

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

04.09.2015

№ 2453

г. Вологда

О I Областной математической  
олимпиаде на приз Губернатора области

В целях реализации Концепции развития математического образования в Российской Федерации, утвержденной Распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2013 г. № 2506-р, в соответствии с государственной программой «Развитие образования Вологодской области на 2013 - 2017 годы», утвержденной постановлением Правительства области от 22 октября 2012 года № 1243 (с последующими изменениями),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о I Областной математической олимпиаде на приз Губернатора области (далее – Олимпиада), согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить состав Центрального организационного комитета Олимпиады согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей» (Е.Ю. Бахтенко):  
организовать проведение Олимпиады в сроки, указанные в положении;  
утвердить образцы дипломов победителей и призеров заключительного этапа Олимпиады, сертификатов участников, образцы благодарственных писем педагогам;

представить отчет о проведении Олимпиады в Департамент образования области до 01 декабря 2015 года.

4. БУ СО ВО «Центр информатизации и оценки качества образования» (О.Ю. Несговорова) обеспечить информационное сопровождение Олимпиады.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника Департамента образования области И.А. Петранцову.

Начальник Департамента



Е.О. Рябова

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о I Областной математической олимпиаде на приз Губернатора области (далее - Положение)

#### I. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения **I Областной математической олимпиады на приз Губернатора области** (далее – Олимпиада), ее организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров.

2. Основными целями и задачами Олимпиады являются:

выявление и развитие одаренных в области математики обучающихся, повышение интереса детей к занятиям математикой;  
приобретение обучающимися опыта участия в олимпиадах различного уровня;

пропаганда научных знаний;

оказание содействия обучающимся в выборе профилей обучения и образовательных траекторий;

поддержка педагогов, осуществляющих эффективную деятельность по развитию интеллектуальных способностей обучающихся.

3. В Олимпиаде принимают участие обучающиеся 6-10 классов государственных и муниципальных общеобразовательных организаций области, реализующих основные общеобразовательные программы основного общего и среднего общего образования.

4. Олимпиада включает отборочный и заключительный этапы.

5. Организаторами Олимпиады являются:

главный организатор - Департамент образования области.

отборочный этап - органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов, осуществляющие управление в сфере образования; общеобразовательные организации области, подведомственные Департаменту образования области;

заключительный этап – БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей» (далее - Лицей).

6. Организаторы этапов Олимпиады обеспечивают их организацию и проведение.

7. Этапы Олимпиады проводятся по заданиям, составленным на основе примерных основных общеобразовательных программ основного общего и среднего общего образования по предметной области «Математика».

8. Квоты на участие в отборочном этапе Олимпиады определяются организатором отборочного этапа Олимпиады.

9. Квоты на участие в заключительном этапе Олимпиады распределяются следующим образом:

органы местного самоуправления муниципальных районов, осуществляющие управление в сфере образования, вправе направить на заключительный этап Олимпиады по одному победителю отборочного этапа Олимпиады в каждой параллели классов;

органы местного самоуправления городских округов, осуществляющие управление в сфере образования - по два победителя отборочного этапа Олимпиады в каждой параллели классов;

общеобразовательные организации области, подведомственные Департаменту образования области – по одному победителю отборочного этапа Олимпиады в каждой параллели классов.

10. Победители и призеры этапов Олимпиады определяются на основании результатов участников соответствующих этапов Олимпиады, которые заносятся в итоговую таблицу результатов участников соответствующих этапов Олимпиады, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

11. Образцы дипломов победителей и призеров соответствующих этапов Олимпиады, сертификатов участников Олимпиады соответствующих этапов Олимпиады утверждаются организаторами соответствующего этапа Олимпиады.

12. При проведении этапов Олимпиады каждому участнику Олимпиады должно быть предоставлено отдельное рабочее место. Все рабочие места участников Олимпиады должны обеспечивать участникам Олимпиады равные условия и соответствовать действующим на момент проведения Олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам.

13. До начала соответствующего этапа Олимпиады представители организатора соответствующего этапа Олимпиады проводят инструктаж участников Олимпиады – информируют о продолжительности Олимпиады, о случаях удаления с Олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады.

14. Родитель (законный представитель) обучающегося, заявившего о своём участии в Олимпиаде, в срок не менее чем за 10 рабочих дней до начала отборочного этапа Олимпиады в письменной форме подтверждает ознакомление с настоящим Положением.

15. Во время проведения Олимпиады участники Олимпиады:

должны соблюдать настоящее Положение;

должны следовать указаниям представителей организатора Олимпиады;

не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории.

16. В случае нарушения участником Олимпиады настоящего Положения, представитель организатора Олимпиады вправе удалить данного участника Олимпиады из аудитории, составив акт об удалении участника Олимпиады.

