

# BCM पत्रिका

A Fortnightly Newspaper

पाक्षिक समाचार पत्र (VOL.5)



[www.dugri.bcmschools.org](http://www.dugri.bcmschools.org)

September 16, 2021 to September 30, 2021

We cannot re-write the chapters of history but we can learn from them, evolve and adapt. The new normal may even be a better normal, certainly a different normal.



**The New Normal**



School  
is  
cool  
again







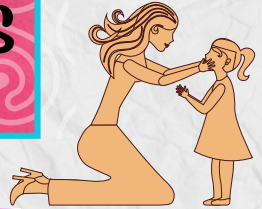
# Nutrition Week

EAT HEALTHY



STAY FIT

Angels are often disguised as daughters





एक  
कदम  
स्वच्छता  
की ओर

# SWACHHATA MISSION



## मुख्य समाचार

1. Justin Trudeau wins 3rd term as Prime Minister of Canada.
2. WHO says world's air pollution is worse than we thought.
3. India to have World's Longest Expressway - Delhi Mumbai Highway by March 2023.
4. PM Narendra Modi meets with leaders of Quad Summit in the US.
5. Charanjit Singh Channi takes an oath as new CM of Punjab.

1. जस्टिन ट्रूडो ने तीसरी बार कनाडा के प्रधान मंत्री के रूप में कार्यकाल सँभाला।
2. WHO का कहना है कि दुनिया का वायु प्रदूषण हमारी सोच से भी बदतर है
3. भारत में मार्च 2023 तक दुनिया का सबसे लंबा एक्सप्रेस-वे-दिल्ली-मुंबई हाईवे होगा।
4. पीएम मोदी ने अमेरिका में Quad Summit के नेताओं से मुलाकात की।
5. चरणजीत सिंह चन्नी ने पंजाब के नए सीएम के रूप में शपथ ली।

1. जस्टिन ट्रूडो ने कैनेडा ਦੇ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਵਜੋਂ ਤੀਜੀ ਵਾਰ ਜਿੱਤ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀ।
2. WHO ਦਾ ਕਹਿਣਾ ਹੈ ਕਿ ਵਿਸ਼ਵ ਦਾ ਹਵਾ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਣ ਸਾਡੇ ਸੋਚਣ ਨਾਲੋਂ ਵੀ ਭੈੜਾ ਹੈ।
3. ਮਾਰਚ 2023 ਤੱਕ ਭਾਰਤ ਕੋਲ ਦੁਨੀਆ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਲੰਬਾ ਐਕਸਪ੍ਰੈਸ-ਵੇਅ ਦਿੱਲੀ-ਮੁੰਬਈ ਹਾਈਵੇ ਹੋਵੇਗਾ।
4. ਪੀ ਐੱਮ ਮੋਦੀ ਨੇ ਅਮਰੀਕਾ ਵਿਚ Quad Summit ਦੇ ਨੇਤਾਵਾਂ ਨਾਲ ਮੁਲਾਕਾਤ ਕੀਤੀ।
5. ਚਰਨਜੀਤ ਸਿੰਘ ਚੰਨੀ ਨੇ ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਨਵੇਂ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਵਜੋਂ ਸਹੁੰ ਚੁੱਕੀ।





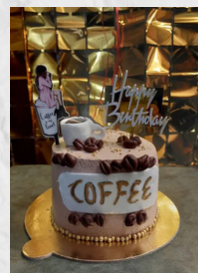
# ENDEAVOUR

## Students' view : Discovering the path to success

Almost after a month of getting bored beyond boredom during the lockdown, I realised I have got so much free time and could easily grab this opportunity to learn something new. I had always been passionate about baking but just did not have the required skills. So I decided to work on it and joined baking classes. This helped me open up my own home bakery and made me feel on the seventh sky with the thought of being independent. I honestly believe that I made the best possible use of my time by honing my skills. Being an entrepreneur is definitely not easy but it's also no rocket science. Despite how hard the road to being an entrepreneur is, I chose this path for myself because there are significant rewards and joy to celebrate along the way. Now, I'm able to get gifts for my family, go out to eat with my friends with my own money which gives really a good feeling. I have come a long way from baking the simplest of cakes to baking two tier cakes for grand occasions. Still Miles more to go and I am looking forward to working harder and achieving even more!

