

# శివశక్తి పాయింట్... మొదటి భౌగోళిక మ్యాప్

## కరప్షన్ పర్సెంటేజ్ ఇండెక్స్ (సీపిఐ)-2024

- ▶ ట్రాన్స్పారెన్సీ ఇంటర్నేషనల్ అనే సంస్థ వెలువరించిన వార్షిక కరప్షన్ పర్సెంటేజ్ ఇండెక్స్ (సీపిఐ)-2024 నివేదికలో భారత్ 98 పాయింట్లతో మొత్తం 180 దేశాల్లో 96వ స్థానంలో నిలిచింది.
- ▶ 2023లో 99 పాయింట్లతో 93వ స్థానంలో, 2022లో 40 పాయింట్లతో 85వ స్థానంలో నిలిచింది.
- ▶ ప్రభుత్వ స్థాయిలో అవినీతి ఏ మేరకు ఉందో నిపుణులు, వ్యాపారవేత్తల అభిప్రాయాల తీసుకుని ట్రాన్స్పారెన్సీ ఇంటర్నేషనల్ సున్నా నుంచి 100 మధ్య పాయింట్లను కేటాయించింది. సున్నా అయితే అవినీతి ఎక్కువని (highly corrupt), 100 అయితే అవినీతి రహితమని (very clean) పేర్కొంది.
- ▶ అవినీతి తక్కువగా ఉన్న టాప్-5 దేశాలు: డెన్మార్క్ 1, సింగపూర్ 2, నెదర్లాండ్స్ 3, న్యూజిలాండ్ 4, లక్సెంబర్గ్, నార్వే, స్విట్జర్లాండ్ 5
- ▶ 2024లో అవినీతి ఎక్కువగా చిట్టచివరి 5 దేశాలు: సిరియా 177, వెనెజులా 178, సోమాలియా 179, సౌత్ సూడాన్ 180



▶ భారత్ పొరుగు దేశాలైన పాకిస్తాన్ 135, శ్రీలంక 121, బంగ్లాదేశ్ 149, చైనా 76వ స్థానాల్లో నిలిచాయి.

### ట్రాన్స్పారెన్సీ ఇండెక్స్ వల్ల

- ▶ ఇది 1993లో జర్మనీలోని బెర్లిన్లో స్థాపించిన ఒక అంతర్జాతీయ ప్రభుత్వేతర, రాజ్యాధికార లేని సంస్థ.
- ▶ ప్రపంచ దేశాల్లో అవినీతి స్థాయిని అంచనా వేసి, నిర్మాణించేందుకు ప్రయత్నిస్తుంది.
- ▶ ఇది ఇప్పటికే ఇండెక్స్: గ్లోబల్ కరప్షన్ బారోమీటర్, కరప్షన్ పర్సెంటేజ్ ఇండెక్స్

### పక్షి హాని పరిష్కార చర్యలు తొలి ప్రధాని

- ▶ బ్రిటన్లో సేవనల్ హాని పక్షి బెన్జిన్ వల్ల సంపూర్ణంగా తొలగించిన (యాకే) ప్రధాని కీర్ స్టార్లర్ హాని పక్షి పరిష్కార చర్యలను ప్రకటించారు. హాని పక్షి (HIV) పక్షి ఎంతో ముఖ్యమైనది, దేశ ప్రజలంతా ముందుకొచ్చి బెన్జిన్ చర్యలను చేయమని పిలుపునిచ్చారు.
- ▶ జీ7 నాయకులలో బహిరంగంగా హాని పక్షి పరిష్కార చర్యలను తొలి ప్రధాని స్టార్లర్ రికార్డు సృష్టించారు.
- ▶ బ్రిటన్ వ్యాప్తంగా పక్షి బెన్జిన్ ప్రకారం దేశంలో దాదాపుగా 4,700 మంది నిర్ధారణ కాని హాని పక్షి జీవించినట్లు తెలుస్తోంది. వారిని కనుగొనేందుకు యాకే ప్రభుత్వం ఒక యాక్సన్ ప్లాన్ సైతం రూపొందించింది. 2030 నాటికి పూర్తిగా హాని పక్షిని అంతం చేయాలని లక్ష్యంగా యాకే ప్రభుత్వం పెట్టుకుంది.



