



AICA


**Gara di qualificazione WebTrotter 2017 – 14 marzo 2017**

**Meraviglie della natura e grandi esplorazioni geografiche**

<b>Titolo domanda</b>	<b>Punteggio</b>
1. Età della pietra	<b>10</b>
2. Non tutti i “Bermuda” si possono indossare	<b>5</b>
3. La città rosa	<b>5</b>
4. CO <sub>2</sub>	<b>10</b>
5. Crazy map	<b>5</b>
6. Alla scoperta di nuove città	<b>5</b>
7. Google books	<b>15</b>
8. Illusioni ottiche	<b>10</b>
9. Un mondo di lettere	<b>5</b>
10. I colori della natura	<b>15</b>
11. Diamo i numeri <b>(Allegato)</b>	<b>10</b>
12. Ad alta quota	<b>10</b>
13. Appuntamento in un romantico paesaggio <b>(Allegato)</b>	<b>10</b>
14. Paese che vai, lingua che trovi!	<b>5</b>
15. Ritratto	<b>10</b>
16. Trova l'errore	<b>5</b>
17. Paese bagnato paese fortunato! <b>(Allegato)</b>	<b>15</b>
18. Un milione di....	<b>10</b>
19. I conti non tornano	<b>15</b>
20. Talento cartografico	<b>5</b>
21. Strani contadini alle Fiji	<b>5</b>
22. Un recentissimo ritrovamento	<b>5</b>
23. La lunga strada verso casa	<b>5</b>
24. Chi quando cosa	<b>10</b>
25. Ipotesi o certezza?	<b>5</b>
<b>TOTALE</b>	<b>210</b>

## Gara di qualificazione WebTrotter 2017 – 14 marzo 2017

### Meraviglie della natura e grandi esplorazioni geografiche.

Titolo 1	Età della pietra
<b>Domanda</b>	<p>Trova il nome della tribù rappresentata in fotografia. Dopo che hai individuato il luogo in cui vive, indica il numero di abitanti secondo l'ultimo censimento risalente al 2011.</p> 
<b>Risposta</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>Indicare solo il nome della Tribù:</b> risposte accettate: <b>sentinelese o sentinelesi</b></li><li>2. <b>Indicare solo il numero in cifre degli abitanti:</b> risposta accettata: <b>15</b></li></ol>
<b>Percorso</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. effettuando la ricerca per immagini si trova come primo risultato: <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/North_Sentinel">https://it.wikipedia.org/wiki/North_Sentinel</a></li><li>2. cercando su google "censimento 2011 sentinelese" si trova il link seguente: <a href="http://www.vanillamagazine.it/i-sentinelese-la-tribu-paleolitica-che-attacca-chi-si-avvicina-alla-propria-isola-paradisiaca/">http://www.vanillamagazine.it/i-sentinelese-la-tribu-paleolitica-che-attacca-chi-si-avvicina-alla-propria-isola-paradisiaca/</a></li></ol>
<b>Competenze</b>	Ricerca per immagine e ricerca per parola chiave
<b>Difficoltà</b>	Media
<b>Punteggio</b>	<b>10</b> (con entrambe le risposte corrette)

