



एस.एस.सी आशुलिपिक ग्रेड सी & डी परीक्षा "12 सितंबर 2017 को आयोजित"

शिफ्ट 1: (सामान्य जागरूकता)

**S.S.C.Stenographers Grade C&D Exam "held on 12 Sep 2017"**  
**Shift 1 :(General Awareness)**

**QID : 51** - किसी भी देश के आर्थिक विकास का सबसे अच्छा सूचक \_\_\_\_\_ है।

**Options:**

- 1) प्रति व्यक्ति आय
- 2) प्रति व्यक्ति व्यय
- 3) कैलोरी खपत
- 4) महिला सशक्तीकरण

**Correct Answer:** प्रति व्यक्ति आय

**QID : 52** - अंत्योदय अन्न योजना (एएवाई) की शुरुआत निम्नलिखित में किस वर्ष शुरू की गई थी?

**Options:**

- 1) 2000
- 2) 2002
- 3) 2004
- 4) 2006

**Correct Answer:** 2000

**QID : 53** -

Which among the following is incorrect pair?

निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही नहीं है?

<u>Five Year Plan/पंचवर्षीय योजना</u>	<u>Model/मॉडल</u>
I. First Five Year Plan	- P.C. Mahalanobis Model
II. Second Five Year Plan	- Harrod Domar Model
III. Third Five Year Plan	- Gadgil Plan

Options:

- 1) I
- 2) II
- 3) I और II
- 4) II और III

**Correct Answer:** I और II

**QID : 54** - \_\_\_\_\_ एक भुगतान है, जो सरकार किसी उत्पादक को किसी वस्तु के बाजार मूल्य के पूरक के रूप में देती है।

Options:

- 1) शुल्क
- 2) सब्सिडी
- 3) उत्पाद शुल्क
- 4) जीएसटी

**Correct Answer:** सब्सिडी

**QID : 55** - निम्नलिखित में कौन सा एक भारतीय संविधान की एक मुख्य विशेषता नहीं है?

Options:

- 1) अर्द्ध संघीय
- 2) शक्ति का पृथक्करण
- 3) मौलिक अधिकार
- 4) अल्पतन्त्र

**Correct Answer:** अल्पतन्त्र

**QID : 56** - किस 'भारत सरकार अधिनियम' के तहत पहली बार विधायिका में कुछ निर्वाचित प्रतिनिधित्व की मंजूरी दी गई?

Options:

- 1) भारत सरकार अधिनियम 1858
- 2) भारत सरकार अधिनियम 1909
- 3) भारत सरकार अधिनियम 1919
- 4) भारत सरकार अधिनियम 1935

**Correct Answer:** भारत सरकार अधिनियम 1909

**QID : 57** - राष्ट्रीय कांग्रेस की स्थापना किस वर्ष में हुई थी?

**Options:**

- 1) 1885 ई
- 2) 1889 ई
- 3) 1895 ई
- 4) 1900 ई

**Correct Answer:** 1885 ई

**QID : 58** - यदि कोई ग्राम पंचायत विघटित होती है, तो कितनी अवधि के भीतर चुनाव करवाए जाते हैं?

**Options:**

- 1) ढाई साल
- 2) एक साल
- 3) छह माह
- 4) 3 माह

**Correct Answer:** छह माह

**QID : 59** - भारत के राष्ट्रपति पद पर निर्वाचित होने की न्यूनतम आयु सीमा क्या है?

**Options:**

- 1) 40 वर्ष
- 2) 35 वर्ष
- 3) 30 वर्ष
- 4) 25 वर्ष

**Correct Answer:** 35 वर्ष

**QID : 60** - राज्य के नीति-निर्देशक तत्त्वों का उल्लेख भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में है?

**Options:**

- 1) अनुच्छेद 26-46
- 2) अनुच्छेद 31-50
- 3) अनुच्छेद 36-51
- 4) अनुच्छेद 38-52

**Correct Answer:** अनुच्छेद 36-51

**QID : 61** - मोहनजोडड़ो और हड़प्पा के अवशेष संकेत देते हैं कि ये शानदार और योजनागत अच्छी तरह से बनाई गई \_\_\_\_\_ थीं।

**Options:**

- 1) कृषि नगरें
- 2) धार्मिक नगरें

- 3) व्यापारिक नगरें
- 4) तटीय नगरें

**Correct Answer:** व्यापारिक नगरें

**QID : 62** - निम्नलिखित में से पहली बार किसने बिहार के बोध गया में महाबोधि मंदिर का निर्माण करवाया था?

**Options:**

- 1) चन्द्रगुप्त मौर्य
- 2) अशोक
- 3) कनिष्क
- 4) हर्षवर्धन

**Correct Answer:** अशोक

**QID : 63** - निम्नलिखित में से भारत की किस संरचना या स्मारक में पहली बार भवन निर्माण के इस्लामी सिद्धांतों और सजावट का प्रयोग हुआ था?

