

# 1911లో ఏర్పాటు చేసిన 'మన్యసంఘం' లక్ష్యం?

## జనరల్ స్టడీస్

- భారత ప్రభుత్వ చట్టం 1935కు సంబంధించి సరైన జవాబును గుర్తించండి?
  - అవశిష్ట అధికారులు గవర్నర్ జనరల్ కు సంక్రమిస్తాయి
  - ఈ చట్టంలో 22 భాగాలు ఉన్నాయి
  - ఈ చట్టంలో 321 ఆర్టికల్స్ ఉన్నాయి
  - ఈ చట్టంలో 10 షెడ్యూల్స్ ఉన్నాయి.
- కింద పేర్కొన్న వివిధ రంగాలకు సంబంధించి సరైన సమాధానాన్ని గుర్తించండి?
  - ఆగస్టు ప్రతిపాదనలు 1) 1945
  - క్రీష్ణ రాయబారం 2) 1940
  - సీఆర్ ఫార్ములా 3) 1944
  - వేవెల్ ప్రణాళిక 4) 1942
- డా.బి.ఆర్ అంబేద్కర్ ను ఆధునిక మనువుగా, రాజ్యాంగ పితామహునిగా ఎవరు అభివర్ణించారు?
  - ఎం.వి. వైలీ 2) ఎం.ఆర్.జయకర్
  - కె. ఎం. మున్నీ 4) గాంధీ
- భారత యూనియన్ లో హైదరాబాద్ సంస్థానం విలీనం కోసం 'ఆపరేషన్ పోలో' అనే సైనిక చర్య ఎప్పుడు జరిగింది?
  - 1948 సెప్టెంబర్ 1 నుంచి 17 వరకు
  - 1948, సెప్టెంబర్ 3 నుంచి 13 వరకు
  - 1948 సెప్టెంబర్ 13 నుంచి 17 వరకు
  - 1948 సెప్టెంబర్ 15 నుంచి 18 వరకు
- భారత పౌరసత్వ చట్టం 1955 ద్వారా భారతదేశ పౌరసత్వాన్ని కోల్పోయే మార్గాల్లో లేని దాన్ని గుర్తించండి?
  - స్వచ్ఛందంగా వదులుకోవడం
  - అంతమొందించటం
  - అనివార్యమైన రద్దు
  - సంపూర్ణ రద్దు



- రాజ్యాంగంలో పేర్కొన్న ప్రాథమిక హక్కులు, వాటి వివరణకు సంబంధించిన ఆర్టికల్స్ లో సరైన జవాబును గుర్తించండి?
  - స్వేచ్ఛా, స్వాతంత్ర్యపు హక్కు
  - పీడనాన్ని నిరోధించే హక్కు
  - రాజ్యాంగ పరిహారపు హక్కు
  - సమానత్వపు హక్కు
- స్త్రీలు, బాలికలతో బలవంతంగా అవమానకరమైన పనులు చేయించరాదని రాజ్యాంగంలోని ఏ ఆర్టికల్ పేర్కొంటుంది?
  - ఆర్టికల్ 22
  - ఆర్టికల్ 23
  - ఆర్టికల్ 24
  - ఆర్టికల్ 25
- బడుగు, బలహీన వర్గాల ప్రజలకు ఉచిత న్యాయ సహాయాన్ని అందించాలని ఆదేశిక సూత్రాల్లోని ఏ ఆర్టికల్ పేర్కొంటుంది?
  - ఆర్టికల్ 38(ఎ)
  - ఆర్టికల్ 39(ఎ)
  - ఆర్టికల్ 41(బి)
  - ఆర్టికల్ 42(ఎ)
- ఎవరి నేతృత్వంలోని కమిటీ నిఫారముల మేరకు భారత రాజ్యాంగంలో ప్రాథమిక విధులను చేర్చారు?
  - జేఎస్ వర్మ కమిటీ
  - సర్దార్ సురూష్ సింగ్ కమిటీ
  - కేంద్ర ప్రభుత్వం
  - సుప్రీంకోర్టు
- ప్రస్తుతం ఎన్ని రాష్ట్రాల్లో సమాచార హక్కు చట్టం అమల్లో ఉంది?
  - 12
  - 15
  - 16
  - 18
- కిందివాటిలో ఏది సరైనది?
  - వికలాంగుల హక్కుల చట్టం-1995
  - మానసిక ఆరోగ్య చట్టం -1987
  - బాల కార్మిక నిషేధ నియంత్రిత చట్టం -1986
  - పైవన్నీ సరైనవే
- తెలంగాణ సాయుధ రైతాంగ పోరాటం కింది ఏ పార్టీ నాయకత్వంలో జరిగింది?
  - కమ్యూనిస్టు పార్టీ
  - కాంగ్రెస్ పార్టీ
  - జనసంఘం
  - సోషలిస్ట్ పార్టీ
- కిందివాటిని జతపరచండి?
  - బేగం బజార్ కుట్ర కేసు
  - రాంజీగండు తిరుగుబాటు
  - నయాపూల్ నిర్మాణం
  - నిజాం సంస్థానంలో పోస్టాఫీసులు
- కిందివాటిని జతపరచండి?
  - వరంగల్ జిల్లా ప్రసిద్ధి నృత్యం
  - నిజామాబాద్ జిల్లాలో పుట్టిన కళ
  - దీపావళికి ప్రధానమంత్రి నృత్యం
  - చిందు భాగవతం