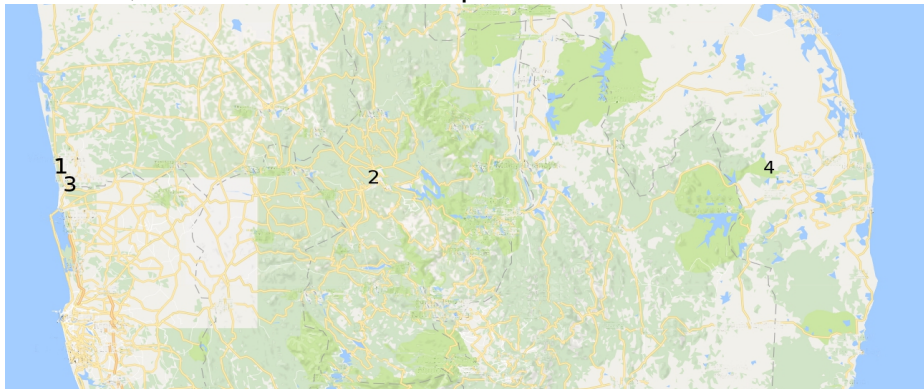
Titolo 2	Non tutti i "Bermuda" si possono indossare
<b>Domanda</b>	<p>Qualche anno fa degli scienziati scoprirono una città sommersa. Come si chiamavano gli scienziati?</p>
<b>Risposta</b>	<p><b>Indicare i due cognomi separati da uno spazio:</b> Risposta accettata: <b>Weinzweig Zalitzki</b></p>
<b>Percorso</b>	<p>Cercando "Bermuda città sommersa" si trova come primo risultato il link che segue: <a href="http://www.centrometeoitaliano.it/curiosita/mistero-presunta-scoperta-citta-sommersa-triangolo-bermuda-08-marzo-2014-10416/">http://www.centrometeoitaliano.it/curiosita/mistero-presunta-scoperta-citta-sommersa-triangolo-bermuda-08-marzo-2014-10416/</a></p>
<b>Competenze</b>	Ricerca per parola chiave
<b>Difficoltà</b>	Facile
<b>Punteggio</b>	<b>5</b>

<b>Titolo 3</b>	<b>La città rosa</b>
<b>Domanda</b>	In Giordania esiste una famosa città scavata nella roccia. Come si chiama? Se ti trovi nella capitale di Israele, quante ore impiegheresti a piedi per raggiungerla? Ovviamente scegliendo il percorso più veloce!
<b>Risposta</b>	<b>1. Indica il nome della città:</b> risposta accettata: <b>Petra</b> <b>2. Indica le ore in cifre:</b> risposte accettate: <b>82 (&gt;=80 &lt;=85)</b>
<b>Percorso</b>	Cercando in google "Giordania famosa città scavata nella roccia" si trova, come primo link: <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/Petra_(Giordania)">https://it.wikipedia.org/wiki/Petra_(Giordania)</a> Cercando su Google Maps il percorso da Tel Aviv o Gerusalemme a Petra a piedi si trovano due percorsi, da 90 e 83 ore.
<b>Competenze</b>	Ricerca per parola chiave e utilizzo di google maps
<b>Difficoltà</b>	Facile
<b>Punteggio</b>	<b>5</b> (con entrambe le risposte corrette)


<b>Titolo 4</b>	<b>CO<sub>2</sub></b>
<b>Domanda</b>	Nella dimostrazione del video viene spiegato un fenomeno accaduto in un lago di origine vulcanica: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=1xuAS9Z1e_4">https://www.youtube.com/watch?v=1xuAS9Z1e_4</a> Di quale fenomeno si tratta?
<b>Risposta</b>	<b>Indicare la risposta in Italiano:</b> risposta accettata: <b>eruzione limnica o ribaltamento del lago</b>
<b>Percorso</b>	Partendo dal video è possibile cercare in google "Lake Nyos fenomeno vulcano". Come primo link appare: <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/Lago_Nyos">https://it.wikipedia.org/wiki/Lago_Nyos</a>
<b>Competenze</b>	Utilizzo di Youtube e ricerca per parola chiave
<b>Difficoltà</b>	Media
<b>Punteggio</b>	<b>10</b>

<b>Titolo 5</b>	<b>Crazy map</b>
<b>Domanda</b>	Esiste una pagina web che mostra più di 40 cartine geografiche, tra cui quelle che vedi qui sotto. A quale giornale/rivista appartiene l'articolo?
	

