

# creazioni geometriche



classe 5 B Scuola primaria Nievo

# Matilde: il presepe



Adesso vi spiego cosa ho fatto e con cosa ho realizzato la mia costruzione

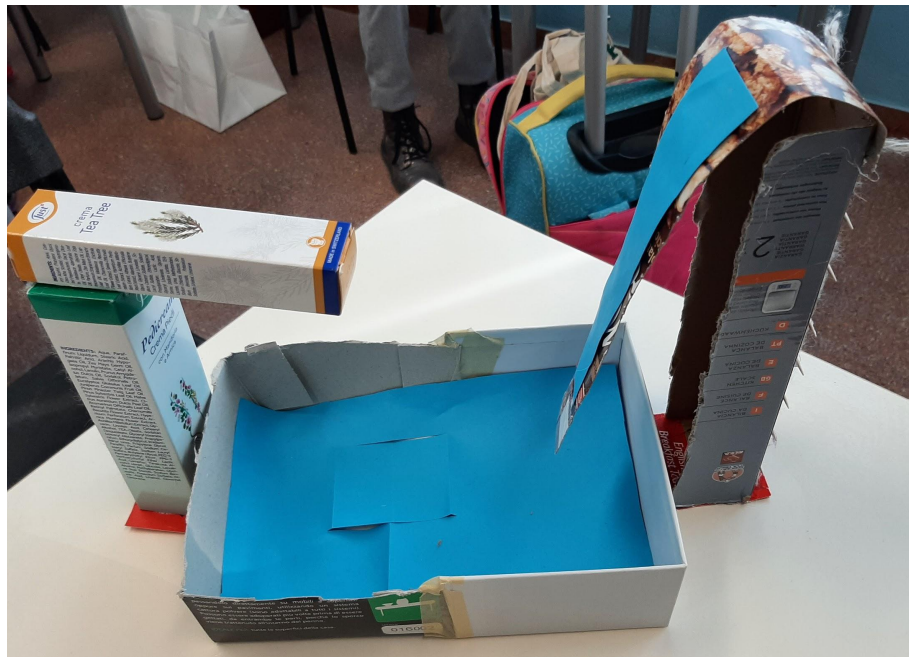
- 1)una scatola di cartone
- 2)colla
- 3)brillantini
- 4)tappi di sughero
- 5)un pezzo di una scatola più piccola
- 6)un pezzo di scopa tagliata
- 7)un tessuto che era sulla scopa
- 8)due tessuti blu e marrone
- 9)un tessuto leggero giallo
- 10)un pennarello nero

Ora come l' ho realizzato.

Ho preso una scatola di cartone,ci ho messo sopra la colla e poi ci ho aggiunto dei brillantini argentati,ho messo la colla anche sui lati con cui ho incollato sedici tappi di sughero.

Ho preso intanto una scatola e l'ho tagliata a modi culla e l'ho ricoperta di colla,con le forbici ho tagliato la scopa così che sembrasse una stalla.

# Gioele: piscina creativa



Ora vi spiego la mia costruzione e il suo procedimento.

Prima di tutto, dovevo avere in mente cosa fare quindi mi sono preso 5 minuti per pensare. Dopo questi 5 minuti, trovai la mia idea cioè fare una piscina con trampolino, scivolo e anche un palazzo. Per iniziare, ho fatto una piscina con due scatole “quadrato”, attaccate con lo scotch, un cartoncino azzurro per fare l’acqua... E la piscina è completa!

Il secondo passaggio, è fare il trampolino, con due scatole, incollate con la colla a caldo. La scatola più lunga l’ho messa come appoggio per la rampa, e come avrete già capito quella piccola l’ho messa come rampa.

Per il terzo passo servono le forbici ; dovevo tagliare una scatola, prima una striscia abbastanza lunga, poi un rettangolo senza un lato.

La striscia va come scivolo e il rettangolo come “base”, tutto sempre incollato con la colla. La piscina era quasi completa, mancavano le scale nel trampolino e nello scivolo. I materiali che mi servivano erano: cannuce, lana e stuzzicadenti. Per lo scivolo ho usato la lana per gli scorrimento e gli stuzzicadenti per i gradini. Invece per il trampolino ho usato sempre la lana per gli scorrimento e le cannuce per i gradini. In realtà volevo anche fare un palazzo, ma il tempo era finito. Le costruzioni dei miei compagni erano bellissime. E’ stato un bel lavoro e mi piacerebbe rifarlo.

