

M02-8: Kuba-Rundreise 2016

Inhaltliche Erarbeitung: Klaus Herrmann

Dieses Material liefert Euch die Inhalte für Eure erste Storymap. Jede Überschrift bezieht sich auf eine Seite der Storymap. Die Storymap thematisiert unsere Reiseroute, unsere Unterkünfte und den Anstieg des Tourismus in Kuba. Die Informationsquellen sind tourismusbezogene Informationsseiten und Nachrichtenportale im WWW. Gestützt werden diese Inhalte mit geographischen Hintergrundinformationen. So könnt Ihr mit ortsbezogenen Koordinaten eine Verbindung zwischen Inhalt und Ort bzw. Raum herstellen. Die Erstellung der Storymap findet in der frei zugänglichen webbasierten Online-Anwendung ArcGIS statt. Dafür müsst Ihr einen Account erstellen (siehe Lerneinheit 01).

Die Geschichte hinter der Karte

Zwischen dem 29.03.2016 und dem 10.04.2016 werden zwei Gruppen der Universitäten in Köln und in Frankfurt eine geographische Exkursion im Rahmen des Masterkurses Geographie durchführen. Zum Warmwerden gibt es diese Storymap, die einige Aspekte der Rundreise beleuchtet wird.

Die Unterkünfte einer Rundreise stellen ein wichtiges Element des Wohlfühlens dar. Demnach sollen, nach der Vorstellung der Reiseroute, die vier Unterkünfte dieser Reise einer ersten „Fernuntersuchung“ unterzogen werden. Danach stellt sich die Gruppe aus Frankfurt kurz vor. Die Storymap endet mit einigen Informationen zur Transformation im Tourismus in Kuba.

Titelfolie der Storymap

Kuba-Rundreise 2016

- Weitere Angaben: Name Autor/ Autorin, Studiengang, ggf. Modul/ Kurs, Datum
- Kurze thematisch/ inhaltliche Einführungen, s. „Die Geschichte hinter der Karte“

Titel der einzelnen Seiten in der Storymap

- 1. Reiseroute
- 2. Stationen der Reise
- 3. Transformation im Tourismus
- 4. Frankfurter Gruppe
- 5. Quellenverzeichnis

1. Reiseroute

Die Reiseroute geht hauptsächlich durch den westlichen Teil Kubas. Havanna im Nordwesten wird der erste Standort sein. Danach wird das Tal von Viñales mit seinen Highlights besichtigt (westlichster Punkt der Reise). Übernachtet wird im Anschluss daran entweder in Soroa oder in San Diego de los Baños. Von dort geht es ostwärts ins Landesinnere nach Santa Clara. Nach einer Nacht dort geht es auf fast gleichem Längengrad südlich nach Trinidad, nahe der Küste gelegen. Zurück in Havanna verbringen wir im selben Hotel den Rest des Aufenthaltes.

(„Kuba-Rundreise 2016 Straßenkarte“ oder „Kuba-Rundreise 2016 Satellitenkarte“ online bei Arcgis verfügbar – soll in der Storymap als Hauptanzeige dienen – erstellt von kjlherrmann)

2. Stationen der Reise

Die Unterkünfte einer Rundreise stellen ein nicht zu vernachlässigbares Element des Wohlfühlens während dieser dar. Sie sind die Rückzugsorte, in denen man den ereignisreichen Tag mit vielen neuen Eindrücken im hoffentlich gemütlichen Bett Revue passieren lässt. Demnach werden nun die insgesamt vier Unterkünfte unserer Reise einer ersten „Fernuntersuchung“ unterzogen.

Flughafen

Am Flughafen in Havanna beginnt und endet unsere Reise.

Bildtitel	Aeropuerto Internacional José Martí
Link zum Bild	https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/4/48/JM_Havana.jpg
Koordinatenbezug	Flughafen Havanna: 22.989285°, -82.409510°
Text zum gesetzten Punkt	Der Flughafen Aeropuerto Internacional José Martí in Havanna. Für weitere Informationen auf das Foto klicken. (← Link zum Wikipedia Artikel auf dem Foto: https://de.wikipedia.org/wiki/Aeropuerto_Internacional_Jos%C3%A9_Mart%C3%AD). (Foto: Wikipedia)

1. Havanna: Hotel Deauville

Das Deauville zählt nicht zu den luxuriösesten Hotels (3 Sterne), aber es überzeugt mit anderen Vorzügen. Die zweite Hälfte der Reise wird nach den ganzen Stationen ebenfalls dort verbracht. Dort werden weitere Forschungen und Kursarbeiten vorangetrieben.

