

Итоги методической и  
инновационной деятельности  
лицея в 2011-2012 учебном году

# Реализация Программы развития лицея до 2015 года

## Создание индивидуально- ориентированной образовательной среды лицея

- 1. развитие содержания образования
- 2. повышение профессионализма педагогов
- 3. работа с одаренными детьми
- 4. улучшение социально-педагогической среды лицея
- 5. улучшение ресурсной базы

# Инновационная деятельность лицея

- Городские семинары:

Математика -2

История – 1

- Районные семинары:

Биология – 1

- Конкурс инновационных программ:

МИФ в лицее – грант 5 млн.руб.

- районная выставка инновационных  
продуктов «Петербургская школа 2020»

## *Работа районной экспериментальной площадки:*

- ◎ участие в НПК **«школы – экспериментальные площадки герценовского университета»**
- ◎ участие в работе методической секции «Предметное образование для достижения метапредметных результатов» в рамках **Петербургского образовательного форума** (РГПУ им.А.И. Герцена).
- ◎ - представление опыта организации сопровождения педагогов в условиях образовательного учреждения на дискуссионной площадке **«Образование взрослых: каким ему быть?»** в рамках II **Всероссийской педагогической ассамблеи «Образование XXI века: развитие человеческого потенциала»** (РГПУ им.А.И.Герцена)

# Методическая деятельность

- Методические семинары лица:
- 34 педагога лица
- Отчеты педагогов по работе над методической темой
- 37 педагогов лица
- Открытые уроки и внеклассные мероприятия
- 32 педагога лица

# Профессиональные конкурсы

| районные  | региональные  |
|---|---|
| <b><u>Фестиваль ИКТ</u></b><br>Громова СВ<br>Вагеник ИЮ   | <b><u>В гостях у Мельпомены</u></b><br>Атаева ЖМ<br><b><u>Грани добра</u></b><br>Некрасова МА |
| <b><u>Педагогические достижения</u></b><br>Передня НА<br>Донина ОС<br>Александрова ДН<br>выход во 2 тур | <b><u>«Петербургский урок»</u></b><br>Богачева ГВ<br>Емельянова ЕВ<br>Громова СВ              |

# Дистанционные конкурсы

## **«Мой лучший урок»**

Кузнецова ОВ

## **«Открытый урок»**

Федорова ЕЮ

## **Proskolu**

Емельянова ЕВ

Баскова ТН

Громова СВ

Александрова ДН

## **«Интерактивных дел мастер»**

Александрова ДН

Тонни МА

Мальцева ЕВ

## **«Инновации в образовании»**

Трушкова АИ

Емельянова ЕВ

# Общероссийский проект «Школа цифрового века»

- ◎ Князева ВВ
- ◎ Федорова ЕЮ
- ◎ Тонни МА
- ◎ Саркисян АВ
- ◎ Петрова ЛД
- ◎ Мальцева ЕВ
- ◎ Малышева ЭС
- ◎ Кузнецова ЛВ
- ◎ Земскова ВП
- ◎ Дубневич ИН
- ◎ Вагеник ИЮ
- ◎ Александрова ДН



## Обобщение, распространение результативного педагогического опыта

### ◎ Район:

«Стандарты второго поколения – рост профессионального мастерства педагогов» *Земскова ВП*

### ◎ Город:

1. Информационно-коммуникационное сопровождение уроков математики

*Каюсова НВ, Черная ММ, Федорова ЕЮ, Фомина ИО*

2. Деятельность учителя в рамках инновационной программы лица

*Фомина ВА, Немцова ЛМ, Емельянова ЕВ, Федорова ЕЮ, Печникова ГЮ, Саркисян АВ, Жукова СН, Передня НА, Кольцова ОГ, Кузнецова ОВ*

# Публикации педагогов лицея

| ФИО             | издание  |
|-----------------|--|
| Дубневич И.Н.   | В электронном журнале «Экстернат РФ»   |
| Медведева Л.А   | Публикация в журнале <b>Педсовет.org</b> статьи: «Социокультурный аспект в преподавании английского языка.»  |
| Мальцева Е.В.   |  |
| Емельянова Е.В  | на сайте учителя <a href="http://www.nsportal.ru/eev">http://www.nsportal.ru/eev</a>   |
| Земскова ВП     | 1.Статья в сборнике по итогам 8й Всероссийской конференции Ассоциаций гимназий «Использование ИКТ на уроках биологии»  |
| Кузнецова ОВ    | Информационно-дискуссионный портал «За достойное образование»<br><a href="http://www.spbobrazovanie.ru/headliner/mne_hochetsia_uvidet_svoih_uchenikov_do_stojnymi_ludmi">http://www.spbobrazovanie.ru/headliner/mne_hochetsia_uvidet_svoih_uchenikov_do_stojnymi_ludmi</a> апрель 2012<br>Всероссийский интернет-педсовет «Педсовет-орг» <a href="http://pedsovet.org/m/my/">http://pedsovet.org/m/my/</a> февраль 2012<br>Интернет-портал «Про школу.ру»<br><a href="http://www.proshkolu.ru/user/olga61ok/">http://www.proshkolu.ru/user/olga61ok/</a> февраль 2012<br>Фестиваль педагогических идей «Открытый урок»<br><a href="http://festival.1september.ru/articles/617200">http://festival.1september.ru/articles/617200</a> май 2012 |
| Александрова ДН | 1. <a href="http://3g144.ucoz.ru/">http://3g144.ucoz.ru/</a><br>2. <a href="http://www.openclass.ru/">http://www.openclass.ru/</a><br>3.ПЕДСОВЕТ.орг.<br>4.ПроШколу.ру   |

