



ПЕРВЫЙ
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени И.М. Сеченова



Обзор

Ветлужский Андрей

Что такое АТОМ?

Современная интерактивная система управления обучением – LMS (Learning Management System) позволяющая:

- Создавать обучающие модули
- Публиковать созданные модули и отслеживать активность пользователей

Из чего состоит курс?

Лекции

 2. Неделя 2 ≡+ ✎ 🗑
⌚ 2ч 42мин

 1. Общие вопросы антибактериальной терапии 37 слайдов

  2. Антибактериальная терапия при инфекциях верхних дыхател... 39 слайдов 🗑

 3. Внебольничная пневмония у детей 41 слайдов

Скрыть ^

Тестовые задания

 3. Финальное тестирование ≡+ ✎ 🗑
⌚ Продолжительность не указана

0 курсов !

Создание лекции

Курс создается из презентации PowerPoint!

Аллергические заболевания¹



- Сегодня аллергические болезни входят в число самых распространенных хронических заболеваний
- По данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) в мире насчитывается около 1 млрд людей, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями органов дыхания, из которых:

- ! 300 млн больных бронхиальной астмой (БА)
- ! 400 млн больных аллергическим ринитом (АР)

1. Г.А.Новик «Роль и место антилейкотриеновых препаратов в лечении аллергических заболеваний», Лечащий врач, №3 2014

Аллергический ринит - Google Chrome

my.onlinemma.ru/view/12140-8mRNW-yA3ts-c7Hgh/popup

РАЗДЕЛ

1. Аллергический ринит клиника, диагностика, лечение
2. Введение
 - 2.1. Значимость проблемы**
 - 3. Классификация
 - 4. Верификация аллергии
 - 5. Определение
 - 6. Этиология аллергического ринита
 - 7. Патогенез и симптомы аллергического ринита
 - 8. Диагностика
 - 9. Лечение детей с аллергическим ринитом
 - 10. Рекомендации ARIA по лечению аллергического ринита
 - 11. Фармакотерапия аллергического ринита
 - 12. Методы АСИТ

Аллергические заболевания¹



- Сегодня аллергические болезни входят в число самых распространенных хронических заболеваний
- По данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) в мире насчитывается около 1 млрд людей, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями органов дыхания, из которых:

- ! 300 млн больных бронхиальной астмой (БА)
- ! 400 млн больных аллергическим ринитом (АР)

1. Г.А.Новик «Роль и место антилейкотриеновых препаратов в лечении аллергических заболеваний», Лечащий врач, №3 2014

3 / 36 00:06 / 00:22

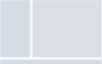
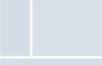
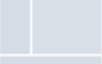
НАЗАД ДАЛЕЕ

Создание лекции. Возможности

- Иерархия слайдов

Структура презентации

Сохранить и закрыть | Сохранить | Скрыть слайд | Отображение | Уменьшить | Увеличить | Вложенность | По клику | Авто | Смена слайда | Длительность: 00:18,15 | Ветвление | Блокировка | Навигация | Докладчик: Алексей Федоськин | Макет: Без изменений | Докладчик и макет

#	Заголовок	Смена слайдов	Ветвление	Блокировка	Докладчик	Макет	Объект
1	 Обзор iSpring Suite 7	 8,6с	Нет		Алексей Ф... 	Без изменений 	+ Тест + Интерактивность
2	 Электронные курсы для любых устройств	 18,1с	Нет		Алексей Ф... 	Без изменений 	+ Тест + Интерактивность
3	 Создавайте обучающие материалы в PowerPoint	 20,7с	Нет		Алексей Ф... 	Без изменений 	+ Тест + Интерактивность

Создание лекции. Возможности

- Настройка смены слайдов

Структура презентации

Сохранить и закрыть | Скрыть слайд | Уменьшить | Увеличить | По клику | Авто | Длительность: 00:17,44 | Ветвление | Блокировка | Докладчик: Алексей Федоськин | Макет: Без изменений

#	Заголовок	Смена слайдов	Ветвление	Блокировка	Докладчик	Макет	Объект
1	Обзор iSpring Suite 7	  8,6с	Нет		Алексей Ф...	Без изменений	+ Тест + Интерактивность
2	Электронные курсы для любых устройств	  18,1с	Нет		Алексей Ф...	Без изменений	+ Тест + Интерактивность
3	Создавайте обучающие материалы в PowerPoint	  20,7с	Нет		Алексей Ф...	Без изменений	+ Тест + Интерактивность

