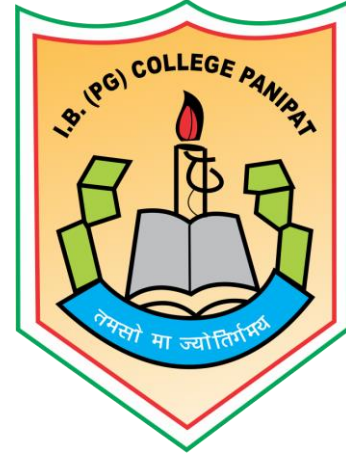


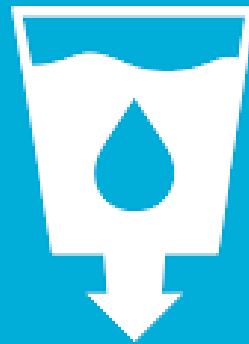
I.B. (PG) COLLEGE, PANIPAT



SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



6 CLEAN WATER
AND SANITATION







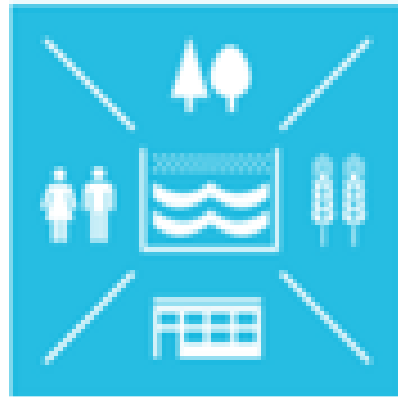
6 CLEAN WATER AND SANITATION



SAFE AND AFFORDABLE DRINKING WATER



IMPROVE WATER QUALITY, WASTEWATER TREATMENT AND SAFE REUSE



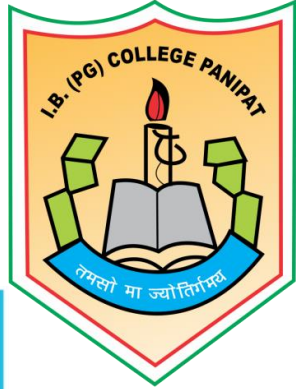
IMPLEMENT INTEGRATED WATER RESOURCES MANAGEMENT



END OPEN DEFECACTION AND PROVIDE ACCESS TO SANITATION AND HYGIENE



SUPPORT LOCAL ENGAGEMENT IN WATER AND SANITATION MANAGEMENT





Our College is Contributing significantly towards achieving the Sustainable Development Goal (SDG) of “Clean Water and Sanitation (SDG 6)” through various initiatives and actions

Water Conservation Measures

College implements water conservation measures across campus.

This includes installed controlled-flow faucets and rain water harvesting system, repairing leaky pipes promptly. Stickers to save water have also been pasted across the campus.

Wastewater Treatment

Ensures proper treatment of wastewater generated on campus to protect water quality.





Access to Safe Drinking Water

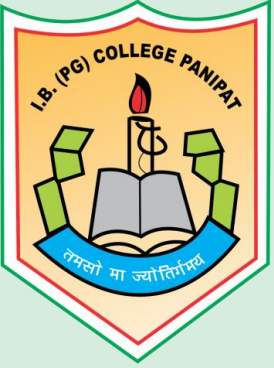
College ensures access to safe and clean drinking water for all members of the college community. We maintain drinking water quality standards and regularly test water sources to ensure safety. Water filtration systems have been installed in the campus.

Sanitation Facilities

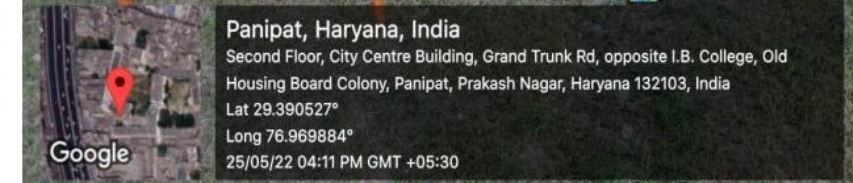
College provides adequate and hygienic sanitation facilities on campus, including toilets, handwashing stations, and menstrual hygiene facilities. We Ensure that sanitation facilities are accessible to all students, faculty, and staff, including those with disabilities

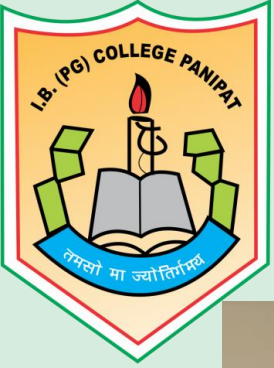
Promoting Awareness through Educational Campaigns

College organizes awareness campaigns to educate students about the global water and sanitation crisis, water conservation techniques, and the importance of proper sanitation practices.



