

# SSC CHSL 2023 Tier-2

(Exams held in Nov 23 & Jan 24)



## All 2 shifts



### GK One liner Format (Hindi)

## RBE- Revolution By Education

JOIN US (click on Image) ON:-



Free important job  
details  
& Free lectures

<http://youtube.com/c/RBERevolutionByEducation>



All previous year  
paper compilation  
(SSC & Railway Exam)

[https://t.me/RBE\\_S](https://t.me/RBE_S)

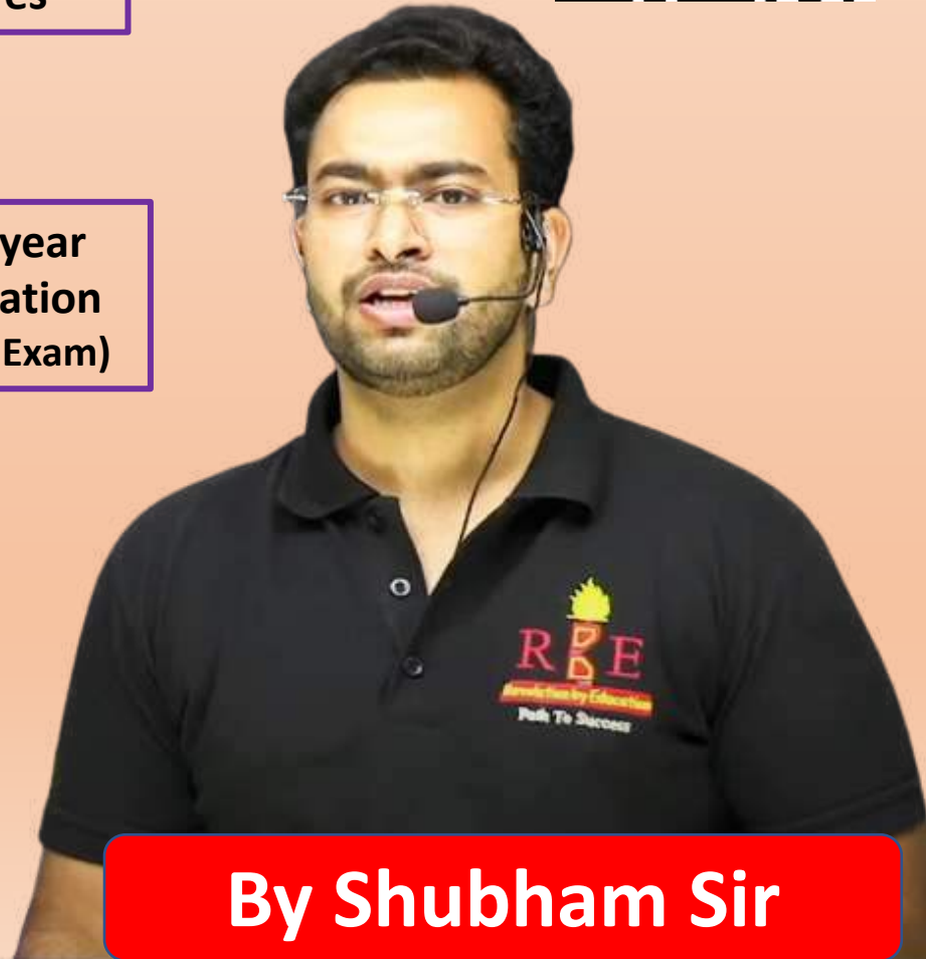


RBE APP



<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.revolution.education>

[https://www.instagram.com/shubh\\_rbe/](https://www.instagram.com/shubh_rbe/)



By Shubham Sir



## RBE- Revolution By Education

By: Shubham Jain  
(Selected as GST Inspector)

Your life, Your hard work, Your success



02/11/2023-> (9:00 AM - 12:00 PM)

Q.1)- निम्नलिखित में से कौन-सा/कौन-से कथन 'सर्वेंट्स ऑफ इंडिया सोसाइटी (servants of India society)' के बारे में सही है/हैं ?

