




"Утверждаю"
Директор ЭТИ (филиал) СГТУ
имени Гагарина Ю.А.

 Остроумов И.Г.

« 11 » ноября 2014г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о предметной олимпиаде по математике
для школьников Энгельского муниципального района

1. Общие положения

- 1.1. Предметная олимпиада по математике для школьников Энгельского муниципального района проводится на основании приказа ректора ФГБОУ ВПО «СГТУ имени Гагарина Ю.А.».
- 1.2. Основными целями и задачами олимпиады являются выявление и поддержка школьников выпускных классов, проявивших выдающиеся способности к занятиям математикой, а также пропаганда научных знаний в области точных наук.
- 1.3. Олимпиада проводится среди учащихся 11 классов образовательных учреждений Энгельского муниципального района.

2. Порядок проведения олимпиады

- 2.1. Олимпиада проводится в каждом учебном году в два этапа: осенний и весенний. Оба этапа проводятся на базе ЭТИ (филиал) СГТУ.
- 2.2. Методическое обеспечение олимпиады осуществляют преподаватели кафедры «Естественные и математические науки» ЭТИ (филиал) СГТУ.
- 2.3. Сроки проведения олимпиады в течение учебного года:
 - ноябрь (осенний этап),
 - апрель (весенний этап).
- 2.4. Вся информация об олимпиаде публикуется на сайте ЭТИ (филиал) СГТУ по адресу www.techn.sstu.ru и рассылается в образовательные учреждения Энгельского муниципального района по электронной почте.
- 2.5. Для участия в олимпиаде подаются заявки по следующей форме:
 - ФИО ученика (полностью), школа, класс, ФИО учителя (полностью).
- 2.6. Заявки для участия в олимпиаде принимаются на кафедре «Естественные и математические науки» ЭТИ (филиал) СГТУ по электронной почте bmm@techn.sstu.ru

3. Участники олимпиады

- 3.1. Участие в олимпиаде по математике могут принять учащиеся 11 классов образовательных учреждений Энгельсского муниципального района.
- 3.2. Квота участников в каждом туре олимпиады составляет до 5 человек для каждого образовательного учреждения.
- 3.3. Персональный состав участников определяется образовательным учреждением отдельно для каждого этапа.

4. Подведение итогов олимпиады и награждение победителей. Учет итогов олимпиады при приеме на обучение в СГТУ имени Гагарина Ю.А.

- 4.1. Определение победителей и призеров олимпиады проводится в индивидуальном зачете.
- 4.2. По окончании каждого этапа определяются его результаты.
- 4.4. Окончательные итоги олимпиады подводятся путем суммирования баллов, набранных участниками на двух этапах.
- 4.5. Школьники, принявшие участие в двух этапах олимпиады, получают сертификаты.
- 4.6. Победители этапов олимпиады награждаются грамотами директора ЭТИ (филиал) СГТУ.
- 4.7. Победители и призеры олимпиады школьников по математике награждаются грамотами ректора СГТУ.
- 4.8. Педагоги, подготовившие участников олимпиады, получают сертификаты.
- 4.9. Педагоги, подготовившие победителей и призеров олимпиады, получают благодарственные письма директора ЭТИ (филиал) СГТУ.
- 4.10. Победители и призеры олимпиады школьников по математике, подавшие заявления для поступления в ЭТИ (филиал) СГТУ на бюджетную форму обучения, получают по решению приемной комиссии дополнительные баллы, которые включаются в сумму конкурсных баллов. Количество дополнительных баллов установлено в «Порядке учета индивидуальных достижений», размещенном на информационных стендах и официальном сайте СГТУ.