
АНАЛИЗ РАБОТЫ ШКОЛЫ

ЗА 2010-2011 УЧЕБНЫЙ ГОД



АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ШКОЛЫ ЗА УЧЕБНЫЙ ГОД ПО РАЗДЕЛАМ.

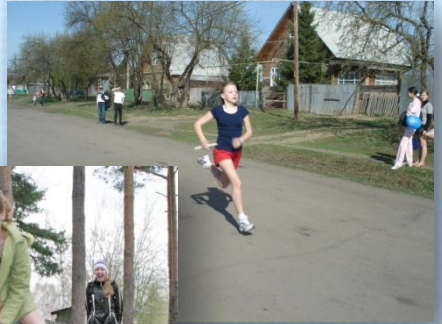
- Аналитическая справка
- Методическая работа школы:
 - Анализ педагогических кадров
 - Работа по поставленным задачам методической работы
- Анализ образовательного процесса
- Основные направления ВШК

□ В декабре 2010 года
школа получила
лицензию



В феврале 2011 года
школа прошла
процедуру
аккредитации





ТЕМА, НАД КОТОРОЙ РАБОТАЕТ ШКОЛА:

Формирование комфортной образовательной и воспитательной среды для развития школьника с учётом его способностей и потребностей.

Цель: Развитие нравственной, гармоничной, физически здоровой личности, способной к адаптации в быстроменяющейся жизни и самоопределению.



Задачи на 2010-11 учебный год:

1. Формировать у школьников потребности в учении и саморазвитии, раскрытие творческого потенциала каждого ученика, развитие культуры и нравственности, обучающихся на основе личностно-ориентированного подхода в обучении.

2. Повышение педагогического мастерства каждого учителя через:

- систему курсов повышения квалификации;

- обучение учителей не специалистов;

- посещение городских , районных семинаров;

- посещение уроков коллег;

- работу над индивидуальной темой по самообразованию.

3. Продолжить обучение по индивидуальным учебным планам учащихся 10-х и 11-х классов.

4. Включить в план внутришкольного контроля:

классно-обобщающий контроль выпускных классов 9-х и 11-х кл.

5. Продолжить работу над программой работы с одаренными детьми (в связи с изменением контингента учащихся).

6. Продолжить работу с учащимися, претендующими на медаль.

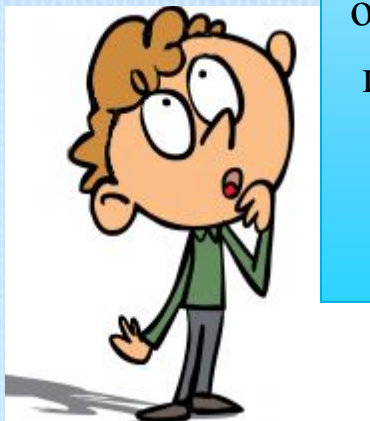
7. Более широко представлять на конкурсах таланты детей.

8. Продолжить работу по материально-техническому обеспечению учебно-воспитательного процесса, по выполнению предписаний надзорных органов через субвенции школы, участие в конкурсах.

Состав обучающихся на 2010-2011 учебный



	Дошкольная группа	Начальное звено	Среднее звено	Старшее звено
Число обучающихся	35	51	45	18



МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА ШКОЛЫ:

Тема

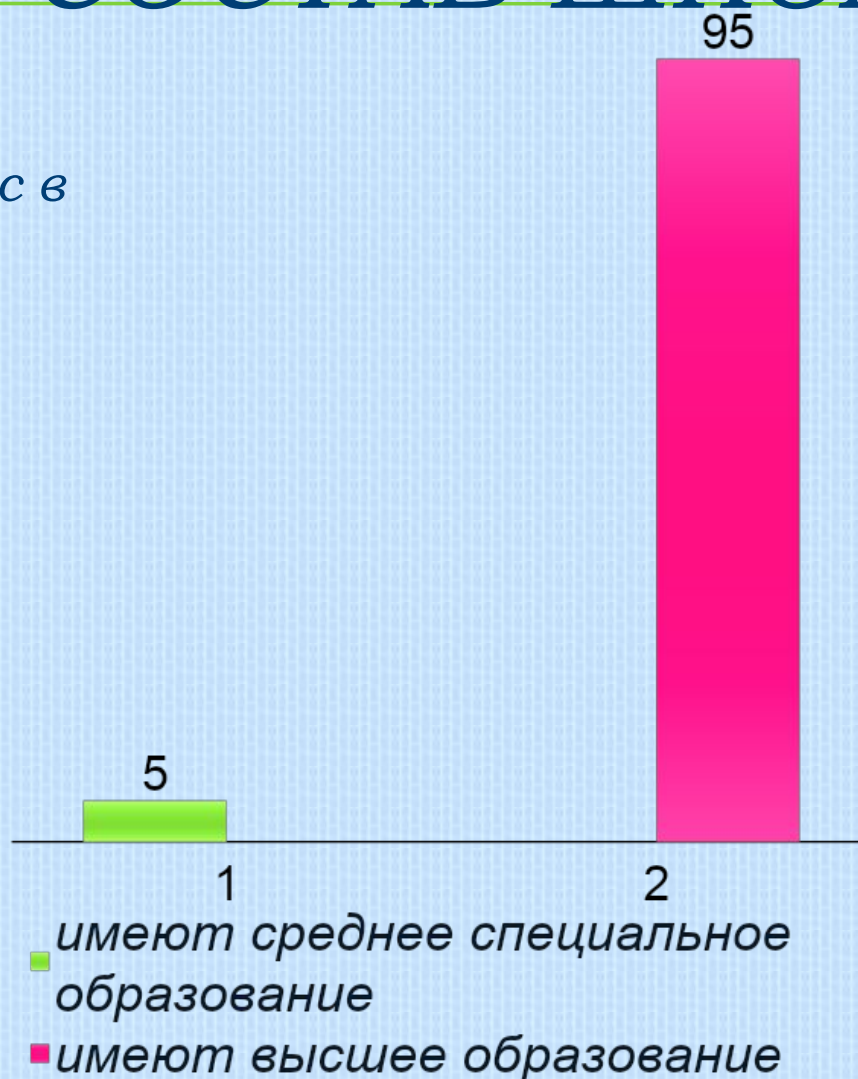
«Личностный рост каждого ученика как цель и результат педагогического процесса».



КАДРОВЫЙ СОСТАВ ШКОЛЫ

Образовательный процесс в школе осуществляют **22 педагогических работников**

Из них – **2 педагога** дополнительного образования

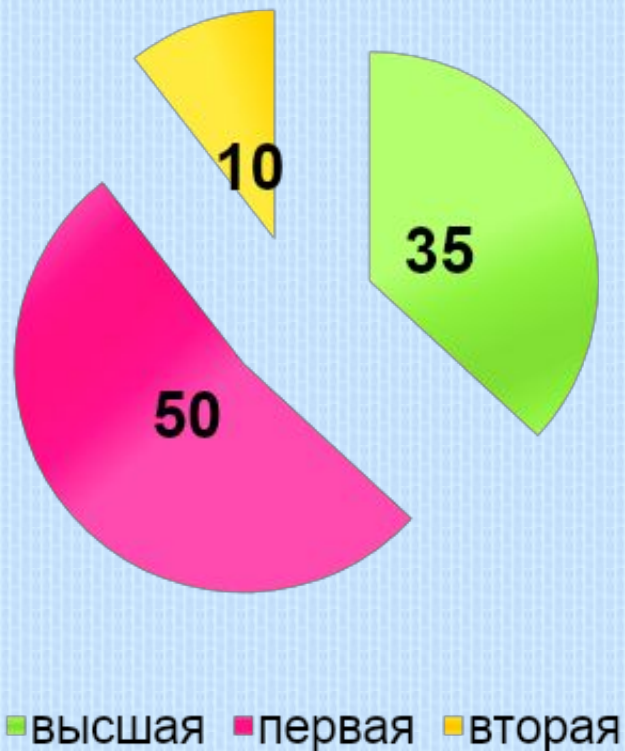


УРОВЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛИЗМА

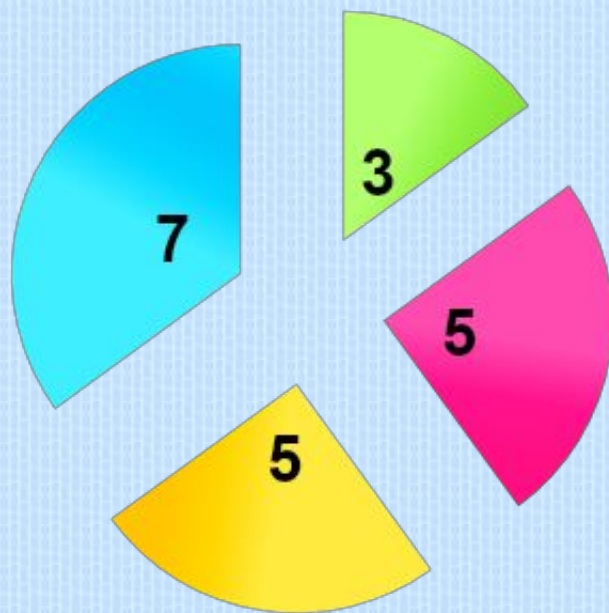
1	Заслуженный учитель школы РФ	1
2	Отличник народного просвещения РСФСР»	1
3	«Почетный работник общего образования РФ»	4
4	«Почетный работник общего образования РФ»	3
5	Лауреаты Премии Президента РФ	2
6	Победители областных конкурсов	2

КВАЛИФИКАЦИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ

(В ПРОЦЕНТАХ)



ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СТАЖ (В ПРОЦЕНТАХ)



■ 1-5лет ■ 6-10лет ■ 11-20лет ■ свыше 20лет



ЗАДАЧИ МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ:

1 задача: Организация систематической профессиональной подготовки педколлектива через разные формы методической службы.

2 задача: Развитие творческого потенциала педагогов через систему обобщения передового педагогического опыта.

3 задача: Работа М.О. с одарёнными детьми. Развитие творческих способностей через лично-ориентированный подход к каждому.

МЕТОДИЧЕСКИЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ:

1.	<i>МО учителей начальных классов</i>	<u>Девяткова Е.А.</u> 1 квалификационна я категория	<u>Суровцева С.Л.,</u> высшая квалификационная категория <u>Сысолетина Т.В.</u> молодой специалист <u>Марамыгина Л.Ф.</u> 1 квалификационная категория
----	---	---	---

<p>2.</p>	<p><i>МО учителей гуманитарного цикла</i></p>	<p>Лошкова Л.Н. учитель русского языка и литературы 1 квалификационная категория</p>	<p><u>Захарова Л.И.</u> учитель русского языка и литературы высшая квалификационная категория <u>Сикина Е.Ф.</u> учитель русского языка и литературы вторая квалификационная категория <u>Носков Н.В.</u> учитель истории высшая квалификационная категория <u>Заговеньева И.А.</u> учитель иностранного языка высшая квалификационная категория</p>
-----------	---	---	--

3.	<i>МО учителей естественно- математического цикла</i>	Белослудцева И. М. учитель математики I квалификационна я категория	<u>Дегтярёва С.А.</u> учитель физики I квалификационная категория <u>Воронова Е.Ф.</u> учитель биологии высшая квалификационная категория <u>Еремеева Н.Н.</u> учитель химии I квалификационная категория <u>Базыльникова М.А.</u> учитель информатики и ИКТ
----	---	---	---

4	<i>МО «Здоровье, трудовые навыки и эстетическое воспитание»</i>	Шахматова Е.А. учитель технологии I квалификационн ая категория	<u>Бутторс С.А.</u> учитель технологии вторая квалификационная категория <u>Одерий Ю.Л.</u> учитель физкультуры I квалификационная категория
5.	<i>МО классных руководителей</i>	Осокина Т.Е. Зам.директора по ВР высшая квалификационн ая категория	Классные руководители 1 -11 классов

1 задача:

Организация систематической профессиональной подготовки педколлектива через разные формы методической службы.

