

ECO CLUB



SCHOOL NAME

BLOCK NAME

UDISC CODE

Basiceduhub



ECO CLUB

"The Earth is what we all have in common."







स्कूल में इको-क्लब का परिचय राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 और पर्यावरण शिक्षा



राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के परिप्रेक्ष्य में छात्रों को नवोन्वेषी, अनुकूलशील, सफल एवं उत्पादक इंसान बनाने के लिए कुछ विषयों, कौशलों और क्षमताओं को सिखाने पर विशेष ध्यान केंद्रित किया गया है। इन कौशलों में पर्यावरण जागरूकता, जल संसाधन संरक्षण, और स्वच्छता को प्रमुखता से शामिल किया गया है।

इसके साथ ही, छात्रों को सार्थक पर्यावरण-अनुकूल गतिविधियों और परियोजनाओं को अपनाने में सक्षम बनाने के उद्देश्य से विद्यालयों में इको-क्लब फॉर मिशन लाइफ (Mission LiFE) स्थापित करने के निर्देश दिए गए हैं। इसका उद्देश्य छात्रों के भीतर पर्यावरणीय चिंताओं के प्रति संवेदनशीलता और एक समग्र समझ विकसित करना है।

पर्यावरण शिक्षा का महत्व (NCF के अंतर्गत)

राष्ट्रीय पाठ्यचर्या रूपरेखा (NCF) के तहत भी स्कूली शिक्षा में पर्यावरण शिक्षा के महत्व को स्पष्ट रूप से स्वीकार किया गया है। इसके साथ ही, राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 में प्रदूषण, जलवायु परिवर्तन, और संसाधन संरक्षण जैसे विषयों को पाठ्यक्रम में सम्मिलित करने की आवश्यकता पर बल दिया गया है।

इको-क्लब का परिचय

पाठ्यक्रम में पर्यावरण शिक्षा

राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 ने पर्यावरण से जुड़े विषयों और समस्याओं जैसे प्रदूषण, अपशिष्ट प्रबंधन, और संसाधन संरक्षण को पाठ्यक्रम में शामिल करने का स्पष्ट रूप से उल्लेख किया है, ताकि छात्रों को इन समस्याओं की गंभीरता का सही ज्ञान और समाधान के प्रति सक्रियता प्रदान की जा सके।

स्कूल में इको-क्लब छात्रों को प्रकृति के करीब लाने का एक सशक्त माध्यम है, जहां वै प्रकृति को आश्र्य, आनंद और प्रेरणा के स्रोत के रूप में देखते हैं। किताबों और शैक्षणिक संसाधनों परे, इको-क्लब बच्चों में पर्यावरणीय शिक्षा को दिशा और अनुभव प्रदान करता है जिससे वे अपने जीवन में पर्यावरणीय शिक्षा को आश्र्य और खोज की खुशी पर आधारित होना चाहिए।

इको-क्लब छात्रों को प्रकृति के साथ जुड़ने और व्यावहारिक गतिविधियों के माध्यम से पर्यावरण और पारिस्थितिकीय संरक्षण की ओर प्रेरित करता है।

पर्यावरण संरक्षण के प्रति जागरूकता एक महत्वपूर्ण पहलू है। इसमें जल संरक्षण और प्राकृतिक संसाधनों का स्थायी प्रबंधन शामिल है। वर्तमान और भविष्य की जल आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए जल स्रोतों का संरक्षण जरूरी है। छात्रों को जल से जुड़े विषयों से अवगत कराना और उनके महत्व को समझाना पर्यावरणीय खतरों को धीमा करने और आने वाली पीढ़ियों के लिए हमारे ग्रह के दीर्घकालिक स्वास्थ्य को सुनिश्चित करने की दिशा में एक सही कदम है।

इको-क्लब के उद्देश्य

इको-क्लब (Mission Life) के उद्देश्य

1. **जीवन कौशल और नेतृत्व क्षमता का विकास**

इको-क्लब फॉर मिशन लाइफ का मुख्य उद्देश्य बच्चों में **जीवन कौशल**, **नेतृत्व क्षमता** का विकास करना और **पर्यावरण संरक्षण** के प्रति जिम्मेदारी की भावना उत्पन्न करना है।

