

**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор  
департамента образования  
Нижегородской области

С.В. Наумов

**УТВЕРЖДАЮ**  
Ректор ННГУ,  
профессор

Р.Г. Стронгин

**УТВЕРЖДАЮ**  
Директор  
ИРА «Биржа плюс»

В.В. Лапырин

## **ПОЛОЖЕНИЕ** **об Олимпиаде школьников** **«Таланты Земли Нижегородской»** **2007/08 уч. г.**

Настоящее Положение определяет статус, цели и задачи Олимпиады школьников «Таланты Земли Нижегородской», порядок её проведения и финансирования в 2007/08 учебном году.

### **1. Общие положения**

1.1. Олимпиада школьников «Таланты земли Нижегородской» (далее – Олимпиада) учреждается совместным решением департамента образования Нижегородской области, Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского», ООО информационно-рекламного агентства «Биржа плюс».

Распределение обязанностей между Учредителями оговаривается трехсторонним договором.

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются: пропаганда научных знаний в школьной среде, поиск талантливых школьников Нижегородской области, развитие у старшеклассников интереса к научной деятельности, предоставление сельским школьникам равных возможностей поступления в Нижегородский госуниверситет.

1.3. Предметы, по которым проводится Олимпиада, определяются ежегодно из числа общеобразовательных решением Совета Учредителей.

1.4. Сроки проведения Олимпиады определяются Организационным комитетом (далее – Оргкомитетом).

### **2. Руководство и методическое обеспечение Олимпиады**

2.1. Общее руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляет Совет Учредителей, в состав которого входят директор департамента образования Нижегородской области, ректор ННГУ, директор рекламного агентства «Биржа плюс».

2.2. Оперативное руководство подготовкой и проведением Олимпиады осуществляет Оргкомитет, формируемый совместным решением Совета учредителей.

2.3. В состав Оргкомитета входят: председатель – проректор ННГУ, сопредседатели (по одному от каждого из учредителей), заместители председателя, ответственный секретарь, представители факультетов ННГУ, соответствующих предметам Олимпиады, специалисты иных образовательных учреждений.

#### 2.4. Оргкомитет Олимпиады:

- определяет порядок и сроки проведения Олимпиады;
- осуществляет оперативное руководство подготовкой и проведением Олимпиады;
- формирует предметные жюри из числа преподавателей ННГУ и других вузов Нижнего Новгорода;
- организует шифрование работ участников Олимпиады;
- решает спорные вопросы, возникающие в процессе проведения Олимпиады;
- анализирует и обобщает итоги Олимпиады;
- рассматривает и утверждает решения предметных жюри, определяет и награждает победителей и призеров;
- обеспечивает своевременное освещение подготовки и проведения Олимпиады в средствах массовой информации.

### 3. Порядок организации и проведения Олимпиады

#### 3.1. Олимпиада проводится в два тура.

Первый тур – отборочный – проводится по заочной форме. Задания первого тура публикуются в еженедельнике «Биржа плюс карьера». Оформленные работы с решениями и ответами направляются участниками в Оргкомитет по почте. Допускается отправка работ по электронной почте (E-mail).

Второй тур проводится по очной форме в помещениях Нижегородского государственного университета им. Н.И. Лобачевского.

3.2. По решению Оргкомитета (п. 2.4) в соответствии с рекомендациями жюри для выполнения заданий второго тура по химии и биологии участники Олимпиады могут разделяться на две группы по каждому предмету. При этом одна группа выполняет общетеоретический, а другая – прикладной вариант задания.

3.3. Разработка заданий по предметам и проверка работ осуществляются предметными жюри Олимпиады.

3.4. Олимпиадные работы участников шифруются и направляются Оргкомитетом Олимпиады в предметные жюри. По результатам проверки определяется рейтинг участников.

3.5. Решения, принятые предметными жюри, утверждаются Оргкомитетом. Решения, утверждённые Оргкомитетом, являются окончательными и обжалованию не подлежат.

