



TENTH EDITION

CHOITHRAM SCHOOL NORTH CAMPUS

RUN BY T. CHOITHRAM FOUNDATION



FEBRUARY 2025

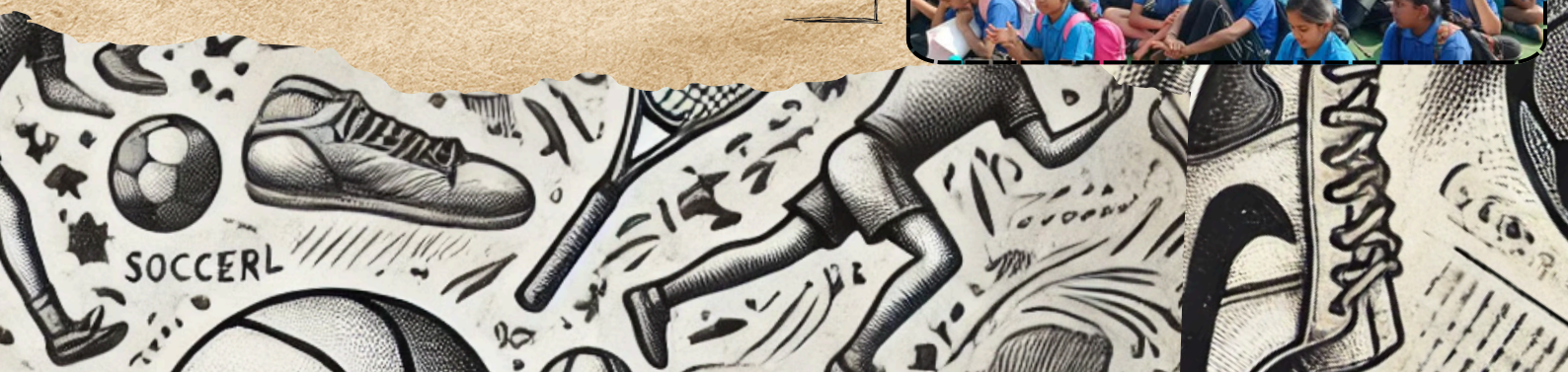
GRAVITAS



ANNUAL ATHLETIC MEET

JANUARY 16 , 17 & 18

Pushing limits and crossing finish lines—
Our Annual Athletic Meet captured the
essence of true sportsmanship...



CELEBRATIONS



The 76th Republic Day celebration at Choithram School North Campus commenced with much enthusiasm and pride. The event saw a plethora of engaging activities

SPORTS



Our School hosted The First Badminton tournament held at Choithram Sports Complex, Manik Bagh.. The event brought together talented young athletes of 11 schools.

CONCLAVE



A highly informative and captivating session on traffic awareness was led by ACP Manoj Kumar Khatri



Grades X and XI–XII (Commerce) students attended a session led by Varun Mittal, an alumnus, about careers in CA/CS.



Students attended a session on LIFE SKILLS by Mr. Sandeep Deshpande, Head of Department (Physical Education).



An interactive session was conducted by Shikha Raghuvanshi and Vinay Noudiyal of YUVAH for the students.



Students of our School had the privilege of attending an enlightening guest lecture by Dr. Richa Jauhari (HOD–EVS)



Dr. Thakur shared facts about how junk and fast foods are packed with harmful chemicals, excess salt, sugar etc.

TEACHER'S ACCOMPLISHMENT



The Global Teachers Meet, held in Bhopal on December 28–29, 2024, brought together educators from around the world. Our teachers Ms. Archana Pandey, Ms. Sonal Pathak and Ms. Pratibha Singh were part of this Global Meet.



Ms. Reeta Gupta, Head of Department (Social Science) was invited to participate as a Panelist in Senior Bal Vigyan 2024–25 (Social Science) at Shisukunj International School.



Ms. Sadhna Marathe, our Music Teacher was invited as a Judge for Patrotic Song Competition, under the aegis of Narmada Shodaya Schools Complex Khargone in SHRIKANWARTARA Public Higher Secondary School, Mandleshwar.

ACTIVITIES



During House Activity periods, the students of Classes III to V got engaged in an exciting creative writing session.



We organised a Kite Flying Demonstration for Class V on Shourya Ground from 10:00 a.m. to 10:30 a.m. as part of our International Dimension.



Sr. Montessori kids had a wonderful time creating unique bookmarks using their creativity.



Students of classes I & II participated in a 'Mask Making' & 'Best Out of Waste Activity'.



'Best Out of Waste' activity was organized as part of our House Activity for Classes III to V.



On January 15, 2025 the students from classes III -V presented a thought, an article and a small skit on importance of celebrating Makar Sankranti .



