

# 3 “R” क्या है ? (दूसरा सत्र)



**aviral**

Reducing Plastic Waste  
in the Ganga

Powered by:



Implemented by:



In Coordination with:



# हमने क्या सीखा?

- रिड्यूस, रीयूज, रीसायकल में क्या अंतर है?
- कौन-कौन से कचरे को रीसायकल किया जा सकता है?
- हम कैसे रीसायकल में मदद कर सकते हैं?
- 3R के लाभ

# समय है एक एक्टिविटी का....



आइए हम भी अपना एक रीसाइक्लिंग दोस्त बनाते हैं!

1. कोई भी बेकार पड़ा सामान जैसे टिन का डिब्बा, जूते का डिब्बा, तेल का डिब्बा आदि लें।
2. इन वस्तुओं को पेंट, स्टीकर्स आदि का प्रयोग करते हुए एक मजेदार रीसाइक्लिंग बिन बनाएं। यह जितना रंगों से भरा होगा उतना अच्छा है।
3. इस रीसाइक्लिंग दोस्त को अपने स्कूल में हमारे अगले सत्र के लिए अवश्य लेकर आए।
4. सबसे अलग और सुन्दर बिन को स्कूल में रखा जाएगा।



# हम अपने रीसाइक्लिंग दोस्त का उपयोग कैसे कर सकते हैं?



1. अपने घर के सूखे कचरे को अपने रीसाइक्लिंग दोस्त में स्टोर करें
2. जब आपका रीसाइक्लिंग दोस्त भर जाए, तो कचरे को स्कूल ले जाएं और अपने रीसाइक्लिंग पात्र में जमा करें या अपने सफाई मित्र को दें।
3. माँ गंगा में प्रवेश करने वाले कचरे को कम करने और रीसाइक्लिंग को बढ़ावा देने के लिए खुद को बधाई दें



# आइए देखें कि हमने कितना सीखा है



# Thank You!



**aviral**

Reducing Plastic Waste  
in the Ganga

Powered by:



Implemented by:



In Coordination with:

