

This Question Paper contains 24 printed pages.

પ્રશ્ન પુસ્તિકા ક્રમાંક

પ્રશ્નપુસ્તિકાનો કોડ
Question Paper
Booklet Code

20

બિન હથિયારી પોલીસ સબ ઈન્સપેક્ટર /

એ.એસ.આઈ. ભરતી પરીક્ષા

વિષય : સામાન્ય જ્ઞાન અને મનો વૈજ્ઞાનિક કસોટી પેપર-3

Time : 2 Hours]

[Maximum Marks : 100

ઉમેદવારો માટેની સૂચનાઓ :

- 1) પ્રત્યેક પ્રશ્ન માટે 2/3 ગુણ છે અને ઋણાત્મક ગુણ પદ્ધતિ નથી. કુલ મળીને 150 પ્રશ્નો છે.
- 2) ઉત્તરવહી (OMR) પુસ્તિકામાં સૌ પ્રથમ ઉપરોક્ત દર્શાવેલ જગ્યાએ આપનું નામ અને બેઠક ક્રમાંક લખવો. વળી, ઉપરોક્ત પ્રશ્ન પુસ્તિકા કોડ ઉત્તરવહીમાં દર્શાવવો. ઉત્તરવહીમાં બેઠક ક્રમાંક, પ્રશ્ન પુસ્તિકા કોડ દર્શાવવામાં નહીં આવેલ હોય તેવી ઉત્તરવહીનું મૂલ્યાંકન કરવામાં આવશે નહીં જેની નોંધ લેવી. તમામ જવાબો ઉત્તરવહીમાં જણાવ્યા પ્રમાણે દર્શાવવાના રહેશે, તે માટે ઉત્તરવહી શીટની પાછળના ભાગે વિગતવારની સૂચનાઓ આપવામાં આવેલ છે.
- 3) આ પરીક્ષા સમય મર્યાદિત હેતુલક્ષી પરીક્ષા હોવાના કારણે ઉમેદવાર પરીક્ષા દરમિયાન પરીક્ષા ખંડ / સ્થળ છોડી શકશે નહીં.
- 4) પરીક્ષાના સમયે ઉમેદવારો કોઈપણ જાતનું સાહિત્ય, મોબાઈલ ફોન, કેલક્યુલેટર, વિભાજન યંત્રો વિગેરે કે જે ઉમેદવારને પરીક્ષામાં મદદરૂપ થઈ શકે તે સાથે રાખવા નહીં. પાછળથી આવી વસ્તુઓ તમારી પાસે મળી આવ્યેથી તમોને ગેરલાયક ઠરાવવામાં આવશે.
- 5) પરીક્ષાની કાર્યવાહી બાબતે કોઈ પ્રશ્ન હોય તો હાથ ઉઠાવી કરી તમારા નિરીક્ષકને પૂછી શકો છો.
- 6) કોઈપણ ઉમેદવાર નકલ કરતાં, યા એક બીજા સાથે વાતચીત કરતાં યા અન્ય કોઈપણ ગેરરીતિ આચરતાં મળી આવશે તો તેમને પરીક્ષા માટે ગેરલાયક ઠરાવવામાં આવશે.
- 7) ઉત્તરવહી (OMR) પુસ્તિકા ભરવા માટે ફક્ત વાદળી અગર કાળી બોલ પોઈન્ટ પેન વાપરવી. દરેક પ્રશ્નના ઉત્તર વિકલ્પો દર્શાવવામાં આવેલ છે. જે વિકલ્પ પસંદ કરો તેનું વર્તુળ ઉત્તરવહીમાં જણાવ્યા પ્રમાણે ભરવું. ઉત્તરવહીમાં એકથી વધારે વર્તુળ ભરવામાં આવશે તો તેવા જવાબના કોઈ ગુણ આપવામાં આવશે નહીં.
- 8) છેકછાક કરેલ કે સુધારેલ જવાબો માટે કોઈ ગુણ આપવામાં આવશે નહીં. જેથી પુરતો વિચાર કરી, જવાબ નક્કી કર્યા પછી જ જવાબરૂપે વર્તુળ ભરવું.
- 9) પરીક્ષા દરમિયાન નિરીક્ષક આપની પાસે હાજરી પત્રક લઈને આવશે, તેમાં તમારો ઉત્તરવહી (OMR) સંખ્યા ભરી હાજરી પત્રકમાં સહી કરવાની રહેશે.
- 10) આપને આપવામાં આવેલ ઉત્તરવહી (OMR) માં કોઈપણ જગ્યાએ જણાવેલ જગ્યા સિવાય આપનું નામ કે અન્ય ઓળખ માટેના કોઈપણ ચિહ્ન દર્શાવવા નહીં. પ્રશ્ન પુસ્તિકાના છેલ્લા પાને રફ કાર્ય કરી શકાય છે.
- 11) ઉત્તરવહી (OMR) ત્રણ પ્રતમાં આપવામાં આવેલ છે. પરીક્ષા પૂરી થયા પછી OMR ની ત્રીજી કોપી (લીલો રંગ) ને ખંડ નિરીક્ષક જુદી કરી ઉમેદવારને આપશે જે ઉમેદવારે લઈ જવી. ઉમેદવારે ત્રીજી કોપી જાતે અલગ પાડવી નહીં.
- 12) ઉત્તરવહી (OMR) પુસ્તિકાની પાછળ આપેલી સૂચનાઓને ઉમેદવારે વાંચી લેવી.