<i>№</i>	<i>Содержание деятельности, система мероприятий</i>	<i>Сроки</i>	<i>Тема</i>
1.	<i>Организация курсовой подготовки</i> Дегтярёва С.А.	Сентябрь	«Здоровьесберегающие образовательные технологии. Основы теории и методики преподавания курса ОБЖ»
	Силкина Е.Ф.	Сентябрь	«Фольклор и литература Зауралья в школе»
	Ворошнина С.В.	Март	Педагог-тьютер «Пользователь ПК, Пользователь интернет-ресурсов. Электронные услуги»
	Одерий Ю.Л.	Апрель	«Медико-биологические основы физического воспитания»

<i>Участие в работе районных, городских семинаров</i>	<i>Предмет</i>	<i>Место проведения Тема</i>
Белослудцева И.М.	Учитель математики	Г.Шадринск. Семинар «Анализ результатов ЕГЭ и олимпиад школьников по математике 2010г. Особенности ЕГЭ в 2011» УГУ им. А.М.Горького
Заговеньева И.А.	Учитель ин. языка	Г.Шадринск . Семинар «Анализ результатов ЕГЭ по ин.языку 2010г. Метод.рекомендации для подготовки уч-ся к ЕГЭ в 2011» УГУ им. А.М.Горького
Ворошнина С.В.	Зам.дир.по УВР	Районный метод.совет Презентация программы «Развитие одарённых детей» 02.2010
Еремеева Н.Н., Ворошнина С.В., Осокина Т.Е., Осминина Н.В,		Выездные семинары по разработке проекта «Школа будущего» март, апрель, май. ИРОСТ
Ворошнина С.В.	Зам.дир.по УВР	Областной метод.совет Презентация проекта «Школа открытая для всех» на 2011-15 уч.г.г. июнь
Базыльникова М.А.	Учитель информатики	Конференция «Обучение информатике школьников мл.классов» ШГПИ
<i>Организация и проведение школьных семинаров</i>		
Воронова Е.Ф., Носков Н.В.	январь	«Система работы учителя по подготовке к ЕГЭ»

2 задача: Развитие творческого потенциала педагогов через систему обобщения передового педагогического опыта.

	<i>Обобщение передового педагогического опыта</i>	<i>Предмет</i>	<i>Уровень Тема</i>
	<i>Участие педагогов в конкурсах педмастерства</i>		
1	Заговеньева И.А.	Учитель иностранного языка	областной конкурс учителей иностранного языка, 2 место
2	Девяткова Е.А.	Учитель начальных классов	областной конкурс медиауроков
3	Суровцева С.Л.	Учитель начальных классов	областной конкурс медиауроков
4	Сысолетина Т.В.	Учитель начальных классов	Выступление на педсовете «Отчёт об итогах прохождения стажёрской практики»
5	Осокина Т.Е.	зам.директора по ВР	Всероссийский конкурс « За нравственный подвиг учителя»
6	Осокина Т.Е.	зам.директора по ВР	Районный конкурс методических разработок уроков по курсу ОРКиСЭ диплом 1 степени

<p><i>Публикации учителей школы, участие в работе научно- практических конференций</i></p>		
Силкина Е.Ф.	Учитель русского языка и литературы	Областные потанинские чтения Публикация «Роль учителя в судьбе человека»
Ворошнина С.В.	Зам.дир.по УВР	Областная конференция по одарённым детям. Публикация «Организация исследовательской деятельности с одарёнными и талантливыми детьми»
Марамыгина Л.Ф.	Учитель географии	Разработка урока по географии Журнал «География в школе»
Захарова Л.И.	Учитель русского языка и литературы	Личный сайт учителя Захаровой Л.И. zaharova-li.ru - страница на proschkolu.ru «Развивающее обучение. Внеклассная работа по предмету. Работа с одарёнными детьми.»

<i>Мероприятия на базе школы</i>		
Ворошнина С.В.	Зам.дир.по УВР	РМО заместителей директоров по УВР. «Организация профильного обучения на основе ИУП в условиях сельской школы»
Заговеньева И.А.	Учитель иностранного языка	Консультации молодых специалистов ин.языка РМО учителей ин.языка

педагогические технологии

	Количество педагогов			
	Внедряют на уровне ОУ	Опыт внедрения обобщён на муницип. уровне	Опыт внедрения обобщён на регион. уровне	Опыт внедрения обобщён на фед. уровне
Развивающее обучение	8		1	
Проблемное обучение	4			
Разноуровневое обучение	8			
Коллективная система обучения	3			
Использ. исследов. метода в обучен	7			
Технология проектной деят-сти	6	1	1	
Информационно-комм. технологии	5			
Технология решения исслед. задач	2			
Технология «дебаты»	3			
Лекционно-семинарско-зачётная система обучения	4			
Технология накопительной оценки «портфолио»	1	1	1	
Здоровьесберегающие технологии	3			
Технология использования в обучении игровых методов	9			
Методика разновозрастного обучения	4			

3 задача:

Работа М.О. с одарёнными детьми.

Развитие творческих способностей через
личностно-ориентированный подход к каждому.

Реализация через комплексно-
целевую программу
«Развитие одарённых детей»



Интеллектуальное направление



Класс	Ф.И.	Предмет	Место	И.Н.
9	Межуткова А.	литература	1	
8	Буракова Т.	биология	2	Воронова Е.Ф.
		История (заочн.олимп.)	2	Носков Н.В.
10	Кучкильдина С.	биология	1	Воронова Е.Ф.
10	Черепанов В.	биология	2	Воронова Е.Ф.
8	Обухова М.	История	2	Носков Н.В.
		Биология (заочн.олимп.)	1	Воронова Е.Ф.
		История (заочн.олимп.)	1	Носков Н.В.
9	Дегтярёва Ю.	история	1	Носков Н.В.
9	Дегтярёва В.	обществознание	2	Носков Н.В.
11	Лепихина А.	обществознание	2	Носков Н.В.
7	Краснощёкова Л.	История (заочн.олимп.)	1	Носков Н.В.
11	Вихорев Н.	История	2	Носков Н.В.

ДОСТИЖЕНИЯ УЧАЩИХСЯ



Количество победителей	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2011
	уч.год	уч.год	уч.год	уч.год	уч.год	уч.год	уч.год
Районных предметных олимпиад, конкурсов и конференций	21	30	32	31	12	20	
Областных предметных олимпиад, конкурсов и конференций		8	7	6	4	4	
Региональных предметных олимпиад, конкурсов и конференций			1				1
Федеральных предметных олимпиад, конкурсов			1				1

№	Конкурс	Кол-во участников
1	Русский медвежонок	53
2	Кенгуру	44
3	Золотое руно	36
4	Британский бульдог	13



школьный конкурс исследовательских работ и проектов «Эрудит»

Начальное звено

1 класс	Коллективная работа	Суровцева С.Л.
2 класс	Коллективная работа	Девяткова Е.А.

Среднее и старшее звено:

Науки	Лучшие работы	Учитель
<i>Физико-математические</i>	Дегтярёвой В.- 9 кл., Черепанова В.- 10 кл	Дегтярёва С.А.
<i>Гуманитарного цикла:</i>	Тонитских К., Девятковой Д. 9кл Столеровой А. 6кл.	Лошкова Л.Н. Заговеньева И.А.
Биология:	Обуховой М., Бураковой Т.-8кл., Пелевиной Н. 10кл.	Воронова Е.Ф.

Спортивное направление

- **Районный осенний кросс – 1-е место**
- **Кросс лыжника: три 1-х места**
- **ДЮСШ 2-е место в областных соревнованиях, в зачёт 3 этапа кубка области**
- **Командные региональные соревнования по лёгкой атлетике в зачёт УрФО**
- **Командное 3- место в области по баскетболу**
- **Лыжные гонки на приз Шабарчина область - 2 м., 3 место.**
- **Областные лыжные гонки: три -3м.**
- **Районные соревнования по волейболу: Девушки- 3м, юноши-2м**
- **Районный полиатлон- 2 место.**
- **Областные лыжные гонки. Командное 3 место.**
- **Шахматы (район)- 1 место.**
- **Соревнования на приз Леготина.Л.В (лыжные гонки)**
- **Первенство района по волейболу- 3м.**
- **Первенство района по лёгкой атлетике-3м.**
- **Эстафета на приз газеты « Шадринский Курьер»- 4,5 место.**
- **Районные соревнования по лёгкой атлетике- 1 место.**
- **2 место в спартакиаде.**

Спортивное направление

Участие учителей:

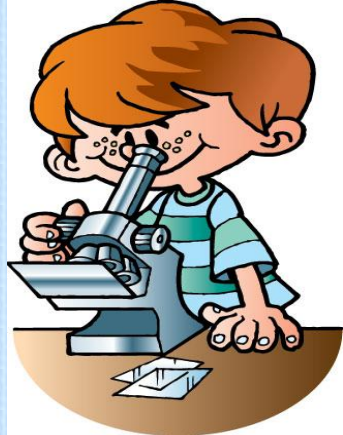
- Туристический слёт – 6 место.
- Волейбол - 2 место
- Президентские состязания- 2 место
- В спортакиаде - 2 место.



Спортивное направление

Школьные спортивные мероприятия:

- Туристический слёт
- Школьный осенний кросс на приз Леготина.Л.В.
- Пионербол между 3 и 4 классом.
- Баскетбол, волейбол 9-11 классы
- Теннис
- Спортивный праздник «вперёд мальчишки». Начальное звено
- Зарница с 5-10 класса.
- Грамотеевские лыжные гонки 2-11 класс.
- Малые олимпийские игры с 1-4 класс.
- Дружеская встреча по волейболу. Учителя + ученики.
- Школьная легкоатлетическая эстафета посвящённая 9 мая.



Экологическое направление

Руководитель Воронова Е.Ф.

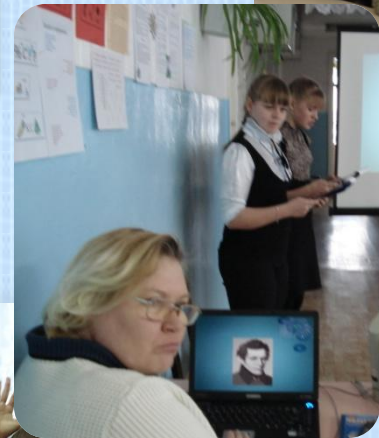
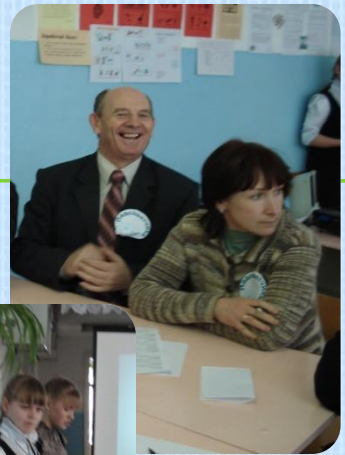
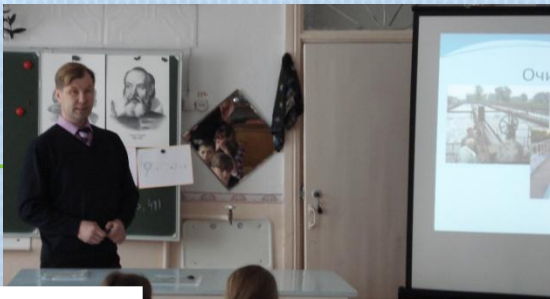
- Уроки экологии в 5-7 классах
- Кружок «Юные исследователи природы» 7-9 класс
- «Школьное лесничество».
- В рамках конкурса «Эрудит 2011» было представлено 4 исследовательских работы учащихся.
- Областной конкурс-викторина «Человек и природа» посвященный 25-летней годовщине аварии на Чернобыльской АЭС – ученица 8 кл. Обухова М.-3 место
- Областной экологический форум «Журавлик» - два 1 место
- Слёт экологов – 1 и 5 место.



Художественное и творческое направление

- Участие в областных и районных конкурсах рисунков:
 - Конкурс рисунков «Мы за мир без химического оружия», «Мир против СПИДа» , «Хвала рукам, что пахнут хлебом»
- Конкурсы рисунков школьного уровня.
- Городская выставка «Россыпи народных талантов» -3м.
- Областной конкурс газет – перепись населения - 3м.
- Работа изостудии «Оч.умелые ручки» .
- Выставка работ учащихся.











Анализ образовательного процесса
Состояние и эффективность
образовательной деятельности школы



Инновационная деятельность

Обучение в
старшем звене по
ИУП

Информатика с
Зкл.

Краеведческий
курс
«Краеведение»

ГИА в новой
форме.

