

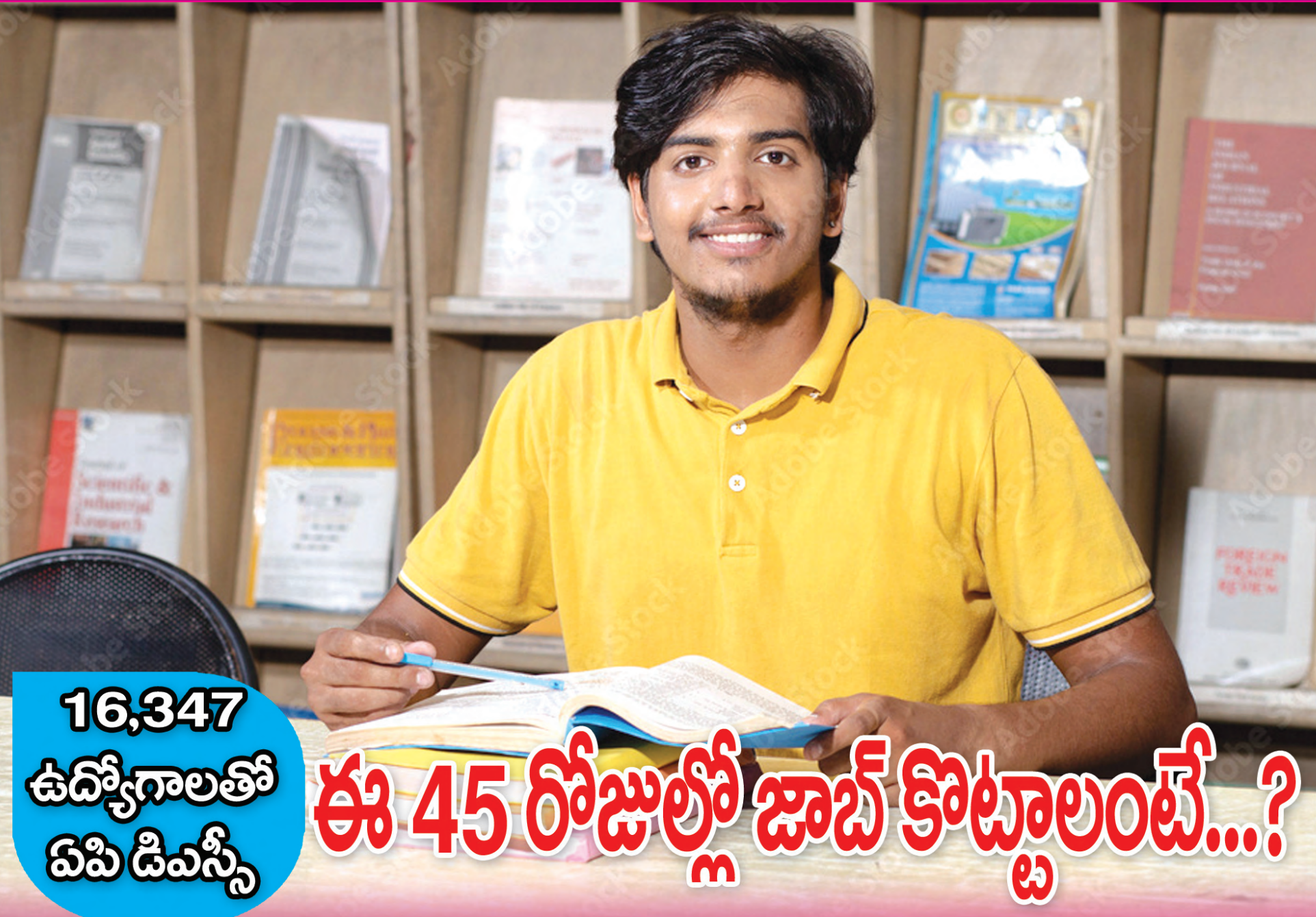


ప్రాణములు

suryaapragnamagazine@gmail.com

ఖండవారం 23 ఏప్రిల్ 2025

పేజీలు 8

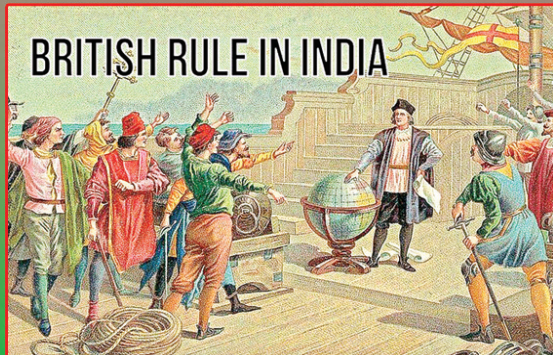


16,347
ఉద్యోగాలతో
ఏపి డిఎస్‌ఎ

ఈ 45 రోజుల్లో జూబ్ కొట్టాలంటే...?

డిలెస్టీ స్టోర్స్

Seed	Flower	
Form	Cotyledon	Color
Round	2	Yellow
Wrinkled	2	White
	2	Purple
	2	Green



మన పురాణాల్లో ఏమయంది ?



తెలుగు

- శ్రీ లంగ పురాణం
- శ్రీ శచి పురాణం
- శ్రీ మహా పురాణం
- శ్రీ నారద పురాణం
- శ్రీ షాంతయేమ పురాణం
- శ్రీ అగ్ని పురాణం
- శ్రీ భూమిక పురాణం
- పాయిన పురాణం
- పరాపూ పురాణం
- శ్రీ విష్ణు పురాణం
- శ్రీ బిష్ణు పురాణం
- భావిష్య పురాణం
- శ్రీ ప్రభుత్వపురాణం
- ప్రాణండ పురాణం
- గ్రహం పురాణం
- శ్రీ కృష్ణ పురాణం
- శ్రీ యిష్టామిత్రపురాణం
- శ్రీ చదు పురాణం



బయాల్జీ

సాంఘికశాస్త్రం

జాగ్రూత్

16,347
ఉద్యోగాలతో
ఏపి డిఎస్‌ఐ

ఈ 45 రోజుల్లో జాబ్ కొట్టాలంటే...?



ఎట్లకేలకు 16,347 ఉద్యోగాలతో ఎ.పి. డి.ఎస్‌ఐ నోటిఫికేషన్ వెలువడింది. జూన్ 6 నుంచి జూలై 6 వరకు అన్ని పరీక్షలు నిర్వహిస్తాయి. ఈ నల్బె పదు రోజులు సాధ్యముయినంత మేర డి.ఎస్‌ఐ. ప్రివేషన్ ప్రపంచంలో ఉండండి. భవానీ దీక్ష లాగా, అయ్యప్పస్వామి దీక్ష లాగా ఒక 45 రోజుల దీక్ష పూరండి. డి.ఎస్‌ఐ, దీక్ష పూరండి.

ఎట్లకేలకు 16,347 ఉద్యోగాలతో ఎ.పి. డి.ఎస్‌ఐ నోటిఫికేషన్ వెలువడింది. డినితో గత నాలుగేళ్ళ పైబడి ఉద్యోగార్థుల ఎదురుచూపులకు పుల్సాప్ పడింది. ఇప్పుడయతే ప్రథమత్తుం అనుకున్న ప్రకారం కొద్దిగా అలస్యం అయినా నోటిఫికేషన్ ఇచ్చింది. డినితో ఇక ఉద్యోగార్థుల ప్రివేషన్ పని ప్రారంభమయింది. ఒక మనిషి జీతం వంచేళ్ళ అంటుంటాం. ఈ జీతం సాధ్యముయినంతమేర సుస్థిరంగా సాగాలంటే ఒక గవర్నమెంట్ జాబ్ ఉంటే మంచిది. అరంటే రంచేళ్ళ వచ్చేవరకు చేసే సర్టిసు కొరకు జీతంలో ఒక్క 45 రోజులు క్షప్పదలేమా? సాధ్యముయినంత మేరకు మన ప్రయత్న లోపం లేకుండా ప్రివేషన్ దిక్కి ప్రయారిస్తే ఇప్పాలి.