Создание лекции. Возможности

- Настройка длительности слайда

Структура презентации

Сохранить и закрыть / Сохранить | Скрыть слайд / Отображение | Уменьшить / Увеличить / Вложенность | По клику / Авто | Длительность: 00:15,58 | Ветвление / Блокировка / Навигация | Докладчик: Алексей Федоськин | Макет: Без изменений

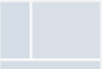
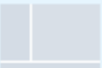
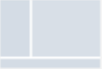
#	Заголовок	Смена слайдов	Ветвление	Блокировка	Докладчик	Макет	Объект
1	Обзор iSpring Suite 7	5,0с	Нет		Алексей Ф...	Без изменений	+ Тест + Интерактивность
2	Электронные курсы для любых устройств	18,1с	Нет		Алексей Ф...	Без изменений	+ Тест + Интерактивность
3	Создавайте обучающие материалы в PowerPoint	20,7с	Нет		Алексей Ф...	Без изменений	+ Тест + Интерактивность

Создание лекции. Возможности

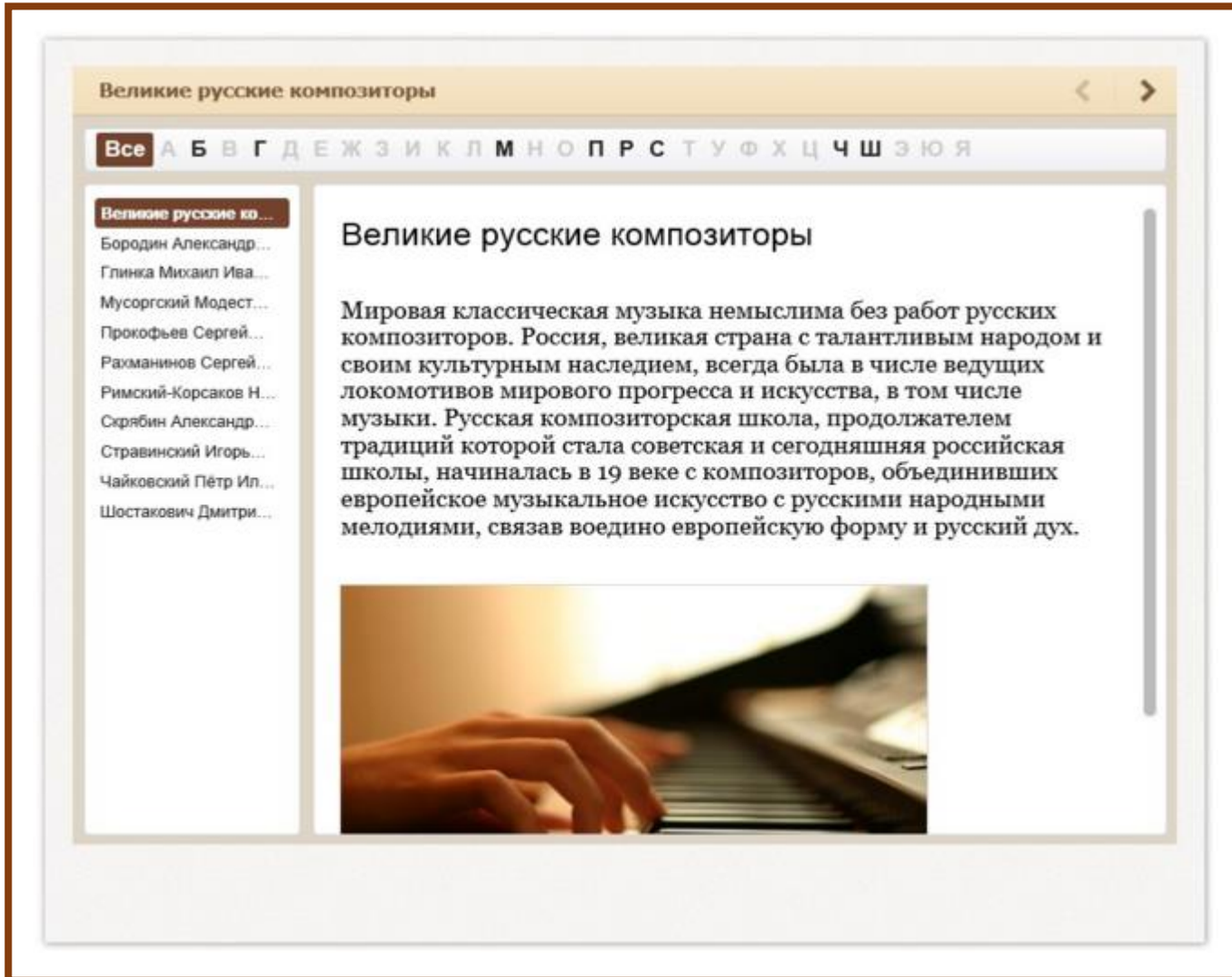
- Блокировка элементов управления

Структура презентации

Сохранить и закрыть | Скрыть слайд | Уменьшить | Увеличить | По клику | Авто | Длительность: 00:18,15 | Ветвление | **Блокировка** | Докладчик: Алексей Федоськин | Макет: Без изменений