SEAL

- ✓1) ગુજરાતમાં સૌ પ્રથમ રેલ્વે કયા બે સ્ટેશનો વચ્ચે શરૂ થઈ ?
 (A) મહેસાણા-વીજપુર (B) અમદાવાદ - વડોદરા
 (C) અમદાવાદ - મણીનગર (D) ઉતરાણ - અંકલેશ્વર ✓
- ✓2) ખારાઘોડા શું છે ?
 (A) ઘોડાની જાત છે (B) મીઠાની જાત છે
 (C) સ્થળનું નામ છે ✓ (D) આમાનું કોઈ નથી
- ✓3) ગુજરાતનો દરિયા કિનારો કેટલા કિલોમીટર લાંબો છે ?
 (A) 1700 કિલોમીટર (B) 1500 કિલોમીટર
 (C) 1600 કિલોમીટર ✓ (D) 2200 કિલોમીટર
- ✓4) જૂનાગઢની મુલાકાત બૌદ્ધ ધર્મ અંગીકાર કરનાર કયા દેશના રાજાએ લીધેલી ?
 (A) કલિંગ (B) ઉજ્જૈન
 (C) મગધ ✓ (D) પાટણ
- ✓5) અમૃતલાલ લાલજીભાઈ ભટ્ટનું ઉપનામ શું છે ?
 (A) સ્નેહ રશ્મિ (B) દર્શક
 (C) ધાયલ ✓ (D) કલાપી
- ✓6) ઓખાદરણના સર્જકનું નામ શું છે ?
 (A) અખો (B) નરસિંહ મહેતા
 (C) મીરાંબાઈ (D) પ્રેમાનંદ ✓
- ✓7) મૂછાબી મા તરીકે કયા બાલ કેળવણીકાર પ્રખ્યાત છે ?
 (A) સ્વ. હરભાઈ ત્રિવેદી (B) સ્વ. મૂળશંકર ભટ્ટ
 (C) સ્વ. ગીજુભાઈ બધેકા ✓ (D) સ્વ. નાનાભાઈ ભટ્ટ
- ✓8) શ્રી કાકા કાલેલકર નીચેનામાંથી શાની સાથે સંકળાયેલા છે ?
 (A) આખ્યાનકાર (B) નિબંધકાર ✓
 (C) નવલકથાકાર (D) વાર્તાકાર

✓ 9) પુનર્વસુ એ કોનું બીજું નામ છે ?

(A) રામનારાયણ પાઠક

(B) લાભશંકર ઠાકર ✓

(C) ગૌરીશંકર જોષી

(D) પત્રાલાલ પટેલ

✓ 10) જ્યાં સુધી ગુજરાતી ભાષાને ગૌરવ નહીં મળે ત્યાં સુધી પાઘડી નહીં પહેરૂં આ પ્રતિજ્ઞા કોણે કરેલી ?

(A) મહાદેવ દેસાઈ

(B) પ્રેમાનંદ ✓

(C) ગાંધીજી

(D) ઝવેરચંદ મેઘાણી

11) જળકમળ છોડી જાને બાળા..... આ કાવ્ય કોને ઉદ્દેશીને લખાયેલ છે ?

(A) નાગને

(B) કૃષ્ણને ✓

(C) નંદગોપને

(D) બલરામને

12) માનવ સંસ્કૃતિના ઇતિહાસનો આરંભ કયા યુગમાં થયો ?

(A) તામ્રકાસ્ય યુગ ✓

(B) પ્રાચીન પાષણ યુગ

(C) લોહ યુગ

(D) નુતન પાષણ યુગ

✓ 13) ચીનની મહાન દિવાલ બાંધનાર રાજાનું નામ શું છે ?

(A) સમ્રાટ વુટી

(B) સમ્રાટ ચેન

(C) સમ્રાટ શી-હવાંગટી ✓

(D) સમ્રાટ યુ

14) ચીનની સંસ્કૃતિમાં કઈ મહત્વની શોધ થઈ છે ?

(A) હોકાયંત્ર ✓

(B) બેરોમીટર

(C) થર્મોમીટર

(D) વાજિંત્રો

15) ભૌતિક શાસ્ત્રના પિતા તરીકે કોણ જાણીતું છે ?

(A) એરીસ્ટોટલ

(B) આરકીમીડીઝ ✓

(C) યુક્લીડ

(D) પ્લેટો

16) રેનેસા શું છે ?

- (A) ધર્મયુદ્ધ (B) નવનૃતિ આંદોલન ✓
(C) કર્મયુદ્ધ (D) નવસર્જન આંદોલન

17) કયા દેશને લોકશાહીની જનેતા કહે છે ?

- (A) અમેરિકા (B) ફ્રાંસ ✓
(C) ભારત (D) ઈંગ્લેન્ડ

✓ 18) વિશ્વની કઈ મહિલા લોખંડી મહિલા ગણાય છે ?

- (A) મેરી આંતવા (B) માર્ગારિટ થેચર ✓
(C) એલીઝાબેથ ટેલર (D) જહોન ઓફ આર્ક

✓ 19) શ્રીલંકાના પ્રથમ મહિલા વડાપ્રધાન કોણ હતા ?

- (A) શ્રીમતી શિરીમાઓ બંડાર નાઈકે ✓ (B) એકવીનો
(C) ગોલ્ડામાયર (D) શ્રીમતી નેવીન

✓ 20) બિસ્માર્કને જર્મનીના કયા પુરૂષ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે ?

- (A) યુગ પુરૂષ (B) શક્તિ પુરૂષ
(C) લોખંડી પુરૂષ ✓ (D) મહાત્મા પુરૂષ

✓ 21) સત્યવીર તરીકે કયા મહાનુભાવ ઓળખાય છે ?

- (A) સોફોકલીસ (B) સોક્રેટીસ ✓
(C) સિકંદર (D) હોમર

✓ 22) હ્યું એન સંગ કયા દેશનો પદયાત્રી હતો ?

- (A) બર્મા (B) ભૂતાન
(C) ચીન ✓ (D) કોરીયા

23) કયો મહાસાગર સૌથી વિશાળ છે ?

(A) પ્રશાંત મહાસાગર ✓

(B) હિંદ મહાસાગર

(C) અરબ મહાસાગર

(D) એટલાન્ટીક મહાસાગર

24) વિશ્વના કયા ભાગમાં વૃક્ષ વિહિન વિશાળ ઘાસના મેદાન આવેલા છે ?

(A) એશિયા

(B) દક્ષિણ અમેરિકા

(C) દક્ષિણ આફ્રિકા ✓

(D) ઓસ્ટ્રેલિયા

✓ 25) દુનિયામાં સૌથી વધારે ગરમી ક્યાં પડે છે ?

(A) દુબઈ

(B) ભારત

(C) લીબીયા ✓

(D) ઈરાન

✓ 26) એશિયા ખંડમાં સૌથી લાંબી નદી કઈ છે ?

(A) ઈરાવતી

(B) ગંગા

(C) યાંગ્ત્સે ✓

(D) બ્રહ્મપુત્રા

✓ 27) બ્રહ્મદેશનું હાલનું નામ શું છે ?