3.6. Поступившие в Оргкомитет конкурсные работы (в том числе на дискетах) первого тура и работы, выполненные участниками второго (очного) тура, не возвращаются, не рецензируются и просмотру не подлежат.

### 4. Участники Олимпиады

4.1. В Олимпиаде «Таланты Земли Нижегородской» могут принять участие учащиеся 11-х классов школ Нижегородской области, исключая школьников, проживающих в городах Нижний Новгород, Арзамас, Дзержинск, Саров. Участие в Олимпиаде учеников других классов не допускается.

4.2. К участию во втором туре по приглашению Оргкомитета допускаются участники первого тура в соответствии с рейтингом (п.3.4).

4.3. Дополнительно к участию во втором туре приглашаются:

- удовлетворяющие требованиям п. 4.1 и не являющиеся призерами участники (11 класс) Нижегородского областного этапа Всероссийской олимпиады школьников текущего учебного года по соответствующим предметам.

- школьники, успешно закончившие в 2006/07 учебном году 10 класс заочной школы ННГУ «Перспектива» по соответствующему предмету.

## **5. Требования к оформлению конкурсных работ первого тура**

5.1. Конкурсные работы по каждому предмету должны быть оформлены либо в отдельной тетради, либо на листах белой бумаги формата А4 (в сброшюрованном виде). Допускается выполнение и представление работ по информатике в электронном варианте (на дискете – 1,44 Мб).

5.2. На титульном листе работы (представляемой на бумажном или электронном носителе) должны быть указаны:

5.2.1. Название и предмет Олимпиады.

5.2.2. Фамилия, имя, отчество (полностью) участника.

5.2.3. Класс, в котором обучается участник.

5.2.4. Полный (с указанием почтового индекса) домашний адрес участника.

5.2.5. Телефон (домашний или служебный родителей участника) для оперативной связи.

5.2.6. Полное наименование образовательного учреждения, в котором обучается участник, с указанием почтового адреса и телефона дирекции, фамилия, имя, отчество директора.

5.2.7. Фамилия, имя, отчество (полностью), учителя (преподавателя), ведущего занятия по предмету Олимпиады.

5.3. При оформлении конкурсной работы необходимо придерживаться следующей последовательности в представлении материала: сначала приводится текст задачи или вопроса, а затем решение задачи или ответ на вопрос.

5.4. Рисунки и схемы в конкурсных работах по математике, физике и информатике должны быть выполнены карандашом с помощью циркуля и линейки. Рисунки и схемы в конкурсных работах по биологии, истории могут выполняться цветными карандашами, фломастерами или с использованием компьютерных графических средств.

## **6. Финансовое обеспечение Олимпиады**

Финансовое обеспечение Олимпиады «Таланты земли Нижегородской» в соответствии с п. 1.1 регламентируется договором между Учредителями Олимпиады.

## **7. Подведение итогов и награждение победителей**

7.1. Итоги подводятся после каждого тура Олимпиады. По итогам определяется рейтинг участников. В случае если для выполнения заданий второго тура по отдельному предмету участники Олимпиады были разделены на две группы (п. 3.2), рейтинг определяется отдельно в каждой группе.

7.2. Участники Олимпиады, показавшие высокие результаты по итогам второго (очного) тура в соответствии с рейтингом, награждаются дипломами 3-х степеней (не более 6 человек по каждому предмету в каждой группе) и почётными грамотами Оргкомитета.

7.3. Участники Олимпиады, получившие дипломы I, II, III степени, являются победителями Олимпиады, участники, награжденные почётными грамотами Оргкомитета, являются призёрами Олимпиады.

7.4. Победители Олимпиады, в соответствии с Правилами приёма в ННГУ текущего учебного года, считаются успешно выдержавшими вступительные испытания на один из факультетов соответствующего профиля.

7.5. Окончательное подведение итогов Олимпиады, вручение дипломов, почётных грамот и ценных подарков проводится на торжественном приёме, который организуется Советом Учредителей в Нижегородском государственном университете им. Н.И. Лобачевского.