

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

(Минобриауки Самарской области)

ул. А. Толстого, 38/16, г. Самара, 443099 Телефон: (846) 332-11-07, факс: 332-04-59 E-mail: main@samara.edu.ru

16.10.2023	r.Nº WO 5928	
Ha №	OT	

Руководителям органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих управление в сфере образования

Уважаемые коллеги!

Министерство образования и науки Самарской области в 2023/2024 учебном году проводит открытую межрегиональную олимпиаду по астрономии им. Ф.А. Бредихина (далее — олимпиада).

Организатором олимпиады является Государственное бюджетное нетиповое общеобразовательное учреждение Самарской области «Самарский региональный центр для одаренных детей» (далее - Центр).

Олимпиада входит в перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к запятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2023/24 учебный год, утвержденный Минпросвещения России от 31.08.2023 № 649 за номером 598, присвоен IV уровень.

Участниками олимпиады могут стать обучающиеся 7-11 классов образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного и среднего общего образования. Участие в олимпиаде индивидуальное.

Комитет по образованию от 17.10 2023

от 17.10 2023

Олимпиада проводится в три тура:

I тур (отборочный, дистанционный, теоретический) — с 15 октября по 1 декабря 2023 года;

II тур (отборочный, дистанционный, теоретический) — с 15 февраля по 31 марта 2024 года;

III тур (заключительный, очный, теоретический) – с 10 по 25 апреля 2024 года.

I и II туры олимпиады проводятся заочно и (или) с применением дистанционных образовательных технологий на официальном сайте организатора олимпиады: http://www.codsamara.ru в разделе «Олимпиада имени Ф.А. Бредихина» (Олимпиада имени Ф.А. Бредихина в 2023/2024 учебном году) или VK-группе Самарской областной астрономической школы: https://vk.com/bredikhinolimp.

Для участия в I и II турах олимпиады обучающимся необходимо пройти онлайн-регистрацию на официальном сайте организатора олимпиады: http://www.codsamara.ru в разделе «Олимпиада имени Ф.А. Бредихина» (Олимпиада имени Ф.А. Бредихина в 2023/2024 учебном году).

III тур олимпиады проводится очно в третье воскресенье апреля с 10.00 по местному времени по адресу Центра: г. Самара, ул. Черемпанская, д. 70, а также на иных площадках проведения олимпиады, утвержденных оргкомитетом.

Положение об олимпиаде размещено на сайте Центра: http://www.codsamara.ru.

Дополнительную информацию, связанную с проведением олимпиады, можно получить у координатора олимпиады Серёгиной Оксаны Николаевны по тел. 8(846)2011057 (доб. 108), e-mail: samodardeti@codsamara.ru.

Министерство образования и науки Самарской области просит оказать содействие в распространении информации об олимпиаде.

Врио заместителя министра образования и науки Самарской области

Oh

О.Г.Лысикова

Менейленко 8(846)3336414

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 подведометвенной территории.

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

Врио заместителя министра образования и пауки Самарской области

9-

О.Г.Лысикова



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от <u>04.10.2023</u> № 1039 ф

о проведении открытой межрегиональной одимпиады по астрономии им. Ф.А. Бредихина в 2023/24 учебном году

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 об открытой межрегиональной олимпиаде по астрономии им. Ф.А. Бредихина в 2023/24 учебном году (далее олимпиада):

Состав оргкомитета олимпиады.

2. Государственному бюджетному нетиновому общеобразовательному учреждению Самарской области «Самарский региональный центр для одаренных детей» (Липенской) провести олимпиаду:

1 гур (отборочный, дистанционный, теоретический) - с 15 октября по 01 декабря;

И тур (отборочный, дистанционный, георетический) - с 15 февраля по 31 марта;

III тур (заключительный, очный, теоретический) — с 10 по 25 апреля.

3. Территориальным управлениям министерства образования и науки Самарской области (Хатаевой, Колукиной, Гороховицкой, Полищуку,

УТВГРЖДЕНО распоряжением министерства образования и науки Самарской области от 1111000 № 1039 ф.

ПОЛОЖЕПИЕ об открытой межрегиональной олимпиаде по астрономии им. Ф.А. Бредихина в 2023/24 учебном году

1 Общие положения

- 1.1. Настоящим Положением определяются статус, цели и задачи открытой межрегиональной олимпиады по астрономии им. Ф.А. Бредихина (далее Олимпиада), организационно-методическое обеспечение, порядок организации, проведения и финансирования, порядок участия.
 - 1.2. Профильное направление Олимпиады астрономия.

