



# मिशन CTET / STET 2023



**EVS**

पर्यावरण के प्रति सामाजिक उत्तरदायित्व  
**SOCIAL RESPONSIBILITY  
TOWARDS THE ENVIRONMENT**

पिछली परीक्षा में पूछे गए प्रश्नों के आधार पर

**CTET / STET** की सभी परीक्षाओं हेतु उपयोगी

हमारे **TOPIC EXPERT** के साथ

**BY EVS GURU**

(((•))) **LIVE** 06:00 PM

Social responsibility means that individuals and companies must act in the best interests of their environment



## Environmental Responsibility

Reduce waste - Reduce, reuse, recycle, compost, and be a responsible consumer. Conserve energy - Turn off lights and computers, install energy-saving devices, or wash laundry in cold water.



## SCOPE OF ENVIRONMENTAL PROTECTION

- **LAND** (Solid Waste)
- **WATER** (Liquid Waste)
- **AIR** (Air Pollution)





**Q1. पर्यावरण के प्रति सामाजिक उत्तरदायित्व का क्या अर्थ है?**

**What does social responsibility towards the environment mean ?**

- A. Taking care of plants and animals/पौधों और जानवरों की देखभाल करना**
- B. Keeping the environment clean/पर्यावरण को स्वच्छ रखना**
- C. Being responsible and accountable for the environment/पर्यावरण के प्रति जिम्मेदार एवं जवाबदेह होना**
- D. All of the above/ऊपर के सभी**



**Q1. पर्यावरण के प्रति सामाजिक उत्तरदायित्व का क्या अर्थ है?**

**What does social responsibility towards the environment mean ?**

- A. Taking care of plants and animals/पौधों और जानवरों की देखभाल करना**
- B. Keeping the environment clean/पर्यावरण को स्वच्छ रखना**
- C. Being responsible and accountable for the environment/पर्यावरण के प्रति जिम्मेदार एवं जवाबदेह होना**
- D. All of the above/ऊपर के सभी**



**Q-2. निम्नलिखित में से कौन सा पारिस्थितिक पदचिह्न को कम करने का एक उदाहरण है ?**

**Which of the following is an example of reducing**

**A. Recycling paper and plastic /कागज और प्लास्टिक का पुनर्चक्रण**

**B. Leaving lights and electronics on when not in use/उपयोग में न होने पर लाइट और इलेक्ट्रॉनिक्स को चालू रखना**

**C. Wasting water and energy /पानी और ऊर्जा की बर्बादी**

**D. None of the above/इनमे से कोई भी नहीं**



**Q-2. निम्नलिखित में से कौन सा पारिस्थितिक पदचिह्न को कम करने का एक उदाहरण है ?**

**Which of the following is an example of reducing**

**A. Recycling paper and plastic /कागज और प्लास्टिक का पुनर्चक्रण**

**B. Leaving lights and electronics on when not in use/उपयोग में न होने पर लाइट और इलेक्ट्रॉनिक्स को चालू रखना**

**C. Wasting water and energy /पानी और ऊर्जा की बर्बादी**

**D. None of the above/इनमे से कोई भी नहीं**



**Q-3. सतत विकास का क्या अर्थ है ?**

**What does sustainable development mean ?**

- A. Using resources without thinking about the future/भविष्य के बारे में सोचे बिना संसाधनों का उपयोग करना**
- B. Meeting the needs of the present without compromising future generations/भावी पीढ़ियों से समझौता किए बिना वर्तमान की जरूरतों को पूरा करना**
- C. Using resources without any limitations /बिना किसी सीमा के संसाधनों का उपयोग करना**
- D. Ignoring environmental issues/पर्यावरणीय मुद्दों की**



**Q-3. सतत विकास का क्या अर्थ है ?**

**What does sustainable development mean ?**

- A. Using resources without thinking about the future/भविष्य के बारे में सोचे बिना संसाधनों का उपयोग करना**
- B. Meeting the needs of the present without compromising future generations/भावी पीढ़ियों से समझौता किए बिना वर्तमान की जरूरतों को पूरा करना**
- C. Using resources without any limitations /बिना किसी सीमा के संसाधनों का उपयोग करना**
- D. Ignoring environmental issues/पर्यावरणीय मुद्दों की**



**Q 4 जल संरक्षण के लिए हम क्या कर सकते हैं?**

**What can we do to conserve water?**

- A. Leave the taps running/नलों को खुला छोड़ दें**
- B. Fix leaking faucets/टपकते नलों को ठीक करें**
- C. Use water excessively/पानी का अत्यधिक प्रयोग करें**
- D. None of the above/इनमे से कोई भी नहीं**



**Q 4 जल संरक्षण के लिए हम क्या कर सकते हैं?**

**What can we do to conserve water?**

- A. Leave the taps running/नलों को खुला छोड़ दें**
- B. Fix leaking faucets/टपकते नलों को ठीक करें**
- C. Use water excessively/पानी का अत्यधिक प्रयोग करें**
- D. None of the above/इनमे से कोई भी नहीं**



