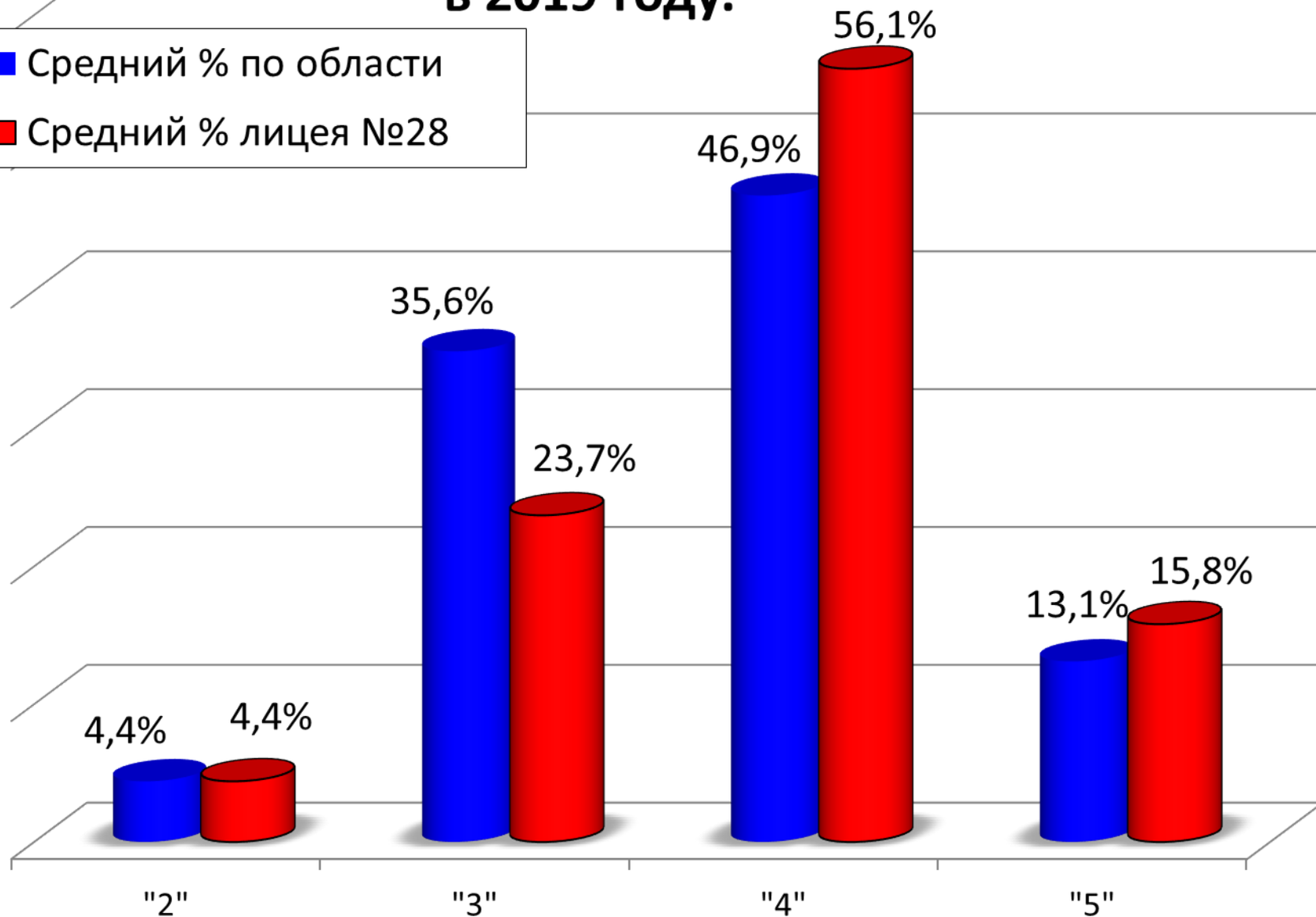


Результаты ВПР по математике в 6-х классах 2019г. в сравнении с прошлым годом

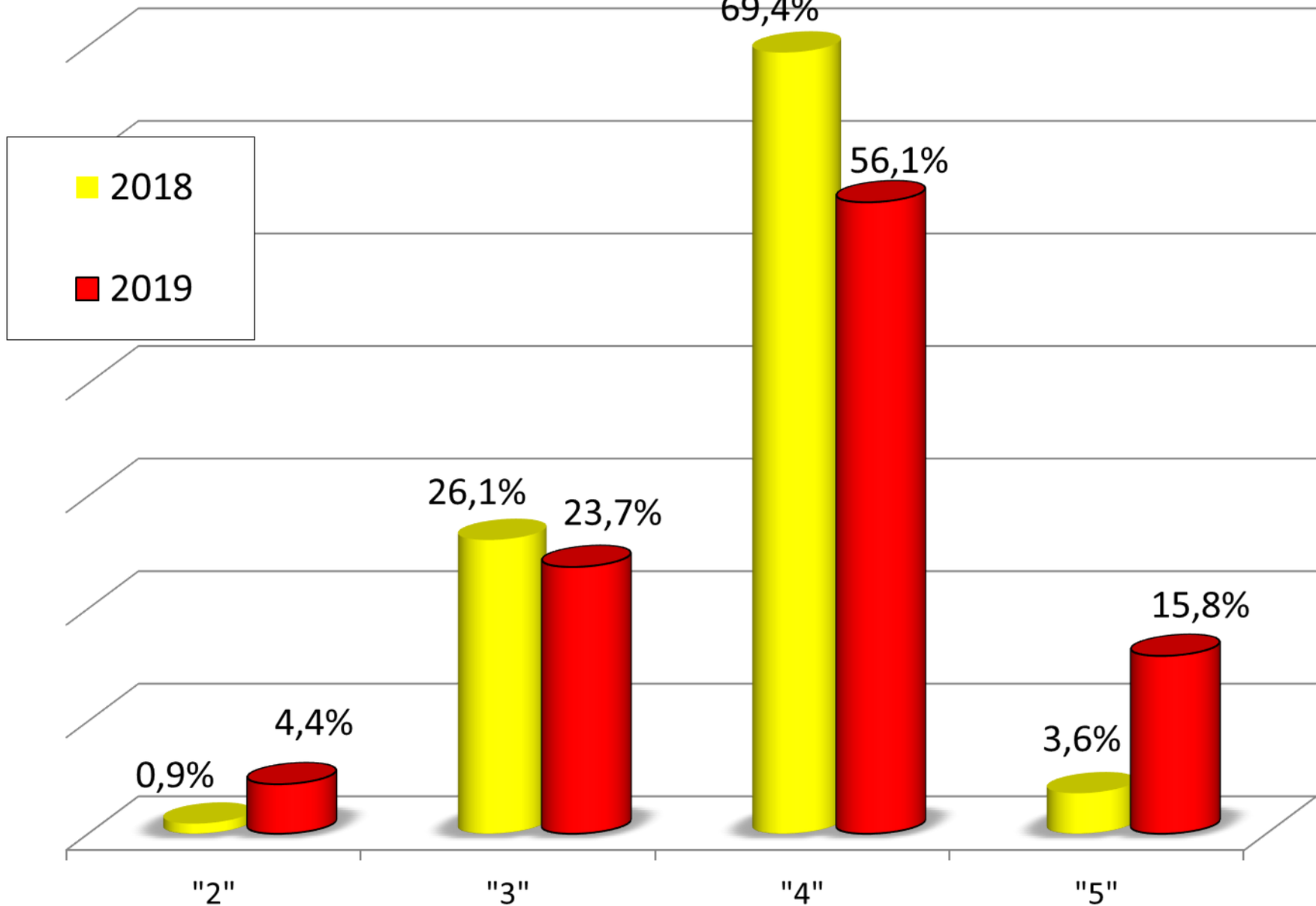


Результаты ВПР по биологии в 5-х классах в 2019 году.

- Средний % по области
- Средний % лицея №28



Результаты ВПР по биологии в 6-х классах 2019г. в сравнении с
прошлым годом

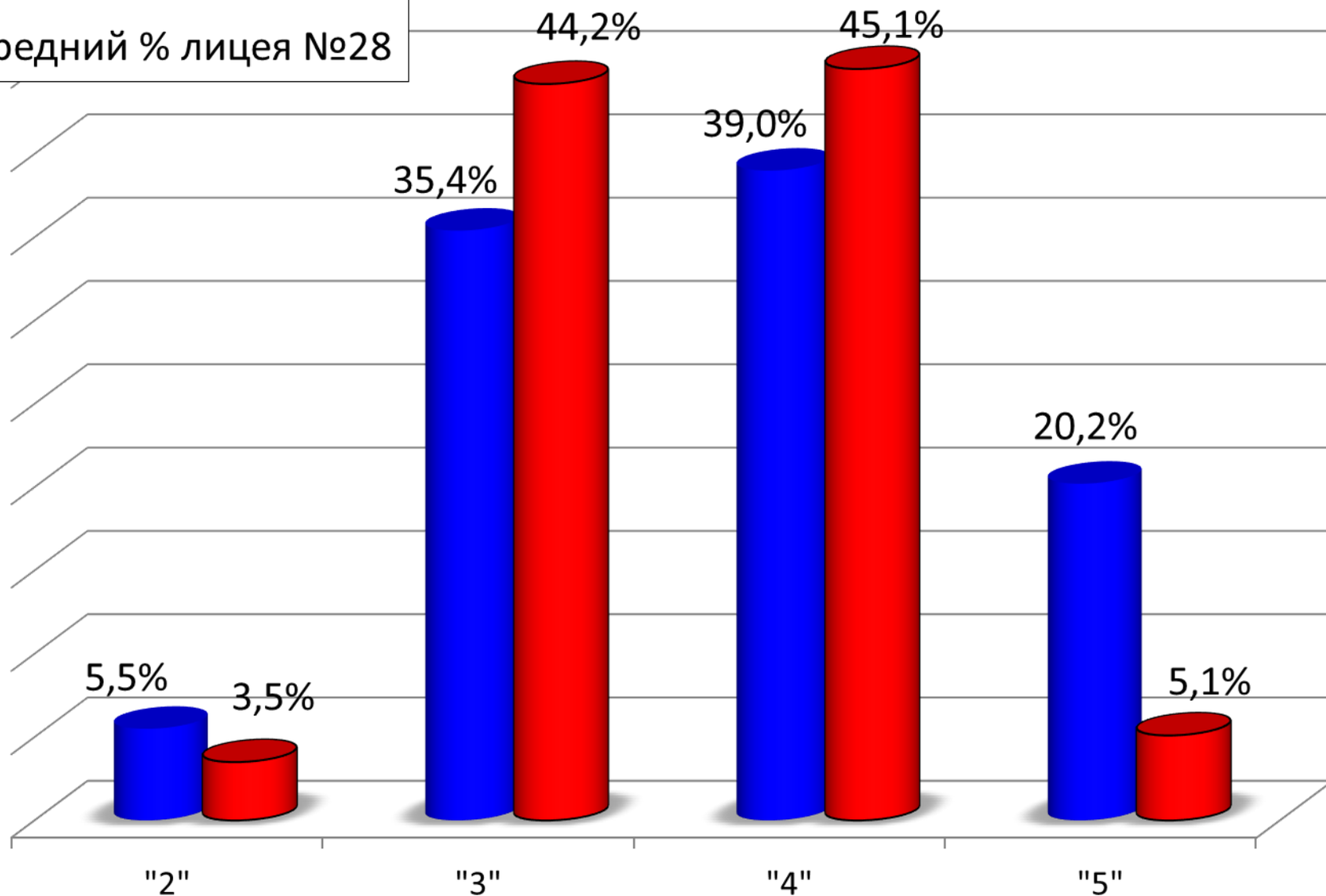


Результаты ВПР по истории в 6-х классах

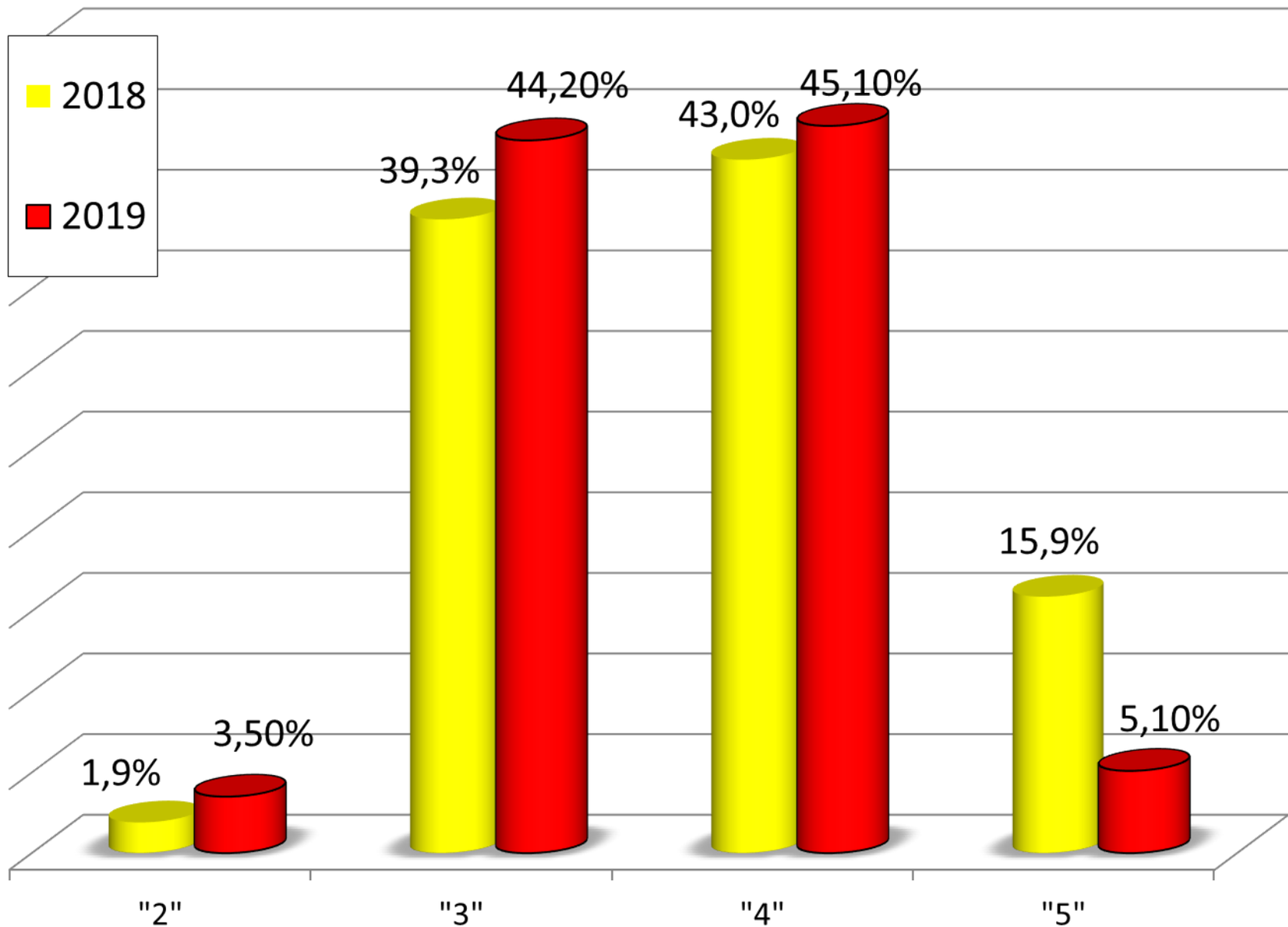
в 2019 году.

■ Средний % по области

■ Средний % лица №28

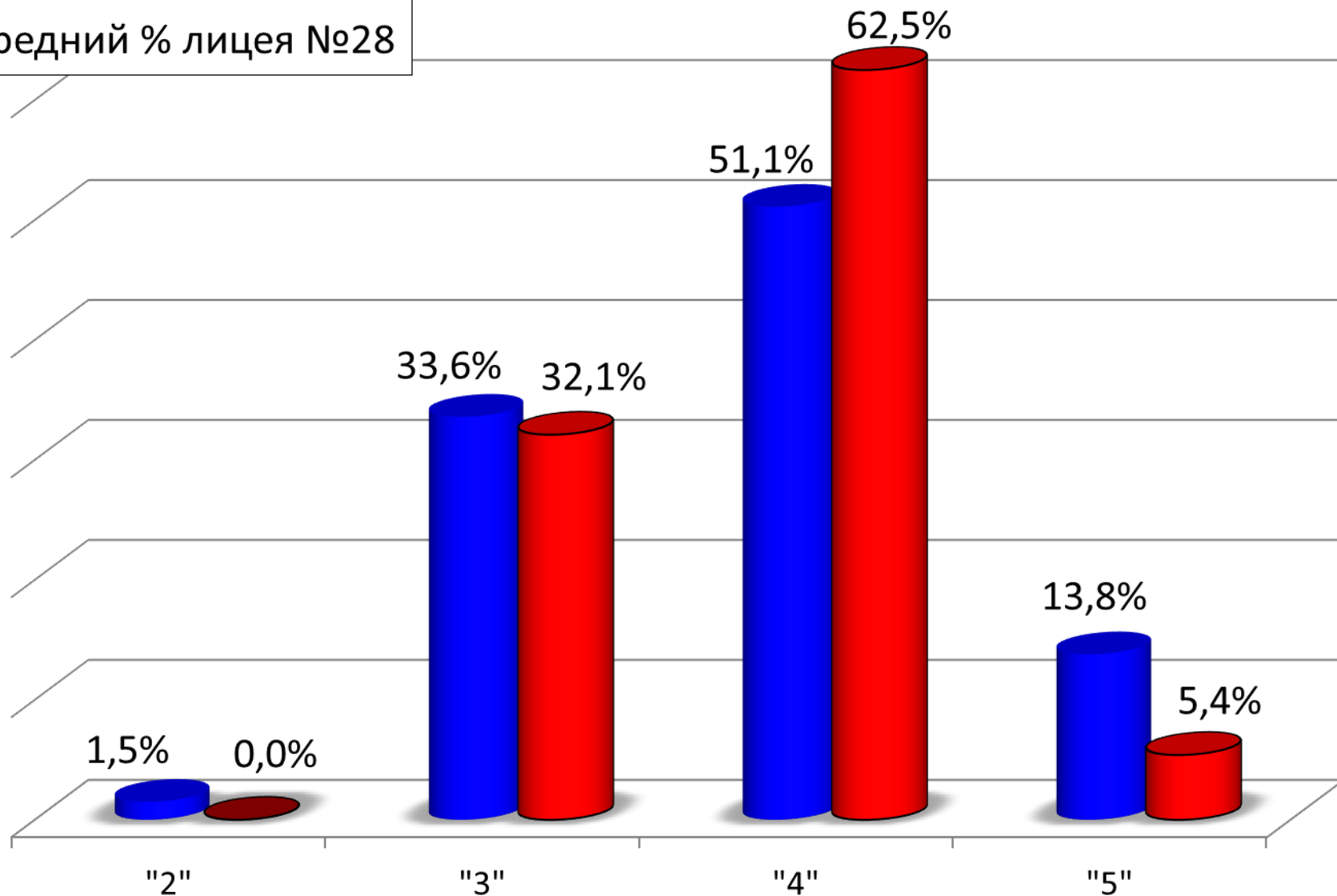


Результаты ВПР по истории в 6-х классах 2019г. в сравнении с прошлым годом



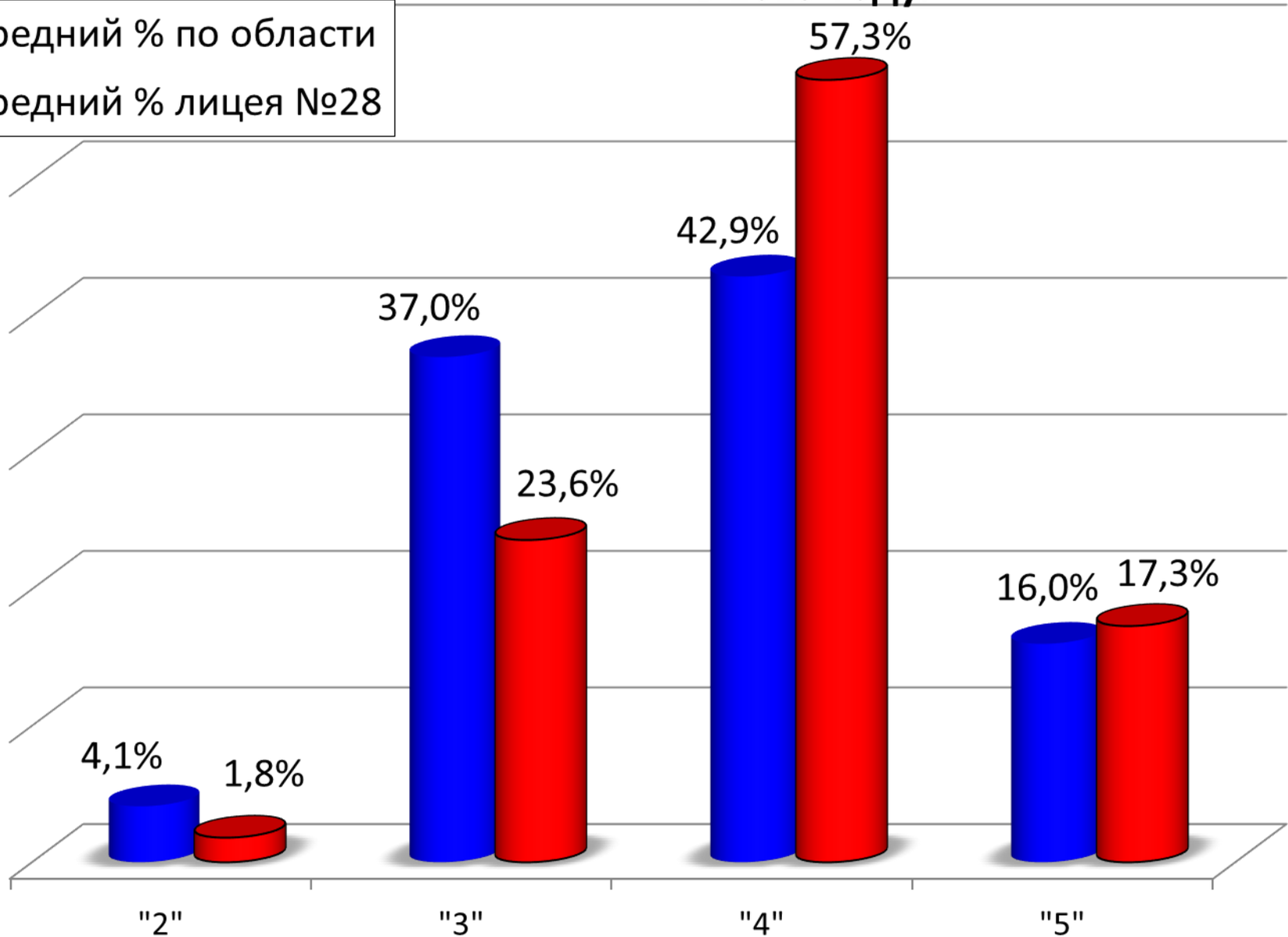
Результаты ВПР по географии в 6-х классах в 2019 году.

- Средний % по области
- Средний % лица №28



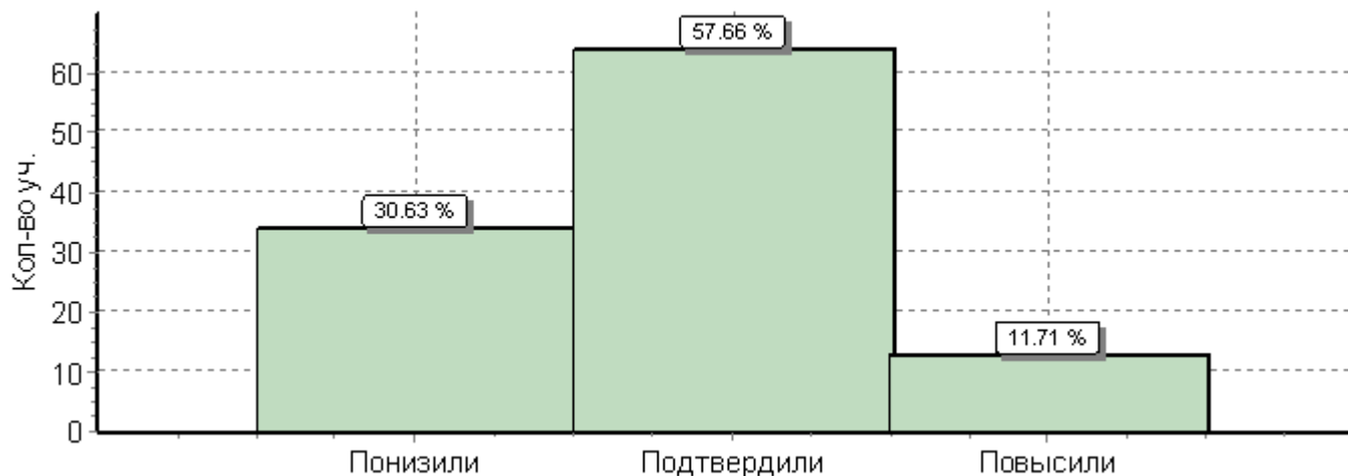
Результаты ВПР по обществознанию в 6-х классах в 2019 году.