2. **विद्यालय और समुदाय में संवेदनशीलता का विकास**

- इको-क्लब के माध्यम से बच्चों, विद्यालय, और समुदाय को पर्यावरणीय मुद्दों के प्रति संवेदनशील बनाना।

- **ऊर्जा संरक्षण**, **वृक्षारोपण**, **जल संरक्षण**, **अपशिष्ट प्रबंधन**, और **जैव विविधता** जैसे विषयों पर बच्चों की समझ विकसित करना।

3. **सकारात्मक वातावरण का निर्माण**

- बच्चों में **आत्मविश्वास** और **आत्मसम्मान** की भावना विकसित करते हुए उनके जीवन कौशल को निखारना।

- भविष्य की चुनौतियों का सामना करने के लिए एक **सकारात्मक और प्रेरणादायक वातावरण** तैयार करना।



4. **पर्यावरण और स्वच्छता के प्रति जागरूकता**

- बच्चों को उनके आसपास के **पर्यावरण**, **जलवायु**, **स्थानीय पारिस्थितिकी**, **स्वास्थ्य**, और **स्वच्छता** के प्रति जागरूक करना।

5. **प्रकृति के साथ सामंजस्यपूर्ण कार्य और अवसर प्रदान करना**

- बच्चों को प्रकृति के साथ आनंदपूर्वक कार्य करते हुए **विभिन्न गतिविधियों** में सक्रिय भागीदारी और सीखने के अवसर प्रदान करना।

- उनकी **प्रकृति-प्रेम** और पर्यावरण के प्रति जुड़ाव को बढ़ावा देना।



इको-क्लब के उद्देश्य

1. छात्रों को पर्यावरण के बारे में सीखने के अवसर प्रदान करना।
2. छात्रों को जलवायु परिवर्तन और ग्लोबल वार्मिंग के प्रभावों के प्रति जागरूक बनाना।
3. छात्रों को पर्यावरण के संरक्षण और सामुदायिक जागरूकता बढ़ाने के लिए सशक्त बनाना।
4. स्कूल और समुदाय को हरा-भरा और स्वच्छ रखने के लिए छात्रों को प्रेरित करना।
5. कचरे को कम करने और सुरक्षित तरीके से अलग करने तथा उसके निपटान की शिक्षा देना।
6. पानी के संरक्षण और सुरक्षा को बढ़ावा देना।
7. प्रकृति के साथ काम करते हुए आनंददायक तरीके से सीखने के अवसर प्रदान करना।
8. अवलोकन, प्रयोग, सर्वेक्षण, रिकॉर्डिंग, विश्लेषण और संरक्षण की आवश्यकता को समझने के कौशल विकसित करना।
9. पर्यावरणीय विकास से संबंधित निर्णय लेने की प्रक्रियाओं में सहभागिता को बढ़ावा देना।

इको क्लब के अंतर्गत कराई जाने वाली गतिविधियाँ

1. जल संरक्षण अभियान

- जल स्रोतों, जल चक्र और जल के महत्व पर छात्रों को जागरूक किया जाएगा।
- छात्रों को जल रीसाइकिलिंग संयंत्र की यात्रा पर ले जाया जाएगा ताकि वे जल शोधन प्रक्रिया के समझ सकें।
- विद्यालय में वर्षा जल संचयन (रेन वाटर हार्डिंग) प्रणाली का निर्माण किया जाएगा।



2. वृक्षारोपण कार्यक्रम

- विद्यालय परिसर में वृक्षारोपण अभियान चलाया जाएगा।
- छात्रों को अपने जन्मदिन पर पौधे लगाने के लिए प्रेरित किया जाएगा।
- पौधे लगाने के बाद छात्रों से पौधों के साथ फोटो लेकर विद्यालय में प्रदर्शित करने के लिए कहा जाएगा।

3. कचरा प्रबंधन और 5R सिद्धांत

- छात्रों को कचरे को कम करने, पुनः उपयोग करने, पुनर्चक्रण करने और पुनः प्राप्त करने की शिक्षा दी जाएगी।
- विद्यालय में नीले और हरे कचरा डिब्बे लगाए जाएंगे।
- प्लास्टिक की जगह कपड़े, कागज या जूट के बैग का उपयोग करने की आदत डाली जाएगी।