**Options:**

- 1) कुतुब मीनार
- 2) कुव्वत-अल-इस्लाम मस्जिद
- 3) इल्तुतमिश का मकबरा
- 4) अलाई दरवाजा

**Correct Answer:** कुतुब मीनार

**QID : 64** - ब्रिटिश ईस्ट इंडिया कंपनी और बंगाल के नवाब के बीच प्लासी की लड़ाई कब लड़ी गई थी?

**Options:**

- 1) 1750 ई
- 2) 1754 ई
- 3) 1757 ई
- 4) 1761 ई

**Correct Answer:** 1757 ई

**QID : 65** - निम्नलिखित में से कौन एक लौह खनिज नहीं है?

**Options:**

- 1) लौह अयस्क
- 2) मेंगनीज
- 3) क्रोमाइट्स
- 4) टंगस्टन

**Correct Answer:** टंगस्टन

**QID : 66** - निम्नलिखित में भारत का कौन सा क्षेत्र पेट्रोलियम का उत्पादक नहीं है?

**Options:**

- 1) डिगबोई, असम
- 2) बॉम्बे हाई, मुंबई
- 3) नर्मदा नदी का डेल्टा
- 4) कृष्णा नदी का डेल्टा

**Correct Answer:** नर्मदा नदी का डेल्टा

**QID : 67** - निम्नलिखित में कौन सा एक देश प्राकृतिक गैस का एक प्रमुख उत्पादक नहीं है?

**Options:**

- 1) दक्षिण अफ्रीका
- 2) नॉर्वे
- 3) यूनाइटेड किंगडम
- 4) रूस

**Correct Answer:** दक्षिण अफ्रीका

**QID : 68** - भारत में ताजे पानी की झील निम्नलिखित में से कौन सी है?

**Options:**

- 1) डल झील
- 2) पुलीकट झील
- 3) वुलर झील
- 4) टिटिकाका झील

**Correct Answer:** No Correct Answer ( Benefit to all )

**QID : 69** - दाल देने वाले पौधों को निम्नलिखित में से किस कुल (क्लास) में रखा जाता है?

**Options:**

- 1) सोलनेसी
- 2) मालवेसी
- 3) लेग्युमिनेसी
- 4) लिलीएसी

**Correct Answer:** लेग्युमिनेसी

**QID : 70** - प्रकाश संश्लेषण की क्रिया का उत्पाद निम्नलिखित में से कौन सा है?

**Options:**

- 1) अमोनिया
- 2) क्लोरीन
- 3) ऑक्सीजन
- 4) कार्बन डाइऑक्साइड

**Correct Answer:** ऑक्सीजन

**QID : 71** - रेस्पिरोमीटर से क्या मापा जाता है?

# SSC CHSL(10+2) परीक्षा अध्ययन सामग्री



- 100% CHSL Exam Syllabus Covered
- 5 Books, 900+ Pages
- 2500+ MCQs
- 1 Year Current Affairs (PDF Copy)
- Support & Guidance

**50% OFF**  
₹ 4,000/-  
₹ **1,999/-**

FREE SHIPPING

for Exam Help Call Us at: +91 8800734161

SSCPORTAL.IN

## आप क्या प्राप्त करेंगे?

- माध्यम: हिन्दी
- 100 प्रतिशत पाठ्यक्रम
- 900 से अधिक पृष्ठ
- 2500 से अधिक वस्तुनिष्ठ प्रश्न
- कुल 5 पुस्तिकाएँ
- अध्यायवार M.C.Q
- गणित एवं तार्किक क्षमता को हल करने की सरल विधि
- 5 अभ्यास प्रश्न पत्र (PDF Copy)
- हमारे विशेषज्ञों द्वारा मार्गदर्शन और सहायता

Price of the Kit:

