

«Утверждаю»

и. о. ректора ФГБОУ ВПО ШГПИ

Дзиов А.Р.

«06» марта 2014 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО РЕГИОНАЛЬНОГО КОНКУРСА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА
«ЗОЛОТАЯ НИТЬ»
СРЕДИ СТУДЕНТОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ**

1. Общие положения

Конкурс профессионального мастерства проводится на базе ФГБОУ ВПО «Шадринский государственный педагогический институт» при содействии комитета по молодежной политике Администрации города Шадринска.

2. Цели и задачи конкурса

Основные цели:

Совершенствование профессионального мастерства, развитие творческого потенциала, создание условий для самореализации и адаптации личности в современных условиях.

Задачи:

- Повышение интереса студентов к осваиваемой профессии, популяризация профессии.
- Определение уровня профессиональной компетентности студентов.
- Выявление молодых талантов.
- Воспитание конструкторско-технологической и трудовой культуры.

3. Сроки проведения конкурса

Конкурс профессионального мастерства проводится **18-19 апреля 2014 г.**

4. Организация конкурса

4.1. Конкурс профессионального мастерства проводится *поэтапно*:

1-й день	1. Домашнее задание (требования и критерии оценки см. в Приложении 3) 2. Практический тур (требования и критерии оценки см. в Приложении 3)
2-й день	3. Теоретический тур (требования и критерии оценки см. в Приложении 3) 4. Подведение итогов

по следующим профессиям, специальностям и направлениям:

- 050502 - Технология и предпринимательство
- 050501.13 - Профессиональное обучение (производство товаров широкого потребления со специализацией «Конструирование и моделирование швейных изделий»)
- 051000.62 - Профессиональное обучение (профиль «Производство продовольственных продуктов и потребительских товаров»)
- 260903 - Моделирование и конструирование швейных изделий
- 260901 - Технология швейных изделий
- 262019 - Конструирование, моделирование и технология швейных изделий
- 262019.03 - Портной
- 262019.02 - Закройщик
- другие профессии, специальности и специализации данного профиля

4.2. Для проведения конкурса профессионального мастерства создается **Организационный комитет**, в состав которого входят:

- Бузакова О.Е. - руководитель комитета по молодежной политике администрации города Шадринска;

- Бурнашева Э.П. – декан факультета технологии и предпринимательства;
- Старцева М.А. – доцент кафедры профессионально-технологического образования;
- Якова Н.В. – старший преподаватель кафедры профессионально-технологического образования;
- Полфунтикова Н.В. – учебный мастер по технологии швейных изделий.

4.3. Для оценивания конкурсных работ оргкомитетом формируется жюри.

4.4. Организационный комитет конкурса осуществляет:

- рекламу конкурса;
- прием заявок;
- привлечение спонсоров;
- разработку содержания конкурсных заданий;
- разработку критериев оценки конкурсных заданий; определение порядка подведения итогов и выявления победителей; оформление итоговых документов;
- организацию работы по обеспечению условий для выполнения заданий теоретического тура;
- подготовку однотипных рабочих мест для выполнения практических заданий в соответствии с требованиями ТБ, охраны труда и технологии предлагаемых работ;
- подготовку материально – технической базы для организации конкурса;
- организацию торжественного открытия и закрытия конкурса, церемонии награждения победителей.

4.5. Организационный комитет имеет право:

- определять состав жюри, счетной и апелляционной комиссии;
- не допускать или снять с участия в конкурсе конкурсантов, нарушающих график работы или другие требования конкурса.

4.6. Организационный комитет конкурса назначает кодировщика, в обязанности которого входит:

- проведение жеребьевки участников конкурса и регистрация стартового номера в протоколе конкурса;
- кодирование и декодирование результатов конкурсных заданий.

5. Участники конкурса

5.1. В конкурсе могут участвовать учащиеся и студенты, обучающиеся по образовательным программам среднего профессионального образования (программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена) и высшего образования (программы бакалавриата, специалитета, магистратуры) по указанным профессиям, специальностям и направлениям.

5.2. Заявки на участие в конкурсе принимаются не позднее, чем за 7 дней (до 10 апреля) до его начала (форма заявки представлена в Приложении 1, 2).

5.3. Допуск для участников конкурса осуществляется по студенческим билетам.