A. 'सर्वेंट्स ऑफ इंडिया सोसाइटी' की स्थापना गोपाल कृष्ण गोखले ने 12 जून 1905 को महाराष्ट्र के पुणे जिले में फर्ग्यूसन पहाड़ी (Fergusson hill) पर की थी।

B. सोसायटी ने शिक्षा, सामाजिक कल्याण, दलितों के उत्थान और समाज के वंचित वर्गों की बेहतरि जैसी राष्ट्र-निर्माण गतिविधियों पर ध्यान केंद्रित किया।--> **A और B, दोनों**

Q.2)- -->

राष्ट्रमंडल खेल 2022 में खिलाड़ियों का, दी गई श्रेणियों में संबंधित स्पर्धाओं में उनके द्वारा जीते गए पदकों के साथ मिलान करें और सही कोड चुनें।

खिलाड़ी	जीते गए पदक
a. विनेश फोगाट (Vinesh Phogat)	( i ) स्वर्ण, कुश्ती महिला फ्रीस्टाइल, 62kg
b. बनरंग पुनिया (Bajrang Punia)	(ii) स्वर्ण, कुश्ती महिला फ्रीस्टाइल, 53kg
c. साक्षी मलिक (Sakshi Malik)	(iii) स्वर्ण, कुश्ती पुरुष फ्रीस्टाइल, 86kg
d. दीपक पुनिया (Deepak Punia)	(iv) स्वर्ण, कुश्ती पुरुष फ्रीस्टाइल, 65kg

**a - ii , b - iv , c - i , d - iii**

Q.3)- प्लेटफॉर्म ऑफ प्लेटफॉर्म (Platform of Platforms - POP) के लॉन्च से संबंधित निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

- 1) केंद्रीय कृषि और किसान कल्याण मंत्री ने अक्टूबर 2022 में कर्नाटक में राष्ट्रीय कृषि बाजार (e-NAM) के तहत पीओपी (POP) की शुरुआत की थी।
- 2) 1,018 किसान उत्पादक संगठनों (FPOs) को ₹37 करोड़ से अधिक का इक्विटी अनुदान जारी किया गया, जिससे लगभग 3.5 लाख किसानों को लाभ होगा।
- 3) e-NAM सेवा प्रदाताओं के प्लेटफॉर्म को 'प्लेटफॉर्म के प्लेटफॉर्म' के रूप में एकीकृत करता है, जिसमें समग्र सेवा प्रदाता, लॉजिस्टिक्स सेवा प्रदाता, गुणवत्ता आश्वासन सेवा प्रदाता, स्वच्छता, श्रेणीकरण, पृथक्करण और पैकेजिंग

सेवा प्रदाता आदि शामिल हैं।

4) अलग-अलग प्लेटफॉर्म के 41 सेवा प्रदाता पीओपी (POP) के अंतर्गत आते हैं, जो विभिन्न मूल्यवान श्रृंखला सेवाओं (value chain services ) जैसे व्यापार, गुणवत्ता जांच, गोदाम, फिनटेक, बाजार की जानकारी, परिवहन आदि की सुविधा प्रदान करते हैं।-->

**2, 3 और 4**

Q.4)- शहद में मिलावटी चीनी के घोल की जांच करने के लिए, नमूने में रुई की बत्ती भिगोकर उसे माचिस की तीली से जलाया जाता है। मिलावट की पुष्टि होती है यदि.....--> **यह चटचटाहट की ध्वनि के साथ जलता है**

Q.5)- गृह मंत्रालय विभाग किसके पास है (जुलाई 2023 तक प्राप्त जानकारी के अनुसार)?--> **अमित शाह**

Q.6)- पहचानिए कि निम्नलिखित कथन सही हैं या गलत।  
कथन 1: भारत की जनगणना-2011 के अनुसार, सात बहनें राज्यों (Seven Sister States) में से, मिजोरम में साक्षरता दर सबसे अधिक है।

कथन 2: भारत की जनगणना-2011 के अनुसार, बिहार में साक्षरता दर सबसे कम है।-->

**दोनों कथन सही हैं**

Q.7)- जीडीपी (GDP) और कल्याण के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

1) किसी देश की जीडीपी (GDP) लोगों के कल्याण का सूचक है।

2) यदि जीडीपी (GDP) बढ़ रही है, तो कल्याण समान रूप से नहीं बढ़ सकता है।

3) जीडीपी (GDP) और कल्याण दोनों एक दूसरे से संबंधित नहीं हैं।--> केवल 1 और 2

सूची-I का सूची-II के साथ मिलान करें।

सूची-I ( गवर्नर जनरल)	सूची-II (अवधि)
A. वॉरेन हेस्टिंग	1. 1772-1785
B. लॉर्ड कार्नवालिस	2. 1786-1793
C. सर जॉन शोर	3. 1793-1798
D. लॉर्ड वेलेस्ली	4. 1798-1805

