

Provisional Answer Key

Name of the Post	Junior Clerk
Test held on	12-04-2026
Number Of Questions	1 to 200
Publish Date	13-04-2026
Last Date to Send Suggestion(s)	15-04-2026

Note: -

1. All Suggestions are to be sent with reference to website published Question paper with Provisional Answer Key Only.
2. All Suggestions are to be sent in the given format only.
3. The decision of the appointed experts in this regard will be final for acceptance / rejection of representations from the candidates received for Provisional Answer Key
4. Candidate must ensure the above compliance.

1.	Choose the correct passive voice: "The chef is preparing the meal." (A) The meal is prepared by the chef. (B) The meal was being prepared by the (C) The meal is being prepared by the chef. (D) The meal has been prepared by the c	(C)
2.	The teacher made the students ____ the essay again. (A) Write (B) to write (C) Writing (D) written	(A)
3.	RTI અધિનિયમની કઈ કલમ હેઠળ અમુક માહિતી જાહેર કરવામાંથી મુક્તિ (Exemption) આપવામાં આવી છે? (A) કલમ ૭ (B) કલમ ૮ (C) કલમ ૧૧ (D) કલમ ૨૦	(B)
4.	ભારતના નવા 'ચીફ ઓફ ડિફેન્સ સ્ટાફ' (CDS) તરીકે જાન્યુઆરી 2026 માં કોની નિમણૂક કરવામાં આવી? (A) જનરલ મનોજ પાંડે (B) એડમિરલ આર. હરિ કુમાર (C) લેફ્ટનન્ટ જનરલ ઉપેન્દ્ર દ્વિવેદી (D) એર ચીફ માર્શલ વી. આર. ચૌધરી	(C)
5.	CPS હેઠળ કર્મચારીના 'Performance Appraisal' (કામગીરીનું મૂલ્યાંકન) માટે કયા ફોર્મનો ઉપયોગ થાય છે? (A) ITR ફોર્મ (B) PAR / APAR (C) Form 16 (D) KYC ફોર્મ	(B)
6.	સૂર્યમંડળનો કયો ગ્રહ 'સૌથી ગરમ ગ્રહ' છે, ભલે તે સૂર્યની સૌથી નજીક નથી? (A) બુધ (B) શુક્ર (C) મંગળ (D) ગુરુ	(B)
7.	યુનેસ્કો (UNESCO) દ્વારા ગુજરાતના કયા ઉત્સવને તાજેતરમાં 'અમૂર્ત સાંસ્કૃતિક વારસા' તરીકેની યાદીમાં સ્થાન અપાયું છે? (A) પતંગોત્સવ (B) નવરાત્રી (ગરબા) (C) હોળી (D) જન્માષ્ટમી	(B)
8.	પ્રકાશના કયા ગુણધર્મને કારણે ઓપ્ટિકલ ફાઇબર (Optical Fiber) માં ડેટાનું વહન થાય છે? (A) વક્રીભવન (Refraction) (B) વિખેરણ (Dispersion) (C) પૂર્ણ આંતરિક પરાવર્તન (Total Internal Reflection) (D) વિવર્તન (Diffraction)	(C)
9.	વિધાન (A): ગુજરાતમાં 'ધોલેરા SIR' ને ભારતનું પ્રથમ સ્માર્ટ ઈન્ડસ્ટ્રીયલ સિટી બનાવવામાં આવી રહ્યું છે. તર્ક (R): તે દિલ્હી-મુંબઈ ઈન્ડસ્ટ્રીયલ કોરિડોર (DMIC) નો એક ભાગ છે અને લોજિસ્ટિક્સ કનેક્ટિવિટી પૂરી પાડે છે. (A) (A) અને (R) બંને સાચા છે. (B) (A) સાચું છે પણ (R) ખોટું છે. (C) (A) ખોટું છે પણ (R) સાચું છે. (D) બંને ખોટા છે.	(A)

10.	તાજેતરમાં સમાચારમાં રહેલ 'સાગરમાલા 2.0' પ્રોજેક્ટનો મુખ્ય હેતુ શું છે? (A) નદીઓના જોડાણ (B) બંદરોનું આધુનિકીકરણ અને કનેક્ટિવિટી (C) દરિયાઈ સુરક્ષા (D) મત્સ્ય ઉદ્યોગ વિકાસ	(B)
11.	સાયબર સુરક્ષામાં 'કવોન્ટમ કમ્પ્યુટિંગ' એક પડકાર હોવાનું કારણ શું છે? (A) તે વર્તમાન એન્ક્રિપ્શન સિસ્ટમ્સ (પાસવર્ડ્સ) ને (B) તે ઇન્ટરનેટની ઝડપ ધીમી કરી દે છે. (C) તે વીજળીનો વપરાશ વધારે છે. (D) તે માત્ર વાયરસ ફેલાવે છે.	(A)
12.	એક સ્ત્રી તરફ આંગળી ચીંધીને વિજયે કહ્યું, "તે મારા પિતાની એકમાત્ર પુત્રી છે." તે સ્ત્રી વિજયની શું થાય? (A) માતા (B) પત્ની (C) બહેન (D) કાકી	(C)
13.	ભારતીય નૌકાદળ દ્વારા ફેબ્રુઆરી 2026 માં કયા સ્વદેશી એરક્રાફ્ટ કેરિયરનું 'સી ટ્રાયલ' સફળતાપૂર્વક પૂર્ણ કરવામાં આવ્યું? (A) INS વિક્રાંત (B) INS વિશાલ (C) INS વિક્રમાદિત્ય (D) INS વિરાટ	(B)
14.	'વહીવટમાં માનવીય સંબંધોનો અભ્યાસ' (Human Relations Theory) કોણે લોકપ્રિય બનાવ્યો? (A) મેરી પાર્કર ફોલેટ (B) એલ્ટન મેયો (C) અબ્રાહમ મેસ્લો (D) ફ્રેડરિક હર્ઝબર્ગ	(B)
15.	કયા પ્રકારની બેરોજગારીમાં શ્રમિકની 'સીમાંત ઉત્પાદકતા' (Marginal Productivity) શૂન્ય હોય છે? (A) ધર્ષણજન્ય બેરોજગારી (B) મોસમી બેરોજગારી (C) છૂપી બેરોજગારી (D) માળખાગત બેરોજગારી	(C)
16.	અર્થશાસ્ત્રમાં 'ફિલિપ્સ કર્વ' (Phillips Curve) કયા બે પરિબલો વચ્ચેનો સંબંધ દર્શાવે છે? (A) આવક અને વપરાશ (B) કુલાવો અને બેરોજગારી (C) કરવેરાના દર અને મહેસૂલ (D) વ્યાજ દર અને રોકાણ	(B)
17.	સમ્રાટ અશોકના કયા શિલાલેખમાં 'કલિંગ યુદ્ધ' ના વર્ણન અને તેના પશ્ચાતાપનો ઉલ્લેખ જોવા મળે છે? (A) 10 મો શિલાલેખ (B) 11 મો શિલાલેખ (C) 12 મો શિલાલેખ (D) 13 મો શિલાલેખ	(D)
18.	તાજેતરમાં સમાચારમાં રહેલ 'ચંદ્રયાન-4' (LUPEX) મિશનનું મુખ્ય કારણ શું છે? (A) ચંદ્રના દક્ષિણ ધ્રુવ પર કાયમી મનુષ્ય વસવાટ સ્થાપવો. (B) ચંદ્રની સપાટી પરથી નમૂના (Samples) એકત્રિત કરવા અને પૃથ્વી પર પાછા લાવવા. (C) ચંદ્ર પર ખાનગી કંપનીઓ દ્વારા ખાણકામ શરૂ કરવું. (D) માત્ર ચંદ્રની ભ્રમણકક્ષામાં સેટેલાઈટ તરતો મુકવો.	(B)
19.	એક હરોળમાં રવિ ડાબેથી ૧૫મા ક્રમે અને જમણેથી ૧૦મા ક્રમે છે. હરોળમાં કુલ કેટલા વિદ્યાર્થીઓ હશે? (A) ૨૫ (B) ૨૪ (C) ૨૬ (D) ૨૩	(B)