- Средний % по области
- Средний % лица №28

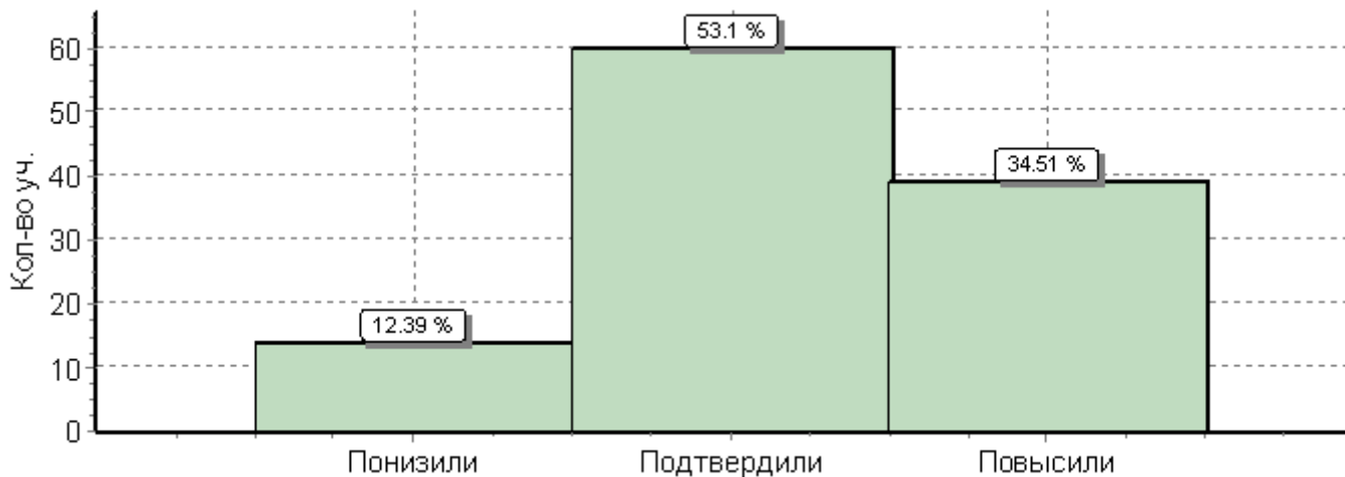


Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и отметок по журналу

Русский язык

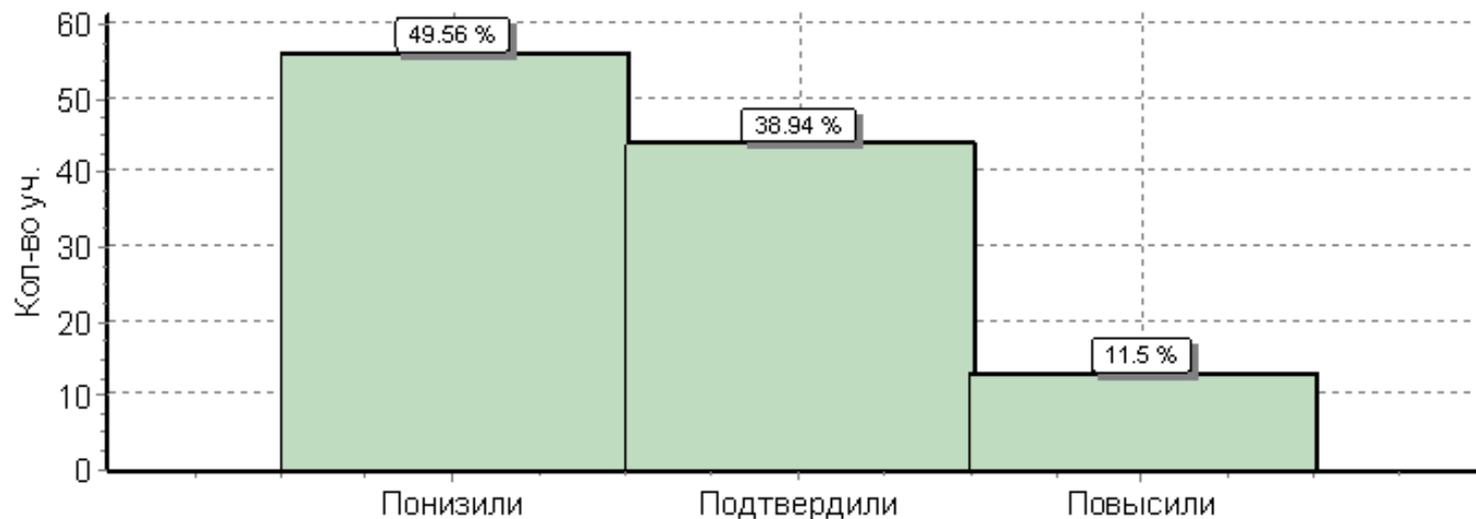


Математика

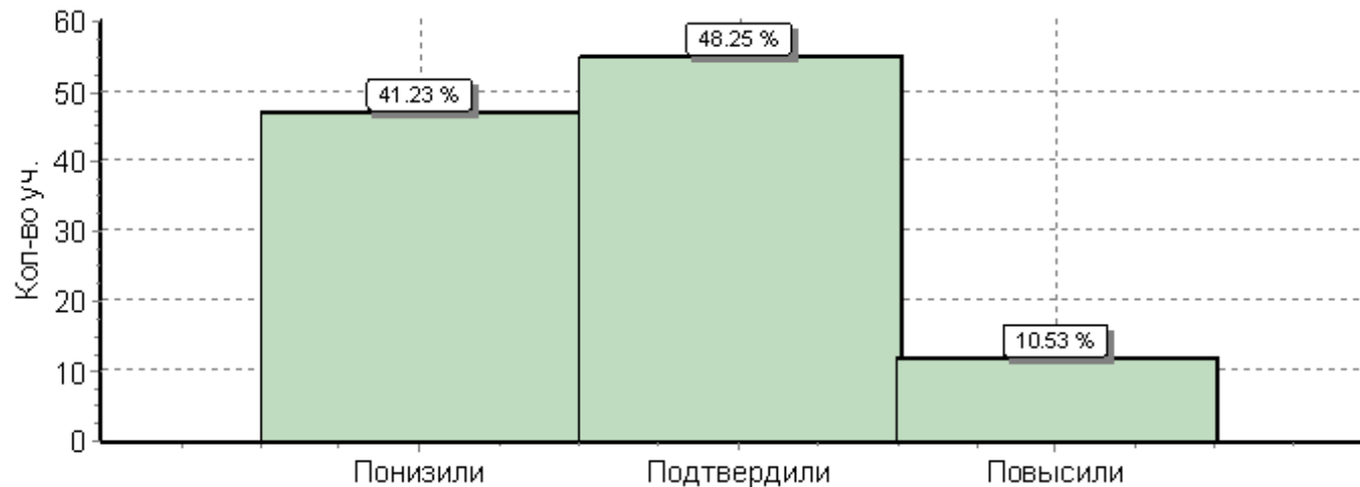


Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и отметок по журналу

История

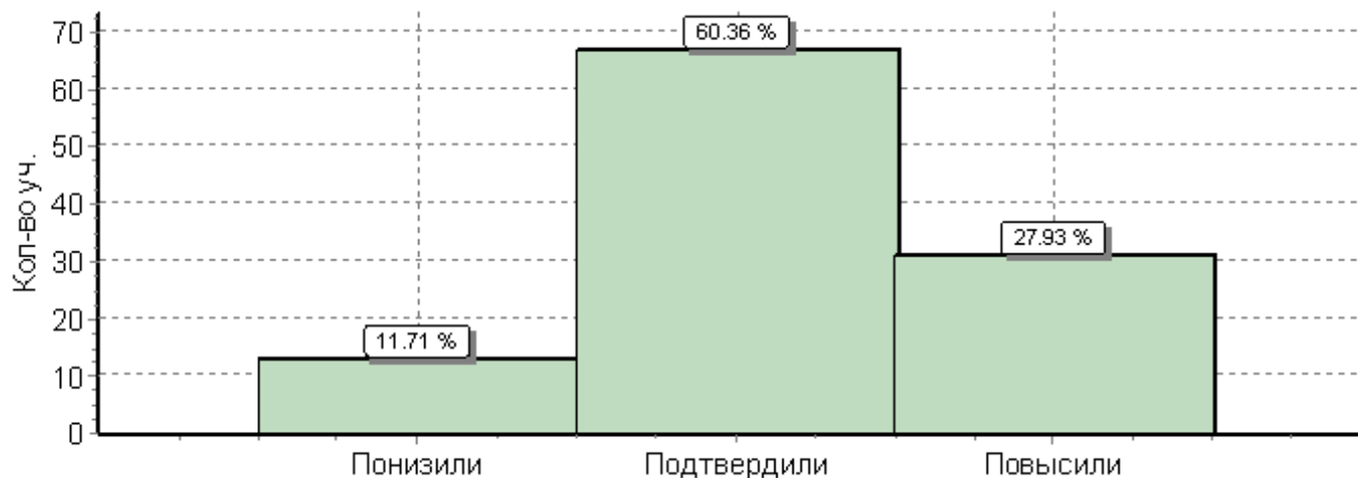


Биология

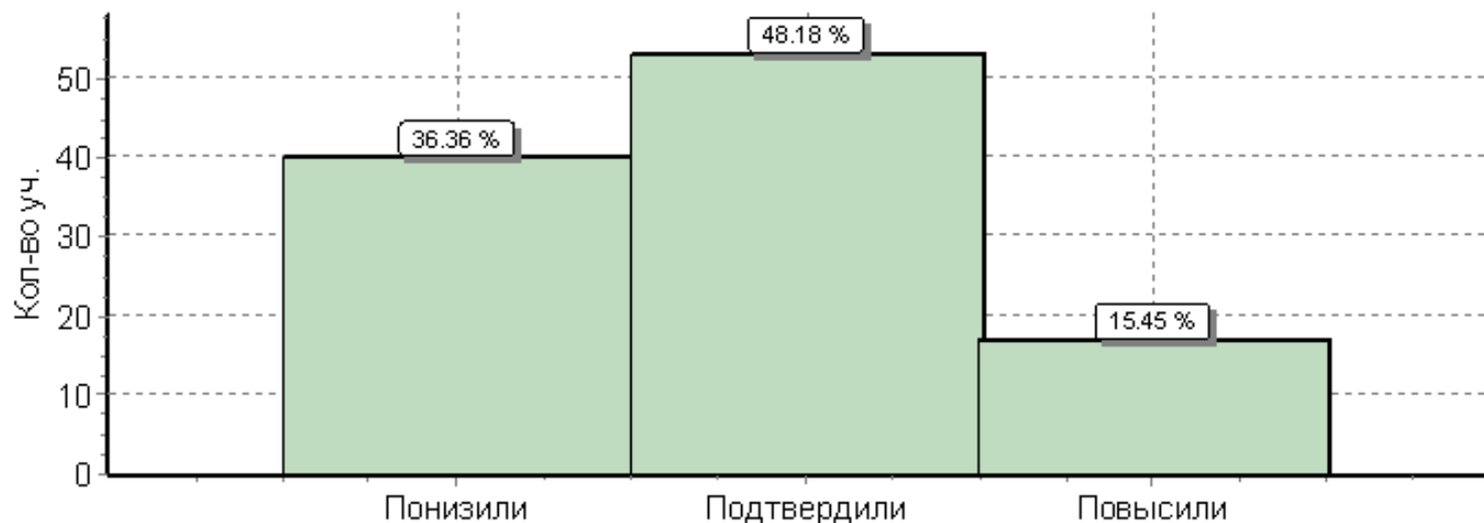


Гистограмма соответствия отметок за выполненную работу и отметок по журналу

География



Обществознание

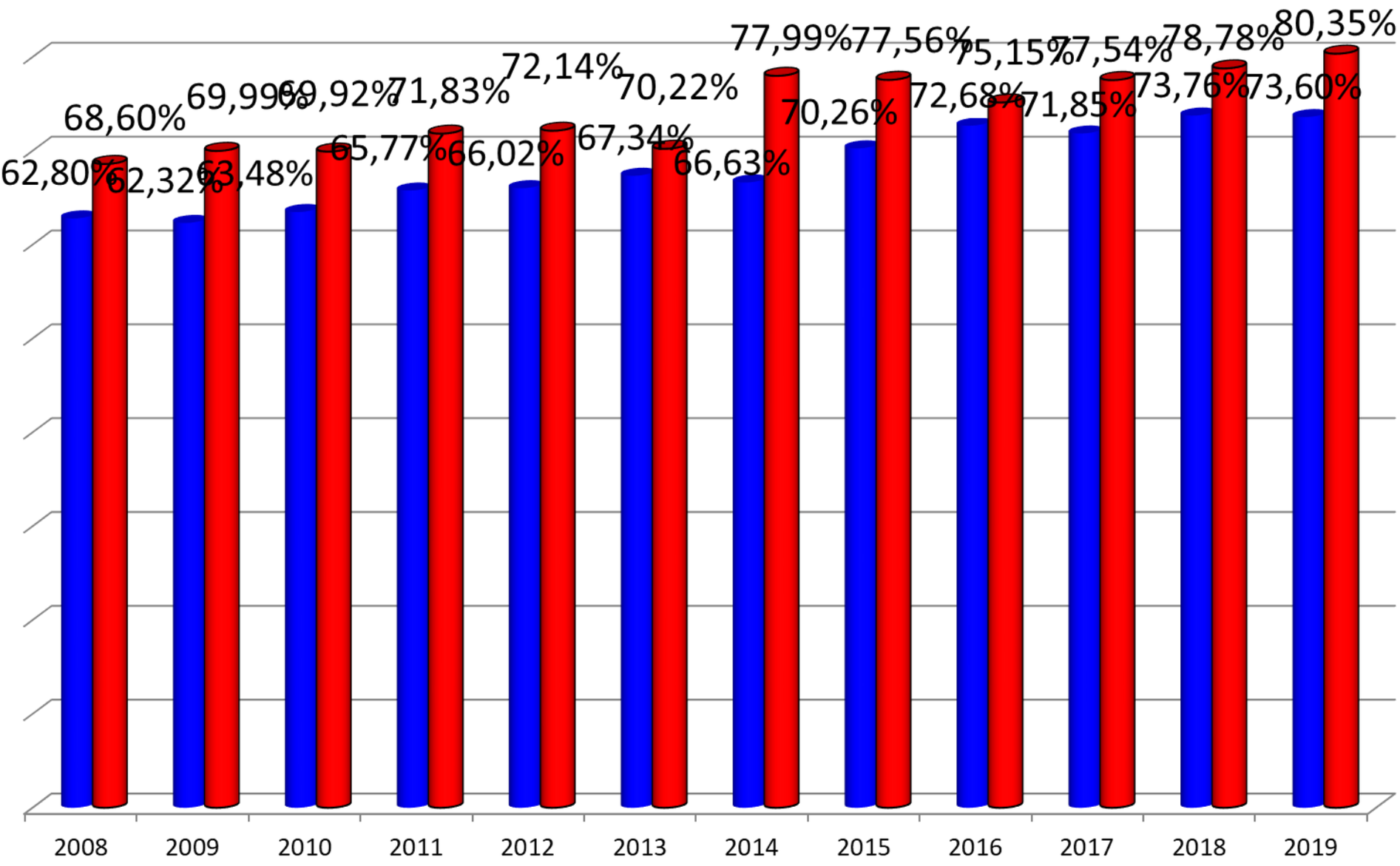




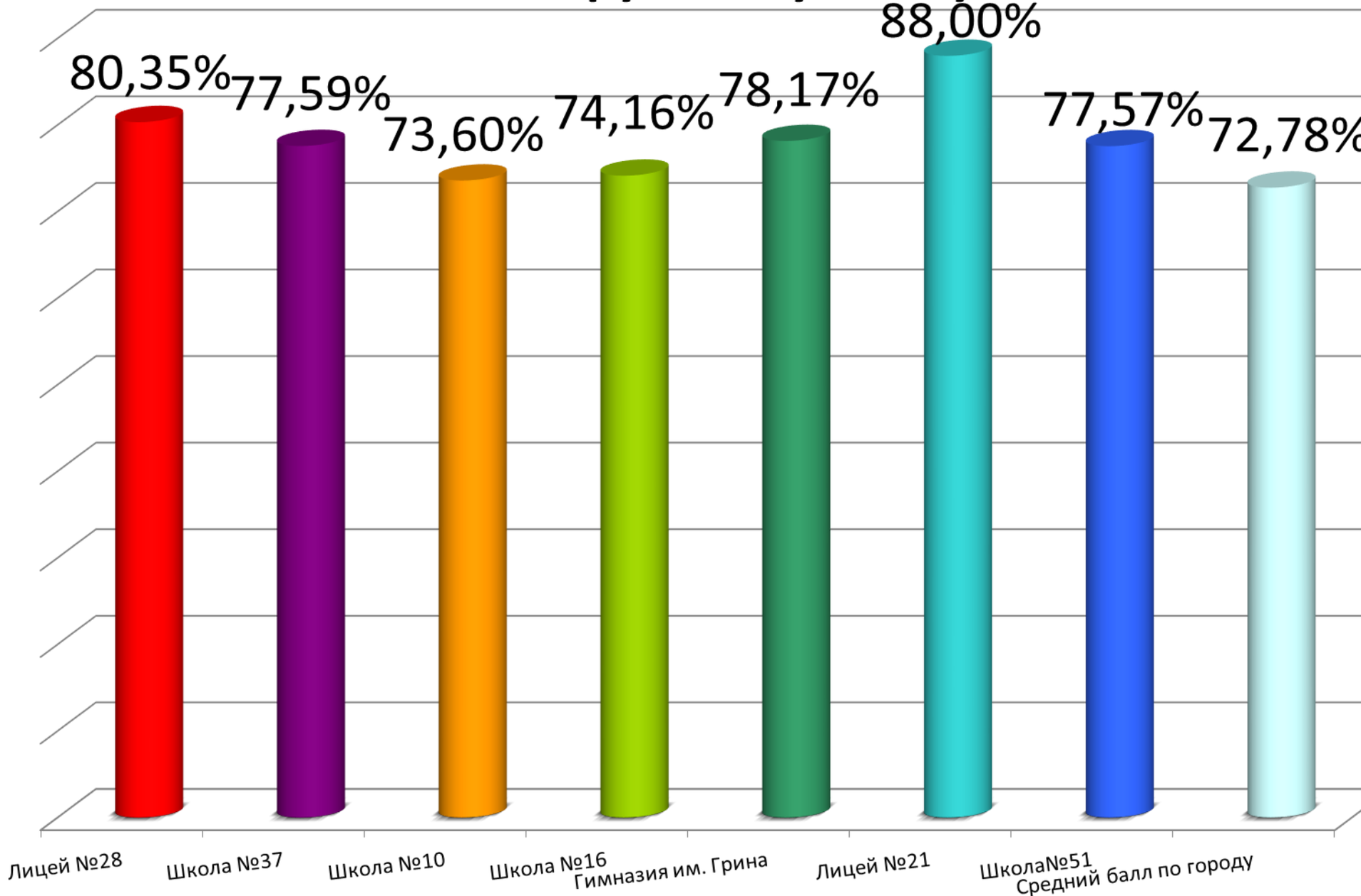
ETĀ

Результаты ЕГЭ по русскому языку

- Средний балл по области
- Средний балл лицей №28



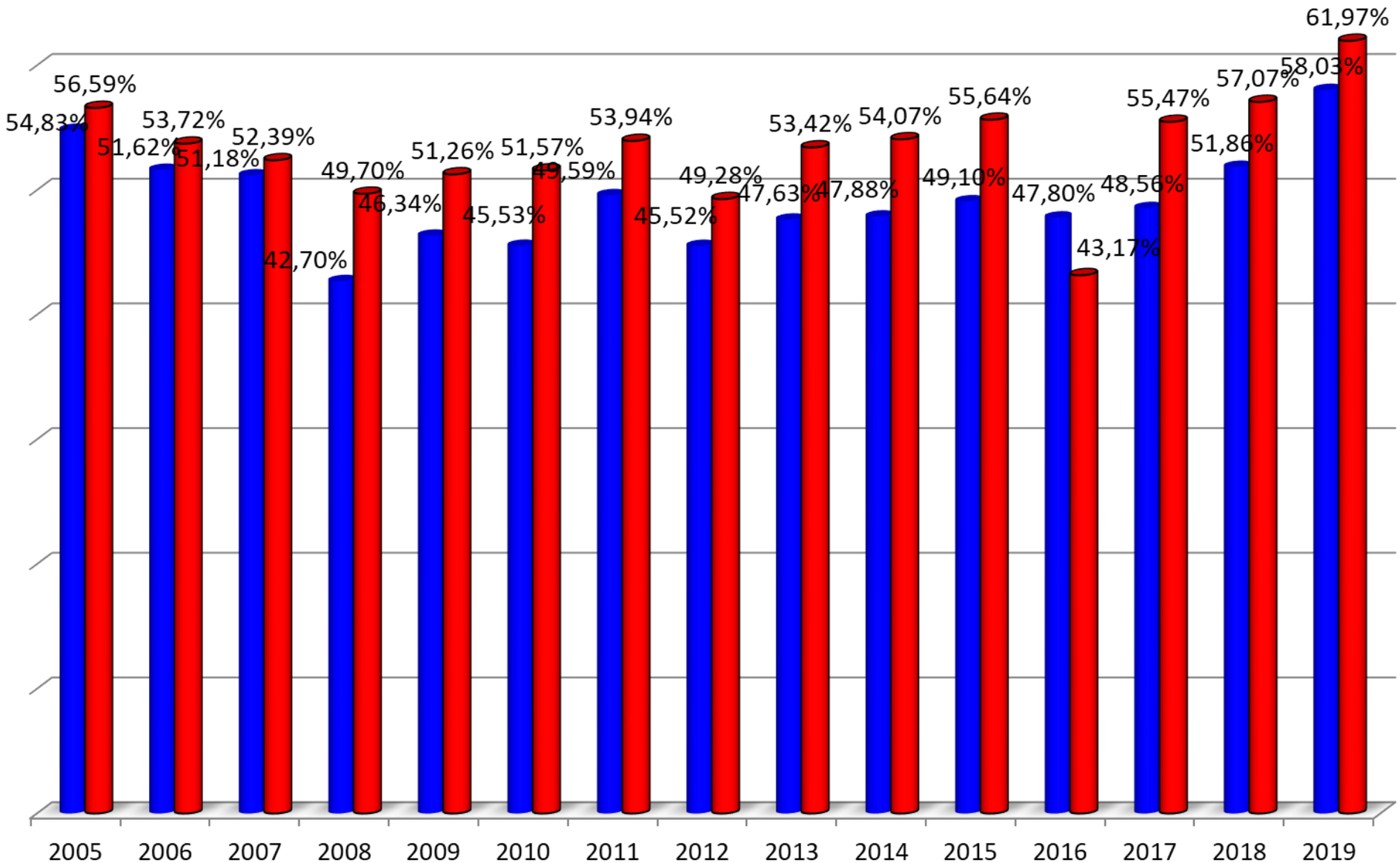
ЕГЭ по русскому языку в 2019г.