# Elisabetta: LA FANTASIA GEOMETRICA( il coro )

Giovedì 28 Gennaio la nostra maestra Marika ci ha fatto fare una costruzione a piacere, ma ci aveva detto ancora martedì 26 gennaio, di portare del materiale : 5 scatole - lana - tappi e stoffa. Io non sono riuscita a portare tutto il materiale, ma ho portato anche delle perline. Comunque torniamo a noi, Marika ci ha dato un bicchiere riempito fino alla metà, di colla, e un pennello. Ha messo del materiale ( tappi-lana-brillantini...) sopra alla scrivania



PRONTI, PARTENZA VIA!!!!!!” Ella ci aveva detto, di iniziare a costruire quello che volevamo, io ho scelto di costruire un coro. Adesso vi spiego come ho costruito la mia costruzione:

- **HO PRESO UNA SCATOLA MEDIA (media)**
- **HO INCOLLATO UN PEZZO DI STOFFA NELLA PARTE INTERNA DELLA SLE A FILE SOPRA LA STOFFA**
- **HO PRESO UNA PERLINA ALLA VOLTA E HO INIZIATO AD SUL CONTORNO DI SINISTRA DELLA SCATOLA**
- **HO PRESO LE PERLINE E CON LA COLLA HO INIZIATO AD ATTACCARLE A FILE SOPRA LA STOFFA**
- **HO PRESO I TAPPI DI SUGHERO E LI HO ATTACCATI NELLA PARTE “INTERNA” DELLA SCATOLA CHE SI APRIVA, FACENDO 2 FILE DA 4 TAPPI**
- **HO PRESO UN PO DI 40 E LI HO ATTACCATI DAVANTI ALL’ ULTIMA FILA DI PERLINE**
- **HO TAGLIATO IN 8 PARTI UN PEZZO DI STOFFA, E LI HO ATTACCATI SOPRA I TAPPI DI SUGHERO**
- **HO PRESO UN PO DI 40 E LI HO ATTACCATI DIETRO I TAPPI**
- **SEMPRE DIETRO I TAPPI HO FATTO 2 CERCHI CON DEI BRILLANTINI.**

visto che la parte con i tappi pesava e cadeva ho messo un supporto, un tappo a forma di cono .

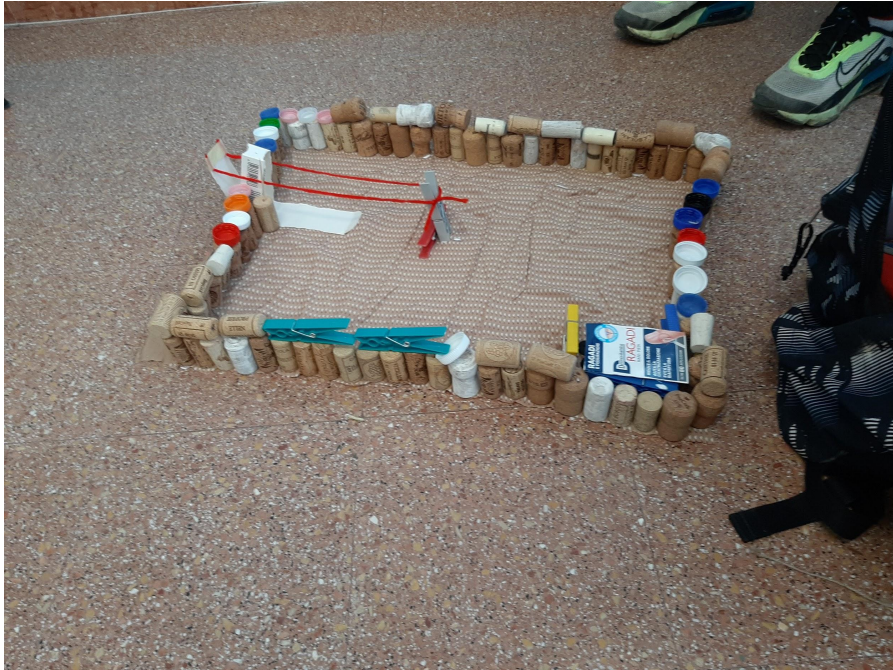
Alla fine ho messo un ciondolo sulla parte esterna  
diciamo siamo stati un po pasticcioni !!!!!

