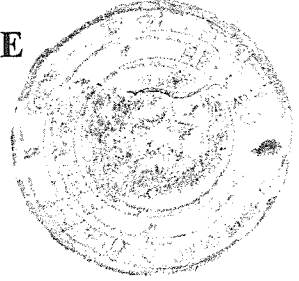


PROVA DI CULTURA TECNICO PROFESSIONALE

TEST N. 1

Barrare con una X la lettera corrispondente alla risposta ritenuta esatta



Quesito n. 1

Le attività tattiche difensive includono:

- a. difesa di posizioni; frenaggio.
- b. difesa di posizioni; sicurezza e controllo.
- c. difesa di posizioni; ricongiungimento; ripiegamento.

Quesito n. 2

Le fasi del Ciclo Intelligence sono:

- a. valutazione, ricerca, elaborazione, diffusione.
- b. direzione, ricerca, elaborazione, diffusione.
- c. ricerca, valutazione, coordinamento, diffusione.

Quesito n. 3

Per un Gruppo Tattico, l'Unità Combat Service Support (CSS) è normalmente composta da:

- a. Compagnia comando e supporto logistico; elementi di collegamento logistico (provenienti da unità operative di supporto alla manovra, unità contermini, Reggimento di manovra, Reparto di sanità).
- b. Compagnia comando e supporto logistico; elementi di collegamento logistico (provenienti da unità che forniscono i rinforzi, unità contermini, Reggimento logistico, Reparto di sanità).
- c. Compagnia comando e supporto logistico; elementi di collegamento tattici (provenienti da unità operative di supporto alla manovra, Reggimento di manovra).

Quesito n. 4

Le attività logistiche comprendono:

- a. le attività per il personale, le attività di distribuzione, gli approvvigionamenti, i rifornimenti idrici, il mantenimento, i movimenti e trasporti, le attività sulle infrastrutture.
- b. le attività per il personale, le attività addestrative valutative, gli approvvigionamenti, i rifornimenti, il mantenimento, i movimenti e trasporti, le attività sulle infrastrutture.
- c. le attività per il personale, le attività sanitarie, gli approvvigionamenti, i rifornimenti, il mantenimento, i movimenti e trasporti, le attività sulle infrastrutture.

TEST 1 - Prova di cultura tecnico professionale



Quesito n. 5

Per il funzionamento di un motore a combustione interna, occorrono i seguenti organi ausiliari:

- a. alimentazione e scarico, distribuzione, lubrificazione, raffreddamento, accensione, avviamento del motore e produzione di energia elettrica (impianto elettrico).
- b. alimentazione e scarico, erogazione, grassaggio, raffreddamento, accensione, avviamento del motore e produzione di energia elettrica (impianto elettrico).
- c. alimentazione e scarico, distribuzione, lubrificazione, riscaldamento, accensione, avviamento del motore e produzione di energia elettrica (impianto elettrico).

Quesito n. 6

Se durante la marcia si perde di vista momentaneamente il punto di arrivo e si riesce a vedere il punto di partenza, si può riprendere l'esatta direzione di marcia con la relazione geometrica degli azimut reciproci. Basta infatti ricordare che la direzione opposta a quella di marcia (azimut reciproco) si ottiene:

- a. variando di un angolo giro (360° o 3200°) l'angolo di rotta.
- b. variando di un angolo piatto (180° o 3200°) l'angolo di rotta.
- c. variando di un angolo piatto (90° o 1600°) l'angolo di rotta.

Quesito n. 7

In base al sistema di posa le mine si classificano in:

- a. a pressione, a frizione, a inganno, a pressione e ad urto.
- b. idonee alla posa manuale, idonee alla posa meccanica, idonee alla posa manuale e meccanica, idonee alla semina da elicottero, idonee all'interramento con mezzi speciali.
- c. idonee alla posa manuale, idonee alla posa meccanica, idonee alla posa manuale e meccanica, idonee alla posa con mezzi aerei e speciali.

Quesito n. 8

Nell'ambito delle strutture di contenimento, al fine di contenere o limitare gli effetti di un esplosione a contatto o a distanza con rilevante quantità di esplosivo, occorre realizzare strutture di contenimento composte dai seguenti elementi funzionali:

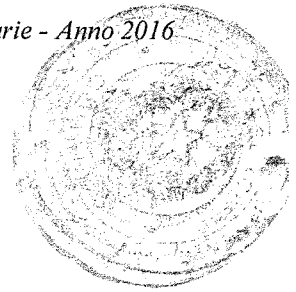
- a. elemento di tenuta esterno, elemento di tenuta interno, strato/elemento di tenuta intermedio, elemento irradiante.
- b. elemento di tenuta esterno, elemento di tenuta interno, strato/elemento di tenuta intermedio, elemento dissipatore.
- c. elementi di tenuta multipli campali, elementi Hesco Bastion, elemento dissipatore.

Carabella

TEST 1 - Prova di cultura tecnico professionale

Oruy

fr *Topella* *GS* *Q. W.* *CS*



Quesito n. 9

Gli aggressivi chimici letali, sulla base degli effetti sull'uomo, sono classificati in:

- a. nervini, soffocanti, incapacitanti, composti anti-pianta.
- b. nervini, incapacitanti, vescicanti, tossici sistemici.
- c. nervini, soffocanti, vescicanti, tossici sistemici.

