

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Самарской области  
«Губернский колледж г. Сызрани»

СОГЛАСОВАНО

Председатель Совета директоров  
профессиональных образовательных  
организаций Самарской области

В.Б. Черноиванов

« 12 » марта 2024 г.

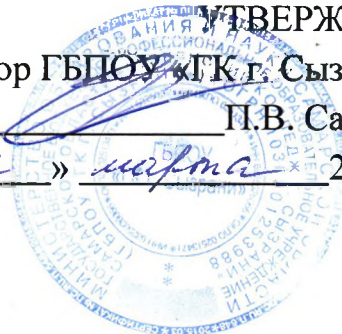


УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ «ГК г. Сызрани»

П.В. Салугин

« 12 » марта 2024 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о проведении региональной олимпиады «Метод»  
в рамках естественно-математических наук и технологий  
для обучающихся учреждений среднего профессионального образования**

Сызрань, 2024

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет цель и задачи региональной олимпиады «Метод» в рамках естественно-математических наук и технологий для обучающихся учреждений среднего профессионального образования (далее – Олимпиада), порядок её организации, проведения и подведения итогов.

1.2. Цель Олимпиады: повышение интереса обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с ОВЗ, к естественно-математическим наукам и технологиям.

Задачи Олимпиады:

- создать равные условия для интеллектуального развития обучающихся учреждений среднего профессионального образования;
- совершенствовать умения эффективного решения профессиональных задач;
- выявить наиболее одаренных и талантливых обучающихся в области естественно-математических наук;
- пропагандировать научные знания.

1.3. Участники Олимпиады – обучающиеся профессиональных образовательных организаций.

Каждая профессиональная образовательная организация может заявить не более трех участников Олимпиады.

1.4. Олимпиада проводится в дистанционном формате с использованием Yandex Forms.

1.5. Участие в Олимпиаде бесплатное.

## **2. Организация Олимпиады**

2.1. Организатором Олимпиады является государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Губернский колледж г. Сызрани» (далее – ГБПОУ «ГК г Сызрани»).

2.2. Организационную поддержку Олимпиады обеспечивает Совет директоров профессиональных образовательных организаций Самарской области.

2.3. Общее руководство Олимпиады осуществляет организационный

комитет (далее - оргкомитет), состав которого утверждается приказом директора ГБПОУ «ГК г. Сызрани» (Приложение 1).

#### 2.4. Функции оргкомитета:

- разрабатывает положение Олимпиады;
- утверждает состав Оргкомитета;
- определяет сроки проведения Олимпиады;
- осуществляет подготовительную, организационную, методическую работу;
- организует взаимодействие с заинтересованными лицами и организациями;
- рассылает информационные сообщения и регистрирует участников;
- формирует состав Экспертной комиссии;
- анализирует результативность проведения Олимпиады;
- размещает результаты Олимпиады на официальном сайте ГБПОУ «ГК г. Сызрани» в разделе «Конкурсы профессионального мастерства» <https://www.gksyzran.ru/konkursy-professionalnogo-masterstva.html>
- готовит наградные документы для участников Олимпиады и обеспечивает их рассылку.

2.5. Координаты оргкомитета: Самарская область, г. Сызрань, проспект 50 лет Октября, д.1.

Электронный адрес: [stroltel2022@yandex.ru](mailto:stroltel2022@yandex.ru)

Координаторы оргкомитета и ответственные лица:

Адамова Любовь Владимировна, методист, телефон: 8(8464)966610;

Кузьмина Диана Сергеевна, преподаватель, телефон: 8(937)1898372.

2.6. Подведение итогов Олимпиады осуществляют представители учредителей Олимпиады ГБПОУ «ГК г. Сызрани».

### **3. Сроки и место проведения Олимпиады, награждения**

3.1. Сроки проведения Олимпиады: с 15 апреля по 07 мая 2024 года.

3.2. Прием заявок участников Олимпиады осуществляется с 15 апреля по 24 апреля 2024 года через Yandex Forms по ссылке: <https://forms.yandex.ru/cloud/65dd801373cee7234b7adeab>;

Заявка может быть подана как самим участником, так и педагогом, организующим участие обучающихся в данной Олимпиаде.

Важно, чтобы в заявке была указана личная электронная почта каждого участника. Заполнение заявки должно быть безошибочным (в том числе название образовательной организации должно соответствовать её Уставу), так как итоговые конкурсные документы оформляются на основе информации из заявок без редактирования и исправлений.

3.3. Решение заданий Олимпиады проводится с 25 апреля по 26 апреля 2024 года.

Ссылка на олимпиадные задания:

<https://forms.yandex.ru/cloud/65cf1a4773cee724d83ca18c/>

Задания, выполненные позже указанного срока, отклоняются от участия в Олимпиаде.