Проектно-
исследовательская
деятельность во
внеурочной
деятельности

Апробация УМК
«Гармония»



Количество выпускников	2007-2008	2008-2009	2009-2010	2010-2011
<u>9 кл.</u>				
Поступили:				
- в 10 кл.	1	11	8	7
- в техникумы и ПТУ	5	7	3	6
<u>11 класс</u>				
Поступили:				
- в ВУЗы	5	9	3	7
- в техникумы	2	3	4	2

Основные итоги образовательной деятельности ОУ

Данные о выпускниках 11-х классов	2008-2009 уч. г.	2009-2010 уч. г.	2010-2011 уч. г.
Общее колич-во выпускников:	12	7	9
из них награждены медалями:	5	1	2
золотыми	4	1	1
серебряными	1		1
Данные о выпускниках 9-х классов	2008-2009 уч. г.	2009-2010 уч. г.	2010-2011 уч. г.
Общее колич-во выпускников:	18	11	13
из них получили документ государственного образца:	18	11	13
из них поступили в 10 класс	11	8	7
поступили в ПУ:	2	Не имеется	1
поступили в ССУЗ:	5	3	5

Данные об итоговой успеваемости обучающихся ОУ

Учебные года	Количество учащихся	% успеваемости	%качества	В т.ч. на «5»
2008-2009	123	100	55,5	15
2009-2010	116	100	49	10
2010-2011	114	100	54	14

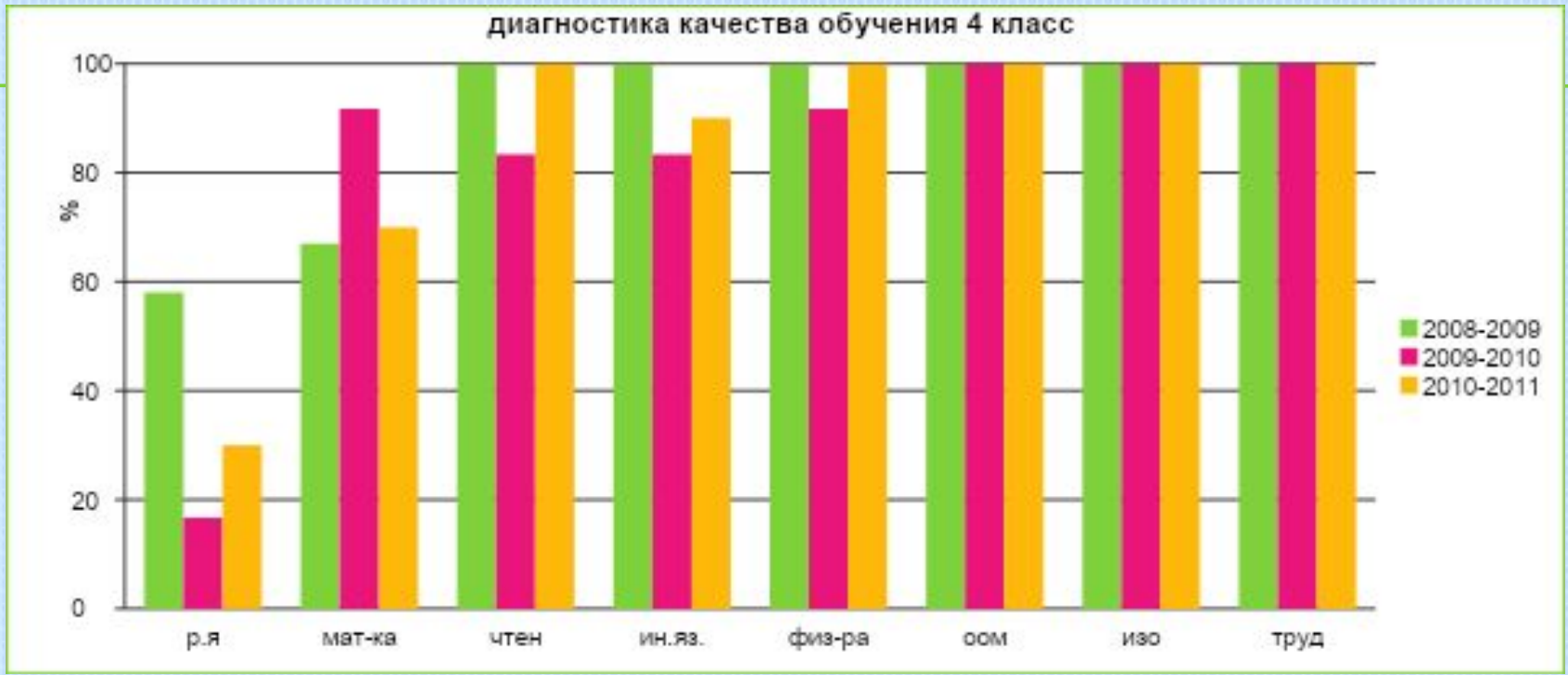
Образовательная ступень	2009 год			2010 год			2011год		
	% успеваем	% качеств	Ср. балл	% успевае	% качеств	Ср. балл	% успевае	% качеств	Ср. балл
I образовательная ступень	100	50	4,3	100	44,4	4,3	100	62,2	4,4
II образовательная ступень	100	56,7	4,4	100	47,5	4,3	100	48,9	4,3
III образовательная ступень	100	66	4,4	100	52,4	4,3	100	50	4,4

Сведения об учащихя, закончивших на «4» и «5»

КЛАССЫ	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	ВСЕГО
<i>2006</i>	5	4	2	11	10	8	1	8	3	7	56
<i>2007</i>	41,7	50	66,7	77,7	75	58,8	14,2	47	42,8	46,6	
<i>2007</i>	8	5	5	2	12	7	9	1	9	4	61
<i>2008</i>	57,1	41,7	50	66,7	70,5	63,6	47	16,6	60	57,1	
<i>2008</i>	7	6	5	4	2	11	6	7	4	9	61
<i>2009</i>	58,3	50	41,7	50	66,7	73,3	54,5	38,9	57,1	75	
<i>2009</i>	7	3	7	5	3	2	7	6	3	5	47
<i>2010</i>	58,3	16,7	58,3	50	42,9	40	50	54,5	33,3	71,4	
<i>2010</i>	12	8	3	5	5	2	2	8	7	2	54
<i>2011</i>	80	66,7	30	55,6	41,7	33,3	40	61,5	77,8	22,2	

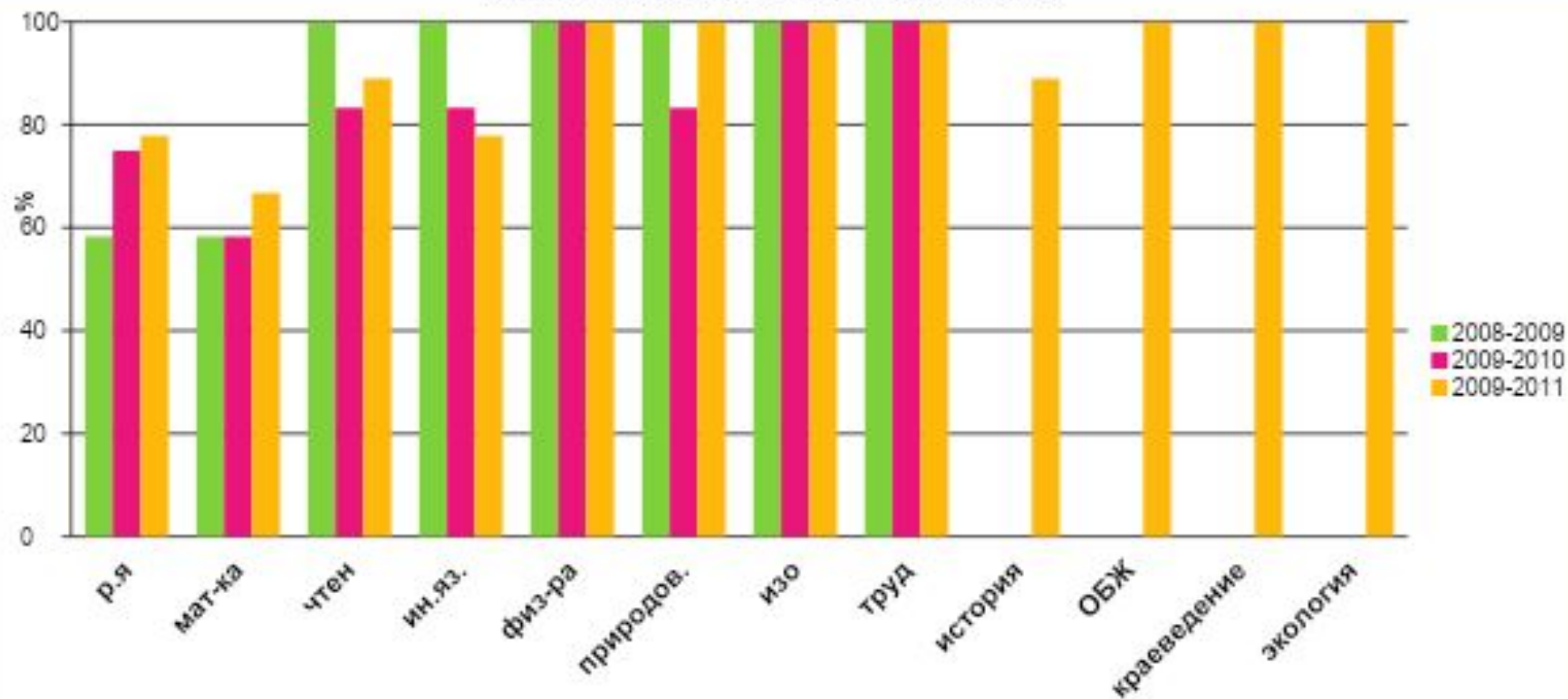
Уровень обученности по предметам.





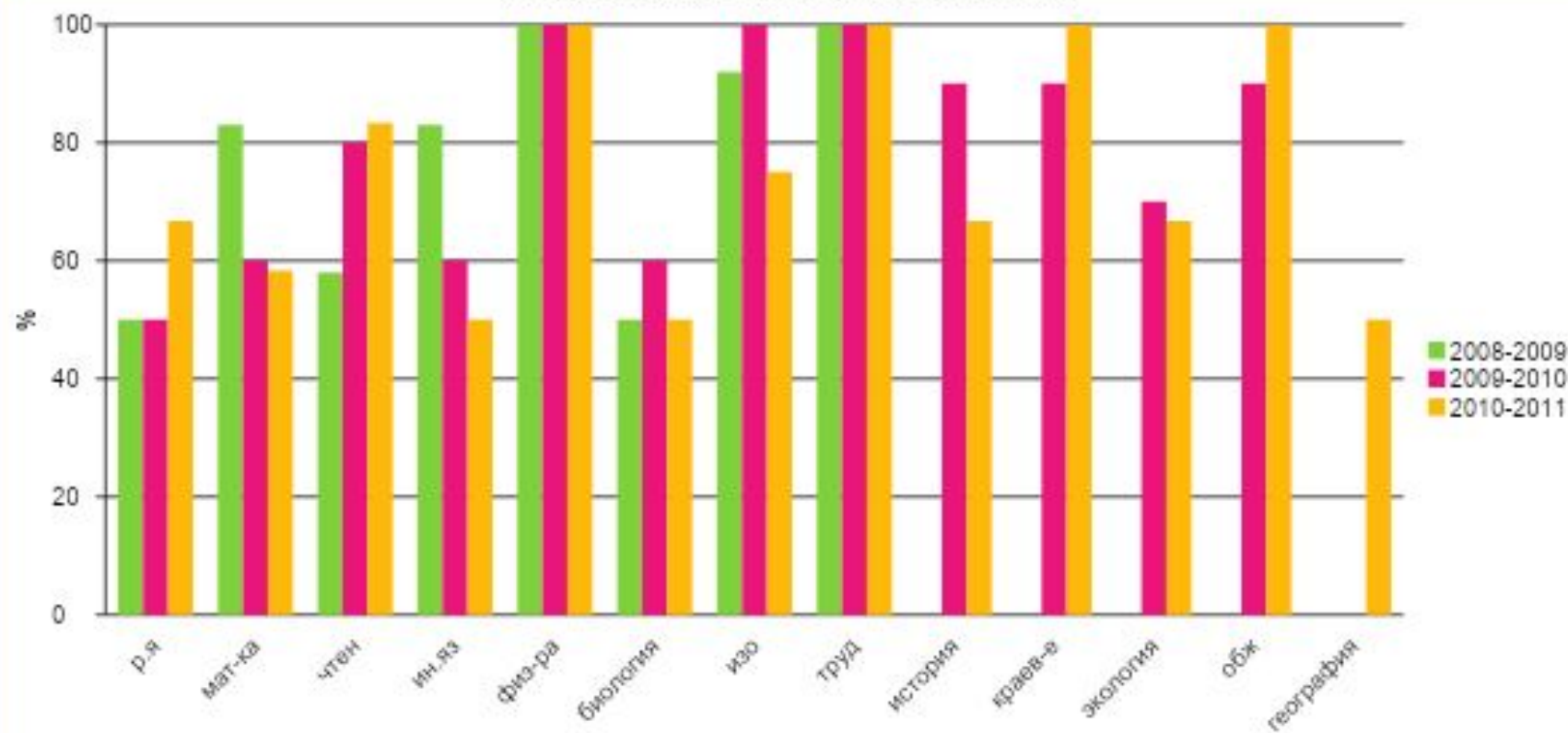
Среднее знаний	кач-во	2008 - 2009	2009- 2010	2010-2011
		90,6	83,3	86,3

