

Gli speciali di questo numero

- Uscite didattiche e gite dei sogni
- Concorso RüderArt
- Intervista a un collaboratore
- Curiosità sportive

**L'orto scolastico nella serra**

Quest'anno le professoresse Trevisan e Borghesan (ogni tanto viene a trovarci anche la professoressa Clerici) hanno proposto alle alunne e agli alunni di prima e di seconda di fare un laboratorio di giardinaggio. Infatti a questo scopo è stata costruita una serra. Ad aprile c'è stato il primo incontro. Le alunne e gli alunni si sono divisi in due gruppi: uno ha zappato la terra, mentre l'altro si è diviso in coppie e ha montato i mobili di legno che servivano come contenitore per le piante. Poi si sono invertiti. In tutto l'incontro è durato due ore: dalle due alle quattro. Gli alunni non avevano mai fatto nulla del genere e si sono divertiti molto!

Hanno imparato ad usare le zappe, le pale e a seguire le istruzioni.

Durante il secondo incontro i partecipanti hanno seminato in piccole serre e poi, ad ognuna è stata assegnata una classe. Alle alunne e agli alunni è stato affidato il compito di prendersi cura della piccola serra messa in ogni classe, annaffiarle ogni giorno e di scrivere su un foglio quanto sono cresciute.

Adesso le piantine sono state interrate e non vediamo l'ora che crescano ancora per dare i loro frutti!

Matilde Demagistri, Serena Durante, Sofia Serìo

Intervista del mese

Collaboratore Michele

- *Se non le dispiace, quanti anni ha ? 35*
- *Da dove viene ? Campania*
- *Se fosse un professore cosa vorrebbe insegnare ? matematica*
- *Che lavoro voleva fare da bambino ? calciatore*
- *Le piace fare il collaboratore scolastico ? si*
- *Cosa ne pensa degli alunni ? Sono tutti bravi*
- *Quante ore lavora alla settimana ? 36*
- *è soddisfatto del suo stipendio mensile ? No è poco*
- *Qual è la classe che sporca di più nella scuola ? Non c'è*
- *Vorrebbe andare a lavorare in un'altra scuola ? no*
- *Qual è il suo giorno della settimana preferito ? domenica*
- *Qual è il suo colore preferito ? Azzurro come il cielo e il mare*
- *Qual è il suo animale preferito ? tigre*
- *Qual è il suo cibo preferito ? Mi piace tutto*
- *Qual era la sua materia preferita da bambino ? Matematica*
- *Qual è il suo sport preferito ? E il suo sportivo preferito ? Calcio, Ronaldo brasiliano*
- *Qual è il voto più basso che ha preso alle medie ? 6*
- *Qual è stata la sua prima nota ? Mai preso note*
- *Qual è la sua serie preferita ? nessuna*
- *Se non le dispiace è sposato ? No*

Prof ideale

Oggi vorremmo parlare di come dovrebbe essere la/il prof ideale.

Ecco cosa secondo noi dovrebbe fare:

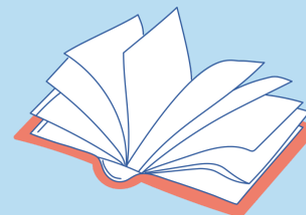
- Deve saper spiegare bene, facendosi capire e in caso aiutando chi è in difficoltà.
- Dovrebbe essere molto appassionata/o al suo lavoro, così da trasmettere agli alunni lo stesso interesse alle materie.
- Va bene un po' di severità, ma ogni tanto qualche risata non dispiacerebbe ai ragazzi e farebbe bene a entrambe le parti.
- Fare più attività per aiutare gli alunni a seguire la lezione più volentieri. Non bisogna per forza spiegare stando seduti alla cattedra leggendo e basta! Interagire e coinvolgendo gli alunni sarebbe MOLTO meglio!
- Dare compiti va bene ma consultandosi con le altre prof, così da non caricare troppo le alunne e gli alunni e lasciando del tempo libero per loro stessi.
- Portare la classe all'aria aperta nel tempo per far cambiare l'aria interna.
- Deve capire i linguaggi di noi giovani e sapere il significato delle parole che usiamo.

