

టీఆర్టీ-2017

సోషల్ స్టడీస్

- లోక్ అదాలత్ల విషయంలో సరికానిది?
 - కోర్టు రుసుములు ఉండవు
 - తమ సలహాదారు ద్వారా వివాదంలోని కక్షిదారులు జడ్జితో నేరుగా సంభాషించవచ్చు
 - తీర్పు వల్ల న్యాయం జరగలేదని భావిస్తే అప్పీలుకు వెళ్లవచ్చు
 - అద్యక్షేట్ల ద్వారా ఉచిత న్యాయసలహా అందిస్తారు.
- UNO మానవ హక్కుల ప్రకటనను ఎప్పుడు ఆమోదించింది?
 - 12 అక్టోబరు 1949
 - 26 జనవరి 1950
 - 10 డిసెంబరు 1946
 - 10 డిసెంబరు 1948
- సమాచార హక్కు చట్టానికి సంబంధించి కేంద్ర సమాచార కమిషనర్ ను నియమించేది? (AP TET 2011)
 - భారత రాష్ట్రపతి
 - సుప్రీంకోర్టు ప్రధాన న్యాయమూర్తి
 - భారత ప్రధానమంత్రి
 - పార్లమెంట్ లోని మెజారిటీ సభ్యులు
- మైరా పైబీ ఉద్యమం విషయంలో సరైనది?
 - మైరా పైబీ అంటే కాగడాలు పట్టుకున్న వాళ్లు అని అర్థం
 - తాగి బజారుల్లో గొడవ చేయకుండా నివారించడానికి ఈ ఉద్యమం మొదలైంది. తర్వాత సాయుధ దళాల ప్రత్యేక అధికారాల చట్టాన్ని మణిపూర్ లో రద్దు చేయడం కోసం కొనసాగుతోంది
 - ఈ ఉద్యమ నాయకురాలు ఇలోం షర్మిల. పై చట్టాన్ని రద్దు చేసే అంశాన్ని పరిశీలించడానికి ప్రభుత్వం సుప్రీంకోర్టు న్యాయమూర్తి బి.పి. జీవన్ రెడ్డి కమిటీని నియమించింది.
 - పైవన్నీ
- సైలెంట్ వ్యాళి ఉద్యమం విషయంలో సరైనది?
 - ఇది కేరళలోని సైలెంట్ వ్యాళి (నిశబ్ద లోయ)లో ఆనకట్టల నిర్మాణంపై వ్యతిరేక ఉద్యమం
 - ఈ ఉద్యమ కారణాలు- ఈ ఆనకట్ట వల్ల అరుదైన జంతువులు (వీటిలో సింహపు తోక కోటి ఒకటి), మొక్కలు అంతరించిపోవడం
 - ఉద్యమకర్త కేరళ శాస్త్ర సాహిత్య పరిషత్
 - పైవన్నీ
- 1984 లో మధ్యప్రదేశ్ లోని భోపాల్ లో జరిగిన గ్యాస్ దుర్ఘటనకు కారణమైన యూనియన్ కార్మికుల కంపెనీ ఏ దేశానికి చెందింది?
 - అమెరికా
 - ఇంగ్లండ్
 - ఫ్రాన్స్
 - ఇండియా
- 1945 ఆగస్టులో జపాన్ లోని హిరోషిమా, నాగసాకి పట్టణాలపై అణుబాంబులు వేసిన దేశం ఏది?
 - బ్రిటన్
 - ఫ్రాన్స్
 - రష్యా
 - అమెరికా
- 1975 లో ఏ దేశంలో జరుగుతున్న యుద్ధానికి 'మేము వెళ్లం' అని అమెరికా సైనికులు నిరాకరించారు?
 - గల్ఫ్ దేశాలు
 - వియత్నాం
 - ఇటలీ
 - ఇరాక్
- గ్రీన్ పీస్ ఉద్యమం విషయంలో సరైనది?
 - 1971 లో అమెరికా అలస్కా దగ్గర చేపట్టిన అణు పరీక్షలకు వ్యతిరేకంగా జరిగిన నిరసనోద్యమం
 - ప్రస్తుతం సుస్థిరాభివృద్ధి, వాతావరణ మార్పులపై చేపట్టిన ఉద్యమం
 - గ్రీన్ హౌస్ అనేది ఒక పడవ పేరు. ఈ ఉద్యమ ప్రధాన కేంద్రం ఆమ్స్టర్ డామ్
 - పైవన్నీ
- పోరాటం జరిగిన ప్రదేశం - కారణాలు:
 - నందిగ్రామ్ (ప.బెంగాల్) i) ధర్మల్ విద్యుత్ కేంద్రం నిర్మించడం
 - నియమగిరి (ఒడిశా) ii) వ్యవసాయ భూములున్న ప్రాంతాన్ని ప్రత్యేక ఆర్థిక మండలిగా ప్రకటించడం
 - పోలవరం (ఆంధ్రప్రదేశ్) iii) బాక్సైట్ నిక్షేపాల తవ్వకాలు
 - సోంపేట (ఆంధ్రప్రదేశ్) iv) ప్రాజెక్టు నిర్మాణంపై పేర్కొన్న అంశాల్లో సరిగా జతపరిచింది ఏది?
 - a-ii, b-iii, c-iv, d-i
 - a-ii, b-i, c-iv, d-iii
 - a-i, b-iii, c-iv, d-ii
 - a-i, b-ii, c-iv, d-iii

- ★ ఆంధ్రప్రదేశ్ లో ఉన్న రాతి చిత్ర కళాస్థావరాలను జతపరచండి.
- | | |
|----------------|---------------|
| a) కేతవరం | i) అనంతపురం |
| b) వేల్పుమడుగు | ii) కడప |
| c) చింతకుంట | iii) చిత్తూరు |
| d) వెంబకండ్రిగ | iv) కర్నూలు |
- 1) a-iv, b-i, c-ii, d-iii 2) a-iv, b-ii, c-i, d-iii
3) a-ii, b-i, c-iii, d-iv 4) a-iii, b-i, c-ii, d-iv
- జవాబు: I**



మేధాపాటర్ ఏ ఉద్యమ నాయకురాలు?

- దిగువ పేర్కొన్న ఏ రెండు దేశాల మధ్య ప్రచ్ఛన్న యుద్ధం నెలకొని ఉంది?
 - ఇంగ్లండ్, అమెరికా
 - అమెరికా, రష్యా
 - అమెరికా, ఫ్రాన్స్
 - రష్యా, ఇంగ్లండ్
- అమెరికా రష్యాల మధ్య వ్యూహాత్మక ఆయుధాల తగ్గింపు ఒప్పందం ఏ సంవత్సరంలో జరిగింది?
 - 2001
 - 1992
 - 1991
 - 1990
- సెంటర్ ఫర్ సైన్స్ అండ్ ఎన్విరాన్మెంట్ ను స్థాపించింది ఎవరు?
 - అనిల్ అగర్వాల్
 - సురేష్ అగర్వాల్
 - సతీష్ అగర్వాల్
 - రమేష్ అగర్వాల్
- మేధాపాటర్ ఏ ఉద్యమ నాయకురాలు?
 - చిప్కో
 - గ్రీన్ పీస్
 - నర్మదా బచావో
 - సైలెంట్ వ్యాళి
- సారా వ్యతిరేక ఉద్యమం నిర్వహించిన దూబగుంట ఏ జిల్లాలో ఉంది?
 - గుంటూరు
 - చిత్తూరు
 - కృష్ణా
 - నెల్లూరు
- ఆంధ్రప్రదేశ్ లో సారా నిషేధం, సంపూర్ణ మద్యపాన నిషేధం విధించిన సంవత్సరాలు వరుసగా...
 - 1958, 1993
 - 1993, 1997
 - 1995, 1993
 - 1993, 1995
- 1960 లలో పౌరహక్కుల ఉద్యమం ఏ దేశంలో జరిగింది? (నల్లజాతి అమెరికన్లు మార్టిన్ లూథర్ కింగ్ నేతృత్వంలో సమానత్వం కోసం చేపట్టిన పోరాటం)
 - దక్షిణాఫ్రికా
 - అమెరికా
 - నైజీరియా
 - పశ్చిమాఫ్రికా
- సమాచార హక్కు చట్టం అమల్లోకి వచ్చిన రోజు? (ఏప్రిల్ 2005 అక్టోబరు 13 నుంచి అమల్లోకి వచ్చింది) (AP TET 2012)
 - 15 జూన్ 2005
 - 14 నవంబరు 2005
 - 1 అక్టోబరు 2005
 - 12 అక్టోబరు 2005
- గృహ హింస రూపానికి చెందనిది (TS TET 2016)
 - అక్రమ రవాణా
 - అశ్లీల ధృశ్యాలు చూడమని బలవంతం చేయడం
 - అవమానించటం
 - హాని కలిగిస్తామని బెదిరించడం
- మత స్వేచ్ఛ హక్కు అనేది? (AP TET 2012)
 - సామాజిక హక్కు
 - ఆర్థిక హక్కు
 - చట్టపరమైన హక్కు
 - నైతిక హక్కు
- పౌరాణిక చట్టపరమైన బాధ్యత ఏది? (AP TET 2011)
 - పెద్దలను గౌరవించడం
 - సత్యంబోధించడం
 - రాజ్యంపట్ల విధేయత కలిగి ఉండటం
 - అవసరమైన వారికి సహాయపడటం
- సమాచార హక్కు చట్టం ద్వారా సమాచారం అడిగే వ్యక్తి విషయంలో సరికానిది?
 - సమాచారం కావాలనే విన్నపాన్ని ఎలక్ట్రానిక్ మెయిల్ రూపంలో అడగవచ్చు.
 - నిరక్షరాస్యులైన వ్యక్తి మౌఖికంగా కూడా దరఖాస్తు ఇవ్వవచ్చు.
 - తాను ఎవరో తప్పనిసరిగా తెలియజేయాలి
 - తాను దారిద్ర్యరేఖకు దిగువన ఉంటే దరఖాస్తు రుసుం చెల్లించనవసరం లేదు.
- న్యాయ సేవా పీఠాల చట్టం 1987 కింద ఏర్పాటు చేసింది ఏది?
 - ఫాస్ట్ ట్రాక్ కోర్టులు
 - గ్రామ న్యాయాలయాల
 - ప్యామిలీ కోర్టులు
 - లోక్ అదాలత్లు
- కిందివాటిలో సరైనది? (TS TET 2016)
 - CPI = Consumer Price Index
 - PIL = Public Interest Litigation
 - START = Strategic Arms Reduction Treaty
 - పైవన్నీ

