



The History of Transportation in Spanish

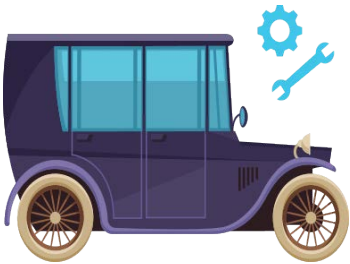
Reading comprehension worksheet



Los medios de transporte se han vuelto una parte esencial en la vida de todas las personas alrededor del mundo. Estos son algunos de los más importantes, y un poco de cómo y cuándo se inventaron:



No se sabe con exactitud cuándo ni quién construyó el primer barco. Los historiadores coinciden en que los barcos se utilizaban con regularidad alrededor del 4000-3000 A.C. en el antiguo Egipto. Ellos utilizaban barcos para navegar en el río Nilo. El diseño y la construcción de barcos han avanzado mucho con el tiempo. Hoy en día, los ejércitos usan barcos de defensa, las compañías y personas para la pesca, el ocio, el deporte y más. Se han mejorado mucho en tamaño, eficiencia y capacidad de carga. Los barcos son especialmente útiles para transportar carga, ya que aproximadamente el 80% de todas las mercancías. Como ocurre con cualquier invención, todo empezó con una idea. El primer concepto del coche se remonta a Leonardo Da Vinci. Aun así, fue hasta 1866 que Karl Benz inventó un **automóvil** de tres ruedas, conocido como "Motorwagen". Posteriormente, muchos inventores brillantes pasaron noches en vela diseñando, intentando crear coches independientes y fiables. La figura más notable de la industria automovilística fue Henry Ford. Fue el primero en diseñar una línea de montaje mejorada alrededor de 1913-1914. Hoy en día, los coches están por todas partes en diferentes modelos, tamaños, calidades, tipos y precios. Definitivamente, cambiaron el sistema de transporte en todo el mundo.



Leonardo da Vinci, en 1480, creó más de 100 dibujos que ilustraban sus teorías sobre el vuelo. A finales del siglo XVIII, apareció el globo aerostático, lo cual marcó un hito importante en la historia del vuelo. En la década de 1890, Otto Lilienthal experimentó con planeadores y luego los voló con éxito. En 1903, los hermanos Orville y Wilbur Wright ejecutaron con éxito el primer vuelo controlado, sostenido y propulsado para una máquina voladora más pesada que el aire. Años después, vinieron la invención de los motores de reacción y otros avances. Hoy en día, 2.900.000 pasajeros vuelan todos los días dentro y fuera de los aeropuertos de Estados Unidos, demostrando la importancia de **los aviones**.



Exercise: Answer the questions about each means of transport in history in Spanish.

PREGUNTAS	LOS BARCOS	LOS AUTOMÓVILES	LOS AVIONES
¿Cuándo surgió la idea o el concepto?			
¿Quién lo pensó primero?			
¿Quiénes aportaron o finalizaron el invento?			
¿Qué mejoras han experimentado?			
¿Cuáles son sus usos y beneficios?			



The History of Transportation in Spanish

Reading comprehension worksheet



Los medios de transporte se han vuelto una parte esencial en la vida de todas las personas alrededor del mundo. Estos son algunos de los más importantes, y un poco de cómo y cuándo se inventaron:



No se sabe con exactitud cuándo ni quién construyó el primer **barco**. Los historiadores coinciden en que los barcos se utilizaban con regularidad alrededor del 4000-3000 A.C. en el antiguo Egipto. Los egipcios utilizaban barcos para navegar en el río Nilo. Se utilizaban barcos pequeños para pescar y veleros más grandes para transportar mercancías. El diseño y la construcción de barcos han avanzado mucho con el tiempo. Hoy en día, los ejércitos usan barcos para nuestra defensa, se usan en la pesca, el ocio, el deporte y más. Aproximadamente el 80% de todas las mercancías se transportan por barco.



Como ocurre con cualquier invención, todo empezó con una idea. El primer concepto del coche se remonta a Leonardo Da Vinci. Aun así, fue hasta 1866 que Karl Benz inventó un **automóvil** de tres ruedas, conocido como "Motorwagen". Posteriormente, muchos inventores brillantes pasaron noches en vela diseñando, intentando crear coches independientes y fiables. La figura más notable de la industria automovilística fue Henry Ford. Fue el primero en diseñar una línea de montaje mejorada alrededor de 1913-1914. Hoy en día, los coches están por todas partes en diferentes modelos, tamaños, calidades, tipos y precios. Definitivamente, cambiaron el sistema de transporte en todo el mundo.



Leonardo da Vinci, en 1480, creó más de 100 dibujos que ilustraban sus teorías sobre el vuelo. A finales del siglo XVIII, apareció el globo aerostático, lo cual marcó un hito importante en la historia del vuelo. En la década de 1890, Otto Lilienthal experimentó con planeadores y luego los voló con éxito. En 1903, los hermanos Orville y Wilbur Wright ejecutaron con éxito el primer vuelo controlado, sostenido y propulsado para una máquina voladora más pesada que el aire. Años después, vinieron la invención de los motores de reacción y otros avances. Hoy en día, 2.900.000 pasajeros vuelan todos los días dentro y fuera de los aeropuertos de Estados Unidos, demostrando la importancia de los **aviones**.

Exercise: Answer the questions about each means of transport in history in Spanish.

PREGUNTAS	LOS BARCOS	LOS AUTOMÓVILES	LOS AVIONES
¿Cuándo surgió la idea o el concepto?	Surgió en el Antiguo Egipto para navegar el Nilo	Leonardo creó un boceto de un carro	Leonardo Da Vinci hizo los primeros dibujos.
¿Quién lo pensó primero?	Posiblemente los Egipcios, nadie sabe con certeza	Leonardo Da Vinci lo pensó, Benz lo perfeccionó.	Da Vinci. Luego aparecieron otras formas de vuelo
¿Quiénes aportaron o finalizaron el invento?	Personas, ejércitos y compañías	Personajes como Karl Benz y Henry Ford	Otto Lilienthal, los hermanos Wright y otros
¿Qué mejoras han experimentado?	Tamaño, eficiencia y capacidad de carga	De 3 a 4 ruedas. Más independientes y fiables.	De planeadores a aviones con motor de reacción.
¿Cuáles son sus usos y beneficios?	Transporte de mercancías, personas, etc.	Están en todos lados y facilitan el transporte.	En EE.UU. 2.9 millones de pasajeros vuelan cada día