

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение
лицей №1 г. Кунгура

Отчет о научно-методической работе за 2010-2011 учебный год

Отчет подготовлен

Г.С. Изергиной, заместителем директора по научно-методической работе;
С.А. Вертипраховой, заместителем директора по экспериментальной работе;
И.Н. Лепихиной, заместителем директора по учебно-организационной работе.

Анализ научно-методической работы лицея №1 за 2010-2011 учебный год.

При организации методической работы в 2010-2011 учебном году деятельность всех методических служб была подчинена выполнению цели, поставленной перед педагогическим коллективом на августовском педагогическом совете: *достижение нового качества образования на основе внедрения современных педагогических технологий; развитие многопрофильного лицея как образовательного учреждения, реализующего программы II и III ступеней общего образования, предоставляющего учащимся широкий выбор образовательных траекторий, включающего старшеклассников в новую систему отношений с педагогами и со сверстниками.*

Перед методическими службами были поставлены следующие задачи:

1. Продолжить реализацию программы развития лицея №1 на 2009-2014 гг. и ее подпроектов: «Совершенствование системы управления лицеем»; «Реализация компетентного подхода на уроках и во внеурочной деятельности»; «Информатизация системы образования»; «Совершенствование системы гражданского образования»; «Университетский округ ГУ-ВШЭ»; «Педагогическая мастерская победителей приоритетного национального проекта «Образование».
2. Повышать результативность деятельности лицея в соответствии с основными направлениями национальной образовательной стратегии «Наша новая школа», краевого проекта модернизации образования, краевого телекоммуникационного проекта «Развитие образовательной сети Пермского края (Web2.0.)».
3. Организовать инновационную деятельность по вопросам компетентно ориентированного образования, изучения и освоения новых образовательных стандартов общего образования, развития системы оценки качества образования.
4. Совершенствовать систему выявления и поддержки одаренных учащихся, развития их интеллектуальных и творческих способностей.
5. Обеспечить повышение квалификации педагогических кадров лицея в условиях новой системы аттестации педагогов, организовать работу учителей по созданию электронного портфолио на сайте министерства образования Пермского края; стимулировать педагогов к участию в профессиональных конкурсах и олимпиадном движении.

Одним из ключевых событий в сфере образования сегодня является создание и внедрение федерального компонента государственного стандарта общего образования второго поколения. Деятельность лицея в этих условиях предполагает осознание всеми участниками этого процесса своевременности, целесообразности и необходимости данного документа. Стандарт второго поколения утверждает современные приоритеты в целях, содержании образования на каждой ступени развития и воспитания ребенка, определяет характер условий, которые должно создать каждое образовательное учреждение для реализации непрерывности образования, с учетом изменившихся социальных условий и требований общества. Организация методической работы лицея, в связи с

введением новых стандартов, требовала подробного изучения всех документов, которые сопровождают стандарт. На методических совещаниях были изучены все эти документы: «Федеральный государственный образовательный стандарт общего образования (макет)», «Фундаментальное ядро содержания общего образования», «Система гигиенических требований к условиям реализации основной образовательной программы основного общего образования», «Требования к структуре основных образовательных программ начального общего и основного общего образования», «Проект базисного учебного плана основного общего образования для ОУ». Подробное изучение документов стандарта предстоит провести в следующем учебном году, начав с проработки документов по начальному общему образованию, так как именно с начальной школы начнется введение новых стандартов, и мы, работая с пятиклассниками, должны знать новые требования к содержанию, процессу и результатам начального образования.

Совместная деятельность учителей внутри кафедры как всегда, являлась приоритетной при организации методической работы в лицее. Основной акцент в деятельности кафедр был сделан на обогащение мотивации учебной деятельности, на развитие компетенций у педагогов, а значит, и у учащихся. Результативность работы кафедр обеспечивалась общей атмосферой в лицее, отношениями сотрудничества учителей и учащихся, необычной формой преподавания, привлечением школьников к оценочной деятельности и формированием у них адекватной самооценки.

Все кафедры лицея приняли активное участие во II региональной олимпиаде учителей школ Университетского округа ГУ-ВШЭ «Профи»: по математике – 5 учителей, по русскому языку – 5 учителей, по английскому языку – 4 учителя, по информатике – 4 учителя, по обществознанию – 2 учителя, по экономике – 2 учителя. II место заняли А.А. Кокош (английский язык) и И.Н. Лепихина (русский язык); призерами олимпиады стали Г.С. Изергина (математика) и Н.Н. Вергунова (русский язык). Эти олимпиады важны тем, что их основные цели и задачи направлены на предоставление педагогу уникальной возможности быстро и объективно оценить собственный уровень предметной компетенции и сравнить себя с другими учителями в своей отрасли знаний.

Кафедра учителей гуманитарного цикла приняла участие во всероссийской научно-практической конференции «Научные основы преподавания русского языка и литературы в современной школе», на которой обсуждались вопросы, волнующие каждого учителя-словесника: реализация компетентностного подхода в преподавании русского языка и литературы, аспекты изучения стилистики речевой коммуникации, соответствие школьных учебников современным требованиям. В сборнике конференции опубликованы статьи М.И. Волкоморовой, Н.Н. Вергуновой, И.Н. Лепихиной. Учителя кафедры М.В. Комягина и И.Б. Дуброва активно участвовали в работе лаборатории ПГПУ по разработке компетентностно-ориентированных заданий. Традицией становится проведение олимпиады для учащихся 4 классов школ города и района.

Кафедра учителей математики ежегодно успешно принимает участие в заочном и очном туре олимпиады «Профи-край». В конце учебного года

лицейсты под руководством учителей математики приняли активное участие в дистанционном тренинге по математике, организованном Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики». Тренинг был направлен на повышение уровня предметной компетенции учащихся. Результаты тренинга впечатляют:

5 класс (учитель М.И. Пластинина): диплом I степени – 4 человека, диплом II степени – 4 человека, диплом III степени – 7 человек;

6 классы (учитель О.В. Вековшинина): диплом II степени – 1 человек, диплом III степени – 2 человека;

7 классы (учитель Н.С. Горбунова): диплом III степени – 2 человека;

9 классы (учитель Н.С. Горбунова): диплом I степени – 1 человек, диплом II степени – 1 человек;

11 классы (учитель Г.С. Изергина): диплом II степени – 3 человека.

Такой результат стал возможен потому, что руководителем городского методического объединения учителей математики О.В. Вековшиной в течение учебного года неоднократно проводился городской супертест для учащихся 5-11 классов школ города.

Доброй традицией кафедры является подготовка учащихся к краевому турниру юных математиков, в которых лицейсты успешно выступают с 1998 года.

Кафедра информатики активно занимается информатизацией учебного процесса в лицее:

- поддержка лицейского сайта – Шипилова Л.В.;
- работа с электронными журналами и дневниками – Чаплыгина Л.П.;
- интеллектуальные конкурсы – Трапезникова С.Б.;
- мониторинг КПМО и общее руководство – Вертипрахова С.А.

Традиционным стало сотрудничество учителей кафедры со «Школьным университетом» (г. Томск): организованы 3 группы учащихся – «В мире Flash» (6-7 класс), «Юный дизайнер» (7-8 класс), «Секреты компьютерной графики» (8-9 класс);

Учителя кафедры естественнонаучных дисциплин активно распространяют свой опыт на разных уровнях: А.К. Петрова приняла участие в III всероссийской научной конференции «Интеллект. Культура. Образование» в г. Новосибирске. Тема ее выступления – «Применение гуманитарных основ педагогического процесса при изучении химии». Н.А. Спирина выступила на курсах при ПГПУ с докладом «Метапредметные направления в обучении учащихся средней школы». В рамках Дня открытых дверей ПК ИПКРО Т.А. Курилова представила выступление «Работа с учебником Л.Е.Генденштейна в 10-11 классах», Н.В. Парамонова – «Работа с учебником «Многообразие живых организмов» в рамках апробации учебников по биологии линии издательства «Сфера».

Как и в прошлые годы, учителя кафедры английского языка обеспечили участие лицейстов в разнообразных предметных интеллектуальных конкурсах, таких, как городской конкурс сочинений «Мой любимый учитель» (8-9 классы), конкурс переводов стихотворений об учителе (9 классы), конкурс презентаций «Мой любимый учитель» (5-6 классы), «Я школе говорю спасибо!» (10-11 классы), конкурс «Личное письмо» (7-8 классы), международный конкурс FLEX в рамках программы обмена старшеклассников (1 тур – 41 человек, 2 тур – 9 человек, 3 тур – 2 человека), всероссийская олимпиада по английскому языку

«Snail», конкурс «Письмо другу» (7 классы), всероссийский фестиваль исследовательских и творческих работ учащихся «Портфолио», краевой конкурс сочинений на английском языке, а также межрайонные конкурсы, организованные центром «Райт».

Учителя методического объединения физического и эстетического развития обеспечивали участие лицеистов в спортивных мероприятиях, военно-спортивных конкурсах, творческих конкурсах и фестивалях. Результаты мероприятий впечатляют:

1 место в городской военно-спортивной игре «Зарница»,

1 место в городских соревнованиях «школа безопасности»,

1 место в первенстве школ города по баскетболу среди юношей старшего возраста,

1 место в городском весеннем легкоатлетическом кроссе,

1 место в весенней легкоатлетической эстафете (2 команды),

1 место в соревнованиях по гонным лыжам и сноуборду,

1 место в первенстве школ города по легкой атлетике,

призовые места в международном конкурсе детского рисунка «Арт-город» (г. Санкт-Петербург), в городском фестивале «В капле – весь мир», в городском конкурсе рисунков, посвященных празднованию Пасхи, в городском конкурсе плакатов «Скажи НЕТ вредным привычкам», в городском конкурсе плакатов, посвященном Дню защиты детей, в конкурсе рисунков, посвященных Дню космонавтики, организованном газетой «Комсомольская правда».

Одним из элементов независимой системы оценки качества образования является государственная (итоговая) аттестация выпускников 9, 11 классов. Сегодня итоговая аттестация основана на тестовых технологиях, поэтому учителя лицея начинают подготовку к ней задолго до экзаменов. Начиная с 5 класса учителя активно используют тестовые технологии в системе контроля за уровнем обученности учащихся, что позволяет проверить прочность, осознанность, оперативность и другие качества знаний учащихся. Особое внимание уделяется формулировке заданий, так как непривычная формулировка сбивает даже хорошо подготовленного ученика. Применяя разные формулировки, учителя приучают учеников вдумчиво читать условия, искать неявный смысл в тексте задания.

Благодаря плодотворному сотрудничеству педагогов внутри кафедр, все учителя лицея владеют эффективными методиками подготовки обучающихся к ЕГЭ, о чем свидетельствуют результаты ЕГЭ 2010 года:

Результаты единого государственного экзамена за 2009-2010 учебный год.

Математика

Класс, учитель	Всего учащихся	100-75 баллов	74-50 баллов	49-38 баллов	Ниже «порога» - 21	Средний балл
11а, Г.Н. Тихомирова	26	5	21			69,4
11б, Г.Н. Тихомирова	17	1	6	10		52,5
итого	43	6	27	10		62,7

Средний балл по Пермскому краю	41,3
--------------------------------	------

Русский язык

Класс, учитель	Всего учащихся	100-75 баллов	74-64 баллов	Ниже «порога» - 36	Средний балл
11а, Н.Н. Вергунова	26	14	12		75,8
11б, Н.Н. Вергунова	17	5	12		72,6
итого	43	19	24		74,5
Средний балл по Пермскому краю					59,3

Физика

Класс, учитель	Всего учащихся	100-75 баллов	74-50 баллов	49 баллов	Ниже «порога» - 34	Средний балл
11а, Е.Л. Занина	14		13	1		58,9
итого	14		13	1		58,9
Средний балл по Пермскому краю						54,5

Обществознание

Класс, учитель	Всего учащихся	100-75 баллов	74-50 баллов	48 баллов	Ниже «порога» - 39	Средний балл
11а, М.В. Комягина	11	1	9	1		66,5
итого	11	1	9	1		66,5
Средний балл по Пермскому краю						57,9

Химия

Класс, учитель	Всего учащихся	100-75 баллов	74-50 баллов	49 - 36 баллов	Ниже «порога» - 33	Средний балл
11б, А.К. Петрова	16	3	10	3		61,1
Итого	16	3	10	3		61,1
Средний балл по Пермскому краю						54,5

Биология

Класс, учитель	Всего учащихся	100-75 баллов	74-50 баллов	49 баллов	Ниже «порога» - 36	Средний балл
11б, Н.В. Парамонова	17	5	11	1		67,5
итого	17	5	11	1		67,5
Средний балл по Пермскому краю						55,6

История

Класс, учитель	Всего учащихся	100-75 баллов	74-50 баллов	49 – 41 баллов	Ниже «порога» - 31	Средний балл
11а, М.В. Комягина	5		2	3		49,4
итого	5		2	3		49,4
Средний балл по Пермскому краю						48,1

Информатика

Класс, учитель	Всего учащихся	100-75 баллов	74-60 баллов	Ниже «порога» - 41	Средний балл
11а С.А. Вертипрахова Л.П. Чаплыгина	7	1	6		68,4
итого	7	1	6		68,4
Средний балл по Пермскому краю					66,6

География

Класс, учитель	Всего учащихся	100-75 баллов	74-50 баллов	Ниже «порога» - 35	Средний балл
11а, Н.А. Спирина	2		2		71,5
итого	2		2		71,5
Средний балл по Пермскому краю					60

Английский язык

Класс, учитель	Всего учащихся	100-75 баллов	74-50 баллов	40 баллов	Ниже «порога» - 20	Средний балл
11а, Т.С. Горбунова	2	1		1		62
итого	2	1		1		62
Средний балл по Пермскому краю						63,4

Надеемся, что и нынешние выпускники покажут достойные результаты на едином государственном экзамене. К сожалению, лицеи не вошли в проект Министерства образования Пермского края, по которому 40 млн. рублей было выделено 100 лучшим школам. Все средства, полученные школами, были направлены на премии учителям. Возможно, в этом году, будет проведен аналогичный конкурс и среди лицеев. Рейтинг школ составляется с учетом следующих факторов:

- результаты мониторинговых исследований учащихся 5-9 классов, результаты ГИА в 9 классах по русскому языку и математике,
- результаты ЕГЭ по всем предметам, число выпускников, набравших 225 и более баллов по трем предметам ЕГЭ,
- успешное выступление учащихся на краевых и всероссийских олимпиадах.

