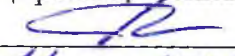


# ГАПОУ СО «Екатеринбургский энергетический техникум»

Утверждаю

Директор техникума

 Г.Н.Русакова  
«11» марта 2021 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

об организации и проведении тринадцатой заочной областной олимпиады по математике для учащихся 9-х классов общеобразовательных учреждений

### 1. ЦЕЛИ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ:

- развитие творческой инициативы, повышение интереса школьников к углубленному изучению математики;
- выявление наиболее способных учащихся старших классов, обладающих широкими знаниями в области математики;
- активное содействие будущим выпускникам школ в профессиональной ориентации;
- расширение сферы деятельности техникума в плане установления контактов и плодотворного сотрудничества с общеобразовательными учреждениями.

### 2. ОРГКОМИТЕТ:

Гончарова Г.И. – ответственный секретарь приемной комиссии

Иванова С.В. – преподаватель математики

Романова Г.П. – преподаватель математики

Романова Н.Ю. – руководитель маркетинговой службы

### 3. УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ:

3.1. Олимпиада открыта для всех учащихся девятых классов общеобразовательных учреждений.

3.2. Участие в Олимпиаде бесплатное.

### 4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

4.1 Регистрация участников Олимпиады производится лицами, назначенными ответственными от образовательных учреждений с 15 по 25 марта 2021 года по ссылке <https://forms.gle/CwA4yfXgR6MU6za9A> по форме заявки, основные пункты которой отражены в ПРИЛОЖЕНИИ 1. После регистрации

ответственные лица получают на личный электронный адрес персональную ссылку на страницу заданий Олимпиады, которую можно будет использовать в период проведения Олимпиады.

#### 4.2 Сроки проведения Олимпиады

- с 15 по 25 марта 2021 года регистрация участников
- с 16 марта по 04 апреля 2021 года выполнение работ участниками олимпиады
- 05 апреля 2021 года – подведение итогов Олимпиады,
- с 06 по 10 апреля 2021 года рассылка наградных материалов.

4.3. Работа выполняется на двойных листочках в клеточку с указанием на титульном листе:

### XIII заочная областная олимпиада по математике

Учащегося \_\_\_ класса СОШ (ОУ) № \_\_\_ город (нас.пункт) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество учащегося)

Вариант № \_\_\_\_

телефон \_\_\_\_\_

Руководитель: \_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество, должность)

4.4. После выполнения работы нужно занести ответы в гугл-форму по ссылке, которая будет направлена учителю, регистрировавшему участников от школы, туда же нужно прикрепить фото выполненной работы. Участнику Олимпиады предоставляется одна попытка заполнения формы. Участник самостоятельно выбирает время начала работы в период проведения Олимпиады. Длительность не ограничена.

4.5. Олимпиада состоит из 7 заданий. Оценки за работы проставляются в баллах. Максимальное количество баллов за выполнение заданий Олимпиады – 30 баллов. Количество баллов за каждое задание указано в листе заданий.

4.6. Преподаватели – организаторы участия на базе своих учреждений несут ответственность за соблюдение установленных требований процедуры тестирования (исключение подсказок, общения в момент выполнения заданий, предотвращение создания трудностей участникам в выполнении практических заданий).

4.7. Возможно индивидуальное участие в Олимпиаде. Для этого обучающийся может скачать задание с сайта техникума [ekbenergo.ru](http://ekbenergo.ru) – Абитуриенту –

Олимпиады. Выполненные задания в этом случае могут быть направлены в сканированном виде на электронную почту 2569614@mail.ru

## **5. НАГРАЖДЕНИЕ УЧАСТНИКОВ ОЛИМПИАДЫ**

5.1. Участники Олимпиады, набравшие более 25 баллов, объявляются победителями и награждаются *Дипломами победителей Олимпиады*.

5.2. Участники, набравшие менее 24 баллов, получают *Сертификаты участников Олимпиады*.

5.3. Руководители, организовавшие участие, награждаются *Благодарственными письмами*.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

### ЗАЯВКА

на участие в XIII заочной областной Олимпиаде по математике для учащихся 9 курсов общеобразовательных учреждений

заполняется по ссылке <https://forms.gle/CwA4yfXgR6MU6za9A> и включает:

- Персональные данные лица, подающего заявку от образовательной организации:
  1. Адрес электронной почты (для передачи защищенных ссылок)
  2. Фамилия, имя, отчество
  3. Должность
- Сокращенное официальное наименование образовательной организации
- Список обучающихся - участников Олимпиады (документ Microsoft Excel), по форме:

№	Фамилия, имя обучающегося	ФИО преподавателя, подготовившего обучающегося (полностью)
1.	Петров Василий	Чеснокова Мария Евгеньевна