



# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 24.12.2022 № 1363-р

О проведении региональной олимпиады имени В.А.Курова  
по математике для учащихся 2-8-х классов

В рамках общенациональной системы выявления и развития молодых талантов, в целях обеспечения выявления и реализации способностей талантливых школьников, для формирования заинтересованного отношения обучающихся к научной, интеллектуальной и творческой деятельности:

1. Утвердить прилагаемые:

Положение о проведении региональной олимпиады имени В.А.Курова по математике для учащихся 2-8-х классов (далее – олимпиада);

Состав оргкомитета олимпиады.

2. Государственному бюджетному нетиповому общеобразовательному учреждению Самарской области «Самарский региональный центр для одаренных детей» (Липенской) провести олимпиаду в соответствии с прилагаемым Положением.

3. Территориальным управлениям министерства образования и науки Самарской области (Халаевой, Кочукиной, Гороховицкой, Полищуку, Пожидаевой, Сазоновой, Куликовой, Каврыну, Русанову, Двирнику, Баландиной, Сизовой, Светкину) и департаментам образования администраций городских округов Самара и Тольятти (Коковиной,

Лебедевой) довести положение о проведении олимпиады до сведения руководителей образовательных организаций и организовать участие в олимпиаде обучающихся образовательных организаций, находящихся на подведомственной территории.

4. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на управление общего образования министерства образования и науки Самарской области (Лапшову).

Заместитель министра  
образования и науки  
Самарской области



Е.О.Пинская

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к распоряжению министерства  
образования и науки  
Самарской области  
от 24.12.2021 № 1363-р

ПОЛОЖЕНИЕ  
о региональной олимпиаде имени В.А.Курова  
по математике для учащихся 2-8-х классов

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет статус, цели и задачи региональной олимпиады школьников по математике имени В.А.Курова для учащихся 2-8-х классов (далее – Олимпиада), её организационное и методическое обеспечение, порядок организации и проведения, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей и призеров.

Олимпиада является правопреемником городской олимпиады школьников по математике имени В.А.Курова для учащихся 2-8-х классов образовательных организаций г.о. Самара.

1.2. Учредителями Олимпиады являются министерство образования и науки Самарской области и департамент образования администрации городского округа Самара.

1.3. Организаторы Олимпиады:

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 144 имени Маршала Советского Союза Д.Ф. Устинова» городского округа Самара (далее – МБОУ Школа № 144 г.о. Самара),

муниципальное бюджетное образовательное учреждение организация дополнительного профессионального образования «Центр развития образования» городского округа Самара,

методическое объединение учителей математики городского округа Самара,

кафедра высшей математики и информатики Самарского филиала Государственного автономного образовательного учреждения высшего

образования Москвы «Московский городской педагогический университет» (далее – СФ ГАОУ ВО МГПУ),

факультет начального образования ФГБОУ ВО «Самарский государственный социально-педагогический университет» (далее – СГСПУ),

факультет математики, физики и информатики СГСПУ,

региональное отделение Межрегиональной Ассоциации учителей математики,

государственное бюджетное нетиповое общеобразовательное учреждение Самарской области «Самарский региональный центр для одаренных детей» (далее – Самарский региональный центр для одаренных детей).

1.4. Основными целями и задачами Олимпиады являются:

пропаганда и актуализация научных знаний;

повышение интереса учащихся к изучению математики;

формирование навыков творческого мышления в области математики путем решения нестандартных задач;

выявление одаренных, талантливых учащихся, создание необходимых условий для их поддержки и дальнейшей подготовки к участию во всероссийской предметной олимпиаде школьников;

активизация научно-методической работы по формированию индивидуальных образовательных траекторий образования повышенного уровня.

1.5. Олимпиада проводится по одному профильному направлению – «Математика», по семи возрастным группам, соответствующим классам обучения.

1.6. Для обеспечения единого информационного пространства для участников Олимпиады используется страница «Олимпиада им. В.А.Курова» на сайте МБОУ Школа № 144 г.о. Самара:

<http://xn--144-5cddaa7ejpp6aj4g.xn--plai/wp2016/category/olimpiada-im-kurova-v-a/>

и Самарского регионального Центра для одаренных детей

<https://codsamara.ru/olimpiady-i-konkursy/olimpiada-po-matematike-im-v-a-kurova/>,  
блог учителей математики г.о. Самара <https://matematik63.blogspot.com/>  
(далее – сайты организаторов).