Результаты образовательной деятельности убеждают, что при проведении такого конкурса у лицеев есть шансы попасть в число лучших.

Ключевым вопросом успешного введения новых стандартов является подготовка и повышение квалификации педагогических кадров. Система повышения квалификации педагогов в лицее является гибкой, модульной, лично ориентированной, она сосредоточена как на предметной подготовке учителя, так и на других ключевых компонентах его профессиональной

деятельности. Как и в прошлые году, учителя лицея увлеченно обучались на всевозможных курсах.

Курсовая подготовка педагогов МОУ лицей №1 за 2010-2011 учебный год

Сроки проведения	Название курсов	Педагогов (ФИО)	В каком ОУ (ПКИПКРО, ПГПУ и др.)
		Семинары (6-32 часа)	
*26.08.2010 (8 часов)	День открытых дверей ЦИО при ПГПУ	Накарякова О.И., Хомякова С.Г., Дуброва И.Б., Комягина М.В., Ладыгина Е.Ю., Петрова Л.Н., Шипилова Л.В., Колобова Л.В., Изергина Г.С., Лепихина И.Н., Костоусова Л.В., Парамонова Н.В., Трапезникова С.Б., Кобелева М.М., Курилова Т.А., Тихомирова Г.Н., Вековшинина О.В., Горбунова Н.С., Вергунова Н.Н., Сарапулова С.М., Петрова А.К., Чаплыгина Л.П..	Школа №31, гимназия №11 г.Перми
*09.09.2010 (8 часов)	День открытых дверей ПКИПКРО	Курилова Т.А., Спирина Н.А., Парамонова Н.В., Накарякова О.И.	ПКИПКРО
*23.09.2010 (8 часов)	Организация образовательного процесса в школе старшеклассников в режиме полного дня	Парамонова Н.В., Горбунова Т.С., Костоусова Л.В.	МОУ СОШ №4, г. Добрянка
*6.10.2010 (8 часов)	Инновационная образовательная программа школы совместно с Комплексной образовательной программой «Школьный университет»	Чаплыгина Л.П., Трапезникова С.Б., Шипилова Л.В., Вертипрахова С.А.	ООО «Школьный Университет», г.Томск
*14.10.2010 (8 часов)	Модель образовательного процесса в НОЦ на основе реализации ИУП обучающихся		МОУ СОШ №14 (НОЦ), г.Губаха
*12.10.2010 (8 часов)	Роль и место школьной библиотеки в реализации образовательных стандартов второго поколения	Подшивалова О.В.	МАОУ «Лицей №10» г.Перми
*17.11.2010 (8 часов)	УМК издательства «Дрофа» по биологии и химии.	Парамонова Н.В.	ПКИПКРО, издательство «Дрофа»
*18.11.2010 (8 часов)	Семинар с автором учебников Угриновичем Н.Д.	Трапезникова С.Б.	ПКИПКРО, издательство «Бином»
*24.11.2010	Проектирование основной	Изергина Г.С.	ПКИПКРО,

(8 часов)	образовательной программы образовательного учреждения		издательство «Академкнига/Учебник»
19.10.2010 (6 часов)	Практикум по совершенствованию ИКТ компетенции педагогов – апробационного мероприятия в рамках реализации сетевых образовательных проектов Университетско-школьного кластера Пермского края.	Курилова Т.А.	ГУ-ВШЭ
*9.12.2010 (8 часов)	Современные общественные процессы глазами ребенка	Костоусова Л.В.	МОУ «СОШ №7» г.Перми
*14.12.2010 (8 часов)	Формирование мотивационной среды школы как условие нового качества образования	Петрова А.К.	МАОУ «СОШ №84» г.Перми
*16.12.2010 (8 часов)	Реализация компетентного подхода и формирование нового качества образования через использование современных образовательных технологий	Курилова Т.А.	МАОУ «Гимназия №6» г.Перми
08.07.2010 (16 часов)	Вопросы применения положения №174 –ФЗ от 03.11.2006 «Об автономных учреждениях»		ИКЦ «Каменный город»
30.11.2010 (8 часов)	Мультимедийные технологии в обучении иностранному языку. Обучение лексике.	Баранова М.М., Костоусова Л.В., Ладыгина Е.Ю., Петрова Л.Н.	EF. University of Cambridge.
11- 13.10.2010 (24 часа)	Концептуальные и методологические основания воспитательного процесса		ПКИПКРО
16.10.2010 (8 часов)	Исследовательская деятельность в образовательных учреждениях		Краевой центр развития творчества детей и юношества «Муравейник»
26.11.2010 (8 часов)	Организационно-содержательный этап развития муниципальных сетей: становление инновационных образовательных практик		НП «СОТИС»
29.11- 1.12.2010 (24 часа)	Подготовка к конкурсам профессионального мастерства	Ладыгина Е.Ю.	НП ВПО «Прикамский социальный институт»
2-3.11.2010 (16 часов)	Методика подготовки к ЕГЭ по истории	Сарапулова С.М., Комягина М.В.	МОУ ДОВ «Исследовательский центр развития системы образования»
3-4.11.2010 (16 часов)	Методика подготовки к ЕГЭ по математике	Накарякова О.И., Изергина Г.С.	МОУ ДОВ «Исследовательский центр развития системы образования»
2-3.11.2010 (16 часов)	Методика подготовки к ЕГЭ по физике	Курилова Т.А.	МОУ ДОВ «Исследовательский

			центр развития системы образования»
17.11.2010 (8 часов)	Методика подготовки к ЕГЭ по химии	Петрова А.К.	МОУ ДОВ «Исследовательский центр развития системы образования»
15- 16.11.2010 (16 часов)	Методика подготовки к ЕГЭ по русскому языку	Лепихина И.Н., Волкоморова М.И.	МОУ ДОВ «Исследовательский центр развития системы образования»
2-3.11.2010 (16 часов)	Федеральный образовательный стандарт общего образования: воспитание и внеурочная деятельность	Кокош А.А.	ПППУ
15.04.2011 (6 часов)	Актуальные проблемы обществознания	Спирина Н.А.	УрГУ
15.04.2011 (6 часов)	Анализ результатов ЕГЭ по литературе 2010 года и методические рекомендации для подготовки учащихся к ЕГЭ 2011 года	Кобелева М.М. Волкоморова М.И. Дуброва И.Б. Буданова И.И. Лепихина И.Н.	УрГУ
15.04.2011 (6 часов)	Анализ результатов ЕГЭ и межрегиональных олимпиад. Методические рекомендации для подготовки учащихся.	Шерстобитова О.А. Горбунова Н.С. Изергина Г.С. Тихомирова Г.Н. Вековщина О.В.	УрГУ
15.04.2011 (6 часов)	Анализ результатов ЕГЭ по английскому языку 2010 года и методические рекомендации для подготовки учащихся к ЕГЭ 2011 года.	Петрова Л.Н. Хмелева Е.А. Баранова М.М. Горбунова Т.С. Костоусова Л.В. Кокош А.А. Ладыгина Е.Ю.	УрГУ
28.03.2011 (12 часов)	Современные тенденции преподавания в английском языке	Петрова Л.Н.	МГУ (факультет иностранных языков и регионоведения)
1.03.2011* (6 часов)	Семинар по использованию SMART Notebook	Вертипрахова С.А.	УЦ ООО «Полимедиа-Пермь»
19.03.2011* (6 часов)	Семинар о работе в рамках программы «Одаренные дети»	Петрова А.К. Спирина Н.А. Изергина Г.С. Курилова Т.А. Вертипрахова С.А.	ПГУ
18.02.2011* (6 часов)	Научно – методические идеи наследия Е.А. Дышинского в практике работы учителей математики Пермского края.	Накарякова О.И.	ПППУ (математический факультет)
2-3.03.2011* (12 часов)	Мастер-класс по преподаванию физики при помощи оборудования компании «Kamli Interlab LTD.»	Курилова Т.А.	МО Пермского края, компания «Kamli Interlab LTD.» (Израиль)
1.02.2011	Подготовка учащихся к ЕГЭ – 2011	Петрова Л.Н.	Центр изучения

(8 часов)	по иностранному языку		английского языка Елены Солововой
Тематические курсы (менее 72 часов)			
20- 21.07.2010 (16 часов)	Организационно-содержательные аспекты профильной и предпрофильной подготовки учащихся. Специфика реализации индивидуальных учебных планов в современной школе		НП «НОТА»
8-13.11.2010 (40 часов)	Обновление содержания и технологии воспитания. Управление воспитательной системой ОУ		ПКИПКРО
10- 12.12.2010 (36 часов)	Курсы руководителей ГОЧС организации		Кунгурское городское муниципальное управление гражданской защиты
5-7.04.2011 (24 часа)	Подготовка к ЕГЭ по математике	Изергина Г.С. Тихомирова Г.Н.	НП ВПО «ПСИ»
25.03.2011 (36 часов)	Практикум «Путь в профессию»	Подшивалова О.В.	МУК «Централизованная библиотечная система г.Кунгура»
25- 30.10.2010	Организация работы детской библиотеки в современных условиях	Подшивалова О.В.	НОУ АРО
Тематические курсы (72 часа и более)			
20.10- 17.11.2010	Личностные, метапредметные, предметные результаты обучения учащихся средней школы по предметам естественно-научного цикла.	Спирина Н.А.	ПППУ
25- 30.10.2010 (72 часа)	Организация работы библиотеки в современных условиях	Подшивалова О.В.	НОУ «Академия родительского образования»
13- 17.12.2010 (72 часа)	Подготовка членов муниципальных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом в экзаменационных работах государственной итоговой аттестации за курс основной школы	Хмелева Е.А. Баранова М.М.	ЦОКО ПКИПКРО
14- 23.03.2011 (72 часа)	Подготовка членов муниципальных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом в экзаменационных работах ГИА за курс основной школы по физике.	Курилова Т.А.	ПКИПКРО
14- 23.02.2011 (72 часа)	Подготовка членов муниципальных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом в экзаменационных работах ГИА за курс основной школы по химии.	Петрова А.К.	ПКИПКРО
14- 23.03.2011	Подготовка членов муниципальных предметных комиссий по проверке	Вертипрахова С.А.	ПКИПКРО

(72 часа)	выполнения заданий с развернутым ответом в экзаменационных работах ГИА за курс основной школы по информатике.		
март – май 2011 (72 часа)	Курсы для руководителей		РИНО ПГУ

* - документ о повышении квалификации не выдавался.

Инновационный опыт учителей лицея и всего педагогического коллектива признан педагогическим сообществом города и края. Подтверждением этому стали семинары и курсы повышения квалификации, проведенные учителями лицея. В декабре 2010 года был проведен День открытых дверей «Компетентностный подход в лицейском образовании». На пленарном заседании были представлены вопросы:

- ✚ Деятельность лицея в составе Университетских округов. *С.А. Вертипрахова, зам.директора лицея №1 по инновационной работе.*
- ✚ Повышение профессиональной компетентности педагогов лицея. *Г.С. Изергина, зам. директора лицея №1 по научно-методической работе.*
- ✚ Деятельность кафедры, направленная на совершенствование профессиональных компетенций учителей. *Н.Н. Вергунова, заведующая кафедрой русского языка и литературы лицея №1.*

Высокую оценку получили открытые уроки:

- ✚ Урок русского языка в 6б классе «Выразительно-изобразительные возможности причастия». *Учитель М.И. Волкоморова*
- ✚ Урок геометрии в 9а классе «Площади многоугольников». *Учитель Н.С. Горбунова*
- ✚ Урок краеведения в 5в классе «Улицы Кунгура». *Учитель Н.А. Спирина*
- ✚ Урок биологии в 8а классе «Оказание первой медицинской помощи». *Учитель Н.В. Пармонова*
- ✚ Внеклассное мероприятие по английскому языку в 7 классе «Музыкальный калейдоскоп». *Учителя Л.В. Костюсова, Е.Ю. Ладыгина.*
- ✚ Урок ритмики в 11а классе «Я умею танцевать». *Учитель С.А. Брюханова*
- ✚ Урок занимательной математики в 6а классе «Бассейны». *Учитель О.В. Вековшинина*
- ✚ Урок литературы в 8а классе «Спешите делать добро». *Учитель И.Б. Дуброва*
- ✚ Внеклассное мероприятие по обществознанию в 10г и 11г классах «Дебаты». *Учитель С.М. Сарпулова*
- ✚ Внеклассное мероприятие по математике в 10а, 10б классах «Историко-математический конкурс». *Учителя О.А. Шерстобитова, О.И. Накарякова, Г.Н. Тихомирова, С.Г. Хомякова*
- ✚ Занятие по курсу «Основы выбора профессии» в 9а классе «Смысл жизни

и мотивация выбора профессии». Педагог-психолог У.С. Кирякова

Опыт своей работы на мастер-классах представили:

- ✚ Педагог-психолог У.С. Кирякова. «Техники активного слушания».
- ✚ Учителя русского языка И.Н. Лепихина, М.М. Кобелева, Н.Н. Вергунова, М.И. Волкоморова. «Возможности ИКТ в преподавании русского языка и литературы».
- ✚ Учитель истории М.В. Комягина. «Компетентностно-ориентированные задания на уроках истории».
- ✚ Учитель химии А.К. Петрова. «Формирование ключевых компетенций педагогов и их мониторинг».
- ✚ Учителя С.А. Вертипрахова, Л.В. Шипилова, С.Б. Трапезникова, Л.П. Чаплыгина. «Формирование ИКТ компетенций педагогов».

