

УТВЕРЖДАЮ

Министр образования,  
науки и инновационной  
политики Новосибирской  
области



В.А. Никонов

2012 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель  
Сибирского отделения  
Российской академии  
наук, академик



А.Л. Асеев

2012 г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор  
Новосибирского  
государственного  
университета,  
профессор



М.Н. Фелерук

2012 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о Всесибирской открытой Олимпиаде школьников

Настоящее положение определяет статус, цели и задачи Всесибирской открытой олимпиады школьников (далее именуемая «Олимпиада»), порядок её проведения и финансирования.

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Всесибирская открытая олимпиада школьников проводится ежегодно Правительством Новосибирской области, Сибирским отделением Российской академии наук (СО РАН) на базе Новосибирского государственного университета (НГУ) и его структурного подразделения – Специализированного учебно-научного центра НГУ (СУНЦ НГУ).

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются: пропаганда научных знаний, развитие у школьников интереса к научной деятельности, создание оптимальных условий для выявления одарённых и талантливых школьников, их дальнейшего интеллектуального развития и профессиональной ориентации.

Олимпиада проводится ежегодно по следующим профильным предметам: математика, физика, химия, биология и информатика.

Дополнительно для учащихся, проявляющих особый интерес в области гуманитарных дисциплин, возможна также организация Олимпиад по экономике, истории, литературе, русскому языку, иностранным языкам и по другим предметам.

#### 2. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ

2.1. Всесибирская открытая Олимпиада школьников проводится Правительством Новосибирской области, Сибирским отделением РАН, Новосибирским государственным университетом (далее именуемыми «Организаторы»).

2.2. Олимпиада проводится на основе общеобразовательных программ основного общего и среднего (полного) общего образования. Сроки проведения Олимпиад по каждому предмету ежегодно устанавливаются Оргкомитетом олимпиады.

2.3. По профильным предметам (математика, физика, химия, биология и информатика) для школьников 7–11 класса Олимпиада проводится в три этапа.

Первый этап Олимпиады по профильным предметам – Очный отборочный этап Олимпиады – проводится в период 1 октября по 30 ноября.

Второй этап Олимпиады по профильным предметам – Дистанционный отборочный этап Олимпиады – проводится в период с 1 декабря по 25 января.

Третий этап Олимпиады по профильным предметам – Заключительный этап Олимпиады – проводится в период с 1 февраля по 31 марта.

Победители и призеры каждого отборочного этапа приглашаются на заключительный этап Олимпиады.

2.4. Олимпиады по непрофильным и гуманитарным дисциплинам могут проводиться в два этапа.

Первый этап Олимпиады по непрофильным и гуманитарным дисциплинам - Отборочный этап Олимпиады – проводится с 1 октября по 31 января.

Второй этап Олимпиады по непрофильным и гуманитарным дисциплинам – Заключительный этап Олимпиады – проводится в период с 1 февраля по 31 марта.

2.5. Заключительные этапы Олимпиады по всем предметам проходят в очной форме в период с 1 февраля по 31 марта.

2.6. Для участия в отборочных этапах Олимпиады приглашаются:

- участники Летних физико-математических и химико-биологических школ, проводимых СО РАН и СУНЦ НГУ;
- ученики СУНЦ НГУ;
- ученики Заочной школы при СУНЦ НГУ;
- призеры и участники аналогичной Олимпиады прошлого года, если они продолжают освоение программ среднего (полного) общего образования;
- все желающие школьники 7–11 классов.

2.7. Для участия в заключительном этапе Олимпиады приглашаются:

- победители и призеры отборочных этапов,
- победители и призеры аналогичной Олимпиады прошлого года, если они продолжают освоение программ среднего (полного) общего образования.

### **3. РУКОВОДСТВО И МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ**

Общее руководство Олимпиадой осуществляется Президиумом Сибирского отделения РАН, министерством образования, науки и инновационной политики Новосибирской области и Новосибирским государственным университетом.

Организационно - методическое обеспечение Олимпиады осуществляет Комитет по проведению олимпиад СО РАН и Специализированный учебно-научный центр НГУ.

Комитет по проведению олимпиад СО РАН и Специализированный учебно-научный центр НГУ ежегодно создает оргкомитет, методическую комиссию и жюри Всесибирской открытой олимпиады школьников. Состав Оргкомитета формируется из представителей научной и педагогической общественности, органов управления образованием.

