

Source Separation Workshop and Pre-campaign Program at Khalishpur Collegiate Girls School Khulna

The KCC Awareness Centre (AWC) team conducted a Source Separation Workshop and Pre-campaign Program with the students of Khalishpur Collegiate Girls School on 15 January 2024. The event commenced at 10:00 am. The event was graced by the presence of Prof. Dr. S. M. Moniruzzaman, Scientific Supervisor of KCC Awareness Centre, and Nurunnahar Anne, Assistant Conservancy Officer, KCC.



The Participants of the Program

Distinguished teachers of the school including Abu Syed Md. Mesbaul Haque, Principal; S M Ujjal, Assistant Teacher; Farzana Yasmin, Assistant Teacher; Faruk Hasan, Assistant Teacher; Sumaiya Akhter Sumi, Assistant Teacher; and Alamin Hazra, Assistant Teacher were actively involved in the program. Md. Mahmudul Hasan, Coordinator of Knowledge Transfer Hub was also present in the event. The program was facilitated by the KCC Awareness Centre team consisting of Sheikh Enjamamul Haque, Head of KCC Awareness Centre; Ankon Singh, Secretary of KCC Awareness Centre; Fahima Akter, Environmental Education Assistant/ Trainer; and S. M. Nahin Rahaman, Communication Designer. Besides, twenty students from the Students' Waste Management Volunteer Team of the school participated in the program.

Agenda of the program:

- Overview of SCIP Plastics Project activities
- Educational presentation and video screening on waste generation, plastic pollution, categorization, and environmental impacts, incorporating scientific data and studies.
- Explanation of the concept of source separation and its importance.
- A source separation workshop for equipping students with practical skills in waste sorting.
- A word puzzle game for the enhancement of waste management-related terminologies of the participants
- Distribution of SCIP Plastics source-separation dustbins.
- Engagement and empowerment of both the teachers and the students by explaining the roles of teachers' committee and students' volunteer team respectively.
- Distribution of SCIP Plastics T-shirts.
- Distribution of art paper and color pens for the upcoming poster competition
- Speeches by Distinguished Guests highlighting waste management, appreciation, and encouragement for students.

Tools/Methods:

The Source Separation Workshop and Pre-Campaign Program at Khalishpur Collegiate Girls School utilized diverse tools and methods for effective engagement and awareness about plastic pollution and waste management. Key tools included educational presentations, videos, a sorting workshop, a word puzzle game, and art supplies for poster preparation. Physical resources like SCIP Plastics innovative three-chambered dustbins and t-shirts were provided. The program's

methodology emphasized not only interactive learning but also leveraged visual elements, guest speakers, and a practical campus cleaning demonstration to bridge theoretical knowledge with real-world applications. Furthermore, the program employed positive reinforcement through tokens of appreciation. This comprehensive approach is expected to bring about a positive change in waste management practices at the school.

Main Program:

The session kicked off with an insightful overview of the SCIP Plastics Project by Enjamamul, covering crucial topics such as:

- Introduction to project partners & experts involved with KCC Awareness Centre (AWC).
- Inauguration of the project and the KCC Awareness Centre.
- Brief description of the programs held at the KCC Awareness Centre.
- SCIP Corner.

Then Fahima presented her concepts before the participants. Her presentation encompassed several key themes:

- Defining and understanding waste generation.
- Categorizing waste into biodegradable, non-biodegradable, and hazardous types.
- Clarifying the concept of plastic, its various types, and environmental repercussions.
- Illustrating the impact of plastic on ecosystems, organisms, and humans.
- Highlighting common plastic products and their consequences.
- Depicting plastic pollution through visuals and graphics.
- Portraying the mismanaged waste situation in Khulna city.
- Mapping the cycle of plastic pollution and its consequences.
- Showcasing an educational video on plastic pollution reduction.

Then Prof. Moniruzzaman was requested by Enjamamul for his speech. Prof. Moniruzzaman, in his address, expressed gratitude for the well-structured program and encouraged students to embrace proper waste management practices in their daily lives. He urged them to share their knowledge with family members and fellow students.

At this point of the program, a source-separation workshop was organized by the KCC Awareness Centre team. The students were divided into groups and were provided with the pictures of different types of waste and were asked to sort the pictures into three categories- bio-degradable, recyclable, and hazardous waste. The participants enthusiastically participated in the workshop.