1.7. Организация и проведение Олимпиады осуществляется за счет средств организаторов Олимпиады. Расходы, связанные с проездом, проживанием и питанием участников Олимпиады, несет направляющая сторона.

## **2. Порядок организации и проведения Олимпиады**

2.1. Общее руководство проведением Олимпиады и ее организационное обеспечение осуществляет организационный комитет (далее - Оргкомитет), состав которого формируется из представителей организаций и учреждений, являющихся организаторами Олимпиады.

2.2. Оргкомитет Олимпиады:

формирует состав методической комиссии, жюри и апелляционной комиссии Олимпиады из преподавателей СФ ГАОУ ВО МГПУ, СГСПУ, учителей образовательных организаций Самарской области;

определяет сроки проведения Олимпиады в текущем учебном году;

назначает председателя жюри Олимпиады и утверждает председателей жюри каждой возрастной группе в отдельности;

определяет квоту участия, место и форму проведения 2-го тура Олимпиады;

осуществляет информирование о местах, сроках проведения и итогах Олимпиады на сайтах организаторов;

осуществляет непосредственное руководство подготовкой и проведением Олимпиады;

определяет итоговые рейтинги участников 2-го тура, список победителей и призеров Олимпиады по каждой возрастной группе;

анализирует итоги Олимпиады.

2.3. Методическая комиссия Олимпиады:

составляет задания Олимпиады;  
определяет критерии оценки заданий;  
осуществляет методическое сопровождение процесса проверки работ участников Олимпиады;  
представляет в Оргкомитет предложения по совершенствованию Олимпиады.

#### 2.4. Жюри Олимпиады:

проверяет и оценивает результаты выполнения участниками заданий Олимпиады;

аннулирует результаты участников в случае выявления при проверке и оценивании работ списывания и других фактов, указывающих на несамостоятельное выполнение задания (решение жюри Олимпиады об аннулировании результатов участников в случае выявления при проверке и оценивании работ факта нарушения участниками правил участия в Олимпиаде оформляется протоколом, который подписывается не менее чем тремя членами жюри Олимпиады и председателем жюри по соответствующей возрастной группе);

формирует рейтинги участников 1-го тура и предварительные рейтинги участников 2-го тура Олимпиады по каждой возрастной группе;

представляет в Оргкомитет предложения по совершенствованию Олимпиады;

осуществляет иные функции в соответствии с настоящим положением.

#### 2.5. Апелляционная комиссия Олимпиады:

осуществляет повторную проверку работ участников Олимпиады, подавших заявление на апелляцию;

выносит экспертное решение о соответствии/несоответствии выставленных баллов результатам выполнения работы;

производит соответствующую корректировку предварительного рейтинга участников Олимпиады.

### 3. Регламент проведения и порядок участия в Олимпиаде

3.1. Олимпиада проводится в два тура. Сроки проведения Олимпиады:

№	Содержание этапа	Сроки реализации
1.	Выявление образовательными организациями учащихся для участия в Олимпиаде	Декабрь-январь текущего учебного года
2.	Регистрация учащихся от образовательных организаций на участие в 1-ом туре Олимпиады	С 10 до 25 января текущего учебного года
3.	Размещение информации о порядке проведения 1-го тура Олимпиады, требованиях к участникам и датах и времени проведения по возрастным группам участников	Не позднее, чем за неделю до проведения 1-го тура
4.	1-ый тур Олимпиады по возрастным группам	2-4 классы – последняя суббота января 5-8 классы – первая суббота февраля
5.	Проверка работ участников 1-го тура Олимпиады	В течение недели после проведения 1-го тура
6.	Публикация рейтинга участников 1-го тура, списка участников, прошедших во 2-ой тур Олимпиады	Не позднее 10 дней до 2-го тура
7.	Регистрация участников, прошедших во 2-ой тур Олимпиады	Не позднее 2 дней до 2-го тура
8.	Информирование о форме, сроках и площадках проведения 2-го тура Олимпиады	Не позднее недели до 2-го тура
9.	2-ой тур Олимпиады	последняя суббота февраля
10.	Публикация предварительного рейтинга участников 2-го тура Олимпиады на сайте организаторов	В течение 10 дней после окончания 2-го тура
11.	Прием заявлений на апелляцию от обучающихся 7 и 8 классов	В течение 2 рабочих дней со дня публикации предварительного рейтинга участников 2-го тура Олимпиады
12.	Заседание апелляционной комиссии	Через 3 рабочих дня после публикации