నోటిఫికేషన్లో పోస్టులు భాగానే ఉన్నాయి. చాలా వరకు స్కూలు అసిస్టెంట్ పోస్టులు కూడా జిల్లాకి వచ్చి బాగానే ఉన్నాయి. క్షప్పదితే ఫలితం ఉంది. ముందు ఒకస్టార్ నోటిఫికేషన్ మొత్తం అమూలాగ్రం వదవండి. తద్వారా ఒక బడియా తెచ్చుకోండి. మీరు టైటల్ రంచేళ్ళ త్రినింగ్ చేసింది, ఎన్.జి.టి. జాబ్ కౌర్కె కదా. అలానే బి.ఎస్., చేసింది స్కూల్ అసిస్టెంట్ కౌర్కె కదా! మరిప్పుడు అవకాశం వచ్చింది. మీరేంటో సాస్టెంకి చూపించండి.

ముందుగా ఈ నల్బె బదు రోజుల ప్రణాళిక వేసుకోండి. రోజుకి ఇన్ని గంటలు చదవాలని ఏమీలించు.

కాకపోతే నోటిఫికేషన్ వచ్చి ఉంది కాబట్టి రోజులో ఎక్కువ వ్యవధి చదవండి. బోర్ కాడితే సంబంధించు మార్పి వదవండి. గవర్నమెంట్ జాబ్ అంటే ఎవరికి ఇష్టం ఉండు? ఇష్టం కనుకనే బాగా బాగా ఇష్టం పెంచుకొని ప్రివేషన్ వాలి. మీ ప్లాన్లో ముందు మిమ్మలను మీరు ప్రశ్నించుకోవాలి. ఎ సంబంధించు ఎక్కువ మార్పులున్నాయి? నేను ఏ సంబంధించు వీక్గా ఉన్నాను? ఈ రండింటి పైన అధికంగా దృష్టి పెట్టండి.

పస్తాయి. కనుక గాబా పదవలనిన అవసరం లేదు. చదువుకుంటూ పోండి. అర్థం కాని కంటెంటలకి సంబంధించి యూట్యూబ్ వీడియోలని సహాయంగా తీసుకోండి.

చానాళ్ళకి వచ్చిన నోటిఫికేషన్ ఇది. కనుక మీరు ఏదయినా ప్రయాచేటు జాబు చేస్తుంటే కొద్దిగా ఆర్థిక సోమత చూసుకొని సరిగ్గా 45 రోజుల పాటు ఆ జాబ్కి సెలవు పెట్టుకోండి. ప్రయాచేటు సూళ్ళు తీచర్లుగా పస్తాయి.



సాధారణంగా ఎన్.జి.టి. ప్రీక్షలోనూ, స్కూలు అసిస్టెంట్ ప్రీక్షలోనూ కంటెంట్ మరియు మెధడాలజీల కు ఎక్కువ మార్పులు ఉన్నాయి. కనుక ప్రివేషన్ ఈ రండింటికి ఇస్తే మంచిది. అలానే మీరు వీక్ గా ఉన్న సంబంధించు దైర్షి పెట్టాలి. మొత్తంగా సిలిబన్ పై రుష్టి పెట్టాలి. ఆదే పరిస్థితిలో ఎక్కువగా మార్పుల కేటాయించు ఉన్న కంటెంట్ వదలకండి.

పోతీ పరీక్షల్లో ఎలా ఉంటుందంటే, చదివినప్పు గుర్తుండవు. కానీ పరీక్ష రాసెటుపుడు గుర్తుక అవే

పనిచేసేవారు మరీ మరీ మీ టైఫ్ఫిని మార్పుకోవటానికి తప్పవినిరిగా ఒక డైర్యూంతో కూడిన స్టేట్ వేవలనిసి ఉంది. లేకపోతే జీవితాతం ప్రయాచేటులోనే మగ్గిపోతారు. డినికి తోడు మంచి మే నెల. సూళ్ళకి సెలవులు కూడా. ఈ అవకాశాన్ని ఉపయోగించుకోక పోతే మిమ్మలను ఎవరూ క్షమించరు.

ఈ నల్బె బదు రోజుల మీ జీవితాన్ని మార్చేస్తాయి. ఎంతగా అంటే మీ జీవన ప్రమాణాలు పెరిగేటంతగా. మీ మాట వదిమంది వినేటంతగా. కనుక ఓర్పుతో

దాదాపుగా పార్ట్యూన్స్కాల మండే ప్రశ్నలు

డి.ఎస్‌ఐ క్లాసులు చెప్పేటప్పుడు నేను చాలా సాధ్య పరిశీలించాను. క్లాసులో ముగ్గురు, నలుగురు కలిసి ఒక గ్రాపుగా ఏర్పడి చేతిలోకి పార్పుప్రస్తాలను తీసుకొని పెన్విల్ తో అండర్ లైన్ చేసేకుంటూ పారాలు వినేవారు. డి.ఎస్‌ఐలో నెగిలీవు మార్పులు లేవు. అంతకమించి ఇచ్చిన సిలబెన్కే స్టీక్ అన్న అయి ప్రశ్నలు వస్తాయి. ముఖ్యంగా కంటెంట్లో ఇది జరుగుతుంది. ఎన్.జి.టి. కంటెంట్ మార్పులకి ముందు అసిస్టెంట్ కౌర్కె కదా! కంటెంట్ మార్పులకి ముందు అసిస్టెంట్ కౌర్కె కదా!

సూచించిన ప్రస్తాల నుండే అంటే టెక్ష్ బుక్స్ నుండి ప్రశ్నలు వస్తాయి. కనుక టెక్ష్ బుక్స్లోని మెయిన్ కాసెట్టెను చదవాలి.

నోటిఫికేషన్లో సిలిబన్ నుండి ఎంతో చక్కగా కూరిల్సిగా ఇచ్చారు. ఆ సిలిబన్ ప్రకారం వెళ్ళిపోవాలి. అలాగని గ్రాప్ లేవుకి తెలుగుల చర్చలలో నొప్పి చేసిన ప్రశ్నలు వినేవారు. నోటిఫికేషన్లో ఇచ్చిన ప్రశ్నలు వినేవారు. అంటే మార్పుల అసిస్టెంట్ కౌర్కె కదా! అంతకమించి ఇచ్చిన సిలబెన్కే స్టీక్ అన్న అయి ప్రశ్నలు వస్తాయి. ముఖ్యంగా కంటెంట్లో ఇది జరుగుతుంది. ఎన్.జి.టి. కంటెంట్ మార్పులకి ముందు అసిస్టెంట్ కౌర్కె కదా!