3.4. Оценивание выполненных заданий Олимпиады осуществляют члены экспертной комиссии с 27 апреля 2024 года до 06 мая 2024 года включительно.

3.5. Итоги Олимпиады будут размещены 07 апреля 2024 года на официальном сайте ГБПОУ «ГК г. Сызрани» <http://www.gksyzran.ru> в разделе «Конкурсы профмастерства»: <https://gksyzran.ru/konkursy-professionalnogo-masterstva.html>

3.8. Наградные документы в течение **7 рабочих дней** после определения итогов Олимпиады будут размещены на Яндекс.Диске по ссылке: <https://disk.yandex.ru/d/EuLoyUjoq1-8hA>

#### 4. Требования к олимпиаде

4.1. Вопросы Олимпиады проводятся по заданиям, составленным на основе примерных основных общеобразовательных программ среднего профессионального образования.

4.2. Победители определяются на основании результатов, которые заносятся в итоговую таблицу результатов участников, представляющую собой ранжированный список участников.

4.3. Критерии оценки олимпиадных материалов представлены в Приложении 3.

4.4. При заполнении данных листа регистрации участника необходимо указывать ФИО руководителя/куратора/наставника, а так же полное наименование образовательной организации.

## 5. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ОЛИМПИАДЫ

5.1. Итоги Олимпиады подводятся решением Оргкомитета.

5.2. Все участники Олимпиады награждаются электронными дипломами и сертификатами.

– участники - набравшие более 50 баллов получают диплом победителя (в случае отсутствия участников набравших более 50 баллов, экспертная комиссия оставляет за собой право, выбрать победителей из участников набравших наибольшее количество баллов);

– участники - набравшие менее 50 баллов получают сертификат участника;

5.3. Наградные материалы будут размещены и доступны для скачивания в течение **7 рабочих дней** после определения итогов Олимпиады по ссылке <https://disk.yandex.ru/d/EuLoyUjoq1-8hA>

## 6. ПЕРСОНАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

6.1. В соответствии с требованиями статьи 9 федерального закона от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», заполняя листа регистрации, Участники выражают согласие на обработку Организатором своих персональных данных, включающих фамилию, имя, отчество, ФИО руководителя/куратора/наставника.

6.2. Участники Олимпиады, подавая заявку на участие, тем самым подтверждают, что ознакомлены с настоящим Положением, порядком и условиями, определяющими проведение Олимпиады, а также с Правилами размещения и обработки персональных данных участников олимпиады.

6.3. Организаторы, гарантируют, что полученные персональные данные Участников обрабатываются в соответствии с требованиями законодательства в области персональных данных и исключительно в целях проведения Олимпиады, определенных настоящим Положением.

## ОРГКОМИТЕТ

Региональной олимпиады «Метод»  
для студентов средних профессиональных организаций  
в рамках естественно-математических наук и технологий

№ п/п	Фамилия, имя отчество	Место работы, должность
1	Кузьмина Диана Сергеевна	преподаватель общеобразовательных дисциплин ГБПОУ "ГК г. Сызрани"
2	Авдиенко Виктория Валерьевна	преподаватель общеобразовательных дисциплин ГБПОУ "ГК г. Сызрани"
3	Ларькина Татьяна Викторовна	преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ "ГК г. Сызрани"
4	Комков Андрей Вадимович	преподаватель общеобразовательных дисциплин ГБПОУ "ГК г. Сызрани"

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗАДАНИЙ ОЛИМПИАДЫ

Критерии	Баллы
Математика	
Вопросы с выбором одного правильного ответа	1
Вопросы с выбором нескольких вариантами ответов	2
Вопросы открытого типа, требующие наличие полного решения	0 – нет решения/ ответ и решение не правильные. 1 - Получен неверный ответ из-за одной ошибки в последовательности действий, но при этом нет арифметических ошибок. ИЛИ получен неверный ответ из-за двух арифметических ошибок. 2 - Получен неверный ответ из-за одной арифметической ошибки, но при этом имеется верная последовательность всех шагов решения. 3 – Верный ход решения и получен правильный ответ.
Информатика	
Вопросы с выбором одного правильного ответа	1
Вопросы с выбором нескольких вариантами ответов	1
Вопросы открытого типа	2
Физика	
Вопросы с выбором одного правильного ответа	1
Вопросы с выбором нескольких вариантами ответов	2
Вопросы открытого типа, требующие наличие полного решения	0 – нет решения/ ответ и решение не правильные. 1 - Получен неверный ответ из-за одной ошибки в последовательности действий, но при этом нет арифметических ошибок. ИЛИ получен неверный ответ из-за двух арифметических ошибок. 2 - Получен неверный ответ из-за одной арифметической ошибки, но при этом имеется верная последовательность всех шагов решения. 3 – Верный ход решения и получен правильный ответ.
Максимальное количество баллов: 70	