Цели и задачи Олимпиады:

выявление и развитие у обучающихся образовательных организаций знаний по физике и астрономии, способностей и интереса к исследовательской деятельности;

создание условий для интеллектуального развития и поддержки одаренных детей, содействия им в дальнейшей профессиональной ориентации и продолжении получения образования;

пронаганда научных знаний:

знакомство с современными достижениями и открытиями астрономии, астрофизики, коемонавтики.

- 1.3. Учредитель Олимпиады министерство образования и науки Самарской области.
- 1.4. Организатор Олимпиа пы Государственное бюджетное нетиповое общеобразовательное учреждение Самарской области «Самарский региональный центр для одаренных детей» (далее Самарский региональный центр для одаренных детей).

1.5. Общее руководство проведением олимпиады и его организационное обеспечение осуществляет оргкомитет Олимпиады. Оргкомитет олимпиады:

формирует и утверждает состав жюри, методической и апелляционной комиссий;

определяет квоты на участников III гура, на призеров и победителей Олимпиады;

утверждает критерии определення победителей и призеров Олимпиады.

1.6. Составы жюри, методической и апетляционной комиссий Олимпиады формируются из преподавателей образовательных организаций высшего образования и учителей общеобразовательных организаций Самарской области.

2. Порядок проведения Олимпиады

2.1. Олимпиада проводится в течение учебного года в гри тура:

1 тур (отборочный, дистанционный, георетический) - с 15 октября по 01 декабря; И тур (отборочный, дистанционный, георетический) - с 15 февраля по 31 марта; И1 тур (заключительный, очный, теоретический) — с 10 по 25 апреля.

- 2.2. Регламент проведения гуров Олимпиады утверждаются оргкомитетом Олимпиады и публикуются на официальном сайте организатора: http://www.codsamara.ru в разделе «Олимпиада имени Ф.А. Бредихина», а также в VK-группе Самарской областной астрономической школы https://vk.com/bredikhinolimp.
- 2.3. Задання Олимпиады составляются методической комиссией с учетом содержания основных общеобразовательных программ по физике и астрономии основного общего и среднего общего образования, а гакже с учетом Перечня предметно-методической вопросов, рекомендуемых центральной комиссией Всероссийской олиминады школьшиков 110 астрономии REE подготовки обучающихся 5-11-х классов к ее различным этапам. Рекомендуется включать задания, выполнение которых гребует гворческого подхода.
- 2.4. Для проведения туров Олимпиады методической комиссией составляются варианты заданий и методические указания по их решению и оформлению по двум

возрастным нарадлелям (младшая нарадлель обучающиеся 7-8-х классов, обучающиеся 9-х классов, старшая нарадлель обучающиеся 10-11-х классов). Варианты заданий и методические указания составляются не позднее, чем за неделю до даты проведения соответствующего тура Олимпиады.

3. Правила участия в Олимпиаде

- 3.1. В Олимпиаде принимают участие на добровольной основе обучающиеся 7-11х классов образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного и среднего общего образования. Участие в турах Олимпиады строго индивидуальное.
- 3.2. І и II туры Олимпиады проводятся заочно и (или) с применением дистанционных образовательных технологий на официальном сайте организатора Олимпиады: http://www.codsamara.ru в разделе «Олимпиада имени Ф.А. Бредихина», а также в VK-группе Самарской областной астрономической школы https://vk.com/bredikhinolimp. В частности, здесь также размещаются задания этих туров.

Для участия в I и II турах Олимпиады обучающемуся необходимо обязательно пройти однократно оплайн-регистрацию на официальном сайте организатора Олимпиады: http://www.codsamara.ru в разделе «Олимпиада имени Ф.А. Бредихина».

- 3.3. Возможен второй вариант регистрации на Олимпиаду подача коллективной заявки от образовательной организации, в которой получает образование обучающийся. Заявки на участие в Олимпиаде оформляются образовательной организацией согласно Приложению 1 к настоящему Положению (в формате Excel), предоставляются в оргкомитет Олимпиады по электронной почте samodardeti/a codsamara.ru.
- 3.4. Если по каким-либо причинам обучающийся не смог принять участие в Гтуре Олимпиады, то он может принять участие во П туре. Главный критерий участия в отборочных турах набрать как можно больше баллов по результатам участия в двух (одном) турах.