E secondo me è stata l’esperienza più bella di quest’anno !!!!



# Gianluca: scrivi il nome della tua creazione

Scrivi il testo



# Yacine: scrivi il nome della tua creazione

immagine



Scrivi il testo

# Yan: scrivi il nome della tua creazione



28 giovedì gennaio dovevamo costruire e la maestra ci ha detto almeno 5 scatole e ci ha dato un bicchiere di colla e poi ci ha portato delle cose ognuno doveva costruire qualcosa. Abbiamo quasi preso tutte le cose che ci ha portato la maestra Marica io prima non sapevo cosa fare e poi mi è venuto in mente e ho costruito un teatro, Gialuca ha fatto un castello enorme e Beatrice ha fatto anche lei un castello ma è anche bellissimo e Gioele ha fatto una piscina, Valentina ha fatto un palazzo con i fiori, Filippo ha costruito un camion e i miei amici hanno fatto cose stupende belle e catini e anche fantastici e hanno lavorato tantissimo e con cura e pazienza e anche dei ideati bellissimi!

# Tanvir: scrivi il nome della tua creazione

Scrivi il testo





# Filippo: Camion porta-carichi



Giovedì 28 gennaio siamo entrati a scuola e la maestra Marica ci ha accompagnati in classe. Qualche giorno prima Marica ci aveva incaricati di portare del materiale con cui avremmo fatto una costruzione. Ho portato: 3 scatoline di carta che mia mamma non usava più, alcuni tappi di sughero e plastica, della lana e vari pezzi di stoffa. Fino a giovedì la maestra non ci aveva detto cosa dovevamo costruire, era una sorpresa. Poi però ci ha spiegato che dovevamo usare la nostra fantasia e creare una creazione a nostro piacimento.

All'inizio ho pensato di fare un gran castello ma poi ho preso spunto da il mio amico Amin che voleva costruire una macchina da corsa quindi mi sono messo all'opera. Alcuni materiali che avevo non erano molto adatti perciò mi sono affrettato ad andare alla cattedra dove c'erano sacchetti colmi di materiali di tutti i tipi: cannuce, tappi di ogni tipo, tante scatoline. Ho preso tutto il necessario che serviva per il mio progetto.

Ho preso una scatola bianca rettangolare e con l'aiuto di Marica che aveva la colla a caldo ho incollato una scatola più o meno quadrata su una delle due facce più piccole della scatola. poi ho preso 4 tappi di plastica della stessa misura: due li ho incollati in basso sulle facce laterali, invece li altri li ho attaccati sullo stesso punto dell'altra scatola. Ho montato un tubo sul tetto del camion con un tappo di plastica grande e un tappo di sughero che ho incollato su quello di plastica. Per distribuire il peso ho incollato sulla faccia superiore della scatola bianca 4 tappi di sughero.

Decorazioni: ho inciso il marchio (inventato) con dei pezzi di cannuccia azzurra e ho formato la lettera F. Infine ho incollato 2 cannuce sulle facce laterali e ho scritto il mio soprannome col pennarello nero. Questa esperienza mi è piaciuta molto e spero si possa ripetere.

# Preley: scrivi il nome della tua creazione

immagine



Scrivi il testo

# La mia creazione geometrica ( la discoteca)

Iris



Giovedì mattina la maestra Marica ci ha fatto portare dei materiali:

- confezioni di cartone
- bottoni
- lana
- tappi di sughero\plastica
- stoffs

Dopo di che anche la maestra Marica ha portato alcuni materiali in modo che se qualcuno non aveva qualcosa poteva prenderli.

