

భారతరత్న 'కర్పాలి రాకూర్'



'పద్మ'

పురస్కారాలు



GENERAL ENGLISH



INTER MODEL PAPERS

JOINT FAMILY

VS

NUCLEAR FAMILY

భారతీయ సమాజం

BITSAT

BITSAT-2024

జాగ్రత్త

గ్రూప్-2 ప్రీలిమ్స్: ఛెక్-ఇన్-టెస్ట్ భారతీయ చరిత్ర

గాంధీజీ దృష్టిలో రామరాజ్యం అంటే..?



- ప్రాచీన భారతదేశ చరిత్రలో గంగానదికి దక్షిణంగా గల ప్రాంతం ఈ విధంగా పిలవబడింది?
 - అనర్లి
 - తక్కుశిల
 - చోళ
 - పై మూడింటిలో ఒకదానిని మించిన జవాబు ఉన్నది.
- భారతీయ ఉపఖండంలో ఇనుము వాడకం సుమారుగా ఎప్పుటినుండి మొదలయింది?
 - 9000 సంవత్సరాలకి పూర్వం
 - 12000 సంవత్సరాలకు పూర్వం
 - 6000 సంవత్సరాలకు పూర్వం
 - ఇవేవీ కావు
- భారతీయ ఉపఖండంలో ఇనుము వాడకం ప్రారంభమయినది?
 - 15000-1000 బి.సి.
 - 3000-1500 బిసి
 - 8000-7000 బిసి
 - ఇవేవీ కావు
- బీహార్ లోని బౌద్ధ విక్రమశిల విశ్వవిద్యాలయంను స్థాపించినది?
 - గోపాల
 - ధర్మపాల
 - దేవపాల
 - రవిశక్తి
- క్రీస్తుపూర్వం రెండో శతాబ్దిలో సంస్కృతంలో రాయబడి మరియు సుదర్శన తటాకం మరమ్మత్తుల గురించి చెప్పే జునాఘట్ శాసనాన్ని జారీ చేసినది?
 - హర్ష
 - కనిష్క
 - రుద్రదమన
 - పై మూడింటిలో ఒక దానిని మించిన జవాబు ఉన్నది.
- అలహాబాద్ సమీపంలోని గర్వా దేవాలయం మరియు ఉత్తరప్రదేశ్ లోని రుషాన్ దియోగర్ దశావతార దేవాలయాలు శిథిలాలు ఎవరి వాస్తుకళలకు చెందినవిగా చెప్పబడుతున్నాయి?
 - మౌర్యులవి
 - గుప్తులవి
 - రాష్ట్రకూటులవి
 - పై మూడింటిలో ఒకదానిని మించి జవాబు ఉన్నది.
- కుమారగుప్తుడిచే స్థాపించబడి హర్షుడుచే 100 గ్రామాలు దానం చేయబడిన సలందా విశ్వవిద్యాలయంతో సంబంధం కలిగిన ఆచార్యులు?
 - ధర్మపాల
 - శీలభద్ర
 - హుయాయాన్
 - పై మూడింటిలో ఒక దానిని మించిన జవాబు ఉన్నది.
- డిల్లీ సుల్తానుల కాలంలో ఇల్ఖాని అనే పదం?
 - నాణెములతో సంబంధం కలది
 - ఇదో తెగకు చెందిన పదం
 - ఇదొక పన్ను
 - మూడు ఆప్షన్లలో రెండు ఆప్షన్లు నిజం అయినవి.
- ఈ క్రింది యుద్ధాలలో పాల్గొన్న ప్రత్యర్థులలో సరికాని జతను గుర్తించండి?
 - హాల్ది ఘాట్ యుద్ధం - మహారాణా ప్రతాప్ మరియు అక్బర్
 - మొదటి పానిపట్టు యుద్ధం - బాబర్ మరియు ఇబ్రహీం లోడి
 - రెండవ పానిపట్టు యుద్ధం - టిప్పుసుల్తాన్ మరియు మరాఠాలు
 - పై మూడింటిలో ఒక దానిని మించిన జవాబు ఉన్నది.
- తబక్-ఇ-అక్బర్ అనే గ్రంథం దాదాపుగా అబుల్ ఫజల్ రాసిన అక్బర్ నామాతో సరిపోల్చదగిన సమాచారంతో ఉన్నది. కాగా దీనిని రచించినది ఎవరు?
 - గుల్బదన్ బేగం
 - నిజాముద్దీన్ అహ్మద్
 - అబ్దుల్ హమీద్ బహోరి
 - తబక్-ఇ-అక్బర్
- నేనే ఖలీఫా అంటూ నాణెములను ముద్రించటమే కాక శుక్రవారం మసీదులో తానే దేవుడనంటూ సంబోధించుకున్నది ఎవరు?
 - అల్లా ఉద్దీన్ ఖిల్జీ
 - మహమ్మద్ బీన్ తుగ్లక్
 - గియాజుద్దీన్ తుగ్లక్
 - కుతుబుద్దీన్ ముబారక్ ఖిల్జీ
- చోళుల కాలంలో ఈ క్రింది వానిలో భిన్నమయినది?
 - తట్టార్ పొట్టం
 - కళ్యాణ నక్కాణం
 - ఉప్పాయం
 - ఎన్పాయిరై
- రాజరాజచోళుడి తంజావూర్ బృహదీశ్వరాలయానికి సంబంధించినది?
 - ఎ. ఈ ఆలయ నిర్మాణానికి కావలసిన నిధులను కల్యాణీ చాళుక్యులు ఖజానా నుండి దోచారు.
 - తంజావూరు బృహదీశ్వరాలయం కింద రాజరాజచోళుడి సమాధి ఉందని చెబుతారు.
 - తంజావూరు బృహదీశ్వరాలయం పదహారు అంతస్తుల నిర్మాణం
 - తంజావూరు బృహదీశ్వరాలయం నయనార్లు అనే మతశాఖ వారిచే పూజింపబడింది.
- పై నాలుగు ఆప్షన్లలో నాలుగూ నిజం

- సభను బెనారస్ హిందూ యూనివర్సిటీలో చేసారు.
- పై మూడు ఆప్షన్లలో ఒక్కటి మాత్రమే నిజము.
18. మౌలానా అబుల్ కలాం ఆజాద్ కి చెందిన పత్రిక ఏది?
 - జమీందార్
 - ది కామ్రేడ్
 - అల్ హిలాల్
 - పై మూడింటిలో ఒకటికి మించిన నిజం ఉంది.
19. 1940లో ఆచార్య వినోబాభావే వ్యక్తి సత్యాగ్రహాన్ని ప్రారంభించినది
 - పున్నపర్ వయలార్, కేరళ
 - నాడియా-ఫోర్ జిల్లా, గుజరాత్
 - పౌనార్-మహారాష్ట్ర

APPSC గ్రూప్-2 ప్రీలిమ్స్ ఫిబ్రవరి 25న నిర్వహిస్తున్నారు. తెలంగాణలో కూడా త్వరలో గ్రూప్ పరీక్షల షెడ్యూలు వచ్చే అవకాశం ఉంది. ఈ పరీక్షలకు సిద్ధమౌతున్న అభ్యర్థులు భారతదేశ చరిత్రలో తమ ప్రవర్తన స్థాయిని పరీక్షించుకునేందుకు కొన్ని ప్రామాణిక ప్రశ్నలతో కూడిన ప్రశ్నాపత్రాన్ని ఇస్తున్నాం.. ముందుగా ప్రశ్నలకు సమాధానాలను గుర్తించి తరువాత జవాబులు సరిచూసుకోండి.. ఈ 30 ప్రశ్నలలో మీరు గమకు కనీసం 15 ప్రశ్నలకు సరియగు జవాబులు గుర్తించితే చరిత్ర విభాగంలో మీ సంసిద్ధత బాగున్నదని చెప్పవచ్చు.

“By Ramrajya, I do not mean Hindu Raj. For me, Ram and Rahim are one and the same deity. The ancient ideal of Ramrajya is one of true democracy in which the meanest citizen could be sure of swift justice.”

-Mahatma Gandhi 1929

- పై నాలుగు ఆప్షన్లలో మూడు నిజం
- పై నాలుగు ఆప్షన్లలో ఒక్కటి మాత్రమే నిజం
- పై నాలుగు ఆప్షన్లలో రెండు ఆప్షన్లు నిజం.
- సూఫీమత దర్వోష్లను వారికి చెందిన సూఫీశాఖలతో సరిగ్గా జత చేయండి?
 - నిజాముద్దీన్ జాలియా
 - బహావుద్దీన్ జకారియా
 - అహ్మద్ సర్ హిందీ
 - మిలాన్ మిర్
 - ఎ. నక్షాబంది
 - బి. ఖాద్రి
 - సి. చిస్తి
 - డి. సుభావర్ధి
- 1-బి, 2-ఎ, 3-సి, 4-డి
- 1-సి, 2-డి, 3-ఎ, 4-బి
- 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి
- 1-బి, 2-సి, 3-ఎ, 4-డి
- ఈ క్రింది వానిలో సూఫీకి సంబంధించి సరికాని జతను గుర్తించండి.
 - ఫన - దేవుడిపై అచంచల విశ్వాసం
 - జిక్ - దేవుడిపై నిరంతర ధ్యానంలో ఉండేవారు
 - సమ - కీర్తనలు ద్వారా దేవుడిని ఆరాధించడం
 - వజౌద్ - దేవునిపట్ల ఉపవాస దీక్ష
- భారతదేశం నుండి సూరేశ్వరంను ఎగుమతి చేసుకున్న యూరోపియన్లు ఎవరు?
 - పోర్చుగీసు
 - డచ్ వారు
 - డేన్లు
 - ఫ్రెంచ్ వారు
- భారత జాతీయోద్యమంలో గాంధీజీకి సంబంధించిన అంశాలతో నిజం అయినది?
 - 1921లో గాంధీజీని ఆంగ్లేయులు అరెస్టు చేసారు.
 - చౌరీ-చౌరా సంఘటన వల్ల మహాత్మా గాంధీ శాసనోల్లంఘన ఉద్యమాన్ని ఆపివేసారు.
 - గాంధీ తన జీవితంలో మొట్టమొదటి బహిరంగ

- శివరాంపల్లి, హైదరాబాద్, తెలంగాణ
- ఎప్పుటిలోగా భారతదేశం నుండి వైదొలగుతామని, అప్పటి ఇంగ్లాండ్ ప్రధాని అట్లీ 1947 ఫిబ్రవరి 20న ఒక ప్రకటన జారీ చేసారు?
 - ఆగస్టు 1947
 - జూన్ 1948
 - జనవరి 1948
 - ఇవేవీ కావు
- 1932లో ఆల్ ఇండియన్ హరిజన సంఘాన్ని స్థాపించినవారు?
 - డా. బి.ఆర్. అంబేద్కర్
 - బాబా జగజ్జీవనరాం
 - జ్యోతిబాపూలే
 - మహాత్మాగాంధీ
- భారత జాతీయోద్యమం ఒకపక్క జరుగుతుండగానే దానికి సమాంతరంగా భారతీయ రాష్ట్రాలయన కశ్మీరాజా, హైదరాబాద్ నిజాం, ట్రావెన్కోర్ రాజాలు జరిపిన ఉద్యమాన్ని ఇలా పిలిచారు?
 - స్వరాజ్ ఉద్యమం
 - సంస్థానాల ప్రజా ఉద్యమం (State Peoples Movement)
 - ప్రజా మండలి ఉద్యమం
 - ఇవేవీ కావు.
- స్వదేశీ పస్త్ర వాడకం, విదేశీపస్త్ర బహిష్కరణ అనే కార్యక్రమం ఏ జాతీయోద్యమం ఘట్టంలో మొట్టమొదటిగా చూడగలం?
 - స్వయం పరిపాలనోద్యమం
 - సైమన్ కమిషన్ రాకద సందర్భంగా
 - బెంగాల్ విభజన సందర్భంగా
 - పై నాలుగింటిలో ఒక దానికి మించిన జవాబు ఉన్నది.
- బీహార్ లో చంపారన్ సత్యాగ్రహం చేస్తున్నప్పుడు (1917) గాంధీజీని విషప్రయోగం నుండి కాపాడింది ఎవరు?

- రవీంద్ర పాఠక్
- బతాక్ మెయిన్
- హమీద్ అన్సారీ
- రాజేంద్రప్రసాద్
- 1906 కలకత్తా జాతీయ కాంగ్రెస్ సమావేశంలో స్వరాజ్య అనే పదాన్ని మొట్టమొదటిగా ప్రవేశపెట్టినది?
 - ఎ.ఓ. హ్యూమ్
 - గోపాలకృష్ణగోఖలే
 - దాదాబాయి నౌరోజీ
 - బ్రహ్మదీన్ త్యాబ్జీ
- కేబినెట్ మిషన్ ప్లాన్ (1946) మంత్రిత్వయ రాయబారం అనేది భారతదేశానికి రావటానికి కారణం
 - జాతీయ ప్రభుత్వాన్ని ఏర్పాటు చేయడానికి
 - భారతదేశానికి అధికారాన్ని బదిలీ చేయవలసిన రాజ్యాంగపరమయిన చర్చల కొరకు
 - పాకిస్తాన్ కొరకు దేశవిభజన డిమాండ్ చేస్తున్న జిన్నా వాదనలు వినడానికి
 - ఎ మాత్రమే
- సి మాత్రమే
- బి మాత్రమే
- పై ఎ,బి,సి ఆప్షన్లలో ఒకదానికి మించిన అంశాల కొరకు కేబినెట్ మిషన్ ప్లాన్ వచ్చినది.
- గాంధీ దృష్టిలో రామరాజ్యం భావనలో నిజం ఐనది
 - ఎ. ప్రజలందరూ సుఖ సంతోషాలతో బ్రతికేది
 - రామరాజ్యంలో హింసకు తావులేదు
 - ఏ కారణాల వల్ల గానీ ప్రజల్లో ఏ ఒక్కవర్గం కూడా వివక్షకు గురికాని సమాజం కలిగిన రాజ్యము.
 - 1929 సెప్టెంబరు 19 నాటి యంగ్ ఇండియా పత్రికలో గాంధీజీ రామరాజ్య భావనను ప్రస్తావించారు.
 - ‘ఎ’ మాత్రమే నిజం
 - ఎ, బి మరియు సి మాత్రమే నిజం
 - ఎ,బి,సి,డి నిజం
 - డి ఒక్కటే నిజం అయినది.
- ఈ క్రింది జతలలో సరి అయిన జతలు గుర్తించండి.
 - ఎ. దీక్షా భూమి - అంబేద్కర్ బౌద్ధమతాన్ని తీసుకున్న నాగపూర్ లోని ప్రదేశం
 - బి. చైత్యభూమి - అంబేద్కర్ ఘాట్ పేరు
 - సి. మహాపరినిర్వాణ భూమి - చనిపోవడానికి ముందు అంబేద్కర్ నివసించిన ప్రదేశం
 - డి. శిక్షా భూమి - లండన్ లోని అంబేద్కర్ మెమోరియల్.
- పై నాలుగు ఆప్షన్లలో రెండు ఆప్షన్లు నిజం
- పై నాలుగు ఆప్షన్లలో నాలుగూ నిజం
- పై నాలుగు ఆప్షన్లలో ఎ,బిలు నిజం
- సి ఆప్షన్ మాత్రమే నిజం
- తెలుగు నేలపై మొదటిసారిగా జరిగిన జాతీయ కాంగ్రెస్ సమావేశం, అది ఎక్కడ?
 - బెజవాడ
 - రాజమండ్రి
 - కాకినాడ
 - గుంటూరు
- గాంధీజీ దృష్టిలో సహాయనిరాకరణ అంటే అర్థమవు?
 - ఎదుటివారి పట్ల సహాయాన్ని నిరాకరించడం
 - శత్రువుల పట్ల సహాయాన్ని నిరాకరించడం
 - ఆంగ్లేయులకి ఎట్టి పరిస్థితుల్లోను ఏ విధమయిన పన్నులు చెల్లించకుండా నిరాకరించడం
 - ఎదుటివారిపట్ల (లేదా) శత్రువుల పట్ల మౌనాన్ని ఆశ్రయించడం
- ఎ మరియు బి
- డి
- సి.
- ఎ, బి, సి, డి

హిస్టరీ రఫీ సార్, అసిస్టెంట్ ప్రొఫెసర్ నెం: 9848827238



నాగర నిర్మాణశైలి

అయోధ్యలోని రామాలయాన్ని నాగరశైలిలో ఇనుము, సిమెంటు వాడకుండా పూర్తిగా శిలలతో నిర్మించారు. అద్భుతంగా నిర్మితమైన ఈ ఆలయాన్ని చూశాక చాలా మంది దేవాలయ నిర్మాణ శైలుల గురించి తెలుసుకోవాలనే ఉత్సుకతను కనపరిచారు. పోటీ పరీక్షల కోణంలో కూడా దేవాలయ నిర్మాణ శైలుల గురించి అవగాహన అవసరం.

సాధారణంగా శిల్పశాస్త్రంలో ఆలయాల నిర్మాణానికి సంబంధించి మూడు పద్ధతులు ఉంటాయి. అవి నాగర, ద్రవిడ, వేసర. ఇందులో నాగరశైలి ఎక్కువగా ఉత్తర భారతదేశంలో కనిపిస్తుంది. ద్రవిడ శైలిలో దక్షిణాది ఆలయాలను నిర్మిస్తుంటారు. నాగరశైలిలో భారతీయ సంస్కృతి ఉట్టిపడటమే కాకుండా హిందూ ధర్మానికి దర్పణం పడుతుంది. అందులో అటు కళాత్మకత, ఇటు ఆధ్యాత్మికత ప్రతిబింబిస్తుంది. 5వ శతాబ్దం నుండి ఈ శైలిలో ఆలయ నిర్మాణాలు జరుగుతున్నాయి. ఉత్తర భారతదేశంతో పాటు కర్ణాటకలోనూ ఈ తరహా కట్టడాలు కనిపిస్తాయి. ఏళ్ళు గడిచేకొద్దీ నాగరశైలిలో ఎన్నో మార్పులు వచ్చాయి. గుప్తుల హయాంలో దీనికి మంచి ఆదరణ లభించింది.