Waste Source-Separation Workshop

Next, Ankon appeared before the participants with his presentation in which he delved into various important topics such as:

- Explaining the roles of both the teachers' committee and the students' volunteer team for school waste management.
- Showcasing an educational cartoon on plastic's impact on marine and human life.
- Providing examples of waste separation workshops from other countries.
- Highlighting waste management initiatives at KUET campus.
- Presenting images of SCIP Plastics Project activities involving students.
- Demonstrating hands-on activities and recycled plastic crafts.
- Discussing cultural and co-curricular waste management endeavors in the neighboring countries.
- Fostering a collective commitment to position the school as a national as well as international role model for plastic pollution reduction and waste management.

A word-puzzle game was introduced by the KCC AWC team afterward, introducing waste management-related terminologies to the students. Tokens like pens and chocolates were distributed to all participants.



Snapshot from the Word-Puzzle game

Then Nahin came on the stage. His presentation included the following topics:

- Wall paintings in pre-school classrooms.
- Signage for different waste categories.
- Innovative dustbin designs.
- Approaches to handling plastic waste.
- Concepts for volunteer team's badges and t-shirts.

The distinguished guests then delivered their valuable speeches one by one. Nurunnahar Anne, in her speech, thanked the SCIP Plastics Project for initiating school campaign activities. She highlighted her direct involvement in waste management as an Assistant Conservancy Officer of KCC, and encouraged the students to start practicing proper waste management from that day forward. She urged the students to raise their voice against the mismanagement of waste, both inside and outside their school, fostering a sense of responsibility among the attendees.

Mahmudul Hasan extended thanks to the principal, teachers, and students for their consistent support in his speech. He emphasized the significance of joint endeavors in addressing plastic pollution. He also expressed appreciation for the students' patience and enthusiasm, highlighting their role in making a positive impact on both the school and the environment.

Abu Syed Md. Mesbaul Haque delivered the concluding speech. He conveyed appreciation for the school's involvement in SCIP Plastics project initiative. He highlighted the initiatives taken within the school to create a better environment. Expressing optimism, he believed that the undertaken activities by SCIP Plastics Project would make a positive impact on both students and the school environment, reinforcing the commitment to sustainability.

Following the impactful sessions and presentations, the KCC AWC team handed over three SCIP Plastics source-separation dustbins to Principal Abu Syed Md. Mesbaul Haque, symbolizing the school's commitment to responsible waste management.

To further engage the students, art paper and colored pens were distributed, preparing them for an upcoming poster presentation scheduled for the following week. This initiative sought to encourage creativity and active participation among the students, turning the lessons learned into visually compelling messages.



Distribution of Art-paper & Colour Pens

As a token of appreciation and to instill a sense of pride in their involvement, the students were also provided with SCIP Plastics t-shirts. These shirts served as a symbol of their commitment to the cause and a visible reminder of their role in the SCIP Plastics Project.

To culminate the event, a practical demonstration of campus cleaning took place, featuring the enthusiastic participation of the volunteer team. This hands-on activity not only reinforced the importance of waste management but also showcased the collective effort required to maintain a clean and sustainable environment.

With the demo campus cleaning, the Source Separation Workshop and Pre-Campaign Program came to a successful conclusion. The combination of informative sessions, interactive workshops, and practical demonstrations undoubtedly left a lasting impact on the students, teachers, and the



Group Photo of the Participants

entire school community, setting the stage for a positive transformation in waste management practices at Khalishpur Collegiate Girls School.

Outcome of the Program:

- ✓ Students gained knowledge about waste generation, categorization, and plastic pollution.
- ✓ They learned about the impact of plastic on ecosystems, organisms, and humans.
- ✓ The source separation workshop introduced the concept of source separation and its importance in waste management.
- ✓ The workshop also equipped students with practical skills in waste sorting.
- ✓ The word puzzle game enhanced waste management-related vocabulary of the participants fostering a positive learning environment.
- ✓ The school received three SCIP Plastics source-separation dustbins to support their waste management efforts.
- ✓ Students were provided with SCIP Plastics t-shirts as a symbol of their commitment to the cause.
- ✓ The practical campus cleaning activity demonstrated the importance of collective action in maintaining a clean environment.

Thus, the program is expected to have a positive impact on waste management practices among the students of Khalishpur Collegiate Girls School.

