

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И.Вавилова
Марковский филиал



И.А. Кучеренко

Приказ № 66-1
от «29» августа 2014 г

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПРОВЕДЕНИИ ОЛИМПИАД ДЛЯ СТУДЕНТОВ
МАРКОВСКОГО ФИЛИАЛА ФГБОУ ВПО
«Саратовский ГАУ»**

Принято Советом филиала
протокол №1
от «29» августа 2014 г

Маркс 2014

1. Общие положения:

1.1 Олимпиада для студентов Марковского филиала ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ» призвана способствовать повышению качества подготовки в интересах развития личности и её творческих способностей, обеспечения профессиональной мобильности специалистов среднего звена.

1.2 Олимпиада представляет собой очные соревнования, предусматривающие выполнение конкретных заданий с последующей оценкой качества, времени и других критериев. Олимпиада проводится в течение определенного периода и завершается церемонией чествования победителей.

1.4 Участники олимпиад должны продемонстрировать теоретическую и практическую подготовку, профессиональные умения, проявить творчество и высокую культуру труда, владение профессиональной лексикой, умение на практике применять современные технологии, в т.ч. информационно-коммуникационные.

2. Цели и задачи олимпиады:

2.1 Олимпиады проводятся с целью выявления качества подготовки специалистов, закрепления и углубления знаний и умений, стимулирования творческого роста, повышения престижа техникума, выявления наиболее даренных и талантливых студентов по различным специальностям подготовки.

2.2 Основные задачи олимпиад:

- повышение интереса к обучению и к своей будущей профессии;
- проверка способностей студентов к анализу и проектированию своей деятельности, к решению профессиональных ситуаций;
- расширение круга профессиональных умений по выбранной специальности;
- совершенствование навыков самостоятельной работы и развития профессионального мышления;
- повышение ответственности студентов за выполняемую работу, способности самостоятельно и эффективно решать проблемы в области профессиональной деятельности;
- проверка профессиональной готовности будущего специалиста к самостоятельной трудовой деятельности

3. Организация и проведение олимпиад:

3.1 Олимпиада проводится поэтапно:

1 этап - олимпиада по дисциплине по группам;
2 этап - олимпиада по дисциплине в разрезе специальностей среди победителей 1 этапа;

3 этап – областная или региональная олимпиада;

4 этап - олимпиада по Федеральным округам (по отдельным профилям подготовки).

3.2 Организацию работы по подготовке и проведению олимпиад в техникуме осуществляют цикловые комиссии.

3.3 Разработку содержания теоретических, практических и профессиональных конкурсных заданий осуществляют преподаватели данных дисциплин, дидактический и методический материал по олимпиадам утверждается на заседаниях цикловых комиссиях.

4. Условия проведения олимпиад по дисциплинам:

4.1 Олимпиада по дисциплине по различным специальностям подготовки включает выполнение теоретических, практических и профессиональных конкурсных заданий.

4.2 Содержание и сложность теоретического, практического и профессионального заданий должна соответствовать ГОС СПО в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности СПО базового уровня.

4.3 К участию в олимпиаде (1 этап) допускаются все студенты группы.

4.4 Ко второму этапу допускаются победители первого этапа.

4.5 К областной или региональной олимпиаде допускаются победители по техникуму.

4.6 К участию во Всероссийской олимпиаде допускаются победители региональных олимпиад или олимпиад по Федеральным округам, подавшие заявку об участии не позднее 20-ти дней до начала проведения Всероссийской олимпиады.

4.7 Каждый участник обязан перед началом проведения олимпиады пройти инструктаж по технике безопасности.

4.8 Перед выполнением практических заданий участники олимпиад могут предварительно ознакомиться с технологическим оборудованием и опробовать его в работе. Для выполнения практического задания участнику олимпиаду разрешается использовать инструменты и приспособления, повышающие производительность труда и качество работы.

4.9 При несоблюдении условия олимпиады, грубых нарушениях технологии выполнения работы, правил безопасности труда участник по решению жюри отстраняется от дальнейшего выполнения задания.

4.10 Контроль за соблюдением участниками олимпиады безопасных условий труда, норм и правил охраны труда возлагается на администрацию техникума.

4.11 Условия проведения олимпиады:

Задания должны содержать:

- перечень теоретических вопросов и практических умений для подготовки

- студентов к олимпиаде;
- теоретические задания;
- практические задания;
- профессиональные задания;
- критерии оценок каждого вида заданий;
- сроки проведения олимпиады;
- время проведения олимпиады (временной промежуток)
- место проведения олимпиады;
- список участников олимпиады;
- график проведения олимпиады по группам;
- график подготовки студентов к олимпиаде;
- ведомость итогов олимпиады.

5. Подведение итогов, поощрение участников олимпиад:

5.1 Итоги олимпиад в группах оформляются протоколом заседания цикловой комиссии с приглашением членов администрации техникума.

5.2 Итоги внутритехникумовской олимпиады по конкретным специальностям подводит жюри в составе председателя и членов жюри, утвержденных администрацией техникума.

5.3 Победители и призеры олимпиады определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения конкурсных заданий.

5.4 Победителям олимпиады присуждаются 1, 2, и 3 места. Участникам олимпиады, показавшим высокие результаты при выполнении отдельного задания, устанавливаются дополнительные поощрения.

5.5 Победители внутритехникумовского этапа олимпиады заполняют "Заявку на участие в региональной олимпиаде студентов ССУЗ" (в соответствии с Положением о Всероссийской олимпиаде для студентов ССУЗ)