

**Публичный отчет
директора гимназии №1
за 2011-2012 учебный год**

Задачи, решаемые педколлективом в 2011-12 учебном году

Обновление содержания образования. Организация работы по новым ФГОСам.

Повышение качества образования через совершенствование организации учебно-воспитательной деятельности, применение новых педагогических технологий.

Разветвленная система поиска и поддержки талантливых детей, их сопровождения в течение всего периода становления личности

Исполнение планов постоянного повышения квалификации учителей

Выполнение плана ОЭР по теме «Компетентностный подход как способ достижения нового качества образования» в рамках деятельности областной экспериментальной площадки

Совершенствование системы оценки достижений учащихся с учётом сформированности их компетенций. Использование электронного дневника.

Совершенствование УМБ в новых условиях работы в статусе бюджетного учреждения.

Минимизация рисков для здоровья учащихся в процессе обучения.

Таблица муниципального заказа

Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателей качества услуги		
		Отчетный год	Текущий год	Очередной год
Дети	Количество обучающихся	625	625	625
Набор 1-х классов	Класс комплект	2	2	2
Набор 10-х классов	Класс комплект	2	2	2

Направления перехода на ФГОС НОО

1. Изучение нормативно - правовой базы федерального, регионального уровней по внедрению ФГОС НОО.

2. Формирование рабочей группы по введению ФГОС.

3. Составление основной образовательной программы.

4. Внесение дополнений в должностные инструкции в соответствии с требованиями к кадровому обеспечению реализации ФГОС НОО.

5. Анализ условий на соответствие требованиям ФГОС НОО.

6. Информирование родителей всех ступеней о подготовке к переходу на новые стандарты.

Компетентности учителей нач. школы.

освоение учителями начальных классов системно-деятельностного подхода, ориентированного на формирование у младших школьников универсальных учебных действий;

освоение педагогами способов осуществления педагогической диагностики, позволяющей отслеживать динамику становления универсальных учебных действий;

освоение учителями современных методов оценки образовательных достижений младших школьников (портфолио, методов самооценки и др.);

освоение педагогами способов реализации внеурочной образовательной деятельности.

Результаты

развитие мотивации учителей начальных классов к повышению квалификации;

отказ учителей от репродуктивных методов и способов обучения, развитие проектной деятельности младших школьников;

освоение современных технологий организации образовательного процесса;

обмен опытом реализации стандарта в рамках муниципального методического объединения

Организация внеурочной деятельности

Внеурочная деятельность		10
Духовно-нравственное	Азбука нравственности	1
	Азбука толерантности	1
Социальное	Социальное творчество школьников	1
Общеинтеллектуальное	Развитие познавательных способностей (РПС)	1
	Библиотечные уроки	1
Общекультурное	Музыкальная ритмика	1
	Сольфеджио	1
Спортивно-оздоровительное	Танцевальная ритмика	2
	Шахматы – школе	1

Реализация комплексного учебного курса ОРКСЭ

Приказ директора школы об апробации курса.

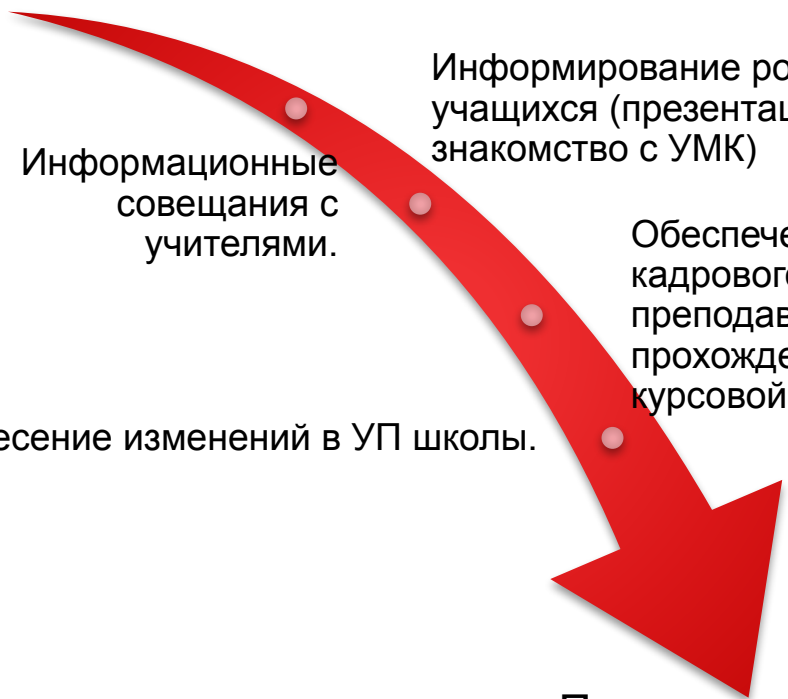
Информационные совещания с учителями.

Внесение изменений в УП школы.

Информирование родителей учащихся (презентация курса, знакомство с УМК)

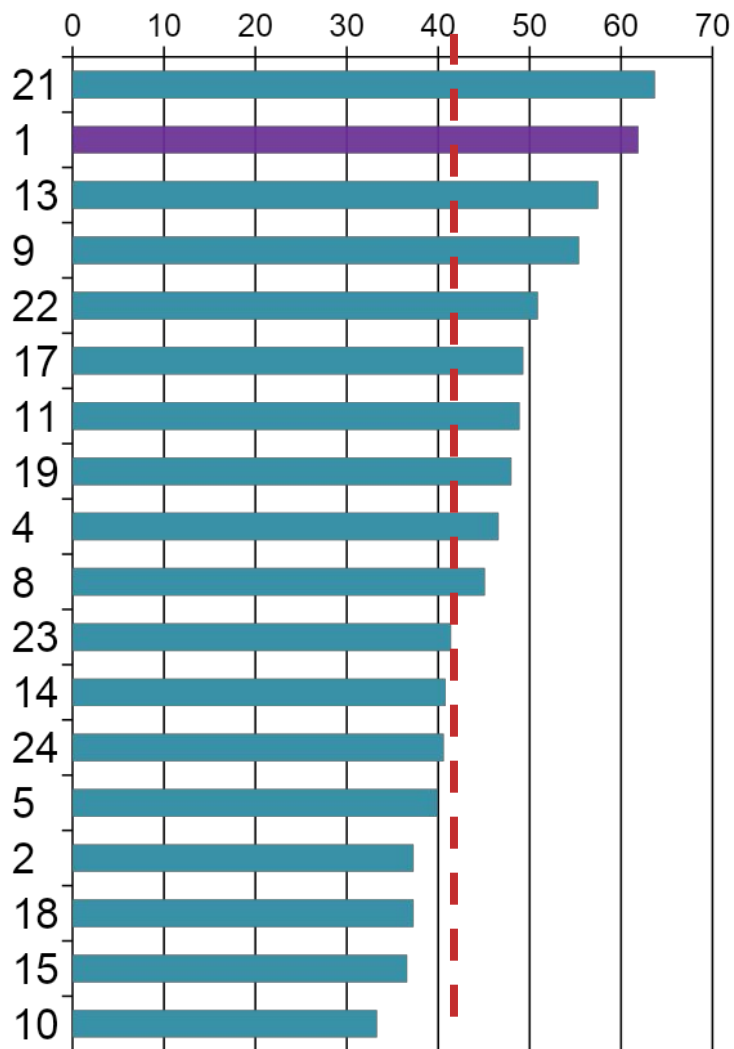
Обеспечение кадрового состава для преподавания курса, прохождение курсовой подготовки.

Подведение итогов апробации на первом этапе.



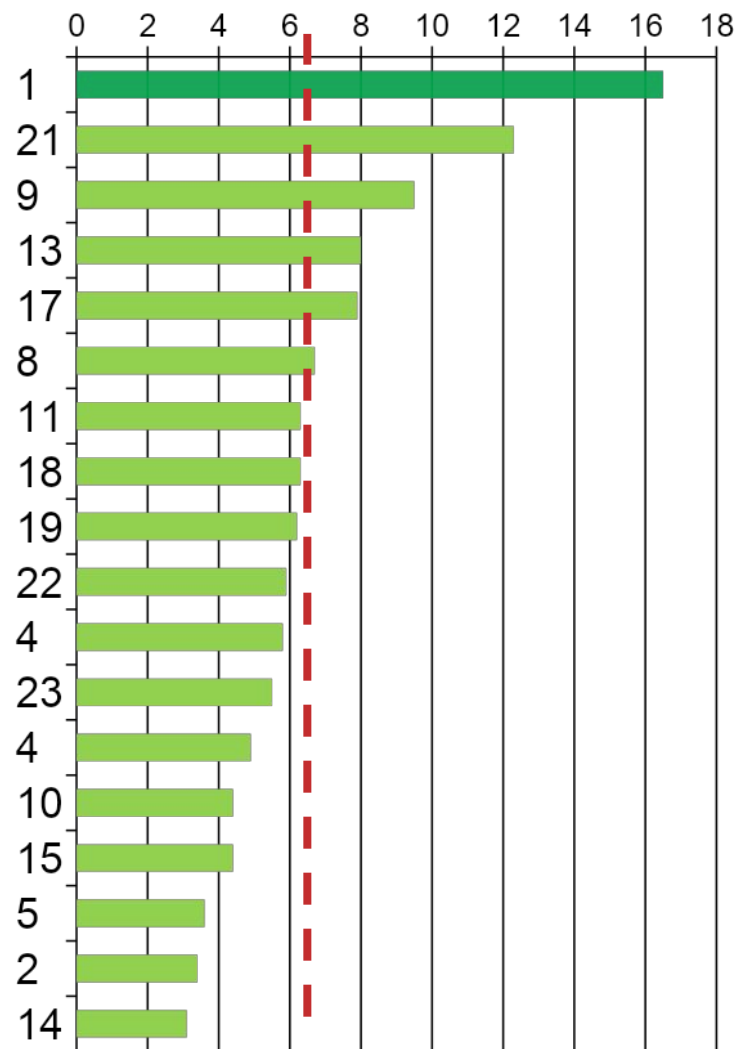
Общая успеваемость по городу за учебный год