Water Conservation Measures





Wastewater Treatment: RO Waste Water Plant

(Used for watering the plants)





Access to Safe Drinking Water

Provision for clean drinking water(RO)
for all, students as well as faculty

Water Cooler



Water Purifier





Sanitation Facilities

- Clean-hygienic separate washrooms for girls(13) and boys(10)
- Used Sanitary pads disposal machine
- Clean-hygienic washrooms for teaching and non-teaching staff



Girls Washroom



Hand-Washing Station



Sanitation Facilities

Boy's Washroom



Hand-Washing Station





Promoting Awareness through Educational Campaigns



I.B. (PG) COLLEGE



G.T. ROAD, PANIPAT-132103, HARYANA

A Premier Co-educational Institute | Affiliated to Kurukshetra University, Kurukshetra

Contact : 0180-2636700, 2638259

Website : ibpgcollegepanipat.com | E-mail id : principalibcollege@gmail.com

NATIONAL LEVEL POSTER MAKING & ESSAY WRITING COMPETITION

ORGANISED BY : DEPARTMENT OF ENVIRONMENT STUDIES

Theme : POSTER MAKING

- Effect on Environmental Pollution due to COVID-19.
- Impact of COVID-19 on our daily lives
- World in 2021
- Being at Home during Lockdown

Rules and Regulations:-

- Each College can send maximum up to 3 entries
- Painting must be student's Original Work
- The painting should be done in A4 size sheet and must be sent in JPEG image form (Size < 1 MB)
- Acceptable tools of drawing / painting include pencil, crayon, sketch, pastel, water color, poster color, etc.
- (Photographs, wires, and other 3D objects are not acceptable.)

Submit Entries on E-Mail : roshini2020ibcollege@gmail.com.

Last Date : May 05, 2020

Theme : ESSAY WRITING COMPETITION

- Socio-Economic Impact on India after defeating Corona Virus.
- My responsibility as a Young Citizen during COVID-19.
- Resuscitation of Environment during Covid-19.

Rules and Regulations:-

- The essay should be written only in English or Hindi and be NO MORE than 1200 words long.
- Each College can send only one entry
- Essay should be word-processed preferably using Microsoft Word, using double line spacing, with each page numbered, and with the essay title on the top of each page.
- Do not include any pictures or other illustrations.
- The essay should be an original piece of work. It should be written in the Participant's own words and not copied from any books, articles, or from the internet.

E-Certificates will be issued to all the Participants and Winners.

5 Trophies in each event will be awarded to the Winners after reopening of Colleges.

Patron : Dr. Ajay Garg

Convener: Ms. Anjali Gupta (70153-16251, 98961-43747)



I.B. COLLEGE, PANIPAT

AFFILIATED TO KURUKSHETRA UNIVERSITY, KURUKSHETRA (HARYANA)



Department of Environment Studies

ORGANIZES

NATIONAL LEVEL QUIZ COMPETITION

on

Environmental Literacy

To Commemorate World Water Day

22 March, 2021 (MONDAY)

Click to Join
WhatsApp
Group



Link
For
Quiz

Link will be
active on the
Day of Quiz

Patron

Dr. Ajay Kumar Garg

Principal

Convener

Prof. Anjali Gupta

Assistant Professor

Promoting Awareness through Educational Campaigns



I.B (PG) College

G.T. Road, Panipat-132103 (Haryana)



DEPARTMENT OF ENVIRONMENT STUDIES

IS CELEBRATING

“WORLD ENVIRONMENT DAY”

05 JUNE, 2021

Call for National level Online Participation

❖ Power-Point Presentation on
“ Ecosystem Restoration ”

