

**MPPSC – STATE FOREST  
SERVICE 2020**

**MAINS**

**TESTSERIES**

**PAPER-I PART-**

**B**

**UNIT-3**

**1. वनप्रबंधनको 'वानिकीके वैज्ञानिक, तकनीकी और आर्थिक सिद्धांतोंके व्यावहारिक अनुप्रयोग' के रूपमें परिभाषित किया गया है-**

ए। रामप्रकाशसी. बीसीएफटी

बी। एमओईएफ और सीसीडी. जे. रम

**2. वनप्रबंधनको मोटे तौर पर वर्गीकृत किया गया है-**

ए। बढते स्टॉक की संरचना और संरचना का नियंत्रण

बी। वनउपजकी कटाई और विपणन

सी। वनसंपत्तिकर्मियोंका प्रशासन

डी। ऊपरके सभी

**3. भारतीय वनोंका कितना प्रतिशत राज्यके स्वामित्वमें है-**

ए। ३३% सी. 95.8%

बी। १८.५% डी. 71%

**4. भारतकी पहली वननीति प्रतिपादित की गई थी**

ए। 1894 सी. 1952

बी। 1988 डी. 2011

**5. 1894 की नीतिमें सार्वजनिक वनके वनप्रबंधनका एक मात्र उद्देश्य था-**

ए। वनसंरक्षणसी. सार्वजनिकलाभ

बी। वनसंरक्षण डी. निजीलाभ

**6. भारतीय गणराज्यने अपनी पहली राष्ट्रीय वननीति तैयार की-**

ए। 1952 सी. 1947

बी। 1988 डी. 1994

**7. 1952 में राष्ट्रीय वननीतिने भारतके वनोंको वर्गीकृत किया-**

ए। दो वर्गसी. तीन वर्ग

बी। चार वर्ग डी. छह वर्ग

**7. 1952 राष्ट्रीय वननीतिने भारतके वनोंको वर्गीकृत किया-**

ए। संरक्षण वनसी. राष्ट्रीय वन

बी। ग्राम वन डी. ऊपरके सभी

**8. राष्ट्रीय वननीति 1952 ने देशके कुल भूमिक्षेत्रको न्यूनतम वनोंके अंतर्गत रखनेका सुझाव दिया-**

ए। एक तिहाईसी. एक चौथाई

बी। आधा डी. आठवां हिस्सा

**9. राष्ट्रीय वननीति 1952 ने हिमालयमें कितने प्रतिशत वन रखनेका सुझाव दिया-**

ए। 20% सी. 40%

बी। 60% डी. ९८%

**10. राष्ट्रीय वननीति 1952 ने कितने प्रतिशत वनको मैदानी क्षेत्रमें रखनेका सुझाव दिया-**

ए। 40% सी. 50%

बी। 60% डी. 20%

**11. 1976मेंभारतीयसंविधानमें42वेंसंशोधनद्वारासंसदनेवनोंऔरवन्यजीवोंकोसमवर्तीसूचीमेंलाया-**

ए।सातवींअनुसूचीसी. आठअनुसूची

बी।नौवींअनुसूचीडी. पांचवीअनुसूची

**12. वनकेउपचारकोनियंत्रितकरनेवालीनीतिकीनिरंतरताकेउद्देश्यसेप्रबंधनकीएकलिखितयोजनाकहलातीहै-**

ए।वनअधिनियमसी. कामकीयोजना

बी।वननीतिघ. वर्किंगसर्कल

**13. कार्ययोजनाकिससिद्धांतपरआधारितहै-**

ए।प्रगतिशीलउपजसी. मध्यवर्तीउपज

बी।अंतिमउपजडी. सततउपज