4. हानिकारक गतिविधियों पर रोकथाम

- कचरे को जलाने और पटाखों के प्रयोग से होने वाले नुकसान के प्रति छात्रों को जागरूक किया जाएगा।
- छात्रों को पटाखों के सीमित उपयोग और पर्यावरण संरक्षण के लिए प्रेरित किया जाएगा।

5. स्वच्छता अभियान

- विद्यालय परिसर और आसपास के क्षेत्र में स्वच्छता अभियान चलाया जाएगा।
- विद्यालय के बगीचों और पार्कों की सफाई कराई जाएगी।

6. खाद निर्माण और पोषण वाटिका

- छात्रों को माइक्रो-कम्पोस्टिंग और वर्मी-कम्पोस्टिंग की विधि सिखाई जाएगी।
- विद्यालय में पोषण वाटिका विकसित की जाएगी और छात्रों को उसकी देखभाल में शामिल किया जाएगा।

7. खेल और पर्यावरणीय गतिविधियाँ

- पत्तों और पौधों की विभिन्न प्रजातियों की पहचान के लिए गतिविधियाँ आयोजित की जाएंगी।
- पक्षियों और कीड़ों की पहचान और उनके प्राकृतिक आवास के बारे में जानकारी दी जाएगी।
- "फूड माइल्स" की अवधारणा को समझाने के लिए चर्चा सत्र और कार्यशालाएँ आयोजित की जाएंगी।

इन गतिविधियों का उद्देश्य छात्रों को पर्यावरण संरक्षण के प्रति जागरूक बनाना और उन्हें सक्रिय रूप से इन कार्यों में भाग लेने के लिए प्रेरित करना है।

****इको क्लब के अंतर्गत कराई जाने वाली गतिविधियाँ****

1. **जागरूकता अभियान का विस्तार**

- इको क्लब के महत्व पर पोस्टर तैयार किए जाएंगे और स्कूल के नोटिस बोर्ड पर प्रचार के लिए लगाए जाएंगे।
- छात्र स्कूल की पोषण वाटिका (न्यूट्रीशन गार्डन) में बागवानी का प्रदर्शन करेंगे।
- समुदाय को जैविक विधि से अच्छा भोजन उगाने के बारे में शिक्षित करने के लिए स्कूल से जुड़े कार्यक्रम आयोजित किए जाएंगे।

2. **स्थानीय भाषा में सूचना का प्रसार**

- पर्यावरण के विभिन्न पहलुओं को दर्शाने वाली सूचना, शिक्षा और संचार सामग्री को डिजिटल और प्रिंट रूप में तैयार किया जाएगा।
- इन सामग्रियों को स्थानीय भाषा में तैयार कर स्कूल और जिले स्तर पर प्रसारित किया जाएगा।



3. **प्रेरणादायक गतिविधियों का प्रदर्शन**

- स्कूल द्वारा नुक्कड़ नाटक और जन रैली जैसे जागरूकता अभियान आयोजित किए जाएंगे।
- पर्यावरण संरक्षण पर आधारित फिल्में बनाई जाएंगी और इन्हें संसाधन साझा करने के माध्यम से सभी हितधारकों तक पहुँचाया जाएगा।

4. **व्यावहारिक ज्ञान का प्रसार**

- छात्रों को स्कूल और उनके घरों में सीखे गए पर्यावरणीय ज्ञान को लागू करने के लिए प्रेरित किया जाएगा, जिससे पूरे समुदाय को लाभ होगा।
- छात्रों को पौधारोपण, जल संरक्षण और कचरा प्रबंधन जैसे कौशल सिखाए जाएंगे।

प्राकृतिक पर्यावरण की देखभाल और संरक्षण की भावना छात्रों के प्रारंभिक वर्षों में विकसित होनी चाहिए। सकारात्मक अनुभव और प्रकृति के साथ बातचीत बाल विकास का एक महत्वपूर्ण हिस्सा है, जो आजीवन दृष्टिकोण, मूल्यों और जीवन के प्रति पैटर्न को आकार देता है। इको-क्लब छात्रों को पर्यावरण के प्रति जागरूकता बढ़ाने, सकारात्मक दृष्टिकोण विकसित करने और व्यावहारिक गतिविधियों में भाग लेने के अवसर प्रदान करता है।