Педагоги лицея щедро делятся своим педагогическим опытом, участвуя в научно-практических конференциях, педагогических чтениях, семинарах, круглых столах, охотно перенимают передовой опыт школ города, края, России.

Мероприятие	Учитель	Место проведения
Институциональный уровень		
Методический семинар «Деятельность лицея в Университетских округах»	И.И.Буданова С.А.Вертипрахова Г.Н.Тихомирова Л.В.Костоусова М.В.Комягина Н.Н.Вергунова И.Н. Лепихина С.М.Сарапулова О.В.Вековшинина	МБОУ лицей №1
Семинар - практикум «Электронные образовательные услуги. Проект СЭДиЖ»	С.А.Вертипрахова А.К.Петрова Е.А.Хмелева Л.П.Чаплыгина	МБОУ лицей №1
Информационно-методический семинар «Новые подходы к аттестации пед.кадров»	Г.С.Изергина И.Б. Дуброва С.Б.Трапезникова О.В.Вековшинина М.М.Баранова	МБОУ лицей №1
Информационно-методический семинар «Новые образовательные стандарты»	И.Н.Лепихина О.И.Накарякова Н.Н.Вергунова Н.В.Парамонова Л.П.Чаплыгина М.А.Величко Е.Ю. Ладыгина	МБОУ лицей №1
Круглый стол «Из опыта участия в конференциях, семинарах, проектах»	Т.С.Горбунова Л.В.Костоусова А.К.Петрова М.В.Комягина Т.А.Курилова Н.А.Спирина У.С. Кирякова Е.Л.Занина	МБОУ лицей №1
Методический семинар «Краевая программа «Одаренные дети»	Г.С.Изергина Н.А.Спирина Т.А.Курилова С.А.Вертипрахова Н.В.Парамонова	МБОУ лицей №1

Итоговая методическая конференция	И.И.Буданова Г.С.Изергина С.А.Вертипрахова И.Н.Лепихина Н.Н.Вергунова Н.В.Парамонова Л.П.Чаплыгина М.А.Величко О.И.Накарякова Е.Ю.Ладыгина А.К.Петрова У.С.Кирякова	МБОУ лицей №1
Муниципальный уровень		
Городская августовская педагогическая конференция	Г.С. Изергина М.И.Волкоморова И.Б. Дуброва О.В.Вековщина	Школа №16 Школа №10
Городской молодежный форум. Тренинг по тайм-менеджменту.	У.С.Кирякова	
ПДС для завучей «Компетентностный подход как концептуальная основа универсального обучения».	Л.В.Костоусова Е.Ю.Ладыгина	ИМО
Семинар «Взаимодействие специалистов с детьми в условиях депривации». Презентация авторской книги.	У.С.Кирякова	ИМО
Семинар ассоциации психологов «Проблемы нравственного воспитания».	У.С.Кирякова	ИМО
Межмуниципальный уровень		
Межрайонная научно-методическая конференция «Русский язык как цель и средство обучения и воспитания»	М.И.Волкоморова Е.Ю. Ладыгина Л.В.Костоусова	Школа №1
Региональный уровень		
День открытых дверей в рамках Университетского округа ГУ-ВШЭ «Компетентностный подход в лицейском образовании»	Г.С. Изергина С.А. Вертипрахова Н.Н. Вергунова Н.С. Горбунова Н.А. Спирина Н.В. Парамонова Л.В. Костоусова Е.Ю. Ладыгина С.А. Брюханова О.В. Вековщина И.Б. Дуброва С.М. Сарапулова О.А. Шерстобитова О.И. Накарякова Г.Н. Тихомирова С.Г. Хомякова У.С. Кирякова И.Н. Лепихина М.М. Кобелева М.В. Комягина А.К. Петрова Л.В. Шпилова С.Б. Трапезникова Л.П. Чаплыгина	МБОУ лицей №1
День открытых дверей ПК ИПКРО, г. Пермь: выступления по апробации учебников ИД «Сфера»	Н.В. Парамонова Н.А. Спирина Т.А. Курилова	ПК ИПКРО
Мини-конференция организаторов проектной деятельности (презентационное мероприятие в рамках университетско-школьного кластера)	С.Б.Трапезникова Л.П.Чаплыгина	ГУ-ВШЭ
Заседания творческих педагогических лабораторий ЦИО ПГПУ	М.В.Комягина И.Б. Дуброва Е.Ю. Ладыгина Л.В.Костоусова	ПГПУ

	Н.С.Горбунова	
Мастер-класс для педагогов края «Техники активного слушания»	У.С.Кирякова	
Семинар издательства «Дрофа» по биологии и химии, выступление по теме «Формирование универсальных учебных навыков при работе с учебниками по биологии линии сферы».	Н.В.Парамонова	ПКИПКРО
IX Психологические встречи. Мастерская «Как воспитывать ответственность».	У.С.Кирякова	Школа №10
Интернет – конференция «Инновационная деятельность Университетского округа ПГПУ: содержательный диалог науки и практики»	Е.А.Хмелева М.В.Комягина	ПГПУ
V краевая научно-практическая конференция Университетского округа НИУ ВШЭ «Обеспечение качества образования в современной школе в условиях реализации национальной образовательной политики»	И.И.Буданова	ГУ-ВШЭ
Краевая конференция по изучению проблем состояния окружающей среды, влияния экологии и качества жизни на здоровье населения (Пермь).	А.К.Петрова	ПГУ
Федеральный уровень		
Всероссийская научно-практическая конференция «Научные основы преподавания русского языка и литературы в современной школе» (г.Пермь)	Н.Н. Вергунова М.И. Волкоморова И.Н. Лепихина	ПГПУ
III Всероссийская научная конференция «Интеллект. Культура. Образование»	А.К. Петрова	г.Новосибирск
I Всероссийский слет учителей	Л.Н. Петрова Л.В. Костоусова	г.Сочи
VI Международная научно-практическая конференция «Учитель, ученик, учебник»	М.М. Баранова Т.С. Горбунова	г.Москва
Международная конференция «Проблемы и перспективы развития образования»	А.К.Петрова	ПГПУ
VIII Международная научно-практическая конференция «Грибушинские чтения»	А.К.Петрова Т.С.Горбунова	Г.Кунгур

Как всегда, педагоги лицея активно занимались проектной деятельностью: и как организаторы, и как участники. Были реализованы следующие проекты

- институционального уровня: проект старшеклассников «За здоровый образ жизни», предметные недели, конкурс песен на иностранном языке;
- муниципального уровня: организация и проведение городских конкурсов по английскому языку; организация и проведение городских конкурсов по информатике «Компьютерная графика» и «Электронная презентация»; организация и проведение городских интеллектуальных конкурсов по предметам естественнонаучного цикла.
- регионального уровня: Центр инновационного опыта по теме «Система эффективной подготовки к государственной (итоговой) аттестации»; «Разработка и апробация критериальной системы оценивания качества проектной деятельности учащихся» (в рамках университетско-школьного кластера)

Педагоги лицея участвовали в проектах

- муниципального уровня: ООП по теме «Формирование компетенций управленческой команды»; организация и проведение закрытия городского фестиваля «В капле – весь мир» (М.А.Величко); организация и проведение городского конкурса учебно-исследовательских работ учащихся; организация и проведение городского конкурса «Первые шаги» для 5-7 классов; организация и проведение II олимпиады по математике для

учащихся 4-х классов школ города и района; организация и проведение II олимпиады по русскому языку для учащихся 4-х классов школ города и района;

- межмуниципального уровня: организация и проведение межрайонных конкурсов по английскому языку НОУ ДО МЛЦ «Райт»;
- регионального уровня: Университетско-школьный кластер ГУ-ВШЭ; творческие педагогические лаборатории ЦИО ПГПУ по разработке заданий компетентностного характера; организация и проведение конкурсов по английскому языку региональной ассоциации «Содружество».

В последние годы педагоги лицея активно публикуют свои материалы. В этом году опубликованы статьи

- на муниципальном уровне:
«Воспитание ответственности». Кунгур, 2011; У.С. Кирякова.
- на межмуниципальном уровне:
Материалы межрайонной научно-методической конференции «Русский язык как цель и средство обучения и воспитания». Кунгур, 2011 М.И. Волкоморова, Е.Ю. Ладыгина, Л.В. Костоусова;
- на региональном уровне:
Сборник материалов конкурса «Лучших электронных образовательных ресурсов» (СД, 8 работ). Университетский округ ПГПУ;
Первый педагогический журнал, ПГПУ. А.К. Петрова;
Материалы Интернет-конференции ПГПУ. Е.А. Хмелева, М.В. Комягина;
Сборник материалов V региональная конференция Ассоциации учителей и преподавателей иностранных языков «Содружество» Е.Ю. Ладыгина Л.В. Костоусова, А.А. Кокош;
Материалы V краевой научно-практической конференции Университетского округа НИУ ВШЭ «Обеспечение качества образования в современной школе в условиях реализации национальной образовательной политики»
И.И. Буданова;
- на федеральном уровне:
Сборник статей по итогам Всероссийской научно-практической конференции «Научные основы преподавания русского языка и литературы в современной школе» (г.Пермь), Н.Н. Вергунова, М.И. Волкоморова, И.Н. Лепихина;
Сборник статей по итогам VI Международной научно-практической конференции «Учитель, ученик, учебник», М.М. Баранова, Т.С. Горбунова;
Материалы III Всероссийской научной конференции с международным участием «Интеллект. Культура. Образование». А.К. Петрова;
Сборник материалов Всероссийского фестиваля «Открытый урок» (Издательский дом «Первое сентября»)
Е.Ю. Ладыгина, Л.В. Костоусова;
Материалы Международной конференции «Проблемы и перспективы развития образования», ПГПУ, А.К. Петрова;
Материалы международной конференции Грибушинские чтения, Кунгур, А.К. Петрова.

Ведущим механизмом определения уровня профессиональной готовности педагогических кадров является аттестация, которая поводится на основании нормативных документов федерального, регионального, федерального уровня. В 2010-2011 учебном году должна была измениться система аттестации: вместо представления реферата с описанием опыта педагогической деятельности необходимо было представить портфолио и пройти тестирование. Однако до конца учебного года тестирование так и не проводилось.

На высшую категорию была аттестована заместитель директора С.А. Вертипрахова. Ею был представлен проект «Система эффективной подготовки к единому государственному экзамену» и отчет о его реализации. В экспертном заключении Б.М. Чарного, зав.кафедрой НОУШ ПГПУ, доцента, кандидата педагогических наук, говорится: «Проект отражает современные требования к качеству подготовки выпускников, презентует деятельность лица как отработанную систему менеджмента качества образования. В проекте четко описана деятельность лица, связанная с проблематикой проекта, сформулированы цели и задачи проектной деятельности, представлена модель функционирования образовательного учреждения, представлены концептуальные идеи, лежащие в основе проекта, прописаны этапы реализации проекта и ожидаемые результаты. Отчетные материалы свидетельствуют и впечатляющих достижениях коллектива, о возможности тиражирования обретенного опыта».

В этом учебном году вновь на высшую категорию были аттестованы С.Б. Трапезникова, учитель информатики, И.Б. Дуброва, учитель русского языка и литературы, Т.А. Курилова, учитель физики.

Оценка профессиональных результатов, представленных в виде портфолио учителем информатики С.Б. Трапезниковой, была проведена доцентом кафедры информационных технологий ПГУ, кандидатом педагогических наук, В.О. Кущевым. Портфолио учителя набрало 97 баллов, было рекомендовано присвоить учителю высшую квалификационную категорию.

Экспертизу портфолио И.Б. Дубровой проводила доцент ПГПУ Л.В. Федорова. Портфолио оценено 123 баллами, в экспертном заключении сказано: «Материалы портфолио свидетельствуют о том, что И.Б. Дуброва активно распространяет собственный опыт, участвуя в семинарах, выступая на конференциях, проводя открытые уроки. Разнообразная и обширная методическая копилка учителя – это разработки уроков, презентации к урокам и прочее. Энергична И.Б. Дуброва и в проектной деятельности. О достижениях в развитии познавательного интереса к предмету свидетельствует инициативность детей, проявляющаяся в подготовке и успешном участии в конкурсах и олимпиадах, научно-практических конференциях разного уровня».

Заведующий отделом развития регионального образования ПКИПКРО, кандидат физико-математических наук, доцент С.В. Шубин оценил аттестационные материалы учителя физики Т.А. Куриловой, представленные в виде электронного портфолио. Суммарное количество баллов – 114 (из 160), что составляет 71% от общего числа баллов. В экспертном заключении говорится, что «исходя из представленных аттестационных материалов, можно констатировать, что средние результаты ЕГЭ выше средних по краю, аттестуемым стабильно

подготавливаются победители муниципального этапа предметной олимпиады, есть призеры регионального уровня, участники конкурсов исследовательских работ».

Подтвердили высшую квалификационную категорию по совокупности деятельности и по представленному портфолио М.И. Волкоморова, учитель русского языка и литературы, Л.В. Колобова, учитель русского языка и литературы, О.В. Вековщина, учитель математики, Л.Н. Петрова, учитель английского языка, С.М. Сарапулова, учитель истории и обществознания, Г.С. Изергина, заместитель директора по научно-методической работе.

Из 40 постоянно работающих учителей 29 имеют высшую квалификационную категорию, 11 – первую.

Категории работников	Количество	Из них аттестованы в 2010-2011 учебном году по категориям			Количество педагогов и руководителей, имеющих квалификационные категории на 01.06.2011			Всего человек имеют категории
		вторая	первая	высшая	вторая	первая	высшая	
Руководители	-					1		1
Заместители руководителей	2			2		1	3	4
Педагоги	40		2	8		11	29	40
Всего	40		2	10		11	29	40

Аттестация на первую квалификационную категорию в 2010-2011 учебном году.