Rs. 4,200

**Rs. 1,999/-**

(Limited time Offer)

 Buy Online

VISA Maestro MasterCard RuPay

Net Banking

**Order Online (100% Safe)**

[Click here for Other Payment Options \(Cash/NEFT/etc\)](#)

**FOR MORE DETAILS CLICK HERE**

**50% OFF**

**Options:**

- 1) खाने का स्वाद और गुणवत्ता
- 2) श्वसन की दर
- 3) वाष्पीकरण प्रक्रिया
- 4) कोई भी विकल्प सही नहीं है।

**Correct Answer:** श्वसन की दर

**QID : 72** - निम्नलिखित में से एटीपी (ATP) का कौन सा पूर्ण विस्तार सही है?

**Options:**

- 1) एडनोसिन टेट्राफॉस्फेट
- 2) एडेनिन ट्राईफॉस्फेट
- 3) एडनोसिन ट्राईफॉस्फेट
- 4) कोई भी विकल्प सही नहीं है।

**Correct Answer:** एडनोसिन ट्राईफॉस्फेट

**QID : 73** - पौधों में द्वितीयक वृद्धि के निम्नलिखित में से कौन से ऊतक उत्तरदायी होते हैं?

**Options:**

- 1) कार्टेक्स
- 2) कैम्बियम
- 3) फ्लोएम
- 4) जाइलम

**Correct Answer:** कैम्बियम

**QID : 74** - निम्नलिखित में से किसकी उपस्थिति के कारण जंतु कोशिका और पादप कोशिका में अंतर पाया जाता है?

**Options:**

- 1) राइबोसोम
- 2) कोशिका भित्ति
- 3) क्लोरोप्लास्ट
- 4) जीवद्रव्य

**Correct Answer:** No Correct Answer ( Benefit to all )

**QID : 75** - लोहे के फ्राइंग पैन को जंग खाए रोकने के लिए निम्न में से कौन सी विधियां उपयुक्त हैं?

- I. ग्रीस (तेल) आलेपित करना
- II. पेंट (रंग) करना
- III. जस्ता की कोटिंग करना
- IV. ये सभी

**Options:**

- 1) I

- 2) II
- 3) III
- 4) IV

**Correct Answer:** IV

**QID : 76** - प्रकाश छोटे-छोटे कणों से मिलकर बना है, जिसे \_\_\_\_\_ कहते हैं.

**Options:**

- 1) प्रोटॉन
- 2) इलेक्ट्रॉन
- 3) फोटॉन
- 4) अल्फा कण

**Correct Answer:** फोटॉन

**QID : 77** - निम्नलिखित में से कौन अर्धचालक नहीं है?

**Options:**

- 1) सिलिकॉन
- 2) क्रिप्टन
- 3) सेलेनियम
- 4) जर्मेनियम

**Correct Answer:** क्रिप्टन

**QID : 78** - एक जूल में लगभग कितनी कैलोरी होती है?

**Options:**

- 1) 0.24
- 2) 0.48
- 3) 0.72
- 4) 0.96

**Correct Answer:** 0.24

**QID : 79** - मेगाबाइट में निम्नलिखित में से क्या मापा जाता है?

**Options:**

- 1) ध्वनि की तीव्रता
- 2) भूकंप की तीव्रता
- 3) कंप्यूटर की स्मृति क्षमता
- 4) बिजली की खपत

**Correct Answer:** कंप्यूटर की स्मृति क्षमता

**QID : 80** - आधुनिक डिजिटल कंप्यूटर में किस पद्धति का प्रयोग किया जाता है?

**Options:**

- 1) अनुरूप गणना पद्धति
- 2) दशमलव अंक पद्धति
- 3) द्विधारी अंक पद्धति
- 4) कोई भी विकल्प सही नहीं है।

**Correct Answer:** द्विधारी अंक पद्धति

**QID : 81** - अपच के इलाज के लिए निम्न प्रकार की दवाओं का उपयोग किया जाता है?

- I. एंटीबायोटिक (प्रतिजैविक)
- II एनाल्जेसिक (शामक)
- III एंटासिड (प्रतिअम्ल)
- IV एंटीसेप्टिक (रोगाणुरोधी)

