



Aga Khan Education Services, Gadchiroli

PJS & JC SPOTLIGHT

December 2025

MONTHLY NEWSLETTER

1/1



Warm Greetings to our Cherished PJS & JC Community,
Empowering Excellence, Shaping Success



Welcome to the December edition of the PJSJC newsletter, where we immerse ourselves in the vibrant essence of life at Platinum Jubilee School and Junior College. As we traverse the dynamic landscape of our institution, we warmly invite you to explore inspiring stories, remarkable achievements, and memorable experiences that continue to shape our educational journey.

This edition highlights the boundless energy of our students, the dedication of our esteemed staff, and the unwavering support of our cherished parents. A special highlight this month was the school picnic organized for Grade X students, offering them a refreshing break from academics while fostering teamwork, joy, and unforgettable memories. Such activities play a vital role in promoting holistic development and strengthening bonds among students.

In the pages ahead, we celebrate milestones, honor traditions, and showcase moments that reflect our shared commitment to excellence and unity. We extend our heartfelt gratitude for your continued support and involvement in this remarkable journey. May this newsletter bring joy, inspiration, and a deeper connection to the thriving spirit of Platinum Jubilee School and Junior College.

Platinum Highlights: The Inside Scoop

Grade 10 Adventure Diaries: A Journey Beyond Classrooms



Learning beyond textbooks came alive as the **Grade 10 students of Platinum Jubilee School and Junior College, Gadchiroli** set out on a two-day adventure to **Shivtirth Water and Adventure Park** on **5th and 6th December 2025**.



Amidst water rides, trekking, boating, and shared moments of music and laughter, the trip became a celebration of friendship and togetherness. Thoughtfully timed before the Board Examination phase, it offered students a refreshing pause to relax, recharge, and reconnect.

The students **returned safely on 6th December 2025 at 7:30 PM**, carrying memories that will remain etched long after school life. The school extends sincere thanks to all **parents for their trust and cooperation**, which made this enriching experience possible.



Platinum Highlights: The Inside Scoop



Little Star Olympiad Exam 17 December to 20 December, 2025



Silver Zone – Little Star Olympiad Exam 2025–26 for the classes Nursery, LKG & UKG

Few kids from Little Platinum had participated in the international Olympiads (Little Star) 2025–26 organized by Silver Zone Foundation, New Delhi.

The Olympiad exams was held in the following 4 disciplines, Hindi, Math, EVS, and English. By participating, children get a firmer grip on fundamental concepts like shapes, colours, phonics, and basic numbers, which prepare them for primary schooling.

The exam also help to build a strong conceptual foundation and critical thinking skills while boosting a child's confidence.

Platinum Highlights: The Inside Scoop

Green Innovation, Bright Future Ojasvi Selected for District Science Exhibition



We are proud to announce that **Ojasvi Vivekanand Hulke (Std. VIA)** of **Platinum Jubilee School and Junior College, Gadchiroli** has been selected for the **District Level Science Exhibition 2025–26** for her eco-friendly model **“Innovative Tree Saver.”**

The project was presented at the **53rd Taluka Level Science Exhibition** held at **Vidyabharati School (18th–20th December)** and was appreciated for its originality and environmental relevance.

We appreciate the guidance of **Mrs. Surekha Chaudhary** and **Mr. Amol Chaple** and wish Ojasvi great success at the district level.

Platinum Highlights: The Inside Scoop

When Numbers Speak, Minds Spark Mathematics Day Celebration



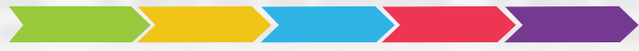
Mathematics Day at Platinum Jubilee School and Junior College was more than a celebration; it was an immersive learning experience for students from Grade I to IX. Stepping beyond textbooks, students explored how mathematics connects with everyday life through engaging, hands-on activities.



Classrooms transformed into thinking spaces filled with hopscotch calculations, maths races, puzzles, STEM challenges, and collaborative tasks that encouraged logic, creativity, and teamwork. The Mathematics Gallery Walk showcased models, patterns, and innovative ideas, allowing students to explain concepts, create solutions, and make meaningful connections.

The day emphasized confidence-building, problem-solving, collaboration, and critical thinking—reinforcing that mathematics is not just about numbers and formulas, but a powerful life skill that shapes thinking and understanding.

Platinum Highlights: The Inside Scoop



Christmas Celebration



Tiny Treasures of Little Platinum Shine Bright at Christmas!

On December 24th, the campus of Little Platinum transformed into a winter wonderland! A magical Christmas celebration where our students brought the Christmas spirit to life with incredible energy and joy.

Our "Tiny Treasures" looked absolutely adorable dressed as: * Santa Claus * Twinkling Angels & * Cheerful Reindeer Students dove into festive games and activities, making memories that will last long after the snow melts!



The highlight of the day was our delightful cultural showcase. Our young artists took to the stage to share their talents through: Heartwarming Christmas Carols & Lively Christmas Dances. The talent on display truly captured the magic of the celebration!



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Date- 17- 12-2025

Class: Nursery | Subject-General Awareness



Wild Animals Farm Animals, Water Animals, Bird

To introduce wild animals, their characteristics and habitat, Teacher showed (toy) wild, farm, water animal and birds and discussed, where they live? what do they eat? and how they sound (roar, trumpet, etc.)



Students brought toy animals. The teacher let them arrange the toy animals to create a mini forest and encouraged them to name the animals they placed in the forest.

The teacher also gave an animal cutouts to create an animal Head band (e.g.lion, tiger, or kangaroo, elephant) and children had a lot of fun wearing the head band and learnt about different animals, and their habitats and developed creativity through cutouts & playing a role play.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Date-20-12-2025

Class: Nursery | Subject - Play Time

Run & Fun while Sorting Balls

To develop colour recognition, sorting ability, gross motor skills, and hand-eye coordination in young children. The teacher conducted the game where children were asked to walk, pick up the balls, and place them into the correct tub according to the colour.



The teacher encouraged children and they enjoyed moving around while learning to identify and sort colours correctly. Develops sorting and classification skills, improves gross motor movement and balance, enhances attention, coordination, and confidence.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Date-05-12-2025

Class: Jr. Kg | General Awareness

Fun and learn about Vegetables

Throughout the topic of Vegetables or Jr.Kg Children learned about different vegetables. They observed pictures of vegetables and talked about their names, colours, tastes, and how we eat them [ex. Cook, raw, cut, peel etc.



The children also enjoyed a fun activity of making a vegetable crown. They coloured and pasted different vegetable pictures on a paper strip and wore it as a crown. Through this activity, they developed creativity and fine motor skills.