20.	'ક્રિપર' (CRISPR-Cas9) ટેકનોલોજીનો ઉપયોગ મુખ્યત્વે કયા ક્ષેત્રમાં કરવામાં આવે છે? (A) અવકાશ સંશોધન (B) જીન એડિટિંગ (જિનેટિક એન્જિનિયરિંગ) (C) ન્યુક્લિયર ફિઝિક્સ (D) આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ	(B)
21.	I am looking forward to ____ you soon. (A) meet (B) met (C) meeting (D) have met	(C)
22.	જો આજે સોમવાર હોય, તો ૬૧ દિવસ પછી કયો વાર હશે? (A) મંગળવાર (B) શનિવાર (C) રવિવાર (D) બુધવાર	(B)
23.	જો $૨ \times ૩ = ૩૨$, $૪ \times ૫ = ૫૪$, તો $૭ \times ૮ = ?$ (A) ૭૮ (B) ૮૭ (C) ૫૬ (D) ૧૫	(B)
24.	તાજેતરમાં માર્ચ 2026 માં આયોજિત 'ICMOTARSS-2026' ઇન્ટરનેશનલ કોન્ફરન્સનો મુખ્ય વિષય (Theme) શું હતો? (A) આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ અને એજ્યુકેશન (B) મોડર્ન ઓપ્ટિમાઇઝેશન એન્ડ ટેકનોલોજીકલ એડવાન્સમેન્ટ્સ ફોર રેઝિલિયન્ટ સ્માર્ટ સિસ્ટમ્સ (C) ક્લાઉડ કમ્યુટિંગ અને ગ્રીન એનર્જી (D) ડિજિટલ ટ્રાન્સફોર્મેશન ઇન ગવર્નન્સ	(B)
25.	'અભિનંદન' શબ્દની સાચી સંધિ છૂટી પાડો. (A) અભિ + નંદન (B) અભિ + ઇનંદન (C) અભિન્ + નંદન (D) અભી + નંદન	(A)
26.	ભારતમાં કઈ પંચવર્ષીય યોજના દરમિયાન 'ગરીબી હટાવો' નો નારો આપવામાં આવ્યો હતો? (A) ત્રીજી પંચવર્ષીય યોજના (B) ચોથી પંચવર્ષીય યોજના (C) પાંચમી પંચવર્ષીય યોજના (D) છઠ્ઠી પંચવર્ષીય યોજના	(C)
27.	જો 'WATER' ને 'XBUFS' લખાય, તો 'TIGER' ને શું લખાય? (A) UJHFS (B) UJFHS (C) SHFDS (D) UIHFS	(A)
28.	RTI અધિનિયમ, ૨૦૦૫ ની કઈ કલમ હેઠળ 'માહિતી' (Information) શબ્દની વ્યાખ્યા આપવામાં આવી છે? (A) કલમ ૨(f) (B) કલમ ૨(j) (C) કલમ ૪(૧) (D) કલમ ૬(૧)	(A)
29.	વિધાન (A): ભારત 2026 સુધીમાં વિશ્વની ત્રીજી સૌથી મોટી અર્થવ્યવસ્થા બનવાની દિશામાં છે. તર્ક (R): ભારતમાં વધી રહેલો મધ્યમ વર્ગ અને ડિજિટલ ઇન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચરમાં રોકાણ આ વૃદ્ધિના મુખ્ય ચાલક બળો છે. (A) બંને ખોટા છે. (B) (A) સાચું છે પણ (R) ખોટું છે. (C) (A) ખોટું છે પણ (R) સાચું છે. (D) (A) અને (R) બંને સાચા છે.	(D)

30.	'સફેદ હાથી' - આમાં 'સફેદ' શું દર્શાવે છે? (A) ક્રિયાવિશેષણ (B) ગુણવાચક વિશેષણ (C) સંખ્યાવાચક વિશેષણ (D) સર્વનામિક વિશેષણ	(B)
31.	સમુદ્રની સપાટીથી નીચે જમીન ધરાવતું ભારતનું સૌથી નીચું સ્થળ 'કુટ્ટનાડ' કયા રાજ્યમાં આવેલું છે? (A) તમિલનાડુ (B) કેરળ (C) આંધ્ર પ્રદેશ (D) ઓડિશા	(B)
32.	ISRO અને NASA ના સંયુક્ત મિશન 'NISAR' નું વૈજ્ઞાનિક કારણ શું છે? (A) મંગળ ગ્રહ પર પાણીની શોધ કરવી (B) પૃથ્વીની સપાટીમાં થતા સૂક્ષ્મ ફેરફારો અંગત કુદરતી આપત્તિઓનું પૂર્વાનુમાન મેળવવું (C) સૂર્યના તેજ વલયનો અભ્યાસ કરવો. (D) અવકાશમાં કચરો સાફ કરવો.	(B)
33.	'બ્લેક હોલ' (Black Hole) ના સિદ્ધાંતને પ્રતિપાદિત કરનાર ભારતીય વૈજ્ઞાનિક કોણ હતા? (A) સી. વી. રમણ (B) એસ. ચંદ્રશેખર (C) સત્યેન્દ્રનાથ બોઝ (D) મેઘનાદ સાહા	(B)
34.	કઈ કલમ હેઠળ 'ગુનાહિત ગેરરીતિ' (Criminal Misconduct) ની વ્યાખ્યા અને સજા આપવામાં આવી છે? (A) કલમ 10 (B) કલમ 13 (C) કલમ 17 (D) કલમ 19	(B)
35.	રિઝર્વ બેંક ઓફ ઈન્ડિયા (RBI) દ્વારા એપ્રિલ ૨૦૨૬ની નાણાકીય નીતિની સમીક્ષામાં 'ડિજિટલ રૂપી' (e₹) ના વ્યાપને વધારવા માટે કઈ નવી સુવિધા દાખલ કરવામાં આવી છે? (A) સંપૂર્ણપણે ઓફલાઇન ટ્રાન્ઝેક્શન મોડ (B) માત્ર વિદેશી રોકાણકારો માટે સીધું રોકાણ (C) ક્રિપ્ટોકરન્સી સાથે સીધું જોડાણ (D) સરકારી સબસિડીનું ફરજિયાત ડિજિટલ	(A)
36.	ઘડિયાળમાં ૬:૩૦ વાગ્યે મિનિટ કાંટો કઈ દિશામાં હશે? (A) ઉત્તર (B) દક્ષિણ (C) પૂર્વ (D) પશ્ચિમ	(B)
37.	આંદામાન અને નિકોબાર દ્વીપસમૂહને કઈ ચેનલ (જળમાર્ગ) અલગ પાડે છે? (A) 8 ડિગ્રી ચેનલ (B) 9 ડિગ્રી ચેનલ (C) 10 ડિગ્રી ચેનલ (D) ડંકન પેસેજ	(C)
38.	પાણીની અંદર રહેલી વસ્તુઓનું અંતર અને દિશા માપવા માટે કયા સાધનનો ઉપયોગ થાય છે? (A) લેસર (B) સોનાર (C) રડાર (D) સ્કોપ	(B)
39.	A એ B ની પુત્રી છે. B એ C ની માતા છે. D એ C નો ભાઈ છે. D નો A સાથે શો સંબંધ? (A) પિતા (B) ભાઈ (C) પુત્ર (D) દાદા	(B)
40.	ફેબ્રુઆરી 2026 માં કયા દેશમાં 'ગ્લોબલ ક્લાઇમેટ સમિટ' (COP-31) નું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું? (A) ભારત (B) બ્રાઝિલ (C) ઓસ્ટ્રેલિયા (D) ઇજિપ્ત	(C)

41.	ઘડિયાળમાં ૩:૦૦ વાગ્યા હોય ત્યારે ક્લાક કાંટો અને મિનિટ કાંટા વચ્ચે કેટલા અંશનો ખૂણો બને? (A) ૪૫° (B) ૬૦° (C) ૯૦° (D) ૧૨૦°	(C)
42.	વિષમ અંક જોડી શોધો: (A) ૪-૧૬ (B) ૬-૩૬ (C) ૭-૪૯ (D) ૯-૮૦	(D)
43.	Identify the correct preposition: "She is proficient ____ English." (A) at (B) in (C) with (D) on	(B)
44.	પૃથ્વીના કયા આવરણમાં સૌથી વધુ જૈવવિવિધતા જોવા મળે છે? (A) સમશીતોષ્ણ જંગલો (B) ટુંડ્ર પ્રદેશ (C) સવાના ઘાસના મેદાનો (D) ઉષ્ણકટિબંધીય વર્ષાવનો	(D)
45.	વર્ષ 2026 માં 'ગ્લોબલ સાઉથ સમિટ' નું નેતૃત્વ કરતી વખતે ભારતે કયા તર્ક પર ભાર મૂક્યો? (A) વિકસિત દેશોએ વિકાસશીલ દેશોને ટેકનોલોજી અને નાણાકીય સહાય પૂરી પાડવી જોઈએ. (B) માત્ર એશિયાના દેશોએ જ વેપાર કરવો જોઈએ. (C) પરમાણુ હથિયારોનો વધારો કરવો. (D) સંયુક્ત રાષ્ટ્ર (UN) ને બરખાસ્ત કરવું.	(A)
46.	'ઘોડો દોડે છે' - વાક્યમાં 'દોડે છે' શું છે? (A) સંજ્ઞા (B) વિશેષણ (C) ક્રિયાપદ (D) સર્વનામ	(C)
47.	'કવિ' શબ્દનું સ્ત્રીલિંગ રૂપ શું થાય? (A) કવિતા (B) કવિચિત્રી (C) કવિયત્રી (D) કવિન	(B)
48.	કયા પ્રદૂષકને કારણે 'મીનામાતા' (Minamata) રોગ થાય છે? (A) પારો (B) કેડમિયમ (C) સીસું (D) આર્સેનિક	(A)
49.	'ક્યોટો પ્રોટોકોલ' (Kyoto Protocol) કયા વર્ષમાં સ્વીકારવામાં આવ્યો હતો? (A) 1992 (B) 1997 (C) 2002 (D) 2005	(B)
50.	શ્રેણી પૂર્ણ કરો: ૧, ૪, ૯, ૧૬, ૨૫, ? (A) ૩૦ (B) ૩૫ (C) ૩૬ (D) ૪૦	(C)
51.	'ગાય' શબ્દનો ભાવવાચક સંજ્ઞા જણાવો. (A) ગાયકી (B) ગોવાળ (C) ગૌરવ (D) ગાયપણું	(D)