Качество, в %



--- Среднее по городу

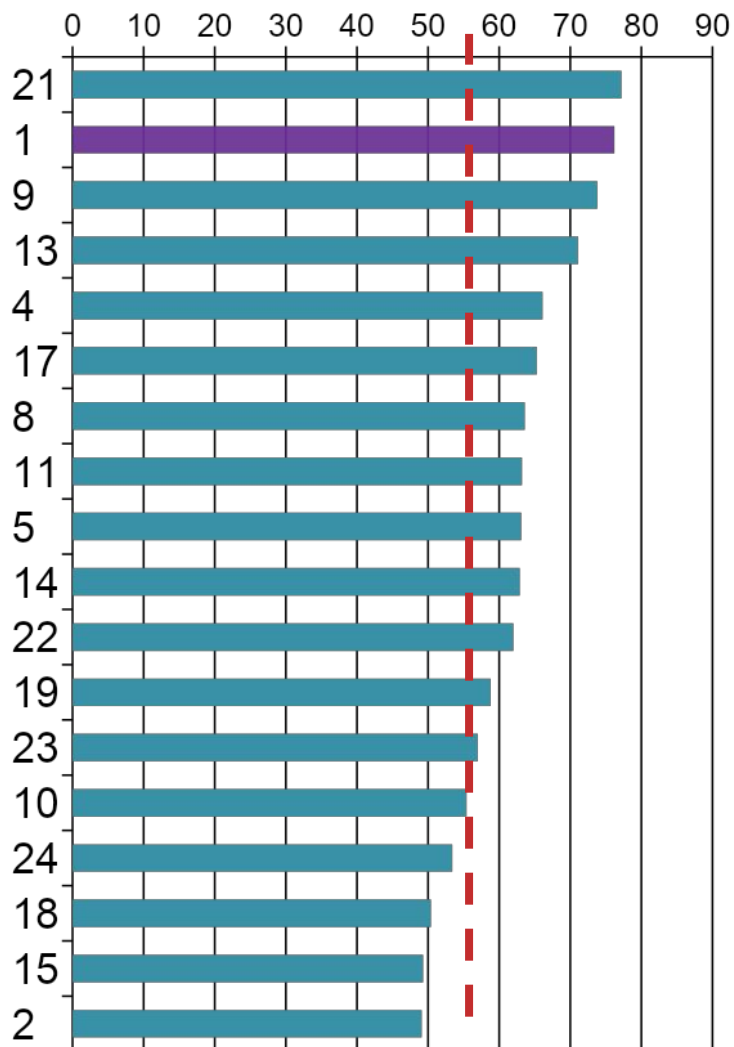
Отличников, в %



--- Среднее по городу

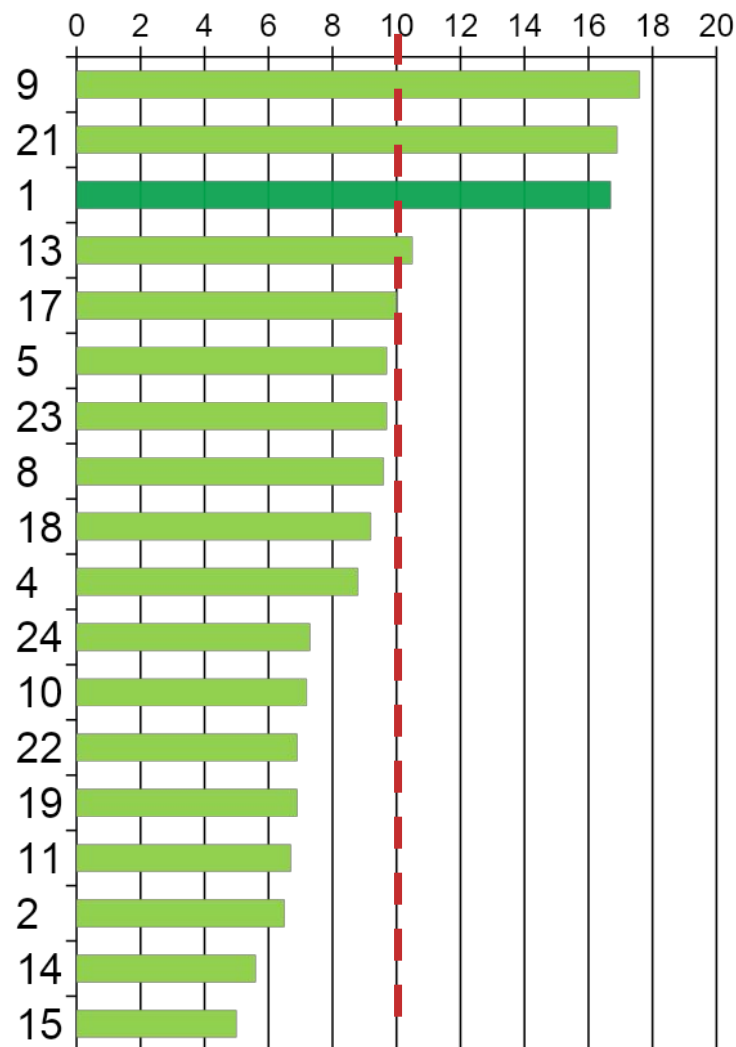
Успеваемость по классам I ступени за учебный год

Качество, в %



--- Среднее по городу

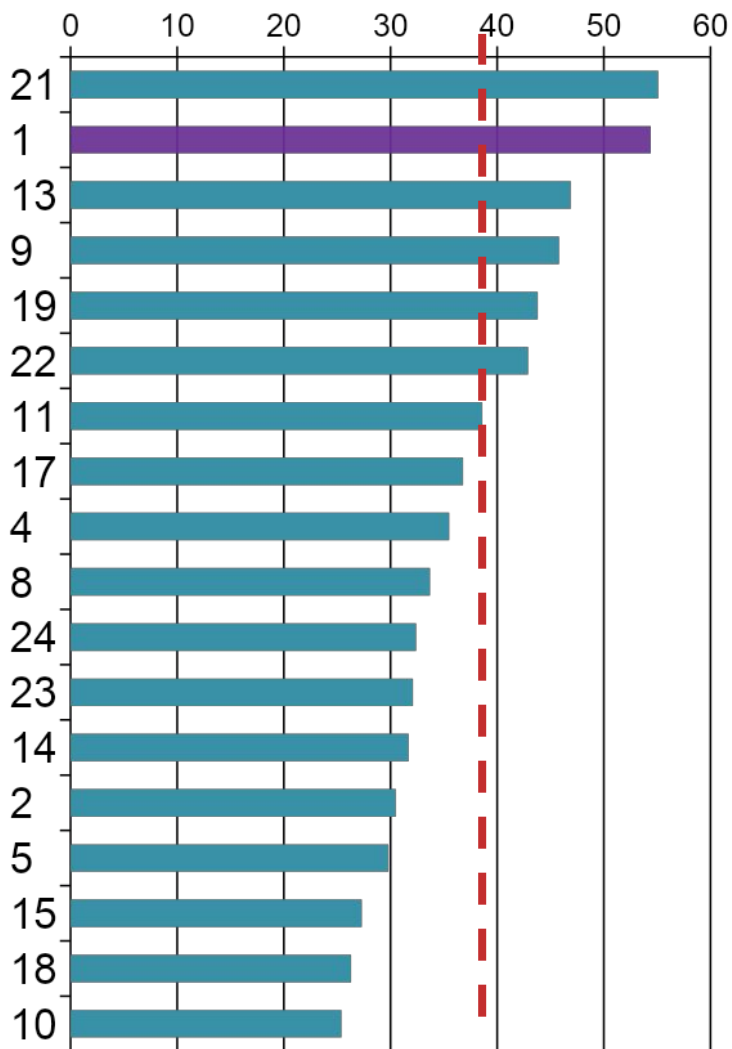
Отличников, в %



--- Среднее по городу

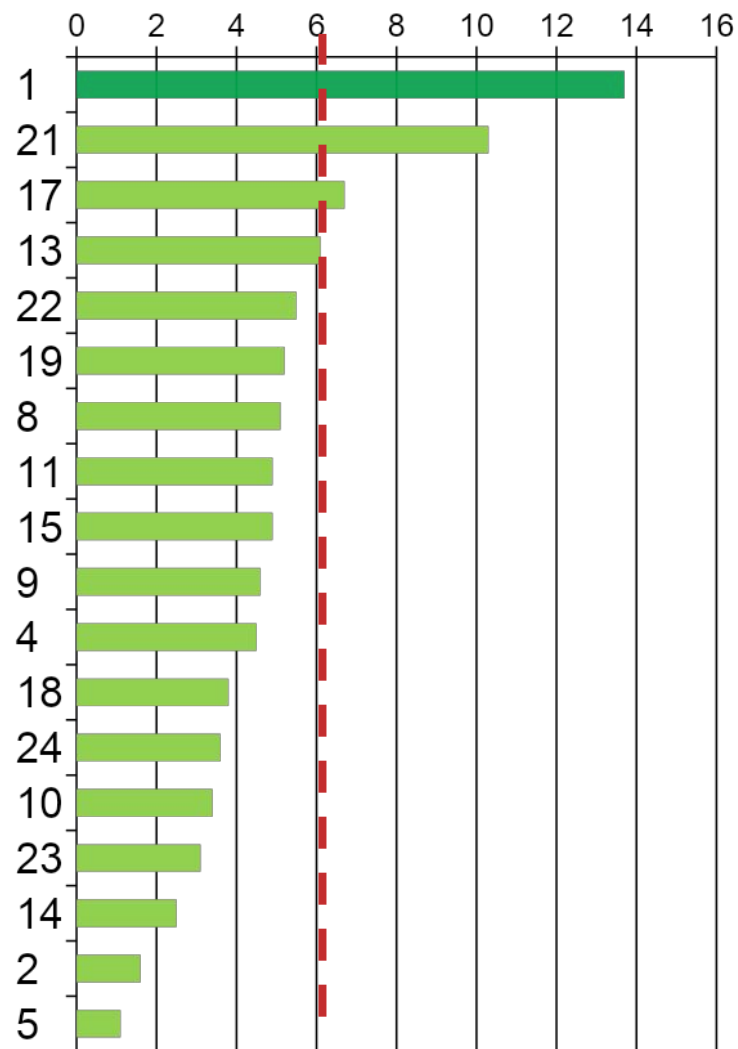
Успеваемость по классам II ступени за учебный год