Kids brought a vegetable from home and shared its name with their classmates. They also shared its colour and health benefits. This helped them to build confidence and learn about healthy eating.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Date -12- 12-2025

Class: Sr. Kg | Subject- Math

Addition is fun

To help students understand the concept of addition by combining two numbers using hands-on material in a fun way. Each student was involved in an individual activity. Students threw the dice twice and got two numbers. They placed beads according to the numbers they got. Then they counted all the beads together to find the total. Through this activity, students understood the concept of addition in an interesting and playful way.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Date -18- 12-2025

Class: Sr. Kg | Subject- Play Time

Topic-Ring Balance walk

Students participated in a fun group game. They bend and placed a rubber ring on their back and walked carefully in a circle. The student whose ring did not fall was declared the winner. All students enjoyed the game.



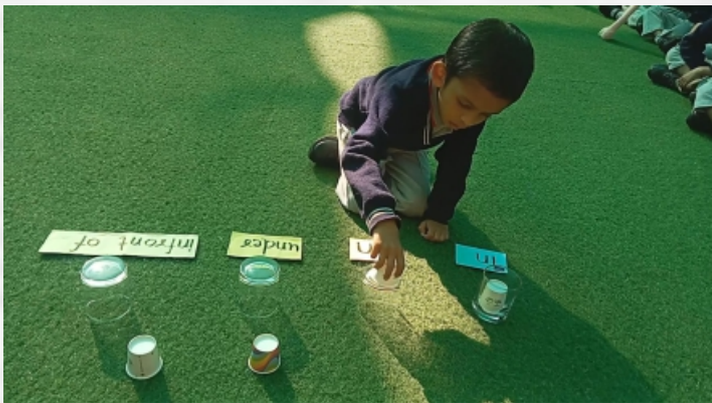
Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Date -18- 12-2025

Class: Sr. Kg | Subject- English

To help students understand the position of objects in relation to one another and follow instructions using preposition words, students were given simple instructions using preposition words such as on, under, in, behind, and in front of. The teacher asked the students to place objects according to the given instructions (for example, "Put the jar under the table" or "keep the flower on the chair" etc). Students carefully listened, understood the preposition words, and placed the objects correctly. This activity helped them improve their listening skills, understand spatial concepts, and learn prepositions in a fun and interactive way.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Building Digital Skills: Mouse Mastery in Class I

As part of their computer studies, students of **Class I A and B** participated in an engaging activity titled **“Scrolling Mastery – II”** on **4th December 2025**. The session focused on developing essential mouse-handling skills and introducing basic computer interactions in a fun and age-appropriate manner.



Through interactive exercises and the game **“Find the Gold”** on GCompris, students practiced scrolling, clicking on targets, and navigating menus. These hands-on activities helped improve hand-eye coordination, accuracy, and confidence while using the mouse.

With continuous guidance from the teacher, the learning environment remained joyful and supportive. The activity laid a strong foundation for future computer skills, with upcoming lessons planned on **drag-and-drop actions** and **more interactive digital activities**.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

रचनात्मक सीख का उत्सव: 'सुंदरपतंग' गतिविधि



हिंदी पाठ 'सुंदर पतंग' को कक्षा A और B में गतिविधि-आधारित शिक्षण के माध्यम से रोचक और जीवंत बनाया गया। इस अवसर पर विद्यार्थियों ने पतंग बनाने की गतिविधि में उत्साहपूर्वक भाग लिया और सीखने का आनंद लिया।

बच्चों ने अपनी कल्पना के अनुसार रंगों, डिज़ाइनों और आकारों का चयन कर रचनात्मकता का प्रदर्शन किया। काटने, चिपकाने और धागा बाँधने जैसी प्रक्रियाओं से उनके सूक्ष्म मोटर कौशल का विकास हुआ। पतंग उड़ाने की प्रक्रिया के माध्यम से बच्चों ने हवा, संतुलन और वजन जैसी सरल वैज्ञानिक अवधारणाओं को भी समझा।

समूह में कार्य करते हुए विद्यार्थियों ने टीमवर्क, सहयोग और समस्या-समाधान कौशल सीखे। साथ ही, पतंग को भारतीय परंपरा का हिस्सा मानते हुए बच्चों का अपनी संस्कृति से जुड़ाव भी मजबूत हुआ। अपनी बनाई हुई पतंग को देखकर बच्चों के चेहरे पर आत्मविश्वास और खुशी स्पष्ट रूप से दिखाई दी।

यह गतिविधि सीखने के साथ-साथ बच्चों के लिए आनंद, उत्साह और मानसिक संतुलन का अनुभव बनी। गतिविधि की कुछ झलकियाँ नीचे प्रस्तुत हैं, जो इस यादगार शिक्षण अनुभव को दर्शाती हैं।



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Cleanliness Drive: Nurturing Responsible Young Citizens

Students of **Class IA** participated in a **Cleanliness Drive** on **9 December 2025** as part of their **Science and English** learning. Through activities such as collecting and segregating waste, sweeping the surroundings, planting saplings, and creating awareness posters, students learned the importance of cleanliness and hygiene.

The activity encouraged healthy habits, teamwork, and community responsibility, helping students understand how cleanliness contributes to a clean environment and good health. Glimpses of the activity reflect their enthusiasm and sense of pride.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Save Trees, Keep the Air Clean – Creative Science Activity



Students of **Class II A and II B** participated in an engaging science activity focused on the theme **“Save Trees, Keep the Air Clean.”** The activity encouraged students to express their understanding through creative drawings and posters, combining learning with imagination.

Through this hands-on task, students learned about the importance of trees, their role in keeping the air clean, and the harmful effects of deforestation. The activity also promoted awareness about conservation and responsibility towards protecting nature.

By presenting their ideas artistically, students developed creativity, problem-solving skills, and environmental awareness. Glimpses of the activity reflect their enthusiasm and thoughtful expressions toward saving trees.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Grade 2 Educational Field Trip: Visit to Union Bank of India



On **10 December 2025**, Grade 2 students visited **Union Bank of India, Gadchiroli** for an engaging educational field trip. Integrating **Mathematics, Hindi, and Computer**, the visit introduced students to basic banking concepts, saving habits, and real-life money transactions.

Through hands-on observation, students applied counting and simple calculations, learned banking-related Hindi vocabulary, and explored digital banking tools. The experience made learning practical, meaningful, and memorable.