3.1. Оргкомитет Олимпиады:

- представляет в Совет олимпиад документы, необходимые для включения Олимпиады в перечень олимпиад;
- устанавливает регламент проведения Олимпиады;
- обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады;
- формирует составы методической комиссии и жюри Олимпиады, руководит их работой;
- утверждает состав жюри по представлению методических комиссий; рассматривает совместно с методической комиссией и жюри Олимпиады апелляции участников Олимпиады и принимает окончательные решения по результатам их рассмотрения;

- утверждает список победителей и призеров Олимпиады;
- награждает победителей и призеров Олимпиады;
- представляет в Совет олимпиад ежегодный отчет по итогам прошедшей Олимпиады;

- осуществляет иные функции в соответствии с положением об Олимпиаде.

### 3.2. Методические комиссии по предметам:

- разрабатывают тексты теоретических и экспериментально-практических заданий Олимпиады;

- разрабатывают критерии и методики оценки выполненных заданий всех этапов Олимпиады;

- представляют в оргкомитет Олимпиады предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения Олимпиады;

- рассматривают совместно с оргкомитетом Олимпиады и жюри Олимпиады апелляции участников Олимпиады;

- публикуют решения олимпиадных заданий и других видов испытаний;

- обобщают опыт проведения Олимпиады по предметам;

- осуществляют иные функции в соответствии с положением об Олимпиаде.

### 3.4. Жюри Олимпиады:

- проверяет и оценивает теоретические и экспериментально-практические результаты выполнения олимпиадных заданий и других видов испытаний участниками Олимпиады;

- определяет кандидатуры победителей и призеров Олимпиады;

- рассматривает совместно с оргкомитетом Олимпиады и методической комиссией Олимпиады апелляции участников Олимпиады;

- осуществляет разбор заданий с участниками Олимпиады после проведения Олимпиады;

- осуществляет иные функции в соответствии с положением об Олимпиаде.

## **4. МАТЕРИАЛЬНОЕ И ФИНАНСОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ**

4.1. За счет средств Министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области осуществляются подготовка и проверка заданий для проведения Олимпиады, проведение теоретических, экспериментально-практических туров, информационное обеспечение Олимпиады, формирование призового фонда, иные расходы, необходимые для организации и проведения Олимпиады.

4.2. За счет средств Сибирского отделения РАН осуществляются канцелярские, почтовые и организационные расходы, печатание и тиражирование заданий, информационное обеспечение Олимпиады, формирование призового фонда, иные расходы, необходимые для организации и проведения Олимпиады.

4.3. Новосибирским государственным университетом и Специализированным учебно-научным центром НГУ предоставляются помещения и необходимое оборудование для проведения Олимпиады, осуществляются иные расходы, необходимые для организации и проведения Олимпиады.

## **5. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ОЛИМПИАДЫ И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ**

5.1. Победители и призеры Олимпиады определяются по результатам заключительного этапа Олимпиады. Победителями Олимпиады считаются участники Олимпиады, награжденные дипломами 1-й степени. Призерами Олимпиады считаются участники Олимпиады, награжденные дипломами 2-й и 3-й степени.

Количество победителей каждого отборочного этапа Олимпиады не должно превышать 8 процентов от общего количества участников соответствующего этапа. Общее количество победителей и призеров каждого отборочного этапа Олимпиады не должно превышать 25 процентов от общего количества участников соответствующего этапа Олимпиады.

Количество победителей каждого заключительного этапа Олимпиады не должно превышать 8 процентов от общего количества участников заключительного этапа. Общее количество победителей и призеров каждого заключительного этапа Олимпиады не должно превышать 25 процентов от общего количества участников заключительного этапа Олимпиады.

5.2. Участники Олимпиады могут награждаться дипломами, свидетельствами участника, грамотами, памятным подарками.

5.3. Организатор Олимпиады обеспечивает заказ, хранение и учет бланков дипломов победителей и призеров Олимпиады.

Дипломы победителей и призеров Олимпиады подписываются председателем (сопредседателем) оргкомитета Олимпиады.

5.4. Представление списков победителей и призеров Олимпиады в Российский Совет Олимпиад Школьников, размещение информации о победителях и призерах Олимпиады на web-сайтах Организаторов Олимпиады и (или) Олимпиады осуществляется в срок до 10 апреля.

Вручение дипломов победителям и призерам Олимпиады осуществляется в срок до 31 мая.

5.5. Результаты победителей и призеров Олимпиады могут быть засчитаны в качестве вступительных испытаний для поступления в Специализированный учебно-научный центр НГУ, а для выпускников - в качестве вступительных испытаний для поступления Новосибирский государственный университет и другие вузы согласно действующим нормативно-правовым актам РФ.

Согласовано

Директор СУНЦ НГУ,  
профессор, д.ф.-м.н.



Н.И. Яворский

Согласовано

Председатель Комитета  
по проведению Олимпиад СО РАН,  
член-корр. РАН



В.Д. Мазуров