



## *Международная конференция «Информационные технологии для Новой школы» - 2013*

Международная конференция «Информационные технологии для Новой школы» в марте 2013 года прошла в четвертый раз.

На конференцию 2013 года зарегистрировалось 1330 человек. Поскольку возможности размещения участников – даже при условии работы нескольких площадок – были превышены, регистрацию пришлось приостановить 01.03.2013, на 10 дней раньше запланированного срока. Для сравнения – на конференцию 2012 года зарегистрировалось 1197 человек, сроки регистрации не корректировались.

Конференция проводилась на трех площадках:

- РЦОКОиИТ,
- Вторая Санкт-Петербургская гимназия,
- Физико-математический лицей №239.

Спонсорами конференции выступили

- Корпорация Интел,
- ООО "Панасоник РУС",
- Группа компаний "Интокс",
- ООО "Netrika",
- ООО "Петербургский ИВЦ",
- ООО «РОС-сервис».

В конференции приняли участие работники системы образования и IT-индустрии:

- учителя,
- руководители ОУ (1 и 2 уровня),
- руководители и работники ИМЦ,
- работники управлений образованием регионов,
- представители высшей школы,
- представители фирм-разработчиков и дистрибьютеров IT-продуктов.

Региональное представительство участников конференции 2013 года выглядело следующим образом:

№	Страны	Кол-во участников
1.	Россия	1309
2.	Латвия	9
3.	США	3
4.	Эстония	3
5.	Украина	2
6.	Австрия	1
7.	Израиль	1
8.	Германия	1
9.	Белоруссия	1

№	Регионы России	Кол-во участников
1.	Санкт-Петербург	1164
2.	Москва	35
3.	Воронеж, Нововоронеж	22
4.	Удмуртия (Ижевск, Сарапул, посёлок Игра)	12
5.	Ленинградская область	11
6.	Архангельская область (Котлас)	6
7.	Самара	5
8.	Московская область (посёлок Павлово, Мытищи)	4
9.	Якутск	4
10.	Приморский край (Владивосток, Спасск-Дальний)	3
11.	Камчатка	3
12.	Псков	2
13.	Мурманская область (Кировск)	2
14.	Екатеринбург	2
15.	Ставропольский край (Минеральные Воды)	2
16.	Республика Коми (Сыктывкар)	2
17.	Нижний Новгород	2
18.	Ямало-Ненецкий НО (Салехард)	2
19.	Уфа	2
20.	Вологда	2

21.	Хабаровский край	2
22.	Липецкая обл.	2
23.	Пермский край	2
24.	Пензенская область	1
25.	Иркутск	1
26.	Великий Новгород	1
27.	Свердловская обл.	1
28.	Курская обл	1
29.	Республика Мордовия	1
30.	Смоленск	1
31.	Сахалинская обл	1
32.	Тверская область	1
33.	Казань	1
34.	Челябинск	1
35.	Красноярский край	1
36.	Южно-уральский	1
37.	Калужская область	1
38.	Омская область	1
39.	Краснодарский край (Новороссийск)	1

В ходе конференции прошли следующие традиционные мероприятия: пленарное заседание, мастер-классы, секционные заседания, выставка и презентация инновационных продуктов, круглый стол – обсуждение модели РСОКО.

В 2013 году появились новые форматы работы конференции.

1. *Выездные семинары в образовательных учреждениях.* Прошли на 13 площадках, среди которых общеобразовательные (гимназии, лицеи, школы, в том числе коррекционная), дошкольные учреждения, учреждения дополнительного образования (ИМЦ). Тематика выездных мероприятий в основном была связана с презентацией успешного опыта ОУ в области использования ИКТ в образовательном процессе, формированию современной информационной образовательной среды, вопросам безопасности при работе в Интернет. Каждое из учреждений представляло в адрес Оргкомитета конференции свои материалы, на основании которых принималось решение о проведении выездного мастер-класса. Осуществлялось консультирование ОУ по вопросам содержания и

организации мероприятия. Все выездные мероприятия курировали специалисты РЦОКОиИТ.

2. *«Золотой мастер-класс»* – персональное приглашение на конференцию яркой, известной в системе образования страны личности с выступлением по важному проблемному вопросу современного образования. На конференции 2013 года выступал А.Г. Каспржак (руководитель образовательных программ ВШЭ). Его лекция-дискуссия была посвящена изменениям в современном образовании, которые происходят в соответствии с вызовами времени, и роли ИКТ в их поддержке. На мероприятии присутствовало более 150 человек.

3. *«Школа руководителя»* – обучающий формат на основе формирования индивидуального образовательного маршрута на конференции для группы руководителей ОУ, дополненный мероприятиями, связанными с презентацией инновационных продуктов и успешного опыта в области информатизации ОУ и оценки качества образования, а также дистанционными формами работы (с выдачей удостоверения о краткосрочном повышении квалификации).