диагностика качества обучения 5 класс



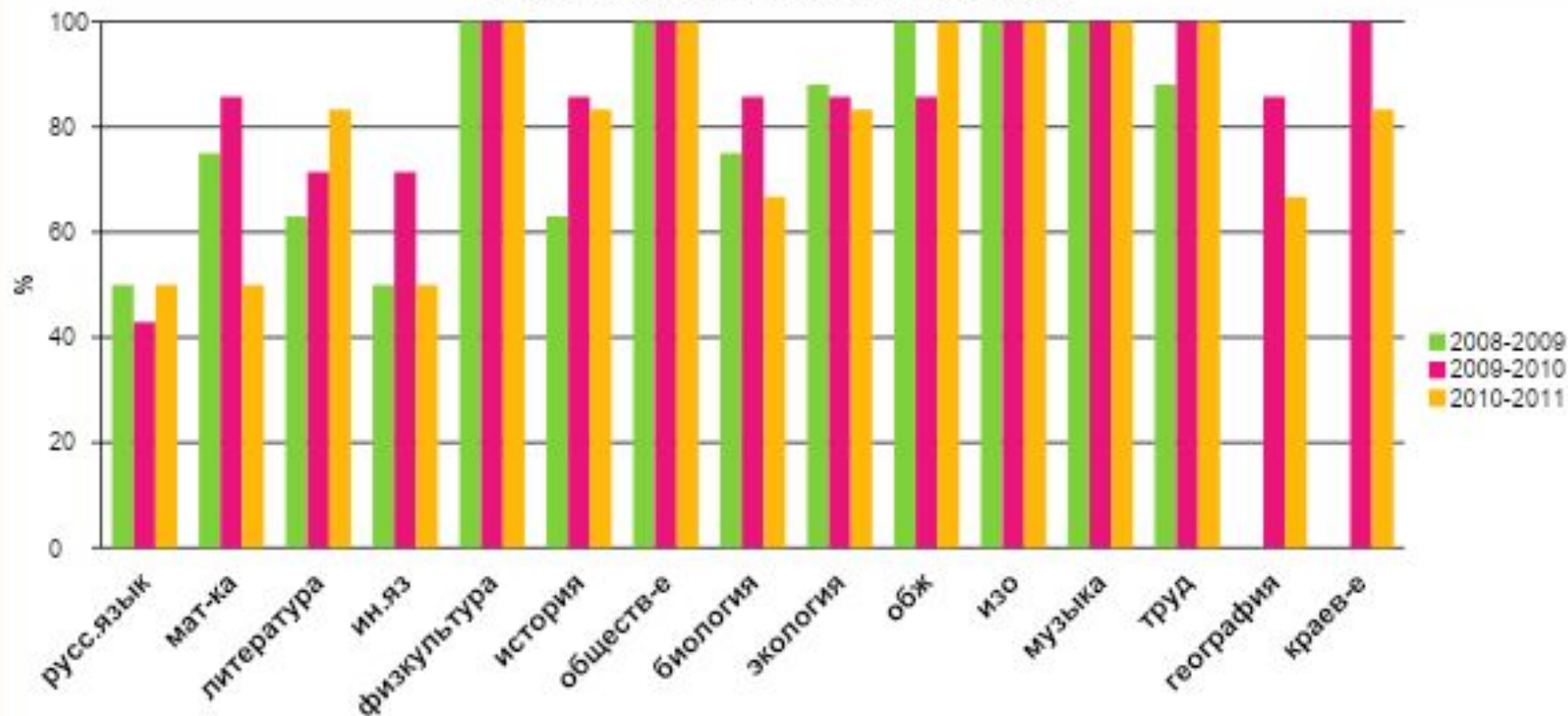
Среднее знаний	кач-во	2008 - 2009	2009- 2010	2010-2011
		89,6	85,4	91,7

Диагностика качества обучения бкласс



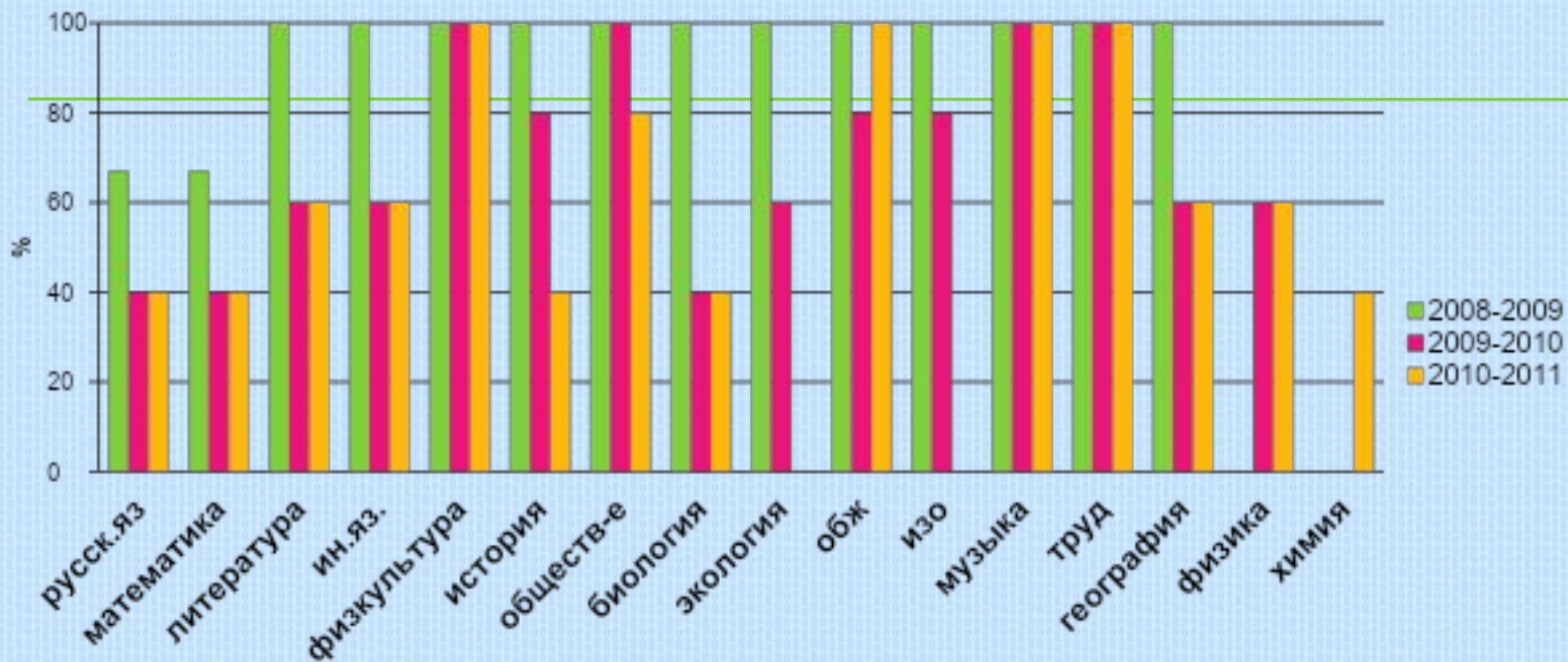
Среднее знаний	кач-во	2008- 2009	2009 - 2010	2010-2011
		77	79,2	74,4

диагностика качества обучения 7 класс



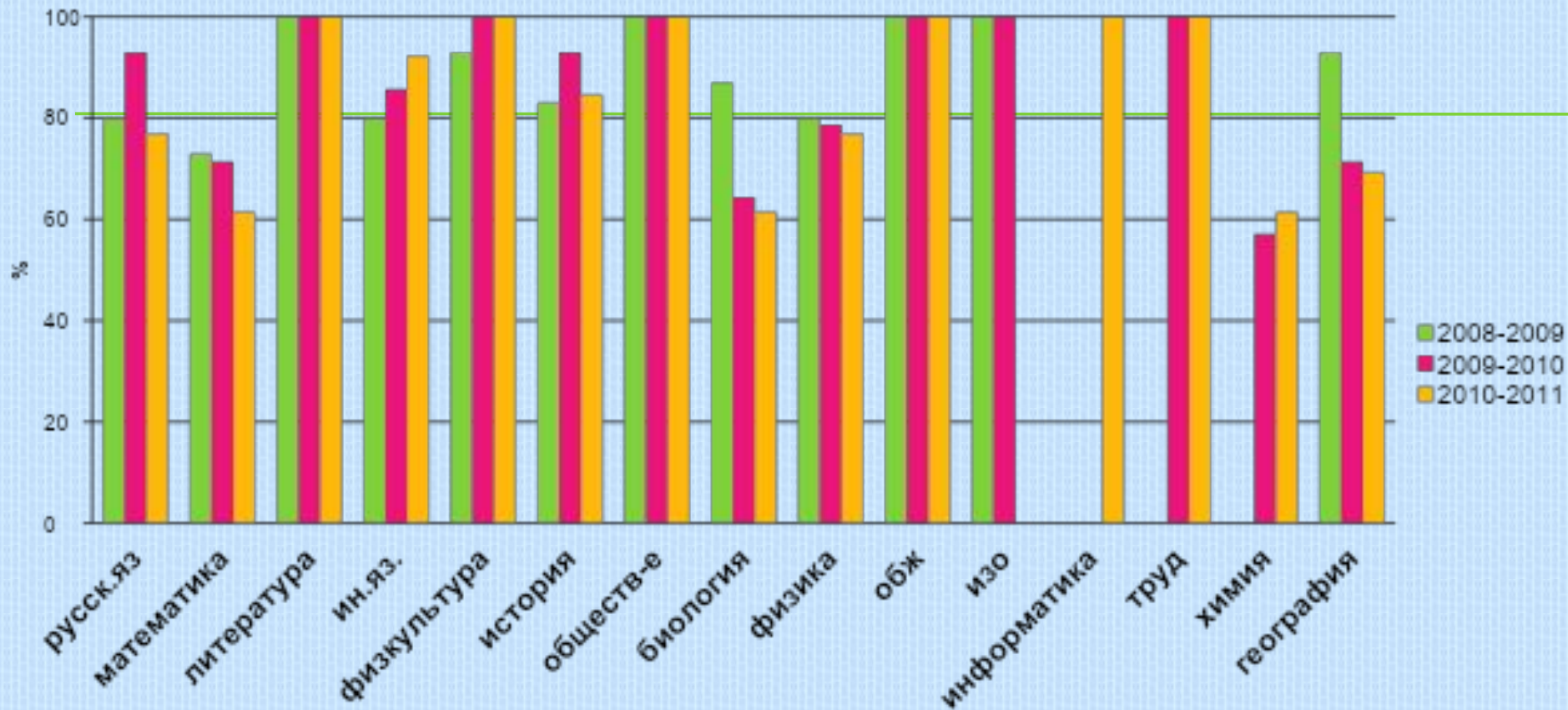
Среднее знаний	кач-во	2008- 2009	2009 - 2010	2010-2011
		80,9	85,7	81.1

Диагностика качества обучения 8 класс



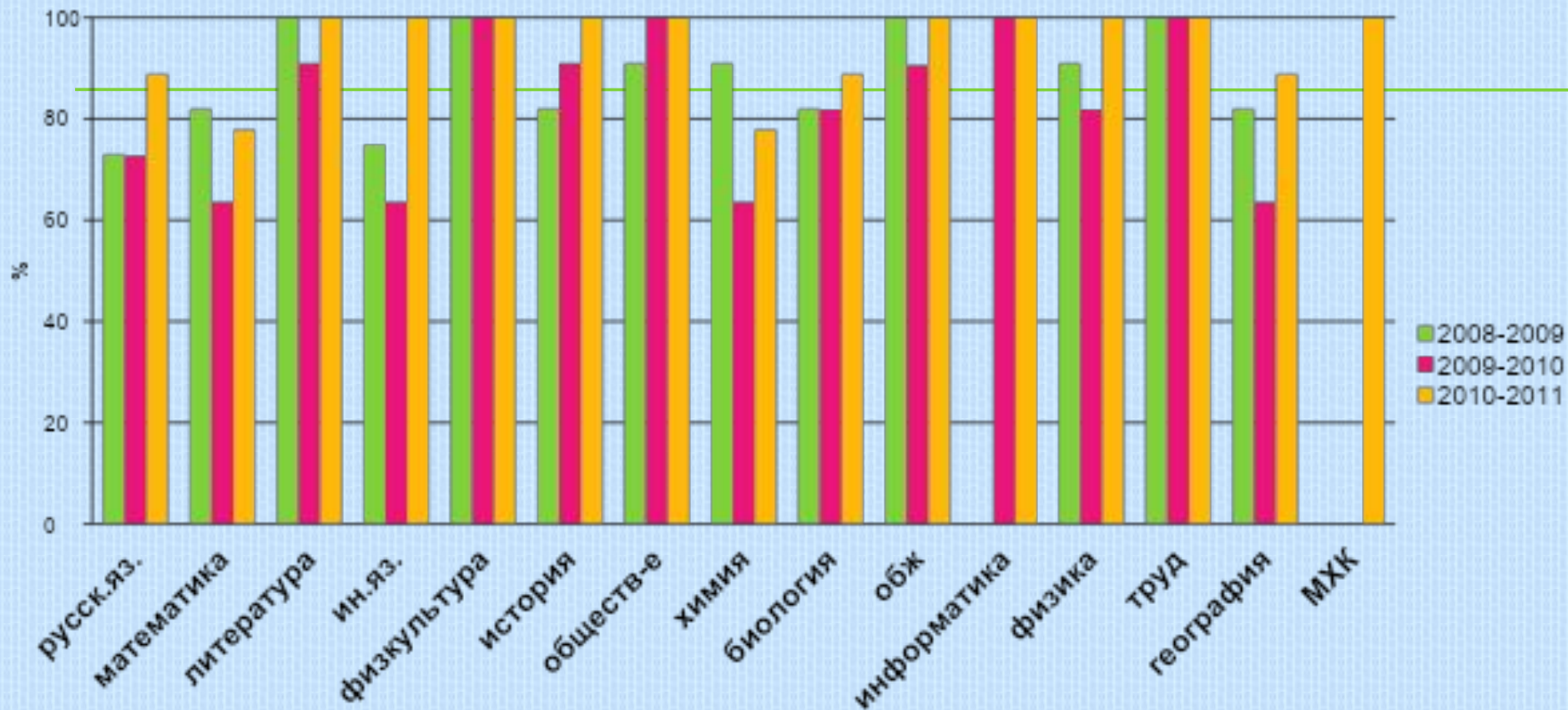
Среднее знаний	кач-во	2008- 2009	2009 - 2010	2010-2011
		95,2	70,7	65,7