- కిందివాటిలో సరైనవి ఎన్నుకోండి.
 - సమాచార హక్కు చట్టం కింద దరఖాస్తు చేసుకున్న వ్యక్తికి 30 రోజుల్లోపు సమాచారం ఇవ్వాలి. జీవస్మరణానికి సంబంధించిందింటే 48 గంటల్లోపు ఇవ్వాలి.
 - సహాయ సమాచార అధికారికి దరఖాస్తు ఇస్తే అతను 35 రోజుల్లోపు సమాచారం ఇవ్వాలి.
 - దరఖాస్తు చేసిన 30 రోజుల్లో సమాచారం ఇవ్వకపోతే మొదటి అప్పీలు 30 రోజుల్లోగా, అతను కూడా ఇవ్వకపోతే 90 రోజుల్లోగా రాష్ట్ర సమాచార కమిషనర్ కు రెండో అప్పీలు దాఖలు చేసుకోవచ్చు.
 - ఆంధ్రప్రదేశ్ లో స.హ. దరఖాస్తుకు గ్రామాల్లో రుసుము లేదు, మండలస్థాయిలో రూ.5, ఆ పై స్థాయిలో రూ.10 ఉంది.
 - a, c, d
 - a, b, c
 - a, d
 - a, b, c, d
- కింది ఏ అంశం మీద సూచనలు చేయడానికి కేంద్ర ప్రభుత్వం జస్టిస్ వర్మ కమిషన్ ను ఏర్పాటు చేసింది? (ఈ కమిషన్ సూచనల ఆధారంగానే నిర్ణయం చట్టం 2013 చేశారు). (TS TET 2017)
 - గృహ హింస నుంచి మహిళలకు రక్షణ కల్పించడానికి
 - వేదింపుల నిరోధానికి, లైంగిక అత్యాచార నియంత్రణ కోసం
 - మనుషుల అక్రమ రవాణాని నిరోధించడానికి
 - ప్రకృతి విపత్తుల బారినపడిన వారిని కాపాడటానికి
- ఐక్య రాజ్య సమితి 1989 లో రూపొందించిన బాలల హక్కుల అంతర్జాతీయ ఒడంబడికపై ఎన్ని దేశాలు సంతకం చేశాయి?
 - 193
 - 192
 - 190
 - 191
- కిందివాటిలో సరిగా జతపరిచింది ఏది?
 - మొదటి నూలుమిల్లు (1854) i) కల్చి (ప.బెంగాల్)
 - మొదటి జనపనారమిల్లు ii) బిహార్ (1859)
 - మొదటి ఇనుము-ఉక్కు కర్మాగారం (1870) iii) రివ్రా (ప.బెంగాల్)
 - మొదటి పంచదార పరిశ్రమ (1903) iv) ముంబయి
 - a-iv, b-iii, c-ii, d-i
 - a-ii, b-iii, c-iv, d-i
 - a-iv, b-iii, c-i, d-ii
 - a-ii, b-iii, c-i, d-iv
- సమాచార హక్కు చట్ట పరిధిలోకి రాని సంస్థలు?
 - రాజ్యాంగం కింద ఏర్పడిన సంస్థ
 - ప్రత్యక్షంగా లేదా పరోక్షంగా ప్రభుత్వ నిధులు అందే స్వచ్ఛంద సంస్థలు
 - చట్టసభల ద్వారా ఏర్పడిన సంస్థలు
 - సైనిక దళాలు, భద్రతా సంస్థలు.
- ఆదిమానవులు చిత్రాలు వేయడానికి అవసరమైన రంగులు వేటితో తయారుచేసుకునేవారు?
 - రంగురాళ్ల పిండి
 - జంతువుల కొవ్వులు
 - పై రెండింటి మిశ్రమం
 - చెట్ల రసాలు
- ఆదిమానవులకు సంబంధించి సరైన క్రమం ఏది?
 - పెద్దరాతి పనిముట్లు
 - నిప్పును కనుక్కోవడం
 - చిన్నరాతి పనిముట్లు
 - పశుపోషణ
 - a, d, b, c
 - a, c, b, d
 - a, b, c, d
 - c, a, b, d
- మహాబూబ్ నగర్, కర్నూలు, అనంతపురం జిల్లాల్లో బయటపడిన బూడిద దిబ్బలు ఏ యుగానికి చెందినవి?
 - మధ్యశిలాయుగం
 - నవీన శిలాయుగం
 - ప్రాచీన శిలాయుగం
 - లోహయుగం



రచయిత: పెసల వెంకట చక్రధర్ విషయ నిపుణులు

- ఒప్పంద వ్యవసాయానికి సంబంధించి సరికానిది?
 - ముందుగా నిర్ణయించిన ధరలకు కంపెనీలు కొంటాయి
 - మంచి దిగుబడి కోసం ఎరువులు, భూగర్భ జలాలు ఎక్కువగా వాడుతున్నారు.
 - లైతులు పాటించాల్సిన నిబంధనలను ప్రభుత్వం నిర్ణయిస్తుంది.
 - లైతు మంచి భూములను ఈ వ్యవసాయానికి కేటాయిస్తే ఆహార భద్రతకు ముప్పు ఏర్పడవచ్చు.
- న్యాయ సేవల ప్రాధికార సంస్థల ద్వారా ఎవరు న్యాయ సహాయం పొందవచ్చు?
 - ఎస్సీ, ఎస్టీలకు చెందిన వ్యక్తులు, స్త్రీలు, పిల్లలు
 - పారిశ్రామిక కార్మికులు, విపత్తులకు గురైనవారు, మతిస్థిమితం లేనివారు
 - లక్ష రూపాయల లోపు వార్షిక ఆదాయం ఉన్న వ్యక్తులు
 - పై అందరూ
- కిందివాటిలో గృహ హింస రూపం ఏది?
 - మాట్లాడకపోవడం, చులకన చేయడం
 - ఉద్యోగం చేయకుండా ఆపడం
 - ఇష్టంలేని పెళ్లి చేసుకోమనడం
 - పైవన్నీ
- ఎముకలతో చేసిన పనిముట్లు దొరికిన ముచ్చట్ల చింతమానుగవి గుహలు ఏ జిల్లాలో ఉన్నాయి?
 - కడప
 - కర్నూలు
 - నెల్లూరు
 - కృష్ణా
- ఆదిమానవులు అటవీప్రాంతంలో ఏ వ్యవసాయం చేసేవారు?
 - సాంధ్ర వ్యవసాయం
 - పోడు వ్యవసాయం
 - విస్త్రత వ్యవసాయం
 - ఏడీకాదు
- నేటికీ అడవుల్లో ఆహార సేకరణ ద్వారా జీవితాన్ని గడుపుతున్నవారెవరు?
 - చెంచులు
 - యానాదులు
 - పై ఇద్దరూ
 - గోండు జాతివారు
- కిందివాటిలో ఉత్పాదక రుణం ఏది?
 - వివాహం కోసం రుణం తీసుకోవటం
 - వస్త్రాభివృద్ధికి రుణం తీసుకోవటం
 - యంత్రాల కొనుగోలుకు రుణం తీసుకోవటం
 - అత్యల్ప వడ్డీకి రుణం తీసుకోవటం
- స్వయం సహాయక సంఘాల (SHG) విషయంలో సరికానిది?
 - ఈ సంఘంలో అల్పాదాయ వర్గాలు చేరడం వల్ల పూచీతత్వం లేకుండా రుణాలు పొందే వీలుంది.
 - తక్కువ వడ్డీకి రుణాలు అందుతాయి
 - మహిళల ఆర్థిక స్వావలంబనకు దోహదపడతాయి
 - మహిళా అక్షరాస్యతను పెంచుతాయి.

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

మీ అభిప్రాయాలు పంపాల్సిన మెయిల్ ఐడీ pratibhadesk@eenadu.net

ధరల స్థిరీకరణ నిధిని ఎప్పుడు ఏర్పాటు చేశారు?