1. प्रारंभिक उम्र में पर्यावरणीय शिक्षा

जीवन के प्रारंभिक वर्षों में पर्यावरण से संबंधित अनुभव छात्रों में नैतिकता और पर्यावरणीय जिम्मेदारी की भावना को विकसित करते हैं।



2. प्राकृतिक संसाधनों के प्रति जागरूकता

इको-क्लब छात्रों को जल, वायु, और भूमि जैसे प्राकृतिक संसाधनों के महत्व को समझने में मदद करता है। यह उन्हें यह सिखाता है कि कैसे छोटे कदम उठाकर प्राकृतिक संसाधनों का संरक्षण किया जा सकता है।

3. शहरीकरण और जलवायु परिवर्तन की चुनौती

भारत में बढ़ते शहरीकरण से प्राकृतिक संसाधनों पर दबाव, पर्यावरणीय क्षति, और जलवायु परिवर्तन की समस्या बढ़ रही है। इको-क्लब छात्रों को कम कार्बन और संसाधन-कुशल शहरों के निर्माण के महत्व को समझने और उसके लिए योगदान देने के लिए प्रेरित करता है।

4. शिक्षा से व्यावहारिकता तक का सफर

इको-क्लब छात्रों को केवल सैद्धांतिक ज्ञान नहीं, बल्कि पर्यावरणीय परियोजनाओं और गतिविधियों में भाग लेने का अवसर प्रदान करता है। यह उन्हें अपने जीवन में स्थायी और पर्यावरण-अनुकूल जीवनशैली अपनाने के लिए प्रेरित करता है।

प्रभाव

प्रभाव

भविष्य के लिए तैयार पीढ़ी

इको-क्लब छात्रों को न केवल पर्यावरणीय समस्याओं के प्रति संवेदनशील बनाता है, बल्कि उन्हें जिम्मेदार नागरिक के रूप में तैयार करता है। यह पहल छात्रों को पर्यावरण के संरक्षण के महत्व को समझने और उसे अपने दैनिक जीवन में लागू करने के लिए प्रेरित करती है।

इको-क्लब का मुख्य उद्देश्य छात्रों में पर्यावरणीय समस्याओं के प्रति संवेदनशीलता और जागरूकता विकसित करना है, ताकि वे एक हरित और स्थायी भविष्य के निर्माण में सक्रिय योगदान दे सकें।



1. संवेदनशीलता का विकास: बच्चे अपने आस-पास के पर्यावरण, जलवायु, और जैव विविधता के प्रति जागरूक बनते हैं।
2. जीवन कौशल का विकास: आत्मविश्वास और आत्मसम्मान बढ़ाने के साथ, बच्चे नेतृत्व और संवाद कौशल विकसित करते हैं।
3. सकारात्मक दृष्टिकोण: भविष्य की चुनौतियों का सामना करने के लिए सकारात्मक दृष्टिकोण और सहयोग की भावना।
4. व्यावहारिक ज्ञान: बच्चों को पर्यावरण के साथ आनंदपूर्वक कार्य करने और अनुभव से सीखने का अवसर मिलता है।

पर्यावरण शिक्षा और इको-क्लब की भूमिका

पर्यावरण शिक्षा स्थायी भविष्य के निर्माण में महत्वपूर्ण भूमिका निभाती है। इको-क्लब छात्रों के पर्यावरण के प्रति दृष्टिकोण और व्यवहार में सकारात्मक बदलाव लाने में सहायक हो सकता है।

यह छात्रों को आवश्यक ज्ञान और कौशल प्राप्त करने में मदद करता है ताकि वे बेहतर पर्यावरण के लिए सकारात्मक कदम उठा सकें।

हमारा ग्रह और हमारी जिम्मेदारी हमारे पास केवल एक ही ग्रह है, जो हमारा घर है। इसकी प्राकृतिक सुंदरता को हमेशा के लिए बनाए रखना हमारी जिम्मेदारी है। इको-क्लब के माध्यम से छात्र पर्यावरण संरक्षण की दिशा में सक्रिय भूमिका निभा सकते हैं और स्थायी विकास के लक्ष्यों को प्राप्त करने में योगदान दे सकते हैं।



