



Утверждаю  
Председатель оргкомитета  
регионального этапа  
всероссийской олимпиады школьников  
в Кировской области

А.М. Измайлов

**Организационно-технологическая модель проведения регионального этапа  
всероссийской олимпиады школьников по технологии  
в Кировской области в 2015/2016 учебном году**

**I. Общие положения**

1. Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по технологии (далее – Олимпиада) проводится в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников (далее – Порядок), утвержденным приказом Минобрнауки России РФ №1252 от 18.11.2013 г. (с изменениями, внесенными приказом Минобрнауки России от 17.03.2015 № 249 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.11.2013 № 1252»).

2. Олимпиада проводится в три тура:

- теоретический тур;
- практический тур;
- защита проекта.

3. Олимпиада проводится в форме независимых соревнований в двух возрастных параллелях, соответствующих 9, 10-11 классам по двум номинациям («Культура дома и декоративно-прикладное творчество» и «Техника и техническое творчество»).

4. Даты проведения Олимпиады:

- защита проекта и практический тур – 01 февраля 2016 года;
- теоретический тур – 02 февраля 2016 года.

5. Место проведения Олимпиады

– 01 февраля 2016г. номинация «Техника и техническое творчество» МБОУ СОШ с УИОП №27 (ул. Космонавта В. Волкова, 6), номинация «Культура дома и декоративно-прикладное творчество» МБОУ СОШ с УИОП №47 (г. Киров, ул. Упита, д. 9).

– 02 февраля 2016г. МБОУ СОШ с УИОП №47 (г. Киров, ул. Упита, д. 9).

6. Начало олимпиады: 09:00.

7. Продолжительность теоретического тура составляет 1 час, продолжительность практического тура 2 часа. На защиту проекта отводится по 10 мин (7 мин. выступление и 3 мин вопросы) на каждого участника.

8. Иногородние участники (кроме проживающих в г. Кирово-Чепецке и г. Слободском) размещаются в гостинице «Молодежная» (г. Киров, Октябрьский проспект, 87а).

9. Иногородние участники обеспечиваются трехразовым питанием. Завтраки и обеды проходят в буфете ЦДООШ (Октябрьский проспект, 87а). Обед 01 февраля для участников в номинации «Техника и техническое творчество» в столовой МБОУ СОШ с УИОП №27 (ул. Космонавта В. Волкова, 6), для участников в номинации «Культура дома и декоративно-прикладное творчество» МБОУ СОШ с УИОП №47 (г. Киров,

ул. Упита, д. 9). Обед 02 февраля для всех участников в столовой МБОУ СОШ с УИОП №47 (г. Киров, ул. Упита, д. 9).

Школьники из г. Кирова обеспечиваются обедами 01 и 02 февраля в тех же столовых, что и иногородние участники.

## II. Порядок проведения Олимпиады

10. До 20 января участник высылает в адрес оргкомитета пояснительную записку проекта. Главной задачей защиты проектов является выявление новизны представляемых проектов, оригинальность выполненного изделия, новаторство идеи автора. Важными характеристиками участника олимпиады при оценке творческих проектов должны являться следующие:

- а) самостоятельность выбора темы и её соответствие содержанию изложенной проблемы;
- б) актуальность проекта с точки зрения потребительского спроса;
- в) технологическое решение и конструктивные особенности изделия, владение приемами выполнения отдельных элементов;
- г) грамотное сочетание цветовой гаммы в проектируемых изделиях и оригинальность проектного решения;
- д) многофункциональность и вариативность демонстрируемого изделия;
- е) способность участника олимпиады оценивать результаты своей проектной деятельности;
- ж) понимание сути задаваемых вопросов и аргументированность в ответах.

Участники олимпиады должны продемонстрировать при защите проектов свою предварительную исследовательскую, творческую и технологическую работу, а также обратить внимание членов жюри на интегративный характер проекта, т.е. связь с другими предметами. Не допускаются к участию групповые проекты.

Объем пояснительной записки к проекту не должен превышать 40 страниц (с приложениями). Объемная пояснительная записка свидетельствует о плохом отборе материала, о некачественной проработке исследуемого вопроса представляемого проекта. В случае несоответствия рукописи требованиям (Приложение 1), работа участника может быть отклонена. О несоответствии проекта Оргкомитет оповещает участника лично или через представителя ОУ. В этом случае участник не допускается до очных туров Олимпиады.

11. Участник олимпиады заполняет электронную анкету участника на сайте: [olimp43.ru](http://olimp43.ru) до 28 января 2016 г.

12. Регистрация участников олимпиады пройдет КОГАОУ ДО «Центр дополнительного образования одаренных школьников» 31 января 2016 года с 16:00 до 18:00.