(A) સિયામ

(B) થાઈલેન્ડ

(C) મ્યાનમાર ✓

(D) માલદીવ

✓ 28) પ્રકૃતિનો સુરક્ષા વાલ્વ કયો છે ?

(A) વરસાદ

(B) જ્વાલામુખી ✓

(C) બરફ

(D) ભૂકંપ

✓ 29) જાપાનનું બીજું નામ શું છે ?

(A) બર્મા

(B) ફોરમાસા

(C) ધાના

(D) નિપોન ✓

30) માનવ શરીરના ઉષ્ણતામાનનું નિયમન કોના વડે થાય છે ?

- (A) હાઈપોથેલેમસ ગ્રંથી (B) એડ્રીનલ ગ્રંથી
(C) પિચ્યુટરી ગ્રંથી (D) થાઈરોઈડ ગ્રંથી

✓ 31) એઈડસ રોગ માટે કયો ટેસ્ટ કરવો પડે છે ?

- (A) એલીસા (Elisa) (B) સી.બી.ટી.એસ.
(C) એચ.આઈ.વી ✓ (D) એસ.જી.પી.ટી.

✓ 32) હૃદય બદલવાનું પ્રથમ ઓપરેશન કોણે કર્યું હતું ?

- (A) રોબર્ટ વેઈનબર્ગ (B) ક્રીશ્ચન બર્નાડ ✓
(C) માર્ટીન ક્લાઈવ (D) એલેક્ઝાંડર ફ્લેમિંગ

✓ 33) આગ ઓલવવા કયા વાયુની જરૂર છે ?

- (A) ઓક્સિજન (B) નાઈટ્રોજન
(C) અંગારવાયુ ✓ (D) ક્લોરિન

✓ 34) મરઘી ઈંડાનું સેવન કરે તે પછી ઈંડામાંથી બચ્ચા કેટલા અઠવાડીયામાં બહાર આવે છે ?

- (A) ચાર (B) બે ✓
(C) ત્રણ (D) એક

✓ 35) લીફ્ટની શોધ કોણે કરી છે ?

- (A) એલિસા ઓટીસ ✓ (B) જોસેફ સ્વાન
(C) પીટર ગોલ્ડમાર્ક (D) બુસ્નેલ ઓટીસ

36) સર્પગંધામાંથી શું મળી આવે છે ?

- (A) મોર્ફીન (B) રીસ્પીન
(C) નિકોટીન (D) ક્વિનાઈન

✓ 37) કયા વિજ્ઞાનીએ પ્રવાહી ઈંધણનો ઉપયોગ કરીને રોકેટને સર્વપ્રથમ અવકાશમાં છોડી બતાવ્યું ?

- (A) ટી.એચ. માર્શમેન (B) ઓપન હાઈમેર
(C) રોબર્ટ એચ. ગોડાર્ડ ✓ (D) એડવીન એલ્ડ્રીન

- 38) ભારતે એન્ટાર્ટિકા ખંડ ઉપર કયા બે સંશોધન મથક સ્થાપ્યા છે ?
- (A) ગંગોત્રી અને કરણા (B) દક્ષિણ ગંગોત્રી અને મૈત્રી (A)
- (C) વિકાંત અને વિક્રમ (D) ત્રણેમાંથી એકપણ નહીં (C)
- ✓ 39) લેસર (LASER) નું પૂરું નામ શું છે ?
- (A) લાઈટ એમ્પલીફાયર ઓફ રેડીએશન સ્ટિમ્યુલેટેડ એમીશન ઓફ રેડિયેશન (A)
- (B) લાઈટ એમ્પલીફિકેશન બાય સ્ટિમ્યુલેટેડ એમીશન ઓફ રેડિયેશન (C)
- (C) લાઈટ એમ્પલીફિકેશન બાય સ્ટિમ્યુલેટેડ એમીશન ઓફ રેડિયોએક્ટીવીટી ✓
- (D) આમાંનું કોઈપણ નહીં (D)
- 40) સંયુક્ત રાષ્ટ્રનું ખતપત્ર કયારે તૈયાર થયું હતું ?
- (A) ઓક્ટોબર 1945 (B) ઓગસ્ટ 1944 (C)
- (C) એપ્રિલ 1945 (D) ઓક્ટોબર 1944 (D)
- 41) સંયુક્ત રાષ્ટ્રોની સામાન્ય સભા દર વર્ષે સામાન્ય રીતે કેટલી વાર મળે છે ?
- (A) બે વાર (B) દર માસે (C)
- (C) ત્રણ વાર (D) પાંચ વાર (D)
- ✓ 42) એફ.એ.ઓ. (FAO) (ફૂડ અને એગ્રી કલચરલ ઓર્ગેનાઈઝેશન) નું મુખ્ય મથક કયાં છે ?
- (A) લંડન (B) દિલ્લી (C)
- (C) જાકાર્તા (D) રોમ ✓
- 43) વિશ્વ બેંકની સ્થાપના કઈ સાલમાં થઈ હતી ?
- (A) 1947 (B) 1946 (A)
- (C) 1945 (D) 1952 (C)
- ✓ 44) નામ (NAM) સંગઠનનું પૂરું નામ શું છે ?
- (A) નોર્થ એટલાન્ટીક મુવમેન્ટ ✓ (B) નોર્થ એશિયન મુવમેન્ટ (A)
- (C) નોર્થ એલાઈડ મુવમેન્ટ (D) આમાંથી એકપણ નહીં (C)

✓ 45) કયા કલાકારને સૌ પ્રથમ દાદાસાહેબ ફાળકે એવોર્ડ મળેલ ?

- (A) કાનન દેવી (B) પૃથ્વીરાજ કપૂર
(C) દેવકી રાણી ✓ (D) બી.એન.સરકાર

46) મૂર્તિ દેવી એવોર્ડ કયા ક્ષેત્ર સાથે સંલગ્ન છે ?

- (A) પત્રકારત્વ (B) શાસ્ત્રીય સંગીત
(C) રંગમંચ લક્ષી કલા (D) સાહિત્ય

✓ 47) ઈન્સા (INSA) શું છે ?