# Публикации педагогов лицея

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Фомина ИО<br>Мочалова МВ | 1) «Исследование окружности в среде ЛогоМиры» <a href="http://um-razum.ru">http://um-razum.ru</a><br>2) «Исследование окружности в среде ЛогоМиры» <a href="http://pedsovet.su">http://pedsovet.su</a><br>3) «Исследование окружности в среде ЛогоМиры» <a href="http://videouroki.net">http://videouroki.net</a><br>4) «Исследование окружности в среде ЛогоМиры» <a href="http://metodisty.ru">http://metodisty.ru</a>  |
| Черная ММ                | На сайте <a href="http://pedsovet.org">pedsovet.org</a> имеются 4 открытых урока и 2 статьи<br>В сборнике материалов Международной научно-практической конференции «Актуальные вопросы преподавания дисциплин естественно-научного и математического циклов: 1 статья   |
| Федорова ЕЮ              | Сайт <a href="http://festival.1september.ru/">festival.1september.ru/</a> Методическая разработка урока в 5 классе «Свойства сложения и вычитания».   |
| Богачева ГВ              | <a href="http://metod-kopilka.ru/">metod-kopilka:</a><br>Системы счисления в заданиях ЕГЭ 24.07.11<br>Подготовка к ЕГЭ. Решение задач С1. 30.03.2012<br><a href="http://videouroki.net">videouroki.net:</a><br>Переменная. Процедуры с параметром (вместе с Мочаловой М.В.) 27.05.2011<br>Системы счисления в заданиях ЕГЭ.27.05.2011<br>Этапы моделирования 12.12.11<br>Решение задач С1 части С ЕГЭ 31.03.12<br><a href="http://pedsovet.su">pedsovet.su</a><br>Этапы моделирования 8.04.2012<br>Решение задач С1 части С ЕГЭ 11.05.2012<br><a href="http://Methodisti.ru">Methodisti.ru</a><br>Решение задач С1 части С ЕГЭ 20.05.2012 |

# Участие в Конференциях, мастер-классах , семинарах

## ◎ Район:

семинар «Развитие творческого мышления младших школьников как стратегическое направление ФГОС нового поколения»

Ковтанникова АО

Кольцова ОГ

## Город:

НПК Ассоциации гимназий Санкт-Петербурга

Кузнецова ОВ

Земскова ВП

## ◎ Международная конференция педагогов в Гамбурге (Германия)

«Из опыта сотрудничества лицея 144 Санкт-Петербурга и гимназии Ольденбурга (Германия)»

Романова НВ

# Аттестация педагогических работников

| Всего аттестовавшихся педагогов | Подтверждение категории | Повышение категории | Понижение | Соответствие |
|---------------------------------|-------------------------|---------------------|-----------|--------------|
| 10                              | 4                       | 2                   | 2         | 2            |

# Повышение квалификации

| АППО | НМЦ | Другие |
|------|-----|--------|
| 33   | -   | 6      |

# Олимпиадное движение. школьный тур.

| <b>Русский язык</b> | <b>79</b> | <b>17</b> |
|---------------------|-----------|-----------|
| Литература          | 72        | 14        |
| Английский язык     | 258       | 47        |
| История             | 27        | 7         |
| Обществознание      | 26        | 9         |
| Право               | 4         | 4         |
| Химия               | 30        | 4         |
| География           | 105       | 12        |
| Биология            | 55        | 5         |
| Немецкий язык       | 8         | 3         |
| обж                 | 91        | 10        |
| Астрономия          | 80        | 44        |

# Итоги олимпиадно-конкурсного движения

| уровень       | Количество участников | Количество победителей и призеров |
|---------------|-----------------------|-----------------------------------|
| Районный      | 465                   | 110                               |
| Городской     | 119                   | 94                                |
| Всероссийский | 845                   | 114                               |
| Международный | 2529                  | 151                               |
| <b>всего</b>  | <b>3 958</b>          | <b>469</b>                        |



Всероссийский уровень.  
Предметные олимпиады.

