

GPSC Class 1, 2 : Paper 1 (4-06-2017)

- (1) આધુનિક ભારતમાં નીચેના પૈકી સૌથી મોટું હડપ્પન સંસ્કૃતિનું સ્થળ કયું છે?
 (અ) સાંધોલ (બ) રોપર (ક) લોથલ (ડ) રાખીગઢી
- (2) સિંધુ ખીણની સંસ્કૃતિના કયા સ્થળે કપડા પરના રંગરામ અને ભરતકામનાં સૌથી પહેલાં પ્રમાણો જોવા મળે છે?
 (અ) લોથલ (બ) ચન્ડૂદરો (ક) ધોળાવીરા (ડ) મોહેં-જો-દડો
- (3) સૂચિ-I અને સૂચિ-II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.
- | | |
|-------------------------------|-------------------------|
| સૂચિ - I | સૂચિ - II |
| A. ઋગ્વેદ | 1. ભજનોનો સંગ્રહ |
| B. અથર્વવેદ | 2. પવિત્ર ગીતોનો સંગ્રહ |
| C. સામવેદ | 3. તંત્ર મંત્રનો સંગ્રહ |
| D. યજુર્વેદ | 4. બલિસૂત્રોનો સંગ્રહ |
| (અ) A-1, B-3, C-2, D-4 | (બ) A-3, B-4, C-2, D-1 |
| (ક) A-2, B-4, C-3, D-1 | (ડ) A-4, B-3, C-1, D-2 |
- (4) જૈન ધર્મનો કયો મહત્વનો ફાળો ભારતીય દર્શનશાસ્ત્રના સિદ્ધાંત પર જોવા મળે છે?
 (અ) પુનઃજન્મ (બ) કર્મ (ક) અકાત્મની હયાતી (ડ) સ્યદવદા
- (5) બુદ્ધ દ્વારા આપવામાં આવેલા 'ચાર ઉમદા સત્યો' શેના પર આધારિત છે?
 (અ) દુઃખ અને તેની નાબૂદી (બ) યોગ્ય કાર્ય (ક) આખરી વાસ્તવિકતા (ડ) મુક્તિ
- (6) દરાયસ દ્વારા સિંધુ ખીણની અને તેની શાખાઓને/શોધવા ખૂંદવા માટે ઈસુના જન્મ પૂર્વે 517 માં કોની નિમણૂક કરાઈ હતી?
 (અ) સીલેક્ષ (Scylax) (બ) ઝરસીઝ (Xerxes)
 (ક) સ્ટ્રેબો (Strabo) (ડ) હેરોડોટસ (Herodotus)
- (7) અલ્હાબાદના સ્તંભ પર લખાણ (પ્રશસ્તિ) કોના દ્વારા કરવામાં આવ્યું?
 (અ) ભવભૂતિ (બ) કાલિદાસ (ક) હરીસેના (ડ) માધ
- (8) ગુપ્તકાળમાં ભક્તિ (રાજ્ય) ના વહીવટી વડાને કહેવામાં આવતા હતા.
 (અ) પરદેશીકા (બ) ઉપારિકા (ક) રાજુકા (ડ) મહામાત્ર
- (9) કનિષ્ઠના સામ્રાજ્યનાં નીચેના પૈકી કયાં બે મહત્વનાં રાજકીય કેન્દ્રો હતાં?
 (અ) પુરશાપુરા અને મથુરા (બ) પુરુશાપુરા અને પાટલીપુત્ર
 (ક) સારનાથ અને શ્રીનગર (ડ) મથુરા અને સારનાથ
- (10) વિક્રમાનકાદેવ-ચરિત્ર, વિક્રમાદિત્ય-VI, કલ્યાણી ચાલુક્ય રાજા પરની પ્રશસ્તિ કોના દ્વારા લખાયેલ છે?
 (અ) રવિકીર્તિ (બ) બીલ્હાના (ક) મંગાલેસા (ડ) ભાની
- (11) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.
- | | |
|---|--|
| સૂચિ - I | સૂચિ - II |
| A. નિકોલો કોન્ટી (Nicolo Conti) | 1. મોરકન પ્રવાસી (Mrocon Traveller) |
| B. ડોમિન્ગો પેસ (Domingos Paes) | 2. પવિત્ર ગીતોનો સંગ્રહ (Venetian Traveller) |
| C. ઈબન બટુટાહ (Ibn Battutah) | 3. તંત્ર મંત્રનો સંગ્રહ (Russian Traveller) |
| D. એથેનેસીયસ નિકીટીઅન (Athanasius Nikitian) | 4. બલિસૂત્રોનો સંગ્રહ (Protuguese Traveller) |
| (અ) A-3, B-2, C-1, D-4 | (બ) A-1, B-3, C-4, D-2 |
| (ક) A-2, B-1, C-4, D-3 | (ડ) A-2, B-4, C-1, D-3 |
- (12) એ નગરશેઠ કે જેમણે ઈ.સ. 1725 માં અમદાવાદ શહેરને મરાઠાઓ દ્વારા લૂંટાતું બચાવવા માટે પોતાના અંગત ભંડોળમાંથી ખંડણી (Ransom) આપી.
 (અ) શેઠ શાંતિદાસ જવાહરી (બ) શેઠ લક્ષ્મીચંદ
 (ક) શેઠ ખુશાલચંદ (ડ) શેઠ શામળાજી

- (13) થિયોસોફિકલ સોસાયટીનું મુખ્ય મથક ક્યાં છે?
 (અ) અડયાર (બ) પુડુચેરી (ક) બેંગલુરુ (ડ) પૂના
- (14) પારસી સમાજની સેવા કરવા માટે અંગ્રેજ દ્વારા 'ખાન બહાદુર મેડલ' દ્વારા પુરસ્કૃત થનાર જાણીતા અમદાવાદના પારસી ઉદ્યોગપતિનું નામ જણાવો.
 (અ) શેઠ નવરોજ પેસ્તનજી વકીલ (બ) દાદાભાઈ નવરોજી
 (ક) ખાદશેદજી ફરદુનજી પારેખ (ડ) વકીલ બેજાનજી માણેકજી અંકલેસરીયા
- (15) મલાયા ખાતે 'ઈન્ડિયન નેશનલ આર્મી' (આઈ.એન.એ.) રચવાનો પ્રથમ વિચાર તેમને આવ્યો.
 (અ) મોહનસિંઘ (બ) રાસબેહારી બોઝ (ક) સુભાષચંદ્ર બોઝ (ડ) નિરંજનસિંઘ ગીલ
- (16) ગુજરાતમાં મંદિર બાંધવાની અને મૂર્તિઓ બનાવવાની કળા કયા સમુદાય દ્વારા સાચવી રાખવામાં આવી છે?
 (અ) ક્ષત્રિય (બ) સોમપુરા (ક) ભીલ (ડ) વૈશ્ય
- (17) 'ભાવનગર દરબાર સેવિંગ બેંક'ની સ્થાપના કોણે કરી?
 (અ) તખતસિંહજી (બ) ભાવસિંહજી-I (ક) ભાવસિંહજી-II (ડ) કૃષ્ણકુમારસિંહજી
- (18) 'ધ પ્રોબ્લેમ ઓફ ધી રુપી : ઈટ્સ ઓરિજન એન્ડ ઈટ્સ સોલ્યુશન' (The Problem of the Rupee : Its Origin and Its Solutions) નામનું પુસ્તક કોણે લખ્યું?
 (અ) ડો. બી. આર. આંબેડકર (બ) એમ. કે. ગાંધી
 (ક) રાજગોપાલાચારી ચકવર્તી (ડ) આઈ. જી. પટેલ
- (19) નીચેના પૈકી કયું સિંધુ ખીણની સંસ્કૃતિનું સ્થળ ઈસુના જન્મ પહેલાં સાત હજાર વર્ષથી પ્રવૃત્તિઓ દર્શાવે છે?
 (અ) મોહે-જો-દરો (બ) હડપ્પા (ક) ધોળાવીરા (ડ) મહેરગઢ
- (20) અર્થશાસ્ત્ર પ્રમાણે, ઉડકા-ભાગા કર શેનો હતો?
 (અ) નાણાકીય કટોકટીની પરિસ્થિતિમાં
 (બ) અભિનેતાઓ, ગાયકો અને ગણિકાઓ પર
 (ક) રાજ્યની જમીનમાં વાવણી પર
 (ડ) સિંચાઈ કાર્યના ઉપયોગ માટે
- (21) 'સોનધાર' નામની ખેતીવાડી લોન કોણે લાગુ પાડી?
 (અ) અલાઉદ્દીન ખિલજી (બ) મોહંમદ તઘલક (ક) ફિરોઝ તઘલક (ડ) મુબારક ખિલજી
- (22) નયનકારા પ્રથા કોનું મહત્ત્વનું લક્ષણ હતું?
 (અ) વિજયનગર રાજ્યતંત્રનું (બ) કાકટિયા રાજતંત્રનું
 (ક) હોયસાલ રાજતંત્રનું (ડ) બહામણી રાજતંત્રનું
- (23) 1857ના ભારતના સ્વાતંત્ર્ય સંશ્રામ દરમિયાન ગુજરાતમાં બ્રિટિશ રાજને ગુજરાતના નીચેના પૈકી કયા શાસકોનું સમર્થન મળતું રહ્યું?
 (1) બરોડાના ગાયકવાડ (2) ઈડરના રાજા (3) રાજપીપળાના રાજા (4) નવાનગરના જામ
 (5) રાજકોટના ઠાકોર સાહેબ સામ્યાજી રાજસિંહજી I
 (અ) 1, 2 અને 3 (બ) 1, 3, 4 અને 5 (ક) 1, 2, 3 અને 4 (ડ) 1, 2, 3, 4 અને 5
- (24) ગુજરાતના કયા શાસકે મહમદ ઘોરીને મોટી હાર આપી, જ્યારે તેણે 1178 માં ગુજરાત પર ચડાઈ કરી?
 (અ) ભીમા-I (બ) કુમારપાળ (ક) ભીમા-II (ભોલા-ભીમા) (ડ) કણદેવ
- (25) ગોપાલકિષ્ના ગોખલે નીચેના પૈકી કોની સાથે સંકળાયેલ ન હતા?
 (અ) સર્વન્ટ્સ ઓફ ઈન્ડિયન સોસાયટી
 (બ) રોયલ કમિશન ઓન ઈન્ડિયન લેબર
 (ક) રોયલ કમિશન ઓન પબ્લિક સર્વિસિસ ઈન ઈન્ડિયા
 (ડ) ડેક્કન એજ્યુકેશન સોસાયટી
- (26) વેદકાળની નદી વિતસ્તાને કઈ આધુનિક નદી તરીકે ઓળખવામાં આવે છે?
 (અ) જૈલમ (બ) રાવિ (ક) ઘગ્ગર-હકરા (ડ) સતલજ