- (A) આધુનિક રાઈફલ (B) સાયન્સ એકેડમી ✓
(C) સ્પેશ સટલ (D) આમાનું કોઈપણ નહીં

✓ 48) ભારતમાં સૌ પ્રથમ મ્યુચ્યુઅલ ફંડ કોણે શરૂ કર્યું ?

- (A) એસ.બી.આઈ. (B) જી.આઈ.સી.
(C) યુ.ટી.આઈ. ✓ (D) એલ.આઈ.સી.

49) ભારતે પહેલો માનવ વિકાસ રિપોર્ટ કયા વર્ષે બહાર પાડ્યો ?

- (A) એપ્રિલ 2000 (B) એપ્રિલ 2001
(C) એપ્રિલ 2002 (D) એપ્રિલ 2003

50) કયા રાજ્યમાં તાંબાનો મોટો ભંડાર છે ?

- (A) રાજસ્થાન (B) ઝારખંડ
(C) ગુજરાત (D) છત્તીસગઢ

51) રીઝર્વ બેંકના પ્રથમ ગવર્નર કોણ હતા ?

- (A) બી.કે. મીનહાસ (B) ઓસબાર્ન સ્મીથ
(C) સી.ડી. દેશમુખ (D) જહોન સ્મીથ

✓ 52) શતરંજનો જન્મદાતા દેશ કયો છે ?

(A) ભારત ✓

(B) યુ.એસ.એ.

(C) રશિયા

(D) ઈંગ્લેન્ડ

✓ 53) પ્રથમ ક્રિકેટ વિશ્વ કપનું નામ શું હતું ?

(A) રિલાયન્સ કપ

(B) પ્રુડેન્શીયલ કપ ✓

(C) કોકો કોલા કપ

(D) વિલ્સ કપ

54) નીચેનામાંથી કોણ નિશાનેબાજની સ્પર્ધા સાથે સંકળાયેલા છે ?

(A) સાનિયા મીઝા

(B) અંજલી ભાગવત

(C) સાનિયા નેહવાલ

(D) કિરણ શેખાવત

✓ 55) છત્રીસ બોલમાં સદી કરીને નવો વિક્રમ કોણે રચ્યો ?

(A) સંગાકારા

(B) શેનવોર્ન

(C) સચીન તેંડુલકર

(D) કોરી એન્ડરસન ✓

56) ક્રિકેટનાં ઇતિહાસમાં આંતરરાષ્ટ્રીય ક્રિકેટની પ્રથમ ટેસ્ટ મેચ ક્યારે અને કયા બે દેશ વચ્ચે રમાઈ હતી ?

(A) 1878 ઓસ્ટ્રેલિયા-દક્ષિણ આફ્રિકા

(B) 1879 ઓસ્ટ્રેલિયા-ન્યુઝિલેન્ડ

(C) 1877 ઓસ્ટ્રેલિયા - ઈંગ્લેન્ડ -

(D) 1880 ઈંગ્લેન્ડ - વેસ્ટ ઈન્ડીઝ

57) રક્ષાનો જન્મદિવસ આ મહિનાના ત્રીજા ગુરુવારે છે. આ મહિનો સોમવારથી શરૂ થાય છે તો રક્ષાની જન્મતારીખ કઈ હશે ?

(A) 15

(B) 20

(C) 18

(D) 16

58) એક સ્ત્રીની ઓળખ આપતા રવિએ કહ્યું તેની માતા એ મારી સાસુની એકની એક પુત્રી છે, તો રવિનો એ સ્ત્રી સાથે શું સંબંધ હશે ?

- (A) પિતરાઈ (B) ભાઈ
(C) પિતા (D) કાકા

59) રમેશ પ્રસ્થાન બિંદુથી ચાલવાની શરૂઆત કરે છે. તે ત્રણ કિલોમીટર પશ્ચિમ દિશામાં ચાલે છે, પછી તે પોતાની જમણી તરફ વળી પાછો ત્રણ કિલોમીટર ચાલે છે. તો તેનું મો કઈ દિશામાં હશે ?

- (A) પૂર્વ (B) ઉત્તર
(C) પશ્ચિમ (D) દક્ષિણ

60) રમા પુષ્પા કરતા ઊંચી છે, પણ બીના જેટલી ઊંચી નથી, બેલા સુન્નતા કરતા ઊંચી પણ પુષ્પા જેટલી ઊંચી નથી, આ બધામાં સૌથી ઊંચું કોણ છે ?

- (A) બીના (B) સુન્નતા
(C) પુષ્પા (D) રમા

61) શબ્દ INFRASTRUCTURE માંથી નીચેના શબ્દોમાંથી કયો શબ્દ બનાવી શકાય નહીં ?

- (A) STRUCTURE (B) INTACT
(C) INSTRUCTOR (D) FRITTER

62) જો ABODE માં સંજ્ઞા EDOBA હોય તો APEX માટેની સંજ્ઞા કઈ ?

- (A) APXA (B) XEPA
(C) PEAX (D) PAEX

* 63) જો સરવાળા માટે 'x', બાદબાકી માટે '+', ગુણાકાર માટે '÷', ભાગાકાર માટે '-', હોય તો

$$40 \times 8 - 4 + 2 = ?$$

- (A) 50 (B) 54
(C) 52 (D) 58

- 64) આપેલ ક્રમિક આંકડામાં પ્રત્યાર્થની જગ્યાએ કઈ સંખ્યા આવશે.
1, 4, ?, 64, 256
(A) 128 (B) 16
(C) 8 (D) 32
- 65) જો $P = +$, $Q = -$, $R = \div$ અને $S = \times$ હોય તો $24 R 6 P 5 Q 9 S 8 = \dots\dots\dots$
(A) 72 (B) 20
(C) 63 (D) -63
- 66) સવારના 6 વાગ્યાથી સાંજના 6 વાગ્યા સુધી બંને કાંટા એકી સાથે કેટલી વાર આવશે ?
(A) 22 (B) 24
(C) 11 (D) 12
- 67) જો એક મહિનાના ત્રીજા શનિવારે 21મી તારીખ હોય, તો મહિનાના પહેલા બુધવારે કઈ તારીખ આવશે ?
(A) 4 (B) 3
(C) 5 (D) 2
- 68) ગોવિંદભાઈને પાંચ પુત્રો છે અને દરેક ભાઈને એક બહેન છે. જો આ બધા સંતાનો માતા-પિતા સાથે રહેતા હોય તો કુટુંબમાં કુલ કેટલા સભ્યો હશે ?
(A) 12 (B) 8
(C) 10 (D) આમાંથી એકપણ નહીં
- 69) 500 રૂપિયાના વેપારમાં 20 ટકા નુકશાન થાય તો 100 રૂા. ના વેપારમાં કેટલા ટકા નુકશાન થાય ?
(A) 5 ટકા (B) 20 ટકા
(C) 4 ટકા (D) 10 ટકા

70) અઢીસો રૂપિયામાંથી સવાસો બાદ કરીને પોણી સો રૂપિયા ઉમેરતા કેટલા રૂપિયા થશે ?