### ఉన్నత విద్యా సంస్థల్లో గ్రాస్

#### ఎన్ఐఐఎల్ మెంట్ రేషియో (జీకాఆర్)

▶ రాష్ట్రాలు, రాష్ట్ర ప్రభుత్వ విశ్వవిద్యాలయాల ద్వారా నాణ్యమైన ఉన్నత విద్యా వ్యాప్తి (Expanding Quality Higher Education through States and State Universities) పేరుతో నీటి ఆయోగ్ ఒక నివేదికను విడుదల చేసింది. 2021-22లో తీసుకున్న లెక్కల ఆధారంగా పలు అంశాలను ఈ నివేదిక వెల్లడించింది.

#### ముఖ్యాంశాలు

- ▶ ఉన్నత విద్యా సంస్థల్లో గ్రాస్ ఎన్ఐఐఎల్ మెంట్ రేషియో సాధనలో అత్యుత్తమ ప్రదర్శన కనబర్చిన రాష్ట్రాలు: తమిళ నాడు, హిమాచల్ ప్రదేశ్, ఉత్తరాఖండ్, కేరళ
- ▶ ఉన్నత రెగ్యులర్ (ముందు వరుస) కేటగిరీలో నిలిచిన రాష్ట్రాలు: సిక్కిం, ఆంధ్ర ప్రదేశ్, అరుణాచల్ ప్రదేశ్, కర్ణాటక
- ▶ ఉన్నత విద్యా సంస్థల్లో గ్రాస్ ఎన్ఐఐఎల్ మెంట్ రేషియోలో మొదటి స్థానంలో ఉన్న రాష్ట్రాలు: చత్తీస్ గఢ్, నాగాలాండ్, జార్ఖండ్, బీహార్
- ▶ తమిళనాడు, గోవా, కర్ణాటక రాష్ట్రాల్లో ఉన్న విశ్వవిద్యాలయాల్లో విద్యార్థి-అ

#### దానాపక నిపుణ్ణి అతి తక్కువగా

కుండగా, జార్ఖండ్, బీహార్ రాష్ట్రాల్లో ఈ నిపుణ్ణి గరిష్టంగా ఉంది.

- ▶ దేశంలో మొత్తంగా 1,168 విశ్వవిద్యాలయాలకు 495 విశ్వవిద్యాలయాలు (ఎన్ఐఐఎల్) ఉన్నాయి. కర్ణాటకలో అత్యధికంగా 43 ఎన్ఐఐఎల్ ఉన్నాయి.
- ▶ గత దశాబ్దం కాలంలో ఉన్నత విద్య ప్రవేశాల్లో అరుణాచల్ ప్రదేశ్, ఉత్తరాఖండ్ పశ్చిమ బెంగాల్ ఉన్నాయి.
- ▶ అత్యధిక కళాశాల సాంద్రత ఉన్న రాష్ట్రాలు: కర్ణాటక, తెలంగాణ, ఆంధ్ర ప్రదేశ్, హిమాచల్ ప్రదేశ్, కేరళ.
- ▶ అతి తక్కువ కళాశాల సాంద్రత ఉన్న రాష్ట్రాలు: మణిపూర్, బీహార్, జార్ఖండ్.
- ▶ [కళాశాల సాంద్రత (కాలేజీ డెన్సిటీ) 18 నుంచి 28 వ్యక్త మధ్య వరుసను ప్రతి లక్ష మందికి అందుబాటులో ఉన్న కళాశాల సంఖ్య సగటు]
- ▶ ఎక్కువ విశ్వవిద్యాలయాల సాంద్రత గల రాష్ట్రాలు: సిక్కిం, అరుణాచల్ ప్రదేశ్, లడఖ్, హిమాచల్ ప్రదేశ్, మేఘాలయ, ఉత్తరాఖండ్
- ▶ విశ్వవిద్యాలయాల జాతీయ సగటు సాంద్రత 0.8 మాత్రమే. అత్యధిక జనాభా ఉన్న ఉత్తరప్రదేశ్, బీహార్,

#### పశ్చిమ బెంగాల్, మహారాష్ట్రలో

జాతీయ సగటు కంటే తక్కువగా కేవలం 0.2 మాత్రమే ఉన్నాయి.

