



ПОЛОЖЕНИЕ о конкурсной программе «Разоблачение мифов нанотехнологий»

Мы постоянно слышим о нанотехнологиях с экранов телевизоров и по радио, читаем о них в газетах, журналах и сети Интернет. Что из этого правда? А что ложь – миф? Хотите проверить себя?

Конкурсная программа предназначена для тех, кто хочет узнать о НАНО больше, в том числе и методом проб и ошибок.

Конкурсное задание:

Пройти тест, размещённый на странице конкурсной программы.

Образовательная программа конкурса направлена на развитие у школьников познавательных способностей и интереса, способности к отбору и критическому анализу информации из различных источников. В качестве источников выступают научные и научно-популярные статьи. Таким образом, происходит развитие информационной компетентности – одной из важнейших на данный момент, в условиях уже сложившегося глобального мультикультурного информационного сообщества.

В процессе участия в конкурсе его участники:

- ознакомятся с рядом научных статей и материалов;
- самостоятельно выполняют ряд тестовых заданий;
- самостоятельно найдут в Интернете информацию по заданным темам.

Предмет конкурса

Конкурсная программа ориентирована на школьников 7-11 классов.

Целью конкурса является стимулирование школьников к расширению знаний в области естественных наук и современных технологий.

Участниками конкурса могут стать:

Учащиеся школ-участниц и школ-партнеров Школьной лиги РОСНАНО (7-11 классы)

Учащиеся иных школ, прошедшие регистрацию на сайте Конкурсных программ Школьной лиги РОСНАНО <http://contest.schoolnano.ru>.

Трудозатраты участников составляют **2** астрономических часа (максимальное время, отведённое для прохождения теста). Для участия в конкурсе необходим компьютер с доступом в Интернет.

Победители конкурса будут определены с помощью рейтинга по результатам теста.

Все прошедшие тест получают сертификаты, которые могут стать частью портфолио учебных достижений школьника. Сертификаты будут присланы участникам по электронной почте.

Участники, показавшие лучшие результаты, получают официальные дипломы призёров/победителей.

Учащиеся школ, входящих в Школьную лигу РОСНАНО, которые наберут больше всех баллов, получают реальный шанс принять участие в Летней школе «Наноград-2015» Школьной лиги РОСНАНО, которая пройдёт в июле 2015 года.

Полученные дипломы и сертификаты учитываются (суммируются в рейтинговой таблице) при определении участников Летней школы.



Порядок проведения конкурсной программы

1. Вы можете приступить к тесту после регистрации на портале Конкурсных программ Школьной лиги РОСНАНО <http://contest.schoolnano.ru>.
2. На прохождение теста даётся **120** минут (**2** часа) и **одна** попытка. Тест нельзя поставить на паузу.
3. Каждый участник играет самостоятельно, сам за себя. Конкурс – индивидуальная игра с личным зачетом.
4. Технические проблемы участника конкурса, неполадки с интернетом, компьютером, иные, не зависящие от организаторов факторы, не могут служить основанием для предоставления пользователю дополнительной попытки или пересмотра результатов конкурса.
5. За каждый правильный ответ участник получает определённое количество баллов. Ответы на открытые вопросы теста также оцениваются в бальной системе.
6. Победители и призёры определяются подсчетом баллов.
7. По окончании конкурсной программы координатор проводит проверку теста, составляя рейтинг, учитывая правильность ответов. Сроки составления рейтинга и определения победителей и призёров могут варьироваться в зависимости от количества участников.
8. Список победителей выкладывается на странице конкурса и на портале Школьной лиги РОСНАНО.