

DOMANDE CONCORSO PER TITOLI ED ESAMI PER TRE POSTI PER IL PROFILO PROFESSIONALE DI COLLABORATORE TECNICO E.R. DI VI LIVELLO PROFESSIONALE CON CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO - PROVA SCRITTA - BUSTA 3

-
- 1) Il cavo coassiale RG223 che impedenza caratteristica ha?
- A 75 Ohm
 - B 223 Ohm
 - C 50 Ohm
-
- 2) Cosa rappresenta il colore di una presa industriale?
- A il numero di poli
 - B la tensione di esercizio
 - C la lunghezza del cavo
-
- 3) Il metodo LIFO è utilizzato principalmente per:
- A prodotti non deperibili
 - B prodotti deperibili
 - C prodotti soggetti a deprezzamento nel tempo
-
- 4) Quale strumento usereste per misurare lo spessore di una piastra alta circa 20 mm con una precisione di ± 0.02 mm?
- A calibro ventesimale
 - B comparatore
 - C micrometro
-
- 5) Esprimere in mm la seguente misura: 2.4 m?
- A 2400 mm
 - B 24 mm
 - C 240 mm
-
- 6) Definizione di "dark store"
- A Un magazzino da cui partono gli ordini per i negozi di prossimità
 - B Un magazzino di backup in caso di rotture di stock
 - C Un magazzino dedicato esclusivamente alla preparazione degli ordini on line
-
- 7) Quali file hanno come estensione ".docx"?
- A i file di windows
 - B i file word
 - C i file di sistema
-
- 8) Quale delle seguenti formule di excel dà come risultato 32
- A $10+2*6+10$
 - B $(10+2)*6+10$
 - C $10+2*(6+10)$
-
- 9) Cosa significa la parola di lingua inglese "forklift"?
- A chiave a forchetta



- B ascensore
- C carrello elevatore

10) I want _____ apple and two oranges

- A the
- B it
- C an

11) Il candidato illustri la definizione di indice di rotazione del magazzino e le sue implicazioni nella gestione delle scorte

12) Dato un ambiente di lavoro dotato di: carro ponte, transpallet, carro elevatore, segatrice, cesoia e piegatrice, descrivere le operazioni che compireste per tagliare a misura n. 4 pannelli di rame di spessore 2 mm e dimensioni 240 mm per 100 mm partendo da un foglio di dimensioni 1000 mm x 2000 mm.

**DOMANDE CONCORSO PER TITOLI ED ESAMI PER TRE POSTI PER
IL PROFILO PROFESSIONALE DI COLLABORATORE TECNICO E.R.
DI VI LIVELLO PROFESSIONALE CON CONTRATTO DI LAVORO A
TEMPO INDETERMINATO - PROVA SCRITTA - BUSTA 1**

-
- 1) Il cavo coassiale RG58 che impedenza caratteristica ha?
- A 75 Ohm
 - B 58 Ohm
 - C 50 Ohm
-
- 2) Il termine SHV nei connettori cosa indica?
- A safe high voltage
 - B sheave heat validator
 - C system heat validator
-
- 3) Un calibro cinquantesimo ha una risoluzione di:
- A 0,02 mm
 - B 0,50 mm
 - C 50 mm
-
- 4) Un materiale contrassegnato dalla sigla S235J0 è:
- A polietilene
 - B lega a base di alluminio
 - C acciaio da costruzione
-
- 5) L'acciaio AISI 316L è:
- A un acciaio che non ha Cromo nella composizione
 - B un acciaio con contenuto di Carbonio molto basso
 - C un acciaio con alto contenuto di Carbonio
-
- 6) Quali di questi elencati non è un obbligo del lavoratore:
- A elaborare con il datore di lavoro e il responsabile della sicurezza il documento valutazione dei rischi
 - B utilizzare in modo appropriato e corretto le apparecchiature
 - C osservare le disposizioni e le istruzioni impartite dal datore di lavoro
-
- 7) A cosa serve il simbolo "\$" in Excel?
- A Serve per concatenare due valori nella stessa cella
 - B Serve per iniziare una formula
 - C Serve per bloccare i riferimenti all'interno di una formula rendendoli assoluti
-
- 8) Quali file hanno come estensione ".exe"?
- A file excel
 - B file di sistema
 - C file eseguibili
-
- 9) Cosa significa la parola di lingua inglese "metal sheet"?
- A lamiera
 - B profilato



C barra

10) Ellis coffee often

- A not drink / much
- B don't/very
- C doesn't drink / very

11) Il candidato illustri la gestione di magazzino secondo il metodo LIFO

12) Il candidato illustri le modalità di acquisto disponibili per lo strumento MEPA del portale Acquisti in Rete PA



DOMANDE CONCORSO PER TITOLI ED ESAMI PER TRE POSTI PER IL PROFILO PROFESSIONALE DI COLLABORATORE TECNICO E.R. DI VI LIVELLO PROFESSIONALE CON CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO - PROVA SCRITTA - BUSTA 2

-
- 1) Il cavo coassiale RG59 che impedenza caratteristica ha?
- A 100 Ohm
 - B 75 Ohm
 - C 59 Ohm
-
- 2) L'innesto a baionetta viene utilizzato nei connettori:
- A RJ45
 - B BNC
 - C LEMO
-
- 3) Un diametro di ½ pollice corrisponde a circa:
- A 1,27 mm
 - B 0,127 cm
 - C 12,7 mm
-
- 4) L'ergal, l'avional sono denominazioni che indicano:
- A acciai legati a base di ferro
 - B materiali compositi di uso aeronautico
 - C leghe metalliche a base di alluminio
-
- 5) Quale attrezzatura è preferibile utilizzare per il taglio di una lastra metallica di grande spessore (> 50 mm)?
- A Cesola
 - B Segatrice
 - C Taglio al plasma
-
- 6) Il DdT (Documento di Trasporto) che accompagna le merci deve contenere obbligatoriamente:
- A Le dimensioni dei colli e il colore degli stessi
 - B Il codice a barre del materiale e il nome commerciale dello stesso
 - C Numero progressivo del documento, data di emissione e generalità dei soggetti coinvolti
-
- 7) Come si effettua in Excel la selezione di più celle tra loro non adiacenti?
- A Tenendo premuto il Tasto CTRL e selezionando successivamente tutte le aree interessate
 - B Tenendo premuto il Tasto SHIFT e selezionando successivamente tutte le aree interessate
 - C Non è possibile questa operazione
-
- 8) Tra le periferiche di un computer, quale di queste NON è una unità di Output?
- A tastiera
 - B stampante
 - C plotter
-
- 9) Marilyn Monroe only 36 years old when she
- A has/died
 - B was/died

C had/had died

10) Cosa significa la parola di lingua inglese "nut"?

- A sega
- B pinza
- C dado

11) Il candidato illustri la gestione di magazzino secondo il metodo FIFO

12) Dato un ambiente di lavoro dotato di: carro ponte, transpallet, carro elevatore, segatrice, cesoia e piegatrice, descrivere il processo di taglio di un tondo di alluminio anticorrosione di diametro 80 mm e lunghezza 1250 mm, a partire da una barra di lunghezza 3 metri.