The school thanks parents for their continued support.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Grade 3 Field Trip: Learning Healthy Smiles at the Dental Clinic

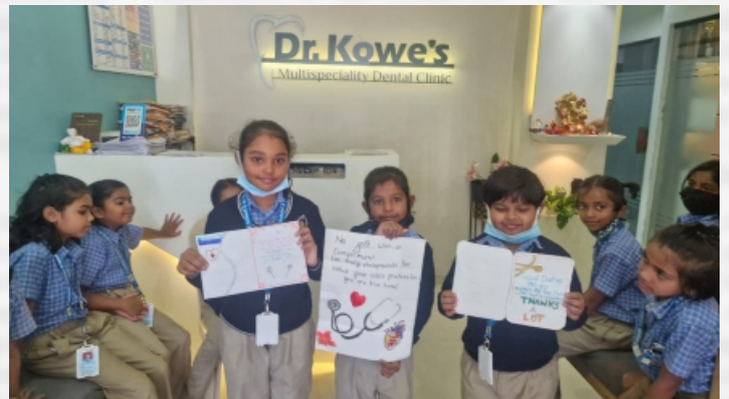
Students of **Grade 3** participated in an educational field trip to a **Dental Clinic** on **08 December 2025**, conducted under the guidance of **Dr. Kowe**. The visit was thoughtfully integrated with **Science** and **Hindi**, helping students connect classroom learning with real-life experiences.

During the visit, students learned about oral hygiene, correct brushing techniques, dental tools, and the importance of keeping teeth healthy. Interactive discussions enriched their scientific understanding and enhanced Hindi vocabulary related to health and hygiene. Students participated enthusiastically, making the visit both informative and enjoyable.



The field trip proved to be a meaningful step towards building health awareness at an early age. A few glimpses of this engaging learning experience are shared below.

We thank parents for their continued support and cooperation.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Exploring Measurement Through Hands-on Learning

Learning by Measuring: An Integrated Approach

On **12 December 2025**, students of **Class III A and III B** explored the concept of **Measurement** through an integrated **Science and Mathematics** activity. The lesson focused on helping students understand the difference between **standard and non-standard units of measurement** through hands-on learning.



Students measured objects using non-standard units such as **fathom, stride, cubit, and handspan**, making learning relatable and experiential. They also created simple measuring tools, including a **bean balance** for weight, a **watch** to understand time, and a **measuring cylinder** for volume. Class discussions helped students compare different units and recognize the importance of standard units for accuracy.

The activity strengthened students' conceptual understanding of measurement and highlighted the significance of using standard units in everyday life, making learning both meaningful and engaging.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Understanding Shapes: Exploring Area and Perimeter

Students of **Class IV A and IV C** participated in an interactive mathematics activity focused on understanding the concepts of **Area and Perimeter**. Using the **Oxford Inspire** digital platform, students explored different shapes and calculated their area and perimeter through guided, hands-on interaction.



The activity helped students visualize mathematical concepts and apply them practically, making learning both engaging and meaningful. Through this exploration, students enhanced their **problem-solving skills** and gained a clearer understanding of how area and perimeter are used in real-life situations.

The session successfully transformed abstract concepts into enjoyable learning experiences. Glimpses of the activity highlight students' enthusiasm and active participation.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Creative Learning with Technology: Poster Making in Class IV B



Students of **Class IV B** participated in a creative classroom activity on **Poster Making** as part of their introduction to **MS PowerPoint 2016**. The activity helped students become familiar with the PowerPoint interface, adding slides, inserting text and images, and arranging elements to create clear and attractive posters.

Integrated with **English**, the activity also encouraged students to write short, meaningful content, thereby strengthening their language skills along with digital literacy. With individual guidance from the teacher, students confidently explored technology and expressed their ideas creatively.

The activity successfully combined technical knowledge with language development and laid a strong foundation for future learning. Upcoming lessons will focus on adding **transitions, animations, and designing theme-based posters and presentations**.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

सर्जनशील लेखनाचा अनुभव : कथा लेखन उपक्रम



इयत्ता पाचवी मधील विद्यार्थ्यांसाठी मराठी विषयात कथा लेखनाचा गटकार्य उपक्रम राबविण्यात आला. या उपक्रमाचा मुख्य उद्देश विद्यार्थ्यांच्या वाचन, आकलन, विचार मांडणी व लेखन कौशल्यांचा विकास करणे हा होता. सुरुवातीला विद्यार्थ्यांना पाठ्य पुस्तकातील एका उताऱ्याचे वाचन करून त्यावर आधारित प्रश्न सोडवण्यास सांगण्यात आले. यामुळे विद्यार्थ्यांनी पाठ नीट समजून घेतला. त्यानंतर काही निवडक शब्द देऊन त्या शब्दांच्या आधारे 'कंजूस माणूस' या विषयावर कथा तयार करण्यास सांगण्यात आले.



विद्यार्थ्यांनी दिलेल्या शब्दांचा योग्य अर्थ समजून घेऊन कल्पना शक्तीचा वापर करत सुंदर कथा रचल्या. या उपक्रमामुळे विद्यार्थ्यांची सर्जन शीलता, शब्द संपत्ती, लेखन कौशल्य आणि भाषेवरील आत्मविश्वास वाढला तसेच लेखनाबद्दल अधिक रस निर्माण झाला.

या उपक्रमाच्या काही छायाचित्रे खाली दिली आहेत, ज्यातून विद्यार्थ्यांचा उत्साह आणि सहभाग स्पष्टपणे दिसून येतो.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Hands-on Science Learning: Volcano Model and Eruption Demonstration



Students of **Class V** participated in an engaging hands-on science activity to better understand volcanic eruptions. As part of the activity, students created simple **volcano models** using craft materials, helping them visualize the structure of a volcano.

Once the models were ready, a safe **eruption demonstration** was conducted to show how lava flows out during a volcanic eruption. This practical demonstration made the concept clear and exciting, enabling students to connect theory with real-world natural phenomena.

The activity enhanced students' curiosity, observation skills, and conceptual understanding of volcanoes. Glimpses of the activity capture their enthusiasm and active participation in learning science through experimentation.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

पर्यावरण जाणीवेचा पाठ : 'बिश्नोई' उपक्रम

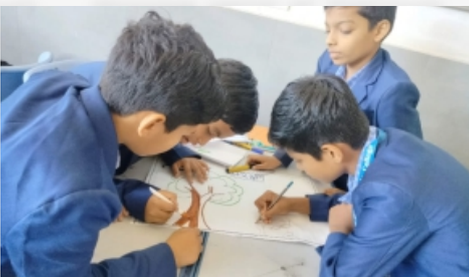


इयत्ता सहावी मधील विद्यार्थ्यांसाठी मराठी विषयात 'बिश्नोई' या पाठावर आधारित गट कार्य उपक्रम राबविण्यात आला. या उपक्रमाचा उद्देश विद्यार्थ्यांमध्ये वाचन, आकलन, वैचारिक क्षमता आणि नैतिक मूल्यांचा विकास करणे हा होता.