- ▶ దేశవ్యాప్తంగా విశ్వవిద్యాలయాలు, కళాశాలలు భారీగా పెరుగుతున్న జనాభాకు అనుగుణంగా అయిన ప్రాంతాల్లో సమానంగా లేదని నీటి ఆయోగ్ నివేదిక అభిప్రాయపడింది. అత్యధిక జనాభా కలిగిన రాష్ట్రాల్లో ఈ పెరుగుదల ఎక్కువగా లేదని తెలిపింది.
- ▶ ఈ నివేదిక, జాతీయ పరిశోధనా విధానం అవసరాన్ని నొక్కి చెప్పింది. పరిశోధన, విజ్ఞాన రంగాల్లో ప్రముఖ రాష్ట్ర ప్రభుత్వ విశ్వవిద్యాలయాలను (ఎన్ఐఐఎల్) భాగస్వాములను చేయాలని సూచించింది. భారతీయ ఉన్నత విద్యలో ఎన్ఐఐఎల్ లకు 81 శాతం భాగస్వాములమంది తెలిపింది. జీడిపేల్ 6 శాతం కేటాయింబాలని సూచించింది.
- ▶ ఉన్నత విద్యకు జీఎన్ఐఐఎల్ బీహార్ 1.56 శాతం, మణిపూర్ 1.56 శాతం, మేఘాలయ 1.33 శాతం ఖర్చు చేస్తున్నాయి.
- ▶ 1950-51లో దేశంలో గ్రాస్ ఎన్ఐఐఎల్ మెంట్ రేషియో 0.4 శాతం ఉండగా ఇప్పుడు 71 రెట్లు పెరిగిందని ఈ నివేదిక తెలిపింది.

## పోటీ పరీక్షల ప్రత్యేకం

### కరోట్ అప్డైన్

#### శివశక్తి పాయింట్

▶ ఇస్రో చేపట్టిన చంద్రయాన్-3 మిషన్లో భాగంగా 2023, ఆగస్టు 23న చంద్రుడి దక్షిణ ధ్రువంపై విక్రమ్ ల్యాండ్లర్ దిగిన ప్రదేశానికి 'శివశక్తి' అని భారతదేశం పేరు పెట్టింది. ఈ ప్రాంతం (శివశక్తి) భూమిపై జీవం అవిర్భవించడానికి ముందే అవిర్భవించిందని ఇస్రో శాస్త్రవేత్తలు తాజాగా గుర్తించారు. చంద్రుడి దక్షిణ ధ్రువానికి దగ్గరగా ఉన్న ఈ ప్రాంతానికి సంబంధించిన పరిశోధన, విజ్ఞాన రంగాల్లో ప్రముఖ రాష్ట్ర ప్రభుత్వ విశ్వవిద్యాలయాలను (ఎన్ఐఐఎల్) భాగస్వాములను చేయాలని సూచించింది. భారతీయ ఉన్నత విద్యలో ఎన్ఐఐఎల్ లకు 81 శాతం భాగస్వాములమంది తెలిపింది. జీడిపేల్ 6 శాతం కేటాయింబాలని సూచించింది.



ఇస్రో చేపట్టిన చంద్రయాన్-3 మిషన్లో భాగంగా 2023, ఆగస్టు 23న చంద్రుడి దక్షిణ ధ్రువంపై విక్రమ్ ల్యాండ్లర్ దిగిన ప్రదేశానికి 'శివశక్తి' అని భారతదేశం పేరు పెట్టింది.