13. При регистрации участник должен предоставить следующие документы:

- документ, удостоверяющий личность участника;
- заполненную анкету участника с печатью и подписью директора школы;
- согласие родителей (законных представителей) на обработку персональных данных участника;
- приказ образовательного учреждения о направлении участника на региональный этап олимпиады;
- копию двух первых страниц Устава образовательного учреждения.

14. Перед началом Олимпиады представитель оргкомитета проводит инструктаж для участников (Приложение 2). При нарушении требований, указанных в Инструкции, участник Олимпиады удаляется из аудитории без права участия в Олимпиаде в текущем учебном году.

15. Каждому участнику Олимпиады предоставляется отдельное рабочее место, комплект олимпиадных заданий и комплект бланков для выполнения заданий. Проверке и оценке подлежат только олимпиадные работы, выполненные на предоставленных бланках (черновики не проверяются). Задания выполняются только черными или синими чернилами (пастой).

16. Во время проведения Олимпиады дежурные члены жюри обязаны следить за состоянием здоровья участников и при тревожных симптомах обеспечить осмотр участника медиком.

17. Если участником олимпиады задан вопрос, ответ на который может иметь значение для всех участников, члены жюри должны передать содержание вопроса и ответ на него во всех аудиториях.

18. Участникам запрещается покидать место проведения Олимпиады до момента ее окончания.

19. Перед выполнением заданий все работы участников Олимпиады обязательно кодируются представителем оргкомитета. Комплект бланков для выполнения олимпиадных заданий состоит из титульного листа и бланков для выполнения заданий, на которых указывается шифр участника. Кодирование олимпиадных работ участников включает разъединение титульного листа и бланков для выполнения заданий. Бланки, содержащие персональные данные участника или соответствующие пометки, не проверяются и не оцениваются.

20. Закодированные олимпиадные работы участников передаются в жюри для проведения проверки и оценивания. Каждое задание проверяется не менее, чем двумя членами жюри. При расхождении оценок решение принимается коллегиально. Если по каким-то причинам коллегиальное решение не может быть принято, окончательное решение принимается Председателем жюри.

21. После проверки представитель Оргкомитета декодирует работы (соединяет титульный лист и бланк с выполненными заданиями) для организации показа работ.

22. Защита проектов проводится по классам и номинациям в разных аудиториях. В работе каждой предметной секции участвует не менее трёх членов жюри. Перед началом работы предметных секций до участников доводится регламент работы и правила поведения во время работы секции.

### **III. Процедура показа работ и апелляции**

23. Процедура разбора заданий и показа работ определяется Порядком.

24. После проведения теоретического тура олимпиады проходит разбор олимпиадных заданий, включающий ознакомление участников с правильными ответами и критериями оценки.

25. После проверки работ проходит показ работ теоретического тура участников олимпиады. Любой участник олимпиады может посмотреть свою работу и задать вопросы членам жюри, проводящим показ работ. Если в ходе показа работ были найдены неточности в оценке они по обоюдному согласию участника и члена жюри могут быть учтены при выставлении баллов.

26. В случае если участник не удовлетворён полученным ответом и при этом не согласен с результатами проверки своей работы, он вправе подать письменную апелляцию в течение 1 часа после окончания показа работ. Для проведения апелляции участник олимпиады подает письменное заявление (Приложение 3).

27. Апелляции участников олимпиады рассматриваются членами жюри (апелляционная комиссия в составе не менее трех человек) сразу же после ее подачи. В случае подачи нескольких апелляций очередность их рассмотрения устанавливает жюри.

28. В случае если апелляция рассматривается в присутствии участника, в аудитории имеет право присутствовать родитель (законный представитель) несовершеннолетнего участника или руководитель делегации. Родитель (законный представитель) или руководитель не имеют права участвовать в рассмотрении апелляции по сути, заявлять свои замечания о необходимости корректировки оценок.

29. Критерии и методика оценивания олимпиадных заданий не могут быть предметом апелляции и пересмотру не подлежат.

30. Процесс апелляции обязательно фиксируется видеокамерой.

31. Решения по апелляции принимаются простым большинством голосов. В случае равенства голосов председатель Жюри имеет право решающего голоса. Решения по апелляции являются окончательными и пересмотру не подлежат.

32. Решение по апелляции оформляется протоколом, который подписывают члены апелляционной комиссии. После окончания Олимпиады Протоколы передаются в оргкомитет для хранения.

33. Апелляция по проектному туру не проводится.

34. Окончательные итоги Олимпиады утверждаются Жюри с учетом решений по апелляциям.