Ф.И.О. работника (полностью)	Должность для аттестации	Краткая характеристика
Шерстобитова Ольга Александровна	учитель математики	Хорошо отлажен учет и контроль знаний учащихся, по которому можно проследить за успехами учеников и не оставить без внимания пробелы в знаниях по той или иной теме. Приняла участие в очном и заочном туре олимпиады учителей «Профи-край».
Шипилова Лариса Валерьевна	учитель информатики	Ее ученики активные участники интеллектуальных конкурсов «ТИГР» и «Инфознайка». С 2007 года регулярно проводила курсы повышения квалификации педагогов города по обучению новым информационным технологиям.
Бердникова Вероника Николаевна	учитель музыки	Ею подготовлены и оформлены сборники песен и стихов о лицее. Является организатором многих общелицейских мероприятий, таких как «День знаний», бал лицеистов и другие. Все они отличаются нестандартными сценариями, зрелищностью, качественным музыкальным оформлением.

Аттестация на высшую квалификационную категорию в 2010-2011 учебном году.

Ф.И.О. работника (полностью)	Должность для аттестации	Форма прохождения аттестации	
Изергина Галина Семеновна	заместитель директора по НМР	по совокупности деятельности	подтверждение
Вертипрахова Светлана Анатольевна	заместитель директора по УР	защита проекта	аттестована вновь
Волкоморова Марина Ильинична	учитель русского языка и литературы	по портфолио	подтверждение
Вековщина Ольга	учитель	по портфолио	подтверждение

Вячеславовна	математики		
Петрова Людмила Николаевна	учитель английского языка	по портфолио	подтверждение
Сарапулова Светлана Михайловна	учитель истории и обществознания	по портфолио	подтверждение
Курилова Татьяна Александровна	учитель физики	по портфолио	аттестована вновь
Дуброва Ирина Борисовна	учитель русского языка и литературы	по портфолио	аттестована вновь
Трапезникова Светлана Борисовна	учитель информатики	по портфолио	аттестована вновь

В 2011-2012 учебном году предстоит пройти аттестацию на высшую категорию следующим педагогам:

Ф.И.О. работника (полностью)	Должность для аттестации	Форма прохождения аттестации	
Горбунова Надежда Сергеевна	учитель математики	портфолио, тестирование	подтверждение, октябрь 2011
Тихомирова Галина Николаевна	учитель математики	портфолио, тестирование	подтверждение, октябрь 2011
Чаплыгина Людмила Петровна	учитель информатики и ИКТ	портфолио, тестирование	подтверждение, ноябрь 2011
Хмелева Елена Анатольевна	учитель английского языка	портфолио, тестирование	подтверждение, декабрь 2011
Кирякова Ульяна Сергеевна	педагог-психолог	портфолио, тестирование	подтверждение, апрель 2012
Спирина Надежда Александровна	учитель географии	портфолио, тестирование	подтверждение, апрель 2012
Буданова Ирина Игоревна	директор	защита проекта	аттестация вновь

В 2011-2012 учебном году предстоит пройти аттестацию на первую категорию следующим педагогам:

Ф.И.О. работника (полностью)	Должность для аттестации	Форма прохождения аттестации	
Брюханова Светлана Александровна	учитель ритмики	портфолио, тестирование	подтверждение, октябрь 2011
Потанин Вадим Васильевич	учитель технической графики	портфолио, тестирование	подтверждение, апрель 2012
Кобелева Елена Евгеньевна	учитель информатики и ИКТ	портфолио, тестирование	подтверждение, апрель 2012

В конкурсе «Учитель года» в 2011 году приняла участие Е.Ю. Ладыгина, учитель английского языка высшей категории; она стала победителем городского этапа конкурса и финалистом краевого этапа. Её ученики активно и результативно участвуют в интеллектуальных конкурсах (предметная олимпиада, конкурс сочинений на английском языке, конкурс электронных презентаций, конкурс научно-исследовательских работ). Так в 2007 году группа учеников приняла участие в страноведческом конкурсе, проводимом издательством «Первое сентября», и получила приз. В 2009 году ученик 5 класса стал победителем открытого регионального заочного конкурса сочинений, проводимого МОУ ДОД «Муравейник». В 2009 году ученики Елены Юрьевны стали победителями I межрайонной лингвострановедческой олимпиады,

проводимой межрайонной ассоциацией учителей иностранных языков «Содружество», а ученица 7 класса награждена дипломом за представление научно-исследовательской работы на всероссийском фестивале «Портфолио ученика», организованном издательским домом «Первое сентября». Имеет печатные публикации. В 2009 году стала призером городского и участником краевого смотра-конкурса методических и дидактических средств обучения. В 2010 году принимала активное участие в деятельности университетско-школьного кластера (ГУ-ВШЭ) и творческой педагогической лаборатории по разработке КИМов компетентностного характера (ПГПУ). В 2009 году Елена Юрьевна стала призером краевой олимпиады учителей английского языка образовательных учреждений Университетского округа ГУ-ВШЭ «Профи – 2009», а в 2010 году – победителем приоритетного национального проекта «Образование».

Завершающим мероприятием Года учителя стал Приволжский учительский форум, одно из самых значимых и интересных событий для педагогического сообщества Приволжского федерального округа. Форум проходил в Пензенской области, объединил лучших учителей физики, химии, математики, русского языка, истории, иностранного языка, физической культуры из 14 регионов Приволжья. Пермский край на Форуме представляли 6 педагогов: 4 из Перми (из школ №№55, 9, 2, лицее №2), 1 из Березников (школа №3), 1 из Кунгура (лицей №1, Т.С. Горбунова). Т.С. Горбунова достойно представила лицей и Пермский край на этом Форуме, обобщив опыт своей работы, проведя мастер-класс и открытый урок.

Как и в прошлые годы, огромная работа проведена преподавателями, предметными кафедрами по подготовке учащихся к участию во всевозможных предметных интеллектуальных конкурсах. Эта работа, как всегда, была результативной.

Учащиеся лицея участвовали в городских олимпиадах по 19 предметам, не приняли участия в олимпиаде по технологии, по немецкому и французскому языкам. От лицея в олимпиадах участвовало 327 человек, что составило 36% от общего числа участников (от школ города – 908 человек), из них заняли I место 48 учеников (41 в прошлом году), II место - 47 учеников (38 в прошлом году), III место – 46 учеников (27 в прошлом году). По всем предметам был проведен школьный этап олимпиад, организованы индивидуальные занятия с учащимися по подготовке к муниципальному этапу Всероссийской олимпиады школьников.

Сводная таблица результатов муниципальных олимпиад.

Предмет	Класс	Ф.И.О. учителя	Всего	I м.	II м.	III м.	IV м.	V м.
<i>Математика</i>	5 кл.	М.И. Пластинина	10	1	3	1	1	
	6 кл.	О.В. Вековщина	10	1	1	1	1	
	7 кл.	С.Г.Хомякова	9	1	2	1		1
	8 кл.	О.А. Шерстобитова	6	1		1	2	
	9 кл.	Н.С. Горбунова	11	1	2	2	1	1
	10 кл.	Г.Н. Тихомирова	14	2	1	2	1	1
	11 кл.	Г.С. Изергина	7	1	1	3	1	1
		ВСЕГО	67	8	10	11	7	4
Биология	8 кл.	Н.В. Парамонова	4			1		
	9 кл.	Н.В. Парамонова	5	1				

	10 кл.	Н.В. Парамонова	5	1	1	1	1	
	11 кл.	Н.В. Парамонова	5	2	1	1		
		ВСЕГО	19	4	2	3	1	
Программирование	5 кл.	Л.В.Шипилова	1					1
	6 кл.	Л.Р. Хузина	1					
	7 кл.	С.Б. Трапезникова	1					
	9 кл.	Л.П. Чаплыгина	2	1				
	10 кл.	С.Б. Трапезникова	1				1	
	11 кл.	С.Б. Трапезникова	2		1	1		
			ВСЕГО	8	1	1	1	1
Информатика	9 кл.	Л.П. Чаплыгина	2					
	9 кл.	Л.В.Шипилова	2				1	
	10 кл.	С.Б. Трапезникова	1	1				
		ВСЕГО	5	1			1	
Химия	8 кл.	А.К. Петрова	13	1	1	1	1	2
	9 кл.	А.К. Петрова	6	1	1		1	
	10 кл.	А.К. Петрова	8	2	2	3	1	
	11 кл.	А.К. Петрова	7	1	1	1	1	1
		ВСЕГО	34	5	5	5	4	3
География	7 кл.	Н.А. Спирина	2			1		
	8 кл.	Н.А. Спирина	2		1		1	
	9 кл.	Н.А. Спирина	2		1			
	10 кл.	Н.А. Спирина	3	1		1		1
	11 кл.	Н.А. Спирина	3		1			
		Всего	12	1	3	2	1	1
Экология	10 кл.	А.К. Петрова	4	1	2	1		
	11 кл.	А.К. Петрова	5	1	1	1	1	1
		ВСЕГО	9	2	3	2	1	1
Физика	7 кл.	Т.А. Курилова	6	1	1	1	1	1
	8 кл.	Т.А. Курилова	6		1	1		1
	9 кл.	Е.Л. Занина	6	1	1	1		
	9 кл.	Т.А. Курилова	2			1		
	10 кл.	Е.Л. Занина	5		1			
	11 кл.	Е.Л. Занина	6		2	1		
		ВСЕГО	31	2	6	5	1	2
История	7 кл.	С.М. Сарапулова	2	1	1			
	8 кл.	А.Ф.Колегова	5			1	1	
	9 кл.	С.Б.Белокрылова	4	1		1		
	10 кл.	М.В. Комягина	3	1	1	1		
	11 кл.	М.В. Комягина	2			1	1	
		ВСЕГО	16	3	2	4	2	
Английский язык	7 кл.	Е.Ю.Ладыгина	1					
	7 кл.	Л.В.Костоусова	2					
	8 кл.	Е.А. Хмелева	1		1			
	8 кл.	М.М. Баранова	3	2				
	9 кл.	Е.Ю. Ладыгина	5					
	9 кл.	Л.В.Костоусова	2					
	10 кл.	А.А. Кокош	3					
	10 кл.	Л.Н.Петрова	1					
	11 кл.	М.М. Баранова	2	1	1			
	11 кл.	А.А. Кокош	4			1		
	ВСЕГО	24	3	2	1			
Русский язык	8 кл.	И.Б. Дуброва	5	2	1	1		
	9 кл.	Н.Н. Вергунова	5	2			1	
	10 кл.	И.Б. Дуброва	3		1			1
	10 кл.	Н.Н. Вергунова	1	1				

	11 кл.	М.И.Волкоморова	3	1	1	1		
	11 кл.	И.Н.Лепихина	2				1	1
		ВСЕГО	19	5	3	2	2	2
	9 кл.	Н.Н. Вергунова	3	1		1		1
	10 кл.	Н.Н. Вергунова	3		1		1	
	10 кл.	И.Б. Дуброва	2	1		1		
	11 кл.	М.И.Волкоморова	3	1		1	1	
		ВСЕГО	11	3	1	3	2	1
Право	9 кл.	С.Б.Белокрылова	3	1	1		1	
	10 кл.	С.М. Сарапулова	4					1
	11 кл.	С.М. Сарапулова	4	1	1	1		1
		ВСЕГО	11	2	2	1	1	2
Физкультура	7 кл.	Л.М. Пупырева	1	1				
	8 кл.	Н.Н. Петухов	2			1		
	9 кл.	Н.Н. Петухов	1		1			
	10 кл.	Н.Н. Петухов	1		1			
	11 кл.	Л.М. Пупырева	1	1				
		ВСЕГО	6	2	2	1		
Экономика	10 кл.	Н.А. СПИРИНА	3		1			
	11 кл.	М.А. ВЕЛИЧКО	8	1		1	1	1
		ВСЕГО	11	1	1	1	1	1
ОБЖ	10 кл.	А.А.Кокош	4				1	1
	11 кл.	А.А.Кокош	1	1				
		ВСЕГО	5	1			1	1
	9 кл.	М.А. ВЕЛИЧКО	8			1		
	10 кл.	М.А. ВЕЛИЧКО	1	1				
		ВСЕГО	9	1		1		
Геология	7 кл.	Н.А. Спирина	1				1	
	8 кл.	Н.А. Спирина	2			1	1	
	9 кл.	Н.А. Спирина	8	1	1	1	3	1
	10 кл.	Н.А. Спирина	2		1	1		
	11 кл.	Н.А. Спирина	1	1				
		ВСЕГО	14	2	2	3	5	1
Обществознание	9 кл.	С.Б.Белокрылова	5	1	1		1	
	10 кл.	С.М. Сарапулова	4	1	1		1	1
	11 кл.	С.М. Сарапулова	4		1		1	
	11 кл.	Е.Л.Лашова	3					1
		ВСЕГО	16	1	2		3	2
ИТОГО			327	48	47	46	34	22

Призеры городских олимпиад подготовлены учителями:

Петровой А.К. – 22 учащихся	Изергиной Г.С. – 5 учащихся
Спириной Н.А. – 14 учащихся	Тихомировой Г.Н. – 5 учащихся
Сарапуловой С.М.- 8 учащихся	Горбуновой Н.С. – 5 учащихся
Комягиной М.В. – 4 учащихся	Барановой М.М. – 4 учащихся
Парамоновой Н.В. – 9 учащихся	Кокошем А.А. – 2 учащихся
Заниной Е.Л. – 7 учащихся	Хмелевой Е.А. – 1 учащийся
Куриловой Т.А. – 6 учащихся	Петуховым Н.Н. – 3 учащихся
Вергуновой Н.Н. – 6 учащихся	Пупыревой Л.М. – 2 учащихся
Волкоморовой М.И. – 5 учащихся	Чаплыгиной Л.П. – 1 учащийся
Дубровой И.Б. – 7 учащихся	Трапезниковой С.Б. – 3 учащихся
Пластининой М.И. – 5 учащихся	Величко М.А. – 4 учащихся
Вековшининой О.В. – 3 учащихся	Колеговой А.Ф. – 1 учащийся
Хомяковой С.Г. – 3 учащихся	Белокрыловой С.Б. – 6 учащихся

Шерстобитовой О.А. – 2 учащихся	
---------------------------------	--

Заочные этапы региональных олимпиад состоялись по 13 предметам. По итогам муниципального тура олимпиад по биологии, химии, обществознанию, истории учащиеся школ города не прошли на заочный этап олимпиады. В заочном туре принимало участие 62 учащихся школ города, из них 53 – учащиеся лица, из них в очный тур прошло 28 учащихся лица.

