

Рассмотрено на заседании  
Методического совета  
Протокол № 2  
от 22.11.2017г

Утверждаю:  
Директор ГПОУ ОГТК

Баранов Ю.А.



## Положение о порядке проведения городской олимпиады по дисциплинам естественно - научного цикла (физика, математика, информатика)

### 1. Общие положения

Городская олимпиада по дисциплинам естественно - научного цикла проводится в рамках профориентационной работы колледжа, для привлечения потенциальных абитуриентов из числа обучающихся общеобразовательных организаций.

#### Цель олимпиады:

способствовать профессиональной ориентации обучающихся общеобразовательных организаций городов Осинники. Калтан.

#### Задачи олимпиады:

- развитие познавательной активности обучающихся;
- формирование у обучающихся интереса к изучению дисциплин естественно – научного цикла;
- популяризация получения профессионального образования в ГПОУ ОГТК;
- совершенствование профориентационной работы колледжа.

### 2. Порядок проведения и состав участников олимпиады

К участию в олимпиаде приглашаются обучающиеся 9-х классов общеобразовательных организаций гг. Осинники. Калтан. Количество участников от общеобразовательных организаций не ограничено.

Для участия в олимпиаде необходимо заполнить заявку и направить её по электронному адресу [ogtk.metod@vandex.ru](mailto:ogtk.metod@vandex.ru) до 23.03.18г. (Приложение 1).

**Дата и время проведения олимпиады:** 24.03.18 г. с 10.00 - 13.00

**Место проведения:** г. Осинники, ул. Победы, д. 11, ГПОУ ОГТК.

**Регистрация участников:** 24.03.18г. с 9<sup>00</sup> ч. - до 9<sup>45</sup> ч.

### 3. Организация и порядок проведения олимпиады

Организацию работы по подготовке и проведению олимпиады осуществляет организационный комитет, состав которого определяется приказом директора колледжа.

В функции организационного комитета входит: разработка положения о проведении олимпиады, информационное обеспечение, рассылка приглашений и приём заявок на участие в олимпиаде, разработка порядка и программы проведения олимпиады, разработка заданий для олимпиады, формирование и организация работы жюри, анализ и обобщение итогов олимпиады, награждение победителей.

Каждому участнику олимпиады раздаются листы с заданиями, составленными в тестовой форме, по дисциплинам физика, математика, информатика.

- задания № 1- 4 оцениваются по 1 баллу каждое правильно выполненное;

- задания № 5-6 (задания повышенного уровня сложности), оцениваются по 2 балла каждое правильно выполненное.

Время выполнения заданий олимпиады - 2 астрономических часа

Максимальное количество баллов по всем заданиям (физика, математика, информатика) - 8 баллов.

#### **4. Подведение итогов и награждение победителей**

Жюри подводит итоги олимпиады по результатам выполненных заданий. При наличии одинаковой суммы баллов, предпочтение отдается участнику, выполнившему задания за более короткое время.

Обучающиеся - победители и призеры олимпиады награждаются грамотами. Участникам олимпиады вручаются сертификаты участия.

**По вопросам организации и проведения Олимпиады обращаться:**

1. Новожилова Наталья Александровна, старший методист  
тел.8 (38471) 4-35-76
  2. Кос Рада Викторовна, преподаватель  
сог. тел. 8-906-937-19-12
- Звонить с 8.00- 16.30 ежедневно, кроме субботы, воскресенья.

Заявка  
участника (участников) городской олимпиады по дисциплинам естественно -  
научного цикла.

1	ФИО участника (участников)	
2	Полное наименование образовательной организации	
3	Контактный номер телефона зам. директора по УВР	