The day was filled with creativity and joy as our Nursery children brought beloved characters to life.



The primary students participated in the English Cursive Handwriting Competition.



Class III students took part in the Ad-Mad Show, which focused on the principles of Reduce, Reuse and Recycle.



ARTISTIC FLAIR



Arnav Ghatiya VI D



Siddhi Dubey VIII D



Shambhavi Raghav II C



Aadra Mishra of VI B



Parv Verma VII C



Aaryan Gaikwad VII A



Maneet Talreja I C



Lavya Agrawal IX E



Abeer Bhate class VI C



Kanishka Halwasiya VIII D



Ananya Tripathi I A



Yashika Songirkar VII A



Tejasvi Bindal VII B

STUDENT'S JUNCTION

Infinity

Infinity is a very confusing thing. It is not even confirmed if it is a number, a symbol, a state of the universe or simply a story made by humans. Our universe is constantly expanding and some people even believe that it is infinite. By the word infinite they merely mean 'NEVER ENDING'. So, is that it? That is infinity.... Right? Well, there is no right or wrong in this case. We actually do not know the boundaries of math and science. Some people believe that infinity is the largest number possible....not quite, because, if ∞ is the largest number, then it must be equal to $\infty + 1$... which when we try to solve the mathematical way, 0 is proved to be 1! Come on, take a paper and try it! I can't surely say that this approach is wrong, but I could say that it is unlikely. Now, what if I say that infinity lies inside a tyre of a bicycle! We have all been taught in school that a circle has 0 edges. And a tyre is a circle. Now, we can't ride a bicycle with square tyres, right? Now what if we add 50 more sides to the square, I'm sure it would be easier to ride the cycle now, and hey! It would resemble a circle! Now, what if we add ∞ sides to that, then, a circle would be formed! So does that mean $0 = \infty$, as a circle has both 0 and infinite sides! Maybe that is true, because infinity evolved from 0. Everything that we see today, a building, a planet or even outer space, was once nothing! And nothing formed everything! Thank you, for taking a drive with me to infinity, I'll see you again on this journey.... Because maybe it doesn't even end.



Maadhav Naik
VIII B

Patience patience wait and wait
Everything will go according to your fate

Happy life happy time
But it will not stay alike
So many phases of life
Still didn't find of your
choice

Don't worry, you will find
It in no time
We can say if we wait
Everything will be great



Samridh Gupta
VI D

You Are Enough !

Just stand up and rise,
Move along your distinct path even when no one is
by your side .
There will be times ,
When you wish to just cower and hide
But still ...
Reassure yourself that everything would be fine .
Small age but big dreams ,
Nothing is possible ,occasionally it seems ;
Big expectations but small hopes ;
Don't give up ! Even though you're on your ropes ,
Continue and persevere and eventually know your
ropes.
Smaller steps than an ant,
Seems longer than the Alps ;
But even though the gloomy flame seems insatiable,
Just know that you are able ,
To achieve everything that you deserve
Because even 0.1% of progress counts at last...



Unnati Soni
X C

मनुष्य का अंत

धरती का औसत तापमान बढ़ रहा है
ग्लेशियर पिघल रहे हैं
कहीं पे त्रस्त लोग है निम्न तापमान से
पस्त कही भीषण गरमी से
महासागरों का जलस्तर बढ़ रहा है
खतरे में है जलचर
समुद्र के नीचे कोरल व वनस्पति
पेड़ कटते जा रहे है
धरती पर छाये वन घटते जा रहे है
पशु-पक्षी प्रजातियाँ
बहुत तेजी से विलुप्त होती जा रही है
पर्यावरण का संतुलन
आज दसि भों साल से बिगड़ता ही जा रहा
मनुष्य यदि संभल सके
प्रकृति इसे आज माफ कर भी सकती है
मगर जो देर हो गयी
तो प्रकृति के नाश में मनुष्य का भी नाश है



Vaibhav Gupta
VIII A

PARENT'S JUNCTION

* उड़ान *

पंखों को फैलाकर, कुछ नए गीत गुनगुनाकर ।
अपने सपनों की खोज करें, चलो बच्चों
हम एक नई उड़ान भरें ॥

जीवन रश्मिका का आनंद लिए, उजास, उल्लास और अनहाद लिए, चलो बच्चों हम एक नई उड़ान भरें ॥
अभी तुम्हें इतिहास रचना है, जीवन के सतरंगी ख्वाब बुनना है ।
आराम, प्रलोभन त्याग कर विद्या को शिरोधार्य करें, नतमस्तक हों मातपिता के, शिक्षकों का सम्मान करें ।
चलो बच्चों हम एक नई उड़ान भरें ॥