Q.8)- --> **A - 1, B - 2, C - 3, D - 4**

Q.9)- विटामिन के संबंध में गलत कथन का चयन करें।--> **आंत में कुछ बैक्टीरिया विटामिन का उत्पादन नहीं करते हैं।**

Q.10)- मानक ताप और दाब (STP) पर, ताप का मान क्या होता है?--> **0°C**

Q.11)- -->

सूची I और सूची II का मिलान कीजिए।

सूची I	सूची II
a) स्थितिज ऊर्जा (Potential energy)	i) सौर तापीय (Solar thermal)
b) रासायनिक ऊर्जा (Chemical energy)	ii) पवन चक्की (Wind turbine)
c) गतिज ऊर्जा (Kinetic energy)	iii) पनबिजली संयंत्र (Hydropower plant)
d) विकिरण ऊर्जा (Radiation energy)	iv) डीजल जनित्र (Diesel generator)

**(a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(ii), (d)-(i)**

निम्नलिखित का सही मिलान कीजिए।

राज्य	जैव-निचय (Bio-reserve)
1. असम	a. पचमढ़ी (Pachmarhi)
2. मध्य प्रदेश	b. नोकरेक (Nokrek)
3. ओडिशा	c. मानस (Manas)
4. मेघालय	d. सिमिलीपाल (Similipal)

Q.12)- --> **1-c, 2-a, 3-d, 4-b**

Q.13)- विश्व में मौसिनराम (Mawsynram) में सबसे अधिक औसत वार्षिक वर्षा होती है, क्योंकि बंगाल की खाड़ी की मानसूनी हवाएं \_\_\_\_\_ पहाड़ी से टकराती हैं।--> **खासी**

Q.14)- मई 2023 में, मध्यप्रदेश का \_\_\_\_\_ शहर संयुक्त राष्ट्र-पर्यावास (UN-Habitat) के सहयोग से संयुक्त राष्ट्र-अनिवार्य सतत विकास लक्ष्यों (sustainable development goals - SDGs) के स्थानीकरण (localisation) को अपनाने वाला भारत का पहला शहर बन गया।--> **भोपाल**

Q.15)- भारतीय रिज़र्व बैंक की स्थापना कब हुई थी?--> **1935**

Q.16)- मूसलाधार बारिश का मौसम, जिसमें अक्सर ओलावृष्टि के साथ, प्रचंड हवाओं और स्थानीय तड़ित झंझा देखने को मिलता है। पश्चिम बंगाल में इस प्रकार के तूफानों को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।--> **काल बैसाखी (Kaal Baisakhi)**

Q.17)- सरकार की 'प्रधानमंत्री जन आरोग्य योजना' ('PM-JAY') योजना निम्नलिखित में से किस राज्य नीति के निर्देशक सिद्धांतों से संबंधित है?--> **सार्वजनिक स्वास्थ्य के पोषण स्तर में वृद्धि करना और उसमें सुधार करना राज्य का कर्तव्य है**

Q.18)- लीथियम का व्यवहार मैग्नीशियम के व्यवहार के समान होता है। इस प्रकार की समानता को सामान्यतः \_\_\_\_\_ कहा जाता है।--> **विकर्ण संबंध (diagonal relationship)**

Q.19)- -->

खेलो इंडिया यूथ गेम्स 2023 में निम्नलिखित राज्यों का, उनसे संबंधित रैंक के साथ मिलान करें और सही कोड चुनें।

राज्य	उनकी रैंक
a. राजस्थान	(i) प्रथम
b. मध्य प्रदेश	(ii) द्वितीय
c. हरियाणा	(iii) चतुर्थ
d. महाराष्ट्र	(iv) तृतीय

**a - iii, b - iv, c - ii, d - i**

Q.20)- आयोडीन की कमी से \_\_\_\_\_ हार्मोन की अपर्याप्त मात्रा उत्पन्न होती है।--> **थाइरॉइड (thyroid)**



## RBE- Revolution By Education

By: Shubham Jain  
(Selected as GST Inspector)