लॉकडाउन के दौरान लगभग एक महीने बोरियत के दौर से गुजरने के बाद मुझे यह एहसास हुआ कि मेरे पास इतना खाली समय है और मैं आसानी से कुछ नया सीखने के अवसर का लाभ उठा सकती हूँ। मुझे हमेशा से बेकिंग का शौक रहा है, लेकिन पहले मेरे पास इसके लिए समय और कौशल का अभाव था। परंतु अपने खाली समय का सदुपयोग करने के लिए मैंने इस काम को सीखने का फैसला किया और बेकिंग क्लास में शामिल हो गई। इससे मुझे अपने घर में बेकरी खोलने में मदद मिली। मुझे आत्मनिर्भर एवं स्वतंत्र बनने का एहसास हुआ और मैंने अपने आप को सातवें आसमान पर महसूस किया। मैं ईमानदारी से यह दावा करती हूँ कि मैंने अपने कौशल का सम्मान करके अपने समय का सदुपयोग किया है। एक उद्यमी बनना निश्चित रूप से आसान नहीं है और यह कोई रॉकेट साइंस भी नहीं है। उद्यमी बनने का रास्ता कठिन होने के बावजूद, मैंने अपने लिए यह रास्ता चुना क्योंकि इस रास्ते से ही मैं अपने शौक को पूरा करने का आनंद उठा सकती थी। अब मैं अपने परिवार के सदस्यों को उपहार देने में समर्थ हूँ। अपने पैसों से अपने दोस्तों के साथ घूमने तथा खाने-पीने के लिए बाहर जाती हूँ, जो वास्तव में मुझे एक अच्छा एहसास देता है। मैंने सबसे आसान केक बेक करने से लेकर भव्य अवसरों के लिए टू टियर केक बेक करने तक का लंबा सफर तय किया है। अभी मुझे मीलों आगे जाना है तथा आशा करती हूँ कि मैं अपनी मेहनत और लगन से अपनी मंजिल को हासिल कर पाऊँगी।

लाकडाउन ਦੇ ਦੌਰਾਨ ਬਹੁਤ ਸਮਾਂ ਹੋਣ ਦੇ ਕਾਰਨ ਲਗਭਗ ਇਕ ਮਹੀਨਾ ਬਾਅਦ ਮੈਨੂੰ ਅਹਿਸਾਸ ਹੋਇਆ ਕਿ ਮੈਨੂੰ ਸਮੇਂ ਦਾ ਸਦਉਪਯੋਗ ਕਰ ਕੇ ਕੁਝ ਨਵਾਂ ਸਿੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਮੇਰੀ ਹਮੇਸ਼ਾਂ ਤੋਂ ਹੀ ਬੇਕਿੰਗ ਵਿਚ ਰੁਚੀ ਰਹੀ ਪਰ ਮੇਰੇ ਕੋਲ ਇਸ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਹੁਨਰ ਦੀ ਕਮੀ ਸੀ। ਇਸ ਲਈ ਮੈਂ ਆਪਣੇ ਇਸ ਜਨੂੰਨ ਉੱਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦਾ ਫੈਸਲਾ ਕੀਤਾ ਅਤੇ ਬੇਕਿੰਗ ਕਲਾਸਾਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਗਈ। ਮੇਰੇ ਇਸ ਜਨੂੰਨ ਨੇ ਮੈਨੂੰ ਘਰ ਵਿੱਚ ਬੇਕਰੀ ਖੋਲ੍ਹਣ ਵਿਚ ਸਹਾਇਤਾ ਕੀਤੀ। ਮੈਂ ਸੁਤੰਤਰ ਹੋਣ ਦੇ ਨਾਲ- ਨਾਲ ਆਪਣੇ ਆਪ ਨੂੰ ਸੱਤਵੇਂ ਅਸਮਾਨ ਤੇ ਮਹਿਸੂਸ ਕੀਤਾ। ਮੈਂ ਆਪਣੇ ਹੁਨਰ ਦੀ ਕਦਰ ਕਰਦਿਆਂ ਆਪਣੇ ਸਮੇਂ ਦਾ ਸਦਉਪਯੋਗ ਕੀਤਾ। ਉੱਦਮੀ ਹੋਣਾ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਤੌਰ ਤੇ ਆਸਾਨ ਨਹੀਂ ਸੀ। ਇਹ ਕੋਈ ਰਾਕੇਟ ਸਾਇੰਸ ਨਹੀਂ ਸੀ। ਰਸਤਾ ਕਿੰਨਾ ਵੀ ਔਖਾ ਕਿਉਂ ਨਾ ਹੋਵੇ, ਮੈਂ ਇਸ ਰਸਤੇ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਆਪ ਲਈ ਆਪ ਚੁਣਿਆ ਸੀ। ਮੇਰੇ ਇਸ ਸਫ਼ਰ ਵਿਚ ਕਈ ਪੜਾਅ ਸਨ। ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਜਸ਼ਨ ਵੀ ਸੀ, ਖੁਸ਼ੀ ਸੀ ਤੇ ਇਨਾਮ ਵੀ ਸਨ। ਮੈਂ ਹੁਣ ਆਪਣੇ ਪਰਿਵਾਰ ਲਈ ਤੋਹਫ਼ੇ ਖਰੀਦਣ ਯੋਗ ਹੋ ਗਈ ਸੀ। ਮੈਂ ਆਪਣੇ ਪੈਸਿਆਂ ਨਾਲ ਆਪਣੇ ਦੋਸਤਾਂ ਨਾਲ ਖਾਣ ਲਈ ਬਾਹਰ ਜਾ ਸਕਦੀ ਸੀ। ਇਹ ਇੱਕ ਬਹੁਤ ਹੀ ਵਧੀਆ ਭਾਵਨਾ ਅਤੇ ਵਿਚਾਰ ਸੀ। ਮੈਂ ਹੁਣ ਲੰਮਾ ਸਫ਼ਰ ਤੈਅ ਕਰ ਲਿਆ ਸੀ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਮੈਂ ਆਸਾਨ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਸ਼ਾਨਦਾਰ ਸਮਾਗਮਾਂ ਲਈ ਸਰਵੋਤਮ ਕੇਕ ਬਣਾਉਣੇ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰ ਦਿੱਤੇ ਸਨ ਪਰ ਅਜੇ ਮੇਰੀ ਮੰਜ਼ਿਲ ਬਹੁਤ ਦੂਰ ਸੀ। ਜਿਸ ਨੂੰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਮੈਂ ਸਖ਼ਤ ਮਿਹਨਤ ਕਰਨ ਅਤੇ ਕਾਮਯਾਬੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ - ਬਰ - ਤਿਆਰ ਸੀ।