- నాగరశైలి ఆలయాల్లో గర్భగుడి, మండపం, ప్రదక్షిణ పాద, శిఖర, అమలక, కలశ, అంతరాల, జగతి అనే భాగాలు ఉంటాయి.
 - గర్భగుడిని జన్మస్థానంగా పరిగణిస్తారు. అందుకే అక్కడ విగ్రహాన్ని ప్రతిష్ఠిస్తారు.
 - నాగరశైలిలో జగతిపైన ఆలయ నిర్మాణాన్ని చేపడతారు. గర్భగుడికి ఎదురుగా మండపాన్ని నిర్మిస్తారు. గర్భగుడికిపైన ఉండే గోపురాన్ని శిఖరంగా వ్యవహరిస్తారు. మేరుపర్వత ఆకృతిలో దీన్ని నిర్మిస్తారు.
 - నాగరశైలి ఆలయాలకు భారీ ప్రహారీగోడలు, పుష్పరణి ఉండదు. దానికి బదులుగా ప్రదక్షిణ పదం ఉంటుంది.
 - శిఖరానికి పైన ఉండే నిర్మాణాన్ని అమలక అంటారు. ఆ శిఖరం పైన కలశాన్ని ఏర్పాటు చేస్తారు.
 - నాగరశైలిలో నిర్మించే ఆలయాల్లో ఇనుము వాడరు. ఇనుముతో కడితే తుప్పు పట్టి, ఆకృతి త్వరగా దెబ్బ తింటుంది. దీర్ఘకాలం మన్నేలా పూర్తిగా శిలలతో నిర్మిస్తారు.
- ఆలయ నిర్మాణాల శైలులు :**
- ఆలయాల నిర్మాణానికి సంబంధించి మూడు విధిన్న నిర్మాణ శైలులున్నాయి. అవి నాగరా (ఉత్తరం), ద్రవిడ (దక్షిణం), మరియు వేసర (నాగరా మరియు



(ద్రవిడ మిశ్రమం)

నాగర లేదా ఉత్తర భారత శైలి

ప్రధానాంశాలు : రాతి వేదికపై నిర్మించబడింది. బహుళ తవర్లు (శిఖరాలు), లాతీనా, ఘననా, వలభి ఉప రకాలు.

ప్రధానంగా ఉత్తర భారతదేశంలో కనిపిస్తుంది. ఉదా. - ఉత్తరప్రదేశ్, మధ్యప్రదేశ్, రాజస్థాన్.

మధ్యభారత దేవాలయాలు.

ప్రధానాంశాలు : ఇసుకరాతి నిర్మాణం, గుప్తుల కాలం నాటి దేవాలయాలు, పంచాయతన శైలి (ఉదా. - దేవమర్ ఆలయం)

పశ్చిమ భారతీయ దేవాలయాలు.

ప్రధానాంశాలు : గుజరాత్, రాజస్థాన్, పశ్చిమ మధ్యప్రదేశ్. వైవిధ్యమైన రాతి రకాలు, విపరీతమైన శిల్పాలు.

తూర్పు భారత దేవాలయాలు.

ప్రధానాంశాలు : బెంగాల్లో టెర్రకోట నిర్మాణం, పాల శైలి శిల్పాలు, విశిష్టమైన వంగ శైలి.

ఓడిశా దేవాలయాలు.

ప్రధానాంశాలు : రేఖాపిడ, పిఠాదేయల్, ఖాత్రా నిర్మాణ ఆదేశాలు. స్టైల్ గ్రౌండ్ ప్లాన్, విలాసవంతముగా చెక్కబడిన బాహ్య భాగాలు.

కొండ దేవాలయాలు.

ప్రధానాంశాలు : కాశ్మీర్, కుమాన్, గర్వాల్, చెక్కు నిర్మాణం. పగోడా ఆకారాలు, కర్కోట కాలం ప్రాముఖ్యత.

ద్రవిడ లేదా దక్షిణ భారత శైలి.

ప్రధానాంశాలు : కాంపౌండ్ వాల్, గోపురం ప్రవేశ ద్వారం, మెట్ల పిరమిడ్, విమానం లోపల పరివేష్టితమైన ఉంది.

ప్రధాన ఆలయ పట్టణాలు కాంచీపురం, తంజావూరు, మధురై, కుంభకోణం.

ద్రావిడ మరియు నాగర శైలుల విశిష్ట లక్షణాలు		
లక్షణాలు	ద్రావిడ శైలి	నాగర శైలి
సరిహద్దు గోడలు మరియు గేట్‌వేలు	ఆలయాల చుట్టూ ఎత్తైన సరిహద్దు గోడలున్నాయి. ముందు గోడకు గోపురం అని పిలువబడే ఎత్తైన ప్రవేశ ద్వారం ఉంది.	దీనికి విస్తృతమైన సరిహద్దు గోడలు లేదా గేట్‌వేలు లేవు.
కిరీటం, మూలకం	అష్టభుజి ఆకారంలో ఉండి శిఖరం అని అంటారు.	గోళాకార ఆకారంలో కలశాన్ని అంటారు.
స్టైర్ / విమానాలు	సరళంగా పైకి లేచే స్టైర్ పిరమిడ్ రూపంలో ప్రదర్శించబడింది.	విమానం వంపు తిరిగింది.
విమానాల సంఖ్య	ఒక విమానం మాత్రమే ఉంటుంది. అది ప్రధాన ఆలయం పై ఉంటుంది. అనుబంధ పుణ్యక్షేత్ర ఆలయాలకు విమానాలు లేవు	ప్రధాన ఆలయంతోపాటు అనుబంధ పుణ్యక్షేత్ర ఆలయాలకు విమానాలకు కూడా విమానాలన్నాయి.
నీటి లక్షణాలు	ఆలయ ప్రాంగణం లోపల వాటర్ ట్యాంక్ ఉండడం ఇక్కడి ప్రత్యేకత.	సాధారణంగా ఆలయ ప్రాంగణంలో నీటి ట్యాంకులు లేదా రిజర్వాయర్లు లేవు.

ఆధునిక ఆంధ్రదేశ చరిత్ర - ప్రాక్టీస్ ప్రశ్నలు

- (గత వారం తరువాయి....)
26. ఈ క్రింది వానిలో బౌద్ధ ఆరామం ఉన్న ప్రదేశం?
 - ఎ) బొజ్జనకొండ
 - బి) ఘంటసాల
 - సి) శంకరం
 - డి) దూపాడు
 27. జైనమత తాత్విక చింతన అయిన 'శాద్ధాదం'ను చెప్పినది?
 - ఎ) నాగార్జునుడు
 - బి) సోమదేవయసూరి
 - సి) కాలకసూరి
 - డి) కొండకుండా చార్వ్య
 28. ఈ క్రింది వానిలో బౌద్ధ మహాస్థూపం కల ప్రదేశం?
 - ఎ) నేలకొండపల్లి
 - బి) చందవరం
 - సి) దూపాడు
 - డి) గాజులబండ
 29. శాతవాహనుల కాలంనాటి నష్టాంగాలలో ఇది లేదు?
 - ఎ) రాజు
 - బి) మంత్రి
 - సి) మిత్రులు
 - డి) గూడచారి
 30. ఎక్కువ కాలం అంటే సుమారు 56 సంవత్సరాలు శాతవాహన రాజ్యాన్ని పాలించినది?
 - ఎ) గౌతమిపుత్ర శాతకర్ణి
 - బి) యజ్ఞశ్రీ శాతకర్ణి
 - సి) మొదటి శాతకర్ణి
 - డి) రెండో శాతకర్ణి
 31. దేశీభాషను ప్రస్తావించిన శాతవాహనుల గ్రంథం?
 - ఎ) లీలావతి పరిణయం
 - బి) బృహత్పథ
 - సి) గాధాసప్తశతి
 - డి) వాత్సాయనకామసూత్రాలు
 32. శాతవాహన వర్తక వాణిజ్యాలలో అత్యున్నత వడ్డీ రేటు ఎంతశాతం ఉండేది?
 - ఎ) పది శాతం
 - బి) రెండు శాతం
 - సి) పన్నెండు శాతం
 - డి) ఆరుశాతం

33. తన రాజ్యంలో నివసించే బౌద్ధ బిక్షువుల సంక్షేమం కోసం ధర్మ మహామాత్రులను నియమించినది?
 - ఎ) మొదటి కృష్ణుడు
 - బి) శ్రీముఖుడు
 - సి) రెండో శాతకర్ణి
 - డి) యజ్ఞశ్రీ శాతకర్ణి
34. బౌద్ధ స్థూప నిర్మాణంలో ఈ పదాన్ని ఉపయోగించరు?
 - ఎ) వేదిక
 - బి) అండం
 - సి) ఛత్రావళి
 - డి) అంతరాళం
35. బౌద్ధమతంలోని పంచకల్యాణాలు చెక్కబడి ఉన్న ఏకైక బౌద్ధ స్థూపం?
 - ఎ) భట్టిప్రోలు
 - బి) అమరావతి
 - సి) నాగార్జున కొండ
 - డి) సాంచి
36. వాశిష్ఠిపుత్ర శాతకర్ణి అనే సోదరుడితో వారసత్వ యుద్ధంలో గెలిచి రాజ్య అధిష్టన చేసినది?
 - ఎ) గౌతమిపుత్ర శాతకర్ణి
 - బి) యజ్ఞశ్రీ శాతకర్ణి
 - సి) మొదటి శాతకర్ణి
 - డి) రెండో శాతకర్ణి
37. ఈ క్రింది వారిలో ఎవరు శాతవాహన వంశానికి చెందనివారు?
 - ఎ) మొదటి కృష్ణుడు
 - బి) మొదటి పులోమావి
 - సి) నాల్గవ పులోమావి
 - డి) రెండో పులోమావి
38. శాతవాహన రాజ్యపతనంతో వీరికి సంబంధం లేదు?
 - ఎ) చుటులు
 - బి) అభిరులు

- సి) ఆంధ్రులు
- డి) పల్లవులు
39. శాతవాహన రాజు తప్పనిసరిగా ఏ రెండు శాస్త్రాలలో ప్రవీణుడై ఉండాలి?
 - ఎ) చరిత్ర-తత్వం
 - బి) తర్కం-వేదం
 - సి) గణిత-న్యాయశాస్త్రం
 - డి) వ్యాపార శాస్త్రం
40. శాతవాహననులలో ఏ చక్రవర్తి శక, యవన, పహ్లావ, క్షూరాటల వంశాన్ని అంతం చేశాడు?
 - ఎ) యజ్ఞశ్రీ శాతకర్ణి
 - బి) గౌతమిపుత్ర శాతకర్ణి
 - సి) మొదటి కృష్ణుడు
 - డి) కుంతల శాతకర్ణి
41. ఈ క్రింది శాతవాహనుల కాలంలో ఒక ఆహారం (పాలనా విభాగం) కాదు?
 - ఎ) మా మల్లహార
 - బి) కోడూర హార
 - సి) కార్దోహార
 - డి) సోపారహార
42. శాతవాహనుల కాలంనాటి గహపతులు అనగా?
 - ఎ) కుటుంబ పెద్దలు
 - బి) గ్రామపెద్దలు
 - సి) నిగమ సభాసభ్యులు
 - డి) పంచాయతీ తీర్పులు చెప్పేవారు
43. శాతవాహనుల కాలంలో పండిన పంటలో రాజుకిచ్చే భాగాన్ని ఏమని పిలిచారు?
 - ఎ) బలి
 - బి) భాగ
 - సి) భోగ
 - డి) శుల్క
44. క్రింది వానిలో సరికాని జతను గుర్తించుము?
 - ఎ) బదయంత్రుకులు-నీటి యంత్ర కార్మికులు
 - బి) శేలవధకులు - శిల్పాలు చెక్కేవారు
 - సి) కులారికులు - కుమ్మరి పని చేసేవారు
 - డి) కమరలు - పన్నులకు మెరుగులు పెట్టేవారు
45. శాతవాహన చక్రవర్తులలో మగధను విలదం ప్రారంభించినది?
 - ఎ) కుంతల శాతకర్ణి
 - బి) యజ్ఞశ్రీ శాతకర్ణి

- సి) రెండో శాతకర్ణి
 - డి) మొదటి కృష్ణుడు
 46. పటిష్టమైన నౌకాదళాన్ని ఏర్పాటు చేసిన శాతవాహన రాజు?
 - ఎ) గౌతమిపుత్ర శాతకర్ణి
 - బి) యజ్ఞశ్రీ శాతకర్ణి
 - సి) మూడోపులోమావి
 - డి) మొదటి శాతకర్ణి
 47. శాతవాహన రాజు స్వభావం ఇది కాదు?
 - ఎ) దైవాంశ సంభూతుడు
 - బి) రాచరికం వారసత్వం
 - సి) మంత్రి మండలి నలహాలను పాలించాడు
 - డి) రాజు నిరంకుశుడు
 48. జైనమతంలోని శ్వేతాంబరులు - దిగంబరులు ఇద్దరూ ఇష్టపడే గ్రంథం ఏది?
 - ఎ) చేదీనూత్రం
 - బి) మూలనూత్రం
 - సి) సమయసారం
 - డి) సమయధర్మం
 49. అత్యంత జనాదరణ పొందిన నాగార్జునా చార్యుడి రచన?
 - ఎ) ప్రజ్ఞా పారమిత
 - బి) సుహృద్భి
 - సి) మాధ్యమికవాద
 - డి) శూన్యవాద
 50. శాతవాహనుల కాలంలో ఇది సరైన వ్యాఖ్యానం కాదు?
 - ఎ) వీరు వైదికులు కానీ బౌద్ధులను పోషించారు
 - బి) వీరు తొలుత బౌద్ధం ఆనక వైదికం
 - సి) వీరు తొలుత జైనం ఆనక వైదికం
 - డి) వీరు కేవలం వైదికులే-రాణులు మాత్రం బౌద్ధం
- జవాబులు :**
- 26) సి 27) డి 28) డి 29) డి 30) డి 31) సి 32) సి 33) ఎ 34) డి 35) బి 36) బి 37) సి 38) సి 39) సి 40) బి 41) సి 42) సి 43) సి 44) డి 45) ఎ 46) బి 47) డి 48) సి 49) బి 50) బి

GENERAL ENGLISH for All Competitive Exams

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given

- I. The COVID-19 _____ (1) is _____ (2) worst so far that the country and the world _____ (3) seen in the 21st century and it is likely to persist till the entire world's population is _____ (4) of naturally infected. All India Institute of Medical Sciences (AIIMS) Director Prof. Randeep Guleria has _____ (5) .
- (1) pandemic (2) specific (3) endemic (4) partial
 - (1) a (2) an (3) the (4) no article
 - (1) hare (2) has (3) were (4) is
 - (1) vaccine (2) vaccination (3) vaccinated (4) vaccinating
 - (1) say (2) says (3) said (4) saying

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given.

- II. Vice President M. Vekaiiah Naidu, on Monday _____ (1) the scientific community to strive to excel and innovate for _____ (2) the lives of the people, by coming up with out-of-the-box solutions to address various challenges faced by mankind. Advocating for the greater enrolment of women in the higher educational and research institutions, he also said that _____ (3) research conducted by any institution _____ (4) relevant _____ (5) society. 'Every scientist should strive to excel and innovate for improving the lives of the people. In other words, scientists should come up with out-of-the-box solutions to address various challenges faced by mankind from climate change to agriculture to health and medicine, among others,' he said.

- (1) called upon (2) called on (3) called off (4) called up
- (1) Improve (2) improves (3) improving (4) improved
- (1) A (2) An (3) the (4) no article
- (1) should be (2) may be (3) might be (4) would be
- (1) For (2) to (3) with (4) by

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given.

- III. Gulshan Nazir, mother _____ (1) former Chief Minister of Jammu and Kashmir, was _____ (2) by the Enforcement Directorate in Srinagar _____ (3) Wednesday in a money laundering case. Ms. Nazir

appeared _____ (4) the ED around 11.30 am and was accompanied by Ms. Mufti. She _____ (5) for about three hours, officials said. After the questioning ended, Ms. Mufti said, 'The agencies, which were meant to do serious work, have been used against politicians.'

- (1) Off (2) of (3) from (4) for
- (1) Requested (2) greeted (3) welcomed (4) questioned
- (1) On (2) upon (3) to (4) from
- (1) in front of (2) before (3) on (4) behind

(3) with (4) by

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given

- V. President Ramnath Kovind underwent a cataract surgery at the _____ (1) Referral and Research Hospital on Wednesday. A Rashtrapati Bhavan statement said the President was _____ (2) from hospital _____ (3) the surgery. Earlier in March, _____ (4) 75 year-old President had _____ (5) a bypass surgery. Mr. Kovind has been active post his heart surgery and recently undertook a four-day trip to

- (1) girl (2) girls (3) woman (4) women
- (1) or (2) but (3) and (4) unless
- (1) modern (2) old (3) ancient (4) previous

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given

- VII. Remembering Mahatma Gandhi, the Prime Minister _____ (1) the nation that on 2nd October, 2014, the countrymen _____ (2) to fulfill the dream of the Father of the Nation of a 'Clean India' by his 150th birth _____ (3) (in 2019). Pitching on 'Swachh Bharat', the Prime Minister _____ (4) the youth of the nation to come forward and _____ (5) to the scheduled survey so that their cities do not lack behind in survey rankings..

- (1) addressed (2) mentioned (3) reminded (4) remembered
- (1) gifted (2) pledged (3) promised (4) ordered
- (1) year (2) anniversary (3) anniversary (4) party
- (1) urged (2) requested (3) requested (4) ordered
- (1) complete (2) make (3) make (4) contributed

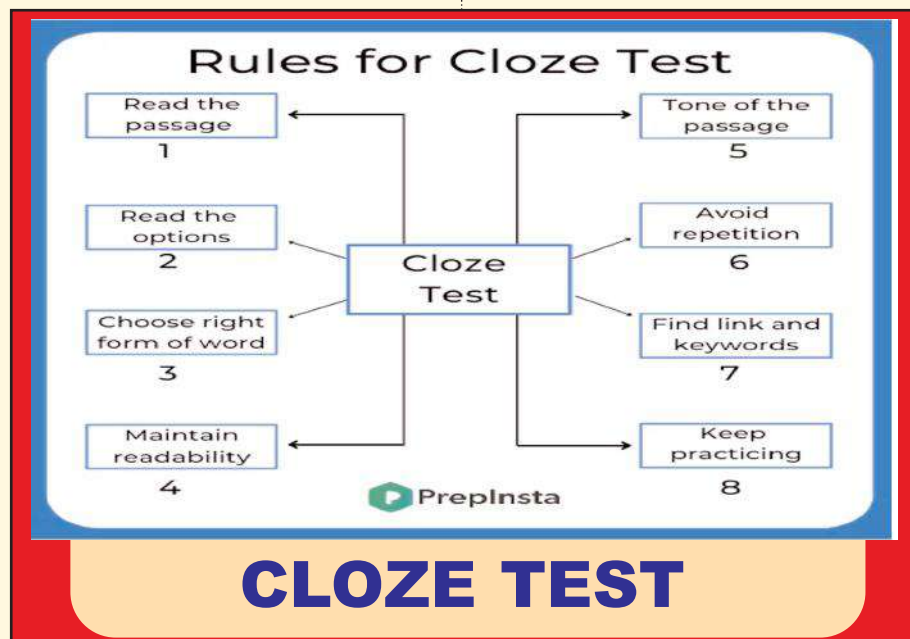
In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given

- VIII. There _____ (1) in the city of Ujjain a poor tailor _____ (2) Ramphal. As he was very poor, he _____ (3) to live and work in one little room with his wife and _____ (4) three small children. The children fought _____ (5) each other and made somuch noise.