मिशन लाइफ के लिए इको-क्लब का गठन

मिशन लाइफ के उद्देश्यों को प्राप्त करने के लिए स्कूल में इको-क्लब का गठन किया जाएगा। यह क्लब पर्यावरण संरक्षण और स्थायी विकास के प्रति छात्रों और समुदाय को जागरूक करने का कार्य करेगा।

1. नेतृत्व

- इको-क्लब का नेतृत्व स्कूल के प्रधानाध्यापक करेंगे।
- प्रधानाध्यापक क्लब की संचालन, संचालन और सभी गतिविधियों की निगरानी करेंगे।

2. मार्गदर्शन

- क्लब के प्रभावी संचालन के लिए प्रधानाध्यापक नोडल शिक्षक/शिक्षिका और सहायक नोडल शिक्षक/शिक्षिका को नामित करेंगे।
- प्रधानाध्यापक सभी गतिविधियों की समीक्षा और मार्गदर्शन प्रदान करेंगे।

3. समन्वयन

- इको-क्लब की गतिविधियों के लिए छात्रों, शिक्षकों और स्कूल के अन्य स्टाफ सदस्यों के बीच समन्वय स्थापित किया जाएगा।
- क्लब की सभी गतिविधियाँ प्रधानाध्यापक के निर्देशन और मार्गदर्शन में आयोजित की जाएंगी।

प्रधानाध्यापक की भूमिका

1. इको-क्लब का नेतृत्व करते हुए पर्यावरणीय गतिविधियों का संचालन सुनिश्चित करेंगे।
2. क्लब प्रभारी (नोडल शिक्षक/शिक्षिका) और सहायक प्रभारी के साथ नियमित समन्वय बनाएंगे।
3. गतिविधियों के सुचारू क्रियान्वयन के लिए आवश्यक संसाधन उपलब्ध कराएंगे।
4. क्लब की प्रगति और सफलता की नियमित समीक्षा करेंगे।
5. छात्रों और समुदाय में पर्यावरण संरक्षण के प्रति जागरूकता बढ़ाने हेतु विशेष अभियान चलाने का मार्गदर्शन करेंगे।

*इको-क्लब प्रभारी (हरित शिक्षक/शिक्षिका)

- क्लब की गतिविधियों के संचालन हेतु दो शिक्षकों को नामित किया जाएगा।
- इको-क्लब के नोडल शिक्षक/शिक्षिका को "हरित शिक्षक/शिक्षिका" के नाम से जाना जाएगा।
- हरित शिक्षक/शिक्षिका क्लब की सभी गतिविधियों की योजना बनाने और उन्हें सफलतापूर्वक क्रियान्वित करने के लिए उत्तरदायी होंगे।



सहायक हरित शिक्षक/शिक्षिका

- हरित शिक्षक/शिक्षिका को एक अन्य शिक्षक/शिक्षिका के सहयोग से क्लब की गतिविधियों को संचालित करना होगा।
- इस सहायक को "सहायक हरित शिक्षक/शिक्षिका" के रूप में नामित किया जाएगा।
- सहायक हरित शिक्षक/शिक्षिका मुख्य हरित शिक्षक/शिक्षिका की सहायता करते हुए गतिविधियों के सुचारू संचालन को सुनिश्चित करेंगे।

कप्तान की भूमिका

कप्तान की भूमिका

1. **नियुक्ति और जिम्मेदारी**

- नोडल शिक्षक या शिक्षिका तथा सहायक नोडल शिक्षक द्वारा क्लब के छात्र-छात्राओं में से एक को क्लब का कप्तान नियुक्त किया जाएगा।
- कप्तान अपनी जिम्मेदारियों के तहत क्लब की सभी गतिविधियों को सफल बनाने के लिए काम करेगा।

2. **छात्रों को प्रोत्साहन देना**

- कप्तान और प्रत्येक कक्षा से चयनित समन्वयक सभी छात्रों को अधिक से अधिक संख्या में क्लब की गतिविधियों में भाग लेने के लिए प्रेरित करेंगे।
- छात्रों को इको-क्लब की गतिविधियों के महत्व और उनके योगदान के बारे में जागरूक किया जाएगा।

3. **वार्षिक कैलेंडर के अनुसार कार्य**

- क्लब की सभी गतिविधियों का क्रियान्वयन वार्षिक कैलेंडर के आधार पर किया जाएगा।
- नोडल शिक्षकों के सहयोग से सभी गतिविधियों की योजना बनाई जाएगी और उनका संचालन किया जाएगा।