- (A) 200 રૂપિયા (B) 225 રૂપિયા
(C) 224.75 રૂપિયા (D) આમાંથી એકપણ નહીં

71) LANDSCAPE શબ્દમાંથી કયો શબ્દ બને છે ?

- (A) CAST (B) CENTRE
(C) DANCE (D) PAGE

72) 2 ઓક્ટોબર 2007 ના રોજ શનિવાર છે તો 2 ઓક્ટોબર 2008 ના રોજ કયો વાર હશે ?

- (A) સોમવાર (B) શનિવાર
(C) રવિવાર (D) શુક્રવાર

73) 100 મીટર કાપડના તાકામાંથી 10 મીટરનો એક ટુકડો કાપતાં 10 સેકન્ડ લાગે છે, તો બધા 10 મીટરના ટુકડા કાપતાં કેટલો સમય લાગશે ?

- (A) 1 મિનીટ 30 સેકન્ડ (B) 10 સેકન્ડ
(C) 100 સેકન્ડ (D) 50 સેકન્ડ

74) 49, 64, 81, 100, 121,

- (A) 169 (B) 153
(C) 151 (D) 144

75) એક સાડી સુકાતાં દસ મિનીટ લાગે છે તો વીસ સાડીને સુકાતાં કેટલો સમય લાગે ?

- (A) 10 (B) 100
(C) 20 (D) 200

- 76) લંડન ઓલિમ્પિક- 2012 માં ભારતને કુલ કેટલા મેડલ મળ્યા છે ?
 (A) 4 (B) 3
 (C) 6 (D) 5
- 77) ભારતના ક્રિકેટ ખેલાડી સચિન તેંડુલકરે આંતરરાષ્ટ્રીય ક્રિકેટમાં કયા દેશ સામે 100 મી સદી નોંધાવી હતી ?
 (A) બાંગ્લાદેશ (B) શ્રીલંકા
 (C) પાકિસ્તાન (D) ઓસ્ટ્રેલિયા
- ✓ 78) સુપર સોનિક શબ્દ શેના માટે વપરાય છે ?
 (A) હવાની ગતિ (B) અવાજની ગતિથી વધારે ગતિ ✓
 (C) અવાજની ગતિથી ઓછી ગતિ (D) ત્રણમાંથી એક પણ નહીં
- ✓ 79) સુશીલકુમાર કર્ઠ રમત સાથે સંકળાયેલા છે ?
 (A) કુસ્તી ✓ (B) સ્વિમિંગ
 (C) વેઈટલીફ્ટિંગ (D) બેડમિન્ટન
- ✓ 80) ગુજરાતમાં ચિલ્ડ્રન યુનિવર્સિટીના પ્રથમ કુલપતિ તરીકે કોની નિમણુંક કરવામાં આવી છે ?
 (A) ડૉ. અક્ષય અગ્રવાલ (B) ડૉ. એ. આર. પાઠક
 (C) હર્ષદ શાહ ✓ (D) પંકજ જાની
- ✓ 81) ભારતના રાષ્ટ્રપતિ બનવા માટે ઓછામાં ઓછી કેટલી ઉંમર હોવી જોઈએ ?
 (A) 18 વર્ષ (B) 25 વર્ષ
 (C) 20 વર્ષ (D) 35 વર્ષ ✓
- ✓ 82) પૂર્ણ સત્ય એ ગુજરાતી સાહિત્યમાં કેવી રીતે ઓળખાય છે ?
 (A) નવલકથા (B) આત્મકથા ✓
 (C) નવલિકા (D) આખ્યાન

83) ભારતીય મૂળની અમેરિકન અવકાશયાત્રી સુનિતા વિલિયમ્સ કેટલા સમયના મિશન માટે અંતરિક્ષની યાત્રાએ પહોંચી છે ?

- (A) એક મહિનો (B) ત્રણ મહિના
(C) બે મહિનો (D) ચાર મહિના

✓ 84) “ફ્રેન્ડ્સ” નું બિરુદ કોને મળ્યું હતું ?

- (A) દારાસિંહ ✓ (B) અભિનવ બિન્દ્રા
(C) સુશીલકુમાર (D) યોગેશ્વર દત્ત

✓ 85) ભારતીય રાષ્ટ્રીય પંચાંગ અનુસાર પ્રથમ માસ કયો છે ?

- (A) કારતક (B) ચૈત્ર ✓
(C) પોષ (D) ફાગણ

86) એન્ટીબાયોટીક્સ કોને નષ્ટ કરે છે ?

- (A) ફૂગ (B) બેક્ટેરિયા ✓
(C) વાઈરસ (D) પ્રજીવક

✓ 87) ક્રિકેટની રમતમાં બોલર દરેક બોલે વિકેટ ખેરવે તો છેલ્લે કયા નંબરનો ખેલાડી નોટઆઉટ રહેશે ?

- (A) 7 ✓ (B) 9
(C) 8 (D) 11

✓ 88) કલ્પસૂત્ર કયા ધર્મનો ગ્રંથ છે ?

- (A) શીખ (B) બૌદ્ધ
(C) હિન્દુ (D) જૈન ✓

✓ 89) ઘરતીકંપ માપવાના સાધનને શું કહે છે ?

- (A) લેક્ટોમીટર (B) સ્ફેરોમીટર
(C) થર્મોમીટર (D) રીક્ટર સ્કેલ ✓

90) 2:16:3: (?)