మా నాస్తగారు కూడా టీచర్సేఫ్స్ 45 సంవత్సరాల స్టోర్సు

డి.ఎస్‌ఐ నోటిఫికేషన్ సందర్భముగా మానాస్తగారిని ఒకసారి గుర్తు తెచ్చుకోండి. 1951లో నాన్న ఒంగోలు లో త్రివినింగ్ చేసి 17 సంవత్సరాలకి టీచర్సేఫ్స్ 45 సంవత్సరాల టీచర్ సర్టిసు చేసారు. రిటైర్ అయికూడా ఇంచు మించు 25 సంవత్సరాలు బ్రతికారు. కారండి టీచర్గా తను గడిపిన క్రమశిక్షాయిత జీతం. ఆ రోజుల్లో మా నాస్తగారు స్కూలుకి సైలిల్స్ పై బయలుదేరి వెళ్ళినపుడు ఊత్తో జనాలు ఎనిమిద్దుర సమయం అని అనుకొనారట. అంటే మా నాస్తగు చూసి కర్త్వీ టైమ్ చెప్పుకునేవారు. రామాయణ, భారత, భగవతులు, శతకాలు మా నాస్తగు కొట్టిన హింది. ప్రిమీ మార్పుల అంటే మా నాస్తగు కొట్టిన సమయం అనుకొనారట. అంటే మా నాస్తగు కొట్టిన సందర్భాలున్నాయి. ఆ రోజు నాన్న వద్ద చదువుకున్న అనేకమంది విద్యార్థులు, నాతో సహీ నేడు మంచి మంచి ప్రాజెక్చన్లో ఉన్నారు. గురువు గొప్పతనం ఇది.

జబ్బు మనిషి అని పిలుస్తారు). ○ భామధ్యేళ వెళ్ళి ఆసియా ప్రాంతాలు: ఇండోనేషియాలోని సుమ్భురు, బార్మా, సిలిమిస్సు ○ కర్కులేళ పోవుచున్న ఆసియా దేశాలు: సొది అరెబియా, యునైటెడ్ అరబ్స్ ఎమిరేట్స్, బహునీ, ఇండియా, బంగ్లాదేశ్, మయిన్యార్, చైన్ మరియు మాల్దివ్స్ ○ జనాభా పరంగా అతి పెద్దది విస్తరించి ఉన్న దేశాలు 1. రష్యా 2. టర్కీ (దీనినే టర్కీ

శిక్షణ ప్రాంతాలలోని కొట్టిన సంబంధించి ఆసియాను ఉంది. ○ ప్రపంచంలో అతి తక్కువ తీరు రేఖ గల దేశము జోర్డాన్.

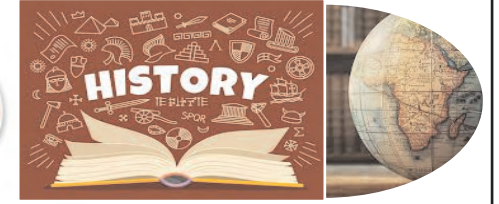
○ ప్రపంచంలో అతి పెద్ద సరస్సు క్రీస్తీర్థాలు: ఇండియా ప్రాంతంలో జోర్డాన్ క్రీస్తీర్థాలు ఉన్నాయి. ○ అముర్ నది రష్యా, చైన్ నది మార్పాలు గుండా

ప్రపంచాంచ నది. ○ ఇరాంగ్ నది నదిని మయిన్యార్ జీవారు అని పిలుస్తారు. ○ యాంగ్ కి యాంగ్ నది ఆసియాలో పొడవైన నది. ○ ప్రపంచంలో అతి తక్కువ తీరు రేఖ గల దేశము జోర్డాన్.

○ లాంగ్ అఫ్ మాంట్స్ అండ్ రివర్ - మయిన్యార్ - ఇరాంగ్ నది భాగంలో

డియోస్నా టెట్ ప్రత్యేకం

నొంఘికశాస్త్రం



భారతదేశంలో జ్ఞానికి సామృత్యాజ్ఞ స్థాపన
○ సా.శ. 1600 నం.లో ఈస్ట్ ఇండియా కంపనీ ఎవరి నుండి వర్తకం కోసం గుత్తాధివచ్చున్ని బొందింది?

○ ఎలిజబెట్ - 1 రాణి నుండి రాయల్ చార్టర్ ద్వారా
○ భారతదేశానికి సముద్రమార్గాన్ని కనిపెట్టినది - వాసోడ్రిగామా (సా.శ. 1498)
○ యూరోపియన్లు భారతదేశంలో కొనడానికి ఆసక్తి చూపిన వస్తువులు - పత్రి, శిల్పి లవంగాలు, మిరియాలు, యాలుకలు
○ ఆర్టోర్ యుద్ధం జరిగినది - సా.శ 1764. అస్పరుద్దిన్ మరియు ఫ్రెంచ్ సైన్యాల మధ్య. అస్పరుద్దిన్ చిన్ ఫ్రెంచ్ సైన్యం చేతిలో ఓపిపియాడు.

○ ముజఫర్జింగ్ ను దక్కు నవాబు చేసింది - ఫ్రెంచ్ గవర్నర్ దూష్ట
○ దక్కు నవాబుగా చేసినందుకు ముజఫర్ జంగ్ ఫ్రెంచ్ వారికి బముహనంగా ఇచ్చినది - పాండిచెరిలోని కొంతభాగం, మచిలీపట్టం, కంపెనీకు 50వేలు, ఫ్రెంచ్ సైనానికి 50 వేలు, దూష్టేకు లడ్, 20 లక్షల లిలువ చేసే జాగీరు
○ షాస్నే యుద్ధం జరిగినది - సా.శ. 1757
○ షాస్నే యుద్ధంలో ఆంగ్లేయులు ఉడించినది - సిరాజుజ్హాలోను (బెంగాల్ నవాబు)
○ ఉత్తరసర్హారులను అంగ్లేయులు హస్తగతం చేసుకున్నది - సా.శ. 1765-68
○ ఉత్తర సర్హారులు అనగా - కృష్ణ, తుగో, ప.గో., విశాఖపట్టం, విజయనగరం, త్రేంకాళం, ప్రకాశం, గుంటూరు.
○ క్రిటీష్ వారి కుట్టలకు వ్యక్తిరేకంగా పోరాదినది - మైసూరు హైదరాబాద్, తీపురుసల్టాన్, మరాతా-మహాదీజసింధియా, సనఫిజ్యులీసు
○ క్రిటీష్ వారి విజయాలకు సహకరించిన గవర్నర్ జనరల్లు - రాబ్రి క్లైట్, వారఫ్ హేస్టింగ్స్, వెల్లీస్

○ 1857 సిపాయిల తిరుగుబాటు ప్రారంభం అయినది - బారక్పూర్ (కలకత్తా), మార్చి 1857

○ మీరట్ తిరుగుబాటు జరిగినది - 10-05-1857, మీరట్

○ మీరట్ తిరుగుబాటుకు కారణం - సాలంలో జీతాలు ఇప్పుడోవటం, మిగతా సైనికులతో సమాన గౌరవం లేకపోవటం, టైఫ్టిల్లో ఆప వంది కొవ్వు ఘసిన తూటాలు వాడడం.

○ సిపాయిల తిరుగుబాటులో సిపాయిల ఫిల్మ్ చేరి ఎవరిని బంధిముక్కల్ని చేసారు? - బహాదూర్పాసు

రాజులు - కట్టడాలు
○ కుతుబ్ మిసార్ను నిర్మించినది - మెదటి అంతస్తు కుతుబ్ధిన్ ఐబక్ (1199), మిగతా నాలుగు అంతస్తులు ఇల్లుబ్బిమ్మ్ (1229)

○ కుతుబ్ మిసార్లోని అంతస్తులు - 5

○ కుతుబ్ మిసార్లోని శాసనాలు - 2 వరుసలలో మొదటి అంతస్తుపై కలదు. (అరబీ భాష)

○ సా.శ. 8-13 శతాబ్దాల మధ్య కాలంలో దేవాలయాలు, మనీదులకు సమాధులు, భవంతులకు, దిగుడు బావులకు సాంకేతికతలను ఉపయోగించినవారు - త్రాచీల్ లేదా కార్బ్రైట్

○ త్రాచీల్ / కార్బ్రైట్ సాంకేతికత పరిజ్ఞానం అనగా - రెండు నిలువు స్థంభాల పైన అడ్డంగా దూలాలనుండి పైకప్ప ద్వారాలు, కిటికీలు

అమర్యుట.