- రంగనాథ్ మిశ్రా కమిటీ
- నానాపాల్కీ వాలా కమిటీ
- రాజ్యాంగంలోని ఏ ఆర్టికల్ ప్రకారం పార్లమెంటు ఆమోదించిన బిల్లులు రాష్ట్రపతి సంతకాలతో చట్టాలుగా మారుతాయి?
  - ఆర్టికల్ 110
  - ఆర్టికల్ 111
  - ఆర్టికల్ 113
  - ఆర్టికల్ 114
- 'రెఫరెండం'కు సంబంధించి సరికాని దాన్ని గుర్తించండి?
  - ఇది ప్రాతినిధ్య ప్రజాస్వామ్య పద్ధతిలో అంతర్భాగం
  - ప్రపంచంలో తొలిసారిగా నెపోలియన్ 'రెఫరెండం'ను నిర్వహించాడు
  - అమెరికాలో అనేక రాష్ట్రాల్లో దీన్ని ఉపయోగిస్తున్నారు
  - దీన్ని స్విట్జర్లాండ్ లో విరివిగా వినియోగిస్తున్నారు
- రాజ్యాంగం అమల్లోకి వచ్చిన అనంతరం ప్రస్తుత సుప్రీంకోర్టు డిల్లీ కేంద్రంగా ఎప్పటి నుంచి అమల్లోకి వచ్చింది?
  - 1952 జనవరి 26
  - 1950 జనవరి 27
  - 1950 జనవరి 28
  - 1950 జనవరి 29
- లోక్ సభలో వివిధ రాష్ట్రాలకు కేటాయించిన స్థానాల సీట్ల సంఖ్యకు సంబంధించి సరైన జవాబును గుర్తించండి?
  - గుజరాత్ 1) 28
  - కర్ణాటక 2) 2
  - త్రిపుర 3) 26
  - ఉత్తరప్రదేశ్ 4) 80
- ఇందిరాగాంధీ ప్రభుత్వం ఏ రాజ్యాంగ సవరణ చట్టం ద్వారా న్యాయ స్థానాలకు గల 'న్యాయ సమీక్షాధికారం'పై పరిమితులు విధించింది?
  - ఆరునూత్రాల ఫార్ములా
  - బదు సూత్రాల ఫార్ములా
  - ఎనిమిది సూత్రాల ఫార్ములా
  - ఏదీకాదు