Io inizialmente ho iniziato con una confezione di pasta barilla dopo mi sono fatta dare dalla maestra un po di colla liquida e dei brillantini, poi in mezzo alle cose portate dalla maestra ho trovato una piccola pallina di natale ricoperta di brillantini color oro. Ho tagliato la scatola di pasta in modo che stesse in piedi, poi all'interno sulla base ho attaccato dei tappi di plastica e dei pezzi di stoffa sulla parete. Sopra i pezzi di stoffa ci ho attaccato un po di bottoni qua e là e li ho attaccati dalla maestra Marica con la colla a caldo. Poi mi sono accorta che la mia costruzione stava meglio se la giravo sottosopra e ho fatto proprio così. Poi mi sono ricordata della palla di natale quindi ho preso un pezzo di lana, ho fatto due buchi sullo scatolone, ho fatto passare il filo tra i due buchi e ho fatto un nodo. Poi ho tagliato un pezzo della confezione del riso e l'ho attaccato come base. Infine ho attaccato un pezzo di stoffa rosa esternamente sulla confezione in modo che si coprisse la scritta barilla. Poi mi sono fatta prestare un pezzo di stoffa dalla Beatrice e l'ho utilizzata come tetto. In fine ho incollato un po di brillantini in giro.

# Pietro: scrivi il nome della tua creazione

immagine

Scrivi il testo



# Leonardo: scrivi il nome della tua creazione

immagine



Scrivi il testo



# Alessandra: scrivi il nome della tua creazione

immagine

Scrivi il testo

Giovedì 28 Gennaio, la maestra Marika ci ha fatto portare da casa materiali riciclabili per fare delle costruzioni. Io ho portato:

- scatole di varie dimensioni
- filo di cotone avvolto in una bobina
- nastro adesivo
- bottoni
- elastici.

La maestra portò anche lei materiali che potevamo utilizzare come:

- brillantini
- colla vinilica
- cannucce
- tappi di sughero.

A questo punto avevo tutti i materiali per costruire il mio castello.

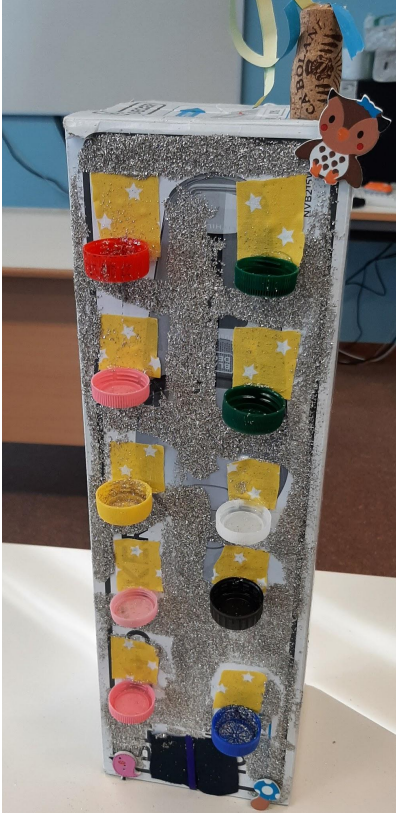
1. Ho preso la scatola di un medicinale e l'ho aperta facendola diventare piatta, così da formare la mia base.
2. Poi una seconda scatola più piccola l'ho appiattita e attaccata alla base con la colla a caldo per creare l'appoggio del ponte levatoio.
3. Avendo costruito la base ho attaccato con la colla a caldo due scatole ai due lati dell'appoggio del ponte, così da creare le due torri.
4. Ho preso delle cannucce e con il nastro adesivo le ho unite per realizzare il cancello del ponte levatoio e le ho inserite fra le due torri dove le ho fissate con il nastro adesivo.
5. A questo punto ho fissato dei fili di cotone all'estremità superiore della barriera di cannucce e messo le bobine dietro le torri in modo che se riavvolgevo le bobine le cannucce si alzavano e formavano il mio ponte levatoio.
6. Per abbellire il mio castello ho attaccato ai bordi della base dei tappi di sughero con della colla vinilica e ho spolverato sopra dei brillantini.

