



Челябинская область

Муниципальное казенное учреждение  
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ и МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ

Златоустовского городского округа

456224 Челябинская область, город Златоуст, проспект имени Ю.А.Гагарина, 5 линия,  
дом 3в тел/факс: (3513) 79-15-05 эл.адрес [goruozlat@rambler.ru](mailto:goruozlat@rambler.ru)

---

## ПРИКАЗ

от 11.04. 2016г.

№ 260

О проведении IX ежегодной  
олимпиады по информатике и  
информационным технологиям для школьников

С целью выявления наиболее одарённых и талантливых учащихся, стимулирования их познавательной деятельности в области изучения информационных дисциплин, пропаганды научных знаний, в рамках сетевого взаимодействия МКУ Управление образования и молодёжной политики Златоустовского городского округа и ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики»,

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести 23 апреля 2016г. на площадке ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики» IX ежегодную олимпиаду по информатике и информационным технологиям среди учащихся 8-11 классов общеобразовательных организаций Златоустовского городского округа (далее – Олимпиада).
2. Утвердить:
  - 1) Положение о проведении олимпиады по информатике и информационным технологиям (приложение 1);
  - 2) Программу Олимпиады (приложение 2).
3. Руководителям общеобразовательных организаций:
  - 1) предоставить заявку на участие в Олимпиаде (приложение 3);
  - 2) обеспечить участие учащихся 8-11 классов и учителей информатики в Олимпиаде.
4. И.о. начальника МАУ «Центр методического и хозяйственного обеспечения» Качевой Е.В. обеспечить размещение данного приказа на официальном сайте МКУ Управление образования и молодёжной политики Златоустовского городского округа.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника МКУ Управление образования и молодежной политики Златоустовского городского округа О.А.Белоусова.

Начальник МКУ Управление образования и  
молодежной политики  
Златоустовского городского округа



О.А.Иванова

Бондаренко К.В., 65-44-42

Разослать: в дело, Белоусову О.А., Шиловой В.Н., Качевой Е.В.(на сайт), по ОО ЗГО, ГБОУ ПОО «ЗТТиЭ»

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**О ПРОВЕДЕНИИ ТРАДИЦИОННОЙ ОЛИМПИАДЫ**  
**ПО ИНФОРМАТИКЕ И ИНФОРМАЦИОННЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ**  
**СРЕДИ УЧАЩИХСЯ ШКОЛ**  
**ЗЛАТОУСТОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

**1. Общие положения**

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения олимпиады, ее организационно-методическое обеспечение, порядок участия в олимпиаде и определения победителей;
- 1.2. Олимпиада является ежегодной, проводится как индивидуальная, так и среди команд школьников Златоустовского городского округа;
- 1.3. Олимпиада проводится цикловой комиссией информатики и информационных технологий ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики»;
- 1.4. Олимпиада проводится на основе образовательных программ основного общего и среднего (полного) общего образования для учащихся 8-9 классов (**2 человека от школы**) и 10-11 классов (**2 человека от школы**).

**2. Основные цели и задачи**

- 2.1. Основными целями и задачами олимпиады являются:
- выявление наиболее одаренных и талантливых студентов и школьников;
  - пропаганда научных знаний;
  - стимулирование познавательной деятельности школьников и студентов в области изучения информационных дисциплин;
  - повышение престижа техникума.

**3. Содержание материала**

- 3.1. Задания должны быть интересными, оригинальными, нестандартными по формулировке, актуальными, современными, разнообразными

#### **4. Организационно-методическое обеспечение олимпиады**

4.1. Задания составляют преподаватели информатики и информационных технологий техникума и школ города. Задания согласовываются в цикловой комиссии техникума и председателем комиссии преподавателей школ города;

4.2. Для организационно-методического обеспечения олимпиады создаются следующие рабочие органы олимпиады:

- жюри олимпиады (определяет критерии оценки олимпиадных работ; проверяет и оценивает работы участников олимпиады, знакомит участников олимпиады с результатами проверки работ, проводит анализ выполненных заданий с участниками олимпиады, на общем заседании определяет победителей и распределяет специальные призы для них);
- рабочая группа олимпиады (разрабатывает и утверждает правила проведения олимпиады, разрабатывает тексты заданий для участников олимпиады), решает вопросы о допуске к участию в олимпиаде.

