

Краткий анализ работы за 2015-2016 учебный год

Главная задача образовательной политики страны – обеспечение современного и доступного качественного образования. Новые условия развития экономики и общества предъявляют новые требования к качеству образования. Как одна из мер по его повышению Президентом России была выдвинута национальная образовательная инициатива «Наша новая школа».

Реализуя программу развития Российского образования в этом учебном году, педагогический коллектив лицея успешно работал по следующим направлениям:

- поддержка талантливых детей;
- развитие учительского потенциала;
- реализация программы «Здоровье школьника»;
- развитие инфраструктуры лицея;
- обновление образовательных стандартов начального общего образования.

2015 Лицей вошел ТОП-100 лучших общеобразовательных учреждений Московской области.

2016 Лицей награждён переходящим красным знаменем Городского округа Подольск. Лицей получил Грант Губернатора Московской области за высокий уровень достижений работы педагогического коллектива по образованию и воспитанию.

Лицей является Федеральной экспериментальной площадкой по внедрению ФГОС ООО, в 2014 году закончилась апробация ФГОС НОО и по этому направлению лицей стал работать в штатном режиме.

В лицее шестидневная рабочая неделя для 8-11-х классов, пятидневная- для 1-6-х классов.

В 2015-2016 учебном году обучалось 1485 человек в 55 классах, из них 631 проживают в микрорайоне лицея, остальные приезжают из различных районов Городского округа Подольск.

Успеваемость по итогам года составила:

Уровни	Кол-во обучающихся	Успевают на «5»и «4»	% обученности	% качества
2	540	278	100	72
3	762	451	100	59
4	183	109	100	60
ИТОГО	1485	838	100	63

В сравнении с предыдущими годами

Учебный год	Кол-во обучающихся	Успевают на «5»и «4»	% обученности	% Качества
2013-2014	1481	815	100	61
2014-2015	1496	829	100	61,2
2015-2016	1485	838	100	63

Социальный паспорт МОУ «Лицей 26» за 2015-2016 учебный год.

1. Статистические данные о контингенте обучающихся.

Дата занесения данных	на октябрь	на январь	на май
Всего обучающихся:	1497	1489	1485
1-4 класс	549	544	540
5-9 класс	767	763	762
10-11(12) класс	181	182	183
Девочек:	745	742	740
Мальчиков:	752	747	747

2. Социальный состав семей обучающихся.
(количество учащихся в них)

Дата занесения данных_25.05.2015___ Характеристика семьи:	на октябрь	на январь	на май
Полная семья	1243	1234	1232
Неполная семья	255	255	253
Проживают с мамой	176	175	175
Проживают с папой	10	10	10
Проживают не с родителями	2	2	2
Семья-опекун	10	9	8
2-й брак (отчим, мачеха)	467	464	463
Многодетная семья	184	189	189
Малообеспеченная семья	23	32	32
Семьи на ВШУ	7	2	1
Двуязычная семья	38	39	38
Семья беженцев	-	-	-
Семья вынужденных переселенцев	-	-	-

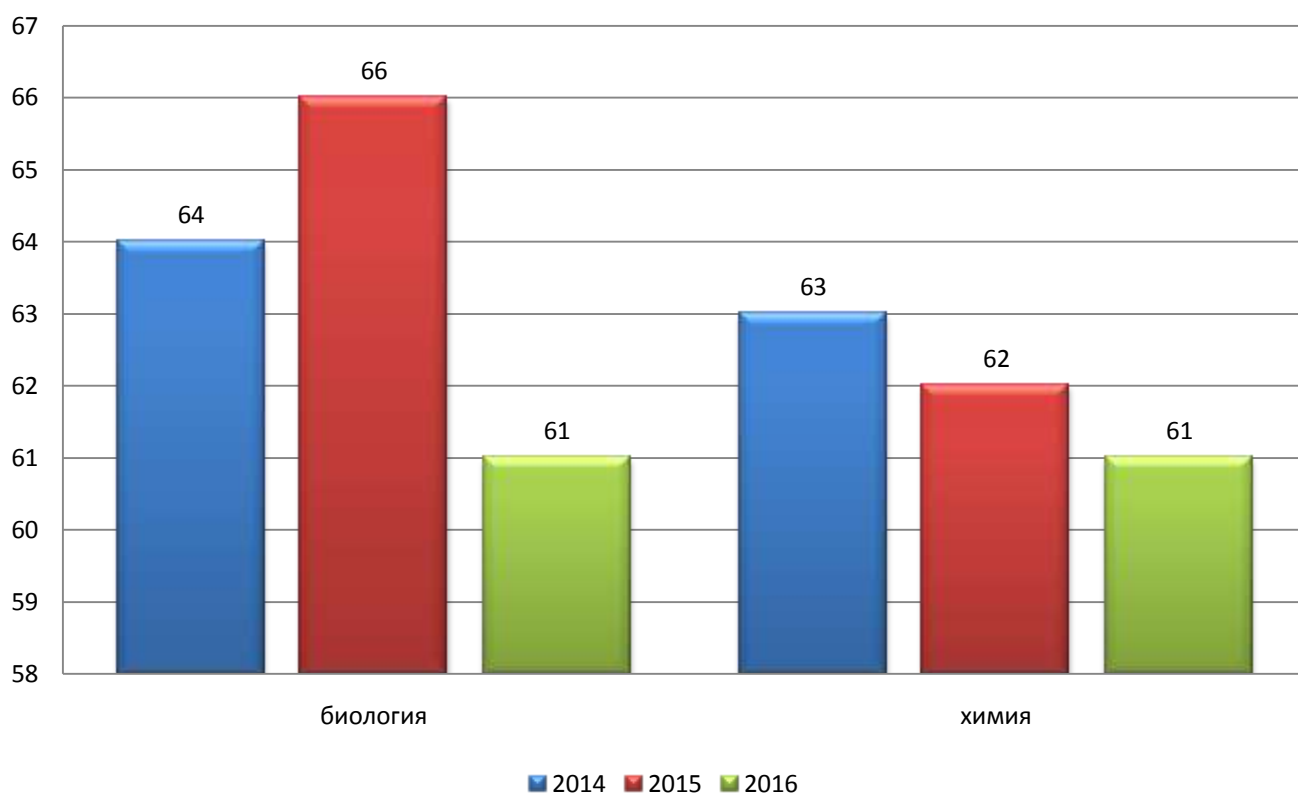
Успешно прошла государственная итоговая аттестация 9-х классов и 11 классов.