- కార్బ్రైట్ సాంకేతిక పరిజ్ఞానానికి చక్కని ఉదాహరణ - ఖువ్వత్-అల్-జస్లాం మనీదు (ఫిల్మ్)
- కండరీయ మహాదేవ శివాలయంను నిర్మించినది - చందేలు రాజైన ధంగదేవు క్రీ.శ. 999
- కమాన్ల మీద బరువును మోపే విధానం, సిరంగాలకు, పై కప్పులకు, గుమ్మటం పై కప్పులకు ఉపయోగించే కట్టడం - ఆర్యుమేట్
- దేహ్-జీ-కుహనా, హెచ్-జీ-సుల్తాన్ లేదా రాజుగారి జలాశయంను నిర్మించినది - ఇల్లటుట్టమ్మె
- ట్రేలంక మీద దాడి చేసి సీ-1 అను రాజును ఓడించిన పాండ్యారాజు - ట్రేమార వల్భభదు
- సేన-2 పాండ్య రాజుధాని మధురమై దండెత్తులకు కారణం - బుద్ధుని విగ్రహాన్ని తిరిగి తేవటానికి

○ అష్టచిహ్నాప్పు అనగా - 8 స్వర్గాలు, హుమాయున్ సమాధి

○ హుమాయున్ సమాధిలోని గదులు - 8 గదులు చుట్టూ, మధ్యలో ఒక గది.

○ పొజపోన్ నిర్మించిన భవనాలు - దివాన్-జీ-బాన్, దివాన్-జీ-ఆమ్.

○ దివానీఖాన్, దివానీ ఇ ఆమ్ కు గల మరో పేరు - చిహీల్ సుతుర్, నలభై స్పుంభాల విశాలమైన గది.

○ రాజసింహసనం కింద గల స్థంభం - కిట్లా

○ ఫిల్మ్లోని ఎరకోటలో పొజపోన్ నిర్మించిన న్యాయస్థానంలో నిర్మించిన శాంతియత జీవాన్ని బోధించే శిల్పాలు - పిట్రాచ్యూరా (శిల్పాలు), వేషపును వాయిస్తున్న ఆర్పియస్.

○ తాజ్వమహార్ గల ప్రాంతం - యమునా నదికి ఎదురుగా ఉన్న ఉద్యానవనంలో

○ పొజపోన్ ఫిల్మ్లో నిర్మించిన రాజుభవనం గల

పూదయానికి శిక్షణ ఇవ్వడానికి రూపొందించినవి - 1) జిక్ (ఒక నామాన్ని గాని, సూత్రాన్ని గాని జపించడం), 2) సామ (పాడడం), 3) రక్ష (నృత్యం చేయడం), 4) సీతికథలు 5) ప్రాణాయామం.

○ సూఫీ గురువుల పరంపర - సిలోసిలా

○ చిన్ని పరంపరలోని ముఖ్యాలు - భ్యాజా మెయియస్టీన్ (అటీర్), కుతుబ్ధిన్ భక్తియార్ (ఫిల్మ్), బాబాఫరీద్ (పంజాబ్), భ్యాజా మెయియస్టీన్ జాలియా (ఫిల్మ్), బందనవాజ్, గిసుదరాజ్ (గుల్బ్రా)

○ సూఫీ గురువుల సమావేశాలు జరిపే ధర్మశాలలు - భాన్ కాహ్చాలు

○ సూఫీ సాదువుల సమాధాలు - దర్గా

○ మహాభాగవతాన్ని తెసుగించినది - పోతన

○ పోతన స్వస్థలం - బమైర (వరంగల్)

○ పోతన బిరుదు - సపజకవి

○ పదకవిత పితామహునిగా ప్రసిద్ధి చెందినది - తాళ్పాక అస్మమాచార్య

○ తాళ్పాక అస్మమాచార్య ఈ ప్రాంతానికి చెందినవడు - ఆంధ్రప్రదేశ్

○ అస్మమయ్య తన జీవితాన్ని దేనికి అంకితం చేసాడు - తిరుపతి వెంకటేశ్వరుని కీర్తనలు పాడులకు/రాయడానికి

○ అస్మమయ్య రాసిన వెంకటేశ్వర కీర్తనలు - 32,000 కీర్తనలు (అస్మమాచార్య చరిత్రము)

○ బ్రహ్మమైక్యులే పరబ్రహ్మమైక్యులే, ఏ కులజుడైనసేమీ ఎవ్వడైనసేమీ వంటి సంకీర్తనలు రాసినది - అస్మమయ్య

○ భగవద్గీత, భాగవత, పురాణాల ఆధారంగా భక్తి యోగాన్ని ప్రవచించినది - చైతన్య మహాప్రభు

○ చైతన్యమహాప్రభు ఏ ప్రాంతానికి చెందిన వాడు - ప్రస్తుత బంగ్లాదేశ్, పశ్చిమ బెంగాల్

○ చైతన్యమహాప్రభు ప్రచారంలోకి తెచ్చిన అంశాలు - భజనలు చేయడం, భక్తితో నాట్యం చేయడం, హరీకృష్ణ మంత్రాన్ని ప్రచారం చేసాడు.

○ కంచర్ గోవన్ ఈ పేరుతో ప్రసిద్ధి గాంచెను - భక్త రామదాసు

○ వాగీయకారుడు అనగా - స్వయంగా రచించి గానం చేసే వ్యక్తులు

○ రామదాసు రచనలు - రామదాసు కీర్తనలు, దారథి శతకం

○ రామదాసు రచనికి అంకితమచ్చిన పద్మాలు -108

○ తులసీదాన్ రచించిన కావ్యం - రామచరితమానస్ (అవదీ)