- (27) ભગવાન શંકરના માનમાં ગુપ્ત કાળમાં કોણે ઉદયગીરી ગુફા બંધાવી?
 (અ) વીરસેના સબા (Virsen Saba) (બ) હરિશેના (Harishena)
 (ક) પર્ણદત્તા (Parnadatta) (ડ) ચક્રપલિતા (Chakrapalita)
- (28) કયા ગુપ્ત રાજાએ પોતાના લેખ માટે અશોક સ્તંભનો ઉપયોગ કર્યો?
 (અ) ચંદ્રગુપ્ત-1 (બ) ચંદ્રગુપ્ત-11 (ક) સમુદ્રગુપ્ત (ડ) કુમારગુપ્ત-1
- (29) કયા મઠના બૌદ્ધ સાધુઓએ હ્યુ-એન-સંગને તેના ચીન પહોંચ્યા પછી પત્રો લખ્યા હતા?
 (અ) મહાબોધી મઠ (બ) સારનાથ મઠ (ક) સ્થાનવિશ્વર મઠ (ડ) જલંધર મઠ
- (30) નીચેના પૈકી કયું જૈન લખાણ નથી?
 (અ) આચારંગ સૂત્ર (બ) સૂત્રકીર્તંગ (ક) કલ્પસૂત્ર (ડ) વિશુદ્ધિમાગા
- (31) 'સયુરઘલ'નો અર્થ શું છે?
 (અ) વારસાઈ જમીન (બ) ભાડા રહિતની જમીન
 (ક) વચેટીયાઓને અપાયેલી જમીન (ડ) પાકની હિસ્સેદારીની શરતે લેવાયેલી જમીન
- (32) નીચેના પૈકી કોણે કલ્હુ કે વેદાંત એ હિંદુ આધ્યાત્મ અધિકૃતતાની અભિવ્યક્તિ છે?
 (અ) વિવેકાનંદ (બ) દયાનંદ સરસ્વતી (ક) બી. આર. આંબેડકર (ડ) મહાત્મા હંસરાજ
- (33) ગદર પાર્ટીની રચના ક્યાં કરવામાં આવી?
 (અ) લંડન (બ) સિંગાપોર (ક) પેરિસ (ડ) સાન ફ્રાન્સિસ્કો
- (34) નીચેના પૈકી કયા ઉપનિષદમાં સત્યકામ જાબાલની વાત આવે છે?
 (અ) પ્રશ્ન (બ) ઈશા (ક) છંદોગ્ય (ડ) કથા
- (35) જ્યારે બુદ્ધે મહાપરિનિર્વાણ પ્રાપ્ત કર્યું ત્યારે તેમની સાથે કોણ હતા?
 (અ) મુગ્ગાલીપટ્ટ તીસા (બ) આનંદ (ક) ઉપાલી (ડ) અન્વપીદડા
- (36) નીચેના પૈકી બે વિધાનો વાંચી જવાબ પસંદ કરો.
 (1) ઈ.સ. 323 માં એલેક્ઝાન્ડરનું મૃત્યુ થયું.
 (2) તેના મૃત્યુ બાદ સિંધુ નદી પરનું ગ્રીકનું વર્ચસ્વ સારા એવા પ્રમાણમાં ઘટી ગયું.
 (અ) વિધાન 1 અને 2 બંને સાચાં (બ) વિધાન 1 અને 2 બંને ખોટાં
 (ક) વિધાન 1 સાચું અને 2 ખોટું (ડ) વિધાન 1 ખોટું અને 2 સાચું
- (37) નીચેનામાંથી કયું લખાણ મૌર્ય રાજતંત્રની વિગતવાર માહિતી આપે છે?
 (અ) મનુસ્મૃતિ (બ) અર્થશાસ્ત્ર (ક) નીતિસારા (ડ) અષ્ટાધ્યાયી
- (38) મૌર્ય સ્થાપત્ય કોનાથી પ્રભાવિત છે?
 (અ) ચીન (બ) બર્મા (ક) એનાટોલીઆ (ડ) પર્શિયા
- (39) ગુપ્તવંશ કોના અનુયાયી તરીકે જાણીતા છે?
 (અ) સક્ય સંપ્રદાય (બ) ભાગવત સંપ્રદાય (ક) શૈવ સંપ્રદાય (ડ) સૌર સંપ્રદાય
- (40) નીચેના પૈકી કયા રાજવંશ સાથે હર્ષવર્ધનને વૈવાહિક સંબંધો હતા?
 (અ) રાષ્ટ્રકુટ (બ) ગંગા (ક) મૈત્રક (ડ) ગુપ્ત પછીના
- (41) નીચેના પૈકી કોણે શૈલેન્દ્ર સામ્રાજ્ય (જે હવે દક્ષિણ-પૂર્વ એશિયામાં છે) પર દરિયાઈ ચડાઈ કરી?
 (અ) રાજરાજા ચોલા (બ) રાજેન્દ્ર ચોલા (ક) રાજાધિરાજ ચોલા (ડ) કલોહંગ ચોલા
- (42) નીચેનામાંથી કયાં મંદિરો સોલંકી કાળનાં નથી?
 (અ) તારંગાના મંદિરો (બ) મોઢેરાનું સૂર્યમંદિર (ક) રુદ્ર મહાલય (ડ) ગોપનું મંદિર
- (43) નીચેના સોલંકી રાજાઓને તેમના સમયના ક્રમ પ્રમાણે ગોઠવો.
 (1) ભીમદેવ-1 (2) કુમારપાળ (3) સિદ્ધરાજ (4) દુર્લભરાજ
 (અ) 1, 3, 2, 4 (બ) 4, 1, 3, 2 (ક) 4, 3, 2, 1 (ડ) 1, 3, 4, 2
- (44) ગુજરાતના નીચેના પૈકી કયા સુલતાને માળવા જીત્યું?
 (અ) અહમદશાહ (બ) મહમદ બેગડા (ક) બહાદુરશાહ (ડ) મુઝફ્ફર-II

- (45) ગુજરાતના કયા રાજાએ 12મી સદીમાં દારૂના ઉત્પાદન અને વેચાણની તેના રાજ્યમાં મનાઈ ફરમાવી હતી?
(અ) ભીમા-I (બ) કર્ણ (ક) કુમારપાળ (ડ) ઝાફરખાન
- (46) “પૃથ્વી કે જે વિદેશીઓ દ્વારા ત્રસ્ત થયેલ છે તે રક્ષણ અને આશ્રય માગે છે.” (The earth long harassed by outlanders, now turned for protection and refuge) આ વાક્ય કોણે કહ્યું?
(અ) એલેક્ઝાન્ડર (બ) ક્રોટિલ્ય (ક) અશોક (ડ) ચંદ્રગુપ્ત મૌર્ય
- (47) ગુપ્ત વંશના કયા સમ્રાટે સૌરાષ્ટ્ર જીત્યું?
(અ) ચંદ્રગુપ્ત-I (બ) ઘટોત્કચ (ક) ચંદ્રગુપ્ત-II (ડ) કુમારગુપ્ત-I
- (48) નીચેના પૈકી કયું જોડકું સાચું નથી?
(અ) પલ્લવોનું રાજચિહ્ન - હાથી
(બ) રાષ્ટ્રકૂટ રાજવી કૃષ્ણ પહેલો - ઈલોરાનું કૈલાસ મંદિર
(ક) ચૌલ શાસન દરમ્યાન કમ્બને રચ્યું - રામાવતારમ્
(ડ) તાંજોર - બૃહદેશ્વરનું મંદિર
- (49) નીચેના પૈકી કયું જોડકું સાચું નથી?
(અ) દુર્ગાવતી - ગોંડવાનાની રાણી (બ) ચાંદબીબી - અહમદનગરની શાહજાદી
(ક) માહમ અનગા - અકબરની ધાઈમાતા (ડ) અર્જુનદેવના - નરજહાં
- (50) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.
સૂચિ - I
A. દેવેન્દ્રનાથ ટાગોર
B. જયોતિબા ફૂલે
C. દુર્ગારામ મહેતા
D. શિવનારાયણ અગ્નિહોત્રી
(અ) A-4, B-3, C-2, D-1
(ક) A-1, B-2, C-3, D-4
- સૂચિ - II
1. માનવધર્મસભા
2. તત્ત્વબોધીની સભા
3. દેવ સમાજ
4. સત્યસોધક સભા
(બ) A-2, B-4, C-1, D-3
(ડ) A-4, B-3, C-1, D-2
- (51) નીચેના બનાવોને તેના સમયના ક્રમમાં ગોઠવો.
(1) બીજી ગોળમેજી પરિષદ (2) ચૌરી ચૌરાનો બનાવ
(3) દાંડી કૂચ (4) જલિયાંવાલા બાગ હત્યાકાંડ
(અ) 2, 3, 4 અને 3 (બ) 4, 2, 3 અને 1 (ક) 3, 1, 4 અને 2 (ડ) 1, 2, 4 અને 3
- (52) મહાત્મા ગાંધીએ પંજાબનાં તોફાનો પરના ને ‘પેજ આફ્ટર પેજ ઓફ થીનલી ડિસગાઈન્ડ ઓફિશિયલ વ્હાઈટવોશ’ (Page after page of thinly disguised official whitewash) કહ્યું.
(અ) સાઈમન કમિશન (બ) હન્ટર કમિશન
(ક) અચીસન કમિશન (ડ) ઉપરના પૈકી કોઈ નહિ
- (53) તાંજાવુર, તામિલનાડુની જમ્બુવિખ્યાત કાંસ્ય પ્રતિમાનું નામ શું છે?
(અ) નટરાજ (બ) બુદ્ધ (ક) તીર્થકર (ડ) મહીસાસુર મર્દાની
- (54) જામનગર જિલ્લામાં આવેલાં ગોપ મંદિરો કઈ સ્થાપત્ય શૈલીનાં છે?
(અ) રોમન (બ) મુઘલ (ક) ચાલુક્ય (ડ) ઈન્ડો-આર્યન
- (55) સ્વામી હરિદાસ કઈ ધાર્મિક પ્રણાલીના હતા?
(અ) ગૌડિયા પ્રણાલી (બ) રસિક પ્રણાલી (ક) વારકરી પ્રણાલી (ડ) સખી પ્રણાલી
- (56) કઈ સંત પ્રણાલી ‘માનેર માનુષ’ ના ગાલ પર ભાર મૂકે છે?
(અ) બાઉલ (બ) પંચસખા (ક) સહજયાન (ડ) મહાપુરુષિય
- (57) પોચમપલ્લી સાડી કયા રાજ્યમાં વણાય છે?
(અ) તમિલનાડુ (બ) કેરળ (ક) કર્ણાટક (ડ) તેલંગાણા
- (58) ‘લિટ્ટિ ચોખા’ એ કયા રાજ્યની ખાસ વાનગી છે?
(અ) બિહાર (બ) પંજાબ (ક) કર્ણાટક (ડ) હિમાચલ પ્રદેશ

