

DIE SEITE FÜR KINDER

Vor 5500 Jahren

... erfinden die Menschen das Wagenrad. Mit Steinwerkzeugen hauen sie aus Baumstämmen große Scheiben zurecht, spannen Zugtiere vor Lastenkarren – und rollen los.

Vor 1900 Jahren

... ziehen die Römer zu Fuß und mit Pferdegespannen schon über Wege aus Stein durch ihr großes Reich. 80.000 Kilometer pflastern sie – das ist so weit wie zweimal um die Welt.

Vor 1000 Jahren

... sind die deutschen Könige das ganze Jahr über unterwegs. Mit Pferden und Kutschen schaffen sie 30 Kilometer am Tag. Wo sie oft zur Nacht rasten, bauen sie Häuser, aus denen später Städte wie Nürnberg werden.

Vor 749 Jahren

... beginnt die große Handelsreise des Entdeckers Marco Polo – von Venedig nach China und zurück. 24 Jahre lang segelt er über Meere, besteigt Berge, durchquert Wüsten. Kaum jemand vor ihm hatte so viel von der Welt gesehen.

Wüstenwanderer und Tiefseetaucher

In den Urlaub zu fahren ist wegen Corona erst einmal nicht drin. Mit dieser Seite geht es dennoch weit, weit weg: Komm mit auf eine Reise durch die Geschichte des Unterwegsseins!

VON SVEN STILLICH (TEXT) UND DOREEN BORSUTZKI (GRAFIK)

Vor 216 Jahren

... machen sich Meriwether Lewis und William Clark erstmals auf in den »Wilden Westen«, das Land westlich von St. Louis. Ihnen folgen bald Siedler – und so reichen die USA heute vom Atlantik bis zum Pazifik.

Vor 501 Jahren

... macht sich Ferdinand Magellan von Spanien aus auf zu den Gewürzinseln in Indonesien. Fast zufällig segelt seine Flotte dabei einmal um die Welt. Das hatte niemand je getan! Seither weiß man auch, dass die Erde eine Kugel ist.

Vor 203 Jahren

... erfindet Karl von Drais das Fahrrad. Am 12. Juni 1817 steigt er in Mannheim zum ersten Mal auf seine »Draisine« und fährt darauf 15 km/h. Wobei, richtig gefahren ist er nicht – die Draisine war ein großes Laufrad ohne Pedale.

Warum ging der Mensch auf Reisen?



Für Essen & Macht

Seit es ihn gibt, zieht der Mensch umher. Auf der Suche nach Nahrung und Platz bevölkern unsere Vorfahren vor Jahrtausenden die Erde. Später sind vor allem Händler und Soldaten viel unterwegs – um Geschäfte zu machen und Länder zu erobern.



Im Namen Gottes

Die alten Griechen besuchen schon vor 2500 Jahren die Tempel ihrer Gottheiten. Später pilgern Christen zum Petrusgrab in Rom, Muslime begeben sich zu ihren Heiligtümern in Mekka und Hindus für ein Bad zum Fluss Ganges.



Um zu lernen

Vor einigen Hundert Jahren beginnen Künstler, sich die Welt anzusehen: Der Dichter Johann Wolfgang Goethe reist nach Italien. Der junge Musiker Wolfgang Amadeus Mozart tourt durch Europa. Sie alle suchen nach Ideen für ihre Werke.



Zur Erholung

Auch Touristen gibt es schon seit Tausenden Jahren. Griechen besuchen zum Spaß die Olympischen Spiele, reiche Römer fahren zur Erholung in ihre Villen auf dem Land. Aber dass viele Menschen in anderen Ländern Urlaub machen, beginnt erst vor rund 70 Jahren.

Vor 195 Jahren

... fahren Menschen in England zum ersten Mal in einem Zug mit Dampflok. Die Bahnstrecke der Stockton & Darlington Railway ist damals nur 39 Kilometer lang. Bald beginnen Menschen weltweit, Eisenbahnschienen zu verlegen.

Vor 157 Jahren

... fährt die erste U-Bahn der Welt, sechs Kilometer lang ist die Route unter der Stadt London. Allein am ersten Tag, dem 10. Januar 1863, wagen sich 38.000 Fahrgäste in den unterirdischen Zug.

Vor 132 Jahren

... fährt Bertha Benz mit dem frisch konstruierten Motorwagen ihres Mannes Carl von Mannheim nach Pforzheim und zurück. Ihr Ausflug gilt als erste Fernfahrt mit einem Auto.

Wie schnell kommt man womit voran?



Zu Fuß

Wer in gemächlichem Tempo wandert, ist mit ungefähr **3 km/h*** unterwegs.



Mit dem Fahrrad

Mit modernen Rädern schaffen die meisten Menschen etwa 25 km/h.



Im Zug

Im Jahr 1835 kommt die Dampflok »Adler« auf 65 km/h, ein ICE schafft heute 300 km/h.



Im Flieger

Das schnellste Flugzeug flog 3529 km/h, eine Verkehrsmaschine schafft 1000 km/h.



Mit Pferden

Mit erfahrenen Tieren vor der Kutsche und auf ebenem Weg sind 10 km/h drin.



Per Boot

Alte Schiffe tuckern mit 18 km/h, Frachtschiffe heute mit 40 km/h übers Wasser.



Mit dem Auto

In der Formel 1 fahren Autos schon mal 360 km/h, auf der Autobahn im Schnitt 125 km/h.



In der Rakete

Um die Erde zu verlassen, düst eine Rakete mit 28.000 km/h ins All.

*Die Zahl vor dem Kürzel km/h sagt dir, wie viele Kilometer (km) du in einer Stunde (h; vom englischen Wort »hour«) vorwärtskommst

Vor 116 Jahren

... probieren die amerikanischen Tüftler Orville und Wilbur Wright aus, ob ihre Erfindung, ein Motorflugzeug, funktioniert. Beim ersten Versuch schafft ihr »Flyer I« nur eine Strecke von 37 Metern, doch dank der Brüder Wright fliegen wir heute Tausende Kilometer um die Welt.

Vor 21 Jahren

... schweben die Raumfahrer Sergej Krikaljow und Robert Cabana als erste Menschen in die Internationale Raumstation, die ISS. Seit November 2000 leben dort, 400 Kilometer von der Erde entfernt, immer Forscher verschiedener Länder.

Vor 50 Jahren

... sieht die Menschheit im Fernsehen zu, wie Astronauten 384.000 Kilometer von der Erde entfernt auf dem Mond landen. Nie zuvor waren Menschen so weit weg wie am 20. Juli 1969.

Vor 108 Jahren

... erreicht der erste Mensch den Südpol. Am 14. Dezember 1911 ist Roald Amundsen mit seiner Hundeschlitten-Expedition in der eisigen Welt am Ziel – 35 Tage vor seinem Konkurrenten Robert Scott.

Vor 1 Jahr

... taucht der Amerikaner Victor Vescovo in einem U-Boot 10.928 Meter tief ins Meer. Weiter ist bisher niemand in die Tiefsee gelangt. Was Vescovo dort unten fand? Einen Haufen Müll!

