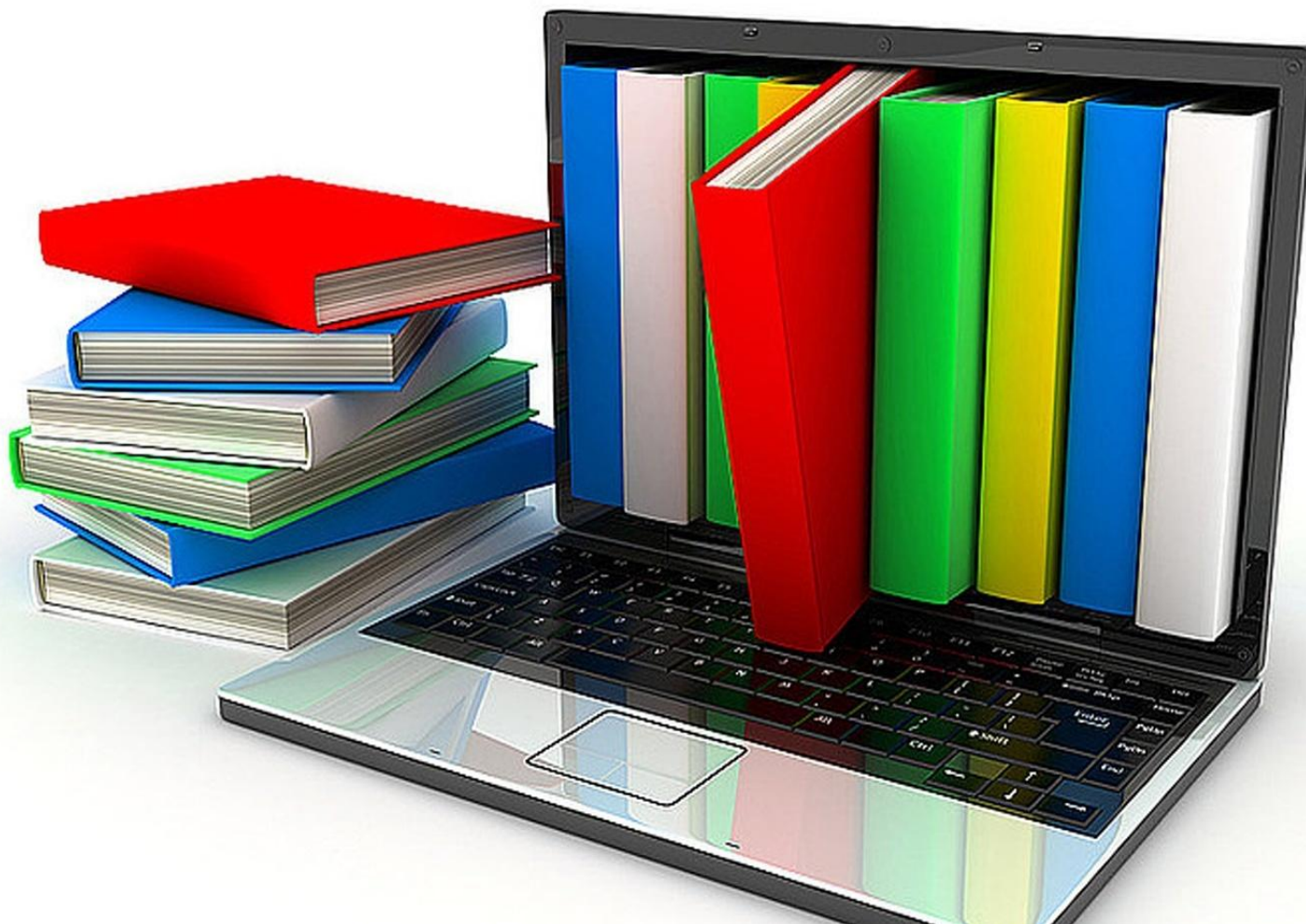


ОНЛАЙН ОБУЧЕНИЕ.