- (1) lived (2) stayed (3) inhabited (4) existed
- (1) famous (2) named (3) known (4) titled
- (1) wished (2) liked (3) had (4) wanted
- (1) few (2) a few (3) their (4) some
- (1) to (2) upon (3) for (4) with

Answers

- 1) 1 2)1 3)3 4)3 5)3
- 1) 1 2)4 3)4 4)4 5)2
- 1) 2 2)4 3)1 4)2 5)2
- 1) 1 2)3 3)1 4)1 5)4
- 1) 2 2)1 3)4 4)3 5)3
- 1) 3 2)4 3)1 4)3 5)1
- 1) 3 2)2 3)3 4)1 5)4
- 1) 1 2)2 3)3 4)3 5)4



- (1) is questioned (2) was questioned (3) questions (4) questioned

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given

- IV. A total of 103 corona warriors – health and sanitation workers _____ (1) COVID-19 in Uttar Pradesh and so far the families of 41 of _____ (2) had received the Rs. 50 lakh ex-gratia compensation promised to them, according _____ (3) the State government. Chief Minister Yogi Adityanath provided the details in a written reply in the Assembly _____ (4) Thursday to a direct question _____ (5) Sanjay Garg, Samajwadi Party MLA from Saharanpur.

- (1) died of (2) died with (3) died on (4) died off
- (1) her (2) him (3) them (4) they
- (1) to (2) with (3) for (4) too
- (1) on (2) from (3) since (4) till
- (1) with (2) for

Jammu and Kashmir and Ladakh.

- (1) Army (2) Army's (3) Arms (4) Armies
- (1) discharged (2) admitted (3) visited (4) come
- (1) before (2) in (3) during (4) after
- (1) a (2) an (3) the (4) no article
- (1) under go (2) underwent (3) undergone (4) under

In the following passage some words have been deleted. Fill in the blanks with the help of the alternatives given

- VI. Arunachal Pradesh Chief Minister Pema Khandu has _____ (1) a social awakening _____ (2) polygamy and a proper debate on property rights for the _____ (3) child. Polygamy is prevalent in several of the 26 tribes _____ (4) more than 100 sub-tribes in the frontier State. Mr. Khandu said polygamy needed to become obsolete in the _____ (5) world.

- (1) seek (2) seeks (3) sought (4) seeking
- (1) on (2) over (3) upon (4) against

KVR Sir, Director,
KVR English Academy
 Dilsukh Nagar, Hyderabad
 Cell 9391057113



TS Intermediate Model Question Papers

Political Science (Civics) Second Year

Time : 3 Hrs Max. Marks : 100

సెక్షన్-ఎ

I. ఈ క్రింది ప్రశ్నలలో ఏవేని మూడింటికైనను 40 పంక్తులకు మించకుండా సమాధానములు రాయండి. 3×10=30

- భారతరాజ్యాంగ ప్రధాన లక్షణాలను వివరించండి?
- భారత రాజ్యాంగంలో పొందుపరచిన ప్రాథమిక హక్కులను వివరించండి?
- భారత రాష్ట్రపతి అధికారాలు, విధులు వివరించండి?
- భారత ఎన్నికల సంఘం, నిర్మాణం, అధికారాలు, విధులు పేర్కొనుము.
- ప్రత్యేక తెలంగాణ ఉద్యమ ఆవిర్భావానికి దారితీసిన పరిస్థితులను పేర్కొనుము.

సెక్షన్-బి

II. ఈ క్రింది ప్రశ్నలలో ఏవేని ఎనిమిదింటికైనను 20 పంక్తులకు మించకుండా సమాధానములు రాయండి? 8×5=40

- భారత జాతీయోద్యమ ఆవిర్భావానికి దారితీసిన ఏవేని నాలుగు కారణాలు వివరించండి?
- భారత ఉపరాష్ట్రపతి ఎన్నిక మరియు విధులు తెలుపుము?
- రాష్ట్ర ముఖ్యమంత్రి అధికారాలు వివరించండి?
- సర్కారియా కమిషన్ సిఫారసులను తెలపండి?
- కేంద్ర-రాష్ట్రాల మధ్య శాసన సంబంధాలు వివరించండి?
- భారతదేశంలో అవినీతి నిరోధక చట్టాలను గురించి తెలపండి?
- పెద్దమనుషుల ఒప్పందంలో ఉన్న అంశాలను వివరించండి?
- ఆంధ్రప్రదేశ్ పునర్విభజన చట్టం 2014లో ఉన్న అంశాలు వ్రాయండి?
- ఇ-గవర్నెన్స్ అంటే ఏమిటి? దాని ప్రయోజనాలు తెలపండి?
- 73వ రాజ్యాంగ సవరణ చట్టం 1992 లోని ముఖ్యాంశాలు వివరించండి?
- సమాచారహక్కు చట్టంలోని ముఖ్యాంశాలు వ్రాయండి?
- భారత విదేశాంగ విధానానికి ఉన్న ఏవేని రెండు లక్షణాలను వివరించండి?

సెక్షన్-సి

III. ఈ క్రింది ప్రశ్నలలో ఏవేని పదిహేనింటికైనను 5 పంక్తులకు మించకుండా సమాధానాలు రాయండి? 15×2=30

- భారత రాజ్యాంగ సభ
- అతివాదుల పద్ధతులు తెలపండి?
- ఏవేని నాలుగు ప్రాథమిక విధులు వ్రాయండి?
- రాజ్యాంగ అత్యవసర పరిస్థితి
- ఎన్నికల గణం
- రాష్ట్ర కార్యనిర్వాహక శాఖ
- నీతి ఆయోగ్
- రాష్ట్ర గవర్నర్ విచక్షణాధికారాలు
- అంతర్ రాష్ట్ర మండలి
- గ్రామసభ
- ఎల్.ఎమ్. సంఘ్ని కమిటీ
- జాతీయ ఎన్నికల దినం ఎప్పుడు జరుపుకుంటారు?
- శివసేన
- అవినీతి రూపాలు రాయండి?
- మిలియన్ మార్చ్
- సకల జనుల సమ్మె
- లోకాయుక్త
- స్టాక్ హోల్డర్స్ అంటే ఎవరు?
- బ్రిక్స్ లో సభ్య దేశాలు ఏవి?
- ఐక్యరాజ్యసమితి ప్రధానాంగాలు తెలుపుము?

Political Science (Civics) First Year

Time : 3 Hrs Max. Marks : 100

సెక్షన్-ఎ

I. ఈ క్రింది ప్రశ్నలలో ఏవేని మూడింటికైనను 40 పంక్తులకు మించకుండా సమాధానములు రాయండి. 3×10=30

- రాజనీతి శాస్త్రాన్ని నిర్వచించి, దాని పరిధిని వివరించుము.
- రాజ్యాన్ని నిర్వచించి, దాని ప్రధాన లక్షణాలను వివరించండి.
- గాంధీజీ భావజాలంపై ఒక వ్యాసం వ్రాయండి.
- ప్రజాస్వామ్యాన్ని నిర్వచించి, దాని లక్షణాలను వివరించండి.
- శాసనసభ నిర్మాణం, మరియు అధికారాలు, విధులు వివరించండి.

సెక్షన్-బి

II. ఈ క్రింది ప్రశ్నలలో ఏవేని ఎనిమిదింటికైనను 20 పంక్తులకు మించకుండా సమాధానాలు రాయండి? 8×5=40

- రాజనీతి శాస్త్రానికి-అర్థశాస్త్రానికి మధ్యగల సంబంధము పేర్కొనండి?
- సార్వభౌమాధికార ఏవేని నాలుగు రకాలను వివరించండి?
- శాసనం యొక్క ఏవైనా నాలుగు రకాలను వివరించండి?
- వ్యక్తి శ్రేయోవాదంను చర్చించండి?
- పౌరహక్కులు మరియు రాజకీయ హక్కులను వివరించండి?
- మానవ హక్కులను క్లుప్తంగా తెలపండి?
- సహజీకృత పౌరసత్వం పొందడానికి గల పద్ధతులను తెలపండి?
- ఏవేని నాలుగు ప్రజాస్వామ్య ప్రయోజనాలను వివరించండి?
- లోకీకరాజ్యం లక్షణాలను వివరించండి?
- లిఖితరాజ్యాంగం ప్రయోజనాలను మరియు సప్టాలు తెలుపండి?
- న్యాయ సమీక్షాధికారం చర్చించండి?
- సమాఖ్య-ఏకకేంద్ర ప్రభుత్వాల మధ్య వ్యత్యాసాలను తెలపండి?

సెక్షన్-సి

III. ఈ క్రింది ప్రశ్నలలో ఏవేని పదిహేనింటికైనను 5 పంక్తులకు మించకుండా సమాధానములు రాయండి. 15×2=30

- ప్రవర్తనావాదం
- సమాజశాస్త్రం
- సమాజం అంటే ఏమిటి?
- ఏకత్వ సార్వభౌమాధికార సిద్ధాంతం
- జాతీయ నిర్వచించండి?
- జాతీయవాదం రెండు ప్రయోజనాలను వ్రాయండి?
- ఆర్థిక సమానత్వం 25. సామాజిక న్యాయం
- అహింసా సిద్ధాంతం
- నైతిక విధులు 28. సహజ హక్కులు
- ధ్వంధ్వ పౌరసత్వం
- పునరాయనం అంటే ఏమిటి?
- మతరాజ్యం అంటే ఏమిటి?
- లిఖిత రాజ్యాంగం అంటే ఏమిటి?
- అధికార పుష్కరణ సిద్ధాంతం అంటే ఏమిటి?
- సెనెట్
- ద్విశాసనశాఖ అంటే ఏమిటి?
- అరిస్టాటిల్ ప్రభుత్వ వర్గీకరణ
- సమిష్టి బాధ్యత



Economics Second Year

MODEL QUESTION PAPER

Time : 3 Hrs Max. Marks : 100

సెక్షన్-ఎ

నోట్ - 1) ఏవైనా మూడు ప్రశ్నలకు 40 పంక్తుల్లో సమాధానమిమ్ము.

- భారతదేశాన్ని దృష్టిలో ఉంచుకొని అభివృద్ధి చెందుతున్న దేశాల లక్షణాలను విమర్శనాత్మకంగా విశ్లేషించండి.
- భారతీయాదాయంలో రంగాలవారీ వాటాలను సంక్షిప్తంగా పరిశీలించండి.
- వ్యవసాయరంగంలో అల్ప ఉత్పాదకతకు కారణాలను విశదీకరించండి.
- భారతీయ ఆర్థిక వ్యవస్థలో చిన్నతరహా పరిశ్రమల పాత్రను వివరించండి.
- తెలంగాణ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం చేపట్టిన అభివృద్ధి, సంక్షేమపథకాలను క్లుప్తంగా వివరించండి.

సెక్షన్-బి

నోట్ - 1. ఏవైనా ఎనిమిది ప్రశ్నలకు 20 పంక్తుల్లో సమాధానమిమ్ము

- ప్రతి ప్రశ్నకు 5 మార్కులు
- జాతీయ ఆలోచన విధానం (ఎన్.హెచ్.పి) 2017ని వివరించండి.
- వివిధ నిరుద్యోగ రకాలను పరిశీలించండి.
- భారతదేశంలో పేదరికానికి గల కారణాలను పరిశీలించండి.
- నీతి ఆయోగ్ పై లఘువ్యాఖ్యను రాయండి.
- గ్రామీణ రుణగ్రస్తతకు కారణాలేవి?
- నాల్కా విధులను వివరించండి.
- 1991 పారిశ్రామిక విధాన తీర్మానం ప్రధాన లక్షణాలు ఏవి?
- జీవిత భీమాసంస్థ (ఎల్ ఐసి) ప్రధాన లక్షణాలేవి?
- డబ్బుబీటె లక్ష్యాలను వివరించండి?
- పర్యావరణాన్ని ఎందుకు సంరక్షించాలి?
- రాష్ట్రంలో విద్య తీరుతెన్నులను క్లుప్తంగా వ్యాఖ్యానించండి?
- కాళేశ్వరం ప్రాజెక్టు ప్రాముఖ్యతను చర్చించండి.

సెక్షన్-సి

నోట్ - 1) ఏవైనా పదిహేను ప్రశ్నలకు 5 పంక్తుల్లో సమాధానమిమ్ము

- ప్రతి ప్రశ్నకు 2 మార్కులు
- ఆర్థిక వృద్ధి
- జననీ సురక్ష యోజన
- జనాభా విస్తోటనం
- అక్షరాస్యతారేటు
- తలసరి ఆదాయం
- సంతులిత ప్రాంతీయాభివృద్ధి
- దీర్ఘదర్మ ప్రణాళిక, వార్షిక ప్రణాళిక
- హరిత విప్లవం
- బఫర్ నిల్వ
- అహారభద్రత
- సంగ్రహణ పరిశ్రమ
- సరళీకరణ
- తృతీయరంగం
- శిలాజ ఇంధనాలు
- విదేశీ ప్రత్యక్ష పెట్టుబడి
- విదేశీ వరక చెల్లింపుల శేషం
- సుస్థిరమైన అభివృద్ధి
- పర్యావరణ రక్షణ
- టిఎస్-ఐపాస్
- మిషన్ కాకతీయ

Economics First Year

Time : 3 Hrs Max. Marks : 100

సెక్షన్-ఎ

నోట్ - 1) ఏవైనా మూడు ప్రశ్నలకు 40 పంక్తుల్లో సమాధానమిమ్ము.

- ప్రతి ప్రశ్నకు 10 మార్కులు
- క్షీణోపాంత ప్రయోజన సూత్రాన్ని వివరించి, పరిమితులను, ప్రాధాన్యతను విశదీకరించండి.
- చరానుపాతాల సూత్రాన్ని విమర్శనాత్మకంగా పరిశీలించండి.
- సంపూర్ణపోటీ అర్థాన్ని వివరించి, సంపూర్ణ పోటీలో ధర నిర్ణయ విధానాన్ని విశదీకరించండి.
- జాతీయాదాయాన్ని లెక్కించడానికి గల వివిధ పద్ధతులను వివరించండి.
- కీన్స్ ఉద్యోగి శిద్ధాంతాన్ని వివరించండి.

సెక్షన్-బి

నోట్ - 1) ఏవైనా ఎనిమిది ప్రశ్నలకు 20 పంక్తుల్లో సమాధానము రాయండి.

- ప్రతి ప్రశ్నకు 5 మార్కులు
- ప్రయోజనము అంటే ఏమిటి? అవి ఎన్ని రకాలు?
- సూక్ష్మ-స్థూల అర్థశాస్త్రాలను విభేదించండి?
- డిమాండ్ రేఖ ఋణాత్మక వాలుకు గల కారణాలను విపులీకరించండి?
- ధర డిమాండ్ వ్యాకోచత్వం ప్రాముఖ్యతను వివరించండి?
- సప్లయ అంటే ఏమిటి? సప్లయ నిర్ణయకాలను వివరించండి?
- ఏకస్వామ్య పోటీ లక్షణాలు ఏవి?
- నిజ వేతనాలను నిర్ణయించే కారకాలు ఏమిటి?
- జాతీయాదాయాన్ని నిర్ణయించే అంశాలు ఏవి?
- ప్రభుత్వ రాబడి మార్గాలేవి?
- ద్రవ్యం ప్రాథమిక, ద్వితీయ విధులను వివరించండి?
- గణాంకశాస్త్రం అంటే ఏమిటి? అర్థశాస్త్రంలో దానికి గల సంబంధాన్ని వివరించండి?
- మధ్యగతం అంటే ఏమిటి? దాని ప్రయోజనాలు, పరిమితులను తెలుపండి?

సెక్షన్-సి

నోట్ - 1) ఏవైనా పదిహేను ప్రశ్నలకు 5 పంక్తులలో సమాధానాలు రాయండి?

- ప్రతి ప్రశ్నకు 2 మార్కులు
- స్థూల అర్థశాస్త్రం
- సంపద భావన
- ఆర్డినల్ ప్రయోజనం
- ధరరేఖ / బడ్జెట్ రేఖ
- డిమాండ్ ఫలం
- ధర డిమాండ్ వ్యాకోచత్వం రకాలు
- పూరక వస్తువులు
- ఉత్పత్తి ఫలం
- వస్తు వైవిధ్యం
- ఒప్పంద భాటకం
- నికర వడ్డీ
- సి.ఎస్.ఓ.ను విస్తరించి దాని బాధ్యతను తెలుపుము
- 'సీ' - మార్కెట్ సూత్రం
- వేతన కోత విధానం
- వస్తు మార్పిడి పద్ధతి
- క్లియరింగ్ హౌస్ 34. నెట్ బ్యాంకింగ్
- 'పై' రేఖా చిత్రం
- 4 మరియు 1-6ల గుణ మధ్యమం కనుక్కోండి
- కింద తెలిపిన విలువలకు మధ్యగతమును కనుక్కోండి? 15, 9,12,3,7,5,10,6 మరియు 17



పద్మ పురస్కారాలు

'పద్మ' అవార్డులు భారతదేశ రెండవ అత్యున్నత పౌర పురస్కారాలు. పద్మ అవార్డును భారత ప్రభుత్వం 1954లో ప్రారంభించింది. 1955లో వీటికి పద్మవిభూషణ్, పద్మభూషణ్, పద్మశ్రీ అని పేరు పెట్టారు. అప్పటి నుంచి ప్రతి ఏటా భారత రాష్ట్రపతి చేతుల మీదుగా పద్మ అవార్డుల ప్రదానం జరుగుతోంది. ఈ ఏడాది మొత్తం 132 మందికి పద్మ అవార్డులను ప్రకటించగా.. అందులో ఐదుగురికి పద్మవిభూషణ్ (వీరిలో ఇద్దరు తెలుగువారు), 17 మందికి పద్మభూషణ్, 110 మందికి పద్మశ్రీ అవార్డులు దక్కాయి. వీటి వివరాలు తెలుసుకుందాం.....