#### **IV. Порядок подведения итогов Олимпиады**

35. Итоговый результат каждого участника подсчитывается как сумма полученных этим участником баллов на теоретическом, практическом и проектном турах. Окончательные результаты участников фиксируются в итоговой таблице, представляющей собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с одинаковыми баллами располагаются в алфавитном порядке.

36. Победители и призеры Олимпиады определяются жюри в соответствии с установленной квотой и награждаются дипломами I, II и III степени.

37. Официальным объявлением итогов Олимпиады считается рейтинговая таблица с указанием наград, выставленная на сайте [olimp43.ru](http://olimp43.ru).

## Требования к проектной работе

Главной задачей является выявление новизны представляемых проектов, оригинальность выполненного изделия, новаторство идеи автора.

Важными характеристиками участника олимпиады при оценке творческих проектов должны являться следующие:

- а) самостоятельность выбора темы и её соответствие содержанию изложенной проблемы;
- б) актуальность проекта с точки зрения потребительского спроса;
- в) технологическое решение и конструктивные особенности изделия, владение приёмами выполнения отдельных элементов;
- г) грамотное сочетание цветовой гаммы в проектируемых изделиях и оригинальность проектного решения;
- д) многофункциональность и вариативность демонстрируемого изделия;
- е) способность участника олимпиады оценивать результаты своей проектной деятельности;
- ж) понимание сути задаваемых вопросов и аргументированность в ответах.

Участники олимпиады должны продемонстрировать при защите проектов свою предварительную исследовательскую, творческую и технологическую работу, а также обратить внимание Жюри на интегративный характер проекта, т.е. связь с другими предметами.

Объём пояснительной записки к проекту не должен превышать 40 страниц (с приложениями).

### Оценка пояснительной записки

1. Общее оформление;
2. Актуальность. Обоснование проблемы и формулировка темы проекта;
3. Сбор информации по теме проекта;
4. Анализа прототипов;
5. Анализ возможных идей. Выбор оптимальной идеи;
6. Выбор технологии изготовления изделия. Экономическая и экологическая оценка будущего изделия и технологии его изготовления;
7. Разработка конструкторской документации, качество графики;
8. Описание изготовления изделия;
9. Описание окончательного варианта изделия;
10. Эстетическая оценка выбранного варианта;
11. Экономическая и экологическая оценка готового изделия;
12. Реклама изделия.

### Оценка изделия

1. Оригинальность конструкции;
2. Качество изделия;
3. Соответствие изделия проекту;
4. Практическая значимость.

### Оценка защиты проекта

1. Формулировка проблемы и темы проекта;
2. Анализ прототипов и обоснование выбранной идеи;
3. Описание технологии изготовления изделия;
4. Четкость и ясность изложения;
5. Глубина знаний и эрудиция;
6. Время изложения;
7. Самооценка;
8. Ответы на вопросы.

**Инструкция для участника регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии в Кировской области в 2015/2016 учебном году**

1. Во время проведения Олимпиады участники должны соблюдать Порядок, следовать указаниям представителей оргкомитета и членов жюри Олимпиады;

2. Участникам Олимпиады запрещается общаться друг с другом, разговаривать и мешать окружающим, меняться местами без указания организаторов (членов жюри) в аудиториях, вставать с места, свободно перемещаться по аудитории, обмениваться любыми материалами или предметами.

3. Участникам Олимпиады запрещается делать какие-либо пометки на бланках ответов, позволяющие идентифицировать участника. Бланки, содержащие персональные данные участника или соответствующие пометки, не проверяются и не оцениваются.

4. Участникам Олимпиады запрещается иметь при себе мобильный телефон (в любом режиме) или иные средства связи, фото и видеоаппаратуру, персональные компьютеры, справочные материалы.

5. Участник имеет право задавать вопросы представителям оргкомитета и (или) членам жюри по процедуре и условиям заданий теоретического тура.

6. Во время Олимпиады участник имеет право с разрешения дежурного члена жюри покинуть аудиторию, оставив свою работу на его столе.

7. Участникам запрещаются любые контакты с другими участниками, руководителями делегаций, родителями (законными представителями) до окончания работы.

8. Во время показа работ участникам запрещено выносить работы из аудитории, где проводится показ работ, иметь пишущие принадлежности, выполнять фото-видеосъемку олимпиадных работ.

Председателю жюри регионального этапа  
всероссийской олимпиады школьников по технологии  
в Кировской области

ученика \_\_\_\_\_

(полное название образовательного учреждения)

\_\_\_\_\_ класса

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. полностью)

Заявление.

Прошу Вас пересмотреть мою работу по (конкурс), так как я не согласен с выставленной мне оценкой (обоснование).

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Дата

Подпись