Презентация
Ученицы 11-б класса
О.З. "Болградская гимназия
Им.Г.С.Раковского"
Неруца Анастасии

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ.

- *Дистанционное обучение (ДО) – это одна из форм обучения, в которой предусматривается взаимодействие учителя и учащихся между собой на расстоянии, отражающее все присущие учебному процессу компоненты (цели, содержание, методы, организационные формы, средства обучения) и реализуемое специфичными средствами Интернет-технологий или другими средствами, предусматривающими интерактивность.*

ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ ДИСТАНЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ.

- Веб-занятия
- Телеконференции
- Чат-занятия

ЧАТ-ЗАНЯТИЯ.

- Учебные занятия, осуществляемые с использованием чат-технологий.
- Чат-занятия проводятся синхронно, то есть все участники имеют одновременный доступ к чату. В рамках многих дистанционных учебных заведений действует чат-школа, в которой с помощью чат-кабинетов организуется деятельность дистанционных педагогов и учеников.

ВЕБ-ЗАНЯТИЯ.

- Дистанционные уроки, конференции, семинары, деловые игры, лабораторные работы, практикумы и другие формы учебных занятий, проводимых с помощью средств телекоммуникаций и других возможностей «Всемирной паутины».
- Для веб-занятий используются специализированные образовательные веб-форумы – форма работы пользователей по определённой теме или проблеме с помощью записей, оставляемых на одном из сайтов с установленной на нем соответствующей программой.
- От чат-занятий веб-форумы отличаются возможностью более длительной (многодневной) работы и асинхронным характером взаимодействия учеников и педагогов.

ТЕЛЕКОНФЕРЕНЦИИ.

- Проводятся, как правило, на основе списков рассылки с использованием электронной почты. Для учебных телеконференций характерно достижение образовательных задач.
- Также существуют формы дистанционного обучения, при котором учебные материалы высылаются почтой в регионы. В основе такой системы заложен метод обучения, который получил название «Природный процесс обучения» (Natural Learning Manner).

САЙТЫ ДЛЯ ОНЛАЙН- ОБУЧЕНИЯ.



4 ЛУЧШИХ САЙТОВ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ПРОГРАММИРОВАНИЯ.

Сайт	Курсы	Функции	Цена	Сложность
Codecademy.	HTML, CSS, JavaScript, jQuery, PHP, Ruby, Python, API.	Code Interpreter, Progress Saver, Project, Forum.	Бесплатно.	Легкий, средний.
Code School.	HTML5, CSS, CSS3, jQuery, Ruby, Ruby on Rails, iOS.	Code Interpreter, Screencast, Progress Saver, Forum.	Бесплатно или \$25 в месяц.	Средний, тяжелый.
Treehouse.	HTML, CSS, CSS3, JavaScript, jQuery, Ruby, Ruby on Rails, iOS, Android, UX, Database.	Code Interpreter, Screencast, Progress Saver, Project, Forum.	Бесплатно, \$25/месяц, \$49/месяц.	Легкий, средний, тяжелый.
LearnStreet.	HTML, CSS, JavaScript, Python, Ruby.	Code Interpreter, Progress Saver, Project, Forum.	Бесплатно.	Легкий.

САЙТЫ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ.

✓ <http://businesslearning.ru>

(Повышение квалификации в сфере предпринимательской деятельности. Бесплатно)

✓ <http://www.isp-odessa.com/>

(Курсы Менеджеров По Продажам, Менеджеров По Персоналу (HR), Офис-Менеджеров (Секретарей), Практическая Психология, Делопроизводство.)

✓ <http://bu-online.com.ua/?yclid=5809193214066561380>

«1С 8 Бухгалтерия для Украины»

- "1С Бухгалтерия" (бесплатный курс)
- "1С 8 Бухгалтерия" (платный курс-акционная цена курса - 999 грн)

ОНЛАЙН-КУРСЫ.

