

Cronometristi

Nome e Cognome: _____

Per certe domande, più risposte possono essere corrette. È pure possibile che tutte le risposte siano corrette.

1. Quali sono i compiti dei cronometristi?
 - a. Cronometrano il tempo del nuotatore della propria corsia con un cronometro digitale.
 - b. Fungono allo stesso tempo da giudici di virata lato arrivo.
 - c. Comunicano dopo ogni corsa al capo cronometrista i tempi misurati con il cronometro.
 - d. Fermano, schiacciando il bottone, il cronometro semi-automatico, se questa installazione è utilizzata.
 - e. Annotano il rango ottenuto dal nuotatore della propria corsia.
 - f. Annotano sempre il tempo registrato con il cronometro digitale sulla lista di partenza o su un foglio apposito.
2. Constate che il vostro cronometro digitale si è improvvisamente fermato nel corso di una corsa con cronometraggio automatico. Che cosa fate?
 - a. L'annunciate subito al capo cronometrista.
 - b. Comparate i tempi dei nuotatori delle corsie di fianco e stimate il tempo del vostro nuotatore.
 - c. Richiamate l'attenzione del giudice arbitro o dello starter perché vengano da voi.
 - d. Non fate niente perché comunque il tempo del nuotatore sarà misurato con il cronometraggio automatico.
3. Quali errori possono prodursi durante il cronometraggio?
 - a. Nessuno perché i cronometri sono sempre affidabili.
 - b. I cronometri digitali non sono stati messi a zero dopo la corsa precedente.
 - c. Lo starter non ha atteso il segnale del capo cronometrista che i cronometristi sono pronti.
 - d. I cronometristi non hanno annotato l'ordine d'arrivo.
4. In quale gara bisogna segnare i tempi intermedi?
 - a. I tempi intermedi si prendono ogni 50m, rispetto 100m, (a dipendenza della lunghezza della vasca), se lo esige il capo cronometrista.
 - b. I tempi intermedi si prendono ogni 100m se un allenatore lo richiede.
 - c. In principio non si prendono tempi intermedi, questo causerebbe troppo lavoro ai cronometristi.
 - d. Nella gare di 800m e 1500m stile libero, i cronometristi registrano la distanza percorsa e annotano i tempi intermedi a ogni tocco del muro.
5. Perché è necessario annotare su un foglio separato i tempi presi con il cronometro digitale?
 - a. Questa disposizione non esiste in nessun regolamento.
 - b. Questa disposizione esiste; in caso di bisogno i tempi annotati possono essere ritrovati.
 - c. Il giudice arbitro può richiederlo se non si fida del sistema di cronometraggio semi-automatico.
6. In quale (i) gara (e) le ultime due lunghezze della vasca sono annunciate al nuotatore con una campana o un fischietto?
 - a. 400 m stile libero.
 - b. 400 m misti.
 - c. 800 m stile libero.
 - d. 1500 m stile libero.
7. Nel corso di una gara di 200m stile libero è cronometrato un primato svizzero con tre cronometri digitali. La vasca è omologata per dei primati svizzeri e la competizione si svolge con cronometraggio manuale. Quale tempo è valido?
 - a. Il tempo valido corrisponde alla media dei tre tempi cronometrati, arrotondato al centesimo.
 - b. Il migliore e il peggior tempo dei tempi cronometrati dai tre cronometristi sono eliminati; il tempo restante è quello valido.
 - c. I primati svizzeri sono riconosciuti unicamente se cronometrati con un sistema automatico.
8. Chi è responsabile che il controllo dei cronometri sia effettuato prima dell'inizio della prima corsa di una competizione?
 - a. L'organizzatore.
 - b. Il giudice arbitro (o il suo sostituto).
 - c. Il capo cronometrista.
 - d. Il capo del cronometraggio.
 - e. Il cronometrista da record.

-
9. Chi attribuisce le corsie ai cronometristi?
- a. il giudice arbitro.
 - b. il capo cronometrista.
 - c. il capo del cronometraggio.
 - d. l'organizzatore della manifestazione.
10. Quanti cronometristi ufficiali designati in anticipo possono operare in ogni corsia durante una competizione di nuoto con cronometraggio manuale?
- a. 1 cronometrista.
 - b. 2 cronometristi.
 - c. 3 cronometristi.
 - d. 4 cronometristi.
11. Chi determina i tempi ufficiali ?
- a. il capo cronometrista.
 - b. il capo del cronometraggio.
 - c. il giudice arbitro.
 - d. il capo elaborazione dati.
 - e. i cronometristi delle singole corsie.
12. I membri della squadra vincitrice di una gara di staffetta saltano in acqua prima che la gara sia terminata. Come reagisce il cronometrista responsabile della corsia in questione?
- a. Comunica quanto visto (entrata non autorizzata in acqua) al capo dei giudici di virata.
 - b. Annuncia il caso solamente se "l'entrata in acqua non autorizzata" ha arrecato disturbo ad altri nuotatori.
 - c. Non fa niente, poiché la squadra per questo motivo non sarà essere squalificata.
13. Quali sono i compiti supplementari dei cronometristi?
- a. Non lascia partire un nuotatore che indossa un costume non conforme alle prescrizioni.
 - b. Controlla la posizione del nuotatore sul blocchetto di partenza.
 - c. Controlla i cambi delle staffette.
 - d. Controlla i movimenti nella fase subacquea dopo la partenza.
 - e. Controlla la posizione delle dita dei piedi nella partenza a dorso.
 - f. Su richiesta del nuotatore installa l'aiuto di partenza a dorso se disponibile.
14. Che cosa devono fare i cronometristi se in una gara non ci sono né il tempo delle placche, né quello del cronometraggio semiautomatico? Segnate tutte le possibilità.
- a. Vanno con il loro cronometro digitale dal capo del cronometraggio e glielo fanno leggere.
 - b. Annotano i tempi misurati sulle schede distribuite a questo scopo.
 - c. Dettano i tempi misurati alla persona incaricata.
 - d. Indicano il tempo misurato al cronometrista della corsia 1.
 - e. Depongono il cronometro digitale in un luogo stabilito per la lettura da parte di una terza persona.
15. Chi è il capo giudice di virata del lato arrivo?
- a. Il capo cronometrista
 - b. Lo starter
 - c. Il giudice di stile
 - d. Il giudice arbitro (o il suo sostituto).