- ▶ భౌగోళిక మ్యాపింగ్ అనేది ఓ ప్రాథమిక ప్రక్రియ అని ల్యాండ్లర్ బృందం పేర్కొంది. ఒక గ్రహం ఉపరితల ఆకృతి ప్రాదేశిక, తాపాధిక క్రమాలు అని చెప్పవచ్చునని ఇది ఎంతగానో ఉపయోగపడుతుందని వెల్లడించింది.
- ▶ భారత అంతరిక్ష పరిశోధన సంస్థ ఇస్రో చేపట్టిన చంద్రయాన్-3 మిషన్లో భాగంగా 2023, ఆగస్టు 23న చంద్రుడి దక్షిణ ధ్రువంపై విక్రమ్ ల్యాండ్లర్ విజయవంతంగా ల్యాండ్ అవడంతో చంద్రుడిపై స్థానిక ల్యాండ్లింగ్ చేసిన నాలుగో దేశంగా భారత్ అవకాశం ఉంది. చంద్రుడి దక్షిణ ధ్రువాన్ని చేరుకున్న తొలి దేశంగా న్యూ రికార్డు సృష్టించింది.

**మల్లవరపు**  
బాలలత  
నిపుణ్ణి సాక్షి  
సీఎన్ఐఐఎల్  
అధ్యక్షుడు,  
హైదరాబాద్

### లంపీ స్కాన్ దీనికే తొలి దేశం

- ▶ భారత్ బయోటిక్ ఇంటర్నేషనల్ అనుబంధ సంస్థ బయోవెల్ థైవేట్ లిమిటెడ్ లంపీ స్కాన్ దీనికే (ఎల్ఐఎన్ఐ) బయో లంపీ వ్యాక్సిన్ను దేశంలో తొలిసారి అందుబాటులోకి తీసుకురానుంది. ఇప్పటికే దీనికి సీడీఎస్ఎస్ (సెంట్రల్ డ్రగ్స్ స్టాండర్డ్స్ కంట్రోల్ ఆర్గనైజేషన్) నుంచి లైసెన్సు కూడా వచ్చింది.
- ▶ ఈ టీకాను హిందూలోని ఇండియన్ కౌన్సిల్ ఆఫ్ అగ్రికల్చరల్ రిసెర్చ్ (ఎన్ఐఎఆర్-ఎన్ఐఆర్సీఈ) అందించిన ఎల్ఐఎన్ఐ వైరస్/రాంబీ/2019 వ్యాక్సిన్ స్ట్రెయిన్తో బయోవెల్ కంపెనీ అభివృద్ధి చేసింది.
- ▶ మూడు నెలల కంటే ఎక్కువ వయస్సు ఉన్న పశువులకు సంవత్సరానికి ఒకసారి ఈ వ్యాక్సిన్ వేయాలి.
- ▶ ఈ లంపీ స్కాన్ వ్యాధి వల్ల దేశంలో రెండేళ్లలో 2 లక్షల పశువులు చనిపోయాయి. ఇంకొకటి లక్షల పాడి పశువులు పాలు రాకుండా పట్టినాయాయి. ఈ టీకాను పాడి పశువులకు వేయిస్తే, ఎల్ఐఎన్ఐ వ్యాధి తీవ్రత తగ్గుముఖం పట్టి, పాల ఉత్పత్తి పెరిగి

#### అవకాశం ఉంటుంది. ఫలితంగా గ్రామీణ ఆర్థిక వ్యవస్థకు మేలు

జరుగుతుంది.