Bildtitel	1. Havanna: Hotel Deauville
Link zum Bild	https://cdn.world-insight.de/_processed_/csm_Havanna_Deauville_Fassade_94259c5348.jpg
Koordinatenbezug	Havanna Hotel Deauville: 23.142049°, -82.363569°
Text zum gesetzten Punkt	Das Deauville zählt nicht zu den luxuriösesten Hotels (3 Sterne), aber es überzeugt mit anderen Vorzügen. Direkt am Strand liegend sind es ca. 5-10 Minuten zur Altstadt und durch seine Höhe bietet es zugleich einen guten Ausblick über die Stadt und das Meer. Die Zimmer verfügen jeweils über eine Klimaanlage, ein Bad und einen Balkon (Meer- oder Stadtblick). Auf der Terrasse befindet sich ein kleiner Pool, an dem man entspannen kann. Weiter gibt es eine 24h-Rezeption, eine Bar, ein Restaurant und einen Konferenzraum (vgl. HotelsClick 2016). Für weitere Bilder auf das Foto klicken. (Foto: World Insight) (← Link für mehr Fotos: http://www.galahotels.com/en/Hotel/cuba_60/havana_3903/bellevue_deauville_hotel_13345)

2. Soroa oder San Diego de los Baños

Der Reiseveranstalter gibt für die zweite Unterkunft zwei Möglichkeiten an: Ein Hotel in Soroa oder eins in San Diego de los Baños.

Text zum gesetzten Punkt	Der Reiseveranstalter gibt für die zweite Unterkunft zwei Möglichkeiten an: Eine davon ist ein Hotel in Soroa. Der Name des möglichen Hotels wurde jedoch noch nicht preisgegeben. Weitere Informationen dazu werden jedoch noch übermittelt.
Text zum gesetzten Punkt	Der Reiseveranstalter gibt für die zweite Unterkunft zwei Möglichkeiten an: Eines davon ist das Hotel in San Diego de los Baños. Der Name des möglichen Hotels wurde noch nicht preisgegeben. Weitere Informationen dazu werden jedoch noch übermittelt.

3. Santa Clara in "Casas Particulares"

In Santa Clara wird in Privatpensionen übernachtet, den sogenannten „Casas Particulares“.

Bildtitel	3. Santa Clara: Casa Particular
Link zum Bild	https://www.mycasaparticular.com/uploads/ownershipimages/phpWW1xQk_a031f.jpg
Koordinatenbezug	Casa Particular in Santa Clara: 22.402720°, -79.977226°
Text zum gesetzten Punkt	In Santa Clara wird in Privatpensionen übernachtet, den sogenannten „Casas Particulares“. Die Zimmer sind mit Badezimmer (Dusche oder WC), Klimaanlage/Ventilator, oftmals auch Kühlschränken ausgestattet (andernfalls ist es erlaubt, den hauseigenen Kühlschrank mit zu verwenden). Kommunikationssprache ist Englisch oder Spanisch. Durch den Kontakt mit den Vermietern erhält man gute Einblicke in das kubanische Alltagsleben. Wir sind Privatpensionen in einem „Entwicklungsland“. Wer also nach Hotels mit internationalem hohen Standard sucht, ist hier fehl am Platz. Die Gastgeber haben einen Alltag und es besteht gelegentlich die Möglichkeit, einer Familienfeier oder einem heiß mitgefieberten Baseballspiel im TV (große Sportart in Kuba) beizuwohnen. Die Standardspannung in Kuba liegt bei 110 Volt mit nordamerikanischer Steckernorm. Entsprechende Steckeradapter sind hier sinnvoll, auch wenn vielleicht der Strom mal ausfallen kann (vgl. Erlebe Reisen, 2016) Für weitere Bilder auf das Foto klicken. (Foto: MyCasaParticular) (← Link für mehr Fotos: https://www.mycasaparticular.com/de/unterkunft/casa-particular-en-santa-clara-hostal-vivian)

4. Trinidad: Hotel Las Cuevas

Über diese Hotelanlage gibt es Ambivalentes zu berichten.

