

1. समाज में आर्थिक समस्याओं का मुख्य कारण क्या है?
- अनंत इच्छाएँ
  - सरकारी नीतियाँ
  - अक्षम उत्पादन
  - संसाधनों की कमी (D)

**व्याख्या:** संसाधनों की कमी सभी आर्थिक समस्याओं की जड़ है क्योंकि संसाधन सीमित होते हैं और उनके वैकल्पिक उपयोग होते हैं, जबकि इच्छाएँ अनंत होती हैं।

2. जब कोई व्यक्ति व्यक्तिगत उपयोग के लिए वस्तुएँ खरीदता है, तो उसे क्या कहा जाता है?
- उत्पादक
  - विक्रेता
  - उपभोक्ता
  - नियोक्ता (C)

**व्याख्या:** उपभोक्ता वह होता है जो अपनी या दूसरों की आवश्यकताओं की पूर्ति के लिए वस्तुएँ या सेवाएँ खरीदता है।

3. निम्नलिखित में से कौन-सा गुणात्मक डेटा (Qualitative Data) है?
- प्राप्त आय
  - किसी विषय में अंक
  - लिंग
  - चावल की कीमत (C)

**व्याख्या:** लिंग एक गुणात्मक विशेषता है जो किसी व्यक्ति की पहचान बताता है, जिसे संख्यात्मक रूप में नहीं मापा जा सकता।

4. अर्थशास्त्र में सांख्यिकी की क्या भूमिका होती है?
- गरीबी को समाप्त करना
  - व्यक्तिगत व्यवहार की भविष्यवाणी करना
  - आर्थिक नीतियाँ बनाने में सहायता करना
  - उत्पादन बढ़ाना (C)

**व्याख्या:** सांख्यिकी आर्थिक समस्याओं को समझने, उनके बीच संबंधों को जानने और प्रवृत्तियों की भविष्यवाणी करके नीतियाँ बनाने में मदद करती है।

5. निम्नलिखित में से कौन-सी गतिविधि आर्थिक नहीं है?
- एक डॉक्टर का शुल्क लेकर इलाज करना
  - एक छात्र का आनंद के लिए पुस्तक पढ़ना
  - एक किसान का फसल उगाना
  - एक चालक का माल परिवहन के लिए वेतन लेना (B)

**व्याख्या:** पुस्तक पढ़ना यदि आनंद के लिए किया जाए और उसमें कोई आर्थिक लाभ न हो, तो वह आर्थिक गतिविधि नहीं मानी जाती।

6. सांख्यिकी में डेटा एकत्र करने के बाद अगला चरण क्या होता है?
- भविष्यवाणी करना
  - साक्षात्कार लेना
  - डेटा को तालिकाओं या ग्राफ में प्रस्तुत करना
  - सकल घरेलू उत्पाद की गणना करना (C)

**व्याख्या:** डेटा एकत्र करने के बाद उसे सार्थक रूप से प्रस्तुत करने के लिए तालिकाओं, आरेखों या चित्रों में दर्शाया जाता है।

7. अर्थशास्त्र में वितरण (Distribution) अध्ययन का क्या उद्देश्य होता है?
- उपभोक्ताओं के निर्णय जानना
  - उत्पादन के तरीके समझना
  - आय को वेतन, लाभ और ब्याज में बाँटना
  - निर्यात-आयात की नीतियाँ जानना (C)

**व्याख्या:** वितरण वह प्रक्रिया है जिसके माध्यम से देश की कुल आय को वेतन, लाभ, किराया और ब्याज में बाँटा जाता है।

8. "भारत में चावल का उत्पादन 1974-75 में 39.58 मिलियन टन से बढ़कर 2013-14 में 106.5 मिलियन टन हो गया" – यह किस प्रकार का डेटा है?
- गुणात्मक
  - वर्णनात्मक
  - मात्रात्मक
  - काल्पनिक (C)

**व्याख्या:** यह एक संख्यात्मक तथ्य है जो मापने योग्य जानकारी देता है, इसलिए यह मात्रात्मक डेटा है।

9. तेल आयात से पहले इसकी वास्तविक आवश्यकता जानना क्यों आवश्यक है?
- अंतरराष्ट्रीय सहयोग के लिए
  - तेल कीमतें घटाने के लिए
  - सांख्यिकी के प्रयोग के लिए
  - सूचित आर्थिक निर्णय लेने के लिए (D)

**व्याख्या:** तेल की वास्तविक मांग का ज्ञान सांख्यिकी द्वारा संभव है जिससे सटीक और उचित निर्णय लिए जा सकते हैं।

10. उस कहानी से क्या सबक मिलता है जिसमें एक परिवार ने औसत गहराई के आधार पर नदी पार करने की कोशिश की?
- सांख्यिकी का प्रयोग नहीं करना चाहिए
  - कभी नदी पार मत करो
  - सांख्यिकी के गलत प्रयोग से गलत निर्णय हो सकते हैं
  - औसत गहराई हमेशा सही होती है (C)

**व्याख्या:** यह कहानी दर्शाती है कि औसत का गलत प्रयोग खतरनाक परिणाम दे सकता है और इसीलिए सामान्य बुद्धि का प्रयोग भी आवश्यक है।