(A) 9

(B) 81

(C) 27

(D) 15

91) એક વર્ગમાં આંકડાશાસ્ત્ર વિષયમાં કુલ 60 ટકા વિદ્યાર્થીઓ પાસ થાય છે. પાસ થનાર વિદ્યાર્થીઓમાં વિશ્વાસનો ક્રમ આગળથી 8મો અને પાછળથી 29મો છે તો કુલ વર્ગમાં કેટલા વિદ્યાર્થી હશે ?

(A) 45

(B) 60

(C) 50

(D) 54

92) મારી ફોઈના પિતાના પુત્રની પુત્રી મારી શું થાય ?

(A) બહેન

(B) ફોઈ

(C) ભત્રીજી

(D) ભાણેજી

93) સાગર પોતાના ઘરેથી પૂર્વ દિશામાં 10 કિ.મી. ચાલે છે ત્યાર પછી તે ઉત્તર દિશામાં 5 કિ.મી. ચાલે છે. ત્યારબાદ તે પશ્ચિમ દિશામાં 10 કિ.મી. ચાલે છે તો હવે તે પોતાના ઘરેથી કેટલા કિ.મી. દૂર હશે ?

(A) 15 કિ.મી.

(B) 5 કિ.મી.

(C) 10 કિ.મી.

(D) 25 કિ.મી.

94) 8, 25, 49, 36 કઈ સંખ્યા અન્ય ત્રણથી જુદી છે ?

(A) 8

(B) 49

(C) 25

(D) 36

95) 150 વ્યક્તિઓને 12 દિવસ ચાલે એટલો ખોરાક 200 વ્યક્તિઓને કેટલા દિવસ ચાલશે ?

(A) 10

(B) 8

(C) 9

(D) 11

✓96) કઈ બે નદીઓની વચ્ચેનો પ્રદેશ 'લાટ પ્રદેશ' કહેવાતો ?

(A) મહી-રેવા ✓

(B) હિરત-ભોગાવો

(C) ઓરસંગ-મહી

(D) વાત્રક-શેઢી

- ✓ 97) મોઢેરાનું સૂર્યમંદિર કોના સમયમાં બંધાયું હતું ?
 (A) પિસલદેવ (B) કુમારપાલ
 (C) વીર ધવલ (D) ભીમદેવ પહેલો ✓
- ✓ 98) વિશ્વમાં સૌથી મોટો ખંડ કયો છે ?
 (A) એશિયા ✓ (B) અમેરીકા
 (C) યુરોપ (D) ઓસ્ટ્રેલિયા
- ✓ 99) ગુજરાતના ઇતિહાસમાં 'અશોક' તરીકે કયા રાજાને ઓળખવામાં આવે છે ?
 (A) સિધ્ધરાજ જયસિંહ (B) કુમારપાળ ✓
 (C) ભીમદેવ પહેલો (D) અજયપાળ
- ✓ 100) બંકિમચંદ્રનું 'વંદેમાતરમ' ગીત કઈ રાષ્ટ્રીય લડત દરમિયાન રાષ્ટ્રગીત તરીકે પ્રસ્થાપીત થયું ?
 (A) હિંદ છોડો લડત (B) ચંપારણ સત્યાગ્રહ
 (C) દાંડીકૂચ (D) બંગલેની લડત ✓
- ✓ 101) ભારતના લોકોને સ્વરાજ શબ્દની ભેટ કોણે આપી ?
 (A) ગાંધીજીએ (B) વિનોબા ભાવે એ
 (C) દાદાભાઈ નવરોજીએ (D) લોકમાન્ય ટિળકે ✓
- ✓ 102) પ્રથમ વિશ્વયુદ્ધનો સમયગાળો કયો હતો ?
 (A) 1911-14 (B) 1931-35
 (C) 1914-18 ✓ (D) 1939-45
- 103) શ્રી વલ્લભભાઈ પટેલ સત્યાગ્રહની કઈ લડતથી પ્રભાવિત થઈને ગાંધીજીના આજીવન અનુયાયી બની રહ્યા ?
 (A) અમદાવાદનો સત્યાગ્રહ (B) દક્ષિણ આફ્રિકાનો સત્યાગ્રહ ✓
 (C) ચંપારણનો સત્યાગ્રહ (D) ખેડા સત્યાગ્રહ

104) સિંધુ સંસ્કૃતિના પ્રાપ્ત લખાણો કઈ લિપિમાં છે ?

- (A) ઈરાની (B) બ્રાહ્મી
(C) ખરોષ્ટિ (D) હબ્રુ લીપી ઓળખાઈ નથી

✓105) દિલ્લી સલ્તનતની સ્થાપના કોણે કરી હતી ?

- (A) શિહાબુદ્દીન ધોરી (B) કુતુબુદ્દીન બખ્તિયાર
(C) કુતુબુદ્દીન ઐબિકે (D) મહમૂદ ગઝનવીએ

✓106) હૈદરાબાદ કઈ નદીના કિનારે આવેલું છે ?

- (A) ગોદાવરી (B) મૂસી ✓
(C) તુંગભદ્રા (D) મહી

107) દક્ષિણ ભારતની સૌથી વધુ લાંબી નદી કઈ છે ?

- (A) કાવેરી (B) નર્મદા
(C) ગોદાવરી (D) કૃષ્ણા

✓108) ભારતનું વસ્તીની દૃષ્ટિએ સૌથી મોટું રાજ્ય કયું છે ?

- (A) રાજસ્થાન (B) મધ્યપ્રદેશ
(C) બિહાર (D) ઉત્તરપ્રદેશ ✓

✓109) ભારતમાં સૌથી વધારે આયાત શેની થાય છે ?

- (A) ખાતર (B) લોખંડ
(C) કપાસ (D) ખનિજ તેલ ✓

✓110) વિશ્વમાં સૌથી વધારે રબર કયા દેશમાં પેદા થાય છે ?

- (A) શ્રીલંકા (B) મલેશિયા ✓
(C) ભારત (D) બ્રાઝીલ

111) ગુજરાત શેના ઉત્પાદનમાં વિશ્વમાં પ્રથમ સ્થાને આવે છે ?

- (A) તલ (B) એરંડા
(C) રાય (D) તમાકુ

✓ 112) સૌરાષ્ટ્રની સૌથી લાંબામાં લાંબી નદી કઈ છે ?