52.	'નિયંત્રણનો વ્યાપ' (Span of Control) ને અસર કરતું મુખ્ય પરિબલ કયું છે? (A) તાબેદારોની ભૌગોલિક સ્થિતિ (B) સંસ્થાનું નામ (C) કર્મચારીઓનો પગાર (D) સરકારી રજાઓ	(A)
53.	તાજેતરમાં સમાચારમાં રહેલ 'બાર્ડ' (Gemini) અને 'OpenAI' વચ્ચેની સ્પર્ધાનું મુખ્ય આર્થિક કારણ શું છે? (A) હાર્ડવેર ચીપ્સનું ઉત્પાદન કરવું. (B) માત્ર મનોરંજન માટે એપ બનાવવી. (C) સર્ચ એન્જિન અને ક્લાઉડ કમ્પ્યુટિંગ માર્કેટ પર પ્રભુત્વ મેળવવું. (D) સ્માર્ટફોનની કિંમતમાં ઘટાડો કરવો.	(C)
54.	જો 'P + Q' એટલે P એ Q નો ભાઈ છે, 'P - Q' એટલે P એ Q ની માતા છે અને 'P * Q' એટલે P એ Q ના પિતા છે. તો નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ દર્શાવે છે કે 'A એ C ના દાદા છે' ? (A) A * B + C (B) A + B * C (C) A * B * C (D) A - B * C	(C)
55.	ભવાઈના પ્રણેતા અસાઈત ઠાકર કયા શહેરના વતની હતા? (A) સિદ્ધપુર (B) ઊંઝા (C) પાટણ (D) વડનગર	(A)
56.	પ્રસિદ્ધ 'પટોળા' કળામાં કયા પ્રકારના વણાટનો ઉપયોગ થાય છે? (A) સિંગલ ઈકત (B) ડબલ ઈકત (C) બ્લોક પ્રિન્ટ (D) બાંધણી	(B)
57.	તાજેતરમાં કયા ભારતીય રાજ્યે 'રાઈટ ટુ આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ' (Right to AI) ને કાયદાકીય અધિકાર તરીકે જાહેર કર્યો છે? (A) ગુજરાત (B) તેલંગાણા (C) કર્ણાટક (D) તમિલનાડુ	(B)
58.	એક માણસ ઉત્તર દિશામાં ૩ કિમી ચાલે છે, પછી ડાબે વળીને ૨ કિમી ચાલે છે. હવે તે ફરી ડાબે વળીને ૩ કિમી ચાલે છે. તે તેના પ્રારંભિક બિંદુથી કેટલા કિમી દૂર હશે? (A) ૧ કિમી (B) ૨ કિમી (C) ૩ કિમી (D) ૫ કિમી	(B)
59.	ભારતીય રિઝર્વ બેંક (RBI) 'સેન્ટ્રલ બેંક ડિજિટલ કરન્સી' (CBDC) ના વ્યાપક ઉપયોગ માટે કયું કારણ આપ્યું છે? (A) તે રોકડ નાણાંની છાપણી અને વિતરણનો ખર્ચ ઘટાડશે. (B) તે તમામ ખાનગી ક્રિપ્ટોકરન્સીને કાયદેસર બનાવશે. (C) તે ફિઝિકલ બેંકોની જરૂરિયાત સંપૂર્ણપણે નાબૂદ કરશે. (D) તે માત્ર વિદેશી પ્રવાસીઓ માટે જ ઉપયોગી છે.	(A)
60.	ખાલી જગ્યા પૂરો: ૩, ૭, ૧૫, ૩૧, _____ (A) ૬૨ (B) ૬૩ (C) ૬૪ (D) ૬૫	(B)
61.	RSIR (RADAR) સિસ્ટમમાં કયા પ્રકારના તરંગોનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે? (A) ઇન્ફ્રારેડ તરંગો (B) રેડિયો તરંગો (C) અલ્ટ્રાસોનિક તરંગો (D) ગામા કિરણો	(B)

62.	કયા વૈજ્ઞાનિકને 'ભારતીય અવકાશ કાર્યક્રમના પિતા' તરીકે ઓળખવામાં આવે છે? (A) એ. પી. જે. અબ્દુલ કલામ (B) હોમી ભાભા (C) વિક્રમ સારાભાઈ (D) સતીશ ધવન	(C)
63.	ભારતીય બંધારણના કયા અનુચ્છેદ મુજબ 'ભારત રત્ન' અને 'પદ્મ' એવોર્ડ એનાયત કરવામાં આવે છે? (A) અનુચ્છેદ ૧૪ (B) અનુચ્છેદ ૧૭ (C) અનુચ્છેદ ૧૮ (D) અનુચ્છેદ ૧૯	(C)
64.	પ્રથમ અપીલ (First Appeal) કોની સમક્ષ કરવામાં આવે છે? (A) રાજ્ય માહિતી કમિશનર (B) કેન્દ્રીય માહિતી કમિશનર (C) તે જ વિભાગના પીઆઈઓથી વરિષ્ઠ દરજ્જાના અધિકારી (D) જિલ્લા કલેક્ટર	(C)
65.	She is too weak _____. (A) for walking (B) to walk (C) that walk (D) walk	(B)
66.	Hardly had I reached the station _____ the train started. (A) than (B) then (C) when (D) so	(C)
67.	'રેડ ડેટા બુક' (Red Data Book) કોના દ્વારા બહાર પાડવામાં આવે છે? (A) WWF (B) IUCN (International Union for Conservation of Nature) (C) UNESCO (D) UNEP	(B)
68.	ખાલી જગ્યા પૂરો: ૨, ૫, ૧૦, ૧૭, ૨૬, _____ (A) ૩૫ (B) ૩૭ (C) ૩૯ (D) ૪૦	(B)
69.	ભારતમાં જિલ્લા કલેક્ટરનું પદ કયા વર્ષમાં અને કોના દ્વારા અસ્તિત્વમાં આવ્યું? (A) ૧૭૭૨ - વોરન હેસ્ટિંગ્સ (B) ૧૭૯૩ - લોર્ડ કોર્નવોલિસ (C) ૧૮૫૮ - લોર્ડ કેનિંગ (D) ૧૯૦૫ - લોર્ડ કર્ઝન	(A)
70.	પૃથ્વીના વાતાવરણના કયા સ્તરમાં 'ઓઝોન વાયુ' નું પડ આવેલું છે? (A) ટ્રોપોસ્ફિયર (ક્ષોભ આવરણ) (B) સ્ટ્રેટોસ્ફિયર (સમતાપ આવરણ) (C) મેસોસ્ફિયર (મધ્ય આવરણ) (D) એક્ઝોસ્ફિયર (બાહ્ય આવરણ)	(B)
71.	જો 'PENCIL' માં 'P' ને 'Q', 'E' ને 'F' લખાય, તો 'ERASER' નો પ્રથમ અક્ષર શું હશે? (A) D (B) F (C) G (D) E	(B)