6. Работа жюри

6.1. Состав жюри определяется организационным комитетом конкурса.

6.2. Председатель жюри конкурса назначается по решению организационного комитета или общего состава жюри.

6.3. В состав жюри конкурса обязательно входят специалисты с высшим образованием по заявленным в конкурсе специальностям и опытом работы не менее 5 лет.

6.4. Оценка результатов конкурсных заданий проводится каждым членом жюри по заранее утвержденным критериям и заносится в специально разработанные ведомости.

6.5. Итоги работы жюри подводятся счетной комиссией в сводной ведомости, куда заносятся результаты оценок всех членов жюри.

6.6. В случае работы неполного состава жюри голоса отсутствующих членов жюри переходят к председателю жюри.

6.7. Окончательные итоги работы жюри и счетной комиссии оглашаются только после проведения конкурса в ходе церемонии награждения.

7. Условия проведения конкурса

7.1. Конкурс профессионального мастерства проводится в два тура:

18 апреля – практический тур;

19 апреля – теоретический тур.

7.2. Для теоретического и практического туров всем участникам предоставляются одинаковые задания и равноценные рабочие места.

7.3. Конкурсанты должны иметь личную специальную одежду, соответствующую требованиям ТБ.

7.4. С общим содержанием конкурсных заданий, временем их выполнения и критериями их оценок участники знакомятся заранее до конкурса (см. Приложение 3).

7.5. С конкретным содержанием заданий знакомят только во время конкурса.

7.6. При грубых нарушениях ПТБ участники конкурса отстраняются от дальнейшего выполнения конкурсных заданий по решению жюри.

8. Подведение итогов конкурса

8.1. Победители конкурса определяются по сумме баллов двух туров (теории и практики).

8.2. В случае получения конкурсантами одинаковых баллов по итогам сводной ведомости, победитель определяется путем открытого голосования членов жюри. При равном количестве голосов решающим является голос председателя жюри. При равенстве итоговых баллов предпочтение отдается участнику, имеющему лучшие результаты практического тура.

8.3. Победители первых трех призовых мест награждаются ценными призами. Победителю конкурса (I место) присваивается звание «Лучший по профессии».

9. Финансирование конкурса

9.1. Участие в конкурсе бесплатное.

9.2. Оплата проезда, проживания и питания осуществляется за счет командирующего учебного заведения.

9.3. Организационный комитет по предварительной заявке предоставляет места для проживания в общежитии ШГПИ (стоимость проживания в сутки 200 руб./место)

По всем возникающим вопросам обращаться в оргкомитет конкурса:

г. Шадринск, ул. К. Либкнехта 3

8 – (35253) - 6 – 23 – 81 деканат, декан факультета ТиП - Бурнашева Элла Павловна

shgpi-timot@mail.ru - электронный адрес Оргкомитета.

Сектор «А» кабинет 001:

- Старцева Маргарита Алексеевна – к.п.н., доцент кафедры ПТО (тел. 89125267205)
- Якова Наталья Владимировна – старший преподаватель кафедры ПТО (тел. 89195910692)
- Полфунтикова Наталья Васильевна – учебный мастер по технологии швейных изделий

Положение утверждено на заседании Совета факультета технологии и предпринимательства № 6 от 12 февраля 2014 г.

Согласовано:

Декан факультета ТиП

Бурнашева Э.П.

«Утверждаю»

Директор учебного заведения

« ____ » _____ 2014 г.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ «ЗОЛОТАЯ НИТЬ»

Учебное заведение	
Почтовый адрес учебного заведения	
ФИО руководителя учебного заведения	
Реквизиты учебного заведения	
Контактный телефон	
Факс	
E-mail	
ФИО участников	1.
	2.
	3.
ФИО руководителя	
Домашний адрес руководителя	
Телефон руководителя	
Паспортные данные руководителя (серия, номер, кем и когда выдан)	
ИНН руководителя	
№ страхового пенсионного свидетельства руководителя	
Количество мест для проживания в общежитии:	
женских:	
мужских:	

АНКЕТА УЧАСТНИКА

Ф.И.О. участника	
Возраст	
Учебное заведение	
Обучаемая специальность (или профессия)	
Курс обучения	
Почтовый адрес по прописке	
Телефон домашний, мобильный	
Паспортные данные (серия, номер, кем и когда выдан)	
ИНН	
№ страхового пенсионного свидетельства	