খালিশপুর কলেজিয়েট গার্লস স্কুলে উৎসস্থলে বর্জ্য পৃথকীকরণ ওয়ার্কশপ এবং প্রি-ক্যাম্পেইন কার্যক্রম

গত ১৫ জানুয়ারী ২০২৪ তারিখে কেসিসির অ্যাওয়ারনেস সেন্টার (AWC) টিম খালিশপুর কলেজিয়েট গার্লস স্কুলের শিক্ষার্থীদের সাথে একটি উৎসস্থলে বর্জ্য পৃথকীকরণ ওয়ার্কশপ এবং প্রি-ক্যাম্পেইন কার্যক্রম পরিচালনা করে। সকাল ১০টায় অনুষ্ঠান শুরু হয়। প্রফেসর ড. এস.এম. মনিরুজ্জামান, সায়েন্টিফিক সুপারভাইজার কেসিসি অ্যাওয়ারনেস সেন্টার, এবং নুরুল্লাহর অ্যানি, অ্যাসিস্ট্যান্ট কনজারভেন্সি অফিসার, কেসিসি এতে উপস্থিত ছিলেন।

বিদ্যালয়ের সম্মানিত শিক্ষকবৃন্দের মধ্যে আবু সৈয়দ মোঃ মেসবাবুল হক, অধ্যক্ষ; এস এম উজ্জল, সহকারী শিক্ষক; ফারজানা ইয়াসমিন, সহকারী শিক্ষক; ফারুক হাসান, সহকারী শিক্ষক; সুমাইয়া আক্তার সুমি, সহকারী শিক্ষক; এবং আলামিন হাজরা, সহকারী শিক্ষক কর্মসূচীতে সক্রিয়ভাবে উপস্থিত ছিলেন। অনুষ্ঠানে আরও উপস্থিত ছিলেন মোঃ মাহমুদুল হাসান, কো-অর্ডিনেটর অব নলেজ ট্রান্সফার হাব। কেসিসি সচেতনতা কেন্দ্র টিম থেকে শেখ ইনজামামুল হক, সচেতনতা কেন্দ্রের প্রধান; অংকন সিং, সচেতনতা কেন্দ্রের সেক্রেটারি; ফাহিমা আক্তার, এনভায়রনমেন্টাল এডুকেশন অ্যাসিস্ট্যান্ট/ট্রেইনার; এবং এস, এম, নাহিন রহমান, কমিউনিকেশন ডিজাইনার অনুষ্ঠানটি পরিচালনা করেন। এছাড়াও বিদ্যালয়ের শিক্ষার্থীদের নিয়ে গঠিত বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ভলান্টিয়ার টিমের ২০ জন শিক্ষার্থী এই কর্মসূচিতে অংশ নেয়।

প্রোগ্রামের উদ্দেশ্য:

- SCIP প্লাস্টিকস প্রজেক্টের কার্যক্রমের ওভারভিউ তুলে ধরা।
- বর্জ্য উৎপাদন, প্লাস্টিক দূষণ, শ্রেণীকরণ, এবং পরিবেশগত প্রভাব ইত্যাদি বিষয়ে সায়েন্টিফিক তথ্য এবং অধ্যয়নের সমন্বয়ে তৈরি শিক্ষামূলক উপস্থাপনা ও ভিডিও স্ক্রীনিং।
- উৎসস্থলে বর্জ্য পৃথকীকরণের ধারণা এবং এর গুরুত্ব ব্যাখ্যা করা।
- বর্জ্য পৃথকীকরণের ব্যবহারিক দক্ষতার সাথে শিক্ষার্থীদের পরিচিত করার উদ্দেশ্যে একটি উৎসস্থলে বর্জ্য পৃথকীকরণ ওয়ার্কশপ আয়োজন।
- অংশগ্রহণকারীদের বর্জ্য ব্যবস্থাপনা-সম্পর্কিত শব্দভান্ডার বৃদ্ধির জন্য একটি ওয়ার্ড-পাজেল গেইম আয়োজন।
- SCIP প্লাস্টিকস উৎসস্থলে বর্জ্য পৃথকীকরণ ডাস্টবিন বিতরণ।
- যথাক্রমে শিক্ষক কমিটি এবং শিক্ষার্থীদের ভলান্টিয়ার টিমের ভূমিকা ব্যাখ্যা করে শিক্ষক এবং শিক্ষার্থী উভয়ের নিযুক্তি এবং ক্ষমতায়ন।
- SCIP প্লাস্টিকস টি-শার্ট বিতরণ।
- আসন্ন পোস্টার প্রেজেন্টেশনের জন্য আর্ট পেপার এবং কালার পেন বিতরণ।
- বিশিষ্ট অতিথিদের বক্তৃতার মাধ্যমে সঠিক বর্জ্য ব্যবস্থাপনার বিষয়ে শিক্ষার্থীদের উৎসাহিত করা।