**14. वनप्रबंधनकीइकाईकौन-सीहै-**

ए।कूपसी. हराना

बी।कार्ययोजनाडी. वर्किंगसर्कल

**15. एकवनक्षेत्रजिसेविशिष्टउद्देश्योंसेसंगठितकियागयाहै,**

**औरएकसिल्वीकल्चरसिस्टमकेतहतऔरकार्ययोजनाकेनुस्खेकेएकसेटकोकहाजाताहै-**

ए।वर्किंगसर्कलसी. कामकीयोजना

बी।बीटडी।कूप

**16. एकवनक्षेत्रजिसेविशेषउद्देश्योंसेसंगठितकियागयाहै,**

**औरएकसिल्वीकल्चरसिस्टमकेतहतऔरकार्ययोजनाकेनुस्खेकेएकसेटकोकहाजाताहै-**

ए।वर्किंगसर्कलसी. कामकीयोजना

बी।बीटडी।कूप

**17. भौगोलिकऔरजलवायु (पारिस्थितिक) केआधारपरवनोंकोवर्गीकृतकियाजाताहै-**

ए।4सी. 5

बी।6डी. 7

**18. कार्यात्मकवर्गीकरणकेआधारपरवनोंकोवर्गीकृतकियाजाताहै-**

ए।4सी. 5

बी।6डी. 8

**19. कानूनीवर्गीकरणकेआधारपरवनोंकोवर्गीकृतकियाजाताहै-**

ए।2सी. 3

बी।4घ. 5

**20. प्रादेशिकवर्गीकरणकेआधारपरवनोंकोवर्गीकृतकियाजाताहै-**

ए।2सी. 3

बी।4डी. 5

**21. प्रबंधन (सिल्विकल्चरल) वर्गीकरणकेआधारपरवनोंकोवर्गीकृतकियाजाताहै-**

ए।3सी. 4

बी।6डी. 5

**22. वनकाएकमुख्यप्रादेशिकविभाजनजिसकीएकसीमाहोतीहैऔरएकस्थानीयउचितनामहोताहैजिसेकहाजाताहै-**

ए।ब्लॉकसी. कम्पार्टमेंट

बी।उप-कम्पार्टमेंटडी. कूप

**23. प्रशासनकेउद्देश्यसेप्रबंधनकीसबसेछोटीस्थायीकार्ययोजनाइकाईकहलातीहै-**

ए।ब्लॉकसी. उपडिब्बे

बी।कूपडी. कम्पार्टमेंट

**24. डिब्बेकाआकारनिर्भरकरताहै**

ए।प्रबंधनकीतीव्रतासी. प्रबंधनकीआवश्यकता

बी।आवश्यकआउटपुटडी. संरक्षणप्रबंधन

**25. अस्थायीप्रशासनप्रयोजनकेलिएछोटेअक्षरोंसेनामितकम्पार्टमेंटकेउप-विभागकोक्याकहाजाताहै-**

ए।कूपसी. कम्पार्टमेंट

बी।उप-कम्पार्टमेंटडी. खंड

**26. वनमहानिरीक्षककामुख्यालयस्थितहै-**

ए।देहरादूनसी. नईदिल्ली

बी।कोलकाताडी. उत्तराखंड

**27. ब्लॉककेउप-विभाजनकोकहाजाताहै-**

ए।कम्पार्टमेंटसी. कूप

बी।उप-कम्पार्टमेंटडी. हराना

**28. वनबलकेप्रमुख (HOFF) केरूपमेंजानाजाताहै-**

ए।सी.सी.एफबी. डी.सी.एफ

बी।पी.सी.सी.एफ. घ. ए.सी.एफ

**29. वनविभागकासरगनाहै -**

ए।डी.एफ.ओ. सी. ए.सी.एफ

बी।आर.एफ.ओडी. वनवासी

**30. हमारेभारतीयसेट-अपमें, राजपत्रितरैकपरसीधीभर्तीa/a- केस्तरपरकीजातीहै।**

ए।सहायकवनसंरक्षक (ए.सी.एफ)

बी।जिलावनअधिकारी (डी.एफ.ओ)

सी।रेंजवनअधिकारी (R.F.O)

डी।वनसंरक्षक (सी.एफ.)

