

RESUELVE LAS SIGUIENTES CUESTIONES TIPO TEST SOBRE LA REVOLUCIÓN INDUSTRIAL

1.- ¿Cuándo tuvo lugar la I Revolución Industrial?

- a) En el siglo XX
- b) En el siglo XVII
- c) A finales del siglo XVI
- d) A mediados del siglo XVIII

2.- ¿Dónde tuvo lugar por primera vez?

- a) Francia
- b) Inglaterra
- c) España
- d) Italia

3.- ¿Cuál de estos estados se industrializó más tempranamente?

- a) Rusia
- b) Francia
- c) España
- d) Italia

4.- ¿A cuál de estas áreas afectó la I Revolución Industrial?

- a) A la industria petrolera
- b) A la minería del carbón
- c) A la industria de automoción
- d) A la industria química

5.- Para que tuviera lugar la I Revolución Industrial fue necesario uno de estos factores:

- a) El trabajo de mano de obra esclava
- b) La unidad de los estados europeos
- c) Una revolución en el campo agrícola
- d) La revolución francesa

6.- Elemento esencial en la industrialización fue:

- a) La abolición de la esclavitud
- b) La invención de la vacuna
- c) El descenso generalizado de la población
- d) El uso de la máquina de vapor

7.- Los principales inventos en la industria textil fueron:

- a) La lanzadera volante de Kay
- b) La hiladora mecánica de Samuelson
- c) La locomotora de Stevenson
- d) El telar multiforme de Anderson

8.- La rama del sector textil más activa durante la I Revolución Industrial fue:

- a) El del lino
- b) El de la lana
- c) El del algodón
- d) El de los paños

9.- Las fuentes de energía punteras durante el siglo XIX (II Revolución Industrial) fueron:

- a) La electricidad y el petróleo
- b) El vapor
- c) La animal y humana
- d) La eólica y solar

10. ¿Cuál de estos estados se industrializó de una manera especialmente rápida?

- a) Estados Unidos
- b) Reino Unido
- c) Japón
- d) Alemania

11.- ¿Cuál de estos nombres propugnó la organización científica del trabajo a objeto de incrementar su rendimiento?

- a) Frederick Taylor
- b) Henry Ford
- c) Heinrich Schliemann
- d) El duque de Norfolk

12.- La revolución industrial supuso en materia demográfica

- a) El incremento de la población del campo
- b) El descenso de la población de las ciudades
- c) La emigración del campo a la ciudad
- d) El descenso de la natalidad

13 - ¿Cuál de los tres no es un factor de la I Revolución Industrial?

- a) El crecimiento demográfico
- b) Los cambios agrarios
- c) La Reforma laboral

14 - ¿Cuál fue el sector que más se benefició de todos los cambios y que sufrió unas transformaciones más espectaculares en la I Revolución Industrial?

- a) Textil
- b) Agrario
- c) Servicios

15 - Hasta 1850 el único país que se puede considerar plenamente industrializado es...

- a) Gran Bretaña
- b) Francia
- c) Alemania

16 - La I Revolución Industrial es un proceso que permitió explotar a gran escala...

- a) las posibilidades de la agricultura
- b) nuevas fuentes de energía como el vapor
- c) la industria alimentaria

17 - Las nuevas formas de organizar las empresas originarán...

- a) Un gran crecimiento urbano en países
- b) Un crecimiento grande en las zonas rurales
- c) Ninguna de las anteriores

18- Bélgica antes de industrializarse ya tenía una importante tradición manufacturera...

- a) centrada en la producción de tejidos y de artículos de metal
- b) la producción de barcos
- c) la producción de armas

19 - A la agrupación de empresas que mantienen su individualidad pero que unifican criterios (precio, cantidad,...) se la conoce como...

- a) Carter
- b) Oligopolio
- c) Trust

20 - La fuente de energía más utilizada en la I Revolución Industrial es...

- a) El carbón
- b) La gasolina
- c) El queroseno

RESUELVE LAS SIGUIENTES CUESTIONES TIPO TEST SOBRE EL MOVIMIENTO OBRERO, LA SOCIEDAD DE CLASES, EL LIBERALISMO ECONÓMICO

1.- ¿Cuál de estas afirmaciones no tiene relación con la aparición de la empresa industrial capitalista?