72.	મહાત્મા ગાંધીએ 'સવિનય કાનૂન ભંગ' (Civil Disobedience Movement) ની શરૂઆત કયા ઐતિહાસિક પત્ર લખીને લોર્ડ ઇરવિનને જાણ કર્યા પછી કરી હતી?	(B)
	(A) 10 મુદ્દાનો પત્ર (B) 11 મુદ્દાનો પત્ર (C) 12 મુદ્દાનો પત્ર (D) 15 મુદ્દાનો પત્ર	
73.	He behaves as if he ____ the boss.	(C)
	(A) is (B) was (C) were (D) being	
74.	એક ફોટા તરફ જોઈને મોહન બોલ્યો, "તેના પિતા મારા પિતાના પુત્ર છે (મને કોઈ ભાઈ-બહેન નથી)." ફોટામાં કોણ છે?	(A)
	(A) મોહનનો પુત્ર (B) મોહનના પિતા (C) મોહનનો ભત્રીજો (D) મોહન પોતે	
75.	'ખાધેલું પચતું નથી' - આમાં 'ખાધેલું' કયું ક્રદંત છે?	(B)
	(A) વર્તમાન ક્રદંત (B) ભૂત ક્રદંત (C) ભવિષ્ય ક્રદંત (D) વિધ્યર્થ ક્રદંત	
76.	વિષમ શબ્દ શોધો:	(C)
	(A) ગાજર (B) બટાકા (C) ટામેટા (D) મૂળા	
77.	પાટણની 'રાણીની વાવ' (Rani ki Vav) ના સંદર્ભમાં નીચેના પૈકી કયું વિધાન અસત્ય (ખોટું) છે?	(B)
	(A) આ વાવનું નિર્માણ સોલંકી વંશના રાણી ઉદયમતી દ્વારા તેમના પતિ ભીમદેવ પ્રથમની યાદમાં કરવામાં આવ્યું હતું. (B) આ વાવ 'નંદા' પ્રકારની વાવ છે અને તેમાં ત્રણ માળ (levels) આવેલા છે. (C) વાવની અંદર ભગવાન વિષ્ણુના દશાવતારની સુંદર મૂર્તિઓ કંડારેલી છે. (D) યુનેસ્કો (UNESCO) દ્વારા વર્ષ ૨૦૧૪માં તેને વિશ્વ વિરાસત સ્થળ (World Heritage Site) તરીકે જાહેર કરવામાં આવી હતી.	
78.	માનવ શરીરમાં 'ઇન્સ્યુલિન' નું ઉત્પાદન કયા અંગ દ્વારા કરવામાં આવે છે?	(B)
	(A) યકૃત (B) સ્વાદુપિંડ (C) પિત્તાશય (D) બરોળ	
79.	દિલ્હી સલ્તનતના કયા સુલતાને 'દીવાન-એ-અમીર-કોહી' નામના અલગ કૃષિ વિભાગની સ્થાપના કરી હતી?	(B)
	(A) અલાઉદ્દીન ખીલજી (B) મોહમ્મદ બિન તુગલક (C) ફિરોઝ શાહ તુગલક (D) ઇલ્તુત્મિશ	
80.	ભારતીય રિઝર્વ બેંક (RBI) એ તાજેતરમાં કયા નાણાકીય સાધન માટે 'યુનિફાઇડ પેમેન્ટ્સ ઇન્ટરફેસ' (UPI) સાથે જોડાણની જાહેરાત કરી છે?	(B)
	(A) શેરબજારમાં રોકાણ (B) સીમાપાર રેમિટન્સ (Cross-border Remittance) (C) માત્ર સરકારી બોન્ડ (D) ક્રિપ્ટોકરન્સી	

81.	શ્રેણી પૂર્ણ કરો: ૨, ૬, ૧૨, ૨૦, ૩૦, ? (A) ૪૦ (C) ૪૪	(B) ૪૨ (D) ૪૬	(B)
82.	ગુજરાત સરકારમાં CPS (Centralized Personnel System) નો મુખ્ય ઉદ્દેશ્ય શું છે? (A) માત્ર સરકારી બજેટ તૈયાર કરવું (C) નવી ખાનગી કંપનીઓની નોંધણી કરવી	(B) રાજ્યના તમામ કર્મચારીઓની સેવાની વિગતોનું વ્યવસ્થાપન કરવું (D) માત્ર પોલીસ વિભાગની ભરતી કરવી	(B)
83.	બંધારણ સભાના કામચલાઉ (અસ્થાયી) અધ્યક્ષ તરીકે કોની વરણી કરવામાં આવી હતી? (A) ડો. રાજેન્દ્ર પ્રસાદ (C) બી. એન. રાવ	(B) ડો. સચ્ચિદાનંદ સિંહા (D) જવાહરલાલ નેહરુ	(B)
84.	હૃદયના ધબકારા નિયંત્રિત કરવા માટે કયા ઉપકરણમાં 'વિથિયમ આયન' બેટરીનો ઉપયોગ થાય છે? (A) ઇલેક્ટ્રોકાર્ડિયોગ્રામ (C) સ્ટેથોસ્કોપ	(B) પેસમેકર (D) ડાયાલિસિસ મશીન	(B)
85.	કયા મેળો 'મિનિ કુંભ' તરીકે ઓળખાય છે અને ગિરનારની તળેટીમાં ભરાય છે? (A) વૌઠાનો મેળો (C) ભવનાથનો મહાદેવનો મેળો	(B) તરણેતરનો મેળો (D) શામળાજીનો મેળો	(C)
86.	'મોન્ટ્રીયલ પ્રોટોકોલ' (Montreal Protocol) મુખ્યત્વે કઈ બાબત સાથે સંબંધિત છે? (A) ગ્રીનહાઉસ વાયુઓનો ઘટાડો (C) ઓઝોન સ્તરનું રક્ષણ	(B) વેટવેન્ડ (ભીની જમીન) નું સંરક્ષણ (D) દરિયાઈ પ્રદૂષણ રોકવા	(C)
87.	જો 'COACH' ને '90' લખાય (C=3, O=15...), તો 'BALL' નો સરવાળો કેટલો થાય? (A) ૨૫ (C) ૨૮	(B) ૨૭ (D) ૩૦	(B)
88.	કેન્દ્રીયકૃત કર્મચારી પ્રણાલી (Centralized Personnel System) ના સંદર્ભમાં નીચેનામાંથી કયું વિધાન તેની મૂળભૂત લાક્ષણિકતા દર્શાવે છે? (A) આ પ્રણાલીમાં દરેક સરકારી વિભાગ પોતાની ભરતી અને શરતો નક્કી કરવા માટે સંપૂર્ણ સ્વતંત્ર હોય છે. (C) તેમાં કર્મચારીઓની બદલી માત્ર એક જ વિભાગની અંદર થઈ શકે છે, અન્ય વિભાગમાં નહીં.	(B) આ પ્રણાલીમાં એક કેન્દ્રીય એજન્સી (જેમ કે UPSC) દ્વારા તમામ વિભાગો માટે ભરતી, તાલીમ અને સેવાની શરતોનું સંચાલન કરવામાં આવે છે. (D) આ પ્રણાલી માત્ર સ્થાનિક સ્વરાજ્યની સંસ્થાઓમાં જ જોવા મળે છે.	(B)
89.	વિશ્વની સૌથી ઊંડી મીઠા પાણીની લેક 'બૈકલ' (Lake Baikal) કયા દેશમાં આવેલી છે? (A) કેનેડા (C) રશિયા	(B) યુએસએ (D) ચીન	(C)
90.	જાન્યુઆરી 2026 માં કયા ગ્રહના અભ્યાસ માટે NASA દ્વારા 'ડ્રેગનફ્લાય' (Dragonfly) મિશન રવાના કરવામાં આવ્યું? (A) મંગળ (C) ટાઇટન (શનિનો ચંદ્ર)	(B) શુક્ર (D) ગુરુ	(C)

91.	Choose the correct question tag: "You haven't finished your tea, ____?" (A) have you (B) haven't you (C) did you (D) do you	(A)
92.	લોકસભાના સભ્ય બનવા માટે લઘુત્તમ વયમર્યાદા કેટલી હોવી જોઈએ? (A) ૧૮ વર્ષ (B) ૨૧ વર્ષ (C) ૨૫ વર્ષ (D) ૩૦ વર્ષ	(C)
93.	નીચેનામાંથી કઈ સંસ્થા જાહેર વહીવટ પર નાણાકીય નિયંત્રણ રાખવાનું સૌથી શક્તિશાળી સાધન છે? (A) નીતિ આયોગ (B) નાણાં પંચ (C) કેગ (CAG) (D) અંદાજ સમિતિ	(C)
94.	CPS પ્રણાલીમાં 'Service Book' (સેવાપોથી) નું ડિજિટાઇઝેશન કરવાથી કયો મુખ્ય ફાયદો થાય છે? (A) કર્મચારીને પગાર રોકડમાં મળે છે (B) નિવૃત્તિ સમયે પેન્શનના કેસોનું ઝડપી નિરાકરણ આવે છે (C) કર્મચારીએ ઓફિસ આવવું પડતું નથી (D) સરકારી રજાઓમાં વધારો થાય છે	(B)
95.	નીચેનામાંથી કયો શબ્દ સ્ત્રીલિંગ છે? (A) આકાશ (B) દીવાલ (C) પર્વત (D) સૂરજ	(B)
96.	જીએસટી (GST) કાઉન્સિલના અધ્યક્ષ કોણ હોય છે? (A) ભારતના વડાપ્રધાન (B) ભારતના નાણામંત્રી (C) નીતિ આયોગના ઉપાધ્યક્ષ (D) ભારતના રાષ્ટ્રપતિ	(B)
97.	જો દક્ષિણ-પૂર્વ ઉત્તર બની જાય, તો ઉત્તર શું બનશે? (A) દક્ષિણ-પશ્ચિમ (B) દક્ષિણ (C) પૂર્વ (D) પશ્ચિમ	(A)
98.	કોઈ સાંકેતિક ભાષામાં 'SUN' ને '54' લખાય, તો 'MOON' ને શું લખાય? (A) ૫૬ (B) ૫૭ (C) ૫૮ (D) ૬૦	(B)
99.	ગુપ્ત વંશના કયા શાસકને તેના સિક્કાઓ પર 'વીણા' વગાડતા દર્શાવવામાં આવ્યા છે, જે તેમની સંગીત પ્રીતિ દર્શાવે છે? (A) ચંદ્રગુપ્ત પ્રથમ (B) સ્કંદગુપ્ત (C) સમુદ્રગુપ્ત (D) કુમારગુપ્ત	(C)
100.	તાજેતરમાં કયા તર્ક સાથે 'બ્રિક્સ' (BRICS) સંગઠનનું વિસ્તરણ કરવામાં આવ્યું? (A) યુરોપિયન યુનિયનનો નાશ કરવા. (B) માત્ર રમતગમતને પ્રોત્સાહન આપવા. (C) વૈશ્વિક નાણાકીય પ્રણાલીમાં પશ્ચિમી દેશોના વર્થસ્વ (Dollarization) ને ઓછું કરવા. (D) કોરોના વેક્સિન બનાવવા માટે.	(C)