В ходе сдачи ЕГЭ выпускники лицея показали результаты выше городского по русскому языку и по математике.

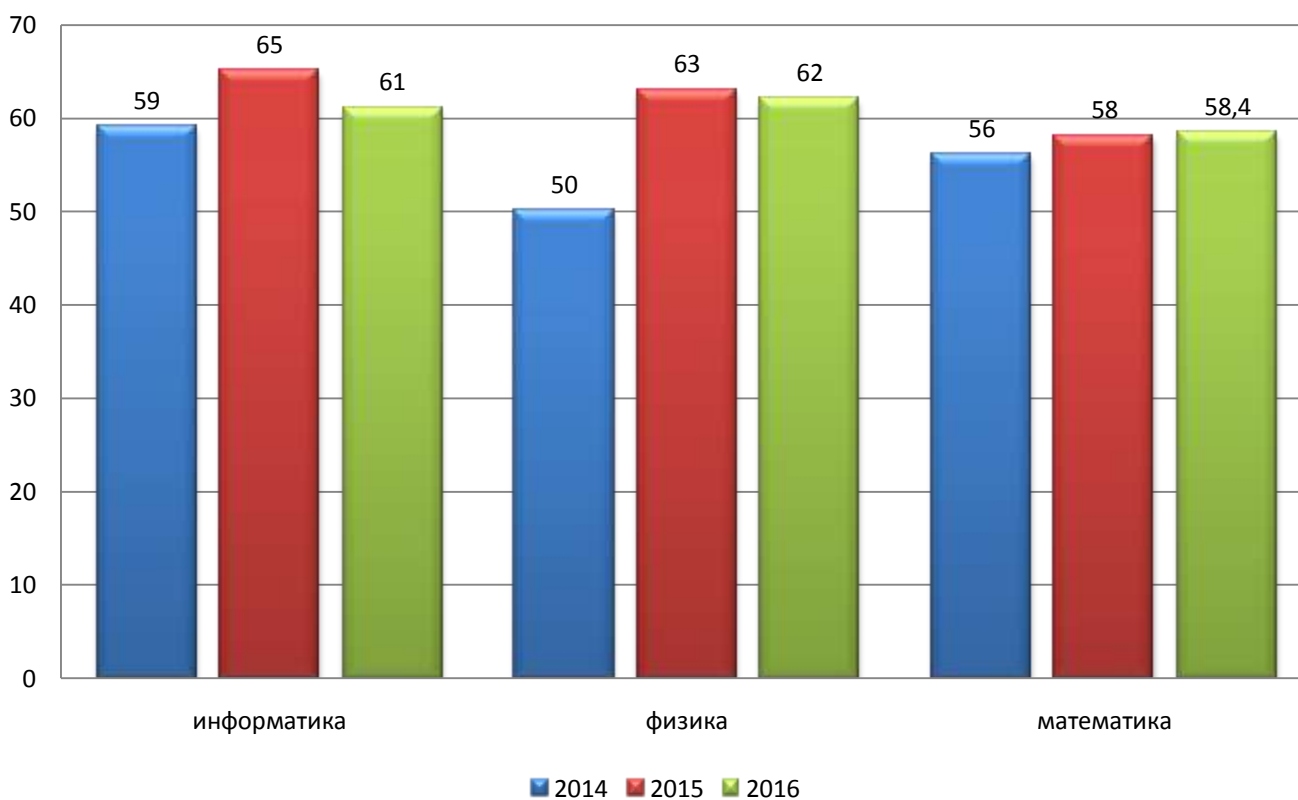
Результаты государственной итоговой аттестации за 2015-2016 учебный год
Сводная ведомость по результатам ЕГЭ

предмет	кол-во	преодолели	ниже порога	максимум	минимум	среднее
география	2	2	0	67	63	65
литература	2	2	0	71	68	70
русский язык	99	99	0	98	50	77
физика	34	34	0	92	45	63
английский язык	24	24	0	94	29	69
математика (базовая)	1	1	0			4
обществознание	42	40	2	92	38	67
история	8	8	0	84	49	67
химия	22	22	0	87	36	62
биология	22	22	0	89	45	66
информатика	25	24	1	91	14	65
математика	98	96	2	92	23	58