Качество, в %



--- Среднее по городу

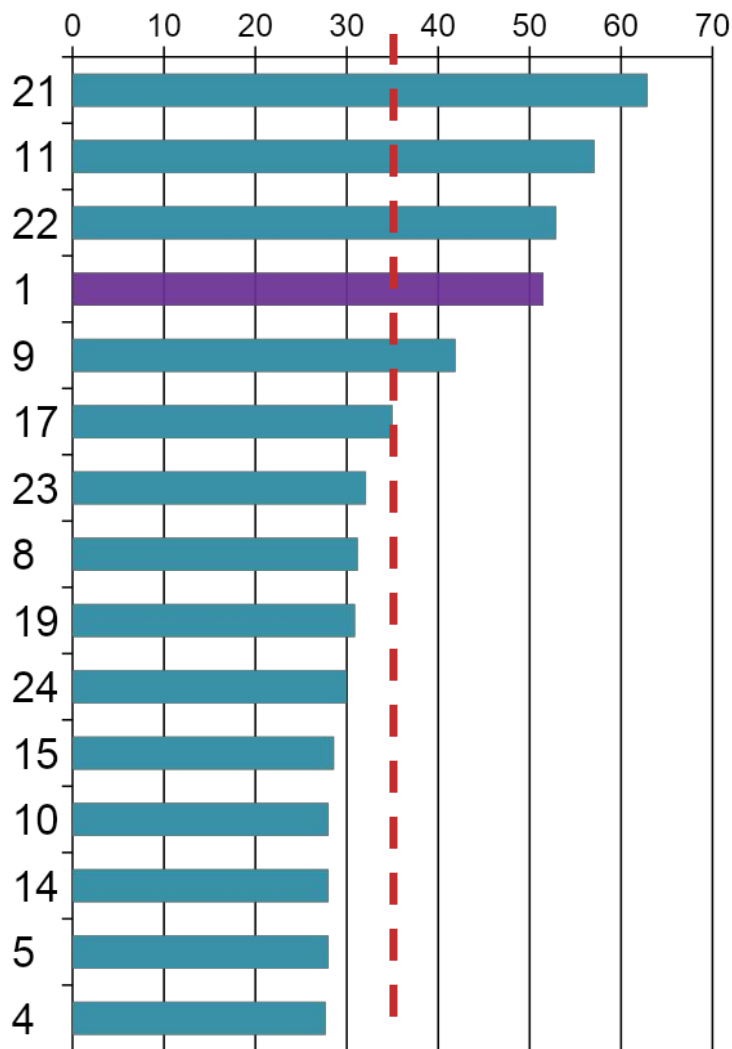
Отличников, в %



--- Среднее по городу

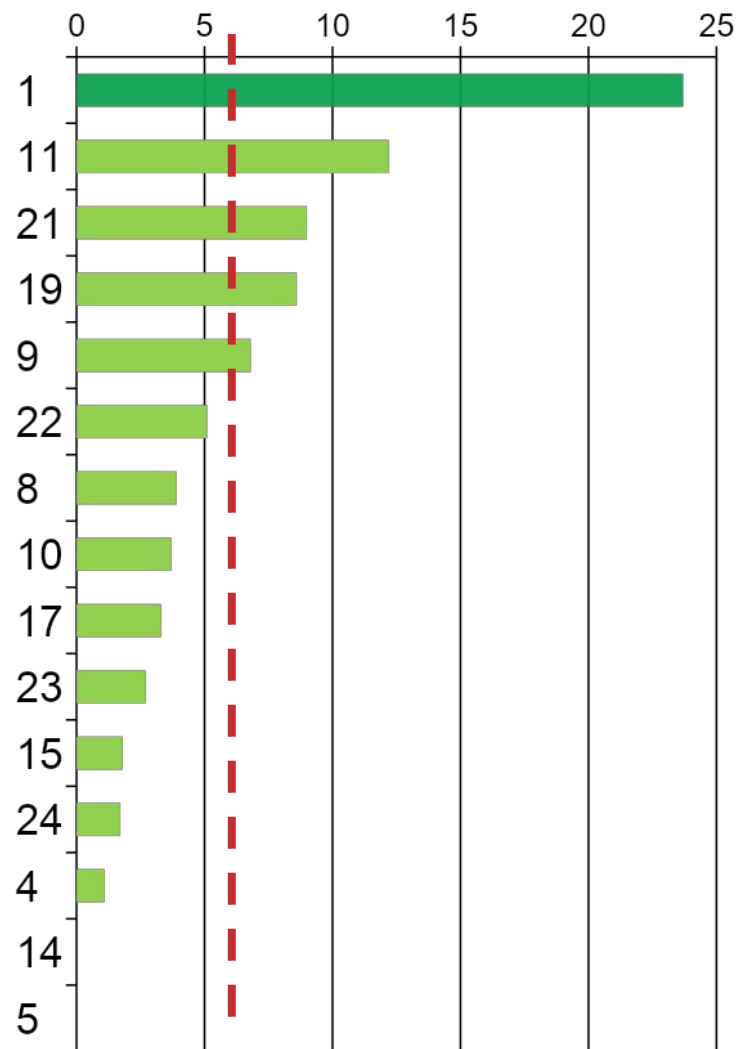
Успеваемость по классам III ступени за учебный год

