

Lernziele & Verlaufsplan

Lernziele für die Unterrichtsreihe:

- Schülerinnen und Schüler lernen die wichtigsten Entdecker und Eroberer sowie ihre bedeutenden Reisen und Entdeckungen in chronologischer Reihenfolge kennen.
- Sie sollen die geografischen und historischen Kontexte verstehen, in denen die Entdecker und Eroberer aktiv waren.
- Schülerinnen und Schüler sollen Empathie für die verschiedenen Kulturen und Völker entwickeln, die von den Entdeckungen und Eroberungen betroffen waren, und die Bedeutung von kulturellem Respekt und kultureller Vielfalt verstehen.
- Schüler sollen ein Bewusstsein für die Bedeutung des interkulturellen Dialogs und der Zusammenarbeit entwickeln.

Verlaufsplan: Die Entdecker/Eroberer und ihre Steckbriefe

1. Stunde: Stundeneinstieg und Einführung ins Thema

Stundeneinstieg: Zeige deinen Schülerinnen und Schülern eine Weltkarte oder einen Globus. Stelle die Frage, welche Länder sie bereist haben und welche Länder sie gerne bereisen wollen. So wird das Interesse an der Entdeckung ferner Länder geweckt.

Hinführung: „Habt ihr schon einmal von berühmten Entdeckern gehört?“ oder „Warum sind Entdecker wichtig für die Geschichte?“

Einführung ins Thema: „Wir werden verschiedene Entdecker und Eroberer kennenlernen. Am Ende der Unterrichtsreihe habt ihr eine Steckbrief-Mappe zu allen wichtigen Entdeckern und Eroberern des 10.-15. Jahrhundert.“

Nach Bedarf die Regeln einer Stationsarbeit erklären, Laufzettel und Deckblatt austeilen.

Erarbeitungsphase: SuS arbeiten an den Stationen

Material für 5-6 Stunden

Klassenstufe 7

Stationsarbeit zu den Entdeckern/Eroberern

Was ist eine Stationsarbeit?

Stationsarbeit ist eine Methode im Unterricht, bei der ihr in Einzelarbeit oder Partnerarbeit arbeitet und Aufgaben an verschiedenen „Stationen“ erledigt.

Jede Station behandelt einen berühmten Entdecker/Eroberer.

An jeder Station füllt ihr den Steckbrief zum Entdecker/Eroberer aus und habt am Ende der Stationsarbeit eine Steckbrief Mappe mit all den Entdeckern/Eroberern.

Unsere Regeln:

- Materialien sorgsam behandeln.
- Stationen ordentlich verlassen.
- Leise sprechen, um andere nicht zu stören.
- Eine Aufgabe vollständig abschließen, bevor zur nächsten gewechselt wird.
- Immer nur ein Arbeitsblatt nehmen.





Name :

Laufzettel

Station	Das habe ich gelernt ...	So war die Station
Ibn Sina		😊😊😊😊😊
Marco Polo		😊😊😊😊😊
Ibn Battuta		😊😊😊😊😊
Christoph Kolumbus		😊😊😊😊😊
Amerigo Vespucci		😊😊😊😊😊
Vasco da Gama		😊😊😊😊😊
Ferdinand Magellan		😊😊😊😊😊
Hernán Cortés		😊😊😊😊😊

Name :

Meine Steckbrief-Mappe zu den Entdeckern und Eroberern





Avicenna (Ibn Sina)

Der Pionier der Medizin und Philosophie

Avicenna, auch als Ibn Sina bekannt, war einer der einflussreichsten Gelehrten des Mittelalters. Seine bedeutenden Beiträge zur Medizin und Philosophie haben das Wissen und die Denkweise in verschiedenen Bereichen grundlegend verändert.

Geboren im Jahr 980 in Afshana, einem Teil des damaligen Persischen Reiches (heute Usbekistan), zeigte Avicenna schon in jungen Jahren großes Interesse an Wissenschaft und Philosophie. Er erhielt eine umfassende Bildung, die sich auf Medizin, Mathematik, Astronomie, Theologie und Philosophie erstreckte.

Avicenna ist vor allem für sein medizinisches Werk bekannt, darunter das monumentale „Kanon der Medizin“, das als eines der einflussreichsten medizinischen Lehrbücher der Geschichte gilt.

Dieses Werk umfasst umfangreiche Kenntnisse über Anatomie, Diagnose, Therapie und Medikamente. Es diente als Standardwerk in Europa und der islamischen Welt für Jahrhunderte.

In der Philosophie verfasste Avicenna zahlreiche Werke, darunter „Das Buch der Heilung“ und „Das Buch der Leitung“, in denen er seine Gedanken zur Metaphysik, Ethik, Logik und zur Natur des Geistes darlegte.

Er trug zur Wiederbelebung der aristotelischen Philosophie im Mittelalter bei und beeinflusste westliche Denker wie Thomas von Aquin.