4. **बैठकों और समन्वय का कार्य**

- नोडल शिक्षक के निर्देशन में, कप्तान कक्षा समूहों के साथ बैठक में भाग लेकर गतिविधियों के सफल क्रियान्वयन को सुनिश्चित करेगा।
- बाल संसद और किशोरी मंच के सदस्यों के साथ समन्वय स्थापित किया जाएगा ताकि उनकी सेवाओं का प्रभावी उपयोग किया जा सके।

5. **गतिविधि रिपोर्ट और दस्तावेज़ीकरण**

- कप्तान प्रभारी शिक्षक या शिक्षिका के निर्देशन में क्लब की गतिविधियों की रिपोर्ट तैयार करने में मदद करेगा।
- रिपोर्ट में फोटोग्राफ्स और गतिविधियों की अन्य जानकारी शामिल की जाएगी।

6. **सहयोग और समन्वय**

- कप्तान क्लब की गतिविधियों को सफलतापूर्वक क्रियान्वित करने के लिए सभी छात्रों और शिक्षकों के साथ समन्वय स्थापित करेगा।
- क्लब की योजनाओं और उनके क्रियान्वयन में नेतृत्व प्रदान करेगा।





शिक्षक की भूमिका

#

इको-वलब को मिशन लाइफ से जोड़ने की गतिविधियों के प्रभावी क्रियान्वयन हेतु शिक्षक की भूमिका इस प्रकार होगी:

1. **वार्षिक कैलेंडर का अनुपालन**

- नोडल शिक्षक द्वारा इको-वलब की सभी गतिविधियों को वार्षिक कैलेंडर के अनुसार आयोजित किया जाएगा।
- गतिविधियों के समय पर क्रियान्वयन और समन्वय सुनिश्चित किया जाएगा।

2. **छात्रों की भागीदारी सुनिश्चित करना**

- नोडल शिक्षक और सहायक नोडल शिक्षक द्वारा सभी कक्षाओं के बच्चों को इको-वलब की गतिविधियों में भाग लेने के लिए प्रोत्साहित किया जाएगा।
- छात्रों को सक्रिय रूप से वलब की योजनाओं और कार्यक्रमों में शामिल किया जाएगा।

3. **नियमित बैठकें आयोजित करना**

- वलब के सदस्यों की नियमित बैठकें आयोजित की जाएंगी।
- बैठकों में गतिविधियों की योजना, प्रगति की समीक्षा, और आगे की कार्यवाही सुनिश्चित की जाएगी।

4. **अभिलेख संधारण और प्रगति का अनुसरण**

- नोडल शिक्षक और सहायक नोडल शिक्षक द्वारा गतिविधियों से संबंधित प्रगति के अभिलेख तैयार और सुरक्षित रखे जाएंगे।
- सभी गतिविधियों का नियमित रूप से मूल्यांकन और रिपोर्टिंग की जाएगी।

5. **अधिकतम उपस्थिति और सहभागिता सुनिश्चित करना**

- बैठकों और गतिविधियों में अधिकतम सदस्यों और छात्रों की उपस्थिति सुनिश्चित की जाएगी।
- गतिविधियों की क्रियान्वयन समीक्षा हेतु बैठकें आयोजित की जाएंगी।

6. **प्रचार-प्रसार और आयोजन स्थल की योजना**

- बैठक के प्रचार-प्रसार और आयोजन के लिए स्थान का निर्धारण और अन्य व्यवस्थाएं की जाएंगी।
- वलब की गतिविधियों को प्रभावी और सुव्यवस्थित तरीके से संचालित करने हेतु सभी आवश्यक संसाधन सुनिश्चित किए जाएंगे।

कक्षा समन्वयक



1. समन्वयक का चयन

- प्रत्येक कक्षा से दो छात्र या छात्राओं को समन्वयक के रूप में नियुक्त किया जाएगा।
- समन्वयक का चयन कक्षा शिक्षक द्वारा उनकी नेतृत्व क्षमता और रुचि को ध्यान में रखते हुए किया जाएगा।