उठ कर गिरना, फिर गिरकर उठ जाना, तुम बाधाओं को तोड़ आवेग में निकल जाना, फिर नए ख्वाब संजोना, तुम अनवरत चलते जाना, तुम
तलाश रहे हो ,

जिन सपनों को , वो भी तलाश रहे हैं तुम्ही को ।

अपने सपनों की खोज करें, चलो बच्चों हम एक नई उड़ान भरें ॥

सुरम्य, सतरंगी, उज्ज्वल, धवल भविष्य तुम्हारा है, तुम जीत जाओगे एक दिन यही विश्वास हमारा है ।

तुमसे ही संभव है बदलाव दुनियाँ में ।

आरंभ करो नया अध्याय दुनियाँ में ॥

अपनी मेहनत पर करो भरोसा, मत होने दो निराशाओं का घेरा, बाधाओं का उपहास करो, केवल खुद पर विश्वास करो ॥

पंखों को फैलाकर, कुछ नए गीत गुनगुनाकर, अपने सपनों की खोज करें, चलो बच्चों हम एक नई उड़ान भरें ॥

Dr. Vandana Singh

Mother of Samarth Singh (IX D)

My Experience with Choithram School North Campus..

As a mother of two, a certified nutritionist and a Health Coach, I am immensely grateful to be part of the CSNC family. My child's journey here has been truly positive, with excellent teachers, a supportive learning environment, and a focus on well-rounded development. As a health-conscious parent, I also deeply appreciate how the school encourages good nutrition, full-fledged lunch and overall wellness. My Experience as a parent and a Health Coach as I have come to see the importance of inculcating healthy habits in children early on. The foundation laid during school years often shapes children's lifelong eating habits, energy levels, and even mental well-being. I'm pleased to see our school's attention towards nutritious food and balanced meals, which align with what I encourage in my clients and my own family. Rethinking Birthday Celebrations One area where I believe we can make a positive change is in how we celebrate birthdays at school. Traditionally, chocolates or sweets have been a usual treat on these occasions. While it's natural to celebrate with a treat, I would love to see a shift towards healthier, Indian-inspired options. Instead of chocolates, we could encourage treats like roasted makhana (fox nuts), dry fruit ladoos, or homemade peanut chikkis. These options are both delicious and nutritious, offering children energy and essential nutrients, while reinforcing the importance of balanced eating. A Community. Effort. As part of the [CSNC] community, I believe we can work together to make these small changes that have lasting benefits for our children. By making healthier choices for birthday celebrations, we not only celebrate the day but also contribute to a healthier, happier student community. I am grateful for the support and encouragement the school offers to parents like me. Together, let's make [CSNC] a model for promoting health and wellness in our children's lives.

Ms. Akshara Sumit Diwan

Mother of Swasti Diwan (II A)

TEACHER'S JUNCTION

इन 7 टिप्स के साथ करें तैयारी, हर परीक्षा में मिलेगी सफलता !

1- टाइम-टेबल का करें पालन

परीक्षा के दौरान समय को मैनेज करने के लिए छात्रों को पढ़ाई के लिए टाइम टेबल जरूर बनाना चाहिए। एक प्रभावी स्ट्रेटेजी बनाने से आप अच्छी तैयारी कर पाएंगे। एक्सपर्ट्स का मानना है कि टाइम-टेबल बनने की वजह से किसी भी एग्जाम की तैयारी बेहतर होती है। टाइम टेबल में बोरिंग से बचने के लिए ब्रेक को भी जरूर शामिल करें।

2- आवश्यकता के अनुसार तय करें प्रियारिटी

अपने कार्यों को प्राथमिकता देना जरूरी है। उन विषयों पर ध्यान केंद्रित करें जो आपको सबसे चुनौतीपूर्ण लगते हैं, क्योंकि इनमें सबसे अधिक समय और प्रयास की आवश्यकता होती है। उन कार्यों की सूची बनाएं जिन्हें आपको पूरा करने की आवश्यकता है और उनका निर्धारण समय के अनुसार करें। इससे तैयारी करने में आसानी होगी।

3 ध्यान केंद्रित रहने के लिए फोन आदि को रखें बंद

पढ़ाई के दौरान आपका ध्यान न भटके इसलिए फोन सहित अन्य ध्यान भटकाने वाले उपकरणों को बंद रखें। कोशिश करें कि अपने लिए एक ऐसा रूम या जगह चुनें, जहां पर शोरगुल न हो। क्योंकि, अक्सर घर के सदस्य ऊंची आवाज में बात करते हैं तो पढ़ाई से ध्यान हट जाता है।