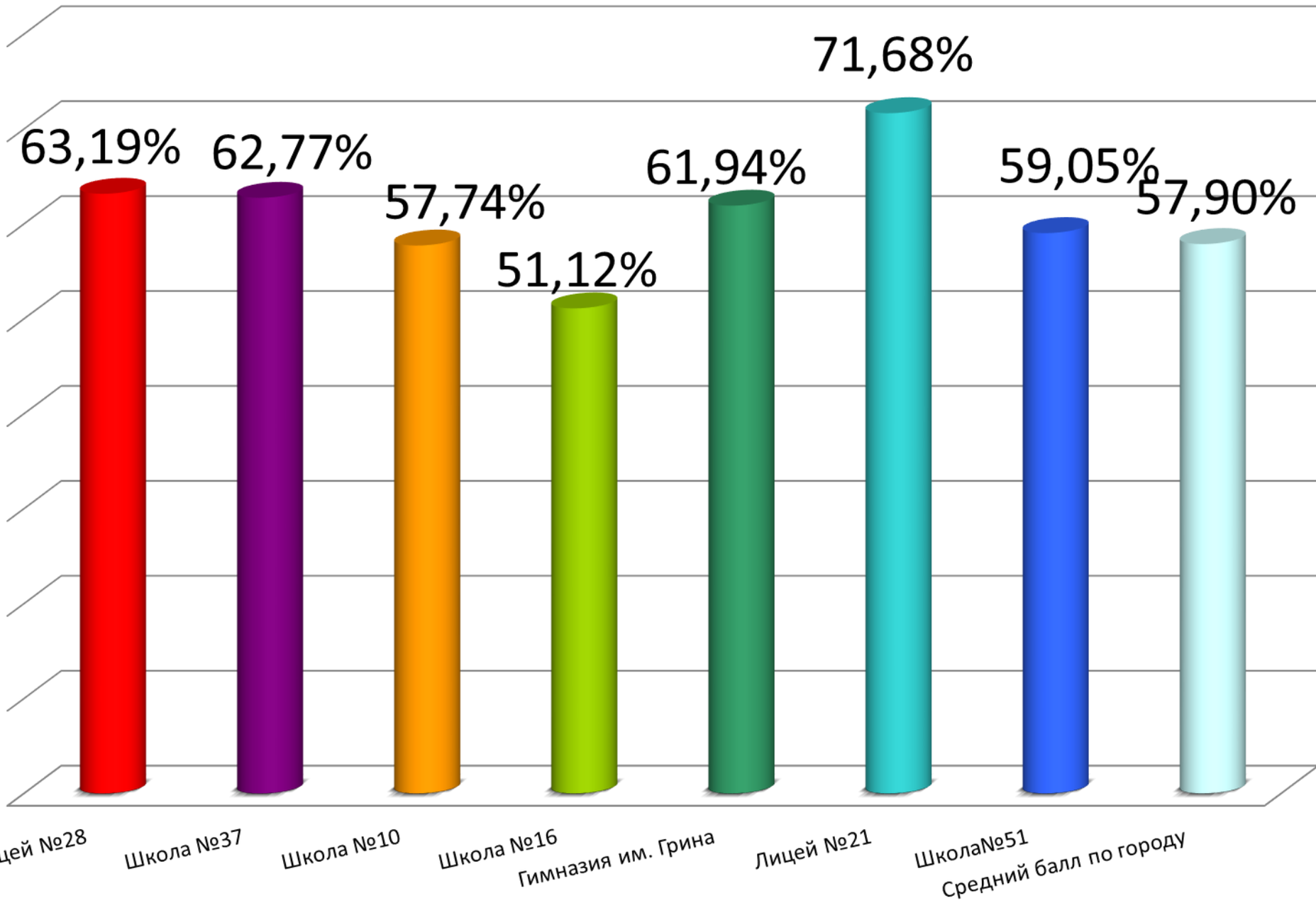
Результаты ЕГЭ по математике

■ Средний балл по области

■ Средний балл лицей №28



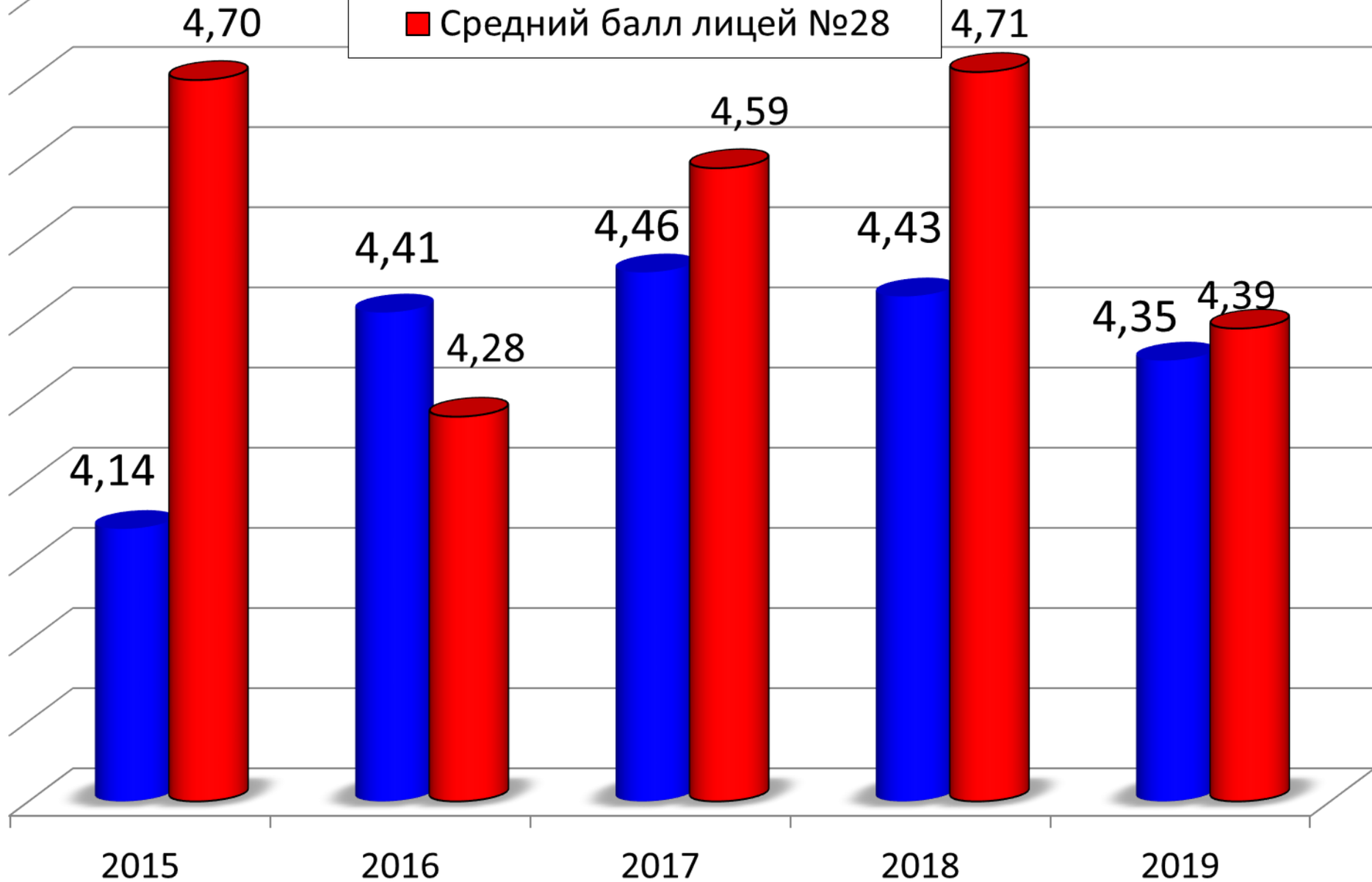
ЕГЭ по математике (профильный) в 2019г.



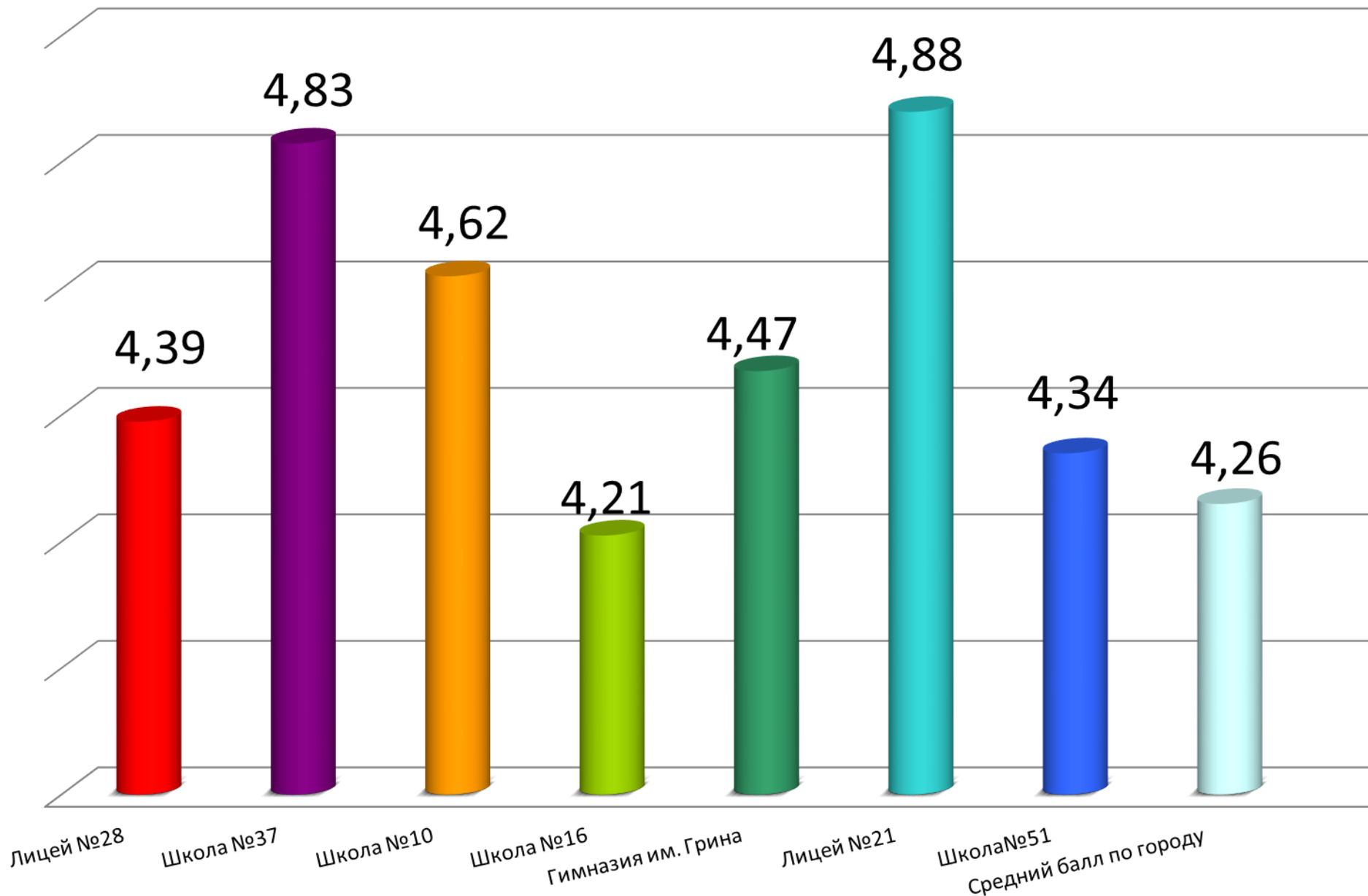
Результаты ЕГЭ по математике (базовый)

■ Средний балл по области

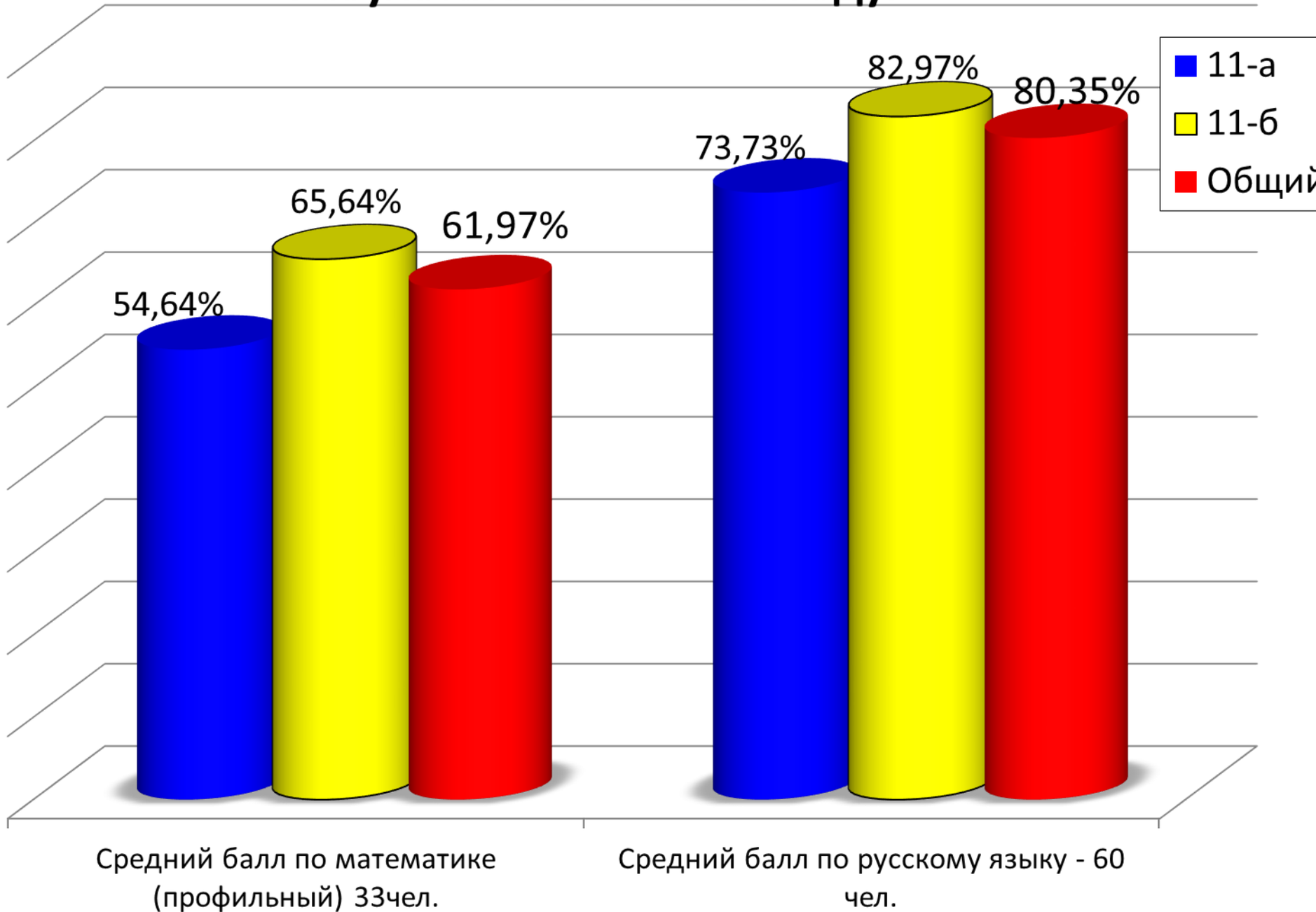
■ Средний балл лицей №28



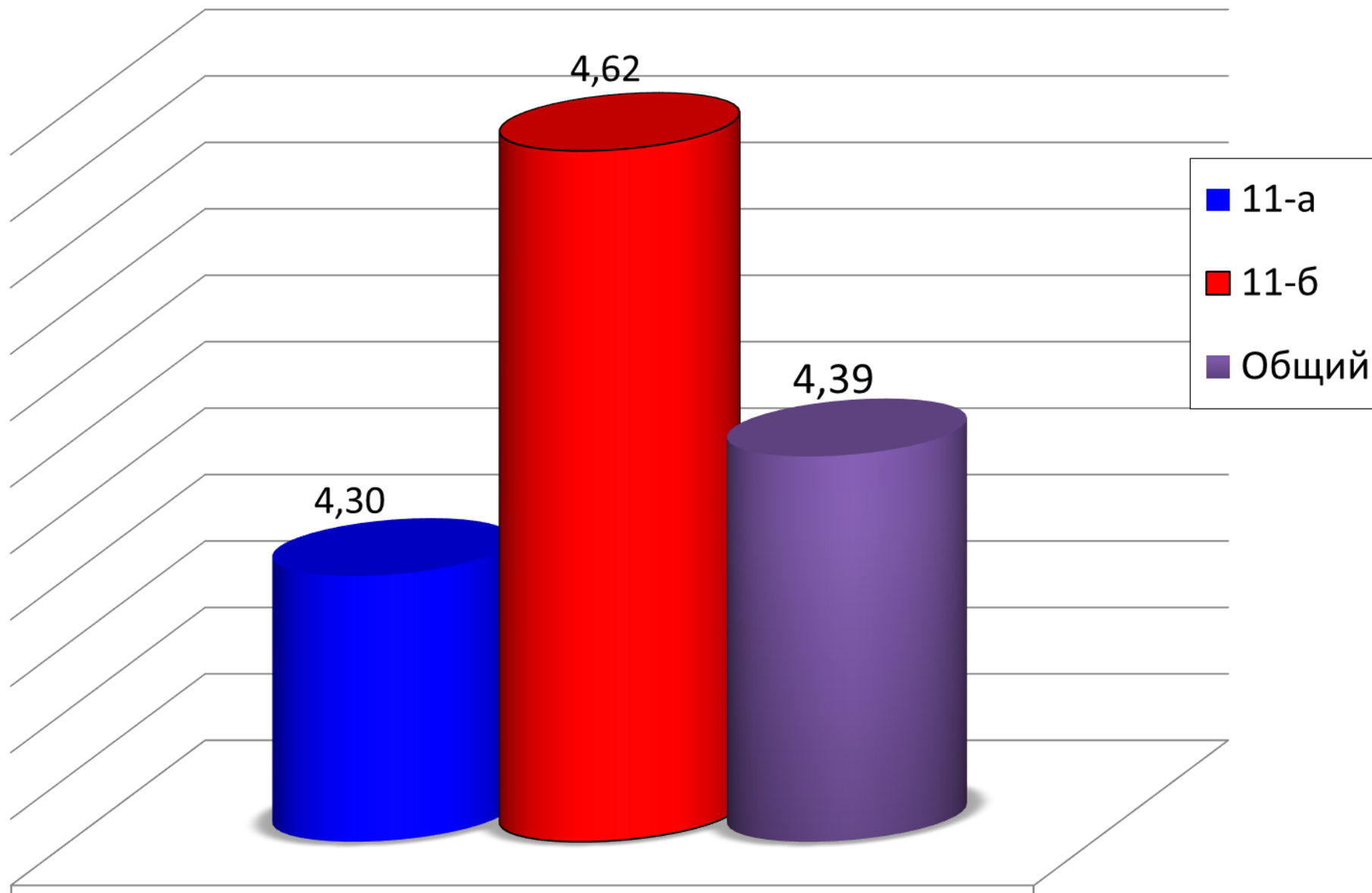
ЕГЭ по математике (базовый) в 2019г.



Результаты ЕГЭ в 2019 году.



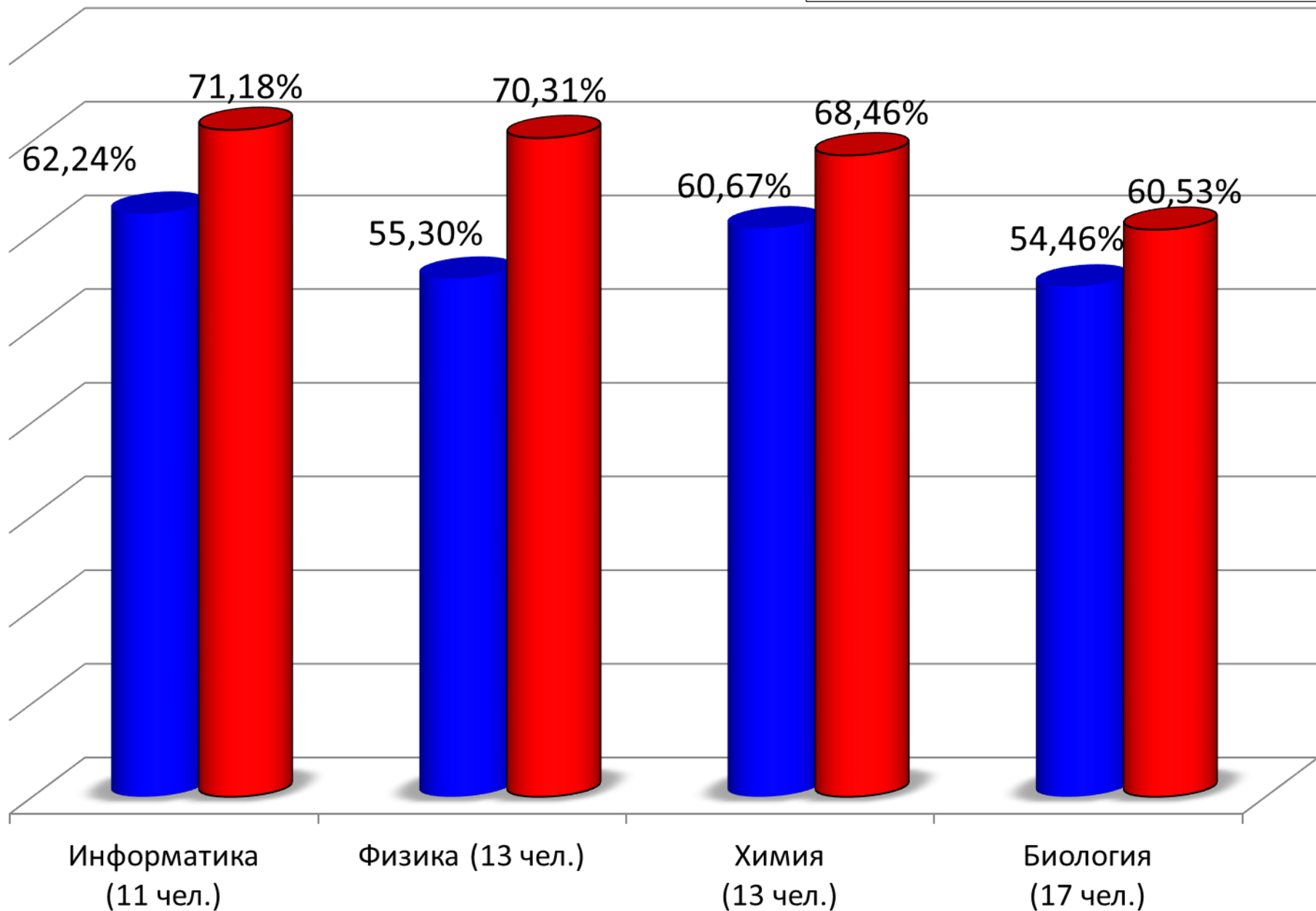
Результаты ЕГЭ в 2019 году.



Средний балл по математике (базовый) 27 чел.