Фамилия, имя	Класс	Количество набранных баллов	Допуск в очный тур	Учитель
<i>Математика (9 участников из 9 по городу)</i>				
Ходов Кирилл	7а	18	Допущен (15)	С.Г. Хомякова
Зенкина Анжелика	8а	4		О.А. Шерстобитова
Береснева Екатерина	8а	0		
Петухов Николай	9а	6		Н.С. Горбунова
Хон Олег	9а	5	призер прошлого года	
Телепова Екатерина	9а	4		
Зорихина Анна	10а	6		Г.Н. Тихомирова
Гомзяков Сергей	11а	17	Допущен (17)	Г.С. Изергина
Сафонов Алексей	11а	2	51 (из 78)	
<i>литература (7 участников из 11 по городу)</i>				
Телепова Екатерина	9а	23		Н.Н. Вергунова
Копырина Ольга	10а	53	Допущена (30)	И.Б. Дуброва
Зотова Мария	10г	52	Допущена (30)	Н.Н. Вергунова
Грошева Евгения	10а	50	Допущена (30)	И.Б. Дуброва
Скороденок Елена	10в	49	Допущена (30)	Н.Н. Вергунова
Окунева Мария	11а	52	Допущена (43)	М.И. Волкоморова
Герасимов Илья	11а	30		М.И. Волкоморова
<i>английский язык (12 участников из 12 по городу)</i>				
Гребенкин Сергей	9а	61		Е.Ю. Ладыгина
Скурихина Алена	9б	55		
Петухов Николай	9а	50		Е.Ю. Ладыгина
Титова Екатерина	10а	73	Допущена (68)	М.М. Баранова
Окунева Мария	11а	63		М.М. Баранова
Еремин Кирилл	11а	36		А.А. Кокош
Дерюшев Кирилл	11а	33		
Шустова Мария	11а	60		А.А. Кокош
Копырина Ольга	10а	58		Л.Н. Петрова
Вавилин Илья	11г	55		А.А. Кокош
Блинова Ольга	10а	28		А.А. Кокош
Истомина Юлия	10а	17		А.А. Кокош
<i>астрономия (7 участников из 7 по городу)</i>				
Сергеев Евгений	9б	41	Допущен (31)	Т.А. Курилова
Доронина Вера	9б	41	Допущен (31)	
Зголич Ольга	10а	2		

Ренев Алексей	11а	40	Допущен (20)	Т.А. Курилова
Окунева Мария	11а	33	Допущен (20)	
Горбунова Ника	11а	22	Допущен (20)	
Лашова Светлана	11а	16		
<i>право (4 участника из 6 по городу)</i>				
Борисова Мария	9в	21		С.Б. Белокрылова
Романова Любовь	11г	30	Допущен (23)	С.М. Сарапулова
Шляпина Екатерина	11д	23	Допущен (23)	
Езова Дарья	11д	47	Допущен (23)	
<i>русский язык (7 участников из 8 по городу)</i>				
Шабалина Елизавета	9а	138	Допущена (128)	Н.Н. Вергунова
Хохлявина Валерия	9а	132	Допущена (128)	И.И. Буданова
Копырина Ольга	10а	141	Допущена (126)	И.Б. Дуброва
Иванова Ксения	10г	126	Допущена (126)	Н.Н. Вергунова
Окунева Мария	11а	144	Допущена (129)	М.И. Волкоморова
Шустова Мария	11а	140	Допущена (129)	М.И. Волкоморова
Герасимов Илья	11а	128		М.И. Волкоморова
<i>физика (3 участников из 3 по городу)</i>				
Петухов Николай	9а	30	Проходной балл 34	Е.Л. Занина
Чаплыгин Антон	10а	34	Допущен (23)	Е.Л. Занина
Ренев Алексей	11а	16	Проходной балл 21	Е.Л. Занина
<i>программирование (3 участник из 3 по городу)</i>				
Хон Олег	9а	90	Допущен	Л.П. Чаплыгина
Гомзяков Сергей	11а	95	Допущен	С.Б. Трапезникова
Ренев Алексей	11а	55	Допущен	С.Б. Трапезникова
<i>география (1 участник из 2 по городу)</i>				
Чернышева Ольга	11д	36,6	Допущена(33,15)	Н.А. Спирина

Учеников к участию в заочном туре краевых олимпиад готовили преподаватели:
Н.Н. Вергунова (5 уч.), М.И. Волкоморова (5 уч.), И.Б. Дуброва (3 уч.), И.И. Буданова (2 уч.), Н.С. Горбунова (3 уч.), Г.С. Изергина (2 уч.), Г.Н. Тихомирова (1 уч.), О.А. Шерстобитова (2 уч.), С.Г. Хомякова (1 уч.), А.А.Кокош (6 уч.), М.М. Баранова (2 уч.), Л.Н.Петрова (1 уч.), Е.Ю. Ладыгина, (3 уч.), Т.А.Курилова (7 уч.), Е.Л. Занина (3 уч.), С.М. Сарапулова (3 уч.), Н.А. Спирина (1 уч.), Л.П. Чаплыгина (1 уч.), С.Б. Трапезникова (2 уч.), С.Б. Белокрылова (1 уч.).

Прошли в очный тур:

математика	Ходов Кирилл	7а	С.Г. Хомякова
	Хон Олег	9а	Н.С. Горбунова
	Гомзяков Сергей	11а	Г.С. Изергина
литература	Копырина Ольга	10а	И.Б. Дуброва
	Зотова Мария	10г	Н.Н. Вергунова
	Грошева Евгения	10а	И.Б. Дуброва
	Скороденок Елена	10в	Н.Н. Вергунова
	Окунева Мария	11а	М.И. Волкоморова
английский язык	Титова Екатерина	10а	М.М. Баранова

астрономия	Сергеев Евгений	9б	Т.А. Курилова
	Доронина Вера	9б	
	Ренев Алексей	11а	
	Окунева Мария	11а	
	Горбунова Ника	11а	
право	Езова Дарья	11г	С.М. Сарапулова
	Романова Любовь	11г	
	Шляпина Екатерина		
русский язык	Шабалина Елизавета	9а	Н.Н. Вергунова
	Хохлявина Валерия	9а	И.И. Буданова
	Копырина Ольга	10а	И.Б. Дуброва
	Иванова Ксения	10г	Н.Н. Вергунова
	Окунева Мария	11а	М.И. Волкоморова
	Шустова Мария	11а	
физика	Чаплыгин Антон	10а	Е.Л. Занина
информатика	Хон Олег	9а	Л.П. Чаплыгина
	Гомзяков Сергей	11а	С.Б. Трапезникова
	Ренев Алексей	11а	

Краевые олимпиады учащихся (очный тур) состоялись по 20 предметам. Учащиеся лицея приняли участие в 11 (не участвовали в олимпиадах по технологии, биологии, географии, экономике, истории, обществознанию, экологии, химии, психологии). Из 34 участников очного тура предметных олимпиад 32 – учащиеся лицея. Призерами стали 4 учащихся лицея.

Итоги III (очного) этапа региональных предметных олимпиад школьников
в 2010-2011 учебном году

Фамилия, имя	Класс	Балл	Место	учитель
<i>Математика</i>				
Ходов Кирилл	7а		12	Н.С. Горбунова
Хон Олег	9а		Призер	Н.С. Горбунова
Гомзяков Сергей	11а		10	Г.С. Изергина
<i>Физика</i>				
Чаплыгин Антон	10а		12	А.А. Солнышкин
<i>Программирование</i>				
Хон Олег	9а		6	С.Б. Трапезникова
Чаплыгин Антон	10а		6	Л.П. Чаплыгина М.И. Окунев
Гомзяков Сергей	11а		8	Л.П. Чаплыгина
Ренев Алексей	11а		11	С.Б. Трапезникова
<i>Информатика «Базовый курс»</i>				
Ковтанюк Илья	9а		47	Л.П. Чаплыгина
Ярошенко Денис	10а		17	С.Б. Трапезникова
<i>Русский язык</i>				
Шабалина Елизавета	9а		6	Н.Н. Вергунова
Хохлявина Валерия	9а		7	Н.Н. Вергунова
Копырина Ольга	10а		Призер	И.Б. Дуброва
Иванова Ксения	10г		7	Н.Н. Вергунова
Шустова Мария	11а		10	М.И. Волкоморова
Окунева Мария	11а		5	М.И. Волкоморова

<i>Литература</i>				
Скороденок Елена	10в		7	Н.Н. Вергунова
Зотова Мария	10г		8	Н.Н. Вергунова
Копырина Ольга	10а		17	И.Б. Дуброва
Грошева Евгения	10а		13	И.Б. Дуброва
Окунева Мария	11а		17	М.И. Волкоморова
<i>Право</i>				
Езова Дарья	11г		10	С.М. Сарапулова
Шляпина Екатерина	11д		9	С.М. Сарапулова
Романова Любовь	11г		18	С.М. Сарапулова
<i>Иностранные языки</i>				
Титова Екатерина	11г		33	М.М. Баранова
<i>Физическая культура</i>				
Мичкова Марина	11а		24	Л.М. Пупырева
Порошина Анастасия	9в		30	Н.Н. Петухов
<i>Астрономия</i>				
Ренев Алексей	11а		Призер	Т.А.Курилова
Доронина Вера	9б		6	Т.А.Курилова
Горбунова Ника	11а		6	Т.А.Курилова
Сергеев Евгений	9б		6	Т.А.Курилова
<i>Искусство</i>				
Иванова Ксения	10г		Призер	М.А. Величко

Лучшими на краевых олимпиадах стали: Хон Олег (9а) – призер по математике; Копырина Ольга (10а) – призер по русскому языку; Ренев Алексей (11а) – призер по астрономии; Иванова Ксения (10г) – призер по искусству.

Призеров краевых олимпиад подготовили учителя: Н.С. Горбунова, Т.А. Курилова, И.Б. Дуброва, М.А. Величко.

Краевая многопредметная олимпиада ПГУ «Юные таланты» проводилась с октября 2010 года по апрель 2011 года по 13 предметам. Учащиеся лицея приняли участие в олимпиадах по 10 предметам (не участвовали в олимпиадах по физике, социологии, философии). Олимпиада по информатике проводилась без заочного тура. Олимпиады по обществознанию, химии, географии, биологии, русскому языку, литературе, журналистике, экономике проводились в два тура: заочный и очный. В очный тур приглашались победители заочного тура. 62 ученика лицея приняли участие в очном туре олимпиад по информатике, русскому языку, литературе, журналистике, химии, экономике; 126 учеников лицея – в заочном туре олимпиад по русскому языку, литературе, журналистике, географии, биологии, химии, обществознанию, экономике. Победителями и призерами стали 5 учащихся, из них 1 место – 1 учащийся, призеры – 4 учащихся.

Участников олимпиады готовили учителя:

Ф.И.О. учителя	Предмет	Количество участников заочного тура	Количество участников очного тура	Призеры
Шипилова Л.В.	Информатика		2	
Чаплыгина Л.П.	Информатика		3	
Трапезникова	Информатика		3	

С.Б.				
Горбунова Т.С.	Английский язык		5	
Баранова М.М.	Английский язык		1	
Кокош А.А.	Английский язык		2	
Костоусова Л.В.	Английский язык		1	
Вергунова Н.Н.	Русский язык	9	1	
Дуброва И.Б.	Русский язык	7	3	Копырина Ольга – 2 место
Лепихина И.Н.	Русский язык	2		
Волкоморова М.И.	Русский язык	5	2	Окунева Мария – 1 место
Вергунова Н.Н.	Литература	7	3	Скороденок Елена – 2 место
Дуброва И.Б.	Литература	3	3	
Буданова И.И.	Литература	1		
Волкоморова М.И.	Литература	3	1	
Дуброва И.Б.	Журналистика	2	2	
Вергунова Н.Н.	Журналистика	2	2	
Волкоморова М.И.	Журналистика	2	2	
Лепихина И.Н.	Журналистика	1	1	
Спирина Н.А.	География	8		
Парамонова Н.В.	Биология	25		
Петрова А.К.	Химия	18	18	Скороденок Елена - призер Иванова Тамара – призер
Сарапулова С.М.	Обществознание	24		
Величко М.А.	Экономика	3		
Спирина Н.А.	Экономика	4		

Победителей и призеров краевой многопредметной олимпиады ПГУ «Юные таланты» подготовили учителя: Волкоморова М.И., Дуброва И.Б., Петрова А.К. К сожалению, в 2010-2011 учебном году не проводилась олимпиада по математике.

Победителем межрегиональной олимпиады школьников по математике Уральского федерального университета (очный тур) стала Окунева Мария, 11а класс (учитель Г.С. Изергина); призером олимпиады (3 место) стал Гомзяков Сергей, 11а класс (учитель Г.С. Изергина); в олимпиаде также приняли участие учащиеся 11а класса Герасимов Илья и Мельник Николай. По результатам этих олимпиад Окуневой Марии и Гомзякову Сергею присуждается 100 баллов по математике при поступлении в любой вуз России.