101.	"Bread and butter ____ my favorite breakfast." (A) are (B) were (C) is (D) have been	(C)
102.	જો કોઈ જાહેર સેવક તેના કાયદેસરના મહેનતાણા સિવાયનો આર્થિક લાભ લે, તો 2018 ના સુધારા મુજબ કઈ કલમ હેઠળ ગુનો બને છે? (A) કલમ 7 (B) કલમ 11 (C) કલમ 12 (D) કલમ 15	(A)
103.	શા માટે ભારત સરકારે 'નેશનલ લોજિસ્ટિક્સ પોલિસી' (NLP) માં ફેરફાર કર્યો છે? (A) પરિવહન ખર્ચ (Logistics Cost) જીડીપીના 14% થી ઘટાડીને સિંગલ ડિજિટમાં લાવવા માટે. (B) માત્ર રેલવેના ખાનગીકરણ માટે. (C) ટ્રક ડ્રાઇવરોની સંખ્યા વધારવા માટે. (D) વિદેશી માલની આયાત વધારવા માટે	(A)
104.	'A' એ 'B' નો ભાઈ છે. 'C' એ 'A' ના પિતા છે. 'D' એ 'E' નો ભાઈ છે અને 'E' એ 'B' ની પુત્રી છે. તો 'D' ના કાકા કોણ? (A) B (B) C (C) A (D) E	(C)
105.	વિશેષ ન્યાયાધીશ (Special Judge) ની નિમણૂક કોના દ્વારા કરવામાં આવે છે? (A) માત્ર હાઈકોર્ટ દ્વારા (B) જિલ્લા કલેક્ટર દ્વારા (C) કેન્દ્ર અથવા રાજ્ય સરકાર દ્વારા (D) સુપ્રીમ કોર્ટ દ્વારા	(C)
106.	વર્ષ 2026 ના કેન્દ્રીય બજેટમાં 'પ્લેટફોર્મ એન્જિનિયરિંગ' અને 'AI ઇન્ટિગ્રેશન' માટે કયા નવા મિશનની જાહેરાત કરવામાં આવી છે? (A) ડિજિટલ ભારત 2.0 (B) નેશનલ AI પ્રોટોકોલ (C) ઇન્ડિયા-AI મિશન 2.0 (D) સ્માર્ટ ટેક ઇનિશિયેટિવ	(C)
107.	બંધારણમાં 'રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતો' કયા દેશના બંધારણમાંથી લેવામાં આવ્યા છે? (A) આયર્લેન્ડ (B) અમેરિકા (C) બ્રિટન (D) કેનેડા	(A)
108.	વર્ષ 2026 ની આસપાસ 'ઇન્ડિયા મધ્ય પૂર્વ યુરોપ ઇકોનોમિક કોરિડોર' (IMEC) નું વ્યૂહાત્મક કારણ શું છે? (A) આફ્રિકાના દેશોને અલગ કરવા. (B) માત્ર પર્યટનને પ્રોત્સાહન આપવું. (C) રશિયા સાથેનો વેપાર બંધ કરવો. (D) ચીનની 'બેલ્ટ એન્ડ રોડ ઇનિશિયેટિવ' (BRI) નો વિકલ્પ પૂરો પાડવો.	(D)
109.	'પવન' શબ્દનો પર્યાયવાચી શબ્દ કયો નથી? (A) સમીર (B) અનિલ (C) વાયુ (D) અનલ	(D)
110.	જો ૨૦ જાન્યુઆરીએ રવિવાર હોય, તો તે જ મહિનાની ૪ થી તારીખે કયો વાર હોય? (A) મંગળવાર (B) બુધવાર (C) ગુરુવાર (D) શુક્રવાર	(D)

111.	ભ્રષ્ટાચાર નિવારણ (સુધારા) અધિનિયમ, ૨૦૧૮ મુજબ, જો કોઈ જાહેર સેવક (Public Servant) પોતાના અધિકૃત કાર્યો કરવા માટે અથવા કોઈને મદદ કરવાના બદલામાં 'અયોગ્ય લાભ' (Undue Advantage) સ્વીકારે, તો તેવા કિસ્સામાં કઈ કલમ હેઠળ કાર્યવાહી થાય છે અને લઘુત્તમ કેટલી સજાની જોગવાઈ છે? (A) કલમ ૭ હેઠળ; ઓછામાં ઓછી ૩ વર્ષની જેલ જે ૭ વર્ષ સુધી વધી શકે છે. (B) કલમ ૧૧ હેઠળ; ઓછામાં ઓછી ૧ વર્ષની જે ૩ વર્ષ સુધી વધી શકે છે. (C) કલમ ૧૩ હેઠળ; ઓછામાં ઓછી ૪ વર્ષની જેલ જે ૧૦ વર્ષ સુધી વધી શકે છે. (D) કલમ ૭ હેઠળ; ઓછામાં ઓછી ૨ વર્ષની ૫ વર્ષ સુધી વધી શકે છે.	(A)
112.	ખાલી જગ્યા પૂરો: ACE, GIK, MOQ, ? (A) SUV (B) SUW (C) STW (D) TVX	(B)
113.	છ વ્યક્તિઓ A, B, C, D, E અને F એક વર્તુળાકાર ટેબલની ફરતે કેન્દ્ર તરફ મુખ રાખીને બેઠા છે. (A) B એ F અને C ની વચ્ચે છે. (B) A એ E અને D ની વચ્ચે છે (C) F એ D ની ડાબી બાજુએ બીજા ક્રમે છે. (D) તો A ની બરાબર સામે કોણ બેઠું છે?	(B)
114.	ભારતમાં 'વધારેલ મૂલ્ય વેરો' (VAT) સૌપ્રથમ કયા રાજ્યમાં લાગુ કરવામાં આવ્યો હતો? (A) ગુજરાત (B) મહારાષ્ટ્ર (C) હરિયાણા (D) તમિલનાડુ	(C)
115.	૭ વ્યક્તિઓની હરોળમાં 'A' મધ્યમાં છે. તેનો ડાબેથી ક્રમ કયો હશે? (A) ૩ જો (B) ૪ થો (C) ૫ મો (D) ૨ જો	(B)
116.	'નયન' શબ્દનો સાચો સમાનાર્થી શબ્દ જણાવો. (A) નસીબ (B) નેત્ર (C) નિલય (D) નભ	(B)
117.	Neither the manager nor the employees ____ present at the meeting. (A) was (B) were (C) is (D) has been	(B)
118.	'માતાએ બાળકને લાડ લડાવ્યા' - વાક્યમાં પ્રેરક ક્રિયાપદ કયું છે? (A) માતા (B) બાળક (C) લડાવ્યા (D) લાડ	(C)
119.	"To get into hot water" means ____. (A) to have a hot bath (B) to be in trouble (C) to feel very hot (D) to stay patient	(B)
120.	1857 ના વિપ્લવ દરમિયાન અંગ્રેજો સામે સૌથી લાંબો સમય લડત આપનાર 'કુવરસિંહ' કયા વિસ્તારના નેતા હતા? (A) ઝાંસી (B) જગદીશપુર (બિહાર) (C) કાનપુર (D) ફૈઝાબાદ	(B)
121.	શા માટે આંતરરાષ્ટ્રીય સ્તરે 'ગ્રીન હાઇડ્રોજન' ને ભવિષ્યનું બળતાણ માનવામાં આવે છે? (A) તે પેટ્રોલ કરતા સસ્તું છે. (B) તેના દહનથી માત્ર પાણીની વરાળ ઉત્પન્ન થાય છે અને કાર્બન ઉત્સર્જન શૂન્ય છે. (C) તે પૃથ્વીના પેટાળમાંથી સરળતાથી મળી રહે છે. (D) તે રિન્યુએબલ એનર્જી નથી.	(B)