सुरुवातीला विद्यार्थ्यांनी वृक्षांचे फायदे आणि वृक्षतोडीचे दुष्परिणाम यावर चर्चा केली. त्यानंतर पाठाचे वाचन करून कठीण शब्दांचे अर्थ समजून घेतले व त्यांचे लेखन केले. पाठातील वाक्यचारांचा वाक्यात उपयोग करून विद्यार्थ्यांनी भाषिक कौशल्य वाढवले.

पर्यावरण संवर्धनाचे महत्त्व समजून घेण्यासाठी विद्यार्थ्यांनी "झाडेवाचवा" या विषयावर आकर्षक पोस्टर्स तयार करून प्रभावी घोष वाक्ये लिहिली. बिश्नोई समाजाने जंगल संरक्षणासाठी दिलेल्या बलिदानाची माहिती विद्यार्थ्यांना प्रेरणादायी ठरली. वृक्षतोडीमुळे पर्जन्यमान घटतेवत्याचा परिणाम संपूर्ण सजीव सृष्टीवर होतो, ही जाणीव या पाठातून विद्यार्थ्यांमध्ये निर्माण झाली.

या उपक्रमामुळे विद्यार्थ्यांमध्ये पर्यावरणाबद्दल जागरूकता, संवेदनशीलता आणि जबाबदारीची भावना विकसित झाली. उपक्रमाच्या काही छायाचित्रे खाली दिली आहेत.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Hands-on Science Activity: Making an Electromagnet



Students of **Std. VII B** performed a practical science activity to understand the concept of an **electromagnet**. Using simple materials such as an iron nail, insulated copper wire, a safety pin, and a battery, students explored how electricity can produce magnetism.

The insulated copper wire was tightly wound around the iron nail, leaving free ends on both sides. These ends were connected to the positive and negative terminals of the battery to complete the circuit. When the iron nail was brought close to the safety pin, it was observed that the pin was attracted to the nail. On disconnecting the battery, the safety pin immediately fell down.



From this activity, students concluded that the iron nail behaved like a magnet only when electric current flowed through the wire. The experiment clearly demonstrated the formation of an **electromagnet**, helping students understand the relationship between electricity and magnetism through hands-on learning.

Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Learning Geometry Through Precision and Teamwork

Students of **Std. VII A, B and C** participated in an engaging pair activity titled “**Construction Challenge**”, designed to strengthen their skills in **Practical Geometry**. The aim of the activity was to help students accurately construct **parallel lines and triangles** using a ruler and compass, while emphasizing precision and correct measurement techniques.



During the activity, the teacher provided specific measurements on the board for constructing figures such as parallel lines and triangles based on **SSS, SAS, and ASA criteria**. Working in pairs, students carefully used geometric instruments to complete the constructions. Although the activity had a competitive element, accuracy, clarity of construction arcs, and correctness of measurements were given priority over speed.

The activity encouraged **collaboration, concentration, and problem-solving**, while making the learning of geometric constructions lively and enjoyable. Glimpses of the activity reflect students' enthusiasm and confidence in handling geometric tools.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Microscopic Study of Asexual Reproduction in Plasmodium



Students of **Class VIII A and VIII B** conducted a practical science activity to study the **asexual mode of reproduction in Plasmodium** using **permanent stained slides** under a microscope.

During the activity, students observed blood smear slides showing different stages of Plasmodium inside red blood cells. Under microscopic observation, **ring-like, amoeboid, and spindle-shaped forms** of the parasite were clearly visible. This hands-on experience helped students understand that Plasmodium reproduces asexually by **multiple fission** inside the host's liver and red blood cells, producing several daughter parasites at a time.



The activity provided a clear understanding of how malaria spreads when the infected red blood cells burst and release new parasites. This practical observation strengthened students' conceptual understanding of reproduction and disease transmission through experiential learning.

Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

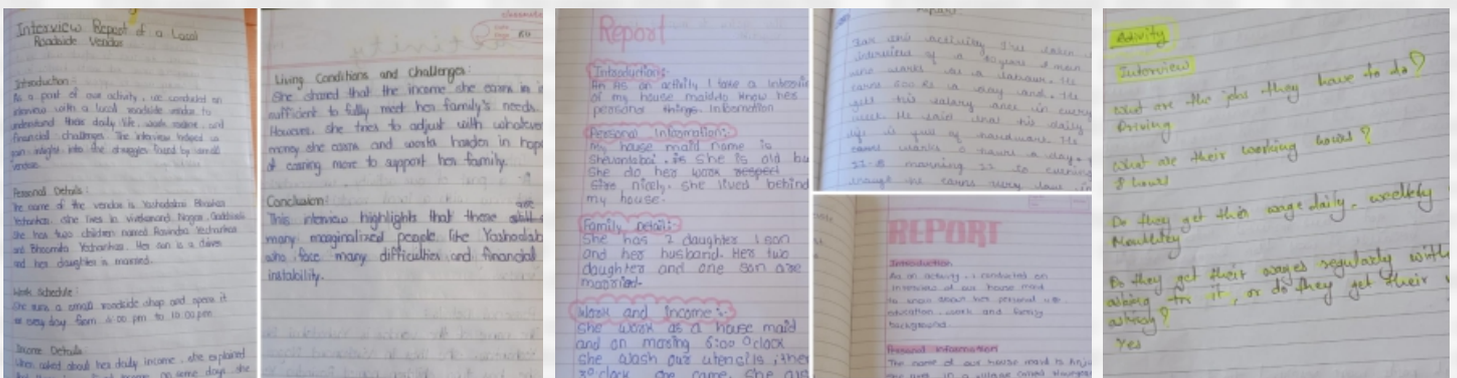
Voices from the Margins: Learning Social Justice Through Real Lives



Students of **Class VIII B** undertook a meaningful home-based activity titled “**Voices from the Margins**” as part of their Social Science lesson on **Marginalisation and Social Justice**. The activity aimed to help students understand the lived realities of marginalised communities through direct interaction.

Students interviewed individuals from groups such as tribal communities, sanitation workers, migrant or daily-wage workers, elderly persons, and persons with disabilities. To ensure comfort and authenticity, interviews were conducted in the interviewees’ mother tongue. With prior permission, students recorded short videos, clicked photographs, and asked thoughtful questions in a respectful manner.