❖ Plant a Tree, Take a Selfie
(Only for I.B. College Students)

Send your entries on: wedibc2021@gmail.com

Prof. Anjali Gupta
Convener

Dr. Ajay Kumar Garg
Principal & Patron

ibpgcollegepanipat.ac.in Email: principalibcollege@gmail.com Helpline : 98961-43747



I.B.(PG) COLLEGE, PANIPAT

G.T. Road, Panipat-132103, Haryana

Website : ibpgcollegepanipat.com, Email: principalibcollege@gmail.com



Organizes

National Level Online Poster Making Competition

Under the aegis of

Department of Environment Science

To

Commemorate **“World Earth Day-2021”**

Topics

- ✓ Restoring our earth
- ✓ Environment Restoration Technologies
- ✓ Conservation of Natural Resources

Prof. Anjali Gupta
Convener

Dr. Ajay Kumar Garg
Principal cum Patron



I.B.(PG) COLLEGE, PANIPAT

G.T. Road, Panipat-132103, Haryana

Website : ibpgcollegepanipat.ac.in E-mail: principalibcollege@gmail.com



Speaker:

Dr. Sangeeta Madan
Department of Environment Studies,
Gurukul Kangri University, Haridwar

One Day National Webinar

on

“Restoring Our Earth”

Organized by

Department of Environmental Science

In Collaboration with

Department of Bio-Sciences & IQAC

April 22nd, 2021 (Thursday)
Timings: 11:00 am to 1:00 pm

Last Date for
Registration:
April 21st, 2021
up to 5 PM

For Registration, please click here:



For Joining Whatsapp Group, please click here:



Dr. Mohd. Ishaq
IQAC Co-ordinator

Dr. Nidhan Singh
Convener

Prof. Anjali Gupta
Co-convener

Dr. Ajay Kumar Garg
Principal & Patron

Organizing Secretaries:

Prof. Pawan Kumar, Prof. Ashwani Gupta (9896143747), Prof. Vinay Bharti (9034810908)

❖ No Registration Fees Limited Seats All Delegates will receive E-Certificates



Promoting Awareness through Educational Campaigns

Winners of National Online Collage Making Competition
Organized by Department of Environment Studies.



FIRST

Anshika
B.Sc- II
KVADAV College,
Karnal

SECOND

Nikita
B.A.- III
Vaish Mahila
Mahavidyalya, Rohtak

THIRD

Divyanshi
B.Sc- II
Aggarwal College,
Ballabhgarh

I.B. (P.G.) COLLEGE, PANIPAT
G.T. Road, Panipat-132103, (Haryana)
Estd: 1956

पर्यावरण है हम सबकी जान
इसलिए सब मिलकर करो इसका सम्मान।

WORLD ENVIRONMENT DAY
5th June, 2020
"PLANT A SAPLING"
AN INITIATIVE BY DEPARTMENT OF ENVIRONMENT STUDIES



**Glimpses of the Activities
Performed by the Department to
Spread Awareness about
Environment Protection**



Promoting Awareness through Educational Campaigns

दैनिक भास्कर पानीपत भास्कर 15-12-2020

दैनिक भास्कर

पृथ्वी पर ऊर्जा की सीमित आपूर्ति है, इसका संरक्षण करना हमारी जिम्मेदारी : प्राचार्य

भास्कर न्यूज़ | पानीपत

आईबी पीजी कॉलेज में सोमवार को राष्ट्रीय ऊर्जा संरक्षण दिवस मनाया गया। पर्यावरण विभाग की ओर से विद्यार्थियों को ऊर्जा संरक्षण के बारे में जागरूक करने के उद्देश्य से एक दिवसीय सेमिनार का आयोजन किया। पर्यावरण विभाग की सहायक प्रोफेसर अंजलि गुप्ता मुख्य वक्ता रही।

कॉलेज प्राचार्य डॉ. अजय कुमार गर्ग ने ऊर्जा के संरक्षण के उपाय और ऊर्जा का कम से कम इस्तेमाल कैसे कर सकते हैं इस बारे में विस्तार से जानकारी दी। उन्होंने बताया कि ऊर्जा संरक्षण ये आज के समय की मांग है। सभी के सहयोग से ही ऊर्जा का संरक्षण किया जा सकता है। हमारे पास पृथ्वी पर ऊर्जा की सीमित आपूर्ति