122.	'જેવું વાવશો તેવું લણશો' - આમાં 'જેવું-તેવું' શું છે? (A) સાપેક્ષ સર્વનામ (B) દર્શક સર્વનામ (C) પુરુષવાચક સર્વનામ (D) અનિશ્ચિત સર્વનામ	(A)
123.	સિંધુ ખીણની સભ્યતાના કયા સ્થળેથી 'સ્ટેડિયમ' (રમતગમતનું મેદાન) ના પુરાવા મળી આવ્યા છે? (A) લોથલ (B) ધોળાવીરા (C) રાખીગઢી (D) કાલિબંગાન	(B)
124.	જો 'A' ને ૧, 'B' ને ૨ ગણીએ, તો 'DEAF' નો સરવાળો કેટલો? (A) ૧૪ (B) ૧૬ (C) ૧૫ (D) ૧૩	(B)
125.	Unless you ____ hard, you will not pass. (A) will work (B) work (C) worked (D) had worked	(B)
126.	ભારતમાં 'રેગુર' (Regur) મૃદા તરીકે કયા પ્રકારની માટી ઓળખાય છે? (A) કાંપની માટી (B) રાતી માટી (C) કાળી માટી (D) વેટેરાઈટ માટી	(C)
127.	જેના ભાગલા ન પાડી શકાય તે - શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો (A) અવિભાજ્ય (B) અખંડ (C) વિભાજ્ય (D) અચળ	(A)
128.	'પરોઢિયે મરઘો બોલ્યો' - આ વાક્યમાં 'પરોઢિયે' કયા પ્રકારનું ક્રિયાવિશેષણ છે? (A) રીતવાચક (B) સ્થળવાચક (C) સમયવાચક (D) પરિમાણવાચક	(C)
129.	'રાત-દિવસ' કયો સમાસ છે? (A) મધ્યમપદલોપી (B) ડ્વંજ (C) ઉપપદ (D) દ્વિગુ	(B)
130.	કઈ નદીને 'દક્ષિણની ગંગા' (Ganga of the South) તરીકે ઓળખવામાં આવે છે? (A) ગોદાવરી (B) કૃષ્ણા (C) કાવેરી (D) નર્મદા	(C)
131.	ઈન્ડિયન સ્પેસ રિસર્ચ ઓર્ગનાઈઝેશન (ISRO) દ્વારા વર્ષ ૨૦૨૬ના પ્રથમ ત્રિમાસિક ગાળામાં કયા મહત્વકાંક્ષી મિશનના સફળ પરીક્ષણની જાહેરાત કરવામાં આવી છે, જે ભારતના પ્રથમ માનવરહિત અવકાશ ઉડાન (Uncrewed Flight) નો ભાગ છે? (A) આદિત્ય-L2 (B) ગગનયાન-G1 (C) ચંદ્રયાન-૪ (D) શુક્રયાન-૧	(B)
132.	ઘઉં ને 'અનાજ' તો 'ચણા' ને શું? (A) તેલીબિયાં (B) કઠોળ (C) મસાલા (D) શાકભાજી	(B)

133.	'ડોક્ટર' ને 'હોસ્પિટલ' તો 'શિક્ષક' ને શું? (A) પુસ્તક (C) વિદ્યાર્થી	(B) શાળા (D) ચોક	(B)
134.	જો કોઈ મહિનાની ૩ તારીખે શુક્રવાર હોય, તો તે જ મહિનાની ૨૧ તારીખે કયો વાર હોય? (A) મંગળવાર (C) ગુરુવાર	(B) બુધવાર (D) શુક્રવાર	(A)
135.	ભારતનો કયો પર્વતમાળા વિસ્તાર 'જૈવવિવિધતાનું હોટસ્પોટ' (Biodiversity Hotspot) ગણાય છે? (A) પૂર્વી ઘાટ (C) અરવલ્લી	(B) પશ્ચિમ ઘાટ (D) વિધ્યાચલ	(B)
136.	The climate of Pune is better than _____. (A) Mumbai (C) those of Mumbai	(B) that of Mumbai (D) Mumbai's climate	(B)
137.	ભારતમાં 'રેપો રેટ' (Repo Rate) અને 'રિવર્સ રેપો રેટ' કોના દ્વારા નક્કી કરવામાં આવે છે? (A) નાણા મંત્રાલય (C) ભારતીય રિઝર્વ બેંક (RBI) ની મોનેટરી પોલિસી કમિટી	(B) સેબી (SEBI) (D) નીતિ આયોગ	(C)
138.	સોલંકી કાળ દરમિયાન બંધાયેલું મોઢેરાનું સૂર્યમંદિર કઈ નદીના કિનારે આવેલું છે? (A) સરસ્વતી (C) પુષ્પાવતી	(B) બનાસ (D) રૂપેણ	(C)
139.	'મેં તેને પુસ્તક આપ્યું' - વાક્યમાં મુખ્ય કર્મ કયું છે? (A) મેં (C) પુસ્તક	(B) તેને (D) આપ્યું	(C)
140.	વિશ્વનો સૌથી ઊંચો જળધોધ 'એન્જલ ફોલ્સ' (Angel Falls) કયા દેશમાં આવેલો છે? (A) બ્રાઝિલ (C) કેનેડા	(B) વેનેઝુએલા (D) દક્ષિણ આફ્રિકા	(B)
141.	નીચેનામાંથી કયું કારણ ભારતના 'ગગનયાન' મિશનમાં માનવ રહિત (Unmanned) ટ્રાયલ્સ કરવાનું મુખ્ય કારણ છે? (A) અવકાશયાત્રીઓને મોકલવા માટે પૂરતું બજેટ નથી. (C) રોકેટમાં ઓછું બળતણ વાપરવા માટે.	(B) માનવ જીવનની સુરક્ષા માટે જીવન રક્ષક પ્રણાલી (Life Support System) ની વિશ્વસનીયતા યકાસવી. (D) માત્ર અન્ય દેશોને શક્તિ પ્રદર્શન કરવા માટે.	(B)
142.	એક ઘડિયાળમાં ૯:૧૫ વાગ્યા છે. તેને અરીસામાં જોતા કેટલા વાગ્યા દેખાશે? (A) ૨:૪૫ (C) ૬:૪૫	(B) ૩:૧૫ (D) ૯:૪૫	(A)

143.	મોઢેરાના સૂર્યમંદિરની સ્થાપત્ય શૈલી કયા નામે ઓળખાય છે? (A) નાગર શૈલી (B) દ્રવિડ શૈલી (C) મારુ-ગુર્જર (ચાલુક્ય) શૈલી (D) ગાંધાર શૈલી	(C)
144.	જાન્યુઆરી 2026 માં કયા દેશે યુરોપિયન યુનિયન (EU) ના સભ્યપદ માટે સત્તાવાર રીતે વાટાઘાટો શરૂ કરી છે? (A) યુકેન (B) જ્યોર્જિયા (C) આઇસલેન્ડ (D) આલ્બેનિયા	(B)
145.	વિષમ (Odd one out) શબ્દ શોધો: (A) જાન્યુઆરી (B) માર્ચ (C) જુલાઈ (D) જૂન	(D)
146.	If I ____ you, I would accept the offer immediately. (A) am (B) was (C) been (D) were	(D)
147.	'દિવસ' ને 'રાત' તો 'સફેદ' ને શું? (A) કાળું (B) રંગીન (C) પ્રકાશ (D) ધૂંધળું	(A)
148.	The news ____ not very encouraging today. (A) are (B) is (C) were (D) have been	(B)
149.	ગુજરાતના કયા નૃત્યમાં સ્ત્રીઓ અને પુરુષો બંને ગોળ કુંડાળું વળીને હાથમાં મંજીરા, તબલા અને પખવાજ સાથે 'નૃત્યની માયા' સર્જે છે, જે પઢાર જાતિનું જાણીતું છે? (A) ટિપ્પણી નૃત્ય (B) પઢાર નૃત્ય (મંજીરા નૃત્ય) (C) મેરાયો નૃત્ય (D) ધમાલ નૃત્ય	(B)
150.	કયા પ્રોજેક્ટ હેઠળ ભારતે પ્રથમવાર પરમાણુ પરીક્ષણ (સ્માઈલિંગ બુદ્ધા) કર્યું હતું? (A) ઓપરેશન વિજય (B) ઓપરેશન શક્તિ (C) પોખરણ-I (D) ઓપરેશન સફેદ સાગર	(C)
151.	કયા વિટામિનની ઉણપને કારણે 'રક્તના ગંઠાઈ જવાની' (Blood Clotting) પ્રક્રિયા ધીમી પડે છે? (A) વિટામિન A (B) વિટામિન C (C) વિટામિન K (D) વિટામિન E	(C)
152.	One who hates mankind is called a ____. (A) Philanthropist (B) Misanthrope (C) Optimist (D) Misogynist	(B)
153.	એપ્રિલ ૨૦૨૬માં અમેરિકા અને ઈરાન વચ્ચે ચાલી રહેલા તણાવના સંદર્ભમાં, કયા દેશના વડાપ્રધાનની મધ્યસ્થી બાદ બંને પક્ષો વચ્ચે 'સીઝફાયર' (Ceasefire) કરાર પર સહમતી સધાઈ હતી? (A) ઈઝરાયેલ (B) પાકિસ્તાન (C) જર્મની (D) ફ્રાન્સ	(B)