- ఈశాస్య రాష్ట్రాల అభివృద్ధి కోసం ప్రత్యేక ప్రణాళి కలను ఎప్పటి నుంచి రూపొందించారు?
 - 1) 1971
 - 2) 1973
 - 3) 1974
 - 4) 1975
- వ్యవసాయ నష్టభయ నిధిని ఏర్పాటు చేయాలని సూచించిన కమిషన్?
 - 1) ఎం.ఎస్.స్వామినాథన్ కమిషన్
 - 2) జయతీ ఘోష్ కమిషన్
 - 3) రాంచెన్నారెడ్డి కమిషన్
 - 4) వైద్యనాథన్ కమిషన్
- వాల్మీకి అంబేద్కర్ ఆవాస్ యోజన లక్ష్యం?
 - 1) గ్రామీణ ప్రాంతాల్లో ఉచిత గృహ నిర్మాణం
 - 2) పట్టణ ప్రాంతాల్లోని మురికివాడల్లో నివసించే పేదవారికి ఉచిత గృహ నిర్మాణం
 - 3) పట్టణ ప్రాంతాల్లో రహదారుల నిర్మాణం
 - 4) పైవన్నీ
- వ్యవసాయ వ్యయాల, ధరల కమిషన్ కు చట్టబద్ధత కల్పించాలని సూచించిన కమిటీ?
 - 1) వై.కె.అలమ్
 - 2) వై.వి.రెడ్డి
 - 3) రంగరాజన్
 - 4) నారిమన్
- పారిశ్రామిక విధాన తీర్మానం-1948 ద్వారా పరిశ్రమలను ఎన్ని కేటగిరీలుగా విభజించారు?
 - 1) 4
 - 2) 6
 - 3) 7
 - 4) 8
- మార్కెట్ నుంచి రూ.500 కోట్లకు పైగా పెట్టుబడులు సేకరించిన కంపెనీని తమ వార్షిక బాధాల్లో 2 శాతాన్ని సామాజిక కార్యకలాపాలకు వెచ్చించాలని సూచించే చట్టం?
 - 1) ఫెరా
 - 2) ఫెమా
 - 3) సూతన కాంపెనీషన్ చట్టం-2013
 - 4) ఎం.ఆర్.టి.పి
- హరిత విప్లవాన్ని ధర్మనారాయణ్ ఏ విధంగా అభివృద్ధిచేశారు?
 - 1) ఆహార ధాన్యాల పక్షపాతం
 - 2) ప్రాంతీయ సమతౌల్య అభివృద్ధి సాధన
 - 3) వాణిజ్యపంటల పక్షపాతం
 - 4) ఆదాయ, సంపద పంపిణీలో అసమానతల తగ్గదల
- ధరల స్థిరీకరణ నిధిని ఎప్పుడు ఏర్పాటు చేశారు?
 - 1) 2002, ఏప్రిల్
 - 2) 2003, ఏప్రిల్



- 2004, ఏప్రిల్
- 2005, ఏప్రిల్
- అధిక పట్టణ జనాభా
- అధిక తలసరి ఆదాయం
- పర్యావరణ సమతౌల్యం గురించి మొదటిసారిగా ప్రస్తావించిన పారిశ్రామిక తీర్మానం?
 - 1) 1948
 - 2) 1956
 - 3) 1977
 - 4) 1980
- ప్రపంచంలో ఎక్కువ మంది శ్రామికులు ఉన్న దేశం?
 - 1) ఇండియా
 - 2) చైనా
 - 3) బ్రెజిల్
 - 4) దక్షిణాఫ్రికా
- భారతదేశ శ్రామిక చట్టాల్లో పొందుపర్చిన అంశం?
 - ఎ) పారిశ్రామిక సంబంధాలు
 - బి) పనిచేసే స్థలంలో ఆరోగ్యం, భద్రత
 - సి) ఉపాధి ప్రమాణాలు
 - డి) కనీస వేతనాలు
- శ్రామిక అంశాలకు సంబంధించి మొదటి సంస్థగా దేన్ని పేర్కొనవచ్చు?
 - 1) యూఎన్ఎస్ఐపీడి
 - 2) అంతర్జాతీయ శ్రామిక సంస్థ
 - 3) ప్రపంచ వాణిజ్య సంస్థ
 - 4) పైవన్నీ
- భారతదేశంలో శ్రామికులు, ఉపాధికి సంబంధించిన చట్టాన్ని కింది ఏ కేటగిరీ చట్టం నుంచి తెలుసుకోవచ్చు?
 - 1) పారిశ్రామిక చట్టం
 - 2) కనీస వేతనాల చట్టం
 - 3) గనుల చట్టం
 - 4) బాలకార్మికుల చట్టం
- అసంఘటిత రంగ శ్రామికుల సాంఘిక భద్రతా చట్టాన్ని తీసుకొచ్చిన సంవత్సరం?
 - 1) 2006
 - 2) 2007
 - 3) 2008
 - 4) 2009
- ఇండియన్ మర్చంట్ షిప్పింగ్ చట్టాన్ని తీసుకొచ్చిన సంవత్సరం?
 - 1) 1829
 - 2) 1859
 - 3) 1870
 - 4) 1875
- ఆర్థికాభివృద్ధి నేపథ్యంలో లభ్యమయ్యే వనరులను వినియోగించుకోవడం ద్వారా ఉత్పత్తిని గరిష్టం చేసే లక్ష్యంతో ఉపాధి అవకాశాలు పెంచేందుకు ప్రాధాన్యత ఇచ్చిన ప్రణాళిక?
 - 1) 1వ ప్రణాళిక
 - 2) 2వ ప్రణాళిక
 - 3) 3వ ప్రణాళిక
 - 4) 4వ ప్రణాళిక
- నేషనల్ ప్రాజెక్ట్ ఆన్ ఆర్గానిక్ ఫార్మింగ్ ను ప్రవేశపెట్టిన సంవత్సరం?
 - 1) 2000, అక్టోబర్
 - 2) 2001, అక్టోబర్
 - 3) 2003, అక్టోబర్
 - 4) 2004, అక్టోబర్
- వెనుకబడిన ప్రాంతాల అభివృద్ధి గ్రాంట్లను పెంచాలని, ఐదేళ్లపాటు పన్ను మినహాయింపు, రవాణా వ్యయంపై సబ్సిడీ ఇవ్వాలని సిఫార్సు చేసింది?
 - 1) పాండే కమిషన్
 - 2) వాంచూ కమిషన్
 - 3) పి.సి.నాయక్ కమిటీ
 - 4) పైవన్నీ
- వెనుకబడిన ప్రాంతాలకు బదిలీ చేసే కేంద్ర నిధులు.. కింది ఏ పథకాల అమలుకు కేటాయించాలని 11వ ప్రణాళికలో నిర్ణయించారు?
 - ఎ) సర్వీజ్ అభియాన్
 - బి) ఇందిరా ఆవాస్ యోజన
 - సి) జాతీయ గ్రామీణ ఆరోగ్య మిషన్
 - డి) ప్రధానమంత్రి గ్రామీన సడల్ యోజన
- ప్రాంతీయ అసమానతలను తగ్గించేందుకు గ్రామ స్థాయి నుంచి ప్రాంతీయ ప్రణాళికలను అమలు చేయాలని పేర్కొన్న వ్యక్తి?
 - 1) చక్రవర్తి
 - 2) పంత్
 - 3) గాడ్కర్
 - 4) కె.ఎన్.రాజ్
- కింది వాటిలో ప్రాంతీయ అసమానతలకు దారి తీసే అంశం?
 - ఎ) నీటిపారుదల లభ్యతలో తేడాలు
 - బి) ప్రభుత్వ విధానం
 - సి) అవస్థాపనా సౌకర్యాల లభ్యతలో తేడాలు
 - డి) కొన్ని ప్రాంతాలు ఇతర ప్రాంతాలతో సంఘటితమై ఉండకపోవడం

- | సమాధానాలు | | | | |
|-----------|------|------|-------|------|
| 1)2 | 2)1 | 3)2 | 4)1 | 5)1 |
| 6)3 | 7)3 | 8)2 | 8)2 | 10)1 |
| 11)3 | 12)4 | 13)1 | 14)4 | 15)2 |
| 16)4 | 17)2 | 18)1 | 19) 3 | 20)2 |
| 21) 2 | 22)4 | 23)2 | 24)4 | 25)2 |
| 26)4 | | | | |

నేషనల్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీలో 20 పోస్టులు

డిబ్లీలోని నేషనల్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ (ఎన్ఐఐటి)... 20 బోధనేతర ఖాళీల భర్తీకి దరఖాస్తులు కోరుతోంది.

పోస్టు-ఖాళీలు: సూపరింటెండెంట్ -2, అకౌంటెంట్-1, పర్సనల్ అసిస్టెంట్-1, టెక్నికల్ అసిస్టెంట్-6, సైన్స్ గ్రాఫర్-1, సీనియర్ అసిస్టెంట్-1, టెక్నిషియన్-5, లేబోరేటరీ అసిస్టెంట్-2, మల్టీ టాస్కింగ్ స్టాఫ్ (అటెండెంట్/డ్రైవర్)-2.

వేతనశ్రేణి: సూపరింటెండెంట్, అకౌంటెంట్, పర్సనల్ అసిస్టెంట్, టెక్నికల్ అసిస్టెంట్ పోస్టులకు రూ.9,300-రూ.34,800, మిగిలిన పోస్టులకు రూ.5,200-రూ.20,200.

అర్హతలు: సంబంధిత పోస్టులను అనుసరించి ఇంటర్మీడియట్/బిటెక్/బిటెక్/బిటెక్/డిగ్రీ/మాస్టర్స్ డిగ్రీ/ఎంబీఏ/బీటెక్/బీటెక్/ఇంజనీరింగ్ డిప్లొమా/తత్సమాన కోర్సులో ఉత్తీర్ణత. అలాగే నిబంధనల మేర మార్కుల శాతం, కంప్యూటర్ అంశాలపై నైపుణ్యం, బైపింగ్ తదితర అర్హతలుండాలి.

వయసు: సీనియర్ అసిస్టెంట్ కు 33 ఏళ్లు, సూపరింటెండెంట్, అకౌంటెంట్, పర్సనల్ అసిస్టెంట్, టెక్నికల్ అసిస్టెంట్ పోస్టులకు 30 ఏళ్లు, మిగిలిన పోస్టులకు 27 ఏళ్లు మించకూడదు. రిజర్వేషన్లు వర్తిస్తాయి.

ఎంపిక: రాతపరీక్ష, స్కిల్/ప్రాఫిషియెన్సీ టెస్ట్, ఇంటర్వ్యూ.

దరఖాస్తు రుసుం: రూ.500 బి.ఎస్సీ/ఎస్సీ/దివ్యాంగ రూ.250.

దరఖాస్తు విధానం: ఆఫ్ లైన్.

సాహా ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ న్యూక్లియర్ ఫిజిక్స్ రీసెర్చ్ అసోసియేట్స్

కోల్కతాలోని సాహా ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ న్యూక్లియర్ ఫిజిక్స్ (ఎన్ఐఎన్ఐఎ)లో 12 రీసెర్చ్ అసోసియేట్ ఖాళీల భర్తీకి దరఖాస్తులు కోరుతూ ప్రకటన జారీ చేసింది.