है। इसे पुनर्जीवित करने में बहुत समय लगता है। इसलिए हमारी भावी पीढ़ियों को ऊर्जा का संरक्षण करना आवश्यक है। पूरे भारत में राष्ट्रीय ऊर्जा संरक्षण दिवस लोगों द्वारा हर साल 14 दिसम्बर को मनाया जाता है। भारत में ऊर्जा संरक्षण अधिनियम 2001 में ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (बीईई) द्वारा स्थापित किया गया। ऊर्जा दक्षता ब्यूरो एक संवैधानिक निकाय है। जो भारत सरकार के अंतर्गत आता है और ऊर्जा का उपयोग कम करने के लिए नीतियों और रणनीतियों के विकास में मदद करता है। प्रो. अंजलि गुप्ता ने बताया कि ऊर्जा का संरक्षण करके हम देश के विकास में अपना योगदान दे सकते हैं। इस अवसर पर डॉ. शशि प्रभा, प्रो. अश्वनी गुप्ता, प्रो. अजमेर और अमित आदि मौजूद रही।

आज समाज 03
अंबाला, शुक्रवार, 15 जनवरी 2021

आईबी कॉलेज में समूह चर्चा का आयोजन

आज समाज नेटवर्क

पानीपत। आई.बी. महाविद्यालय पानीपत के पर्यावरण विभाग की तरफ से गुरुवार को ग्रुप डिस्कशन (समूह चर्चा) प्रतियोगिता का आयोजन किया गया। यह प्रतियोगिता डायरेक्टर जनरल हावर एयुकेशन, पंचकुला के एन्वायरनमेंट यूथ फोरम के निर्देशांनुसार आयोजित की गई थी। इसमें दो टॉपिक दिए गए थे अल्ट्रासेट सोसेस ऑफ पनर्जी और कंजर्वेशन ऑफ बायोडायवर्सिटी एंड वाइल्ड लाइफ। सफल आयोजन में महाविद्यालय के 22 छात्र-छात्राओं ने भाग लिया। कार्यक्रम की शुरुआत करते हुए प्राचार्य डॉ. अजय कुमार गर्ग ने कहा कि हम सब को नवीकरणीय ऊर्जा संसाधनों का इस्तेमाल करना होगा, जैसे कि सौर ऊर्जा, पवन ऊर्जा आदि, उन्होंने कहा कि इनके इस्तेमाल से पर्यावरण को भी नुकसान नहीं पहुंचता है। उन्होंने बताया कि कोयला का इस्तेमाल सब के लिए हानिकारक है, हमें इसका कम से कम इस्तेमाल करना चाहिए। उन्होंने इस

समूह चर्चा में हिस्सा लेते विद्यार्थी।

सफल आयोजन के लिए पर्यावरण विभाग की सहायक प्रोफेसर अंजलि गुप्ता को बधाई एवं शुभकामनाएं दीं। निर्णायक मंडल की भूमिका डॉ. शशि प्रभा, विभागाध्यक्ष, हिंदी विभाग एवं प्रो. नीलम देहिया, एसोसिएट प्रोफेसर, अंग्रेजी विभाग ने निभाई। प्रो. अंजलि गुप्ता ने प्रतियोगिता के निम्न प्रतिभागियों को बधाई।

प्रतियोगिता के परिणाम इस प्रकार रहे:

प्रथम स्थान : कुमारी सिमरन एम.कॉम

द्वितीय स्थान : सुधांशु दुबे , बी.सी.ए तृतीय वर्ष।

तृतीय स्थान : ख्याशिरा, बी.सी.ए तृतीय वर्ष।

विजेताओं को ट्रॉफीज एवं सभी प्रतिभागियों को प्रशस्ति पत्र प्रदान किया गया। प्रो. अंजलि गुप्ता ने निर्णायक मंडल के सदस्यों का धन्यवाद किया। इस मौके पर डॉ. अंजलि गुप्ता, डॉ. विक्रम, प्रो. सोनल, प्रो. वंदना, आरती, कुलदीप आदि उपस्थित रहे।