диагностика качества обучения 9 класс



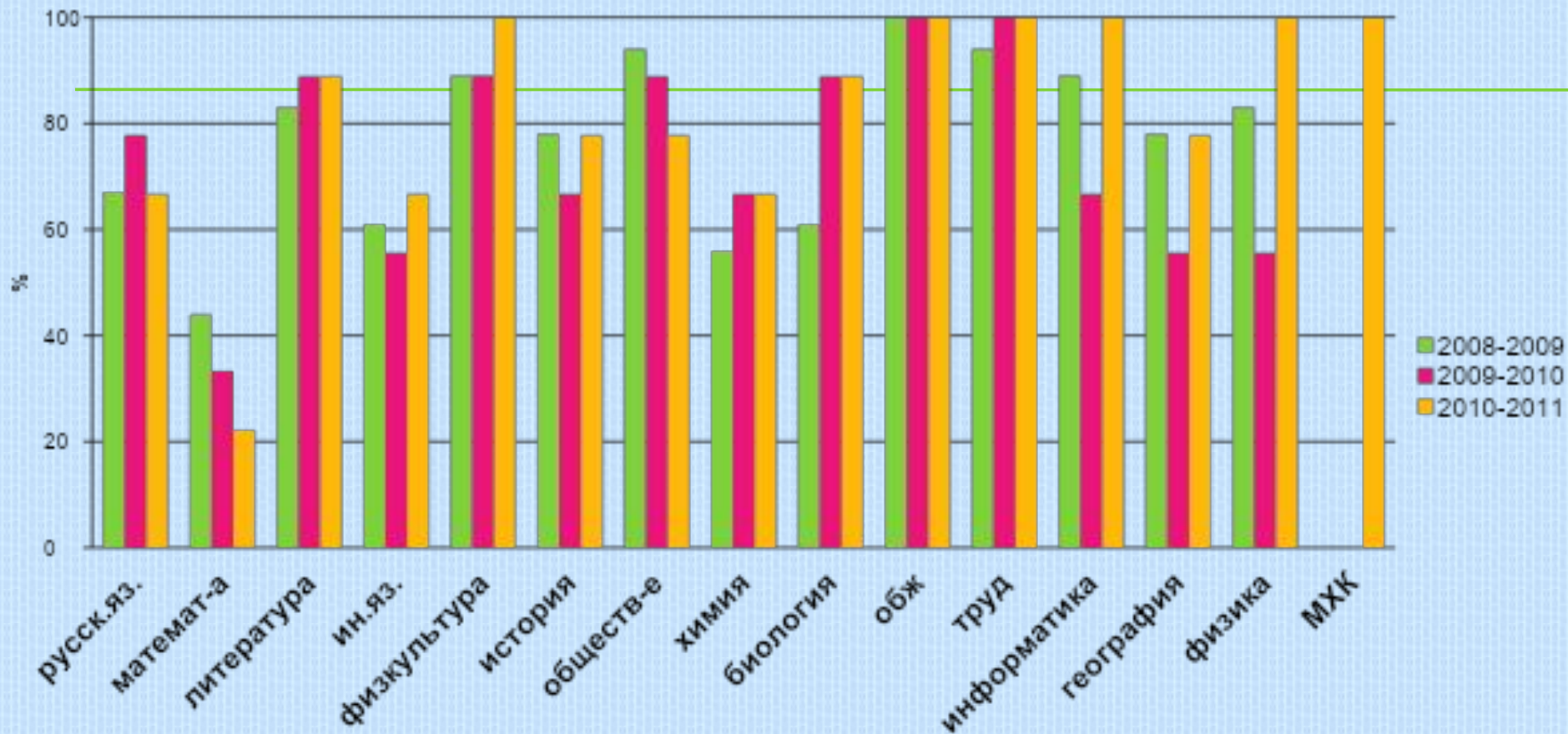
Среднее знаний	кач-во	2008- 2009	2009 - 2010	2010-2011
		90,6	87,6	84,6

диагностика качества обучения 10 класс



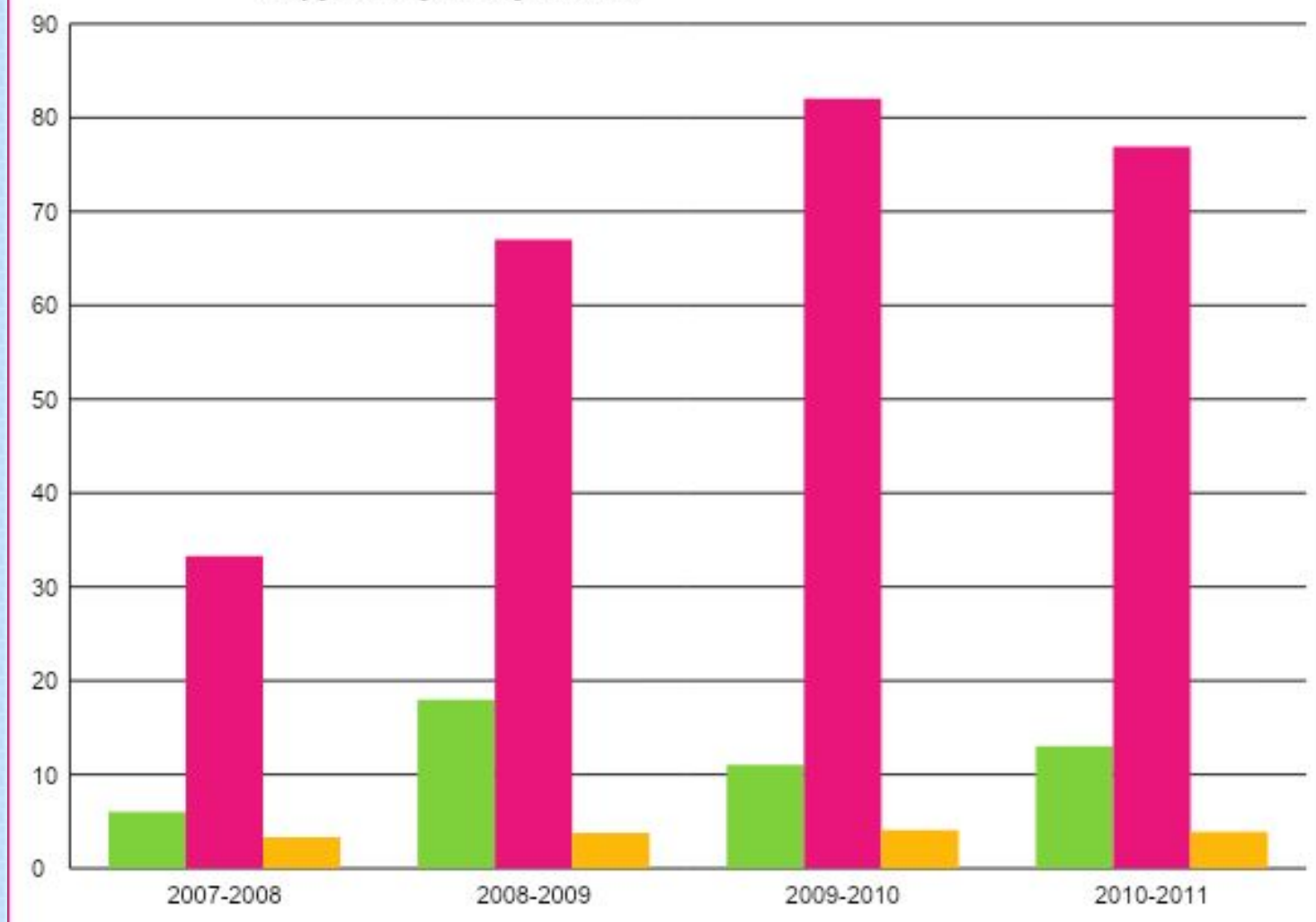
Среднее знаний	кач-во	2008- 2009	2009 - 2010	2010-2011
		88,4	83,1	94,8