4 -ब्रेक लेकर करें पढ़ाई

किसी भी परीक्षा की तैयारी के दौरान छात्रों को ब्रेक लेकर परीक्षा करनी चाहिए। लगातार पढ़ाई न करें। क्योंकि आप पढ़ा हुआ भूल भी सकते हैं। साथ ही पढ़ाई से आपका ध्यान भी भटक सकता है। एक्सपर्ट्स की मानें पढ़ाई के दौरान 25 मिनट का ब्रेक लेना अच्छा माना जाता है। ब्रेक के दौरान छात्रों को टहलना भी चाहिए।

5 अच्छी नींद जरूर लें

तैयारी के दौरान अच्छी नींद जरूर लें। हर रात में कम से कम 7 घंटे जरूर सोएं। इससे आप रिफ्रेश महसूस करेंगे। साथ ही आपका पढ़ने में मन भी लगेगा। अगर आप रात में अच्छी नींद नहीं लेंगे तो पूरा दिन तैयारी में मन नहीं लगेगा।

6 अनुशासित रहें

किसी भी परीक्षा की तैयारी के दौरान व्यवस्थित और अनुशासित रहें। इससे आपको परीक्षा के दौरान मदद मिलेगी। अपने अध्ययन सामाग्री को साफ-सुथरा और व्यवस्थित रखें और सुनिश्चित करें कि अध्ययन शुरू करने से पहले आपके पास वह सब कुछ है जिसकी आपको आवश्यकता है। इससे वस्तुओं की तलाश में आपका समय बचेगा। साथ ही आप बिना किसी अवरोध के पढ़ाई में ध्यान लगा सकेंगे।

7 तनाव से मुक्त करें

परीक्षा के नजदीक आने से उसका तनाव अपने आप विद्यार्थी पर बढ़ने लगता है अपनी तैयारी करते दौरान तनाव से अपने आप को मुक्त रखें विषय वार की तैयारी करें पिछली परीक्षाओं के पेपर हल कर अपना समय प्रबंधन और विषय की तैयारी का स्वयं परीक्षण करें।

"सावधानी में ही बचत है "

कुछ काम हम पहले से करते आ रहे हैं पर जितना हमें और ध्यान से करना चाहिए हम नहीं कर पाते हैं ऐसे ही ऊर्जा की बचत हम सालों से करते आ रहे हैं मम्मी - पापा , हमारे बड़े हमें सिखाते हुए आए है और हम उनका कहा मानते आए हैं लेकिन फिर अब समय के साथ-साथ हमें हमारे दैनिक कार्यों के लिए और अधिक ऊर्जा की आवश्यकता पड़ने लगी जिससे पर्यावरण पर भी बहुत ज्यादा प्रभाव पड़ा है । तो हमें और ज़्यादा सतर्क व सावधान रहने की आवश्यकता है। बिजली को बचाना हमारी जिम्मेदारी है। बिजली का सही उपयोग करने से हम न केवल पैसे बचा सकते हैं, बल्कि पर्यावरण को भी बचाया जा सकता है। जब हम बाहर निकलते हैं, तो सभी बिजली वाले उपकरणों को बंद कर देना चाहिए । जिन विद्युत उपकरणों आप उपयोग नहीं कर रहे हैं उन्हें अनप्लग करना न भूलें । लाइट एवं पंखे का उपयोग करने के बाद स्विच ऑफ करना न भूलें । एल ई डी बल्ब का उपयोग करें ये बल्ब कम ऊर्जा का इस्तेमाल करते हैं और ज़्यादा रोशनी देते हैं । पंखे और एयर कंडीशनर के फ़िल्टर नियमित अंतराल में साफ़ करना न भूलें अपने घर की छत पर सोलर पैनल लगवाकर अपनी बिजली स्वयं बनाई जा सकती है। जहाँ तक संभव हो ज़्यादा से ज़्यादा दिन में प्राकृतिक प्रकाश को उपयोग में लाएं । आपके और हमारे मिलकर प्रयास करने से ही बिजली की हम बचत कर सकते है और भविष्य को सुरक्षित बना सकते हैं।

O.P. Namdev
TGT Hindi



Contact Us



6264739071



www.choithramschoolnorthcampus.org



info@choithramschoolnorthcampus.org



MR-11 ,Nipania Indore



CONNECT WITH US

Meena Daftari
PRT Hindi



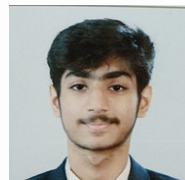
EDITORIAL TEAM



MS.MONIKA SINGH RATHORE
TGT Hindi



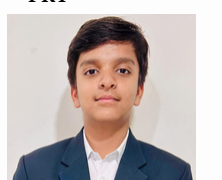
MS.MSNIGDHA ARAS
PRT



ANSH ARORA
IX D



PRAKRITI
CHANDWADKAR
XI C



AYANSH SHARMA
VI D