

Important MCQs on Telangana Flora and Fauna

Q1. క్రింది వాటిలో తెలంగాణలో ప్రాధాన్యత గల టైగర్ రిజర్వు ఏది?

- (a) పెంచ్ టైగర్ రిజర్వు
- (b) అమ్రబాద్ టైగర్ రిజర్వు
- (c) బాందిపూర్ టైగర్ రిజర్వు
- (d) గిర్ టైగర్ రిజర్వు

Ans: (b) అమ్రబాద్ టైగర్ రిజర్వు

Sol: అమ్రబాద్ టైగర్ రిజర్వు నల్లమల హిల్ ప్రాంతాలలో ఉంది మరియు తెలంగాణలో టైగర్ పరిరక్షణలో కీలక పాత్ర పోషిస్తుంది.

Q2. తెలంగాణలో ఎంతమంది వన్యప్రాణి అభయారణ్యాలు ఉన్నాయి?

- (a) 5
- (b) 9
- (c) 12
- (d) 7

Ans: (c) 12

Sol: తెలంగాణలో మొత్తం 12 రక్షిత ప్రాంతాలు ఉన్నాయి, వీటిలో 9 వన్యప్రాణి అభయారణ్యాలు మరియు 3 జాతీయ పార్కులు ఉన్నాయి, ఇవి జీవవైవిధ్య పరిరక్షణ కృషిలో భాగంగా ఉన్నాయి.

Q3. క్రింది వన్యప్రాణి అభయారణ్యాలను వాటి స్థానాలకు సరియైనట్లుగా మ్యాచ్ చేయండి:

- | | |
|----------------------------------------|-------------------------|
| వన్యప్రాణి అభయారణ్యాలు | ప్రాంతం |
| I. కవల్ టైగర్ రిజర్వు | A. భద్రాద్రి కొత్తగూడెం |
| II. ఏటూరునాగారం వన్యప్రాణుల అభయారణ్యం | B. ములుగు |
| III. కిన్నెరసాని వన్యప్రాణి అభయారణ్యము | C. మహబూబాబాద్ |
| IV. పాఖల్ వన్యప్రాణి అభయారణ్యము | D. మంచేరియల్ |

సరైన జంటను ఎంచుకోండి:

- (a) I-A, II-B, III-C, IV-D
- (b) I-B, II-A, III-D, IV-C
- (c) I-C, II-B, III-D, IV-A
- (d) I-D, II-A, III-C, IV-B

Ans: (b) I-B, II-A, III-D, IV-C

Sol: తెలంగాణలో వన్యప్రాణి అభయారణ్యాలు మరియు వాటి స్థానాలు సరైన జంటలతో మ్యాచ్ చేసినవి.

Q4. తెలంగాణలో రక్షిత ప్రాంతాలు మొత్తం ఎంత భూమి విస్తీర్ణాన్ని కవర్ చేస్తుంది?

- (a) 1.5 లక్షల ఎకరాలు
- (b) 18.15 లక్షల ఎకరాలు
- (c) 12.5 లక్షల ఎకరాలు
- (d) 10 లక్షల ఎకరాలు

Ans: (b) 18.15 లక్షల ఎకరాలు

Sol: తెలంగాణలో వన్యప్రాణి అభయారణ్యాలు మరియు జాతీయ పార్కుల భాగంగా రక్షిత ప్రాంతాలు మొత్తం 18.15 లక్షల ఎకరాలను కవర్ చేస్తాయి.

Q5. తెలంగాణలో వనమహోత్సవం కార్యక్రమం ప్రస్తుత శాతం నుండి ఎలాంటి లక్ష్యాన్ని చేరుకోవాలని లక్ష్యంగా పెట్టుకున్నది?

Important MCQs on Telangana Flora and Fauna

- (a) 30%
- (b) 33%
- (c) 35%
- (d) 40%

Ans: (b) 33%

Sol: వనమహోత్సవం కార్యక్రమం తెలంగాణలో అటవీ కవర్ ను 24% నుండి 33% వరకు పెంచాలని లక్ష్యంగా పెట్టుకుంది.