- a) El obrero ya no elabora la pieza completa, sino sólo una parte de ella
- b) La transformación hacia este tipo de empresa exigió grandes inversiones
- c) La producción de la fábrica es colectiva, y los beneficios se reparten equitativamente entre los obreros.
- d) La nueva empresa es, en tamaño y número de trabajadores, muy diferente del taller artesanal.

2.- La nueva sociedad surgida de la Revolución Industrial:

- a) Estableció la igualdad ante la ley, pero no una verdadera igualdad de oportunidades
- b) Estableció la igualdad de oportunidades, pero no ante la ley
- c) Estableció la igualdad entre hombres y mujeres
- d) No acabó con los estamentos

3.- ¿Cuál no es una clase social de la nueva sociedad surgida de la Revolución Industrial?

- a) Nobleza
- b) Pequeña burguesía
- c) Proletariado
- d) Clero

4.- ¿Cuál de estas clases sociales apareció con la Revolución Industrial?

- a) Nobleza
- b) Campesinado
- c) Proletariado
- d) Burguesía

5.- La diferencia entre burguesía y nobleza era

- a) Ninguna
- b) La burguesía era una clase social abierta a la que se podía acceder por méritos de trabajo, mientras que la nobleza era cerrada
- c) La nobleza era una clase social abierta a la que se podía acceder por méritos de trabajo, mientras que la burguesía era cerrada
- d) La burguesía era más adinerada que la nobleza

6.- Adam Smith es conocido por sus teorías sobre:

- a) El anarquismo
- b) El cartismo
- c) El liberalismo económico
- d) El proletariado

7.- Según Adam Smith, la riqueza de un país se basa en

- a) La cantidad de oro
- b) Las materias primas
- c) El trabajo de sus habitantes
- d) La extensión

8.- El liberalismo económico defiende:

- a) La intervención del Estado frente a la libertad económica
- b) La propiedad colectiva de los medios de producción
- c) La libertad económica frente a la intervención del Estado
- d) La destrucción de la sociedad

9.- Según la ley de la oferta y la demanda, ¿cuál de estas afirmaciones es cierta?

- a) Si aumenta la demanda y disminuye la oferta, los precios bajan
- b) Si disminuye la oferta y disminuye la demanda, los precios suben
- c) Si aumenta la oferta y disminuye la demanda, los precios suben
- d) Si disminuye la demanda y aumenta la oferta, los precios bajan

10.- Al movimiento obrero que pretendía conseguir derechos políticos para los obreros se le conoce con el nombre de:

- a) Trade Unions
- b) Marxismo
- c) Cartismo
- d) Socialismo utópico

11.- ¿Cuál de estas afirmaciones NO está relacionada con los socialistas utópicos?

- a) Había que luchar por conseguir la igualdad de oportunidades para todos
- b) Su punto de partida era que el hombre es bueno por naturaleza
- c) Era preciso destruir el ejército y la autoridad
- d) Había que declarar la propiedad colectiva de los medios de producción

12.- ¿Qué movimiento obrero era partidario de destruir toda autoridad?

- a) El marxismo
- b) El anarquismo
- c) El luddismo
- d) El cartismo

13.- ¿Qué método no era utilizado por los anarquistas?

- a) Huelga
- b) Agitación
- c) La propaganda por los hechos
- d) La participación en la vida política

14.- El modelo de comuna anarquista tenía varias características. ¿Cuál de las que ves a continuación NO le corresponde?

- a) Igualdad de derechos entre hombre y mujeres
- b) Sufragio censitario
- c) Propiedad colectiva de los medios de producción
- d) Autogestión

15.- ¿Con quién elaboró Marx sus teorías?

- a) Bakunin
- b) Ludd
- c) Engels
- d) Kropotkin

16.- ¿Qué afirmación es verdadera?

- a) Huelga y manifestación son términos sinónimos
- b) Para que haya manifestación tiene que haberse producido antes una huelga
- c) Huelga y manifestación no tienen ninguna relación entre sí
- d) Huelga y manifestación son diferentes, aunque pueden tener objetivos comunes

17.- El sistema económico que surge de la Revolución Industrial y que se basa en el liberalismo económico se denomina

- a) Socialismo
- b) Capitalismo
- c) Anarquismo
- d) Luddismo

18.- ¿Cuál es la clase social con predominio en la vida económica y social del siglo XIX?

