

ITALIANO (incollare sul quad e svolgere sulla fotocopia)

Unisci con una freccia le qualità (aggettivi) contrarie

Lucido	docile
feroce	acerbo
matturo	opaco
scarso	solido
fertile	abbondante
liquido	arido
Al posto	

Al posto di ognuna delle seguenti espressioni scrivi l'aggettivo corrispondente come nei due esempi.

Asta che ha la punta    asta appuntita  
Spettacolo che fa ridere    spettacolo divertente

Erba che emana profumo-----

Le strisce dei pedoni

Il frutto dell'autunno

Il frutto dell'inverno

Il frutto della primavera

Il frutto dell'estate

Quaderno senza pasticci

Quaderno con i pasticci

Stella che splende.

Pizza che è buona

Arancia molto succosa

Mare senza onde

Cielo senza nuvole

Mare con molte onde

Cielo con nuvole

Giornata piena di sole

Acqua che si può bere

Fiume che si può navigare

Aiuola piena di fiori

Giardino aperto a tutti

Cielo pieno di stelle

Trova gli aggettivi contrari

basso

pesante

lungo

veloce

aperto  
chiaro  
lento  
bello  
grasso  
caldo  
piena  
triste  
ordinato  
allegro  
forte  
acerbo  
vero  
duro  
corto  
calmo  
liscio  
coraggioso

### Scrivi l'aggettivo corrispondente

Chi dice le bugie  
chi non si vede  
chi fa i dispetti  
chi ha molto denaro  
chi ama l'ordine  
chi brontola sempre  
chi dorme tanto  
chi non è pulito

### Scrivi a quali nomi si riferiscono questi aggettivi

Caldo, acceso, scoppiettante= fuoco  
bianca, soffice, gelata =  
azzurro, salato, profondo =  
limpida, trasparente, dissetante =  
freddo, gustoso, invitante =  
verde, ombroso, alto=  
educata, bella, gentile=

Ripassiamo l'analisi grammaticale (articolo, nome, aggettivo qualificativo)  
(ricopiare sul quad)

Esempio

1. Il cuscino soffice

Il = art. determ. masch sing

cuscino= com di cosa masch sing

soffice= agg. qualif. masch sing.

2. Le stelli splendenti

Le= art determ femm plur

stelle= n.c.di cosa femm plur

splendenti = agg. qualif. Plur

Esegui l'analisi grammaticale delle seguenti frasi.

1. L'acqua limpida.

2. Il cielo sereno.

3. Il bimbo felice.

4. La bibita fresca.

5. I compagni simpatici

6. Il cane fedele.

7. La bimba allegra

8. Il signore gentile.

9. La casa piccola

10. I bambini vivaci

11. La pizza gustosa

12. La foresta rigogliosa.

Testi sul libro azzurro leggi le leggende e completa le seguenti pag.106, 107, 108

## **SCIENZE** (da incollare sul quaderno e studiare)

Una nuvola è formata da milioni di queste goccioline d'acqua. Quando la temperatura è molto bassa, invece delle goccioline d'acqua si formano dei cristalli di ghiaccio. Le nubi o nuvole sono perciò masse di acqua sotto forma di goccioline o cristalli di ghiaccio che galleggiano nell'atmosfera. Esse causano numerosi fenomeni meteorologici, come la pioggia, la neve e la grandine. Le nuvole assumono forme diverse, secondo la quantità di goccioline o di ghiaccio che contengono, secondo la temperatura dell'atmosfera e l'altitudine a cui si trovano.

## **SCHERZI DI NUVOLE**

Ti sei mai divertito a osservare la forma delle nuvole?

Tu forse non lo sai ,ma le nuvole hanno nomi diversi e ci forniscono importanti informazioni sul tempo.

### **CIRRI**



**CIRRI** Sono formate da strie biancastre, sottili, quasi trasparenti, molto alte. Cirri molto addensati annunciano il peggioramento entro 24 ore.

### **Cirrostrati**



**Cirrostrati:** Nubi molto alte e sottili, biancastre e quasi trasparenti. Segnalano l'arrivo del caldo.

## Cirrocumuli



**Cirrocumuli:** Sono le nubi associate al famoso cielo "*a pecorelle*"; formate da piccoli fiocchi o batuffoli bianchi disposti in file o gruppi. Di solito annunciano l'arrivo della pioggia.