диагностика качества обучения 11класс

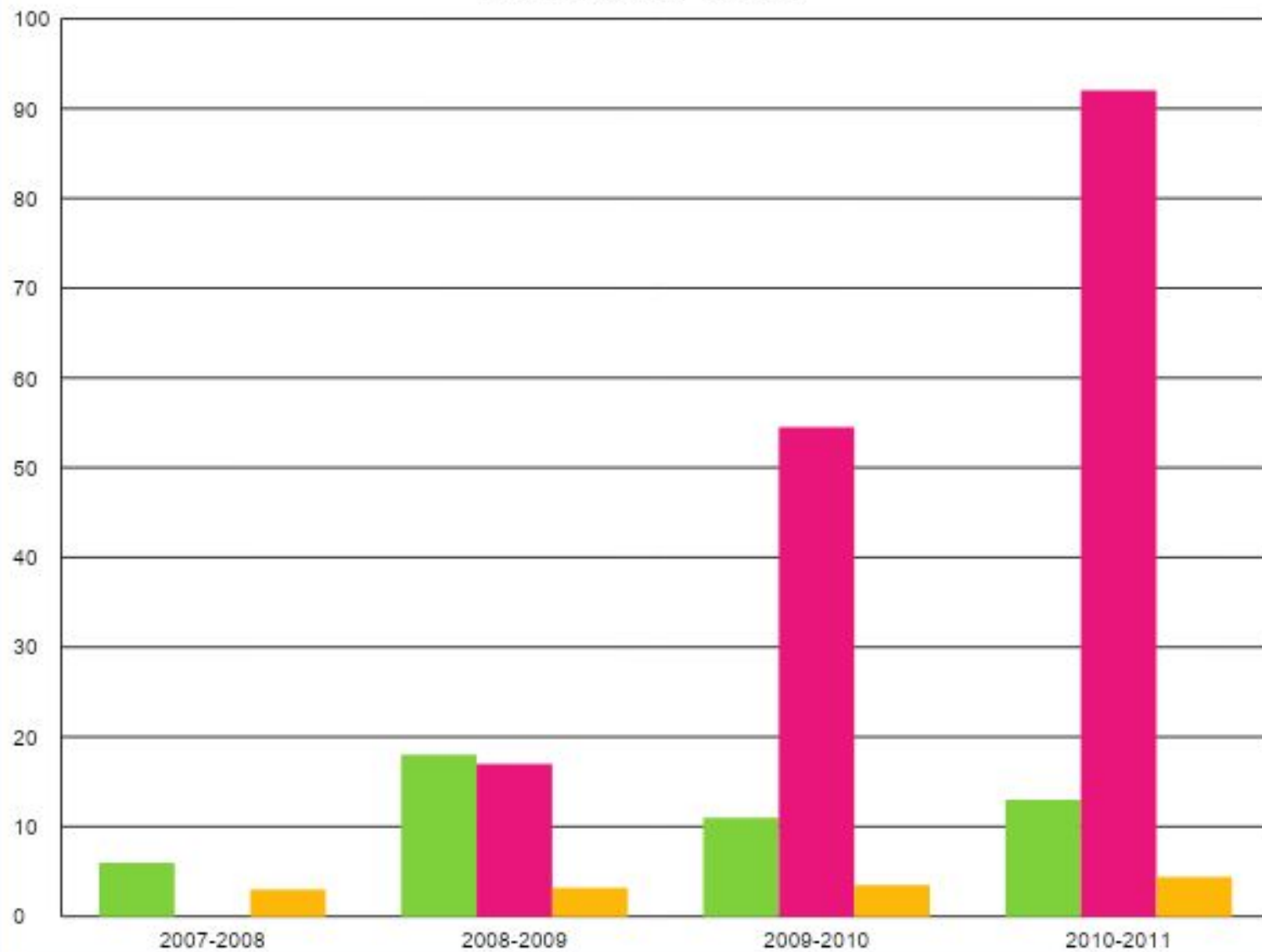


Среднее знаний	кач-во	2008- 2009	2009 - 2010	2010-2011
		76,9	73,8	82,2

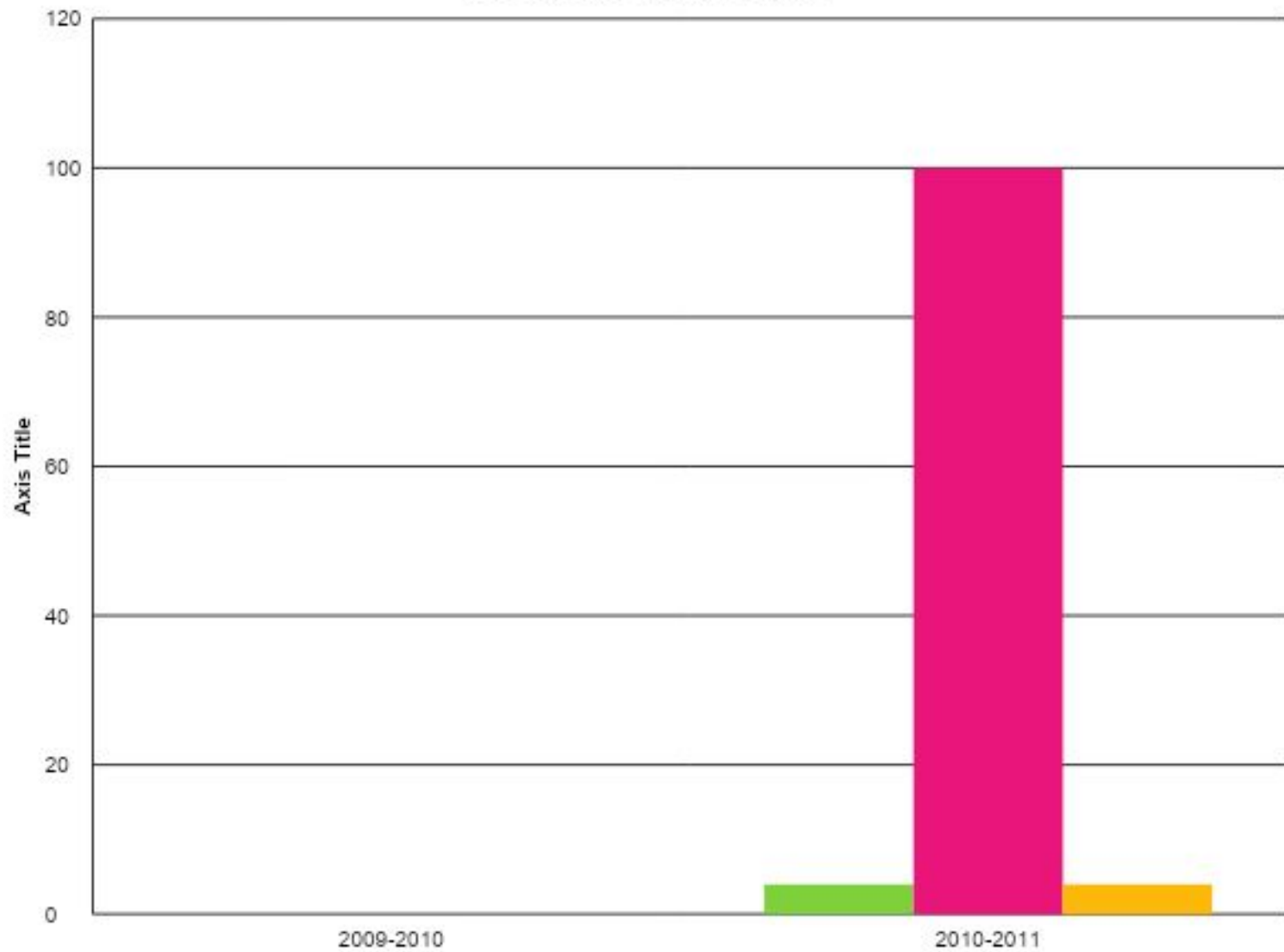
Сравнительный анализ результатов ГИА
по русскому языку 9класс



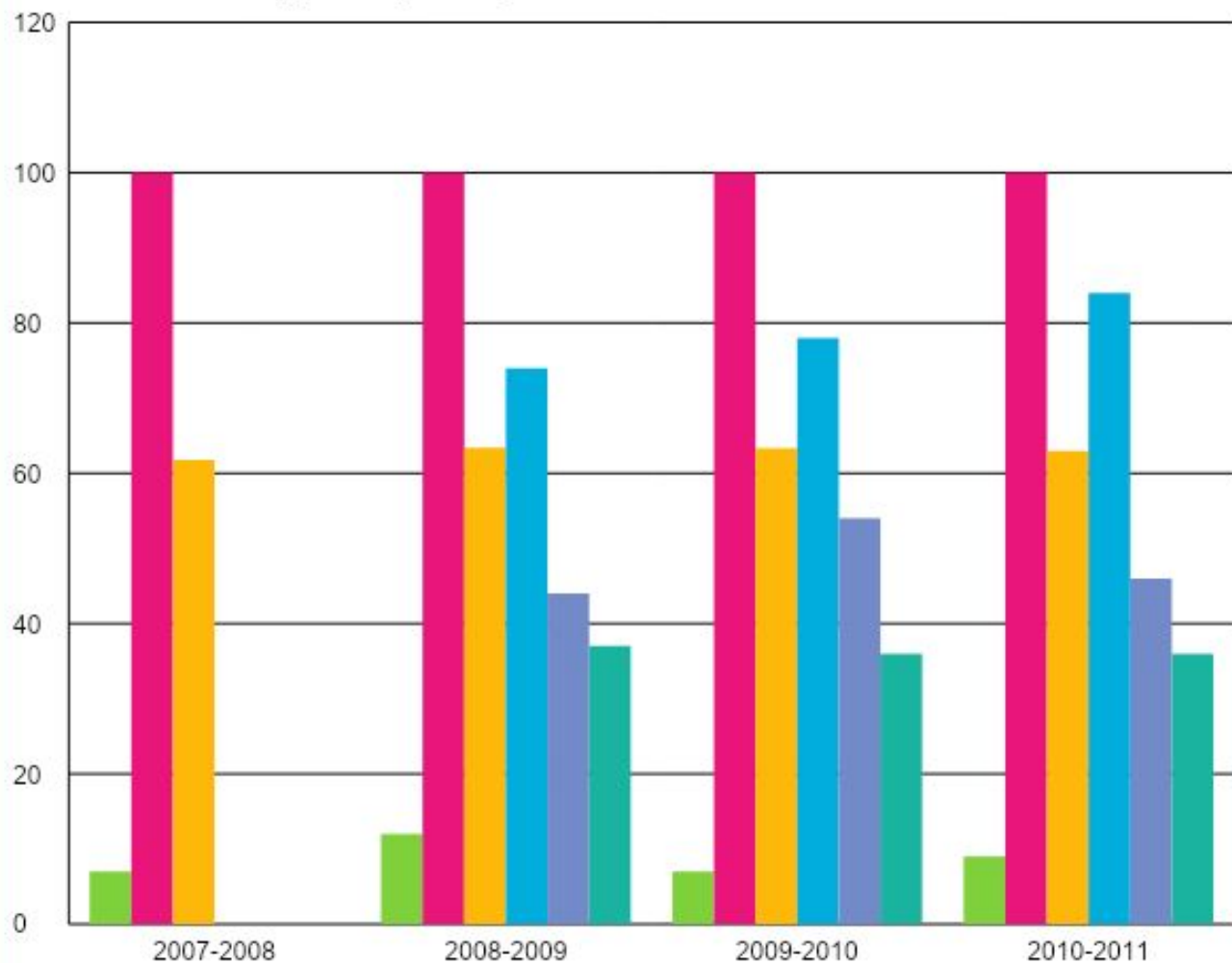
Сравнительный анализ результатов ГИА по математике 9класс



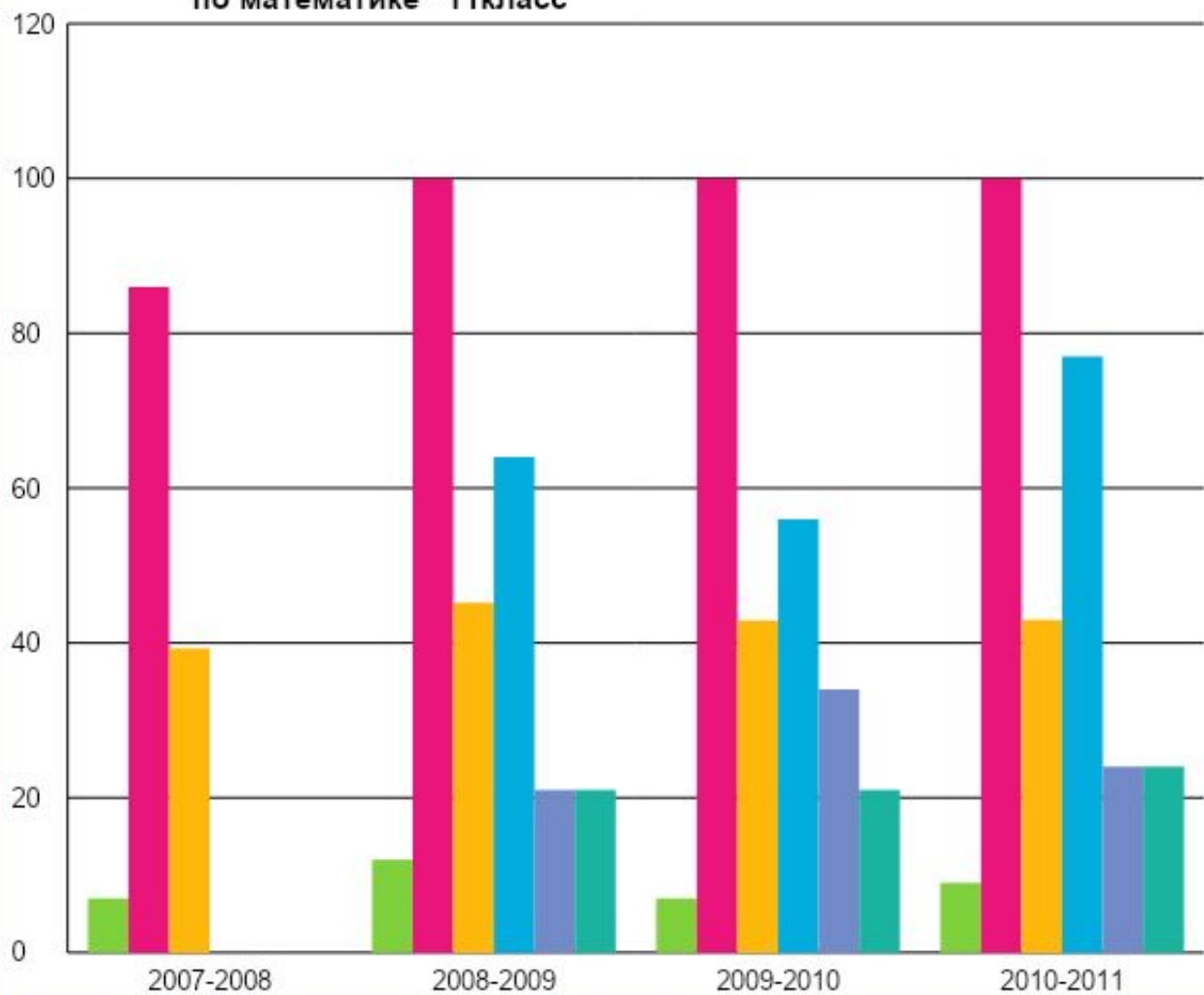
Анализ результатов ГИА по обществознанию 9 класс