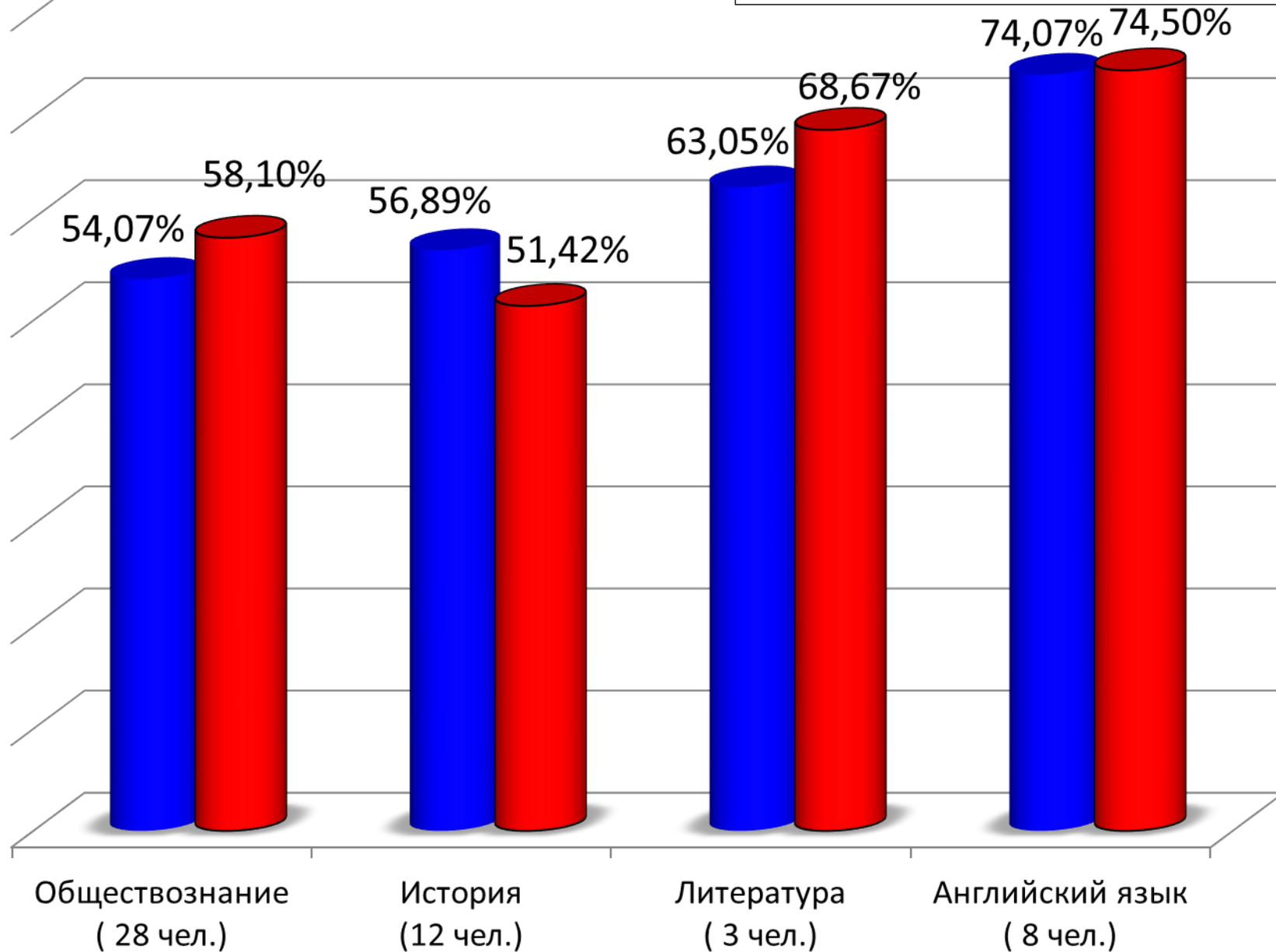
Результаты ЕГЭ в 2019 году.

- Средний балл по области
- Средний балл лицея №28



Результаты ЕГЭ в 2019 году.

- Средний балл по области
- Средний балл лицея №28



Количество выпускников, не преодолевших минимальный порог в 2015 -2019 г.



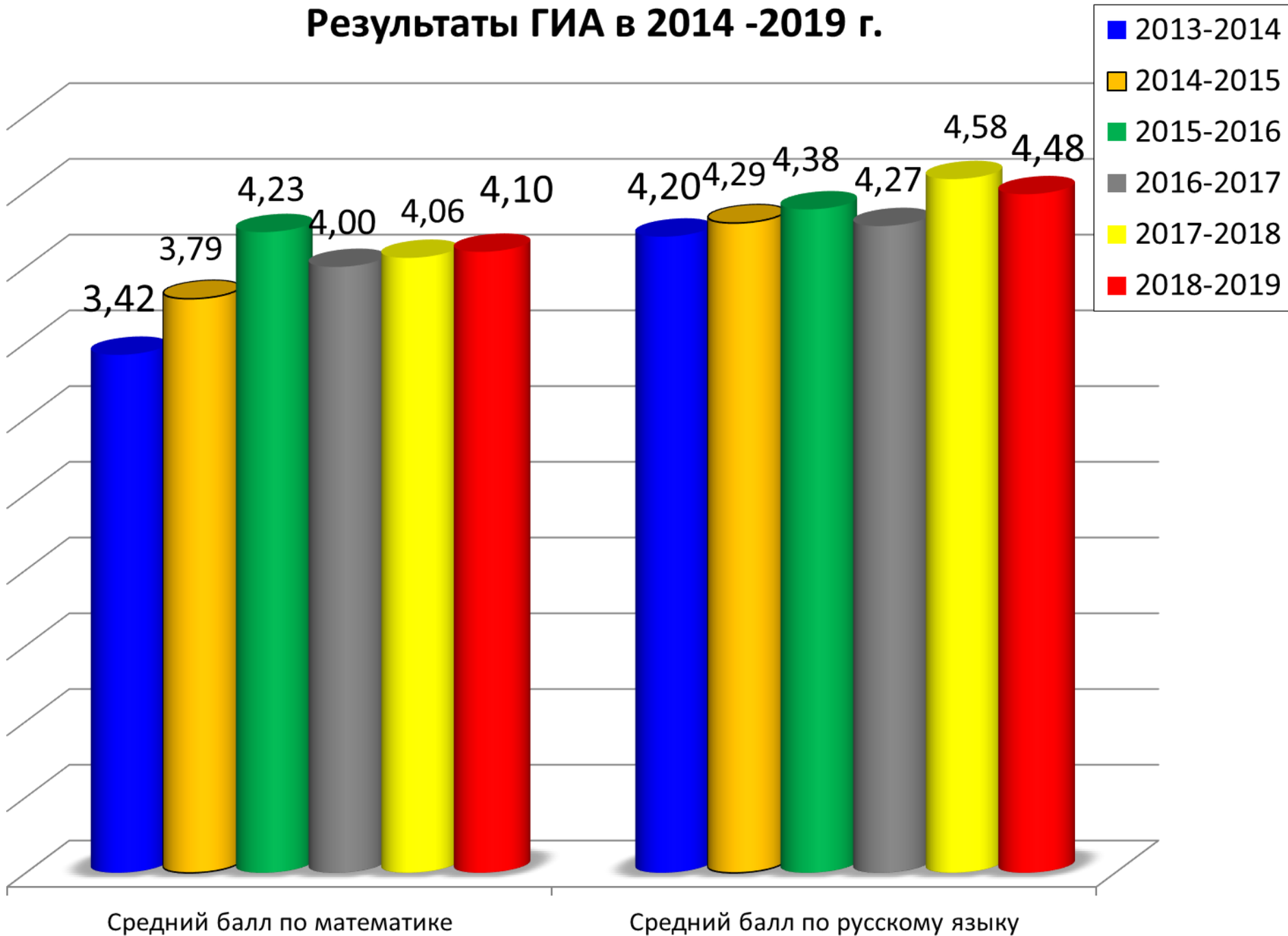
Результаты ЕГЭ в 11-х кл. в 2014 - 2019 годах

Предмет	Русский язык	Математика
Рейтинг среди ОУ города 2014	4 из 45 МОУ	7 из 45 МОУ
Рейтинг среди ОУ города 2015	4 из 44 МОУ	10 из 44 МОУ
Рейтинг среди ОУ города 2016	8 из 45 МОУ	28 из 45 МОУ
Рейтинг среди ОУ города 2017	5 из 42 МОУ	3 из 42 МОУ (профиль) 9 из 42 МОУ (база)
Рейтинг среди ОУ города 2018	9 из 45 МОУ	8 из 45 МОУ (профиль) 3 из 45 МОУ (база)
Рейтинг среди ОУ города 2019	6 из 47 МОУ	9 из 47 МОУ (профиль) 25 из 47 МОУ (база)

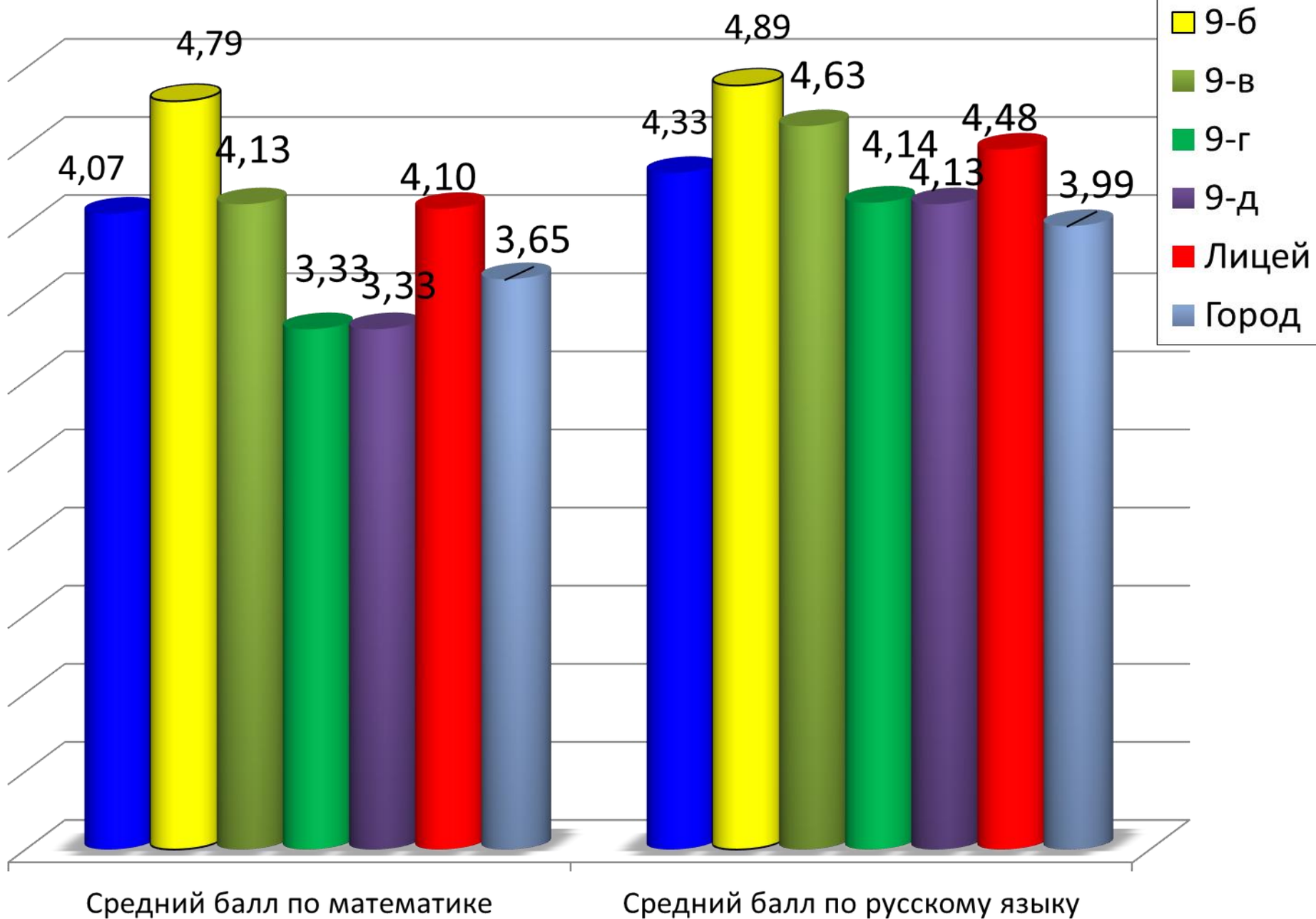


ОГЭ

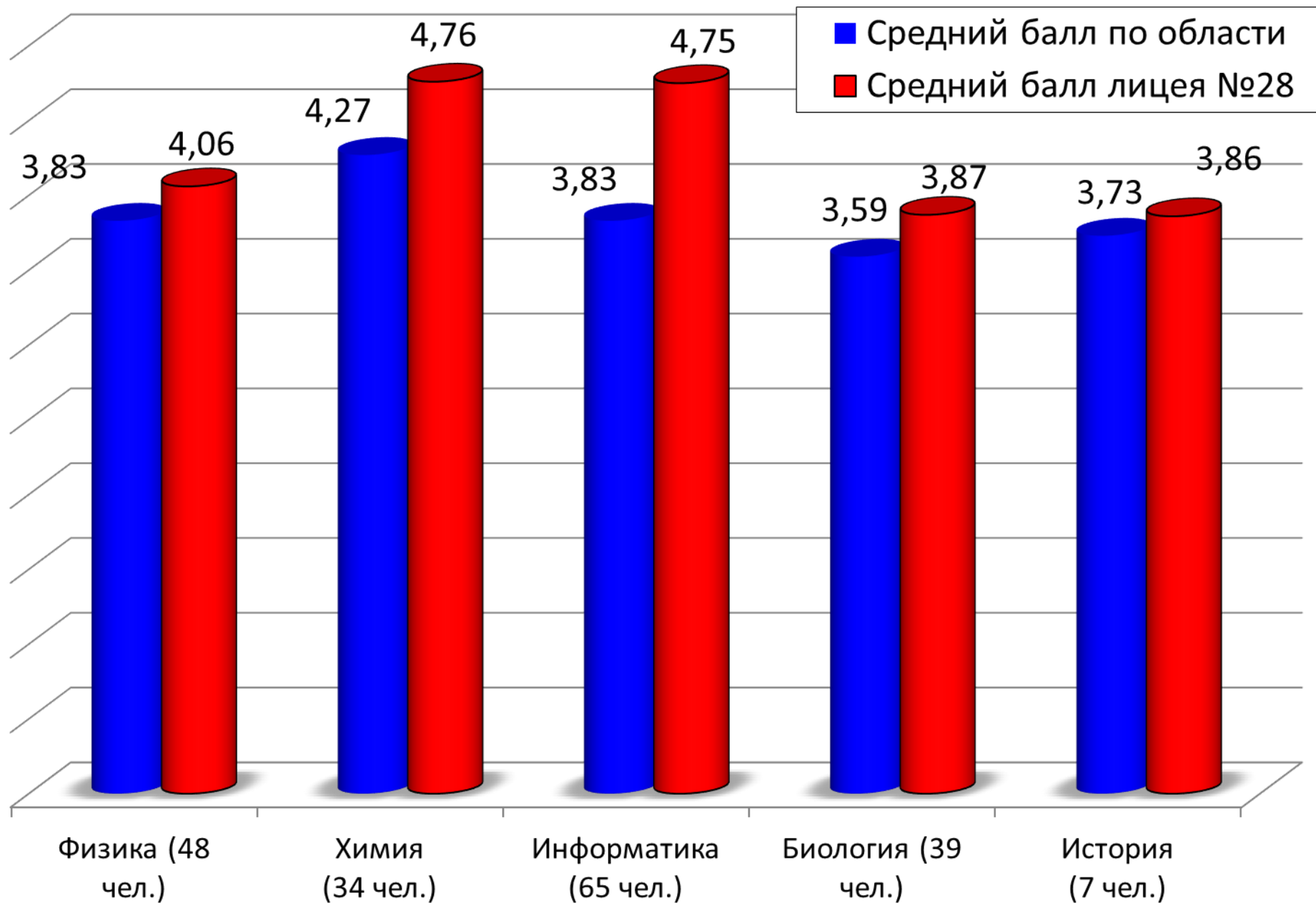
Результаты ГИА в 2014 -2019 г.



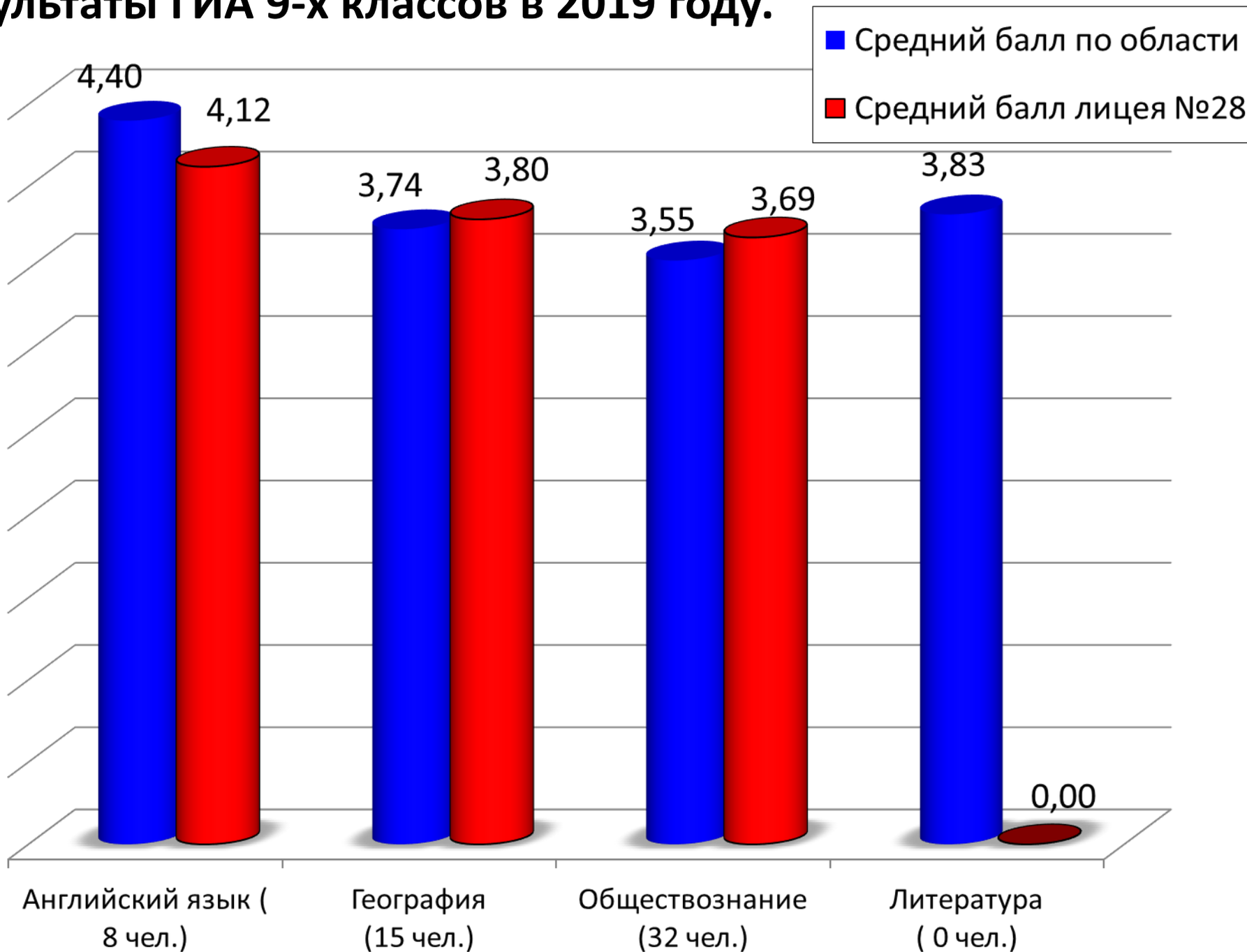
Результаты ГИА в 2019 году.



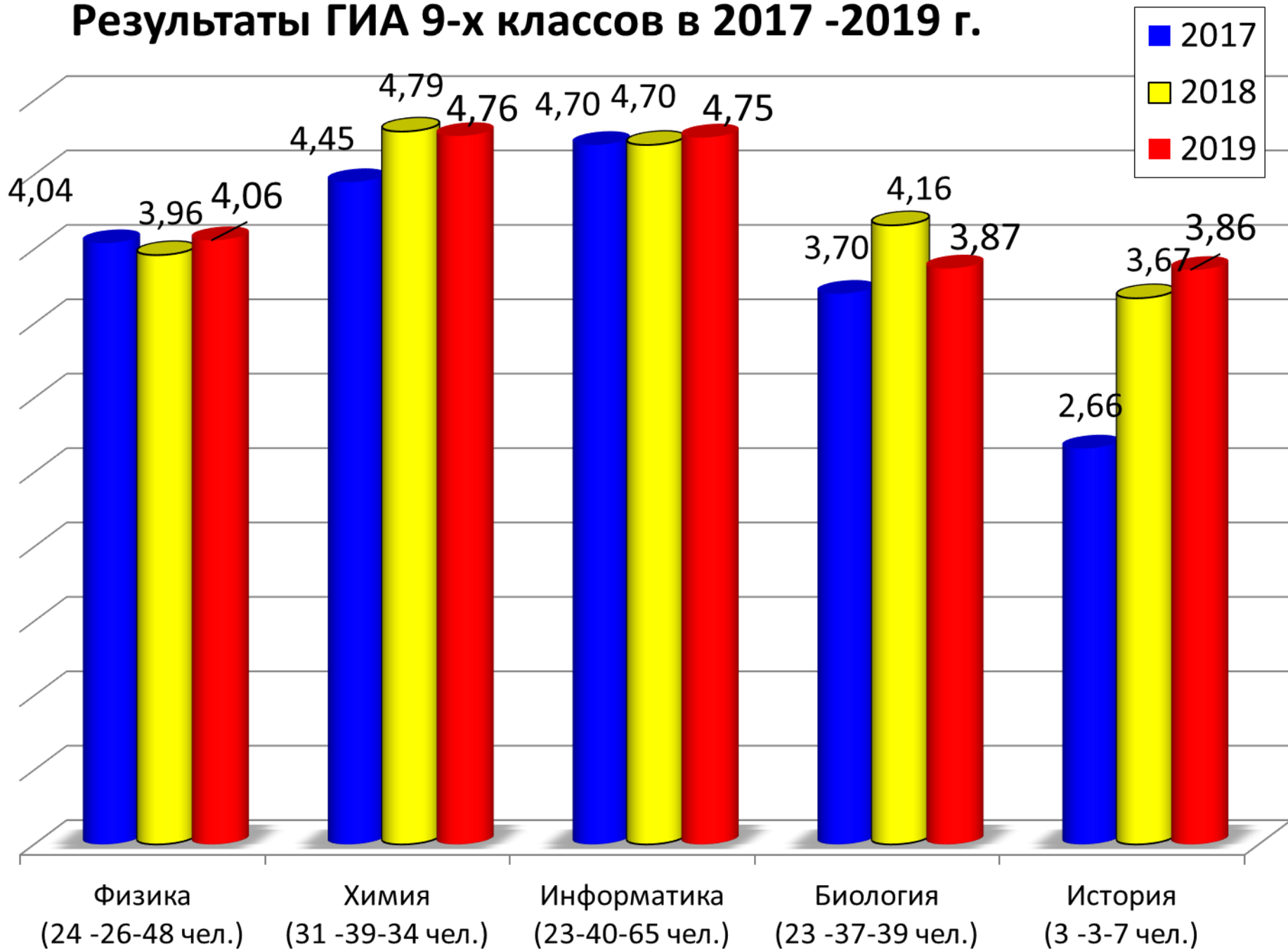
Результаты ГИА 9-х классов в 2019 году.



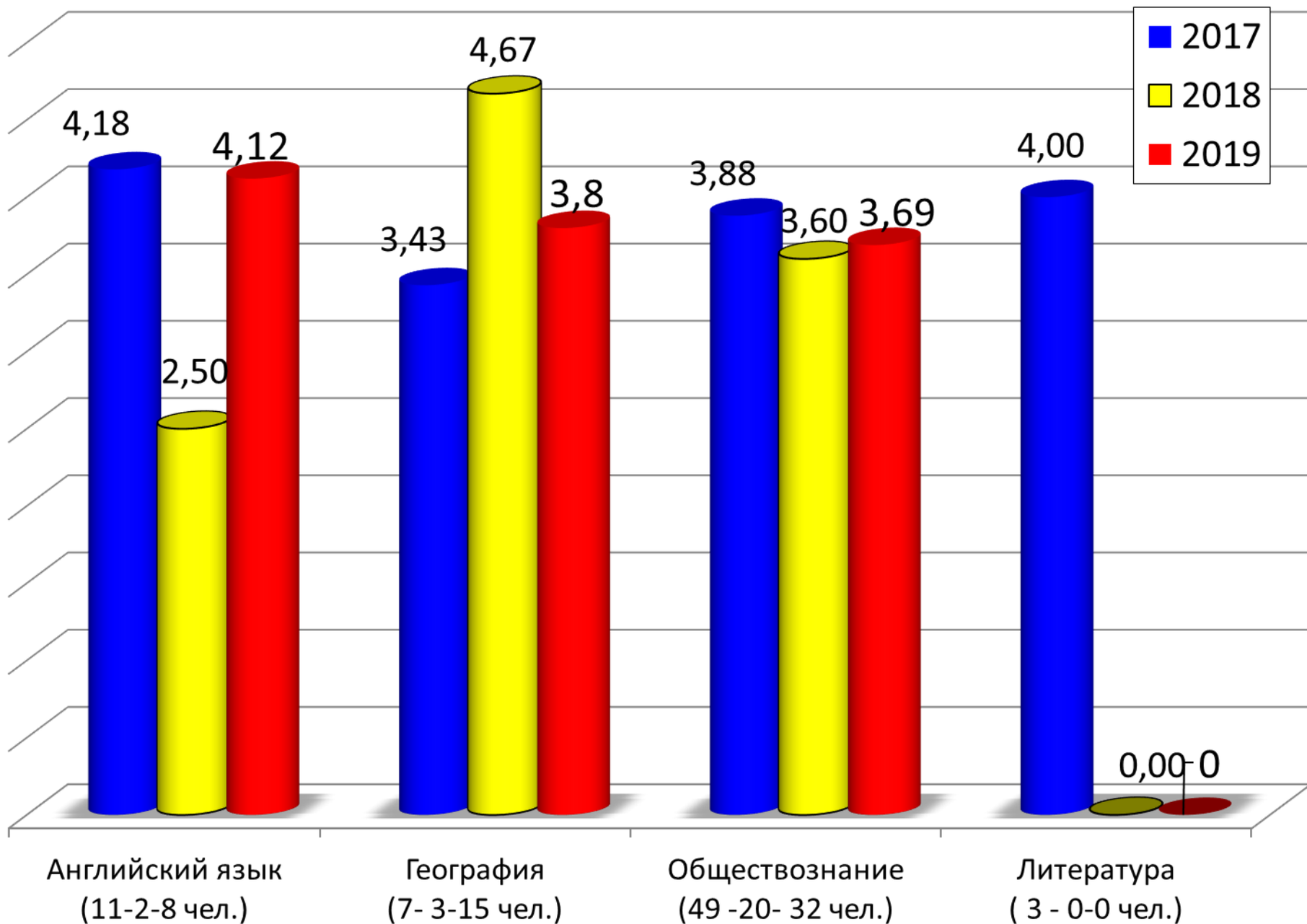
Результаты ГИА 9-х классов в 2019 году.



