

JSSC CGL सैपल पेपर (झारखंड कर्मचारी चयन आयोग - संयुक्त स्नातक स्तरीय परीक्षा)

भाग 1: सामान्य ज्ञान (General Knowledge)

1. निम्नलिखित में से कौन सा झारखंड का राजकीय पशु है?
(a) बाघ
(b) हाथी
(c) गैंडा
(d) मोर
2. संविधान सभा के अध्यक्ष कौन थे?
(a) डॉ. भीमराव आंबेडकर
(b) डॉ. राजेंद्र प्रसाद
(c) जवाहरलाल नेहरू
(d) सरदार वल्लभभाई पटेल
3. प्रथम विश्व युद्ध कब समाप्त हुआ था?
(a) 1914
(b) 1918
(c) 1920
(d) 1945
4. झारखंड राज्य कब अस्तित्व में आया?
(a) 2000
(b) 1999
(c) 1995
(d) 2005
5. भारत में प्रथम सविनय अवज्ञा आंदोलन किसके नेतृत्व में हुआ था?
(a) महात्मा गांधी
(b) सुभाष चंद्र बोस
(c) बाल गंगाधर तिलक
(d) जवाहरलाल नेहरू

भाग 2: गणित (Mathematics)

1. यदि एक ट्रेन 120 किमी/घंटा की गति से 2 घंटे में एक दूरी तय करती है, तो ट्रेन द्वारा तय की गई कुल दूरी क्या है?
(a) 240 किमी
(b) 360 किमी
(c) 180 किमी
(d) 300 किमी
2. दो संख्याओं का अनुपात 3:5 है। यदि दूसरी संख्या 40 है, तो पहली संख्या क्या होगी?
(a) 24
(b) 30
(c) 18
(d) 50
3. 75 का 16% कितना होगा?
(a) 12
(b) 10

- (c) 14
(d) 15
4. एक वस्तु पर 20% की छूट के बाद उसका मूल्य ₹160 है। वस्तु का मूल मूल्य क्या था?
(a) ₹200
(b) ₹180
(c) ₹220
(d) ₹240
5. यदि एक आदमी 5 दिनों में एक काम का 40% करता है, तो वह पूरा काम कितने दिनों में पूरा करेगा?
(a) 10
(b) 12.5
(c) 15
(d) 8

भाग 3: सामान्य बुद्धिमत्ता (Reasoning)

1. यदि "BOOK" को "ANPJ" के रूप में लिखा जाता है, तो "PAPER" को कैसे लिखा जाएगा?
(a) OZODQ
(b) QBQFS
(c) OZOES
(d) QBQFS
2. एक घड़ी में 3:15 बजे का कोण कितना होगा?
(a) 0°
(b) 90°
(c) 7.5°
(d) 30°
3. श्रृंखला को पूरा करें: 2, 6, 12, 20, 30, ?
(a) 40
(b) 42
(c) 36
(d) 50
4. यदि कुछ कुत्ते सभी जानवर हैं और सभी जानवर पक्षी हैं, तो सभी कुत्ते पक्षी हैं। यह कौन सा निष्कर्ष है?
(a) सत्य
(b) असत्य
(c) संभावना
(d) गलत निष्कर्ष
5. निम्नलिखित में से विषम शब्द का चयन करें:
(a) टाइगर
(b) लायन
(c) डॉग
(d) एलिफेंट

भाग 4: हिंदी भाषा (Hindi Language)

1. निम्नलिखित में से शुद्ध वाक्य चुनें:
(a) मैं स्कूल जा रही हूँ।

- (b) मैं स्कूल जा रही हूँ।
 (c) मैं स्कूल जाऊँगी।
 (d) मैं स्कूल जाऊँगा।
2. 'विद्यार्थी' का विलोम शब्द क्या है?
 (a) शिक्षक
 (b) आलसी
 (c) नीरस
 (d) पाठक
3. 'आकाश' का पर्यायवाची शब्द क्या है?
 (a) जल
 (b) नभ
 (c) पवन
 (d) अग्नि
4. 'धूप' शब्द का सही अर्थ क्या है?
 (a) सूर्य की किरणें
 (b) आग
 (c) धुआँ
 (d) रोशनी
5. निम्नलिखित में से कौन सा वाक्य संधि विच्छेद के लिए सही है?
 (a) विद्य + आलय = विद्यालय
 (b) विद्या + आलय = विद्यालय
 (c) विद + यालय = विद्यालय
 (d) विद् + यालय = विद्यालय

भाग 5: सामान्य विज्ञान (General Science)

1. निम्नलिखित में से कौन सा अम्ल बारिश के पानी में पाया जाता है?
 (a) सल्फ्यूरिक अम्ल
 (b) हाइड्रोक्लोरिक अम्ल
 (c) नाइट्रिक अम्ल
 (d) एसिटिक अम्ल
2. पौधों में जल का परिवहन कौन करता है?
 (a) जाइलम
 (b) फ्लोएम
 (c) वेसिल
 (d) स्टेम
3. मानव शरीर में लाल रक्त कोशिकाओं का निर्माण कहाँ होता है?
 (a) मस्तिष्क
 (b) यकृत
 (c) अस्थिमज्जा
 (d) हृदय
4. न्यूटन का कौन सा नियम गति का पहला नियम है?
 (a) जड़त्व का नियम
 (b) बल का नियम
 (c) क्रिया-प्रतिक्रिया का नियम
 (d) गति का नियम

5. वायुमंडल में सबसे अधिक मात्रा में कौन सी गैस होती है?
- (a) ऑक्सीजन
 - (b) नाइट्रोजन
 - (c) कार्बन डाइऑक्साइड
 - (d) हाइड्रोजन

उत्तर कुंजी (Answer Key)

भाग 1: सामान्य ज्ञान

- 1. (b)
- 2. (b)
- 3. (b)
- 4. (a)
- 5. (a)

भाग 2: गणित

- 1. (a)
- 2. (a)
- 3. (c)
- 4. (a)
- 5. (b)

भाग 3: सामान्य बुद्धिमत्ता

- 1. (a)
- 2. (c)
- 3. (a)
- 4. (a)
- 5. (c)

भाग 4: हिंदी भाषा

- 1. (a)
- 2. (b)
- 3. (b)
- 4. (a)
- 5. (b)

भाग 5: सामान्य विज्ञान

- 1. (a)
- 2. (a)
- 3. (c)
- 4. (a)
- 5. (b)