Окунева Мария приняла участие в заочном этапе Всероссийской олимпиады ГУ-ВШЭ и стала призером по экономике и призером по обществознанию и математике (учителя М.А. Величко, Е.Л. Лашова, Г.С. Изергина).

В XIX городском конкурсе учебно-исследовательских работ учащихся работало 40 предметных секций. В конкурсе участвовало 284 учащихся. Учащиеся лица приняли участие в 38 предметных секциях, не приняли участие в секциях «Технология» и «Юбилейной». Всего от лица представлено 217 рефератов, что составило 76% от общего числа участников. Призовые места заняли 103 ученика лица: I место – 32 ученика (из 37 по городу); II место – 37 учеников (из 51 по городу); III место – 34 ученика (из 45 по городу); грамоты – 58 учеников (из 77 по городу).

Ф.И.О. учителя		Всего (рефератов)	I м.	II м.	III м.	Грамота	Сертификат
Кафедра математики и технической графики.	Тихомирова Г.Н.	12	3	5	1	3	
	Горбунова Н.С.	4		1	2	1	
	Накарякова О.И.	1			1		
	Изергина Г.С.	7	1	2	2	1	1
	Шерстобитова О.А.	2				1	1
	Итого	26	4	8	6	6	2
Кафедра информатики	Трапезникова С.Б.	4	1		1		2
	Вертипрахова С.А.	2		1	1		
	Хузина Л.Р.	1				1	
	Окунев М.И.	1	1				
	Итого	8	2	1	2	1	2
Кафедра гуманитарного цикла	Лепихина И.Н.	7		1	2	3	1
	Вергунова Н.Н.	4	1	2	1		
	Волкоморова М.И.	8	1	1		2	4
	Дуброва И.Б.	11	2	2		2	5
	Сарапулова С. М.	14	3	4	2	5	
	Комягина М.В.	5	2		1	2	
	Белокрылова С.Б.	6			2	2	2
	Колегова А.Ф.	4			1	3	
	Лашова Е.Л.	3			1	1	1
	Увицкий А.Ю.	1		1			
	Итого	63	9	11	10	20	13
Кафедра английского языка	Костоусова Л.В.	4		1		2	1
	Ладыгина Е.Ю.	4		1	1	2	
	Кокош А.А.	8	1	2	1	2	2
	Баранова М.М.	9	1	2	1	3	2
	Хмелева Е.А.	3	1				2
	Горбунова Т.С.	2	1		1		
	Петрова Л.Н.	2		1			1
	Итого	32	4	7	4	9	8
Кафедра естественно-научного цикла	Петрова А.К.	22	5	3	3	6	5
	Парамонова Н.В.	12	1	1	1	4	5
	Спирина Н.А.	21	4	3	3	6	5
	Солнышкин А.А.	1					1
	Курилова Т.А.	13	2	2	2	2	5
	Итого	69	12	9	9	18	21
	Величко М.А.	2			1	1	
	Кирякова У.С.	14		1	2	3	8

	Бабина Ю.Н.	1	1				
	Калинина М.В.	1					1
	Чуркина Н.П.	1					1
	Итого	19	1	1	3	4	10
Итого		217	32	37	34	58	56

Учащихся к конкурсу подготовили учителя лицея Волкоморова М.И., Вергунова Н.Н., Дуброва И.Б., Лепихина, Сарапулова С.М., Комягина М.В., Белокрылова С.Б., Колегова А.Ф., Лашова Е.Л., Кирякова У.С., Горбунова Н.С., Изергина Г.С., Тихомирова Г.Н., Накарякова О.И., Шерстобитова О.А., Трапезникова С.Б., Вертипрахова С.А., Хузина Л.Р., Окунев М.И., Курилова Т.А., Солнышкин А.А., Парамонова Н.В., Петрова А.К., Спирина Н.А., Костоусова Л.В., Ладыгина Е.Ю., Баранова М.М., Кокош А.А., Хмелева Е.А. Горбунова Т.С., Петрова Л.Н. а также педагоги других образовательных учреждений: Бабина Ю.Н., Калинина М.В., Чуркина Н.П., Увицкий А.Ю.

Особо следует отметить преподавателей, подготовивших наибольшее количество учащихся: Петрову А.К. (22), Спирина Н.А. (21), Кирякову У.С. (14), Сарапулову С.М. (14), Курилову Т.А. (13), Тихомирову Г.Н. (12), Парамонову Н.В. (12).

Наиболее активными участниками НОУ стали учащиеся 11в класса (100%, классный руководитель Ладыгина Е.Ю.), 11а класса (96%, классный руководитель Волкоморова М.И.), 10а класса (81%, классный руководитель Дуброва И.Б.), 11д класса (74%, классный руководитель Костоусова Л.В.), 11г класса (69%, классный руководитель Баранова М.М.), 10в класса (65%, классный руководитель Парамонова Н.В.), 8а класса (63%, классный руководитель Величко М.А.).

В XI городском конкурсе учебно-исследовательских и творческих работ учащихся «Первые шаги» учащиеся лицея приняли участие в 35 предметных секциях на параллели 5-7 классов. Всего от лицея участвовало 159 учащихся (125 в прошлом году). Призовые места заняли 76 учеников лицея: I место – 23 реферата (19 в прошлом году); II место – 25 рефератов (22 в прошлом году); III место – 25 рефератов (17 в прошлом году); грамоты – 58 рефератов (39 в прошлом году).

Ф.И.О. учителя		Всего рефератов/ учащихся	I м.	II м.	III м.	грамота	серт.
Кафедра математики	Пластинина М.И.	7	1	2	2	2	-
	Вековщина О.В.	10	1	2	2	5	-
	Ершова Т.С.	1	-	-	1	-	-
	Горбунова Н.С.	4	1	1	-	2	-
	итого	22	3	5	5	9	-
Кафедра информатики	Чаплыгина Л.П.	2	-	1	-	-	1
	Трапезникова С.Б.	2	1	-	-	1	-
	Кобелева Е.Е.	1	-	-	-	1	-
	итого	5	1	1	-	2	1
Кафедра гуманитарного цикла	Вергунова Н.Н.	14	2	2	5	5	-
	Кобелева М.М.	10	2	2	-	5	1
	Волкоморова М.И.	11	-	2	2	5	2
	Сарапулова С.М.	9	2	2	1	4	-
	Комягина М.В.	14	3	2	3	6	-
	Колегова А.Ф.	8	1	-	2	4	1

	<i>итого</i>	66	10	10	13	29	4
Кафедра английского языка	Костоусова Л.В.	6	1	1	1	1	2
	Ладыгина Е.Ю.	2	-	-	1	-	1
	Хмелева Е.А.	4				1	3
	Баранова М.М.	3				1	2
	Кокош А.А.	2	1	1	-	-	-
	Горбунова Т.С.	1	-	-	-	-	1
	<i>итого</i>	18	2	2	2	3	9
Кафедра естественнонау чных дисциплин	Парамонова Н.В.	10	1	2	-	2	5
	Спирина Н.А.	28	4	4	4	11	5
	Курилова Т.А.	4	1	1	1	1	-
	<i>итого</i>	42	6	7	5	14	10
Кафедра эстетического и физического развития	Величко М.А.	1	-	-	-	-	1
	Бердникова В.Н.	1	-	1	-	-	-
	<i>итого</i>	2	-	1	-	-	1
Другие	Семенова Л.П.	1	1	-	-	-	-
	Умпелева Е.И.	1	-	1	-	-	-
	Чуркина Н.П.	1	-	1	-	-	-
	Третьякова О.П.	1	-	-	-	1	-
	<i>итого</i>	4	1	2	-	1	-
Итого		159	23	28	25	58	25

Учащихся к конкурсу подготовили учителя лицея Н.Н. Вергунова, И.Б. Дуброва, М.И. Волкоморова, М.И. Пластинина, О.В. Вековшинина, Н.С. Горбунова, Т.С. Ершова, С.Б. Трапезникова, Л.П. Чаплыгина, Е.Е. Кобелева, Т.А. Курилова, Н.В. Парамонова, Н.А. Спирина, М.М. Баранова, Е.Ю. Ладыгина, Л.В. Костоусова, Е.А. Хмелева, С.М. Сарапулова, М.В. Комягина, А.Ф. Колегова, М.А. Величко, Бердникова В.Н, а также педагоги других образовательных учреждений: Н.П. Чуркина, Е.И. Умпелева, О.М.Третьякова, Л.П.Семёнова.

Особо следует отметить преподавателей, подготовивших наибольшее количество учащихся: Н.А. Спирина (28 участников), Н.Н. Вергунову (14 участников).

На IV открытый краевой конкурс исследовательских работ учащихся «Дерзание-Юниор» было отправлено 9 рефератов. Все участники получили сертификаты заочного тура, в очный тур прошли 6 рефератов. Лауреатом конкурса стал 1 учащийся, дипломы получили 4 учащихся, сертификат участника – 1 учащийся.

Учащихся к краевому конкурсу исследовательских работ «Дерзание-Юниор» подготовили Грибова С.В., Прохоров Н.А., Никитина Н.В., Сарапулова С.М., Трапезникова С.Б., Вековшинина О.В., Пластинина М.И.

ИТОГИ IV КРАЕВОГО КОНКУРСА ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ УЧАЩИХСЯ «ДЕРЗАНИЕ-ЮНИОР»

№ п/п	Фамилия, имя, класс	Направление	Название работы	Ф.И.О. руководителя, место работы, должность	Результат
1	Грибова Арина, 5б класс	Социальные науки	Страсти по страху	Грибова Светлана Васильевна, дизайнер, Прохоров Николай Анатольевич, врач-психиатр высшей категории	Лауреат

2	Никитина Анна 7б класс	Социальные науки		Никитина Наталья Васильевна, инженер-программист, Сарапулова Светлана Михайловна, учитель истории и обществознания	Диплом
3	Трапезников Семен 5в класс	Информатика	Графика в Паскале	Трапезникова Светлана Борисовна, учитель информатики и ИКТ	Диплом
4	Елькина Екатерина 6а класс	Математика и физика		Вековщина Ольга Вячеславовна, учитель математики	Диплом
5	Князева Анастасия 7а класс	Математика и физика	Магические квадраты	Пластинина Мария Игнатьевна, учитель математики	Диплом
6	Миркин Максим 7б класс	История России и зарубежных стран	Образ Георгия Победоносца	Сарапулова Светлана Михайловна, учитель истории и обществознания	Сертификат участника
7	Иконников Сергей, 6а класс	Математика и физика	Невозможные фигуры	Вековщина Ольга Вячеславовна, учитель математики	Сертификат участника заочного тура
8	Яковлева Елена, 7а класс	Математика и физика	Математические фокусы	Пластинина Мария Игнатьевна, учитель математики	Сертификат участника заочного тура
9	Мельник Ксения, 7б класс	Математика и физика	Магические квадраты	Пластинина Мария Игнатьевна, учитель математики	Сертификат участника заочного тура

Сводная таблица результатов краевого конкурса

Ф.И.О.	Количество рефератов (заочный/очный)	Количество учащихся (заочный/очный)	Лауреат	Диплом участника
Пластинина М.И.	3/1	3/1		1
Вековщина О.В.	2/1	2/1		1
Трапезникова С.Б.	1/1	1/1		1
Сарапулова С.М.	2/2	2/2		1
Грибова С.В.	1/1	1/1	1	
Всего	9/6	9/6		

Призеров краевого конкурса подготовили преподаватели О.В. Вековщина, С.Б. Трапезникова, М.И. Пластинина.

XXXI открытый краевой конкурс исследовательских работ учащихся был организован по трем направлениям: социально-гуманитарному (организатор – Центр развития детей и юношества «Муравейник»), естественно-математическому (организатор – «Центр развития одаренности»), эколого-биологическому (организатор – краевой эколого-биологический центр).

Участие в конкурсе по всем направлениям было платным: от 800 до 900 рублей за одного участника. Возможно, по этой причине в конкурсе приняла участие только одна учащаяся лицея №1. Успешно преодолев заочный тур, участником XXXI открытого краевого конкурса исследовательских работ учащихся по социально-гуманитарному направлению стала Окунева Мария,

ученица 11а класса, она стала лауреатом в секции английского языка. Лауреата краевого конкурса исследовательских работ подготовила М.М. Баранова.

Дипломантом II региональной конференции школьников «Окружающая среда и здоровье» стала ученица 10в класса Горожанинова Екатерина, учитель А.К. Петрова.

В XI Открытой олимпиаде по правам человека г. Перми приняла участие команда лицея в составе: Езова Дарья, 11г, Романова Любовь, 11г, Шляпина Екатерина, 11д. Учащихся к участию в олимпиаде подготовила С.М. Сарапулова.

В X научно-практической конференции по русскому языку и литературе учащихся средних классов школ Пермского края в МОУ СОШ №100 г.Перми приняли участие 7 учащихся МОУ лицей №1 г. Кунгура.

Результаты конференции:

Секция	Ф.И., класс	Тема работы	Руководитель	Результат
русский язык	Карина Бунакова, 6а	«Вводные конструкции как слова, не являющиеся членами предложения»	М.И. Волкоморова	Сертификат
	Вадим Лавров, 6а	«Такие разные слова...»	М.И. Волкоморова	Сертификат
литература	Алена Ефимова, 6б	«... Два крыла у которых снаружи и не менее крыл в глубине»	М.И. Волкоморова	Сертификат
	Анна Скорородова, 7б	«Потерявшие душу в повестях А.Пушкина «Пиковая дама» и Н.Гоголя «Портрет»»	Н.Н. Вергунова	Сертификат
	Любовь Логинова, 7б	«Война 12 года в изображении М.Лермонтова»	Н.Н. Вергунова	Сертификат
	Мария Пибаева, 7б	«Два «Лесных царя»»	Н.Н. Вергунова	Поощр.приз
	Дарья Козицына, 7б	«Образ подснежника в литературе и музыке»	Н.Н. Вергунова	Поощр.приз

В III региональном конкурсе-фестивале литературно-художественного творчества школьников «Тобою, Родина, живу!» имени К.Я. Мамонтова приняли участие Тиунова Екатерина, 8а, и Комарова Анастасия, 7в класс. Учащихся подготовили И.Б. Дуброва и Н.Н. Вергунова.