समाचार निर्देश

'हमारी धरती को पुनर्स्थापित करना' विषय पर राष्ट्र स्तरीय वेबिनार का हुआ आयोजन

पानीपत कमाल हुसैन स्थानीय आई. बी. स्नातकोत्तर महाविद्यालय पानीपत में पर्यावरण विभाग एवं बायो-साइंसेज विभाग के संयुक्त तत्वावधान में आज 22.04.2021 को वर्ल्ड अर्थ डे के उपलक्ष्य में 'हमारी धरती को पुनर्स्थापित करना' विषय पर राष्ट्र स्तरीय वेबिनार का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम की मुख्य वक्ता गुरुकुल कांगड़ी विश्वविद्यालय की डॉ. संगीता मदान रही। वेबिनार का शुभारंभ करते हुए डॉ. अजय कुमार गर्ग ने कहा कि आज के वेबिनार का विषय समय के अनुकूल है। हम सब का दायित्व बनता है कि हम अपनी धरती का संरक्षण करें एवं इसकी रक्षा करें। डॉ. गर्ग जी ने आगे बताया कि आज के इस वेबिनार में विश्व भर से 250 से अधिक प्रतिभागियों ने

रजिस्ट्रेशन करा है और कहा की ऐसे आयोजनों से हम सब लोग प्रेरित हो सकते हैं। वेबिनार की सह-संयोजिका प्रो. अंजलि गुप्ता ने मुख्य वक्ता डॉ. संगीता मदान का स्वागत करते हुए उनकी उपलब्धियों पर प्रकाश डाला और वक्तव्य में वर्ल्ड अर्थ डे के बारे में बताया और

कहा की आज के दिन का का मुख्य आकर्षण अमेरिकी राष्ट्रपति जो बिडेन द्वारा आयोजित जलवायु परिवर्तन पर एक बहुत ही विशेष शिखर सम्मेलन होगा। इससे पता चलता है कि वैश्विक नेताओं ने भी जलवायु परिवर्तन को बहुत गंभीरता से लेना शुरू कर दिया है।

जल है तो कल है, संचय बेहद जरूरी : डॉ. अजय

पानीपत। आईबी पीजी कॉलेज में सोमवार को एनएसएस इकाई की ओर से महात्मा गांधी की 150वीं जयंती के मौके पर व्याख्यान का आयोजन किया गया। शुभारंभ प्राचार्य डॉ. अजय गर्ग ने किया। बताया कि इस व्याख्यान का विषय जल संरक्षण रहा।

प्राचार्य ने स्वयंसेवकों को संबोधित करते हुए कहा कि जल है तो कल है। आज लोग जल को अनावश्यक रूप में बर्बाद कर रहे हैं। युवा वर्ग अपने सहयोग और जागरूकता से जल बर्बादी को रोक सकता है और जल संरक्षण में सहयोग दे सकता है। मुख्यवक्ता प्रो. अंजलि गुप्ता ने कहा कि आज के युग में जल संकट एक विकराल समस्या बनता जा रहा है। इस अवसर पर एनएसएस इकाई अधिकारी डॉ. जोगेश, प्रो. पीके नरूला, प्रो. राजेश कुमार, प्रो. निशा गुप्ता आदि मौजूद रहीं।

पानीपत। आईबी पीजी कॉलेज के जीव विज्ञान विभाग के विद्यार्थी बायोलॉजिकल एसोसिएशन द्वारा आयोजित वार्षिक वनस्पति संग्रहण एवं शैक्षणिक भ्रमण कार्यक्रम में शामिल होकर हिमाचल प्रदेश के विभिन्न स्थानों का भ्रमण किया। सोमवार को टीम कॉलेज में पहुंची तो स्कूल प्रबंधन ने उनका स्वागत किया। इस दल को प्रबंध समिति के उप प्रधान अशोक नागपाल, सचिव एनएन मिगलानी और प्राचार्य डॉ. अजय गर्ग ने बताया कि 26 सितंबर को दल को रवाना किया गया था। जिसमें 37 छात्र-छात्राएं शामिल रहीं। नेतृत्व वनस्पति विज्ञान विभाग के अध्यक्ष डॉ. निधान सिंह ने किया।