Результаты ГИА 9-х классов в 2017 -2019 г.

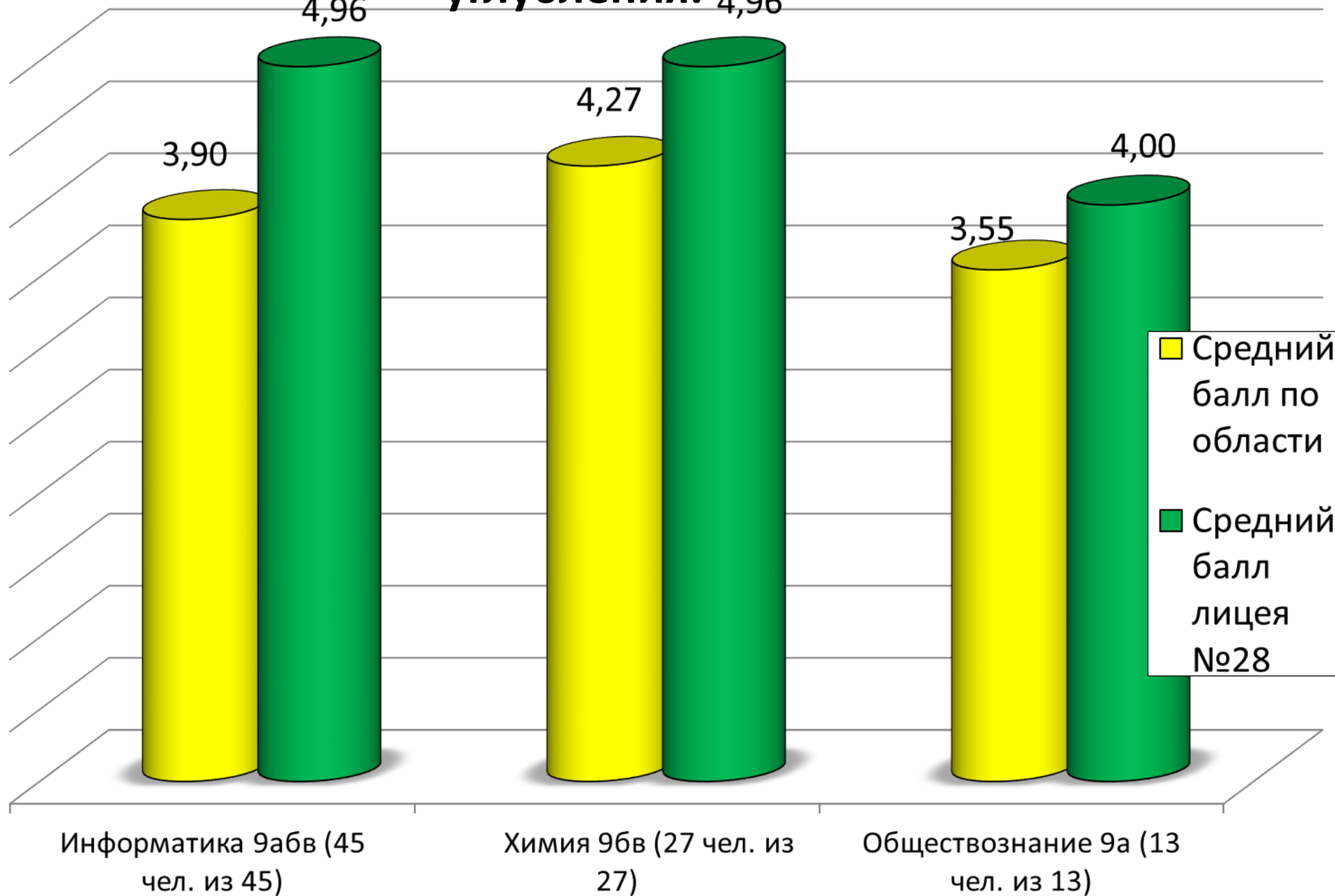


Результаты ГИА 9-х классов в 2017-2019 г.

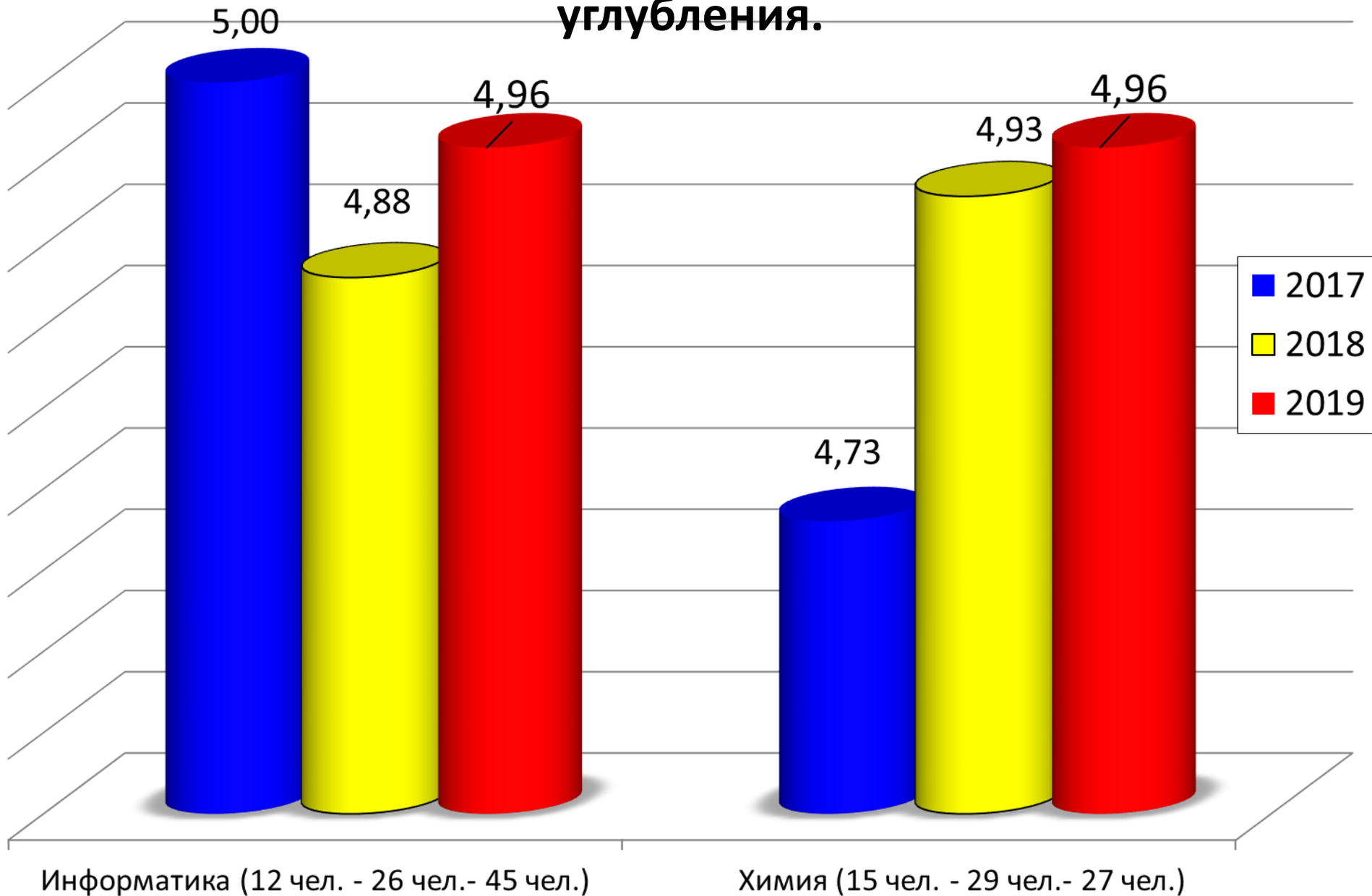


Результаты ГИА 9-х классов в 2019 году по предметам

углубления. 4,96



Результаты ГИА 9-х классов в 2017-2019 гг. по предметам углубления.



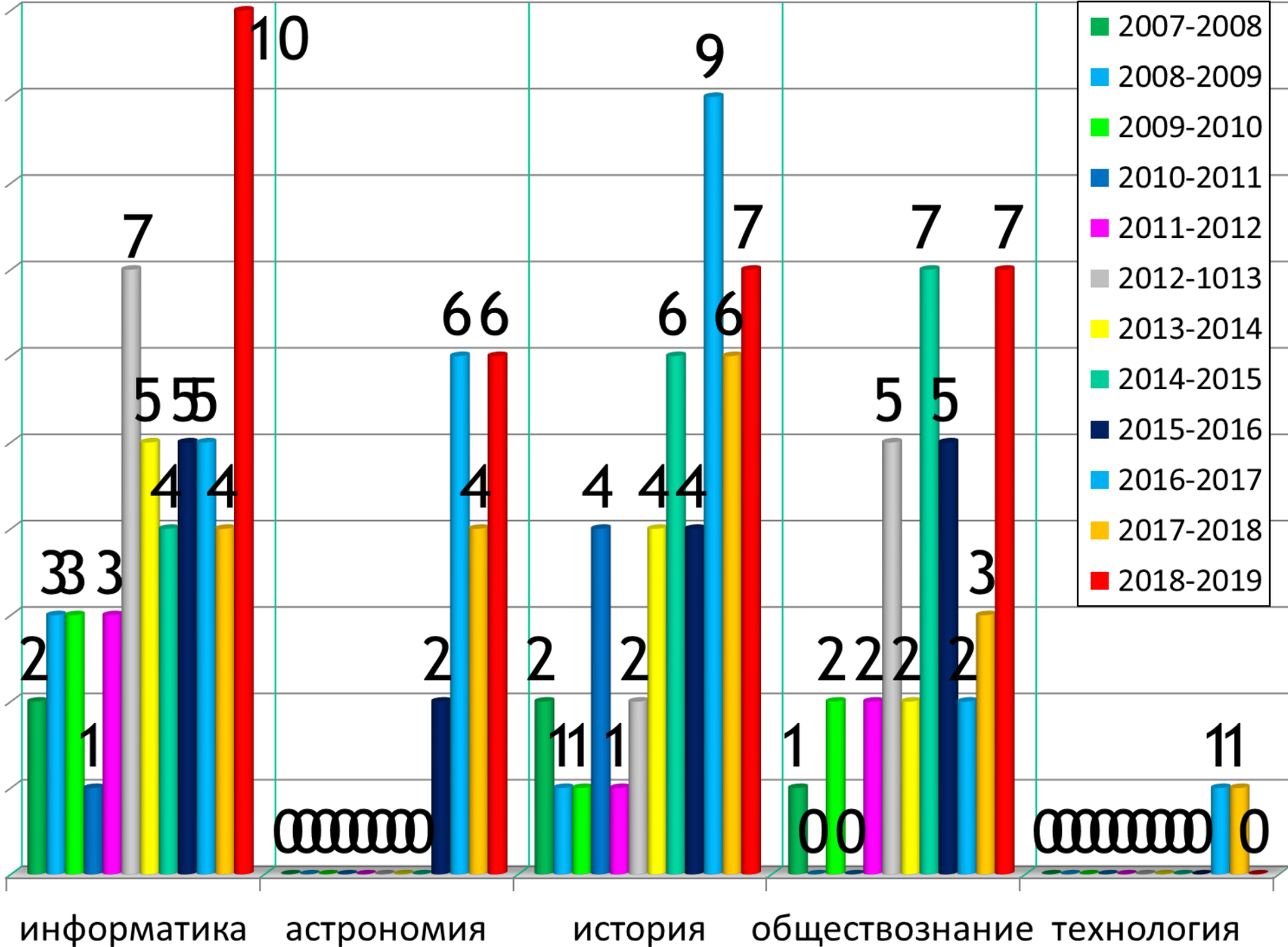
Результаты ГИА в 9-х кл. в 2014 - 2019 годах

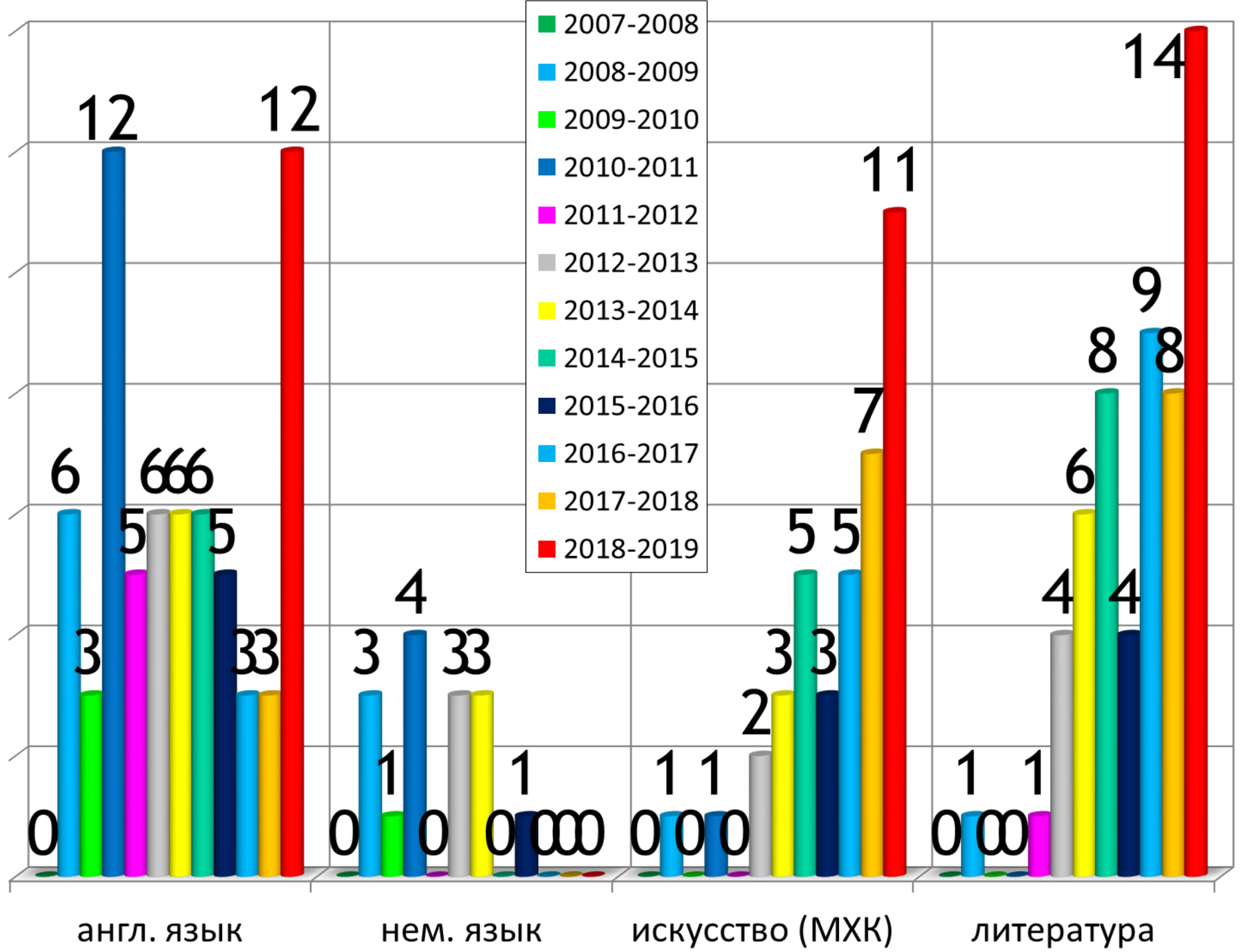
Предмет	Русский язык	Математика
Рейтинг среди ОУ города 2014	27 из 63 МОУ	33 из 63 МОУ
Рейтинг среди ОУ города 2015	12 из 53 МОУ	15 из 53 МОУ
Рейтинг среди ОУ города 2016	10 из 53 МОУ	4 из 53 МОУ
Рейтинг среди ОУ города 2017	11 из 54 МОУ	9 из 54 МОУ
Рейтинг среди ОУ города 2018	5 из 57 МОУ	6 из 57 МОУ
Рейтинг среди ОУ города 2019	2 из 57 МОУ	7 из 57 МОУ

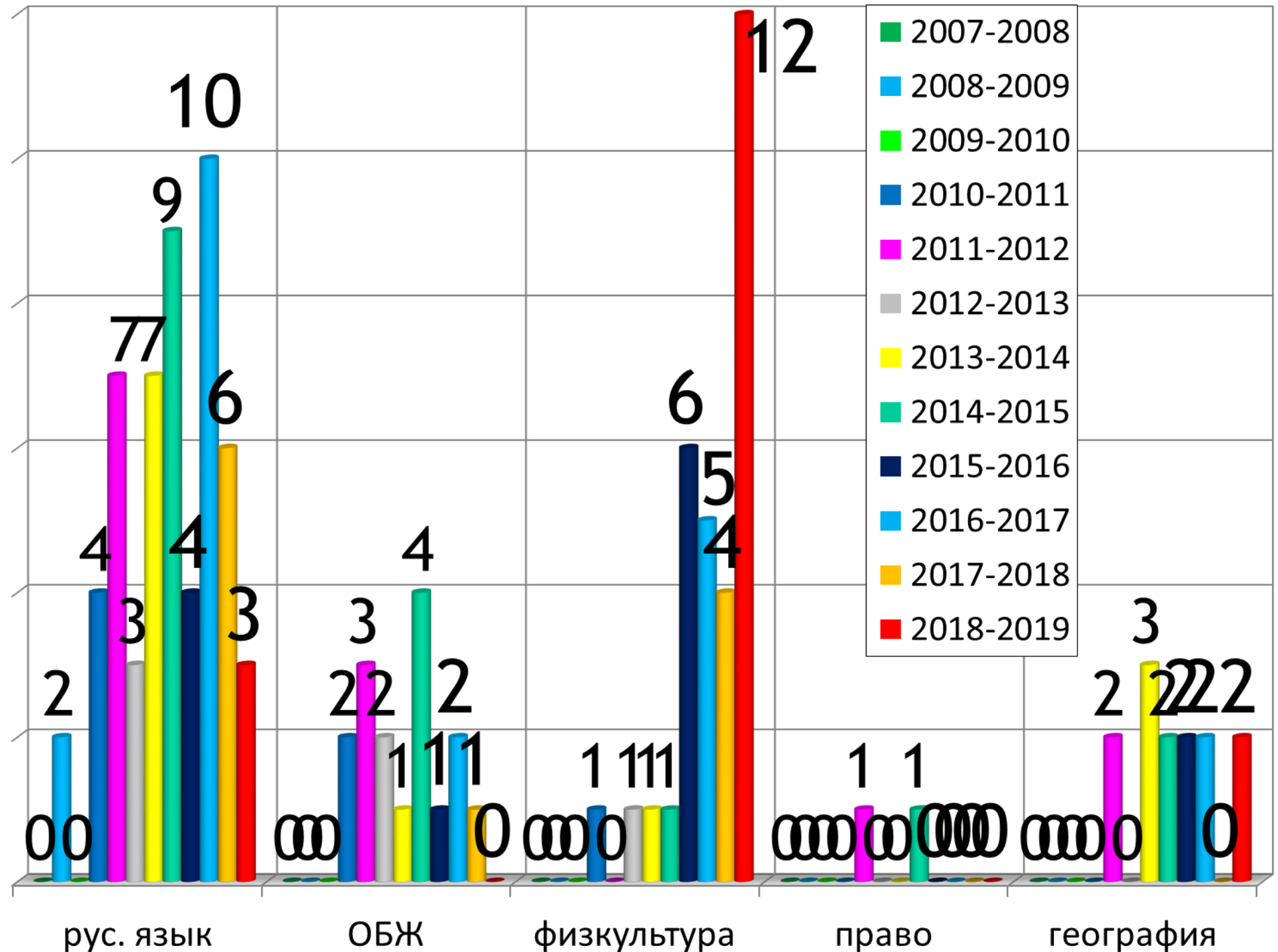


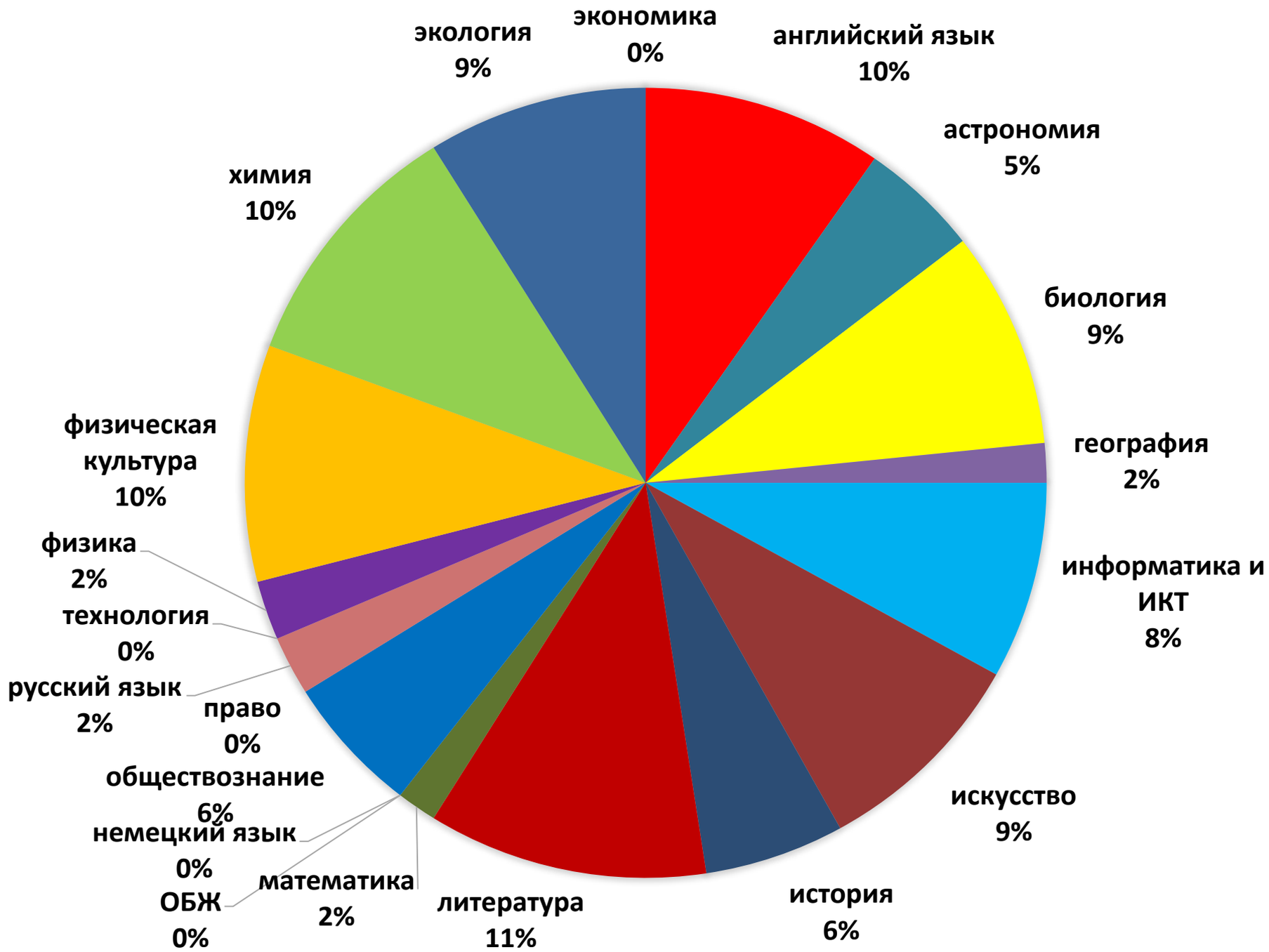
Победители и призеры
муниципального
этапа предметных
олимпиад



