



РОССИЙСКАЯ
АКАДЕМИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
ул. Погодинская, 8, Москва, 119121
тел. (499) 245-1641
факс (499) 246-8177, (499) 248-6969
E-mail: VADIMIL@MAIL333.COM
ОКПО 00037842 ОГРН 1027739236106

Руководителям органов
образования субъектов
Российской Федерации

от 20.06.12 № 01-207/15/7
на № _____ от _____

О реализации программы
«Интеллектуально-творческий потенциал России»

Российская академия образования и Общероссийская Малая академия наук «Интеллект будущего» информируют, что в рамках программы «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНО-ТВОРЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ РОССИИ» в целях сохранения и развития интеллектуального потенциала государства, выявления талантливых школьников и молодёжи в 2012/2013 учебном году проводятся:

Всероссийские открытые заочные конкурсы для учащихся (сентябрь-декабрь 2012 г., январь-февраль, март-июнь 2013 г.):

«ПОЗНАНИЕ И ТВОРЧЕСТВО» (интеллектуально-творческие конкурсы по предметам: астрономия и космонавтика, биология, география, история, иностранные языки (английский, немецкий, французский), журналистика, литература и русский язык, математика, психология, физика, химия, экология, экономика);

«Созвездие талантов», «Восхождение к образу» (литературно-творческие конкурсы); «Интеллект-экспресс», "Интеллектуально-творческий марафон", «Эрудиты России», «Конкурс смекалки»;

«Созидание и творчество» (конкурсы проектов по различным направлениям и номинациям).

Всероссийские конкурсы научно-исследовательских работ среди учащихся и студенческой молодёжи (сентябрь 2012 г. – февраль 2013 г.):

«Юность, наука, культура»;

«Научный потенциал-XXI»;

«Компьютерное творчество-XXI век»;

«Первые шаги в науку»;

«Юный исследователь».

По итогам заочных конкурсов состоятся очные Всероссийские мероприятия:

Всероссийские конференции учащихся "Юность, наука, культура" (г. Обнинск, март 2013 г.), «Юный исследователь» (г. Обнинск, январь 2013 г.); «Юность, наука, культура – Арктика» (г. Мурманск, февраль 2013); «Юность, наука, культура – Сибирь» (г. Новосибирск, апрель, 2013 г.), «Юность, наука, культура – Урал» (г. Златоуст Челябинской области, апрель, 2013 г.), «Юность, наука, культура – Север» (г. Санкт-Петербург, апрель 2013 г.); «Юность, наука, культура – Башкортостан» (г. Туймазы, апрель 2013 г.); «Юность, наука, здоровье» (г. Стерлитамак,

апрель 2013 г.); «Юность, наука, культура – Юг» (Краснодарский край, июнь 2013 г.); «Юность, наука, культура - Байкал» (г. Улан-Удэ, август 2013 г.); «Юность, наука, культура – ЗАТО» (г. Заречный Пензенской области, сентябрь 2012); «Юность, наука, космос» (г. Калуга, октябрь 2012).

Всероссийская конференция «Научный потенциал-XXI» (г. Москва, апрель 2013 г.);

Российский конкурс исследовательских работ учащихся «Компьютерное творчество» (Самара, апрель 2013 г.);

Российская конференция учащихся «Первые шаги в науку» (г. Обнинск, май 2013 г.);

Фестиваль наук и искусств «Творческий потенциал России» (г. Москва, февраль 2013 г.);

Лингвистический турнир (г. Обнинск, февраль 2013 г.);

Российский турнир по социальному проектированию (г. Обнинск, май 2013).

Российские летние школы, фестивали, конференции, турниры (Краснодарский край, июнь – август 2013 г.).

Для участия в программе приглашаются школьники и учащаяся молодежь, занимающиеся исследовательской, проектной и творческой работой в различных областях науки, техники, культуры.

Педагоги и учёные приглашаются на Всероссийский Форум «Научные объединения учащихся: старт в будущее» (сентябрь, 2012 г.), на Всероссийский Форум «Образование: взгляд в будущее» (октябрь 2012 г.).

Для педагогов организуются также научно-практические конференции по проблемам развития исследовательской деятельности и работе с одаренными детьми, заочный форум «Педагогический олимп», конкурс «Образовательный потенциал России», педагогические семинары, курсы (в течение года).

Российская академия образования осуществляет теоретико-методологическое сопровождение Национальной образовательной программы «Интеллектуально-творческий потенциал России» как пилотного проекта по формированию системы привлечения молодёжи в науку, начиная со школьных лет.

Более подробную информацию можно найти на сайте <http://www.future4you.ru> или получить по телефону (48439) 9-72-95, по электронной почте info@future.org.ru.

Координатор проекта - профессор Л.В. Суходольская-Кулешова т. 8 (499) 245-28-86

Просим органы управления образованием проинформировать образовательные учреждения региона о программе «Интеллектуально-творческий потенциал России».

Президент РАО

Н.Д. Никандров

Председатель МАН «Интеллект будущего»

Л.Ю. Ляшко