Q6. క్రింది వాటిలో అనుబాద్ టైగర్ రిజర్వులో కలిగే జాతి ఏది?

- (a) బెంగాల్ టైగర్
- (b) ఆసియాటిక్ సింహం
- (c) నలుపు పాంథర్
- (d) హిమాలయ సింహం

Ans: (a) బెంగాల్ టైగర్

Sol: అనుబాద్ టైగర్ రిజర్వు బెంగాల్ టైగర్స్ కు ఇరిగించినది, ఇది నల్లమల హిల్ ప్రాంతాలలో రక్షణ చర్యల్లో భాగంగా ఉంది.

Q7. క్రింది వ్యాఖ్యలపై పరిశీలించండి:

I: తెలంగాణలో 365 పక్షుల జాతులు ఉన్నాయి.

II: తెలంగాణలో అటవీ కవర్ దేశవ్యాప్తంగా ఉన్న శాతాన్ని కంటే ఎక్కువ ఉంది.

III: తెలంగాణలో 2,500 పైగా మొక్కల జాతులు ఉన్నాయి.

సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి.

- (a) I మరియు II మాత్రమే
- (b) II మరియు III మాత్రమే
- (c) I మరియు III మాత్రమే
- (d) I, II మరియు III

Ans: (d) I, II మరియు III

Sol: తెలంగాణలో 365 పక్షుల జాతులు, 2,939 మొక్కల జాతులు మరియు అటవీ కవర్ దేశవ్యాప్త శాతాన్ని మించి ఉన్నది.

Q8. "మిషన్ ఫ్లాస్టిక్-ఫ్రీ అనుబాద్" కార్యక్రమం తెలంగాణలో ఏ ప్రాంతాన్ని రక్షించడానికి ప్రారంభించబడింది?

- (a) ఖమ్మం వన్యప్రాణి అభయారణ్యము
- (b) అనుబాద్ టైగర్ రిజర్వు
- (c) పాఖల్ సరస్సు
- (d) నల్లమల కొండలు

Ans: (b) అనుబాద్ టైగర్ రిజర్వు

Sol: "మిషన్ ఫ్లాస్టిక్-ఫ్రీ అనుబాద్" కార్యక్రమం అనుబాద్ టైగర్ రిజర్వు నుండి ఫ్లాస్టిక్ వ్యర్థాలను తొలగించడం ద్వారా ఇక్కడి వన్యప్రాణులను మరియు జీవావసరాలను రక్షించడాన్ని లక్ష్యంగా పెట్టుకుంది.

Q9. తెలంగాణలో అటవీ కవర్ శాతం అత్యధికంగా ఉన్న జిల్లా ఏది?

- (a) ములుగు
- (b) వరంగల్
- (c) అదిలాబాద్
- (d) నిల్గొండ

Ans: (a) ములుగు

Sol: ములుగు జిల్లా తెలంగాణలో అటవీ కవర్ శాతం అత్యధికంగా ఉన్న జిల్లా, ఇందులో 64.64% భూమి అటవీ విస్తీర్ణంగా ఉంది.

Q10. తెలంగాణలో ఏ మొక్క జాతి వైద్య గుణాలకు ప్రసిద్ధి చెందింది?

Important MCQs on Telangana Flora and Fauna

- (a) అలోపరా
- (b) మర్రి చెట్టు
- (c) నీలగిరి
- (d) అశ్వగంధ

Ans: (d) అశ్వగంధ

Sol: అశ్వగంధ, తెలంగాణలోని ప్రముఖ వైద్య మొక్క, ఇది ఒత్తిడి తగ్గించడం మరియు శక్తి పెంచడం వంటి గుణాలతో ప్రసిద్ధి చెందింది.

Q11. క్రింది వ్యాఖ్యలపై పరిశీలించండి:

I: తెలంగాణలో 103 జాతుల సస్తనాలు ఉన్నాయి.

II: తెలంగాణలో 28 రకాలు ఉద్దీపన ప్రాణుల జాతులు ఉన్నాయి.