○ అవధ్యా వాడుకలో ఉన్న ప్రాంతం - తూర్పు ఉత్తరప్రదేశ్

○ విష్ణుభక్తుని ఉదాటీన్నా అస్సమీ భాషలో కావ్యాలు, నాటకాలు రాసినది - శంకరదేవుడు

○ జపధ్యానల కోసం మందిరాలను ఏర్పాటు చేసినది - ఛామ్మస్వర్

○ మీరాబాయి ఇతని శిష్యురాలు - రవిదాసుకు

○ మీరాబాయి ఇతని కోడలు - మేవారు రాజకుటుంబం వారి క

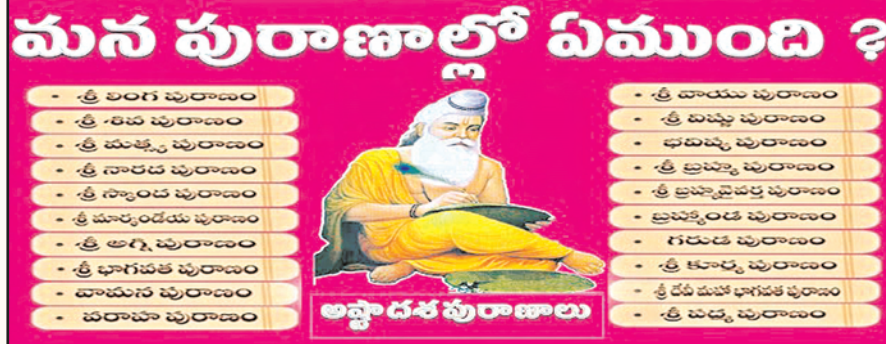
DSC/TET

తెలుగు సాహిత్యం

నము఩ా త్రుశ్చలు

- బుధిపంచి నన్నయ “రెండవ వాల్కీ” అని పేరొన్న వారు?
- ఎ. తెక్కన బి. ఎఱ్చన
సి. విశ్వాంధ డి. శ్రీనాథుడు
- “ప్రాణభారతం” ఏ ప్రక్రియకు చెందినది?
- ఎ. పురాణ ప్రక్రియ బి. తింపోన ప్రక్రియ
సి. ప్రబంధ ప్రక్రియ డి. రామాయణ ప్రక్రియ
- తెలుగులో మొదటి పురాణం ఏది?
- ఎ. బసవపురాణం బి. మార్కుండేయ పురాణం
సి. స్వదపురాణం డి. వీడికారు
- “పురాణం పంచలక్షణమ్” అన్నదెవరు?
- ఎ. భామహాదు బి. ధనుంజయుడు
సి. ఆనందప్రభునుడు డి. అమర సింహుడు
- ప్రబంధ కవుల్లో అందరికంటే అత్యధికంగా శబ్దాలకారాలు చేసినవాడు?
- ఎ. భట్టుమార్తి బి. అల్లసాని పెద్దన
సి. తెలివరామకృష్ణుడు
డి. ధూర్జటీ
- ‘అంధ్రప్రబంధయుగం అలంకార ప్రస్తావ ప్రయోగం’ అనే అంధంపై పరిశోధన చేసినవారు?
- ఎ. రాళ్ళపల్లి అనంత కృష్ణశర్మ
బి. అట్లా వెంకటరామిరెడ్డి
సి. పింగళి డి. శ్రీనాథుడు
- మెట్టమొదటి నవలా రచయిత్రి ఎవరు?
- ఎ. శ్రీదేవి
బి. ముప్పొళ్ళ రంగనాయకమ్మ
సి. జయంతి సూర్యమ్మ
- ఉపుల లక్ష్మణరావు గారు రచించిన “తొలిరాజకీయ నవల” ఏది?
- ఎ. వాడే - వీడు బి. అతడు - ఆమె
సి. ప్రజల మనసి డి. రాజశేఖర చరిత్ర
- “కథానిక” స్వరూప స్వభావాలు” రచయిత?
- ఎ. పోరంకి దక్కించమార్తి
బి. కోడూరి శ్రీరామమార్తి
సి. చింతార్థికితులు
- “కథానిక” ప్రస్తావన ఉన్న ప్రాచీన గ్రంథం?
- ఎ. భాగవతం బి. సూతపురాణం
సి. స్వాంద పురాణం డి. అగ్ని పురాణం
- మిమర్శ, హెచ్చ, వ్యంగ్యం ద్వారా ఒక వ్యక్తిగాని, వ్యవశాసని విమర్శ చేయుట ఏ ప్రక్రియ?
- ఎ. పీలిక బి. జీవిత చరిత్ర

- సి. గల్పిక డి. కథానిక
12. నిత్యం జరుగుతూ ఉన్న సంఘటనల్లై పత్రికలలో సంపాదకులు, వ్యాసకర్తలు చేసే వాటిని ఈ క్రింది వానిలో ఏమని పిలుస్తారు?
- ఎ. సంపాదకీయం బి. విమర్శ వ్యాసం
సి. ఇతిపోన కవిత డి. వార్తా వ్యాప్తి
13. 1910లో “వ్యాస చంద్రిక” రాసిన రచయిత?
- ఎ. గిదుగు బి. గురజాడ
సి. కంచుకూరి డి. పాసుగంటి
14. “కవి జీవితములు” అనే ప్రసిద్ధ స్వీయ చరిత్ర కర్త?
- ఎ. గురజాడ శ్రీ రామమార్తి
బి. గురజాడ అప్పోరావు
సి. రాళ్ళపల్లి డి. కంచుకూరి
19. దిగంబర కవులలో “నిఫిలేస్పోర్” నామకరణం కలిగిన కవి?
- ఎ. యాదవ రెడ్డి బి. హృషికేశ్వరావు
సి. బద్దంభాస్కర రెడ్డి డి. వీరరాఘవా చార్యులు
20. “మాకోద్ది నల్ల దౌరతనము” అనే గీతం రచించిన వారు?
- ఎ. గరిమెళ్ళి సత్యనారాయణ బి. కుసుమ ధర్మర్ణ
సి. బసవరాజు అప్పోరావు డి. జామువా
21. 1955లో జిరిగిన అభ్యుదయ రచయితల సభకు శీలీ అధ్యక్షుడిగా ఉన్నాడు. ఇది ఎన్నవ సభ?
- ఎ. మాదు బి. నాలుగు
సి. ఐదు డి. ఆరు
22. నశ్శలై ఉర్ధుమాన్ని పళ్ళిమ బెంగాల్లో “నశ్శలై



15. “బతుకు పుస్తకం” అనే ప్రసిద్ధ స్వీయ చరిత్ర కర్త?
- ఎ. తిరుమల రామచంద్ర
బి. రావి నారాయణ రెడ్డి
సి. కుమారుడు
16. తెలుగులో తొలి నాటకము “మంజరీ మధు కరీయం” ను కోడాడ రామచంద్ర శాస్త్ర రచించి. ఈ నాటకం ఎన్ని అంకాల గల రూపకము?
- ఎ. నాలుగు బి. ఐదు
సి. ఆరు డి. వీడు
17. “కృష్ణశాస్త్ర కవులకే కవి” అన్న వారు?
- ఎ. విశ్వాంధ బి. జామువా
సి. శీలీ డి. రాయప్రోలు
18. “తెలుగుదేశపు సుఖమణి భారతి”గా పేరొందిన వారు?
- ఎ. వేమన బి. అడవి బాపిరాజ
సి. మధునాపంతుల డి. గరిమెళ్ళి సత్యనారాయణ
19. “బతుకు పుస్తకం” అనే ప్రసిద్ధ స్వీయ చరిత్ర కర్త?
- ఎ. తిరుమల రామచంద్ర
బి. మాదు ప్రేమ చంద్ర
సి. చారుమజుందార్ డి. సుబ్బారావు ప్రాణిగ్రాహి
డి. నగ్మముని
23. “ఇట్లు వాలా” రచయిత?
- ఎ. శ్రీ శ్రీ బి. వెంకటబు సత్యం
సి. పాణి గ్రాహి డి. ఆరుదు
24. “నరుడో భాస్కరుడో” అన్న ప్రసిద్ధ గేయ రచయిత?
- ఎ. చెరబండరాజు బి. శివ సాగర్
సి. కె.శివారెడ్డి డి. వరవరరావు
25. “ఎముకల కేకలు” రచయిత ఎవరు?
- ఎ. కె.శివారెడ్డి బి. బైరవయ్య
సి. నిఫిలేస్పోర్ డి. జ్యులా ముఖి
26. తెలుగులో తొలి లక్షణ గ్రంథం?
- ఎ. అప్పకవియం బి. అంధ్రపల్లి చింతామణి

**SSC, RRB, PSC
Police, Bank Exams**

**REASONING
CODING-DECODING**

- If the word CENTRAL is coded as LART-NEC. Then, code word for SEMINAR is?
- a. RINAMES b. RANMIES
c. RAMNIES d. RANIMES
- Note : The letter in the word are written in reverse order.
Now, the code for CENTRAL is LART-NEC.
- Similarly, SEMINAR reverse code is “RANIMES”
- కోడింగ్ - డి. కోడింగ్ విధానములో ABCD అక్షరాలకు సంఖ్యలను ఇచ్చి కోడింగ్ చేయాలంటే మొదట ఇచ్చిన అల్ఫాబెట్ లెటర్సును విడిగా రాయాలి. వాటినుండి ఇచ్చిన ప్రశ్నలకు సమాధానం రాయాలి. ఇచ్చిన ప్రశ్నలకు సమాధానం రాయాలి. ఇందులో జాగ్రత్తగా కోడింగ్ చేయాలి.
- పోటీ పరీక్షలలో ఇలాంటి మొడల్ ఎప్పుడూ అడుగుతూ ఉంటారు.
- MISTAKE అనగా 9765412 మరియు NAKED అనగా 84123 అయితే క్రింద ఇచ్చిన పదాలకు డీకోడింగ్ రాయండి.