- (59) નીચેના પૈકી કઈ જોડી સાચી નથી?
 (અ) નેમીનાથ - કૃષ્ણના પિતરાઈ ભાઈ અરિસ્થનેમિ (બ) મલ્લિનાથ - એકમાત્ર સ્ત્રી તીર્થંકર
 (ક) પદ્મપ્રભુનાથ - બનારસના રાજા અશ્વસેનના પુત્ર (ડ) અણોજજા - મહાવીર સ્વામીની પુત્રી
- (60) ઉષા, ભગવાન કૃષ્ણનાં પૌત્રવધૂએ જે નૃત્યની લાસ્ય શૈલીને ખ્યાતનામ કરી, તે કયા નામે ઓળખાય છે?
 (અ) મેર રાસ (બ) ગરબા (ક) ટિપ્પણી (ડ) ઘુમ્મર
- (61) પંડિત ભીમસેન જોષી કયા 'ઘરાના'ના છે?
 (અ) જયપુર (બ) ગ્વાલિયર (ક) કિરાના (ડ) આગ્રા
- (62), કે જેઓ કુચીપુડી અને ભરતનાટ્યમનાં રાષ્ટ્રીય નૃત્યકાર છે તેમને ફ્રાન્સના સર્વોચ્ચ નાગરિક પુરસ્કાર 'પામ દે અર' મળેલ છે.
 (અ) શોવના નારાયણ (બ) મલ્લિકા સારાભાઈ
 (ક) રૂક્મણી દેવી અરુણડલ (ડ) સોનલ માનસિંહ
- (63) રણજીતરામ સુવર્ણચંદ્રક કઈ સંસ્થા દ્વારા એનાયત કરવામાં આવે છે?
 (અ) ગુજરાત વિદ્યાપીઠ (બ) ગુજરાત સાહિત્ય અકાદમી
 (ક) ગુજરાત સાહિત્ય સભા (ડ) ગુજરાત સાહિત્ય પરિષદ
- (64) ગુજરાતના કયા શૈક્ષણિક સંકુલ/સંસ્થામાં આદિવાસી સંગ્રહાલય આવેલું છે?
 (અ) ગુજરાત યુનિવર્સિટી (બ) સૌરાષ્ટ્ર યુનિવર્સિટી
 (ક) ગોવિંદગુરુ યુનિવર્સિટી (ડ) ગુજરાત વિદ્યાપીઠ
- (65) જૂનાં ગુજરાતી નાટકોમાં, કોનાં નાટકો 'શીખામણિયો' તરીકે ઓળખાતાં હતાં?
 (અ) નૃસિંહ વિભાકર (બ) ફુલચંદ શાહ
 (ક) મણિશંકર ભટ્ટ (ડ) ડાહ્યાભાઈ ધોળશાજી
- (66) 'પીથોરો' કઈ જાતિના સર્વોચ્ચ ભગવાન છે?
 (અ) મીના (બ) ગરાસીઆ (ક) રાઠવા (ડ) ધોડિયા
- (67) 'સતિપતિ સંપ્રદાય' એ કયા રાજ્યનો આદિવાસી સમુદાય છે?
 (અ) હિમાચલ પ્રદેશ (બ) ગુજરાત (ક) કર્ણાટક (ડ) ઓરિસ્સા
- (68) સામાજિક-સાંસ્કૃતિક રીતે ખ્યાતનામ એવો આદિવાસીઓનો 'ગોળ-ગધેડા'નો મેળો કયાં ઉજવવામાં આવે છે?
 (અ) ડાંગ જિલ્લામાં (બ) દાહોદ જિલ્લામાં (ક) વલસાડ જિલ્લામાં (ડ) પંચમહાલ જિલ્લામાં
- (69) 'યા હોમ કરીને પડો, ફતેહ છે આગે' આ પંક્તિ કયા કવિ દ્વારા રચવામાં આવી છે?
 (અ) ન્હાનાલાલ (બ) ઉમાશંકર જોશી (ક) ઝવેરચંદ મેઘાણી (ડ) નર્મદ
- (70) મધ્યકાલીન ગુજરાતી સાહિત્યમાં કોના વિશે એવું કહેવાતું, "રસ નિરુપણમાં કોઈ કવિ તેમના પેંગડામાં પગ નાખી શકે તેમ નથી."
 (અ) નાકર (બ) દયારામ (ક) ભાલણ (ડ) પ્રેમાનંદ
- (71) 'ઘરતીના ચિત્રકાર' તરીકે કોણ જાણીતા હતા?
 (અ) ખોડીદાસ પરમાર (બ) છગનભાઈ જાદવ (ક) વાસુદેવ સ્માર્ત (ડ) કાન્તિભાઈ પરમાર
- (72) મીરાંભાઈ કઈ ભક્તિ પરંપરાનાં હતાં?
 (અ) નવધા ભક્તિ (બ) મધુરા ભક્તિ (ક) પંચસખા (ડ) સહજ
- (73) 'સીતાજી કાંચળી'ના લેખક કોણ છે?
 (અ) દિવાળીભાઈ (બ) ગૌરીભાઈ (ક) કિષ્નાભાઈ (ડ) રાધાભાઈ
- (74) 'પીળું ગુલાબ અને હું'ના નાટ્યકાર કોણ છે?
 (અ) મધુરાય (બ) ચિનુ મોદી (ક) હસમુખ બારાડી (ડ) લાભશંકર ઠાકર
- (75) નીચેના પૈકી કયું જોડકું સાચું નથી?
 (અ) સમુદ્રગુપ્ત - આર્યવર્તના નવ રાજાઓને હરાવ્યા (બ) ચંદ્રગુપ્ત બીજો - બલાખના વાહલિકોને હરાવ્યા
 (ક) કુમારગુપ્ત - વિષ્ણુનો ઉપાસક (ડ) સ્કંદગુપ્ત - હુણોને હરાવ્યા
- (76) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

સૂચિ - I

1. લતા મંગેશકર
 2. મન્નાડે
 3. વાણી જયરામ
 4. મોહમ્મદ રફી
- (અ) 1-A, 2-C, 3-B, 4-D
(ક) **1-D, 2-C, 3-B, 4-A**

સૂચિ - II

- A. મન તડપત હરિદર્શન કો આજ
 - B. બોલે રે પપીહરા, પપીહરા
 - C. ઝનક ઝનક તોરી બાજે પાલિયા
 - D. કૂહ, કૂહુ બોલે કોયલિયા
- (બ) 1-B, 2-C, 3-D, 4-A
(ડ) 1-C, 2-D, 3-A, 4-B

(77) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

સૂચિ - I

1. અપારાવ ભોલાનાથ લાયબ્રેરી
 2. લેંગ લાયબ્રેરી
 3. રાયચંદ દિપચંદ લાયબ્રેરી
 4. બાર્ટન લાયબ્રેરી
- (અ) 1-A, 2-D, 3-B, 4-C
(ક) 1-C, 2-A, 3-B, 4-D

સૂચિ - II

- A. રાજકોટ
 - B. ભાવનગર
 - C. અમદાવાદ
 - D. ભરૂચ
- (બ) **1-D, 2-C, 3-B, 4-A**
(ડ) 1-D, 2-A, 3-C, 4-B

(78) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

સૂચિ - I

1. અટાણે
 2. વાખ્
 3. બૂહલુ
 4. પોયૂરો
- (અ) 1-A, 2-C, 3-B, 4-D
(ક) 1-D, 2-C, 3-B, 4-A

સૂચિ - II

- A. સુરતી બોલી
 - B. પટ્ટણી બોલી
 - C. સૌરાષ્ટ્રી બોલી
 - D. ચરોતરી બોલી
- (બ) 1-B, 2-C, 3-D, 4-A
(ડ) **1-C, 2-B, 3-D, 4-A**

(79) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

સૂચિ - I

1. ચંદ્રવદન મહેતા
 2. નૃસિંહ વિભાકર આ
 3. રણછોડભાઈ ઉદયરામ
 4. દલપતરામ
- (અ) 1-A, 2-C, 3-B, 4-D
(ક) 1-D, 2-C, 3-B, 4-A

સૂચિ - II

- A. અમજોનો બંધન
 - B. આગઆડી
 - C. મિથ્યાભિમાન
 - D. લાલિતાદુઃખદર્શક
- (બ) **1-B, 2-A, 3-D, 4-C**
(ડ) 1-C, 2-B, 3-D, 4-A

(80) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

સૂચિ - I

1. મુંબઈ
 2. મોરબી
 3. અમદાવાદ
 4. સુરત
- (અ) **1-D, 2-A, 3-B, 4-C**
(ક) 1-D, 2-C, 3-B, 4-A

સૂચિ - II

- A. આર્યસુબોધક નાટક મંડળી
 - B. દેશી નાટક સમાજ
 - C. લક્ષ્મી-વિજય નાટક મંડળી
 - D. બોમ્બે ગ્રીન થિયેટર
- (બ) 1-B, 2-A, 3-D, 4-C
(ડ) 1-C, 2-B, 3-D, 4-A