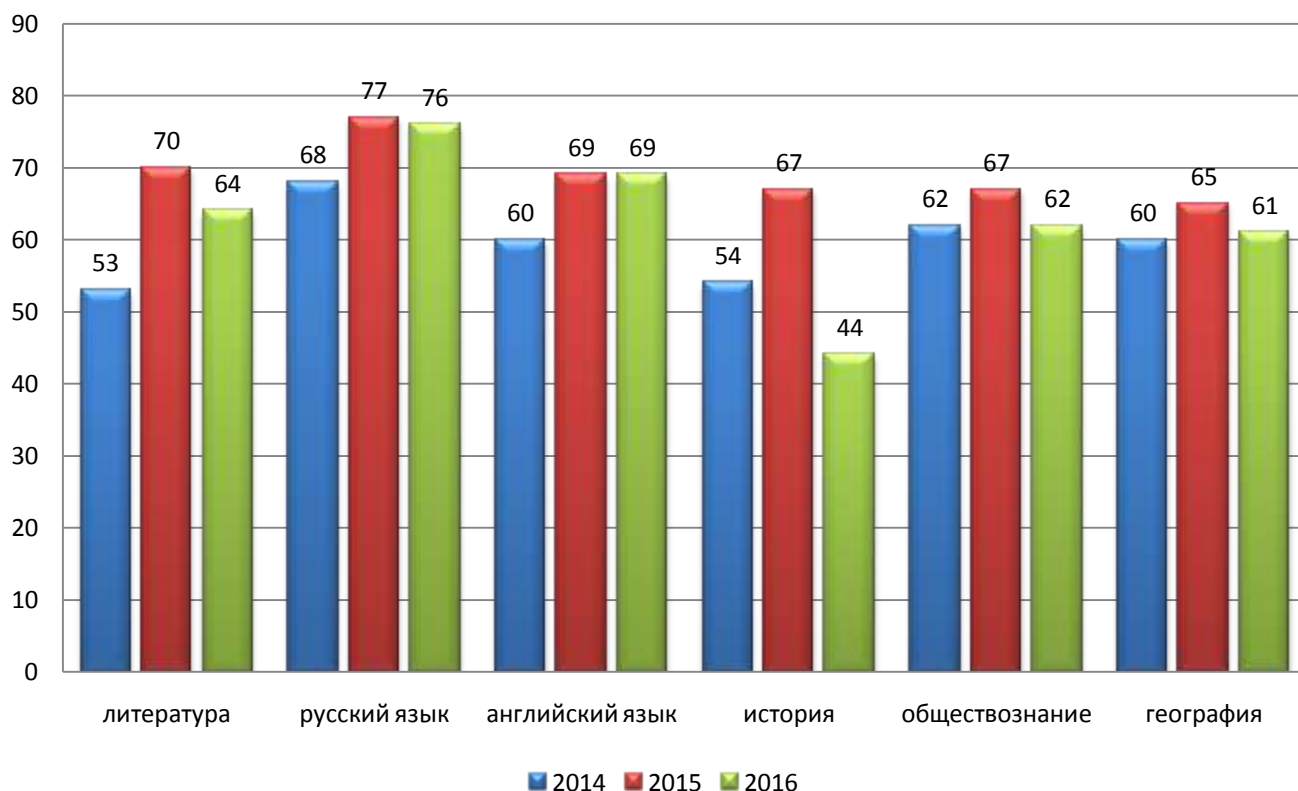
ЕГЭ-2016 Биология Химия



ЕГЭ-2016 Информатика Физика Математика



ЕГЭ-2016 Гуманитарный цикл



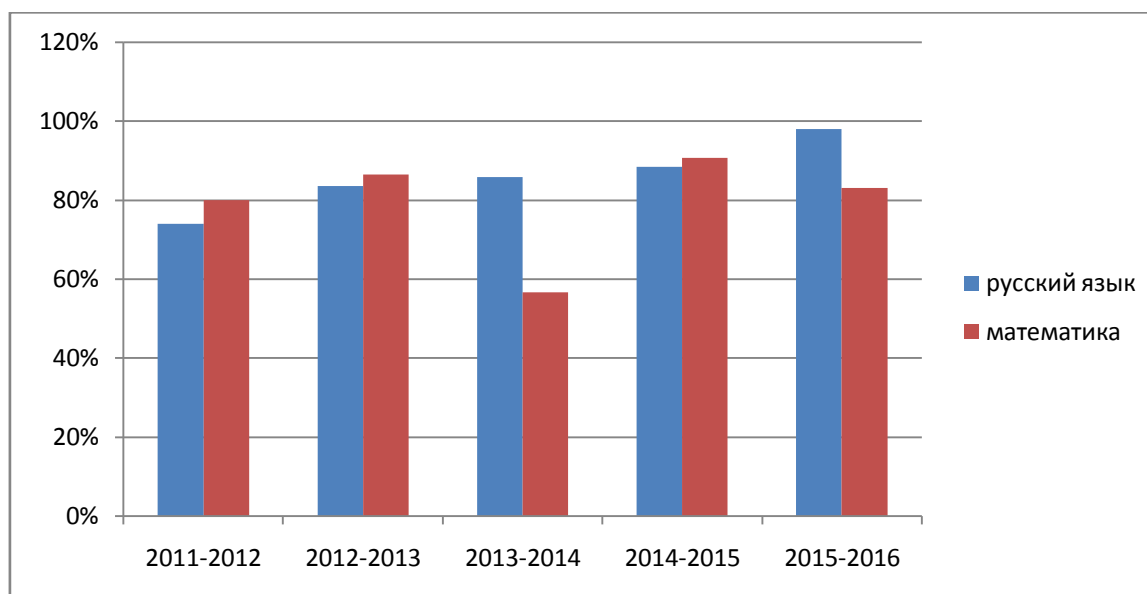
Итоги ГИА ОГЭ учеников 9 классов по математике

	9л1 29 человек	9л2 31 человек	9л3 28 человек	9л4 24 человек	9л5 26 человек	Всего 138 человек
5	15	16	4	3	2	40
4	14	14	23	8	16	75
3	-	1	1	13	8	23
рейтинг	4,5	4,5	4,1	3,6	3,8	4,1
качество	100%	97%	96%	46%	69%	83%
обученность	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Итоги ГИА ОГЭ учеников 9 классов по русскому языку

	9л1 29 человек	9л2 31 человек	9л3 28 человек	9л4 24 человек	9л5 26 человек	Всего 138 человек
5	24	28	26	17	16	111
4	4	3	1	7	9	24
3	1	-	1	-	1	3
рейтинг	4,8	4,9	4,9	4,7	4,6	4,6
качество	97%	100%	96%	100%	96%	98%
обученность	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Качество подготовки обучающихся (2012 – 2016 гг.)