Во II региональной интернет-олимпиаде граждановедческих знаний для учащихся 5-11 классов принимали участие учащиеся 5-11 классов школ края. В конкурсе приняло участие 36 учащихся лицея, из них 7 классы - 6, 9-10 классы - 13, 11 классы - 17. Все учащиеся получили сертификаты участников.

В III краевом интернет-конкурсе по решению творческих задач среди учащихся 5-11 классов образовательных учреждений приняли участие 10 лицеистов. Интернет-конкурс проводился в режиме on-line. Конкурсные задания включали в себя три номинации: «Умею логически мыслить», «Умею фантазировать», «Умею решать изобретательские задачи». При подведении итогов победитель выявлялся в каждой номинации, в каждой возрастной группе (5-6 классы, 7-9 классы 10-11 классы), а абсолютный победитель конкурса определялся по наименьшей сумме мест во всех номинациях.

Результаты конкурса:

№	Фамилия	Имя	класс/ курс	Умею фантазировать	место УФ	Умею логически мыслить	место УЛМ	Умею решать изобретательские задачи	место УРИЗ	Общее количество мест	награда
1	Трапезников	Семен	5в	10	3	9	1	9	3	7	диплом II степени
2	Елькина	Екатерина	6а	6	9	5	6	7	6	21	сертификат
3	Палкин	Егор	7а	11	4	8	4	11	2	10	диплом II степени
4	Зенкина	Анжела	8а	6	9	9	3	8	6	18	сертификат

5	Сидорова	Дарья	9а	11	4	6	6	9	4	14	диплом
6	Копырина	Ольга	10а	10	2	10	2	9	3	7	диплом II степени
7	Скороденок	Елена	10в	8	5	8	4	9	3	12	сертификат
8	Окунева	Мария	11а	11	1	9	3	9	3	7	диплом II степени
9	Горбунова	Ника	11а	9	4	9	3	9	3	10	диплом
10	Герасимов	Илья	11а	10	2	9	3	7	5	10	диплом

Проведением данного конкурса (оформление заявки, регистрационных карточек, инструктирование учащихся, непосредственное проведение самого конкурса и отправка бланков ответов) занималась учитель информатики Трапезникова С.Б..

В открытом краевом интернет-турнире «Марафон правовых знаний» для учащихся 5-7 классов приняли участие 103 семиклассника из школ края, из них 8 учащихся – семиклассники лицея. Лучший результат – у Дуброва Станислава (58, 9 балла из 80 возможных), получившего грамоту.

В V открытом краевом интернет-конкурсе «Российская символика» для учащихся 5-11 классов приняли участие 29 учащихся: 5 классы – 8 учащихся, 6-7 – 15 учащихся, 8-9 классы – 1 учащийся, 9-11 классы – 5 учащихся.

Лучшие результаты: Трапезников Семен (5в) – Диплом III степени (учитель А.Ф. Колегова), Семенов Никита, Бартов Дмитрий, Звягин Кирилл (5в) получили грамоты (учитель А.Ф. Колегова); Петров Александр (7а) получил грамоту (учитель С.М. Сарапулова).

В рамках дистанционного Регионального конкурса литературно-творческих работ, посвященного «Году учителя» и организованного кафедрой педагогики ПГУ им. А.М. Горького и «Ассоциацией исследователей детского движения Пермского края», учащиеся лицея приняли участие в номинации «Электронная презентация».

Результаты конкурса:

№	Фамилия, имя	Класс	Номинация	Результат
1	Мельник Андрей, Мельник Николай, Галкин Александр, Ренёв Алексей, Герасимов Илья	11а	Доброе имя учителя	Диплом 2 степени
2	Горбунова Ника, Лашова Светлана, Колечкина Анастасия, Шустова Мария	11а	Доброе имя учителя	Похвальный отзыв
3	Кокшарова Елизавета, Мичкова Татьяна, Андреев Глеб	11а	Доброе имя учителя	Похвальный отзыв
4	Фурина Анастасия, Горожанинова Екатерина	10в	Педагогическая династия	Сертификат
5	Окунева Мария, Мичкова Марина	11а	По страницам истории школы	Сертификат

Проведением данного конкурса (оформление заявки, инструктирование учащихся, непосредственное проведение самого конкурса и отправка презентаций) занимались учителя информатики Трапезникова С.Б. и С.А. Вертипрахова.

Активное участие принимали лицеисты в предметных интеллектуальных конкурсах. Роль учителя заключалась в том, чтобы организовать учащихся, пробудить интерес к конкурсу, подготовить желающих. Сведения о количестве участников конкурсов и учителях, их подготовивших, представлены в следующих таблицах.

<u>Математический конкурс – игра «Кенгур – 2010/2011»</u>			<u>Конкурс – игра «ЛИС – любитель истории 2010/2011»</u>		
класс	Кол-во участников	Ф.И.О. учителя	класс	Кол-во участников	Ф.И.О. учителя
5	65	Пластинина М.И.	5	53	Колегова А.Ф.
6	81	Вековщина О.В.	6	47	Комягина М.В.
7	26	Горбунова Н.С.	7	76	Сарапулова С.М.
	56	Ершова Т.С.			
8	27	Шерстобитова О.А.	8	27	Колегова А.Ф.
9	24	Горбунова Н.С.	9	43	Белокрылова С.Б.
	7	Накарякова Н.С.			
	9	Шерстобитова О.А.			
10	49	Г.Н. Тихомирова	10	22	Лашова Е.Л.
				8	Комягина М.В.
			11	29	Лашова Е.Л.
				26	Комягина М.В.
Итого участников	338		Итого участников	331	

<u>Игра - конкурс «Русский медвежонок - 2010/2011»</u>			<u>Конкурс - игра «ЕНОТ – знаток естественных наук 2010/2011»</u>		
класс	Кол-во участников	Ф.И.О. учителя	класс	Кол-во участников	Ф.И.О. учителя
5	81	Кобелева М.М.	5	58	Петрова А.К.
6	80	Волкоморова М.И.	6	49	Парамонова Н.В.
7	67	Вергунова Н.Н.	7	62	Спирина Н.А.
8	47	Дуброва И.Б.	8	16	Курилова Т.А.
9	27	Вергунова Н.Н.	9	33	Никитин Е.А.
	54	Буданова И.И.			
10	52	Дуброва И.Б.	10	19	
	27	Вергунова Н.Н.	11	20	
11	26	Волкоморова М.И.	Итого	267	
	33	Лепихина И.Н.	участников		
Итого участников	494				

<u>Конкурс – игра «ТИГР– 2010/2011»</u>			<u>Конкурс – игра «Чеширский кот– 2010/2011»</u>		
класс	Кол-во участников	Ф.И.О. учителя	класс	Кол-во участников	Ф.И.О. учителя
5	68	Шипилова Л.В. Чаплыгина Л.П.	5	76	Баранова М.М. Горбунова Т.С.
6	34	Хузина Л.Р. Кобелева Е.Е.	6	42	Хмелева Е.А. Кокош А.А.
7	22	Трапезникова С.Б. Вертипрахова С.А.	7	61	Ладыгина Е.Ю. Костоусова Л.В.
8	24	Чаплыгина Л.П. Шипилова Л.В.	8	15	Хмелева Е.А. Баранова М.М.
9	15	Чаплыгина Л.П. Шипилова Л.В.	9	22	Ладыгина Е.Ю. Костоусова Л.В.
10	12	Трапезникова С.Б. Чаплыгина Л.П.	10	24	Кокош А.А. Петрова Л.Н.

					Горбунова Т.С. Костоусова Л.В.
11	14	Вертипрахова С.А. Трапезникова С.Б.	11	16	Кокош А.А. Баранова М.М. Ладыгина Е.Ю. Костоусова Л.В.
Итого участников	189		Итого участников	256	

<u>Молодежный исторический чемпионат</u> 2010/2011			<u>Молодежный географический чемпионат</u> 2010/2011		
класс	всего участников	Учитель	класс	всего участников	Учитель
6	35	Комягина М.В.	6	52	Спирина Н.А.
7	44	Сарапулова С.М.	7	72	Спирина Н.А.
8	11	Колегова А.Ф.	8	32	Спирина Н.А.
9	19	Белокрылова С.Б.	9	45	Спирина Н.А.
10	18	Комягина М.В. Лашова Е.Л.	10	40	Спирина Н.А.
11	17	Комягина М.В. Лашова Е.Л.	11	40	Спирина Н.А.
Итого участников	144		Итого участников	281	

<u>Молодежный филологический чемпионат</u> 2010/2011			<u>Молодежный биологический чемпионат</u> 2010/2011		
класс	всего участников	Учитель	класс	всего участников	Учитель
5	62	Кобелева М.М.			
6	52	Волкоморова М.И.	6	53	Парамонова Н.В.
7	40	Вергунова Н.Н.	7	45	Парамонова Н.В.
8	32	Дуброва И.Б.	8	22	Парамонова Н.В.
9	40	Вергунова Н.Н. Буданова И.И.	9	23	Парамонова Н.В.
10	47	Дуброва И.Б.	10	23	Парамонова Н.В.
		Вергунова Н.Н.	11	23	Парамонова Н.В.
11	47	Волкоморова М.И. Лепихина И.Н.			
Итого участников	320		Итого участников	1889	

<u>Молодежный английский чемпионат</u> 2010/2011			<u>Молодежный математический чемпионат</u> 2010/2011		
класс	всего участников	учитель	класс	всего участников	учитель
5	61	Баранова М.М. Горбунова Т.С.	5	81	Пластинина М.И.
6	47	Хмелева Е.А. Кокош А.А.	6	65	Вековщинина О.В.
7	43	Ладыгина Е.Ю. Костоусова Л.В.	7	58	Горбунова Н.С. Ершова Т.С.

8	18	Хмелева Е.А. Баранова М.М.	8	35	Шерстобитова О.А.
9	27	Ладыгина Е.Ю. Костоусова Л.В.	9	47	Горбунова Н.С. Накарякова Н.С. Шерстобитова О.А.
10	24	Кокош А.А. Петрова Л.Н. Горбунова Т.С. Костоусова Л.В.	10	62	Тихомирова Г.Н. Накарякова О.И. Горбунова Н.С.
11	22	Кокош А.А. Баранова М.М. Ладыгина Е.Ю. Костоусова Л.В.	11	55	Изергина Г.С. Накарякова О.И. Горбунова Н.С.
Итого участников	242		Итого участников	403	

<u>Молодежный психологический чемпионат 2010/2011</u>			<u>Молодежный экономический чемпионат 2010/2011</u>		
класс	Всего участников	Учитель	класс	всего участников	Учитель
8	16	Кирякова У.С.	8	7	
9	31	Кирякова У.С.	9	5	
10	31	Кирякова У.С.	10	22	Спирина Н.А.
11	43	Кирякова У.С.	11	16	Спирина Н.А. Величко М.А.
Итого участников	121		Итого участников	50	

<u>Молодежный чемпионат по обществознанию 2010/2011</u>			<u>Молодежный физический чемпионат 2010/2011</u>		
класс	всего участников	учитель	класс	всего участников	учитель
6	30	Комягина М.В.	6	33	
7	43	Сарапулова С.М.	7	27	Курилова Т.А.
8	23	Колегова А.Ф.	8	16	Курилова Т.А.
9	39	Белокрылова С.Б.	9	21	Никитин Е.А. Курилова Т.А.
10	6	Сарапулова С.М. Лашова Е.Л.	10	25	Солнышкина А.А. Курилова Т.А.
11	47	Сарапулова С.М. Лашова Е.Л.	11	5	Солнышкина А.А.
Итого участников	188		Итого участников	127	

<u>Молодежный химический чемпионат 2010/2011</u>		
класс	всего участников	учитель
8	31	Петрова А.К.
9	27	Петрова А.К.
10	21	Петрова А.К.
11	24	Петрова А.К.
Итого участников	103	

Рейтинг участия классов в интеллектуальных конкурсах

классы	5 а	5 б	5 в	6 а	6 б	6 в	7 а	7 б	7 в	8 а	8 б	9 а	9 б	9 в	10 а	10 б	10 в	10 г	10 д	11 а	11 б	11 в	11 г	11 Д	Итого
всего в классе	31	31	31	31	31	30	30	31	30	30	30	30	30	30	26	28	23	27	25	25	2	25	23	19	673
Русс. Медвежонок	20	30	31	31	30	19	28	30	9	19	28	27	29	25	25	24	18	9	3	18	8	24	-	9	494
Лис	17	28	8	26	14	7	30	31	17	16	11	22	10	11	7	3	12	7	1	8	2	19	15	11	331
Енот	11	27	30	26	15	8	28	15	19	6	10	16	9	8	6	-	13	-	-	3	-	17	-	-	267
Кенгур у	6	30	29	31	31	19	26	28	28	14	13	24	7	9	26	23	-	-	-	-	-	-	-	-	344
ТИГР	7	30	31	25	5	4	-	16	6	9	15	15	-	-	7	5	-	-	-	4	7	-	-	3	189
Чешир. кот	21	26	29	22	11	9	28	10	23	6	9	10	8	4	4	-	-	17	3	6	-	5	1	4	256
Инфо-знайка	-	30	25	-	-	-	9	12	5	5	-	5	-	-	2	-	3	4	-	7	1	-	-	-	125
Итого в %	38	93	84	74	49	27	71	65	51	36	41	57	30	27	42	28	29	20	4	31	2	43	12	24	44