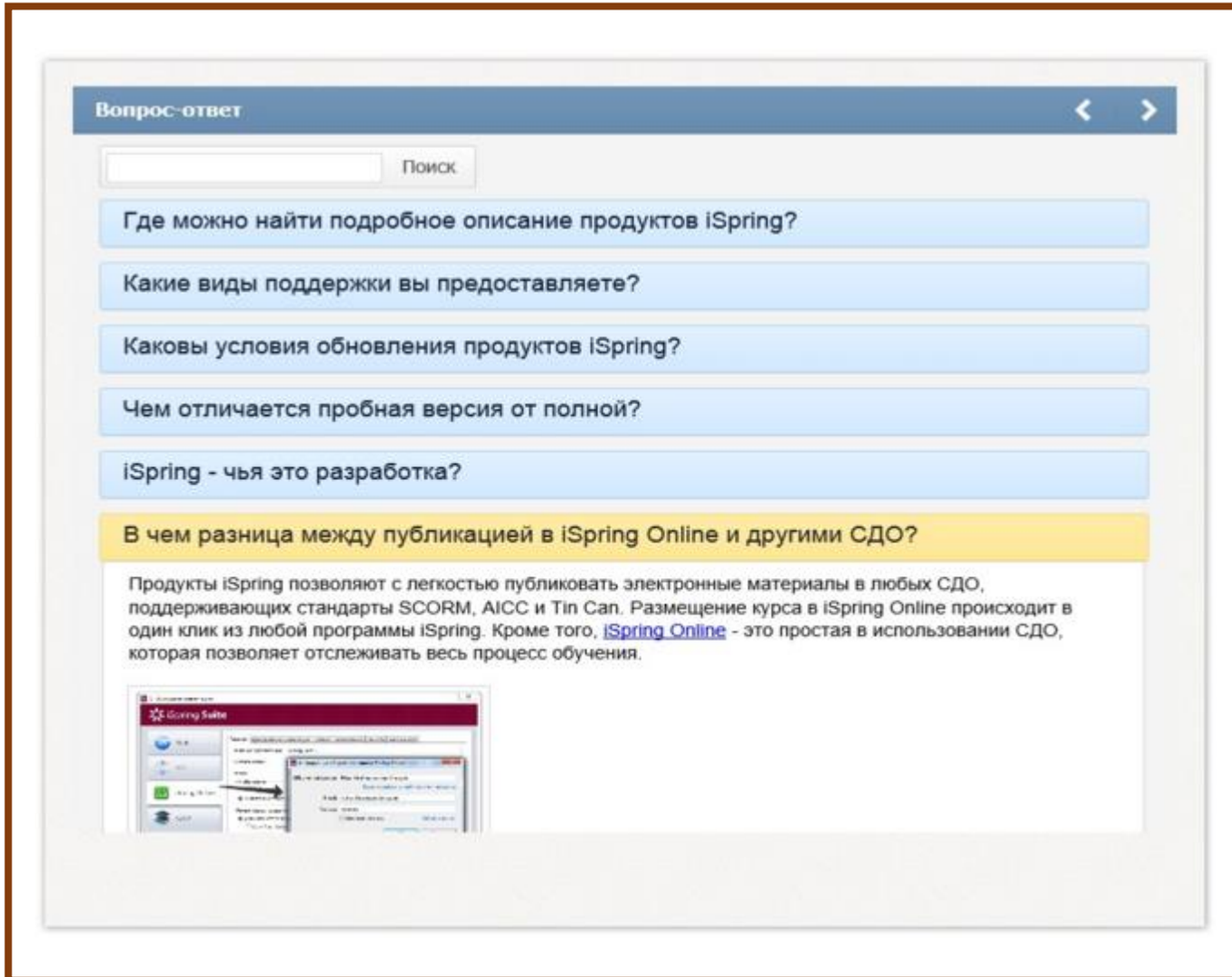
#	Заголовок	Смена слайдов	Ветвление	Блокировка	Докладчик	Макет	Объект
1	 Обзор iSpring Suite 7	 6,0с	Нет		Алексей Ф... 	Без изменений 	+ Тест + Интерактивность
2	 Электронные курсы для любых устройств	 18,1с	Нет		Алексей Ф... 	Без изменений 	+ Тест + Интерактивность
3	 Создавайте обучающие материалы в PowerPoint	 20,7с	Нет		Алексей Ф... 	Без изменений 	+ Тест + Интерактивность

Создание лекции. Интерактивность



- Интерактивный каталог
- База часто задаваемых вопросов
- Временная шкала
- Электронная книга

Создание лекции. Интерактивность



Вопрос-ответ

Поиск

Где можно найти подробное описание продуктов iSpring?