	
<b>Risposta</b>	<b>Inserire nome giornale/rivista:</b> Risposte accettate: <b>Focus o focus.it</b>
<b>Percorso</b>	Ricerca per immagini su google immagini; cercando la seconda immagine si trova, come terzo risultato, la pagina di focus: <a href="http://www.focus.it/hi-tech/25-carte-geografiche-che-non-vi-hanno-fatto-vedere-a-scuola">http://www.focus.it/hi-tech/25-carte-geografiche-che-non-vi-hanno-fatto-vedere-a-scuola</a>
<b>Competenze</b>	Ricerca per immagine
<b>Difficoltà</b>	Facile
<b>Punteggio</b>	<b>5</b>

<b>Titolo 6</b>	<b>Alla scoperta di nuove città</b>
<b>Domanda</b>	<p>Guarda questa immagine e, dopo aver capito in quale Paese ci troviamo, associa le città sotto riportate ai numeri indicati.</p>  <p>a)</p> <p>A - Wennappuwa B - Dankotuwa C - Kandy D - Ampara</p>
<b>Risposta</b>	<b>Associa i numeri alle città:</b> risposta accettata: <b>1. A</b> <b>2. C</b> <b>3. B</b> <b>4. D</b>
<b>Percorso</b>	Una volta individuato il Paese, con l'aiuto di google maps associare i relativi punti alle città
<b>Competenze</b>	Utilizzo di google maps
<b>Difficoltà</b>	Facile

<b>Punteggio</b>	<b>5</b> (con tutte le risposte corrette)
------------------	---

<b>Titolo 7</b>	<b>Google books</b>
<b>Domanda</b>	<p>Una nuova funzione presente in Google books permette di individuare la percentuale di frequenza di un vocabolo in tutti i libri di un certo periodo storico. Trova questa funzione ed esegui ricerche utilizzando i nomi dei continenti citati nei libri in lingua inglese. A quale nome di continente corrisponde questo grafico?</p> 
<b>Risposta</b>	<b>Indica il nome del continente:</b> risposta accettata: <b>America</b>
<b>Percorso</b>	Cercando su google: “nuova funzione google books individua frequenza” compaiono alcuni link sulle funzioni poco note di Google, tra cui “ngram viewer” ( <a href="http://www.sinfoniaperformance.com/blog/i-7-strumenti-di-google-da-tenere-sempre-a-portata-di-click">http://www.sinfoniaperformance.com/blog/i-7-strumenti-di-google-da-tenere-sempre-a-portata-di-click</a> ). Per ottenere il grafico in alto è necessario cercare il termine “America” flaggando “case insensitive”
<b>Competenze</b>	Ricerca per parola chiave, conoscenza di lettura di un grafico
<b>Difficoltà</b>	Difficile
<b>Punteggio</b>	<b>15</b>

<b>Titolo 8</b>	<b>Illusioni ottiche</b>
<b>Domanda</b>	<p>Quale tra le seguenti aree geografiche, se visualizzata su una cartina Mercatore, sembra enormemente più grande rispetto alle sue dimensioni reali?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Svezia</li> <li>Groenlandia</li> <li>Africa</li> <li>Australia</li> <li>Brasile</li> </ol>
<b>Risposta</b>	<b>Indica lo Stato:</b> risposta accettata: <b>b. Groenlandia</b>
<b>Percorso</b>	Cercare in google “cartina Mercatore” <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/Proiezione_cilindrica_centrografica_modificata_di_Mercatore">https://it.wikipedia.org/wiki/Proiezione_cilindrica_centrografica_modificata_di_Mercatore</a> Di seguito cercare “mercatore errori stati” e trovi come primo risultato

	la seguente pagina <a href="http://www.levysoft.it/archivio/2009/06/04/peters-vs-mercatore-quando-le-cartine-geografiche-che-conosciamo-sono-sbagliate-alla-ricerca-della-migliore-rappresentazione-dei-continenti-del-nostro-pianeta/">http://www.levysoft.it/archivio/2009/06/04/peters-vs-mercatore-quando-le-cartine-geografiche-che-conosciamo-sono-sbagliate-alla-ricerca-della-migliore-rappresentazione-dei-continenti-del-nostro-pianeta/</a> , dove ci sono sia entrambe le cartine che un paragone tra vari stati
<b>Competenze</b>	Ricerca per parola chiave
<b>Difficoltà</b>	Media
<b>Punteggio</b>	<b>10</b>