(81) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

સૂચિ - I

1. તિમિરપંથી
2. વાદ

સૂચિ - II

- A. ઈલા આરબ મહેતા
- B. ધૃવ ભટ્ટ

3. વિજય બાહુબલિ C. ચિનુ મોદી
4. બદલાતાં સરનામાં D. રઘુવીર ચૌધરી
(અ) 1-D, 2-A, 3-B, 4-C (બ) 1-B, 2-A, 3-D, 4-C
(ક) 1-D, 2-C, 3-B, 4-A (ડ) **1-B, 2-A, 3-D, 4-C**
- (82) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.
સૂચિ - I સૂચિ - II
1. પરબ A. ગુજરાત વિદ્યાસભા
2. કુમાર B. ગુજરાત સાહિત્ય અકાદમી
3. શબ્દસૃષ્ટિ C. ગુજરાત સાહિત્ય પરિષદ
4. બુદ્ધિ પ્રકાશ D. કુમાર ટ્રસ્ટ
(અ) **1-C, 2-D, 3-B, 4-A** (બ) 1-B, 2-A, 3-D, 4-C
(ક) 1-D, 2-C, 3-B, 4-A (ડ) 1-B, 2-A, 3-D, 4-C
- (83) વોટસન સંગ્રહાલય ક્યાં આવેલું છે?
(અ) રાજકોટ (બ) વડોદરા (ક) પોરબંદર (ડ) પાટણ
- (84) બંને વિધાનો વાંચો અને નીચે આપેલા વિકલ્પો પૈકી સાચો જવાબ પસંદ કરો.
(1) રણછોડભાઈ ઉદયરામ “રણછોડ આમલીખાઉ” તરીકે જાણીતા છે.
(2) લક્ષ્મી વિજય ડ્રામા ગૃપ’ ના સભ્ય રણછોડદાસ ગુજરાતી નાટકના શ્રેક્ષ્મિયર તરીકે ખ્યાતનામ છે.
(અ) વિધાન 1 સાચું અને 2 ખોટું છે (બ) વિધાન 1 અને 2 બંને સાચાં છે
(ક) **વિધાન 1 અને 2 બંને ખોટાં છે** (ડ) વિધાન 1 ખોટું છે અને 2 સાચું છે
- (85) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.
સૂચિ - I સૂચિ - II
1. ભીતચિત્રકામ A. નટરાજ
2. પિંછવાઈ B. વસંતવિલાસ
3. પોથીચિત્ર C. ચિત્રસેવા
4. કાંસ્ય મૂર્તિકલા D. પદ્મપાણી
(અ) 1-C, 2-D, 3-B, 4-A (બ) **1-B, 2-C, 3-B, 4-A**
(ક) 1-D, 2-C, 3-B, 4-A (ડ) 1-B, 2-A, 3-D, 4-C
- (86) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.
સૂચિ - I સૂચિ - II
1. નદી કે દ્વીપ A. ગોવર્ધનરામ ત્રિપાઠી
2. સરસ્વતીચંદ્ર B. અન્નેય
3. યયાતિ C. રવિન્દ્રનાથ ટાગોર
4. ગીતાંજલિ D. વી. એસ. ખાંડેકર
(અ) 1-C, 2-D, 3-B, 4-A (બ) 1-B, 2-C, 3-B, 4-A
(ક) **1-B, 2-A, 3-D, 4-C** (ડ) 1-B, 2-A, 3-D, 4-C
- (87) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.
સૂચિ - I સૂચિ - II
1. કબીર A. પુરન બ્રહ્મ વિચારીયે જબ સકલ આત્મા એક
2. ગુરુ નાનક B. મેરે તો ગિરિધર ગોપાલ, દુસરો ના કોઈ
3. દાદૂ દયાલ C. ઢાઈ અક્ષર પ્રેમ કે, પઢે સો પંડિત હોઈ
4. મીરાં D. અવિગતિ નિરમૈલી ઉપજે નિરગુણ તે સગુણ થીયા
(અ) 1-C, 2-D, 3-B, 4-A (બ) 1-B, 2-C, 3-B, 4-A
(ક) 1-B, 2-A, 3-D, 4-C (ડ) **1-C, 2-D, 3-A, 4-B**

(88) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

સૂચિ - I સૂચિ - II

- | | |
|----------------|-------------|
| 1. વિશ્વમોહન | A. સરોદ |
| 2. ઝાકીર હુસેન | B. સિતાર |
| 3. મંજુ મહેતા | C. તબલા |
| 4. અમાન અલીખાન | D. મોહનવીણા |

- (અ) **1-D, 2-C, 3-B, 4-A** (બ) 1-B, 2-C, 3-B, 4-A
(ક) 1-B, 2-A, 3-D, 4-C (ડ) 1-C, 2-D, 3-A, 4-B

(89) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

સૂચિ - I સૂચિ - II

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1. પરબ | A. યોગેશ જોશી |
| 2. તથાપિ | B. જયેશ ભોગાયતા |
| 3. કવિલોક | C. ધીરૂ પરીખ |
| 4. નવનીત-સમર્પણ | D. દીપક જોષી |

- (અ) 1-D, 2-C, 3-B, 4-A (બ) **1-A, 2-B, 3-C, 4-D**
(ક) 1-B, 2-A, 3-D, 4-C (ડ) 1-C, 2-D, 3-A, 4-B

(90) કાઠિયાવાડના શાહજહાં તરીકે કોણ ઓળખાય છે?

- (અ) ગોંડલના ભગવતસિંહજી (બ) રાજકોટના લાખાધિરાજ
(ક) નવાનગરના રણજિતસિંહજી (ડ) **મોરબીના વાઘજી-II**

(91) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

સૂચિ - I સૂચિ - II

- | | |
|----------------------|----------------|
| 1. બાટિક શેલી | A. ઓરિસ્સા |
| 2. ગોંદ ચિત્રકલા | B. બંગાળ |
| 3. કલમકારી ચિત્રકલા | C. મધ્યપ્રદેશ |
| 4. પટચિત્રા ચિત્રકલા | D. આંધ્રપ્રદેશ |

- (અ) 1-D, 2-C, 3-B, 4-A (બ) 1-A, 2-B, 3-C, 4-D
(ક) **1-B, 2-C, 3-D, 4-A** (ડ) 1-C, 2-D, 3-A, 4-B

(92) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

સૂચિ - I સૂચિ - II

- | | |
|---------------------|--------------------|
| 1. દલપતરામ | A. કૃષ્ણાકુમારી |
| 2. નગીનદાસ મારફતિયા | B. ભટ્ટનું ભોપાળું |
| 3. નવલરામ પંડ્યા | C. ગુલાબ |
| 4. નર્મદ | D. લક્ષ્મી |

- (અ) 1-D, 2-C, 3-B, 4-A (બ) **1-D, 2-C, 3-B, 4-A**
(ક) 1-B, 2-C, 3-D, 4-A (ડ) 1-C, 2-D, 3-A, 4-B

(93) સૂચિ - I અને સૂચિ - II સાથે જોડી નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

સૂચિ - I સૂચિ - II

- | | |
|----------------------|--------------------------------|
| 1. ગુલામ મોહમ્મદ શેખ | A. બનારસ ડાયરી |
| 2. સિતાંશુ યશચંદ્ર | B. તડકો |
| 3. લાભશંકર ઠાકર | C. જટાયુ |
| 4. હરીશ મીનાશ્રુ | D. પિત્તળની ચામડીનો બોદો રણકાર |

- (અ) 1-D, 2-C, 3-B, 4-A (બ) 1-D, 2-C, 3-B, 4-A
(ક) **1-D, 2-C, 3-B, 4-A** (ડ) 1-C, 2-D, 3-A, 4-B

- (94) નીચેનામાંથી કઈ હસ્તપત્ર તેના લઘુચિત્રો માટે જાણીતી છે?
 (અ) કલ્પસુત્ર (બ) રામાયણ (ક) જાતકકથાઓ (ડ) મહાભારત
- (95) નાટ્યશાસ્ત્ર કોણે લખ્યું છે?
 (અ) સારંગદેવ (બ) અબોબલ (ક) ભરત મુનિ (ડ) માતંગ
- (96) 'અજરખ' છાપકામ શેના ઉપર થાય છે?
 (અ) કાપડ (બ) સિરામિક (ક) ટેરાકોટા (ડ) ધાતુના બીબાકામ
- (97) આઈ.આઈ.એમ. અમદાવાદ ના આર્કિટેક્ટ કોણ હતા?
 (અ) ચાર્લ્સ કોરિયા (બ) લુઈસ કહાન (ક) હાર્ફિંગ કોન્ટ્રાક્ટર (ડ) ફ્રેન્ક ગહરી
- (98) 'જનતા વોચ' કોની દોરી હતી?
 (અ) ગુલામ મહંમદ શેખ (બ) ભૂપેન ખખર (ક) જેરામ પટેલ (ડ) નસરીન મોહમદી
- (99) કચ્છ ભીતચિત્ર કહેવાય છે.
 (અ) અસુરનીસીપાલ (બ) કામણગારી (ક) મેનેસ (ડ) અસુરબનીપાલ
- (100) વિતનચિત્ર એટલે?
 (અ) કપડા પરનું ચિત્ર (બ) સિલ્ક સ્કીન (ક) છત પરનું ચિત્રકામ (ડ) વુડકટ
- (101) નીચેનામાંથી કયો રાગ વહેલી સવારે ગાવામાં આવે છે?
 (અ) તોડી (બ) દરબારી (ક) મલ્હાર (ડ) ભોપાલી
- (102) ભારતની રાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણીમાં દરેક સંસદ સભ્યના મતનું મૂલ્ય કેટલું છે?
 (અ) 4844 (બ) 2414 (ક) 908 (ડ) 708
- (103) કોમનવેલ્થમાંથી બહાર નીકળી જનાર છેલ્લો દેશ છે.
 (અ) ગામ્બિયા (બ) સિંગાપુર (ક) માલદીવ (ડ) બેલ્જિયમ
- (104) સેન્ટ્રલ બ્યુરો ઓફ ઇન્વેસ્ટિગેશન (C.B.I.) નીચેના પૈકી કયા મંત્રાલય હેઠળ કાર્ય કરે છે?
 (અ) ગૃહ મંત્રી (બ) પી.એમ.ઓ. (ક) કેબિનેટ મંત્રાલય (ડ) પરસોનેલ, પેન્શન એન્ડ પબ્લિક ગ્રીવયન્સ
- (105) સંસદનાં ગૃહો દ્વારા નાણાકીય કટોકટીની ઉદ્દોષણને માન્ય રાખવામાં આવેલ હોય, તે સિવાય ની મુદત પૂરી થયે તે અમલમાં રહેશે નહિ.
 (અ) 6 મહિના (બ) 1 વર્ષ (ક) 3 મહિના (ડ) 2 મહિના
- (106) નાણાકીય વર્ષ જાન્યુઆરીથી ડિસેમ્બર માટેના બદલાવની ભલામણ કરનાર સરકાર દ્વારા નિયુક્ત થયેલ સમિતિના અધ્યક્ષ કોણ હતા?
 (અ) શંકર આચાર્ય (બ) અશ્વિન જિટલી (ક) હસમુખ અઢિયા (ડ) પી. વી. રાજારામન
- (107) નાગરિકત્વ (સુધારો) ધારો - 2005 અન્વયે નીચેના પૈકી શું દાખલ કરવામાં આવ્યું?
 (અ) દ્વિ-નાગરિકત્વ (Dual Citizenship)
 (બ) બહુવિધ નાગરિકત્વ (Multiple Citizenship)
 (ક) વિદેશી નાગરિકત્વ (Overseas Citizenship)
 (ડ) ઉપરના પૈકી કોઈ નહીં.
- (108) એકમાત્ર કિસ્સો કે જ્યારે ભારતના રાષ્ટ્રપતિએ પોતાની વીટોની સત્તાનો ઉપયોગ કર્યો તે કઈ બાબત હતી?
 (અ) ધ હિંદુ કોડ બિલ (બ) PEPSU એપ્રોપ્રિએશન બિલ
 (ક) ધ ઇન્ડિયન પોસ્ટ ઓફિસ બિલ (એમેન્ડમેન્ટ) (ડ) ધ ડાવરી પ્રોહિબિશન બિલ
- (109) કોણે જાહેર કર્યું કે, "રાષ્ટ્રની આર્થિક અને સામાજિક કલ્યાણ નીતિઓની જવાબદારી અદાલતો પાસે નહિ, સંસદ પાસે હોવી જોઈએ."
 (અ) મહાત્મા ગાંધી (બ) જવાહરલાલ નહેરુ (ક) આંબેડકર (ડ) ઇન્દિરા ગાંધી
- (110) બળવંતરાય મહેતા સમિતિ અનુસાર જિલ્લા કલેક્ટર?
 (અ) જિલ્લા પંચાયતમાંથી બહાર રાખવા જોઈએ
 (બ) જિલ્લા પંચાયતના મત ન આપનારા સભ્ય હોવા જોઈએ