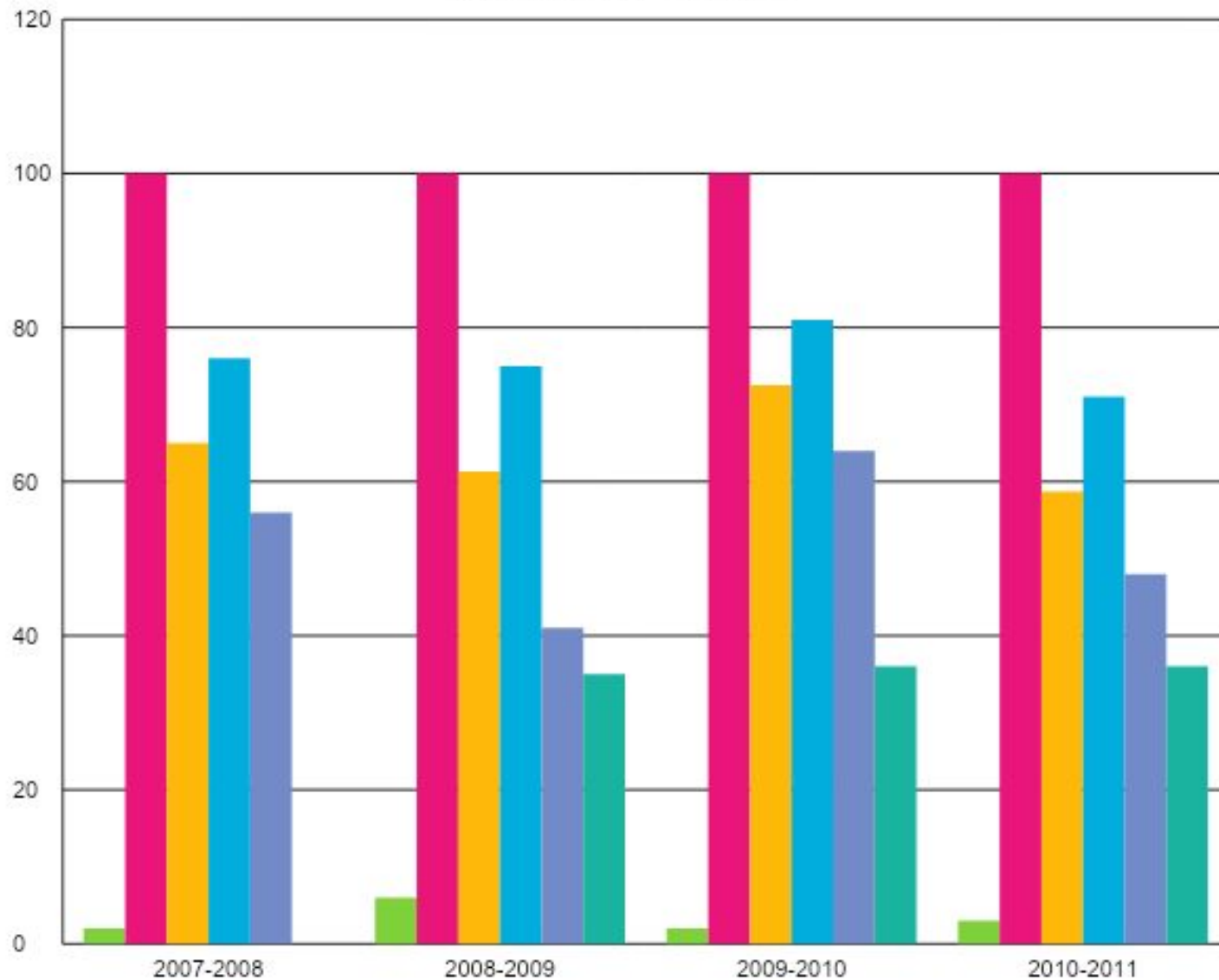
Сравнительный анализ результатов ЕГЭ по русскому языку 11класс



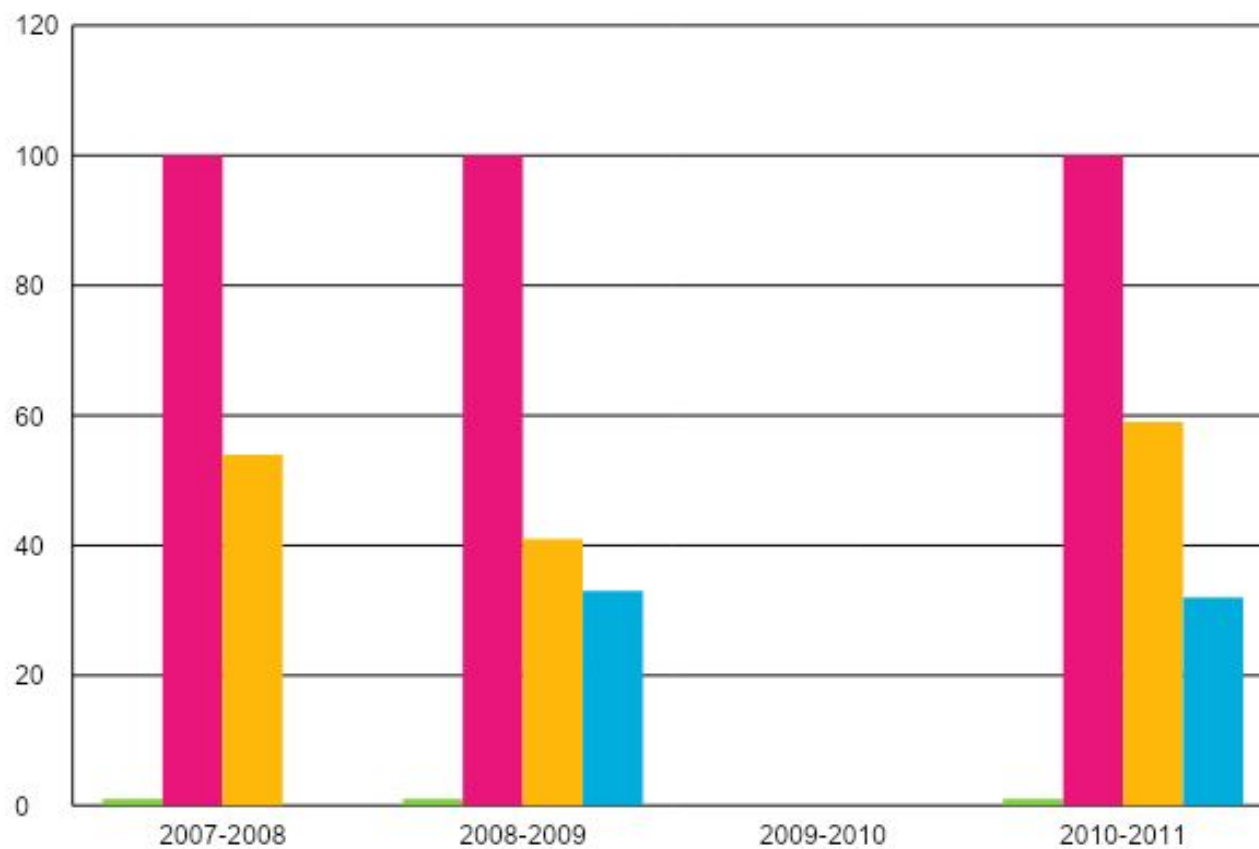
Сравнительный анализ результатов ЕГЭ по математике 11класс



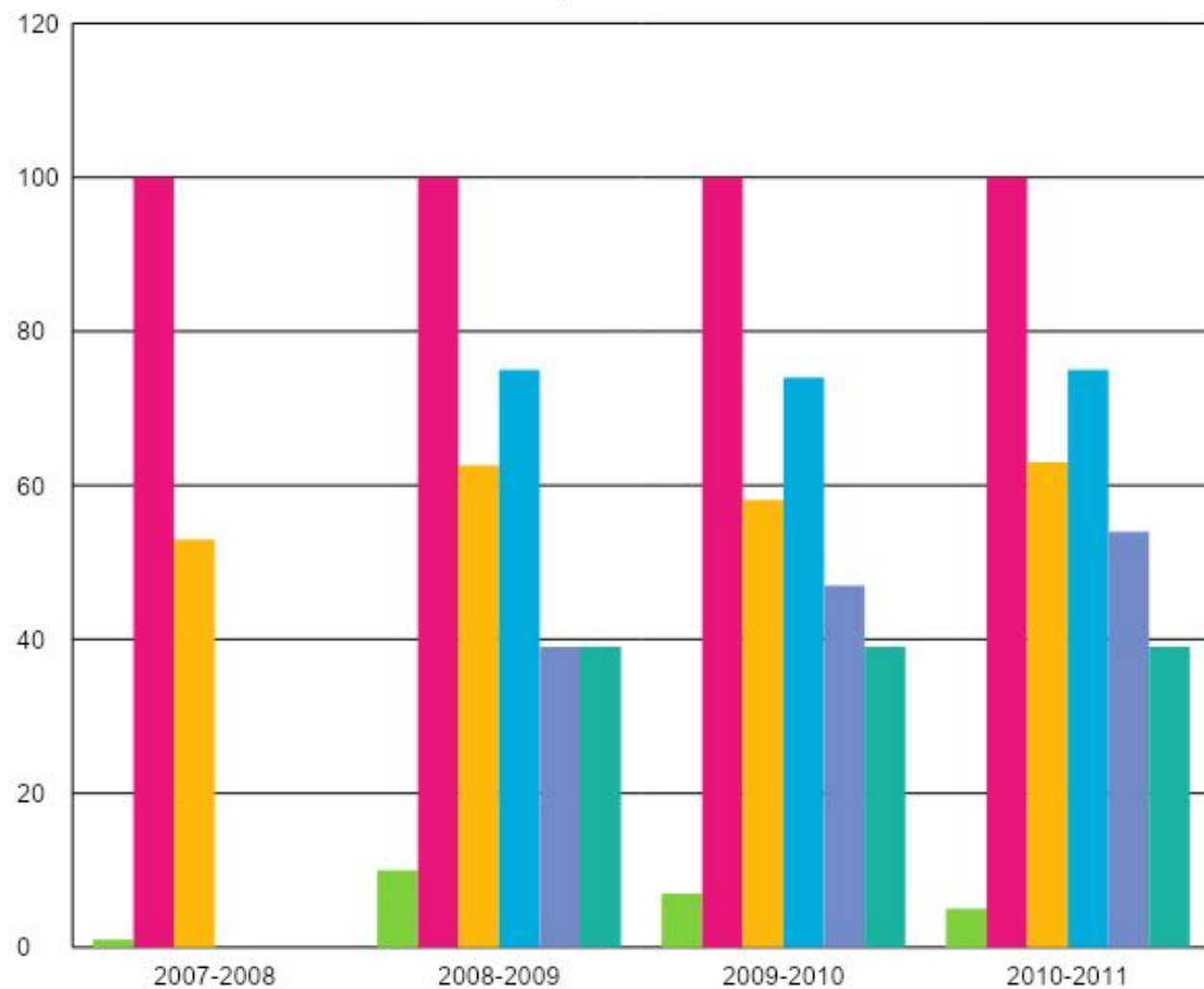
Сравнительный анализ ЕГЭ по биологии 11 класс



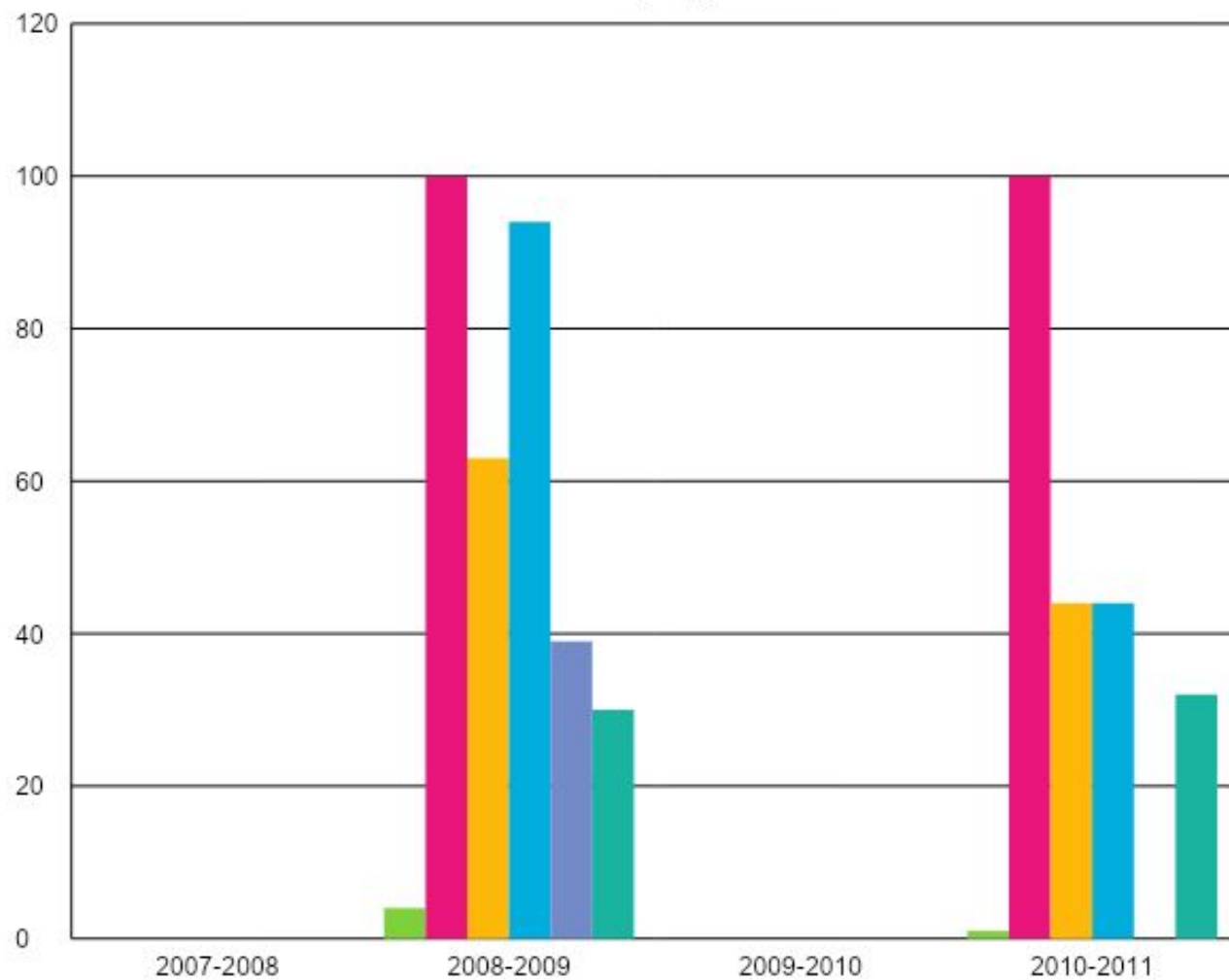
Сравнительный анализ результатов ЕГЭ по химии