పోస్టు: రీసెర్చ్ అసోసియేట్ (ఆర్ఎ).

అసోసియేట్ షిప్: రూ.32,000/రూ.36,000/ రూ.38,000 + హెచ్ఆర్ఎ.

విభాగాల వారీ ఖాళీలు: కెమికల్ సైన్స్-1, సర్వేస్ ఫిజిక్స్ అండ్ మెటీరియల్ సైన్స్-1, బయోఫిజిక్స్ అండ్ ప్రొక్యూరల్ జెనోమిక్స్-1, ప్లాస్మా ఫిజిక్స్ -2, క్రిస్టల్ గ్రఫీ అండ్ మాలిక్యులార్ బయాలజీ-1, కంప్యూ టేషన్ సైన్స్-1, కండెన్సెడ్ మ్యాటర్ ఫిజిక్స్-3, న్యూక్లియర్ ఫిజిక్స్-1, అప్లైడ్ న్యూక్లియర్ ఫిజిక్స్-1.

అర్హతలు: ఫిజికల్ అండ్ బయోఫిజికల్ సైన్స్ లో పీహెచ్డి/పీహెచ్డీ స్థాయిల్లో (ఫీసిస్ సమర్పించి ఉండాలి).

వయసు: దరఖాస్తు సమర్పణ గడువు నాటికి 35 ఏళ్లు మించకూడదు.

బీఈఎల్లో డిప్యూటీ ఇంజనీర్స్

బెంగళూరులోని భారత్ ఎలక్ట్రానిక్స్ లిమిటెడ్ (బీఈఎల్:బెల్).. 27 ఖాళీల భర్తీకి దరఖాస్తులు కోరుతోంది.

పోస్టు: డిప్యూటీ ఇంజనీర్ (డీఈ).

విభాగాల వారీ ఖాళీలు: ఎలక్ట్రానిక్స్-18, మెకానికల్-3, కంప్యూటర్ సైన్స్-4, మార్కెటింగ్-2.

వేతనశ్రేణి: రూ.40,000-రూ.1,40,000.

అర్హతలు: సంబంధిత విభాగాలను బట్టి బీఈ/బీటెక్/ఎంబీబీ/ఎంబీఏ ప్రథమశ్రేణి (ఎస్సీ/ఎస్సీ/దివ్యాంగ-పాస్ క్లాస్)లో ఉత్తీర్ణత. అలాగే సంబంధిత రంగంలో కనీసం ఏడాది ఉద్యోగానుభవం.

వయసు: 2017, డిసెంబర్ 1 నాటికి 26 ఏళ్లు మించకూడదు. రిజర్వేషన్లు వర్తిస్తాయి.

ఎంపిక: రాతపరీక్ష, ఇంటర్వ్యూ.

దరఖాస్తు విధానం: ఆఫ్ లైన్.

దరఖాస్తు చేరడానికి చివరి తేదీ: ఫిబ్రవరి 7, 2018.

వెబ్ సైట్: www.bel-india.com



దేశంలో అతి తక్కువ వర్షపాతం నమోదయ్యే ప్రాంతం?

పోటీ పరీక్షల ప్రత్యేకం జాగ్రహీ

- సూర్యుని నుండి వెలువడే అతినీలలోహిత కిరణాలను ఆపే వాయువు?
 - ఎ. హైడ్రోజన్ బి. హీలియం
 - సి. ఓజోన్ డి. నైట్రోజన్
- ఎత్తు పెరిగే కొద్దీ ఉష్ణోగ్రత పెరిగే ఆవరణాలు?
 - ఎ. ట్రోపో ఆవరణం బి. స్ట్రాటో ఆవరణం
 - సి. మెనో ఆవరణం డి. ధర్మో ఆవరణం
- జెట్ విమానాలు ప్రయాణించుటకు అనుకూల వాతావరణ పరిస్థితులు ఏ ఆవరణలో వుంటాయి?
 - ఎ. ట్రోపో స్ఫియర్ బి. స్ట్రాటో స్ఫియర్
 - సి. మెనో స్ఫియర్ డి. ధర్మో స్ఫియర్
- విదీర్ణ దారులు ఏ పర్వతాలలో ఏర్పడుతాయి?
 - ఎ. ఖండ పర్వతాలు బి. ముడుత పర్వతాలు
 - సి. అవశిష్ట పర్వతాలు డి. పశి పర్వతాలు
- భూ భాగంపై ఎక్కువ ప్రాంతంలో వ్యాపించి వున్న పర్వతాలు?
 - ఎ. అవశిష్ట పర్వతాలు బి. సంచిత పర్వతాలు
 - సి. విరుపాకార పర్వతాలు డి. పరిశిష్ట పర్వతాలు
- చలన చిత్ర పరిశ్రమకు చెందిన హోలివుడ్ ఏ దేశానికి చెందింది?
 - ఎ. ఇంగ్లాండ్ బి. అమెరికా
 - సి. ఫ్రాన్స్ డి. జర్మనీ
- వన మహోత్సవాలను ప్రతి సంవత్సరం ఏ నెలలో నిర్వహిస్తారు?
 - ఎ. జనవరి బి. మార్చి సి. జూన్ డి. ఆగస్టు



- నేషనల్ మిల్క్ డే?
 - ఎ. నవంబర్ 26 బి. నవంబర్ 30
 - సి. డిసెంబర్ 15 డి. డిసెంబర్ 26
- కింది వాటిలో సరైన వాక్యాలు తెలపండి?
 - ఎ. సూర్యుని నుండి వెలువడే సౌరశక్తిని 'సూర్య వికిరణం' అంటారు
 - బి. భూమి గ్రహించే సౌరశక్తిని 'సూర్యపుటం' అని అంటారు
 - సి. భూమి సగటున నిమిషానికి చ.సె.మికు గ్రహించే శక్తి 1.94 గ్రా.కె
 - డి. ఈ శక్తినే సౌరస్థిరాంకం అంటారు
- కింది వాటిలో తప్పుకానివి గుర్తించండి?
 - ఎ. సౌరశక్తి ప్రాస్థతరంగాల రూపంలో భూమిని చేరుతుంది
 - బి. సౌరశక్తి దీర్ఘతరంగాల రూపంలో భూమిని చేరుతుంది
 - సి. భూమి సౌరశక్తిని ప్రాస్థతరంగాల రూపంలో వాతావరణానికి అందిస్తుంది.

- భూమి సౌరశక్తి దీర్ఘతరంగాల రూపంలో వాతావరణానికి అందిస్తుంది
 - ఎ. 2,3 బి. 1,3 సి. 3,4 డి. 1,4
- భూమి అల్పిడో 35 యూనిట్లలో మేఘాల ద్వారా వెనక్కి పరావర్తనం చెందే యూనిట్లు?
 - ఎ. 17 యూనిట్లు బి. 20 యూనిట్లు
 - సి. 27 యూనిట్లు డి. 30 యూనిట్లు
- 38 వ స్కారలలో ఏ దేశాలను వేరు చేస్తుంది?
 - ఎ. అమెరికా-కెనడా
 - బి. ఉత్తర కొరియా-దక్షిణ కొరియా
 - సి. జర్మనీ-పోలాండ్
 - డి. రష్యా-ఫిన్లాండ్
- శివాల్కెస్ అంటే ఏమిటి?
 - ఎ. హిమాలయాలలోని ప్రసిద్ధ పుణ్యక్షేత్రం
 - బి. హిమాలయాలలోని అతి చల్లని ప్రాంతం
 - సి. హిమాలయాల విభజనలోని బాహ్య హిమాలయాలు
 - డి. హిమాలయాల అత్యున్నత శిఖరాల ప్రాంతం
- అటోమొబైల్ రంగానికి ప్రసిద్ధి చెందిన డెట్రాయిట్ పట్టణం ఏ దేశంలో కలదు?
 - ఎ. జపాన్ బి. జర్మనీ
 - సి. అమెరికా డి. రష్యా
- 'డెట్రాయిట్ ఆఫ్ జపాన్'గా పేరుగాంచిన ప్రాంతం?
 - ఎ. ఒసాకా బి. నగోయ
 - సి. క్యోటా డి. కవాసాకి
- భారతదేశపు ప్రాంతీయ ప్రాదేశిక జలాలు ఎంత వరకు కలవు?
 - ఎ. 10 నాటికల్ మైళ్లు బి. 11 కిలో మీటర్లు
 - సి. 12 నాటికల్ మైళ్లు డి. 13 కిలో మీటర్లు
- ఆసియా సింహాలకు ప్రసిద్ధి చెందిన ప్రాంతం?
 - ఎ. బన్నేర్ ఫూట్ జాతీయ పార్క్
 - బి. గిరి వన్యప్రదేశ సంరక్షణ కేంద్రం

- బందిపూర్ వన్యప్రదేశ సంరక్షణ కేంద్రం డి. బిరివిల్లా జాతీయ పార్కు
- తెండా ఆకులతో దేనిని తయారు చేస్తారు?
 - ఎ. కర్పూరతైలం బి. కాగితం
 - సి. బీడీలు డి. తేయాకు
- భూమి సూర్యునికి అతి తక్కువ దూరం వున్న స్థితి?
 - ఎ. అపోజీ బి. పెరిజీ
 - సి. అపహెలియన్ డి. పరిహెలియన్
- గ్లోబల్ వార్మింగ్ కు కారణమయ్యే వాయువులను ఏమంటారు?
 - ఎ. అజీవ వాయువు బి. అప్రమాణ వాయువులు
 - సి. హానికర వాయువులు డి. హరితగృహ వాయువులు
- పగులులోయ ఏర్పడటానికి కారణం?
 - ఎ. ఊర్ధ్వబాలు బి. సంపీడన బలాలు
 - సి. తన్యతాబాలు డి. భూపాతం
- భ్రంశోతిత శిలా విన్యాసంలో ఏది ఏర్పడుతుంది?
 - ఎ. పగులులోయ బి. విదీర్ణదరి
 - సి. రిఫ్లెక్సాలి డి. బ్లాక్ మౌంటెన్