Your life, Your hard work, Your success



10/01/2024-> (9:00 AM - 12:00 PM)

Q.1)- भारत में कौन-सा संगठन खाद्य सामग्रियों में कीटनाशकों की अधिकतम अवशेष सीमाएं (MRLs) निर्धारित करने के लिए जिम्मेदार होता है?--> **भारतीय खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण (FSSAI)**

Q.2)- पहचानिए कि निम्नलिखित कथन सही हैं या गलत।  
कथन 1: खासी और जैंतिया पहाड़ियों में सबसे अधिक वर्षा होती है, जो 1000 cm से अधिक है।  
कथन 2: लद्दाख और अधिकांश पश्चिमी राजस्थान में 150 cm से अधिक वर्षा होती है।--> **केवल कथन 1 सही है**

Q.3)- नीति-निर्माण के लिए राज्य द्वारा पालन किया जाने वाला कौन-सा निर्देशक सिद्धांत नहीं है?--> **आर्थिक व्यवस्था के संचालन से धन का संकेन्द्रण करना**

Q.4)- Gases, especially oxygen and carbon dioxide, are essential for the survival of aquatic animals and plants. The gases from the atmosphere reach the aquatic animals and plants through:--> **diffusion**

Q.5)- 2022 में एजबेस्टन में क्रिकेटर जसप्रीत बुमरा के रेकॉर्ड के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?  
1) भारतीय कप्तान जसप्रीत बुमरा ने एक ओवर में 32 रन बनाकर ब्रायन लारा का विश्व रेकॉर्ड तोड़ दिया।  
2) विश्व रेकॉर्ड ब्रायन लारा के नाम 18 वर्षों तक रहा।  
3) ब्रायन लारा ने अपने इस रेकॉर्ड के लिए दक्षिण अफ्रीका के बाएं हाथ के स्पिनर रॉबिन पीटरसन को निशाना बनाया था।  
4) जसप्रीत बुमराह ने स्टुअर्ट ब्रॉड को पछाड़कर टेस्ट क्रिकेट में एक ओवर में सर्वाधिक रन बनाने का विश्व रेकॉर्ड बनाया ।--> **2, 3 और 4**

Q.6)- प्रार्थना समाज (Prarthana Samaj) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/कौन-से कथन सही है/हैं?  
A. संस्कृत में प्रार्थना समाज या ('Prayer Society') धार्मिक और सामाजिक सुधारों के लिए एक आंदोलन था।  
B. प्रार्थना समाज की स्थापना 1863 में दादोबा पांडुरंग और उनके भाई आत्माराम पांडुरंग ने की थी।-->

**A और B, दोनों**

Q.7)- -->  
निम्नलिखित खिलाड़ियों ने 2022 में अपने खेल में एक रिकॉर्ड बनाया है। खिलाड़ियों (सूची I) को उनके खेल (सूची II) से मिलाएं।

सूची I (खिलाड़ी)	सूची II (खेल)
a) मनप्रीत कौर	i) गोला फेंक
b) अविनाश साबले	ii) धावक
c) मीराबाई चानू	iii) तीरंदाजी
d) पूजा जाटयान	iv) भारोत्तोलन

**a – i; b – ii; c – iv; d – iii**

Q.8)- भारत की जनगणना-2011 के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प भारत में सबसे अधिक शहरीकृत केंद्र शासित प्रदेशों के समूह को दर्शाता है?--> **दिल्ली और चंडीगढ़**

Q.9)- भारत में निम्नलिखित में से कौन सा शहर सबसे पहले मानसूनी वर्षा का सामना करता है?--> **तिरुवनंतपुरम**

Q.10)- किसी पारिस्थितिकी तंत्र के ऊर्जा प्रवाह आरेख में, ऊर्जा का प्रवाह शाकाहारी जीवों में \_\_\_\_\_ से होता है।--> **उत्पादकों**

Q.11)- निम्नलिखित में से कौन-से कथन गलत हैं?