**31. आयु-**

वर्गोंकेसामान्यवितरणकोबनाएरखनेयाबनानेकेलिएकटाईऔरपुनर्जननकोवितरितकरनेकेलिएएकवर्किंगसर्कलकेपूरेया हिस्सेकोबनानेवालेवनक्षेत्रकोकहाजाताहै-

ए।कटाईचक्रसी. पुनर्जननचक्र

बी।फेलिंगसीरीजडी. सीडिंगफेलिंग

**32. एककटाईक्षेत्रआमतौरपररोमनअंकोंकेसाथनामितएकवार्षिकश्रृंखलामेंसेएकहै-**

ए।कूपसी. खंड

बी।कम्पार्टमेंटडी. वर्किंगसर्कल

**33. कटिंगकोकिसीविशेषतरीकेसेविनियमितकरनेकेउद्देश्यसेगठितफीलिंगश्रृंखलाकेउप-विभाजनकोकहतेहैं-**

एकटाईचक्रसी. काटनाअनुभाग

बी।अंतिमकटाईडी. कूप

**34. वनकेभागयाभागोंकोपुनर्जीवितकरनेकेलिएअलगरखागयाहै, याअन्यथा**

**एकनिर्दिष्टअवधिकेदौरानइलाजकहाजाताहै-**

ए।आवधिकब्लॉकसी।कूप

बी।ब्लॉकडी. कम्पार्टमेंट

**35. पुनर्जननब्लॉकजबयहप्रत्येककार्ययोजनासंशोधनपरआवंटितएकमात्रआवधिकब्लॉकहैजिसेजानाजाताहै-**

ए।संरक्षितब्लॉक

बी।फ्लोटिंगयासिंगलब्लॉक

सी।पुनर्जीवितब्लॉक

डी।निश्चितयास्थायीआवधिकब्लॉक।

**36. जबसभीआवधिकब्लॉकआवंटितकिजातेहैंऔरकार्ययोजनासंशोधनमेंअपनीक्षेत्रीयपहचानबनाएरखतेहैं,**

**तोउन्हेंकहाजाताहै-**

ए।निश्चितयास्थायीआवधिकब्लॉक

बी।पुनर्जीवितब्लॉक

सी।संरक्षितब्लॉक

डी।फ्लोटिंगयासिंगलब्लॉक

**37. पूरेआवधिकब्लॉककोपुनः उत्पन्नकरनेकेलिएआवश्यकअवधिकहलातीहै-**

ए।पुनर्जननअवधि।रोटेशनअवधि

बी।कटाईकीअवधि।डी. बढ़तीअवधि

**38. एककूपकाक्षेत्रफलपरिकलितकियाजाताहै (A)=**

ए।रोटेशनकीअवधि / कटाईश्रृंखलाकाक्षेत्र

बी।कटाईश्रृंखलाकाक्षेत्रफल× घूर्णनअवधि

सी।कटाईश्रृंखलाकाक्षेत्रफल/घूर्णनअवधि

डी।कटाईश्रृंखलाकाक्षेत्रफल - घूर्णनअवधि

**39. एकहीक्षेत्रमेंलगातारमुख्यकटाईकेबीचलगनेवालासमय-**

ए।फेलिंगसीरीजसी. गिरनेकीअवधि

बी।कटाईचक्रडी. कटाईअनुभाग

**40. निरंतरउत्पादनकेलिएसंगठितनहोनेवालेवनसेसमय-समयपरप्राप्तसामग्रीयानकदवापसीकहलातीहै-**

ए।इंटरमीडिएटयिल्डसी. प्रगतिशीलउपज

बी।सततउपजडी. अंतिमउपज

**41. जंगलमेंउगनेवालेसभीवृक्षोंकायोग (संख्यायाआयतनकेअनुसार)**

**यावनकेएकनिर्दिष्टभागकोकहाजाताहै-**

ए।स्टॉकसी. आयतन

बी।क्लंपडी।बढ़ताहुआस्टॉक

**42. प्रगतिशीलउपजकीअवधारणाकिसकेद्वारादीगईथी-**

ए।जर्मनवनपालहार्टिगसी. भारतीयवनपालHartig

बी।ब्रिटिशफॉरेस्टरहार्टिगडी. डचवनपालहार्टिगो

**43. सततउपजसिद्धांतकेविपरीतप्रगतिशीलउपजकेसिद्धांतपरचर्चाकीगईथी-**

- ए।चौथाभारतीयसिल्वीकल्चरसम्मेलन
- बी।छठाभारतीयसिल्वीकल्चरसम्मेलन
- सी।पांचवांभारतीयसिल्वीकल्चरसम्मेलन
- डी।सातवांभारतीयसिल्वीकल्चरसम्मेलन