- ప్రపంచంలో పెద్దదైన బియార్మోర్ అనేది...?
 - ఎ. హిమానీ నది బి. ఎడారి
 - సి. ఖండపర్వతం డి. వీరభూమి
- భూమి అల్పిడో ఎన్ని యూనిట్లు?
 - ఎ. 20 బి. 25 సి. 35 డి. 40
- ఫసిఫిక్ భూకంప మేఘలలో సంభవించే భూకంపాల శాతం?
 - ఎ. 22% బి. 38% సి. 42% డి. 68%
- ఒకే భూకంప తీవ్రత గల ప్రాంతాలను కలుపుతూ గీసిన రేఖల పేరు?
 - ఎ. ఐసోబాల్స్ బి. ఐసోహైల్స్
 - సి. ఐసోసెసిమల్ లైన్స్ డి. ఐసోగ్రాఫ్స్
- అవ్ తరంగాలు, ర్యాబీ తరంగాలు అని వేటిని పిలుస్తారు?
 - ఎ. ఎల్-తరంగాలు బి. పి-తరంగాలు
 - సి. ఎస్-తరంగాలు డి. పైవాటిలో ఏవీకావు
- భూమి ఉపరితలాన్ని చేరే సరికి దీర్ఘ తరంగాలుగా మారే తరంగం?
 - ఎ. పి-తరంగాలు బి. ఎస్-తరంగాలు
 - సి. ఎల్-తరంగాలు డి. మొదటిరెండు
- భూమి లోపల పలకల కదలికలు వల్ల ఏర్పడే భూకంపాలు?
 - ఎ. విరుపాకార భూకంపాలు
 - బి. అగ్నిపర్వత భూకంపం
 - సి. భూపాతం డి. హిమసంపాతాలు
- ఉరుములు, మెరుపులతో కుంభవృష్టినిచ్చే మేఘాలు ఏవి?
 - ఎ. ఆల్టోక్యుములస్ బి. సిరోస్ట్రేటస్
 - సి. నింబోస్ట్రేటస్ డి. క్యుములో నింబస్ మేఘాలు
- క్యాల్ఫోర్నియా లేదా గుమ్మపు ఆకారంలో గల మేఘాలు?
 - ఎ. సిర్రస్ బి. స్ట్రేటస్
 - సి. సిరోస్ట్రేటస్ డి. క్యుములస్
- ఏ మేఘాల వల్ల నిర్విరామంగా వర్షం పడుతుంది?
 - ఎ. సిర్రస్ బి. సిరోస్ట్రేటస్
 - సి. సిరోస్ట్రేటస్ డి. నింబోస్ట్రేటస్
- అతి తక్కువ ఎత్తులో ఏర్పడే మేఘాలు?
 - ఎ. సిరోక్యుములస్ బి. సిరోస్ట్రేటస్
 - సి. ఆల్టోక్యుములస్ డి. స్ట్రేటస్
- ఉన్నత మేఘాలయ సరాసరి ఎత్తు ఎంత?
 - ఎ. 1000 మీ. బి. 2,500 మీ
 - సి. 3,500 మీ డి. 6000 మీ
- పర్వతీయ వర్షపాతంలో వర్షం కురవని ప్రాంతాన్ని ఏమంటారు?
 - ఎ. ఎడారి ప్రాంతం బి. వర్షావృణ ప్రాంతం
 - సి. శుష్కప్రాంతం డి. పొడి ప్రాంతం
- తెల్లగా, పొడవుకంగా కన్పిస్తూ ఈకలు లేదా నారా ఆకారంలో వుండే మేఘాలేవి?
 - ఎ. సిర్రస్ బి. స్ట్రేటస్
 - సి. క్యుములస్ డి. క్యుములో నింబస్
- దేశంలో అత్యల్ప ఉష్ణోగ్రత నమోదయ్యే ప్రాంతం?
 - ఎ. డ్రాన్ సెక్టార్ బి. శ్రీనగర్
 - సి. సిమ్లా డి. ఢిల్లీ
- దేశంలో అతి తక్కువ వర్షపాతం నమోదయ్యే ప్రాంతం?
 - ఎ. లడఖ్ బి. భారత్
 - సి. మాసిన్రాం డి. వయోలీలి
- మన దేశంలో అత్యధిక ఉష్ణోగ్రత నమోదయ్యే ప్రాంతం?
 - ఎ. జోధ్ పూర్ బి. లక్నో
 - సి. జైసల్మేర్ డి. రాంచి
- మన దేశంలో అత్యధిక వర్షపాతం నమోదయ్యే ప్రాంతం మూసిన్రాం ఏ రాష్ట్రంలో కలదు?
 - ఎ. త్రిపుర బి. మేఘాలయ
 - సి. నాగాలాండ్ డి. మిజోరాం
- భారతదేశంలో వార్షిక సగటు వర్షపాతం ఎంత?
 - ఎ. 90 సెం. మీ బి. 95 సెం. మీ
 - సి. 118 సెం. మీ డి. 130 సెం. మీ
- 'ఓఖీ' తుఫాను ఏ రాష్ట్రాల్లో తీవ్ర ప్రభావాన్ని చూపించింది?
 - ఎ. తమిళనాడు, కేరళ
 - బి. ఆంధ్రప్రదేశ్, ఒరిస్సా

జి. ఉపేందర్
హైదరాబాద్
ఫోన్ : 9676669049



- పశ్చిమబెంగాల్, అస్సాం డి. గుజరాత్, రాజస్థాన్
- ఐక్యరాజ్యసమితి పర్యావరణ ప్రచారకర్తగా నియమితులైనవారు?
 - ఎ. దీపికా పదుకొనే బి. ప్రియాంక చోప్రా
 - సి. దియా మిర్జా డి. లారా దత్తా
- ట్రీప్ అడ్వైజర్ అనే ట్రావెల్ వెబ్ సైట్ ప్రకారం ప్రపంచంలో రెండో అత్యుత్తమ పర్యాటక వారసత్వ ప్రాంతం?
 - ఎ. తాజ్ మహల్ బి. చార్మిన్
 - సి. వారణాసి డి. కాశ్మీర్
- 'మానవాళి సాంస్కృతిక వారసత్వ సంపద'గా ఇటీవల యూనిస్కో దేనిని గుర్తించినది?
 - ఎ. కుంభమేశ
 - బి. అక్షరధామ్ దేవాలయం
 - సి. అమర్ నాథ గుహ డి. రాక్ గార్డెన్
- మంచు చిరుతలను సంరక్షించడానికి భారతదేశంలో 'స్కీలియా పార్క్ ప్రాజెక్టును ఏ సంవత్సరంలో ప్రారంభించారు?
 - ఎ. 2006 సం॥ బి. 2007 సం॥
 - సి. 2008 సం॥ డి. 2009 సం॥
- భారతదేశ జాతీయ వారసత్వ జంతువు?
 - ఎ. ఏనుగు బి. నెమలి
 - సి. బెంగాల్ టైగర్ డి. సింహం
- బిస్టోయ్ ఉద్యమం వేటి పరిరక్షణకు సంబంధించింది?
 - ఎ. నదులు బి. దేశీయ విత్తనాలు
 - సి. వృక్షాలు డి. చారిత్రక కట్టడాలు
- 49 అక్షాంశం ఏ దేశాల మధ్య సరిహద్దు రేఖ?
 - ఎ. అంగోలా-నమీబియా బి. జర్మనీ-పోలాండ్
 - సి. అమెరికా-కెనడా డి. జర్మనీ-ఫ్రాన్స్
- 'వాస్తవాధీన రేఖ' ఏ దేశాల మధ్య కలదు?
 - ఎ. భారత్-చైనా బి. భారత్-బంగ్లాదేశ్
 - సి. భారత్-పాకిస్తాన్ డి. భారత్-బర్మా
- శాంతి సముద్రం ఏ గ్రహరాశి పై కలదు?
 - ఎ. బుధుడు బి. చంద్రుడు
 - సి. భూమి డి. షూట్
- ఇగ్లూలు ఎవరి ఆవాసాలు?
 - ఎ. బుష్ మెన్ బి. ఎస్కిమోలు
 - సి. నిగ్రో డి. మనాయి
- దేశంలోని ఎకలాజికల్ హాట్ స్పాట్స్ కానిది ఏదో గుర్తించండి?
 - ఎ. ఇండో-బర్మన్ సరిహద్దు బి. పశ్చిమ కనుమలు
 - సి. తూర్పు హిమాలయాలు డి. తూర్పు కనుమలు
- పాల్ ఫూట్ కనుమ ఏయే రాష్ట్రాలను కలుపుతుంది?
 - ఎ. తమిళనాడు-ఆంధ్రప్రదేశ్
 - బి. కర్ణాటక-మహారాష్ట్ర
 - సి. తమిళనాడు-కేరళ
 - డి. మహారాష్ట్ర-గోవా

సమాధానాలు				
1. సి	2. బి	3. బి	4. ఎ	5. సి
6. బి	7. బి	8. ఎ	9. డి	10. డి
11. సి	12. బి	13. సి	14. సి	15. బి
16. సి	17. బి	18. సి	19. డి	20. డి
21. సి	22. డి	23. ఎ	24. సి	25. డి
26. సి	27. ఎ	28. డి	29. ఎ	30. డి
31. డి	32. డి	33. డి	34. డి	35. బి
36. ఎ	37. ఎ	38. ఎ	39. సి	40. బి
41. సి	42. ఎ	43. సి	44. ఎ	45. ఎ
46. డి	47. ఎ	48. సి	49. సి	50. ఎ
51. బి	52. బి	53. డి	54. సి	



