



КЫРГЫЗСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. К.И.СКРЯБИНА

на тему:

ПРОЕКТИРОВАНИЕ WEB-САЙТА ДЛЯ ПРИРОДНЫХ ЗОН КЫРГЫЗСТАНА В ЭКОТУРИЗМЕ

Выполнила: 3 курса гр. ПИЭб-1-12 Самат кызы Алина

Научный руководитель: ст. преподаватель Омурзакова Ч.Ш.

Бишкек - 2015

Целью данной работы

является изучение и анализ средств создания Web-сайтов, а также разработка web-сайтов для природных зон Кыргызстана в туризме.



Актуальность исследования

состоит современного состояния туристической отрасли в Кыргызской Республике, его влияния на экономику страны. Кыргызстан одна из интереснейших в туристическом отношении республик Средней Азии. И в этом факте нет ничего удивительного, учитывая многогранный природно-климатический, культурно-исторический потенциал республики, давно признанный неповторимым и уникальным в общепланетном масштабе.

Создание страницы

Основная страница состоит из нескольких разделов (окон):

- **Главная**
- **Природно-лечебные ресурсы Кыргызстана**
- **Минеральные источники**
- **Природно-лечебные грязи**
- **Целебные воды озер**
- **Фотогалерея**

Чистейший горный воздух, кристально-чистые озера, родниковая вода, снежные вершины гор, заповедники – все это природа Кыргызстана, уникальная по своей неповторимой красоте, разная во все времена года горная природа является главным богатством Кыргызской Республики.



Главная страница

Природно-лечебные зоны Кыргызстана

ЛЮБИ И БЕРЕГИ ПРИРОДУ



Главная

Природно-лечебные ресурсы КР

Минеральные источники

Природно-лечебные грязи

Целебные воды озер

Фотогалерея

Главная

Территория Кыргызстана простирается с запада на восток на 900 км., с севера на юг на 410 км. Практически весь Кыргызстан относится к западной территории Тянь-Шаньской горной системы, и только юг страны входит в Памиро-Алайскую горную цепь. На западной границе республики расположилась древняя ферганская долина, принадлежащая Узбекистану, северную границу составляют два мощных молодых горных хребта – Кыргызский и Заилийский Алатау, восточная граница очерчена хребтом Какшаал-Тоо, за которым простирается самая крупная пустыня Китая – Такла-Макан, на юге Кыргызстан делит природное богатство Заалайского хребта с Таджикистаном.



Уникальность природы Кыргызстана обусловлена внутриматериковым расположением страны, удаленностью от морей и океанов, расчлененностью рельефа и высоким положением над уровнем моря. Эти и многие другие причины предопределили многообразие природных

Страница раздела Природно-лечебные ресурсы Кыргызстана

Природно-лечебные зоны Кыргызстана

ЛЮБИ И БЕРЕГИ ПРИРОДУ



Главная

Природно-лечебные ресурсы КР

Минеральные источники

Природно-лечебные грязи

Целебные воды озер

Фотогалерея



Природно-лечебные ресурсы КР

Кыргызстан обладает значительными природно-лечебными ресурсами, которые могут быть использованы для массового отдыха, лечения, туризма. Территория долины отличается качественным и разнообразным природным ландшафтом, благоприятными климатическими условиями, уникальными месторождениями целебных термально-минеральных источников и лечебных грязей.

В мировом туристическом сообществе Кыргызстан давно снискал себе славу «Центральноазиатской Швейцарии». Уникальная страна, сохранившая и по сей день множество загадок и тайн, спрятана в сердце горного ландшафта. Тысячи горных рек и речушек, берущие свое начало в вечных снегах горных вершин, пронизывают ее территорию по всем направлениям.

Горные долины одарены плодородными землями и цветами альпийских лугов. Кыргызстан располагает единственными в мире реликтовыми орехоплодовыми лесами Арсланбоба, более чем двумя тысячами горных озер. Более 300 туристических фирм ежегодно знакомят

На этой странице находятся минеральные источники Кыргызстана

Природно-лечебные зоны Кыргызстана

ЛЮБИ И БЕРЕГИ ПРИРОДУ



Главная

Природно-лечебные ресурсы КР

Минеральные источники

Природно-лечебные грязи

Целебные воды озер

Фотогалерея

Минеральные источники



Подземные воды — одно из главных водных богатств КР. Они характеризуются повышенным содержанием биологически активных минеральных (реже — органических) компонентов и обладают специфическими физико-химическими свойствами (радиоактивность и др.), на чем основано их действие на организм человека и лечебное применение. На территории КР имеется около 150 минеральных источников, более 30 из них — термальные. Используются они, в основном, для санаторно-курортного

