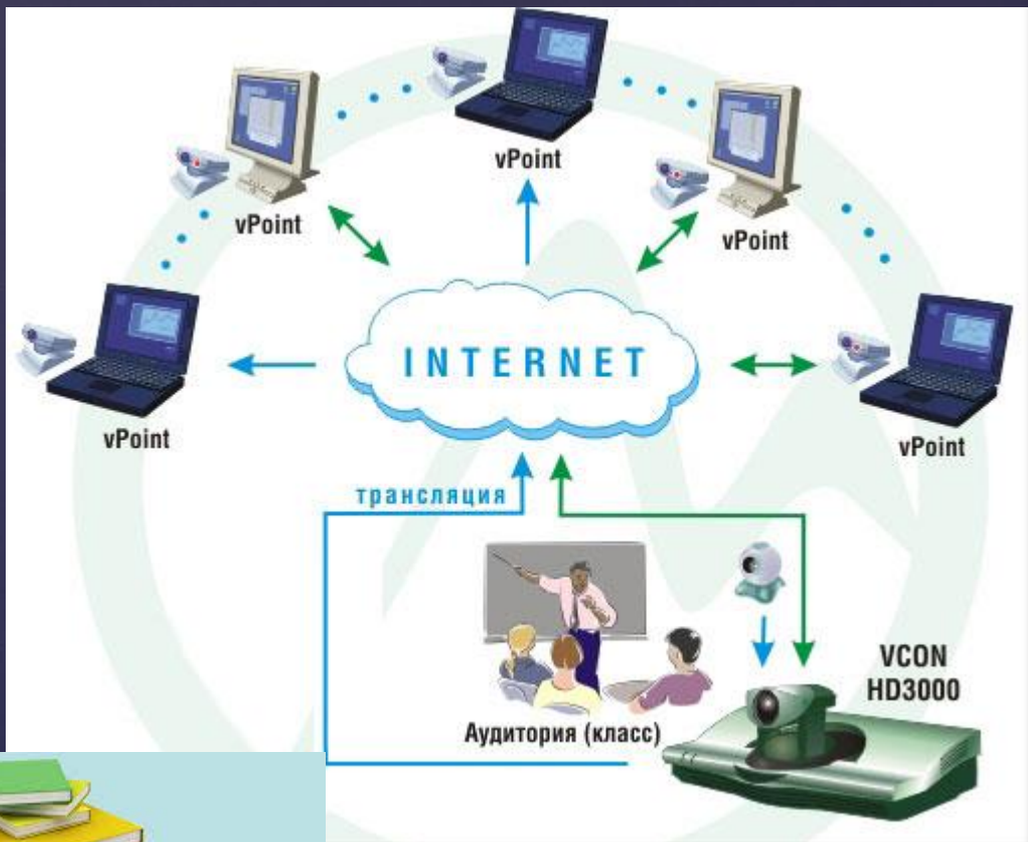


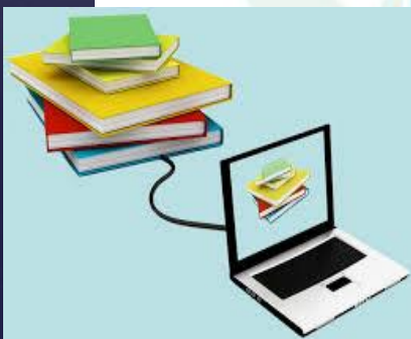
БПОУ РК «Калмыцкий медицинский колледж имени Т. Хахлыновой»

{ Технологии и средства
организации
дистанционного обучения

Дистанционное обучение



- Что представляет собой дистанционное обучение?
- Это взаимодействие преподавателя и студентов на расстоянии, которое реализуется с помощью средств сети Интернет или других интерактивных технологий.



Дистанционное обучение



- «Под дистанционными образовательными технологиями понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников».

- ст. 16 Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 21.07.2014) «Об образовании в Российской Федерации»

Дистанционное обучение — это самостоятельная форма обучения, информационные технологии в дистанционном обучении являются ведущим средством.



Для реализации ДО применяются следующие информационные технологии:



- предоставление электронных учебников;
- рассылка изучаемых материалов по компьютерным телекоммуникациям;
- учебные занятия, проводимые через компьютерные телекоммуникации;
- электронная почта;
- мессенджеры (Viber, WhatsApp);
- социальные сети;
- двусторонние видеотелеконференции;
- односторонняя видеотрансляция с обратной связью по телефону;
- электронные (онлайн) образовательные ресурсы и др.

При осуществлении дистанционного обучения информационные технологии должны обеспечивать:



- доставку обучаемым основного объема изучаемого материала;
- интерактивное взаимодействие обучаемых и преподавателей в процессе обучения;
- предоставление студентам возможности самостоятельной работы по усвоению изучаемого материала;
- оценку их знаний и навыков, полученных ими в процессе обучения.

