

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении муниципального фестиваля практикоориентированных проектов «SkillsFest»

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение регламентирует порядок организации, проведения и подведения итогов муниципального фестиваля практикоориентированных проектов «SkillsFest» (далее - SkillsFest).

1.2. Организаторами SkillsFest являются Департамент образования Администрации города Тюмени и Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Информационно-методический центр» города Тюмени.

II. Цели и задачи

2.1. Основная цель SkillsFest заключается в создании условий для формирования представлений о технологической культуре производства, развитие культуры труда подрастающего поколения на основе включения обучающихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию лично и общественно значимых продуктов труда.

2.2. Проведение SkillsFest предполагает решение следующих задач:
развитие у обучающихся познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;
создание новых возможностей освоения и применения учащимися перспективных профессиональных компетенций;
формирование ранней профессиональной подготовки и профессионального самоопределения учащихся;
развитие интереса к проектной деятельности, к выполнению нетривиальных заданий;
повышение профессиональных компетенций учителей педагогов.

2.3. Руководство и организацию фестиваля SkillsFest осуществляет Оргкомитет.

III. Участники и порядок проведения

3.1. Участниками фестиваля SkillsFest являются учащиеся 6-8 классов общеобразовательных учреждений города Тюмени.

3.2. В фестивале SkillsFest принимают участие команды общеобразовательных учреждений города Тюмени. Каждая команда состоит из 1-2 учащихся.

3.3. Фестиваль SkillsFest проводится по компетенциям:

3.3.1. Поварское дело

3.3.2. Швейное дело

3.3.3. Дизайн одежды (рисунок)

3.3.4. Столярное дело

3.3.5. Слесарное дело

3.3.6. Веб-дизайн

Разработка сайта (графический дизайн и программирование) для представленной компании, используя вводные данные.

3.3.7. Прототипирование и 3D печать

Проектирование 3D модели в формате STL и печать на 3D принтере.

3.3.8. Мобильная робототехника

Разработка и сборка мобильного устройства (робота), способного функционировать в полностью автономном режиме для выполнения задач конкурсного задания.

3.3.9. Компьютерная графика

Разработка концепции дизайн-проекта корпоративного образа, выполнение эскиза в графике, создание презентации идеи.

3.4. Фестиваль SkillsFest проводится в 2 тура: заочный и очный.

3.5. На заочный тур принимаются проекты согласно тематике приведенной в Приложении 1.

3.6. Требования к оформлению и содержанию проектов описаны в Приложении 2.

3.7. Заявка на участие по форме (Приложение 3) и проект в электронном виде принимаются до **23 декабря 2018** года в МАОУ ИМЦ г. Тюмени по адресу: **imc72.ru**

3.8. В очный тур фестиваля будут отобраны по 10 лучших команд в каждой компетенции по рейтингу участников заочного тура.

3.9. Участники очного тура презентуют проект в формате конференции и выполняют практическое конкурсное задание компетенции.

3.10. 28 декабря 2018 года организаторы объявляют участникам фестиваля SkillsFest примерные задания для выполнения практических работ.

3.11. Очный тур состоится 14 января 2019 года на базе МАОУ гимназии № 16 города Тюмени (ул. Парфенова, 19).

IV. Порядок и критерии оценки результатов

4.1. Критерии оценки проектов, представленных на заочный тур: Четкость формулировки темы, её актуальность.

Логичность составления плана работы, полнота раскрытия темы.

Творчество и аргументированная точка зрения автора, самостоятельные оценки и суждения.

Наличие обоснованных выводов.

Оформление работы.

Реферативная составляющая в проектных работах не может заменять решение существующей проблемы и других задач, направленных на получение конкретного результата или продукта проектной деятельности.

4.2. Итоги очного тура фестиваля SkillsFest подводятся на основании оценки результатов участников.

4.3. Оценка результатов работ осуществляется членами жюри по 5-балльной шкале по совокупности следующих критериев:
идея проекта (чем более оригинальная идея лежит в основе проекта, тем выше оценка);
социальная полезность (чем больше проект способен удовлетворять какую-нибудь человеческую потребность, тем выше оценка);
качество технической реализации (чем более завершенным, технологичным, логичным и эстетически привлекательным выглядит проект, тем выше оценка);
презентация проекта (чем лучше выступает участник/команда, тем выше оценка).

V. Подведение итогов и награждение

5.1. Участники фестиваля SkillsFest награждаются грамотами МАОУ ИМЦ г. Тюмени.

**Темы проектов
заочного тура муниципального фестиваля практикоориентированных
проектов SkillsFest**

Компетенция	Тема проекта	Описание
Поварское дело		
Швейное дело		
Дизайн одежды (рисунок)		
Столярное дело		
Слесарное дело		
Веб-дизайн	Моя будущая профессия	Разработать сайт
Прототипирование и 3D печать		
Мобильная робототехника	Еда имеет значение	<p>Построить робота, который способствует выращиванию, обмену и потреблению продуктов питания. Проект должен охватывать как минимум один из следующих аспектов, предусмотренный целью № 2 устойчивого развития:</p> <ul style="list-style-type: none"> • развивать ресурсосберегающее земледелие; • улучшить качество питания; • обеспечить продовольственную безопасность; • устранить голод.
Компьютерная графика	Департамент образования Администрации города Тюмени	Разработать брендбук (логотип, шаблон делового письма, шаблон презентации) для корпоративного образа компании

**Требования к оформлению и содержанию проектов
заочного тура муниципального фестиваля практикоориентированных
проектов SkillsFest**

Проект оформляется в электронном виде в формате Microsoft Word.

Структура проекта:

1 страница – титульный лист (наименование образовательного учреждения; наименование компетенции; название проекта; сведения об авторе: фамилия имя полностью, класс; ФИО руководителя, должность)

2 страница – оглавление (названия всех структурных частей с указанием страниц)

Введение содержит актуальность, цель, задачи, практическую значимость проекта.

Основная часть – раскрывает содержание в строгом соответствии с поставленными задачами. Текстовое описание сопровождается фотографиями, рисунками, графиками, таблицами.

Заключение - выводы

Список литературы

Нумерация автоматическая, номер на титульном листе не ставится.

Заявка на муниципальный фестиваль практикоориентированных проектов SkillsFest

№ п/п/	ОУ	ФИ учащегося	Класс	Компетенция	Название проекта	ФИО педагога	Основной предмет
1							
2							

Контактный телефон: _____

ФИО: _____

