# Итоги учебной деятельности школьного отделения № 1693 за 2013/2014 учебный год



Составила Рябова О.В.

Москва-2014

Анализ итогов учебной деятельности проводился с использованием модели самоанализа эффективности образовательной организации

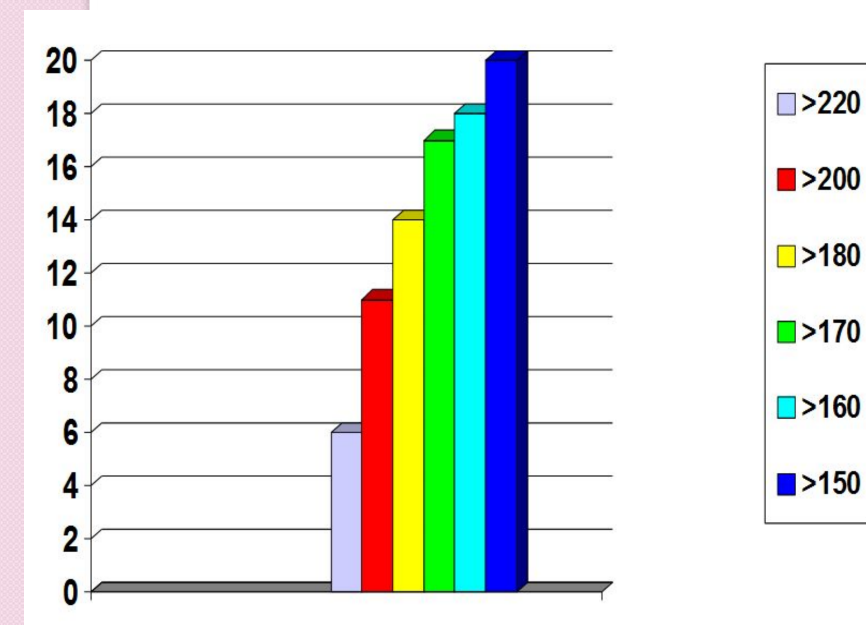
#### Результаты итоговой аттестации в 11 классе.

Освоение учащимися образовательных стандартов определяется на основе результатов итоговой аттестации выпускников. В 2014 г. в школьном отделении 1693 сдавали ЕГЭ учащихся социально-гуманитарного профиля и 18 учащихся физикоматематического профиля, 1 выпускник прошлых лет.

Предмет	Сре	едний бал	Максимальный балл		
	Социально- гуманитарный профиль	Физико- математический профиль	Социально- гуманитарный профиль	Физико- математический профиль	
Математика	36	45	75	82	
Русский язык	68	66	92	95	
Литература	67		71		
Английский	69	68	88	73	
Информатика		68		75	
Физика		52		73	
Биология	57			60	
История	47		61		
Обществознание	52	58	67	91	

В 2013-2014 году получили более 160 баллов по трем предметам 50% выпускников, более 180 баллов — 39%, более 200 баллов — 31%, 220 и более баллов - 18%. Максимальное количество баллов по трем предметам -268.

□Аттестаты с отличием -5□Медали -2 (более 220 баллов)



## Поступление выпускников 11 класса в учебные заведения

Количество выпускников, поступивших в высшие учебные заведения	Бюджет	Внебюджет
26	12	14

Из 36 выпускников 2 учащихся получили по окончании 11 класса справку.

#### Результаты итоговой аттестации в 9-ом классе

Итоговую аттестацию в 2013-2014 учебном году по всем предметам проходили:

- **□** в форме ОГЭ 17;
- □ в форме ГВЭ 1;
- прошли итоговую аттестацию –1.

## Результаты участия учащихся в предметных олимпиадах, конкурсах исследовательских работ и проектов, а также в творческих и интеллектуальных конкурсах.

Название	Уровень	Участники	Количество	Лауреаты и победители
Русский медвежонок	Международный	2-4 классы	54	3
Мы рисуем улицу	округ	2-4	3	
«Рыжий кот»	Всероссийская дистанционная олимпиада	2	26 человек	5
Кенгуру	Международный	2-4 классы	60	3
Зимние олимпийские игры по математике	Всероссийский	1-4 классы	35	3 место

#### Участие учащихся 5-11 классов во Всероссийской олимпиаде школьников, конкурсах и турнирах

Название	Уровень	Лауреаты и победители			
Всероссийская олимпиада обществознание	Муниципальный (окружной)	Призеры-2 Призер -1			
	городской				
Всероссийская олимпиада «Курчатов»	Всероссийский	Призер -1			
Всероссийская олимпиада	Региональный	Призер-1			
физика	(городской)				
Городская конференция	Городской	2-ое место (секция «Литература»)			
научно-исследовательских работ учащихся «Грибоедовские чтения»		Призеры -2			
Московская метапредметная олимпиада «Не прервется связь поколений»	Городской	призер			
Всероссийский конкурс «Русский медвежонок»	Всероссийский	3 место по России -1 Аргун Рауль, победители -4, призер -1			
Всероссийская дистанционная олимпиада по истории	Всероссийский	Победители – 3, Дипломы 1 степени – 1, диплом 2 степени – 4, диплом 3 степени -1			
Международный математический конкурс «Кенгуру»	Международный	103 участника, в округе – 40 место, в Москве – 106 (всего участников – 4864)			