Bildtitel	4 Trinidad: Hotel Las Cuevas
Link zum Bild	http://captivatingcuba.com/cuba/las_cuevas/las_cuevas-2.jpg
Koordinatenbezug	Hotel Las Cuevas in Trinidad: 21.807433°, -79.976991°
Text zum gesetzten Punkt	Über diese Hotelanlage gibt es Ambivalentes zu berichten. Einige Internetkommentare derer, die dort residiert haben, fallen negativ aus. Einige hingegen haben jedoch einen netten Eindruck über dieses Hotel bekommen. Das Hotel Las Cuevas liegt ruhig gelegen ca. 15 Gehminuten von der Altstadt Trinidads und ca. 10 km vom Strand entfernt. Es ist groß und die Unterkünfte sind Bungalows. Es gibt Klimaanlage, die jedoch recht laut sein sollen. Das Buffet soll umfangreich sein, jedoch sollen dort auch viele Fliegen sein. Das Hotel ist laut einiger Kommentare „in die Jahre gekommen“. Es gibt einen Pool und der Sonnenuntergang soll alles entschädigen (vgl. HolidayCheck, 2016 und Tripadvisor, 2016). Für weitere Bilder auf das Foto klicken. (Foto: Captivating Cuba) (← Link für mehr Fotos: http://captivatingcuba.com/cuba/las_cuevas/gallery.html)

3. Transformation im Tourismus

Nach dem Zerfall der Sowjetunion und dem Abklingen kubanischer Beziehungen dorthin begann Mitte der 1990er Jahre der populäre Tourismus in Kuba. Die jährlichen Touristenzahlen stiegen fast kontinuierlich bis 2005 an, gingen jedoch in den folgenden zwei Jahren zurück. Als Folge davon wurden im Jahr 2007 einige Maßnahmen ergriffen, um die Touristenzahlen wieder ansteigen zu lassen (schnellere Touristenabfertigung an Flughäfen und Senkung der Flughafen- wie Kerosinkosten) (vgl. Spiegel Online, 2007). Dies spiegelt sich auch in der Grafik zu den Touristenzahlen wider.

Titel der Grafik	Tourists arriving in Cuba
Link zur Grafik	https://img.washingtonpost.com/wp-apps/imrs.php?src=https://img.washingtonpost.com/blogs/worldviews/files/2014/12/tourists-1024x647.png&w=1484

Im Jahr 2009 begann nach ca. 50 Jahren des verhängten Embargos der Vereinigten Staaten von Amerika gegen Kuba eine wirtschaftliche und politische Annäherung. Diese Entwicklung wird besonders nach dem Amerika-Gipfel im April 2015, beim dem sich die beiden Staats-oberhäupter die Hand reichten, weiter voranschreiten (vgl. Spiegel Online, 2015).

Die folgenden Links führen zu Videos, die die in einigen Jahren wahrscheinlich kommende touristische Situation in Kuba veranschaulichen.

Titel des Videos	Kuba liegt im Trend – Touristen fürchten eine amerikanische Invasion
Link zur Webseite, auf der sich das Video befindet	http://www.n-tv.de/mediathek/sendungen/auslandsreport/Touristen-fuerchten-eine-amerikanische-Invasion-article14918281.html
Koordinatenbezug	Havanna: 23.135252°, -82.359850°
Titel des Videos	USA und Kuba – „Wir sind Nachbarn, jetzt können wir Freunde sein“
Link zur Webseite, auf der sich das Video befindet	http://www.welt.de/politik/ausland/article143417260/Wir-sind-Nachbarn-jetzt-koennen-wir-Freunde-sein.html
Koordinatenbezug	Havanna: 23.135252°, -82.359850°

4. Frankfurter Gruppe

Und zu guter Letzt zeigen wir wo wir uns sonst befinden, wenn wir als Geographiestudierende mal nicht auf Exkursion sind.

Unsere Projektthemen dieser Exkursion findet Ihr hier. (← Link einfügen auf das Wörtchen „hier“ <http://foc.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:studierende:ma:exkursion-kuba:description>)

Wir freuen uns auf die Reise und unsere Begegnung mit der Kölner Gruppe!

Bis bald!

Bildtitel	PEG- Institut für Humangeographie
Link zum Bild	https://www.ub.uni-frankfurt.de/bsp/images/bsp20150422.jpg
Koordinatenbezug	Goethe-Uni Frankfurt: 50.128532°, 8.669105°
Text zum gesetzten Punkt	Hier im Gebäude für Psychologie, Erziehungswissenschaften und Gesellschaftswissenschaften (PEG) auf dem Campus Westend der Goethe-Universität befindet sich das Institut für Humangeographie (IHG).