<b>Titolo 9</b>	<b>Un mondo di lettere</b>
<b>Domanda</b>	Nel Massachusetts c'è qualcosa che ha un nome davvero lungo: indicalo nella versione estesa.
<b>Risposta</b>	<b>Indica il nome:</b> risposta accettata: <b>Chargoggagoggmanchauggagoggchaubunagungamaugg</b>
<b>Percorso</b>	Ricerca in google: "Massachusetts nome lungo" Primo link: <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/Lago_Chaubunagungamaug">https://it.wikipedia.org/wiki/Lago_Chaubunagungamaug</a>
<b>Competenze</b>	Ricerca per parola chiave
<b>Difficoltà</b>	Facile
<b>Punteggio</b>	<b>5</b>

<b>Titolo 10</b>	<b>I colori della natura</b>																
<b>Domanda</b>	In alcune foreste del mondo accade un fenomeno davvero strano: i tronchi diventano multicolore. L'aspetto dell'albero acquisisce i colori dell'arcobaleno, con tonalità che variano dal viola e blu al verde brillante passando dall'arancione al marrone fino ad un rosso scuro. Quali sono i tre paesi in cui si possono trovare queste foreste?																
<b>Risposta</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Paese</th> <th>SI - NO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Indonesia</td> <td>SI</td> </tr> <tr> <td>Filippine</td> <td>SI</td> </tr> <tr> <td>Germania</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cile</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Giappone</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Hawaii</td> <td>SI</td> </tr> <tr> <td>Belgio</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Paese	SI - NO	Indonesia	SI	Filippine	SI	Germania		Cile		Giappone		Hawaii	SI	Belgio	
Paese	SI - NO																
Indonesia	SI																
Filippine	SI																
Germania																	
Cile																	
Giappone																	
Hawaii	SI																
Belgio																	
<b>Percorso</b>	Cercando "foreste del mondo tronchi arcobaleno" come primo risultato si trova il seguente link che contiene la soluzione: <a href="http://it.blastingnews.com/ambiente/2014/08/rainbow-tree-l-albero-piu-">http://it.blastingnews.com/ambiente/2014/08/rainbow-tree-l-albero-piu-</a>																

	<a href="colorato-al-mondo-00121960.html">colorato-al-mondo-00121960.html</a>
<b>Competenze</b>	Ricerca per parola chiave
<b>Difficoltà</b>	Difficile
<b>Punteggio</b>	<b>15</b> (con tutte le risposte corrette)


<b>Titolo 11</b>	<b>Diamo i numeri</b>
<b>Domanda</b>	Esplorando la Tasmania e i suoi numerosi parchi nazionali, dall'alto emergono meravigliosi paesaggi. Volendo visitare le zone montuose, guarda l'allegato e, valutando i vari luoghi riportati, calcola l'altezza media delle montagne. Un piccolo suggerimento: prima di dare la risposta, verifica il significato di montagna secondo le convenzioni europee. <b>In allegato foglio elettronico (.xls – .cvs)</b>
<b>Risposta</b>	<b>Inserisci il numero senza i decimali:</b> Risposta accettata: <b>849</b>
<b>Percorso</b>	Ricerca in rete: "significato di montagna secondo le convenzioni europee": <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/Montagna">https://it.wikipedia.org/wiki/Montagna</a> Utilizzando la formula excel che calcola la media solo sulle montagne con altezza maggiore di 600 metri.
<b>Competenze</b>	Ricerca per parola chiave, e utilizzo del foglio elettronico
<b>Difficoltà</b>	Media
<b>Punteggio</b>	<b>10</b>