As part of the learning outcome, students submitted a brief interview video along with a reflective report highlighting challenges, experiences, and key learnings related to equality and social justice. The activity successfully nurtured empathy, social awareness, and a sense of responsibility, helping students connect classroom concepts with real-life situations.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Mock Parliament: Understanding Democracy in Action

To deepen their understanding of democratic institutions, **Class IX** students participated in a **Mock Parliament** activity based on the chapter Working of Institutions. The objective was to familiarize students with parliamentary procedures while developing skills such as public speaking, critical thinking, and collaboration.

The central issue debated was:

“Should India replace Electronic Voting Machines (EVMs) with paper ballots and enforce strict punishment for voter bribery?”



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Mock Parliament: Understanding Democracy in Action

Students were divided into ruling and opposition parties—**Ruby & Sapphire (Ruling)** and **Emerald & Topaz (Opposition)**. Parliamentary roles including the Speaker, Prime Minister, Ministers, Leader of Opposition, and Members were enacted with seriousness and confidence. The session began with the Speaker convening the House, followed by the Prime Minister introducing the bill. Ministers and opposition members presented arguments, raised questions, and engaged in constructive debate during the Question Hour.

After detailed discussion, members voted on the issue, and the Speaker announced the final decision. The activity gave students practical insight into law-making, debate, and voting processes, highlighting the importance of transparency and fairness in elections.

As a follow-up, students reflected on the functioning of Parliament and the significance of free and fair elections in a democracy. Photographs from the activity capture the enthusiasm and learning in action.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

Microscopic Study of Animal Tissues

Students of **Class IX A and IX B** conducted a practical biology activity to observe **permanent stained slides of striated, smooth, and cardiac muscle tissues** under a microscope. The aim was to study and compare the structural features of different types of muscle tissues.



Using low and high power magnification, students carefully examined each slide. In **striated muscle tissue**, long cylindrical fibres with clear dark and light bands and multiple nuclei were observed. The **smooth muscle tissue** showed spindle-shaped cells without striations and a single central nucleus. The **cardiac muscle tissue** displayed branched fibres with faint striations and distinct intercalated discs, which enable coordinated heart contractions.

This activity helped students clearly understand the relationship between **structure and function** of muscle tissues—striated muscles for voluntary movement, smooth muscles for involuntary actions, and cardiac muscles for rhythmic functioning of the heart—making theoretical learning more meaningful through practical observation.



Platinum Highlights: The Inside Scoop

Classroom Activities

कविता गायनातून कृषी जीवनाची अनुभूती : 'तिफन'

इयत्ता नववी A आणि B मधील विद्यार्थ्यांसाठी मराठी विषयात 'तिफन' या कवितेवर आधारित कविता गायन उपक्रम राबविण्यात आला. या उपक्रमाचा मुख्य उद्देश विद्यार्थ्यांना कवितेतील शेतकऱ्याचे महत्त्व, कृषी जीवनाचे वास्तव आणि निसर्गाशी असलेले नाते समजावून देणे तसेच कविता गायनाची आवड निर्माण करणे हा होता.

तिफन या कवितेत पेरणीची तयारी, पहिल्या पावसाचा मातीस येणारा सुगंध आणि शेतकऱ्याच्या श्रमांचे महत्त्व प्रभावीपणे व्यक्त केलेले आहे. शिक्षिकेने कवितेचा आशय समजावून सांगत विद्यार्थ्यांना शेतकरी जीवनाची ओळख करून दिली. त्यानंतर विद्यार्थ्यांनी गटाने लयबद्ध पद्धतीने कविता गायन केले.

या उपक्रमामुळे विद्यार्थ्यांमध्ये कवितेची समज, भावाभि व्यक्ती, तालबद्धता वाढली तसेच शेतकऱ्यांविषयी आदरभावना अधिक दृढ झाली. वर्गात घेतलेल्याया उपक्रमाचे काही छायाचित्रे खाली दिली आहेत.



लोकमत

कर्मचाऱ्यांच्या सुरक्षेसाठी हेल्मेट-सीटबेल्ट सक्तीचे

प्लॅटिनम स्कूलमध्ये उपक्रम:
'आरटीओ'कडून प्रशंसा

लोकमत न्यूज नेटवर्क

गडचिरोली : मागील वर्षी डिसेंबर महिन्यात एका शिक्षिकेचा अपघाती मृत्यू झाला होता. ही बाब लक्षात घेऊन व वाढत्या अपघातांची गंभीर दखल घेत शहरातील प्लॅटिनम ज्युबिली स्कूल व कनिष्ठ महाविद्यालय तसेच लिटल प्लॅटिनम स्कूलने शिक्षक व कर्मचाऱ्यांसाठी दुचाकी चालवताना हेल्मेट व चारचाकीसाठी सीटबेल्ट वापरणे अनिवार्य केले आहे.

या उपक्रमाची दखल उपप्रादेशिक परिवहन अधिकारी किरण मोरे यांनी घेतली असून जिल्ह्यात प्लॅटिनम ज्युबिली स्कूल एक आदर्श शाळा ठरली असल्याचे कार्यक्रमादरम्यान म्हटले.



प्लॅटिनम ज्युबिली स्कूलच्या वतीने दुचाकी रॅलीतून हेल्मेटबाबत जनजागृती केली.

कुटुंबात जागृती करण्याबाबत विद्यार्थ्यांना मार्गदर्शन

शाळेच्या मुख्याध्यापकांनी सर्व कर्मचाऱ्यांना हेल्मेट सक्तीचे करून त्याची प्रभावी अंमलबजावणी केली. स्कूलने कर्मचाऱ्यांच्या सुरक्षेला प्राधान्य देत ज्या कर्मचाऱ्यांकडे हेल्मेट नव्हते, त्यांना शाळेकडून हेल्मेट उपलब्ध करून दिले आहेत. तसेच विद्यार्थ्यांनाही रस्ता सुरक्षेचे महत्त्व समजावून सांगण्यात आले. आपल्या कुटुंबातील सदस्यांनी हेल्मेट व सीटबेल्ट न वापरता घराबाहेर पडू नये, यासाठी विद्यार्थ्यांनी स्वतः पुढाकार घ्यावा. शक्य असल्यास कुटुंबातील व्यक्तींना हेल्मेट भेट द्यावे, असे आवाहन प्रार्थना सभेत केले. संस्थेचे महासचिव अझिझ नाथानी यांनी प्रत्येकाने सुरक्षिततेचा ध्यास घेतला तर अनेक अपघात व कुटुंबांचे दुःख टाळता येईल, असे प्रतिपादन केले.

