



Утверждаю
Председатель оргкомитета
регионального этапа
всероссийской олимпиады школьников
в Кировской области

А.М. Измайлов

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

I. Общие положения

1. Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по информатике (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 два тура, оба тура компьютерные.

3. Олимпиада проводится в форме независимых соревнований в трех возрастных параллелях, соответствующих 9, 10 и 11 классам.

4. Дата проведения Олимпиады:

- 29 января 2016 года с 15:30 – пробный тур;
- 30 января 2016 года – первый тур;
- 31 января 2016 года – выходной день;
- 1 февраля 2016 года – второй тур.

5. Место проведения Олимпиады: КОГОАУ «Кировский физико-математический лицей» (г. Киров, ул. Труда, д. 16).

6. Начало олимпиады: 09:00.

7. Продолжительность каждого тура составляет 5 часов.

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. Обеды 29, 30 января и 01 февраля проходят в КОГОАУ «Кировский физико-математический лицей» (г. Киров, ул. Труда, д. 16). Все остальные приемы пищи – в буфете ЦДООШ (г. Киров, Октябрьский проспект, 87а). 29 января иногородние участники обеспечиваются только обедом и ужином.

Школьники из г. Кирова обеспечиваются обедом 30 января и 01 февраля в столовой КОГОАУ «Кировский физико-математический лицей» (г. Киров, ул. Труда, д. 16).

II. Порядок проведения Олимпиады

10. Участник олимпиады заполняет электронную анкету участника на сайте: olimp43.ru до 27 января 2016 г.

11. В срок до 15 января 2016 года необходимо представить список сред программирования для каждого участника. Можно выбрать несколько сред

программирования, если требуется. Информацию сообщить по факсу (8332)35-15-04 или электронной почтой center@extedu.kirov.ru.

12. Регистрация участников олимпиады пройдет КОГООАУ «Кировский физико-математический лицей» (г. Киров, ул. Труда, д. 16) 29 января 2016 года с 14:00 до 15:00.

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. На регистрации участник получает идентификационный номер (логин), который будет использоваться при проверке его решений олимпиадных задач.

15. Для ознакомления всех участников Олимпиады с компьютерной техникой и программным обеспечением, которое будет использоваться ими во время Олимпиады, 29 января с 15:30 до 17:30 проводится пробный тур. Результаты пробного тура не учитываются при подведении итогов Олимпиады.

16. Перед началом Олимпиады представитель оргкомитета проводит инструктаж для участников (Приложение 1). При нарушении требований, указанных в Инструкции, участник Олимпиады удаляется из аудитории без права участия в Олимпиаде в текущем учебном году.

17. Каждому участнику Олимпиады предоставляется отдельное рабочее место, оснащенное персональным компьютером, комплект олимпиадных заданий, лист с логином и паролем для входа в программную систему проведения соревнований и памятка участника.

18. Решения задач участников Олимпиады проверяются при помощи программной системы проведения соревнований в автоматическом режиме. Программная система работает со следующими компиляторами: Free Pascal 2.6.4, Python3 3.4.3, Python 2.7.5, Pascal ABC.NET (Mono) v3.0.0.1052, GNU C (32 bit) 4.8.3, GNU C++ (32 bit) 4.8.3, GNU C (64 bit) 4.8.3, GNU C++ (64 bit) 4.8.3, Mono C# 4.0.4.0, Mono Visual Basic .NET, Java JDK 1.8.0_60.

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

20. 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.

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

22. Проверка и оценивание всех представленных участниками на проверку решений олимпиадных задач осуществляется после окончания тура. Итоги такой проверки являются предварительными и доводятся индивидуально до сведения каждого участника после завершения соответствующего тура.

III. Процедура показа работ и апелляции

23. Процедура разбора заданий и показа работ определяется Порядком.

24. После проведения каждого тура Олимпиады проходит разбор олимпиадных заданий данного тура, 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 2).

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

IV. Порядок подведения итогов Олимпиады

34. Итоговый результат каждого участника подсчитывается как сумма полученных этим участником баллов на первом и втором 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.

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

36. Официальным объявлением итогов Олимпиады считается рейтинговая таблица с указанием наград, выставленная на сайте olimp43.ru.

Инструкция для участника регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по информатике 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. Перед началом тура все компьютеры участников находятся во включенном состоянии. Участникам запрещается трогать компьютер, клавиатуру и условия задач до начала тура. О начале тура объявляются дежурными преподавателями.
4. Участникам Олимпиады запрещается во время тура пользоваться личными компьютерами, калькуляторами, электронными записными книжками, средствами связи (пейджерами, мобильными телефонами и т. п.), принесенными электронными носителями информации (дискетами, CD и DVD, модулями флэш-памяти и т.п.), а также учебной литературой и заготовленными личными записями.
5. Участник имеет право задавать вопросы представителям оргкомитета и (или) членам жюри по процедуре и условиям заданий Олимпиады.
6. Во время Олимпиады участник имеет право с разрешения дежурного члена жюри покинуть аудиторию, оставив свою работу на его столе.
7. Во время тура участники олимпиады имеют право общаться только с представителями жюри, оргкомитета, а также с дежурными преподавателями, находящимися в месте размещения участников. Участникам запрещаются любые контакты с другими участниками, руководителями делегаций, родителями (законными представителями) до окончания работы.

Председателю жюри регионального этапа
всероссийской олимпиады школьников по информатике
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