- (ક) જિલ્લા પંચાયતના મત આપવાનો હક્ક ધરાવતા સભ્ય હોવા જોઈએ
(ડ) જિલ્લા પંચાયતના અધ્યક્ષ હોવા જોઈએ
- (111) Prevention of Money Laundering Act, 2002 ની અમલવારીની જવાબદારી નાણાં મંત્રાલયના કયા વિભાગની છે?
(અ) વ્યય (ખર્ચ) વિભાગ (બ) રાજસ્વ (મહેસુલ) વિભાગ
(ક) વિત્તીય (નાણાકીય) સેવાઓ વિભાગ (ડ) આર્થિક બાબતોનો વિભાગ
- (112) નીચેના પૈકી કયું વિધાન નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલ (National Green Tribunal) બાબતે સાચું નથી?
(અ) ટ્રિબ્યુનલ દીવાની કાર્યરત અધિનિયમ, 1908 હેઠળ કાર્યવાહીને આધિન રહેશે
(બ) દિલ્હી ઉપરાંત, ટ્રિબ્યુનલની બેઠકોનાં ચાર સ્થળ ભોપાલ, પૂના, કોલકાતા અને ચેન્નઈ હશે
(ક) NGT એ અર્ધ-ન્યાયિક સંસ્થા છે
(ડ) NGT ની સ્થાપના નેશનલ ગ્રીન ટ્રિબ્યુનલ, 2010 અન્વયે કરવામાં આવી
- (113) નીચેની બાબતોને લોકસભાની દૈનિક કાર્યવાહી ક્રમમાં ગોઠવો.
(1) શૂન્યકાળ (Zero Hour)
(2) પ્રશ્નોત્તરીકાળ (Question Hour)
(3) ગૃહની કાર્યસૂચિ (Agenda of the House)
(અ) 1, 2, 3 (બ) 2, 3, 1 (ક) 2, 1, 3 (ડ) 1, 3, 2
- (114) કયા બંધારણીય સુધારા અધિનિયમે બે કે તેથી વધુ રાજ્યો માટે રાજ્યપાલની નિમણૂક કરવી શક્ય બનાવી?
(અ) પાંચમો (બ) છઠ્ઠો (ક) સાતમો (ડ) આઠમો
- (115) નીચેના પૈકી કોનો ભારતની સર્વોચ્ચ અદાલતના મૂળભૂત અધિકારક્ષેત્રમાં સમાવેશ કરેલો છે?
(અ) ભારત સરકાર અને એક કે વધુ રાજ્યોની વચ્ચેના વિવાદો
(બ) સંસદના કોઈપણ ગૃહ અથવા રાજ્યની વિધાનસભાની ચૂંટણીઓના વિવાદો
(ક) ભારત સરકાર અને કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશ વચ્ચેના વિવાદો
(ડ) બે કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશો વચ્ચેના વિવાદો
- (116) બંધારણની કઈ અનુસૂચિ ઘણા રાજ્યોમાં અનુસૂચિત વિસ્તારોના વહીવટ અને નિયમન માટેની ખાસ જોગવાઈઓને લગતી છે?
(અ) ત્રીજી અનુસૂચિ (બ) દસમી અનુસૂચિ (ક) પાંચમી અનુસૂચિ (ડ) નવમી અનુસૂચિ
- (117) કેન્દ્રીય તકેદારી કમિશનરની પસંદગી માટેની પસંદગી સમિતિના કોણ સભ્ય નથી?
(અ) વડાપ્રધાન (બ) ગૃહ મંત્રી
(ક) ભારતના મુખ્ય ન્યાયાધીશ (ડ) લોકસભાના વિરોધપક્ષના નેતા
- (118) સંસદ અને રાજ્યની વિધાનસભાની એક સાથે ચૂંટણી યોજવા અંગેનું સૂચન કરનાર સંસદની સ્ટેન્ડિંગ સમિતિના અધ્યક્ષ કોણ હતા?
(અ) મુરલી મનોહર જોશી (બ) ઈ.એમ.એસ.નયીએપ્પન
(ક) પી. ચિદમ્બરમ (ડ) એન. ચંદ્રાબાબુ નાયડુ
- (119) અલાયદા રેલવે અંદાજપત્રની પરંપરા 2016 સુધી પ્રચલિત હતી. અલાયદા રેલવે અંદાજપત્રની પરંપરા ક્યારથી શરૂ થઈ હતી?
(અ) 1853 (બ) 1909 (ક) 1921 (ડ) 1951
- (120) નીચેના પૈકી કયું વિધાન શિક્ષણનો અધિકાર, 2009 બાબતે સાચું નથી?
(અ) શારીરિક સજા અને માનસિક કનડગત પર પ્રતિબંધ
(બ) કેપિટેશન ફી પર પ્રતિબંધ
(ક) રાષ્ટ્રીય અને રાજ્ય સલાહકાર પરિષદોની રચનાની જોગવાઈ
(ડ) ઉપરના પૈકી કોઈ નહિ

- (121) 'લોકપાલ' શબ્દ સૌપ્રથમ વાર કોના દ્વારા પ્રયોજવામાં આવ્યો?
 (અ) જસ્ટિસ હરિલાલ જે. કાનિયા (બ) જસ્ટિસ પી. બી. ગજેન્દ્ર ગડકર
 (ક) નાથપાઈ (ડ) એલ. એમ. સિંઘવી
- (122) રાજકોષીય જવાબદારીઓ અને અંદાજપત્ર સંચાલન (Fiscal Responsibilities and Budget Management - F.R.B.M.) માં સુધારાઓ સૂચવતી સમિતિ છે?
 (અ) એન. કે. સિંઘ સમિતિ (બ) બિમલ જાલન સમિતિ
 (ક) અરવિંદ માયારાજ સમિતિ (ડ) પી. જે. નાયક સમિતિ
- (123) ભારતના બંધારણના અનુચ્છેદ 1(1) કહે છે.
 (અ) અમે, ભારતના લોકો, ભારતને એક સાર્વભૌમ સમાજવાદી બિનસાંપ્રદાયિક લોકતંત્રાત્મક પ્રજાસત્તાક તરીકે સંસ્થાપિત કરવાનો ગંભીરતાપૂર્વક સંકલ્પ કર્યો
 (બ) ઈન્ડિયા, અર્થાત, ભારત રાજ્યોનો સંઘ રહેશે
 (ક) બંધારણના આરંભે નાગરિકત્વ
 (ડ) રાજ્ય કોઈ વ્યક્તિને કાયદા સમક્ષ સમાનતાની ના પાડી શકશે નહિ
- (124) ભારતમાં દર દસ વર્ષે વસ્તી ગણતરી હાથ ધરવાની જવાબદારી કયા મંત્રાલયની છે?
 (અ) નાણાં મંત્રાલય (બ) આંકડાશાસ્ત્ર અને કાર્યક્રમ કાર્યાન્વયન મંત્રાલય
 (ક) ગૃહ મંત્રાલય (ડ) માનવ સંસાધન મંત્રાલય
- (125) જિલ્લા આયોજન સમિતિઓની રચના કોના દ્વારા ફરજિયાત કરવામાં આવી છે?
 (અ) 72 મા બંધારણીય સુધારા અધિનિયમ (બ) 74 મા બંધારણીય સુધારા અધિનિયમ
 (ક) સી. એચ. હનુમંતા રાવ સમિતિ (ડ) દાંતેવાલા સમિતિ
- (126) ભારતમાં સંસદ સભ્ય અને ધારાસભ્ય સ્થાનિક વિસ્તાર વિકાસ કાર્યક્રમ રૂંદ કરવા માટેની ભલામણ કોણે કરી છે?
 (અ) સંસદની જાહેર હિસાબ સમિતિ
 (બ) એ.પી.જે. અબ્દુલ કલામ - તેમના સંસદમાં રાષ્ટ્રપતિ તરીકેના સંબોધનમાં
 (ક) વીરપ્પા મોઈલીની અધ્યક્ષતા હેઠળના બીજા વહીવટી સુધારણા આયોગ
 (ડ) કેન્દ્રીય તકેદારી આયોગ
- (127) 'લોકશાહી અને વિકાસ માટે પંચાયતી રાજ સંસ્થાઓના પુનરોદ્ધાર' માટેની સમિતિના અધ્યક્ષ કોણ હતા?
 (અ) એલ. એમ. સિંઘવી (બ) એન. કે. પી. સાલ્વે
 (ક) કે. સી. પંત (ડ) જી. વી. કે. રાવ
- (128) 'મેગા પોલીસી' અને 'મોટા પોલીસી'નો વિચાર કોણે આપ્યો?
 (અ) હિરાલ્ડ લાસવેલ (બ) યેરુકેલ ડોર (ક) ચાર્લ્સ લિડબ્લોમ (ડ) ક્રિસ્ટોફર કોલીટ
- (129) "જાહેર નીતિ એ હંમેશા સરકારની ક્રિયાઓ અને તે ક્રિયાઓ નક્કી કરતાં હેતુઓનો ઉલ્લેખ કરે છે." આ વિધાન કોણે કર્યું છે?
 (અ) ક્લાર્ક/ઈ. કોસરન (બ) થોમસ ડાય (ક) ગાય પીટર્સ (ડ) ઈ. એફ. મેલોન
- (130) ભારતની કઈ હાઈકોર્ટે 'ટ્રિપલ તલાક'ની પરંપરાને ગેરબંધારણીય જાહેર કરી છે?
 (અ) દિલ્હી (બ) કોલકાતા (ક) અલ્હાબાદ (ડ) મુંબઈ
- (131) સમગ્ર દેશમાં એક સરખો દિવાની કાયદો થાય તેમ કરવા માટે રાજ્ય પ્રયત્ન કરશે. એવો દિશાનિર્દેશ બંધારણનો કયો અનુચ્છેદ કરે છે?
 (અ) અનુચ્છેદ 41 (બ) અનુચ્છેદ 42 (ક) અનુચ્છેદ 43 (ડ) અનુચ્છેદ 44
- (132) નોંધાયેલ સ્વૈચ્છિક મંડળ, 'ટ્રાન્સપરન્સી ઈન્ટરનેશનલ'નું વડું મથક કયું છે?
 (અ) પેરિસ, ફ્રાન્સ (બ) બર્લિન, જર્મની
 (ક) જીનેવા, સ્વિટ્ઝરલેન્ડ (ડ) હેલસિન્કી, ફિનલેન્ડ
- (133) કઈ બિનસરકારી સંસ્થાએ સરકારને માહિતી અધિકાર અધિનિયમની રચના કરવા માટે સમજાવવામાં મહત્વની ભૂમિકા ભજવી હતી?