देशोन्नती

प्लॅटिनम ज्युबिली शाळेचा सर्व शाळांनी आदर्श गिरवावा

उपप्रादेशिक परिवहन अधिकारी किरण मोरे यांचे प्रतिपादन

गडचिरोली - नववर्ष उत्सवापुरता मर्यादीत न ठेवता वाढत्या अपघाताची गंभीर दखल घेत सामाजिक सुरक्षा व संरक्षणाचे भान ठेवून प्लॅटिनम ज्युबिली स्कूल व कनिष्ठ महाविद्यालय व लिटल प्लॅटिनम या शाळेने शाळेच्या सर्व शिक्षकाकरिता व सर्व कर्मचारी वर्गाकरिता दुचाकीकरिता हेल्मेट व चारचाकी करिता सिट बेल्ट अनिवार्य केले आहे. जिल्ह्यातील सर्व शाळांनी प्लॅटिनम शाळेचा आदर्श गिरवावा असे प्रतिपादन उपप्रादेशिक परिवहन अधिकारी किरण मोरे यांनी केले.

डिसेंबर महिन्यामध्ये सडक



दुर्घटने मध्ये एका शिक्षिकेचा मृत्यू झाल्यानंतर उपप्रादेशिक परिवहन विभागाचे उपप्रादेशिक परिवहन अधिकारी किरण मोरे व मोटार वाहन निरीक्षक किरण शिंदे यांच्यातर्फे सर्व शाळेच्या मुख्याध्यापकांना शाळेतील सर्व कर्मचाऱ्यांना हेल्मेट लावणे

अनिवार्य करण्याचे सांगण्यात आले होते. ज्यामध्ये प्लॅटिनम ज्युबिली स्कूलच्या मुख्याध्यापकांनी आपल्या शाळेतील सर्व कर्मचाऱ्यांना हेल्मेट लावणे अनिवार्य करून त्याची काटेकोरपणे अंमलबजावणी केली असून जिल्ह्यात प्लॅटिनम ज्युबिली स्कूल एक आदर्श शाळा ठरली आहे

असे प्रतिपादन किरण मोरे यांनी केले.

संस्थेचे महासचिवी अझिझ नाथानी यांनी सांगितले की, सामाजिक सुरक्षा व संरक्षण या बाबीकडे विशेष लक्ष देवून कर्मचाऱ्यांच्या सुरक्षेला विशेष प्राधान्य देण्यात आले आहे. जर प्रत्येक व्यक्तीने सुरक्षिततेचा ध्यास घेवून हेल्मेट व सिट बेल्ट वापरणे सुरु केले तर अनेक कुटुंबांचे दुःख व हानी यामुळे टळू शकते. हा नियम कर्मचाऱ्यांनी आपल्यापुरता मर्यादीत न ठेवता सामाजिक जाणीव लक्षात घेवून सर्वसामान्य जनतेला जागृत करावे असेही ते म्हणाले.

शाळेने कर्मचाऱ्यांना पुरविले हेल्मेट

शाळेमध्ये सर्व कर्मचाऱ्यांना हेल्मेट सक्तीचे करण्यात आल्यानंतर ज्या कर्मचाऱ्यांकडे हेल्मेट नव्हते अशा सर्व कर्मचाऱ्यांना शाळेच्यावतीने हेल्मेटचे वितरण करण्यात आले. या उपक्रमाचे कर्मचाऱ्यांनीही स्वागत केले आहे.

शाळेने प्राचार्य रहिम अमलानी यांनी रस्ते सुरक्षिततेचे महत्त्व विषद केले, विद्यार्थ्यांनी रस्ते सुरक्षिततेच्या नियमांचे काटेकोरपणे पालन करावे व आपल्या पालकांना सुद्धा हेल्मेट व सिट बेल्ट वापरण्याकरिता प्रेरित करावे असेही प्राचार्य अमलानी म्हणाले.

प्लॅटिनम ज्युबिली ठरली आदर्श शाळा : किरण मोरे

◆ गडचिरोली, ३ जानेवारी

डिसेंबर महिन्यात रस्ते अपघातांमध्ये एका शिक्षिकेचा मृत्यू झाल्यानंतर उपप्रादेशिक परिवहन विभागामार्फत उपप्रादेशिक परिवहन अधिकारी किरण मोरे व मोटरवाहन निरीक्षक किरण शिंदे यांच्यातर्फे सर्व शाळेच्या मुख्याध्यापकांना शाळेतील सर्व कर्मचाऱ्यांना हेल्मेट वापरण्याकरिता अनिवार्य करण्याचे सांगण्यात आले. ज्यात प्लॅटिनम ज्युबिली स्कूलच्या मुख्याध्यापकांनी आपल्या शाळेतील सर्व कर्मचाऱ्यांना हेल्मेट लावणे अनिवार्य करून त्याची काटेकोरपणे अंमलबजावणी केली असून, जिल्ह्यात प्लॅटिनम ज्युबिली स्कूल एक आदर्श शाळा ठरली आहे, असे प्रतिपादन उपप्रादेशिक परिवहन अधिकारी किरण मोरे यांनी केले.

नूतन वर्ष उत्सवापुरते मर्यादित न ठेवता, वाढत्या अपघातांची गंभीर दखल घेत सामाजिक सुरक्षा व संरक्षणाचे भान ठेवून प्लॅटिनम ज्युबिली स्कूल व कनिष्ठ महाविद्यालय आणि लिटल

प्लॅटिनम या शाळेने शाळेच्या सर्व शिक्षकांकरिता व सर्व कर्मचारी वर्गाकरिता दुचाकीसाठी हेल्मेट व चारचाकीसाठी सीट बेल्ट अनिवार्य केले असून, या नियमाचे नवीन वर्षापासून शाळेच्या वतीने काटेकोरपणे पालन करण्यात येत आहे. कर्मचाऱ्यांच्या सुरक्षिततेला प्राधान्य देत शाळेने ज्या कर्मचाऱ्यांकडे हेल्मेट नव्हते, अशा दुचाकी चालवणाऱ्या कर्मचाऱ्यांना हेल्मेटसुद्धा पुरवले आहे.