- దసరాలో ప్రధానమంత్రి నృత్యం డి) పెరిణి శివతాండవం
- 1-డి. 2-సి, 3-బి, 4-ఎ
- 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి
- 1-బి, 2-ఎ, 3-డి, 4-సి
- 1-సి, 2-డి, 3-ఎ, 4-బి
- 1911లో ఏర్పాటు చేసిన 'మన్యసంఘం' లక్ష్యం?
  - బాల్య వివాహాలను వ్యతిరేకించడం
  - జోగిని, మురిడి, బసివి వ్యవస్థల నిర్మూలన
  - దళిత పిల్లల్లో విద్యావ్యాప్తి
  - పైవన్నీ
- తెలంగాణ తొలి ఉద్యమంలో పాల్గొని 'తెలంగాణ నిదాంత కర్త'గా ప్రసిద్ధి చెందిన వ్యక్తి ఎవరు?
  - కేసీఆర్
  - కేశవరావు
  - జయశంకర్
  - కొండా లక్ష్మణ్ బాపూజీ
- ఆంధ్రోద్యమాన్ని నిర్వహించే యధానికీ కేంద్ర ప్రభుత్వం 1975 అక్టోబర్ 01న ఏ ఫార్ములాను అమలు పరిచింది?
  - ఆరునూత్రాల ఫార్ములా
  - బదు సూత్రాల ఫార్ములా
  - ఎనిమిది సూత్రాల ఫార్ములా
  - ఏదీకాదు

- 21వ రాజ్యాంగ సవరణ చట్టం 1969
- 25వ రాజ్యాంగ సవరణ చట్టం 1971
- 42వ రాజ్యాంగ సవరణ చట్టం 1971
- 49వ రాజ్యాంగ సవరణ చట్టం 1982
- ముఖ్యమంత్రి పదవిని కిసాన్ నిర్వహించిన మహిళలకు సంబంధించి సరైన సమాధానాన్ని గుర్తించండి?
  - జయలలిత, సుస్మా స్వరాజ్, పీలాడిక్లిత్
  - మాయావతి, జయలలిత నందినీశతపతి
  - పీలాడిక్లిత్, మాయావతి, జయలలిత
  - మాయావతి, పీలాడిక్లిత్, జానకీ రామచంద్రన్
- ఉమ్మడి ఆంధ్రప్రదేశ్ కు మొదటి స్పీకర్ గా ఎవరు వ్యవహరించారు?
  - అయ్యదేవర కాళేశ్వరరావు
  - కల్లూరి సుబ్బారావు
  - కొండా లక్ష్మణ్ బాపూజీ
  - కోటిరెడ్డి
- మూడంచెల పంచాయతీరాజ్ విధానానికి సంబంధించి సరికాని దాన్ని గుర్తించండి?
  - 1959 అక్టోబర్ 2న రాజస్థాన్ లో తొలిసారి ప్రారంభించారు
  - ఈ విధానాన్ని అమలు చేసిన రెండో రాష్ట్రం ఆంధ్రప్రదేశ్
  - ఈ విధానాన్ని ఆంధ్రప్రదేశ్ లో 1959 నవంబర్ 1న ప్రారంభించారు
  - ఈ విధానాన్ని అమలు చేసిన రెండో రాష్ట్రం ఉత్తరప్రదేశ్
- వికలాంగుల సంరక్షణ, సంక్షేమానికి సంబంధించిన ప్రకరణ?
  - 40
  - 43
  - 45
  - 41
- రాష్ట్రపతి వాలనలో ఉన్నప్పుడు రాష్ట్రబడ్జెట్ ను ఎవరు ఆమోదిస్తారు?
  - రాష్ట్రపతి
  - గవర్నర్
  - పార్లమెంటు
  - అసెంబ్లీ
- జీరో అవర్ కాలపరిమితి?
  - 1 గంట
  - అరగంట
  - 45 నిమిషాలు
  - నిర్ణీత సమయం ఉండదు