III: రాష్ట్రం 2030 నాటికి అటవీ కవర్ ను 40% వరకు పెంచాలని లక్ష్యంగా పెట్టుకుంది.

సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి.

- (a) I మరియు II మాత్రమే
- (b) II మరియు III మాత్రమే
- (c) I మరియు III మాత్రమే
- (d) I, II మరియు III

Ans: (a) I మరియు II మాత్రమే

Sol: తెలంగాణలో 103 సస్తన జాతులు మరియు 28 ఉద్దీపన జాతులు ఉన్నాయి, మరియు అటవీ కవర్ పెంచాలని లక్ష్యంగా పెట్టుకుంది 33% 2030 నాటికి.

Q12. క్రింది వాటిలో కవల్ టైగర్ రిజర్వులో ప్రాధాన్యంగా ఉండే జాతి ఏది?

- (a) బెంగాల్ టైగర్
- (b) భారతీయ పాంథర్
- (c) భారతీయ ఎలిఫెంట్
- (d) ఆసియాటిక్ సింహం

Ans: (b) భారతీయ పాంథర్

Sol: కవల్ టైగర్ రిజర్వు భారతీయ పాంథర్లతో ప్రసిద్ధి చెందింది, ఇది తెలంగాణలో టైగర్ మరియు వన్యప్రాణి రక్షణ చర్యల భాగంగా ఉంది.

Q13. క్రింది జిల్లాలను వాటి అటవీ కవర్ శాతంతో సరిమైనదిగా మ్యాచ్ చేయండి:

జిల్లా	అటవీ కవర్ శాతం
I. ములుగు	A. 41.09%
II. భద్రాద్రి కోతగూడెం	B. 64.64%
III. నాగర్ కర్నూలు	C. 35.81%
IV. హైదరాబాద్	D. 12.15%

సరైన జంటను ఎంచుకోండి:

- (a) I-A, II-B, III-C, IV-D
- (b) I-B, II-C, III-D, IV-A
- (c) I-B, II-A, III-C, IV-D
- (d) I-A, II-D, III-B, IV-C

Ans: (c) I-B, II-A, III-C, IV-D

Sol: జిల్లాలు మరియు వాటి అటవీ కవర్ శాతం సరైన జంటలతో మ్యాచ్ చేయబడ్డాయి.

Q14. క్రింది వాటిలో తెలంగాణలో నగర ప్రాంతాలలో పచ్చని స్థలాలు సృష్టించడానికి మరియు సుందరమైన వాతావరణాన్ని పెంచడానికి దృష్టి సారించే కార్యక్రమం ఏది?

Important MCQs on Telangana Flora and Fauna

- (a) ప్రాజెక్ట్ ట్రిగర్
(b) నగర్ వాన్ యోజన
(c) మిషన్ ఫ్లాస్టిక్-ప్రీ తెలంగాణ
(d) వనమహోత్సవం

Ans: (b) నగర్ వాన్ యోజన

Sol: నగర్ వాన్ యోజన ప్రధానంగా నగర ప్రాంతాలలో పచ్చని స్థలాలు సృష్టించడం మరియు పర్యావరణ అవగాహన పెంచడం పై దృష్టి సారీస్తుంది.

Q15. తాజా నివేదికల ప్రకారం, తెలంగాణలో మొత్తం అటవీ విస్తీర్ణం ఎంత?

- (a) 25,000 చ.కిమీ
(b) 27,688 చ.కిమీ
(c) 30,000 చ.కిమీ
(d) 20,000 చ.కిమీ

Ans: (b) 27,688 చ.కిమీ

Sol: తెలంగాణలో అటవీ విస్తీర్ణం 27,688 చ.కిమీ, ఇది రాష్ట్ర భూభాగం యొక్క 24.69% గా ఉంది.