పద్మ విభూషణ్ :
ఇది భారతదేశ రెండవ అత్యున్నత పౌర పురస్కారం. ఈ పురస్కారం పతకం రూపంలో వుంటుంది, దీనిపై దేవనాగరి లిపిలో "పద్మ" "విభూషణ్"లు రాయబడి ఉంటాయి.

పద్మభూషణ్ :
ఇది భారతదేశ మూడవ అత్యున్నత పౌర పురస్కారం. ఈ పురస్కారం పతకం రూపంలో వుంటుంది, దీనిపై దేవనాగరి లిపిలో "పద్మ" "భూషణ్"లు రాయబడి ఉంటాయి.

పద్మశ్రీ :
ఇది భారతదేశ నాల్గవ అత్యున్నత పౌర పురస్కారం. ఈ పురస్కారం పతకం రూపంలో వుంటుంది, దీనిపై దేవనాగరి లిపిలో "పద్మ" "శ్రీ"లు ఉంటాయి.



పద్మ పురస్కారాలు 2024
గణతంత్ర దినోత్సవాన్ని పురస్కరించుకొని కేంద్ర ప్రభుత్వం పద్మ పురస్కారాలను ప్రకటించింది. ఈ ఏడాది మొత్తం 132 మందికి పద్మ అవార్డులను ప్రకటించగా.. అందులో ఐదుగురికి పద్మవిభూషణ్, 17 మందికి పద్మ భూషణ్, 110 మందికి పద్మశ్రీ అవార్డులు దక్కాయి. ప్రముఖ సినీనటుడు చిరంజీవి, మాజీ ఉపరాష్ట్రపతి వెంక య్యనాయుడికి పద్మవిభూషణ్ పురస్కారం లభించింది. ఐదుగురికి పద్మవిభూషణ్ లభించగా వారిలో ఇద్దరు తెలుగువారు కావటం విశేషం.
సుప్రీంకోర్టు తొలి మహిళా న్యాయమూర్తి ఫాతిమా బీవీ, నటులు మిథున్ చక్రవర్తి, విజయకాంత్

తదితరులను పద్మభూషణ్ వరించింది. మొత్తంగా అవార్డులు దక్కినవారిలో 30 మంది మహిళలు, 8 మంది విదేశీయులు ఉన్నారు. మరణానంతరం 9 మందికి అవార్డులను ప్రకటించారు.

- పద్మవిభూషణ్**
- 1.వైజయంతిమాల బాలి (కళలు, తమిళనాడు)
 - 2.కొణిదెల చిరంజీవి (కళలు, ఏపీ)
 - 3.ఎం.వెంకయ్యనాయుడు (ప్రజా సంబంధాలు, ఏపీ)
 - 4.బిందేశ్వర్ పాఠక్ (మరణానంతరం)- (సామాజికసేవ, బీహార్)
 - 5.పద్మ సుబ్రహ్మణ్యం (కళలు, తమిళనాడు)

- పద్మభూషణ్**
- ఈ ఏడాది మొత్తం 17 మందికి పద్మ భూషణ్ అవార్డులు దక్కాయి.
- 1.ఎం.ఫాతిమా బీవీ (మరణానంతరం), రాష్ట్రం-కేరళ
 - 2.హర్షన్ ఎన్ కామా, మహారాష్ట్ర
 - 3.మిథున్ చక్రవర్తి, పశ్చిమ బెంగాల్
 - 4.సీతారాం జిందాల్, కర్ణాటక
 - 5.యోగ్ లు, తెలంగాణ
 - 6.అశ్వినీ బాలాచంద్ మెహతా, మహారాష్ట్ర
 - 7.నత్యులత ముఖర్జీ, పశ్చిమ బెంగాల్
 - 8.రామ్ నాయక్, మహారాష్ట్ర
 - 9.తేజస్ మధుసూదన్ పటేల్, గుజరాత్
 - 10.బి.బి.రాజగోపాల్, కేరళ
 - 11.దత్తాత్రేయ అంబడాస్ మాయాలూ అలియాస్ రాజ్ దత్, మహారాష్ట్ర
 - 12.తోగ్గాన్ రింపావ్, లడఖ్
 - 13.చంద్రేశ్వర్ ప్రసాద్ రాకూర్, బీహార్
 - 14.ఉషా ఉత్ప, పశ్చిమ బెంగాల్
 - 15.విజయ్ కాంత్ (మరణానంతరం), తమిళనాడు
 - 16.కుందన్ వ్యాస్, మహారాష్ట్ర
 - 17.ప్యాల్ లాల్ శర్మ

పద్మశ్రీ
దేశ వ్యాప్తంగా 110 మందికి పద్మశ్రీ అవార్డులు దక్కాయి. తెలంగాణకు చెందిన ఐదుగురు ఏపీకి చెందిన ఒకరు పద్మశ్రీ అవార్డులకు ఎంపికయ్యారు.
వేలు ఆనందచారి(కళలు-తెలంగాణ), దాసరి కొండప్ప (కళలు-తెలంగాణ), గడ్డం సమయ్య(కళలు- తెలంగాణ), కేతావత్ సోమలాల్(సాహిత్యం, విద్య- తెలంగాణ), కుర్రెళ్ల విరలాచార్య(సాహిత్యం, విద్య- తెలంగాణ)కు పద్మశ్రీ ప్రకటించింది. ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్రానికి చెందిన హరికథ ప్రకాశరాణి ఉమామహేశ్వరికి పద్మశ్రీ వరించింది. ఇక దేశవ్యాప్తంగా చూస్తే, తొలి మహిళా మావటీ పార్వతి బారువా పద్మశ్రీ అవార్డుకు ఎంపికయ్యారు. అలాగే ఆసోంకు చెందిన జగేశ్వర్ యాదవ్ లతో సహా 34 మందికి ఈ అవార్డును ప్రకటించింది.



చిరంజీవికి పద్మవిభూషణ్
అగ్ర నటుడు చిరంజీవి భారత ప్రభుత్వం అందించే రెండో అత్యున్నత పురస్కారం పద్మవిభూషణ్ కు ఎంపికయ్యారు. అక్కినేని నాగేశ్వరావు, ప్రముఖ గాయకుడు బాలసుబ్రహ్మణ్యం తర్వాత ఈ పురస్కారాన్ని అందుకున్న మూడో తెలుగు వ్యక్తిగా చిరంజీవి చరిత్రకెక్కారు. 1978లో వచ్చిన 'పునాదిరాళ్లు'తో చిరంజీవి తన నట జీవితాన్ని ప్రారంభించారు. ఆయనకు 2006లో పద్మభూషణ్ అవార్డు దక్కింది. సుదీర్ఘ సినీ ప్రస్థానంలో కమర్షియల్ సినీమాకు కొత్త భాష్యం చెప్తూ సంచలన విజయాలతో ఎన్నో అవార్డులు సొంతం చేసుకున్నారు మోగాస్కార్. ఎన్టీఆర్ తర్వాత అంతటి మాస్ ఇమేజ్ సాధించుకున్న వ్యక్తి చిరంజీవి. సినీమాల్లో ఆల్ రౌండ్ గా ఎదగడమే కాక ఓ ట్రెండ్ సెట్ చేశారాయన. 2006లో ఆంధ్ర యూనివర్సిటీ గౌరవ డాక్టరేట్ ఇచ్చింది. రఘుపతి వెంకయ్య పురస్కారం (2016)తోపాటు 3 నందులు, 9 ఫిల్మ్ ఫేర్ అవార్డులు లభించాయి. ప్రజారాజ్యం పార్టీ స్థాపించి కాంగ్రెస్ లో విలీనం చేశారు. కేంద్ర మంత్రిగా సేవలందించారు. చిరంజీవి చారిటబుల్ ట్రస్ట్ స్థాపించి బ్లడ్, బ బ్యాంక్ ల ద్వారా సామాజిక సేవతో మానవత్వం చాటారు.

వెంకయ్యనాయుడు
1949 జూలై 1న ఆంధ్రప్రదేశ్ లోని నెల్లూరు జిల్లా చవటపాలెంలో జన్మించారు. 1972లో ఉద్భవంగా సాగిన జైఆంధ్ర ఉద్యమంతో వెలుగులోకి వచ్చారు. ఆయన నెల్లూరులో జరిగిన ఆందోళనలో మరుగ్గా పాల్గొన్నారు. 1999లో గ్రామీణాభివృద్ధి శాఖ మంత్రిగా, 2014లో మోడీ మంత్రివర్గంలో కేంద్ర మంత్రిగా బాధ్యతలు స్వీకరించారు. 2017 నుంచి 2022 వరకు భారత 13వ ఉప రాష్ట్రపతిగా పనిచేశారు. నెల్లూరులో 'స్వర్ణ భారత్ ట్రస్ట్'ను స్థాపించి అనేక సామాజిక సేవా కార్యక్రమాలు నిర్వహిస్తున్నారు.
వైజయంతిమాల
1933, ఆగస్టు 13న చెన్నైలోని తమిళ కుటుంబంలో జన్మించారు. నాట్య కళాకారిణిగా, సినీ నటిగా ఎన్నో అవార్డులు అందుకున్నారు. 1980లో ఎంపీగా ఎన్నికయ్యారు.
బిందేశ్వర్ పాఠక్
బీహార్ లోని వైశాలిలో 1943 ఏప్రిల్ 2న జన్మించారు. సులభ ఇంటర్నేషనల్ వ్యవస్థాపకుడు. మరుగుదొడ్ల నిర్మాణంపై ఐదు దశాబ్దాలపాటు ఉద్యమించారు. పారిశుధ్య కార్మికుల పట్ల వివక్షకు వ్యతిరేకంగా పోరాడారు. గత ఏడాది ఆగస్టు 15న కన్నుమూశారు.



భారతరత్న 'కర్పూరీ రాకూర్'

కర్పూరీ రాకూర్ బీహార్ ముఖ్యమంత్రిగా ఉన్న సమయంలో ఓ మంత్రి ఆయన ఇంటికి అతిథిగా రాగా ఆయన భార్య వారు నివసిస్తున్న పూరి గుడిసెలో కప్పల పొయ్యిపై వారికి టీ చేసి ఇచ్చింది. కాద్మిరేట్టర్ కోట్లూపాయల ఖరీదైన కార్టలో తిరుగుతున్న నేటి రోజులలో ఇలాంటి సంఘటనను ఊహించ గలమా...? కర్పూరీ రాకూర్ కు దేశ అత్యున్నత పౌరపురస్కారం భారతరత్న ప్రకటించిన సందర్భంగా ఆయన జీవిత విశేషాలను తెలుసుకుందాం.....



బీహార్ మాజీ సీఎం, దివంగత నేత కర్పూరీ రాకూర్(1924-1988)కు కేంద్ర ప్రభుత్వం భారతరత్న ప్రకటించింది. ఆయన శత జయంతి వేళ దేశ అత్యున్నత పురస్కారానికి ఆయనను ఎంపిక చేశారు. బదుగు, బలహీన వర్గాల అభ్యున్నతికి, సామాజిక న్యాయం కోసం కర్పూరీ రాకూర్ చేసిన కృషికి గుర్తుగా ఆయనకు ఆ పురస్కారం ఇస్తున్నట్లు ప్రభుత్వం పేర్కొన్నది.
1970వ దశకంలో రెండు సార్లు బీహార్ సీఎంగా పనిచేసిన కర్పూరీరాకూర్ జననాయక్(జననేత)గా గుర్తింపు పొందారు. రాజకీయంగా అగ్రకులాలు ఆధి పత్యం వహించే బీహార్ లో ఓబీసీల రాజకీయాలకు ఆయన నాంది పలికారు. మొదటిసారిగా రెండుసార్లు ముఖ్యమంత్రి అయిన కాంగ్రెస్ తర నాయకుడు కూడా కర్పూరీ రాకూర్ కావడం విశేషం. భారత అత్యున్నత పురస్కారమైన భారతరత్న గ్రహీతల్లో రాకూర్ 49వ వ్యక్తి.

1924, జనవరి 24న కర్పూరీ రాకూర్ నాయా బ్రాహ్మణ కమ్యూనిటీలో జన్మించారు. 1970లో బీహార్ లో సంపూర్ణ మద్యపాన నిషేధం విధించిన సీఎంగా రాకూర్ గుర్తింపు పొందారు. కర్పూరీ రాకూర్ జన్మించిన సమస్తిపూర్ జిల్లాలోని గ్రామం పేరును ఆయన మరణానంతరం కర్పూరీ గ్రామంగా మార్చారు. యుక్త వయసులో స్వాతంత్ర్య ఉద్యమం వైపు కర్పూరీ మళ్లారు. 1942-1945 మధ్య క్వీట్ ఇండియా ఉద్యమంలో అరెస్టు కొన్ని నెలల పాటు జైలు జీవితం గడి పారు. 1950వ దశకం ప్రారంభంలో జన్ నాయక్ కర్పూరీ రాకూర్ రాజకీయ రంగ ప్రవేశం చేశారు. 1952లో తొలిసారిగా బీహార్ అసెంబ్లీ ఎన్నికల్లో తేజ్ పూర్ నియోజకవర్గం నుంచి సోషలిస్టు పార్టీ అభ్యర్థిగా పోటీచేసి గెలుపొందారు. 1967-68 మధ్య రాష్ట్ర విద్యా శాఖ మంత్రిగా సేవలందించారు.

సామాజిక న్యాయం కోసం జన్ నాయక్ కర్పూరీ రాకూర్ పరితపించారు. సామాజిక హోదాతో సంబం ధం లేకుండా వనరుల పంపిణీ నిష్పాక్షికంగా జరగాలని ఆయన కోరుకున్నారు. ప్రతి ఒక్కరికి అవకాశాలు లభించే సమాజాన్ని అభివృద్ధి చేయాలని ఆయన కలలు కన్నారు. తన రాజకీయ ప్రస్థానంలో. భారత సమాజాన్ని పట్టి బిడిస్తున్న వ్యవస్థాగత ఆసమానతలను నిర్మూలించ డానికి ఆయన పట్టుదలతో కృషి చేశారు.
తొలి నుంచి ఆయన కార్మికవర్గం, కూలీలు, చిన్న రైతులు, యువకుల పోరాటాలకు అండగా నిలిచారు. చట్టసభల్లో కార్మికులు, కూలీలు, యువత గళం వినిపించి తిరుగులేని శక్తిగా ఎదిగారు. విద్యకు ఆయన అత్యంత ప్రాధాన్యత ఇచ్చారు. తన రాజకీయ జీవిత మంతా పేదలకు విద్యా సౌకర్యాలను మెరుగుపరచడానికి

కృషి చేశారు. స్థానిక భాషలో విద్యా బోధన జరగాలి అని సూచించారు. దీనివల్ల చిన్న పట్టణాలు, గ్రామీణ ప్రాంతాల ప్రజలు జీవితంలో విజయం సాధించి ఉన్నత స్థానాలకు ఎదుగుతారని ఆయన భావించారు. ముఖ్యమంత్రిగా సీనియర్ సిటిజన్ల సంక్షేమం కోసం అనేక చర్యలు అమలు చేశారు.

రిజర్వేషన్లు బలవంతులైన కొన్ని కులాలకే ఉపయోగ పడకుండా, ఎంబిసీలకు, సబ్కోటా కూడా ఆయనే కేటా యించి సామాజిక న్యాయ సూత్రాన్ని పాటించారు. కర్పూరీ రాకూర్ చేపట్టిన ఈ విధానం దేశవ్యాప్తంగా అమలు కావాలన్న డిమాండ్ మేరకే మండల్ కమిషన్ వచ్చింది. బిసి రిజర్వేషన్లు, మహిళా రిజర్వేషన్లు ప్రవేశ పెట్టిన తొలి ముఖ్యమంత్రి కర్పూరీ రాకూర్. మద్యపానం రద్దు, అణగారిన విద్యార్థులకు ఫీజు రద్దు వంటి వాటితోపాటు, బీహార్ ను ఆధునికత దిశగా నడిపించే ఆలోచనలన్నీ చేశారు.

జిహార్ లో రిజర్వేషన్ల అమలుకు ఆద్యుడు
స్వాతంత్ర్యం అనంతరం భారతదేశంలో సోషలిస్టు ఉద్యమానికి నాయకత్వం వహించిన రామ్ మనోహర్ లోహియా వంటి వ్యక్తుల నుంచి కర్పూరీ రాకూర్ స్ఫూర్తి పొందారు. తొలి విడతలో సోషలిస్టు పార్టీ నుంచి సీఎంగా చేసిన రాకూర్, రెండో టర్మ్ లో జనతా పార్టీ సీఎంగా పనిచేశారు. ముంగేరి లాల్ కమిషన్ సిఫారసులను (రాష్ట్రంలో బలహీనవర్గాలకు రిజర్వేషన్లు) అమలు చేసిన సీఎంగా రాకూర్ కాలాన్ని ప్రముఖంగా గుర్తుంటుంది. వ్యక్తిగతంగా నిరాడంబరంగా ఉన్న కర్పూరీ రాకూర్ ఎంతో మందికి స్ఫూర్తి, భారత రాజకీయాల్లో ఆయన భాగస్వామ్యం చెరగని ముద్ర.

లాలూ, నితీష్, పాశ్చాత్యలకు గురువు
బీహార్ లో ఓబీసీ రాజకీయాలకు పునాది వేసిన వారి లో కర్పూరీ రాకూర్ ప్రథములు. లాలూప్రసాద్ యాదవ్, నితీష్ కుమార్, రాంవిలాస్ పాశ్చాన్ వంటి నేతలకు రాకూర్ రాజకీయ గురువు. గొప్ప రాజనీతిజ్ఞుడిగా గుర్తింపు పొందిన కర్పూరీ రాకూర్ 1988, ఫిబ్రవరి 17న తుదిశ్వాస విడిచారు.