- ◎ [edX](#) — онлайн-курсы от лучших университетов мира.
- ◎ [Coursera](#) — бесплатные курсы от преподавателей лучших вузов со всего мира.
- ◎ [Skillshare](#) — онлайн-курсы и проекты, которые расширяют кругозор.
- ◎ [Curious](#) — видеоуроки для улучшения профессиональных навыков.
- ◎ [Lynda](#) — курсы о технологиях, бизнесе и креативности.
- ◎ [CreativeLive](#) — бесплатные креативные курсы от мировых экспертов.
- ◎ [Udemy](#) — курсы по компьютерным специальностям.

ОНЛАЙН-КУРСЫ.

© Работа с информацией:

1. [DataCamp](#) — онлайн-туториалы и курсы по науке о данных.
2. [DataQuest](#) — интерактивное обучение науке о данных.
3. [DataMonkey](#) — улучшение аналитических навыков с помощью игры.

© Языки:

1. [Duolingo](#) — бесплатное обучение иностранным языкам.
2. [Lingvist](#) — программа обучения языку за 200 часов.
3. [Busuu](#) — сообщество пользователей, которые хотят выучить новый язык.
4. [Memrise](#) — карточки для расширения словарного запаса.

ОНЛАЙН-КУРСЫ.

© Кругозор:

1. [TEDEd](#) — категория образовательных видео с конференции TED.
2. [Khan Academy](#) — огромная библиотека интерактивного контента.
3. [Guides.co](#) — коллекция различных гайдов.
4. [Learnist](#) — текстовые и видеолекции от экспертов в разных областях.
5. [Prismatic](#) — изучение нового, основываясь на ваших предпочтениях.
6. [Snapguide](#) — тысячи гайдов о том, как сделать что-то своими руками.

© Интересы:

1. [Chesscademy](#) — обучение игре в шахматы.
2. [Pianu](#) — интерактивное обучение игре на фортепиано.
3. [Yousician](#) — персональный учитель по игре на гитаре.

ДОСТОИНСТВА ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ.

- ◉ Новые технологии позволяют сделать визуальную информацию яркой и динамичной, построить сам процесс образования с учетом активного взаимодействия студента с обучающей системой.
- ◉ Возможность обучения инвалидов и людей с различными отклонениями.
- ◉ Дистанционное обучение предоставляет возможности обучения большему количеству людей, повышается интерес к обучению, растет продуктивность обучения, позволяет учиться тогда, когда это необходимо, привлекает людей разных возрастных групп.
- ◉ Дистанционное обучение делает процесс обучения более творческим и индивидуальным, открывает новые возможности для творческого самовыражения обучаемого.

НЕДОСТАТКИ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ.

- *Отсутствие прямого очного общения между обучающимися и преподавателем. А когда рядом нет человека, который мог бы эмоционально окрасить знания, это значительный минус для процесса обучения. Сложно создать творческую атмосферу в группе обучающихся.*
- *Необходимость в персональном компьютере и доступе в Интернет. Необходимость постоянного доступа к источникам информации. Нужна хорошая техническая оснащенность, но не все желающие учиться имеют компьютер и выход в Интернет, нужна техническая готовность к использованию средств дистанционного обучения.*
- *Необходимость наличия целого ряда индивидуально-психологических условий. Для дистанционного обучения необходима жесткая самодисциплина, а его результат напрямую зависит от самостоятельности и сознательности учащегося.*
- *-Высокая трудоемкость разработки курсов дистанционного обучения. Создание 1 часа действительно интерактивного мультимедийного взаимодействия занимает более 1000 часов профессионалов.*

ВЫВОД.

- **Вывод: Внедрение дистанционного обучения продвинет человечество еще на несколько шагов вперед. Представьте обучение доступное практически всем слоям населения, лучшие преподаватели смогут транслировать свои лекции по всему миру. У людей отпадет необходимость преодолевать тысячи километров ради знаний. В наше время дистанционное обучение только начинает развиваться и внедряется только в качестве «дополнительной функции». Но вскоре дистанционное обучение возможно станет единственным видом обучения, ведь качество знаний и есть залог успеха человека.**