## CUMULI



**Cumuli:** Sono una massa isolata di una nube bianca simile a "panna montata", possono essere bianchi e soffici, indicano solitamente la persistenza del bel tempo, oppure scuri con la sommità sagomata a cupola e protuberanze estese sopra, quando portano il brutto tempo.



## Stratocumuli



**Stratocumuli:** Si presentano come una distesa continua di masse rotondeggianti oscure. Alcuni possono avere aspetto minaccioso, anche se in genere non accompagnano precipitazioni.

## Cumulonembi



**Cumulonembi:** il re di tutte le nubi è sicuramente il **cumulonembo**, padre di **fulmini e tuoni** (temporali), **grandine** e **trombe d'aria**.: Sono nuvole imponenti, sono formati da masse di cumuli scuri .Accompagnano manifestazioni temporalesche, portano forti piogge, grandine o neve, oltre a fulmini.

## STORIA (DA INCOLLARE SUL QUAD E STUDIARE)

### L'ERA TERZIARIA

#### COSA ACCADDE?

Nel corso dell'era terziaria si sollevarono grandi catene montuose, si formarono così i continenti come sono ancora oggi.

Dopo la catastrofe che portò all'estinzione dei dinosauri, la vita riprese molto lentamente. Pian piano iniziarono a diffondersi NUOVE PIANTE, non solo conifere e felci, ma anche erbe e piante con i fiori.

#### GLI ANIMALI

I MAMMIFERI, già comparsi verso la fine dell'era precedente, si diffusero rapidamente. Vi erano cani, cavalli, orsi, tigri dai denti a sciabola.

Vi erano anche carnivori con i denti trasformati in zanne lunghe e ricurve:

MAMMUT, IPPOPOTAMI, RINOCERONTI.

Comparvero anche le prime SCIMMIE.

#### DOVE VIVEVANO?

Vivevano sugli alberi dove era più facile difendersi dai predatori, erano molto agili, camminavano a quattro zampe.

Il re dei mammiferi era certamente il MAMMUT.

#### CURIOSITA'

Il mammut simile a un enorme elefante era alto da 3 /4 metri. Aveva il corpo ricoperto di un folto mantello bruno-rossiccio e forti zanne ricurve a spirale lunghe fino a 5m. Si nutriva di libellule e conifere. Conosciamo le caratteristiche di questo animale perchè in Siberia (Russia) sono stati ritrovati i resti dei mammut perfettamente conservati nel ghiaccio.



L'ultimo ritrovamento di un esemplare di **mammut** femmina rinvenuto ibernato è avvenuto in Russia a maggio del 2012. Ljuba così è stata chiamata è tornata alla luce tra i ghiacci della Siberia. Lungo appena 130 centimetri e pesante una cinquantina di chili, il cucciolo di mammut ritrovato da un pastore di renne

nella penisola di Yamal rappresenta secondo gli scienziati una scoperta sensazionale.

**Ljuba**



## **INIZIA L'AVVENTURA DELL'UOMO E LA PREISTORIA LE SCIMMIE ANTROPOMORFE**

Circa 4 milioni di anni fa a causa della siccità in alcune zone dell'Africa orientale, le foreste si diradarono. Molti animali non trovarono più sugli alberi cibo a sufficienza e furono costretti a scendere a terra. Anche alcune specie di scimmie **ANTROPOFORME** cioè simili all'uomo si adattarono a vivere e cercare cibo a terra.

Impararono a camminare su 2 zampe, assumendo la **POSIZIONE ERETTA**, si appoggiarono cioè sulle zampe posteriori.

### **QUALI I VANTAGGI?**

In questo modo le scimmie potevano:

- guardare lontano e avvistare facilmente i predatori;
- utilizzare le zampe anteriori per afferrare e trasportare oggetti e per reggere i piccoli;
- raccogliere frutta e bacche con maggiore facilità;
- potevano afferrare bastoni, sassi...

Gli storici hanno chiamato queste scimmie **OMINIDI** che significa “QUASI UOMO”.

Uno dei primi ominidi fu l'**AUSTOLAPITECO**.

## **L'AFRICA COSI' E' LA CULLA DELL'INTERA UMANITA'**

