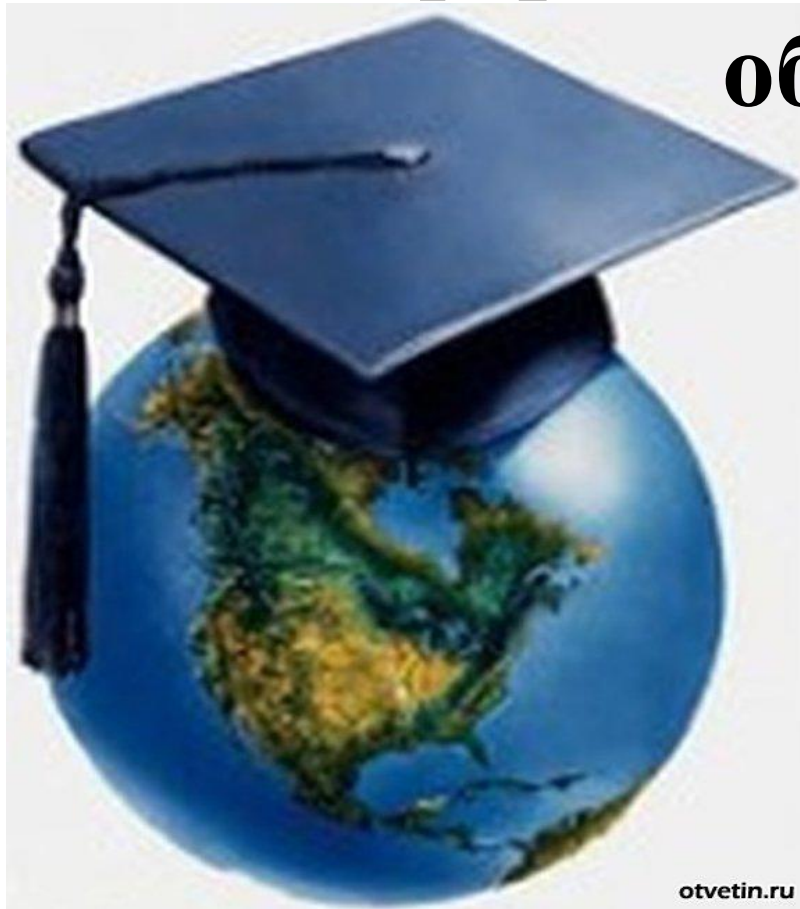


Конференции дистанционного обучения

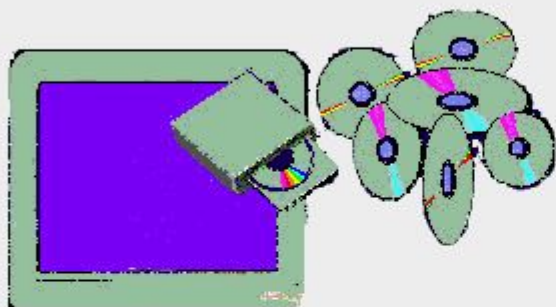


otvetin.ru

Выполнила:
Мамошкина Д.С.
4 к. о/о, «Биология»

Технологии дистанционного обучения

Локальные



Мультимедиа курсы

Книги



Аудио
и видео
кассеты



Сетевые

Off-line

E-mail
Телеконференция



On-line

Talk
Chat



Аудио
и видео
конференции



Система дистанционного обучения Claroline



- **Очная форма ДО**
осуществляется в режиме on-line с использованием системы видеоконференцсвязь на базе ИТМЦ Ресурсного центра образования МАУ ЗАТО Северск. Видеоконференция – это перспективный, основанный на новейших компьютерных технологиях способ общения, позволяющий людям видеть и слышать друг друга, обмениваться информацией и совместно обрабатывать ее в интерактивном режиме. Участники видеоконференции могут иллюстрировать наглядный материал в виде слайд шоу (демонстрация слайдов) и обмениваться текстовыми сообщениями (чат).
- **Заочная форма ДО**
предполагает изучение материалов, выложенных на сайте «Ресурсного центра образования»: презентации по темам занятий, справочный материал, видеоприложения, словарь терминов, интерактивное медиапособие, ссылки на адреса в Интернете.

Конференция -управляется преподавателем, здесь размещаются преподавательские и присланные ему студенческие реплики, посвященные различным обсуждаемым вопросам, например: Introductions (студенты сообщают краткие сведения о себе для знакомства с другими студентами)

The screenshot displays a video conference window with a menu bar (Meeting, File, Help) and a status bar (01:15:19, General, PaidBox Regular Meeting - Monday PM15:00, DIT, EXIT). The main area is divided into two panes:

- Video & Audio:** A grid of video thumbnails. The top thumbnail shows a participant named "Jordan Yao" in a red shirt. Below it are three rows of smaller thumbnails, some showing other participants and some as greyed-out placeholders.
- White Board:** A diagram titled "Biological Information Base" and "Augmentation".
 - Left Column (Emerging Technology):**
 - Virtual World:** - Photo Packet Switch, - 15GB Storage System on Chip (i.e. 1000Gbits with 48bits)
 - Virtual World:** - Biomimetic Sensors for Goggles & Physiological Condition, - Wearable Interface
 - Real World:** - RFID, - Autonomous Sensors, - Micro Generator, - Battery/Rechargeable
 - Central Column:** A green box labeled "Biological Information Base" with a green arrow pointing to an orange box labeled "Augmentation".
 - Right Column (Ubiquitous Information Systems):** A yellow rounded rectangle containing:
 - Three orange boxes: "Self-Actualization/Synthesis", "Augmentation", and "Secure Life", connected by double-headed red arrows.
 - A red box labeled "Ubiquitous/ Idea for Ubiquitous Information Systems" pointing to a vertical stack of four white circles: "Anytime", "Anyplace", "Anything", and "Anyone".

At the bottom of the whiteboard, there is a "Library List" and a "Tools" section with various icons for editing and navigation.

Что такое вебинар?

Онлайн-семинар (веб-конференция, вебинар, англ. webinar) — разновидность веб-конференции, проведение онлайн-встреч или презентаций через Интернет в режиме реального времени.

Вебинар, или онлайн-семинар - набирающий популярность вид обучения в реальном времени с использованием Интернет-технологий



Преимущество конференции в режиме онлайн

- Доступность и открытость обучения (создание единой образовательной среды).
- Возможность общения между учащимися разных школ.
- Экономия времени преподавателя и учащихся.
- Освоение информационно-компьютерных технологий.
- Большой объем учебного материала, который благодаря мультимедиа легко усваивается.
- Насыщенная интерактивность.
- Многообразие контрольных и тестовых заданий.
- Более индивидуальный характер обучения: обучающийся сам определяет темп обучения, может возвращаться к отдельным урокам, может пропускать отдельные разделы и т.д.
- Обучающийся дистанционно становится более самостоятельным, мобильным и ответственным.

Благодарю за внимание!