Bildtitel	Kursgruppe Frankfurt
Link zum Bild	http://www.foc.geomedienlabor.de/lib/exe/fetch.php?media=courses:workshops:ws-storymap:material:kubasem_ws2015_bild_kursteilnehmer.png
Koordinatenbezug	Goethe-Uni Frankfurt: 50.128532°, 8.669105°

5. Quellenverzeichnis

- Captivating Cuba (2016): Hotel Las Cuevas, Cuba. Internet: http://captivatingcuba.com/cuba/las_cuevas/gallery.html (16.01.2016).
- Die Welt (2015): Politik: USA und Kuba – „Wir sind Nachbarn, jetzt können wir Freunde sein“. Internet: <http://www.welt.de/politik/ausland/article143417260/Wir-sind-Nachbarn-jetzt-koennen-wir-Freunde-sein.html> (22.01.2016).
- Erlebe-Reisen (2016): Casas Particulares, Trinidad – Mehr Informationen. Internet:

- http://www.erlebe-reisen.de/osh/de/html/detail/reisen/0,270,.html?show_days=1# (16.01.2016).
- Gala Hotels (2016): Bellevue Deauville Hotel. Internet:
http://www.galahotels.com/en/Hotel/cuba_60/havana_3903/bellevue_deauville_hotel_13345 (25.01.2016)
 - HolidayCheck (2016): Trinidad – Hotel Las Cuevas. Internet:
https://www.holidaycheck.de/hi/hotel-las-cuevas/1ed343d1-48d5-3568-91f5-fc4a4ae63c55?gclid=CjwKEAiAzuK0BRCW4tiLpJT-8TISJADV8cw9PBm9WHriEiW9NvToZijMWIqhdM5RRbLsOsCC2xQkvhoC9-Pw_wcB (16.01.2016).
 - HotelsClick.com (2016): Hotel Deauville. Internet:
<https://www.hotelsclick.com/gasthofe/kuba/havanna/14178/hotel-deauville.html> (15.01.2016).
 - Kubaforen.de (2016): Deauville, Havanna. Internet:
<http://www.kubaforen.de/t519653f5832-Deauville-Havanna.html> (15.01.2016).
 - Lahabana.com (2016): Deauville. Internet: <http://www.lahabana.com/guide/deauville/> (15.01.2016).
 - MyCasaParticular.com (2016): Privatunterkunft In Villa Clara : Casa Particular en San-ta Clara Hostal Vivian (VC020). 2 Zimmer . Ab EUR 19.60 Nacht/Zimmer. Internet:
<https://www.mycasaparticular.com/de/unterkunft/casa-particular-en-santa-clara-hostal-vivian> (16.01.2016).
 - N-tv (2015): Kuba liegt im Trend – Touristen fürchten eine amerikanische Invasion. In-ternet:
<http://www.n-tv.de/mediathek/sendungen/auslandsreport/Touristen-fuerchten-eine-amerikanische-Invasion-article14918281.html> (23.01.2016).
 - Spiegel Online (2007): Schneller und billiger: Kuba erleichtert Einreise für Touristen. Internet:
<http://www.spiegel.de/reise/fernweh/schneller-und-billiger-kuba-erleichtert-einreise-fuer-touristen-a-482011.html> (23.01.2016).
 - Spiegel Online (2015): Handschlag zwischen Obama und Castro: Geste für die Ge-schichte. Internet:
<http://www.spiegel.de/politik/ausland/usa-und-kuba-barack-obama-und-raul-castro-reichen-sich-die-hand-a-1028073.html> (22.01.2016).
 - The Washington Post (2014): 6 graphs that explain Cuba. Internet:
<https://www.washingtonpost.com/news/worldviews/wp/2014/12/17/5-graphs-that-explain-cuba/> (23.01.2016).
 - Tripadvisor (2016): Trinidad, Kuba, Karibik – Hotel Las Cuevas. Internet:
https://www.tripadvisor.de/Hotel_Review-g285731-d157046-Reviews-Hotel_Las_Cuevas-Trinidad_Sancti_Spiritus_Province_Cuba.html#REVIEWS (15.01.2016).
 - Universitätsbibliothek Frankfurt (2016): Bibliothek Sozialwissenschaften und Psychologie (BSP). Internet: <https://www.ub.uni-frankfurt.de/bsp/> (25.01.2016)
 - Wikipedia (2016): Aeropuerto Internacional José Martí. Internet:
https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/4/48/JM_Havana.jpg (25.01.2016)
 - World insight – Erlebnis Reisen (2016): Havanna Deauville. Internet:
https://cdn.world-insight.de/_processed/_csm_Havanna_Deauville_Fassade_94259c5348.jpg (15.01.2016).

From:
<https://www.foc.neu.geomedienlabor.de/> - **Frankfurt Open Courseware**

Permanent link:
<https://www.foc.neu.geomedienlabor.de/doku.php?id=courses:workshops:ws-storymap:material:m02-8&rev=1453977228>

Last update: **2025/09/28 20:21**