- ఉదా. : 1. Find out the Decoding numbers of DISTANT.
- ఎ. 3765485 బి. 4798165
సి. 3697185 డి. 4768296
- జవాబు : Given Data
- M -- 9
I -- 7
S -- 6
T -- 5
A -- 4
K -- 1
E -- 2 మరియు
N -- 8
D -- 3
A -- 4
K -- 1
E -- 2
D -- 3
Now, DECODING word is
- N -- 8 E -- 2
M -- 9 I -- 7
S -- 6 A -- 4
E -- 2 S -- 6
Now, NEMISES can be coded as in number of 8297626.
- Now, DISTANT can be decoded as 3765485.

- ఉదా: 2) Find out the Decoding Number of NEMISES.
- ఎ. 7598656 బి. 8297656
సి. 8297626 డి. 7689565

- జవాబు : Given Data is
- M -- 9 I -- 7
S -- 6 T -- 5
A -- 4 K -- 1
E -- 2 మరియు
N -- 8 A -- 4
K -- 1 E -- 2
D -- 3
Now, DECODING word is
- N -- 8 E -- 2
M -- 9 I -- 7
S -- 6 A -- 4
E -- 2 S -- 6

Dr. M. Reddi Ramu,
Professor, Viswam
Engineering College (Autonomous),
Madanapalli



APPSC, TSPSC రూప్-1, రూప్-2, JL, DL

ఇండియన్ వోలెట్

భారత రాజ్యంగ మాత్రముఅర్థులు.....

భారత రాజ్యంగం...భారతీయత అంతరాత్మకు! స్వేచ్ఛకు పట్టం కళీంది. సమానత్వానికి సమస్యత కీర్తం వేసింది. సాభ్రాత్మక్కానికి బ్రహ్మరథం పట్టింది. 389 సభ్యుల అలోచనల సమాప్తంగా.. ప్రాణంపోసుకుండి.

అందులో పడిచేసుచుండి మహిళలాచుఱులు. ఆ స్వాఱులు ప్రశ్నించాయి, పట్టుబట్టాయి. మెప్పించాయి, ఒప్పించాయి. మన రాజ్యంగ రథసుకు రెండు సంవత్సరాల 11 నెల 18 రోజుల సమయం పట్టింది. 60 దేశాల రాజ్యంగాలను రాజ్యంగ పరిష్కారించి. 64లక్కల భర్తలే భారత రాజ్యంగాన్ని రచించడం జరిగింది. 75వభారత రాజ్యంగ దినోత్సవం సందర్భంగా రాజ్యంగరథసులో మహిళల పొత్తుపు స్ఫురించుకుండం...

కమలా చౌదరి:-

కమలా చౌదరి లక్ష్మీలో జన్మించారు. ఆడిఫిల్లల చదువు విషయంలో కుటుంబ కట్టబాటును అధిగమించి హిందీ సాహిత్యంలో రత్న, ప్రభాకర్ పరీక్షలు పాసయ్యారు. భారత స్టీలు నిత్య జీవితంలో ఎదుర్కొనే అంశాలపై ఆనక రచనలు చేశారు. భారత జాతీయ కాంగ్రెస్లో చుర్గా పనిచేశారు. యువతులకు ఉద్యోగ అవకాశాలు కల్పించడానికి భారీ, కురీర పరిశ్రమల స్థాపన దిగా ఉప్పి సారించారు కమల. శాసనో ల్లంఘనలో పాల్గొన్నారు. ఎన్నోసార్లు జైలుకు వెళ్లారు. 1946లో యునైటెడ్ ప్రొవిస్చెన్ (టుర్టరప్రెస్) నుంచి రాజ్యంగ సభకు ఎన్నికయ్యారు. 1947 1952 మధ్య కాలంలో ప్రావిజన్ల పారమెంట్లో సభ్యురాలిగా ఉన్నారు. 1962లో ఉత్తరపదేశ్లోని హపుర్ నియోజకవర్గం నుంచి లోకసభకు ఎన్నికయ్యారు. అంటే ఖలీ, సూరియా, స్వప్తి సాధనా కా ఉన్నాదీ, ఉన్నాదీ, పిక్కిన్క, యూత్ర తదితరాలు కమలా చౌదరి ప్రసిద్ధ రచనలు.

మాలతి చౌదరి:-

కలకత్తాలో జన్మించారు. పదహారో ఏట ల్రిటీస్ ప్రభుత్వం అధిర్యాలోని విద్యాసంస్లాలో చేరాడానికి నియాకరించారు. శాంతినికేతన్లో చేరారు. గురుదేవ్ రథింద్రనాథ్ టాగూర్ ప్రభావం మాలతి మీద అపారం. అణగారిన వర్గాలకు సేవ చేయడానికి ఒపిస్టాకు చేరుకున్నారు. స్వతపోగా ఆమె మార్పించ్చి. స్వాతంత్య పోరాటంలో పలవార్లు జైలులిక్క అనుభవించారు. భర్త నబక్కప్ప చౌదరితో కలిసి కాంగ్రెస్ సోపిలిస్ పాస్టీ ఒరిస్టా శాఖను నిర్వహించారు. 1934లో గాంధీజీ ఒరిస్టా పారయాత్తలో భాగ మయ్యారు. జమీందారులు, వ్యాపారుల పీడనకు వ్యక్తిగతంగా రైతుల తరఫున కృష్ణ అందోళనకు నాయకత్వం చేపట్టారు. బిరిస్సా

పోరాటంలో కీలక పొత్త పోషించారు. జమీందారీ వ్యవస్థ రద్దు కోసం కృషి చేశారు. ఒరిస్సా నుంచి కాంగ్రెస్ తరఫున మాలతి చేదరి రాజ్యంగ సభకు ఎన్నికయ్యారు. అయితే అదే విదాది తన రాజ్యంగ సభ సభ్యుల్లానికి రాజీనామా చేశారు.

సుచేతా కృష్ణలామాలీ:-

భారతదేశంలో తొలి మహిళా ముఖ్యమంత్రిగా చరిత్రలో నిలిచిపోయారు. తన మార్యానాలోని అంబాలాలో జన్మించారు. బినారస్ హిందూ విష్వవిద్యాలయంలో రాజ్యంగ చరిత్ర బోధించారు. స్వాతంత్య సమరయోధుడు ఆచార్య జేచీ కృష్ణలామాలీని పెట్టి చేసుకున్నారు. క్రైస్ట ఇండియా

నుంచి ఎంబీఎస్ చేసిన తొలి మహిళతనే. బీల చౌరవతోనే ధాకా యూనివర్సిటీలో మహిళలకు సాయంకాలం తరగతులు ప్రారంభించారు. భారత స్వాతంత్యోర్ధ్వమంలో, ఇతర సామాజిక, రాజకీయ పోరాటాల్లో మహిళలు పెద్ద ఎత్తున పాల్గొనేలా ప్రేరించారు. మహిళల కోసం ప్రశ్నేక విద్యానంస్థల ఏర్పాటుకు కృషి చేశారు. 1923లో దీపాలీ సంఘం స్థాపించారు. ఇందులో మహిళలకు నాయకత్వ సైపుణ్యాలు బోధించారు, శారీరక దృఢత్వ శిక్షణ ఇప్పించారు. మహిళలు ఖర్చులు వడకడానికి పరిమితం కాకుండా ఉద్యోగమంతో మరింతగా మమెకం కావాలని కోరుకున్నారు. సుభావ్ చంద్రబోస్ స్థాపించిన పొర్స్ ఇండియా క్రొప్పు క్రొప్పు స్ఫురించుకుండం...

