

# COLÉGIO MONJOLO

## QUIZ N° 03 – 2017 / 2° BIMESTRE

### GEOGRAFIA – PROF. ELIETON FUCKS

Aluno(a): \_\_\_\_\_

Série: 8º Ano

### Conteúdo

**01.** Foi a primeira etapa de transformação da matéria-prima, sem o uso de máquinas, e sim de ferramentas, no qual o artesão realiza sozinho todas as etapas de transformação:

(A). Agricultura

(B). Artesanato

(C). Manufatura

(D). Indústria

(E). Comércio e Serviços

**02.** Sobre o Artesanato, assinale a opção **incorreta**:

(A). Primeira etapa de transformação de matérias-primas.

(B). Nenhuma divisão do trabalho.

(C). O artesão não utiliza ferramentas e também não tem um ajudante.

(D). Não há o uso de máquinas muito menos de produção em série

(E). Há apenas o uso de ferramentas

**03.** Além do trabalho manual, existe, também, o emprego de máquinas simples, com divisão de trabalho e assalariamento.

(A). Agricultura

(B). Artesanato

(C). Manufatura

(D). Indústria

(E). Comércio e Serviços

**04.** Sobre a Manufatura, assinale a opção **incorreta**:

(A). Estágio intermediário entre o artesanato e a maquinofatura.

(B). Trabalho manual e emprego de máquinas simples.

(C). O ritmo do trabalho depende das mãos do artesão.

(D). Há apenas o uso de ferramentas

(E). Há uma Divisão de trabalho, cada pessoa realiza uma etapa da produção.

**05.** A Primeira Revolução Industrial ocorreu na Inglaterra, nos séculos XVIII e XIX. Sobre a Primeira Revolução industrial, assinale a alternativa **incorreta**:

(A). Acúmulo de capital, adquirido com o mercantilismo.

(B). Controle do Estado pela burguesia.

(C). Importantes reservas de petróleo.

(D). Matérias-primas fornecidas pelas colônias.

(E). Mão de obra em excesso.

**06.** A Segunda Revolução Industrial, ocorreu na segunda metade do século XIX (1860). Sobre a Segunda Revolução Industrial assinale a alternativa **incorreta**:

(A). País pioneiro: Estados Unidos.

(B). Setores industriais: Indústria Automobilística, Metalúrgica, Máquina a Combustão.

(C). Fontes de Energia: Petróleo, Hidrelétrica

(D). Meio de transporte: Automóvel.

(E). Biomassa.

**07.** A Terceira Revolução Industrial refere-se às últimas décadas do século XX, com a invenção do computador, em 1946, que acelerou o processo de informatização das indústrias ligadas ao setor. Sobre a Terceira Revolução Industrial assinale a alternativa **incorreta**:

(A). País pioneiro: Japão

(B). Biotecnologia, Química

(C). Fontes de Energia: Energia Nuclear

(D). Transporte Aeroespacial

(E). Setores industriais: Indústrias Têxteis.

**08.** Assinale a alternativa que tem apenas exemplos de fontes de Energia Renováveis:

(A). Biomassa, Combustíveis Fósseis e Hidráulica.

(B). Carvão Vegetal, Água e Sol.

(C). Hidrelétrica, Carvão Mineral e Sol.

(D). Petróleo, Carvão e Urânio.

(E). Sol, Carvão Mineral e Vento.

**09.** Assinale a alternativa que tem apenas exemplos de fontes de Energia Não-Renováveis:

(A). Biomassa, Combustíveis Fósseis e Hidráulica.

(B). Carvão Vegetal, Água e Sol.

(C). Hidrelétrica, Carvão Mineral e Sol.

(D). Petróleo, Carvão Mineral e Urânio.

(E). Sol, Carvão Mineral e Vento.

**10.** Assinale a alternativa **incorreta** em relação ao modelo de produção denominado Fordismo:

(A). Especialização do trabalho.

(B). Esteira rolante.

(C). Grandes estoques.

(D). Mão-de-obra altamente qualificada.

(E). Uniformidade e padronização da produção.