**44. तीसराविश्ववानिकीसम्मेलन1948मेंआयोजितकियागयाथा-**

- ए।नईदिल्लीसी. हेलसिंकि
- बी।ब्राजीलडी. जिनेवा

**45. एकवनफसलकेबननेऔरअंतिमहोनेकेबीचकीअवधि**

कटाईकेरूपमेंजानाजाताहै-

- ए।रोटेशनअवधि। उत्पादनअवधि
- बी।बढ़तीअवधि। ए।औरसीदोनों

**46. रोटेशनजोकिसीदिगाएस्थानपरएकप्रजातिकेजीवनकेप्राकृतिकपट्टेकेसाथमेलखाताहै, कहलाताहै-**

- ए।शारीरिकरोटेशनसी।सिल्विकल्चररोटेशन
- बी।तकनीकीरोटेशनडी. वित्तीयरोटेशन

**47. रोटेशनजोसंरक्षणऔरसुविधावन, पार्कभूमि, सड़ककेकिनारेकेरास्तेकेमामलेमेंलागूहै-**

- ए।सिल्विकल्चररोटेशनसी।तकनीकीरोटेशन
- बी।शारीरिकरोटेशनडी।वित्तीयरोटेशन

**48. रोटेशनजिसकेमाध्यमसेएकप्रजातिकीसीदिगाएसाइटपरविकासऔरप्रजननकीसंतोषजनकशक्तिबनीरहतीहै, कहलातीहै-**

- ए।तकनीकीरोटेशन
- बी।वित्तीयरोटेशन
- सी।सिल्विकल्चररोटेशन
- डी।अधिकतममात्रामेंउत्पादनकारोटेशन

**49. मुख्यरूपसेसौंदर्यऔरमनोरंजकउद्देश्यकेलिएप्रबंधितवनोंमेंकौनसारोटेशनउपयोगीहै-**

- ए।तकनीकीरोटेशन
- बी।अधिकतममात्रामेंउत्पादनकारोटेशन
- सी।वित्तीयरोटेशन
- डी।सिल्विकल्चररोटेशन

**50.**

रोटेशनजिसकेतहतएकप्रजातिआर्थिकरूपांतरणकेलिएविशेषउपयोगकेलिएएकनिर्दिष्टआकारयाउपयुक्तताकीअधिकतमसामग्रीउत्पन्नकरतीहै, कहलातीहै-

- ए।अधिकतममात्रामेंउत्पादनकारोटेशन
- बी।वित्तीयरोटेशन
- सी।तकनीकीरोटेशन
- डी।शारीरिकरोटेशन