By Falak  
XI Arts A



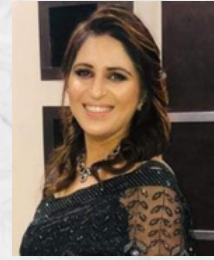


# Teachers' Corner

It is a pleasure to announce that 8 of our School Teachers have been felicitated with the Best Teacher Award by IIHM New Delhi.



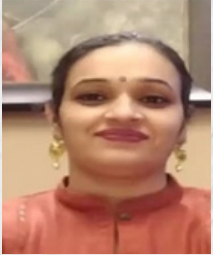
Mr. Ravinder  
Sharma



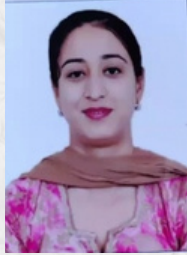
Ms. Nandita  
Rampal



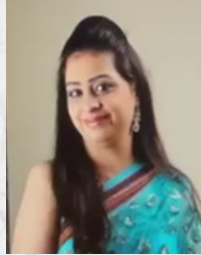
Ms. Naghma  
Bhanot



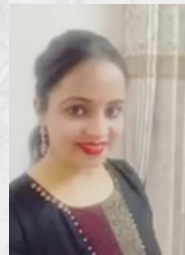
Ms. Jaspreet  
Kaur



Ms. Amandeep  
Kaur



Ms. Rosy  
Shoor



Ms. Gurpreet  
Kaur



Ms. Ritu Arora



## Birthday Bells



Ms. Jaswinder  
15 Sept



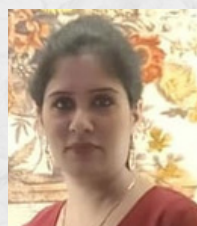
Ms. Anubha  
16 Sept



Ms. Monica  
17 Sept



Ms. Ramanjot  
20 Sept



Ms. Preeti  
21 Sept



Ms. Pooja  
22 Sept



Ms. Sarika  
23 Sept



Ms. Inderjeet  
25 Sept



Ms. Sanjoo  
29 Sept

## Parents' Corner

### मायके की चादर

मेरी तासीर पर उलझनों की धूल छाई है  
हवा के एक ही झोंके से हटा दे सावन  
आज फिर से काली घटा बन कर  
मायके की चादर दिल पर बिछा दे सावन  
मायके की चादर ....