- 3.5. Гребования к содержанию и оформлению работ участников Олимпиады Руково, је гве зарегистрированного участника открытой прописаны олиминады по астрономии им. Ф.А. Бредихина среди межрегиональной обучающихся 7-11 классов, опубликованного на официальном сайте организатора Олиминады: http://www.codsamara.ru в разделе «Олиминада имени Ф.А. Бредихина», областной VK-группе Самарской астрономической также школы https://vk.com/bredikhinolimp.
- 3.6. По завершению выполнения заданий и до истечения срока, отведенного на выполнение заданий тура, участник Олимпиады высылает работу согласно требованиям, обозначенным в методических указаниях по решению олимпиадных заданий и оформлению отчётов, на e-mail оргкомитета Олимпиады для проверки решений заданий Олимпиады (samrasolimp@mail.ru).
- 3.7. После истечения периода, отведенного на выполнение заданий, отчёты с решениями задач не принимаются и не проходят проверку.
- 3.8. Предварительный pelituur участников Олимпиады итогам 1 и 11 туров Олимпиады размещается на официальном сайте организатора Олимпиады: http://www.codsamara.ru в разделе «Олимпиада имени Ф.А. Бредихина», VK-rpynne Самарской областной астрономической школы https://vk.com/bredikhinolimp, He позлисе 14 лисй после проведения соответствующего тура. Анедляция по I и II заочным турам не предусмотрена.
- 3.9. К участию в III туре приглашаются участники первых двух туров, согласно итоговому рейтингу, составленному на основе балльно-рейтинговой системы и результатов первых двух гуров. Количество участников III тура определяется согласно утвержденной оргкомитетом Олимпиады квоте.
- 3.10. При определении итогового балла участника и размещении его фамилии в итоговом рейтинге по результатам участия в I-III турах Олимпиады учитывается его результативность в первых двух заочных турах по формуле:

$$B_{tot} = \frac{1}{3} \cdot (B_1 - B_2) + B_2$$
.

где B_1, B_2, B_3 - банлы, полученные участником в I-III турах.

3.11. III тур Олимпиады проводится очно в третье воскресенье апреля с 10.00 по местному времени по адресу организатора: 1. Самара, ул. Черемпианская, д. 70 (Самарский региональный центр для одаренных детей), а также на иных площадках проведения Олимпиады, утвержденных оргкомитетом.

Регистрация участников с 09.00 до 10:00 по местному времени. При регистрации участники Одимпиады должны иметь при себе документ, удостоверяющий личность участника, согласие на обработку персональных данных, оформленное в соответствии с Приложением к настоящему Положению. Образовательные организации несут ответственность за правильность содержания анкет участников.

4. Процедура апелляции

- 4.1. После опубликования предварительного рейтинга участников Олимпиады по итогам III тура, в целях обеспечения права на объективное оценивание работ, участники Олимпиады вправе ознакомиться с проверенной работой. Участнику в ходе просмотра работы III тура категорически запрещается вносить какие-либо изменения в текст работы, снимать коппи (в том числе рукописные), фотографировать.
- 4.2. После просмотра своей работы участник вправе подать в адрес апелляционной комиссии в письменной форме заявление на апелляцию о несогласии с выставленными баллами, оформленное в соответствии с Приложением 3 к настоящему Положению.
- 4.3. Информация о дате и месте просмотра работ III тура, о месте и способе подачи заявления на апедляцию, о дате проведения апедляции размещается на официальном сайте Олимпиады не позднее трех рабочих дней после окончания III тура.

5. Работа жюри Олимпиады

5.1. Жюри Олимппады:

проверяет и оценивает результаты выполнения Олимпиадных заданий участниками Олимпиады;

составляет итоговый рейтинг участников по каждой параглели и туру;

проводит анализ качества выполнения предложенных заданий;

определяет кандидатуры победителей и призеров Олимпиады;

представляет в оргкомитет статистические сведения о победителях и призерах Олимпиады.

- 5.2. После окончания каждого тура Олимпиады работы передаются оргкомитетом Олимпиады председателю жюри, который распределяет их для проверки членам жюри.
- 5.3. Каждый член жюри получает предлагаемый вариант решения и критерии оценивания заданий, предоставленные методической комиссией.
- 5.4. Каждый член жюри подписывает свою оценку в итоговом протоколе результатов отдельно для каждых параллели и тура Олимпиады.
- 5.5. Оценки за выполнение олимпиадных заданий, определяются индивидуально для вариантов каждой параллели.