№	Содержание этапа	Сроки реализации
		предварительного рейтинга участников 2-го тура Олимпиады
13.	Публикация итогового рейтинга 2-го тура Олимпиады на сайте организаторов	В течении 3 дней после апелляционного заседания
14.	Подведение итогов Олимпиады, награждение призеров и победителей	До конца марта
15.	Размещение разбора заданий, работ призеров и победителей Олимпиады на сайте организаторов	До конца апреля

3.2. В Олимпиаде на добровольной основе принимают участие обучающиеся 2-8-х классов общеобразовательных учреждений Самарской области, иных организаций, реализующих образовательные программы начального и основного общего образования (далее – участники Олимпиады), но не более двух человек от параллели от одной организации.

Выявление учащихся для участия в Олимпиаде проводится образовательными организациями в декабре - январе текущего учебного года в порядке, устанавливаемом ими самостоятельно.

3.3. Образовательное учреждение с 10 до 25 января текущего учебного года организует регистрацию участников 1-го тура в электронной форме, публикуемой на сайтах организаторов. Регистрируясь на участие в 1-ом туре Олимпиады, участник подтверждает согласие родителей (законных представителей) на обработку его персональных данных.

3.4. Оргкомитет размещает информацию на сайтах организаторов о порядке проведения 1-го тура Олимпиады, конкретном времени его проведения по возрастным группам участников не позднее, чем за неделю до начала 1-го тура Олимпиады.

3.5. 1-ый тур Олимпиады проводится в дистанционном формате. Получение заданий и отправка решений в назначенное время осуществляется участником через сайт одного из организатора в соответствии с инструкцией.

Время выполнения заданий 1-го тура по возрастным группам:



<b>Возрастная группа участников</b>	<b>Длительность Олимпиады</b>
2-4 классы	90 минут
5-6 классы	90 минут
7-8 классы	120 минут

3.6. Участник Олимпиады самостоятельно выполняет задание и размещает результаты в электронную форму на сайте одного из организаторов в соответствии с инструкцией в течение 30 минут после окончания указанного времени.

Работы, пришедшие в Оргкомитет с временной меткой, не соответствующей требованиям, к проверке не допускаются.

3.7. Оргкомитет шифрует (обезличивает) работы участников 1-го тура и передает их для проверки жюри Олимпиады. Не позднее 10 дней после окончания 1-го тура результаты работы жюри отражаются на сайте организаторов в рейтингах участников 1-го тура Олимпиады по возрастным группам и в списках участников, прошедших во 2-ой тур.

3.8. По итогам 1-го тура Олимпиады апелляция не принимается.

3.9. К участию во 2-ом туре Олимпиады допускаются лучшие участники в соответствии с рейтингами 1-го тура и установленной оргкомитетом квотой.

3.10. Образовательные организации, обучающиеся которых прошли во 2-ой тур Олимпиады, организуют регистрацию участников 2-го тура в электронной форме на сайте одного из организаторов. В форму регистрации, в обязательном порядке прикрепляется скан-копия или фото подписанного родителями (законными представителями) участника Олимпиады согласия на обработку его персональных данных по форме в Приложении 1.

3.11. Не позднее семи дней до проведения 2-го тура оргкомитет принимает решение и публикует на сайтах организаторов информацию о форме, порядке и местах проведения 2-го тура Олимпиады.

3.12. 2-ой тур Олимпиады проводится в очном формате одновременно по всем возрастным категориям на нескольких площадках проведения, определенных Оргкомитетом Олимпиады.

3.13. Регистрация участников 2-го тура Олимпиады проводится на площадках проведения в соответствии с регистрационными листами с 9.00 до 10.00. Во время регистрации участник должен предоставить приказ образовательной организации, направившей его на участие во 2-ом туре Олимпиады, документ, удостоверяющий личность участника (свидетельство о рождении или паспорт), а также оригинал подписанного согласия на обработку персональных данных.

3.14. Для выполнения заданий 2-го тура Олимпиады участник должен иметь при себе канцелярские принадлежности (синяя ручка, карандаш, стирательная резинка, линейка, тетрадь в клетку).

3.15. Участникам во время проведения Олимпиады запрещается пользоваться калькуляторами, средствами сотовой связи, сетью Интернет, помощью третьих лиц, любыми иными источниками информации.