Качество, в %



--- Среднее по городу

Отличников, в %



--- Среднее по городу

Качество знаний и степень обученности учащихся начальных классов

Качество знаний

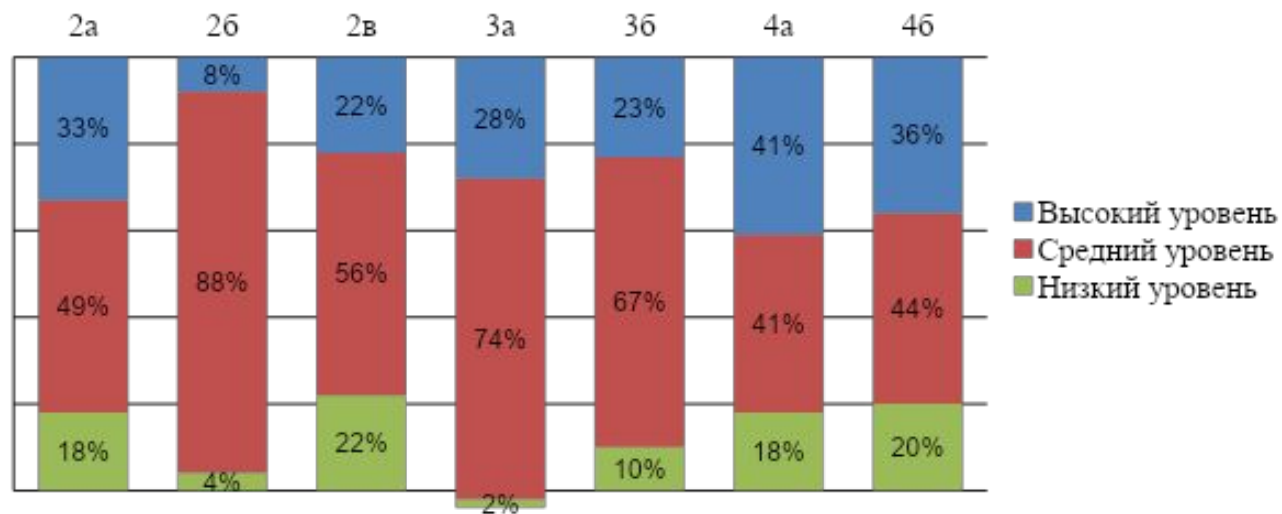


Степень обученности

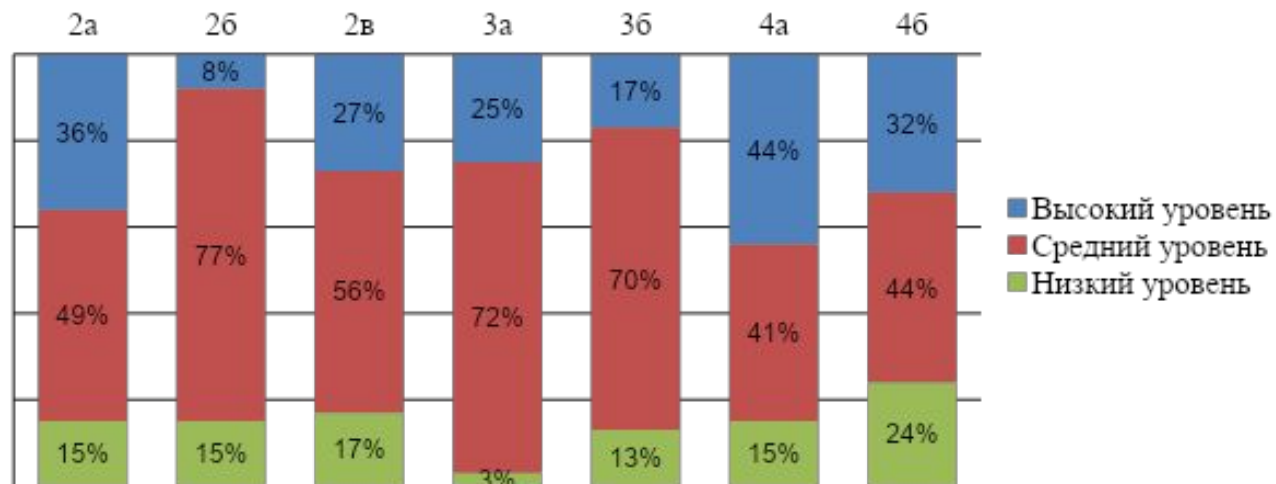


Результаты педагогической диагностики

Русский язык



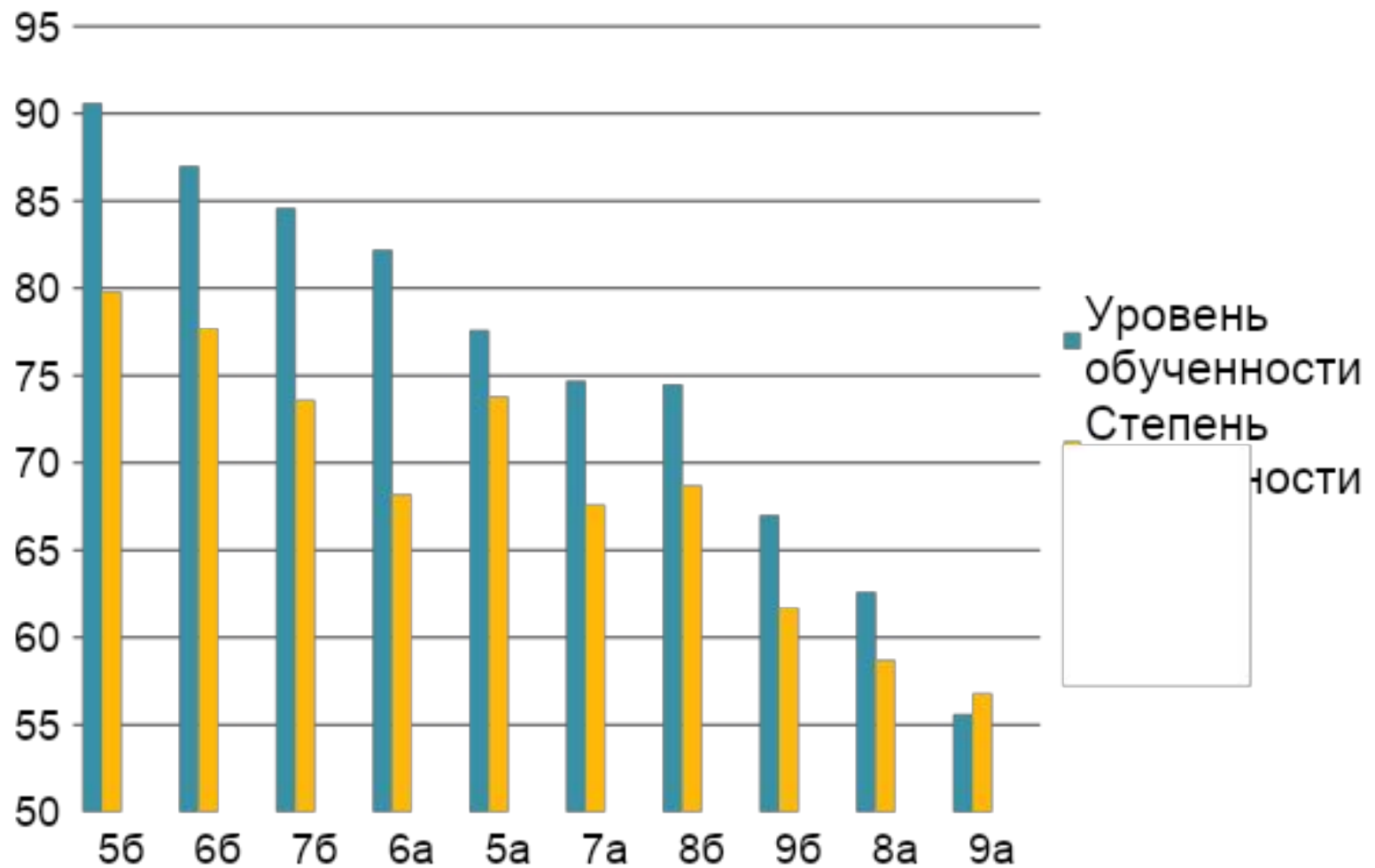
Математика



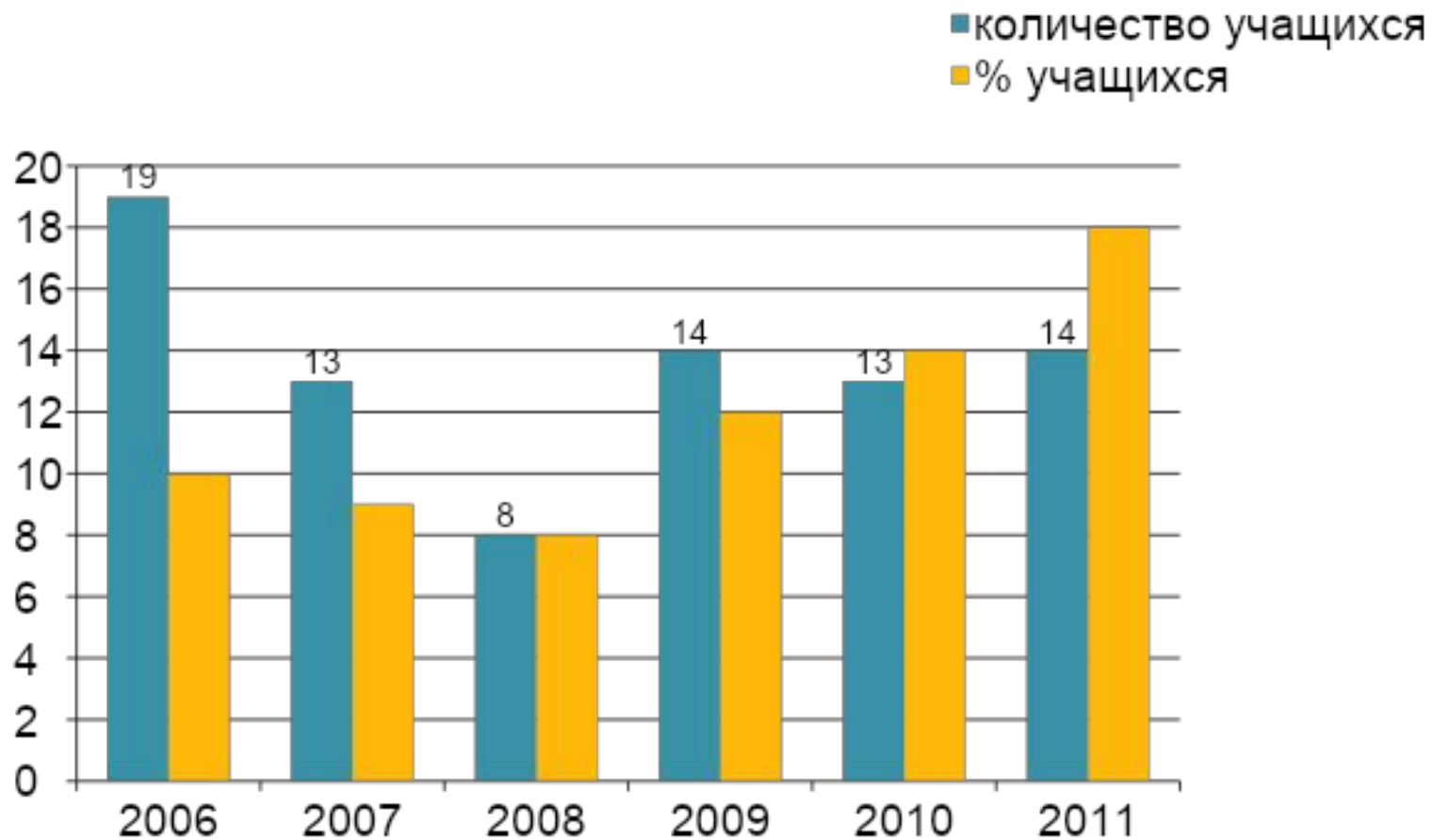
Результаты ГИА по русскому языку и математике с участием ТЭК-9

Класс	Оценки				на 4 и 5	СОУ
	«5»	«4»	«3»	«2»		
Русский язык						
9а (25)	4 (16%)	13 (52%)	8 (32%)	-	17 (68%)	60,8%
9б(24)	6 (25%)	11 (46%)	7 (29%)	-	17 (71%)	64,8%
ИТОГО	10 (20%)	24 (49%)	15 (31%)		34 (69%)	62,8%
Математика						
9а(25)	11 (44%)	12 (48%)	2 (8%)	-	23 (92%)	77,6%
9б(24)	9 (38%)	14 (58%)	1 (4%)	-	23 (96%)	76,3%
ИТОГО	20 (41%)	26 (53%)	3 (6%)		46 (94%)	76,95%

Уровень обученности и степень обученности в школе II степени



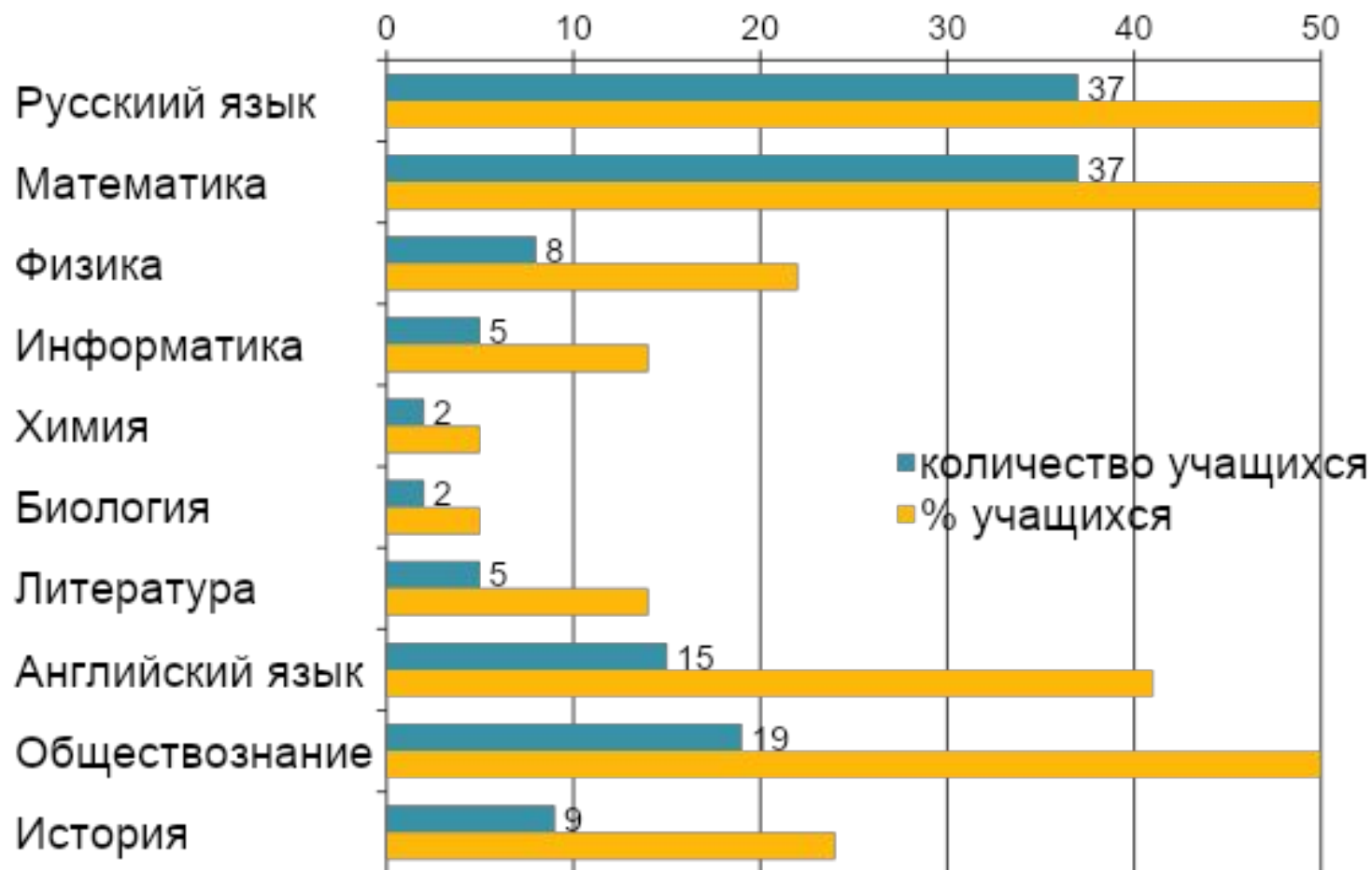
Количество учащихся на III ступени, обучающихся на отлично