17. Координацию организации и проведения Олимпиады осуществляет Центральный оргкомитет Олимпиады под руководством председателя.

18. Состав Центрального оргкомитета Олимпиады сформированный из представителей органов исполнительной государственной власти области,

представителей общественных организаций, руководителей образовательных организаций, высококвалифицированных педагогов утверждается приказом Департамента образования области.

19. На каждом этапе Олимпиады создается организационный комитет, одной из задач которого является реализация права обучающихся общеобразовательных организаций на участие в олимпиадном движении.

20. Оргкомитет соответствующего этапа Олимпиады:

обеспечивает непосредственное проведение соответствующего этапа Олимпиады;

рассматривает конфликтные ситуации, возникшие при проведении соответствующего этапа Олимпиады;

утверждает списки победителей и призеров соответствующего этапа Олимпиады на основании решения жюри;

представляет в Центральный оргкомитет Олимпиады предложения по совершенствованию порядка организации и проведения Олимпиады.

21. Методическое обеспечение Олимпиады осуществляет предметно-методическая комиссия, состав которой утверждается Центральным оргкомитетом Олимпиады.

22. Функции предметно-методической комиссии:

разрабатывает материалы олимпиадных заданий для отборочного и заключительного этапов Олимпиады, которые утверждаются ее председателем и хранятся до начала Олимпиады по правилам, исключающим несанкционированный доступ к ним посторонних лиц;

разрабатывает критерии оценки выполненных заданий;

представляет в Центральный оргкомитет Олимпиады предложения по совершенствованию порядка организации и проведения Олимпиады.

23. Для объективной проверки олимпиадных заданий, выполненных участниками Олимпиады, на каждом этапе Олимпиады формируется жюри Олимпиады (далее-жюри этапов Олимпиады).

24. Состав жюри этапов Олимпиады формируется из числа научных и педагогических работников, аспирантов и студентов образовательных организаций высшего профессионального образования, иных высококвалифицированных специалистов.

25. Жюри этапов Олимпиады:

принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников Олимпиады;

оценивает выполненные олимпиадные задания;

проводит с участниками Олимпиады анализ выполненных олимпиадных заданий и их решений;

определяет победителей и призеров соответствующего этапа Олимпиады;

представляет организатору соответствующего этапа Олимпиады результаты Олимпиады (протоколы) для их утверждения.

26. Решение жюри этапов Олимпиады является окончательным, апелляции не рассматриваются.

## **II. Проведение отборочного этапа Олимпиады**

27. Отборочный этап Олимпиады проводится организатором указанного этапа Олимпиады с 28 сентября по 20 октября 2015 года. Конкретные даты проведения отборочного этапа Олимпиады устанавливаются организатором отборочного этапа Олимпиады.

28. Для проведения отборочного этапа Олимпиады организатором указанного этапа Олимпиады создаются организационный комитет и жюри отборочного этапа Олимпиады.

29. Отборочный этап Олимпиады проводится по олимпиадным заданиям, разработанным предметно-методической комиссией. Олимпиадные задания размещаются на официальном сайте лица <http://vml-vologda.ru/> в разделе «I Областная математическая олимпиада на приз Губернатора области» в виде архива с установленным на него паролем. Пароль будет передан организаторам отборочного этапа Олимпиады на основании представленного графика проведения отборочного этапа не позднее, чем за сутки до начала проведения отборочного этапа Олимпиады.

30. В отборочном этапе Олимпиады принимают участие обучающиеся, указанные в пункте 3 настоящего Положения.

31. Участники отборочного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями отборочного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных.

В случае, когда победители не определены, на отборочном этапе Олимпиады определяются только призеры.

32. Призерами отборочного этапа Олимпиады признаются участники отборочного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями.

33. Количество победителей и призеров отборочного этапа Олимпиады не должно превышать 45 процентов от общего фактического числа участников отборочного этапа Олимпиады.

34. Список победителей и призеров отборочного этапа Олимпиады утверждается организатором отборочного этапа Олимпиады.

35. Победители и призеры отборочного этапа Олимпиады награждаются дипломами.

## **III. Проведение заключительного этапа Олимпиады**

36. Заключительный этап Олимпиады проводится на базе БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей» 06 ноября 2015 года.

37. Для проведения заключительного этапа Олимпиады организатором указанного этапа Олимпиады создается жюри заключительного этапа Олимпиады.

38. В заключительном этапе Олимпиады принимают участие обучающиеся 6-10 классов государственных и муниципальных общеобразовательных организаций области, реализующих основные общеобразовательные программы основного общего и среднего общего образования, указанные в пункте 10 настоящего Положения.

39. Участие в заключительном этапе Олимпиады осуществляется на основании официальных заявок организаторов отборочного этапа (приложение № 1 к настоящему Положению), поданных в оргкомитет Олимпиады на адрес электронной почты (matematic-olimpiada2015@mail.ru) не позднее 25 октября 2015 года.