E per voi, come sarebbe la/il prof. Ideale?

Beatrice Cuccu, Sofia Digirolamo, Anita Meroni



Passione lettura!



a cura di Federica Rossi e Asia Verlato

In questo articolo parleremo di quanto la lettura aiuti...

Molte e molti di noi nella redazione del giornalino siamo lettrici e lettori accaniti, quindi vi vorremmo trasmettere la nostra passione.

La lettura è molto bella perché quando sei triste ti fa sentire bene, ti insegna che anche le cose più brutte si possono risolvere, ci sono persone che farebbero di tutto per amore ed infine è bella perché rilassa e riposa la mente dai tuoi problemi.

Adesso vi racconteremo la trama di due libri che ci sono molto piaciuti e che speriamo vi ispirino.

Il primo libro è *Come uccidono le brave ragazze*, di Holly Jackson, che poi ha pubblicato altri due volumi che narrano di altre due storie collegate alla prima.

Ecco la trama: *Little Kilton*, aprile 2012: Andie Bell, una delle ragazze più popolari della scuola, viene uccisa. O meglio, scompare, e il suo corpo non verrà mai ritrovato. L'assassino è Sal Singh, compagno di scuola e amico della vittima: la polizia e tutti in città ne sono convinti. Il suo suicidio a qualche giorno di distanza ha cancellato tutti i dubbi. Ma Pippa Fitz-Amobi, che al tempo dei fatti aveva dodici anni e che ora si prepara a fare domanda per il college, non ne è per niente sicura. Quando sceglie di studiare il caso come tesina di fine anno, comincia a scoprire segreti che qualcuno in città vuole disperatamente che rimangano tali. E se l'assassino fosse davvero ancora là fuori?

Buona lettura a tutte e a tutti!

La 1A racconta le uscite didattiche

Di Gemma Sem e Camilla Voliani

In attesa della gita alla Sacra di San Michele, vi raccontiamo le uscite didattiche autunnali e primaverili delle classi prime.

Puliamo il mondo con Legambiente

Lo scorso ottobre siamo andati in giro per Laveno insieme alle altre prime a raccogliere i rifiuti che tutte le persone gettano a terra. Gli alunni della 1a hanno deciso di contare tutti i mozziconi che trovavano per terra, e ne hanno contati poco più di 8000. Li hanno messi dentro un cestello della bici che avevano trovato in giro. Tutti insieme abbiamo anche riempito tantissimi sacchi di spazzatura. Abbiamo trovato veramente tanti rifiuti di tutti i tipi, oltre ai mozziconi, ad esempio: smalti, monetina da 50 centesimi, pezzi di plastica, fazzoletti di carta, bottiglie di birra, bicchieri di plastica, tappi...

Uscita al monte Sangiano

Ad aprile le classi prime hanno fatto una gita al monte Sangiano. Per la classe 1 A Gli accompagnatori erano la professoressa Lorenza Moia e il professor Massimo Mitrio. Una guida chiamata Federico ci ha insegnato e spiegato nuove cose e curiosità sul nostro territorio. Successivamente abbiamo fatto un test per vedere se eravamo stati attenti e avevamo capito.

Uscita al Museo Salvini

Ad aprile le classi prime sono andate a visitare il museo Salvini di Cocquio Trevisago. Le accompagnatrici per la 1A erano le professoressa Colombo Raffaella e Cimmino Roberta. Abbiamo preso il treno da Laveno Mombello Lago fino a Gemonio. Arrivati al museo Salvini, ci ha accolto una donna molto gentile e paziente, di nome Mariaelena. Poi è arrivata la proprietaria del mulino, Anna, che ci ha spiegato come funziona e per cosa si usa. Poi ci ha fatto vedere il mulino in funzione ed è stato bellissimo. Dopo aver finito, Mariaelena ci ha portato a visitare le stanze con i quadridipinti da Innocente Salvini e sono molto particolari perché non rappresentano ciò che ha dipinto con colori originali ma in modo artistico. La guida ci ha anche spiegato a che cosa si riferivano i colori: il giallo, il rosso e l'arancione per le zone di luce e il verde chiaro/scuro e il marrone per le zone di ombra. Alla fine abbiamo provato noi a disegnare come faceva Salvini con zone di luce e di ombra!