विश्व जल दिवस पर कार्यक्रम आयोजित

पानीपत/कमाल हुसैन आई.बी. स्नातकोत्तर महाविद्यालय पानीपत में आज 22 मार्च को विश्व जल दिवस के अवसर पर पर्यावरण विभाग के तत्वावधान में कार्यक्रम का आयोजन किया गया। कार्यक्रम का शुभारंभ करते हुए कॉलेज प्राचार्य डॉ. अजय कुमार गर्ग जी ने कहा कि विश्व जल दिवस 22 मार्च को मनाया जाता है। इसका उद्देश्य विश्व के सभी विकसित देशों में स्वच्छ एवं सुरक्षित जल को उपलब्धता सुनिश्चित करवाना है साथ ही यह जल संरक्षण के महत्व पर भी ध्यान केंद्रित करता है।

उन्होंने आगे बताया कि जल ही जीवन है, जल के बिना जीवन की कल्पना अधुरी है। किताबी दुनिया और किताबी ज्ञान को हममें से बहुत कम ही असल जिनगी में उतार पाते हैं और इसी का नतीजा है कि आज भारत और विश्व के सामने पाने के

हूए पर्यावरण विभाग ने एक ऑनलाइन राष्ट्रीय प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता भी चलाई गयी, प्राचार्य डॉ. अजय कुमार गर्ग ने इस प्रतियोगिता के संदर्भ में कहा कि इस तरह की प्रतियोगिताएं स्व-मूल्यांकन के लिए अत्यंत उपयोगी होती हैं और यह एक उपयुक्त माध्यम है जिससे हम विद्यार्थियों को ठापायी दिनों के बारे में जागरूक कर सकते हैं। इस प्रतियोगिता को संयोजिका प्रो. अंजलि गुप्ता ने बताया की देश भर से इस विषय में 426 से अधिक स्नातक एवं स्नातकोत्तर विद्यार्थियों ने उत्साहपूर्वक भाग लिया।

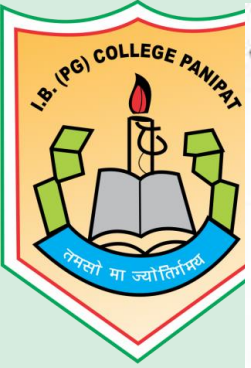
इस विषय प्रतियोगिता के परिणाम इस प्रकार रहे:

प्रथम स्थान : स्नेहा, बी.एस.सी तृतीय वर्ष, महारानी किशोरी जाट कन्या महाविद्यालय, रोहतक द्वितीय स्थान : खुरशद, बी.एस.सी तृतीय वर्ष, के.जी.ए. डी.ए.वी कॉलेज, करनाल तृतीय स्थान : कशिश, बी.सी.ए प्रथम वर्ष।

प्रण लिया की हम सब इस अमूल्य धरोहर का संरक्षण करेंगे। इस दिनांक को ध्यान में रखते

पानी की समस्या उत्पन्न हो गई है। इसके बाद पर्यावरण विभाग की संचालिका प्रो. अंजलि गुप्ता ने स्टाफ के सभी सदस्यों को जल संरक्षण की शपथ दिलाई जिसमें सबसे यह





I.B. (PG) COLLEGE, PANIPAT



Quality and Environment Policy

of

I.B. (PG) College, Panipat

Address: -

G.T Road,

Panipat-(Haryana) Phone:0180-2636700, 2638259

E-Mail: principalibcollege@gmail.com

I.B. (PG) COLLEGE, PANIPAT

2

Quality and Environment Policy

Table of Contents

Introduction.....	3
Objectives.....	3
Standard Operating Procedure (SOP) for Cleanliness.....	4
Sweeping and mopping of the floors.....	4
Garbage Bins.....	4
Doors, Windows and Walls.....	4
Vents and Fixtures.....	4
Toilets.....	5
External Areas/ Open Spaces/ Common Spaces.....	5
Office Premises.....	5



Introduction

Nestled in the industrial hub of Panipat, I.B.(P.G.) College promotes a peaceful and healthy ambience which is conducive to intellectual growth and scholastic pursuits. Dedicated to imparting quality education, which is a merger of latest teaching/learning methodologies with the urge to perform social responsibilities, the college, keeping in view its responsibility towards environment, strives to promote sustainable environment keeping in mind the guidelines of National Environment Policy and United Nations Environment Programme (UNEP). As an example of the blend of education with environment the college has established its own Herbarium-cum-Museum.