- (અ) લોકસત્તા (બ) પિપલ્સ યુનિયન ફોર સિવિલ લિબર્ટીઝ
(ક) મજદૂર કિસાન શક્તિ સંગઠન (M.K.S.S.) (ડ) એસોશિયેશન ફોર ડેમોક્રેટિક રિફોર્મ્સ
- (134) સંયુક્ત રાષ્ટ્ર સંઘના સેક્રેટરી જનરલની નિમણૂક કોના દ્વારા કરવામાં આવે છે?
(અ) વિશ્વ બેંક (બ) ટ્રસ્ટીશીપ કાઉન્સિલ (ક) સિક્યોરિટી કાન્સિલ (ડ) સામાન્ય સભા
- (135) નીચેના પૈકી કઈ સંધિ વિશ્વ બેંકને ત્રીજા પક્ષકાર તરીકે સામેલ કરે છે?
(અ) ભારત - યુ.એસ. પરમાણુ સંધિ (બ) ભારત - શ્રીલંકા સંધિ
(ક) ભારત - નેપાલ વેપાર સંધિ (ડ) ભારત - પાકિસ્તાન નદીના પાણીની સંધિ
- (136) ભારતનો કાલાપાની અને સુસ્તાનો પ્રાદેશિક વિવાદ કોની સાથે છે?
(અ) બાંગ્લાદેશ (બ) ભૂતાન (ક) નેપાળ (ડ) મ્યાનમાર
- (137) 1971 મિત્રતા અને સહકારની વીસ વર્ષની સંધિ કોની વચ્ચે હતી? .?
(અ) ભારત - યુ.એસ.એ. (બ) ભારત - સોવિયેત યુનિયન
(ક) ભારત - ચીન (ડ) ભારત - ઈઝરાયેલ
- (138) માર્ચ - 2015 માં મૂકાયેલ બહુહેતુક (Multi-Purpose) અને મલ્ટી-મોડલ પ્લેટફોર્મ PRAGATI (Pro Active Government and Timely Implementation) નો હેતુ શું છે?
(અ) સામાન્ય માનવીની ફરિયાદો દૂર કરવી અને સાથોસાથ ટેબરેખ અને સમીક્ષા કરવી
(બ) બાળકીઓને તકનિકી શિક્ષણ માટે પ્રોત્સાહન અને ટેકો પૂરો પાડવો
(ક) સમગ્ર દેશમાં કૌશલ્ય વિકાસ માટેના પ્રયાસોનું સંકલન કરવું
(ડ) ઉપરના તમામ
- (139) 'પ્રધાનમંત્રી જન ધન યોજના'નું સૂત્ર શું છે?
(અ) હમારા ખાતા, હમારા સ્વાભિમાન (બ) હમારા ખાતા, ભાગ્ય વિધાતા
(ક) મેરા ખાતા, ભાગ્ય વિધાતા (ડ) સબ કા ખાતા સબ કા વિકાસ
- (140) મતવિસ્તારોનું હાલનું સીમાંકન 2001 ની વસ્તી ગણતરીના આધારે કરવામાં આવ્યું છે. મતવિસ્તારોના હવે પછીની સીમાંકનની રચન કયા આધારે કરવામાં આવશે?
(અ) 2021 પછીની પ્રથમ વસ્તી ગણતરી (બ) 2023 પછીની પ્રથમ વસ્તી ગણતરી
(ક) 2025 પછીની પ્રથમ વસ્તી ગણતરી (ડ) 2026 પછીની પ્રથમ વસ્તી ગણતરી
- (141) ભારતના બંધારણના કયા અનુચ્છેદો સંઘ અને રાજ્યો વચ્ચેના વહીવટી સંબંધો બાબત છે?
(અ) અનુચ્છેદ-245-255 (બ) અનુચ્છેદ-256-263
(ક) અનુચ્છેદ-264-268A (ડ) અનુચ્છેદ-269-279
- (142) રાજ્યોને દર વર્ષે સહાયની જરૂર મજબૂત અનુદાન સહાય કોની ભલામણથી પૂરી પાડવામાં આવે છે?
(અ) રાષ્ટ્રપદક (બ) સંસદ
(ક) નાણા આયોગ (ડ) રાષ્ટ્રીય વિકાસ કાઉન્સિલ
- (143) ન્યાયની આંતરરાષ્ટ્રીય અદાલત બાબતે નીચેના પૈકી કયા વિધાનો સાચાં નથી ?
(1) ન્યાયાધીશોની કુલ સંખ્યા 15 છે.
(2) મુખ્ય ન્યાયાધીશ 'પ્રાર્થમ જજ' તરીકે ઓળખાય છે.
(3) ન્યાયાધીશો 6 વર્ષની મુદત માટે નીમવામાં આવે છે.
(4) અદાલતનું સભ્ય પદનું વિતરણ એશિયામાંથી 3 સભ્યોના પ્રતિનિધિત્વની પરવાનગી આપે છે.
(અ) ફક્ત 1 (બ) ફક્ત 1 અને 2 (ક) ફક્ત 2 અને 3 (ડ) ફક્ત 1 અને 4
- (144) સ્વરાજ અભિયાન વિરુદ્ધ ભારત સરકારના કેસમાં સર્વોચ્ચ અદાલતનો સીમાવર્તી ચુકાદો કઈ બાબતને લગતો હતો?
(અ) કેન્દ્ર સરકારને દુષ્કાળ સંચાલન અંગેના નિર્દેશો (બ) કેન્દ્ર સરકારને બાળમજૂરી અંગેના નિર્દેશો
(ક) કેન્દ્ર સરકારને માનવવેપાર અંગેના નિર્દેશો (ડ) કેન્દ્ર સરકારને સ્ત્રી-હકો અંગેના નિર્દેશો
- (145) નેશનલ કમિશન ફોર માઈનોરિટીઝ એક્ટ, 1992 હેઠળ કેન્દ્ર સરકાર દ્વારા રચાયેલ નેશનલ કમિશન ફોર માઈનોરિટીઝ (N.C.M) દ્વારા લઘુમતી સમૂદાયો તરીકે જાહેર કરાવવામાં આવેલ છ ધાર્મિક સમૂદાયોને ઓળખો.
(અ) મુસ્લિમ, ખ્રિસ્તી, શીખ, બૌદ્ધ, જરથોસ્ત અને સિંધી

- (બ) મુસ્લિમ, ખ્રિસ્તી, શીખ, બૌદ્ધ, સિંધી અને બહાઈ
(ક) મુસ્લિમ, ખ્રિસ્તી, શીખ, સિંધી, બહાઈ અને જૈન
(ડ) મુસ્લિમ, ખ્રિસ્તી, શીખ, બૌદ્ધ, જરથોસ્ત અને જૈન
- (146) ગૃહ વિભાગ મંત્રાલય હેઠળ નીચેના પૈકી કયા વિભાગો છે?
(1) સત્તાવાર ભાષાનો વિભાગ
(2) રાજ્યોનો વિભાગ
(3) જમ્મુ અને કાશ્મીરની બાબતોનો વિભાગ
(4) સીમા સંચાલનનો વિભાગ
(અ) 1, 2 અને 3 (બ) 2, 3 અને 4 (ક) 3 અને 4 (ડ) 1, 2, 3 અને 4
- (147) સિંધુ જળ સમજૂતી (Indus Water Treaty) હેઠળ ભારત નદીઓ પર અલાયદા હક્કોનો વહીવટ કરે છે.
(1) ચિનાબ (2) રાવી (3) બિયાસ (4) સિંધુ (5) સતલજ (6) જેલમ
(અ) ફક્ત 1, 2 અને 3 (બ) ફક્ત 1, 3 અને 4 (ક) ફક્ત 2, 3 અને 5 (ડ) ફક્ત 1, 2 અને 6
- (148) The Indian Ocean Rim Association (I.O.R.A.) ના નીચેના પૈકી કયા હેતુઓ છે?
(1) ભારતીય મહાસાગર રીમ વિસ્તારમાં સામાજિક વિકાસ
(2) વેપાર સરળતા
(3) વેપાર સરળતા
(4) વેપાર ખાદ્ય
(અ) ફક્ત 1 અને 2 (બ) ફક્ત 1 અને 3 (ક) ફક્ત 2 અને 3 (ડ) ફક્ત 1, 2 અને 3
- (149) નીચેનાં વિધાનો વાંચી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો.
(1) 2017 માં શાંઘાઈ કો-ઓપરેશન ઓર્ગેનાઈઝેશન (S.C.O.) માં ભારત સંપૂર્ણ સભ્ય બનવાની તૈયારી છે.
(2) ભારત ASEAN સમૂહના દેશોનો સંપૂર્ણ સભ્ય છે.
(3) 1945 માં રચાયેલાં સંયુક્ત રાષ્ટ્ર સંઘનો ભારત સંસ્થાપક સભ્યો પૈકીનો એક છે.
(અ) ફક્ત 1, 2 અને 3 (બ) ફક્ત 1 અને 2 (ક) ફક્ત 2 અને 3 (ડ) ફક્ત 1 અને 3
- (150) કયા દેશ આંતરરાષ્ટ્રીય ફોજદારી અદાલતના અધિકારક્ષેત્ર હેઠળ નથી?
(અ) યુ.એસ.એ., રશિયા, ચીન, ઈઝરાયેલ (બ) યુ.એસ.એ., યુ.કે., રશિયા, ફ્રાન્સ
(ક) યુ.કે., ફ્રાન્સ, ચીન, પાકિસ્તાન (ડ) ફ્રાન્સ, ચીન, પાકિસ્તાન, અફઘાનિસ્તાન
- (151) એક ટોપલીમાં 6 સફેદ, 7 લાલ અને 2 વાદળી દડા છે. જો તેમાંથી એક સાથે બે દડા ઉંચકવામાં આવે છે, બંને દડા અલગ અલગ રંગના હોય તેની સંભાવના કેટલી થશે?
(અ) 2/15 (બ) 68/155 (ક) 68/105 (ડ) 7/15
- (152) A, B અને C ની વચ્ચે રૂા. 1,380 વહેંચવામાં આવે છે. જો A, B અને C ને જેટલી રકમ મળી તેના કરતાં અનુક્રમે રૂા. 5, રૂા. 10 અને રૂા. 15 ઓછા મળ્યા હોત તો તેમને તેમને મળેલ રકમ 2 : 3 : 4 ના ગુણોત્તરમાં હોત, A ને કેટલી રકમ મળી હશે?
(અ) રૂ. 285 (બ) રૂા. 305 (ક) રૂા. 315 (ડ) રૂા. 325
- (153) એક સાંકેતિક લિપિમાં 'FRIEND' ને 'KTJMUH' તરીકે લખવામાં આવે છે. તો 'CANDLE' ને કઈ રીતે લખવામાં આવશે?
(અ) HDOMSI (બ) HCOLSI (ક) HCOJSJ (ડ) HBQLSI
- (154) એક ટ્રેનની લંબાઈ 200 મીટર છે. તે 69 કિ.મી./કલાકની ઝડપે ગતિ કરે છે. તો તે ટ્રેનની જ દિશામાં 9 કિ.મી./કલાકની ઝડપે દોડતા માણસને પસાર કરતાં ટ્રેનને કેટલો સમય લાગશે?
(અ) 9 સેકન્ડ (બ) 10 સેકન્ડ (ક) 11 સેકન્ડ (ડ) 12 સેકન્ડ
- (155) જો a ના 20% b હોય તો, 20 ના 5% કેટલા થશે?
(અ) a ના 2 % (બ) a ના 4 % (ક) a ના 20% (ડ) a ના 25 %

