

IL P\CCHETTO

***Tranquilla mamma,
quest'anno la vinco io la gara di cucina!***

Secondo voi...

Ci piacerebbe che tutti voi possiate contribuire al Picchetto, dandoci suggerimenti su film, libri e canzoni !
(che ora sono all'ultima pagina)

Date un occhio al link qua sotto:

<https://forms.gle/8ewpRPrNQ1aPU1uF8>



LEGGERE ATTENTAMENTE L'ULTIMA PAGINA



TECNICAMENTE

CODICE MORSE

L'alfabeto inventato dall'americano Samuel Morse nel 1835 è stato il primo sistema moderno di trasmissione a distanza di messaggi

Per poter inviare messaggi veniva utilizzato il TELEGRAFO, uno strumento dotato solo di un interruttore ed un filo collegato alla stazione ricevente.

Perchè si usano proprio i punti e le linee?

Premendo l'interruttore il circuito elettrico viene "chiuso" inviando così il segnale elettrico; per trasmettere un punto l'interruttore veniva schiacciato e rialzato subito, mentre per le linee l'interruttore veniva tenuto premuto per più tempo.



Nella stazione ricevente il segnale elettrico veniva tramutato in suono o trascritto su carta.

Chi trascriveva e chi riceveva i segnali sapeva a memoria l'intero codice Morse.



Clickando sull'immagine del telegrafo potrete vedere un video che vi permette di capire come funzionavano i telegrafi.



ANGOLO di PTG

LINCI

Per questo articolo vi proponiamo 10 dei molti animali più strani, bizzarri e sconosciuti del mondo!

Cervo del ciuffo:

questo strano cervo ha delle zanne simili a quelle della tigre dai denti a sciabola!



Cefalofzebra:

una piccola antilope con circa 15 strisce nere sul dorso.

Glaucus atlanticus (blue dragon): raggiunge al massimo 3 cm e usa la sua colorazione per nascondersi dai nemici.



Tardigrado:

è un piccolo e buffo invertebrato.



Gazzella giraffa:

esattamente come dice il nome, questo animale è una gazzella con un collo molto lungo che ricorda una giraffa.



Scimmia dal naso camuso o Nasica: il naso di questo scimmione in età avanzata può raggiungere ben 17 cm!



Marà:

la forma di questo animale ricorda sia quella della cavia sia quella della lepre.



Cherax pulcher:

è simile a un gambero con una colorazione che vira verso blu, viola e rosa.

Formica zebra:
questa formica è bianca a macchie nere, la colorazione è simile a quella della zebra, da qui il nome.



Pesci blob:

il nome di questo pesce significa "massa priva di forma e di consistenza"

RICORDI DI...

HILARY



Estate Rover 2018, Londra

*Ultimo anno mio e di Marza.
Beh, c'è poco da dire, la foto parla già da sé.*

Material Girl_ Madonna

Consigliata da Lorenzo



*"Cause we're living in a material
world
And I am a material girl
You know that we are living in a
material world "*

Anche con questo voglio farvi tornare indietro nei fantastici e fantasmagorici anni 80 con questa canzone di Madonna.

Vi consiglio di ascoltare questa canzone con le cuffie mentre passeggiate in una via del vostro paese, vi farà catapultare (per chi lo ha visto) nella Hawkins di Stranger Things.

_Lore

Cliccando sul riquadro bianco verrete mandati al video su YouTube

Reparto dell'Alba
Zanica

Il FILM della settimana

Pelè

Genere: Biografico

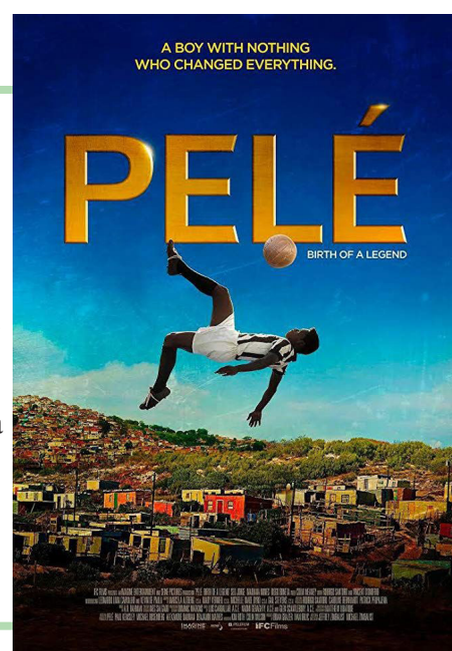
Trama

“Pelè” ripercorre i primi anni della vita di colui che è considerato da molti uno dei più grandi calciatori della storia, Pelè.

Racconta la povertà del suo Brasile, il rapporto con il padre, i primi successi fino alla clamorosa vittoria della Coppa del Mondo con la nazionale brasiliana a solo 17 anni nel 1958 in Inghilterra.

Commento Staff:

Il calcio solitamente mi annoia abbastanza, ma in questo film non è altro che parte della storia, di una bella storia che consiglio a tutti. _Marza



Ebbene sì, periodo di vacanze!
Ad agosto vi lasciamo tranquilli, ma vi chiediamo di mandarci UNA FOTO che rappresenti le vostre vacanze estive!

REPARTO dell'ALBA in VACANZA

Le foto saranno poi pubblicate su un futuro numero del Picchetto!

Non preoccupatevi, avete fino a **fine Agosto** per scattare e scegliere quale foto inviarci!

Accettiamo selfie, paesaggi e foto di gruppo!

Da inviare su Whatsapp a un membro dello staff

La Chiave segreta per l'Universo

Autore: Lucy e **Stephen Hawking**

Anno: 2007

Genere: Narrativa, Divulgazione scientifica

Trama:

George ha due genitori che vorrebbero fare del figlio un coltivatore biologico, anche se a lui, più che a terra, piace guardare in cielo per contare le stelle.

Un giorno il ragazzo conosce i suoi nuovi vicini, i quali possiedono Cosmos, il computer più potente del mondo. Cosmos è in grado di aprire, al centro del salotto, una porta sulla vasta oscurità dello spazio, attraverso la quale Eric mostrerà ai ragazzi le meraviglie dell'universo, come nasce e muore una stella, o come si formano i pianeti....

I concetti più astratti e apparentemente inavvicinabili sono resi percepibili attraverso immagini immediate, con la lucidità e l'originalità che solo un genio come Hawking può avere. Il lettore si trova davanti a un Universo che sorride, finalmente comprensibile

Parlando di LIBRI...