तसेच विद्यार्थ्यांसुद्धा सुरक्षिततेच्या नियमाबाबत सविस्तर माहिती दिली. दिली व सांगण्यात आले की, आपण आपल्या कुटुंबातील प्रत्येक व्यक्तीवर जीवापाड प्रेम करित असतो. त्यामुळे आपल्या घरातील कोणतीही व्यक्ती घराबाहेर दुचाकीने किंवा चारचाकीने बाहेर पडत असेल तर त्यांना हेल्मेट व सीट बेल्ट लावण्याकरिता प्रेरित करावे. शक्य असल्यास आपण आपल्या पॉकेटमनीमधून आपल्या कुटुंबातील व्यक्तींना

एखादे हेल्मेट गिफ्ट करावे. आपल्या घरातील कोणतीही व्यक्ती हेल्मेट किंवा सीट बेल्ट न लावता घराबाहेर पडणार नाही, असा संकल्प प्रत्येक विद्यार्थ्यांनी करावा. नवीन वर्ष साजरा करण्याचा हा एक चांगला मार्ग आहे, असे नवीन वर्षाचा उत्सव साजरा करित असताना प्रार्थना सभेत सांगण्यात आले.

संस्थेचे महासचिव अझीझ नाथानी यांनी, सामाजिक सुरक्षा व संरक्षण या बाबींकडे विशेष लक्ष देऊन कर्मचाऱ्यांच्या सुरक्षेला विशेष प्राधान्य देण्यात आले आहे. जर प्रत्येक व्यक्तीने सुरक्षिततेचा ध्यास घेऊन हेल्मेट व सीट बेल्ट वापरणे सुरू केले, तर अनेक कुटुंबांचे दुःख व हानी यामुळे टाळू शकते. हा नियम कर्मचाऱ्यांनी आपल्यापुरता मर्यादित न ठेवता सामाजिक जाणीव लक्षात घेऊन सर्वसामान्य जनतेला जागरूक करावे. शाळेचा हा उपक्रम समाजासाठी एक आदर्श ठरेल, असे ते म्हणाले. (तभा वृत्तसेवा)

सकाळ

'प्लॅटिनम'च्या कर्मचाऱ्यांना हेल्मेट, सिट बेल्ट अनिवार्य अपघात टाळण्यासाठी उपक्रम; नव्या वर्षापासून काटेकोर अंमलबजावणी सुरू

■ सकाळ वृत्तसेवा

गडचिरोली, ता. १ : जिल्ह्यातील वाढते अपघात लक्षात घेत सामाजिक सुरक्षा व संरक्षणाचे भान ठेवून प्लॅटिनम ज्युबिली स्कूल व कनिष्ठ महाविद्यालय, लिटल प्लॅटिनम या शाळांनी त्यांच्या सर्व शिक्षकांसह कर्मचारी वर्गाला दुचाकीकरिता हेल्मेट, तर चारचाकीकरिता सिट बेल्ट अनिवार्य केले आहे. या नियमाचे नवीन वर्षापासून शाळेच्या वतीने काटेकोरपणे पालन करण्यात येत आहे.

कर्मचाऱ्यांच्या सुरक्षेला प्राधान्य देत शाळेने ज्या कर्मचाऱ्यांकडे हेल्मेट नव्हते अशा दुचाकी चालवणाऱ्या कर्मचाऱ्यांना हेल्मेटसुद्धा पुरवले आहे. तसेच विद्यार्थ्यांनासुद्धा सुरक्षेच्या

समाजासाठी आदर्श

■ संस्थेचे महासचिव अझीझ नाथानी या उपक्रमसंदर्भात म्हणाले की, सामाजिक सुरक्षा व संरक्षण या बाबींकडे विशेष लक्ष देऊन कर्मचाऱ्यांच्या सुरक्षेला विशेष प्राधान्य देण्यात आले आहे. जर प्रत्येक व्यक्तीने सुरक्षिततेचा ध्यास घेऊन हेल्मेट व सिट बेल्ट वापरणे सुरू केले, तर अनेक कुटुंबांचे दुःख व हानी यामुळे टाळू शकते. हा नियम कर्मचाऱ्यांनी आपल्यापुरता मर्यादित न ठेवता सामाजिक जाणीव लक्षात घेऊन सर्वसामान्य जनतेला जागरूक करावे. शाळेचा हा उपक्रम समाजासाठी एक आदर्श ठरेल, असेही ते म्हणाले.

नियमाबाबत सविस्तर माहिती देण्यात आली. आपण आपल्या कुटुंबातील प्रत्येक व्यक्तीवर जीवापाड प्रेम करत असतो. त्यामुळे आपल्या घरातील कोणतीही व्यक्ती घराबाहेर दुचाकीने किंवा चारचाकीने बाहेर पडत असेल तर त्यांना हेल्मेट व सिट बेल्ट लावण्यास प्रेरित करावे. आपण आपल्या पॉकेट

मनीमधून आपल्या कुटुंबातील व्यक्तींना एखादे हेल्मेट द्यावे असे आवाहन करण्यात आले. डिसेंबर महिन्यामध्ये येथील गडचिरोली- चंद्रपूर मार्गावर झालेल्या अपघातात एका शिक्षिकेचा मृत्यू झाल्यानंतर उपप्रादेशिक परिवहन अधिकारी किरण मोरे व मोटर वाहन निरीक्षक किरण शिंदे यांच्यातर्फे सर्व



गडचिरोली : हेल्मेट घालून वाहन चालवताना प्लॅटिनम ज्युबिलीचे कर्मचारी.

शाळांच्या मुख्याध्यापकांना, शाळेतील सर्व कर्मचाऱ्यांना हेल्मे अनिवार्य करण्याचे सांगण्यात आले होते.

प्लॅटिनम ज्युबिली स्कूलच्या मुख्याध्यापकांनी आपल्या शाळेतील सर्व कर्मचाऱ्यांना हेल्मेट लावणे अनिवार्य करून त्याची काटेकोरपणे अंमलबजावणी सुरू केली. त्यामुळे प्लॅटिनम ज्युबिली स्कूल एक आदर्श

शाळा ठरली आहे, असे प्रतिपादन उपप्रादेशिक परिवहन अधिकारी किरण मोरे यांनी केले. शाळेचे प्राचार्य रहिम अमलानी यांनी रस्ते सुरक्षेचे महत्त्व विशद केले. विद्यार्थ्यांनी रस्ते सुरक्षा नियमांचे काटेकोरपणे पालन करावे व आपल्या पालकांनासुद्धा हेल्मेट व सिट बेल्ट वापरण्यासाठी प्रेरित करावे, असे आवाहन केले.