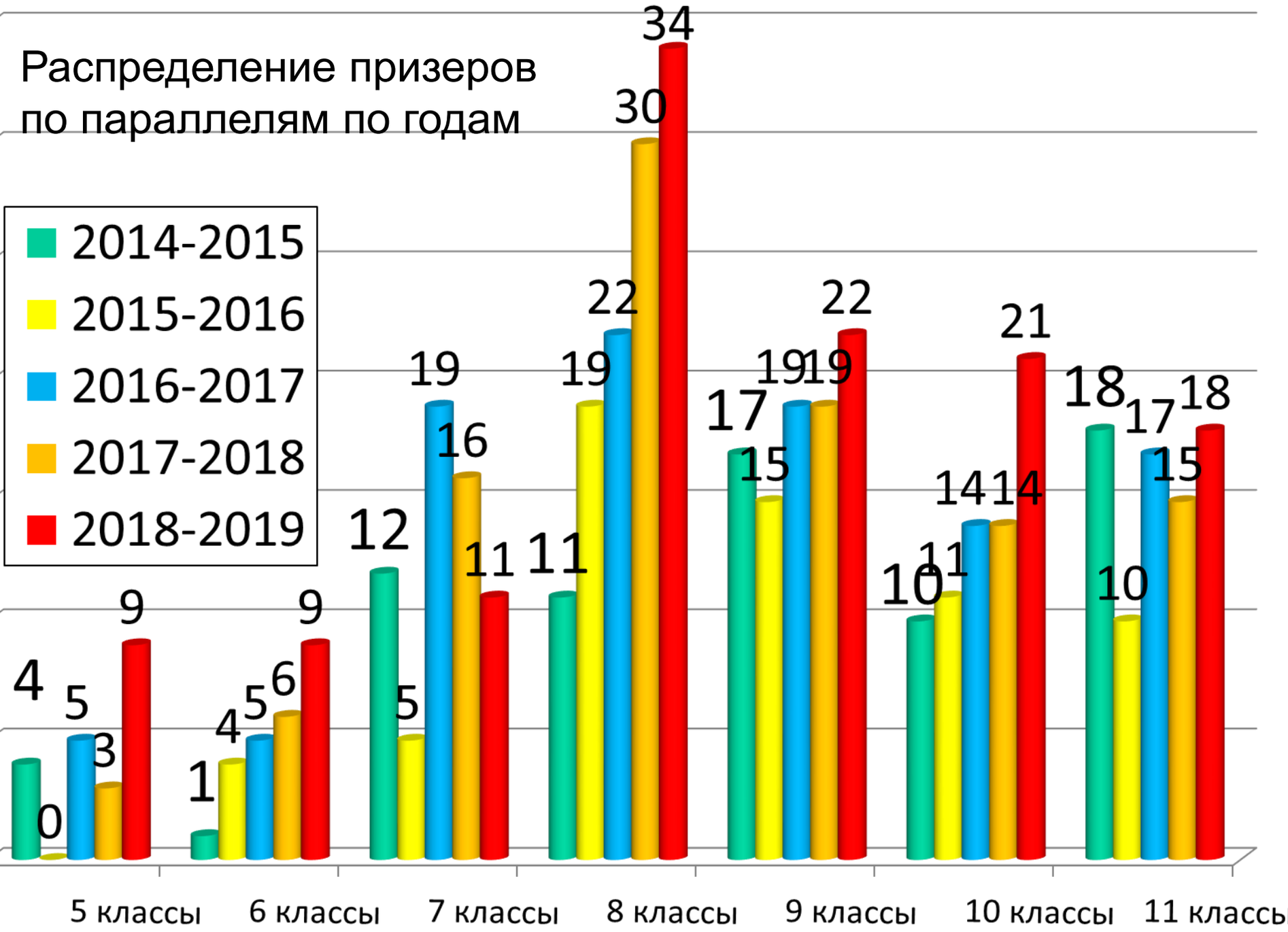




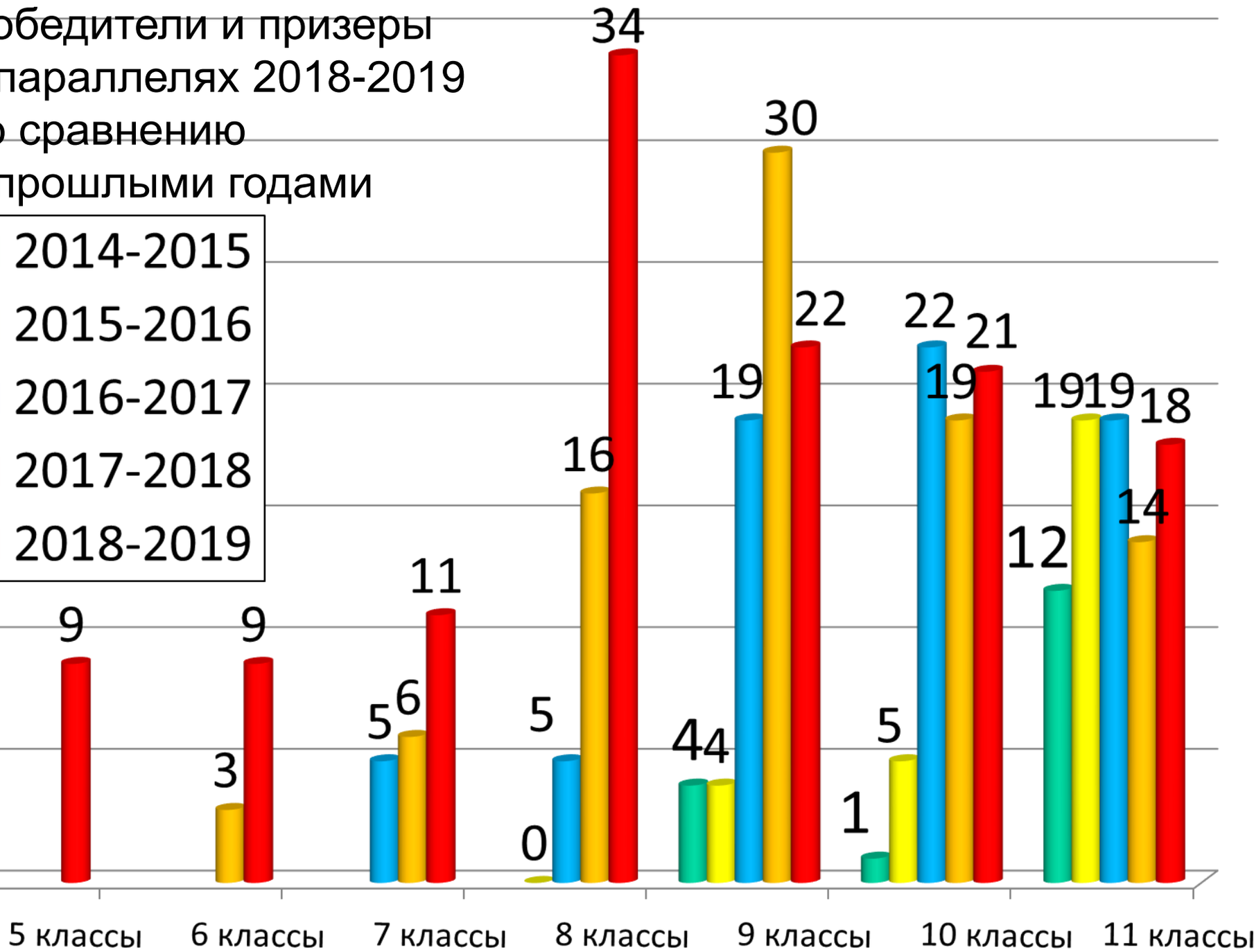




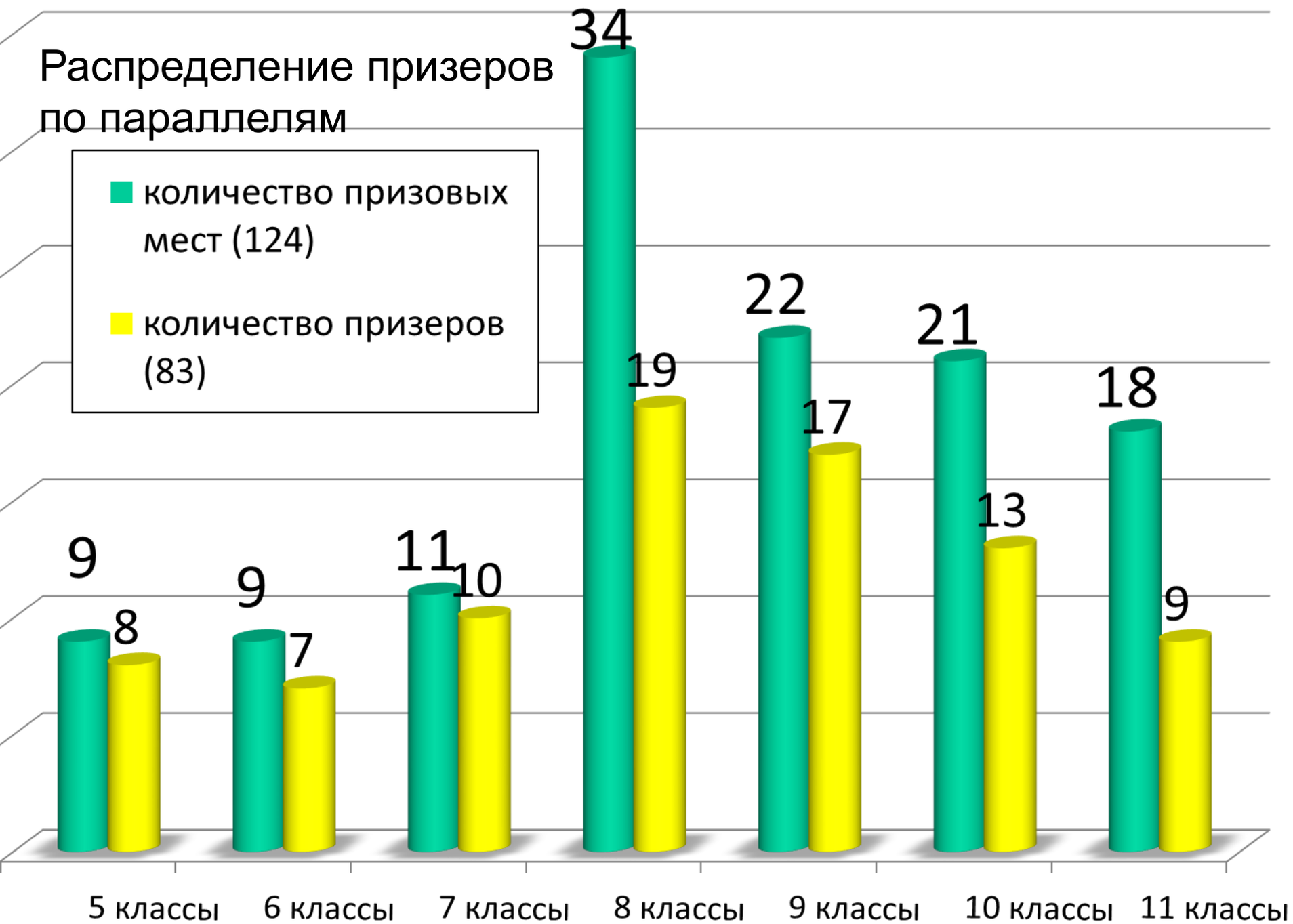
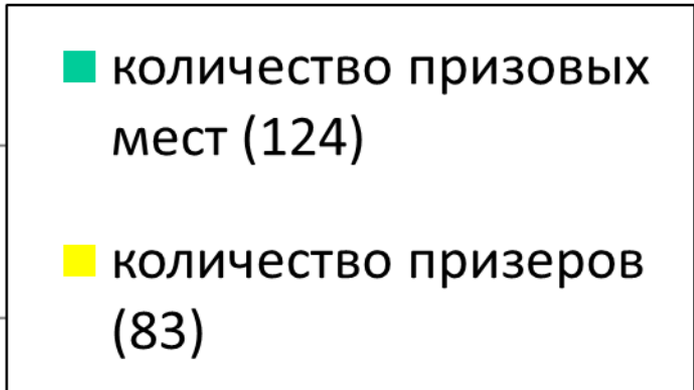
Распределение призеров по параллелям по годам



Победители и призеры
в параллелях 2018-2019
по сравнению
с прошлыми годами



Распределение призеров по параллелям



Призеры 4-х олимпиад

1. Бородавкина Ирина 8а (в т.ч. победитель по биологии) (5)
2. Двинянинова Татьяна 8а (4)
3. Тултаева Полина 8а (5)
4. Тропин Илья 11б (4)

Призеры 3-х олимпиад

1. Баранов Артём 11б (6)
2. Долгушин Александр 11б (3)
3. Игошин Николай 10б (5)
4. Козлова Екатерина 8а (6)
5. Костяев Артём 9б (7)
6. Лежнина Анастасия 9б (7)
7. Трефилов Иван 10б (в т.ч. победитель по экологии) (5)

Призеры 2-х олимпиад

1. Алексеева Софья 10а (5)
2. Волкоморова Анна 8а (4)
3. Герасимов Александр 10а (2)
4. Зорин Дмитрий 10а (3)
5. Ковалевич Даниил 5а (2)
6. Коленкова Алиса 8б (2)
7. Назмиев Никита 6б (3)
8. Наумова Ульяна 6б (2)
9. Попельшко Фаина 8а (в т.ч. победитель по химии) (5)
10. Романова Елизавета 8а (5)
11. Смердова Дана 11б (4)
12. Шакиров Григорий 7а (3)
13. Шерстнёва Наталия 11б (8)
14. Шубин Михаил 10б (4)
15. Шубина Кристина 9б (4)

Ни одного призера:
1 человек в 5 олимпиадах,
5 человек в 4 олимпиадах
14 человек в 3
олимпиадах

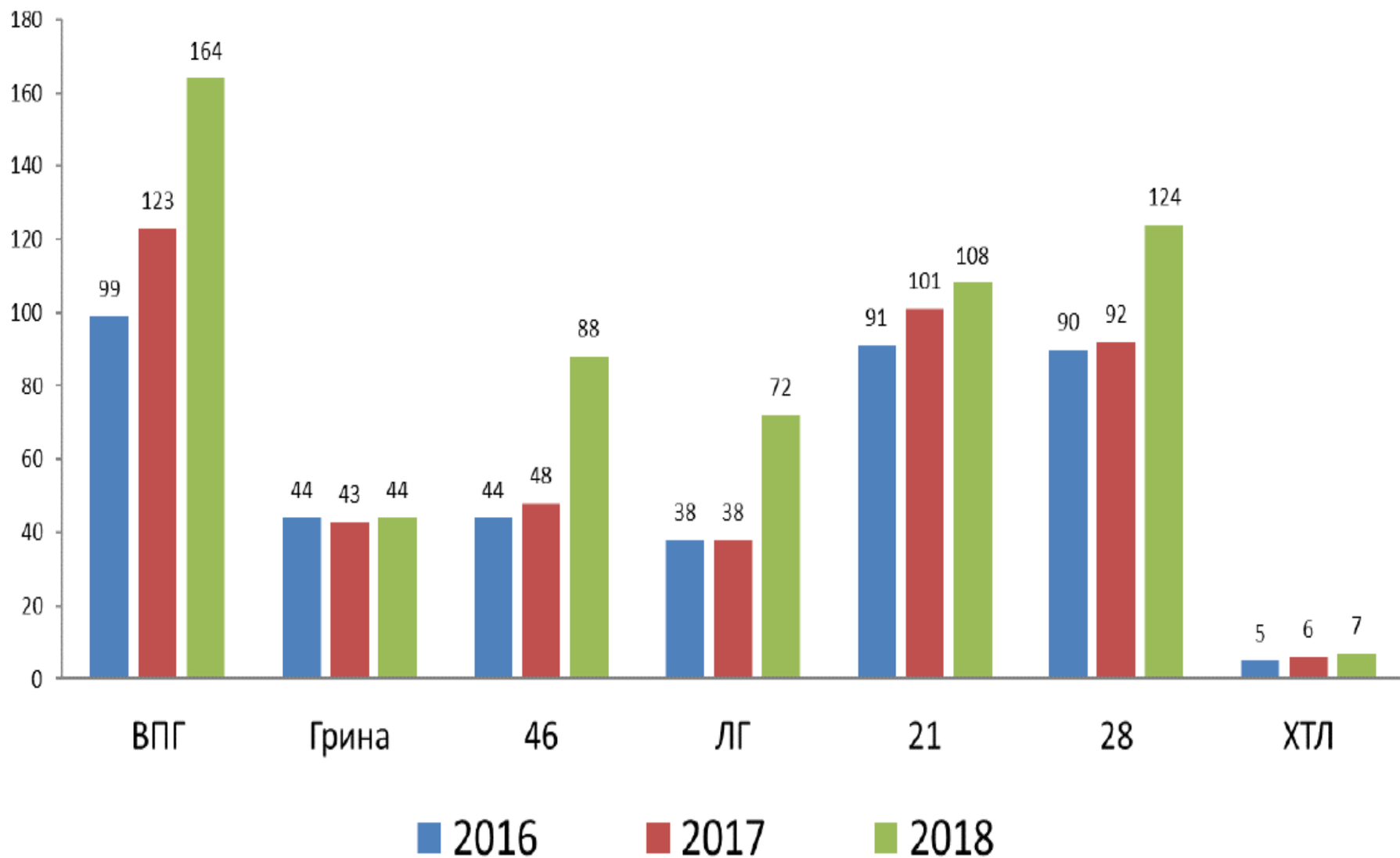
57 – призеры по одной олимпиаде,
в т. ч. Миронова Анна 7в – **победитель по**
физкультуре

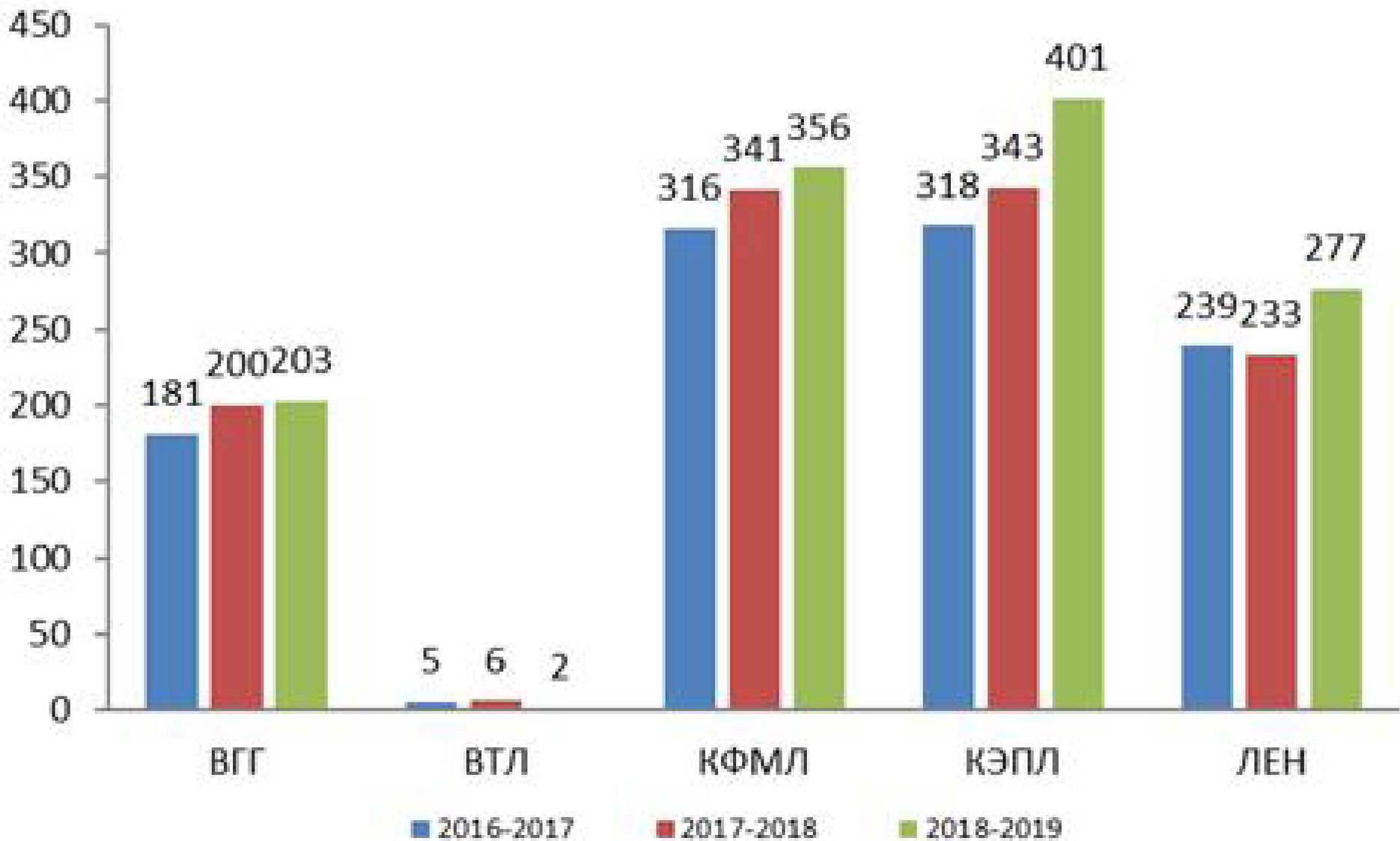
Шубин Д. 10-а призер по 1 предмету (8)

Петухов А.7в призер по 1 предмету (5)

5 человек в 4 олимпиадах, 6 человек в 3 олимпиадах

Количество победителей и призёров







Призеры
регионального
(областного)
этапа предметных
олимпиад



**Конкурсный отбор
областных государственных и
муниципальных
общеобразовательных
организаций Кировской области,
обеспечивающих высокое
качество образования, для
предоставления государственной
поддержки**

TOP 25

2019 год

СПРАВКА, ПОДТВЕРЖДАЮЩАЯ НАЛИЧИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ,

по показателям 1.1. «Удельный вес выпускников 11 классов, обучающихся в образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории Кировской области» критерия 1 «Высокий уровень обеспечения мотивации к продолжению обучения в образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории Кировской области»

№ п/п	Ф.И.О. выпускников 11 классов предыдущего учебного года, обучающихся в образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории Кировской области	Наименование образовательной организации высшего образования	Наименование специальности (или направления подготовки)	Общее количество выпускников 11 классов предыдущего учебного года	Расчет показателя	Количество баллов
1	Горобец Екатерина Эдуардовна	ВятГУ	педагогическое образование с двумя профилями (технология и изобразительное искусство)			
2	Карачарова Валерия Владимировна	ВятГУ	юриспруденция			
	-----	-----	-----			
ВСЕГО	17			58	17:58*100*1,2	35,2

Класс	Удельный вес выпускников 11 классов, обучающихся в образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории Кировской области	за территорией Кировской области	ВСЕГО
11-а	11 из 28	+14	25 из 28
11-б	6 из 30	+21	27 из 30
ИТОГО	17 из 58	+35	52 из 58

СПРАВКА, ПОДТВЕРЖДАЮЩАЯ НАЛИЧИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ,

по показателю 1.2. «Взаимодействие общеобразовательной организации с социальными партнерами из числа хозяйствующих субъектов, расположенных на территории Кировской области, и образовательными организациями высшего образования, расположенными на территории Кировской области» критерия 1 «Высокий уровень обеспечения мотивации к продолжению обучения в образовательных организациях высшего образования, расположенных на территории Кировской области»