<b>Titolo 12</b>	<b>Ad alta quota</b>
<b>Domanda</b>	Un intraprendente scalatore ha deciso di conquistare una famosa vetta. Si trova esattamente qui 42°02'06.2"N 80°07'46.9"E : a quale altitudine si trova? a) dai 5000 ai 6000 metri b) dai 6001 ai 7000 metri c) dai 7001 ai 8000 metri d) oltre 8001 metri
<b>Risposta</b>	<b>Indica la risposta:</b> Risposta accettata: <b>c. dai 7001 ai 8000 metri</b>
<b>Percorso</b>	Ricerca le coordinate su google Maps, in seguito dal menu (tre barrette in alto a sinistra) aprire la tendina, cercare rilievo, quindi ingrandire o rimpicciolire finché compaiono le curve di livello.
<b>Competenze</b>	Utilizzo delle funzioni di google maps
<b>Difficoltà</b>	Media
<b>Punteggio</b>	<b>10</b>

<b>Titolo 13</b>	<b>Appuntamento in un romantico paesaggio</b>
<b>Domanda</b>	Hai un appuntamento in una splendida location, uno dei principali parchi nazionali degli Stati Uniti d'America. Non sappiamo a che ora sia l'appuntamento, per capirlo devi prima contare i caratteri (spazi esclusi) dell'articolo allegato (per esempio 1012 caratteri corrispondono alle ore 10:12). Chi ha scritto il testo è colei con la quale ti dovrai incontrare. Indica il nome. <b>In allegato documento di testo (.doc – .odt)</b>
<b>Risposta</b>	<b>Indica l'ora dell'incontro:</b> risposta accettata: <b>18:18</b> <b>Indica il nome della persona:</b> risposta accettata: <b>Monica</b>
<b>Percorso</b>	Ricerca nel foglio di testo la funzione "conteggio parole" e in seguito trovare nelle proprietà del file l'autore del file
<b>Competenze</b>	Utilizzo del foglio di testo
<b>Difficoltà</b>	Media
<b>Punteggio</b>	<b>10</b> (ogni risposta corretta vale 5 punti)

<b>Titolo 14</b>	<b>Paese che vai, lingua che trovi!</b>
<b>Domanda</b>	Ci siamo persi nel Mediterraneo... ad un tratto tra la folla di un mercato si sente la parola: "gezi". In quale Paese siamo e cosa significa in lingua italiana?
<b>Risposta</b>	<b>1. Indica il paese:</b> risposte accette: <b>Turchia</b> o <b>Cipro</b> <b>2. Traduzione in Italiano della parola:</b> risposte accettate: <b>Viaggio</b> o <b>Viaggi</b>
<b>Percorso</b>	Utilizzando un traduttore online si identifica la lingua e la traduzione, dopodichè si cerca dove la lingua viene parlata tra i Paesi del Mediterraneo.
<b>Competenze</b>	Utilizzo dei traduttori
<b>Difficoltà</b>	Facile
<b>Punteggio</b>	<b>5</b> (con entrambe le risposte corrette)



Titolo 15	Ritratto
<b>Domanda</b>	<p>Chi è il personaggio in fotografia? Con quale esploratore ha disegnato delle importanti mappe?</p> 
<b>Risposta</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>Indica il nome e cognome del personaggio in foto:</b> risposte accettate: <b>Samuel Holland</b> o <b>Samuel Johannes Holland</b></li> <li><b>Indica il nome e cognome dell'esploratore:</b> risposta accettata: <b>James Cook</b></li> </ol>
<b>Percorso</b>	<p>Tramite "google ricerca per immagini" si trova chi è Samuel Holland e in seguito, tramite la pagina di Wikipedia inglese <a href="https://en.wikipedia.org/wiki/Samuel_Holland">https://en.wikipedia.org/wiki/Samuel_Holland</a>) si scopre la risposta leggendo quasi integralmente la pagina oppure utilizzando la ricerca per parole chiave.</p>
<b>Competenze</b>	<p>Ricerca per immagine e ricerca per parola chiave</p>
<b>Difficoltà</b>	<p>Media</p>
<b>Punteggio</b>	<p><b>10</b> (5 punti per ogni risposta corretta)</p>