Итоги ГИА – ОГЭ по выбору

Предмет	Кол-во сдававших	оценка				% качества знаний	Средний балл по результатам экзаменов	Средний балл по результатам года
		5	4	3	2			
1. физика	43	4	29	10	-	76,7	3,9	3,8
2. информатика	41	20	17	4	-	90,2	4,4	4,3
3. история	1	-	-	-	1	0	2	4,1
4. обществознание	64	13	27	24	-	63	3,8	4,1
5. литература	1		1			100	4	4,3
6. география	47	12	18	12	5	64	3,8	4,0
7. химия	29	15	10	3	-	86,2	4,3	4,0
8. биология	39	7	19	13	-	66,6	3,8	4,0
9. английский язык	11	5	6	-	-	100	4,5	4,4

В 2015-2016 учебном году учащиеся лицея приняли активное участие в 12 конференциях разного уровня. Приняли участие в 48 олимпиадах и 39 конкурсах и викторинах разного уровня.

Участие во Всероссийской олимпиаде школьников.

Основную роль в системе поиска одаренных детей играет олимпиадное движение, в первую очередь проведение Всероссийской олимпиады школьников.

Лицей является активным участником Всероссийской олимпиады школьников.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады приняло участие 1344 обучающихся.

По итогам 2015 – 2016 уч.г. лицей стал победителем среди участников Всероссийской олимпиады школьников среди учебных заведений города Подольска.

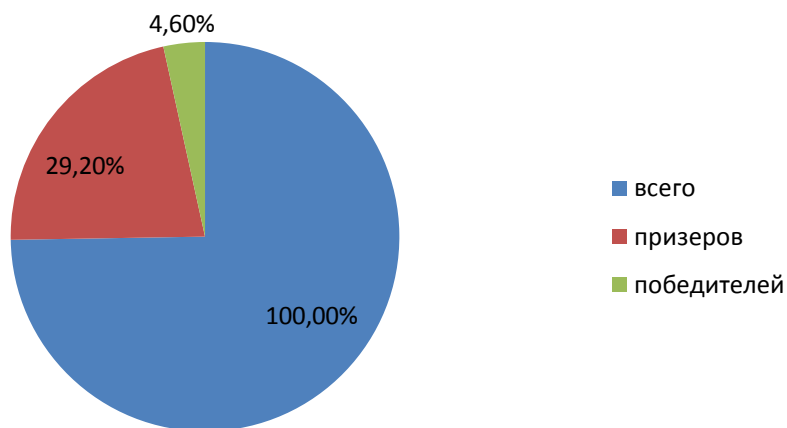
Предмет	Количество участников							Кол-во победителей	Кол-во призеров	Кол-во участников школьного этапа	К у
	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс				

Английский язык	29	31	13	12	16	10	7	8	19	118
Астрономия			3	8	8	3	7	5	11	29
Биология		14	10	8	26	24	15	6	20	97
География			18	15	16	7	7	5	8	63
Информатика			53	38	2	3	20	4	11	116
История			10	10	11	9	11	5	8	51
Литература	14	12	10	9	7	8	6	7	15	66
Математика	17	16	12	10	14	11	12	10	53	92
Немецкий язык	7	21			9	14	5	6	13	56
Обществознание			9	9	9	31	29	5	14	87
Основы безопасности жизнедеятельности				11	5	7	5	4	13	28
Право					10	8	13	3	6	31
Русский язык	13	13	17	8	11	8	9	7	17	79
Технология	5	2	7	8				4	8	22
Физика			24	12	15	11	13	6	12	75
Физическая культура	34	17	9	8	6	9	18	7	13	101
Французский язык										
Химия				7	19	16	10	4	12	52
Экология				11	16	9	6	4	11	42
Экономика							7	1	4	7
Основы предпринимательской деятельности и потребительских знаний							6	1	3	6
Духовное краеведение Подмосковья	8	12	11	7	4	2		6	12	44
Мировая художественная культура					10	3	17	4	4	30
Основы православной культуры	14	9	8	9	6	2	3	12	7	51

Качество участия МОУ «Лицей №26» в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников

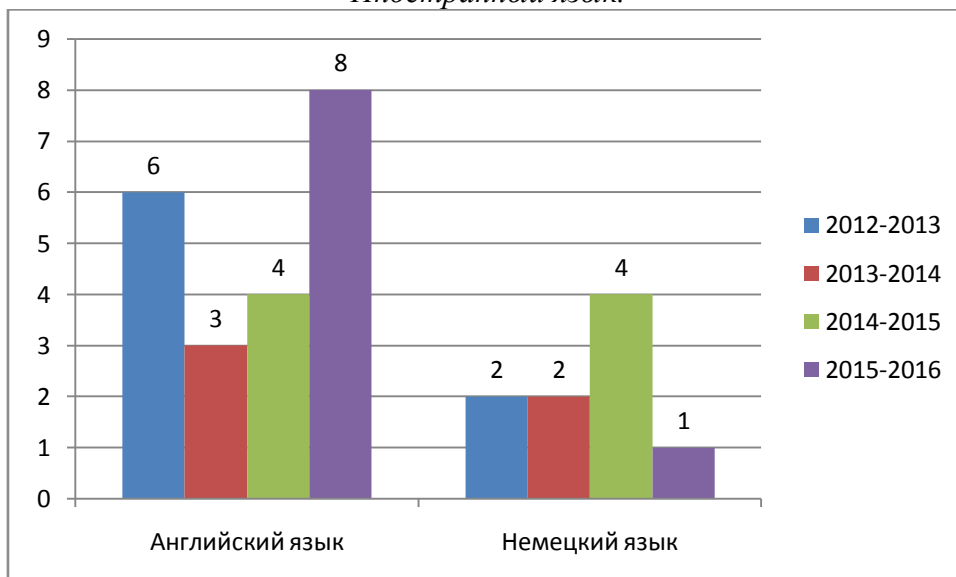
Повышение качества подготовки участников Всероссийской олимпиады школьников, как задача, которая стояла перед НОУ «Эйнштейн» на 2015 - 2016 учебный год, была выполнена. Количество победителей (в%) увеличилось с 2,1% до 4,6%