- (156) જો રમેશ 7 કિ.મી./કલાકની ઝડપે ચાલે તો તે શાળામાં 9 મિનિટ મોડો પહોંચે છે. પણ જો તે 8 કિ.મી./કલાકની ઝડપે ચાલે તો 6 મિનિટ વહેલો પહોંચે છે. શાળા કેટલી દૂર હશે?
(અ) 14 કિ.મી. (બ) 21 કિ.મી. (ક) 16 કિ.મી. (ડ) 28 કિ.મી.
- (157) જો વેચાણ કિંમત બમણી કરવામાં આવે તો નફો ત્રણ ગણો થાય છે. તો મૂળ નફાની ટકાવારી કેટલી હશે?
(અ) 662 % (બ) 100 % (ક) 125 % (ડ) 200 %
- (158) જો એક અપૂર્ણાંકના અંશ અને છેદ બંનેમાં 1 જેટલો વધારો કરવામાં આવે તો તે અપૂર્ણાંક 3/5 થાય છે. તથા જો બંનેમાં 1 જેટલો ઘટાડો કરવામાં આવે તો તે અપૂર્ણાંક 5/9 થાય છે. મૂળ અપૂર્ણાંક શોધો.
(અ) 8/14 (બ) 19/11
(ક) 11/19 (ડ) ઉપરના પૈકી કોઈ નહીં.
- સૂચના: નીચે આપેલ માહિતીનો અભ્યાસ કરી નીચેના ત્રણ પ્રશ્નોના જવાબ આપો.
જાંબલી, નીલો, વાદળી, લીલો, પીળો, નારંગી અને લાલ - એમ સાત રંગોના ધ્વજ એક હારમાં ડાબેથી જમણે ગોઠવવામાં આવે છે (આ ધ્વજ દર્શાવેલા ક્રમમાં હોય તે જરૂરી નથી.) નીલા રંગના અને પીળા રંગના ધ્વજ વચ્ચે ચાર ધ્વજ છે. નીલા અને પીળા ધ્વજની વચ્ચે નારંગી ધ્વજ નથી. વાદળી ધ્વજની તરત બાજુમાં જાંબલી ધ્વજ અને લાલ ધ્વજ આવી શકશે નહીં.
- (159) આપેલ માહિતી પરથી ધ્વજની કુલ કેટલી ગોઠવણીઓ શક્ય થશે?
(અ) 5 (બ) 8 (ક) 13 (ડ) આ પૈકી કોઈ નહિ
- (160) જો સાત ધ્વજ ઉપરાંત કાળો અને સફેદ ધ્વજ એવી રીતે ઉમેરવામાં આવે કે તેઓ બંને એકબીજાની બાજુ-બાજુમાં હોય, પરંતુ બંનેમાંથી એકપણ જાંબલી ધ્વજ કે લાલ ધ્વજની બાજુમાં ન હોય, તેમજ બંનેમાંથી એકપણ કોઈપણ છેડા પર ન હોય તો જુદા જુદા કેટલા પ્રકારે આ ગોઠવણી શક્ય બનશે?
(અ) 24 (બ) 48 (ક) 96 (ડ) આ પૈકી કોઈ નહિ
- (161) નીચે પૈકી કયું વિધાન ચોક્કસપણે સત્ય છે?
(અ) પીળો ધ્વજ કોઈપણ એક છેડા પર છે
(બ) નીલો ધ્વજ અને નારંગી ધ્વજ એકબીજાની બાજુ-બાજુમાં છે
(ક) વાદળી ધ્વજ લીલા ધ્વજની બાજુમાં છે
(ડ) ઉપરના પૈકી કોઈ નહિ
- (162) A અને B બે ખામીયુક્ત ઘડિયાળો છે. દર કલાકે A 10 મિનિટ મોડી પડે છે અને B 10 મિનિટ આગળ નીકળે છે. એક દિવસે બપોરે 12 : 00 કલાકે બંને ઘડિયાળોના સરખા સમય મેળવવામાં આવે છે. તો એ જ દિવસે જો B સાંજના 7 : 00 કલાક બતાવતી હોય તો, A કયો સમય બતાવતી હશે?
(અ) સાંજના 4 : 30 (બ) સાંજના 5 : 00 (ક) સાંજના 5 : 30 (ડ) સાંજના 6 : 00.
- (163) (15.01) x 730 ની આશરે કિંમત કેટલી થશે?
(અ) 6125 (બ) 6075 (ક) 6025 (ડ) 5975
- (164) એક લંબચોરસની લંબાઈમાં 20 % જેટલો વધારો કરવામાં આવે અને તેની પહોળાઈમાં 20 % જેટલો ઘટાડો કરવામાં આવે તો તેનું ક્ષેત્રફળ 192 ચો.સે.મી. થાય છે. તો મૂળ લંબચોરસનું ક્ષેત્રફળ કેટલું હશે?
(અ) 180 ચો.મી. (બ) 190 ચો.સે.મી.
(ક) 200 ચો.સે.મી. (ડ) આ પૈકી કોઈ નહિ
- (165) 5 સે.મી.ના એક સમઘનમાંથી 1 સે.મી.ના શક્ય એટલા તમામ સમઘન બનાવવામાં આવે છે. તો મોટા સમઘનની સપાટીનું ક્ષેત્રફળ અને નાના સમઘનોના સપાટીના ક્ષેત્રફળોના સરવાળાનો ગુણોત્તર કેટલો થશે?
(અ) 1 : 6 (બ) 1 : 5 (ક) 1 : 1.25 (ડ) 1 : 25
- (166) જો $2^{a-3} - 64^{12} = 0$ હોય તો a ની કિંમત કેટલી હશે?
(અ) 72 (બ) 75 (ક) 78 (ડ) 81
- (167) ગામ X ની વસ્તી 78,000 છે, જે 1,200 પ્રતિ વર્ષના દરથી ઘટી રહી છે, જ્યારે ગામ Y ની વસ્તી 52,000 છે, જે 800 પ્રતિ વર્ષના દરથી વધી રહી છે. કેટલા વર્ષે બંને ગામોની વસ્તી એકસરખી હશે?
(અ) 16 (બ) 12
(ક) 14 (ડ) આ પૈકી કોઈ નહિ