सुकून का तकिया लेकर देर तक सोते रहे  
थकी पलकों को मुसरत मिलता रहे  
आने वाले सपने बस मीठे होते जाए  
ख्वाबों की लड़ी लंबी बना दे सावन  
मायके की चादर ....

सालों से यह धरती यूं ही खड़ी है  
अब तो मिलन हो, जिद पर अड़ी है  
हर नजर को एक ही नजर का इंतजार  
यह जमीन आसमान एक बना दे सावन  
मायके की चादर ....

भारती, तुम्हें बस एक काम करना है  
दिल के समंदर को बूंदों के नाम करना है  
नदिया, पत्ते, रास्ते, जिंदगी सब..

धुल कर नए हो, ऐसी ताजगी दे सावन  
मायके की चादर ....

भारती अरोड़ा

Mother of Tulika Arora  
VIII- Rose





# Students' Corner

## Emerging towards Normalcy

Looking through the fog of uncertainty and disruption brought on by the corona virus disease (Covid-19) crisis, I see opportunity - a chance to do things in a new way. When schools open this year, it will be the most anticipated school opening of all time. Children, parents and teachers are all waiting for that moment. Schools were among the first institutions to shut in India. They shut even before the lock down. The reopening of schools, therefore, will be a clear announcement that normal routines can restart and the daily schedules of life can resume. Children need to reconnect with friends. Schools and students need to get reacquainted. Teachers need time to understand the impact of the long unplanned school closure on where children currently are—socially, emotionally, and academically. Helping them to settle in and “catch up” will go a long way towards rebuilding foundations and strengthening basic skills. Parents play a critical role in their children’s lives; we have seen how the lockdown has led to their active support in children’s learning. Now it will be important to keep parental participation high even after schools open. So it is quite evident that it will be difficult to get back to our normal lives but a little effort by everyone could lead to a drastic change.

मैंने कोरोनावायरस रोग के संकट से उत्पन्न हुई अनिश्चितता और व्यवधान के कोहरे को एक अवसर के रूप में देखा। यह एक ऐसा समय था जिसमें मुझे चीजों को नए तरीके से करने के अवसर प्राप्त हुए। बच्चे, माता-पिता और शिक्षक सभी उस पल का इंतजार कर रहे हैं जब इस साल स्कूल खुलेंगे और यह अब तक का सबसे प्रत्याशित समय होगा। भारत में बंद होने वाले संस्थानों में स्कूल पहले नंबर पर थे क्योंकि यह लॉकडाउन से पहले ही बंद हो गए थे। इसलिए स्कूलों को फिर से खोलना एक स्पष्ट घोषणा होगी ताकि सामान्य दिनचर्या और जीवन के दैनिक कार्यक्रम फिर से शुरू हो सकें। बच्चों को अपने दोस्तों के साथ फिर से जुड़ने की जरूरत है। छात्रों को स्कूलों से भी फिर से परिचित होने की जरूरत है। लंबे समय से अनियोजित स्कूल बंद होने के कारण शिक्षकों को वर्तमान समय में छात्रों पर पड़े प्रभाव को समझने के लिए समय चाहिए। वर्तमान समय में छात्रों के सामाजिक, भावनात्मक और शैक्षणिक रूप पर बहुत प्रभाव पड़ा है जिस कारण शिक्षकों को भी छात्रों के बुनियादी कौशल को मजबूत करने और उनकी नींव का पुनर्निर्माण करने के लिए एक लंबा रास्ता तय करना पड़ेगा। माता पिता अपने बच्चों के जीवन में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाते हैं। हमने यह देखा है कि लॉकडाउन ने बच्चों की पढ़ाई में माता पिता के सक्रिय समर्थन को बढ़ावा दिया है। अब स्कूल खुलने के बाद भी माता-पिता को बच्चों के प्रति अपनी इस भागीदारी को जारी रखना महत्वपूर्ण होगा। यह तो बिल्कुल स्पष्ट है कि सामान्य जीवन में वापस आना हमारे लिए बहुत मुश्किल होगा लेकिन प्रत्येक व्यक्ति के प्रयास द्वारा यह संभव हो सकता है।