лечения и для широкого потребления в качестве лечебных, профилактических и столовых вод. С лечебными целями используются также искусственно приготовляемые минеральные воды. В Кыргызстане имеется более 250 естественных и искусственных проявлений (скважин) минеральных вод. Из 40 типов минеральных вод, выделенных в практической курортологии, 30 обнаружены на территории Кыргызстана. Выявлены также 10 типов, не имеющих мировых аналогов. Минеральные воды, содержащие повышенное количество (по сравнению с



СТРАНИЦА ПРИРОДНО-ЛЕЧЕБНЫЕ ГРЯЗИ

Природно-лечебные зоны Кыргызстана

ЛЮБИ И БЕРЕГИ ПРИРОДУ



Главная

Природно-лечебные ресурсы КР

Минеральные источники

Природно-лечебные грязи

Целебные воды озер

Фотогалерея

Природно-лечебные грязи

Лечебные грязи представлены двумя типами: иловыми и торфяно-иловыми. Месторождения иловых лечебных грязей сосредоточены на акватории и в прибрежной части озера Иссык-Куль (сёла Сары-Ой, Кара-Ой, Кюर्मөнтю, Жыргалан, Кызыл-Суу, Тамга, Чолпон-Ата). Месторождения торфяно-иловых лечебных грязей сосредоточены в Чуйской долине (село Камышановка), также в Ошской и Жалал-Абадской областях (в Чымбае, Кыймыле, Кадамжае, Арстанбапе, Жалал-Абаде) и в Алабуге-Нарыне.

Среди бальнеологических ресурсов Чуйской области важное место принадлежит лечебным грязям. На данной территории разведаны следующие месторождения.

Сама по себе грязь представляет собой вязкую массу, иловой консистенции, темно-серого или темно-зеленого оттенков, которая обладает запахом сероводорода и очень пластичная, что позволяет наносить ее на любые поверхности тела. По составу химических компонентов грязи классифицируются на гидрокарбонатные, хлоридно-



СЛЕДУЮЩАЯ СТРАНИЦА САЙТА «ЦЕЛЕБНЫЕ ВОДЫ ОЗЕР»

Природно-лечебные зоны Кыргызстана

ЛЮБИ И БЕРЕГИ ПРИРОДУ



Главная

Природно-лечебные ресурсы КР

Минеральные источники

Природно-лечебные грязи

Целебные воды озер

Фотогалерея

Целебные воды озер



Существование в горах Тянь-Шаня и Алая мощных узлов оледенения, больших площадей, занятых снежниками, выходов грунтовых вод обуславливает формирование густой и разветвленной гидрографической сети. Все крупные реки Кыргызстана зарождаются высоко в горах у ледников и снежников. Водность рек связана с абсолютными бассейнами,

их степенью оледенения и площадью снеговых полей, питающих реки. В низовьях в результате интенсивного испарения и фильтрации водность рек уменьшается.

Реки Кыргызстана питаются в основном талыми водами снегов и ледников. Граница вечных снегов, то есть линия, выше которой они скапливаются и образуются, располагается в зависимости от ориентировки склонов хребтов на высотах 3600-4600 метров. На западном Кавказе она находится в среднем на высоте - 2800 метров, а на Алтае - 2400-3500 метров. Большая высота снеговой линии здесь объясняется не только южным положением республики, но и сухостью ее климата. Наиболее низко снеговая линия располагается на



СЛЕДУЮЩАЯ СТРАНИЦА САЙТА ФОТОГАЛЕРЕЯ

Природно-лечебные зоны Кыргызстана

ЛЮБИ И БЕРЕГИ ПРИРОДУ



Главная

Природно-лечебные ресурсы КР

Минеральные источники

Природно-лечебные грязи

Целебные воды озер

Фотогалерея



Фотогалерея



У КЫРГЫЗСТАНА БОЛЬШИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ В ПЛАНЕ РАЗВИТИЯ ТУРИЗМА



Заключение

Таким образом, природный туризм в Кыргызстане должны вести постоянный поиск новых методов продвижения туристического продукта, а Интернет открывает для этого множество возможностей.

Наша работа может стать достаточным основанием для привлечения инвесторов, так как в ней представлены информация, необходимая для потенциальных инвесторов.

Спасибо за внимание!