



ОРСКИЙ ГУМАНИТАРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) ОГУ
ФАКУЛЬТЕТ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОЙ ОЛИМПИАДЫ ПО ИНФОРМАТИКЕ**

1. Общие положения

1.1. Открытая олимпиада по информатике проводится с целью привлечения школьников к продолжению получения образования по программам подготовки специалистов среднего звена на факультете среднего профессионального образования Орского гуманитарно-технологического института (филиала) ОГУ, реализации задач повышения качества профессионального образования, развитию творческого потенциала обучающихся.

1.2. Задачи Олимпиады:

- развитие творческого потенциала школьников, формирование у них профессионального самоопределения, интереса к своей будущей профессии;
- формирование способностей к индивидуальному соревнованию, умений находить решения в условиях поставленных задач;
- выявление одаренных и талантливых школьников, их дальнейшего интеллектуального развития и профессиональной ориентации;
- адаптация к будущей профессиональной деятельности школьника в условиях профессионального самоопределения.

2. Участники Олимпиады

2.1. Участниками Олимпиады являются учащиеся 9-х классов школ.

3. Организация Олимпиады

3.1. Порядок проведения Олимпиады.

3.1.1. Олимпиада проводится в два этапа:

- теоретический тур олимпиады – 40 минут (тестовые задания содержат вопросы с 1 по 5 разделы информатики)
- практический тур олимпиады – 140 минут.

3.2. Место и время проведения Олимпиады, условия подачи заявки уточняются оргкомитетом и доводятся до сведения руководителей образовательных учреждений путем рассылки информационного письма.

3.3. В день проведения Олимпиады, до ее открытия, участники должны зарегистрироваться. Для регистрации необходимо иметь при себе паспорт.

3.4. Олимпиада по информатике включает выполнение теоретических и практических заданий, содержание которых соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки.

3.5. Задания Олимпиады ориентированы на знания и умения учащихся по следующим разделам:

- 1) кодирование информации;

- 2) основы логики;
- 3) аппаратно-программное обеспечение компьютера;
- 4) электронная таблица Microsoft Excel;
- 5) алгоритмизация и программирование.

3.6. Заявки на участие в олимпиаде подаются в кабинет 2-108 (2-й учебный корпус, пр. Мира, 13) или по электронной почте spo_f@ogti.orsk.ru с уведомлением о прочтении до **04.03.2017 г.** по форме:

№	Фамилия Имя Отчество участника	Образовательное учреждение	класс	Фамилия Имя Отчество, должность, номер телефона сопровождающего
1.	Иванов Иван Сергеевич	МОАУ "СОШ №23 г. Орска"	9А	Сергеева Мария Владимировна, учитель информатики, 89226578899
2.				

3.7. Место проведения Олимпиады - пр. Мира, 13, 2 учебный корпус.

3.8. Регистрация участников Олимпиады 11.03.2017 г. в 10:30.

3.9. Начало Олимпиады – 11.00.

3.10. Финансовое обеспечение проведения Олимпиады осуществляется организаторами Олимпиады.

Оргвзнос не предусмотрен.

Оплата транспортных расходов Оргкомитетом Олимпиады не производится.

3.11. В целях объективного оценивания результатов выполнения заданий создаётся жюри Олимпиады, в состав которого входят преподаватели дисциплин общеобразовательного и профессионального циклов.

4. Подведение итогов, поощрение участников олимпиады

4.1. Победители Олимпиады определяются по наибольшему количеству набранных баллов по итогам выполнения заданий.

4.2. Все участники олимпиады получают сертификаты участников. Победители олимпиады будут награждены грамотами и ценными призами.

4.3. Награждение победителей состоится 17 марта 2017 г. в 15.00, ауд. 1-423, гл. корпус, пр. Мира, 15 А.

По вопросам олимпиады обращаться на факультет среднего профессионального образования. Тел: 8 (3537) 23-17-65; e-mail: spo_f@ogti.orsk.ru

Информация по итогам олимпиады будет выставлена на сайте при условии подписания учащимися и родителями соглашения на обработку персональных данных участников олимпиады.