#### **5. Порядок проведения олимпиады**

5.1. Олимпиада проводится на базе техникума в два тура в один день. Длительность каждого тура определяется рабочей группой. Жюри олимпиады может продлить время тура в случае каких-либо непредвиденных обстоятельств;

5.2. Состав технического и программного обеспечения, предоставляемого каждому олимпиады единый;

5.3. Всем участникам олимпиады на каждом туре предлагаются одни и те же задачи. Число задач, предлагаемых участникам олимпиады на каждом туре, определяет жюри олимпиады;

5.4. В случае возникновения во время тура сбоев в работе компьютера или используемого программного обеспечения по решению жюри время, затраченное на восстановление работоспособности компьютера, может быть компенсировано;

5.5. По истечении времени тура участникам олимпиады запрещается выполнять любые действия.

#### **6. Критерии оценки**

6.1. Критерии оценки определяются членами жюри непосредственно перед началом проверки конкурсных работ;

6.2. Основным критерием является правильность действий, качество и количество выполненных заданий.

## **7. Порядок определения победителей олимпиады**

7.1. Олимпиада проводится в один день в 2 тура. К участию во втором туре допускаются конкурсанты, набравшие по итогам первого тура наибольшее количество баллов;

7.2. Победителями и призерами считаются студенты, занявшие 1, 2 и 3 места во втором туре олимпиады. Другие участники могут награждаться сертификатами участника, грамотами;

7.3. Численность победителей и призеров олимпиады определяется жюри, но она не может составлять более 3-х человек в каждой возрастной категории и в каждом из направлений;

7.4. По итогам олимпиады авторы лучших трех работ в каждой номинации и возрастной группе поощряются ценными подарками, дипломами, грамотами.

## **8. Сроки и место проведения**

Олимпиада проводится **23 апреля 2016 года** на базе ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики». Форма проведения олимпиады – очное участие.

**Заявки на участие в олимпиаде отправлять на электронный адрес: [mlm111@mail.ru](mailto:mlm111@mail.ru) (Мифтахова Любовь Михайловна) в срок до 15 апреля 2016г.**

**ПРОГРАММА  
ОЛИМПИАДЫ ПО ИНФОРМАТИКЕ И ИНФОРМАЦИОННЫМ  
ТЕХНОЛОГИЯМ**

<b>10<sup>00</sup>-10<sup>30</sup></b>	Регистрация участников олимпиады		
<b>10<sup>30</sup>-10<sup>40</sup></b> актовый зал	<b>Открытие олимпиады</b>		
Для участников		Для представителей ОУ	
<b>10<sup>45</sup>-11<sup>45</sup></b>	<b>1 тур - тестирование</b>	<b>10<sup>45</sup>-11<sup>45</sup></b>	Методический час
<b>11<sup>50</sup>-12<sup>20</sup></b> актовый зал	Развлекательная профориентационная программа		
<b>12<sup>20</sup>-12<sup>30</sup></b>	<b>Объявление итогов 1 тура</b>		
<b>12<sup>35</sup>-13<sup>35</sup></b>	<b>2 тур - олимпиады</b>	<b>12<sup>35</sup>-13<sup>35</sup></b> каб. 210	Работа жюри разработка критериев Кофе пауза
<b>13<sup>35</sup>-14<sup>20</sup></b> каб. 415	Профориентационное тестирование для участников <b>2 тура</b>	<b>13<sup>35</sup>-14<sup>20</sup></b> каб. 210	Проверка работ. Подведение итогов <b>2 тура</b>
<b>14<sup>20</sup>-14<sup>30</sup></b> каб. 415	<b>Награждение победителей</b>		

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ  
В ОЛИМПИАДЕ  
ПО ИНФОРМАТИКЕ И ИНФОРМАЦИОННЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ**

	8-9 класс	8-9 класс	10-11 класс	10-11 класс
Ф.И.О. участника (полностью)				
Ф.И.О. учителя (полностью)				
Название учебного заведения (краткое и полное)				
Ф.И.О. директора (полностью)				
класс				
Контактный телефон				
E-mail				