A sinistra, il mulino della famiglia di Innocente Salvini



A destra, un dipinto di Salvini in cui è rappresentato il mulino

Le gite dei sogni

Di Matilde Demagistri, Sofia Serio e Serena Durante

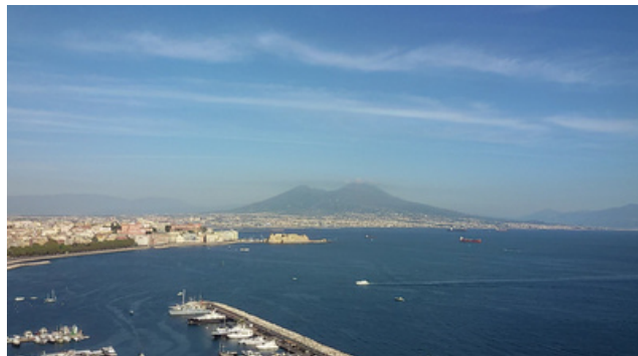
Avete mai pensato ad una gita che avreste voluto fare? Un posto in cui sareste voluti andare? Noi sì, e abbiamo chiesto alla redazione di votare i posti preferiti. Ve li elenchiamo qui insieme a qualche informazione.

Che il vostro viaggio nei nostri sogni abbia inizio!

Roma, Ondaland, New York hanno ottenuto solo un voto, mentre Gardaland due. **Napoli** e **Firenze** salgono a tre, ma la proposta decisamente più votata è stata... **Zero Gravity trampoline park** con ben **13** voti!

Zero Gravity è il più grande ed innovativo centro sportivo in Italia dedicato alle discipline acrobatiche, agli sport di freestyle e al parkour.

Si può trovare a Milano, roma e Torino. Sarebbe molto divertente fare una gita lì! Noi non vediamo l'ora, e voi, prof.?



Indovina le prof/i prof!

Feltrini Celeste, Grotto Marta e Morosi Emma

1)insegna tecnologia, ha gli occhiali, insegna nelle classi:1A, 1B, 1C, 1D, 2C, 2D, 3B, 3C, 3D. É la prof:_____.

2)insegna musica, è alto e dice spesso che la 1A è inquietante. È il prof:_____.

3)insegna italiano, storia e geografia, è la capo-redattrice del giornalino scolastico. È la prof:_____.

4)insegna matematica e scienze in 1A e 2A. É la prof:_____.

5)insegna inglese, ha i capelli biondi e corti, è molto alta. È la prof:_____.

6)insegna arte, ha i capelli ricci e biondi, sta facendo il lavoro sull'acqua. È la prof:_____.

7)insegna tedesco, ha i capelli ricci e marroni, ha gli occhiali. É la prof:_____.

Soluzioni sul prossimo numero!

RüderArt

Il riciclo che salva il pianeta

A cura di Marianna Bruschi e Lorenzo Bongiovanni

Ad Aprile ci è stata data la notizia che le classi 2D e 2C sono arrivate terze nel progetto sul riciclo e la raccolta differenziata. Le insegnanti ci hanno fatto realizzare 20 secondi di video ad alunno, così unendo tre video sarebbe risultato un minuto. Il contenuto di questi video doveva essere ambientato a Laveno Mombello. L'obiettivo del video era di trasmettere l'informazione di riciclare i rifiuti invece che gettarli per terra, nei parchi o nei corsi d'acqua.

Durante le premiazioni ci hanno fatto vedere i lavori realizzati dalle altre scuole, come dei poster realizzati dalle classi quinte della scuola primaria, apportando modifiche a quadri famosi, con bottigliette di plastica e altri rifiuti vari.

Noi, come premio per essere arrivati terzi, abbiamo vinto una gita a Bergamo! Andremo il prossimo 13 settembre.