1) मूल क्षेत्राधिकार, संघीय मामलों से संबंधित सभी विवादों में सर्वोच्च न्यायालय को एक अंपायर (umpire) के रूप में स्थापित करता है।

2) सर्वोच्च न्यायालय रिट के रूप में विशेष आदेश दे सकता है।

3) भारतीय संविधान के अनुच्छेद 129 में भारत के कार्यकारी मुख्य न्यायाधीश की नियुक्ति के बारे में उल्लेख किया गया है।

4) भारत के सर्वोच्च न्यायालय के प्रत्येक न्यायाधीश की नियुक्ति भारत के प्रधानमंत्री द्वारा की जाएगी।--> **3 और 4**

Q.12)- -->

निम्नलिखित अधिनियमों/नीतियों का उन संबंधित वर्षों के साथ मिलान करें जिनमें उन्हें लागू किया गया था।

अधिनियम/नीतियां	वर्ष
A. पिट्स इंडिया अधिनियम	1. 1784
B. बंगाल का स्थायी बंदोबस्त	2. 1793
C. सहायक संधि प्रणाली का परिचय	3. 1798
D. सती प्रथा का उन्मूलन	4. 1829

**A – 1, B – 2, C – 3, D – 4**

Q.13)- दीनदयाल अंत्योदय योजना - राष्ट्रीय शहरी आजीविका मिशन (DAY-NULM) के साथ, संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (UNDP) की साझेदारी से संबंधित निम्नलिखित में से कौन से कथन सही हैं?

1) UNDP और DAY-NULM ने एक सहयोगी साझेदारी में प्रवेश किया है जिसका उद्देश्य महिलाओं को उद्यमिता के क्षेत्र में अच्छी तरह से सूचित करीयर विकल्पों को चुनने के लिए सशक्त बनाना है।

2) साझेदारी अपने स्वयं के उद्यम शुरू करने और उन्हें विस्तारित करने की इच्छुक महिलाओं को सहायता प्रदान करेगी, विशेष रूप से देखभाल अर्थव्यवस्था, डिजिटल अर्थव्यवस्था, वैद्युत गतिशीलता, अपशिष्ट प्रबंधन, खाद्य पैकेजिंग और अन्य क्षेत्रों में।

3) उद्यमिता विकास को बढ़ावा देने और उद्यम विकास में तेजी लाने पर केंद्रित, पांच वर्ष की परियोजना, जिसे 2027 से आगे बढ़ाया जा सकता है, प्रारंभिक चरण में दस शहरों को कवर करेगी।

4) UNDP, चयनित परियोजना स्थानों में 'बिज़-सखी' नामक सामुदायिक व्यवसाय सलाहकार विकसित करके इस पहल में योगदान देगा।--> **1, 2 और 4**

Q.14)- सीधी सड़क पर 10 km/h की चाल से गति करती हुई एक बस 2 मिनट में अपनी चाल 70 km/h तक बढ़ा देती है। बस का औसत त्वरण (acceleration) ज्ञात कीजिए।--> **0.5 km/min<sup>2</sup>**

Q.15)- भारत में सूक्ष्म वित्त संस्थाओं के लिए दिशानिर्देश किसने जारी किए थे?--> **भारतीय रिजर्व बैंक**

Q.16)- अंतरण अदायगियों (transfer payments) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

1) परिवारों को अंतरण अदायगियां (transfer payments) सरकार द्वारा की जाती हैं।

2) पेंशन, छात्रवृत्ति आदि अंतरण अदायगियों (transfer payments) का हिस्सा नहीं हैं।

3) अंतरण अदायगियों का उपयोग प्रायः समाज के भीतर आय को पुनःवितरित करने के लिए एक माध्यम के रूप में किया जाता है।--> **केवल 1 और 3**

Q.17)- Severe undernutrition due to the deficiency of food and energy is termed as \_\_\_\_\_.--> **marasmus**

Q.18)- सितंबर 2022 में, \_\_\_\_\_ में दशपारा गांव (Daspara village) - जो पूरी तरह से कृषि और मत्स्य पालन पर निर्भर है, ने रासायनिक उर्वरकों के प्रयोग को कम करते हुए प्रकृति-आधारित जीवनशैली और आजीविका (nature-based lifestyle and livelihood) को अपनाकर भारत का पहला संशोधित जैव गांव (modified bio village) बन गया।--> **त्रिपुरा**

Q.19)- -->

ग्रीनहाउस प्रभाव में वृद्धि के लिए प्रमुख रूप से क्या उत्तरदायी है? --> **CO<sub>2</sub> की बढ़ी मात्रा**

Q.20)- एक 100 mL घोल में 0.01 मोल NaOH घुला हुआ है। घोल का pH कितना होगा?--> **13**