Q16. క్రింది జాతీయ పార్కులను వాటి స్థానాలతో సరియైనదిగా మ్యాచ్ చేయండి:

జాతీయ పార్కులు జిల్లాలు

- | | |
|---------------------------|---------------|
| 1. మహావీర్ హరినా వనస్థాలి | A. అదిలాబాద్ |
| 2. కాసు బ్రహ్మానంద రెడ్డి | B. రంగారెడ్డి |
| 3. మృగవాని | C. హైదరాబాద్ |

- (a) 1-B, 2-C, 3-B
(b) 1-A, 2-B, 3-C
(c) 1-C, 2-A, 3-B
(d) 1-B, 2-A, 3-C

Ans: (a) 1-B, 2-C, 3-B

Sol: మహావీర్ హరినా వనస్థాలి రంగారెడ్డి జిల్లాలో ఉంది, కాసు బ్రహ్మానంద రెడ్డి హైదరాబాద్లో ఉంది, మృగవాని కూడా రంగారెడ్డి జిల్లాలో ఉంది.

Q17. క్రింది వ్యాఖ్యలపై పరిశీలించండి:

I: తెలంగాణ రాష్ట్రం అనేక దారి మారే పక్షుల జాతులతో ప్రసిద్ధి చెందింది.

II: తెలంగాణలో ఉద్దీపన ప్రాణుల జాతులు అధికంగా ఉన్నాయి.

III: రాష్ట్రపు జంతు జనసంఖ్య ప్రధానంగా జాతీయ పార్కులలో సంకలితం అవుతుంది.

సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి.

- (a) I మరియు II మాత్రమే
(b) II మరియు III మాత్రమే
(c) I మరియు III మాత్రమే
(d) I, II మరియు III

Ans: (d) I, II మరియు III

Sol: తెలంగాణలో జీవవైవిధ్యం ప్రగతి చెందింది, ఇందులో దారి మారే పక్షులు, ఉద్దీపన ప్రాణులు మరియు వివిధ జంతుజాతులు జాతీయ పార్కులలో సంకలితం అవుతాయి.

Q18. తెలంగాణలో వరంగల్ జిల్లా లో ఉన్న వన్యప్రాణి అభయారణ్యమేం?

Important MCQs on Telangana Flora and Fauna

- (a) కిన్నెరసాని వన్యప్రాణి అభయారణ్యము
- (b) ఎటర్నగరాం వన్యప్రాణి అభయారణ్యము
- (c) పాఖల్ వన్యప్రాణుల అభయారణ్యం
- (d) రాజీవ్ గాంధీ వన్యప్రాణి అభయారణ్యము

Ans: (c) పాఖల్ వన్యప్రాణుల అభయారణ్యం

Sol: పాఖల్ వన్యప్రాణి అభయారణ్యము వరంగల్ జిల్లాలో ఉంది మరియు పుష్కలమైన జీవవైవిధ్యంతో ప్రసిద్ధి చెందింది.

- Q19. నల్లమల అటవీ ప్రాంతంలో ప్రధానంగా రక్షించబడే ప్రమాదంలో ఉన్న జాతి ఏది? (a) భారతీయ ఎలిఫెంట్
(b) బెంగాల్ టైగర్
(c) భారతీయ నక్క
(d) నలుపు బక్

Ans: (b) బెంగాల్ టైగర్

Sol: నల్లమల అటవీ ప్రాంతం, అమ్రబాద్ టైగర్ రిజర్వులో భాగంగా, తెలంగాణలో బెంగాల్ టైగర్‌ను రక్షించడంలో కీలక పాత్ర పోషిస్తుంది.

Q20. తెలంగాణ రాష్ట్ర జీవవైవిధ్య వ్యూహం మరియు కార్యాచరణ ప్రణాళిక (TBSAP) యొక్క ప్రధాన దృష్టి కింది వాటిలో దేనిని పరిరక్షించడం?

- (a) పక్షుల జాతుల జాతులు
- (b) జలక్రామీ ప్రాంతాలు
- (c) అటవీ విస్తరణలు మరియు వన్యప్రాణి మార్గాలు
- (d) సముద్ర జీవవైవిధ్యం

Ans: (c) అటవీ విస్తరణలు మరియు వన్యప్రాణి మార్గాలు

Sol: TBSAP ప్రధానంగా అటవీ విస్తరణలు మరియు వన్యప్రాణి మార్గాలను రక్షించడం పై దృష్టి సారిస్తుంది.