## Участие учащихся в конкурсах по английскому языку:

Уровень	Название	Количество
мероприятия	мероприятия	учащихся,
		победители и
		призеры
Всероссийский	Международный конкурс «Британский бульдог»	89, 95 баллов
Городской	Городская научно- практическая конференция для старшеклассников «Лингва»	

#### Учащиеся школы приняли участие в конкурсах:

- 1) Всероссийский конкурс рисунков «Спорт в моей жизни» (8a)
- 2) Районный поэтический конкурс «Проба пера» (Смирнова А. дипломант)
- 3) Окружной конкурс «Мы рисуем улицу» (3a,5a,7a)
- 4) Окружной фестиваль национальных культур «Истоки» (3Б)
- 5) Фестиваль КВН на кубок префекта ЮЗАО и на кубок района Ясенево (Команда «Качки») 2 место!
- 6) Конкурс «Сочи-2014»
- 7) Конкурс-фотовыставка «Вот и лето прошло» (4б)
- 8) Конкурс «Walt Disney» «Давай обнимемся» 3 место
- 9) Окружной конкурс Защитник Отечества 2014» 1 место (7б)
- 10) Акция «День Земли» в ТПП «Битцевский лес».
- 11) Всероссийский литературно-творческий конкурс "Созвездие талантов" (лауреаты 1, II степени)
- 12) Окружной конкурс инсценированной песни на английском языке (4б) 3 место.

#### Работа логопедического пункта

	Классы	Количество	Фонетические нарушения	OHP/3PP	НФФ	Заикание	Нарушение письма и чтения
	1	9	3	5	4	ı	-
	2	4	1	-	ı	-	4
	3	16	2	ı	ı	1	16
	4	8	1	ı	ı	ı	8
Выбыло: 3 человека							
	Всего	37	7	5	4	-	28

### Совет по профилактике правонарушений

Активно работал Совет по профилактике правонарушений в тесном сотрудничестве с КДН и ЗП района Ясенево. Проведено 9 заседаний, силами сотрудников КДН и ЗП района Ясенево, совместно с членами Совета, проведены 2 беседы с учащимися и общее родительское собрание по вопросам профилактики негативных проявлений. Команда учащихся 8 класса заняла 3 место в профориентационной игре «Навстречу будущему».

#### Коррекционная работа с детьми с ограниченными возможностями здоровья

В 2013/2014 учебном году в ШО № 1693 обучалось 2 ученика с ОВЗ (За,9а). Главная задача педагогов заключалась в создании системы комплексной помощи детям с ограниченными возможностями здоровья; использование дистанционных технологий для освоения образовательной программы, коррекцию недостатков в физическом и (или) психическом развитии обучающихся, их социальную адаптацию.

### ИКТ-компетентность учителя в условиях реализации ФГОС

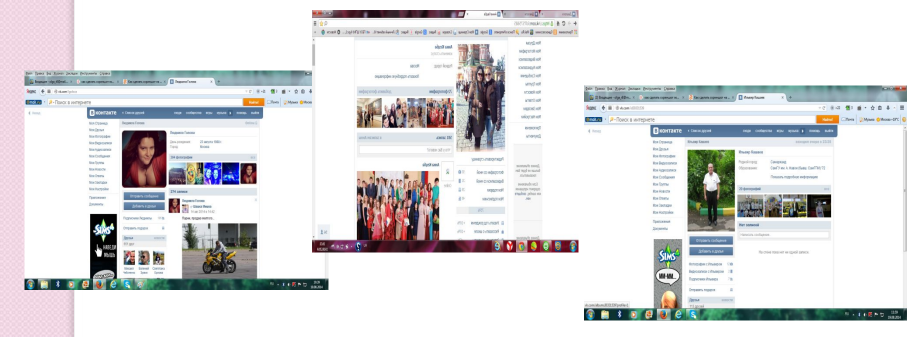


Конкретными результатами освоения данных умений, как указано в ФГОС второго поколения, является «активное использование средств информационных коммуникационных технологий (ИКТ) для решения коммуникативных и познавательных задач; использование различных способов поиска (в открытом учебном информационном пространстве, сети Интернет), сбора, обработки, анализа, организации, передачи интерпретации информации в соответствии коммуникативными и познавательными задачами технологиями учебного предмета; в том числе умение вводить текст с помощью клавиатуры». Это требует от учителя владения информационными компетентностями. Учитель должен быть квалифицированным пользователем

Многие педагоги нашего школьного отделения прошли, а некоторые продолжают посещать курсы по формированию ИКТ - компетенций в условиях реализации ФГОС.

Все кабинеты школьного отделения оснащены компьютерами.

Каждый учитель имеет электронную почту. Помимо учебных сайтов, многие учителя зарегистрированы в социальных сетях, где могут общаться со своими учениками вне школы.



## Спасибо за внимание! С новым учебным годом!

