

Министр образования,  
науки и молодежной политики  
Забайкальского края  
Ул. Бутина, 28, г.Чита  
Тел.: (3022)21-21-05  
Факс: (3022)21-18-29  
e-mail: [minobrzk@yandex.ru](mailto:minobrzk@yandex.ru)

*Университет ИИ*

*Строительный факультет  
Общеобразовательного  
организации.*

Руководителям органов исполнительной  
власти субъектов Российской Федерации,  
осуществляющих государственное  
управление в сфере образования

573

10.02.2015

*А.Г. Чумилин* А.Г. Чумилин

«26» 02 2015 г.

политики в сфере общего образования  
гамент) информирует, что Институт проблем  
науки совместно с Федеральным институтом  
развития образования, Академией повышения квалификации и переподготовки  
работников образования и Московским институтом открытого образования проводит в  
2015 году V Международный конкурс педагогического мастерства по применению  
ИКТ в образовательном процессе «Формула будущего -2015».

Информация о мероприятии и информационное письмо прилагаются.

По вопросам участия и методического сопровождения обращаться  
к организаторам мероприятия по тел. 8 (499) 649-13-04 или электронному адресу  
[dea@ito.edu.ru](mailto:dea@ito.edu.ru).

Департамент просит довести данную информацию до общеобразовательных  
организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Заместитель директора Департамента

*Б. Г. Благинин*

А.Г. Благинин

Ю.А. Лях  
8 (499) 236-25-63



**МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

**Департамент государственной  
политики в сфере общего  
образования**

Люсиновская ул., д. 51, Москва, 117997  
Тел. 237-42-44 E-mail: [d08@mon.gov.ru](mailto:d08@mon.gov.ru)

*А.Б. Благинин 2015 № 08-206*

Руководителям органов исполнительной  
власти субъектов Российской Федерации,  
осуществляющих государственное  
управление в сфере образования

573

О проведении V Международного  
конкурса педагогического  
мастерства по применению ИКТ в  
образовательном процессе

Департамент государственной политики в сфере общего образования Минобрнауки России (далее – Департамент) информирует, что Институт проблем информатики Российской академии науки совместно с Федеральным институтом развития образования, Академией повышения квалификации и переподготовки работников образования и Московским институтом открытого образования проводит в 2015 году V Международный конкурс педагогического мастерства по применению ИКТ в образовательном процессе «Формула будущего -2015».

Информация о мероприятии и информационное письмо прилагаются.

По вопросам участия и методического сопровождения обращаться к организаторам мероприятия по тел. 8 (499) 649-13-04 или электронному адресу [dea@ito.edu.ru](mailto:dea@ito.edu.ru).

Департамент просит довести данную информацию до общеобразовательных организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Заместитель директора Департамента

*Б.М. Благинин*

А.Г. Благинин

Ю.А. Лях  
8 (499) 236-25-63

Федеральное государственное  
бюджетное учреждение науки  
**ИНСТИТУТ  
ПРОБЛЕМ ИНФОРМАТИКИ**  
Российской академии наук  
(ИПИ РАН)

Россия, 119333, г. Москва, ул. Вавилова, д.44, корп. 2  
Тел.8 (499) 135-62-60, факс 8 (495) 930-45-05  
E-mail: ipiran@ipiran.ru http://www.ipiran.ru

От 22.01.2015 № 11602-28

На № \_\_\_\_\_

Директору Департамента  
государственной политики в сфере  
общего образования Министерства  
образования и науки  
Российской Федерации

А.В. ЗЫРЯНОВОЙ

Уважаемая Анастасия Владимировна!

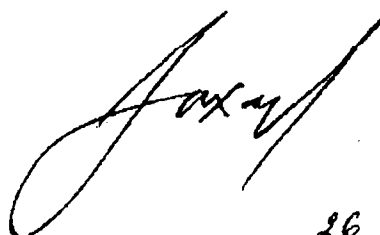
Институт проблем информатики Российской академии наук планирует в 2015 г. совместно с Федеральным институтом развития образования, Академией повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования и Московским институтом открытого образования проведение V Международного конкурса педагогического мастерства по применению ИКТ в образовательном процессе «Формула будущего – 2015». Есть предварительная договорённость о присоединении к учредителям конкурса Института ЮНЕСКО по информационным технологиям в образовании. В 2011-2014 годах конкурс проходил при поддержке Минобрнауки России и за эти годы собрал более 8000 заявок практически со всех регионов Российской Федерации.

Просим Вас рассмотреть возможность информационной поддержки Министерством конкурса в 2015 году, а также вхождение Министерства в состав учредителей самого конкурса и IV Международной научно-практической конференции «Инновации в информационных технологиях и образовании», на которой запланировано подведение итогов конкурса и награждение победителей. Конференция состоится с 27 апреля по 3 мая 2015 года в Республике Крым в целях ознакомления специалистов республики и г. Севастополя о достижениях России в области информатизации образования. Будем признательны за информирование Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым и Управления образования и науки г. Севастополя о планируемом событии.

Приложение: на 1 л.

Учёный секретарь ИПИ РАН

Христочевский С.А.  
(499) 129-35-86



В.Н. Захаров

08-472

26

## **Информационное письмо**

**о проведении V Международного конкурса педагогического мастерства  
по применению ИКТ в образовательном процессе  
«Формула будущего – 2015»**

Приглашаем учителей, педагогов и воспитателей, работающих в дошкольном и общем образовании на территории Российской Федерации, а также методистов, занимающиеся сопровождением дошкольного и общего образования принять участие в V Международном конкурсе «Формула будущего – 2015».

Конкурс проводится по следующим номинациям:

### **Дошкольное образование**

1. Занятие в дошкольном образовании.

### **Начальное общее образование**

2. Урок (внеурочное учебное занятие) или серия уроков в начальном общем образовании.

### **Основное и среднее (полное) общее образование**

3. Урок (внеурочное учебное занятие) или серия уроков по предметной области «Филология».

4. Урок (внеурочное учебное занятие) или серия уроков по предметной области «Математика и информатика».

5. Урок (внеурочное учебное занятие) или серия уроков по предметной области «Естественно-научные предметы».

6. Урок (внеурочное учебное занятие) или серия уроков по предметным областям «Общественно-научные предметы», «Основы духовно-нравственной культуры народов России», «Искусство».

7. Урок (внеурочное учебное занятие) или серия уроков по предметным областям «Технология», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности».

### **Номинации, не относящиеся к определенным предметным областям и возрастным группам**

8. Урок (внеурочное занятие) или серия уроков (занятий) с использованием ИКТ при обучении (воспитании) детей со специальными потребностями в образовании (дети с ограниченными возможностями здоровья и дети-инвалиды), вне зависимости от возраста.

9. Внеурочное мероприятие (занятие) культурологической, туристско-краеведческой, художественно-эстетической, спортивно-технической, социально-педагогической, военно-патриотической направленности с применением ИКТ.

10. Учебное или учебно-методическое пособие, практическое руководство, задачник, самоучитель или методическая разработка по учебному циклу с применением ИКТ или методическая разработка по обучению педагогов работе с ИКТ.

Работы принимаются до 1 марта 2015 года. Победителям будет предоставлена возможность представить свою работу на IV Международной научно-практической конференции «Инновации в информационных технологиях и образовании» 27 апреля – 3 мая 2015 года в Республике Крым.

**Интернет-площадка конкурса:** <http://fb.ito.edu.ru>

**Электронная почта:** [dea@ito.edu.ru](mailto:dea@ito.edu.ru)

**Телефон организаторов:** в рабочие дни с 10.00 до 19.00 по московскому времени  
(499) 649-1304