40. Организаторы отборочного этапа представляют оргкомитету заключительного этапа Олимпиады протокол заседания организационного комитета отборочного этапа Олимпиады с указанием общего количества участников и результатов отборочного этапа.

41. После получения заявки уведомление о получении и регистрации заявки направляется на адрес электронной почты общеобразовательной организации.

42. Программа проведения Олимпиады утверждается приказом директора Лицея и доводится до сведения участников Олимпиады не позднее, чем за 7 дней до даты проведения заключительного этапа Олимпиады.

43. Участники заключительного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями заключительного этапа Олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных.

Все участники заключительного этапа Олимпиады, которые набрали одинаковое наибольшее количество баллов, составляющее более половины от максимально возможных, признаются победителями.

В случае, когда ни один из участников заключительного этапа Олимпиады не набрал более половины от максимально возможных баллов, определяются только призеры.

44. Призерами заключительного этапа Олимпиады признаются участники заключительного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями.

45. Общее количество победителей и призеров заключительного этапа Олимпиады не должно превышать 45 процентов от общего фактического числа участников заключительного этапа Олимпиады, при этом число победителей заключительного этапа Олимпиады не должно превышать 8 процентов от общего числа участников заключительного этапа Олимпиады.

46. Итоги Олимпиады подводятся в личном и командном зачете.

Организаторы отборочного этапа, направившие для участия в заключительном этапе по два победителя отборочного этапа в каждой параллели классов, информируют организатора заключительного этапа о персональном составе команд. Таким образом, от городских округов будет создано по 2 команды, состоящих из победителей отборочного этапа в каждой параллели классов.

47. Список победителей и призеров заключительного этапа Олимпиады утверждается организатором заключительного этапа Олимпиады.

48. Победителям Олимпиады вручаются дипломы победителей Олимпиады, призерам олимпиады - дипломы призеров Олимпиады, участникам – сертификаты участников. По решению жюри победителям и призерам заключительного этапа Олимпиады могут вручаться сертификаты на участие в областной профильной смене «Математик».

49. Педагогические работники, подготовившие победителей и призеров Олимпиады, награждаются благодарственными письмами оргкомитета Олимпиады.

#### **IV. Финансовое обеспечение Олимпиады**

50. Финансирование расходов, связанных с организацией и проведением Олимпиады осуществляется за счет средств областного бюджета в рамках мероприятия 3 «Формирование комплексной системы выявления, развития и поддержки одаренных детей и молодых талантов» подпрограммы «Развитие общего и дополнительного образования детей» государственной программы «Развитие образования Вологодской области на 2013 - 2017 годы», утвержденной постановлением Правительства области от 22 октября 2012 года № 1243 (с последующими изменениями).

51. Финансирование проезда и питания участников Олимпиады и сопровождающих их лиц производится за счет направляющей стороны.

**Заявка на участие в заключительном этапе  
I Областной математической олимпиады на приз Губернатора области**

№ п/п	ФИО учащегося	Класс	Общеобразовательная организация (полное наименование в соответствии с Уставом)	Муниципальный район/городской округ	Контактная информация организатора отборочного этапа Олимпиады (Ф.И.О. ответственного лица, телефон, адрес электронной почты)	Ф.И.О. наставника (наставников)	Потребность в питании (да/нет)	Потребность в проживании (да/нет)

**Состав Центрального оргкомитета**

**I Областной математической олимпиады на приз Губернатора области**

- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Рябова<br>Елена Олеговна           | – Начальник Департамента образования<br>Вологодской области, к.п.н., председатель;  |
| Бахтенко<br>Елена Юрьевна          | – Директор Бюджетного общеобразовательного<br>учреждения Вологодской области «Вологодский<br>многопрофильный лицей», д.б.н., заместитель<br>председателя;                   |
| Шохирева<br>Наталья Николаевна     | – Руководитель Центра по работе с одаренными<br>детьми Бюджетного общеобразовательного<br>учреждения Вологодской области «Вологодский<br>многопрофильный лицей», секретарь; |
| <b>Члены комитета:</b>             |   |
| Шилова<br>Галина Николаевна        | – к.ф.-м.н., доцент, заведующий кафедрой<br>математики и методики преподавания математики<br>ФГБОУ ВПО «Вологодский государственный<br>университет»;                        |
| Зейфман<br>Александр<br>Израилевич | – д.ф.-м.н., профессор, заведующий кафедрой<br>прикладной математики ФГБОУ ВПО<br>«Вологодский государственный университет»,<br>председатель;                               |
| Кузнецов<br>Руслан Николаевич      | – Член Вологодского отделения Всероссийской<br>общественной организации «Национальная<br>родительская ассоциация»;  |
| Логанцов<br>Алексей Петрович       | – Генеральный директор ООО «Бизнес-Софт».   |