విద్యార్థులకు చేదోడు వాదోడు

- 1. ఇటీవల ఆఫ్రికన్ నేషనల్ కాంగ్రెస్ ఏ జన్మదినాని జరుపుతుంది? (4)
 - 1. 50వ జన్మదినం
 - 2. 75వ జన్మదినం
 - 3. 150వ జన్మదినం
 - 4. 100వ జన్మదినం
- 2. జాకబ్ జుమా ఏ దేశ అధ్యక్షుడు (3)
 - 1. చీలీ
 - 2. అర్జంటీనా
 - 3. దక్షిణ ఆఫ్రికా
 - 4. బ్రజిల్
- 3. కళల రంగంలో ప్రతిభకు ఇచ్చే పురస్కారము పేరు? (1)
 - 1. కాళిదాస్ సమ్మాన్
 - 2. సరస్వతి సమ్మాన్
 - 3. కీర్తి చక్ర
 - 4. దాదా సాహెబ్
- 4. ఇండియాలో యూనిసెఫ్ కు బ్రాండ్ అంబాసిడర్? (1)
 - 1. కాళిదాస్ సమ్మాన్
 - 2. సరస్వతి సమ్మాన్
 - 3. కీర్తి చక్ర
 - 4. దాదా
- 5. 183 దేశాల క్రాన్సు పెరెస్సీ ఇంటర్నేషనల్ కరెస్పన్ పరి సెక్షన్ ఇండెక్స్, 2011లో భారతదేశ స్థానము? (3)
 - 1. 91
 - 2. 93
 - 3. 95
 - 4. 97
- 6. 3వ ఇండియా-ఆఫ్రికా హైడ్రోకార్బన్ సదస్సు డిసెంబరు 9-10, 2011న జరిగిన చోటు? (1)
 - 1. న్యూ ఢిల్లీ
 - 2. చెన్నై
 - 3. కొల్కత్తా
 - 4. హైదరాబాద్
- 7. దీనార్ ఏ దేశ ద్రవ్యం (కరెన్సీ)? (..)
 - 1. పాకిస్తాన్
 - 2. దక్షిణ సుడాన్
 - 3. ఇరాక్
 - 4. ఘనా
- 8. భారత ప్రభుత్వం జవహర్ లాల్ నెహ్రూ జాతీయ నగర పునర్నిర్మాణయోజన స్థాపించిన సంవత్సరము? (4)
 - 1. 2001
 - 2. 2002
 - 3. 2003
 - 4. 2005
- 9. ఈజిప్టు నూతన ప్రధాన మంత్రి? (1)
 - 1. హేపమ కాన్సిల్
 - 2. కమల్ హాసన్ అలీ
 - 3. హుస్సీ ముబారక్
 - 4. కమల్ అల్ గంజోరి
- 10. ప్రాదేశిక సైన్యంలో ఎమ్.ఎస్. ధోనికి అభించిన గౌరవ స్థానము? (4)
 - 1. మేజర్ జనరల్
 - 2. సార్జెంట్ (రక్షకదళాధికారి)
 - 3. కల్నల్
 - 4. లెఫ్టనెంట్ కల్నల్
- 11. ప్రముఖ ఇన్ఫర్మేషన్ టెక్నాలజీ సంస్థ కానిది? (2)
 - 1. సి.ఎమ్.సి
 - 2. రీమండెస్
 - 3. ఇన్ఫోసిస్
 - 4. టాటా కన్సల్టెన్సీ సర్వీసెస్
- 12. విక్రమ్ సారాభాయ్ అంతరిక్ష కేంద్రము, భారత రాకెట్ లాంచింగ్ కేంద్రం ఉన్న రాష్ట్రము? (1)
 - 1. కేరళ
 - 2. చార్వాణా
 - 3. మహారాష్ట్ర
 - 4. తమిళనాడు
- 13. 20వ ప్రపంచ పెట్రోలియం కాంగ్రెస్ 2011 డిసెంబరు 4-8లో ఎక్కడ జరుగుతుంది? (2)
 - 1. న్యూ ఢిల్లీ
 - 2. దోహా
 - 3. కాబూల్
 - 4. కర్పాలా
- 14. మానవ హక్కుల దినం? (1)
 - 1. డిసెంబరు-10
 - 2. డిసెంబరు-10
 - 3. ఆగస్టు-8
 - 4. ఆగస్టు-10
- 15. భారతదేశములో మొదటి అంతర్జాతీయ సినీ ఉత్సవం జరిగిన సంవత్సరం? (1)
 - 1. 1952
 - 2. 1957
 - 3. 1958
 - 4. 1960
- 16. నాకో ప్రకారం 2010లో హెచ్.ఐ.వి/ఎయిడ్స్ తో జీవిస్తున్న భారతీయుల సంఖ్య (2)
 - 1. 2.1 మిలియన్లు
 - 2. 2.2 మిలియన్లు
 - 3. 4.1 మిలియన్లు
 - 4. 4.2 మిలియన్లు
- 17. 6వ ఆర్థిక గణన భారతదేశమంతటా ఏ కాలంలో జరిగింది/ జరపబడుతుంది? (1)
 - 1. 2012 ఏప్రిల్-నవంబరు
 - 2. 2012 మార్చి-మే
 - 3. 2012 సెప్టెంబరు-డిసెంబరు
 - 4. 2012 జూన్-డిసెంబరు
- 18. భారతీయ గృహల్లో ఎంత విలువైన బంగారం ఉంది? (4)
 - 1. 325 బిలియన్ డాలర్లకు పైగా
 - 2. 540 బిలియన్ డాలర్లకు పైగా
 - 3. 820 బిలియన్ డాలర్లకు పైగా
 - 4. 950 బిలియన్ డాలర్లకు పైగా
- 19. 2011లో జరిగిన పురుషుల కబడ్డీ ఆటల ప్రపంచ

- కప్పును గెలిచిన దేశం ఏది? (1)
 - 1. ఇండియా
 - 2. యు.కె
 - 3. పాకిస్తాన్
 - 4. కెనడా
- 20. రవిచంద్రన్ అశ్విన్ ఒక? (1)
 - 1. క్రికెట్ ఆటగాడు
 - 2. గాయకుడు
 - 3. సినీ నటుడు
 - 4. ఫుట్ బాల్ ఆటగాడు
- 21. 2011కి అంతర్జాతీయ టెన్నిస్ సమాఖ (ఐ.టి.ఎఫ్) ప్రపంచ ఛాంపియన్లుగా ఎవరిని పేర్కొంది? (1)
 - 1. నోవాక్ జోకావిక్ మరియు పెట్రా క్వీటోవా
 - 2. క్వెటా పెన్సికె మరియు కైటరీనా ప్రజోటనిక
 - 3. బాబ్ మరియు మైక బ్రెన్
 - 4. బాబ్ మరియు ప్రజోటనిక
- 22. ఇటీవల మరణించిన ఇందిరా గోస్వామి ఒక (2)
 - 1. తెలుగు రచయిత్రి
 - 2. అస్సామీ రచయిత్రి

ఇండియాలో రైల్వే జోన్ల సంఖ్య ఎంత?

- 3. బెంగాలీ రచయిత్రి
- 4. మరాఠీ రచయిత్రి
- 23. భారత సినిమా ప్రముఖులలో ఒకరైన దేవానంద్ తన 88వ ఏట ఎక్కడ మరణించాడు? (3)
 - 1. బాంబే
 - 2. న్యూయార్క్
 - 3. లండన్
 - 4. పారిస్
- 24. ఇండియాలో గ్రామీణ సంచార ఆరోగ్య రక్షణ పథకం (సచల్ స్వాస్థ్య సేవా)ను ఇటీవల ప్రారంభించింది? (1)
 - 1. ఎస్. జైపాల్ రెడ్డి
 - 2. ఎన్. కిరణ్ కుమార్ రెడ్డి
 - 3. అంబికా సోని
 - 4. డి. పురంధరేశ్వరి
- 25. భారతదేశ జాతీయ భద్రతా సలహాదారు? (3)
 - 1. అశోక్ విశాల్
 - 2. నిరుపమా రావు
 - 3. శివశంకర్ మీనన్
 - 4. రంజన్ మథాయ్
- 26. ఆస్టికల్ ఫైబర్స్ ప్రధానంగా దేనికి వాడతారు? (1)
 - 1. ప్రసారాలు
 - 2. నేత
 - 3. సంగీత పరికరాలు
 - 4. ఆహార పదార్థాలు
- 27. భూకంపం ఎప్పుడు సంభవించవచ్చు? (4)
 - 1. ఉదయాన్నే
 - 2. రాత్రిపూట
 - 3. సాయంకాల పూ
 - 4. పైవి అన్నీ
- 28. సామాజిక విధ్వంసన చేసే ఆయుధాలు వల్ల కలిగేది? (4)
 - 1. ప్రాణ నష్టం
 - 2. ఆస్తి నష్టం
 - 3. వాతావరణ నష్టం
 - 4. పైవన్నీ
- 29. పాఠల వివత్తు నిర్వహణ ప్రణాళికలో అంతర్భాగాలు? (4)
 - 1. ప్రమాదం గుర్తింపు మరియు అంచనా
 - 2. అధ్యాపకులను మరియు పాఠశాల యాజమాన్యాన్ని చైతన్యం చేయడం
 - 3. పటాలను తయారు చేయడం
 - 4. పైవి అన్నీ
- 30. ప్రపంచ వివత్తుల్లో భూకంపాల మరియు సునామీలు ఎంత శాతంగా ఉంటాయి? (3)
 - 1. 6%
 - 2. 7%
 - 3. 8%
 - 4. 4.5%
- 31. ప్రపంచ వివత్తుల్లో వరదలు ఎంత శాతంగా ఉంటాయి? (1)
 - 1. 30%
 - 2. 35%
 - 3. 40%
 - 4. 45%
- 32. భారత దేశానికి ప్రథమ బ్రిటీష్ వైస్రాయి? (1)
 - 1. లార్డ్ కానింగ్
 - 2. లార్డ్ బెంజెమింగ్
 - 3. లార్డ్ కార్నవాలిస్
 - 4. లార్డ్ వెల్లెస్లీ
- 33. ఇజ్రాయిల్ దేశ రాజధాని? (1)
 - 1. టెల్ ఎవివ్
 - 2. తెహరాన్
 - 3. అమ్మన్
 - 4. కాబూల్
- 34. 10వ ప్రవాసీ భారతీయ దివసను ప్రారంభించింది? (1)
 - 1. మన్మోహన్ సింగ్
 - 2. ప్రతిభా పాటిల్
 - 3. అంబికా సోని
 - 4. సోనియా గాంధీ
- 35. గ్లాసు దేని మిశ్రమంతో తయారువుతుంది? (3)
 - 1. క్వార్ట్జ్ మరియు మైకా
 - 2. ఇసుక మరియు ఉప్పు
 - 3. ఇసుక మరియు సిలికేట్స్
 - 4. పైవి ఏవీ కావు
- 36. కింది వానిలో దేనిలో చర్మం స్వాస్ క్రియకు ఉపయోగ పడుతుంది? (2)
 - 1. బొద్దింక
 - 2. కప్ప
 - 3. సొరచేప
 - 4. తిమింగలం
- 37. నిద్ర సమయంలో మానవుని రక్తపోటు? (2)
 - 1. పెరుగుతుంది
 - 2. తగ్గుతుంది
 - 3. ఒకే రకంగా ఉంటుంది
 - 4. మారుతూ ఉంటుంది
- 38. భారతదేశ తొలి సార్వత్రిక విశ్వవిద్యాలయము? (1)

