

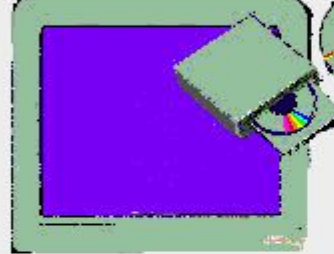
# Конференции дистанционного обучения



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*

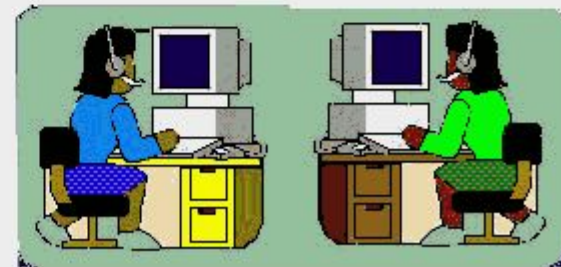


### *On-line*

*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** - управляет 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)



## **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!