Какие виды поддержки вы предоставляете?

Каковы условия обновления продуктов iSpring?

Чем отличается пробная версия от полной?

iSpring - чья это разработка?

В чем разница между публикацией в iSpring Online и другими СДО?

Продукты iSpring позволяют с легкостью публиковать электронные материалы в любых СДО, поддерживающих стандарты SCORM, AICC и Tin Can. Размещение курса в iSpring Online происходит в один клик из любой программы iSpring. Кроме того, [iSpring Online](#) - это простая в использовании СДО, которая позволяет отслеживать весь процесс обучения.



- Интерактивный каталог
- База часто задаваемых вопросов
- Временная шкала
- Электронная книга

Создание лекции. Интерактивность

Правители России XV - XIX века.

Российская Империя. Санкт-Петербург.

Российская империя — название российского государства, существовавшее в период с 1721 года до Февральской революции и провозглашения республики в 1917 году. Империя была провозглашена по итогам Северной войны русским царём Петром I Великим.

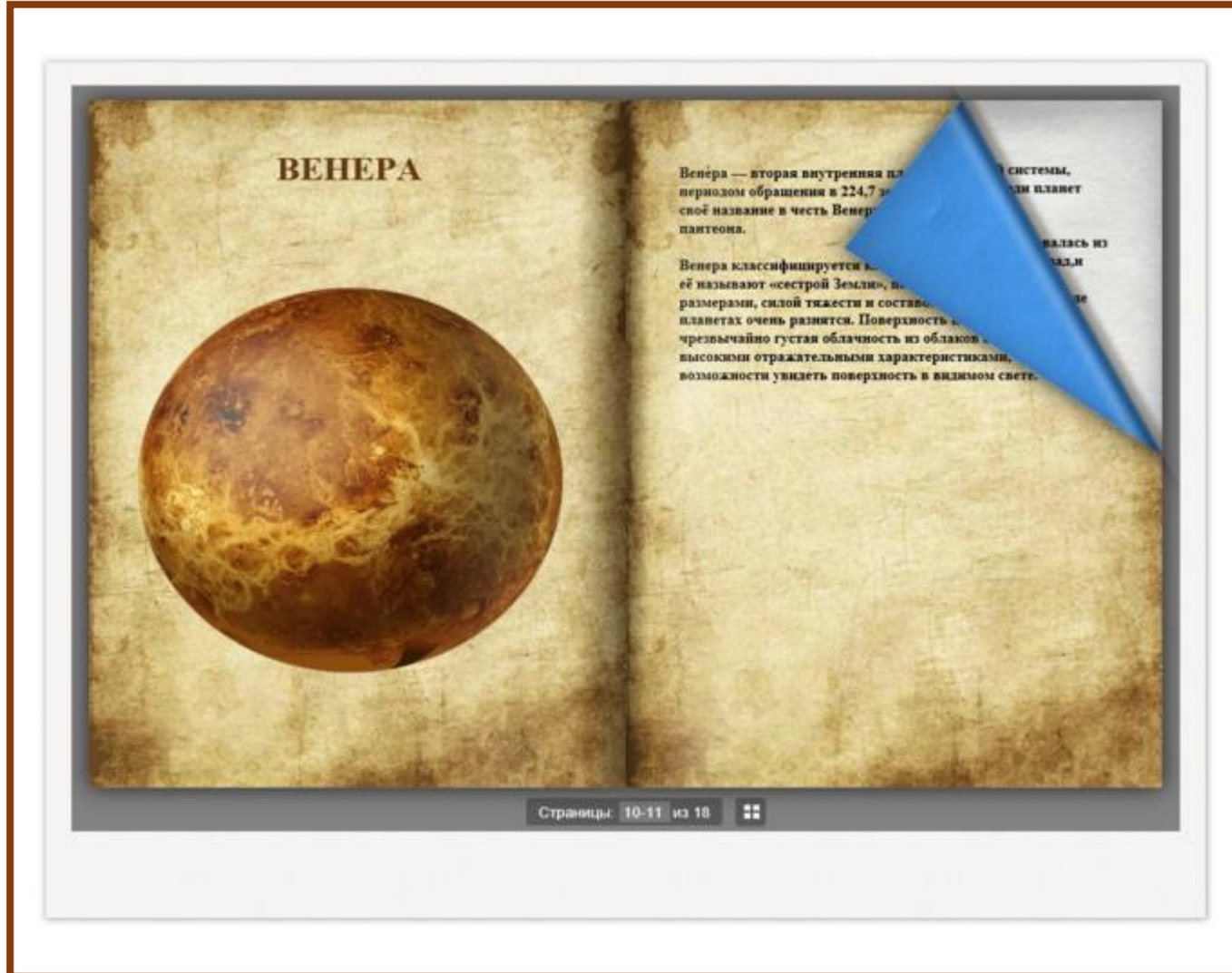
Столицей Российской империи был сначала Санкт-Петербург в 1721—1728 годах, потом Москва в 1728—1730 годах, затем снова Санкт-Петербург в 1730—1917 годах (в 1914 город был переименован в Петроград).