ప్రభుత్వం ఆమెను అందుస్తు చేసింది. జైలులో ఉన్నప్పుడే ఇంగ్లీష్ మీద పట్టు సాధించారు. అంధ్ర విష్వవిద్యాలయం నుంచి ఎంచి చేశారు. ఆ తర్వాత మద్రాసు విష్వవిద్యాలయం నుంచి న్యాయశాస్త్ర పట్టా అందుకున్నారు. కొన్స్టట్ అక్కడ ప్రాక్టిస్ చేశారు. తెలుగు యువతులకు విద్యుతోపాటు విఫిర రంగాల్లో శిక్షణ ఇప్పండ కోసం అంధ్ర మహిళా సభను స్థాపించారు. 'అంధ్ర మహిళా' అనే పత్రికను కూడా నడిపారు. 1946లో మద్రాసు ప్రావిస్చెన్ నుంచి రాజ్యంగ సభకు ఎన్నికయ్యారు. జాతీయ భాష, స్పృహంత న్యాయ వ్యవస్థ, మానవ అత్మకు రపాణా మొదలైన విషయాల్లో రాజ్యంగ సభ వర్షాల్లో తనదైన మద్రాసు. స్వాతంత్యం వచ్చిన తర్వాత సెంట్రల్ సోపర్ పేస్ట్రో, స్పెనస్ల కెపిషన్ ఫర్ వుమ్స్ ఎడ్యూకేషన్, ప్లానింగ్ కమిషన్ మొదలైన కీలకమైన సంఘాల్లో సభ్యురాలిగా ఉన్నారు.

పంసా జీవ్రాజ్ మేహతా:-

1947 అగస్టు 15.. పాల్గొంట్ సెంట్రల్ హోలులో జరిగిన సమావేశంలో రాజ్యంగ సభకు జాతీయ పత్రాన్ని అందించిన వ్యక్తిగా హాంసా జీవ్రాజ్ మేహతా

చరిత్రలో నిలిచిపోయారు. హాంస గుజరాత్లో జన్మించారు. బరోదా కాలేజీలో తత్త్వాస్త్రం అభ్యసించారు. ఇంగ్లాండ్లో జర్బుల్లిజం, సోషిల్యాల్ చే దివ్రారు. సరోజీని నాయుడు స్ప్రయుంగా హంసా మెహతాను మహిత్త్యాగా గాంధీకి పరిచయం చేశారు 1937లో బొంబాయి శాసన మండలికి ఎన్నిక కావడంతో ఆమె రాజకీయ జీవితం ప్రారంభమైంది. ఈ ఎన్నికల్లో మహిళలకు రిజర్స్ చేసిన స్థానాన్ని కాదని, జనరల్ నియోజకవర్గం నుంచి పోటీ చేయడం హంస ఆత్మికాన్ని చాటుతుంది. ఆల్ ఇండియా వుమ్స్ కాస్పర్స్ అభ్యక్తులు బాధ్యతలు స్పీకరంగారు. సమావుషం, పురుషులతో సమాన హక్కులు దిమాండ్ చేశారు. బొంబాయిలోని ఎన్వెన్డిటీ మహిళా విష్వవిద్యాలయానికి తొలి మహిళల జీవితందించారు. కాంగ్రెస్ పాటీ తరఫున బొంబాయి నుంచి రాజ్యంగ సభకు ఎన్నికయ్యారు. మహిళల పొర్స్ స్ఫుర్తి, రిజర్స్ తెలుగుల పొర్స్ స్ఫుర్తి, జీవితం దించారు. కాంగ్రెస్ వార్డ్ కొర్టులో చుర్గా పనిచేశారు. 1930లో మద్రాసులో ఉప్పు సత్యాగ్రహంలో పాల్గొన్నారు. ఘలితంగా, ల్రిటీష్



ఉద్యోగమంలో పాల్గొన్నారు. ఒక ఏడాదిపాటు నిర్వహించి గుర్తుయ్యారు. యునైటెడ్ ప్రొవిస్చెన్ నుంచి రాజ్యంగ సభకు ఎన్నికయ్యారు. జాతీయ పత్రాం కోసం నియమించిన సంఘంలో సభ్యురాలిగా ఉన్నారు. ఈ సంఘమే రాజ్యంగ సభకు మొదటగా జాతీయ పత్రాం నియమించి విడుయించాయి, ప్రారంభించాయి. దేశ విభజన సమయంలో బెంగాల్లో అల్లర్సు జరిగినప్పుడు గాంధీజీ వెంట అక్కడికి వెళ్లారు సుచేత. దేశ విభజనలో నిరాశ్రయులైన వారికి పునరువాసం కల్పించాడనికి కృషిచేశారు. ఉత్తరపదేశ్లోని మయ్యమంత్రిగా సేవలందించారు. 'సుచేత-ఎన్ అన్ ఫివ్స్ డిస్టోబ్స్ అఫ్సీఎస్స్' ఆమె అత్మకథ.

శిలా రాయ్:-

స్వాధీనాయక మహిళా.. లీలా రాయ్. అస్పులోని గోల్పాడాలో జన్మించారామె. ధాకా విష్వవిద్యాలయం

ల్లక్ కేంద్ర కార్బూన్డోలో సభ్యురాలయ్యారు. బెంగాల్ శాసన సభ నుంచి లీలా రాయ్ రాజ్యాగసభకు ఎన్నికయ్యారు. అయితే, దేశ విభజనకు నిరసనగా తన సభ్యుల్లానికి రాజీనామా చేశారామె.

ముర్ఖులాయ దేవ్ ముఖ్యులీ:-

స్వాతంత్య ప

**AP/TG
TET, DSC స్వాధీన**

బయంలజి



1. అనువంశికతకు సంబంధించిన ప్రయోగాలు ఏ శతాబ్దింలో ప్రారంభం ఆయ్యాయి?

1. 17వ శతాబ్ది 2. 18వ శతాబ్ది

3. 19వ శతాబ్ది 4. 20వ శతాబ్ది

2. మెండల్ తన పరిశోధనల కొరకు బాని మొక్కలో ఎంచోని లక్షణం?

1. పుష్పం రంగు 2. కాండం పరిమాణం

3. పుష్పం ఉండే స్థానం 4. కాయ ఆకారం

3. బాని మొక్కలో ఉండే విటమిన్స్

1. ఎ,డి,ఇ,కె మరియు బి కాంప్లెక్స్

2. ఎ,సి,ఇ, కె మరియు బి కాంప్లెక్స్

3. ఎ, ఇ, కె మరియు బి కాంప్లెక్స్

4. ఎ,సి,కె మరియు బి కాంప్లెక్స్

4. మెండల్ ఏకసంకరణ ప్రయోగంలో దృష్టురూప నిష్పత్తి?

1. 9:3:3:1 2. 1:2:1

3. 2:1 4. 3:1

5. మెండల్ ఏకసంకరణ ప్రయోగంలో ఎఫ్ 2 తరంలో ఏర్పడే సమయుగ్ఘజ, విషయుగ్ఘజ మొక్కలు శాతం వరుసగా?