Доля выпускников I I классов, получивших аттестаты о среднем (полном) общем образовании

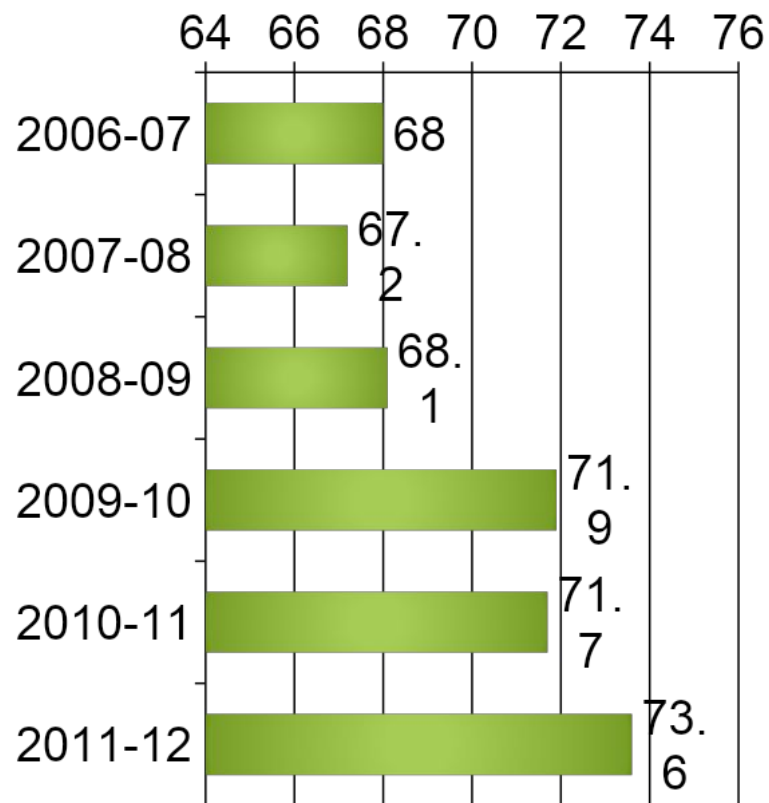
Учебный год	Количество выпускников 11-х классов (чел.)	Количество выпускников 11-х классов, получивших аттестат о среднем (полном) общем образовании (чел.)	Доля выпускников, получивших аттестат о среднем (полном) общем образовании (%)
2006-2007	88	88	100 %
2007-2008	61	61	100 %
2008-2009	60	61	100 %
2009-2010	54	54	100%
2010-2011	37	37	100%
2011-2012	38	36	95%

Выбор предметов для итоговой аттестации



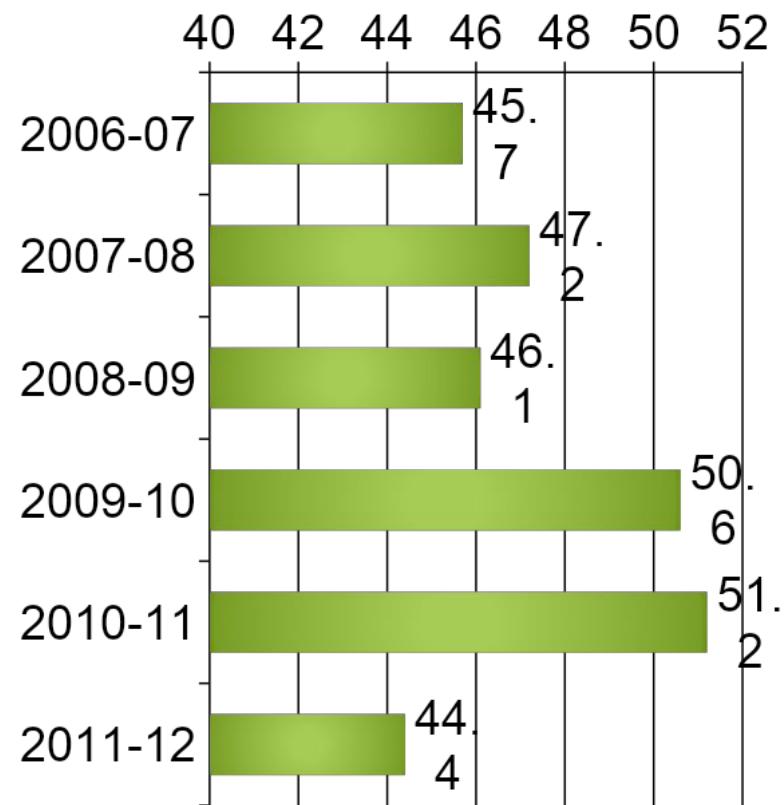
Средний балл, полученный выпускниками на ЕГЭ по русскому языку

Учебный год	Количество выпускников 11-х классов (чел.)	Количество выпускников 11-х классов, сдававших ЕГЭ по русскому языку (чел.)
2006-07	88	61
2007-08	61	58
2008-09	60	60
2009-10	54	54
2010-11	37	37
2011-12	38	37

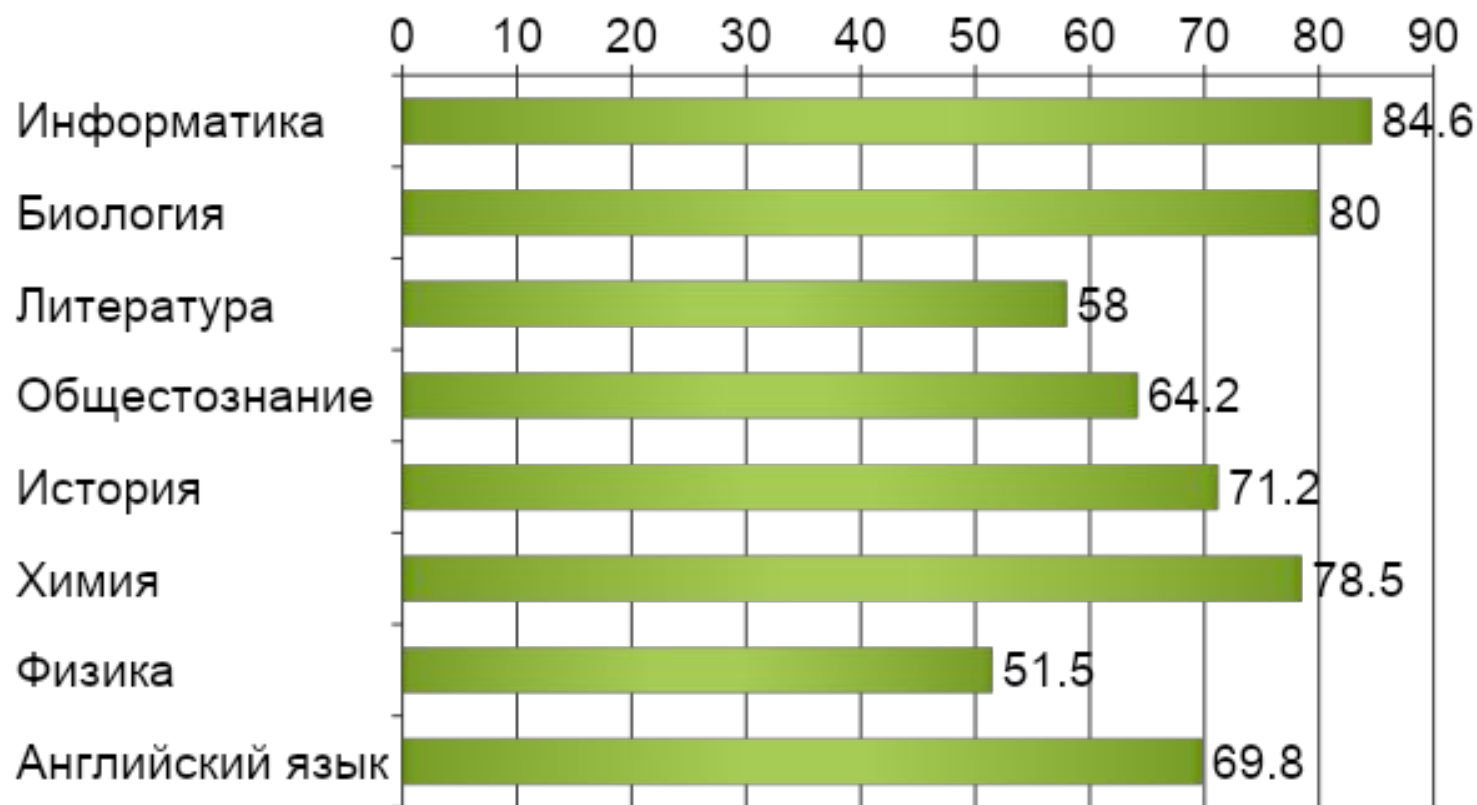


Средний балл, полученный выпускниками на ЕГЭ по математике

Учебный год	Количество выпускников 11-х классов (чел.)	Количество выпускников 11-х классов, сдававших ЕГЭ по математике (чел.)
2006-07	88	20
2007-08	61	58
2008-09	60	60
2009-10	54	54
2010-11	37	37
2011-12	38	37