**Options:**

- 1) I
- 2) II
- 3) III
- 4) IV

**Correct Answer:** III

**QID : 82** - कृन्तकनाशी के रूप में निम्नलिखित में से किसका प्रयोग किया जाता है?

**Options:**

- 1) कॉपर सल्फेट
- 2) जिंक सल्फाइड
- 3) आयरन सल्फेट
- 4) इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** जिंक सल्फाइड

**QID : 83** - अम्ल (एसिड) ऐसा पदार्थ है, जो:

- I. स्वाद में खट्टा होता है
- II. लाल लिटमस पत्र को नीले में बदल देता है

**Options:**

- 1) केवल I सही है
- 2) केवल II सही है
- 3) I और II दोनों
- 4) इनमें से कोई सही नहीं है

**Correct Answer:** केवल I सही है

**QID : 84** -

Which among the following is an incorrect pair?

निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही नहीं है?

Natural source/ प्राकृतिक स्रोत      Acid/ अम्ल

- |                    |   |                           |
|--------------------|---|---------------------------|
| I. Vinegar/सिरका   | - | Acetic acid/एसिटिक एसिड   |
| II. Curd/दही       | - | Lactic acid/लैक्टिक एसिड  |
| III. Tamarind/इमली | - | Citric acid/साइट्रिक एसिड |

Options:

- 1) I एवं II
- 2) II एवं III
- 3) केवल II
- 4) केवल III

**Correct Answer:** केवल III

**QID : 85** - निम्नलिखित में से कौन सा एक ऊर्जा बचत में सबसे अधिक सहायक है?

Options:

- 1) इन्कैंडिसेंट बल्ब
- 2) फ्लोरोसेंट ट्यूब लाइट
- 3) कॉम्पैक्ट फ्लोरोसेंट लैंप
- 4) ल इ डी बल्ब

**Correct Answer:** ल इ डी बल्ब

**QID : 86** - भारत और अन्य जगहों पर, बायोमास \_\_\_\_\_ से प्राप्त किया जा सकता है।

Options:

- 1) मूंगफली के छिलके
- 2) गन्ने की खोई
- 3) चावल के छिलके
- 4) सभी विकल्प सही हैं।

**Correct Answer:** सभी विकल्प सही हैं।

**QID : 87** - अन्त्योदय कार्यक्रम का उद्देश्य क्या था?

Options:

- 1) ग्रामीण निर्धनता उन्मूलन
- 2) शहरी निर्धनता उन्मूलन

3) गरीबों में सबसे गरीब की सहायता

4) अल्पसंख्यक जनकल्याण

**Correct Answer:** गरीबों में सबसे गरीब की सहायता

**QID : 88** - चेलैया समिति किस क्षेत्र के जांच हेतु गठित की गई थी?

**Options:**

1) केंद्र-राज्य संबंध

2) औद्योगिक रुग्णता

3) कर

4) बीमा

**Correct Answer:** कर

**QID : 89** - सर सी.वी रमन ने सन 1928 में "रमन प्रभाव" की खोज की, जिसका संबंध निम्नलिखित में से किस क्षेत्र से है?

**Options:**

1) प्रकाशिकी

2) चुम्बकत्व

3) ध्वनि

4) ऊष्मा

**Correct Answer:** प्रकाशिकी

**QID : 90** - 'द्रोणाचार्य सम्मान' \_\_\_\_\_ को दिया जाता है?

**Options:**

1) खिलाड़ियों

2) प्रशिक्षकों

3) अम्पायरों

4) खेल संपादकों

**Correct Answer:** प्रशिक्षकों

**QID : 91** - ओलंपिक की व्यक्तिगत स्पर्धा में कोई मैडल जीतने वाली पहली भारतीय महिला कौन है?

**Options:**

1) मैरी कॉम

2) साइना नेहवाल

3) कर्णम मल्लेश्वरी

4) पी.वी. सिंधु

**Correct Answer:** कर्णम मल्लेश्वरी

**QID : 92** - कुचीपुड़ी, शास्त्रीय नृत्य का एक रूप, भारत के किस राज्य से सम्बंधित है?

**Options:**

- 1) मिजोरम
- 2) नागालैंड
- 3) केरल
- 4) आंध्र प्रदेश

**Correct Answer:** आंध्र प्रदेश

**QID : 93** - मुगल गार्डन, राष्ट्रपति भवन - भारत के राष्ट्रपति का आधिकारिक निवास, में स्थित है, हर साल \_\_\_\_\_ जनता के लिए खोल दिया जाता है?

