

«УТВЕРЖДАЮ»
Председатель Оргкомитета
Ректор Нижегородского государственного
университета им.Н.И.Лобачевского



Е.В.Чупрунов

ПОЛОЖЕНИЕ

О МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ ОЛИМПИАДЕ ШКОЛЬНИКОВ «БУДУЩИЕ ИССЛЕДОВАТЕЛИ - БУДУЩЕЕ НАУКИ»

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи - будущее науки» учреждена Правительством Нижегородской области, Нижегородским государственным университетом им. Н.И.Лобачевского, Белгородским государственным технологическим университетом им. В.Г. Шухова, Ярославским государственным медицинским университетом Минздрава России, Ярославским государственным университетом им. П.Г.Демидова, Российским Федеральным Ядерным Центром – ВНИИЭФ, Пензенским государственным университетом (далее – учредители, или организаторы).

При привлечении к проведению олимпиады других региональных площадок с ними заключается Соглашение о совместном проведении, где одной из сторон выступает организация-учредитель, а другой – вуз, научное учреждение, государственная корпорация либо иная организация, осуществляющая образовательную деятельность, организующее проведение олимпиады на своей региональной площадке (далее – региональный организатор, или организатор).

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение о межрегиональной олимпиаде школьников «Будущие исследователи - будущее науки» (далее – Олимпиада) определяет порядок организации и проведения Олимпиады, ее организационно-методического обеспечения, порядок участия школьников и определения победителей и призеров.

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются выявление творческих способностей и развитие интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности у школьников; создание условий для интеллектуального развития и поддержки одаренных детей; пропаганда научных знаний, содействие профессиональной ориентации школьников.

1.3. Олимпиада проводится по следующим общеобразовательным предметам: биология, история, математика, русский язык, физика, химия.

2. Порядок организации и проведения олимпиады

2.1. В олимпиаде на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, в том числе лица, осваивающие образовательные программы основного общего и среднего общего образования в форме семейного образования или самообразования, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы за рубежом.

2.2. Олимпиада проводится в два этапа: предварительный (очный или заочный) этап и заключительный (очный) этап.

2.3. Время проведения Олимпиады: предварительный тур – 1 сентября–31 января, заключительный тур – 1 февраля–1 апреля.

2.4. В предварительном этапе могут участвовать учащиеся 7-11 классов, обучающиеся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.

Предварительный этап Олимпиады предоставляет собой контрольные задания по предметам, выполняемые очно, заочно или в дистанционной форме, а также выполнение исследовательских работ по предметам с отчетом в виде тезисов (по решению организаторов, в зависимости от места проведения).

Требования и условия участия, сроки и формы размещаются на сайте Олимпиады.

Предварительный этап Олимпиады проводится организаторами в городах Белгород, Нижний Новгород, Саров, Ярославль, Пенза, Красноярск, Самара, Екатеринбург, Оренбург, Барнаул, Саранск, Симферополь. Возможно также проведение предварительного этапа на других региональных площадках на базе образовательных учреждений, научных учреждений, органов управления образованием, с заключением с ними соответствующих соглашений.

2.5. В заключительном этапе Олимпиады могут принять участие учащиеся 7-11 классов, обучающиеся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования. К участию в заключительном этапе допускаются победители и призеры предварительного этапа, а также победители и призеры олимпиады предыдущего учебного года.

Заключительный (очный) этап представляет собой предметную олимпиаду или предметную олимпиаду с проектно-исследовательской компонентой и проводится организаторами в городах Белгород, Нижний Новгород, Саров, Ярославль, Пенза, Красноярск, Самара, Екатеринбург, Оренбург, Барнаул, Саранск, Симферополь. Заключительный тур в форме предметной олимпиады проводится по каждому предмету одновременно на всех региональных площадках.

3. Организационно-методическое обеспечение Олимпиады

3.1. Для организационно-методического обеспечения проведения Олимпиады создается Центральный оргкомитет, Центральная методическая комиссия, Центральное жюри, куда входят представители организаций-учредителей и региональных организаторов олимпиады.

Центральный оргкомитет решает следующие задачи:

- в установленные сроки представляет в Российский совет олимпиад школьников (РСОШ) документы, необходимые для включения Олимпиады в Перечень олимпиад на следующий учебный год;
- формирует составы Центральной методической комиссии и Центрального жюри олимпиады;
- определяет формы и сроки проведения Олимпиады;
- устанавливает перечень региональных площадок олимпиады;
- размещает в открытом доступе на сайте Олимпиады информацию о формах, сроках, местах проведения Олимпиады, о Порядке проведения олимпиады, условиях и требованиях по проведению олимпиады;
- обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады и взаимодействие с региональными Оргкомитетами;
- рассматривает отчеты Центрального жюри;
- в срок до 10 апреля утверждает результаты Олимпиады и размещает их в открытом доступе на сайте Олимпиады;
- в срок до 10 апреля готовит и направляет в Российский Совет олимпиад школьников отчет по итогам проведения Олимпиады в соответствии с утвержденной РСОШ формой отчетности, предоставляет иные документы по запросу РСОШ.