СОДЕРЖАНИЕ, ТРЕБОВАНИЯ И КРИТЕРИИ КОНКУРСНЫХ ЗАДАНИЙ

1. ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ
2. ЗАДАНИЕ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА
3. ЗАДАНИЕ ДЛЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

1. ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ (конкурсная работа не возвращается)

ИЗГОТОВИТЬ ДЕКОРАТИВНУЮ ПОДУШКУ-ИГРУШКУ И ПРЕДСТАВИТЬ ОБОСНОВАНИЕ АВТОРСКОГО ЗАМЫСЛА В ВИДЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ с учетом следующих требований:

1. **Соответствие функциональному назначению.**
2. **Использование разнообразных технологий** (например: аппликация, пэчворк, вышивка, отделка лентами, тесьмой, бейкой и т.п.)
3. **Оригинальность декора и формы.**
4. **Один из габаритных размеров не менее 40 см.**

Критерии оценки домашнего задания:

- Соответствие функциональному назначению.
- Соответствие заданным размерам.
- Соответствие вышеуказанным требованиям.
- Качество.
- Аккуратность.
- Эксплуатационная надежность (прочность).
- Эксплуатационное удобство.
- Соответствие между конструкцией подушки и свойствами выбранных для нее материалов.
- Использование разнообразных швейных технологий (например, аппликация, пэчворк, вышивка, отделка лентами, тесьмой, бейкой и т.п.).
- Оригинальность декора и формы.
- Презентация не менее 10 слайдов (тема, творческий источник, девиз, требования к изделию, материалам и т.п.)

2. ЗАДАНИЕ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ТУРА (6 часов)

На практическом туре выполняется сквозное задание по конструированию и технологии швейных изделий

1. ЭТАП – КШИ

Задание: Разработать конструктивное решение заданного поясного изделия с целью использования минимального расхода материалов.

Критерии оценки практического задания по КШИ:

- Технологичность конструктивного решения.
- Композиционное построение модели.
- Функциональность конструктивных элементов.
- Расход материала на изделие.
- Рациональная компоновка межлекальных выпадов.
- Соблюдение требований к раскрою и выполнению раскладки.
- Соблюдение требований к оформлению чертежей.
- Время выполнения.

2. ЭТАП – ТШИ

Задание: Раскрой и отшив изделия по разработанному на первом этапе комплекту лекал.

Критерии оценки практического задания по ТШИ:

- Качество выполненного изделия.
- Организация рабочего места.
- Соблюдение ПТБ при ручных, машинных и влажно-тепловых работах.
- Время выполнения.
- Самостоятельность.

3. ЗАДАНИЕ ДЛЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА (2 часа) проводится в форме тестирования, включает проверку знаний по следующим дисциплинам:

«Основы оборудования швейного производства», темы:

- Классификация швейных машин.
- Основные части и рабочие органы швейной машины.
- Устройство машинной иглы.
- Неполадки в работе швейных машин.
- Процессы образования челночного стежка.

«Технология швейных изделий», темы:

- Основы ручных работ.
- Основы машинных работ.
- Основы влажно-тепловых работ.
- Поузловая обработка: кокеток, клапанов, углов, горловин, накладных карманов, прорезных карманов, карманов в шве, застежек, воротников и их соединения с горловиной, узлов юбки и брюк.

«Конструирование и моделирование швейных изделий», темы:

- Размерные признаки: классификация, обозначения, правила измерения (мужчины, женщины, дети).
- Прибавки на свободное облегание: классификация, обозначения, распределение по участкам.
- Размерная типология населения, выбор ведущих размерных признаков (мужчины, женщины, дети).
- Дефекты одежды: классификация, причины возникновения, способы устранения.
- Расчет расхода материала на швейное изделие, площади лекал, процента межлекальных выпадов.
- Способы моделирования.
- Виды лекал, правила оформления лекал.
- Техническое размножение лекал.

«Материаловедение швейного производства», темы:

- Строение и свойства волокон и нитей.
- Строение и свойства тканей.

Критерии оценки теоретического задания:

- Правильность выполнения перечисленных заданий.
- Время выполнения.