**Options:**

- 1) जनवरी और फरवरी
- 2) फरवरी और मार्च
- 3) मार्च और अप्रैल
- 4) अप्रैल और मई

**Correct Answer:** फरवरी और मार्च

**QID : 94** - निम्नलिखित में से किन्हें नोबेल पुरस्कार नहीं मिला है?

**Options:**

- 1) जवाहरलाल नेहरू
- 2) कैलाश सत्यार्थी
- 3) एच.जी. खुराना
- 4) मदर टेरेसा

**Correct Answer:** जवाहरलाल नेहरू

**QID : 95** - निम्नलिखित में से गोल्डमैन पुरस्कार किससे संबंधित है?

**Options:**

- 1) पर्यावरण
- 2) वैज्ञानिक शोध
- 3) चिकित्सा विज्ञान
- 4) कृषि विज्ञान

**Correct Answer:** पर्यावरण

**QID : 96** - 'माय जर्नी : ट्रांसफॉर्मिंग ड्रीम्स इनटू एक्शंस' नामक पुस्तक किसने लिखी है?

**Options:**

- 1) डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम
- 2) जे.के. रॉलिंग
- 3) मणि शंकर अय्यर
- 4) देव आनंद

**Correct Answer:** डॉ. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम

**QID : 97** - मई 2017 में, भारत ने किस देश के साथ भारतीय कौशल विकास अधिकारी और क्लस्टर प्रबंधकों के प्रशिक्षण की सुविधा के लिए एक समझौते पर हस्ताक्षर किया?

**Options:**

- 1) इजरायल
- 2) जर्मनी
- 3) ऑस्ट्रेलिया
- 4) कनाडा

**Correct Answer:** जर्मनी

**QID : 98** - सार्क (SAARC) का पहला शिखर सम्मलेन कहाँ हुआ था?

**Options:**

- 1) ढाका
- 2) इस्लामाबाद
- 3) नई दिल्ली
- 4) कोलम्बो

**Correct Answer:** ढाका

**QID : 99** - पाकिस्तान की पहली महिला प्रधानमंत्री कौन थीं?

**Options:**

- 1) बेनजीर भुट्टो
- 2) शेख हसीना वाजिद
- 3) हिना रब्बानी खार
- 4) कोई भी विकल्प सही नहीं है।

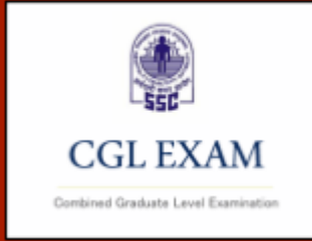
**Correct Answer:** बेनजीर भुट्टो

**QID : 100** - भारत की "गण्डक" नाम की नदी को नेपाल में किस नाम से जाना जाता है?

**Options:**

- 1) विष्णुप्रिया
- 2) शिवनंदिनी
- 3) नारायणी
- 4) बूढ़ी गंडक

**Correct Answer:** नारायणी



# SSC EXAMS PRINTED STUDY NOTES

<a href="#">Study Material for SSC CGL (Tier-1) Examination</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit for SSC CGL (Tier-2) Exam</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit for SSC CHSL (10+2) Examination</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit for SSC Stenographers (Grade 'C' &amp; 'D')</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit for Multitasking (Non-Technical) - MTS</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit for SSC Constables (GD) Exam</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit For SSC Sub-Inspectors in Delhi Police, CAPFs, CISF</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit for SSC Junior Engineer Exam (Paper-1)</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<b>IAS EXAMS STUDY MATERIALS</b>		
<a href="#">Study Kit for IAS (Pre) GENERAL STUDIES Paper-1 (GS)</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Study Kit for IAS (Pre) CSAT Paper-2(Aptitude)</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">सामान्य अध्ययन (GS) प्रारंभिक परीक्षा (Pre) पेपर-1</a>	<a href="#">हिन्दी</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">आई. ए. एस. (सी-सैट) प्रारंभिक परीक्षा पेपर -2</a>	<a href="#">हिन्दी</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">Gist of NCERT Study Kit For UPSC Exams</a>	<a href="#">English</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>
<a href="#">यूपीएससी परीक्षा के लिए एनसीईआरटी अध्ययन सामग्री</a>	<a href="#">हिन्दी</a>	<a href="#">CLICK HERE</a>