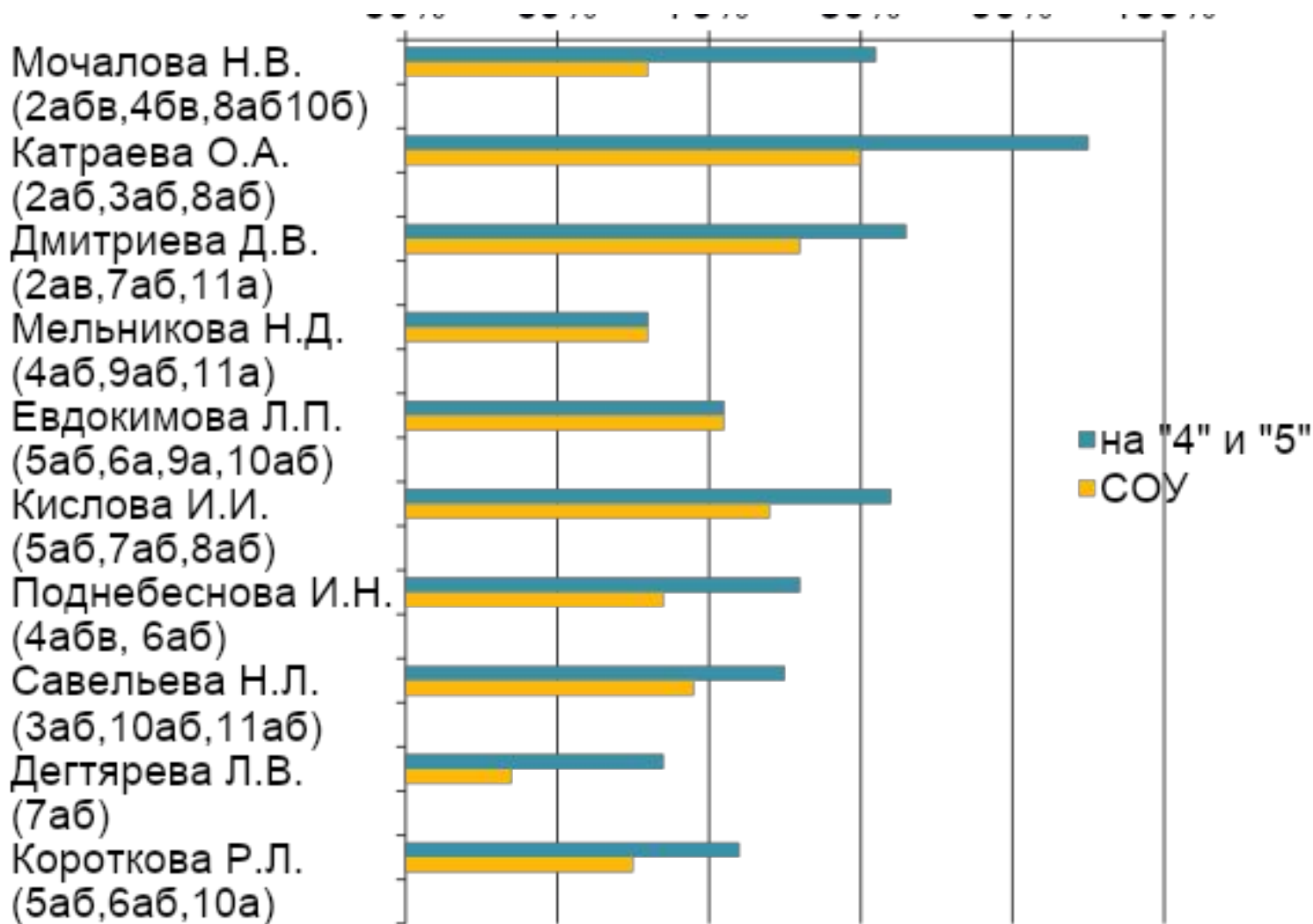
Средний балл, полученный выпускниками на ЕГЭ по предметам по выбору



Направления работы кафедры английского языка

№	Учитель	Методическая тема
1.	Краснова И.А.	Развитие общеучебных умений как деятельностного компонента содержания учебно-познавательной компетенции.
2.	Баркина К.В.	Формирование языковой компетенции через оптимизацию форм работы над лексикой.
3.	Дегтярёва Л.В.	Способы активизации учебной деятельности школьников на уроках английского языка.
4.	Евдокимова Л.П.	Оптимизация форм работы в урочной и внеурочной деятельности при формировании социокультурной компетенции учащихся.
5.	Катраева О.А.	Формирование коммуникативной компетентности обучающихся посредством использования современных образовательных технологий
6.	Кислова И.И.	Обновление содержания по темам страноведческой направленности.
7.	Короткова Р.Л.	Оптимизация форм работы над грамматическим материалом в рамках компетентностного подхода.
8.	Мельникова Н.Д.	Оптимизация структуры учебного материала с позиций компетентностного подхода.
9.	Мочалова Н.В.	Формирование технологий извлечения информации из текста в старшем звене.
10.	Поднебеснова И.Н.	Технология совершенствования общеучебных умений учащихся в учебно-познавательной деятельности.
11.	Савельева Н.Л.	Реализация личностно-ориентированного подхода в формировании грамматических навыков и умений на уроках английского языка.
12.	Дмитриева Д.В.	Нравственно-патриотическое воспитание на уроках иностранного языка.

Показатели педагогической успешности учителей английского языка по результатам учебного года



Доля учителей, имеющих профессиональное высшее образование

	Всего	% к общему числу педагогических работников
Всего педагогических работников	48	100,0%
Из них имеют образование	48	100,0%
— Высшее	48	100,0%
— среднее специальное	0	0,0%
Имеют квалификационные категории:	44	91,67%
— высшую	29	60,42%
— первую	12	25,00%
— вторую	3	6,25%
Имеют почетные звания	20	41,67%
Прошли за последние три года курсы повышения квалификации	48	100%

Кадры. Рост профессионализма

Звания или награды	Кол-во человек
Заслуженный учитель РФ	3
Отличник народного просвещения	7
Почетный работник общего образования	10
Грамота Министерства образования	3
Грамота департамента образования	6
Грамота администрации г. Коврова	3
Грамота управления образования	11

Выполнение плана курсовой подготовки

№ курсов	II полугодие 2011г		I полугодие 2012 г		
	По приказу	По факту	По договору	По приказу	По факту
21-1	1	1			
30	3	3			
34-1	3	3			
47	1	1			
50	1	1			
55-1	1	1		1	1
134	1	1			
434	1	1			
Айти	1	1			
ИТОГО	13	13			
63				1	1
83				1	1
141				1	1
147-5,3				3	3
433				1	1
438				1	1
455				1	1
465				1	1
291-к-1				3	3
Айти				4	2
Х/р.				2	2
Москва АПКиППРО					1
Нижний Новгород					1
ИТОГО				20	20

Повышение квалификации в сфере ИКТ

период	количество педагогических работников	количество педагогов, прошедших курсы повышения квалификации в сфере ИКТ	
		чел.	%
2007 – 2012	48	20	41,67%

Работа с одаренными детьми

- Школьный этап Всероссийской предметной олимпиады;
- Городской этап Всероссийской предметной олимпиады;
- Региональный этап Всероссийской предметной олимпиады;
- Заключительный этап Всероссийской олимпиады;
- Научно – практическая конференция ИОУ гимназии №1;
- Олимпиады КГТА
- **Международная** интеллектуальная игра-конкурс «Британский Бульдог» - учащиеся 2-10кл.
- **Международный** математический конкурс-игра «Кенгуру» - учащиеся 2-10кл.
- **Всероссийский** конкурс «Русский медвежонок – языкознание для всех» - 2-11кл.
- **Всероссийский** конкурс «Золотое руно» - 9-10кл.
- **Всероссийский** конкурс «Альбус»

Победители и призеры олимпиад и конкурсов

Учебный год	Количество победителей и призеров школьного этапа, чел.	Количество победителей и призеров городского этапа, чел.	Количество победителей и призеров регионального этапа, чел.	Количество призеров Всероссийских и Международных конкурсов, чел.
2007-08	113	26	6	16
2008-09	85	23	13	15
2009-10	223	40	13	21
2010-11	155	75	18	5
2011-12	253	77	23	49

Международный уровень

ФИО	класс	Мероприятие	Результат
Акопян Галина	10	Международный музыкальный конкурс в Праге (3 место)	Диплом Медаль «Одарённый ребёнок» (№ 7317 от 10 января 2012г.)
Загацкая Наталья	10	Международный музыкальный конкурс в Праге (3 место)	Диплом
	9	Международный музыкальный конкурс в Праге (3 место)	Диплом
259 чел.	10	международная лингвистическая игра «Русский медвежонок – языкознание для всех»	участники
216 чел.		международная математическая игра «Кенгуру»	участники, из них
Володин Артём	10	международная математическая игра «Кенгуру»	Победитель (1 место в районе, 1 место в регионе)
Пантюхина Анна	10	международная математическая игра «Кенгуру»	Призер (2 место в районе, 4 место в регионе)
Курганов Константин	10	международная математическая игра «Кенгуру»	Призер (3 место в районе, 11 место в регионе)
Хомченко Владислав	8	международная математическая игра «Кенгуру»	Призер (2 место в районе, 3 место в регионе)
Красильникова Елизавета	8	международная математическая игра «Кенгуру»	Призер (3 место в районе, 4 место в регионе)
Савельев Иван	7	международная математическая игра «Кенгуру»	Призер (3 место в районе, 23 место в регионе)
Кузьмин Георгий	6	международная математическая игра «Кенгуру»	Призер (1 место в районе, 4 место в регионе)
Антипин Артемий	6	международная математическая игра «Кенгуру»	Призер (2 место в районе, 16 место в регионе)
Богданов Александр	5	международная математическая игра «Кенгуру»	Призер (1 место в районе, 2 место в регионе)
Монахов Михаил	5	международная математическая игра «Кенгуру»	Призер (2 место в районе, 7 место в регионе)
Сапожков Алексей	5	международная математическая игра «Кенгуру»	Призер (3 место в районе, 9 место в регионе)