1. 25:25 2. 50:50 3. 25:75 4. 75:25

6. మెండల్ ఏకసంకరణ ప్రయోగంలో జన్మశూషు నిష్పత్తి?

1. 9:3:3:1 2. 1:2:1

3. 2:1 4. 3:1

7. పైనెలలో జన్మ పదార్థంగా వ్యవహరించునది?

1. ఆర్ఎన్ఎ 2. డిఎన్ఎ

3. 1 & 2 4. నో జెనెటిక్ మెటీరియల్

8. డిఎన్ఎ వెల్లితో నిర్మితమై ఉంటుంది?

1. నత్రజని కారకాలు ఫాస్టేట్

2. నత్రజని క్లోరాలు, చక్కర

3. నత్రజని క్లోరాలు, చక్కర, సల్టేట్

4. నత్రజని క్లోరాలు, చక్కర, ఫాస్టేట్

9. డిఎన్ఎ అవిష్కరణలో వాట్సన్, క్రికలతో కలసి పనిచేసిన వారు

1. ప్రాంక్లిన్ మరియు వోరాన్

2. ప్రాంక్లిన్ మరియు సట్టన్

3. మోరిన్ విల్సన్ మరియు ప్రాంక్లిన్

4. మోరిన్ విల్సన్ మరియు వోరాన్

10. జనాభాలో వైభాగ్యాలకు కారణం

ఎ. ఉత్సర్పివర్నాలు బి. డిఎన్ఎ అనువాదం

సి. అలైంగిక ప్రత్యుత్పత్తి డి. లైంగిక ప్రత్యుత్పత్తి

ఇ. ప్రకృతిలో జరిగే మార్పులు లేదా తప్పులు

1. ఎ,బి,సి 2. ఎ,సి,డి

3. ఎ,బి,సి,డి 4. ఎ,బి,డి,ఇ

11. క్రింది వానిలో విత్తనాలను అపోరంగా తీసుకునే ఫించ్ పక్కి

1. లార్స్ గ్రోండ్ పించ్ 2. కాస్ట్ గ్రోండ్ పించ్

3. వెజటీరియన్ పించ్ 4. పుడ్ పెకర్ పించ్

12. డిఎన్ఎలో ఉండు నత్రజని క్లోరాలు?

1. అడిస్ట్రెన్, గ్యానెన్, ధయామిన్, సైలోక్లెన్

2. అడిస్ట్రెన్, గ్యానెన్, ధయామిన్, సైలోసిన్

3. అడిస్ట్రెన్, గ్యానెన్, క్లైమిన్, సైలోసిన్

4. అడిస్ట్రెన్, గ్యానెన్, క్లైమిన్, సైలోక్లెన్

13. సరైన వాటితో జతపరుచుము

1. అర్థిత గుణాల అనువంశికతను

ఎ. దబ్బు సట్టన్, టి.పోవ్, వోరాన్

నిరూపించుటకు ఎలుకలపై ప్రయోగాలు చేసిన వారు

15. కార్బన్ డెటింగ్ పడ్డతిలో ఉపయోగించే మూలకాలు?

1. కార్బన్, యురేనియం, కాల్చియం

2. కార్బన్, యురేనియం, సోడియం

3. కార్బన్, యురేనియం, స్వార్డ్రాన్

4. కార్బన్, యురేనియం, పొటాషియం

16. క్రియాస్పౌండ్ అవయవాలకు ఉదాహరణ ?

1. చిరుతలోని కాళ్ళు, చుంచెలుకల్లో కాళ్ళు

2. తిమింగలంలో వాజాలు, మానవుల్లోని చేతులు

3. పక్కల రెక్కలు, గబ్బిలాల్లో రెక్కలు

4. తిమింగలంలో వాజాలు, గబ్బిలంలో రెక్కలు.

ఉద్ధవించాయి.

22. డిఎన్ఎ అనగా?

1. డి ఆక్సీ ట్రైబో న్యూక్లీక్ ఆసిడ్

2. డియోరిబో న్యూక్లీయిన్ ఆసిడ్

3. డెక్స్ రోన్ న్యూట్రాన్ ఆసిడ్

4. డి ఆక్సీ ప్రైబో ఆసిడ్

23. కీటకాలను అపోరంగా తీసుకునే పించ్ పక్కి

1. లార్స్ గ్రోండ్ పించ్ 2. కాస్ట్ గ్రోండ్ పించ్

3. వెజటీరియన్ పించ్ 4. పుడ్ పెకర్ పించ్

24. ఆర్ఎన్ఎ అనగా?

1. రైబో న్యూక్లీక్ ఆసిడ్

2. రిక్సో న్యూక్లీక్ ఆసిడ్

3. రైబోస్ న్యూక్లీక్ ఆసిడ్

4. రైబోవియమ్ న్యూక్లీక్ ఆసిడ్

25. మెండల్ తన ప్రయోగాల్లో ఎంచుకున్న బాని మొక్కల లక్షణాలలో బహిర్గత లక్షణాలను గుర్తించుము?

ఎ. తెల్లిని పుష్పాలు బి. ఆకుపచ్చ కాయరంగు

సి. ముడతలు గల విత్తనాలు

డి. గ్రీషు పుష్పాలు

1. ఎ,బి 2. ఎ,డి 3. బి,డి 4. సి,డి

26. డార్స్ ఎన్, ఎ.ఆర్.వాలిన్ కలిసి ఏ పత్రికలో ప్రకృతిపరచం గురించి ఒక వ్యాసాన్ని ప్రచురించారు?

1. జర్లు ఆఫ్ రాయల్ సాస్టేటీ

2. జర్లు ఆఫ్ లండన్ సాస్టేటీ

3. జర్లు ఆఫ్ లిస్ట్రేయన్ సాస్టేటీ

4. జర్లు ఆఫ్ లెన్ బ్రిటిష్ సాస్టేటీ

27. నిరాణాస్పౌండ్ అవయవాలను గుర్తించండి.

ఎ. పక్కల రెక్కలు బి. గబ్బిలం రెక్కలు

సి. తిమింగలాల్లో వాజాలు

డి. చిరుతలో కాళ్ళు

ఇ. చుంచు ఎలుకల్లో కాళ్ళు

1. ఎ,బి,సి,డి 2. ఎ,సి,డి,ఇ 3. ఎ,బి 4. డి,బి

28. తప్పుగా జతపరచిన దానిని గుర్తించండి?

1. పెంచామో హబిలన్ : 1.62 - 2.5 మిలియన్ సం.

2. పెంచామో ఎరెక్స్క్ : 1-1.8 మిలియన్ సం.

3. పెంచామో సెపియన్ : 10000-15,000మి. సం.

4. పెంచామో సెపియన్ నియండ్ర్ లెన్స్ : 100000 - 40,000 వేల మిలియన్ సం.

29. మెండల్ ఏక సంకరణ ప్రయోగంలో సమయుగ్ఘజ పసుపు, విషముగ్ఘజ పసుపు, సమయుగ్ఘజ ఆకుపచ్చ విత్తనాల శాతం?

1. 50:25:25 2. 25:25:50

3. 25:50:25 4. 50:30:20

30. విభిన్న లక్షణాలు తల్లిదండ్రుల నుండి సంతతి పొంది ప్రత్యీయను ఏమంటారు?

1. అనువంశికత 2. వంశపారంపర్యం

3. 1 & 2 4. జీవ పరిణామం.

జవాబులు : 1)3, 2)2, 3)2, 4)4, 5)2, 6)2, 7)1, 8)4, 9)3,