Q21. తెలంగాణలోని జలక్రామీ ప్రాంతాలలో అత్యంత సాధారణంగా కనిపించే పక్షి ఏది?

- (a) గ్రేట్ ఇండియన్ బస్టర్డ్
- (b) లెస్సర్ అజుటింట్ స్టోర్క్
- (c) వైట్ రంపడ్ విల్పర్
- (d) పెయింటెడ్ స్టోర్క్

Ans: (d) పెయింటెడ్ స్టోర్క్

Sol: పెయింటెడ్ స్టోర్క్ తెలంగాణలోని జలక్రామీ ప్రాంతాలలో అత్యంత సాధారణంగా కనిపించే పక్షి, ప్రత్యేకంగా కోల్లేరు సరస్సులో.

Q22. తెలంగాణలో అటవీ విస్తీర్ణాన్ని ఎంతమంది రకాలు వర్గీకరించబడింది?

- (a) 5 రకాలు
- (b) 4 రకాలు
- (c) 3 రకాలు
- (d) 2 రకాలు

Ans: (b) 4 రకాలు

Sol: తెలంగాణలో అటవీ విస్తీర్ణాన్ని 4 రకాలు వర్గీకరించారు: రిజర్వ్ అటవీ, రక్షిత అటవీ, అపరిచిత అటవీ, మరియు గ్రామ అటవీ.

Q23. తెలంగాణలోని ఏ మొక్క జాతి స్థానిక సమాజాలచే పవిత్రంగా పరిగణించబడింది?

- (a) అలోవెరా
- (b) మర్రి చెట్టు
- (c) రావి చెట్టు
- (d) వేప

Ans: (c) రావి చెట్టు

Important MCQs on Telangana Flora and Fauna

Sol: రావి చెట్టు స్థానిక సమాజాలచే పవిత్రంగా పరిగణించబడుతుంది, ఇది తెలంగాణలో గ్రామీణ మరియు నగర ప్రాంతాలలో ఎక్కువగా కనిపిస్తుంది.

Q24. తెలంగాణలో రాష్ట్ర భూభాగంలో అటవీ కవర్ శాతం ఎంత?

- (a) 22.69%
- (b) 24.69%
- (c) 26.69%
- (d) 28.69%

Ans: (b) 24.69%

Sol: తెలంగాణలో అటవీ కవర్ శాతం 24.69%, ఇది జాతీయ సగటు 23.59% కన్నా ఎక్కువ.

Q25. క్రింది వాటిలో తెలంగాణలోని అటవీ ప్రాంతాలలో అత్యంత ప్రమాదంలో ఉన్న జాతి ఏది?

- (a) భారతీయ ఎలిఫెంట్
- (b) బెంగాల్ టైగర్
- (c) స్లోత్ బియర్
- (d) గ్రేట్ ఇండియన్ బస్టర్డ్

Ans: (d) గ్రేట్ ఇండియన్ బస్టర్డ్

Sol: గ్రేట్ ఇండియన్ బస్టర్డ్, ఇది తీవ్ర ప్రమాదంలో ఉన్న పక్షి, కొన్ని ప్రాంతాల్లో తెలంగాణలో కనిపిస్తుంది.

Q26. "ప్రాజెక్ట్ టైగర్" కార్యక్రమం తెలంగాణలో ప్రధానంగా ఏ జాతి రక్షణపై దృష్టి సారిస్తుంది?

- (a) పక్షుల సంరక్షణ
- (b) అటవీ పునరుద్ధరణ
- (c) టైగర్ సంరక్షణ
- (d) ఎలిఫెంట్ సంరక్షణ

Ans: (c) టైగర్ సంరక్షణ

Sol: ప్రాజెక్ట్ టైగర్ కార్యక్రమం టైగర్ సంరక్షణపై దృష్టి సారిస్తుంది, ముఖ్యంగా అవుబాద్ టైగర్ రిజర్వులో.