টুলস অ্যান্ড মেথডস:

খালিশপুর কলেজিয়েট গার্লস স্কুলে উৎসস্থলে বর্জ্য পৃথকীকরণ ওয়ার্কশপ এবং পি-ক্যাম্পেইন কর্মসূচিতে প্লাস্টিক দূষণ এবং বর্জ্য ব্যবস্থাপনা বিষয়ে কার্যকর সংযুক্তি এবং সচেতনতা তৈরির উদ্দেশ্যে বিভিন্ন ধরনের সরঞ্জাম এবং পদ্ধতি ব্যবহার করা হয়। মূল সরঞ্জামগুলির মধ্যে ছিল- শিক্ষামূলক উপস্থাপনা, ভিডিও, একটি ওয়েস্ট সার্টিং ওয়ার্কশপ, ওয়ার্ড পাজল গেইম এবং পোস্টার প্রেজেন্টেশনের জন্য সরবরাহকৃত সামগ্রী। SCIP প্লাস্টিকস প্রজেক্টের উদ্ভাবনী থ্রি চেম্বার বিশিষ্ট ডাস্টবিন এবং টি-শার্টের মতো ভৌত সম্পদ সরবরাহ করা হয়েছিল। প্রোগ্রামের পদ্ধতি শুধুমাত্র ইন্টারেক্টিভ লার্নিংই নয় বরং ভিজুয়াল এলিমেন্টস, গেস্ট স্পিকার এবং একটি প্রাকটিক্যাল ক্যাম্পাস ক্লিনিংয়ের মাধ্যমে বাস্তবমুখী প্রয়োগের সাথে তাত্ত্বিক জ্ঞানের সেতুবন্ধন নিশ্চিত করে। অধিকন্তু, প্রোগ্রামটি প্রশংসাসূচক টোকেন প্রদানের মাধ্যমে ইতিবাচক প্রভাব বিস্তার করে। এই কম্প্রিহেনসিভ পদ্ধতি স্কুলের বর্জ্য ব্যবস্থাপনা অনুশীলনে একটি ইতিবাচক পরিবর্তন আনবে বলে আশা করা হয়।

মূল প্রোগ্রাম:

প্রোগ্রামের সূচনা হয় ইনজামামুল কর্তৃক প্রদত্ত SCIP প্লাস্টিক প্রজেক্টের অন্তর্দৃষ্টিপূর্ণ ওভারভিউয়ের মধ্য দিয়ে, যা গুরুত্বপূর্ণ বিষয়গুলিকে কভার করে যেমন:

- কেসিসির সচেতনতা কেন্দ্র (AWC) এর সাথে জড়িত প্রজেক্টের স্টেকহোল্ডার এবং বিশেষজ্ঞদের পরিচিতি।
- প্রজেক্ট এবং সচেতনতা কেন্দ্রের উদ্বোধন।
- কেসিসির সচেতনতা কেন্দ্রে অনুষ্ঠিত প্রোগ্রামগুলির সংক্ষিপ্ত বিবরণ।
- SCIP কর্নার।

এরপর ফাহিমা অংশগ্রহণকারীদের সামনে তার ধারণা উপস্থাপন করেন। তার উপস্থাপনা বেশ কয়েকটি মূল থিমকে অন্তর্ভুক্ত করে যেমন:

- বর্জ্য উৎপাদন সংজ্ঞায়িত করা এবং বোঝা।
- বর্জ্যকে বায়োডিগ্রেডেবল, নন-বায়োডিগ্রেডেবল এবং বিপজ্জনক প্রকারে শ্রেণীবদ্ধ করা।
- প্লাস্টিকের ধারণা, এর বিভিন্ন প্রকার এবং পরিবেশগত প্রতিক্রিয়া স্পষ্ট করা।
- ইকোসিস্টেম, জীব এবং মানুষের উপর প্লাস্টিকের প্রভাব চিত্রিত করা।
- সাধারণভাবে ব্যবহৃত প্লাস্টিক পণ্য সনাক্ত করা এবং তাদের পরিণতি তুলে ধরা।
- ভিজুয়াল এবং গ্রাফিক্সের মাধ্যমে প্লাস্টিক দূষণ চিত্রিত করা।
- খুলনা শহরের অব্যবস্থাপিত বর্জ্য পরিস্থিতি চিত্রিত করা।
- প্লাস্টিক দূষণের চক্র এবং এর ফলাফল ম্যাপিং।
- প্লাস্টিক দূষণ হ্রাসের উপর একটি শিক্ষামূলক ভিডিও প্রদর্শন করা।