కర్పూరీ జీవితం స్ఫూర్తిదాయకం
అణగారిన వర్గాల ప్రజల అభ్యున్నతి, సమానత్వం, సాధికారత కోసం కర్పూరీ రాకూర్ తిరుగులేని నిబద్ధతతో పనిచేశారు. ఆయన జీవితం స్ఫూర్తిదాయకం. విజనరి నాయకత్వం ద్వారా దేశ సామాజిక-రాజకీయ నిర్మాణంలో ఆయన చెరగని ముద్ర వేశారు. సమ, న్యాయమైన సమాజం కోసం ఆయన చేసిన కృషిని కొనసాగిస్తాం.
- నరేంద్రమోడీ, ప్రధాన మంత్రి

భారతరత్న - విశేషాలు
భారతరత్న పురస్కారం భారతదేశంలో పౌరులకు అందే అత్యున్నత పురస్కారం. ఇది జనవరి 2, 1954లో స్థాపించబడింది. ఈ పురస్కారం 1977 జూలై 13 నుండి 1980 జనవరి 26 వరకు జనతా పార్టీ పాలనలో కొద్దికాలం పాటు నిలిపివేయబడింది. భారత రత్న పతకాలను కలకత్తాలోని అలిపోర్ ప్రభుత్వ ముద్రణశాలలో ముద్రిస్తారు. భారతరత్న పురస్కారానికి రాష్ట్రపతికి, ప్రధానమంత్రి మాత్రమే సిఫార్సులు చేసే హక్కు ఉంది.
○ భారతరత్న పొందిన పౌరులకు 7వ స్థాయి గౌరవం లభిస్తుంది (మొదటి ఆరూ- రాష్ట్రపతి, ఉపరాష్ట్రపతి, ప్రధానమంత్రి, రాష్ట్ర గవర్నర్లు, మాజీ రాష్ట్రపతులు, ఉపప్రధాన మంత్రి, ముఖ్య న్యాయాధీశులు).
○ సర్వేపల్లి రాధాకృష్ణన్, చక్రవర్తుల రాజగోపాలాచారి,

డా.సి.వి.రామన్ 1954లో తొలిసారి ఈ పురస్కారాన్ని పొందారు. భారత పౌరసత్వం స్వీకరించిన మదర్ థెరీసాకు 1980లో, మరో ఇద్దరు విదేశీయులు ఖాన్ అబ్దుల్ గఫార్ ఖాన్ కు 1987లో, నెల్సన్ మండేలాకు 1990లో ప్రదానం చేశారు.
○ ప్రఖ్యాత క్రికెట్ క్రీడాకారుడు సచిన్ టెండూల్కర్ కు తన 40వ యేట ఈ పురస్కారం లభించింది. ఈ పురస్కారం లభించినవారిలో ఇతనే అతి పిన్నవయస్కుడు, మొట్టమొదటి క్రీడాకారుడు.
○ ధోండో కేశవ కర్కేకు 100వ జన్మదినం సందర్భంగా ఈ పురస్కారాన్ని అందజేశారు. జీవించి ఉండగా ఈ పురస్కారం అందుకున్నవారిలో అతి పెద్ద వయస్కుడు.
○ 1966లో లాల్ బహదూర్ శాస్త్రి మొట్టమొదటి సారి మరణానంతరం ఈ పురస్కారాన్ని పొందారు.

**APPSC, TSPSC
Group
Exams Special**

భారతీయ సమాజం

- ఆధునిక కుటుంబంలో నిధులు
 - ఎ. త్వరత్వంగా అధికమవుతున్నాయి
 - బి. వృద్ధి చెందుచున్నది (పెరుగుచున్నవి)
 - సి. తగ్గుచున్నవి
 - డి. రెట్టింపు అవుతున్నాయి.
- ఒక నాగరికతకు సంబంధించిన వ్యక్తులు ఇతర సంస్కృతులకు సంబంధించిన విలువలను ప్రమాణాలను తమ సంస్కృతిలో కలుపుకునే ప్రక్రియను ఈ విధంగా పిలుస్తారు?
 - ఎ. సంస్కృతీకరణం
 - బి. విలీనీకరణం
 - సి. సర్దుబాటు
 - డి. వైచిత్ర్యం
- వెబర్ అవగాహనలో శక్తి, అధికారం రెండింటినీ బంధించేది ఏది?
 - ఎ. న్యాయబద్ధం
 - బి. ఉద్యోగస్వామ్యము
 - సి. న్యాయబద్ధత , ఉద్యోగస్వామ్యము రెండూనూ
 - డి. పై వాటిలో ఏదియును కాదు.
- ఈ క్రింది వాటిలో వేటి ప్రకారము అంతస్తు సమూహాలు స్థిరీకరింపబడవు?
 - ఎ. నివాసగృహాల రకాలు
 - బి. ఆహారపు అలవాట్లు
 - సి. వినోద కార్యక్రమాలు
 - డి. సంపదను ఆర్థింపులు
- భాష అనేది దీనిమొక్క ఉత్పాదకత
 - ఎ. సంస్కృతి
 - బి. జైవిక వారసత్వము
 - సి. ప్రతిభ, సామర్థ్యము
 - డి. నాగరికత
- ఈ క్రింది వాటిలో ఏది సాంఘికీకరణ సాధనం కాదు?
 - ఎ. కుటుంబం
 - బి. సమ సమాహం (పీర్ గ్రూప్)
 - సి. పాఠశాల
 - డి. న్యాయవ్యవస్థ
- వృద్ధాప్యము అనేది దీనికి ఉదాహరణ
 - ఎ. సాధించిన అంతస్తు
 - బి. ఆపాదిత అంతస్తు
 - సి. క్షీణిత అంతస్తు
 - డి. పైవాటిలో ఏదీ కాదు
- ఈ క్రింది వాటిలో సంస్థ ఏది?
 - ఎ. కుటుంబం
 - బి. రాజ్యము
 - సి. మతము
 - డి. పైవన్నియు
- విశ్వజనీన ప్రకారము అనే భావనను ప్రతిపాదించిన సమాజ శాస్త్రవేత్త క్రింది వారిలో ఎవరు?
 - ఎ. మలినోవ్ స్కీ
 - బి. రాడ్ క్లిఫ్ బ్రౌన్
 - సి. ఆర్.కె. మర్డన్
 - డి. ఎమైల్ దుర్కీమ్
- జజ్మానీ వ్యవస్థలోని వస్తువులు లేదా సేవల వినియోగం అనేది దీని ప్రకారం జరుగుతుంది.
 - ఎ. చట్టం
 - బి. సంప్రదాయం
 - సి. వస్తువుల విలువ
 - డి. పైవాటిలో ఏదీ కాదు
- మనమేమిటో అది మన సంస్కృతి, మనం ఏమి కలిగియున్నామో అది మన నాగరికత అని చెప్పినది ఎవరు?
 - ఎ. ఆల్ఫ్రెడ్ ఫుట్ట్
 - బి. ఆర్.కె. మర్డన్
 - సి. మెక్సెవర్
 - డి. మాక్స్ వెబర్
- పితృవంశీయ సమాజంలో తల్లియొక్క సోదరుడు అతి ప్రధానమైన, ఆచారబద్ధమైన సామాజిక పాత్రను పోషించే సూత్రాన్ని ఈ విధంగా అంటారు?
 - ఎ. రక్ష బంధుత్వము
 - బి. వైవాహిక బంధుత్వము
 - సి. పూరక సంబంధాలు
 - డి. పరిహాస సంబంధం
- సజాతీయ బంధుత్వ వ్యవస్థ అనేది
 - ఎ. ఏకవంశానుక్రమము
 - బి. ద్విపార్శ్వ వంశానుక్రమము
 - సి. బహుపార్శ్వ వంశానుక్రమము
 - డి. ఉభయ వంశానుక్రమము
- ఈ క్రింది వాటిలో ఏది ఆధునిక కుటుంబం యొక్క లక్షణం కాదు?
 - ఎ. ఆర్థిక స్వతంత్ర్యం
 - బి. మతపరమైన నియంత్రణ క్షీణత
 - సి. స్త్రీలకు అధిక స్వేచ్ఛ
 - డి. పెరిగిన ధార్మికపరమైన, మతపరమైన భావన
- ఈ క్రింది వాటిలో ఏది సమిష్టి కుటుంబం యొక్క లక్షణం
 - ఎ. ఉమ్మడి ఆస్తి
 - బి. ఒకే మతం
 - సి. ఒకేరకమైన వృత్తి
 - డి. పరిమాణంలో చిన్నగా ఉండడం
- ఒక వ్యక్తి చనిపోయినప్పుడు, అతని స్థిర, చరాస్తులు ఒకరి నుండి మరొక వ్యక్తికి బదిలీ చేయడానికి ఉపయోగించే పద్ధతులను ఈ విధంగా అంటారు?
 - ఎ. వారసత్వం
 - బి. దత్తత
 - సి. ఆస్తి బదిలీ
 - డి. స్థిరాస్తి బదిలీ
- ఒక పురుషుడు ఒకరి కంటే ఎక్కువ మంది అక్కా చెల్లెలను వివాహమాడినట్లయితే దానిని ఈ విధంగా పిలుస్తారు?
 - ఎ. దేవర న్యాయము
 - బి. అనులోమ వివాహం
 - సి. భార్యభగినీ న్యాయ బహుభార్యత్వం
 - డి. పై వాటిలో ఏదియును కాదు.
- స్త్రీ కంటే పురుషుడు ఎక్కువ బలవంతుడు అనే భావన ఒక
 - ఎ. నమ్మకము
 - బి. ప్రమాణము
 - సి. విలువ
 - డి. విధి నిషేధము
- మానవ సమాజానికి భాష ప్రధానమైనది ఎందుకనగా?
 - ఎ. అది మానవుడు కనుగొన్న నవకల్పన
 - బి. అది సాంఘిక సంబంధాలను సులువు చేస్తుంది
 - సి. అది మానవుడి అభివృద్ధి అవసరాన్ని సులువుగా నెరవేరుస్తుంది.
 - డి. అది ఆలంకారిక మానవుణ్ణి ఒక మహోన్నత ప్రాణిగా రూపొందించింది.

JOINT FAMILY VS NUCLEAR FAMILY

Group-II Previous Questions

- జవాబులు :**
- 1)సి 2)బి 3)ఎ 4) ఎ
 - 5) ఎ 6)డి 7)బి 8)డి
 - 9)ఎ 10)బి 11)సి 12)ఎ
 - 13)బి 14)డి 15)డి 16)ఎ
 - 17)సి 18)ఎ 19)బి
- Pradeep Kumar**

BITSAT-2024

దేశంలో ఇంజనీరింగ్, సైన్స్ కోర్సులనందించే ప్రతిష్టాత్మక రాజస్థాన్ లోని పిలానీలో ఉన్న 'బిర్లా ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ అండ్ సైన్స్ (బిట్స్) - బిట్స్ (బిర్లా ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ అండ్ సైన్స్) అడ్మిషన్ టెస్ట్ -2024 నోటిఫికేషన్ ను విడుదల చేసింది. వివరాలు..

బిర్లా ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ అండ్ సైన్స్ - బిర్లా ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ అండ్ సైన్స్ అడ్మిషన్ టెస్ట్ -2024 నోటిఫికేషన్ ను విడుదల చేసింది. BITSAT 2024 ప్రవేశ పరీక్ష ద్వారా ఇంటిగ్రేటెడ్ ఫస్ట్ డిగ్రీ ప్రోగ్రాంలలో ప్రవేశాలు కల్పిస్తారు. హైదరాబాద్ క్యాంపస్, పిలానీ క్యాంపస్, కేకే బిర్లా గోవా క్యాంపస్ లో ప్రవేశాలు పొందవచ్చు. బీఈ, బీటెక్, బీఫార్యూసీ, ఎంఎస్సీ కోర్సుల్లో అడ్మిషన్లు ఉంటాయి. ఎమ్మెస్సీ ప్రోగ్రాంలో ప్రవేశం పొందిన అభ్యర్థులు మొదటి సంవత్సరం తర్వాత ఇంజనీరింగ్ డ్యూయల్ డిగ్రీలో ప్రవేశించే అవకాశం ఉంటుంది.

బిట్స్ పిలానీ- పిలానీ క్యాంపస్:
బీఈ: కెమికల్, సివిల్, కంప్యూటర్ సైన్స్, ఎలక్ట్రికల్ అండ్ ఎలక్ట్రానిక్స్, ఎలక్ట్రానిక్స్ అండ్ ఇన్స్ట్రుమెంటేషన్, ఎలక్ట్రానిక్స్ అండ్ కమ్యూనికేషన్, మెకానికల్, మాన్యుఫ్యాక్చరింగ్, మ్యాథమెటిక్స్ అండ్ కంప్యూటింగ్.
బీఫార్యూసీ
 ఎంఎస్సీ: బయోలాజికల్ సైన్సెస్, కెమిస్ట్రీ, ఎకనామిక్స్, మ్యాథమెటిక్స్, ఫిజిక్స్.
 ఎంఎస్సీ: జనరల్ స్టడీస్.
బిట్స్ పిలానీ- కేకే బిర్లా గోవా క్యాంపస్:
బీఈ: కెమికల్, కంప్యూటర్ సైన్స్, ఎలక్ట్రానిక్స్ అండ్ కమ్యూనికేషన్, ఎలక్ట్రికల్ అండ్ ఎలక్ట్రానిక్స్, ఎలక్ట్రానిక్స్ అండ్ ఇన్స్ట్రుమెంటేషన్, మెకానికల్, మ్యాథమెటిక్స్ అండ్ కంప్యూటింగ్.

ఎంపిక ప్రక్రియ: బిట్సాట్-2024 టెస్టు స్కోర్ ఆధారంగా ఎంపిక చేస్తారు.

పరీక్ష విధానం:
 ○ బిట్సాట్-2024 ఆన్లైన్ లో నిర్వహిస్తారు.
 ○ నాలుగు విభాగాలలో పరీక్ష ఉంటుంది. 130 ప్రశ్నలు మొత్తం 390 మార్కులకు పరీక్ష నిర్వహిస్తారు. నెగిటివ్ మార్కులుంటాయి.
 ○ బిట్సాట్-2024 టెస్టు రెండు సెషన్లలో నిర్వహిస్తారు.
 ○ అభ్యర్థులు రెండు సెషన్లు రాయొచ్చు. రెండింటిలో టెస్టు స్కోరునే పరిగణనలోకి తీసుకుంటారు.

దరఖాస్తు ఫీజు:
 ○ సెషన్-1, 2 పరీక్షలకు రూ.5400 (పురుషులకు). రూ.4400 (మహిళలకు)గా నిర్ణయించారు. సెషన్-1కు ఒకసారి హాజరు కావాలను కంటే రూ. 2900 (మహిళా అభ్యర్థులు), రూ. 3400 (పురుష అభ్యర్థులు) ఫీజు చెల్లించాల్సి ఉంటుంది. రెండోసారి (సెషన్ 2లో) హాజరయ్యేందుకు దరఖాస్తు చేసుకోవాలనుకుంటే పురుష అభ్యర్థులకు రూ.2000, మహిళా అభ్యర్థులకు రూ.1500 అదనపు ఫీజు చెల్లించాలి. సెషన్ 2కు మాత్రమే హాజరు కావాలనుకుంటే రూ. 2900 (మహిళా అభ్యర్థికి), రూ.3400 (పురుష అభ్యర్థికి) ఫీజు చెల్లించాలి.

దరఖాస్తు విధానం: ఆన్లైన్ విధానంలో అప్లయ్ చేసుకోవాలి.
తెలుగు రాష్ట్రాల్లో పరీక్ష కేంద్రాలు:
 ○ హైదరాబాద్, తిరుపతి, విజయవాడ, విశాఖపట్నం, రాజమహేంద్రవరం.
ముఖ్యమైన తేదీలు :
ఆన్లైన్ దరఖాస్తులకు చివరి తేదీ: ఏప్రిల్ 11, 2024.
దరఖాస్తుల సవరణ తేదీలు: ఏప్రిల్ 15 నుంచి 19 వరకు అవకాశం కల్పించారు.
బిట్సాట్ ఆన్లైన్ టెస్ట్ సెషన్-1: మే 21 నుంచి మే 26 వరకు నిర్వహిస్తారు.
బిట్సాట్ ఆన్లైన్ టెస్ట్ సెషన్-2: మే 22 నుంచి మే 26 వరకు నిర్వహిస్తారు.
 పూర్తి వివరాలకు వెబ్సైట్: <https://www.bitsadmission.com/>

ఎంపిక ప్రక్రియ: బిట్సాట్-2024 టెస్టు స్కోర్ ఆధారంగా ఎంపిక చేస్తారు.

పరీక్ష విధానం:
 ○ బిట్సాట్-2024 ఆన్లైన్ లో నిర్వహిస్తారు.
 ○ నాలుగు విభాగాలలో పరీక్ష ఉంటుంది. 130 ప్రశ్నలు మొత్తం 390 మార్కులకు పరీక్ష నిర్వహిస్తారు. నెగిటివ్ మార్కులుంటాయి.
 ○ బిట్సాట్-2024 టెస్టు రెండు సెషన్లలో నిర్వహిస్తారు.
 ○ అభ్యర్థులు రెండు సెషన్లు రాయొచ్చు. రెండింటిలో టెస్టు స్కోరునే పరిగణనలోకి తీసుకుంటారు.

దరఖాస్తు ఫీజు:
 ○ సెషన్-1, 2 పరీక్షలకు రూ.5400 (పురుషులకు). రూ.4400 (మహిళలకు)గా నిర్ణయించారు. సెషన్-1కు ఒకసారి హాజరు కావాలను కంటే రూ. 2900 (మహిళా అభ్యర్థులు), రూ. 3400 (పురుష అభ్యర్థులు) ఫీజు చెల్లించాల్సి ఉంటుంది. రెండోసారి (సెషన్ 2లో) హాజరయ్యేందుకు దరఖాస్తు చేసుకోవాలనుకుంటే పురుష అభ్యర్థులకు రూ.2000, మహిళా అభ్యర్థులకు రూ.1500 అదనపు ఫీజు చెల్లించాలి. సెషన్ 2కు మాత్రమే హాజరు కావాలనుకుంటే రూ. 2900 (మహిళా అభ్యర్థికి), రూ.3400 (పురుష అభ్యర్థికి) ఫీజు చెల్లించాలి.