#### విమలీ లంపీ స్కాన్ దీనికే?

- ▶ పశువుల్లో లంపీ స్కాన్ వ్యాధి లంపీ స్కాన్ దీనికే వైరస్ (కాల్పిక్ వ్యాక్సిన్) కారణంగా సంభవిస్తుంది. ఈ వైరస్ హిందూలో కలుగుతుంది. గోల్ పాక్స్, పీమ్ పాక్స్ వైరస్లు కూడా కాల్పిక్ వ్యాక్సిన్ లో భాగమే. లంపీ స్కాన్ దీనికే వైరస్ నిర్మించిన అని కూడా అంటారు.
- ▶ ఈ వైరస్ దోషాలు, కీటకాలు, ఇతర కుట్ల కీటకాల ద్వారా వ్యాపిస్తుంది.
- ▶ ఇది సోకిన పశువులు జ్వరం బారినపడడమే కాకుండా వాటి చర్మంపై గడ్డలు ఏర్పడుతాయి. వాటిపై రక్తాన్ని పీల్చే దోషాలు, పురుగులు వాటి కుట్లపై పురుగు తీవ్ర రక్తస్రావం అవుతుంది. ఫలితంగా కౌన్సిల్ రోజుల్లోనే బరువు కోల్పోవడంతో పాలు పాల ఉత్పత్తి తగ్గిపోతుంది. దీంతో పాలు స్వాస్థ్య, లాభాలను పాలు కూడా మరింత ఎక్కువ పశువుల మరణానికి దారితీస్తుంది.

## మార్చి 11 తరువాత

### భారతదేశం - సైన్య శక్తి స్వరూపాలు

24. కింది వాటిలో ధౌలాధర్ పర్వత శ్రేణికి చెందిన అంశాన్ని గుర్తించండి.
  - ఎ. ఇది హిమాచల్ హిమాలయాలలో రావి నదికి ఆగ్నేయంగా హిమాచల్ ప్రదేశ్లో విస్తరించి ఉంది.
  - బి. ధౌలాధర్ శ్రేణిలో ఎత్తయిన శిఖరం 'వైట్ మౌంటెన్'.
  - సి. సున్నా, ధౌలాగిరి, దర్భాళ, బిజ్జాయిర్ వేపి విడివిడి కేంద్రాల ధౌలాధర్ శ్రేణిలో ఉన్నాయి.
  - డి. ధౌలాధర్ పర్వత శ్రేణికి సమీపంలో కంగ్రాలో ఉంది.
25. కింది వాటిలో తప్పకగా జతపరచండి.
  1. మంజీ ద్వీపం - ఇండియా, శ్రీలంక మధ్య ఉంది
  2. డండన్ పాస్ - దక్షిణ అండమాన్ - లిటిల్ అండమాన్ మధ్య ఉంది
  3. 9 డిగ్రీస్ చానల్ - సుహేలి దీవి, మినికాయ్ దీవుల మధ్య ఉంది
  4. 10 డిగ్రీస్ చానల్ - లిటిల్ అండమాన్ - గ్రేట్ అండమాన్ మధ్య ఉంది
26. దేశ సరిహద్దులకు సంబంధించి కింది వాటిలో సరైన గుర్తించండి.
  - ఎ. అసోం-బంగాదేశ్, భూటాన్ బి. బీహార్ - నేపాల్ సి. సిక్కిం-భూటాన్, నేపాల్, చైనా డి. మిజోరాం-బంగాదేశ్
  - 1) ఎ, బి, సి 2) ఎ, సి, డి 3) ఎ, బి, సి, డి 4) డి, సి
27. హిమాలయాలకు సంబంధించి సరైన వాక్యాన్ని గుర్తించండి.
  - ఎ. విరుపాక్ష చలరామ వల్ల ఏర్పడినది బి. ప్రపంచంలో ఎత్తయిన శిఖరాలని కలిగినవి సి. అతి తక్కువ వయస్సు గల ముడుత పర్వతాలు డి. వయస్సులో తిరిగిరాని యుగానికి చెందినవి
  - 1) ఎ, బి, సి, డి 2) ఎ, డి 3) ఎ, బి, డి 4) బి, సి, డి
28. కింది వాటిని జతపరచండి.
  1. కామెట్ శిఖరం - ఎ. అరుణాచల్ ప్రదేశ్
  2. నామ్యా బార్యూ - బి. జమ్మూకశ్మీర్
  3. కాంచన జంగా - సి. ఉత్తరాఖండ్
  4. నంగా పర్వత - డి. సిక్కిం