- (A) આજી (B) ભાદર ✓
(C) ભોગાવો (D) મોજ

✓ 113) પાલનપુર નજીક અરવલ્લી પર્વતના ભાગ રૂપે કઈ ટેકરીઓ આવેલી છે ?

- (A) ગીરની (B) આરાસુરની
(C) માંડવીની (D) જૈસોરની ✓

114) સમગ્ર ગુજરાતમાં સરેરાશ વાર્ષિક વરસાદ કેટલા સે.મી. થાય છે ?

- (A) 80 સે.મી. (B) 82 સે.મી.
(C) 81 સે.મી. (D) 83 સે.મી.

115) ગુજરાત રાજ્યમાં કુલ કેટલા અભ્યારણ્ય આવેલા છે ?

- (A) 15 (B) 20
(C) 10 (D) 30

116) હેવી વોટરનું બીજું નામ શું છે ?

- (A) ડ્યુટેરીયમ (B) હેવીરિમ
(C) સોનેરીયમ (D) યુગોરીમ

✓ 117) ભારતે સૌપ્રથમ વખત અણુ ધડાકો ક્યાં કર્યો હતો ?

- (A) શ્રી હરીકોટા (B) પોખરણ ✓
(C) ચાંદીપુર (D) યુમ્બા

✓118) પ્રકાશવર્ષ શું માપવાનો અંતર છે ?

(A) અંતર ✓

(B) પ્રકાશની તીવ્રતા

(C) સમય

(D) પ્રકાશની શક્તિ

✓119) એક્સ-રે ની શોધ કોણે કરી હતી ?

(A) રોન્ટેઝન ✓

(B) ઝેનર

(C) મેડમ ક્યુરી

(D) આર્કીમીડીઝ

✓120) સુકો બરફ કોને કહે છે ?

(A) સલ્ફર ડાયોક્સાઈડ

(B) આઈસોક્સાઈડ

(C) ડીસ્ટીલ વોટર

(D) ઘન કાર્બોડાયોક્સાઈડ ✓

✓121) પૃથ્વીની સૌથી નજીકનો ગ્રહ કયો છે ?

(A) બુધ

(B) શુક્ર ✓

(C) ગુરુ

(D) નેપ્ચ્યુન

✓122) નીચે પૈકી કયો બોમ્બ સૌથી વધુ વિધાતક છે ?

(A) આણુ બોમ્બ

(B) હાઈડ્રોજન બોમ્બ ✓

(C) ન્યુટ્રોન બોમ્બ

(D) ત્રણમાંથી કોઈ નહીં

✓123) કુંદનિકા કાપડીયા એ કઈ નવલકથા લખી છે ?

(A) સાત પગલા આકાશમાં ✓

(B) લીલેરો ઢાળ

(C) માનવીની ભવાઈ

(D) આશ્કા માંડલ

✓124) જય સોમનાથ નવલકથા કોણે લખી છે ?

(A) જયંત પાઠક ✓

(B) ચંદ્રવદન મહેતા

(C) મકરંદ દવે

(D) ક. મા. મુન્શી ✓

✓ 125) જીગુરાત (ZIGURAT) કઈ સંસ્કૃતિની અભ્યબી છે ?

- (A) સિંધુ સંસ્કૃતિ (B) બેબીલોન સંસ્કૃતિ ✓
(C) મિસર સંસ્કૃતિ (D) ગ્રીક સંસ્કૃતિ

✓ 126) બ્રિટીશ શાસન દરમ્યાન સૌ પ્રથમ સુપ્રિમ કોર્ટની સ્થાપના કયા શહેરમાં કરવામાં આવી ?

- (A) દિલ્લી (B) મુંબઈ ✓
(C) ચેન્નાઈ (D) કલકત્તા ✓

✓ 127) એસીડ રેઈનની ઘટના માટે કયો વાયુ જવાબદાર છે ?

- (A) હાઈડ્રોજન (B) કાર્બન મોનોક્સાઈડ ✓
(C) નાઈટ્રોજન ડાયોક્સાઈડ (D) સલ્ફર ડાયોક્સાઈડ ✓

✓ 128) સમ્રાટ અશોક કોનો પુત્ર હતો ?

- (A) કૌટીલ્ય (B) બિંદુસાર ✓
(C) ચંદ્રગુપ્ત (D) ધનનંદ ✓

✓ 129) ચિતોડમાં વિજય સ્તંભ કોણે બનાવડાવેલો ?

- (A) મહારાણા પ્રતાપ (B) રાણા ઉદયસિંહ ✓
(C) રાણા સાંગા (D) રાણા કુમ્ભા ✓

✓ 130) સિંધુ ખીણની સંસ્કૃતિના લોકોને કઈ ધાતુનો પરિચય ન હતો ?

- (A) ચાંદી (B) સોનું ✓
(C) તાંબુ (D) લોખંડ ✓

✓131) અજંટા ઈલોરાની ગુફાઓમાં કયા ધર્મનાં સ્થાપત્યો મળી આવેલ છે ?

- (A) શૈવ ધર્મ (B) ઈસ્લામ ધર્મ
(C) બૌદ્ધ ધર્મ ✓ (D) જૈન ધર્મ

✓132) શહેનશાહ અકબરે કયા રાજ્યની રાજકુંવરી સાથે લગ્ન કરેલા ?

- (A) અજમેર (B) આમેર ✓
(C) આગ્રા (D) બીકાનેર

✓133) રાજ્યસભાના સભાપતિ નીચેનામાંથી કોણ હોય છે ?

- (A) ઉપરાષ્ટ્રપતિ ✓ (B) સુપ્રિમ કોર્ટના ચીફ જસ્ટીસ
(C) વડાપ્રધાન (D) લોકસભાના સ્પીકર

✓134) ભારતમાં કઈ રીતે નાગરીકતા પ્રાપ્ત કરી શકાય ?

- (A) જન્મથી કે વારસાથી (B) નોંધણીથી કે લગ્નથી
(C) કાયદા દ્વારા દેશીકરણથી (D) ઉપરના તમામથી ✓

✓135) ડૉ. જીવરાજ મહેતા ગુજરાતના કયા મુખ્યમંત્રી હતા ?