- a) La gran burguesía
- b) La nobleza
- c) La monarquía
- d) El proletariado

19.- Una de estas afirmaciones no es correcta

- a) Una diferencia importante entre artesanos y obreros era que el artesano era dueño de lo que producía, pero el obrero no
- b) Mientras el obrero solo trabajaba en una parte determinada del producto final, el artesano lo hacía en todo el proceso de producción
- c) El artesano vivía del salario que le pagaba el empresario
- d) El nivel de vida y cultural del obrero era muy bajo

20.- Los primeros movimientos obreros se iniciaron en

- a) Alemania
- b) Francia
- c) Inglaterra
- d) Estados Unidos

CONTESTA LAS SIGUIENTES PREGUNTAS

1.- ¿Qué es la Revolución Industrial? ¿qué factores hicieron posible esta revolución?

2.- ¿Cuáles fueron las principales innovaciones técnicas de la Revolución Industrial? ¿A qué campos afectaron?

3.- Explica en qué radicó la importancia del ferrocarril en la I Revolución Industrial.

4.- ¿A qué llaman sociedad de clases? ¿Surgen nuevas clases sociales con la Revolución Industrial? ¿Cuáles son esas nuevas clases, quiénes forman parte de cada una de ellas y cómo son sus respectivas condiciones de vida?

5.- Completa la tabla:

	I R. Industrial	II R. Industrial
Fuentes de Energía		
Principales sectores de la producción		
Zonas de Expansión		

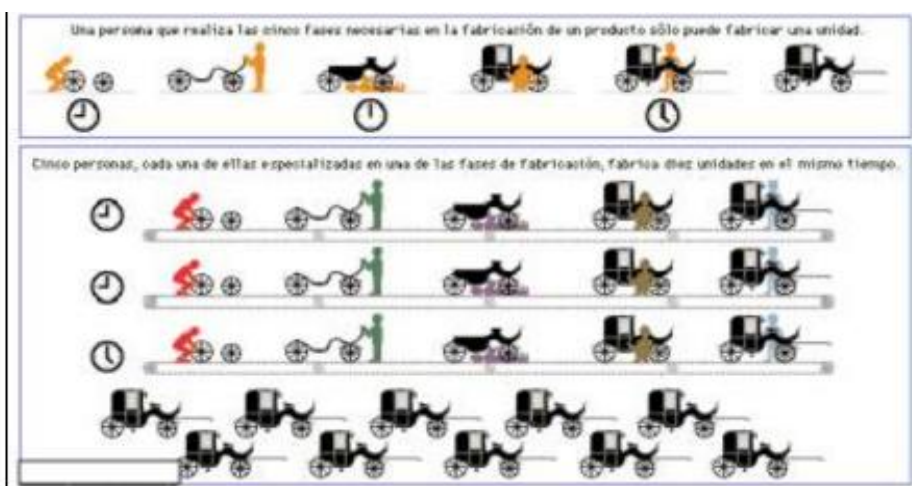
COMENTARIOS DE FUENTES HISTÓRICAS. Realiza un comentario comparando ambas:

FUENTE A)

“Hoy, todas nuestras operaciones se inspiran en estos dos principios: ningún hombre debe tener que hacer más de una cosa; siempre que sea posible, ningún hombre debe tener que pararse (...). El resultado neto de la aplicación de estos principios es reducir en el obrero la necesidad de pensar y reducir sus movimientos al mínimo (...). El hombre no debe tener un segundo menos de lo que necesita, ni un segundo más (...). El hombre que coloca una pieza no la fija: la pieza no puede estar completamente fijada hasta que no intervengan más obreros. El hombre que coloca un perno no coloca la tuerca. El hombre que coloca la tuerca no la atornilla”.

H. FORD, Mi vida y mi obra, 1925.

FUENTE B)



EL TEXTO QUE NO SE LEE EN LA IMAGEN DICE:

- . **Texto superior:** una persona controla sola todo el proceso de fabricación. Resultado: fabrica un coche.
- . **Texto inferior:** cinco personas, cada una especializada en una fase del proceso de fabricación, fabrican diez unidades en el mismo tiempo.