## సియాచిన్ హిమనీనదం ఏ లోయలో ఉంది?

- 1) ఎ-ఎ, 2) బి, 3) సి, 4) డి
- 2) 1-డి, 2-సి, 3-ఎ, 4-బి
- 3) 1-సి, 2-ఎ, 3-డి, 4-బి
- 4) 1-సి, 2-ఎ, 3-బి, 4-డి
29. భారతదేశ భౌగోళిక ప్రాంతానికి చెందిన కింది అంశాల్లో సరైనవి గుర్తించండి.
  - ఎ. భారతదేశ ఉత్తరభాగం ఎంతగానో విస్తరించిన వివిధ శిఖరాలు, లోయలు, లోతైన కనుమలతో కూడిన పర్వత శ్రేణులతో ఉంది
  - బి. దక్షిణ భాగం అతి ప్రాచీన ఆగ్ని+నిసి+ఆర్గేయన్ శిలతో నిర్మితమైన కొండలు, పీఠభూములతో విస్తరించి ఉంది
  - 1) ఎ 2) బి 3) ఎ, బి, డి 4) బి, సి, డి
30. కింది వాటిలో సరికానిది ఏది?
  - 1) అమర్కంట్కట్ పీఠభూమిలో జన్మిస్తున్న ప్రధాన నది వ్యవస్థ - సర్వర్, దామోదర్
  - 2) మాల్యా పీఠభూమికి దక్షిణంగా ఉన్న పర్వతాలు - వింధ్యా పర్వతాలు
  - 3) మైకల్ పీఠభూమిలోని వింధ్యా పర్వతాలతో అమర్కంట్కట్ శిఖరం సర్వర్ నది జన్మిస్తుంది
  - 4) పశ్చిమ కనుమలను మహారాష్ట్రలో సహ్యాద్రి పర్వతాలు అంటారు
31. జతపరచండి.
  1. సిక్కిం - ఎ. కేదార్నాథ్
  2. నేపాల్ - బి. ధవళగిరి
  3. జమ్మూకశ్మీర్ - సి. కాంచన జంగ
  4. ఉత్తరాఖండ్ - డి. నంగా పర్వత
  - 1) 1-సి, 2-బి, 3-డి, 4-ఎ
  - 2) 1-సి, 2-డి, 3-ఎ, 4-బి
  - 3) 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి
  - 4) 1-డి, 2-సి, 3-బి, 4-ఎ
32. కింది వాటిలో అరుణాచల్ ప్రదేశ్లోని కనుమల ఏది?
  - 1) జోమేడిలా కనుమ-బీబిడ్-లా సాను కలుపుతుంది
  - 2) బుమలా కనుమ - దేశ ఈశాన్య సరిహద్దులో ఉన్న కనుమ
  - 3) దిహాంగ్ కనుమ - ఇది అరుణాచల్ ప్రదేశ్ను మాండలేలో కలుపుతుంది
  - 4) జెలహాలా కనుమ - ఇది లాసాను భారత్తో అనుసంధానం చేస్తుంది
33. కింది వాటిలో సరైన ప్రతిపాతనను గుర్తించండి.
  - ఎ. భారతదేశంలో అతిపెద్దది, ప్రపంచంలో అత్యంత ఎత్తయిన మధ్య భూమి-సియాచిన్ హిమనీనదం బి. సియాచిన్ హిమనీనదం 'సుబ్రా' లోయలో ఉంది
  - సి. సియాచిన్ హిమనీనదం 'సుబ్రా' లోయలో ఉంది
  - సి. ట్రాన్స్ హిమాలయాలను పాకిస్తాన్లో 'సులేమాన్', కేంద్ర పర్వతాలుగా పిలుస్తారు
  - 1) ఎ, సి 2) ఎ, బి, సి 3) బి, సి 4) ఎ, బి
34. కింది వాటిలో సరైనవి గుర్తించండి.
  - ఎ. హిమాలయాలను ప్రాంతీయంగా నది ప్రాధాన్యత ఆధారంగా 5 భాగాలుగా విభజిస్తే అందులో సింధు-సరస్వతీ నదుల మధ్య విస్తరించి ఉన్నవి పంజాబ్ హిమాలయాలయ. ఇవి జోజిలా, బుద్ధిలా, డిప్టి లా కనుమలకు వండ్ల తోటలతో ప్రసిద్ధి బి. ఎవర్సెస్, కాంచన జంగా, నామోలా జెలాపాలా కనుమలు, ఎత్తయిన శిఖరాలు కేంద్ర హిమాలయాలలో ఉన్నాయి
  - సి. బుద్ధిలా, కేదార్నాథ్, నందాదేవి, గంగోత్రి వంటి మత సందర్భ కేంద్రాలు 'కుమయూన్ హిమాలయాల' ఉన్నాయి.
  - 1) ఎ, సి 2) బి, సి 3) ఎ, బి, సి 4) ఎ, బి
35. కింది వాటిలో ఉత్తర మైదానాలకు చెందిన ప్రధాన అంశం ఏది?
  - 1) సింధూ నది లోయ నుంచి తీస్తూ నదుల మధ్య హిమాలయాలకు అతి దగ్గర ఉన్న శివాలిక్ శ్రేణుల పాదాల వెంట వినకల్ ఆకారంలో గల గుర్ర రాళ్ళ అవశేషిత క్షేత్రాన్ని బాలెన్ నేలలు అంటారు
  - 2) దెలియా నేలలో సింధూ నాగరికత కాలం నుంచి ఈ మైదాన ప్రాంతంలో జనాభా పెరిగింది
  - 3) కళ్యాణాయ్, సాలార్ పర్వత శిఖరాల ఉత్తర మైదానంలో అంతర్భాగం
  - 4) రేకల్డార్ నేలలు పంజాబ్/హర్యానా/ఉత్తరప్రదేశ్ రాష్ట్రాల్లో విస్తరించి ఉన్నాయి
36. కింది వాటిలో రాజస్థాన్ మైదానంలోని ప్రధాన అంశం ఏది?
  - ఎ. రాజస్థాన్ మైదానంలోని పశ్చిమ

