

**Положение**  
**об олимпиаде по математике и информатике**  
**для учащихся 9-ых классов школ города Энгельса Саратовской области**

**1. Цели и задачи.**

Олимпиада представляет собой очное соревнование, предусматривающее выполнение конкретных заданий, стимулирование творческого роста, повышение престижа техникума, выявление наиболее одарённых и талантливых учащихся, их поддержку и поощрение.

Цель олимпиады – выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к математике и информатике, пропаганда знаний, привлечение педагогов к работе с одаренными и талантливыми детьми.

Основными задачами олимпиады являются:

- совершенствование навыков самостоятельной работы и развитие творческого мышления;
- повышение ответственности за выполняемую работу.

Олимпиада позволяет оценить уровень развития памяти, внимания, мышления, воображения. Успешными на олимпиаде могут быть различные учащиеся, как с высоким уровнем сформированности знаний, умений и навыков, так и имеющие нестандартное мышление. На олимпиаде оцениваются креативные качества каждого участника.

**2. Участники олимпиады.**

В олимпиаде могут принимать участие учащиеся 9-х классов школ города. Состав команд – не более 5 человек. Заявка подаётся на бланке учебного заведения, подписанная директором.

**3. Порядок проведения.**

Олимпиада проводится в два тура: I тур – тестирование, II тур: по математике - решение заданий средней и повышенной трудности по основным темам школьной программы, по информатике – поиск нужной информации в глобальной сети Интернет и обработка ее с помощью компьютера.

Этапы олимпиады проводятся по заданиям, составленным на основе общеобразовательных программ, реализуемых на ступенях основного общего и среднего общего образования.

Победители всех этапов олимпиады определяются на основании результатов участников, которые заносятся в итоговую таблицу результатов, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

#### **4. Организационный комитет олимпиады.**

В организационный комитет входят заместитель директора по УР, преподаватели, методист, заведующие отделениями техникума.

Олимпиада проводится на базе техникума.

Начало регистрации в 9<sup>00</sup>. Открытие олимпиады в 9<sup>30</sup>.

Организационный комитет олимпиады:

- определяет форму проведения олимпиады;
- определяет содержание заданий олимпиады;
- утверждает программу, общий план подготовки и проведения олимпиады.

Жюри олимпиады осуществляет проверку работ участников, распределяет места, проводит разбор и анализ решений с участниками олимпиады, составляет отчёт об итогах олимпиады. Жюри подводит итоги по каждому этапу, определяет личное первенство. Критерии оценок работ участников устанавливает жюри.

#### **5. Условия проведения олимпиады.**

Все участники олимпиады получают индивидуальное задание, представляют свои ответы в письменном виде.

Прибывшие на олимпиаду участники и сопровождающие преподаватели должны пройти обязательную регистрацию.

При несоблюдении условий олимпиады и грубых нарушениях при выполнении заданий участники, по решению жюри, отстраняются от дальнейшего выполнения заданий.

#### **6. Проверка и подтверждение итогов.**

Жюри осуществляет проверку всех работ, исходя из установленного количества баллов в соответствии с выбранными критериями.

По результатам олимпиады победителям присуждаются I, II, III места.

Лица, сопровождающие участников олимпиады, несут ответственность за жизнь, безопасность и поведение участников и в период проведения олимпиады.

#### **7. Награждение.**

Все участники олимпиады получают сертификаты участника олимпиады, победители награждаются дипломами.