Titolo 16	Trova l'errore
<b>Domanda</b>	<p>Durante una lezione di storia, Mario sta prendendo appunti mentre la professoressa spiega le avventure di Shackleton. I suoi appunti contengono due parole errate. Quali sono?</p> <p><i>"Sir Ernest Shackleton fa parte, insieme ad Amundsen e Scott, del gruppo di pionieri che nel primo ventennio del Novecento partecipò alla corsa verso il polo Sud e che ha fatto la storia dell'esplorazione antartica. Progetta l'impresa di attraversare il continente da una costa all'altra. La spedizione dell' Endurance, partita da Plymouth nell'agosto del 1914, fallisce però quasi prima di iniziare. La nave rimane infatti bloccata nel pack del mare di Weddell nel 1915, finendo poi stritolata dai ghiacci polari. Ma è paradossalmente proprio a partire da questo sfortunato evento che Shackleton dà vita alla più grande e alla più disperata delle avventure artiche: trarre in salvo i trentaquattro uomini rimasti con lui sopravvivendo al gelo e alle incredibili difficoltà."</i></p>
<b>Risposta</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>Indica la prima parola errata secondo l'ordine riportato nel testo:</b> risposta accettata: <b>artiche</b></li> <li><b>Indica la seconda parola errata secondo l'ordine riportato</b></li> </ol>

	<b>nel testo:</b> risposta accettata: <b>trentaquattro</b>
<b>Percorso</b>	Ricerca online della spedizione di Shackleton e analisi del testo per l'individuazione degli errori (le parole corrette erano "antartiche" e "ventisette")
<b>Competenze</b>	Ricerca per parola chiave, lettura di un testo
<b>Difficoltà</b>	Facile
<b>Punteggio</b>	<b>5</b> (2.5 punti per ogni risposta corretta)


<b>Titolo 17</b>	<b>Paese bagnato paese fortunato!</b>
<b>Domanda</b>	C'è una nazione nel mondo famosa anche per il suo carnevale. Una volta individuato questo Paese verifica quanti siano i fiumi, utilizzando il file allegato, con una lunghezza tra i 1500 km e i 3000 km che lo attraversano. Indica solo il numero dei fiumi. <b>In allegato foglio Elettronico (.xls – .cvs)</b>
<b>Risposta</b>	<b>Indica il numero dei fiumi:</b> risposta accettata: <b>11</b>
<b>Percorso</b>	Cercando la nazione famosa per il carnevale, si scopre lo stato del Brasile. Utilizzando la formula "conta.piu.se" o ordinando per lunghezza e poi conteggiando a mano si ottiene il numero 11.
<b>Competenze</b>	Ricerca per parola chiave utilizzo del foglio elettronico
<b>Difficoltà</b>	Difficile
<b>Punteggio</b>	<b>15</b>

<b>Titolo 18</b>	<b>Un milione di....</b>
<b>Domanda</b>	Marco Polo racconta che nell'isola di Mandegascar (così viene chiamata nell'opera) c'è abbondanza di un animale più che in qualsiasi altro posto da lui conosciuto. Come chiama Marco Polo questo animale e come lo chiamiamo noi oggi?
<b>Risposta</b>	<b>1. Indica il nome come lo chiamava Marco Polo:</b> risposte accettate: <b>Leofante – Leofanti – Liofante – Liofanti</b> <b>2. Indica il nome come lo chiamiamo oggi:</b> risposte accettate: <b>Elefante – Elefanti</b>
<b>Percorso</b>	Cercare online e aprire il testo de: "Il milione" (pdf) <a href="http://www.aiutamici.com/PortalWeb/eBook/ebook/Marco_Polo-Il_Milione.pdf">http://www.aiutamici.com/PortalWeb/eBook/ebook/Marco_Polo-Il_Milione.pdf</a> quindi cercare "Mandegascar" e leggere il testo.
<b>Competenze</b>	Ricerca per parola chiave
<b>Difficoltà</b>	Media
<b>Punteggio</b>	<b>10</b> (con entrambe le risposte corrette)