Российская империя была третьим по площади из когда-либо образованных государств (после Британской и Монгольской империй) — простиралась до Северного Ледовитого океана на севере и Чёрного моря на юге, до Балтийского моря на западе и Тихого океана на востоке. Глава империи — император всероссийский, обладал неограниченной, абсолютной властью до 1905 года.

Смутное время 1598-1613 г. Самодержавие. Дом Романов... Российская Империя. Санкт-Петербург.

- Интерактивный каталог
- База часто задаваемых вопросов
- **Временная шкала**
- Электронная книга

Создание лекции. Интерактивность



- Интерактивный каталог
- База часто задаваемых вопросов
- Временная шкала
- Электронная книга

Возможности тестовых вопросов

- Верно/Неверно
- Одиночный выбор
- Множественный выбор
- Ввод строки
- Соответствие
- Порядок
- Ввод числа
- Пропуски
- Вложенные ответы
- Банк слов
- Активная область

Вопрос 1 из 1 ▾ Баллы за вопрос: 10 | Набрано баллов: 0 из 10

Правда ли, что гора Эверест названа в честь Джорджа Эвереста, отставного британского инспектора, который даже никогда не видел пика.

Правда

Неправда



[Отправить](#)

Возможности тестовых вопросов

- Верно/Неверно
- **Одиночный выбор**
- Множественный выбор
- Ввод строки
- Соответствие
- Порядок
- Ввод числа
- Пропуски
- Вложенные ответы
- Банк слов
- Активная область

Вопрос 1 из 1 ▾

Баллы за вопрос: 10 | Набрано баллов: 0 из 10

В 1856 году, в ходе Великого тригонометрического исследования Индии, была опубликована высота Эвереста: 8,840 метров. Однако впоследствии официальная высота горы была уточнена и по сегодняшний день составляет:

- 8,848 метров
- 8,850 метров
- 8,516 метров



Отправить

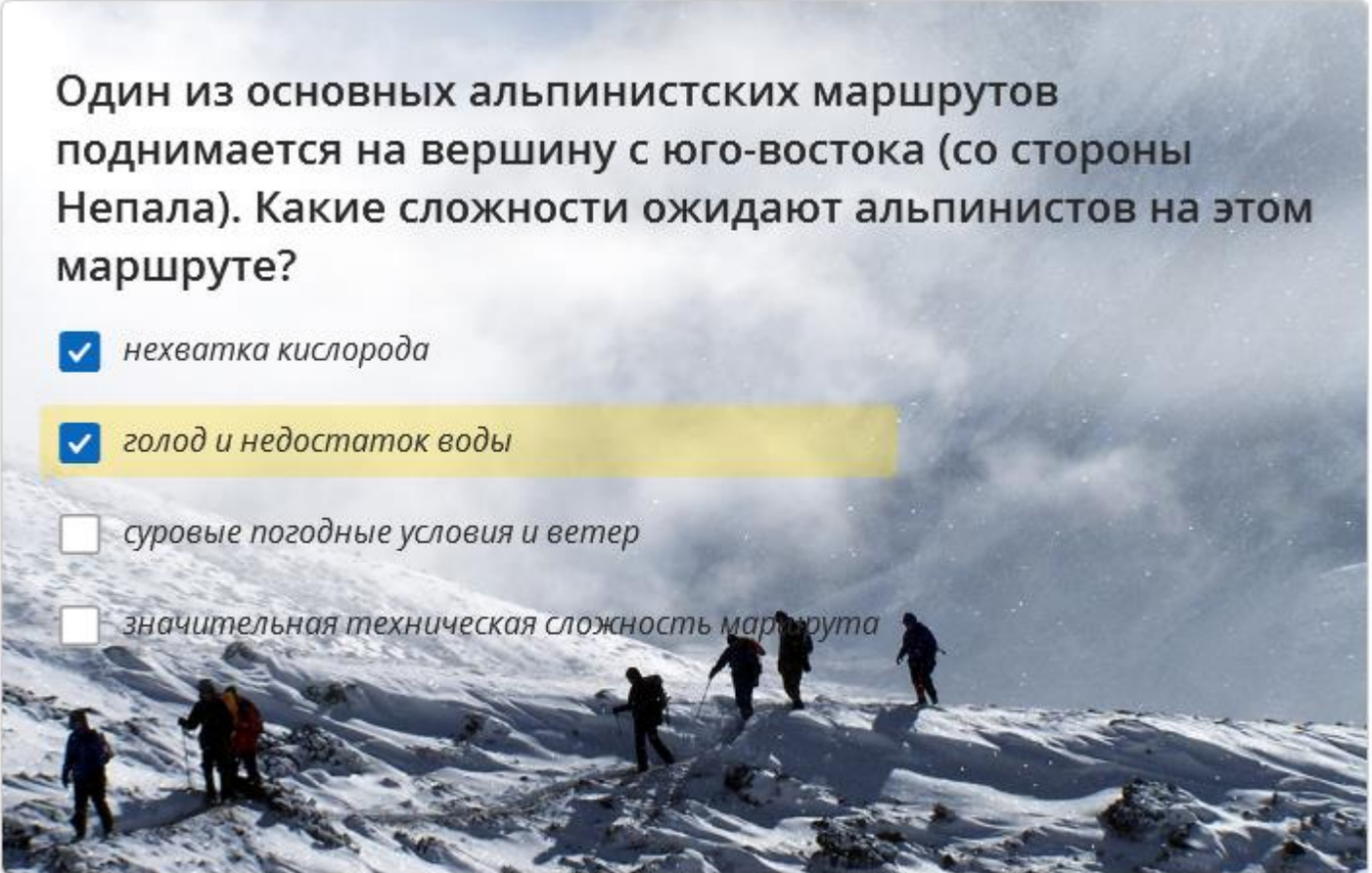
Возможности тестовых вопросов

- Верно/Неверно
- Одиночный выбор
- Множественный выбор
- Ввод строки
- Соответствие
- Порядок
- Ввод числа
- Пропуски
- Вложенные ответы
- Банк слов
- Активная область

Вопрос 1 из 1 ▾ Баллы за вопрос: 10 | Набрано баллов: 0 из 10

Один из основных альпинистских маршрутов поднимается на вершину с юго-востока (со стороны Непала). Какие сложности ожидают альпинистов на этом маршруте?

- нехватка кислорода
- голод и недостаток воды
- суровые погодные условия и ветер
- значительная техническая сложность маршрута



[Отправить](#)

Возможности тестовых вопросов

- Верно/Неверно
- Одиночный выбор
- Множественный выбор
- **Ввод строки**
- Соответствие
- Порядок
- Ввод числа
- Пропуски
- Вложенные ответы
- Банк слов
- Активная область

Вопрос 1 из 1 ▾ Баллы за вопрос: 10 | Набрано баллов: 0 из 10

Как называется народ, проживающий Гималаях, который помогает альпинистам с переносом грузов и приготовлением пищи в базовых лагерях?

шерпы

Отправить

Возможности тестовых вопросов

- Верно/Неверно
- Одиночный выбор
- Множественный выбор
- Ввод строки
- **Соответствие**
- Порядок
- Ввод числа
- Пропуски
- Вложенные ответы
- Банк слов
- Активная область

Вопрос 1 из 1

Баллы за вопрос: 10 | Набрано баллов: 0 из 10

У Эвереста несколько имен. Сопоставьте каждое из имен с его значением и происхождением.

Сагарматха	Официальное название, установленное в 1865 году
Эв	В Тибете это имя означает "Мать Богов Земли"
Джомолунгма	В Непале это имя означает "Лоб Небес"

Отправить

Возможности тестовых вопросов

- Верно/Неверно
- Одиночный выбор
- Множественный выбор
- Ввод строки
- Соответствие
- **Порядок**
- Ввод числа
- Пропуски
- Вложенные ответы
- Банк слов
- Активная область

Вопрос 1 из 1 ▾ Баллы за вопрос: 10 | Набрано баллов: 0 из 10

На протяжении истории, множество людей пытались достичь пика горы Эверест. Расположите эти исторические события в хронологическом порядке:

1. Сэр Томас Дент в своей книге предположил, что восхождение на Эверест возможно.
2. Американец Джордано Ромеро стал самым молодым человеком, покорившим Эверест.
3. Райнхольд Месснер и Питер Хэбелер совершили первое бескислородное восхождение.
4. Сэр Эдмунд Хиллари и Тенцинг Норгей первыми в мире покорили пик Эвереста.