**51. जोएकप्रकारकापरिक्षेपणनहींहै-**

- ए।यादृच्छिकसी. वर्दी
- बी।क्लमंडडी. ऊपरकेसभी

**52. जबकिसीप्रजातिकेव्यक्तिअपनेमूलआवासकोछोड़करकिसीक्षेत्रमेंचलेजातेहैं, तोउसेकहतेहैं-**

एउत्प्रवाससी. अप्रवासन

बी।प्रवासनडी. अनुकूलन

**53. जबकिसीजनसंख्याकेव्यक्तिअपनेमूलनिवासस्थानसेस्थायीरूपसेबाहरचलेजातेहैं, तोउसेकहतेहैं-**

एउत्प्रवाससी. प्रवास

बी।आप्रवासनडी. प्रसार

**54. जनसंख्यामेंजन्मदरकहलातीहै-**

एमृत्युदरसी. अप्रवासन

बी।जन्मडी. प्रवासी

**55. किसीजनसंख्यामेंव्यक्तियोंकीमृत्युदरकहलातीहै-**

एमृत्युदरसी. अप्रवासन

बी।जन्मडी. प्रवासी

**56. उर्वरताकाप्रयोगइंगितकरनेकेलिएकियाजाताहै-**

ए।प्रजननक्षमता

बी।सूखासहनकरनेकीक्षमता

सी।युवाओंकोसहनकरनेकीक्षमता

डी।बच्चोंकोजन्मदेनेकीक्षमता

**57. अकेलेरहनेवालेजंतुकहलातेहैं-**

ए।एकान्तसी. झुंड

बी।झुंडडी. सैनिकों

**58. वेप्रजातियांजोविलुप्तहोनेकेखतरेमेंहैंऔरजिनकेजीवितरहनेकीसंभावनानहींहै,**

**यदिकारणकारककामकरनाजारीरखतेहैं, तोकहलातेहैं-**

ए।लुप्तप्रायप्रजातियांसी. विलुप्तप्रजाति

बी।संकटग्रस्तप्रजातिडी. दुर्लभप्रजाति

**59.**

**यदिकारणकारकोंकोसंचालितकरनाजारीरखाजाताहैतोनिर्कटभविष्यमेंलुप्तप्रायश्रेणियोंमेंजानेकीसंभावनावालीप्रजाति यांकहलातीहैं-**

ए।संकटग्रस्तप्रजातिसी. दुर्लभप्रजाति

बी।संवेदनशीलप्रजातियांडी. विलुप्तहोनेवालीप्रजाति

**60. प्रतिबंधितक्षेत्रमेंविश्वमेंकमजनसंख्यावालीप्रजातिकहलातीहै-**

ए।लुप्तप्रायप्रजातियांसी. दुर्लभप्रजाति

बी।संकटग्रस्तप्रजातिडी. कमजोरप्रजातियां

**61. एककिताबमेंजानवरोंऔरपौधोंकारिकॉर्डहोताहैजिन्हेंखतरेमेंजानाजाताहै, जिन्हेंकहाजाताहै-**

ए।वन्यजीवपुस्तकसी. ग्रीनडेटाबुक

बी।रेडडेटाबुकडी. वानिकीपुस्तक

**62. वानस्पतिकउद्यानजैसेसंरक्षितक्षेत्रमेंदुर्लभपौधोंकीसूचीवालीपुस्तककहलातीहै-**

ए।ग्रीनडेटाबुकसी. वन्यजीवपुस्तक

बी।रेडडेटाबुकडी. वानिकीपुस्तक

**63. काजीरंगाराष्ट्रीयउद्यानस्थितहै-**

एतमिलनाडुसी. गुजरात

बी।केरलडी. असम

**64. काजीरंगाराष्ट्रीयउद्यानकिसकेलिएप्रसिद्धहै-**

ए।सांभरसी. गैंडा

बी।टाइगरडी. सिंह

**65. गिरराष्ट्रीयउद्यानस्थितहै-**

ए।पश्चिमबंगालसी. मध्यप्रदेश

बी।गुजरातडी. असम

**66. गिरराष्ट्रीयउद्यानकिसकेलिएप्रसिद्धहै-**

ए।कालाहिरणसी. एशियाईशेर

बी।टाइगरडी. शंघाई

**67. बीएनएचएस (बॉम्बेनेचरलहिस्ट्रीसोसाइटी) कामुख्यालयस्थितहै-**

ए।नईदिल्लीसी. कोलकाता

बी।देहरादूनडी. बॉम्बे

**68. गैंडेकावैज्ञानिकनाम/जूलॉजिकलनामहै-**

ए।पेंथेरालियोपर्सिकासी. फेलिसकाराकल

बी।बोसगौरसडी. गैंडायूनिकॉर्निस

**69. कॉर्बेटराष्ट्रीयउद्यानस्थितहै-**

ए।मध्यप्रदेशसी. असम

बी।उत्तराखंडडी. उत्तरप्रदेश

**70. CITES कामुख्यालयकिसशहरमेंस्थितहै-**

ए।वाशिंगटनसी. नेडदिल्ली

बी।नैरोबीडी. जिनेवा

**71. दाचीगामराष्ट्रीयउद्यानकिसकेलिएप्रसिद्धहै-**

ए।टाइगरसी. हाथी

बी।गैंडाडी. हंगुल

**72. भारतीयबाघकावैज्ञानिकनाम/जूलॉजिकलनामहै-**

ए।पेंथेराटाइग्रिससी. पेंथेराटाइग्रिसटाइग्रिस

बी।पेंथेराउनियाडी. पेंथेरापरदुस

**73. भारतीयहाथीकावैज्ञानिकनाम/प्राणीनामहै-**

ए।हिस्ट्रिक्सइंडिकासी. पेंथेरालियो

बी।एलीफसमैक्सिमसडी. एलीफसइंडिका

**74. WWF काप्रतीकहै-**

ए।टाइगरसी. सिंह