3.16. Время выполнения заданий 2-го тура по возрастным группам:

<b>Возрастная группа участника</b>	<b>Длительность Олимпиады</b>
2-4 классы	90 минут
5-6 классы	120 минут
7-8 классы	180 минут

3.17. После окончания 2-го тура оргкомитет шифрует (обезличивает) работы его участников и передает их для проверки жюри Олимпиады. Не позднее 10 дней после окончания 2-го тура на сайтах организаторов публикуется предварительный рейтинг участников 2-го тура Олимпиады.

3.18. По итогам 2-го тура Олимпиады апелляции принимаются только у обучающихся 7 и 8 классов. Апелляция может быть подана участником Олимпиады через сайт одного из организаторов Олимпиады в течение двух

рабочих дней после опубликования предварительного рейтинга участников 2-го тура

3.19. Рассмотрение работ апелляционной комиссией происходит без участия обучающегося. Решение комиссии отражается в протоколе по итогам апелляции и в итоговом рейтинге участников 2-го тура.

#### **4. Подведение итогов мероприятия**

4.1. По итогам Олимпиады в соответствии с результатами 2-го тура в каждой возрастной группе определяются победитель и призеры (1-3 места).

4.2. Победителями Олимпиады являются участники, набравшие наибольшее количество баллов при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных. В случае, если победители не определены, определяются только призеры.

4.3. Призерами в пределах установленной оргкомитетом квоты признаются все участники Олимпиады, следующие в итоговом рейтинге за победителями при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных.

4.4. Участники 1-го тура, прошедшие во 2-ой тур Олимпиады, не признанные по итогам Олимпиады ее призерами или победителями, признаются призерами отборочного тура Олимпиады, награждаются дипломами организаторов. Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами министерства образования и науки Самарской области.

**СОГЛАСИЕ**

**на обработку персональных данных несовершеннолетнего участника  
региональной олимпиады им. В.А. Курова по математике для учащихся 2-8-х классов  
и размещение сведений в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»,  
в том числе в государственных информационных ресурсах**

г. Самара

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Я \_\_\_\_\_

*(ФИО родителя (законного представителя) участника)*

серия \_\_\_\_\_

№ \_\_\_\_\_

выдан \_\_\_\_\_

*(вид документа, удостоверяющего личность)**(когда и кем выдан)*, зарегистрированный (ая) по адресу:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

настоящим выражаю свое согласие в интересах своего несовершеннолетнего ребенка

*(фамилия, имя, отчество несовершеннолетнего)*

(далее-несовершеннолетний), чьим законным представителем я являюсь, в целях организации участия несовершеннолетнего в региональной олимпиаде им. В.А. Курова по математике для учащихся 2-8-х классов (далее - олимпиада), индивидуального учета его результатов и ведения статистики с применением различных способов обработки информации организаторам олимпиады: муниципальному бюджетному общеобразовательному учреждению «Школа № 144 имени Маршала Советского Союза Д.Ф. Устинова» городского округа Самара, адрес нахождения: г. Самара, просп. Масленникова, 22, и Государственному бюджетному нетиповому общеобразовательному учреждению Самарской области «Самарский региональный центр для одаренных детей», адрес местонахождения: г. Самара, Черемшанская, 70, (далее- операторы) на обработку нижеперечисленных персональных данных: фамилия, имя, отчество, дата рождения, СНИЛС, данные документа, удостоверяющего личность (серия, номер, кем и когда выдан документ, а также его вид), класс обучения, место обучения, (наименование образовательной организации, адрес местонахождения), контактные данные несовершеннолетнего (телефон, адрес электронной почты), результат участия в олимпиаде, иной информации, относящейся к несовершеннолетнему, доступной или известной в любой конкретный момент времени, а также всех необходимых документов, требующихся в процессе подготовки и проведения олимпиады. Подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую своей волей и в интересах несовершеннолетнего.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление любых действий с персональными данными несовершеннолетнего, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая (без ограничения) сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передача), публикация в сети Интернет (на сайте, в социальных сетях организатора и учредителя олимпиады, в государственном и региональном информационных ресурсах о лицах, проявивших выдающиеся способности), на публикацию работы несовершеннолетнего на сайте организатора олимпиады, обезличивание, блокирование, уничтожение, трансграничную передачу персональных данных, а также осуществление любых иных действий с данными, относящимися к несовершеннолетнему, с учетом федерального законодательства.