এরপর অধ্যাপক মনিরুজ্জামানকে তার বক্তব্যের জন্য ইনজামামুল অনুরোধ জানান। প্রফেসর মনিরুজ্জামান তার ভাষণে সুগঠিত কর্মসূচির জন্য কৃতজ্ঞতা প্রকাশ করেন এবং শিক্ষার্থীদের দৈনন্দিন

জীবনে সঠিক বর্জ্য ব্যবস্থাপনা অনুশীলন গ্রহণ করতে উৎসাহিত করেন। তিনি তাদের পরিবারের সদস্যদের এবং সহপাঠীদের সাথে তাদের জ্ঞান ভাগ করার আহ্বান জানান।

অনুষ্ঠানের এ পর্যায়ে সচেতনতা কেন্দ্র টিমের উদ্যোগে একটি উৎসস্থলে বর্জ্য পৃথকীকরণ ওয়ার্কশপের আয়োজন করা হয়। শিক্ষার্থীদের কয়েকটি দলে বিভক্ত করে বিভিন্ন ধরনের বর্জ্যের ছবি দেওয়া হয়ে এবং ছবিগুলিকে বায়ো-ডিগ্রেডেবল, রিসাইকেবল এবং বিপজ্জনক বর্জ্য- এই তিন ভাগে বাছাই করতে বলা হয়। ওয়ার্কশপে শিক্ষার্থীরা উৎসাহের সাথে অংশগ্রহণ করে।

এরপর অংকন তার উপস্থাপনা নিয়ে অংশগ্রহণকারীদের সামনে হাজির হন যেখানে তিনি বিভিন্ন গুরুত্বপূর্ণ বিষয় যেমন:

- বিদ্যালয়ের বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য শিক্ষক কমিটি এবং শিক্ষার্থীদের ভলান্টিয়ার টিম উভয়ের ভূমিকা ব্যাখ্যা করা।
- সামুদ্রিক এবং মানব জীবনের উপর প্লাস্টিকের প্রভাব সম্পর্কে একটি শিক্ষামূলক কার্টুন প্রদর্শন করা।
- অন্যান্য দেশে অনুষ্ঠিত উৎসস্থলে বর্জ্য পৃথকীকরণ ওয়ার্কশপের উদাহরণ প্রদান।
- কুয়েট ক্যাম্পাসে বর্জ্য ব্যবস্থাপনার উদ্যোগ তুলে ধরা
- শিক্ষার্থীদের সংযুক্ত করতে SCIP প্লাস্টিকস প্রজেক্টের কার্যক্রমের চিত্র উপস্থাপন করা।
- হ্যান্ডস-অন অ্যাক্টিভিটিস এবং পুনর্ব্যবহৃত প্লাস্টিকের তৈরি কার্গশিল্প প্রদর্শন করা।
- প্রতিবেশী দেশগুলিতে অনুষ্ঠিত সাংস্কৃতিক এবং সহ-পাঠ্যক্রমিক বর্জ্য ব্যবস্থাপনার প্রচেষ্টা নিয়ে আলোচনা করা।
- প্লাস্টিক দূষণ হ্রাস এবং বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য একটি জাতীয় এবং আন্তর্জাতিক রোল মডেল হিসাবে বিদ্যালয়টিকে স্থান দেওয়ার জন্য সম্মিলিত প্রতিশ্রুতি গড়ে তোলা।

পরে KCC AWC টিম একটি ওয়ার্ড-পাজল গেইম আয়োজন করেন, যা শিক্ষার্থীদের কাছে বর্জ্য ব্যবস্থাপনা-সম্পর্কিত শব্দভান্ডারের পরিচয় করিয়ে দেয়। সমস্ত অংশগ্রহণকারীদের মধ্যে কলম এবং চকলেটের মতো টোকেন বিতরণ করা হয়।