2015-2016 уч.год

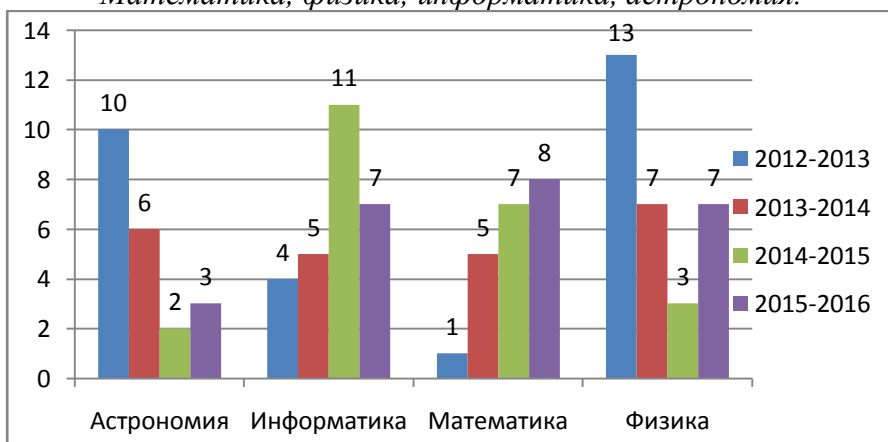


Данные динамики подготовки победителей и призеров Всероссийской олимпиады школьников на муниципальном уровне выглядят следующим образом.

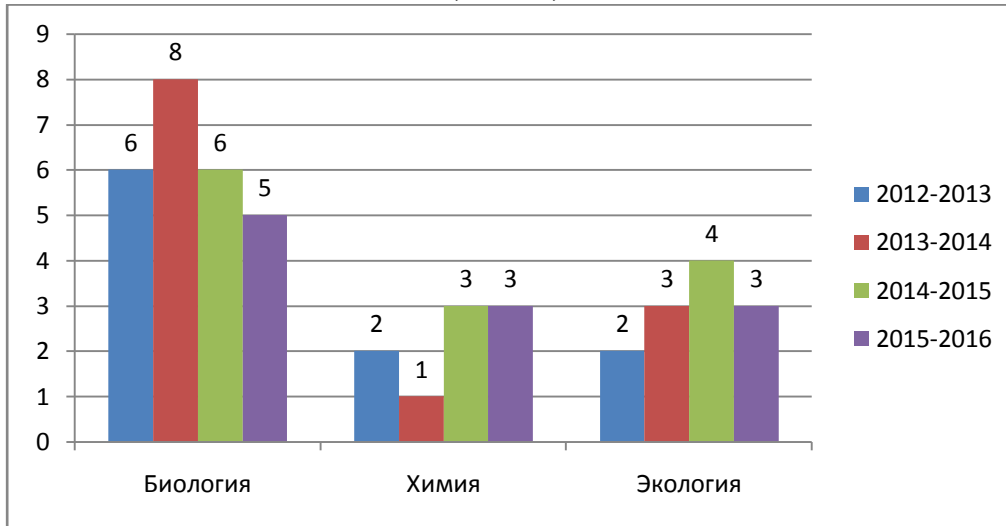
Иностранный язык.



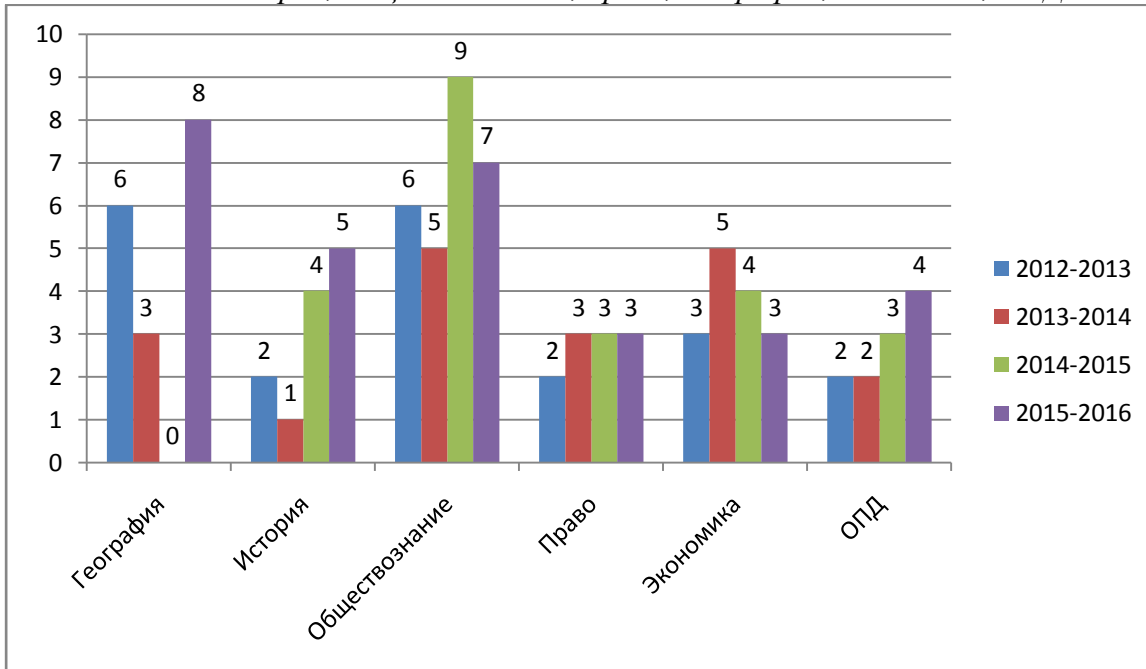
Математика, физика, информатика, астрономия.