- Необходимая часть системы дистанционного обучения - самообучение.
- К тому же студент должен иметь доступ к электронным библиотекам, содержащим огромное количество разнообразной информации.

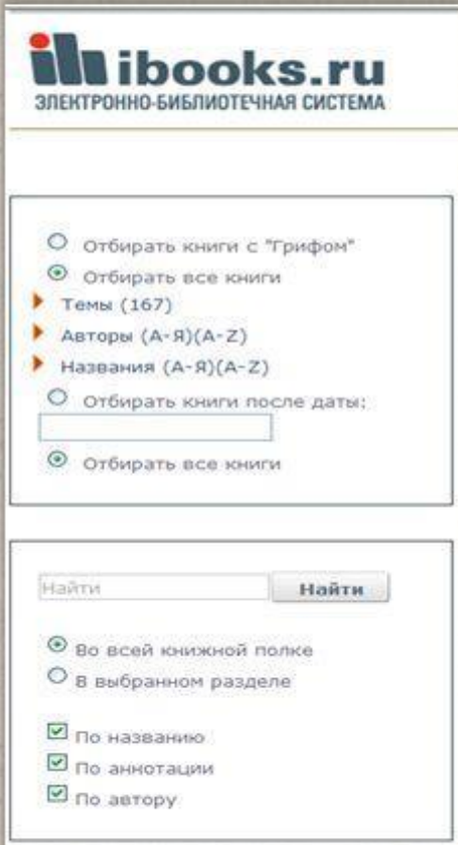


Системы поиска

- ❖ Поиск по каталогу можно произвести по: теме, автору, заглавию.

Работа с электронной книгой

- ❖ Вид электронной книги полностью соответствует ее бумажному оригиналу, включая графики, иллюстрации, схемы, номера страниц.
- ❖ Читатель может легко найти любую главу или страницу электронного издания, а также производить полнотекстовый поиск по всей книге.



The screenshot shows the search interface of the ibooks.ru system. At the top, the logo and name "ibooks.ru ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА" are displayed. Below this, there are several search filters:

- Отбирать книги с "Грифом"
- Отбирать все книги
- Темы (167)
- Авторы (А-Я)(А-Z)
- Названия (А-Я)(А-Z)
- Отбирать книги после даты:
- Отбирать все книги

Below the filters, there is a search bar with the text "Найти" and a "Найти" button. Underneath the search bar, there are more options:

- Во всей книжной полке
- В выбранном разделе
- По названию
- По аннотации
- По автору

- **ЛОГИН: m3776**
- **ПАРОЛЬ: 6f27fa4b**
- **Действует до 1 мая 2020 г.**

- Педагогические работники определяют какие учебные дисциплины и междисциплинарные курсы могут быть реализованы с помощью онлайн курсов, а также какие учебные дисциплины и междисциплинарные курсы требуют присутствия в строго определенное время обучающегося перед компьютером, а какие могут осваиваться в свободном режиме.
- Педагогические работники, осуществляющие обучение с использованием ЭО и ДОТ, вправе применять имеющиеся электронные средства обучения или создавать собственные. Разработанные курсы должны соответствовать содержанию ФГОС СПО.

- Колледж обеспечивает постоянную дистанционную связь с обучающимися, а также проводит мониторинг фактического взаимодействия педагогических работников и обучающихся, включая элементы текущего контроля и промежуточной аттестации.
- При реализации программ среднего профессионального образования с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий педагогическим работникам рекомендуется своевременно отвечать на вопросы обучающихся и регулярно оценивать их работу с использованием различных возможностей для взаимодействия друг с другом.

- *По программам общего и среднего профессионального образования в настоящее время Министерством просвещения и Рособрнадзором рекомендованы следующие онлайн-ресурсы для обеспечения дистанционного обучения:*
- «Российская электронная школа» - <https://resh.edu.ru>
- МособрТВ - <https://mosobr.tv>
- ЯКласс - <https://www.yaklass.ru>
- Издательство «Просвещение» - <https://prosv.ru>
- «Маркетплейс образовательных услуг» - <https://education.ru/>
- Онлайн-платформа «Мои достижения» - <https://myskills.ru>
- «Олимпиум» - <https://olimpium.ru>

- *А также Вам может быть полезно:*
- Платформа для проведения онлайн – занятий: Zoom, Discord, Skype, Google Hangouts, Webinar, Vimbox, FreeConferenceCall, EzTalks, ZenClass и др.
- МетаШкола - <https://metaschool.ru/>
- Онлайн – школа «Фоксфорд» - <https://foxford.ru/>
- Образовательный видеопортал «InternetUrok.ru» - <https://interneturok.ru/>
- Онлайн – учебник по математике «01Math» - <https://www.01math.com/>
- Образовательный ресурс по физике и математике «GetAClass» - <https://www.getaclass.ru/>
- Медицинский видеопортал «Med-Edu.ru» - <http://www.med-edu.ru/>

Спасибо за внимание!!!