Взаимодействие с хозяйствующими субъектами

Наименование хозяйствующего субъекта	Реквизиты договора	Краткое содержание договора	Перечень документов, представленных в приложении к справке	Расчет показателя	Количество баллов
Публичное акционерное общество «Кировский завод «Маяк»	Договор о сотрудничестве от 1 сентября 2016г.	сотрудничество в области образования, науки, производства и реализации совместных образовательных программ, направленных на удовлетворение потребностей Предприятия и Лицея, внедрение новых технологий, научных разработок, проектов.	<ol style="list-style-type: none"> 1. копия договора о сотрудничестве; 2. план реализации мероприятий на текущий учебный год 3. информация, подтверждающая выполнение плана в полном объеме и сведения об информационном освещении ключевых событий в СМИ и Интернет-ресурсах о реализации мероприятий, предусмотренных договором. 	1 договор – 10 баллов	10 баллов

Взаимодействие с образовательными организациями высшего образования

Наименование хозяйствующего субъекта	Реквизиты договора	Краткое содержание договора	Перечень документов, представленных в приложении к справке	Расчет показателя	Количество баллов
Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Кировская государственная медицинская академия	Договор о сотрудничестве в области довузовского образования от 21 сентября 2016г.	- сотрудничество в целях организации работы по профориентации и подготовке учащихся к поступлению в Академию; - Лицей как база для осуществления профориентационной работы среди учащихся Лицея; - сотрудничество с Академией как условие обеспечения осознанного выбора выпускниками Лицея вуза и специальности в избранной предметной области на уровне до профессиональной компетентности выпускника.	<ol style="list-style-type: none"> 1. копия договора о сотрудничестве в области довузовского образования; 2. план реализации мероприятий на текущий учебный год 3. информация, подтверждающая выполнение плана в полном объеме и сведения об информационном освещении ключевых событий в СМИ и Интернет-ресурсах о реализации мероприятий, предусмотренных договором. 	1 договор – 10 баллов	10 баллов

СТРАВКА, ПОДТВЕРЖДАЮЩАЯ НАЛИЧИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ по показателю 2.1. «Удельный вес учащихся 11 классов, освоивших программы углубленного изучения предметов на «4» и «5», от общего числа учащихся 11 классов, осваивавших программы углубленного изучения учебных предметов на уровне среднего общего образования (в течение двух последних учебных лет)» критерия 2 «Высокий уровень освоения учащимися программ углубленного изучения предметов»

№ п/п	Количество учащихся 11 классов, освоивших программы углубленного изучения предметов на «4» и «5» (по состоянию на дату представления документов на конкурсный отбор)	Количество учащихся 11 классов, осваивавших программы углубленного изучения предметов на уровне среднего общего образования (в течение двух последних учебных лет) (по состоянию на дату представления документов на конкурсный отбор)	Расчет показателя	Количество баллов
	Учащиеся 11а (углубленное изучение обществознания) – 25 Учащиеся 11б (углубленное изучение биологии) -14 Учащиеся 11б (углубленное изучение информатики) – 13	Учащиеся 11а (углубленное изучение обществознания) - 30 Учащиеся 11б (углубленное изучение биологии) -16, (углубленное изучение информатики) - 14		
ВСЕГО	52	60	52:60 *100*0,25	21,7 балла

предмет	Количество учащихся 11 классов, освоивших программы углубленного изучения предметов на «4» и «5»
обществознание	25 из 30
биология	14 из 16
информатика	13 из 14
ИТОГО	52 из 60

СПРАВКА, ПОДТВЕРЖДАЮЩАЯ НАЛИЧИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ по показателю 2.2. «Удельный вес учащихся 9 классов, освоивших программы углубленного изучения учебных предметов на «4» и «5», от общего числа учащихся 9 классов, осваивавших программы углубленного изучения учебных предметов на уровне основного общего образования (в течение не менее двух последних учебных лет)» критерия 2 «Высокий уровень освоения учащимися программ углубленного изучения предметов»

№ п/п	Количество учащихся 9 классов, освоивших программы углубленного изучения предметов на «4» и «5» (по состоянию на дату представления документов на конкурсный отбор)	Количество учащихся 9 классов, осваивавших программы углубленного изучения предметов на уровне основного общего образования (в течение не менее двух последних учебных лет) (по состоянию на дату представления документов на конкурсный отбор)	Расчет показателя	Количество во баллов
	Учащиеся 9а (углубленное изучение обществознания) – 13 Учащиеся 9а (углубленное изучение информатики) – 15 Учащиеся 9б (углубленное изучение химии) -12 Учащиеся 9б (углубленное изучение информатики) -14 Учащиеся 9в (углубленное изучение химии) -15 Учащиеся 9в (углубленное изучение информатики) -15	Учащиеся 9а (углубленное изучение обществознания) – 13 Учащиеся 9а (углубленное изучение информатики) – 15 Учащиеся 9б (углубленное изучение химии) -12 Учащиеся 9б (углубленное изучение информатики) -15 Учащиеся 9в (углубленное изучение химии) -15 Учащиеся 9в (углубленное изучение информатики) -15		
ВСЕГО	84	85	84:85 *100*0,25	24,7

предмет	Количество учащихся 9 классов, освоивших программы углубленного изучения предметов на «4» и «5»
обществознание	13 из 13
химия	27 из 27
информатика	44 из 45
ИТОГО	84 из 85

СТРАВКА, ПОДТВЕРЖДАЮЩАЯ НАЛИЧИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ по показателю «Удельный вес учащихся 9 классов, набравших на ГИА: в форме ОГЭ по четырем учебным предметам «5» и «4» баллов и в форме ГВЭ по двум учебным предметам «5» и «4» баллов, от общего числа учащихся 9 классов» критерия 3 «Высокие результаты государственной итоговой аттестации (ГИА) в 9 классах: в форме основного государственного экзамена (ОГЭ) по четырем учебным предметам, в форме государственного выпускного экзамена (ГВЭ) по двум учебным предметам»

Количество учащихся 9 классов по состоянию на 31 мая текущего учебного года	Показатель	Значение показателя	Расчет показателя	Количество баллов
124	Количество учащихся 9 классов, набравших по четырем учебным предметам в форме ОГЭ «5» и «4» баллов	73	73:124 *100	58,9
	Количество учащихся 9 классов, набравших по четырем учебным предметам в форме ОГЭ «5» и «4» баллов	0		

Класс	Количество учащихся 9 классов, набравших по четырем учебным предметам в форме ОГЭ «5» и «4» баллов
9-а	18 из 30
9-б	26 из 27
9-в	19 из 30
9-г	8 из 22
9-д	2 из 15
ИТОГО	73 из 124

СТРАВКА, ПОДТВЕРЖДАЮЩАЯ НАЛИЧИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ по показателю «Высокие результаты участия обучающихся в олимпиадах школьников: областной, всероссийской и международной» критерия 4 «Высокие результаты участия обучающихся в олимпиадах»

4.1. Удельный вес учащихся, ставших победителями и призерами муниципального этапа

№ п / п	Ф.И.О. учащихся ставших, победителями и призерами муниципального этапа в текущем учебном году	Класс	Наименование олимпиады, предмет	Реквизиты подтверждающих документов Приказ Департамента образования	Общее число учащихся 5-11 классов (по состоянию на 31 мая текущего учебного года)	Расчет показателя	Количество баллов
1	Долгополова Виктория Сергеевна	6	Русский язык	№7-850 от 16.11.18			
2	Наумова Ульяна Владиславовна	6	Русский язык.	№7-850 от 16.11.18			
	-----	---	-----	-----			
	ВСЕГО	-108			716	108:716 *100	15,1

4.2 Удельный вес учащихся, ставших победителями и призерами регионального этапа

№ п/п	Ф.И.О. учащихся, ставших победителями и призерами регионального этапа в текущем учебном году	Класс	Наименование олимпиады, предмет	Реквизиты подтверждающих документов	Общее число учащихся 7-11 классов (по состоянию на 31 мая текущего учебного года)	Расчет показателя	Количество баллов
1	Двинянинова Татьяна Яковлевна	8	Химия	№5-235 от 15.03.2019			
2	Лежнина Анастасия Михайловна	9	Химия	№5-236 от 15.03.2019			
	-----	-----	-----	-----			
	ВСЕГО	16			483	16:483 *100*10	33,1

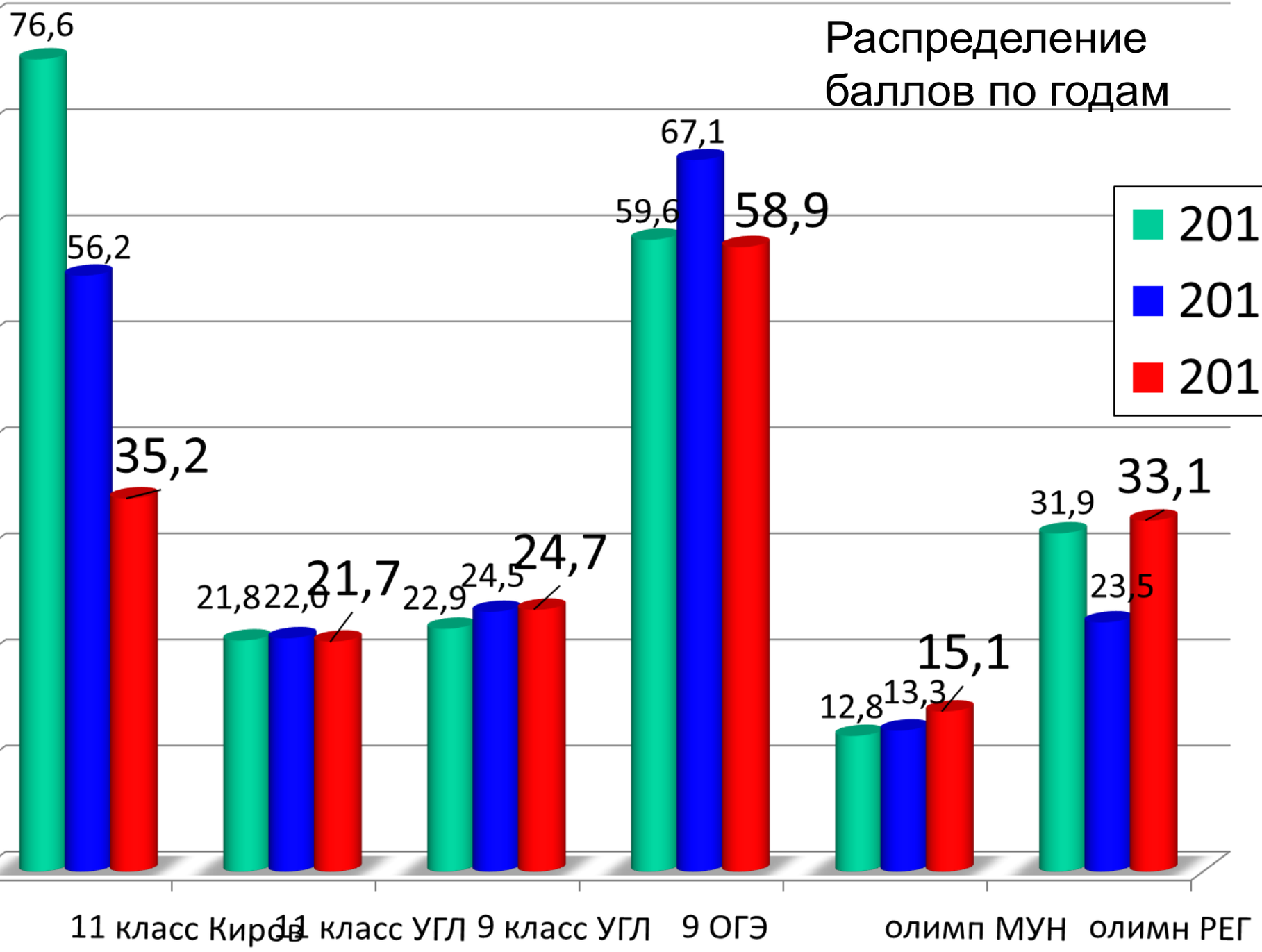
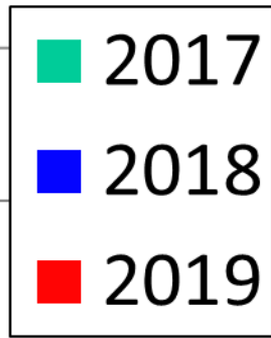
4.3 Удельный вес учащихся, ставших победителями и призерами заключительного этапа

4.4. Удельный вес учащихся, ставших призерами или победителями международной олимпиады

Всего баллов по критерию

48,2

Распределение баллов по годам



Сумма баллов по годам

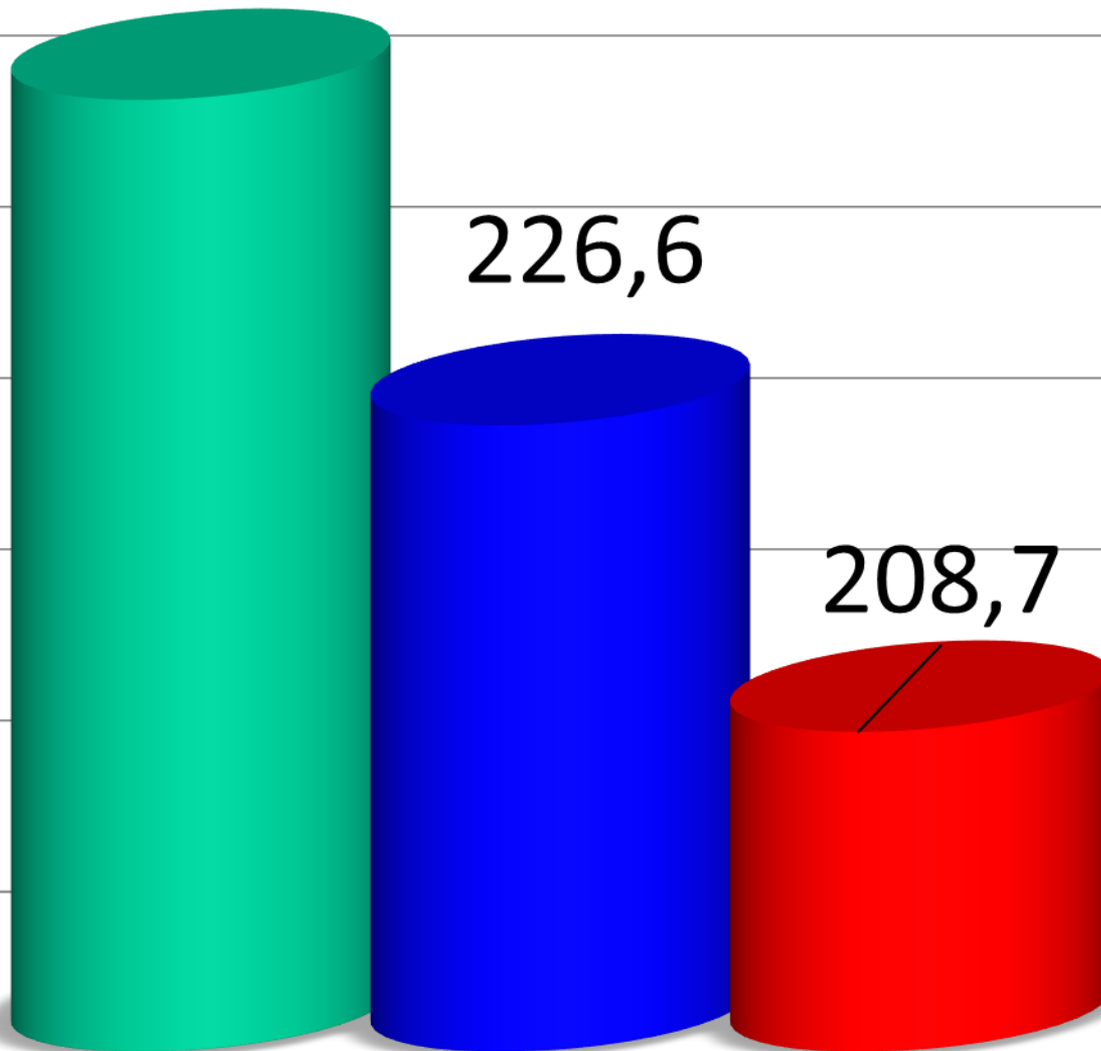
245,6

226,6

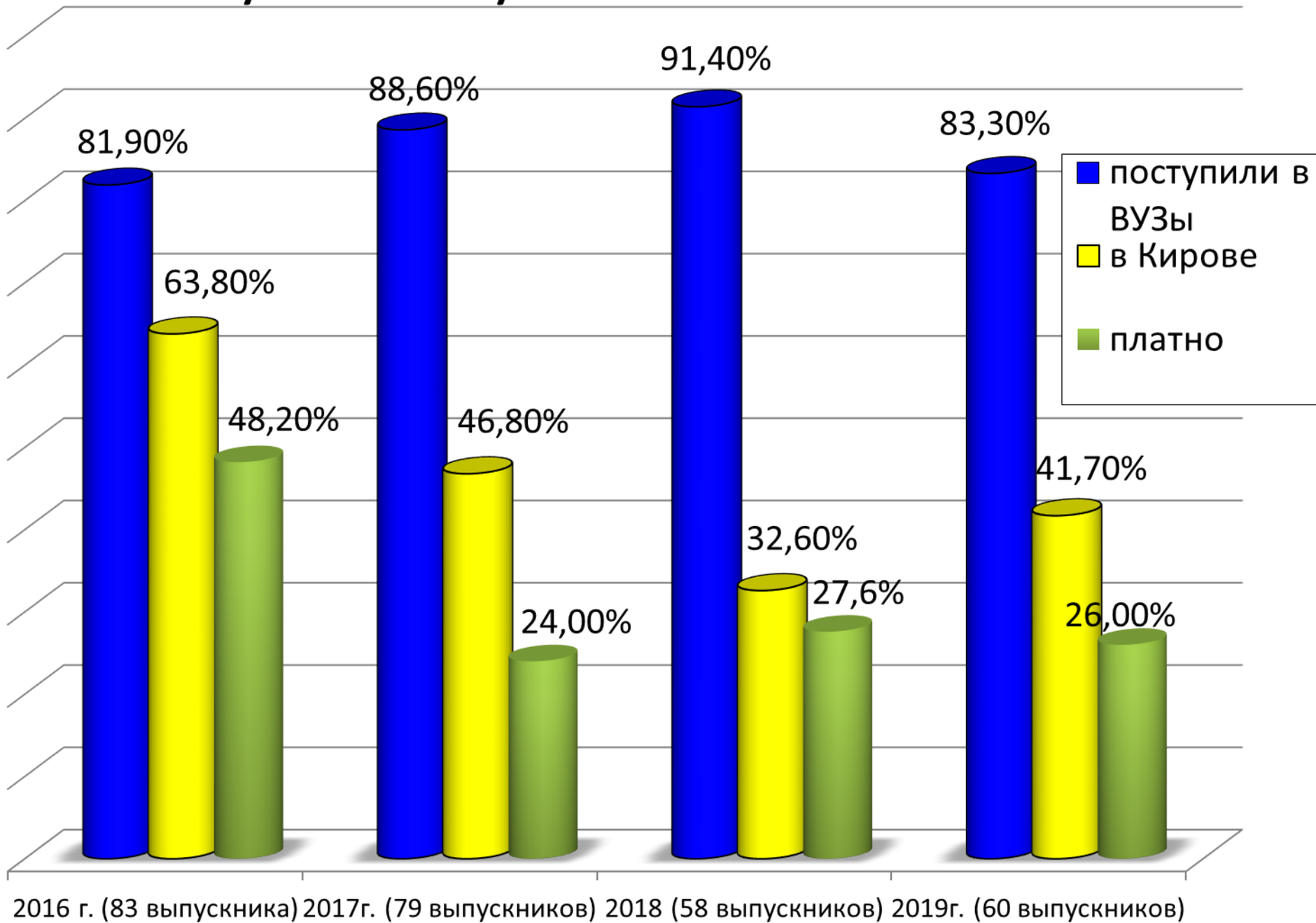
208,7



ВСЕГО



Поступление выпускников 11 классов 2016-2019 г.



Рейтинг школ Кировской области

Статья ▾

Методика

Рэнкинг ▾

По количеству выпускников, поступивших в престижные вузы

RAEX впервые публикует рейтинги по всем регионам России.

📅 29 апреля 2019

🔗 Источник: RAEX

➤ Аналитика и другие рейтинги школ от RAEX

**ОЦЕНОЧНЫЕ КОМПАНИИ
РОССИИ 2018**
Приглашаем к участию
Сбор анкет до 15.07.2019

Также интересно ↓



Топ-50 школ Москвы

В столице находятся семь из топ-10 лучших школ всей России



Драгоценные наши

Рейтинг самых узнаваемых ювелирных брендов

Лучшие школы Кировской области по количеству выпускников, поступивших в ведущие вузы России

📄 таблица

📄 карточки

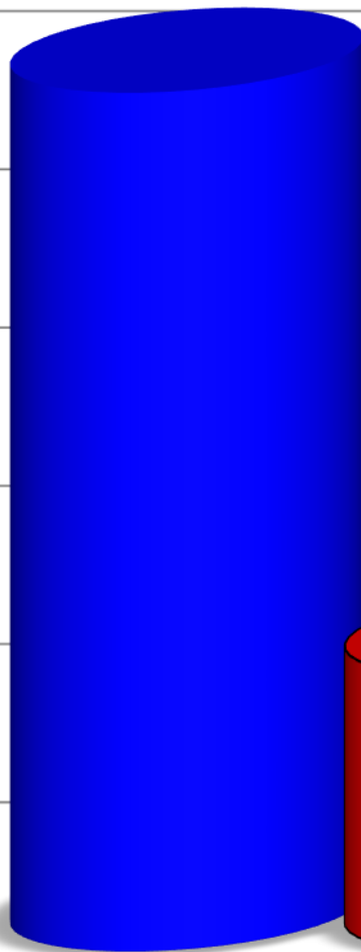
⏪ слайды

📍 карта

Место	Название	Город
1	Кировский экономико-правовой лицей	Киров
2	Кировский физико-математический лицей	Киров
3	Вятская гуманитарная гимназия	Киров
4	Лицей естественных наук	Киров
5	Гимназия № 1 г. Кирово-Чепецка	Кирово-Чепецк
6	Вятский многопрофильный лицей	Вятские Поляны
7	Лицей города Кирово-Чепецка	Кирово-Чепецк
8	Лицей № 21	Киров
9	Школа с углубленным изучением отдельных предметов № 37	Киров
10	Лицей информационных технологий № 28	Киров

Структура заработной платы работников Лицея в 2018-2019 учебном году.