Международный уровень

ФИО	класс	Мероприятие	Результат
Бакинова Екатерина	5	международная математическая игра «Кенгуру»	Призер (4 место в районе, 13 место в регионе)
Пономарёва Дарья	5	международная математическая игра «Кенгуру»	Призер (6 место в районе, 20 место в регионе)
216 чел.		международный игровой конкурс «British Bulldog»	участники, из них
Иванова Ольга	4	международный игровой конкурс «British Bulldog»	Призер (3 место в районе, 42 место в регионе)
Петрова Олеся	4	международный игровой конкурс «British Bulldog»	Призер (8 место в районе, 61 место в регионе)
Монахов Михаил	5	международный игровой конкурс «British Bulldog»	Призер (2 место в районе, 46 место в регионе)
Кожедуб Александр	6	международный игровой конкурс «British Bulldog»	Призер (1 место в районе, 19 место в регионе)
Никитенко Татьяна	6	международный игровой конкурс «British Bulldog»	Призер (5 место в районе, 39 место в регионе)
Антипова Виктория	7	международный игровой конкурс «British Bulldog»	Призер (2 место в районе, 49 место в регионе)
Рассади́на Яна	8	международный игровой конкурс «British Bulldog»	Призер (2 место в районе, 46 место в регионе)
Ваганова Елизавета	9	международный игровой конкурс «British Bulldog»	Призер (5 место в районе, 27 место в регионе)
Дюрина Анна	10	международный игровой конкурс «British Bulldog»	Призер (3 место в районе, 13 место в регионе)
Малышев Артём	10	международный игровой конкурс «British Bulldog»	Призер (4 место в районе, 20 место в регионе)
43 чел.		международный игровой конкурс «Золотое руно»	участники, из них
Самойлов Алексей	10	международный игровой конкурс «Золотое руно»	Победитель (1 место в районе, 1 место в регионе, 1 место в России)
Акопян Галина	10	международный игровой конкурс «Золотое руно»	Победитель (1 место в районе, 1 место в регионе, 1 место в России)
Ростовцева Виктория	10	международный игровой конкурс «Золотое руно»	Победитель (1 место в районе, 1 место в регионе, 1 место в России)
Ваганова Елизавета	9	международный игровой конкурс «Золотое руно»	Победитель (1 место в районе, 1 место в регионе, 1 место в России)

Всероссийский уровень

ФИО	класс	Мероприятие	Результат
Коновалов Дмитрий Владимирович	11	заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников по праву (г.Н-Новгород)	Призер
Коновалов Дмитрий Владимирович	11	олимпиада Российской академии правосудия по праву (г.Москва)	Призер
Смотрицкая Ольга Олеговна	11	заочный этап олимпиады МГУ «Ломоносов»	Победитель
Шушарина Ксения Олеговна	11	отборочный этап всероссийской олимпиады школьников НИУ Высшая школа экономики	Победитель
Шушарина Ксения Олеговна	11	олимпиада Санкт-Петербургского государственного университета по обществознанию и праву	Призер
Плоткин Артём	11	индивидуальная Всероссийская олимпиада по информатике и программированию (г.Санкт-Петербург)	Участник
Заболотная Александра	10	всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды	Призёр (Диплом II степени)
Заболотная Александра	10	всероссийский открытый заочный конкурс достижений талантливой молодежи «Национальное достояние России» 2011-2012	Лауреат
Заболотная Александра	10	VI всероссийский открытый конкурс достижений талантливой молодежи «Национальное достояние России»	Призёр (Диплом II степени)
Амбаров Илья	3	всероссийский детский конкурс научно-исследовательских и творческих работ «Первые шаги в науке»	Призер

Всероссийский уровень

ФИО	класс	Мероприятие	Результат
110 чел.		всероссийский конкурс «Альбус» (г. Калининград)	участники, из них
Чулёва София	4	всероссийский конкурс «Альбус» (г. Калининград)	Диплом лауреата (5 место в России)
Филенкова Виктория	4	всероссийский конкурс «Альбус» (г. Калининград)	Диплом лауреата (7 место в России)
Панков Олег	4	всероссийский конкурс «Альбус» (г. Калининград)	Диплом лауреата (7 место в России)
Баранов Егор	4	всероссийский конкурс «Альбус» (г. Калининград)	Диплом лауреата (8 место в России)
Иванова Ольга	4	всероссийский конкурс «Альбус» (г. Калининград)	Диплом лауреата (9 место в России)
Яльцева Елизавета	4	всероссийский конкурс «Альбус» (г. Калининград)	Диплом лауреата (10 место в России)
Каратанова Полина	6	всероссийский конкурс «Альбус» (г. Калининград)	Диплом лауреата (10 место в России)
Воронцова Кристина	9	всероссийский конкурс «Альбус» (г. Калининград)	Диплом лауреата (5 место в России)
Платанная Анастасия	9	всероссийский конкурс «Альбус» (г. Калининград)	Диплом лауреата (7 место в России)
Пронин Сергей	9	всероссийская командная олимпиада школьников по программированию	(59 место в России)
Плоткин Артём	11	всероссийская индивидуальная олимпиада школьников по программированию	(80 место в России)

Результаты игрового конкурса «Британский бульдог - V»

№	Фамилия, имя	Балл	Место в школе	Учитель
4 класс				
1.	Иванова Ольга	129	1	Поднебеснова И.Н.
2.	Петрова Олеся	123	2	Мочалова Н.В.
3.	Королёва Софья	120	3	Поднебеснова И.Н.
4.	Панков Олег	120	3	Поднебеснова И.Н.
5 класс				
1.	Монахов Михаил	147	1	Кислова И.И.
2.	Поспелов Сергей	135	2	Евдокимова Л.П.
3.	Якунина Диана	129	3	Кислова И.И.
4.	Карпихин Андрей	129	3	Евдокимова Л.П.
5.	Красков Глеб	129	3	Кислова И.И.
6 класс				
1.	Кожедуб Александр	168	1	Поднебеснова И.Н.
2.	Никитенко Татьяна	159	2	Поднебеснова И.Н.
3.	Каратанова Полина	153	3	Баркина К.В.
4.	Зайцева Арина	153	3	Поднебеснова И.Н.
7 класс				
1.	Антипова Виктория	135	1	Дегтярёва Л.В.
2.	Симоненкова Ксения	117	2	Кислова И.И.
3.	Хуснутдинова Валерия	111	3	Кислова И.И.

Результаты игрового конкурса «Британский бульдог - V»

№	Фамилия, имя	Балл	Место в школе	Учитель
8 класс				
1.	Рассадина Яна	135	1	Мочалова Н.В.
2.	Косинец Анна	126	2	Катраева О.А.
3.	Красильникова Елизавета	126	2	Катраева О.А.
9 класс				
1.	Ваганова Елизавета	129	1	Баркина К.В.
2.	Христофорова Анастасия	126	2	Мельникова Н.Д.
3.	Бахирева Кристина	120	3	Мельникова Н.Д.
10 класс				
1.	Дюрина Анна	150	1	Савельева Н.Л.
2.	Мальшев Артём	138	2	Евдокимова Л.П.
3.	Грабкин Денис	135	3	Мочалова Н.В.
11 класс				
1.	Винниченко Анастасия	123	1	Мельникова Н.Д.
2.	Коновалов Дмитрий	117	2	Дмитриева Д.В.
3.	Зотова Анастасия	114	3	Мельникова Н.Д.

Результаты конкурса «Альбус-2012»

№	Фамилия, имя	Балл	Место, статус	Учитель
4 класс				
1.	Чулёва София	48	5, лауреат	Поднебеснова И.Н.
2.	Филенкова Виктория	46	7, лауреат	Поднебеснова И.Н.
3.	Панков Олег	46	7, лауреат	Поднебеснова И.Н.
4.	Баранов Егор	45	8, лауреат	Мельникова Н.Д.
5.	Иванова Ольга	44	9, лауреат	Поднебеснова И.Н.
6.	Яльцева Елизавета	43	10, лауреат	Поднебеснова И.Н.
7.	Бельских Ирина	43	10, лауреат	Поднебеснова И.Н.
8.	Петрова Олеся	43	10, лауреат	Мочалова Н.В.
6 класс				
1.	Каратанова Полина	43	10, лауреат	Баркина К.В.
9 класс				
1.	Воронцова Кристина	48	5, лауреат	Баркина К.В.
2.	Платанная Анастасия	46	7, лауреат	Мельникова Н.Д.

Учителя, подготовившие призеров областных олимпиад

Предмет	ФИО учителя
Математика	Шишлянникова Нина Николаевна
Информатика и ИКТ	Пронин Роман Юрьевич
Физика	Корышева Ирина Викторовна
	Кошелева Ирина Анатольевна
Биология	Караваева Надежда Михайловна
Английский язык	Поднебеснова Ирина Николаевна
	Катраева Ольга Алексеевна
	Мельникова Наталья Дмитриевна
Литература	Горянина Людмила Анатольевна
	Мельниченко Наталья Андреевна
Право	Ефремова Татьяна Евгеньевна
История	Неделько Галина Константиновна

Малая олимпиада среди учащихся 2-3 классов

2 класс	3 класс
Математика	
І место – Шишлянникова Анна, 2б (Алексеева О. Н.) ІІ место – Белякова Ирина, 2б (Алексеева О.Н.) ІІІ место – Акулов Илья, 2а (Насонова Ж.А.)	І место – Волков Артём, 3а (Фонарёва Е.С.) ІІ место – Тимаков Виктор, 3б (Бердникова Е.М.) ІІІ место – Шатунина Дарья, Евдокимов Савелий, 3б (Бердникова Е.М.)
Русский язык	
І место – Шишлянникова Анна, 2б (Алексеева О. Н.) ІІ место – Дудченко Ксения, 2а (Насонова Ж.А.) ІІІ место – Петров Михаил, 2б (Алексеева О.Н.)	І место – Скрябина Анна, 3а (Фонарёва Е.С.), Славнова Анастасия, 3б (Бердникова Е.М.) ІІ место – Амбаров Илья, Тимаков Виктор, 2б (Бердникова Е.М.) ІІІ место – Ермилова Алина, 3б (Бердникова Е.М.)
Окружающий мир	
І место – Шишлянникова Анна, 2б (Алексеева О. Н.) ІІ место – Путов В, 2а (Насонова Ж.А.) ІІІ место – Седов Александр, 2в (Шишлянникова Т.Л.)	І место – Мочалов Тимофей, 3а (Фонарёва Е.С.) ІІ место – Тимаков Виктор, 3б (Бердникова Е.М.) ІІІ место – Скрябина Анна, 3а (Фонарёва Е.С.)