এরপর মধ্যে আসেন নাহিন। তার উপস্থাপনায় নিম্নলিখিত বিষয়গুলি অন্তর্ভুক্ত ছিল:

- প্রাক-বিদ্যালয়ের শ্রেণীকক্ষে ওয়াল পেইন্টিং।
- বিভিন্ন ধরনের বর্জ্যের চিহ্ন।
- উদ্ভাবনী ডাস্টবিন ডিজাইন।
- প্লাস্টিক বর্জ্য পরিচালনার পদ্ধতি।
- ভলান্টিয়ার টিমের ব্যাজ এবং টি-শার্টের ধারণা।

এরপর বিশেষ অতিথিরা একে একে তাদের মূল্যবান বক্তব্য রাখেন। নুরুন্নাহার অ্যানি তার বক্তৃতায় এসসিআইপি প্লাস্টিক প্রজেক্টকে ধন্যবাদ জানান স্কুল ক্যাম্পেইন কার্যক্রম শুরু করার জন্য। তিনি কেসিসির একজন অ্যাসিস্ট্যান্ট কনজারভেন্সি অফিসার হিসেবে বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় তার সরাসরি

সম্পৃক্ততার কথা তুলে ধরেন এবং শিক্ষার্থীদের যথাযথ বর্জ্য ব্যবস্থাপনা অনুশীলন শুরু করতে উৎসাহিত করেন। তিনি শিক্ষার্থীদের তাদের স্কুলের ভিতরে এবং বাইরে বর্জ্যের অব্যবস্থাপনার বিরুদ্ধে তাদের আওয়াজ তুলতে আহ্বান জানানোর মাধ্যমে উপস্থিতদের মধ্যে দায়িত্ববোধ জাগিয়ে তোলেন।

মাহমুদুল হাসান তার বক্তব্যে ধারাবাহিক সমর্থনের জন্য অধ্যক্ষ, শিক্ষক ও শিক্ষার্থীদের ধন্যবাদ জানান। তিনি প্লাস্টিক দূষণ মোকাবেলায় যৌথ প্রচেষ্টার গুরুত্বের ওপর জোর দেন। তিনি শিক্ষার্থীদের ধৈর্য ও উদ্যমের জন্য প্রশংসা করেন, স্কুল এবং পরিবেশ উভয়ের উপর ইতিবাচক প্রভাব ফেলতে তাদের ভূমিকা তুলে ধরেন।

আবু সৈয়দ মোঃ মেসবাউল হক সমাপনী বক্তব্য রাখেন। তিনি স্কুলকে অন্তর্ভুক্ত করে SCIP প্লাস্টিকস প্রজেক্টের উদ্যোগের প্রশংসা করেন। তিনি বিদ্যালয়ের অভ্যন্তরে উন্নত পরিবেশ সৃষ্টির উদ্যোগের কথা তুলে ধরেন। তিনি আশাবাদ ব্যক্ত করেন যে SCIP প্লাস্টিকস প্রজেক্টের দ্বারা গৃহীত কার্যক্রমগুলি শিক্ষার্থী এবং স্কুলের পরিবেশ উভয়ের উপর ইতিবাচক প্রভাব ফেলবে, টেকসই পরিবেশ গড়ে তোলার প্রতিশ্রুতিকে শক্তিশালী করবে।

গুরুত্বপূর্ণ সেশন এবং উপস্থাপনাগুলির পরে, KCC AWC টিম অধ্যক্ষ, আবু সৈয়দ মোঃ মেসবাউল হক, এর কাছে তিনটি SCIP প্লাস্টিক সোর্স-সেপারেশন ডাস্টবিন হস্তান্তর করে, যা স্কুল অভ্যন্তরে দায়িত্বশীল বর্জ্য ব্যবস্থাপনা-প্রতিশ্রুতির প্রতীক।

শিক্ষার্থীদের আরও সম্পৃক্ত করতে পরবর্তী সপ্তাহের জন্য নির্ধারিত একটি পোস্টার প্রেজেন্টেশনের জন্য আর্ট পেপার এবং রঙিন কলম বিতরণ করা হয়। এই উদ্যোগটি শিক্ষার্থীদের মধ্যে সৃজনশীলতা এবং সক্রিয় অংশগ্রহণকে উৎসাহিত করবে, এবং অর্জিত জ্ঞান দৃশ্যত আকর্ষক বার্তায় পরিণত করবে।

