

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН ПО ТОРГОВЛЕ И ЗАЩИТЕ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
УФИМСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИНДУСТРИИ ПИТАНИЯ И СЕРВИСА

«РАССМОТРЕНО»:

Методическим объединением
ГБПОУ УКИПиС
Протокол № _ от « » _____ 201 г.
_____ Зиннатуллина Ф.Я.

«СОГЛАСОВАНО»:

Зам. директора ГБПОУ УКИПиС
_____ Н.В.Трегубова
«__» _____ 201 г.

Рассмотрела:

методист
_____ Т.П.Ванюлина

**Конференция исследовательских и творческих проектов
«Математика в профессии повара»**

Разработала: преподаватель
математики высшей категории
Авхатова Ленера Ралифовна

УФА-2017

Содержание

1. Пояснительная записка
2. Технологическая карта конференции
3. Сценарии конференции
4. Приложения

Пояснительная записка

Проведение научно-практической конференции со студентами является наиболее эффективной формой внеаудиторной работы студентов, интенсивно стимулирует их интерес к будущей профессиональной деятельности. В период подготовки к конференции – сбора материала, работы с литературой по специальности и подготовки выступлений – будущие специалисты приобщаются к работе с литературными источниками. Закрепляют навыки изложения полученного материала в форме сообщения. Научно- исследовательский компонент конференции значительно повышает интерес к проводимой работе и способствует приобретению навыка анализировать и обобщать полученные результаты.

Проведение конференции способствует не только более глубокому усвоению изучаемой дисциплины, но и развитию интеллектуальных творческих способностей студентов, формированию у студентов нравственных ценностей.

Технологическая карта конференции

Тема	Математика в профессии повара
Цели	Развитие интеллектуального творчества обучающихся, привлечение их к исследовательской деятельности.
Задачи	<ol style="list-style-type: none">1. Поддержка одарённых и талантливых студентов .2. Формирование открытой развивающей среды, создающей предпосылки к широкой общественной дискуссии и свободному обмену мнениями.3. Активное включение студентов в процесс самообразования и саморазвития.4. Организация научно - исследовательской деятельности студентов для усовершенствования процесса обучения.5. Вовлечение студентов в исследовательскую деятельность.
Оборудование	Мультимедиа проектор, экран, компьютер.
Время и место	УКИП и С , 1 и 2 курсы, 90 минут.
Этапы	<ol style="list-style-type: none">1. Торжественное открытие конференции2. Защита исследовательских работ, обсуждение.3. Подведение итогов конференции.4. Награждение.
Регламент работы	Доклады учащихся – до 7 – 10 минут.
Экспертная комиссия	<ol style="list-style-type: none">1. Христоворова Татьяна Андреевна – директор УКИПиС2. Ванюлина Татьяна Петровна - методист3. Зиннатуллина Фелиза Ямгутдиновна - преподаватель физики4. Трегубова Наталья Викторовна - зам.директора5. Баграмова Светлана Шамилевна - зам.директора по УВР.

Сценарии конференции

Звучат фанфары

Ведущий 1:

По воле рока так случилось,
И я спешу заверить Вас –
Что конференция удачно
Мы открываем в этот час!
Пусть каждый все дела отложит,
Вас ждет успех, смотри бодрей,
Пусть конференция поможет
Вам стать мудрее и взрослей!

Добрый день, уважаемые гости и студенты!

Мы рады приветствовать вас в конференции учебно - исследовательских и творческих работ «Математика в профессии повара».

Народная мудрость гласит, что любая профессия требует мастерства. А профессия повар - это особая профессия. Профессия "Повар, кондитер" - это не только огромная ответственность, но и гордость за свое дело. Он творец, способный из кучки самых простых продуктов создать шедевры.

И, конечно же, будущим поварам и кондитерам никак не обойтись без математики!

Уважаемые участники конференция. Сегодня вы вступаете в ряды юных исследователей

Сейчас вы должны дать «Клятву юных исследователей».

Всех юных исследователей прошу встать.

Вступая в ряды «Юных исследователей» перед лицом своих товарищей, перед лицом преподавателей - торжественно клянусь:

- с огоньком служить науке;
- всемерно упражнять голову и руки;
- не сдаваться и искать;
- силу знаний умножать;
- с неизвестным не мириться;
- непрерывно открывать и узнавать;
- перед трудностью ни в чём не уступать;
- радоваться успехам товарищей;
- защищать честь нашей колледжа и родного города.

Клянемся! Клянемся! Клянемся!

А теперь самое интересное! Вашему вниманию будут представлены исследовательской и творческие проекты студентов. В течение всей процедуры защиты проектов будет работать строгая и компетентная экспертная комиссия. В состав комиссии приглашаются:

- 1.Христоворова Татьяна Андреевна – директор школы
2. Ванюлина Татьяна Петровна - методист
- 3.Зиннатуллина Филиза Ямгутдиновна - преподаватель физики
4. Трегубова Наталья Викторовна - зам.директора
5. Баграмова Светлана Шамилевна - зам.директора по УВР.

Итак, мы начинаем и сейчас наши исследователи поделятся своими открытиями.

1. Приглашаем участники под номером 1 Чернятьеву Диану и Елисеева Антона группа 3 - 17.
2. Приглашаются участники под номером 2 Галина Зульхиза и Беяев Владислав группа 3 - 17.
3. Приглашаются участники под номером 3 Лапчук Павел и Валеев Ильвира группа 2-17
4. Приглашаются участники под номером 4 Яковлев Никита и Афанасьев Алексей группа 21 -16
5. Приглашаются участники под номером 5
6. Приглашаются участники под номером 6.

Итак, наша конференция подходит к концу. Пока Жюри, совещается мы посмотрим небольшой фильм.

Наступает самый ответственный момент – подведение итогов. Слова для подведения итогов и объявления победителей предоставляется жюри

Объявление и награждение.

Ведущий: Мы благодарны всем присутствующим за участие в нашей конференции. Подводя итоги научно-практической конференции, решаем продолжить исследовательскую деятельность и идти к новым вершинам и открытиям!

Приложения1

Протокол оценок жюри.

№	Тема проекта	ФИО участника	обоснование, актуальность выбранной темы; (0 - 5)	замысел, идея, решение проблемы (0-5)	реализация идеи (0 - 5)	полученные результаты, выводы; (0 - 5)	презентация работы; (0 - 5)	доп. балл (особое мнение эксперта). (0 - 5)
1	«Русская национальная кухня. Забытые кулинарные традиции»	Чернятьева Диана Елисеев Антон						
2.	«Проценты в кулинарии»	Галина Зульхиза Беляев Влад						
3.	«Кулинарные рекорды»	Лапчук Павел Валиев Влад						
4.	«Старинные единицы измерения»	Яковлев Никита Афанасьев Алексей						
5.	«Математика в профессии повара»	Платонов Александр, Расаев Олег						
6.	«Геометрия в кулинарии»	Назарян Мариана. Лапоухов Кирилл						

Приложение 2.

За ораторское искусство.
За уверенность и находчивость.
За удивительные идеи.
За оформление работы.
За исследовательское мастерство.
За творческий полёт и вдохновение.
За воплощение творческого замысла.
За актуальность исследования.

Далее представлены возможные номинации проектов.

- Проект - открытие
- Проект - удивление
- Проект - уникальность
- Проект - забавный
- Проект - академический
- Проект - размышление
- Проект - полет фантазии
- Проект - эрудиция
- Проект - исследование
- Проект - проблема
- Проект - эврика
- Проект - творчество
- Проект - мини
- Проект - глобальный
- Проект - свободный выбор
- Проект - сюрприз