बी।हिरणडी. लालचीनकीभालू



**75. डेजर्टनेशनलपार्कस्थितहै-**

एजयपुरसी. जैसलमेर  
बीनेडदिल्लीडी. गुजरात

**76. कान्हाराष्ट्रीयउद्यानकिसकेलिएप्रसिद्धहै-**

एटाइगरसी. चिंकारा  
बीहाथीडी. नेवला

**77. कान्हाराष्ट्रीयउद्यानस्थितहै-**

एकेरलसी. उड़ीसा  
बीउत्तरप्रदेशडी. मध्यप्रदेश

**78. लालपांडाकावैज्ञानिकनाम/प्राणीशास्त्रीयनामहै-**

एगज़ेलागज़ेलासी।एलुरसफुलगेन्स  
बीसर्वसयूनिकलरडी. प्लैटानिस्टागैंगेटिका

**79. भारतीयसाहीकावैज्ञानिकनाम/प्राणीनामहै-**

एहिस्ट्रिक्सइंडिकासी. वल्सवल्स  
बीसेलेनार्कोसथिबेटानसडी. कैप्राहिरकस

**80. IUCN (अबWCU-विश्वसंरक्षणसंघकेरूपमें) मुख्यालयस्थितहै-**

एबॉम्बेसी. मोर्गिस  
बीजिनेवाडी. देहरादून

**81. WWF (वर्ल्डवाइडफंडफॉरनेचर-1990) कामुख्यालयस्थितहै-**

एग्रंथिसी. देहरादून  
बीबॉम्बेडी. जिनेवा

**82. भारतीयवन्यजीवसंस्थानस्थितहै-**

एनेडदिल्लीसी. कोलकाता  
बीबॉम्बेडी. देहरादून

**83. राष्ट्रीयजैवविविधताप्राधिकरण (NBI) कामुख्यालयस्थितहै-**

एचेन्नईबी. देहरादून  
बीबॉम्बेडी. नईदिल्ली

**84. केंद्रीयचिड़ियाघरप्राधिकरण (सीजेडए) कामुख्यालयस्थितहै-**

एकोलकातासी. नईदिल्ली  
बीबॉम्बेडी. देहरादून

**85. राष्ट्रीयजैवविविधताबोर्ड (एनबीबी) स्थितहै-**

एहरियाणासी. नईदिल्ली  
बीदेहरादूनडी. केरल

**86. राष्ट्रीयऊंटअनुसंधानकेंद्रस्थितहै-**

एजयपुरसी. जोधपुर  
बीउदयपुरडी. बीकानेर

**87. विश्ववन्यजीवदिवसमनायाजाताहै-**

ए।21मार्चसी. 3मार्च

बी।21मईडी. 8अक्टूबर

**88. विश्वजैवविविधतादिवसमनायाजाताहै-**

ए।21मार्चसी. 21मई

बी।5जूनडी. 22मई

**89. अंतर्राष्ट्रीयबाघदिवसमनायाजाताहै-**

ए।11जुलाईसी. 22मई

बी।29जुलाईडी. 5अक्टूबर

**90. विश्वपशुदिवसमनायाजाताहै-**

ए।4अक्टूबरसी. 22मई

बी।5अक्टूबरडी. 21मार्च

**91. विश्ववन्यजीवसप्ताहमनायाजाताहै-**

ए।मईकेपहलेसप्ताहसी. जूनकापहलासप्ताह

बी।अक्टूबरकापहलासप्ताहडी. अक्टूबरकादूसरासप्ताह

**92. वन्यजीवसंरक्षणअधिनियमअधिनियमितकियागयाथा-**

ए।1972सी. 1972

बी।1976डी. 1984

**93. वन्यजीवसंरक्षणअधिनियममेंशामिलहैं-**

ए।6अध्याय, 7अनुसूचियाँऔर66खंड

बी।7अध्याय, 6अनुसूचियाँऔर65खंड

सी।6अध्याय, 7अनुसूचियाँऔर68खंड

डी।7अध्याय, 6अनुसूचियाँऔर66खंड

**94. वन्यजीवअधिनियमकीप्रारंभिकपरिभाषासेसंबंधितअध्यायहै-**

ए।अध्यायIसी।द्वितीयअध्याय

बी।अध्यायIII डी।अध्यायIV

**95. डब्ल्यूपीएकेअध्यायकेतहतनियुक्तयागठितकिएजानेवालेप्राधिकरण-**

ए।अध्यायIII सी।अध्यायIV

बी।अध्यायद्वितीयडी. अध्यायvi

**96. जंगलीजानवरोंकेशिकारकासंबंधWPA केकिसअध्यायमेंहै-**

ए।अध्यायvii सी. अध्यायIV

बी।अध्यायvi डी।अध्यायIII

**97. अभयारण्य, राष्ट्रीयउद्यानऔरबंदक्षेत्रWPA केअध्यायकेतहतबनाएगएहैं-**

ए।अध्यायiv सी।अध्यायvi

बी।अध्यायसातडी. अध्यायIII

**98. अपराधोंकीरोकथामऔरपतालगानाWPA केकिसअध्यायमेंसौदाहै-**

ए।अध्यायIII सी।अध्यायvi

बी।अध्यायvi डी।अध्यायvii

**99. WPA** कीकौनसीअनुसूचीदुर्लभऔरलुप्तप्रायप्रजातियोंकेसंरक्षणसेसंबंधितहै-

ए।अनुसूचीमेंसी. अनुसूचीII

बी।अनुसूचीIII डी. अनुसूचीvi

**100. कॉर्बेटराष्ट्रीयउद्यानस्थितहै-**

ए।मध्यप्रदेशसी. असम

बी।उत्तराखंडडी. उत्तरप्रदेश