पुण्य नगरी

प्लॅटिनम ज्युबिली आदर्श शाळा : किरण मोरे

पुण्य नगरी / प्रतिनिधी

गडचिरोली : डिसेंबर महिन्यात अपघातात शहरातील एका शिक्षिकेचा मृत्यु झाला. त्यामुळे उपप्रादेशिक परिवहन विभागाने सर्व शाळेतील मुख्याध्यापक व शिक्षक, कर्मचाऱ्यांना वाहन चालविताना हेल्मेट लावणे अनिवार्य करण्याचे सांगण्यात आले होते. ज्यात प्लॅटिनम ज्युबिली स्कूलच्या मुख्याध्यापकांनी शाळेतील सर्व कर्मचाऱ्यांना हेल्मेट लावणे अनिवार्य करून त्याची काटेकोर अंमलबजावणी केली. यामुळे जिल्ह्यात प्लॅटिनम ज्युबिली स्कूल एक आदर्श शाळा ठरल्याचे प्रतिपादन उपप्रादेशिक परिवहन अधिकारी किरण मोरे यांनी केले.

नवीन वर्षापासून अपघाताची गंभीर दखल घेत सामाजिक सुरक्षा व संरक्षणाचे भान ठेवत प्लॅटिनम ज्युबिली स्कूल व कनिष्ठ महाविद्यालय तथा लिटील प्लॅटिनम या शाळेने सर्व शिक्षक-कर्मचाऱ्यांना दुचाकीकरिता हेल्मेट व चारचाकीसाठी सिट बेल्ट अनिवार्य करत काटेकोर पालन करित आहेत. दरम्यान, ज्या कर्मचाऱ्यांकडे हेल्मेट नाहीत, अशा कर्मचाऱ्यांना हेल्मेट देण्यात आले. तसेच विद्यार्थ्यांना सुध्दा सुरक्षिततेच्या नियमाबाबत माहिती देण्यात आली. यात त्यांना आपण आपल्या कुटुंबातील प्रत्येक व्यक्तीवर जवापाड प्रेम करित असतो. त्यामुळे घरातील कोणतीही व्यक्ती घराबाहेर दचाकी. चारचाकीने बाहेर



पडत असेल तर त्यांना हेल्मेट व सिट बेल्ट लावण्यासाठी प्रेरित करावे, असे सांगण्यात आले. 'सावधानी हटी दुर्घटना घटी' ही म्हण आपल्या कुटुंबीयांना लागू पडू नये, याकरिता सावधानी घेणे गरजेचे आहे. याकरिता वाहने हळू चालविणे, हेल्मेट लावणे तसेच दुचाकीवर दोन पेक्षा अधिक व्यक्ती न बसविणे याची खबरदारी घेणे गरजेचे आहे. दरम्यान, घरातील कोणतीही व्यक्ती हेल्मेट, सिट बेल्ट न लावता घराबाहेर पडणार नाही, असा संकल्प प्रत्येक विद्यार्थ्यांनी करावा, नवीन वर्ष साजरा करण्याचा हा एक चांगला मार्ग आहे, असे प्रार्थना सभेत सांगण्यात आले.

संस्थेचे महासचिव अझिझ नाथानी यांनी सामाजिक सुरक्षा व संरक्षण या बाबीकडे विशेष लक्ष देवून कर्मचाऱ्यांच्या सुरक्षेला विशेष प्राधान्य देण्यात आले आहे. जर प्रत्येक व्यक्तीने सुरक्षिततेचा ध्यास घेऊन हेल्मेट व सिट बेल्ट वापरणे सुरू केले तर

अनेक कुटुंबाचे दुःख व हानी यामुळे टळू शकते. हा नियम कर्मचाऱ्यांनी आपल्यापुरता मर्यादीत न ठेवता सामाजिक जाणीव लक्षात घेऊन सर्वसामान्य जनतेला जागृत करावे. शाळेचा हा उपक्रम समाजासाठी एक आदर्श ठरेल, असे त्यांनी सांगितले.

शाळेचे प्राचार्य रहीम अमलानी यांनी विद्यार्थ्यांनी रस्ते सुरक्षिततेच्या नियमाचे काटेकोरपणे पालन करावे व आपल्या पालकांना सुध्दा हेल्मेट व सिट बेल्ट वापरणेकरिता प्रेरित करावे. लहान मुले हे मोठ्यांचे अनुकरण करतात. त्यामुळे मोठ्यांनी जर सुरक्षिततेचे नियम पाळून हेल्मेट व सिट बेल्ट वापरणे सुरू केले तर मुले सुध्दा जागरूक होतील व त्यांच्यात सामाजिक सुरक्षा व संरक्षणाची भावना निर्माण होईल व अशा कृतीतूनच सामाजिक सुरक्षिततेची सुरवात होईल, असे ते म्हणाले. यावेळी मोटार वाहन निरीक्षक किरण शिंदे, शाळेतील शिक्षक, विद्यार्थी उपस्थित होते.



Aga Khan Education Services, Gadchiroli

DECEMBER EDITION CONCLUSION

AS WE BID ADIEU TO THE DECEMBER EDITION OF THE PJHS NEWSLETTER, WE REFLECT ON A TAPESTRY WOVEN WITH ACHIEVEMENTS, CAMARADERIE, AND OUR RELENTLESS PURSUIT OF EXCELLENCE AT PLATINUM JUBILEE SCHOOL AND JUNIOR COLLEGE.

MORE THAN JUST AN EDUCATION INSTITUTION, WE ARE A THRIVING COMMUNITY WHERE DREAMS ARE NURTURED, TALENTS FLOURISH, AND CONNECTIONS ARE FORGED. TO OUR DEDICATED STUDENTS, TIRELESS STAFF, AND SUPPORTIVE PARENTS, YOUR UNWAVERING COMMITMENT FORMS THE BEDROCK OF OUR COLLECTIVE SUCCESS.

AS WE EMBRACE THE NEW MONTH, LET'S PERSIST IN CULTIVATING EXCELLENCE WITH BOUNDLESS ENTHUSIASM. THE DAYS AHEAD HOLD THE PROMISE OF FRESH NARRATIVES AND ACCOMPLISHMENTS. THANK YOU FOR BEING AN INDISPENSABLE PART OF THE PJS & JC COMMUNITY.

STAY INSPIRED, STAY MOTIVATED, AND LET'S CONTINUE TO TAKE PRIDE IN THE EXTRAORDINARY JOURNEY WE EMBARK ON TOGETHER.



PLATINUM JUBILEE SCHOOL & JUNIOR COLLEGE

✉ platinumjubileeschooljrcollege@gmail.com ☎ 9403326564 / 9307432518