4. *Интеграция с всероссийскими мероприятиями:*

- финалом регионального этапа фестиваля педагогических идей “Ideas for education” (Panasonic);
- всероссийской конференцией «Современное технологическое обучение: от компьютера к роботу» (организатор – ФМЛ №239).

5. *Проведение итогового пленарного заседания с представлением лучших докладов от секций.* На секционных заседаниях с помощью системы электронного голосования были выбраны лучшие выступления, которые в последний день на итоговом пленарном заседании были представлены всем участникам.

Организация работы конференции и представление материалов осуществлялись через специально созданный сайт: <http://conf.rcokoit.ru>.

На конференции 2013 года были успешно опробованы инновационные организационные решения, связанные с взаимодействием участников и обменом информацией.

1. *«Личные кабинеты» участников на сайте конференции.* Формировались при регистрации, обеспечивали следующие возможности:

- загрузку тезисов,
- информирование о результатах рассмотрения тезисов и иных организационных вопросах,

- формирование индивидуального маршрута участника в соответствии с программой и личными регистрациями на мероприятия конференции.

2. *Онлайн-трансляция пленарных заседаний конференции.*

3. *Оперативное выкладывание в сеть видеоматериалов конференции, снятых участниками.*

4. *Формирование сообщества конференции в Google+, где возникали оперативные обсуждения организационных и содержательных вопросов, выкладывались материалы мастер-классов и выступлений на секциях.*

5. *Презентация инновационного опыта образовательного учреждения – площадки конференции (ФМЛ № 239).*

Участники конференции приняли участие в работе 8 секционных заседаний, на которых обсуждались вопросы информатизации и оценки качества образования. Всего на секциях было представлено 96 докладов.

Материалы секционных заседаний с презентациями докладов участников размещены на сайте конференции по адресу: <http://2013.conf.rcokoit.ru/events.htm>. По итогам секционных заседаний издан сборник тезисов в трех томах, в которых опубликовано 179 докладов, в том числе материалы секционных и пленарных заседаний и выездных семинаров.

Традиционно большой интерес вызвали мастер-классы. Всего их было 49 (для сравнения: на конференции 2012 года – 38).

Тематика мастер-классов была разнообразна. Значительное количество их было посвящено возможностям различных средств информатизации: интерактивного оборудования, робототехники, сетевых сервисов, свободного программного обеспечения. Вторая тематическая группа мастер-классов была связана с ИКТ-обеспечением современных педагогических технологий в школе, работающей в условиях перехода на новые образовательные стандарты: проектной деятельности, формирующему оцениванию, обучению вне стен классной комнаты, интегрированному обучению. В этой группе активно были представлены мастер-классы выпускников курсов РЦОКОиИТ, в которых актуализирован практический опыт использования курсового обучения (блоги, интерактивное оборудование, сетевое взаимодействие участников образовательного процесса). Третья группа мастер-классов была посвящена вопросам использования ИКТ в организации образовательного процесса и управления школой: возможностям АИСУ «ПараГраф» для оценки результатов обучения, работе школьной библиотеки в условиях перехода на новые образовательные стандарты, использованию внутреннего электронного документооборота.

Организация работы мастер-классов (презентация материалов, регистрация участников, график проведения, рефлексия) целиком осуществлялась в сетевом режиме. Полностью все материалы мастер-классов, включая содержание, методические материалы, рефлексии участников, размещены на сайте. Благодаря предварительному размещению рекламно-информационных материалов на сайте мастер-классов участники конференции могли осознанно и целенаправленно выбирать интересующую их тематику. Практически все мастер-классы собрали аудиторию, а предварительно организованная регистрация позволила особо популярные мастер-классы проводить дважды – чтобы полнее удовлетворить запросы участников конференции. Мастер-классы посетили 1247 участников конференции, они проводились 2 дня (5 волн).

Еще одно мероприятие конференции – выставка и презентация инновационных продуктов, в ходе которых участники познакомились с деятельностью следующих фирм:

1. Корпорация Интел
2. ООО "Панасоник РУС"
3. Группа компаний "Интокс"
4. ООО "Нетрика"
5. ООО "Петербургский ИВЦ"
6. ООО «Рос-сервис»
7. ИЦ «МЦФЭР Ресурсы образования»
8. ЗАО «Научные приборы»
9. ООО Тэко-сервис
10. Denis-School
11. ООО "Балтийская медиа компания"
12. ООО "ФИЗИКОН"
13. ООО «КОРУС Кконсалтинг СНГ»
14. ЗАО «Айбукс»
15. ООО «Викинг»
16. ООО «Полимедиа Петербург»
17. ООО «Вотум»
18. Линукс Визард.

По итогам конференции было проведено электронное анкетирование, в ходе которого участники имели возможность высказаться по поводу организации, актуальности содержания, качества отдельных мероприятий конференции. 93 процента опрошенных высоко оценили организацию конференции и ее содержание. Свыше 90 процентов опрошенных выразили желание принять участие в конференции в 2014 году.