## గ్రూప్స్, గ్రూప్ -డి ప్రత్యేకం

### జనరల్ నాలెడ్జ్



24. కింది వాటిలో సరికానిది గుర్తించండి.
  - ఎ. భారతదేశం తూర్పు తీరం పొడవు కంటే పశ్చిమం వైపు తీరం పొడవు అల్పంగా ఉంటుంది
  - డి. డెల్టాలు లేని నదీముఖ ద్వారాలను నది వాయి లేదా ఉప్పు కొయ్య అంటారు
  - 1) ఎ, సి 2) బి, డి 3) ఎ, బి, సి 4) ఏదీకాదు
25. కింది వాటిలో సరైన జత ఏది?
  - ఎ. ప్రపంచంలో అతిపెద్ద ద్వీపం - ఆస్ట్రేలియా
  - బి. ప్రపంచంలో అతిపెద్ద ద్వీపఖండం - ఆస్ట్రేలియా
  - సి. అనేక దీవుల సమూహాన్ని 'ఆర్చిపెలాగో' అంటే ఇండోనేషియా ప్రపంచంలో అతిపెద్ద ఆర్చిపెలాగో అని పిలుస్తారు
  - డి. ప్రపంచంలో అతిపెద్ద ద్వీపఖండం ఉంది: గ్రీన్లాండ్, మదాగస్కర్ ద్వీపాలు 1) ఎ, సి, డి 2) బి, సి 3) సి, డి 4) పైవేవీ
26. కింది ప్రతిపాదనల్లో సరికానిది గుర్తించండి.
  - ఎ. నది ప్రవాహం మార్గంలో అవిర్భవించిన దీవులను ఎయిల్స్ అంటారు
  - బి. దీవులను సాగర జలాల అందమైన దృశ్యాలుగా పేర్కొంటారు. ఇవి అధికంగా పసిఫిక్ మహాసముద్రంలో ఉన్నాయి
  - సి. భారతదేశంలో కృత్రిమ ఆధార దీవి వెల్లింగ్టన్ దీవి డి. అండమాన్ నికోబార్ దీవులు ముయన్ గార్లోని ఆరకానియామా పర్వతాల
  - 1) ఎ, సి 2) బి 3) సి 4) డి