<b>Titolo 19</b>	<b>I conti non tornano</b>
<b>Domanda</b>	<p>Alla fine del suo viaggio Pigafetta fa una inaspettata scoperta:</p> <p><i>“Ne discero como era a li portoghesi iove: se maravegliassemo molto perché era mercore a nui e non sapevamo como avessemo erato. Per ogni iorno io, per essere stato sempre sanno, aveva scripto senza nissuna intermissione. Ma, como dapoi ne fu deto, non era errore, ma, il viaggio facto sempre per occidente.”</i></p> <p>Anche il protagonista di un avventuroso viaggio simile a quello di Pigafetta, narrato in un romanzo francese, scritto circa tre secoli dopo, si trova alle prese con il conto dei giorni che non torna.</p> <p>Chi è il protagonista del romanzo?</p>
<b>Risposta</b>	<b>Indica nome e cognome del protagonista:</b> risposta accettata: <b>Phileas Fogg</b>
<b>Percorso</b>	Ricerca online di Pigafetta e del suo viaggio. Nel link ( <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/Antonio_Pigafetta">https://it.wikipedia.org/wiki/Antonio_Pigafetta</a> ) viene citato il problema del “giorno perduto”. Di seguito, cercando online "giorno perduto viaggio intorno al mondo romanzo francese" compare il titolo del romanzo: “il giro del mondo in 80 giorni”. ( <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/Il_giro_del_mondo_in_80_giorni">https://it.wikipedia.org/wiki/Il_giro_del_mondo_in_80_giorni</a> )
<b>Competenze</b>	Comprensione del testo e ricerca per parola chiave
<b>Difficoltà</b>	Alta
<b>Punteggio</b>	<b>15</b>

<b>Titolo 20</b>	<b>Talento cartografico</b>
<b>Domanda</b>	<p>James Cook fu un famosissimo esploratore, guardando la sua mappa a quale stato si fa riferimento?</p> <p>Cook e il suo equipaggio quanti mesi trascorsero per tracciarne il profilo della costa?</p> 
<b>Risposta</b>	<p><b>1. Indica il Paese:</b> risposte accettate: <b>Nuova Zelanda o New Zealand</b></p> <p><b>2. Indica i mesi:</b> risposte accettate: <b>6 o sei</b></p>
<b>Percorso</b>	Tramite Google Immagini si identifica la Nuova Zelanda. Conseguentemente cercando “James Cook viaggio Nuova Zelanda” si trova il seguente link

	( <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/Primo_viaggio_di_James_Cook">https://it.wikipedia.org/wiki/Primo_viaggio_di_James_Cook</a> ) dove sono indicati i mesi necessari per tracciarne il profilo della costa.
<b>Competenze</b>	Ricerca per immagine e ricerca per parola chiave
<b>Difficoltà</b>	Facile
<b>Punteggio</b>	<b>5</b> (2.5 per ogni risposta corretta)