6. Полведение итогов Одимпиалы

- 6.1. Информация о результатах решения задач всех туров Олимпиады публикуется на официальном сайте организатора Олимпиады: http://www.codsamara.ru в разделе «Олимпиада имени Ф.А. Бредихина», а также в VK-группе Самарской областной астрономической школы https://xk.com/bredikhinolimp. не позднее чем через 14 дней после окончания проведения каждого тура Олимпиады.
- 6.2. После апелляции работы участников едаются в оргкомитет Олимпиады, где хранятся в течение года.
- 6.3. Победители и призеры Олимпиады определяются по итогам трех туров Олимпиады.

- 6.4. Квота на количество победителей и призёров Олимпиады определяется решением оргкомитета Олимпиады.
- 6.5. Нобедители и призеры Олимпиады награждаются дипломами министерства образования и науки Самарской области.
- 6.6. Поощрительные грамоты, свидетельства участников выдаются на бланках организатора Олимпиады.
- 6.7. Информация о награждении победителей и призёров размещается на официальном сайте одимпиады http://www.codsamara.ru в разделе «Олимпиада имени Ф.А. Бредихина», а также в VK-группе Самарской областной астрономической школы https://vk.com/bredikhinolimp.
- 6.8. Информация об Олимпиаде и порядке участия в ней, о победителях и призерах является открытой и оперативно публикуется в сети «Интернет».

7. Финансовое обеспечение

- 7.1. Организация и проведение Олимпиады осуществляется за счет средств организатора Олимпиады.
- 7.2. Государственные, общественные и некоммерческие организации, средства массовой информации, учреждения, творческие союзы и частные лица по своей инициативе могут учредить специальные призы для участников Олимпиады.
- 7.3. Расходы, связанные с проездом, проживанием и питанием участников Олимпиады несет направляющая сторопа.

ЗАЯВКА

на участие в открытой межрегиональной олимпиаде по астрономии им. Ф.А. Бредихина в 20 ___- - 20 ____ учебном году

`	'સ ખા	11		iivs	TIM OUT)	Too or a	CHILIC	с Сокращеннос сезнание образовате агоа организации со	1030BC C 1000 00 81 00	То офон чи с тка	1-	O recons
							•	ye cany				ones and
				*	•		•					4
			•	•								
				•							party.	•
			···								-	

ФПО ответстве поелица от ОО, подавшего заявку

Должность ответственного пида

Контактный телефон ответственного лица:

1 -mail ответственного ища:

Дата по дачи заявьи

COLLACHE

на обработку персональных данных несовершеннолетнего участинка открытой межрегнональной олимпиады по астрономии им. Ф.А. Бредихина и размещение сведений в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в том числе в государственных информационных ресурсах

1 Самыра

Я

серия No выдин

· dies sine day

зарегистрированный (ая) по адресу:

пастоящим выражаю свое согласие в интересах своего несовершеннолетнего ребенка

A rear a new on como ac apparanatem con

(далее-несовершеннолетинії), чым законным представителем я являюсь, в целях организации участия песовершеннолетнего в открытой межрегиональной олимпиаде по астрономии им. Ф.А. Бредихина (далее - одиминада), индивидуального учета его результатов и ведения статистики с применением различных способов обработки информации организатору одимилады: Тосу арегвенному бюдженному нетиновому оондообразовательному учреждению Самарской оо насти «Самарский региональный ценгр для одаренных детей», адрес местопахождения т. Самара, Череминанская, 70, (далееоператор) на обработку ниженеречисленных персопальных данных: фамилия, имя, отчество, дата рождения. СПИЛС, класс обучения, место обучения, (наименование образовательной орчанизации. a mec местонахождения). контактные данные иссовершеннолетнего (телефон, адрес электронной ночты), результат участия в или йонилос, иной информации, относящейся к несовершеннолетиему, доступно или известной в любой конкретный момент времени, а также всех необходимых документов, требующихся в процессе подготовки и проведения одимпиады. Подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую своен волей и в интересах несовершеннолетнего.