3.2. Центральная методическая комиссия Олимпиады выполняет следующие функции:

- разрабатывает и утверждает требования к проведению отборочного и заключительного этапов олимпиады школьников;
- разрабатывает и утверждает пакеты конкурсных заданий для предварительного и заключительного этапов олимпиады, обеспечивает методическое единство материалов олимпиадных заданий при проведении этапов олимпиады школьников в географически распределенных местах;
- обеспечивает одновременность проведения этапов олимпиады школьников в географически распределенных местах;

- обеспечивает соответствие олимпиадных заданий общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением образовательных предметов;
- передает в Центральный оргкомитет олимпиадные задания для их хранения до начала олимпиады школьников;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий всех этапов Олимпиады;
- после проведения олимпиады представляет для публикации задания олимпиады с ответами и решениями;
- представляет в Центральный оргкомитет предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения Олимпиады;
- решает иные вопросы методического обеспечения олимпиады.

3.3. Центральное Жюри выполняет следующие функции:

- координирует работу региональных жюри и обеспечивает соблюдение единых требований к оценке конкурсных работ;
- осуществляет полный или выборочный контроль и экспертизу работ, выполненных на разных региональных площадках, при необходимости при участии автора работы;
- рассматривает результаты финального тура Олимпиады на всех региональных площадках, выработывает окончательное решение по кандидатурам победителей и призеров Олимпиады и выносит его на утверждение в Центральный оргкомитет олимпиады;
- представляет в Центральный оргкомитет предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения Олимпиады.

3.4. Для организационного, методического и финансового обеспечения Олимпиады организаторы создают Оргкомитеты на своих региональных площадках (Нижний Новгород, Белгород, Ярославль, Саров, Пенза, Красноярск, Самара, Екатеринбург, Оренбург, Барнаул, Саранск, Симферополь).

3.4.1. Оргкомитеты:

- формируют жюри по предметам для проверки заданий олимпиады и выявления победителей и призеров Олимпиады;
- формируют апелляционную комиссию на своей региональной площадке;
- осуществляют хранение олимпиадных заданий для всех этапов олимпиады и обеспечивают их конфиденциальность;
- контролируют проведение всех туров олимпиады на своей региональной площадке;
- осуществляют шифровку работ и передачу их предметным жюри;
- информируют участников олимпиады о результатах;
- обеспечивают сбор и хранение согласий совершеннолетних лиц, заявивших о своём участии в олимпиаде, родителей (законных представителей) несовершеннолетних лиц, заявивших о своём участии в олимпиаде, на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей, а также их олимпиадных работ, в том числе в сети "Интернет";
- утверждают результаты предварительного этапа олимпиады и публикуют их в открытых источниках;

- представляют на рассмотрение в Центральное жюри результаты заключительного этапа олимпиады;
- представляют отчет о проведении в Центральный Оргкомитет;
- организуют награждение победителей и призеров на своих региональных площадках;
- обеспечивают взаимодействие с Центральным Оргкомитетом.

3.4.2. Жюри:

- участвуют в непосредственном проведении олимпиады;
- проверяют зашифрованные (обезличенные) работы участников олимпиады и оценивают конкурс исследовательских работ участников Олимпиады;
- корректируют результаты участников олимпиады школьников по представлению апелляционной комиссии;
- представляют для утверждения в оргкомитет список победителей и призеров Олимпиады;
- осуществляют иные функции в соответствии с положением об Олимпиаде.

3.4.3. Апелляционные комиссии:

- Принимают письменные заявления участников Олимпиады на соответствующей региональной площадке о нарушении процедуры проведения олимпиады, о сомнении в правильности выставленных баллов.
- Проверяют изложенные в апелляции факты нарушения процедуры проведения, повторно проверяют апеллируемую работу.
- Выносят окончательное решение об оценке апеллируемой работы, доводят решение до сведения подавшего апелляцию участника Олимпиады.
- Представляют в жюри итоги рассмотрения апелляций для корректировки результатов участников.

4. Победители и призеры Олимпиады

4.1. Победители и призеры этапов олимпиады определяются путем оценивания зашифрованных (обезличенных) олимпиадных работ участников олимпиады на основании рейтинговой таблицы участников олимпиады, сформированной Центральным жюри олимпиады на основании суммы баллов, полученной участником за выполнение олимпиадных заданий, с учётом результатов апелляции.

Победители и призеры заключительного этапа олимпиады признаются победителями и призёрами олимпиады.

4.2. Количество победителей и призеров каждого этапа олимпиады не должно превышать допустимых квот, утвержденных действующим Порядком проведения олимпиад школьников.

4.3. Списки победителей и призеров, а также лучшие работы публикуются на сайте Олимпиады в срок до 10 апреля.

4.4. Победителям олимпиады вручаются дипломы победителей олимпиады (диплом I степени), призёрам олимпиады - дипломы призёров олимпиады (дипломы II и III степени).