దరఖాస్తు విధానం: ఆన్లైన్ విధానంలో అప్లయ్ చేసుకోవాలి.
తెలుగు రాష్ట్రాల్లో పరీక్ష కేంద్రాలు:
 ○ హైదరాబాద్, తిరుపతి, విజయవాడ, విశాఖపట్నం, రాజమహేంద్రవరం.
ముఖ్యమైన తేదీలు :
ఆన్లైన్ దరఖాస్తులకు చివరి తేదీ: ఏప్రిల్ 11, 2024.
దరఖాస్తుల సవరణ తేదీలు: ఏప్రిల్ 15 నుంచి 19 వరకు అవకాశం కల్పించారు.
బిట్సాట్ ఆన్లైన్ టెస్ట్ సెషన్-1: మే 21 నుంచి మే 26 వరకు నిర్వహిస్తారు.
బిట్సాట్ ఆన్లైన్ టెస్ట్ సెషన్-2: మే 22 నుంచి మే 26 వరకు నిర్వహిస్తారు.
 పూర్తి వివరాలకు వెబ్సైట్: <https://www.bitsadmission.com/>

భారతదేశ ఆర్థిక వ్యవస్థ

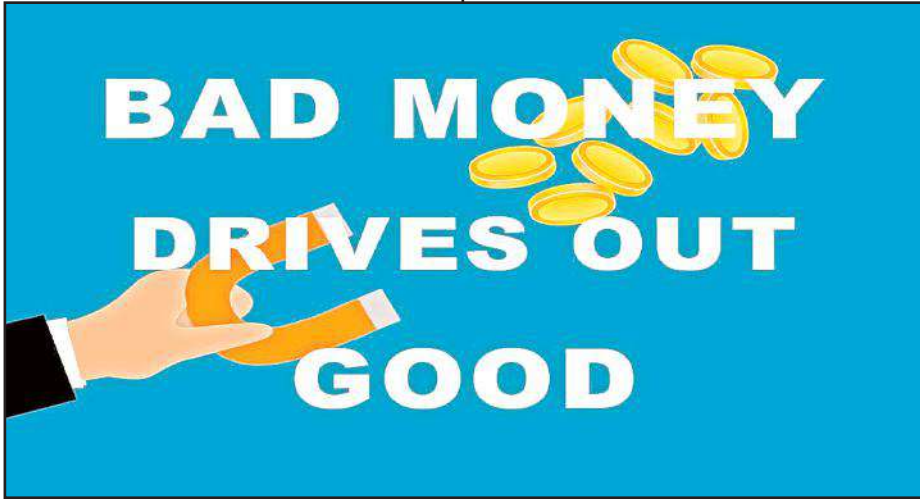
APPSC గ్రూప్-1, 2 JL, DL

- కేంద్ర ప్రణాళికా సంఘమును ఎప్పుడు ఏర్పాటు చేసారు?
- 1950 జనవరి
- నాలుగవ పంచవర్ష ప్రణాళికా కాలంలో ముఖ్యమైన నినాదం ఏది?
- గరిభీ హఠావో
- బ్యాంకుల జాతీయీకరణ, రాజభరణాల రద్దు ఎవరి కాలంలో జరిగింది?
- శ్రీమతి ఇందిరాగాంధీ
- 7వ పంచవర్ష ప్రణాళికా కాలంలో దేశం మొత్తం మీద నూతనంగా జరిగిన పరిణామం ఏది?
- ఆర్థిక సంస్కరణలు
- 1983లో నిమ్న జాతుల అభివృద్ధికై 15 సూత్రాల ప్రగతి పథం ఏ ప్రణాళికా కాలంలో ప్రవేశ పెట్టబడినది?
- ఆరవ ప్రణాళిక
- ఇరిగేషన్ డెవలప్‌మెంట్ కార్పొరేషన్ సంస్థను ఏ సంవత్సరంలో స్థాపించడం జరిగింది?
- 1974
- ప్రణాళికల రూపకల్పనలో ముఖ్యపాత్ర వహించేవి?
- జిడిపి, జిఎస్‌డిపి
- జిల్లాస్థాయిలో పరిశ్రమలు ఏర్పాటు చేసే పారిశ్రామిక వేతలకు సహాయపడుటకు జిల్లా పరిశ్రమ కేంద్రాలను ఏ సంవత్సరంలో స్థాపించారు?
- 1978
- బహుళరాష్ట్ర సహకార సంస్థల చట్టం క్రింద రాష్ట్రంలో 01-07-1949 అప్పట్లో హైదరాబాదులో స్థాపించిన సంస్థ ఏది?
- హెచ్‌ఎస్‌ఐ (హైదరాబాద్ అగ్రికల్చర్ కో-ఆపరేటివ్ అసోసియేషన్ లిమిటెడ్)
- సహకార మార్కెటింగ్ సొసైటీలకు అగ్రగామి సంస్థ అయిన 'ఏపి మార్కెట్' ను ఏ సంవత్సరంలో స్థాపించారు?
- 1957
- ఏ తీర ప్రాంతంలో రివర్ వ్యాప్తి ప్రాజెక్టులో భూ సంస్కరణ పథకం చేపట్టబడినది?
- మాచిందూసీలేరు (విశాఖపట్నం)
- మానవ వనరులపై చేసే పెట్టుబడిని ఏమంటారు?
- మానవ మూలధనం
- భూమిపై పుట్టే ప్రతి బిడ్డా అభివృద్ధికి కారకుడు అవుతాడు అని పేర్కొన్నది ఎవరు?
- ఎడ్విన్ కాన్
- ఒక వస్తువును ఇచ్చి దానికి బదులుగా కావలసిన మరొక వస్తువును పొందటాన్ని ఏమంటారు?
- వినిమయ పద్ధతి (బార్టర్ సిస్టమ్)
- మణి అనే పదం ఏ లాటిన్ భాష నుండి వచ్చింది?
- మానెటా
- ద్రవ్యాన్ని యంత్రశాస్త్రంలో 'చక్రం', విజ్ఞానశాస్త్రంలో 'నిప్పు', రాజనీతి శాస్త్రంలో 'ఓటు', అర్థశాస్త్రంలో 'ద్రవ్యం' అని వర్ణించినది ఎవరు?
- క్రొథర్
- ద్రవ్యం తాత్కాలిక కొనుగోలు శక్తి నిలయం అన్నది ఎవరు?
- మిల్టన్ ఫ్రీడ్‌మన్

- లోహద్రవ్యం ఎన్ని రకాలు?
- మూడు రకాలు
- కాగితపు ద్రవ్యమును మొదట ఏ దేశంలో ప్రారంభించారు?
- చైనా
- నూటికి నూరుశాతం లోహాన్ని నిల్వగా ఉంచి జారీచేయు ద్రవ్యాన్ని ఏమంటారు?
- ప్రాతినిధ్య కాగితపు ద్రవ్యం
- జారీ చేసిన కాగితపు ద్రవ్యాన్ని బంగారం లేదా వెండిలోకి మార్చుటకు వీలుండే ఆ ద్రవ్యాన్ని ఏమంటారు?
- పరివర్తనీయ కాగితపు ద్రవ్యం
- ద్రవ్యాన్ని కొంత పరిమితికి లోబడిమాత్రమే ఆమోదించే ద్రవ్యాన్ని ఏమంటారు?
- పరిమిత చట్టబద్ధ ద్రవ్యం
- చట్టం ప్రమేయం లేకుండా ఇష్టాన్ని బట్టి కొన్నింటిని

- బ్యాంకు పత్రాలు ఉండేవని పేర్కొన్న ఫ్రెంచ్ రచయిత ఎవరు?
- రెవిల్ ఫాట్
- అతిప్రాచీనమైన బ్యాంక్ ఆఫ్ వెనిస్ వాణిజ్య బ్యాంకును ఎప్పుడు స్థాపించారు?
- 1157లో
- లక్ష్మీవాలా అధ్యక్షతన పేదరికంపై నిపుణుల కమిటీని ఎప్పుడు నియమించారు?
- 1993లో
- భారతదేశంలో ఆర్థిక సంవత్సరం అంటే?
- ఏప్రిల్ 1 నుండి మార్చి 31 వరకు
- పేదరికపు అంతరం అంటే?
- పేదరికపు అంతరం = (దారిద్ర్యరేఖ - బిపిఎల్ ప్రజల సగటు ఆదాయం) / దారిద్ర్య రేఖ
- పేదరిక అంతరంను శాతంలో వ్యక్తపరిస్తే..... వస్తుంది.

- 1952 ఆగస్టు 6
- మనదేశంలో వార్షిక ప్రణాళికల కాలం ఎప్పుడెప్పుడు?
- 1966-69 మరియు 1990-92
- నూతనాత్మక స్వభావం కలిగిన ప్రణాళిక ఏది?
- 8వ ప్రణాళిక
- తొలిసారిగా రూపాయి మూల్య విహీనీకరణ జరిగింది ఎప్పుడు?
- 1949లో
- పేదరికపు ప్రణాళికగా పిలువబడేది ఏది?
- 5వ ప్రణాళిక
- శివరామ్ కమిటీ సిఫార్సులపై నాబార్డ్ ఎప్పుడు ఏర్పడినది?
- 1982లో
- వెనుకబడిన ప్రాంతాల అభివృద్ధికై యుఎస్ఎ టెన్సిన్ ప్యాబ్ అథారిటీని ఎప్పుడు ప్రారంభించినది?
- 1933
- గాడ్గిల్ ఫార్ములాను ఎప్పటినుండి అనుసరించారు?
- 1969
- అమెరికా, ఇంగ్లాండ్ వంటి దేశాలలో జిడిపిలో వ్యవసాయం వాటా ఎంత?
- 2%
- అధిక దిగుబడినిచ్చే వంగడాల కార్యక్రమాన్ని ఎప్పుడు ప్రారంభించారు?
- 1966
- 8వ ప్రణాళికలో గరిష్ట వ్యవసాయ వృద్ధి ఎంత?
- 4.8%
- 2010-11నాటికి భారతదేశంలో సగటు కమతం ఎంత?
- 1.15 హెక్టార్లు
- ఆంధ్రప్రదేశ్‌లో భూగరిష్ట పరిమితి చట్టం ఎప్పుడు అమల్లోకి వచ్చింది?
- 1975 జనవరి 1న
- 3వ ప్రణాళిక ముసాయిదాను రూపొందించినది?
- అశోక్ మెహతా
- గంగా కళ్యాణ్ యోజనను ఎప్పుడు ప్రారంభించారు?
- 1997-98
- సామాజిక అభివృద్ధి పథకం ఎప్పుడు స్థాపించారు?
- 1952
- భారతదేశంలో ప్రణాళికా విరామం ఎప్పుడెప్పుడు జరిగింది?
- 1966-69, 1990-92
- 1950-51లో ఆహార ధాన్యాల ఉత్పత్తి ఎంత?
- 50.8 మిలియన్ టన్నులు
- బీడీ బ్యాంక్ పథకంను ఎప్పుడు ప్రారంభించారు?
- 1969లో
- సమగ్ర పంటల భీమా పథకంను ఎప్పుడు ప్రారంభించారు?
- 1985లో
- ప్రధానమంత్రి ఫసల్ భీమా యోజన ఎవరి అధ్యక్షతన ఆమోదించబడినది?
- నరేంద్రమోడీ
- వ్యవసాయ ఉత్పత్తుల (గ్రేడింగ్ మార్కెటింగ్) చట్టంను ఎప్పుడు ప్రారంభించారు?
- 1937
- ప్రామాణిక కొలతల చట్టమును ఎప్పుడు ప్రారంభించారు?
- 1939
- భారత ప్రభుత్వం వ్యవసాయ గణాంకాలను మొదటిసారిగా ఎప్పుడు నిర్వచించింది?
- 1970-71లో
- బ్రిటన్ ఉన్న అంటే?
- ఐఎమ్ఎఫ్, ఐబిఆర్డి



చెడు ద్రవ్యం మంచి ద్రవ్యాన్ని తరిమివేయును అన్నది ఎవరు?

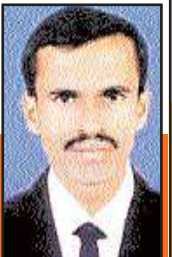
- ద్రవ్యంగా అంగీకరించేదాన్ని ఏమంటారు?
- ఐచ్చిక ద్రవ్యం
- జమా ఖర్చుల లెక్కలను ఏ ద్రవ్య యూనిట్ రూపంలో రాస్తారో ఆ ద్రవ్యాన్ని ఏమంటారు?
- ఆవర్ణా ద్రవ్యం
- మనదేశంలో అత్యవసర పరిస్థితులలో జారీచేసే ద్రవ్యాన్ని ఏమంటారు?
- ఫిమేట్ ద్రవ్యం
- ద్రవ్య వినిమయ మాధ్యమానికి ప్రాధాన్యత వహించింది ఎవరు?
- ఫిషర్
- ద్రవ్యం విధులను ప్రాథమిక విధులు, గౌణ విధులు, అనుషంగిక విధులుగా వర్గీకరించింది ఎవరు?
- కీన్
- చెడు ద్రవ్యం మంచి ద్రవ్యాన్ని తరిమివేయును అని చెప్పినది ఎవరు?
- గ్రేషమ్
- క్రీ.పూ.600లోనే బాబిలోన్ దేశంలో బ్యాంకులు

- పేదరిక అంతరం సూచి
- అర్థశాస్త్రంలో నోబెల్ బహుమతిని ఎప్పటినుండి ఇస్తున్నారు?
- 1969 నుండి
- క్రీటివ్ డౌన్ సిద్ధాంతమును ఎప్పుడు ప్రతిపాదించారు?
- 1970
- వేతన ఉపాధికి ప్రాధాన్యత ఇచ్చిన వారు?
- నీలకంఠ రాజ్
- మహాత్మాగాంధీ జాతీయ గ్రామీణ ఉపాధి హామీ పథకం ఎప్పుడు ప్రారంభించారు?
- 2009 అక్టోబరు 2
- పట్టణ ప్రాంత సౌకర్యాలను గ్రామాలలో కల్పించడాన్ని ఏమంటారు?
- రూర్షన్ మిషన్
- 2022 నాటికి పట్టణాల్లో పేదలందరికీ ఇంటి నిర్మాణానికి ఉద్దేశించినది?
- ప్రధానమంత్రి ఆవాస్ యోజన
- జాతీయ సామాజిక సహాయక పథకం ఎప్పుడు ప్రారంభించారు?
- 1995
- ప్రధానమంత్రి జనధన్ యోజన పథకం ఎప్పటినుండి అమలులోకి వచ్చింది?
- 2014 ఆగస్టు 28
- విద్యార్థులకు వక్రత్వం, సటన వంటి విద్యేతర అంశాల్లో శిక్షణ ఇచ్చేందుకు వీలుగా 'విద్యాంజలి పథకాన్ని' ఎప్పుడు ప్రారంభించారు?
- 2016 జూన్ 16న
- ఉత్పత్తి కార్యకలాపాలను ఒక కేంద్ర అధికార సంస్థ నడుపుటయే ప్రణాళిక అన్నది?
- హేయక్
- జాతీయ అభివృద్ధి మండలి ఎప్పుడు ఏర్పడింది?

రచనలకు ఆహ్వానం

పోటీ పరీక్షలకు అత్యుత్తమ మెటీరియల్, గైడెన్స్ అందిస్తూ 'ప్రజ్ఞ' విద్యార్థుల మన్ననలందుకుంది. తెలుగు పత్రికలలో విద్యకు సంబంధించిన అనుబంధాలలో ప్రత్యేక స్థానం పొందిన 'ప్రజ్ఞ'ను మరింత ఉపయోగకరంగా తీర్చి దిద్దేందుకు అధ్యాపకులు, ఔత్సాహికుల నుంచి రచనలను (మెటీరియల్) ఆహ్వానిస్తున్నాం. ఏపీపీఎస్సీ, టీఎస్పీఎస్సీ, ఆర్ఆర్బీ, ఎస్ఎస్సీ, బ్యాంక్, డీఎస్సీ తదితర పోటీ పరీక్షల మెటీరియల్‌ను సులభరీతిలో విద్యార్థులకు అర్థమయ్యే విధంగా రాయగల అధ్యాపకులు మెటీరియల్‌ను 'ప్రజ్ఞ' ఇమెయిల్ (suryaapragna71@gmail.com) కు లేదా 7288890072 వాట్సాప్ నెంబరుకు పంపవచ్చు. రచనతో పాటు ఫోటో, ఫోన్ నెంబర్, అడ్రస్ తదితర వివరాలను జత చేయాలి.