◎ Участник Всероссийского тура олимпиады по астрономии

◎ **КАРЕЛИН ГЕОРГИЙ, 10 кл.**

◎ Участница Всероссийского конкурса им. Вернадского

◎ **ЛЕ АНАСТАСИЯ, 9 «Б» кл.**

Всероссийская интернет-олимпиада по истории (война 1812г) «Наше наследие»

30 участников – 56 дипломов

**1 степени-14**

**2 степени-16**

# Всероссийские конкурсы

## ◎ Фестиваль «Портфолио»

◎ Румянцев Н.,9б

◎ Иванова М,9а

◎ Лисицын З,8а

◎ Никитинская Т,8а

◎ Фортин А,7б

◎ Аниськов Н,6в

## ◎ Конкурс имени Вернадского

◎ Мищенко Н.,9а

◎ Ле Анастасия,9б

# Всероссийская олимпиада «Олимпус»

| Русский<br>язык | Математика | Английский<br>язык |
|-----------------|------------|--------------------|
| 159             | 245        | 157                |

# Лауреаты «Олимпуса»

- 1. Витязев Арсений, 4б
- 2. гордеева Татьяна, 4а
- 3. Козловский Иван, 4в
- 4. Кузнецов Владислав, 4а
- 5. Любимов Владимир, 4 в
- 6. Моисеев Дмитрий, 4а
- 7. Карпова Анастасия, 4а
- 8. Сюндюков Игнат, 9а

# Интеллектуальные игры-конкурсы

| Русский медвежонок    | КИТ                   | Кенгуру               | Британский бульдог    | Золотое руно          |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Участники/<br>призеры | Участники/п<br>ризеры | Участники/<br>призеры | Участники/п<br>ризеры | Участники/п<br>ризеры |
| 695/7                 | 146/15                | 619/28                | 647/32                | 250/21                |

# Сотворчество педагогов и учащихся

## Конкурсы (предметные)

-районные - 20

-городские - 8

-всероссийские - 7

-международные - 3

# Социальное партнерство

- ◎ **с ВУЗами Санкт-Петербурга:**
- ◎ привлечение к работе в жюри НПК преподавателей ведущих ВУЗов Санкт-Петербурга;
- ◎ ФИНЭК – Всероссийская олимпиада по экономике и математике (победитель -1);
- ◎ ГУАП – фестиваль старшеклассников «Ветер перемен»;
- ◎ ИНЖЕКОН интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?»;
- ◎ ЛЭТИ – НПК с международным участием «Абитуриент-Студент»,(победитель -1);
- ◎ ИТМО – международный конкурс «Школьный патент – шаг в будущее», 2 победителя;
- ◎ СПбГТУ- всероссийский междисциплинарный проект «Полезное образование», «Первый конкурс сочинений» ( 2 призера).
- ◎ Организация учебных занятий в рамках практики учащихся 8,10 кл.

# Сетевое взаимодействие

- ◎ организовано сотрудничество с образовательными учреждениями, активно повышающими качество физико-математического образования (№139,150, 473, 126, 192).
- ◎ -участие старшеклассников лицея в интеллектуальных марафонах, проводимых на базе ГБОУ СОШ № 139 и ГБОУ гимназия № 192;
- ◎ - участие старшеклассников лицея в НПК различного уровня



# Нпк лица руководство проектной деятельностью учащихся

| Первые открытия | Новое поколение | Шаг в будущее  |
|-----------------|-----------------|--|
| 52 участника    | 82 участника    | 110 участников – работ<br><br>13 ОУ Калининского и Выборгского района<br>(из них - 6 повышенного уровня) |

# Научно-практические конференции

| Конференция победителей | Сервантесовские чтения | Абитуриент-Студент | Первые шаги в науке | Наследник и Ломоносова |
|-------------------------|------------------------|--------------------|---------------------|------------------------|
| 7                       | 3                      | 9                  | 13                  | 3                      |

# НПК различного уровня:

| уровень | Количество участников | Количество призеров, победителей |
|---------|-----------------------|----------------------------------|
| Лицей   | 244                   | 82                               |
| Район   | 17                    | 11                               |
| Город   | 31                    | 12                               |

# Предметные недели

| Кафедра                               | Общее мероприятие   | Мероприятие для начальной школы  |
|---------------------------------------|---|--|
| Русского языка и литературы           | 8кл.-литературная игра по повести «Капитанская дочка»     | 1кл.-аукцион сказок<br>3-4кл.-Слово о Пушкине  |
| МИФ                                   | 5,6,8 кл.- праздник натурального числа, матбой, Своя игра | 2кл.-из истории математики   |
| Иностранного языка                    | 7кл. -традиции Рождества                                  | 4кл.-традиции Рождества  |
| Общественных и естественных дисциплин | 9-10кл-конференция «Наука и власть»                       | 4кл.-викторина по правам ребенка   |
| Начальных классов                     | 2кл.-праздник английского алфавита                        | <u>Открытые уроки по</u><br>Русскому языку<br>Литературному чтению<br>Окружающему миру<br>Математике |
| ФЭТ                                   | 6кл.-кулинарный поединок<br>7кл.- музыкальная викторина   |  |