Отправить

Возможности тестовых вопросов

- Верно/Неверно
- Одиночный выбор
- Множественный выбор
- Ввод строки
- Соответствие
- Порядок
- **Ввод числа**
- Пропуски
- Вложенные ответы
- Банк слов
- Активная область

Вопрос 1 из 1 ▾

Баллы за вопрос: 10 | Набрано баллов: 0 из 10

На Эвересте существуют несколько различных альпинистских маршрутов. Сколько из них наиболее часто используются для восхождения?



Отправить

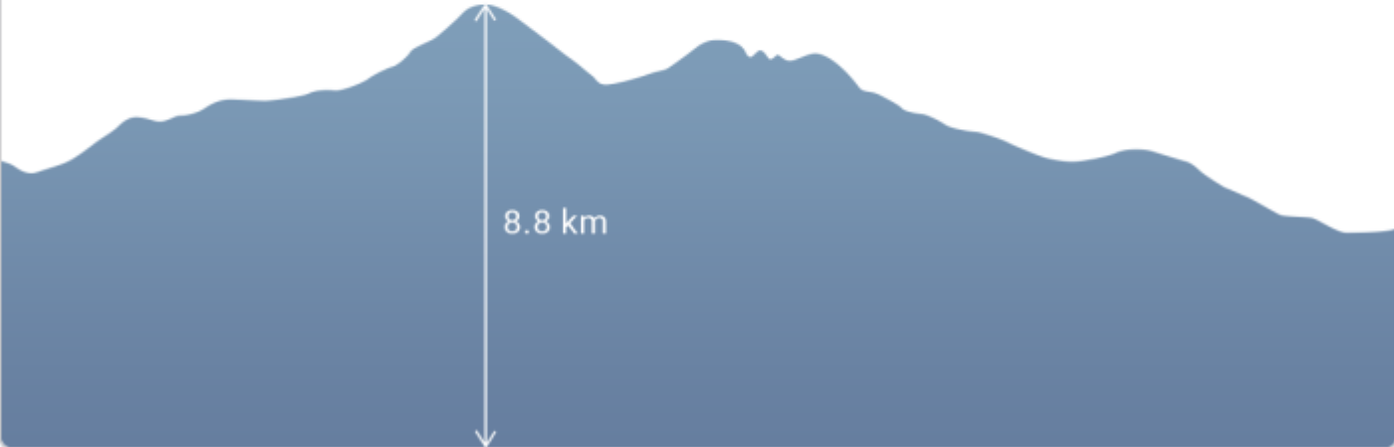
Возможности тестовых вопросов

- Верно/Неверно
- Одиночный выбор
- Множественный выбор
- Ввод строки
- Соответствие
- Порядок
- Ввод числа
- Пропуски
- Вложенные ответы
- Банк слов
- Активная область

Вопрос 1 из 1 Баллы за вопрос: 10 | Набрано баллов: 0 из 10

Заполните пробелы в этом тексте об Эвересте:

Эверест известен как самая гора в мире. Его высота составляет 8 848 (29,029 футов) над уровнем .



Возможности тестовых вопросов

- Верно/Неверно
- Одиночный выбор
- Множественный выбор
- Ввод строки
- Соответствие
- Порядок
- Ввод числа
- Пропуски
- **Вложенные ответы**
- Банк слов
- Активная область

Вопрос 12 из 14 Баллы за вопрос: 10 | Набрано баллов: 0 из 140

Прочитайте этот отрывок об Эвересте и выберите один верный ответ из каждого выпадающего списка:

Самой частью горы обычно считается

Кхумбу, который особенно опасен из-за движения льда.

- непредсказуемого
- непрерывного
- частого

Возможности тестовых вопросов

- Верно/Неверно
- Одиночный выбор
- Множественный выбор
- Ввод строки
- Соответствие
- Порядок
- Ввод числа
- Пропуски
- Вложенные ответы
- Банк слов
- Активная область

Вопрос 14 из 14 Баллы за вопрос: 10 | Набрано баллов: 0 из 140

Перетащите слова в соответствующие пропуски:

Каждый год с апреля по май [] воздуха перемещаются к северу, из-за чего [] утихает и [] поднимается до уровня, достаточного для восхождения. Этот период называется "[] ". Похожий период есть и в Ноябре.