№	Название конкурсов	Фамилия, имя участника	Результат
1	«Кенгуру», 139 участников	Колесниченко Алексей, 2а класс Миронова Татьяна, 2б класс Алексеева Мария, 2а класс Тимаков Виктор, 3б класс Староверова Татьяна, 3а класс Волков Артем, 3а класс Королева Софья, 4б класс	I место по школе (Насонова Ж.А) II место по школе (Алексеева О.Н) III место по школе (Насонова Ж.А.) I место по школе, III место по городу (Бердникова Е.М.) II место по школе (Фонарева Е.С.) II место по школе (Фонарева Е.С.) V место по городу (Косинец Е.Н.)
2	«Русский медвежонок», 128 участников	Опарина Алина, 2в класс Шишляникова Анна, 2б класс Миронова Татьяна, 2б класс	I место по школе (Шишляникова Т.Л.) II место по школе (Алексеева О.Н) III место по школе (Алексеева О.Н)
3	«Я – исследователь», 10 участников	Шушарин Кирилл, 3а класс Воробьева Диана, 2в класс	победитель регионального уровня (Фонарева Е.С.) призер регионального уровня (Шишляникова Т.Л.)
4	«Первые шаги в науке», 1 участник	Амбаров Илья, 3б класс	«Гран при» на региональном уровне и Диплом II степени призера в г. Москве (Бердникова Е.М)
5	Городские литературно-художественные чтения «Никитинские дни», 5 участников	Миронова Татьяна, 2б класс	II место (Алексеева О.Н)
6	Всероссийская заочная олимпиада по математике, русскому языку, окружающему миру. ООО «Центр поддержки талантливой молодежи» Алтайский край	Учащиеся 2-х классов	Результаты в сентябре

№	Название конкурсов	Фамилия, имя участника	Результат
7	Всероссийская заочная викторина «Эрудит». ООО «Центр поддержки талантливой молодежи» Алтайский край	Учащиеся 2-х классов	Результаты в сентябре
8	XIII открытая городская выставка-конкурс фитодизайна «Осенние фантазии», 16 участников	Гробов Артем, 1б класс	I место по городу (Рябова О.А)
9	IX Всероссийском конкурсе детского творчества по ПБ, 20 участников		
10	Конкурс по ПДД «Дорога и мы», 19 участников	Воробьев Диана, 2в класс Опарина Алина, 2в класс	II место по городу (Шишлянникова Т.Л.) III место по городу (Шишлянникова Т.Л.)
11	Интеллектуальная игра «Умники и умницы», 10 участников	Команда 4-х классов	I место в зональной игре

Результативность участия гимназистов в городских конкурсах, фестивалях, соревнованиях

- **Экологический фестиваль «Лазурь»**
 - III место* - конкурс художников «Планета в цветах»
 - I место* - конкурс выставка-дегустация «Здоровая кулинария»
 - 12 дипломов* в номинации «выставка домашних животных»
- **Городские соревнования юных велосипедистов «Безопасное колесо»**
 - I место* - Творческий конкурс(агтитбригада) «ЮИД – это наше призвание»
- **Конкурс творческих работ «Дорога и Мы»**
 - I место* номинация «Стихи»- Дубова Елизавета
- **«Зарница» IV место (командное) -**
 - I место* викторина «Гражданином быть обязан»
 - II место* прыжки в длину с места Фомин Филипп
 - III место* (в личном зачете) – подтягивание, Фомин Филипп
- **Легкоатлетическая эстафета, посвященная Дню Победы**
 - III место* (девушки)
- **Конкурс творческих работ «Дорога и Мы» - I место (Семина Д.)**
- **Первенство области по спортивному ориентированию бегом**
 - I место*(в личном зачете) – Гурьчев Егор, 5б

Результативность участия гимназистов в городских конкурсах, фестивалях, соревнованиях

- **Спортивный праздник «Движение – жизнь»**
- **Городской чемпионат по шахматам**
І место – Дзюбак Федор, 4в
ІІ место – Бережной Даниил, 5а; Елхов Дмитрий, 9а
- **Соревнования по шахматам на приз клуба «Белая ладья»**
І место (командное) – Волков Артем, 3а; Тимаков Дмитрий, 3б; Мизгирев Герман, 6а
- **Городская олимпиада по физической культуре**
І место – Андропова Екатерина, 10б, ІІІ место – Ульянова Екатерина, 10а
- **Соревнования по пулевой стрельбе**
І место (в личном зачете) – Блохин Петр, 11б, V место – командный зачет
- **Городской конкурс творческих работ по противопожарной тематике**
І место – (номинация «рисунок») Антонов Дмитрий
ІІ место – (номинация «декоративно-прикладное творчество») – Тихомирова Анна
- **Новогодний турнир по художественной гимнастике «Метелица»**
І место – Захарова Вероника
- **Городская выставка фитодизайна «Осенние фантазии»**
І место – номинация «оригинальная идея»
- **Городской фестиваль творческих объединений «Компот»** Дипломы «За активную работу» Болтунова Надежда, Пелипенко Алексей, Гордеева Карина

Укрепление МТБ

Предмет договора	Дата заключения договора	Поставщик	Сумма, на которую заключен договор
Работы по замене светильников в актовом зале	01.02.2012 года	ИП Севастьянов А.В.	64 304
Работы по установке приборов учета тепловой энергии на отопление	10.12.2011 года	ИП Севастьянов А.В.	99 996
Учебно-производственное оборудование (швейные машинки – 5 шт., утюги – 2 шт.)	22.03.2012	ИП Климовицкий И.Л.	39 000
Учебно-лабораторное оборудование (электронный микроскоп – 1 шт., весы с разновесами – 3 шт.)	22.03.2012 года	ООО «Школьный Проект»»	32 632
Учебно-лабораторное оборудование (магнитола – 5 шт.)	26.03.2012 года	ООО «Коралл»	15 250
Обновление программного обеспечения и приобретение электронных образовательных ресурсов (лицензии на программы, лицензии)	19.03.2012 года	ООО «Интреком»	50 000
Спортивное оборудование, спортивный инвентарь	20.03.2012 года	ООО «Атлант-К»	81 000
Пополнение фондов библиотек общеобразовательных учреждений	20.03.2012 года	ООО «Талета»	80 000
Учебно-лабораторное оборудование (мебель) (комплект парт 2-4 гр. – 60 шт.; комплект парт 4-6 – 15 шт., стол для учителя – 3 шт., стул для учителя – 3 шт.)	17.04.2012 года	ООО «Тритон- Офис»	149 388, 30

Укрепление МТБ

Предмет договора	Дата заключения договора	Поставщик	Сумма, на которую заключен договор
Учебно-лабораторное оборудование (мебель) (кресло учителя – 1 шт., стол компьютер – 2 шт., шкаф для наглядных пособий - 2 шт., блок стульев для актового зала – 10 шт.		ООО «Тритон-Офис»	59 729, 70
Текущий ремонт начальной школы с установкой оконных блоков из ПВХ с целью обеспечения выполнения требований к санитарно-бытовым условиям и охране здоровья обучающихся (в соответствии с требованиями СанПиН); текущий ремонт спортзала и мастерских с установкой оконных блоков деревянных с целью обеспечения выполнения требований к санитарно-бытовым условиям и охране здоровья обучающихся (в соответствии с требованиями СанПиН)	Договор Май-июнь 2012 года	ООО «Союз»	Максимальная цена контракта 401 315
Текущий ремонт системы отопления и горячего водоснабжения	Договор май-июнь 2012 года	ИП Севастьянов А.В.	91 864
СПАК педагога	27 .04.2012 года	ООО «Новейшая электроника)	439 224
СПАК ЕГЭ	Договор май 2012	ООО «Диджитек Групп»	150 401

Воспитательная работа

Цель:

Совершенствование воспитательной системы гимназии, создание условий для максимального развития познавательных интересов учащихся, развития их творческих способностей, способствующих дальнейшей социализации и самореализации личности. Формирование здоровой личности (духовно, нравственно, физически, психически), свободной, гуманной, любящей свою Родину, стремящейся к познанию себя и окружающего мира, способной к самостоятельному выбору целей и смысла жизни на основе общечеловеческих ценностей.

Задачи

Совершенствование условий, способствующих расширению возможностей для полноценного развития личности, для охраны жизни и здоровья детей;

Обеспечение возможности выбора образовательных программ, соответствующих индивидуальным особенностям учащихся;

Совершенствование системы семейного воспитания и включение семьи в воспитательную систему школы;

Совершенствование позитивной практики создания условий для проявления и мотивации творческой активности учащихся в различных направлениях воспитательной деятельности: конкурсах, фестивалях, смотрах и других видов внеклассной воспитательной деятельности;

Обеспечение социально-педагогической защиты учащихся.

ПРОГРАММЫ:

- развития гимназии до 2015 года;
- семейного воспитания
- противодействия жестокому обращению с детьми

ПЛАНЫ, КОМПЛЕКСНЫЕ МЕРЫ:

- воспитательной работы на 2011-2012 учебный год;
- по предупреждению терроризма и экстремизма;
- по пропаганде знаний о вреде табакокурения;
- по профилактике правонарушений;
- по правовому воспитанию;
- по предотвращению коррупции;
- по изучению и пропаганде знаний правил дорожного движения;
- по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма;
- по организации профориентационной работы.

ПЛАНЫ СОВМЕСТНОЙ РАБОТЫ:

- с воинской частью №83148;
- отделом по делам несовершеннолетних;
- комитетом по наркоконтролю;
- ГИБДД;

Динамика охвата учащихся дополнительным образованием (в % от общего числа учащихся)

	2008-2009	2009-2010	2010-2011	2011-2012
УЧЕБНО-ПОЗНАВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	63	61,2	67,2	68,3
ВНЕКЛАССНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ (с учетом ДК, студий секций)	32	24,7	25,1	26,1
ОБЩИЙ % ОХВАТА УЧАЩИХСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ	95	90,9	92,3	94,4

Динамика отслеживания профилактического учета (чел.)

Профилактический учет	2007-2008	2008-2009	2009-2010		2010-2011		2011-2012	
	всего	всего	начало	конец	начало	конец	начало	конец
ОПДН	2	1	6	3	3	2	-	1
КДНиЗП	2	2	6	3	2	1	-	-
Внутришкольный учет	15	-	-	-	-	-	1	1

Задачи на новый учебный год

Организация работы по новым федеральным государственным стандартам в 1 - 2х классах, подготовка к внедрению стандартов нового поколения в основной школе.

Выполнение плана опытно-экспериментальной работы по теме «Компетентностный подход как способ достижения нового качества образования» в рамках деятельности областной экспериментальной площадки на базе гимназии

Обеспечение современного качества образования на основе сохранения его фундаментальности и соответствия актуальным и перспективным потребностям личности, общества и государства. Недопущение случаев не сдачи ЕГЭ выпускниками школы. Организация индивидуальных дополнительных занятий со слабоуспевающими учениками.

Совершенствование содержания образования, использование эффективных технологий, формирующих ключевые компетенции и сохраняющих здоровье детей в процессе обучения;

Расширение эксперимента по ведению электронного дневника.

Повышение методической грамотности педагогов через активизацию исследовательской деятельности, использование компьютерных технологий на уроках, увеличения количества взаимопосещаемых открытых мероприятий и уроков.