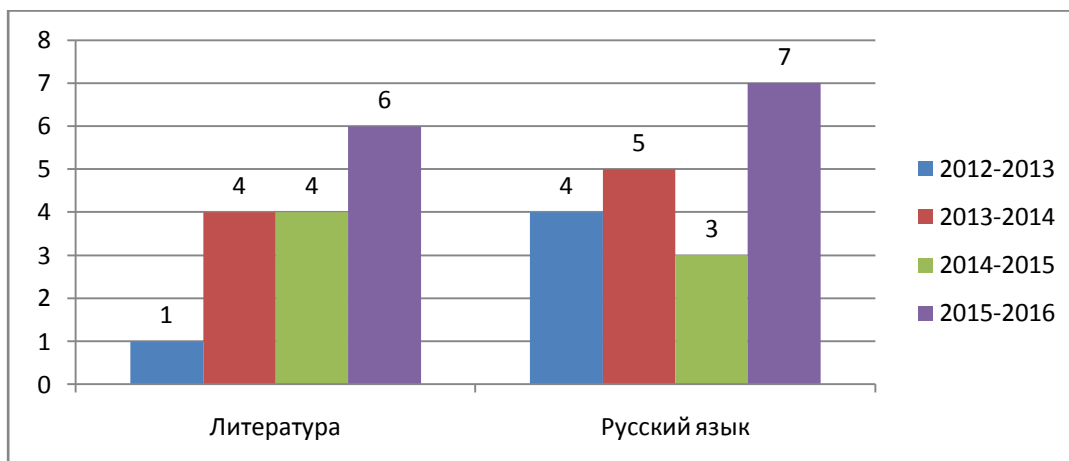
Биология, химия, экология.



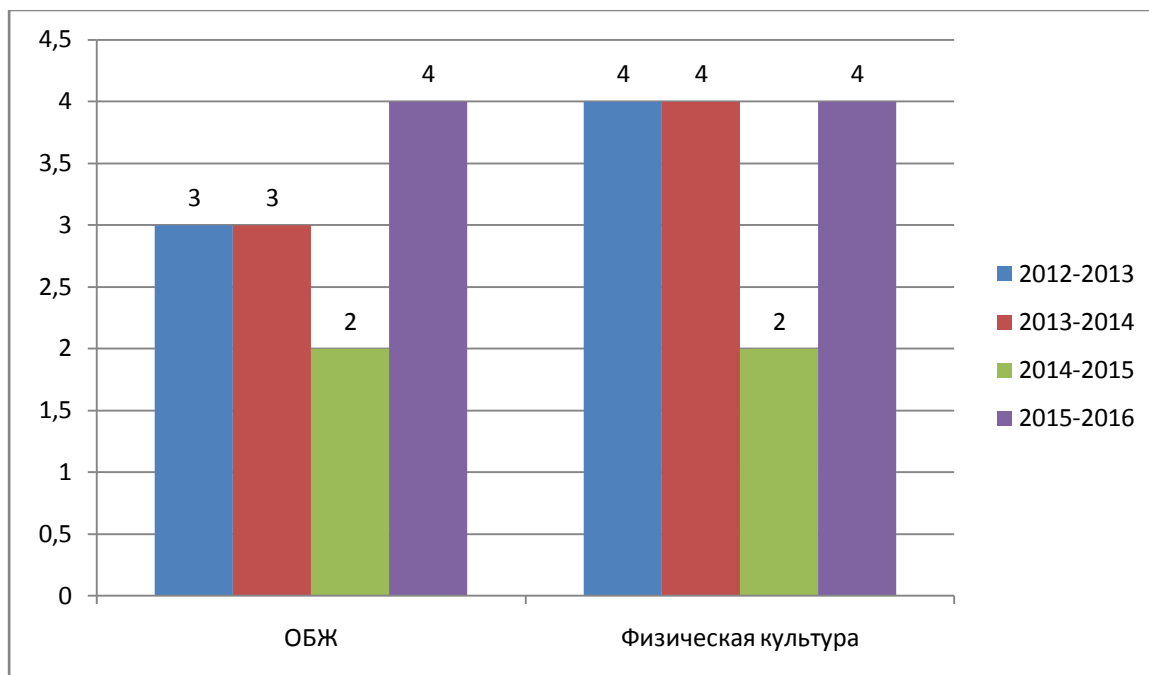
История, обществознание, право, география, экономика, ОПД.



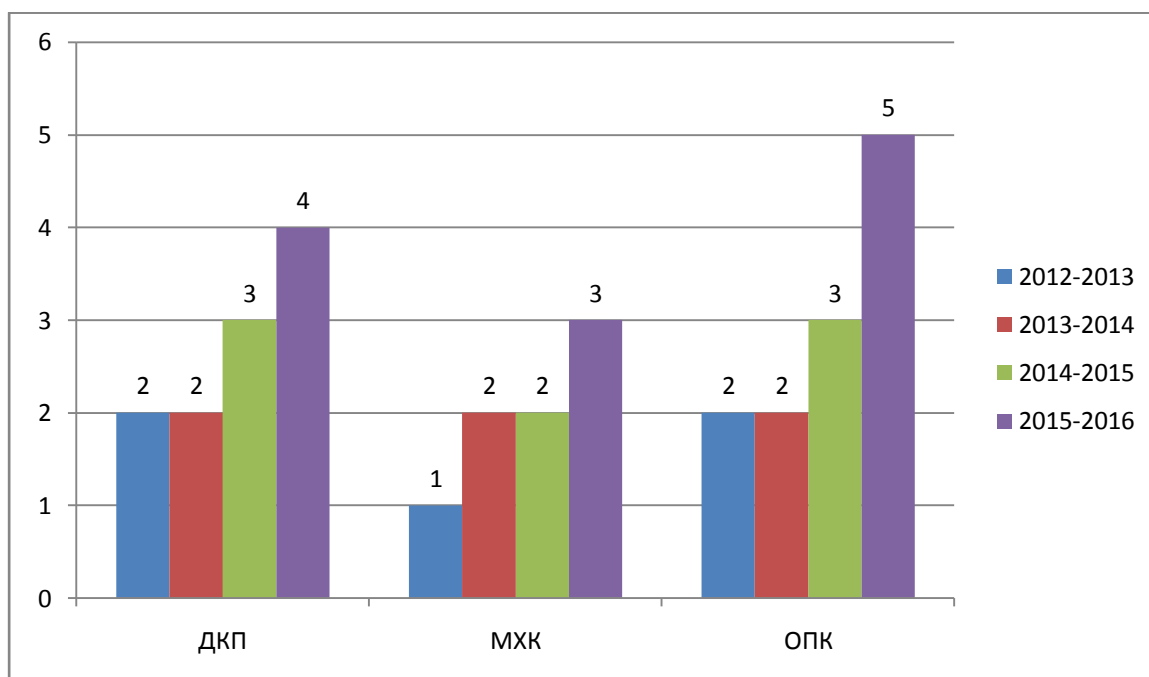
Русский язык, литература.