Q27. క్రింది వాటిలో తెలంగాణకు స్వదేశమైన జాతి ఏది, ఇది మట్టినుంచి పంట క్షేమం మెరుగుపరచడంలో ముఖ్యపాత్ర పోషిస్తుంది?

- (a) రెడ్ సాండర్స్
- (b) నల్లబక్
- (c) భారతీయ రైసో

(d) భారతీయ ఎలిఫెంట్

Ans: (a) రెడ్ సాండర్స్

Sol: రెడ్ సాండర్స్ తెలంగాణకు స్వదేశమైన మొక్క జాతి, ఇది స్థానిక పరిసరాలను మెరుగుపరచడంలో కీలకపాత్ర పోషిస్తుంది.

Q28. తెలంగాణలోని కోల్లేరు సరస్సు ముఖ్యంగా ఏ జంతువుల నివాసం?

- (a) ఉద్దీపన ప్రాణులు
- (b) దారి మారే పక్షులు
- (c) సముద్ర జంతువులు
- (d) సస్యనాలు

Ans: (b) దారి మారే పక్షులు

Sol: కోల్లేరు సరస్సు దారి మారే పక్షుల కోసం ప్రధాన నివాస ప్రాంతం, ఇవి ఉత్తర మరియు దక్షిణ హిమిస్ఫీర్ల నుండి వచ్చే పక్షులు.

Important MCQs on Telangana Flora and Fauna

Q29. తెలంగాణలో ఏ జిల్లా భారతీయ నక్క యొక్క ప్రధాన నివాస ప్రాంతంగా ప్రసిద్ధి చెందింది?

- (a) అదిలాబాద్
- (b) ఖమ్మం
- (c) నిర్మల్
- (d) పెద్దపల్లి

Ans: (a) అదిలాబాద్

Sol: అదిలాబాద్ జిల్లా భారతీయ నక్క యొక్క ప్రధాన నివాస ప్రాంతంగా ప్రసిద్ధి చెందింది, ఇది ఈ ప్రాంతంలో పర్యావరణం సమ్మద్ధిగా ఉన్నట్లుగా సూచిస్తుంది.

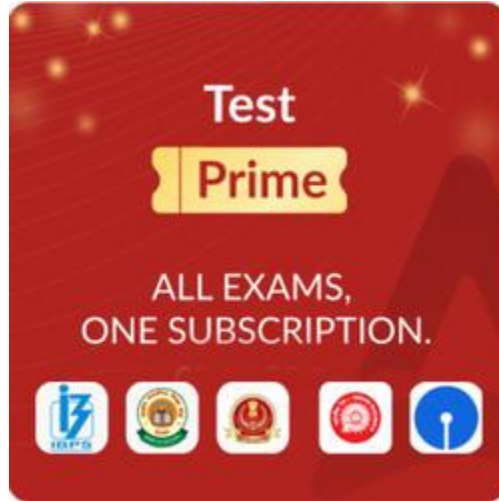
Q30. తెలంగాణలో టైగర్ రక్షణ కోసం ప్రత్యేకంగా ప్రసిద్ధి చెందిన వన్యప్రాణి అభయారణ్యమేం?

- (a) కవల్ టైగర్ రిజర్వు
- (b) పెద్దపల్లి అభయారణ్యము
- (c) కిన్నెరసాని వన్యప్రాణి అభయారణ్యము
- (d) నల్లమల వన్యప్రాణి అభయారణ్యము

Ans: (a) కవల్ టైగర్ రిజర్వు

Sol: కవల్ టైగర్ రిజర్వు బెంగాల్ టైగర్లను రక్షించడంలో ప్రత్యేకంగా ప్రసిద్ధి చెందింది, ఈ ప్రాంతం మరిన్ని జంతు జాతులను కూడా రక్షిస్తుంది.





[Adda247 Telugu YouTube Channel](#)

[Adda247 Telugu Telegram Channel](#)