Abgesehen von Medizin und Philosophie leistete Avicenna auch wichtige Beiträge zur Mathematik und Astronomie.

Er schrieb über Themen wie Algebra und verfeinerte das Astrolabium, ein Instrument zur Himmelsbeobachtung und Navigation.



Alles über Avicenna

Name: _____



Geburtsdatum: _____

Geburtsort: _____

Nationalität: _____

Beruf: _____

Lebenszeit: _____

Entdeckung:

Bekannt für:

Interessante Informationen:

Alles über Avicenna

Name: Avicenna



Geburtsdatum: 980

Geburtsort: Afshana, Persisches Reich
(heute Usbekistan)

Nationalität: Persisch

Beruf: Arzt, Philosoph, Wissenschaftler

Lebenszeit: 980 - 1037

Entdeckung:

Avicenna (Ibn Sina) war ein Multitalent, dessen Beiträge in den Bereichen Medizin, Philosophie und Wissenschaft die menschliche Kultur und das Wissen erheblich bereichert haben.

Bekannt für:

die Entwicklung von bahnbrechenden medizinischen und philosophischen Werken, darunter das „Kanon der Medizin“.

Interessante Informationen:

individuelle Schülerantworten

Christoph Kolumbus

Der Entdecker der neuen Welt



Christoph Kolumbus war einer der bedeutendsten Entdecker des 15. Jahrhunderts. Seine Reisen veränderten die Weltgeschichte und legten den Grundstein für die europäische Erkundung und Kolonialisierung Amerikas. Er lebte von etwa 1451 bis 1506. Kolumbus wurde in Genua, Italien, geboren. Schon früh zeigte er großes Interesse am Meer und an der Navigation.



Kolumbus' Entdeckungen eröffneten den Europäern den Zugang zu einem neuen Kontinent und neuen Handelswegen. Dies hatte weitreichende Auswirkungen auf die Geschichte, Wirtschaft und Kultur sowohl der Alten als auch der Neuen Welt.

Obwohl Kolumbus für seine Entdeckungen gefeiert wird, gab es auch dunkle Seiten seiner Geschichte.

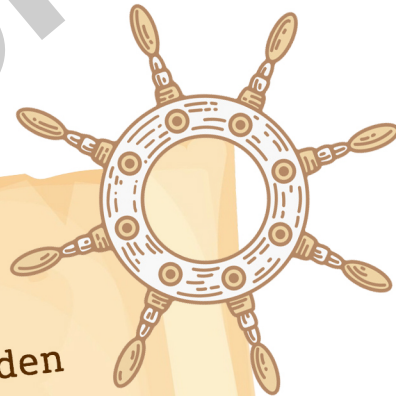
Die Kolonialisierung Amerikas durch europäische Mächte brachte Leid über die einheimischen Völker, und Kolumbus selbst wird für seine Rolle in dieser Unterdrückung kritisiert.

Dennoch bleibt er eine bedeutende Figur in der Geschichte der Entdeckungen und der ersten Kontakte zwischen Europa und Amerika.

Am 3. August 1492 startete Kolumbus seine berühmte Reise mit den Schiffen Santa Maria, Pinta und Niña, um einen neuen Seeweg nach Asien zu finden. Am 12. Oktober 1492 erreichte er jedoch eine Insel der Bahamas, nicht Indien, wie er glaubte. Er nannte die Einheimischen "Indianer".

In den folgenden Jahren unternahm er drei weitere Reisen in die Neue Welt und erkundete die Küsten von Mittel- und Südamerika.

Er entdeckte Kuba, landete auf der Dominikanischen Republik, errichtete die erste europäische Siedlung dort, und erkundete die Küsten von Mittel- und Südamerika, darunter Teile von Venezuela, Trinidad und Zentralamerika. Neben größeren Entdeckungen fand er auch zahlreiche kleinere Inseln in der Karibik und Umgebung.



Columbus' Reisen legten den Grundstein für die europäische Erkundung und Kolonialisierung Amerikas und veränderten die Weltgeschichte nachhaltig.

Alles über Christoph Kolumbus

Name: _____



Geburtsdatum: _____

Geburtsort: _____

Nationalität: _____

Beruf: _____

Lebenszeit: _____

Entdeckung:

Bekannt für:

Interessante Informationen:

VORSCHAU

Alles über Christoph Kolumbus

Name: Christoph Kolumbus



Geburtsdatum: 1451

Geburtsort: Genua, Italien

Nationalität: Italienisch

Beruf: Seefahrer/Entdecker

Lebenszeit: etwa von 1451 bis 1506

Entdeckung:

Die Karibik und Teile von Mittel und Südamerika:
Bahamas, Dominikanische Republik, Kuba, viele kleinere Inseln

Bekannt für:

die Entdeckung Amerikas im Jahr 1492.

Interessante Informationen:

individuelle Schülerantworten