టిఆర్టి, ఇతర పోటీ పరీక్షల ప్రత్యేకం

- 1. బి.ఆర్.అంబేద్కర్ సార్వత్రిక విశ్వవిద్యాలయము
- 2. తమిళనాడు సార్వత్రిక విశ్వవిద్యాలయము
- 3. ఇందిరా గాంధీ జాతీయ సార్వత్రిక విశ్వవిద్యాలయము
- 4. నలండా సార్వత్రిక విశ్వవిద్యాలయము
- 39. ఆంగ్ల కవితా పితామహుడు? (1)
 - 1. ఛాసర్
 - 2. మిల్టన్
 - 3. షేక్స్పియర్
 - 4. ఉర్బన్ వర్
- 40. ప్రపంచంలో తొలి మహిళా ప్రధాన మంత్రి? (3)
 - 1. గోల్డా మేయర్
 - 2. ఇందిరా గాంధీ
 - 3. సిరిమావో బన్దారనాయికే
 - 4. మేరీ యూజినీయ చార్లెస్
- 41. యునెస్కో కేంద్ర కార్యాలయం ఉన్న చోటు? (3)

- 58. ఇటీవల పార్లమెంట్ సవరించిన జాతీయ భీమా సంస్థ బిల్లు లక్ష్యం? (1)
 - 1. పెయిడ్ అప్ కేపిటల్ను పెంచడానికి
 - 2. భాతాదార్లకు బోనస్ను పెంచడానికి
 - 3. అంతర్జాతీయ సహకారం పొందటానికి
 - 4. ప్రైవేట్ రంగంలో ఎక్కువ పెట్టుబడి పెట్టడానికి
- 58. పౌరులకు సేవల హామీ బిల్లు-2011ను ఏ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం ఇటీవల ఆమోదించింది? (2)
 - 1. గుజరాత్
 - 2. కర్ణాటక
 - 3. జార్ఖండ్
 - 4. కేరళ
- 60. పాకిస్తాన్ కు సంబంధించిన పెర్రీ రహస్యీన్ ఏ దేశానికి పాకిస్తాన్ రాయబారిగా నియమితులయ్యాడు? (3)
 - 1. ఇండియా
 - 2. చైనాకి
 - 3. యు.ఎస్.ఎ
 - 4. బ్రిటన్ కి
- 61. ఇటీవల ప్రధానమంత్రి ప్రకటన ప్రకారం భారత ఆర్థిక వ్యవస్థ ఎంత శాతంగా వృద్ధి కాగలదు? (2)
 - 1. 1.0%
 - 2. 2.8%
 - 3. 3.9%
 - 4. 4.7%
- 62. నేషనల్ ఆలయన్స్ ఆఫ్ పీపుల్స్ మూమెంట్స్ (ఎన్.ఎ.పి.ఎమ్) చేసే పని? (4)
 - 1. అవినీతి వ్యతిరేకంగా పోరాటం
 - 2. స్త్రీలపై నేరాలకు వ్యతిరేకంగా పోరాటం
 - 3. పిల్లలపై నేరాలకు వ్యతిరేకంగా పోరాటం
 - 4. ఆర్థిక అసమానతలకు వ్యతిరేకంగా పోరాటం



ఎపి ఉద్యోగశాఖ
 విజయనగరం జిల్లా కలెక్టర్, చైర్మన్ సెలెక్షన్ కమిటీ కాంట్రాక్ట్ ప్రాతిపదికన బహుళ ప్రయోజన విస్తరణ అధికారుల (ఎపిఇఐ) నియామకానికి దరఖాస్తులు కోరు తోంది. మొత్తం ఖాళీలు : 11, కాంట్రాక్ట్ వ్యవధి : ఏడాది
 అర్హత: బిఎస్సీ (పర్మిట్టర్ / అగ్రికల్చర్) / డిప్లొమా (పర్మిట్టర్) / బిఎస్సీ (బిజినెస్) / ఎమ్మెస్సీ (పర్మిట్టర్) ఉత్తీర్ణులై ఉండాలి. వయసు : జనవరి 1 నాటికి 18 నుంచి 40 ఏళ్లలోపు ఉండాలి. వేతనం : నెలకు రూ.12.000 ఎంపిక: అకడమిక్ మెరిట్, ఇంటర్వ్యూ ద్వారా అభ్యర్థులను ఎంపిక చేస్తారు. మెరిట్ కు 80 శాతం, ఇంటర్వ్యూకి 20 శాతం వెయిటేజీ ఇస్తారు. దరఖాస్తు చేరేందుకు ఆఖరు తేది : ఫిబ్రరి 22
 వెబ్ సైట్: www.vizianagaram.ap.gov.in

మినిస్ట్రీ ఆఫ్ డిఫెన్స్
 మినిస్ట్రీ ఆఫ్ డిఫెన్స్ అభ్యర్థ్యంలోని 71 నవ ఏరియా/ హెచ్ క్యూ నార్మల్ కమాండ్ కింది పోస్టుల భర్తీకి దరఖాస్తులు కోరుతోంది. మొత్తం ఖాళీలు : 90
 పోస్టులు : క్లర్క్ 1, సివిల్ మోటార్ డ్రైవర్ 42, వెహికల్ మెకానిక్ 2, క్లీనర్ 3, క్యాంప్ గార్డ్ / చౌకిదార్ 1, సఫాయివాలా 1, లేబర్ 13, ఫైర్ మన్ 25, కుక్ 1, ల్యాబ్ అసిస్టెంట్ 1
 అర్హత : పోస్టును అనుసరించి పదోతరగతి/ ఇంటర్ ఉత్తీర్ణతతోపాటు కంప్యూటర్ పరిజ్ఞానం ఉండాలి. అనుభవం ఉన్నవారికి ప్రాధాన్యం ఉంటుంది. ఎంపిక : రాత పరీక్ష సిగ్నల్ టెస్ట్ ద్వారా ఆఫ్ లైన్ దరఖాస్తుకు ఆఖరు తేది : ఫిబ్రవరి 17
 చిరునామా : The Commanding Officer, 5471 ASC Bn (MT) (Erstwhile 5121 ASC Bn (MT), Pin - 905121C/O 56 APO

ఇండియన్ ఎయిర్ ఫోర్స్
 ఇండియన్ ఎయిర్ ఫోర్స్ సదరన్ ఎయిర్ కమాండ్ గ్రూప్ సి పోస్టుల భర్తీకి దరఖాస్తులు కోరుతోంది. మొత్తం ఖాళీలు : 22
 పోస్టులు : మల్టీ టాసింగ్ స్టాఫ్ 8, హాస్ కీపింగ్ స్టాఫ్ 5, కుక్ 6, మెన్ స్టాఫ్ 3
 అర్హత : పదవతరగతి లేదా తత్సమాన పరీక్ష ఉత్తీర్ణులై ఉండాలి. అనుభవం ఉన్నవారికి ప్రాధాన్యం ఉంటుంది. దరఖాస్తు చేరేందుకు ఆఖరు తేది : ఫిబ్రవరి 26
 చిరునామా : Commanding Officer, Signal Unit, C/o AF Station, Hakimpet, Secuderaad-500014

The "desktop" of a computer refers to...