- (A) ત્રીજા (B) પહેલા ✓
(C) બીજા (D) એકપણ નહીં

136) નસિરુદ્દિન અહેમદશાહનાએ પ્રોતાની રાજધાની પાટણથી અમદાવાદ કયા યુગમાં ખસેડી ?

- (A) ખીલજી યુગ (B) બલબન યુગ
(C) સલ્તનત યુગ (D) સોલંકી યુગ

✓ 137) ભૃગુ કચ્છ હાલમાં કયા નામથી ઓળખાય છે ?

- (A) કચ્છ (B) ખંભાત ✓
(C) ભરૂચ (D) ભાવનગર ✓

✓ 138) સુકૃત સંકીર્તન અને પ્રબંધ ચિંતામણી ગ્રંથો કયા વંશની માહિતી આપે છે ?

- (A) સોલંકી વંશ ✓ (B) વાઘેલા વંશ
(C) ચાવડા વંશ (D) મૈત્રક વંશ

139) કુમાર સુશાન નીચેનામાંથી કયા રાજ્ય સાથે સંકળાયેલા હતા ?

- (A) ઉજ્જૈની (B) મગધ ✓
(C) કાશી (D) અવધ ✓

✓ 140) પ્રથમ ગુજરાતી ફિલ્મ કઈ છે ?

- (A) ઉપર ગગન વિશાળ (B) નરસિંહ મહેતા ✓
(C) રાજા હરિશચંદ્ર ✓ (D) પુંડલિક

✓ 141) પાટણમાં આવેલી રાણકી વાવ કોણે બંધાવી ?

- (A) રાણકદેવી (B) ઉદયમતી ✓
(C) ચૌલાદેવી (D) તારામતી ✓

142) ભવાઈના આઠ પુરૂષ અસાઈત કયા યુગમાં થઈ ગયા ?

- (A) શર્યાતિ યુગ (B) મૈત્રક યુગ
(C) ચાવડા યુગ (D) સલ્તનત યુગ

✓ 143) હાલમાં ગુજરાતનાં તાલુકાની સંખ્યા કેટલી છે ?

- (A) 249 ✓ (B) 222
(C) 230 (D) 220

✓ 144) દાંતીવાડા બંધ કઈ નદી પર બાંધવામાં આવેલ છે ?

- (A) હાથમતી (B) મેશ્વો
(C) બનાસ ✓ (D) મહી

✓ 145) 'લીલીનાધેર' શબ્દ આમાંથી કોની સાથે જોડાયેલો છે ?

- (A) ભાવનગર (B) ચોરવાડ ✓
(C) ભરૂચ (D) સુરત

✓ 146) વૌઠા રેના માટે જાણીતું છે ?

- (A) પાંચ નદીના સંગમ માટે (B) ચાર નદીના સંગમ માટે
(C) સાત નદીના સંગમ માટે ✓ (D) હવા ખાવાના સ્થળ તરીકે

✓ 147) એશિયા ખંડની સૌથી મોટી સહકારી ડેરી ક્યાં આવેલી છે ?

- (A) સુરત (B) વડોદરા
(C) આણંદ ✓ (D) મહેસાણા

✓ 148) ઈફ્કો (IFFCO) રેના માટે પ્રખ્યાત છે ?

- (A) દૂધની બનાવટો માટે (B) રાસાયણિક ખાતર માટે ✓
(C) રેશમી કાપડ માટે (D) બાયોલોજિકલ વેસ્ટ માટે

✓ 149) પારસીઓના કાશી તરીકે કયુ સ્થળ ઓળખાય છે ?

- (A) સંજાણ (B) ઉદવાડા ✓
(C) નારગોલ (D) નવસારી

✓ 150) ભારતની ભૂમિનો 6% ભાગ કયુ રાજ્ય રોકે છે ?

- (A) મહારાષ્ટ્ર (B) ગોવા
(C) ગુજરાત ✓ (D) રાજસ્થાન



બધી સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાઓ ના પેપર ડાઉનલોડ કરો.

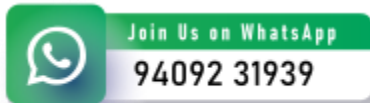
જે તે પરીક્ષા ના જુના પેપર અને આન્સર કી ડાઉનલોડ કરવા માટે નીચે આપેલા પરીક્ષાના નામ પર ક્લિક કરો.

પોલીસ કોન્સ્ટેબલ	તલાટી	બિન સચિવાલય ક્લાર્ક	પોલીસ ઇન્સ્પેક્ટર	નાયબ ચીટનીસ
સેનેટરી ઇન્સ્પેક્ટર	હાઇકોર્ટ બેલીફ	જુનીયર ક્લાર્ક	સીનીયર ક્લાર્ક	વિદ્યુત સહાયક
મુખ્ય સેવિકા	સ્ટાફ નર્સ	હાઇકોર્ટ ક્લાર્ક	હાઇકોર્ટ પટાવાળા	લેબ આસીસ્ટન્ટ
એકાઉન્ટ ઓફિસર	CTET	ટેકનીકલ આસીસ્ટન્ટ	TET	GSRTC કંડક્ટર
સ્પીપા	HTAT	નાયબ મામલતદાર	ફોરેસ્ટ ગાર્ડ	GSRTC ક્લાર્ક
GPSC સહાયક	TAT	પોલીસ સબ ઇન્સ્પેક્ટર	GPSC STI	ફીમેલ હેલ્થ વર્કર
RFO	સર્વેયર	જમાદાર	GSSSB ઇન્સ્પેક્ટર	ચીફ ઓફિસર
MPHW	લેબ ટેકનિશિયન	આસીસ્ટન્ટ ઇન્સ્પેક્ટર	ATDO	એકાઉન્ટન્ટ

સરકારી નોકરીની માહિતી માટે દરરોજ દિવસ એકવાર તો WWW.RKHACK.COM ની મુલાકાત લો. મફત મટેરિયલ ડાઉનલોડ કરવા માટે WWW.GKNEWS.IN વેબસાઈટ પર જાઓ.

જોડાઓ અમારી સાથે

અને ખાસ, જો તમે સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાઓ ની તૈયારી કરતા હોવ તો અમારી સાથે અત્યારે જ જોડાઈ જાઓ. જોડવા માટે નીચે આપેલા બટન પર ક્લિક કરો.



Thank You