Пастоящее согласие предоставляется на осуществление любых действий с персональных данными песовершенно істисто, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая (без ограничения) сбор, систематизацию, наконление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передача), публикания в сети Интернет (на сайте, в социальных сетях организатора и учредителя о иминальная в государственном и редиональном информационных ресурсах о пиах, проявивших выдающьеся спососности), на пуоликацию работы несовершеннолетнего на сайте организатора о иминально, обездичивание, блокирование, упичтожение, гранстраничную передачу персональных данных, а также осуществление любых иных действий с данными, односящимися к несовершеннолетнему, с учетом федерального законодательства

Также я разренью производить фото- и видеосьемку 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 сконированы представлены и сдетаны достоянием общественности или адаптированы для использования дюбыми СМИ и дюбым способом, в частности в буклетах, видео, в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и так далее при условии, что произведенные фотографии и видео не напесут вред моему и мосто ребенка достоинству

Настоящим я подтверждаю, что в случае необходимости предоставления персональных данных для достижения указанных выше целей третьим ищам, 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 атентам и иным уполномоченным лицам, а также предоставлять таким лицам соответствующие документы, содержащие такую информацию, для обработки персональных данных на эспецанил настоящего согтастя

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

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

Доступ субъекта к персопальным данным, обрабатываемым оператором осуществляется в порядке, предусмотренном ст. ст. 14, 20 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персопальных ъпных».

Настоящее согласие дано мной 🤏 🧪 🤲

20 г. и действует два года.

Приложение 3

В ане і жилонную компесню открытой метр. Эстатыной отимплады по астрономии им Ф У Бредихина гда все - Олимплада) участника Олимплады. обучающегося класса

на на нъ образовате вывли организации:

0.100

Заявление на апслляцию

о несогласии с выставленными баллами III тура Олимпиады

Прощу пересмотреть выставленные мне результаты за III тур Олимпиады, так как, по моему мнению, данные мною ответы на задания были оценены (обработаны) неверно.

Проту рассмотреть анелляцию

- в моем присутствии
- в присутствии липа, представляющего мои интересы
- без меня (моих представителей)

Контактиви те тефои

Дата показа работы

Дата

Ho much

Заявление на апел іяцию принял

Дата

Подинсь

dillor

УТВЕРЖДЕН распоряжением министерства образования и науки Самарской области

01 04.10.2023

СОСТАВ оргкомитета открытой межрегиональной одиминады по астрономии им. Ф.А Бредихина

Пинская Елена Олеговна врио заместителя министра образования и

науки

Самарской области, председатель;

Липенская Прина Александровна клили, директор Государственного бюджетного негинового общеобразовательного учреждения Самарской области «Самарский региональный центр для одаренных детей» (далее — Самарский региональный центр для одаренных детей), заместитель председателя;

Филиппов Юрий Петрович к.ф.-м.п., доцент кафедры общей и теоретической физики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.Н. Королева» (по согласованию);

Климина Светлана Леонидовна

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

Ссылка на страницу олимпиады им. Ф.А. Бредихина:

https://codsamara.ru/olimpiada-imeni-f-a-bredihina-v-2023-2024-uchebnom-godu/

От: СРЦОД Информационно-аналитический отдел

<samodardeti@codsamara.ru>

Komy: "min@rostobr.ru" <min@rostobr.ru>, "post@min-obr.ru"

<post@min-obr.ru>, "kobr@gov.spb.ru" <kobr@gov.spb.ru>,

"minobr@minobr.saratov.gov.ru" <minobr@minobr.saratov.gov.ru>,

"minobr@sakhalin.gov.ru" <minobr@sakhalin.gov.ru>,

"info.minobraz@egov66.ru" <info.minobraz@egov66.ru>, "do@sev.gov.ru"

<do@sev.gov.ru>, "obraz@admin-smolensk.ru" <obraz@admin-smolensk.ru>,

"info@stavminobr.ru" <info@stavminobr.ru>

Копия:

Написано: 17 октября 2023 г., 10:10:36

Тема: О проведении открытой межрегиональной олимпиады по астрономии
им. Ф.А. Бредихина
Папка: Входящие / kobr@gov.spb.ru

Добрый день, уважаемые коллеги!

Приглашаем обучающихся 7-11 классов принять участие в открытой межрегиональной олимпиаде по астрономии им. Ф.А. Бредихина.

Ссылка на страницу олимпиады:

https://codsamara.ru/olimpiada-imeni-f-a-bredihina-v-2023-2024-uchebnom-godu/

С уважением, информационно-аналитический отдел Самарского регионального центра для одаренных детей.

г. Самара. ул. Черемшанская, 70.

8(846) 201-10-57 (доб. 107, 108)