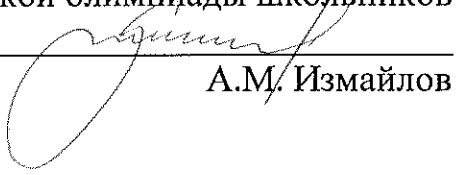


Утверждаю
Председатель оргкомитета
регионального этапа
всероссийской олимпиады школьников


А.М. Измайлова

**Организационно-технологическая модель проведения регионального этапа
всероссийской олимпиады школьников по астрономии
в Кировской области в 2014/2015 уч. году**

I. Общие положения

1. Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по астрономии (далее – Олимпиада) проводится в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников (далее – Порядок), утвержденным приказом Минобрнауки России №1252 от 18.11.2013 г.
2. Олимпиада состоит из одного теоретического тура.
3. Олимпиада проводится в форме независимых соревнований в трех возрастных параллелях, соответствующих 9, 10 и 11 классам.
4. Срок проведения Олимпиады: 15 января 2015 г.
5. Место проведения теоретического тура Олимпиады – МБОУ средняя школа № 27 города Кирова (г. Киров, ул. Космонавта Владислава Волкова, д.6).
6. Начало олимпиады в 10.00.
7. Продолжительность теоретического тура составляет 4 часа.

II. Порядок проведения Олимпиады

8. Участник олимпиады заполняет электронную анкету участника на сайте olimp43.ru до 13 января 2015 г.
9. Регистрация участников олимпиады проходит в МБОУ средней школе № 27 города Кирова 15 января с 9.00 до 9.40.
10. На регистрацию участник должен привезти 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 участников на региональный этап олимпиады;
 - копию двух первых страниц Устава образовательного учреждения.
11. До начала теоретического тура Олимпиады представитель оргкомитета организует проведение инструктажа участников согласно прилагаемой Инструкции (Приложение 1). При нарушении требований, указанных в Инструкции, участник Олимпиады удаляется из аудитории без права участия в Олимпиаде в текущем учебном году.
12. Каждому участнику теоретического тура Олимпиады предоставляется отдельное рабочее место, комплект олимпиадных заданий и листов со справочными материалами, 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).

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

14. После выполнения 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.

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

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

III. Процедура показа работ и апелляции.

17. Процедура показа работ и апелляции определяется Порядком.

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

19. После проверки работ проходит показ работ 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.

20. 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).

21. 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 устанавливается жюри.

22. 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.

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

24. Процесс апелляции обязательно фиксируется видеокамерой.

25. 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.

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

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

IV. Порядок подведения итогов Олимпиады

28. Итоговый результат каждого участника подсчитывается как сумма полученных этим участником баллов по всем заданиям теоретического тура. 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.

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

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

**Инструкция для участника регионального этапа всероссийской олимпиады
школьников по астрономии
в Кировской области в 2014/2015 уч. году**

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

2. Участникам Олимпиады запрещается:

1) 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;

2) производить записи на собственную бумагу, не выданную оргкомитетом;

3) иметь при себе мобильный телефон (в любом режиме) или иные средства связи, фото и видеоаппаратуру, персональные компьютеры, справочные материалы за исключением тех, которые были выданы Оргкомитетом;

4) общаться с руководителями делегаций, родителями (законными представителями) до окончания работы;

5) одновременный выход из аудитории двух и более человек.

3. Участник имеет право:

1) пользоваться своими канцелярскими принадлежностями;

2) пользоваться собственным непрограммируемым калькулятором;

3) принимать продукты питания, не мешая при этом другим участникам;

4) задавать вопросы представителям оргкомитета и (или) членам жюри по процедуре и условиям заданий теоретического тура;

5) с разрешения дежурного члена жюри покинуть аудиторию, оставив свою работу на его столе.

Приложение 2

Заявление участника олимпиады на апелляцию

Председателю Жюри регионального этапа
всероссийской олимпиады школьников
по астрономии

учении _____ класса _____

(полное название образовательного учреждения)

(фамилия, имя, отчество)

Заявление

Прошу Вас пересмотреть оценку (указывается номер олимпиадного задания) моей работы, выполненной в ходе регионального этапа олимпиады по астрономии, так как я не согласен с выставленными мне баллами. (*Участник Олимпиады далее обосновывает свое заявление.*)

_____ / _____ /
Дата

Подпись / _____ /
ФИО