1. Forestmanagementisdefinedas, 'thepacticalapplicationofthescientific,technicalanddeconomicprinciplesofforestry' by-

a. RamPrakashc.**BCFT**

b. MoEF&CCd.Jerram

2. Managementofforestbroadlyclassifiedinto-

a. Controlofcompositionandstructureofthegrowingstock

b. Harvestingandmarketingofforestproduce

c. Administrationofforestpropertypersonnel

d. **All of the above**

3. How much percent of Indian forests are under the state ownership-

a.33%

c.**95.8%**

b.98.5%

d.71%

4. India'sfirstforestpolicywasenunciatedin

a.**1894**

c.1952

b.1988

d.2011

5. Thesoleobjectiveofforestmanagementofpublicforestin1894policywas-

a. Forestconservationc.**Publicbenefits**

b. Forestprotectiond.Privatebenefits

6. IndianRepublicformulateditsfirstNationalForestPolicyin-

a.**1952**c.1947

b.1988d.1994

7. NationalForestPolicyin**1952**classifiedtheIndia'sforestinto-

a. Twoclasses

c.Three classes

b. **Fourclasses**

d.Sixclasses

7. 1952NationalForestPolicyclassifiedtheIndia'sforestinto-

a. Protectionforest

c.NationalForest

b. Villageforest

d.**All of above**

8. NationalForestPolicy**1952**suggestedtokeepaminimumofcountry'stotal land area underforests-

a. **One third**

c.Onefourth

b. Half

d.Oneeighth

9. National Forest Policy 1952 suggested to keep how much percentforestin Himalayas-

a.20%

c.40%

b.**60%**

d.98%

10. National Forest Policy 1952 suggested to keep how much percent forest in plain-
- a. 40% c. 50%  
 b. 60% d. 20%
11. The parliament by the 42<sup>nd</sup> Amendment to the Indian Constitution in 1976, brought Forests and Wildlife on the Concurrent List in the-
- a. **Seventh Schedule** c. Eight Schedule  
 b. Ninth Schedule d. Fifth Schedule
12. A written scheme of management aiming at continuity of policy, controlling the treatment of a forest is called-
- a. Forest act c. **Working plan**  
 b. Forest Policy d. Working circle
13. Working plan is based on the principle of-
- a. Progressive yield c. Intermediate yield  
 b. Final yield d. **Sustained yield**
14. Which is the unit of forest management-
- a. Coupe c. Beat  
 b. **Working plan** d. Working circle
15. A forest area organised with particular objects, and under one Silviculture System and one set of Working Plan prescriptions is called-
- a. **Working Circle** c. Working plan  
 b. Beat d. Coupe
16. A forest area organised with particular objects, and under one Silviculture System and one set of Working Plan prescriptions is called-
- a. **Working Circle** c. Working plan  
 b. Beat d. Coupe
17. On the basis of geographical and climatic (ecological) forest are classified into-
- a. 4 c. 5  
 b. 6 d. 7
18. On the basis of functional classification forest are classified into-
- a. **4** c. 5  
 b. 6 d. 8
19. On the basis of legal classification forest are classified into-