ОБЖ, физическая культура



МХК, ДКП, ОПК



По сравнению с 2014-2015 учебным годом рост количества победителей и призеров муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников наблюдается по астрономии, физике, географии, литературе, русскому языку, ОБЖ, физической культуре, ДКП, МХК.

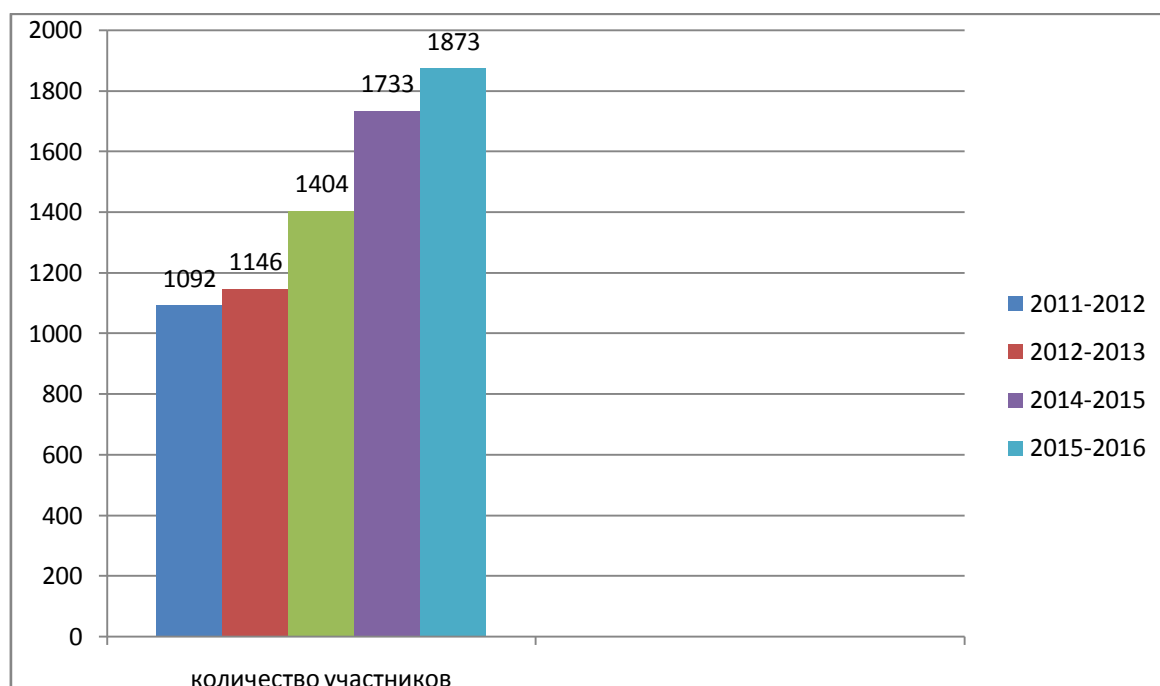
Устойчивый рост количества победителей и призеров муниципальных олимпиад, начиная с 2012 – 2013 учебного года, показывают такие предметы как английский язык, математика, история, ОПД, ДКП, ОПК.

По таким предметам как биология и экономика наблюдается устойчивое снижение качества подготовки обучающихся, участвующих в олимпиаде.

По-прежнему, не было подготовлено ни одного призера по технологии (девочки и мальчики)



Динамика участия обучающихся МОУ «Лицей № 26» в Международных и Всероссийских конкурсах для учащихся школ.



Устойчивый рост участия в конкурсах показывает интерес обучающихся к ним, многие ученики принимают участие не в одном, а в нескольких конкурсах.

В 2015 – 2016 учебном году продолжается работа с вузами-партнерами. В рамках договора с ФГАОУВПО НИЯУ МИФИ о совместной деятельности проводилась профориентационная работа с целью подготовки учащихся к поступлению и учебе в НИЯУ МИФИ в рамках проекта «Сетевая школа НИЯУ МИФИ». Учащиеся 10м класса стали активными слушателями и участниками не только он-лайн лекций и семинаров, проводимых преподавателями университета, но и активными участниками субботних семинаров, проводимых в вузе. Впервые ученики лицея были приглашены для участия в Зимней школе НИЯУ МИФИ для победителей и призеров олимпиад школьников по математике и физике на бесплатной основе. Ученики лицея по-прежнему участвуют в олимпиаде имени проф. И.В.

Савельева для школьников 7- 11 классов (отборочный тур олимпиады «Росатом»), инженерной олимпиаде школьников, олимпиаде имени академика И.В. Курчатова, Отраслевой физико-математической олимпиады «Росатом».

Также учащиеся лицея приняли участие в проекте «ВУЗ одного дня» НИТУ МИСиС, посещая «Университетские субботы» как он-лайн, так и непосредственно в вузе.

Работа с МГТУ им. Баумана шла в рамках посещения дней открытых дверей, участия в олимпиаде «Шаг в будущее».

Результатом подписания договора о совместной деятельности с Высшей школой экономики (Национальный исследовательский университет) стало подписание и реализация плана действий. Учащиеся 10э и 11э классов, получили возможность принять участие в интерне-модуле партнерских школ Университетского образовательного округа ВШЭ по математике, обществознанию, праву, экономике, русскому и английскому языкам. Кроме того, в рамках зимней сессии Академии старшеклассников НИУ ВШЭ (проектный модуль) ученики получили возможность разработать и защитить коллективный социальный проект. Одним из итогов совместной деятельности можно считать получения 50% скидки на весь период обучения для 5 поступающих в НИУ ВШЭ.