**Q 5. निम्नलिखित में से कौन पर्यावरण प्रदूषण का उदाहरण है?**

**Which of the following is an example of environmental pollution?**

**A. Planting trees/पेड़ लगाना**

**B. Using renewable energy/नवीकरणीय ऊर्जा का उपयोग करना**

**C. Dumping garbage in rivers/नदियों में कूड़ा डालना**

**D. Recycling waste materials/अपशिष्ट पदार्थों का पुनर्चक्रण**



**Q 5. निम्नलिखित में से कौन पर्यावरण प्रदूषण का उदाहरण है?**

**Which of the following is an example of environmental pollution?**

**A. Planting trees/पेड़ लगाना**

**B. Using renewable energy/नवीकरणीय ऊर्जा का उपयोग करना**

**C. Dumping garbage in rivers/नदियों में कूड़ा डालना**

**D. Recycling waste materials/अपशिष्ट पदार्थों का पुनर्चक्रण**



**Q-6. पुनर्चक्रण का उद्देश्य क्या है?**

**What is the purpose of recycling? ?**

- A. To reduce waste and conserve resources/अपशिष्ट को कम करना और संसाधनों का संरक्षण करना**
- B. To increase pollution/प्रदूषण बढ़ाने के लिए**
- C. To use more energy/अधिक ऊर्जा का उपयोग करना**
- D. None of the above/इनमे से कोई भी नहीं**



**Q-6. पुनर्चक्रण का उद्देश्य क्या है?**

**What is the purpose of recycling? ?**

- A. To reduce waste and conserve resources/अपशिष्ट को कम करना और संसाधनों का संरक्षण करना**
- B. To increase pollution/प्रदूषण बढ़ाने के लिए**
- C. To use more energy/अधिक ऊर्जा का उपयोग करना**
- D. None of the above/इनमे से कोई भी नहीं**



**Q-7. जैव विविधता क्या है?**

**What is biodiversity ?**

- A. The number of trees in an area/किसी क्षेत्र में पेड़ों की संख्या**
- B. The variety of plant and animal species in an ecosystem /किसी पारिस्थितिकी तंत्र में पौधों और जानवरों की प्रजातियों की विविधता**
- C. The number of people living in a city /एक शहर में रहने वाले लोगों की संख्या**
- D. None of the above/इनमे से कोई भी नहीं**



**Q-7. जैव विविधता क्या है?**

**What is biodiversity ?**

- A. The number of trees in an area/किसी क्षेत्र में पेड़ों की संख्या**
- B. The variety of plant and animal species in an ecosystem /किसी पारिस्थितिकी तंत्र में पौधों और जानवरों की प्रजातियों की विविधता**
- C. The number of people living in a city /एक शहर में रहने वाले लोगों की संख्या**
- D. None of the above/इनमे से कोई भी नहीं**



**Q-8 . वायु प्रदूषण किसके कारण होता है ?**

**What is air pollution caused by?**

- A. Breathing/सांस लेना**
- B. Burning fossil fuels and industrial emissions/जीवाश्म ईंधन जलाना और औद्योगिक उत्सर्जन**
- C. Planting trees/पेड़ लगाना**
- D. None of the above/इनमे से कोई भी नहीं**



**Q-8 . वायु प्रदूषण किसके कारण होता है ?**

**What is air pollution caused by?**

**A. Breathing/सांस लेना**

**B. Burning fossil fuels and industrial emissions/जीवाश्म ईंधन जलाना और औद्योगिक उत्सर्जन**

**C. Planting trees/पेड़ लगाना**

**D. None of the above/इनमे से कोई भी नहीं**



**Q-9. हम अपने कार्बन पदचिह्न को कैसे कम कर सकते हैं ?**

**How can we reduce our carbon footprint?**

- A. Driving cars instead of walking /पैदल चलने की बजाय कार चलाना**
- B. Using energy-efficient appliances/ऊर्जा-कुशल उपकरणों का उपयोग करना**
- C. Wasting electricity and water/बिजली और पानी की बर्बादी हो रही है**
- D. None of the above /इनमे से कोई भी नहीं**



**Q-9. हम अपने कार्बन पदचिह्न को कैसे कम कर सकते हैं ?**

**How can we reduce our carbon footprint?**

- A. Driving cars instead of walking /पैदल चलने की बजाय कार चलाना**
- B. Using energy-efficient appliances/ऊर्जा-कुशल उपकरणों का उपयोग करना**
- C. Wasting electricity and water/बिजली और पानी की बर्बादी हो रही है**
- D. None of the above /इनमे से कोई भी नहीं**



**Q-10. व्यक्ति अपने दैनिक जीवन में पर्यावरण संरक्षण में कैसे योगदान दे सकते हैं?**

- How can individuals contribute to environmental protection in their daily lives? Consumption and reducing waste./सतत उपभोग का अभ्यास करके और अपशिष्ट को कम करके।**
- B. By supporting environmentally-friendly policies and initiatives./पर्यावरण-अनुकूल नीतियों और पहलों का समर्थन करके।**
  - C. By participating in community clean-up activities. सामुदायिक सफाई गतिविधियों में भाग लेकर।**
  - D. All of the above./ऊपर के सभी।**



**Q-10. व्यक्ति अपने दैनिक जीवन में पर्यावरण संरक्षण में कैसे योगदान दे सकते हैं?**

- How can individuals contribute to environmental protection in their daily lives? Consumption and reducing waste./सतत उपभोग का अभ्यास करके और अपशिष्ट को कम करके।**
- A. By practicing sustainable consumption and reducing waste.**
- B. By supporting environmentally-friendly policies and initiatives./पर्यावरण-अनुकूल नीतियों और पहलों का समर्थन करके।**
- C. By participating in community clean-up activities. सामुदायिक सफाई गतिविधियों में भाग लेकर।**
- D. All of the above./ऊपर के सभी।**