मैं कठोरता वाइरस घातक दुआरा लिलांटे संकट अते अनिश्चितता दे विपन दी पुंद नुं ऐक मंके दे रूप विंच वेखा। ऐह ऐक अनिश्चितता मंके जिंस विंच चीजं नुं नवें उतीके नाल कीता जा सकदा सी। जदें ऐस साल सकूल खुलुंटे तं ऐह साल सड तें वंय अनिश्चितता सकूल खुलुंटे वालासाल होवेगा। बंके, मां-बाप अते अधिआपक सारे उंस पल दी उडीक कर रहे हन। सकूल डारत विंच बंद होटे वालीं पडिलीं संसधावं विंचें सन। उह तालाबंटी तें पडिलीं ही बंद हो गये सन। सकूल मुड खुलुं सकदे हन अते आम रूटीन अते रोजाना जीवन दा कारकम दुबारा सुतु हो सकदा है। बंके आं नुं आपटे देसतं नाल दुबारा जेडन दी लेड है। सकूल अते विदिआरधीं नुं वी दुबारा ऐक दुजे नाल जाटु करवाउटे दी लेड है। अधिआपकं नुं लंमे समें तें गौर जेनता बंद सकूल बंद होटे दे पूडावं नुं समझ लडी समें दी लेड है। बंके ऐस वेले समजिक डानातमक अते अकादमिक मुशकिलां तें गुजर रहे हन। अधिआपकं नुं विदिआरधीं नुं दुबारा सधापित करन अते उनुं दी बुनिआद नुं दुबारा बटाउटे अते बुनिआदी हनरां नुं मजबूत करन विंच बहुर समं लंगेगा। आपे आपटे बंके आं दे जीवन विंच महंउवपुन डूमिका निभाउंटे हन। ऐह देखन नुं मिलिआ है कि तालाबंटी विंच मापिआं ने बडे जेस अते हिंमत नाल बंके आं दी सहाइता कीती है ते हटे उह सकूल खुलुंटे तें बाअद वी उनुं नुं मुड आम जिंदगी नाल जेडन विंच आपटा महंउवपुन रेल अदा करनगे।

By Jahnvi  
XI Com C







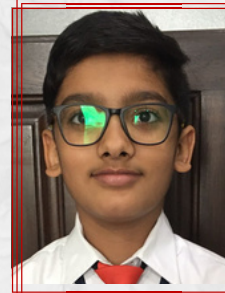
## Achievements of BCMites

In a gentle way, you can shake the world  
-M.K. Gandhi



**Namsvi  
(VI Jasmine)**

Namsvi ( VI Jasmine) got III position at District level in 'Air Pistol Sub Women' event organised by Ludhiana Shooting Range.



**Bhavik Garg  
( V Rose)**

Bhavik Garg ( V Rose) clinched Championship Trophy in Regional Online Abacus Competition organised by Brain 'o' brain.



**Kiratpreet kaur  
( II Rose)**

Kiratpreet kaur ( II Rose) was appreciated with a Certificate and a Memento for her outstanding performance in Dance Competition held at MRIS , Mohali.

Avneet Kaur ( III Rose) designed a Diet Meal for her family and got an appreciation certificate for Outstanding Performance by Innovation Young Citizen Challenge.



**Avneet Kaur  
( III Rose)**



**Guneet Kaur  
( V Tulip)**

Guneet Kaur (V Tulip) got Appreciation Certificate for Outstanding Performance in Story Telling on Janmashtami.

Navya (II Rose) got Consolation Certificate in Tale a tail event organised by Bal Bharti Public School.



**Navya  
(II Rose)**





# Happy Birthday



Nur- Rose	Ishanavi	II-Rose	Aaarav	V-Jasmine	Ekamjot
Jasmine	Fateh Singh		Mayank		Amandeep
Marigold	Samayra	Jasmine	Rajveer	Tulip	Brahmleen
Tulip	Mayank	Marigold	Vanshika		Driti
	Rajveer		Priyansh		Ishika
LKG-Rose	Tejas		Arshnoor		Sehaj
	Ranveer	Tulip	Harmanpreet	Aster	Simardeep
Jasmine	Sahibpreet		Mehakjeet		Shivansh
	Jasreen		Harkirat	Daisy	Ananya
	Priya		Hemun	Lily	Vaishnavi
Marigold	Yuvaan		Diyansh	VI-Rose	Lavanya
Tulip	Shreyansh	Aster	Kavyansh		Manas
	Danish	Daisy	Angel		Tanish
	Ranveer	Lily	Jagjot	Jasmine	Samridhi
Daisy	Khushi		Eknoor		Mehakpreet
	Ahaan	III-Rose	Tanish		Arshpreet
	Harmanpreet	Jasmine	Divyam		Sanmaan
	Eyan	Marigold	Loveleen	Marigold	Shiv om
Lily	Ansh		Anhadpreet		Jyotsna
	Shivay			Tulip	Khayati
UKG-Rose	Sidakpreet		Prabhpreet	Aster	Jaisleen
Jasmine	Deepnoor	Tulip	Palak	Daisy	Bhumika
	Manshu		Chittrakshi	Lily	Navreet
	Nayra	Aster	Pihu	VII-Rose	Harleen
	Seerat	Daisy	Aradhya	Jasmine	Jashanpreet
Marigold	Navraj	IV-Rose	Kevin		Agam
Aster	Anvi	Jasmine	Harshit	Marigold	Diya
	Ruhi		Jasraj		Ishmeet
	Hazel		Jessreet	Tulip	Jaisimar
Tulip	Aayushi		Maheepjot		Jaskaran
Daisy	Niharika		Mankirat		Jaskirat
Lily	Ishaan		Rudra	Aster	Pranjal
I-Rose	Prabhkirat	Marigold	Mayank		Aarav
Marigold	Jai		Gurjot		Arnav
	Kanav	Tulip	Antra		Sara
Tulip	Aditya		Sirjan		Samyra
	Ayayoreet		Sehajveer	Daisy	Simarpreet
Aster	Vivaan	Aster	Anmoldeep		Sahibjot
	Mirin		Krishna		Chintan
	Riyan		Jasnoor		Trisha
	Rishab			Lily	Pratishtha
Daisy	Navneet				Vansh
	Satyabeer				Sukhmanvir
	Amrit				





# Happy Birthday



VIII- Jasmine

Wahegurupal

Karam Ubhi

Rajveer Singh

Marigold

Rishita

Tulip

Ishmeet Kaur

Aster

Angel Dhiman

Karanveer Singh

Aadil Mahajan

Manya Garg

Daisy

Manya Jain

Manya Sharma

Lily

Jassimran Kaur

Harjot Kaur

Prabhleen Kaur

Kushal

IX-Jasmine

Drishiti

Marigold

Jaskirat

Kishneet

Tulip

Kavanpreet

Aster

Mansha

Daisy

Divyanka

Gurpahul

Lily

Devesh

Neha

Rupinder

Daffodil

Angadveer Singh

X-Rose

Souvik Singh

Nandini

Jasreet kaur

Jasmine

Devansh

Manya

Marigold

Ansh Sharma

Vishavdeep

Tulip

Harshita

Prabhleen

Daisy

Arshdeep Singh

Harshita

Rajveer

Lily

Dev Manocha

XI-Science

Sehajdeep

Hemant

Mansi

Jasleen

Adarsh

Nishtha

Prabhdeep

XI-Com B

Rahul

XI-Com C

Charu

Davinder

Gurleen

XI Arts B

Sanya

XII-Arts A

Nature

XII-Com A

Raajbir

XII-FMM

Tanishq

XII Arts A

Avy





# EXPLORATION

*Dear Students, Lets explore about robots :-*

The word robot has been derived from a Czech word 'robota' that means 'drudgery'. A robot can be defined as a machine operated by computer programs that can perform small actions. They can be programmed to do various things. The field in which we study robots is known as Robotics.

Mostly robots are used to do jobs that involve repetitive actions or dangerous jobs that cannot be done by humans. You must have watched sci-fi movies and are surely fascinated with those robotic characters, but real life robots are way different from those extra smart machines .

### **Quick Facts: -**

- \*The first ever robot was created in the 5th century BC by Archytas of Tarentum in the form of mechanical doves.
- \*Leonardo da Vinci drew plans for a robotic machine, kind of an armoured humanoid in 1495.
- \*The first humanoid robot was Elektro built by Westinghouse in 1939. It was 7 feet tall and could speak 700 words.
- \*Japan, also known as the epicentre of technology has the majority of industrial robots in operation today.
- \*The US military has over 4,000 robots used for scouting in some dangerous countries like Afghanistan and Iraq.
- \*The size of the smallest robot is less than 1/1000th part of a millimetre. It is called a nanobot.



## Let's find out..

### Mind Boggler

1. What has many keys but can't open a single lock?
2. What has many legs ,but doesn't walk?
3. What has many teeth but can't bite?
4. What has a head and a tail but no body?
5. I am an odd number. Take away a letter and I become even. What number am I?
6. What would you find in the middle of Toronto?
7. What can fill a room but takes up no space?
8. I show you things,when you look through me.

### Ans. Key of Vol.4

- 1 Yes ,get rid of "s". Seven becomes Even
- 2 The group is made up of a grandmother a mother and a daughter.