Молодежные предметные чемпионаты

классы	5 а	5 б	5 в	6 а	6 б	6 в	7 а	7 б	7 в	8 а	8 б	9 а	9 б	9 в	10 а	10 б	10 в	10 г	10 д	11 а	11 б	11 в	11 г	11 Д	Итого
всего в классе	31	31	31	31	31	30	30	31	30	30	30	30	30	30	26	28	23	27	25	25	2	25	23	19	673
Филол.	3	20	28	25	21	6	27	13	-	15	17	21	14	5	20	9	9	8	1	7	-	20	13	7	320
Англ.яз	4	27	30	27	11	9	29	11	3	8	10	20	7	-	8	3	1	10	2	9	2	1	4	6	242
Матем.	22	28	31	31	19	15	28	21	9	12	23	22	14	11	25	27	8	-	2	19	14	13	-	9	403
Геогр.				24	10	18	29	24	19	16	16	23	9	13	12	7	8	5	7	8	-	15	3	14	281
Истор.				24	10	1	25	10	9	6	5	12	5	2	-	-	2	16	-	1	-	-	12	4	144
Биолог.				28	13	12	28	12	5	11	11	16	7	-	2	-	18	-	3	-	-	23	-	-	189
Физика				22	11	-	14	8	5	8	8	12	6	3	24	-	1	-	-	5	-	-	-	-	127
Общест				21	14	5	26	15	3	11	11	14	14	11	5	-	1	-	-	7	2	14	12	12	188
Психол										11	5	17	6	8	11	1	6	6	7	8	2	18	4	11	121
Эконом										-	7	3	1	1	-	-	-	-	22	7	-	-	-	9	50
Химия										11	20	20	7	-	-	18	18	-	1	-	-	24	-	-	103
Итого в %	31	81	96	81	56	28	86	46	22	33	40	55	27	16	37	21	28	15	16	26	8	47	19	34	35

Самыми активными участниками интеллектуальных конкурсов стали 5б класс (классный руководитель М.И. Пластинина), 5в класс (классный руководитель М.М.Кобелева), 6а класс (классный руководитель О.В.Вековшина), 7а класс (классный руководитель Н.Н.Вергунова), 9а класс (классный руководитель А.К.Петрова).

Успешно ученики лицея приняли участие в городском и краевом конкурсе «Грамотей 2011», к конкурсу их подготовили учителя М.И.Волкоморова, Н.Н.Вергунова, И.Б.Дуброва.

Городской конкурс «Грамотей 2011»

класс	Ф.И. учащегося	Место	Учитель
6	Елькина Екатерина	1(46 баллов)	М.И.Волкоморова
	Виконская Надежда	2 (44 балла)	М.И.Волкоморова
	Мальгина Юлия	3 (43 балла)	М.И.Волкоморова
	Бунакова Карина	4 (41 балл)	М.И.Волкоморова
	Лавров Вадим	4 (41 балл)	М.И.Волкоморова
	Саванкова Алена	5 (40 баллов)	М.И.Волкоморова

7	Бессонова Татьяна	1 (64 балла)	Н.Н. Вергунова
	Босунова Елена	2 (59 баллов)	Н.Н. Вергунова
	Тихонова Юлия	3 (58 баллов)	Н.Н. Вергунова
	Поваренкина Ксения	4 (57 баллов)	Н.Н. Вергунова
	Грошева Полина	5(56 баллов)	Н.Н. Вергунова
8	Булатова Алена	1(60 баллов)	И.Б. Дуброва
	Антонец Анна	3(57 баллов)	И.Б. Дуброва
	Крапивина Кристина	3(57 баллов)	И.Б. Дуброва
	Голубева Анастасия	3(57 баллов)	И.Б. Дуброва
	Саханков Терентий	4(56 баллов)	И.Б. Дуброва
	Зенкина Анжелика	5(55 баллов)	И.Б. Дуброва

Краевой конкурс «Грамотей 2011»

класс	Ф.И. учащегося	Место	Учитель
6	Елькина Екатерина	1 (135 баллов) Диплом 1 степени	М.И.Волкоморова
	Бунакова Карина	5 (127 баллов) Грамота	М.И.Волкоморова
	Виконская Надежда	8 (123 балла) Грамота	М.И.Волкоморова
7	Бессонова Татьяна	3 (128 баллов) Диплом 3 степени	Н.Н. Вергунова
8	Булатова Алена	2 (132 балла) Диплом 2 степени	И.Б. Дуброва
	Крапивина Кристина	6 (127 баллов) Грамота	И.Б. Дуброва
	Саханков Терентий	8 (125 баллов) Грамота	И.Б. Дуброва
	Антонец Анна	10 (122 балла)	И.Б. Дуброва

К конкурсу «Знаток истории» учащихся готовили учителя С.М. Сарапулова и А.Ф. Колегова.

Городской конкурс «Знаток истории 2011»

класс	Ф.И. учащегося	Место	Учитель
7	Катыгин Георгий	1 (43 балла)	С.М. Сарапулова
	Палкин Егор	5	С.М. Сарапулова
	Дубров Станислав	7	С.М. Сарапулова
	Петров Александр	9	С.М. Сарапулова
	Моисеев Сергей	13	С.М. Сарапулова
8	Крапивина Кристина	5	А.Ф. Колегова
	Шеретов Иван	6	А.Ф. Колегова
	Зенкина Анжелика	7	А.Ф. Колегова
	Кобелева Виктория	10	А.Ф. Колегова

В региональном этапе конкурса «Знаток истории 2011» приняли участие ученики 7 класса Дубров Станислав – 8 место (грамота) и Катыгин Георгий.

В муниципальном этапе интеллектуального турнира «Марафон знаний» для учащихся 5-7 классов приняло участие 42 учащихся из школ города (5 классы-14 человек, 6 классы-14 человек, 7 классы-14 человек), из них - 15 учащихся лицея (5 классы – 5 человек, 6 классы – 5 человек, 7 классы – 5 человек), что составило 36 %.

Результаты турнира:

5 класс

№	ФИ	Математика	Русский язык	Биология	История	Литература	География	Итог
1	Овчинникова Диана	4	2	2	2	1	4	1
2	Семенов Никита	4	3	3	5	4	4	3
3	Егорова Мария	1	4	5	4	2	2	2
4	Трапезников Семен	2	1	4	4	4	3	2
5	Маргарян Лия	3	6	5	4	3	5	5

6 класс

№	ФИ	Математика	Русский язык	Биология	История	Литература	География	Итог
1	Елькина Екатерина	1	1	5	1	1	2	1
2	Вакорин Антон	2	9	2	5	2	1	2
3	Мальгина Юлия	6	2	3	5	6	4	4
4	Саванкова Алена	5	4	8	34	3	5	5
5	Сингатуллин Никита	3	12	7	3	10	6	9

7 класс

№	ФИ	Математика	Русский язык	Биология	История	Литература	География	Итог
1	Палкин Егор	1	5	4	1	1	4	1
2	Тютиков Владимир	7	8	5	2	4	2	4
3	Моисеев Сергей	5	3	9	4	3	8	5
4	Янев Владислав	2	7	6	5	5	7	5
5	Князева Анастасия	8	1	9	6	2	6	5

Учащихся к конкурсу готовили преподаватели математики - М.И. Пластинина, О.В. Вековщинина, С.Г. Хомякова, русского языка, литературы - М.М. Кобелева, М.И. Волкоморова, Н.Н. Вергунова, биология – Н.В. Парамонова, история – А.Ф. Колегова, М.В. Комягина, С.М. Сарапулова, география – Н.А. Спирина.

В региональном этапе интеллектуального турнира «Марафон знаний» для учащихся 5-7 классов приняло участие 7 учащихся лицея: 5 классы – 2 учащихся, 6 классы – 3 учащихся, 7 классы – 2 учащихся. Диплом II степени получила Елькина Екатерина, ба, грамоты получили Трапезников Семен, 5в, Палкин Егор, 7а.

Большая работа, проводимая учителями всех кафедр, позволяет нашим ученикам быть конкурентоспособными в различных программах поддержки одаренных детей. Среди учеников лицея в 2010-2011 учебном году

- ✓ лауреаты Президентской премии: Чаплыгин Антон (10а класс) и Рожкова Юлия (выпускница 2010 года);
- ✓ лауреаты Губернаторской премии: Окунева Мария (11а класс, номинация «Интеллект»), Накарякова Александра (9б класс,

номинация «Творчество»), Мезенина Дарья (6а класс, номинация «Спорт»), Порошина Анастасия (9в класс, номинация «Спорт»);

- ✓ лауреаты стипендии депутата А.Г. Подосенова: 9 классы – Хон Олег, Телепова Екатерина, Хохлявина Валерия, Сидорова Дарья, Шабалина Елизавета, Гребенкин Сергей, Коркодинова Яна, Воронцова Кристина, Петухов Николай, Доронина Вера, Медведева Екатерина, Тарачева Екатерина, Скурихина Алена; 10 классы – Копырина Ольга, Иванова Ксения, Чаплыгин Антон, Скороденко Елена, Горожанинова Екатерина, Фурина Анастасия, Шестакова Елена, Новоселова Наталья; 11 классы – Окунева Мария, Мельник Николай, Герасимов Илья, Горбунова Ника, Ренев Алексей, Шляпина Екатерина, Шустова Мария, Сафонов Алексей, Прокашев Константин, Лашова Светлана, Чернышева Ольга, Езова Дарья.

На совещании при директоре администрацией были определены десять важных дел лицея в 2010-2011 учебном году:

1. Лицензирование образовательной деятельности.
2. Значительное укрепление материально-технической базы образовательного процесса (мебель, техника, компьютерная сеть).
3. Результативное участие в региональном проекте «Телекоммуникационная образовательная сеть Пермского края (технология Web2.0)». Внедрены электронные дневники и журналы для 46% учащихся.
4. Участие в работе Университетских округов, проведение итогового краевого мероприятия «День открытых дверей». Разработка программы «Одаренные дети».
5. 1 место в муниципальном «Конкурсе образовательных учреждений».
6. Аттестация на высшую категорию - 10 человек.
7. Успешное участие педагогов в профессиональных конкурсах: Е.Ю. Ладыгина («Учитель года-2011»), Т.С. Горбунова (Учительский форум победителей ПНПО Приволжского федерального округа), М.И. Волкоморова, А.А. Кокош, А.К. Петрова, М.М. Баранова (ПНПО), А.А. Кокош, Н.Н. Вергунова, И.Н. Лепихина, Г.С. Изергина (призеры краевой олимпиады «Профи»).
8. Участие во всероссийской олимпиаде по программированию - Чаплыгин Антон, 10 класс. Призер межрегиональной многопрофильной олимпиады школьников УрФУ по математике - Окунева Мария, 11 класс.
Победители и призеры регионального этапа всероссийской олимпиады школьников: Ренев Алексей, 11 класс (астрономия), Копырина Ольга, 10 класс (русский язык), Иванова Ксения, 10 класс (искусство), Хон Олег, 8 класс (математика). Победители и призеры многопредметной олимпиады ПГУ «Юные таланты»: Окунева Мария, 11 класс (русский язык), Копырина Ольга, 10 класс (русский язык), Скороденко Елена, 10 класс (литература, химия). Призер краевого конкурса «Супертест по математике» (ГУ-ВШЭ): Коркодинова Яна, 9 класс. Победитель и призер краевого конкурса «Грамотей»: Елькина Екатерина, 6 класс, Бессонова Татьяна, 7 класс. Лауреаты краевых конкурсов учебно-исследовательских работ: Окунева Мария, 11 класс, Грибова Арина, 5 класс.
9. Стипендиаты премии «Поддержка талантливой молодежи»: на федеральном уровне - Рожкова Юлия, 11 класс, Чаплыгин Антон, 10 класс; на краевом

уровне—Окунева Мария, 11 класс, Накарякова Александра, 9 класс, Порошина Анастасия, 9 класс, Мезенина Дарья, 6 класс; награждены стипендией депутата городской Думы А.Г. Подосенова 33 учащихся 9-11 классов.

10. Выпуск 2011 года: 115 учащихся 11 классов, 90 учащихся 9 классов.

В следующем 2011-2012 учебном году нам предстоит продолжить реализацию основных положений президентской инициативы «Наша новая школа», что и определяет основные задачи на следующий учебный год:

- Переход на новые образовательные стандарты. Несмотря на то что до введения стандартов основного и полного общего образования еще есть время, необходимо уже сегодня изучить всю документацию, пройти курсы повышения квалификации, разработать образовательную программу и программу внеурочной деятельности для классов II и III ступеней образования – документы, в которых должно быть описано содержание и особенности организации учебного процесса для нашего учебного заведения.
- Развитие системы поддержки талантливых детей. С 2011 года ПГПУ, ПГТУ и Пермский филиал ГУ-ВШЭ запускают большой проект по работе с одаренными школьниками. Проект направлен на выявление одаренных детей, развитие их способностей и формирование их как будущих высококвалифицированных специалистов. Обучение детей пойдет по программам углубленной подготовки по математике, физике, географии, химии, информатике, экономике. Большая часть мероприятий будет проводиться дистанционно. Коллективу лицея предстоит обеспечить участие наших учащихся в данных мероприятиях.
- Совершенствование учительского корпуса. В лицее остро встает проблема нехватки педагогических кадров, в частности по математике и физике. Необходимо привлекать молодых талантливых людей, в том числе из наших выпускников.
- Изменение школьной инфраструктуры. В минувшем учебном году была значительно улучшена материально-техническая база образовательного процесса, изменился облик лицея. Предстоит продолжить работу в данном направлении.

Инициатива «Наша новая школа» является делом всего коллектива, потому что от того, как будет устроена школьная действительность, насколько интеллектуальным и современным мы сможем сделать общее образование, зависит благосостояние всех будущих поколений.