154.	બ્રિટિશ ભારતમાં 'સ્થાનિક સ્વરાજ્યના પિતા' (Father of Local Self-Government) તરીકે કોને ઓળખવામાં આવે છે? (A) લોર્ડ ડેલહાઉસી (B) લોર્ડ લિટન (C) લોર્ડ રિપન (D) લોર્ડ કર્ઝન	(C)
155.	'પુસ્તક' ને 'પુસ્તકાલય' તો 'વૃક્ષ' ને શું? (A) ફળ (B) જંગલ (C) લાકડું (D) છાંયો	(B)
156.	એસિડ વર્ષા (Acid Rain) માટે મુખ્યત્વે કયા બે વાયુઓ જવાબદાર છે? (A) ઓક્સિજન અને નાઈટ્રોજન (B) સલ્ફર ડાયોક્સાઈડ અને નાઈટ્રોજન ઓક્સાઈડ (C) કાર્બન મોનોક્સાઈડ અને હાઈડ્રોજન (D) મિથેન અને ઓઝોન	(B)
157.	નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો: ૧. ૨૪મા બંધારણીય સુધારા અધિનિયમ, ૧૯૭૧ દ્વારા રાષ્ટ્રપતિ માટે બંધારણીય સુધારા ખરડા પર પોતાની સંમતિ આપવી ફરજિયાત બનાવવામાં આવી છે. ૨. સર્વોચ્ચ અદાલતે 'મિનરવા મિલ્સ' કેસ (૧૯૮૦) માં ઠરાવ્યું હતું કે સંસદ પાસે બંધારણમાં સુધારો કરવાની 'અમર્યાદિત' સત્તા છે. ૩. ૪૨મા સુધારા દ્વારા અનુચ્છેદ ૩૬૮માં ઉમેરાયેલ જોગવાઈ મુજબ, બંધારણીય સુધારાને કોઈપણ અદાલતમાં પડકારી શકાશે નહીં. *ઉપરના પૈકી કયું/કયા વિધાન(ઓ) સાચું/સાચા છે?*	(B)
158.	A, B, C, D અને E પાંચ મિત્રોમાં A એ B કરતા ઊંચો છે પણ C કરતા નીચો છે. D એ B કરતા નીચો છે પણ E કરતા ઊંચો છે. સૌથી નીચું કોણ છે? (A) B (B) D (C) E (D) A	(C)
159.	કયા અધિવેશનમાં ભારતીય રાષ્ટ્રીય કોંગ્રેસ 'જહાલવાદ' અને 'મવાળવાદ' એમ બે ભાગમાં વિભાજિત થઈ હતી? (A) 1905 - બનારસ (B) 1906 - કલકત્તા (C) 1907 - સુરત (D) 1916 - લખનૌ	(C)
160.	ભારતના પ્રથમ ચૂંટણી કમિશનર (Chief Election Commissioner) કોણ હતા? (A) જી. વી. માવળંકર (B) સુકુમાર સેન (C) કે. વી. કે. સુંદરમ (D) ટી. એન. શેષાન	(B)
161.	CPS અંતર્ગત દરેક કર્મચારીને આપવામાં આવતો યુનિક આઈડી (Unique ID) કેટલા અંકનો હોય છે? (A) 10 અંક (B) 12 અંક (C) 11 અંક (D) 15 અંક	(B)
162.	ગુજરાત સેવા નિયમો મુજબ, ફિક્સ પગારના કર્મચારીઓની સેવાના વર્ષો બદલી (Promotion) માટે ક્યારથી ગણવામાં આવે છે? (A) જે દિવસથી નોકરીમાં જોડાયા હોય ત્યારથી (B) ફિક્સ પગારનો સમયગાળો પૂર્ણ થયા પછી, નિયમિત નિમણૂક મળે ત્યારથી (C) 2 વર્ષની સેવા પૂર્ણ થયા પછી (D) પ્રોબેશન પિરિયડ દરમિયાન જ	(B)

163.	વર્લ્ડ ઇકોનોમિક ફોરમ (WEF) દ્વારા જાહેર કરાયેલ 'ગ્લોબલ જેન્ડર ગેપ ઇન્ડેક્સ 2025' માં ભારતનો ક્રમ કયો છે?	(A) 127 મો (B) 131 મો (C) 108 મો (D) 115 મો	(B)
164.	જો માંગેલી માહિતી કોઈ વ્યક્તિના 'જીવન અને સ્વતંત્રતા' (Life and Liberty) સાથે જોડાયેલી હોય, તો તે કેટલા સમયમાં આપવી ફરજિયાત છે?	(A) ૨૪ કલાક (B) ૪૮ કલાક (C) ૭૨ કલાક (D) ૭ દિવસ	(B)
165.	ભ્રષ્ટાચાર નિવારણ અધિનિયમ, 1988 માં 'જાહેર સેવક' (Public Servant) ની વ્યાખ્યા કઈ કલમમાં આપવામાં આવી છે?	(A) કલમ 2 (b) (B) કલમ 2 (c) (C) કલમ 3 (D) કલમ 4	(B)
166.	મુઘલ કાળ દરમિયાન કયા શાસકના સમયને 'ચિત્રકળાનો સુવર્ણકાળ' માનવામાં આવે છે?	(A) અકબર (B) જહાંગીર (C) શાહજહાં (D) ઔરંગઝેબ	(B)
167.	જો પૂર્વ દિશા ઉત્તર બની જાય, તો પશ્ચિમ દિશા શું બનશે?	(A) દક્ષિણ (B) પૂર્વ (C) ઉત્તર (D) વાયવ્ય	(A)
168.	માહિતી આપવા માટે વિલંબ બદલ જાહેર માહિતી અધિકારીને દૈનિક કેટલો દંડ થઈ શકે છે?	(A) રૂ. ૧૦૦ (B) રૂ. ૨૫૦ (C) રૂ. ૫૦૦ (D) રૂ. ૧૦૦૦	(B)
169.	ભ્રષ્ટાચારના ગુનામાં 'મદદગારી' (Abetment) કરવા બદલ કઈ કલમ હેઠળ સજાની જોગવાઈ છે?	(A) કલમ 12 (B) કલમ 8 (C) કલમ 14 (D) કલમ 5	(A)
170.	વહીવટી સુધારણા પંચ (ARC) ના પ્રથમ અધ્યક્ષ કોણ હતા?	(A) કે. હનુમંતૈયા (B) મોરારજી દેસાઈ (C) એમ. સી. સેતલવાડ (D) વી. રામચંદ્રન	(B)
171.	'નિષ્ફળ' શબ્દનો વિરોધી શબ્દ જણાવો.	(A) સફર (B) સફળ (C) કુશળ (D) અફળ	(B)
172.	સામાન્ય સંજોગોમાં જાહેર માહિતી અધિકારી (PIO) એ કેટલા દિવસમાં માહિતી પૂરી પાડવી જોઈએ?	(A) ૧૫ દિવસ (B) ૩૦ દિવસ (C) ૪૫ દિવસ (D) ૬૦ દિવસ	(B)