Dr.M.Reddi Ramu,
Associate Professor
Viswam Engineering
College, Angallu



భూగోళశాస్త్రం

APPSC, TSPSC గ్రూప్-1, 2, జె.ఎల్., డి.ఎల్., నెట్, స్టేట్

- క్రింది వానిని పరిశీలింపుము
ప్రతిపాదన (ఎ) - శుక్రగ్రహం మీద జీవి నివసించి ఉండడం అసాధ్యము.
కారణం (ఆర్) - శుక్రుని వాతావరణం అంతా దాదాపు కార్బన్ డై ఆక్సైడ్ వాయువుచే నిండి ఉంది.
1. (ఎ) మరియు (ఆర్) రెండూ సరైనవి. (ఎ)కి (ఆర్) సరియైన వివరణ.
2. (ఎ) మరియు (ఆర్) సరైనవే మరియు (ఎ)కి (ఆర్) సరియైన వివరణ కాదు.
3. (ఎ) నిజమైనది (ఆర్) నిజమైనది కాదు.
4. (ఎ) నిజమైనది కాదు, (ఆర్) నిజమైనది.
- క్రింది వాటిని సరియైనవి గుర్తించండి?
1. బిగ్ బ్యాంగ్ సిద్ధాంతం ఎ. జార్జ్ లెమిట్రి
2. నిహారిక పరికల్పన సిద్ధాంతం బి. లిటిన్ టన్
3. గ్రహకాల పరికల్పన సిద్ధాంతం సి. టి.సి చాంబర్లీన్
4. ద్వీ నక్షత్ర పరికల్పన సిద్ధాంతం డి. లాస్లేన్
1. 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి
2. 1-ఎ, 2-డి, 3-సి, 4-బి
3. 1-డి, 2-సి, 3-బి, 4-ఎ
4. 1-ఎ, 2-సి, 3-బి, 4-డి
- హేలీ అనే తోకచుక్క ఎన్ని సం.లకు కనిపిస్తుంది?
1. 56 సం.లు 2. 66 సం.లు
3. 76 సం.లు. 4. 86 సం.లు.
- క్రింది వానిని జతపరుచుము
1. గాడ్ ఆఫ్ ది స్కై ఎ. గురుడు
2. గాడ్ ఆఫ్ అగ్రికల్చర్ బి. అంగారకుడు
3. గాడ్ ఆఫ్ వార్ సి. శని
4. రూలర్ ఆఫ్ గాడ్ & హెవెన్ డి. వరుణుడు
1. 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి
2. 1-సి, 2-డి, 3-ఎ, 4-బి
3. 1-బి, 2-డి, 3-ఎ, 4-సి
4. 1-డి, 2-సి, 3-బి, 4-ఎ
- శుక్రగ్రహం గురించి సరైన అంశాలను గుర్తించుము.
ఎ. దీనిని ఉదయతార, సంధ్యాతార అని పిలుస్తారు.
బి. పరిభ్రమణ కాలం కన్నా భ్రమణ కాలం ఎక్కువగా ఉన్న గ్రహం
సి. ఉపగ్రహాలు లేనటువంటి గ్రహం
డి. యుద్ధ దేవునిగా పేరొంటారు.
1. ఎ మరియు బి 2. బి మరియు సి
3. ఎ, బి మరియు సి 4. ఎ, బి, సి, డి
- అత్యంత ప్రకాశవంతమైన నక్షత్రం ఏది?
1. సిరియస్-ఎ 2. బెటిల్ గ్జిక్స్
3. ప్రాక్సిమా సెంటారియా 4. యాకుట్స్
- క్రింది వాటిని పరిశీలింపుము
ప్రతిపాదన(ఎ)-చంద్రునియొక్క ఒకవైపు ఉన్న ప్రాంతం మాత్రమే ఎల్లప్పుడు భూమికి ఎదురుగా ఉంటుంది.
కారణం(ఆర్) - చంద్రుని భ్రమణం, పరిభ్రమణ కాలాలు సమానంగా ఉంటాయి.
1. (ఎ) మరియు (ఆర్) రెండూ సరైనవి. (ఎ)కి (ఆర్) సరియైన వివరణ.
2. (ఎ) మరియు (ఆర్) సరైనవే మరియు (ఎ)కి (ఆర్) సరియైన వివరణ కాదు.
3. (ఎ) నిజమైనది (ఆర్) నిజమైనది కాదు.
4. (ఎ) నిజమైనది కాదు, (ఆర్) నిజమైనది.
- క్రింది వాటిని జతపరుచుము
1. సముద్రానికి దేవత ఎ. యముడు
2. స్వర్గానికి దేవత బి. శని
3. వ్యవసాయంకు దేవత సి. గురుడు
4. మరణానికి దేవత డి. వరుణుడు
1. 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి
2. 1-ఎ, 2-సి, 3-బి, 4-డి
3. 1-డి, 2-బి, 3-ఎ, 4-సి
4. 1-డి, 2-సి, 3-బి, 4-ఎ
- శనిగ్రహం గూర్చి సరికాని అంశం ఏది?
1. సుందరమైన వలయాలు గల గ్రహం
2. అత్యల్ప సాంద్రత గల గ్రహం
3. దీనినే రూలర్ ఆఫ్ గాడ్ & హెవెన్ అని అంటారు.

- ఆరెంజ్ వర్షంలో ఉంటుంది.
- క్రింది ప్రపంచాలను పరిశీలించి సరియైన దానిని గుర్తించండి.
ఎ. నక్షత్రాలలో అధికశాతంలో ఉన్న వాయువు హైడ్రోజన్
బి. నక్షత్రాలకు జన్మస్థలాలగా నిహారికలు
సి. నక్షత్రంలోని పదార్థం అంతరించిపోవడాన్నే బ్లాక్ హోల్ అంటారు.
డి. అతి ప్రకాశవంతమైన నక్షత్రం - డాగ్ స్టార్
1. ఎ, బి, సి మరియు డి 2. ఎ, బి, సి
3. ఎ మరియు సి 4. బి మరియు సి
- ఉపగ్రహాలు లేని గ్రహాలను గుర్తించుము.
1. బుధుడు - గురుడు 2. బుధుడు - శుక్రుడు
3. శుక్రుడు - గురుడు 4. కుజుడు - బుధుడు
- విశ్వంను అధ్యయనం చేయు శాస్త్రం
ఎ. అస్ట్రనమి బి. కాస్మాలజి
సి. ఓరాలజి డి. ఏవియేషన్
1. ఎ మరియు బి 2. బి మరియు సి
3. ఎ, బి మరియు సి 4. పైవేవీ కాదు
- క్రింది వాటిని జతపరుచుము
1. కాంతి సంవత్సరము ఎ. 250 మిలియన్ సం.
2. కాస్మిక్ సంవత్సరము బి. 149.5 మి.కి.మీ.
3. పార్సెక్ సి. 9.3×10¹² కి.మీ.
4. ఆస్ట్రనామికల్ యూనిట్



విశ్వం - సౌరకుటుంబం

- క్రింది వాటిని పరిశీలింపుము
ప్రతిపాదన (ఎ) - అంగారకుడి గ్రహాన్ని డబ్ల్యు షానెట్ అని పిలుస్తారు.
కారణం (ఆర్) - గ్రహంపై తరచు అగ్ని పర్వత విస్తోటనాలు సంభవించడం వలన
1. (ఎ) మరియు (ఆర్) రెండూ సరైనవి. (ఎ)కి (ఆర్) సరియైన వివరణ కాదు.
2. (ఎ) మరియు (ఆర్) సరైనవే మరియు (ఎ)కి (ఆర్) సరియైన వివరణ.
3. (ఎ) నిజమైనది (ఆర్) నిజమైనది కాదు.
4. (ఎ) నిజమైనది కాదు, (ఆర్) నిజమైనది.
- క్రింది వాటిని పరిశీలింపుము
ప్రతిపాదన (ఎ) - శని గ్రహంను అందమైన గ్రహం గా పేరొంటారు.
కారణం (ఆర్) - శనిగ్రహం చుట్టూ దుమ్ము, ధూళి రేణువులతో కూడిన 3 అందమైన వలయాలు అలంకరణ పస్తువులు వలె ఏర్పడి ఉన్నాయి.
1. (ఎ) మరియు (ఆర్) రెండూ సరైనవి. (ఎ)కి (ఆర్) సరియైన వివరణ.
2. (ఎ) మరియు (ఆర్) సరైనవే మరియు (ఎ)కి (ఆర్) సరియైన వివరణ కాదు.
3. (ఎ) నిజమైనది (ఆర్) నిజమైనది కాదు.
4. (ఎ) నిజమైనది కాదు, (ఆర్) నిజమైనది.
- ఆస్టరాయిడ్స్ కి, తోకచుక్కలకి మధ్యగల తేడాలకు సంబంధించి క్రింది ప్రపంచాలను పరిశీలింపుము.
ఎ. ఆస్టరాయిడ్స్ అనేవి శిలామయమైన ఉల్కాపాతాలు కాగా, తోకచుక్కలు అనేవి శిలామయమైన మరియు లోహతో కూడిన ఘనస్థితిలోని వాయు పదార్థాలు.
బి. తోకచుక్కలు అనేవి మెరుస్తున్న తోక లాంటి భాగాన్ని కలిగి ఉండగా, ఆస్టరాయిడ్స్ ఇలాంటి నిర్మాణాలు కలిగి ఉండవు.
సి. ఆస్టరాయిడ్స్ గురు, అంగారక గ్రహాల మధ్య సూర్యునిచుట్టూ పరిభ్రమించే, తోకచుక్కలు సూర్యుని చుట్టూ దీర్ఘ వృత్తాకార కక్ష్యలో పరిభ్రమించేవి.
డి. అతిచిన్న ఆస్టరాయిడ్ హెర్బ్, ప్రధానమైన తోకచుక్క హేలీ


- పైన తెలిపిన వాటిలో నిజమైన దానిని గుర్తించుము.
1. ఎ మరియు బి 2. బి మరియు సి
3. ఎ, బి మరియు సి 4. ఎ, బి, సి, డి
- క్రింది వాటిని జతపరుచుము
గ్రహాలు మూపేర్లు
1. వరుణుడు ఎ. గతి తప్పిన గ్రహము
2. ఇంద్రుడు బి. నిర్మాణుష్య గ్రహము
3. గురుడు సి. గ్యాస్ జెయింట్
4. బుధుడు 4. అపోలో
1. 1-సి, 2-డి, 3-ఎ, 4-బి
2. 1-డి, 2-సి, 3-బి, 4-ఎ
3. 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి
4. 1-బి, 2-డి, 3-ఎ, 4-సి
- క్రింది వాటిలో సరికాని అంశంను గుర్తించండి.
1. అత్యధిక అత్యధమణ కాలం గల గ్రహం - శుక్రుడు
2. అత్యల్ప పరిభ్రమణ కాలం గల గ్రహం - యురేనస్
3. భ్రమణ, పరిభ్రమణ కాలాలు దాదాపు సమానంగా గల గ్రహం - బుధుడు
4. అత్యల్ప సాంద్రత గల గ్రహం - శని
- భూమికి అతి సమీపంలో ఉన్న రెండవ నక్షత్రం
1. ప్రాక్సిమా సెంటారియా 2. బెటిల్ గ్జిక్స్
3. సూర్యుడు 4. సిరియస్-ఎ

- శుక్రగ్రహం గురించి సరైన అంశాలను గుర్తించండి.
ఎ. దీనినే ఉదయతార, సంధ్యాతార అని పిలుస్తారు.
బి. గ్రీకులు అందమైన దేవతగా పరిగణిస్తారు.
సి. దీనిని వేగముక్కు అని పిలుస్తారు.
డి. భూమి యొక్క కవల అని పిలుస్తారు.
1. ఎ మరియు బి 2. బి మరియు సి
3. ఎ, బి మరియు సి 4. ఎ, బి, సి, డి
- గ్రహాల రాజు అని ఈ క్రింది వాటిలో ఏ గ్రహాన్ని అంటారు?
1. గురుడు 2. శుక్రుడు 3. భూమి 4. అంగారకుడు
- క్రింది వాటిలో సరికాని జత ఏది?
1. శనిగ్రహం - టైటాన్ 2. అంగారకుడు - చరాన్
3. గురుగ్రహం - గనిమెడ
4. వరుణుడు - మిరిండా
- క్రింది వాటిని పరిశీలింపుము
ప్రతిపాదన (ఎ) - సూర్యుని కాంతి మండలం వద్ద ఉష్ణోగ్రత 60000 సెం.గ్రే. ఉంటుంది.
కారణం (ఆర్) - ఈ భాగంలో ఉన్న నల్లటి కాంతిపీఠమైన మచ్చలను సూర్యాంకాలు అంటారు.
1. (ఎ) నిజమైనది (ఆర్) నిజమైనది కాదు.
2. (ఎ) నిజమైనది కాదు, (ఆర్) నిజమైనది.
3. (ఎ) మరియు (ఆర్) రెండూ సరైనవి. (ఎ)కి (ఆర్) సరియైన వివరణ కాదు.
4. (ఎ) మరియు (ఆర్) సరైనవే మరియు (ఎ)కి (ఆర్) సరియైన వివరణ.
- క్రింది వాటిలో వేటిని అతిధి నక్షత్రాలు అంటారు?
1. తోకచుక్కలు 2. నిహారికలు
3. ఆస్టరాయిడ్స్ 4. ఉల్కలు
- క్రింది వాటిని జతపరుచుము
గ్రహాలు కనుగొన్న శాస్త్రవేత్త
1. శని ఎ. గెలిలియో
2. వరుణుడు బి. విలియం హెర్షెల్
3. ఇంద్రుడు సి. జోహాన్ గాల్
4. ప్లుటో డి. క్లయిడ్ టామ్ బాగ్
1. 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి
2. 1-డి, 2-సి, 3-బి, 4-ఎ
3. 1-సి, 2-బి, 3-ఎ, 4-డి
4. 1-బి, 2-డి, 3-ఎ, 4-సి
- సౌరకుటుంబంలో పరిమాణం రీత్యా గ్రహాల అవరోహణ క్రమంను గుర్తించండి.
1. గురుడు, బుధుడు, శని, యురేనస్
2. జూపిటర్, శని, యురేనస్, నెప్ట్యూన్
3. గురుడు, యురేనస్, శని, నెప్ట్యూన్
4. జూపిటర్, యురేనస్, నెప్ట్యూన్, శని
- ఈ క్రింది వాటిలో సరియైన జతకానిది ఏది?
1. రెడ్ ప్లానెట్ - అంగారకుడు
2. స్టార్ ప్లానెట్ - గురుడు
3. రింగ్ ప్లానెట్ - వరుణుడు
4. గోల్డెన్ ప్లానెట్ - శని
- క్రింది ప్రపంచాలలో సరైన అంశాలను గుర్తించండి.
ఎ. భూకేంద్రక సిద్ధాంతంను క్రీ.శ. 140లో టాలమీ అనే శాస్త్రవేత్త కనుగొన్నారు.
బి. సూర్యకేంద్రక సిద్ధాంతం క్రీ.శ. 1543లో నికోలస్ కోపర్నికస్ ప్రతిపాదించారు.
సి. విశ్వంలో అతిపెద్ద గెలాక్సీ హైడ్రా డి. విశ్వం 97% శూన్య ప్రదేశాలచే నిండి ఉంది.
1. ఎ మరియు బి 2. బి మరియు సి
సి. ఎ, బి మరియు సి డి. ఎ, బి, సి, డి

జవాబులు :

1)1, 2)2, 3)3, 4)4, 5)3, 6)1, 7)2, 8)4, 9)3, 10)1, 11)2, 12)1, 13)4, 14)1, 15)4, 16)3, 17)2, 18)1, 19)2, 20)4, 21)3, 22)4, 23)1, 24)2, 25)3, 26)4, 27)1, 28)2, 29)3, 30)4

పాదం సుధాకర్
ఫ్యాకల్టీ, హైదరాబాద్.



విద్య, ఉద్యోగ సమాచారం



యూపీఎస్సీ సిబిల్ సర్టిఫికేషన్ ఇంటర్మీడియట్ తేదీలు
 యూనియన్ పబ్లిక్ సర్వీస్ కమిషన్ ఆధ్వర్యంలో నిర్వహించిన సిబిల్ సర్టిఫికేషన్ 2023 పోస్టులకు ఇంటర్మీడియట్ తేదీలను యూపీఎస్సీ విడుదల చేసింది. ఫేజ్-2 కింద ఈ ఇంటర్మీడియట్లను నిర్వహిస్తారు. ఎంపికైన అభ్యర్థులకు ఫిబ్రవరి 19 నుంచి మార్చి 15 వరకు ఇంటర్మీడియట్లను నిర్వహిస్తారు. 2023 డిసెంబర్లో ఫేజ్-1 జాబితా వెలువడిన సంగతి తెలిసిందే. ఫేజ్ 2 జాబితాలో అభ్యర్థుల రోల్ నంబర్, ఇంటర్మీడియట్ తేదీ, సమయం వివరాలను యూపీఎస్సీ వెబ్సైటులో ఉంచుకున్న సందర్భంగా సూచించింది.

తెలంగాణ కామన్ ఎంట్రన్స్ టెస్టుల తేదీలు
 2024-25 విద్యాసంవత్సరానికి కామన్ ఎంట్రన్స్ టెస్టుల తేదీలను తెలంగాణ ఉన్నత విద్యామండలి ప్రకటించింది. ఉమ్మడి ప్రవేశ పరీక్షలు మేలో ప్రారంభం అవుతాయి. మే 9 నుంచి 11 వరకు ఎంసెల్ ఇంజనీరింగ్ కోర్సులకు ఎంట్రన్స్ పరీక్ష జరుగుతుంది. మే 12, 13 తేదీల్లో అగ్రికల్చర్ అండ్ ఫార్మసీ ప్రవేశ పరీక్ష జేఎన్టీయూ హైదరాబాద్ ఆధ్వర్యంలో జరుగుతుంది. ఈ సెల్ ప్రవేశ పరీక్ష ఉస్మానియా యూనివర్సిటీ ఆధ్వర్యంలో మే 6వ తేదీన పరీక్ష నిర్వహిస్తారు. బీకెడి కోర్సులో ప్రవేశం కోసం ఉద్దేశించిన టీఎస్ ఎడ్ సెల్ పరీక్ష మే 23న జరుగుతుంది.

టీఎస్ లా సెల్ ఎంట్రన్స్ టెస్ట్ జూన్ 3న జరుగుతుంది. లా సెల్, పీజీ ఎల్సెల్లను ఉస్మానియా యూనివర్సిటీ నిర్వహిస్తుంది. ఐసెల్ ప్రవేశ పరీక్ష జూన్ 4, 5 తేదీల్లో కాకతీయ యూనివర్సిటీ నిర్వహణలో జరుగుతుంది. ఎంబెక్, ఎం ఫార్మసీ కోర్సుల్లో ప్రవేశం కోసం ఉద్దేశించిన పీజీకెసెల్ పరీక్ష జూన్ 6 నుంచి 8 తేదీల మధ్యలో నిర్వహించనున్నారు. హైదరాబాద్ జేఎన్టీయూ ఆధ్వర్యంలో ఈ కామన్ ఎంట్రన్స్ టెస్టులు జరుగుతున్నాయి. బీపీఎడ్, డిపీఎడ్ కోర్సుల్లో ప్రవేశాలకు నిర్వహించే పీజీకెసెల్ పరీక్ష జూన్ 10 నుంచి 13వ తేదీల మధ్యలో నిర్వహిస్తారు. ఈ ఎంట్రన్స్ టెస్టును శాతవాహన యూనివర్సిటీ నిర్వహిస్తుంది.