Objectives

To continue our journey towards excellence we are committed to the following:

1. To spread awareness and sensitize the stakeholders about environmental consciousness by involving the academia, youth and government agencies.
2. To implement green initiatives to reduce carbon footprint and provide appropriate level of training to our faculty by improving the quality of services and reducing environmental impacts related to the activities of our institution.
3. To set measurable quality objectives and monitoring them to continuously enhance the performance of our Integrated Management System.
4. To promote the culture of Environmental Sustainability within the institution by establishing controls and measurable objectives to ensure our commitment to the protection of environment and the conservation of natural resources.
5. To control pollution through the 3 Rs i.e. Reduce, Reuse, and Recycle.
6. To ensure that all operational activities and services are carried out in accordance with contractual, legal & other applicable regulatory requirements as well as compliance to international standards such as ISO 9001:2015
7. To promote and conserve the indigenous biodiversity
8. To strengthen the segregation, reduction and management of waste in the campus
9. To adopt the non-conventional resources of energy.



10. To undertake measures of water conservation.

Standard Operating Procedure (SOP) for Cleanliness

As a step towards clean and green environment and to participate in Swachh Bharat Mission, the college constituted a Committee in 2019-20 to monitor and supervise cleanliness. The college practices the following standard operating procedure to ensure cleanliness on the campus:

All corridors, rooms, room balconies, toilets and other areas of the college building including floors, ceilings, furniture, doors, windows, fixtures, etc. should be clean.

The following cleaning routine should be strictly adhered to:

Sweeping and mopping of the floors

1. Sweeping of corridors with disinfectant at least twice a day.
2. Frequent brooming of the corridors over the course of the day.

Garbage Bins

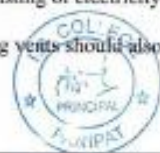
1. Remove garbage from dustbins and clean them as and when required.
2. Provide separate dustbins for biodegradable, non-biodegradable and other hazardous waste.
3. Placement of clean dustbins in their original spots.
4. Trash found in the lobby area to be removed immediately.

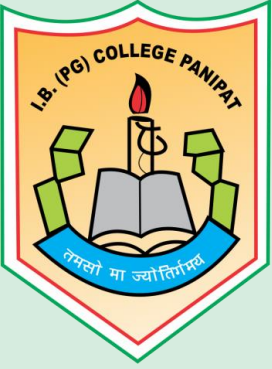
Doors, Windows and Walls

1. Clean windows and glass surfaces with water or appropriate cleaning solution.
2. Removal of cobwebs and stains.
3. Extensive cleaning of outer-surface of windows to be carried out at least once a month.
4. Fingerprints, smudges or stains found on the corridor walls to be cleaned regularly.

Vents and Fixtures

1. Time to time dusting of electricity fittings, wall notice-boards, and other fixtures.
2. Air conditioning vents should also be dusted and checked for proper functioning.





I.B. (PG) COLLEGE, PANIPAT

5

Toilets

1. Fixtures including toilets and sinks to be free of streaks, soil, stains and soap scum.
2. Mirrors and window- panes to be free of dust and streaks.
3. Dispensers to be free of dust, soil and residue to be replaced/replenished when required
4. Disposal of sanitary waste on daily basis.
5. Procurement of soap, toilet paper, hand towel, dryer, dustbins, and other necessary items.
6. Toilet Basin, urinals and adjoining areas should be cleaned with disinfectant on a daily basis.
7. Toilet floors should always be kept dry.

External Areas/ Open Spaces/ Common Spaces

1. Sweeping of external areas once a day on daily basis.
2. Regular cleaning of extensions and balconies of classrooms.
3. Procurement of sufficient number of wet, dry and hazardous waste material bins to prevent littering.
4. Cleaning of garbage dumping site monthly.
5. Composting of leaves and biodegradable waste in composting area.

Office Premises

An intensive cleaning of the entire office premises should be carried out at least once in two months.


PRINCIPAL
Principal
I.B. (PG) College, Panipat

Quality and Environment Policy