Quesito n. 10

Nella pistola Beretta 92 FS la sicurezza contro lo sparo prematuro viene garantita:

- a. da un chiavistello che blocca il percussore e ne impedisce l'avanzamento nel caso in cui il cane vada in battuta per cause accidentali.
- b. dal gruppo otturatore che impedisce al cane di andare in battuta sul percussore.
- c. dal cane che disconnette il collegamento tra grilletto e gruppo di scatto.

Quesito n. 11

Tra i principali fattori di efficacia delle armi si hanno:

- a. la precisione del tiro, la giustezza del tiro, l'esattezza del tiro, la traiettoria radente.
- b. la precisione del tiro, la giustezza del tiro, l'esattezza del tiro, la traiettoria efficace.
- c. la precisione del tiro, l'opportunità del tiro, l'esattezza del tiro, la traiettoria battuta.

Quesito n. 12

Le capacità delle unità delle Trasmissioni di Supporto alla Manovra sono:

- a. capacità Centro Sistemi C4, capacità rete areale, capacità collegamenti a media distanza, capacità supervisione, capacità INFOSEC.
- b. capacità Centro Sistemi C4, capacità rete areale, capacità collegamenti a lunga distanza, capacità supervisione, capacità COMSEC.
- c. capacità Centro Sistemi C4, capacità rete areale, capacità collegamenti a lunga distanza, capacità supervisione, capacità INFOSEC.

Quesito n. 13

Le forze per compiti generali comprendono 4 tipologie di elementi:

- a. elementi da combattimento, elementi di supporto alla manovra, elementi per il sostegno logistico, elementi di supporto tattici.
- b. elementi da combattimento, elementi di supporto al combattimento, elementi per il sostegno logistico, elementi di supporto al comando.
- c. elementi da combattimento, elementi di supporto al combattimento, elementi per il sostegno al rifornimento, elementi di supporto al manovra.

Caro Zelle

TEST 1 – Prova di cultura tecnico professionale

Caro

flr Lepolla GS Di. W. C.S.



Quesito n. 14

Nell'ambito della Logistica nel Teatro delle Operazioni, la Zona delle Comunicazioni è la parte arretrata del Teatro, contigua alla Zona di Combattimento, nella quale si trovano:

- a. - gli organi logistici e le installazioni per i rifornimenti e gli sgomberi;
- gli altri organi necessari per il sostegno logistico e l'alimentazione delle forze;
- parte delle Linee di Comunicazione, inclusi i POD.
- b. - gli organi logistici e le installazioni per i rifornimenti e gli sgomberi;
- gli altri organi necessari per il sostegno logistico e l'alimentazione delle forze;
- tutte le Linee di Comunicazione, esclusi i POD.
- c. - gli organi logistici e le installazioni per le riparazioni e rifornimenti, inclusi i POD;
- gli altri organi necessari per il sostegno logistico e l'alimentazione delle forze;
- tutte le Linee di Comunicazione.

Quesito n. 15

Per tappa automobilistica si intende il percorso che un automezzo può compiere nelle 24 ore tenuto conto delle esigenze di interruzione del movimento. In relazione ai tempi di effettivo movimento, si suddivide in:

- a. normale, fino ad un massimo di 8 ore; operativa, fino ad un massimo di 12 ore.
- b. normale, fino ad un massimo di 10 ore; operativa, fino ad un massimo di 14 ore.
- c. normale, fino ad un massimo di 12 ore; operativa, fino ad un massimo di 16 ore.

Quesito n. 16

Per quanto concerne i mezzi d'innescamento, i detonatori si suddividono:

- a. a miccia, a percussione, elettrici.
- b. a miccia, acustico, elettrici.
- c. a miccia, a percussione, detonanti.

Quesito n. 17

Nell'ambito dei Lavori sul campo di Battaglia, gli accampamenti si classificano in:

- a. tattico, permanente, definitivo.
- b. permanente, semipermanente, provvisorio.
- c. tattico, temporaneo, semipermanente.

Quesito n. 18

L'elicottero da trasporto medio CH47 ha una capienza di:

- a. n. 32 militari equipaggiati o 24 barelle più 3 di equipaggio.
- b. n. 42 militari equipaggiati o 24 barelle più 3 di equipaggio.
- c. n. 36 militari equipaggiati o 30 barelle più 3 di equipaggio.



Quesito n. 19

Lo STANAG 2150 “NATO Standard Proficiency for NBC events” prevede che ogni militare deve raggiungere determinati livelli d’addestramento.

Il Candidato elenchi quali sono i livelli d’addestramento previsti e le caratteristiche generali.

Quesito n. 20

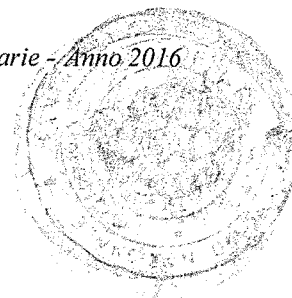
Nell’ambito dei compiti tattici, cosa si intende per “Attuare un inganno”?

Anna Zella

TEST 1 – Prova di cultura tecnico professionale

flc *lapella* *GS* *Scor.* *USA*

Quesito



Quesito n. 21

Il Candidato definisca:

- cosa è il Nord Magnetico;
- come viene individuata la direzione del Nord Magnetico;
- se la posizione del Nord Magnetico subisca o meno variazioni nel tempo.

Quesito n. 22

Il Candidato indichi, in base alla forma della traiettoria, come possono essere classificate e caratterizzate le armi.