- సీఎం ఆంధ్రప్రదేశ్ పేరుతో సమైక్య సభ జరుగుతుండగా 'జై తెలంగాణ' అని నినదించిన కానిస్టేబుల్ పేరు?
  - ఏడు కొండలు
  - వెంకటేశ్వరరావు
  - శ్రీనివాస్
  - దస్తగిరి
- మొక్క వయస్సు దేని ద్వారా కనుగొంటారు?
  - మొక్క పొడవు
  - ఫలాలూ, పుష్పాలూ
  - వార్షిక వలయాలును లెక్కించుట ద్వారా
  - మొక్క పొడవు లేదా వైశాల్యం
- తెగిన భాగాల పునరుత్పత్తికి, అంటు కట్టడానికి ఉపయోగపడే కణ విభజన?
  - సమ విభజన
  - క్షయకరణ విభజన-1
  - క్షయకరణ విభజన-2
  - 2, 3
- ద్విసామీకరణ అంటే ఏమిటి?
  - ఒక జీవికి రెండుసార్లు పేరు పెట్టడం
  - జాతినామం, ప్రజాతి నామం ఉండటం
  - శాస్త్రీయ, అశాస్త్రీయ నామాలండటం
  - జీవి యొక్క రెండు దశలను వివరించడం
- కొబ్బరిలో తినదగిన భాగం ఏది?
  - ఫలకవచం
  - అంకురచ్ఛదం
  - పుష్పాసనం
  - మధ్య ఫలకవచం
- పైత్యరస వర్ణాలు ఏ విధంగా ఏర్పడతాయి?
  - ఎర్ర రక్తకణాల విచ్ఛిత్తిలో
  - తెల్ల రక్తకణాల విచ్ఛిత్తిలో
  - తెల్ల రక్తకణాలు ఏర్పడటంలో
  - ఎర్ర రక్తకణాలు ఏర్పడటంలో
- క్షీరదాల ఎర్రరక్త కణాలు ఏవిధంగా ఉంటాయి?
  - కేంద్రకం కలిగి, ద్వీకుంభాకారం
  - కేంద్రం కలిగి, ద్వీ పుటాకారం
  - కేంద్రకం లేకుండా, ద్వీకుంభాకారం
  - కేంద్రకం లేకుండా, ద్వీపుటాకారం
- డయాస్టోమ్ అంటే ఏమిటి?
  - రదనికలు లోపించగా ఏర్పడిన ఖాళీ ప్రదేశం
  - కుంతకాలు లోపించగా ఏర్పడిన ఖాళీ ప్రదేశం
  - చర్యణకాలు లోపించగా ఏర్పడిన ఖాళీ ప్రదేశం
  - అగ్ర చర్యణకాలు లోపించగా ఏర్పడిన ఖాళీ ప్రదేశం
- శిలీంధ్రం నుంచి లభించే ఎర్గాట్ అనే ఆల్కలాయిడ్ ఏ విధంగా ఉపయోగించవచ్చు?
  - అధిక రక్తపోటును తగ్గించే ఔషధంగా
  - శిశు జననంలో రక్త ప్రావాన్ని అరికట్టే ఔషధంగా
  - గొప్ప నివారణ ఔషధంగా
  - మధుమేహ నివారణ ఔషధంగా

| సమాధానాలు |      |      |      |      |
|-----------|------|------|------|------|
| 1-2       | 2-2  | 3-1  | 4-3  | 5-4  |
| 6-1       | 7-2  | 8-2  | 9-2  | 10-2 |
| 11-1      | 12-3 | 13-1 | 14-3 | 15-3 |
| 16-1      | 17-4 | 18-4 | 19-3 | 20-4 |
| 21-1      | 22-4 | 23-3 | 24-4 | 25-3 |
| 26-3      | 27-4 | 28-1 | 29-1 | 30-4 |
| 31-1      | 32-1 | 33-1 | 34-2 | 35-3 |
| 36-1      | 37-2 | 38-1 | 39-1 | 40-3 |
| 41-3      | 42-1 | 43-2 | 44-2 | 45-1 |
| 46-4      | 47-1 | 48-2 |      |      |

ఆంజనేయులు  
 ప్యాకట్, ఏకేఆర్ స్టడీ సర్కిల్