- (168) એક હોડી પર લાગતું હવાનું દબાણ તે હોડીના ક્ષેત્રફળ અને પવનના વેગના વર્ગને સંયુક્ત રીતે ચાલે છે (Jointly Varies) જ્યારે પવનનો વેગ 16 કિ.મી./કલાક હોય ત્યારે દબાણ 1 એકમ પ્રતિ ચો.મીટર છે. તો જ્યારે દબાણ 4 એકમ પ્રતિ ચો.મીટર હોય ત્યારે પવનનો વેગ કેટલો હશે?
- (અ) 32/3 કિ.મી./કલાક (બ) 64/3 કિ.મી./કલાક (ક) **32 કિ.મી./કલાક** (ડ) 16 કિ.મી./કલાક
- (169) એક ટાંકી એક નળ દ્વારા 15 કલાકમાં ભરી શકાય છે. ટાંકીના તળિયે રહેલ લીકેજના લીધે ટાંકી ભરવામાં 5 કલાક વધારે લાગે છે. જે ટાંકી પૂર્ણ ભરેલી હોય તો આ લીકેજના કારણે તે કેટલા કલાકમાં ખાલી થશે?
- (અ) 35 (બ) 45 (ક) 50 (ડ) **60**
- (170) નીચેની વિગતોનો અભ્યાસ કરી આપેલ પ્રશ્નોનો જવાબ આપો. નીચેના પૈકી કયો વિકલ્પ “P એ Q ની માસી” સૂચવે છે.
A + B એટલે A એ B ની માતા છે. A - B એટલે A એ B ની બહેન છે.
A × B એટલે A એ B ની પિતા છે. A ≠ B એટલે A એ B ની દીકરી છે.
A = B એટલે A એ B ની ભાઈ છે.
- (અ) **P - R + Q** (બ) P ≠ R × Q (ક) P + R × Q (ડ) P × R = Q
- (171) નીચેની શ્રેણીમાં બંધબેસતી ન હોય તેવી સંખ્યા કઈ છે? 1, 2, 3, 44, 267, 1854,
- (અ) 2 (બ) 9 (ક) 441 (ડ) **267**
- (172) A, B અને C ત્રણેય સાથે 18 દિવસમાં રૂા. 3,240 કમાઈ શકે છે. A અને C સાથે 10 દિવસમાં રૂા. 1,200, જ્યારે B અને C સાથે 14 દિવસમાં રૂા. 1,820 કમાઈ શકે છે. તો B ની રોજિંદી કમાણી કેટલી હશે?
- (અ) રૂા. 70 (બ) **રૂા. 60** (ક) રૂા. 80 (ડ) રૂા. 50
- (173) ત્રણ દોડવીર X, Y અને Z અનુક્રમે 18 કિ.મી./કલાક, 27 કિ.મી./કલાક અને 36 કિ.મી./કલાકની ઝડપથી 3600 મીટર લાંબા વર્તુળાકાર ટ્રેક પર દોડે છે. તેઓ એક જ જગ્યાએથી એક જ દિશામાં એક સાથે દોડ શરૂ કરે છે, તો તેઓ પ્રથમવાર ક્યારે મળશે?
- (અ) શરૂ કર્યા બાદ 20 મિનિટ પછી (બ) **શરૂ કર્યા બાદ 24 મિનિટ પછી**
(ક) શરૂ કર્યા બાદ 30 મિનિટ પછી (ડ) શરૂ કર્યા બાદ 36 મિનિટ પછી
- (174) કિરણ દ્વારા તેની કાર પર કરવામાં આવતો માસિક કુલ ખર્ચ અંશતઃ અચળ છે અને અંશતઃ તેણે મહિનામાં કરેલ પ્રવાસના કિલોમીટરની સંખ્યા સાથે ચાલે છે. જો તે મહિનામાં 100 કિ.મી. ફરે છે તો કુલ ખર્ચ રૂ. 3,500 થાય છે તથા જો તે મહિનામાં 200 કિ.મી. ફરે છે. તો કુલ ખર્ચ રૂ. 4,000 થાય છે. જો કોઈ મહિનામાં તેનો કુલ ખર્ચ રૂા. 4,250 થયો હોય તો તે કેટલા કિલોમીટર ફર્યો હશે?
- (અ) 175 કિ.મી. (બ) **250 કિ.મી.** (ક) 275 કિ.મી. (ડ) 350 કિ.મી.
- (175) એક લિપ વર્ષનો પહેલો દિવસ સમિત્તર છે. તો તે વર્ષમાં કેટલા સોમવાર હશે?
- (અ) 51 (બ) 52 (ક) **53** (ડ) 500
- (176) ભેંસો અને બતકોના એક સમૂહમાં કુલ પગની સંખ્યા કુલ માથાની સંખ્યા કરતાં 24 જેટલી વધારે છે, તો તે સમૂહમાં ભેંસો કેટલી હશે?
- (અ) 17 (બ) 18 (ક) 19 (ડ) **વિગતો અપૂરતી છે.**
- (177) સાદું રૂપ આપો. $b - [b - (a + b) - \{b - (b - a + b)\} + 2a]$
- (અ) **0** (બ) a (ક) 2a (ડ) -a
- (178) 100 અવલોકનોનો મધ્યક 45 છે. પછીથી ખબર પડી કે બે અવલોકનો 28 અને 43 ને બદલે 82 અને 34 તરીકે નોંધવામાં આવ્યા છે, તો સાચો મધ્યક કેટલો હશે?
- (અ) 44.65 (બ) **44.55** (ક) 44.65 (ડ) 45.55
- (179) કિંમત શોધો : $(x - y)(x - y)(x^2 - y^2)^{-1}(x^{-1} - y^{-1})$
- (અ) $x^{-2} + 2x^{-1} + y^{-1} + y^2$ (બ) x^2y^2
(ક) $x^{-1}y^2 + y^{-1}x^2$ (ડ) **$x^{-1}y^{-1}$**

- (180) એક કાટકોણ ત્રિકોણના લઘુકોણોના શિરોબિંદુઓ પરથી સામેની બાજુના મધ્યબિંદુઓને જોડતી મધ્યરેખાઓ (medians) ની લંબાઈ 5 અને $2\sqrt{10}$ છે. તો કર્ણની લંબાઈ કેટલી હશે?
 (અ) $2\sqrt{40}$ (બ) $\sqrt{13}$ (ક) $2\sqrt{13}$ (ડ) 10
- (181) જો $3x + y = 19$ અને $x + 3y = 1$ હોય તો, y ની કિંમત શોધો.
 (અ) 7 (બ) -7 (ક) 2 (ડ) -2
 સૂચના: નિર્ણય કરો કે નીચે આપેલા બે પ્રશ્નોના જવાબ આપવા માટે તેમની નીચે આપેલા વિધાનો I અને II પર્યાપ્ત છે કે નથી. યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
- (182) લંબચોરસ PQRS નું ક્ષેત્રફળ કેટલું થશે?
 વિધાન I: લંબચોરસની પહોળાઈ 18 સે.મી. છે. વિધાન II: લંબચોરસની લંબાઈ 20 સે.મી.થી વધારે નથી.
 (અ) માત્ર વિધાન I પર્યાપ્ત છે
 (બ) માત્ર વિધાન II પર્યાપ્ત છે
 (ક) વિધાન I અને II એક સાથે પર્યાપ્ત છે, પરંતુ કોઈપણ વિધાન એકલું પર્યાપ્ત નથી
 (ડ) વિધાન I અને II એકસાથે પણ પર્યાપ્ત નથી
- (183) એક વર્ગમાં તમામ વિદ્યાર્થીઓનું સરેરાશ વજન કેટલું છે?
 વિધાન I: વર્ગમાં 45 છોકરાઓ અને 30 છોકરીઓ છે
 વિધાન II: છોકરાઓનું સરેરાશ વજન 60 અને છોકરીઓનું સરેરાશ વજન 50 છે
 (અ) માત્ર વિધાન I પર્યાપ્ત છે
 (બ) માત્ર વિધાન II પર્યાપ્ત છે
 (ક) વિધાન I અને II એક સાથે પર્યાપ્ત છે, પરંતુ કોઈપણ વિધાન એકલું પર્યાપ્ત નથી
 (ડ) વિધાન I અને II એકસાથે પણ પર્યાપ્ત નથી
- (184) જો એક રકમનું 2 વર્ષનું સાદું વ્યાજ રૂા. 60 અને એ જ રકમનું 2 વર્ષનું ચક્રવૃદ્ધિ વ્યાજ રૂા. 63.75 હોય તો તે રકમ કેટલી હશે?
 (અ) રૂા. 180 (બ) રૂા. 240 (ક) રૂા. 300 (ડ) રૂા. 360
- (185) પાંચ અંકની મોટામાં મોટી પૂર્ણ વર્ગ સંખ્યા કઈ છે?
 (અ) 99884 (બ) 99966 (ક) 99856 (ડ) 99888
- (186) 7 નો લઘુત્તમ ગુણક (Least Multiple) કયો છે કે જેને 6, 9, 15 અને 18 વડે ભાગતાં 4 શેષ મળશે?
 (અ) 343 (બ) 364 (ક) 371 (ડ) 378
- (187) એક લંબચોરસની લંબાઈ તેની પહોળાઈ કરતાં બમણી છે તથા તેની પરિમિતિ 1 એકમ ક્ષેત્રફળ ધરાવતા ચોરસની પરિમિતિ જેટલી છે. તો તે લંબચોરસનું ક્ષેત્રફળ શોધો.
 (અ) 2 (બ) 6 (ક) 2/3 (ડ) 8/9



12 પાસ,
ગ્રેજ્યુએટ

સરકારી નોકરી માટેની તૈયારી કરવા હવે બહાર ક્યાંય જવાની જરૂર નથી...

અમદાવાદ, ગાંધીનગરની શ્રેષ્ઠ ફેકલ્ટીઝ આપના મોબાઈલમાં

લાખો વિદ્યાર્થીઓએ વખાણી

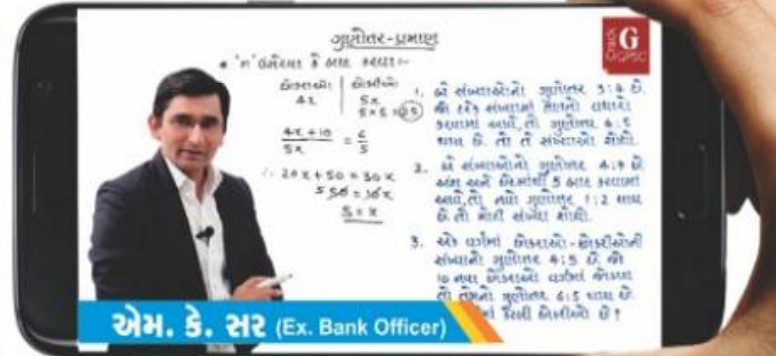
Quality એટલે

Crack GPSC

ઘરે બેઠાં તૈયારી કરો,

મોબાઈલ કે ટેબ્લેટ પરથી

ક્લાસમાં જ ભણતા હોય તેવો અનુભવ



YouTube /Crack GPSC

એક એપ, બધી પરીક્ષાઓ

UPSC, GPSC Class 1/2, PI, STI, PSI, ગુજ. શિક્ષણ સેવા, હિસાબી અધિકારી,
Dy. SO, ડે. મામલતદાર, તલાટી, બિનસચિવાલય કલર્ક, ફોરેસ્ટ ગાર્ડ/ઓફિસર,
કોન્સ્ટેબલ, મોટર વાહન નિરીક્ષક, TAT, TET, HTAT, Railway

ગૃહિણીઓ, ક્લાસ જોઈન ન કરી શકતા, સ્કૂલ-કોલેજના અભ્યાસ સાથે તૈયારી કરવા માગતા,
અંતરિયાળ વિસ્તારમાં રહેતા, મોઢી ફી ન ભરી શકતા, મેટ્રો સિટીમાં રહેવાનો ખર્ચ ન કરી શકતા,
અપડાઉન કરતાં કરતાં તૈયારી કરવા માગતા, રિવિઝન કરવા માગતા વિદ્યાર્થીઓ માટે ખાસ.

કોઈપણ સ્પર્ધાત્મક પરીક્ષાની તૈયારી
આટલી સરળ ક્યારેય નહોતી...

ડાઉનલોડ કરો **Crack GPSC** એપ
અને તૈયારી કરો ગમે ત્યારે, ગમે ત્યાંથી

76000 51070

Crack
G
GPSC
કેક GPSC