Распространение опыта в печати.

Работы 19 учеников лицея были напечатаны в сборнике работ школьников и студентов по итогам работы Международной конференции учащихся и студентов «Молодежь и инновации» в Серпухове.

Работа Скрылевой Анастасии (11б) опубликована в сборнике «Мы и биосфера», секция «Химия», старшая группа.

Эссе Чебыкиной Алины (11э) опубликовано в сборнике эссе Малой академии наук «Интеллект будущего»

Работы Коваленко Ольги (11б) и Пакровой Екатерины (7л5) рекомендованы к напечатанию в сборнике творческих разработок «Рождественские чтения»

По итогам года участие лицея в национальной образовательной программе «Интеллектуально-творческий потенциал России» МОУ «Лицей №26» отмечен как активный участник данной программы.

Лицей – участник программы работы очно-заочных лицеев.

Согласно Приказу Министерства образования Московской области № 4360 от 29.09.2014 г. МОУ «Лицей №26» стал базовой школой программы «Очно-заочных лицеев», с целью подготовки команд Московской области к участию в заключительном туре Всероссийских олимпиад школьников.

В лицее были назначены кураторы по предметам, которые должны были руководить одаренными детьми на данном направлении работы при кафедрах МГОУ. По-прежнему, фактически эта работа велась лишь на кафедре химии.

Учащимися лицея были посещены 3 практических занятий на базе факультета химии МГОУ (учитель Чугунова Т.А.)

Учащиеся МОУ «Лицей №26», ставшие победителями и призерами олимпиад, утверждены для обучения в ОЗЛ «Созвездие» в 2016-2017 учебном году.



В течение всего учебного года школьное Научное Общество «Эйнштейн» в лице его активистов принимало участие практически во всех городских, региональных и федеральных олимпиадах, конкурсах, форумах. Лицей занял 1 место среди образовательных организаций города по результатам участия во Всероссийской олимпиаде школьников.

Национально-образовательная программа «Интеллектуально-творческий потенциал России» вручил МОУ «Лицей №26» Благодарственное письмо за творческое плодотворное сотрудничество, за поддержку в детях стремления к познанию, к творческому проявлению своих способностей, к всестороннему развитию.

Также лицей получил Благодарственное письмо Центра поддержки талантливой молодежи за сотрудничество, отличную подготовку и организацию конкурсов, проводимых ЦПТМ.

Сведения о посещении обучающимися кружков, студий. Спортивных и подготовительных курсов.

Обучающиеся лица активно посещают лицейские и городские кружки и секции	
Обучающиеся	Коллективы лица
Городские — 107 чел.	Городские — 8
Областные – 105 чел.	Областные – 4
Всероссийские – 55 чел.	Всероссийские – 2
Международные – 114 чел.	Международные – 3

Школьные		Городские		Курсы
Спортивные	Кружки-студии	Спортивные	Кружки-студии	
158	389	469	815	309

Большое внимание уделяется здоровью обучающихся и привитию здорового образа жизни. В рамках реализации направления «Здоровье школьников» прошла диспансеризация обучающихся, которая выявила, что 53% из них относятся к 1 группе здоровья, 45%- ко 2, 2%- к 3, 12 человек освобождены от занятий физической культурой по состоянию здоровья. В лицее работало 6 спортивных секций, 2 группы СМГ, группа здоровья «Берёзка». В учебный процесс включены элементы валеологии, кинезиологии. Прошли запланированные соревнования и спортивные праздники.

Лицей занял 1 место в 55 городской спартакиаде школьников. Большую работу по сохранению физического и психического здоровья проводит социально-психологическая служба лицея. В лицее организовано горячее питание, работает столовая на 180 мест.

Педагогический коллектив лицея в 2015-2016 учебном году работал над единой методической темой «Повышение качества образовательного процесса через внедрение новых педагогических и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ)» (1 год работы).

Педагогический коллектив отличается высокой скоростью освоения инновационных технологий, мобильностью принятия решений и ориентированностью на результат.

Всего в коллективе работает 105 человек: 75 учителей, 13 администраторов, 17 прочих педагогических работников. Средний возраст учителей – 50 лет, прочих педагогических работников – 48 лет, администрации – 55 лет. Средний стаж учителей – 24 года, прочих педагогических работников – 25 лет, администрации – 32 года. Учителя лицея высоко квалифицированы: высшее образование имеют 89% учителей, высшую категорию – 73%. В 2015-16 уч.году в Лицей пришли на работу 2 молодых специалиста: Судзиловская К.С. (физическая культура), Маштакова М.М. (русский язык и литература). Каждому молодому специалисту назначен наставник, разработан план работы с молодым специалистом.

Общее количество кабинетов-61, 3 мастерских, 5 классов информатики, лингафонный компьютерный кабинет, 1 кабинета ПДД, творческая компьютерная лаборатория, 3 спортивных зала, тренажёрный зал, 1 логопедический кабинет, 2 кабинета психолога, массажный и один из лучших в городе медицинский кабинет. Компьютерные классы оснащены современным оборудованием, программным обеспечением и необходимыми внешними устройствами. В учебном процессе, помимо компьютерных классов, используются 62 компьютера, в управлении лицеем -14.

В рамках реализации направления «Современная школьная инфраструктура» проведён косметический ремонт спортивных залов, рекреаций коридоров, косметический ремонт малого и большого спортивных залов, коридоров и рекреаций 1-3 этажа, 8 кабинетов. Заменены светильники в кабинетах 3 этажа, частично 1 и 2 этажа (310 шт.). Проведена пропитка огнезащитным составом коридоров 2 этажа. В рамках конкурса «Стандарт оформления общеобразовательной организации» оформлены рекреации 2 и 3 этажа. Создана сенсорная комната и условия для доступной среды.