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: І тур — тестирование, ІІ 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^{00} . Открытие олимпиады в 9^{30} .

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.