Computer Awareness

1. **Macromedia is a name of a company related with _____.**
(a) Hardware (b) Software (c) Peripherals (d) Services (e) None of these
2. **Modern computers are very reliable but they are not:**
(a) Fast (b) Powerful (c) Infallible (d) Cheap (e) None of these
3. **Where does a computer add and compare data ?**
(a) Hard disk (b) Floppy disk (c) CPU chip (d) Memory chip (e) None of these
4. **The word computer usually refers to the Central Processor Unit plus:**
(a) External memory (b) Internal memory (c) Input devices (d) Output devices (e) None of these
5. **What is the name of the screen symbol that shows the placement of the next character ?**
(a) Mouse (b) Cursor (c) Track ball (d) decimal (e) hexadecimal (f) octal (g) None of these
6. **Different components on the motherboard of a PC processor unit are linked together by sets of parallel electrical conducting lines. What are these lines called ?**
(a) Conductors (b) Buses (c) CPU (d) peripheral (e) None of these
7. **The _____ settings are automatic and standard.**
(a) icon (b) default (c) CPU (d) peripheral (e) None of these
8. **Programs or a set of electronic instructions that tell a computer what to do _____.**
(a) Menu (b) Monitor (c) Hardware (d) Software (e) None of these
9. **The part if a computer that coordinates all its functions is called its _____.**
(a) ROM program (b) system board (c) arithmetic logic unit (d) control unit (e) None of these
10. **The "desktop" of a computer refers to _____.**
(a) the visible screen (b) the area around the monitor (c) the top of the mouse pad (d) the inside of a folder (e) None of these
11. **The hardware device commonly referred to as the "brain" of the computer is the _____.**
(a) RAM chip (b) data input (c) CPU (d) secondary storage (e) None of these
12. **A desktop computer is also known as a _____.**
(a) Palm Pilot (b) PC (c) laptop (d) mainframe (e) None of these
13. **Developing sets of instructions for the computer to follow and to do the task the same way as many times as needed is called _____.**
(a) listing (b) sequencing (c) programming (d) directing (e) None of these
14. **Where is the disk put in a computer**
(a) In the hard drive (b) In the disk drive (c) Into the CPU (d) In the modem (e) None of these
15. **A computer's hard disk is _____.**
(a) an arithmetic and logical unit (b) computer system (c) operating system

- (d) computer hardware (e) None of these
16. **Every component of your computer is either**
(a) software of CPU/RAM (b) hardware or software (c) application software or system software (d) Memory chip (e) None of these
17. **The floppy drive have**
(a) Magnetic coating (b) Silver coating (c) Gold coating (d) Lead coating (e) None of these
18. **The number system which is not a positional notation system is _____.**
(a) Octal (b) Roman (c) Decimal (d) Binary (e) None of these
19. **One of the thing that separates a "Terminal" from a "PC" is that the terminal does not have a what ?**
(a) Keyboard (b) Monitor (c) Power cord (d) CPU (e) None of these



20. **Which computer system is mainly used in weather forecasting and Disaster control?**
(a) Super computer (b) Mainframe computer (c) Micro computer (d) Personal computer (e) None of these
21. **Which out of the following is the least expensive computer ?**
(a) Home computer (b) Laptop microcomputer (c) Personal computer (d) Desktop computer (e) None of these
22. **A mouse is used as:**
(a) a way to entertain children (b) a pointing device (c) to read, interpret and process the information and instruction (d) to provide a hard copy (e) None of these
23. **Everything that computer does is controlled by its:**
(a) RAM (b) ROM (c) CPU (d) Storage devices (e) None of these
24. **A computer program consists of:**
(a) System flowchart (b) Program (c) Algorithms written in computer's language (d) Discrete logical steps (e) None of these
25. **A computer is a box full of electronic:**
(a) Switching devices (b) Chips (c) Circuits (d) Registers (e) None of these
26. **All deleted files go to _____.**
(a) My Computer (b) Desktop (c) Recycle Bin (d) My Documents (e) None of these
27. _____ is data that has been organized or presented in a meaningful fashion.
(a) A process (b) Storage (c) Software

- (d) Information (e) None of these
28. **The function of CPU is _____.**
(a) to provide external storage of text (b) to communicate with the operator (c) to read, interpret and process the information and instruction (d) to provide a hard copy (e) None of these
29. **What type of resource is most likely to be a shared common resource in a computer network ?**
(a) keyboards (b) speakers (c) floppy disk drives (d) printers (e) None of these
30. **The Central Processing Unit (CPU) consists of _____.**
(a) Registers and Airthmetic Logic Unit (b) Instruction Decoding Circuit (c) A control and timing section (d) All of the above (e) None of these
31. **Future Generation computers will be based on _____.**
(a) Online processing (b) Artificial intelligence (c) Time sharing (d) All of the above (e) None of these
32. **The earliest calculating devices are _____.**
(a) Abacus (b) Clock (c) Difference Engine (d) All of the above (e) None of these
33. **Punched cards were first introduced by _____.**
(a) Powers (b) Pascal (c) Jacquard (d) Herman Hollerith (e) None of these
34. **Supercomputer were primarily designed by**
(a) Seymour Cray (b) IBM (c) Hewlett-Packard (d) C-DAC (e) None of these
35. **How many vacuum tubes was used in**

- ENIAC ?
(a) 8,498 (b) 19,230 (c) 17,468 (d) 13,621 (e) None of these
36. **ASCII Code is a 7 bit code for**
(a) letters, numbers and other symbols (b) only for letters (c) only for numbers (d) for numbers and letters (e) None of these
37. **How many nnumbers are there in 2 bytes ?**
(a) 1011100101101110 (b) 0.278 (c) 0.002 (d) 2.000 (e) None of these
38. **What is the range of the numbers which can be stored in an eight bit register ?**
(a) -127 to +127 (b) -128 to +128 (c) -128 to +127 (d) -127 to +128 (e) None of these
39. **What is the maximum count that a 6-bit binary word can represent ?**
(a) 61 (b) 62 (c) 63 (d) 64 (e) None of these
40. **What is the excess 3 code ?**
(a) Cyclic complimenting code (b) Cyclic algebraic code (c) Self complimenting code (d) Self algebraic code (e) None of these

- K.S.Padmavathi

Answers

1) b	9) d	17) a	25) c	33) d
2) c	10) a	18) b	26) c	34) a
3) c	11) c	19) d	27) d	35) c
4) a	12) b	20) a	28) c	36) a
5) b	13) c	21) a	29) d	37) a
6) b	14) c	22) c	30) d	39) c
7) b	15) d	23) c	31) b	40) c
8) d	16) b	24) d	32) a	

బిబిసి అలహాబాద్

అలహాబాద్ లోని ఇండియన్ ఇన్ స్టిట్యూట్ ఆఫ్ ఇన్ ఫర్మేషన్ టెక్నాలజీ (బిబిసి) ఎంబీఎల్ ప్రవేశానికి దరఖాస్తులు కోరుతోంది.

ఎంబీఎల్ ప్రోగ్రామ్

అర్హత: 50 మార్కులతో డిగ్రీ. క్యాట్ ఉత్తీర్ణత
దరఖాస్తు విధానం: ఆన్ లైన్ ద్వారా
ఎంపిక విధానం: రాతపరీక్ష. ఇంటర్వ్యూ ద్వారా
ఆన్ లైన్ దరఖాస్తుకు చివరి తేదీ: 2018 మార్చి 14
రాతపరీక్ష తేదీ: 2018 ఫిబ్రవరి 25
వెబ్ సైట్: <https://mba.iitit.ac.in/?pg=admission>

ఎన్ ఐఎంఎం

నేషనల్ ఇన్ స్టిట్యూట్ ఆఫ్ సెక్యూరిటీస్ మార్కెట్స్ పీజీ డిప్లొమా కోర్సులో ప్రవేశానికి దరఖాస్తులు కోరుతోంది.

పీజీ డిప్లొమా ఇన్ మేనేజ్ మెంట్ (సెక్యూరిటీస్ మార్కెట్స్)

అర్హత: ఏదైనా డిగ్రీ. పని అనుభవం ఉండాలి
వయసు: 2018 ఆగస్టు 1 నాటికి 28 సంవత్సరాల్లోపు ఉండాలి.
దరఖాస్తు విధానం: ఆన్ లైన్ ద్వారా
ఆన్ లైన్ దరఖాస్తుకు చివరి తేదీ: 2018 మార్చి 31
వెబ్ సైట్: www.nism.ac.in/index.php/about-pgdm-sm

బెంగళూరు ఐఐఎం

బెంగళూరులోని ఇండియన్ ఇన్ స్టిట్యూట్ ఆఫ్ మేనేజ్ మెంట్ పీజీ ప్రోగ్రామ్ ఇన్ పబ్లిక్ పాలిసీ & మేనేజ్ మెంట్

అడ్మిషన్స్

కోర్సులో ప్రవేశానికి దరఖాస్తులు కోరుతోంది.
అర్హత: 50 శాతం మార్కులతో డిగ్రీ
వయస్సు: 2018 జూలై 1 నాటికి 18 సంవత్సరాలు నిండి ఉండాలి.

దరఖాస్తు విధానం: ఆన్ లైన్
ఎంపిక: ఇంటర్వ్యూ ద్వారా
దరఖాస్తుకు చివరి తేదీ: 2018 ఫిబ్రవరి 10
ఇంటర్వ్యూ తేదీ: 2018 ఫిబ్రవరి 24, 25
వెబ్ సైట్: <http://iimb.ac.in/>

నేషనల్ అకాడమీ ఆఫ్ అగ్రికల్చరల్ రీసెర్చ్ మేనేజ్ మెంట్

హైదరాబాద్ లోని నేషనల్ అకాడమీ ఆఫ్ అగ్రికల్చరల్ రీసెర్చ్ మేనేజ్ మెంట్ (నార్ఎ) దూరవిద్య ద్వారా పీజీ డిప్లొమా కోర్సులో ప్రవేశానికి దరఖాస్తులు కోరుతోంది. పీజీ డిప్లొమా ఇన్ టెక్నాలజీ మేనేజ్ మెంట్ ఇన్ అగ్రికల్చర్ (పీజీడి-టీఎంఎం) వ్యవధి: ఏడాది
అర్హత: అగ్రికల్చర్/సోషల్ సైన్సెస్/ఫిజికల్ సైన్సెస్/మేనేజ్ మెంట్/లైఫ్ సైన్సెస్/ఇంజనీరింగ్/లాలో పోస్ట్ గ్రాడ్యుయేషన్ చేసి ఉండాలి. లేదా అగ్రికల్చర్/సోషల్ సైన్సెస్/ఫిజికల్ సైన్సెస్/మేనేజ్ మెంట్/లైఫ్ సైన్సెస్/ఇంజనీరింగ్/లా డిగ్రీతో పాటు రెండేళ్ల అనుభవం ఉండాలి.
దరఖాస్తు: ఆఫ్ లైన్, చివరి తేదీ: 2018 ఫిబ్రవరి 28
చిరునామా: Academic Cell, National Academy of Agricultural Research Management, Rajendranagar, Hyderabad - 500030.
వెబ్ సైట్: <https://naarm.org.in>