**E' stata un'esperienza divertente!**

# Mattia: IL PONTE LEVATOIO



## Valentina:

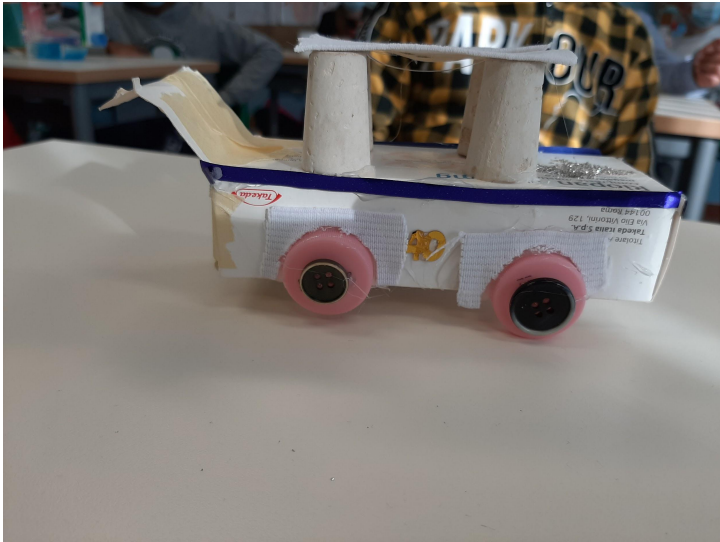


Giovedì la maestra Marica ha portato in classe delle scatole, lana, tappi di sughero e tante altre cose che abbiamo portato anche noi. Tra queste c'era anche una scatola alta di un mini aspirapolvere e io l'ho scelta. La maestra Marica ha detto che con tutte le cose che avevamo portato da casa dovevamo fare una costruzione a piacere. All'inizio non sapevo cosa fare, ma la Iris e Gioele mi hanno dato l'idea di fare un palazzo, ho cercato tra le mie stoffe una che andasse bene e che mi piacesse ma non l'ho trovata, sono andata in giro per la classe e ne ho trovata una gialla che sembrava la luce che si vede di sera dentro le case, le ho tagliate a forma di finestre e con la colla vinilica le ho attaccate due per ogni fila e ho lasciato uno spazio per fare la porta. Per il portone ho scelto una stoffa blu e l'ho attaccata in centro e in basso. Con dei tappi colorati ho pensato di fare le terrazze e li ho attaccati con la colla a caldo sotto ogni finestra gialla e invece con il tappo di sughero ho fatto un camino e con le stelle filanti ho fatto il fumo. Alla fine ho attaccato dei glitters argento nella facciata e per abbellire un po' ho attaccato tre stickers in tre angoli. Quello che è venuto fuori mi è piaciuto molto e mi sono divertita tanto a farlo!!! 😊

# Amine: scrivi il nome della tua creazione

immagine

Scrivi il testo



# Beatrice: Il castellozza(il castello e la carrozza)

immagine



Giovedì 28 gennaio, la maestra Marica ci ha fatto fare in classe una costruzione con materiali riciclabili. Io ho portato:

- scatole di varie dimensioni
- lana
- pezzi di legno
- stoffa di vario tipo
- tappi di sughero e di plastica

Oltre a questo, Marica ha portato altri materiali, tra i quali ho preso:

- brillantini
- nastro di stelle filanti
- colla vinilica
- stuzzicadenti

Con tutti questi materiali ho pensato di costruire un castello con accanto una carrozza, ecco la procedura:

1) Per fare il "castello", per base ho usato la scatola più grande che avevo e l'ho un pò decorata sopra con dei brillantini.

2) Ho fatto un piccolo portone tagliandolo con la forbice e attorno al suo perimetro ho incollato il nastro delle stelle filanti.

3) Ho preso due scatoline, lunghe e strette, le ho "avvolte" nella stoffa per renderle più carine. Le ho incollate ciascuna ad un fianco della base creando così delle torri.

4) Dopo di che, sopra alle "torri" ho incollato dei tappi di sughero con la colla a caldo (ovviamente con l'aiuto di Marica).

5) Per la "carrozza" ho usato di base una piccola scatola e ho fatto quattro fori, sopra e sotto la scatola.

6) Nei fori che ho fatto, ho inserito alcuni stuzzicadenti e ho messo un pò di colla per assicurarmi che rimanessero ben incastrati.

7) Ho preso un tappo di sughero, l'ho avvolto nella stoffa lasciando una parte fuori.

8) Ho preso un pennarello nero e ho disegnato una faccina sulla parte in cui non c'era la stoffa.

9) Sotto il tappo ho messo un pò di colla e l'ho incollato sulla scatola.

10) Dove ho posizionato il tappo, metto un pezzo di stoffa per fare il "tetto" della "carrozza".

11) Con una puntina, foro dei tappi di plastica e li incastro negli stuzzicadenti che stanno sotto la scatola per simulare delle ruote.

**E' stato molto bello!**