2. समन्वयक की जिम्मेदारियां

- समन्वयक इको-क्लब की गतिविधियों में अपनी कक्षा के छात्रों की अधिकतम भागीदारी सुनिश्चित करेंगे।
- क्लब कैप्टन और शिक्षकों के निर्देशानुसार गतिविधियों का संचालन और प्रबंधन करेंगे।
- कक्षा के छात्रों को गतिविधियों के लिए प्रेरित करेंगे और उनकी सहभागिता को रिकॉर्ड करेंगे।

3. बैठक में सहभागिता

- समन्वयक नियमित रूप से इको-क्लब की बैठकों में भाग लेंगे और अपनी कक्षा की गतिविधियों की रिपोर्ट प्रस्तुत करेंगे।
- वे अपने साथियों के सुझावों और विचारों को भी बैठक में साझा करेंगे।

4. जागरूकता फैलाना

- समन्वयक अपनी कक्षा में पर्यावरण संरक्षण, स्वच्छता, और स्थायी विकास के लिए जागरूकता फैलाने का काम करेंगे।
- वे पोस्टर, निबंध प्रतियोगिता, और अन्य कार्यक्रमों के आयोजन में सक्रिय योगदान देंगे।

ईको क्लब गठन प्रारूप

विद्यालय का नाम

ईको क्लब प्रभारी : प्र० अ० / इ० प्र० अ०

प्रभारी हरित शिक्षक / शिक्षिका (स० अ०)

सहायक हरित शिक्षक / शिक्षिका (स० अ०)

क्लब का कैप्टन (विद्यार्थी):

कक्षा

विद्यार्थी

विद्यार्थी

Basiceduhub

कक्षा 1

कक्षा 2

कक्षा 3

कक्षा 4

कक्षा 5

ईको क्लब गठन प्रारूप

विद्यालय का नाम

ईको क्लब प्रभारी :प्र० अ० / इ० प्र० अ०

प्रभारी हरित शिक्षक / शिक्षिका (स० अ०)

सहायक हरित शिक्षक / शिक्षिका (स० अ०)

क्लब का कैप्टन (विद्यार्थी):

कक्षा

विद्यार्थी

विद्यार्थी

कक्षा 6

कक्षा 7

कक्षा 8

ईको क्लब गठन प्रारूप

विद्यालय का नाम

ईको क्लब प्रभारी : प्र० अ० / इ० प्र० अ०

प्रभारी हरित शिक्षक / शिक्षिका (स० अ०)

सहायक हरित शिक्षक / शिक्षिका (स० अ०)

क्लब का कैप्टन (विद्यार्थी):

कक्षा

विद्यार्थी

विद्यार्थी

Basiceduhub

कक्षा 1

कक्षा 2

कक्षा 3

कक्षा 4

कक्षा 5

कक्षा 6

कक्षा 7

कक्षा 8

ECO CLUB FOR MISSION LIFE

मासिक गतिविधि एवं कार्यवृत्त

माह: _____

इस माह की गतिविधियाँ (Monthly Activities)

-
-
-

बैठक कार्यवृत्त

ECO CLUB FOR MISSION LIFE

मासिक गतिविधि एवं कार्यवृत्त

माह: _____

इस माह की गतिविधियाँ (Monthly Activities)

-
-
-

बैठक कार्यवृत्त

ECO CLUB FOR MISSION LIFE

मासिक गतिविधि एवं कार्यवृत्त

माह: _____

इस माह की गतिविधियाँ (Monthly Activities)

-
-
-

बैठक कार्यवृत्त

ECO CLUB FOR MISSION LIFE

मासिक गतिविधि एवं कार्यवृत्त

माह: _____

इस माह की गतिविधियाँ (Monthly Activities)

-
-
-

बैठक कार्यवृत्त

ECO CLUB FOR MISSION LIFE

मासिक गतिविधि एवं कार्यवृत्त

माह: _____

इस माह की गतिविधियाँ (Monthly Activities)

-
-
-

बैठक कार्यवृत्त



शिक्षा का अधिकार



सर्व शिक्षा अभियान
सब पढ़ें सब बढ़ें



हस्ताक्षर (समस्त स्टॉफ)

क्रमांक	शिक्षक का नाम	हस्ताक्षर

हस्ताक्षर प्र०अ० / इं०प्र०अ०
(मोहर सहित)