ఏపీ టెట్- 2024 నోటిఫికేషన్
 త్వరలో డిఎస్సీ నోటిఫికేషన్ ఇచ్చేందుకు ఏపీ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం సన్నాహాలు చేస్తోన్న నేపథ్యంలో టీచర్ ఎలిజిబిలిటీ టెస్ట్ (టెట్) నిర్వహించేందుకు సన్నద్ధమవుతోంది. ఈ మేరకు విద్యాశాఖ మార్గ దర్శకాలు జారీ చేసింది. 2022, 2023 సంవత్సరాల్లో డి.కె.డి, బీ.కె.డి పూర్తిచేసిన వారికి కూడా త్వరలో విడుదల చేయనున్న డిఎస్సీ నోటిఫికేషన్లో అవకాశం కల్పించాలన్న ఉద్దేశంతో టెట్ నిర్వహిస్తున్నారు. ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్రంలో 2022 ఆగస్టులో చివరిసారిగా టెట్ నోటిఫికేషన్ జారీ చేశారు. నాడు టెట్కు దాదాపు 4.50 లక్షల మంది దరఖాస్తు చేసుకోగా దాదాపు 2 లక్షల మంది అర్హత సాధించారు. ఈసారి సుమారు 5 లక్షల మంది టెట్ రానే అవకాశం ఉన్నట్లు అంచనా వేస్తున్నారు. త్వరలో టెట్ నోటిఫికేషన్ను విడుదల చేసే అవకాశం ఉంది.

పేపర్-1, పేపర్ 2 అర్హతల సవరణ..
 ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం త్వరలో నిర్వహించనున్న ఉపాధ్యాయ అర్హత పరీక్ష(టెట్) రాసేందుకు అర్హతలను సవరిస్తూ ఉత్తర్వులు జారీ చేసింది. ఒకటి నుంచి 5 తరగతులకు బోధించే సెకండరీ గ్రేడ్ టీచర్స్కు నిర్వహించే టెట్-1 పేపర్ పరీక్ష ఆరు నుంచి పదో తరగతి వరకు బోధించేందుకు నిర్వహించే పేపర్ 2 పరీక్షకు హాజరయ్యేందుకు అర్హతలను సవరించింది. రెండేళ్ల డిప్లొమా ఇన్ ఎలిమెంటరీ ఎడ్యుకేషన్ (DELED), నాలుగేళ్ల బ్యాచులర్ ఆఫ్ ఎలిమెంటరీ ఎడ్యుకేషన్ (BELED) చేసిన వారు మాత్రమే పేపర్ 1 పరీక్ష రాసేందుకు అర్హులని పేర్కొంది. ఇంటర్మీడియట్, తత్సమాన విద్యార్హతలో ఓసీ అభ్యర్థులకు 50 శాతం మార్కులు తప్పనిసరిగా ఉండాలనే నిబంధన పెట్టింది. ఎస్సీ, ఎస్టీ, బీసీ, దివ్యాంగులకు 5 శాతం మినహాయింపు విచ్చి, 45 శాతం మార్కులు ఉంటే సరిపోతుందని పేర్కొంది. బీకెడి చేసిన వారు కూడా ఎస్సీలో పోస్టులకు

అర్హులనంటూ జాతీయ ఉపాధ్యాయ విద్యామండలి 2018లో ఇచ్చిన నోటిఫికేషన్ను సుప్రీంకోర్టు రద్దు చేసి నందున ఈ సవరణ ఉత్తర్వులు జారీ చేసినట్లు ప్రభుత్వం పేర్కొంది. టెట్ పరీక్ష నిర్వహణ వ్యయాన్ని కూడా అభ్యర్థుల దరఖాస్తు ఫీజుల నుంచే భరించాలని ఈ సందర్భంగా సూచించింది.

టెట్ పేపర్ - 2 కు హాజరయ్యే ఎస్సీ, ఎస్టీ, బీసీ, దివ్యాంగ అభ్యర్థులకు డిగ్రీలో అర్హత మార్కులను 40 శాతానికి కుదించారు. అయితే ఈ ఒక్కసారికి మాత్రమే ఈ మినహాయింపు ఇస్తున్నట్లు ప్రభుత్వం స్పష్టం చేసింది. **డిగ్రీ కాలేజీల్లో కొత్తగా మరో 50 పోస్టులు**
 ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్ర వ్యాప్తంగా ఉన్న ప్రభుత్వ డిగ్రీ కాలేజీల్లో గతేడాది డిసెంబర్ 30న 240 లెక్చరర్ పోస్టుల భర్తీకి నోటిఫికేషన్ విడుదలైన సంగతి తెలిసిందే. తాజా ఈ పోస్టుల సంఖ్యను పెంచుతూ ఏపీఎస్సీ ప్రకటన వెలువరించింది. కొత్తగా మరో 50 పోస్టులను కలిపింది. దీంతో మొత్తం పోస్టుల సంఖ్య 290కి చేరింది. ఈ పోస్టులకు ఆన్లైన్ దరఖాస్తు ప్రక్రియ ప్రారంభం అయ్యింది. సంబంధిత స్టాఫ్ సెలక్షన్లో డిగ్రీలో ఉత్తీర్ణత పొందిన వారు దరఖాస్తు చేసుకోవచ్చు. నెట్/ సెట్/ సెల్ ఉత్తీర్ణులై ఉండాలి. అర్హులైన అభ్యర్థులు జనవరి 24వ



తేదీ నుంచి ఫిబ్రవరి 13వ తేదీలోగా ఆన్లైన్లో దరఖాస్తు చేసుకోవచ్చు. దరఖాస్తుదారుల వయో పరిమితి 2023 జూలై 1 నాటికి 42 ఏళ్లకు మించకుండా ఉండాలి. ఎస్సీ/ఎస్టీ/ బీసీ/ఈడబ్ల్యూఎన్ అభ్యర్థులకు ఐదేళ్లు, దివ్యాంగులకు పదేళ్లు, ఎక్స్ సర్వీస్ మెన్, ఎన్సీసీ కేటగిరీకి చెందినవారికి మూడేళ్లు చొప్పున వయోపరిమితిలో సడలింపు ఉంటుంది. అభ్యర్థులు దరఖాస్తు రుసుం కింద రూ.250తో పాటు ప్రాసెసింగ్ ఫీజు రూ.120 చెల్లించాల్సి ఉంటుంది. ఎస్సీ/ఎస్టీ/బీసీ/దివ్యాంగులు/ఎక్స్ సర్వీస్ మెన్, తెల్లరేషన్ కార్డు కలిగిన మహిళలకు ప్రాసెసింగ్ ఫీజు నుంచి మినహాయింపు ఉంటుంది. మిగతా అందరూ రూ.370 లు అప్లికేషన్ ఫీజు కింద చెల్లించాలి. కంప్యూటర్ బేస్డ్ రిక్రూట్మెంట్ టెస్ట్, కంప్యూటర్ ప్రొఫిషియన్సీ టెస్ట్, ధ్రువపత్రాల పరిశీలన తదితరాల ఆధారంగా ఎంపిక చేస్తారు. రాత పరీక్ష ఏప్రిల్/ మే, 2024లో ఉంటుంది.

పరీక్ష విధానం
 డిగ్రీ కాలేజీ లెక్చరర్ పోస్టులకు కంప్యూటర్ ఆధారిత పరీక్ష ఉంటుంది. ప్రశ్నాపత్రం అబ్జెక్టివ్ రూపంలో ఉంటుంది. మొత్తం 450 మార్కులకు పరీక్ష ఉంటుంది. రెండు పేపర్లకు పరీక్ష ఉంటుంది. పేపర్- 1 150 ప్రశ్నలకు 150 మార్కులకు ఉంటుంది. ఇందులో జనరల్ స్టడీస్, మెంటల్ ఎబిలిటీ (డిగ్రీ స్టాండర్డ్) నుంచి ప్రశ్నలు అడుగుతారు. 150 నిమిషాల్లో పరీక్ష రాయాల్సి ఉంటుంది. పేపర్- 2 పరీక్ష అభ్యర్థులు ఎంచుకున్న సబ్జెక్టుపై ఉంటుంది. 150 ప్రశ్నలకు 300 మార్కులకు 150 నిమిషాల్లో పరీక్ష పూర్తి చేయాల్సి ఉంటుంది. ప్రతి తప్ప సమాధానానికి 1/3 నెగెటివ్ మార్కు ఉంటుంది. **తెలంగాణ స్టాఫ్ నర్సు పోస్టుల తుది జాబితా విడుదల**
 తెలంగాణ స్టాఫ్ నర్సుల పోస్టులకు ఎంపికైన వారి

తుది జాబితాను రాష్ట్ర వైద్య, ఆరోగ్యసేవల రిక్రూట్మెంట్ బోర్డు జనవరి 28 ప్రకటించింది. వైద్య, ఆరోగ్యశాఖలో మొత్తం తొమ్మిది విభాగాల్లో 6,956 మంది ఎంపికయ్యారు. ఈ మేరకు స్టాఫ్ నర్సుల మెరిట్ జాబితాను రిక్రూట్మెంట్ బోర్డు ప్రకటించింది. వైద్య విద్య డైరెక్టరేట్ (డీఎంఈ) పరిధిలోని వివిధ ఆసుపత్రులు, గురుకులాల్లో స్టాఫ్ నర్సు పోస్టుల భర్తీకి దాదాపు 40 వేల మందికి పైగా దరఖాస్తు చేసుకున్న సంగతి తెలిసిందే. వీరందరికీ గత ఏడాది ఆగస్టు 2న రాతపరీక్ష నిర్వహించారు. రిజర్వేషన్, జోన్ వారీగా ఎంపికైన అభ్యర్థుల వివరాలతోపాటు, కటాఫ్ ర్యాంకులు, మార్కులు వివరాలను కూడా బోర్డు వెబ్సైటులో విడుదల చేసింది. కొత్తగా ఎంపికైన స్టాఫ్ నర్సులకు జనవరి 31న ఎల్వీ స్టేడియంలో నియామక పత్రాలను ముఖ్యమంత్రి రేవంత్ రెడ్డి చేతుల మీదుగా అందజేయనున్నారు.

ఎన్సీసీఐఎల్లో పోస్టుల భర్తీ
 న్యూక్లియర్ పవర్ కార్పొరేషన్ ఆఫ్ ఇండియా లిమిటెడ్ (ఎన్సీసీఐఎల్)లో ఆసిస్టెంట్ పోస్టుల భర్తీకి ప్రకటన విడుదలైంది. వివరాలు.. స్టయిఫుండరీ ట్రయిని/ సెంటిఫికెడ్ ఆసిస్టెంట్ మొత్తం ఖాళీలు: 53
 విభాగాలు: మెకానికల్, ఎలక్ట్రికల్, ఫిజిక్స్ తదితరాలు



దరఖాస్తు: ఆన్లైన్లో
 చివరితేదీ: ఫిబ్రవరి 14,2024.
 వివరాలకు వెబ్సైట్: <https://www.npcilcareers.co.in>
డిఆర్డీఏలో జేఆర్ఎఫ్ పోస్టులు
 డిఆర్డీఏ పరిధిలోని డిఫెన్స్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ హై అల్టియూడ్ రిసెర్చ్లో కింది ఖాళీల భర్తీకి ప్రకటన విడుదలైంది. పోస్టులు: జేఆర్ఎఫ్, రిసెర్చ్ అసోసియేట్ మొత్తం ఖాళీలు: 14
 ఎంపిక: ఇంటర్మీడియట్ ద్వారా ఇంటర్మీడియట్ తేదీ: ఫిబ్రవరి 15,2024.
 వెబ్సైట్: <https://drdo.gov.in>
హిందూస్థాన్ ఇంజనీర్ ట్రయిని పోస్టులు
 హిందూస్థాన్ కాపర్ లిమిటెడ్ (హెచ్సీఎల్)లో గ్రాడ్యుయేట్ ఇంజనీర్ ట్రయిని పోస్టుల భర్తీకి ప్రకటన విడుదలైంది. మొత్తం ఖాళీలు: 40
 అర్హతలు: కనీసం 60 శాతం మార్కులతో సంబంధిత విభాగంలో డిగ్రీ ఉత్తీర్ణత. గేట్ సోర్స్ ఉండాలి. దరఖాస్తు: ఆన్లైన్లో
 చివరితేదీ: ఫిబ్రవరి 19, 2024.
 వెబ్సైట్: <https://www.hindustancopper.com>

ఎన్సీఈఆర్టీఈలో 170 ఉద్యోగాలు
 నేషనల్ కౌన్సిల్ ఆఫ్ ఎడ్యుకేషన్ రిసెర్చ్ అండ్ ట్రయినింగ్ (ఎన్సీఈఆర్టీఈ)లో కాంట్రాక్టు ప్రాతిపదికన కింది పోస్టుల భర్తీకి ప్రకటన విడుదలైంది. మొత్తం ఖాళీలు: 170
 పోస్టులు: ఆసిస్టెంట్ ఎడిటర్, ప్రూఫ్ రీడర్, డిటీసీ ఆపరేటర్.

అర్హతలు: సంబంధిత విభాగంలో డిగ్రీ, పీజీ డిప్లొమా/సర్టిఫికేట్ కోర్సు ఉత్తీర్ణత
 ఎంపిక: ఇంటర్మీడియట్ ద్వారా ఇంటర్మీడియట్ తేదీలు: ఫిబ్రవరి 1 నుంచి 3 మధ్య వెబ్సైట్: <https://ncert.nic.in>

యూపీఎస్సీలో 121 స్టాఫ్ సెలెక్షన్ పోస్టులు
 ఆసిస్టెంట్ ఇండస్ట్రియల్ అడ్వైజర్, సెంటిస్టె-బి, ఆసిస్టెంట్ జూనియర్, స్పెషలిస్ట్ గ్రేడ్-III తదితర పోస్టుల భర్తీకి భారత ప్రభుత్వ రంగ సంస్థ అయిన యూనియన్ పబ్లిక్ సర్వీస్ కమిషన్ (యూపీఎస్సీ) ప్రకటన విడుదల చేసింది. దరఖాస్తు చేసుకునే అభ్యర్థులు పోస్టులను బట్టి సంబంధిత విభాగంలో ఎంబీబీఎస్/ డిగ్రీ/ పీజీ ఉత్తీర్ణతతో పాటు పని అనుభవం ఉండాలి. రిక్రూట్మెంట్ టెస్ట్, ఇంటర్మీడియట్ ద్వారా అభ్యర్థులు ఎంపిక ఉంటుంది.

మొత్తం పోస్టులు : 121
 అర్హతలు : పోస్టులను బట్టి సంబంధిత విభాగంలో ఎంబీబీఎస్/ డిగ్రీ/ పీజీ ఉత్తీర్ణతతో పాటు పని అనుభవం ఉండాలి.
 వయసు: 35 నుంచి 50 ఏళ్ల మధ్య ఉండాలి.
 ఎంపిక : రిక్రూట్మెంట్ టెస్ట్, ఇంటర్మీడియట్ ద్వారా దరఖాస్తు ఫీజు: రూ.25
 దరఖాస్తు : ఆన్లైన్లో
 చివరి తేదీ: ఫిబ్రవరి 01,2024.
 వెబ్సైట్ : <https://www.upsc.gov.in/>

న్యూ ఇండియా అస్యూరెన్స్లో 300 పోస్టులు
 300 ఆసిస్టెంట్ పోస్టుల భర్తీకి భారత ప్రభుత్వ పరిధిలోని ది న్యూ ఇండియా అస్యూరెన్స్ కంపెనీ లిమిటెడ్ ప్రకటన విడుదల చేసింది. దరఖాస్తు చేసుకునే అభ్యర్థులు ఏదైనా డిగ్రీ ఉత్తీర్ణత సాధించి ఉండాలి. పైసెల్ ఇయర్ చదువుతున్న వారు కూడా దరఖాస్తు చేసుకోవచ్చు. అర్హతలు: ఏదైనా డిగ్రీ ఉత్తీర్ణత
 దరఖాస్తు: ఆన్లైన్లో
 వయస్సు: 21-30 ఏళ్ల మధ్య ఉండాలి.
 చివరితేదీ: ఫిబ్రవరి 15,2024.
 వెబ్సైట్: <https://www.newindia.co.in>

భారత్ డైనమిక్స్ లిమిటెడ్లో 361 పోస్టులు
 వివిధ విభాగాలలో 361 పోస్టుల భర్తీకి భారత ప్రభుత్వ రంగ సంస్థ అయిన భారత్ డైనమిక్స్ లిమిటెడ్ ప్రకటన విడుదల చేసింది. దరఖాస్తు చేసుకునే అభ్యర్థులు పోస్టులను బట్టి సంబంధిత విభాగంలో బీకె/బీటెక్/బీఎస్సీ/ ఇంటిగ్రేటెడ్ ఎంఈ, ఎంబెక్, ఎంబీఏ, ఎంఎస్ డబ్ల్యూ, డిప్లొమా ఇన్ పీజీ, సీఎ/ ఐసీడబ్ల్యూఏ ఉత్తీర్ణతతో పాటు పని అనుభవం కలిగి ఉండాలి. అర్హతలు గల అభ్యర్థులు ఫిబ్రవరి 17, 18, 21, 22, 25వ తేదీలలో ఇంటర్మీడియట్ హాజరు కావచ్చు. పోస్టులు : ప్రాజెక్ట్ ఇంజనీర్, ప్రాజెక్ట్ ఆఫీసర్, ఆఫీస్ ఆసిస్టెంట్
 విభాగాలు : మానవ వనరుల విభాగం, ఎలక్ట్రానిక్స్, మెకానికల్, కంప్యూటర్ సైన్స్, సివిల్, కెమికల్, ఎలక్ట్రికల్, పైనాస్ తదితరాలు
 పని ప్రదేశం : హైదరాబాద్, బెంగళూరు, భానూర్, విశాఖపట్నం, కొచ్చి, ముంబయి
 వయస్సు : 28 ఏళ్లకు మించకూడదు.
 ఎంపిక : అకడమిక్ మార్కులు, పని అనుభవం, ఇంటర్మీడియట్ ద్వారా అభ్యర్థుల ఎంపిక ఉంటుంది.
 దరఖాస్తు ఫీజు : ప్రాజెక్ట్ ఇంజనీర్/ ప్రాజెక్ట్ ఆఫీసర్ పోస్టులకు రూ.300. ఇతర పోస్టులకు రూ.200. ఎస్సీ, ఎస్టీ, దివ్యాంగులు, ఈఎస్ఎం అభ్యర్థులకు ఫీజు చెల్లింపు నుంచి మినహాయింపు ఉంది.
 దరఖాస్తు : ఆన్లైన్లో
 ఇంటర్మీడియట్ తేదీలు: ఫిబ్రవరి 17, 21, 25 తేదీల్లో నిర్వహిస్తారు
 వేదక: బీడీఎల్ కంచనబాగ్ (హైదరాబాద్), బీడీఎల్ భానూర్ (సంగారెడ్డి), బీడీఎల్ విశాఖపట్నం యూనిట్.
 వెబ్సైట్ : www.bdl-india.in

