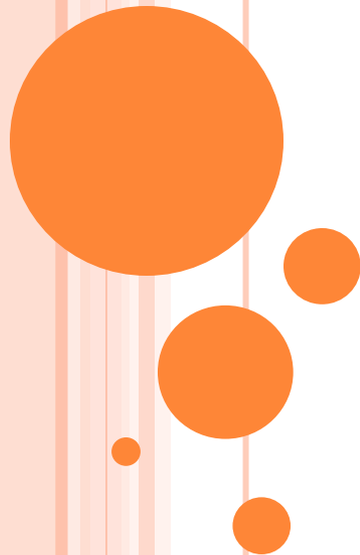


# ***НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ***

**Выполнил:** *Сарсенбай А. А.*

**Проверил:** *Смагулова Б. А.*

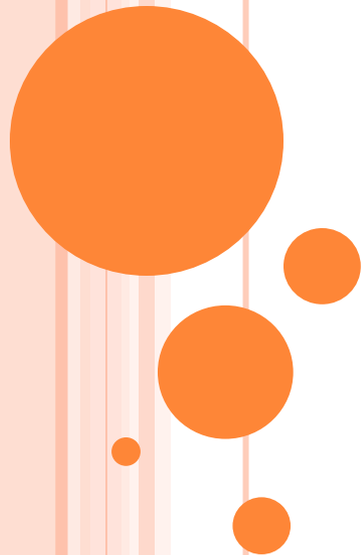


**Конференция** — форма организации научной деятельности, при которой исследователи (не обязательно учёные или студенты) представляют и обсуждают свои работы. Конференции имеют ряд преимуществ по сравнению с традиционными семинарами и тренингами. Самое важное из которых то, что выступление участников на похожие темы позволяет рассмотреть вопрос с нескольких сторон, исчезает однобокость, присущая при обучении одним преподавателем. Конференции позволяют услышать о различных подходах к решению одной задачи.

**Научная конференция** (англ. Academic conference) — форма организации научной деятельности, при которой исследователи (не обязательно учёные или студенты) представляют и обсуждают свои работы.

## **Содержание**

- 1 Структура научной конференции
- 2 Виды научных конференций
- 3 Круглый стол



## *Структура научной конференции*

Регистрация участников с раздачей программы конференции (с указанием очередности выступлений)

Открытие и пленарное заседание с выступлением организаторов конференции

Работа по секциям или круглым столам с заслушиванием докладов и последующим обсуждением

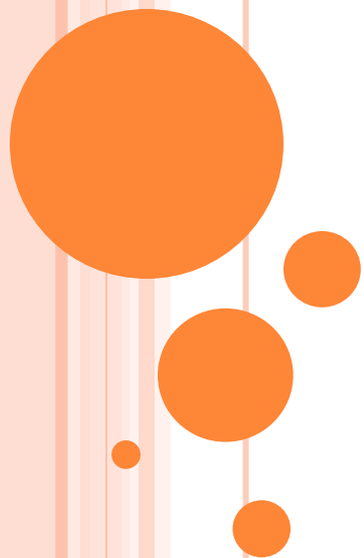
Кофе-брейк в середине работы конференции и фуршет или банкет по её окончанию

Культурные программы (экскурсии) для иногородних гостей

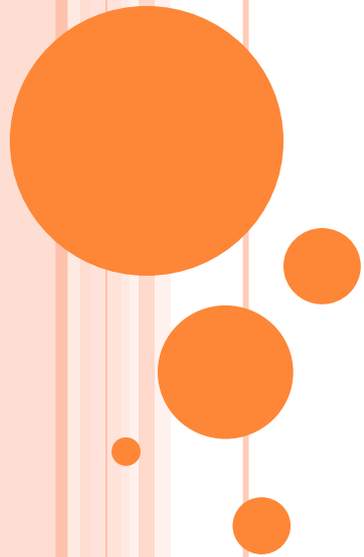
Публикация сборника научных трудов. Часто сборник выдается участникам конференции при регистрации.

## **Виды научных конференций**

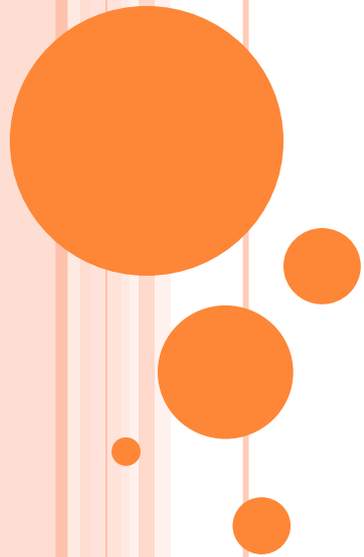
- Научно-теоретическая конференция
- Научно-практическая конференция
- Научно-техническая конференция



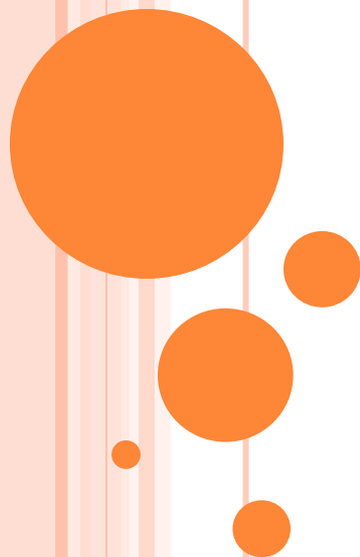
*Научно-теоретическая конференция* - это конференция, на которой обсуждаются теоретические подходы к решению различных научных проблем и вопросов, постоянно возникающих в ходе исследований или экспериментов.



*Научно-практическая конференция* - это такая конференция, на которой осуществляется обмен опытом и знаниями по, различного рода, практическим и прикладным задачам.



*Научно-техническая конференция* -конференция, на которой осуществляется обмен опытом и знаниями по различным техническим и технологическим вопросам.



## ***Круглый стол***

*Круглый стол* — общество, конференция или собрание в рамках более крупного мероприятия (съезда, симпозиума, конференции). Используется в двух смыслах — как свободная конференция разнородных участников для непосредственного обсуждения определённых проблем (в частности, конфликтов) и — реже — как закрытое общество избранных, принимающее в кулуарах важные решения.

В современном значении выражение **круглый стол** употребляется с XX века как название одного из способов организации обсуждения некоторого вопроса; этот способ характеризуется следующими признаками:

- цель обсуждения — обобщить идеи и мнения относительно обсуждаемой проблемы;
- все участники круглого стола выступают в роли пропонентов (должны выразить мнение по поводу обсуждаемого вопроса, а не по поводу мнений других участников); отсутствие набора нескольких ролей характерно не для всех круглых столов;
- все участники обсуждения равноправны; никто не имеет права диктовать свою волю и решения.

## *Список использованной и рекомендуемой литературы*

1. Назовите основные этапы проведения конференции.
  2. Конференции какой тематики наиболее приоритетны в науке на сегодняшний день?
  3. Какие аспекты должны обязательно рассматриваться в информационном письме?
  4. Какой спецификой обладает конференция в отличие от традиционных семинаров и тренингов?
  5. В чем отличие научно-теоретической и научно-практической конференции?
- 