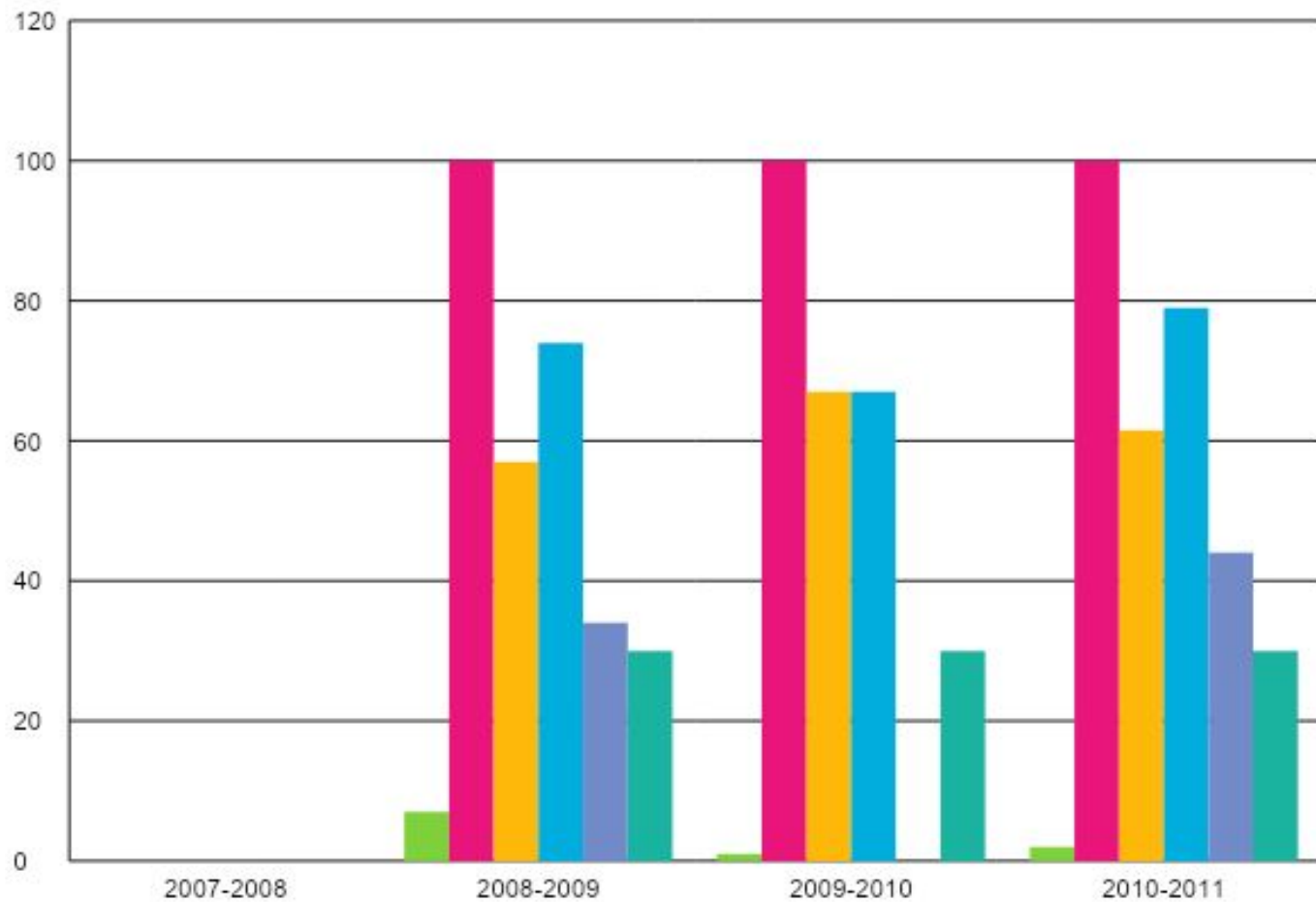
Сравнительный анализ результатов ЕГЭ по обществознанию



Сравнительный анализ результатов ЕГЭ по литературе



Сравнительный анализ результатов ЕГЭ по истории 11класс



Промежуточная аттестация.

Класс	предмет	2009 - 2010		2010 - 2011	
		% выполнения	% качества	% выполнения	% качества
2	Математика			100	87
	Русский язык			100	60
	Техника чтения			100	100
3	Русский язык	100	72,7	100	67
	математика	100	66,7	100	66,7
	Техника чтения	100	72,7	100	72,7
4	Русский язык	91,6	66,6	100	67
	Математика	100	72,7	100	50
	Техника чтения	100	66,6	90	70

Класс	предмет	2009 - 2010		2010 - 2011	
		% выполнения	% качества	% выполнения	% качества
5	Русский язык	91,7	50	100	67
	математика	100	83,3	100	66,7
	Техника чтения	100	83,3	100	55,5
6	Русский язык	100	40	100	64
	Математика	80	60	100	30
	Физкультура	100	86	100	30
7	Математика	100	71	100	16,7
	Русский язык	100	20	80	20
	Физкультура	100	86	100	100
8	Математика	100	40	100	40
	Русский язык	100	40	100	40
	Физкультура	100	40	100	75

Класс	предмет	2009 - 2010		2010 - 2011	
		% выполнения	% качества	% выполнения	% качества
10	Математика	100	28	100	78
	Русский язык	100	55,5	100	100
	Физика (профиль)			100	50
	История (профиль)	100	80		
	Химия (профиль)			100	100
	Физкультура	100	66	100	100

Предмет	10-11 кл.			1-9 класс			Итого (1 - 11)		
	план	факт	%	план	факт	%	план	факт	%
Математика	272	272	100,0	1424	1415	99,4	1696	1687	99,5
Русский язык	68	68	100,0	1457	1443	99,0	1525	1511	99,1
Литература	255	254	99,6	863	864	100,1	1118	1118	100,0
Иностранный язык	204	204	100,0	714	714	100,0	918	918	100,0
История	136	136	100,0	374	368	98,4	510	504	98,8
Обществознание	136	132	97,1	136	136	100,0	272	268	98,5
Биология	68	68	100,0	340	339	99,7	408	407	99,8
Информатика	68	68	100,0	68	66	97,1	136	134	98,5
Химия	68	68	100,0	136	136	100,0	204	204	100,0
Физика	136	133	97,8	204	202	99,0	340	335	98,5
География	68	65	95,6	289	275	95,2	357	340	95,2
Краеведение	0	0	#####	111	101	91,0	111	101	91,0
ОБЖ	102	106	103,9	152	155	102,0	254	261	102,8
Физкультура	204	202	99,0	882	872	98,9	1086	1074	98,9
Труд	68	67	98,5	543	541	99,6	611	608	99,5
Проф.история	136	136	100			#####	136	136	100,0
Музыка				271	237	87,5	271	237	87,5
ИЗО				237	237	100,0	237	237	100,0
Черчение				34	34	100,0	34	34	100,0
Экология				68	68	100,0	68	68	100,0
ООМ				270	270	100,0	270	270	100,0
Проф.физика	102	105	102,9			#####	102	105	102,9
игз математика	16	16	100,0	17	17	100,0	33	33	100,0
Проф.химия	68	68	100,0			#####	68	68	100,0
Ф.обществознание	68	67	98,5			#####	68	67	98,5
МХК	68	67	98,5			#####	68	67	98,5
Проф.биология	136	136	100,0			#####	136	136	100,0
игз русский язык	68	68	100,0	34	35	102,9	102	103	101,0
	2515	2506	99,6	8692	8584	98,8	11207	11090	99,0

Анализ посещаемости учебных занятий учащимися школы

класс	Количество учащихся	Всего пропущено уроков	По болезни	Без уважительной причины
1	14	563	563	
2	15	686	686	
3	12	592	344	
4	10	480	355	
5	9	401	401	
6	12	717	662	26
7	6	479	439	18
8	5	264	235	
9	13	923	768	
10	9	612	499	11
11	9	430	357	44
И Т О Г О		6147	5309	55
2009-10 уч.год		5146	4404	78

Анализ контрольных работ по математике

Класс	число	Обуч. по списку	Выполняло работу	% выполнения	%качества	Ср.балл
3	16.09	12	11	91	64	4,0
	28.12	12	11	100	73	4,1
	16.03	12	12	100	75	4,0
4	22.09	11	11	82	64	3,5
	28.12	11	11	82	45	3,4
	5.04	10	10	90	70	3,9

Анализ контрольных работ по русскому языку

Класс	число	Обуч. по списку	Выполняло работу	% выполнения	%качества	Ср.балл
3	14.09	12	11	82	55	3,5
	24.12	12	9	100	56	3,7
	23.03	12	11	91	64	3,6
4	30.09	11	11	91	36	3,4
	14.12	11	10	90	70	3,7
	22.03	11	11	73	27	3,0

Анализ контрольных работ по математике

Класс	число	Обуч. по списку	Выполняло работу	% выполнения	% качества	Ср. балл
5	22.09	9	9	78	67	3,7
	10.12	9	9	78	67	3,4
	19.03	9	9	100	77,8	4,0
6	21.10	11	10	60	40	3,0
	27.11	12	9	78	44	3,2
	4.03	12	10	90	80	4,0
7	21.09	6	6	100	50	3,5
	10.12	6	6	83	67	3,7
	23.03	6	6	83,3	50	3,3
8	21.09	5	5	100	40	3,8
	16.12	5	5	80	40	3,6
	24.03	5	5	100	60	4,0
9	24.09	13	13	85	38	3,4
	14.12	13	12	83	42	3,3
	12.03	13	10	100	60	3,9

Анализ контрольных работ по русскому языку

Класс	число	Обуч. по списку	Выполняло работу	% выполнения	%качества	Ср.балл
5	8.10	9	9	100	67	4,0
	23.12	9	9	89	67	3,8
	15.03	9	8	100	63	3,8
6	15.09	11	9	89	22	3,1
	13.12	12	12	75	42	3,2
	3.03	12	10	90	60	3,7
7	15.09	6	6	67	17	2,8
	20.12	6	5	80	20	3,0
	4.03	6	5	60	40	3,0
8	17.09	5	5	40	40	3,0
	29.12	5	5	40	40	2,8
	15.03	5	5	40	40	3,2
9	13.10	13	13	92	62	3,7
	28.12	13	12	100	50	3,5
	24.05	13	13	100	77	3,9

Анализ контрольных работ по математике

Класс	число	Обуч. по списку	Выполняло работу	% выполнения	%качества	Ср.балл
10	16.09	9	9	100	67	4,0
	23.12	9	9	100	78	4,2
	26.03	9	7	100	71,4	3,7
11	24.09	9	9	67	33	3,1
	9.12	9	9	67	22	2,9
	23.03	9	8	75	25	3,3

Анализ контрольных работ по русскому языку

Класс	число	Обуч. по списку	Выполняло работу	% выполнения	%качества	Ср.балл
10	26.10	9	9	100	78	4,0
	7.12	9	7	100	100	4,1
	10.05	9	9	100	100	4,4
11	23.09	9	9	89	33	3,2
	16.12	9	9	100	56	3,7
	11.03	9	9	100	67	3,7

A vibrant collage of flowers, butterflies, and a hummingbird against a purple and blue background with a central light burst. The scene is filled with various floral elements, including a large pink tulip on the left, a cluster of blue and pink flowers in the center, and several pink hibiscus flowers on the right. Several butterflies of different colors (white, purple, blue) are scattered throughout the scene. A hummingbird is captured in flight in the lower-left quadrant. The background features a central light burst effect that radiates outwards, creating a sense of depth and brightness. The overall color palette is dominated by purples, blues, and pinks, with green foliage providing contrast.

**Спасибо за
внимание!**

GIFZONA.COM