173.	જૈવિક ઘટકો અને અજૈવિક ઘટકો વચ્ચેના આંતર સંબંધોના અભ્યાસને શું કહેવામાં આવે છે? (A) ઇકોલોજી (B) એન્થ્રોપોલોજી (C) જીઓલોજી (D) બાયોલોજી	(A)
174.	સૂર્યના અલ્ટ્રાવાયોલેટ (UV) કિરણોથી કયો રોગ થવાની શક્યતા સૌથી વધુ રહે છે? (A) ફેફસાંનું કેન્સર (B) ચામડીનું કેન્સર (C) બ્લડ કેન્સર (D) લીવર કેન્સર	(B)
175.	જો કોઈ ચોક્કસ સાંકેતિક ભાષામાં *MASTER* ને *N1H2V4* લખવામાં આવે અને *DANGER* ને *W1M2V4* લખવામાં આવે, તો તે જ ભાષામાં *VICTORY* ને કેવી રીતે લખવામાં આવશે? (A) E3X7G4I2B (B) E3R2G4I2B (C) D4R3L4I2B (D) F2R3G5I1C	(B)
176.	વાતાવરણમાં કાર્બન ડાયોક્સાઇડ (CO ₂) ના વધારાને કારણે કઈ ઘટના બને છે? (A) ઓઝોન સ્તરમાં ગાબડું (B) એસિડ વર્ષા (C) ગ્રીનહાઉસ અસર (ગ્લોબલ વોર્મિંગ) (D) વાતાવરણીય દબાણમાં વધારો	(C)
177.	Which of the following sentences is grammatically correct? (A) He has been living here since five years. (B) He is living here for five years. (C) He has been living here for five years. (D) He lives here since five years.	(C)
178.	અમદાવાદમાં આવેલી 'સીદી સૈયદની જાળી' કયા સુલતાનના શાસનકાળ દરમિયાન બનાવવામાં આવી હતી? (A) અહમદ શાહ પ્રથમ (B) મહમૂદ બેગડો (C) મુઝફ્ફર શાહ ત્રીજો (D) કુતબુદ્દીન અહમદ શાહ	(C)
179.	વિધાન: 1. બધા ટેબલ ખુરશી છે. 2. કેટલીક ખુરશી પેન છે. 3. કોઈ પેન પેન્સિલ નથી. નિષ્કર્ષ: I. કેટલીક ખુરશી પેન્સિલ નથી. II. બધા ટેબલ પેન હોવાની શક્યતા છે. III. કોઈ ટેબલ પેન્સિલ નથી. (A) માત્ર I અનુસરે છે. (B) માત્ર I અને II અનુસરે છે. (C) ત્રણેય અનુસરે છે. (D) માત્ર II અને III અનુસરે છે.	(B)
180.	'પાણી પીવું' રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ જણાવો. (A) તરસ છિપાવવી (B) પરાજય સ્વીકારવો (C) સમજણ પડવી (D) મહેનત કરવી	(B)
181.	'સ્ટેગફ્લેશન' (Stagflation) એટલે એવી સ્થિતિ જેમાં: (A) માત્ર કુગાવો વધે છે (B) કુગાવો અને મંદી બંને સાથે જોવા મળે છે (C) માત્ર મંદી આવે છે (D) ચલણનું મૂલ્ય વધે છે	(B)
182.	'જગત + ઈશ' ની સાચી સંધિ શું થાય? (A) જગતિશ (B) જગદીશ (C) જગતઈશ (D) જગદીશ્ય	(B)
183.	રાજ્યપાલની નિમણૂક કોના દ્વારા કરવામાં આવે છે? (A) વડાપ્રધાન (B) મુખ્યમંત્રી (C) રાષ્ટ્રપતિ (D) સર્વોચ્ચ અદાલતના મુખ્ય ન્યાયાધીશ	(C)

184.	ભારતના કયા રાજ્યની સીમા સૌથી વધુ રાજ્યો (8 રાજ્યો અને 1 કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશ) સાથે જોડાયેલી છે? (A) મધ્ય પ્રદેશ (B) રાજસ્થાન (C) ઉત્તર પ્રદેશ (D) મહારાષ્ટ્ર	(C)
185.	Select the correctly spelled word. (A) Accommodate (B) Acomodate (C) Accomodate (D) Acommodate	(A)
186.	નીચેનામાંથી કયું વર્ષ લિપ વર્ષ (Leap Year) નથી? (A) ૨૦૦૦ (B) ૨૦૦૪ (C) ૧૯૦૦ (D) ૨૦૧૨	(C)
187.	'ગ્રેશમનો નિયમ' (Gresham's Law) અર્થશાસ્ત્રના કયા પાસા સાથે સંબંધિત છે? (A) કરવેરાનું માળખું (B) ચલણનું પરિભ્રમણ (ખરાબ નાણું સારા નાણું બહાર ધકેલે છે) (C) શેરબજારમાં તેજી-મંદી (D) આંતરરાષ્ટ્રીય વેપાર	(B)
188.	'લોરેન્ઝ કર્વ' (Lorenz Curve) નો ઉપયોગ શું માપવા માટે કરવામાં આવે છે? (A) કુળાવાનો દર (B) આવકની અસમાનતા (C) વસ્તી વૃદ્ધિ (D) કૃષિ ઉત્પાદન	(B)
189.	વિજયનગર સામ્રાજ્યના પ્રખ્યાત રાજા કૃષ્ણદેવરાયે તેલુગુ ભાષામાં કયા મહાન ગ્રંથની રચના કરી હતી? (A) મનુચરિતમ (B) પાંડુરંગ માહાત્મ્ય (C) આમુક્તમાલ્યદા (D) જાંબવતી કલ્યાણમ	(C)
190.	વિધાન (A): યુરોપિયન યુનિયને 2026 થી 'કાર્બન બોર્ડર એડજસ્ટમેન્ટ મિકેનિઝમ' (CBAM) સંપૂર્ણપણે લાગુ કરવાની જાહેરાત કરી છે. તર્ક (R): આનો ઉદ્દેશ્ય વધુ પ્રદૂષણ ફેલાવતી આયાતી વસ્તુઓ પર ટેક્સ લગાવીને પર્યાવરણનું રક્ષણ કરવાનો છે. (A) અને (R) બંને સાચા છે અને (R) એ (A) ની સાચી સમજૂતી છે. (B) (A) અને (R) બંને સાચા છે પણ સમજૂતી ખોટી છે. (C) (A) ખોટું છે. (D) (R) ખોટું છે.	(A)
191.	રાહુલ ૨૦ મીટર પૂર્વમાં ચાલે છે, પછી દક્ષિણમાં ૧૦ મીટર ચાલે છે, પછી પશ્ચિમમાં ૨૦ મીટર ચાલે છે. તે હવે કઈ દિશામાં હશે? (A) પૂર્વ (B) પશ્ચિમ (C) દક્ષિણ (D) ઉત્તર	(C)
192.	Which of the following is an example of a Collective Noun? (A) Bravery (B) Furniture (C) Committee (D) Gold	(C)

193.	ભરૂચ પાસે ભરાતો કયો મેળો દર 18 વર્ષે એકવાર ભરાય છે? (A) માઘવપુરનો મેળો (B) ભાડભૂતનો મેળો (C) ચિત્ર-વિચિત્રનો મેળો (D) રવેચીનો મેળો	(B)
194.	શામળાજીનો મેળો કઈ નદીના કિનારે ભરાય છે? (A) મેશ્વો (B) સાબરમતી (C) વાત્રક (D) હાથમતી	(A)
195.	વિધાન (A): વર્ષ 2026 માં ભારતે તેના સેમિકન્ડક્ટર મિશન હેઠળ સાણંદમાં પ્રથમ ચિપ એસેમ્બલી પ્લાન્ટ શરૂ કર્યો. તર્ક (R): સેમિકન્ડક્ટર ચિપ્સનું સ્થાનિક ઉત્પાદન ભારતની ઈલેક્ટ્રોનિક્સ આયાત નિર્ભરતા ઘટાડવા માટે વ્યૂહાત્મક રીતે મહત્વનું છે. (A) અને (R) બંને સાચા છે અને (R) એ (A) ની સાચી સમજૂતી છે. (B) (A) અને (R) બંને સાચા છે પરંતુ (R) એ (A) ની સાચી સમજૂતી નથી. (C) (A) સાચું છે પણ (R) ખોટું છે. (D) (A) ખોટું છે પણ (R) સાચું છે.	(A)
196.	'ગજાનન' શબ્દનો સમાસ ઓળખાવો. (A) તત્પુરુષ (B) બહુવ્રીહિ (C) ઈન્દ્ર (D) કર્મધારય	(B)
197.	બેંકોએ પોતાની પાસે રાખવા પડતા ફરજિયાત રોકડ અનામતના પ્રમાણને શું કહેવામાં આવે છે? (A) CRR (Cash Reserve Ratio) (B) SLR (C) Bank Rate (D) MSF	(A)
198.	'સૂર્યોદય' શબ્દમાં કઈ સંધિ છે? (A) વ્યંજન સંધિ (B) વિસર્ગ સંધિ (C) સ્વર સંધિ (D) આપેલ તમામ	(C)
199.	I ____ my homework by the time my father arrived. (A) finished (B) have finished (C) had finished (D) finish	(C)
200.	'રામસર સંમેલન' (Ramsar Convention) કઈ બાબતના સંરક્ષણ માટે જાણીતું છે? (A) વાઘ સંરક્ષણ (B) રણ પ્રદેશ (C) પર્વતીય વિસ્તારો (D) આદ્રભૂમિ	(D)