оконом ветер реактивные потоки

температура

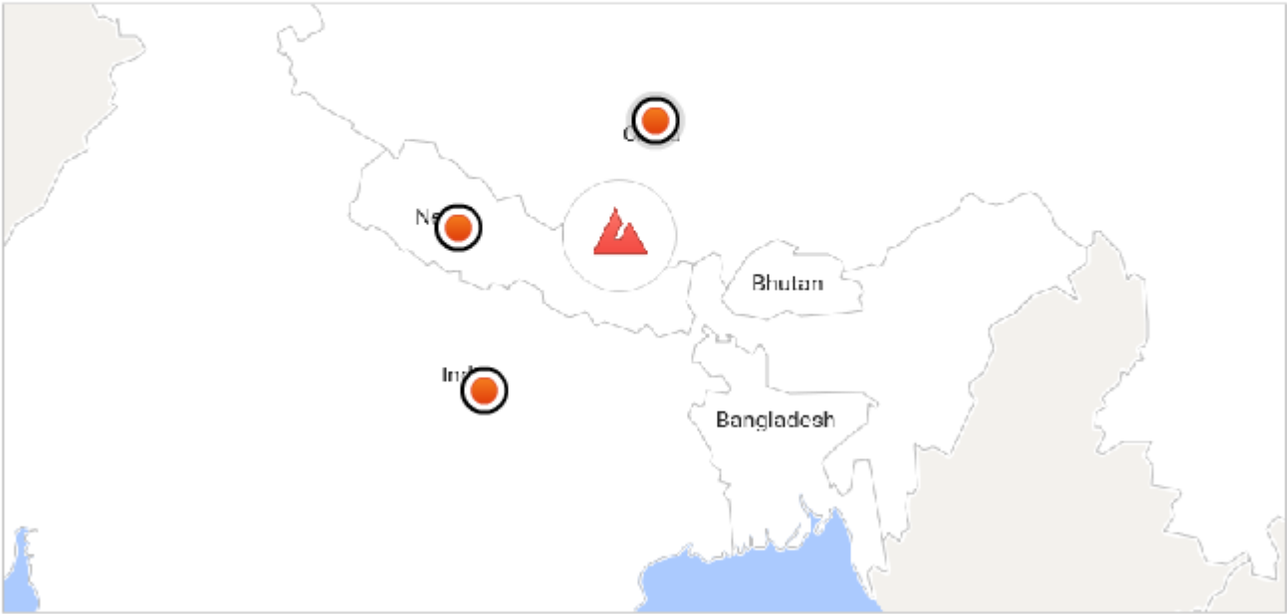
Отправить

Возможности тестовых вопросов

- Верно/Неверно
- Одиночный выбор
- Множественный выбор
- Ввод строки
- Соответствие
- Порядок
- Ввод числа
- Пропуски
- Вложенные ответы
- Банк слов
- Активная область

Вопрос 8 из 14 Баллы за вопрос: 10 | Набрано баллов: 0 из 140

С вершины Эвереста видны три страны. Отметьте их на карте:



Очистить Отправить

Возможности платформы

Дата ↑	Материал	Статус	Просмотрено	Баллы	Время
13 апр. 2016 17:28	 Стратегический менеджмент	Не пройден	30%(6/20)	30% (100%)	00:02:51
13 апр. 2016 17:28	 ФСГС	В процессе	100%(17/17)	50% (90%)	00:01:09
	 ФСГС	Не начат	-	-	00:00:00
13 апр. 2016 17:27	 Гематурия	В процессе	20%(3/15)	20% (100%)	00:01:00
	 Клиническая задача №1	Не начат	-	-	00:00:00
	 загруженное (3) Тест 2	Не начат	-	-	00:00:00
	 загруженное (3) Тест 3	Не начат	-	-	00:00:00

Итого. Что нужно для создания курса?

Вариант 1:

- Выбрать наиболее востребованные курсы повышения квалификации (от 18 часов)
- Собрать по ним лекционный материал (презентация, картинки)
- Собрать тестовые задания
- Назначить ответственного за подготовку и публикацию курса
- Прислать его контакты
- Начать работу

Вариант 2 ...

Требования к исходным материалам?

Презентация в формате MS PowerPoint - .ppt или .pptx

- 30 слайдов на 1 академический час
- Отдельные файлы с медиа-содержимым (видео, картинки высокого разрешения)
- Белый фон
- Единый формат шрифтов (Calibri)
- Избегать наложения текста с переводом поверх картинок
- Использовать собственный медиа-материал

Тестовые задания в текстовом формате (.doc, .docx, .txt)

- Не менее 10 тестовых заданий на 1 академический час
- Отмечены правильные ответы
- Даны комментарии к вариантам ответов

Контакты

- Email: a.vetluzhskiy@1msmu.ru
a.vetluzhskiy@yandex.ru
- Телефон: +7 926 228 82 48