<b>Titolo 21</b>	<b>Strani contadini alle Fiji</b>
<b>Domanda</b>	Nella foto rappresentata ciò che pende dal tronco sono dei frutti? Indica se sì o no e il nome di queste protuberanze. 
<b>Risposta</b>	<b>1. Ciò che pende dal tronco sono dei frutti:</b> risposta accettata: <b>no</b> <b>2. Indica il nome delle protuberanze:</b> risposte accettate: <b>Domatia o Domatium</b>
<b>Percorso</b>	Effettuando la ricerca per immagini si trova come risultato l'immagine presa dalla pagina di "La Repubblica". Lo stesso link contiene all'interno entrambe le risposte. <a href="http://www.repubblica.it/ambiente/2016/11/22/news/le_formiche_contadine_delle_fiji_piantano_i_loro_frutteti-152570887/">http://www.repubblica.it/ambiente/2016/11/22/news/le_formiche_contadine_delle_fiji_piantano_i_loro_frutteti-152570887/</a>
<b>Competenze</b>	Ricerca per immagine e ricerca per parola chiave
<b>Difficoltà</b>	Facile
<b>Punteggio</b>	<b>5</b> (2.5 per ogni risposta corretta)

<b>Titolo 22</b>	<b>Un recentissimo ritrovamento</b>
<b>Domanda</b>	In Amazzonia esiste una civiltà della quale si erano perse le tracce da diversi mesi e che vive in strutture circolari da loro denominate con due termini particolari. Quali?
<b>Risposta</b>	<b>Indica almeno due termini</b> Risposte accettate: <b>Maloca – Yano – Maloka – Shabono - Xapono</b>
<b>Percorso</b>	Cercando nel web "amazzonia civiltà avvistata di recente" si trova come secondo risultato la pagina di: "La Repubblica" relativa alla recente scoperta, che contiene entrambe le risposte. <a href="http://www.repubblica.it/ambiente/2016/11/23/news/amazzonia_yano_mami_le_tribu_che_resistono_ai_garimpeiros-152631358/">http://www.repubblica.it/ambiente/2016/11/23/news/amazzonia_yano_mami_le_tribu_che_resistono_ai_garimpeiros-152631358/</a>
<b>Competenze</b>	Ricerca per parola chiave



	B - Bartolomeo Diaz - 1488 C - Ferdinando Magellano - 1520 D - Cristoforo Colombo - 1492
<b>Percorso</b>	a. Sbarca a Calicut in India <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/Vasco_da_Gama">https://it.wikipedia.org/wiki/Vasco_da_Gama</a> b. Doppia il capo di Buona Speranza <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/Bartolomeo_Diaz">https://it.wikipedia.org/wiki/Bartolomeo_Diaz</a> c. Naviga lo stretto che mette in comunicazione l'atlantico con il pacifico <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/Stretto_di_Magellano">https://it.wikipedia.org/wiki/Stretto_di_Magellano</a> d. Fonda la colonia di Hispaniola <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/Hispaniola">https://it.wikipedia.org/wiki/Hispaniola</a>
<b>Competenze</b>	Ricerca per parola chiave
<b>Difficoltà</b>	Media
<b>Punteggio</b>	<b>10</b> (2.5 per ogni risposta corretta)

<b>Titolo 25</b>	<b>Ipotesi o certezza?</b>
<b>Domanda</b>	L'ex-ufficiale della Royal Navy Gavin Menzies in un suo libro ha sostenuto che, nel corso di uno dei suoi viaggi esplorativi, una grande flotta cinese ha scoperto l'Australia, la Nuova Zelanda, le Americhe, l'Antartico, la costa settentrionale della Groenlandia ed il Passaggio a nord-est. Quella di Gavin Menzies può essere considerata un'ipotesi o una certezza? a. Ipotesi b. Certezza
<b>Risposta</b>	<b>Quella di Gavin Menzies può essere considerata un'ipotesi o una certezza:</b> risposta accettata: <b>a. ipotesi</b>
<b>Percorso</b>	Con la ricerca "ipotesi Gavin Menzies" si arriva alla pagina: <a href="https://it.wikipedia.org/wiki/Congetture_del_1421_e_del_1434">https://it.wikipedia.org/wiki/Congetture_del_1421_e_del_1434</a> da cui è possibile ottenere la risposta.
<b>Competenze</b>	Ricerca per parola chiave
<b>Difficoltà</b>	Facile
<b>Punteggio</b>	<b>5</b>