Также я разрешаю производить фото- и видеосъемку с участием несовершеннолетнего, безвозмездно использовать эти фото-, видео- и информационные материалы во

внутренних и внешних коммуникациях, связанных с проведением олимпиады. Фотографии и видеоматериалы могут быть скопированы, представлены и сделаны достоянием общественности или адаптированы для использования любыми СМИ и любым способом, в частности в буклетах, видео, в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и так далее при условии, что произведенные фотографии и видео не нанесут вред моему и моего ребенка достоинству.

Настоящим я подтверждаю, что в случае необходимости предоставления персональных данных для достижения указанных выше целей третьим лицам, оператор вправе в необходимом объеме раскрывать для совершения вышеуказанных действий информацию обо мне лично (включая мои персональные данные, в том числе мои контактные данные (телефон, адрес электронной почты)) таким третьим лицам, их агентам и иным уполномоченным лицам, а также предоставлять таким лицам соответствующие документы, содержащие такую информацию, для обработки персональных данных на основании настоящего согласия.

Подтверждаю, что с положением о проведении олимпиады ознакомлен (а)

---

(подпись лица, давшего согласие)

В случае неправомерного использования предоставленных мною персональных данных, я оставляю за собой право отозвать свое согласие посредством моего письменного заявления, которое может быть либо направлено в адрес одного из операторов по почте заказным письмом с уведомлением о вручении, либо вручено лично под расписку представителю одного из операторов.

**Доступ субъекта к персональным данным, обрабатываемым оператором осуществляется в порядке, предусмотренном ст. ст. 14, 20 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».**

**Настоящее согласие дано мной « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г. и действует два года.**

УТВЕРЖДЕН  
распоряжением министерства  
образования и науки  
Самарской области  
от 17.12.2022 № 1363-р

### СОСТАВ

оргкомитета региональной олимпиады имени В.А.Курова  
по математике для учащихся 2-8-х классов.

Пинская Елена Олеговна	заместитель министра образования и науки Самарской области, председатель;
Липенская Ирина Александровна	к.п.н., директор Государственного бюджетного нетипового общеобразовательного учреждения Самарской области «Самарский региональный центр для одаренных детей» (далее – Самарский региональный центр для одаренных детей), заместитель председателя;
Лапшова Татьяна Евгеньевна	руководитель управления общего образования министерства образования и науки Самарской области;
Мангулова Екатерина Геннадьевна	главный специалист управления общего образования министерства образования и науки Самарской области;
Ларькина Анна Олеговна	консультант департамента образования администрации городского округа Самара;
Гашимов Эльчин Айдынович	д.ф.н., профессор, директор муниципального бюджетного образовательного учреждения организации дополнительного профессионального образования «Центр развития образования» городского округа Самара (далее – МБОУ ОДПО ЦРО г.о. Самара);
Пономарева Лариса Владимировна	руководитель методического объединения учителей математики г. о. Самара, старший методист отдела методического сопровождения реализации программ общего образования МБОУ ОДПО ЦРО г.о. Самара;

Богданов  
Сергей Николаевич

к.ф.-м.н., доцент, заведующий кафедрой высшей математики и информатики Самарского филиала Государственного автономного образовательного учреждения высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет» (далее – ГАОУ ВО МГПУ);

Макарова  
Оксана Артуровна

к.п.н., старший преподаватель кафедры высшей математики и информатики Самарского филиала ГАОУ ВО МГПУ, член правления регионального отделения Межрегиональной Ассоциации учителей математики, заместитель директора ГБОУ СОШ «ОЦ» Южный город»;

Лысогорова  
Людмила Васильевна

к.п.н., доцент, заведующий кафедрой начального образования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный социально-педагогический университет» (далее – СГСПУ);

Галиева  
Елена Владимировна

к.п.н., доцент, заведующий кафедрой физики, математики и методики обучения СГСПУ;

Волохова  
Татьяна Владимировна

директор муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа № 144 имени Маршала Советского Союза Д.Ф. Устинова» городского округа Самара (далее - МБОУ Школа № 144 г.о. Самара);

Тесаршева  
Татьяна Константиновна

председатель методического объединения учителей математики, учитель математики МБОУ Школы № 144 г.о. Самара;

Полежаев  
Роман Геннадьевич

к.ф.-м.н., заместитель директора по организации специализированных профильных смен Самарского регионального центра для одаренных детей;

Климина  
Светлана Леонидовна

заместитель директора по методической работе Самарского регионального центра для одаренных детей.