Abbiamo raccolto i pareri di alcune persone che hanno svolto questo progetto:

“il progetto era carino, ne è valsa la pena per il risultato”; “è un lavoro molto utile, ma penso che non ci ascolteranno mai”; “è stato un lavoro divertente da fare”. Noi confermiamo: il lavoro è stato divertente da svolgere, e ne è valsa la pena per il risultato: carino e divertente.

MI RACCOMANDO RICICLATE SEMPRE!!!
vi lasciamo qui il link ad un articolo per approfondire:

<https://www.varesenoi.it/2023/04/13/leggi-notizia/argomenti/territorio/articolo/i-rifiuti-diventano-arte-premiati-i-video-sulla-raccolta-differenziata-realizzati-dai-giovanissimi.html>

Animali strani

In questa rubrica (a cura di Francesco Michele Fumagalli e Nicolò Serafini) vi presentiamo alcuni animali strani, partiamo con il **Babirusa**

La caratteristica più sorprendente del babirusa sono le straordinariamente ricurve dei maschi. I canini superiori non crescono nella cavità orale, ma direttamente verso l'alto, attraverso la sommità del muso, dove si curvano all'indietro verso la fronte. Possono raggiungere una lunghezza anche di 30 cm. Nelle femmine questi denti sono piccoli o assenti. Anche i canini inferiori si sviluppano all'esterno della bocca, crescendo lateralmente oltre il muso verso l'alto.

(Fonte:
Wikipedia)



Salto con gli sci

Anche se l'estate si avvicina, continuiamo la rubrica sugli sport invernali meno conosciuti.

A cura di Emanuele Mastrolonardo, Luca Tosches, Christian Marra

Il salto con gli sci è uno sport invernale in cui degli sciatori scendono da una lunga rampa ad alta velocità: spiccano un balzo e scendono da una collina; devono fare un certo numero di punti secondo la distanza che guadagnano nel round precedente rispetto a quello che stanno per saltare. In base a quanti punti uno fa deve battere una certa distanza, ad esempio uno che ha tanti punti dovrà battere una certa distanza che sicuramente è più breve rispetto a un altro che ha meno punti.

Il salto sugli sci nacque in Norvegia, la prima gara si svolse nel 1862. Al di fuori della Norvegia questo sport si svolge anche in Finlandia, Austria, Germania e Giappone. In Italia il più famoso trampolino è quello di Predazzo, in provincia di Trento, dove si svolgeranno le olimpiadi di Milano-Cortina del 2026.

Il salto sugli sci fa parte delle olimpiadi sin dalla prima edizione nel 1924. Solo dal 2014 sono state introdotte anche le competizioni femminili.

Qui accanto, una ginnasta alle parallele asimmetriche



Il trampolino di Predazzo dove si svolgeranno le olimpiadi nel 2026

Ginnastica artistica

La ginnastica artistica è uno sport praticabile sia per ragazzi che per ragazze. Gli attrezzi però sono diversi:

- per i ragazzi ci sono il corpo libero, gli anelli, la sbarra, il cavallo con maniglie, il volteggio e le parallele simmetriche;
- per le ragazze ci sono il corpo libero, la trave, il volteggio e le parallele asimmetriche.

Recentemente ci sono stati gli europei ad Antalya, in Turchia; l'Italia ha avuto 7 medaglie:

- 2 ori: 1 grazie alla squadra maschile e l'altro da Alice D'Amato (alle parallele asimmetriche);
- 4 argenti: 1 grazie alla squadra femminile, 1 da parte di Manila Esposito (alla trave), 1 da Asia D'Amato (al volteggio) e l'ultimo per merito di Carlo Macchini (alla sbarra);
- 1 bronzo: da parte di Alice D'Amato nel concorso generale.

Della nostra redazione praticano ginnastica artistica Serena Durante, Anna Barbera, Sofia Serio, Beatrice Baldin, Gemma Sem, Sofia Digirolamo, Chiara Beatrice Cuccu e Anita Meroni.