27 137 697,00

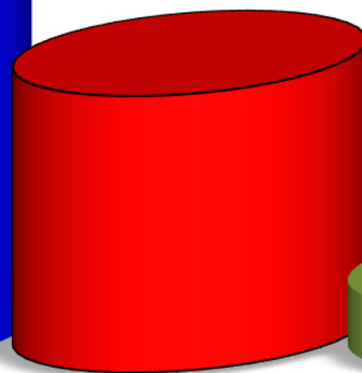


■ Гос.стандарт

■ Трансферт (высокое качество)

■ Платные услуги

8 735 459,00

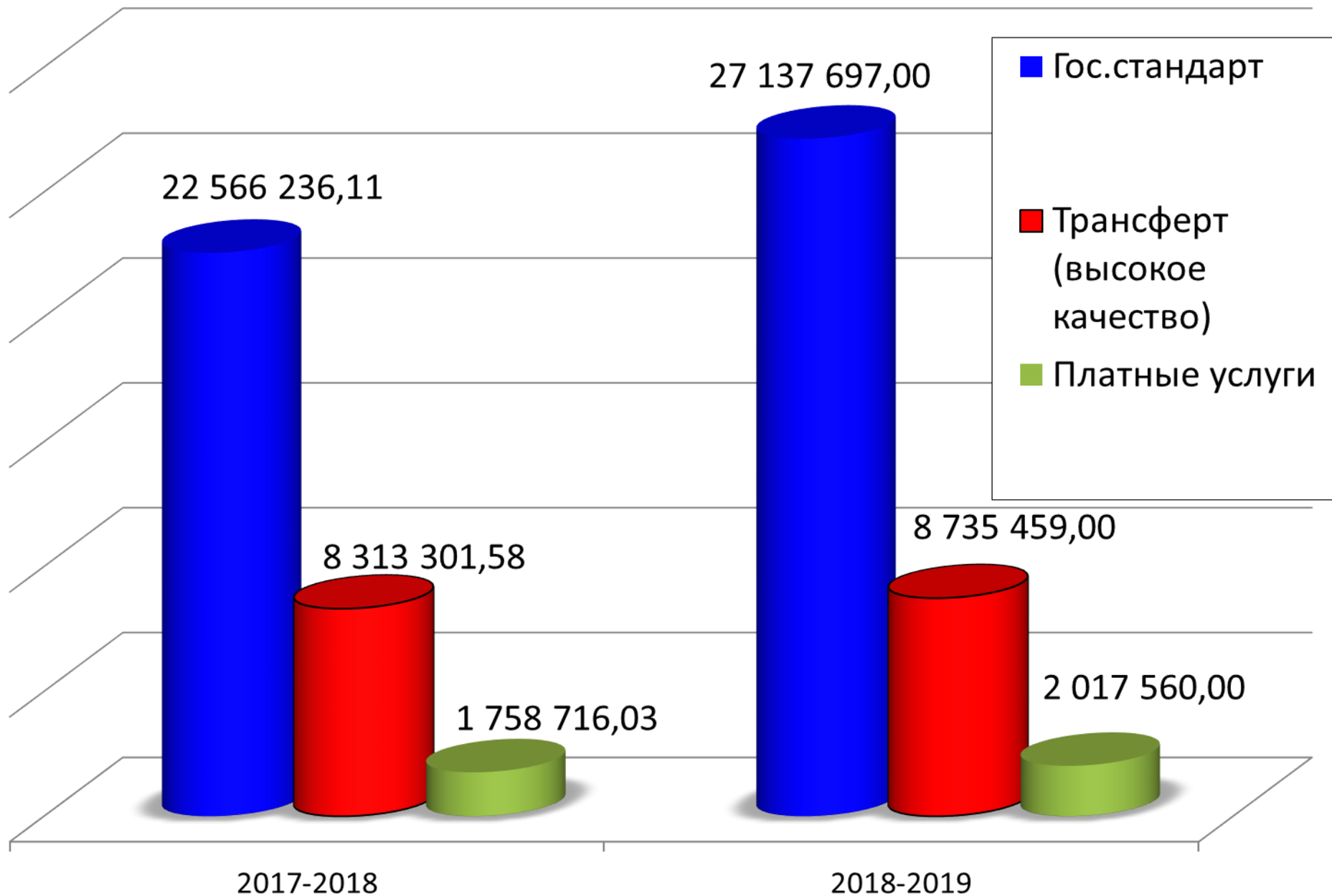


2 017 560,00

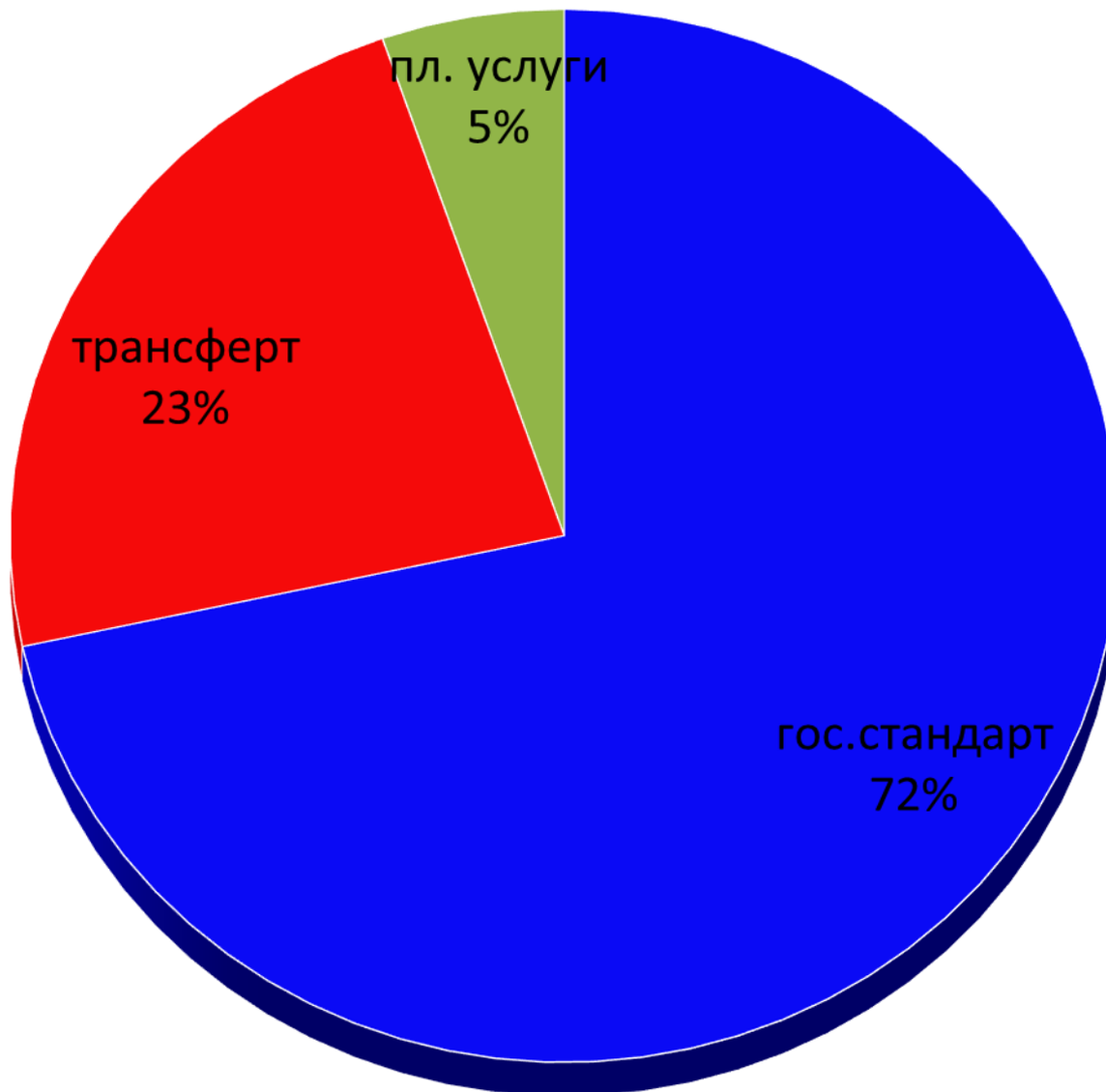


Источники финансирования

Структура заработной платы работников Лицея



Структура заработной платы работников Лицея.



Факторы, способствующие

достижению цели:

- Увеличение финансирования лицея
- Достигнутый уровень внутришкольного управления
- Профессионализм и значительный педагогический опыт учителей лицея
- Системность методической работы
- Опытно-экспериментальная работа по информатизации образовательного процесса
- Постоянная модернизация материально-технической базы
- Высокий уровень ИКТ-компетентности учителей
- Сложившаяся система воспитательной работы

Выявление факторов, способствующих и препятствующих достижению цели

Факторы, препятствующие достижению цели:

- Работа лица в две смены, высокая загруженность учителей
- Недостаточная эффективность внутришкольного управления.
- Сложность в составлении расписания школьных занятий. Проблема замены уроков.
- Кадровый потенциал. Недостаточная исполнительская дисциплина отдельных работников
- Недостатки в методической работе лица
- Недостатки в опытно-экспериментальной работе лица по информатизации
- Недостатки в воспитательной работе лица

Выявление факторов, способствующих и препятствующих достижению цели

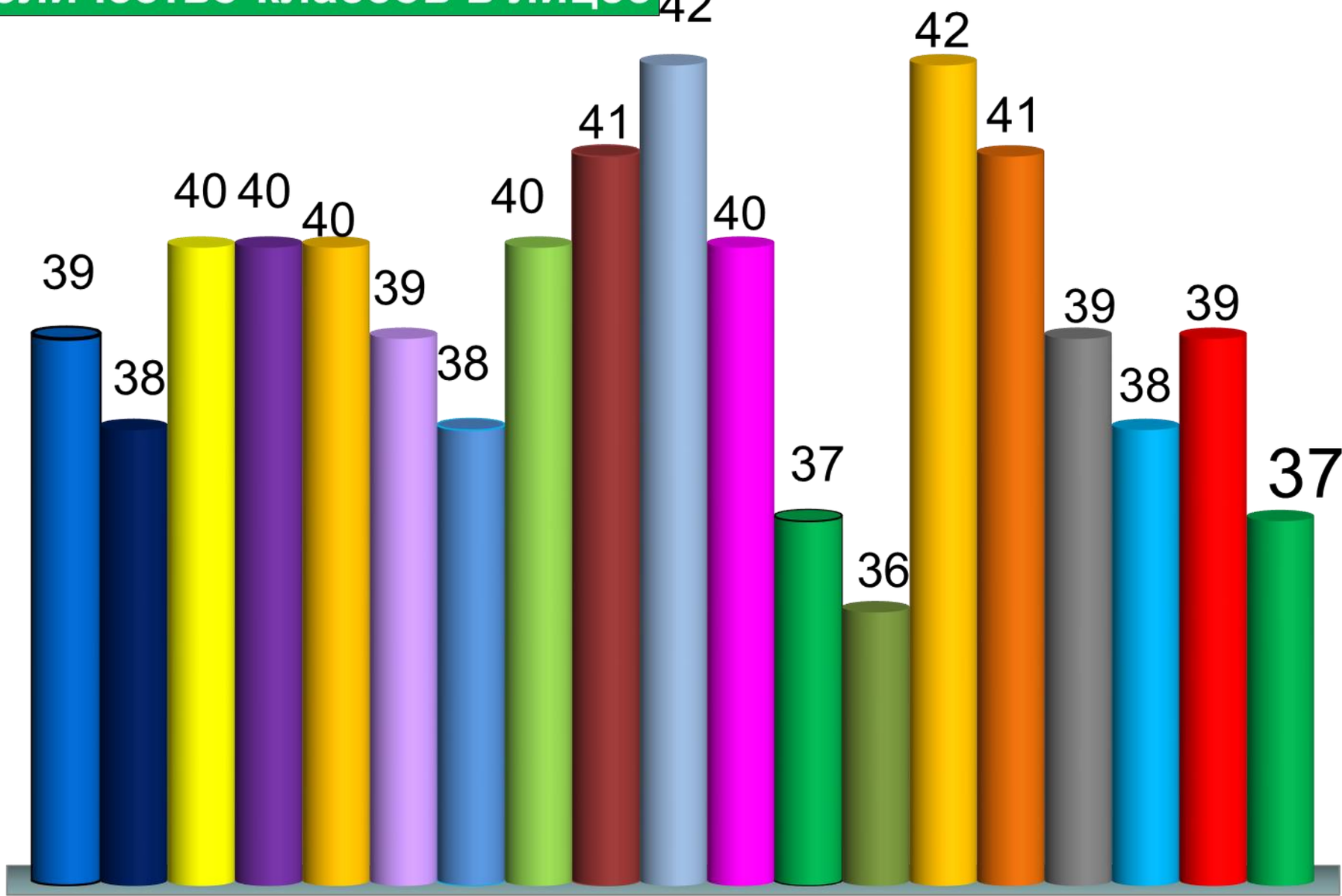
Самая большая глупость — это
делать тоже самое и надеяться
на другой результат.

Альберт Эйнштейн

Основные направления развития ЛИНТех №28 в новом учебном году

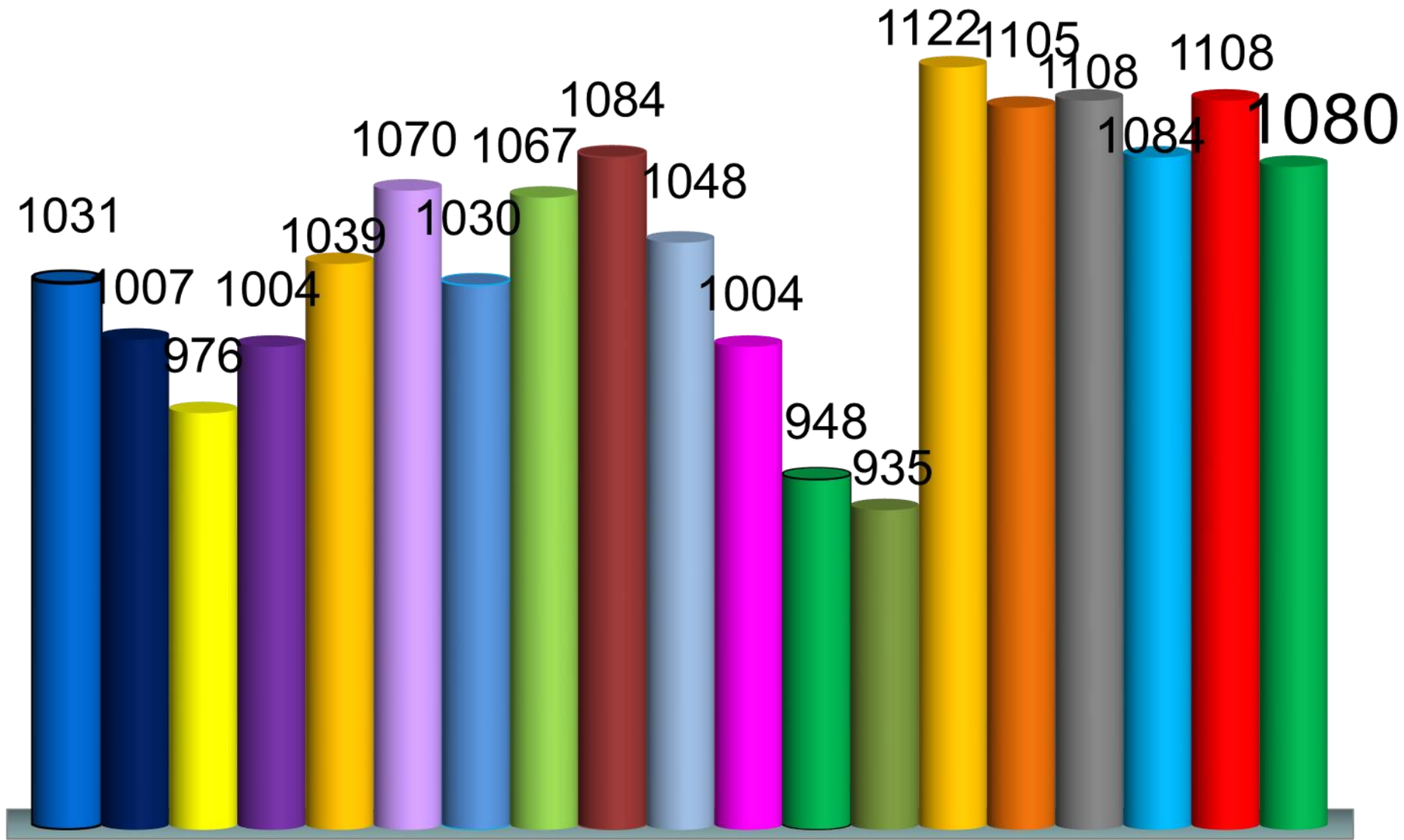


Количество классов в лице



- 2002
- 2003
- 2004
- 2005
- 2006
- 2007
- 2008
- 2009
- 2010
- 2011
- 2012
- 2013
- 2014
- 2015
- 2016
- 2017
- 2018
- 2019
- 2020

Количество учащихся в лицее



■ 2002 ■ 2003 ■ 2004 ■ 2005 ■ 2006 ■ 2007 ■ 2008 ■ 2009 ■ 2010 ■ 2011
■ 2012 ■ 2013 ■ 2014 ■ 2015 ■ 2016 ■ 2017 ■ 2018 ■ 2019 ■ 2020

Основная тема лица на новый учебный год :

**«Модернизация
организационно-
педагогической модели
инновационной
образовательной
организации - лица
информационных
технологий»**

Формулировка цели и основных задач на новый период.

Цель : повышение качества образования и уровня информационной культуры всех субъектов образовательного процесса на основе информатизации образовательного пространства лица, социализации информационных ресурсов.

Социально-педагогические задачи на 2019 - 2020 учебный год,

1. Обеспечить высокое качество углубленного и профильного образования на основе системного мониторинга через систему методической, опытно-экспериментальной и исследовательской деятельности всех участников образовательного процесса.

Социально-педагогические задачи на 2019 - 2020 учебный год

2. Создать условия для становления конкурентоспособной творческой, социально и профессионально компетентной личности, способной жить в гармонии с собой и окружающим миром, наследовать и приумножать отечественную культуру.

Социально-педагогические задачи на 2019 - 2020 учебный год

3. Обеспечить безопасность образовательного процесса, минимизировать нарушения и отклонения здоровья учащихся с помощью здоровьесберегающих технологий
4. Формировать имидж лица как организации высокой педагогической и ученической культуры, отвечающей современным требованиям, предъявляемым к российской школе.

Формулировка цели и основных задач на новый период.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ

- «Школа развития» - как предшкола
 - ▶ Расширение платной услуги (для 5 и 6 лет)
- Начальные классы - основа основ
- 5-7 классы - углубленного изучения информатики с формированием 5-х классов одинакового уровня обученности
- 8-9 классы - продолжение углубленного изучения информатики или выбор химии, как предмета изучаемого на углубленном уровне (при формировании классов одинакового уровня обученности)
- 10-11 классы - профильные классы

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ

- ❑ В 5,6,7-х классах - робототехника на уроках технологии для мальчиков
 - ❑ В 9, 11 классах - платные занятия по подготовке к ГИА
 - ❑ Второй иностранный язык, астрономия, регионоведение, родной русский язык, русская родная литература
- ❑ Участие в международной программе Microsoft Showcase Schools 2019-2020

We are a Microsoft Showcase School



Структура управления 2019 -2020 уч. год

Целищев Н.Е.
Директор

Малкова А.В.
Заместитель
директора по ВР

Баранов А.М.
Заместитель
директора по АХЧ

Смирнов П.А.
Заместитель
директора по УВР
(информатизация)

Лагунова Т.А.
Заместитель
директора по УВР
(общие вопросы)

Карпова Л.Е.
Заместитель
директора по УВР
(методическая работа)

Стародумова Л.Е.
И.О заместителя
директора по УВР
(начальные классы)

Куликова Е.А.
Руководитель
службы
методической
поддержки и
мониторинга
информатики,
технологии,
физкультуры,
ОБЖ

Пикова М.В.
Руководитель
службы
методической
поддержки и
мониторинга
математики,
физики, химии,
биологии,
географии

Глухих О.М.
Руководитель
службы
методической
поддержки и
мониторинга
гуманитарных
предметов (кроме
иностранного
языка)

**Фетинина
Т.Ю.**
Руководитель
службы
методической
поддержки и
мониторинга
иностранного
языка

**Кузнецова
Е.В.**
куратор
внеурочной
деятельности
в начальных
классах

Стерлягова Л.А.
куратор ГТО и
физкультурно-
массовой работы

Савинцев А.С.
педагог-
организатор
ОБЖ
(безопасность)

Губина Н.П.
куратор
углубленного
изучения
обществознания

Загребина С.К.
заведующая
«Школой
развития»

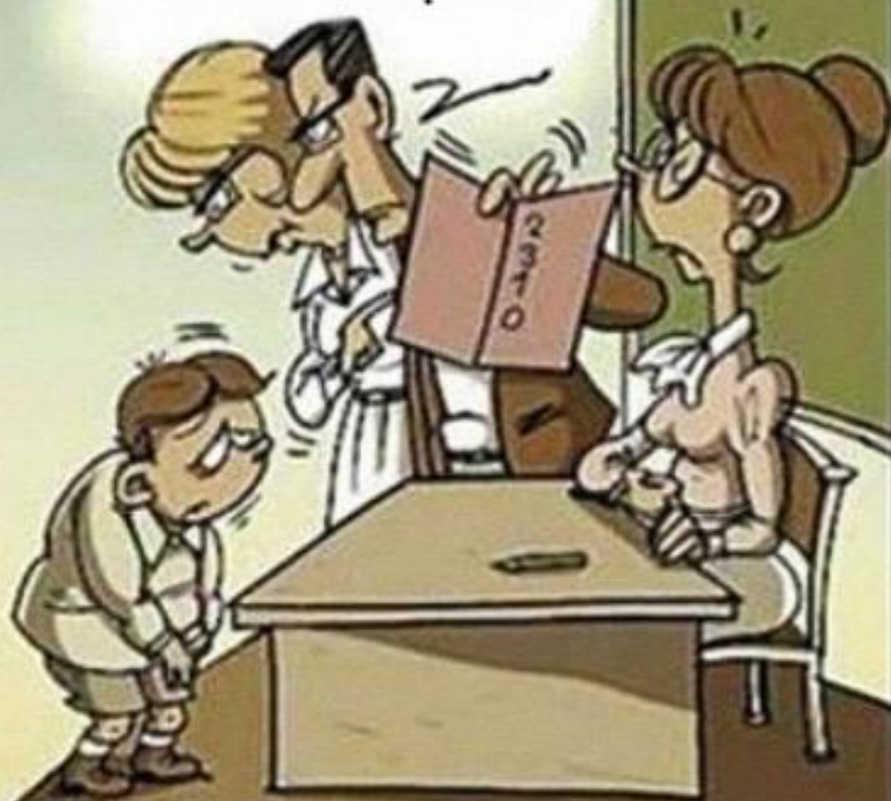
Кротова М.Г.
куратор
психолого-
логопедической
службы

Распределение курирования параллелей классов 2019-2020

- ▶ 1-4 классы - Стародумова Л.Е.
Кузнецова Е.В.
- ▶ 5 классы, 8-в,г, 10-в - Малкова А.В.
- ▶ 6 классы, 8-а, 10-а - Смирнов П.А.
- ▶ 7 классы, 8-б, 10-б - Карпова Л.Е.
- ▶ 9,11 классы - Лагунова Т.А.

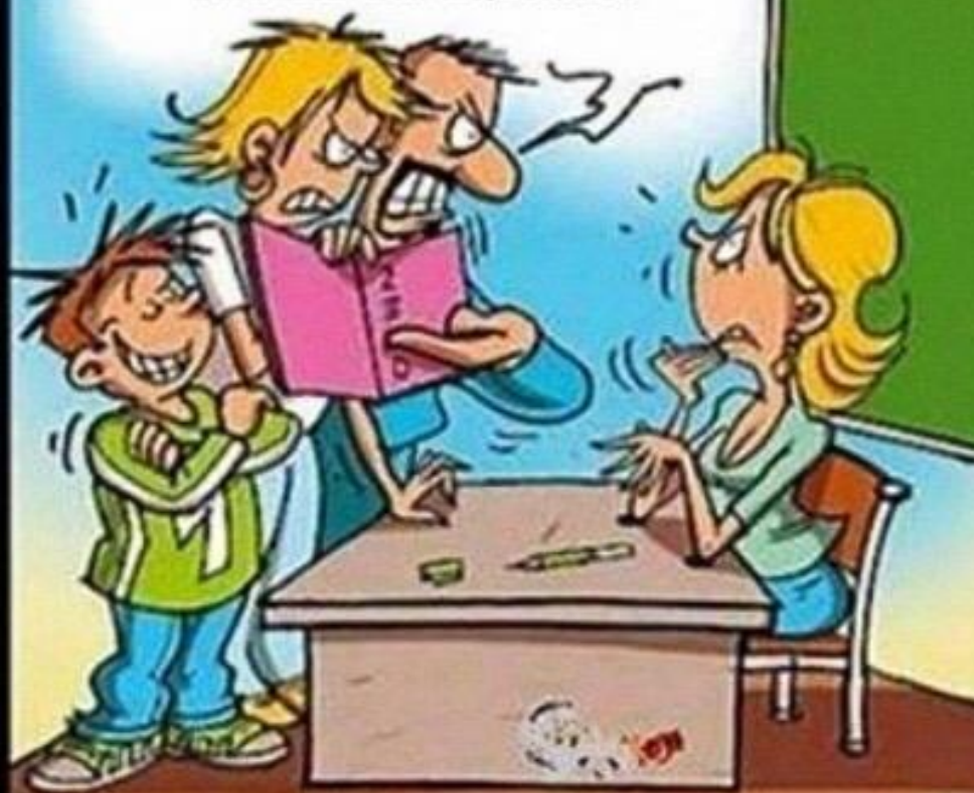
РАНЬШЕ

ЧТО ЭТО ЗА ОЦЕНКИ?



СЕЙЧАС

ЧТО ЭТО ЗА ОЦЕНКИ?



ПЕРЕВОД: ADME

«Школа – это только и всецело учитель: учитель – во-первых, учитель – во-вторых, учитель – в-третьих, и только в-четвертых еще что-нибудь, ну, там программа, штат, какое-нибудь здание»

В.В.Розанов.



Спасибо за
внимание!



ЛИНТех №28



г. Киров, ул. Ленина 52