প্রশংসাসূচক স্মারক হিসেবে এবং তাদের সম্পৃক্ততায় অনুপ্রাণিত করতে শিক্ষার্থীদের SCIP প্লাস্টিকস টি-শার্টও প্রদান করা হয়। এই টি-শার্টগুলি তাদের অঙ্গীকারের প্রতীক এবং SCIP প্লাস্টিক প্রজেক্টে তাদের ভূমিকার একটি দৃশ্যমান অনুস্মারক হিসাবে কাজ করবে।

প্রোগ্রামের শেষ পর্যায়ে ক্যাম্পাস পরিষ্কারের একটি ব্যবহারিক প্রদর্শনী অনুষ্ঠিত হয়, যেখানে ভলান্টিয়ার টিমের উৎসাহী অংশগ্রহণ ছিল। এই হ্যান্ডস-অন অ্যাক্টিভিটি শুধুমাত্র বর্জ্য ব্যবস্থাপনার গুরুত্বকে শক্তিশালী করেনি বরং একটি পরিচ্ছন্ন এবং টেকসই পরিবেশ বজায় রাখার জন্য প্রয়োজনীয় সম্মিলিত প্রচেষ্টাকেও প্রদর্শন করে।

ডেমো ক্যাম্পাস পরিষ্কারের মধ্য দিয়ে উৎস পৃথকীকরণ কর্মশালা এবং প্রি-ক্যাম্পেন প্রোগ্রাম একটি সফল উপসংহারে পৌঁছায়। তথ্যমূলক সেশন, ইন্টারেক্টিভ ওয়ার্কশপ, এবং ব্যবহারিক প্রদর্শনের সমন্বয় নিঃসন্দেহে শিক্ষার্থী, শিক্ষক এবং সমগ্র স্কুল সম্প্রদায়ের উপর একটি স্থায়ী প্রভাব ফেলতে সক্ষম হয়েছে, যা খালিশপুর কলেজিয়েট গার্লস স্কুলে বর্জ্য ব্যবস্থাপনা অনুশীলনে একটি ইতিবাচক রূপান্তরের মঞ্চ স্থাপন করেছে।

প্রোগ্রামের ফলাফল:

- ✓ শিক্ষার্থীরা বর্জ্য উৎপাদন, শ্রেণীকরণ এবং প্লাস্টিক দূষণ সম্পর্কে জ্ঞান অর্জন করেছে।
- ✓ তারা ইকোসিস্টেম, জীব এবং মানুষের উপর প্লাস্টিকের প্রভাব সম্পর্কে শিখেছে।
- ✓ উৎসস্থলে বর্জ্য পৃথকীকরণ ওয়ার্কশপ উৎসে পৃথকীকরণের ধারণা এবং বর্জ্য ব্যবস্থাপনায় এর গুরুত্ব তুলে ধরে।
- ✓ ওয়ার্কশপটি শিক্ষার্থীদের বর্জ্য বাছাইয়ে ব্যবহারিক দক্ষতা তৈরি করে।
- ✓ ওয়ার্ড পাজল গেইম অংশগ্রহণকারীদের বর্জ্য ব্যবস্থাপনা-সম্পর্কিত শব্দভাণ্ডার উন্নত করে যা একটি ইতিবাচক শিক্ষার পরিবেশ তৈরি করে।
- ✓ বিদ্যালয়টি তাদের বর্জ্য ব্যবস্থাপনার প্রচেষ্টাকে ত্বরান্বিত করার জন্য তিনটি SCIP প্লাস্টিকস উৎসস্থলে বর্জ্য পৃথকীকরণ ডাস্টবিন পেয়েছে।
- ✓ প্রতিশ্রুতির প্রতীক হিসাবে শিক্ষার্থীদের SCIP প্লাস্টিকস টি-শার্ট প্রদান করা হয়।
- ✓ ব্যবহারিক ক্যাম্পাস পরিচ্ছন্নতা কার্যক্রম একটি পরিষ্কার পরিবেশ বজায় রাখার জন্য সম্মিলিত পদক্ষেপের গুরুত্ব প্রদর্শন করে।

এভাবে প্রোগ্রামটি খালিশপুর কলেজিয়েট গার্লস স্কুলের শিক্ষার্থীদের মধ্যে বর্জ্য ব্যবস্থাপনা অনুশীলনের উপর ইতিবাচক প্রভাব ফেলবে বলে আশা করা হচ্ছে।