- a. 2 c. 3  
 b. **4** d. 5
20. On the basis of territorial classification forest are classified into-
- a. 2 c. 3  
 b. 4 d. 5
21. On the basis of management (Silvicultural) classification forest are classified into-
- a. 3 c. 4  
 b. 6 d. 5
22. A territorial division of forest having a boundary and bearing a local proper name called as-
- a. **Block** c. Compartment  
 b. Sub-Compartment d. Coupe
23. The smallest permanent Working plan unit of management for administration purpose

called-

- a. Block c.Sub-Compartment  
 b. Coupe d.**Compartment**
24. The size of compartment depends on  
 a. **Intensity of management** c. Need of management  
 b. Required output d. Conservation management
25. A subdivision of compartment designated with small letters for temporary administration purpose is called-  
 a. Coupe c. Compartment  
 b. **Sub-Compartment** d. Block
26. Headquarter of Inspector General of Forest is situated in-  
 a. Dehra Dun c. **New Delhi**  
 b. Kolkata d. Uttarakhand
27. Subdivision of block is called-  
 a. **Compartment** c. Coupe  
 b. Sub-compartment d. Beat
28. Head of forest force (HOFF) known as-  
 a. C.C.F b. D.C.F  
 b. **P.C.C.F** d. A.C.F
29. King pin of forest department is-  
 a. **D.F.O** c. A.C.F  
 b. R.F.O d. Forester
30. In our Indian set-up, direct recruitment to the Gazetted rank is made at the level of a/an-  
 a. Assistant Conservator of Forest (A.C.F)  
 b. District Forest Officer (D.F.O)  
 c. Range Forest Officer (R.F.O)  
 d. Conservator of Forest (C.F)
31. A forest area forming the whole or part of a Working circle for distribute felling and regeneration to maintain or create a normal distribution of age-classes is called-  
 a. Felling cycle c. Regeneration cycle  
 b. **Felling Series** d. Seeding felling
32. A felling area usually one of an annual series designated with Roman numerals-  
 a. **Coupe** c. Block  
 b. Compartment d. Working circle
33. Sub division of felling series formed with the object of regulating cuttings in some special manner is called-  
 a. Felling cycle c. **Cutting section**  
 b. Final felling d. Coupe
34. The part or parts of forest set aside to be regenerated, or otherwise treated during a specified period is called-  
 a. **Periodic block** c. Coupe  
 b. Block d. Compartment
35. The regeneration block when it is the only periodic block allotted each Working Plan revision known as-  
 a. Protected block  
 b. **Floating or single block**

- c. Regenerated block  
 d. Fixed or permanent periodic blocks.
36. When all periodic blocks are allotted and retain their territorial identity at Working Plan revision, they are called-
- a. **Fixed or permanent periodic blocks**  
 b. Regenerated block  
 c. Protected block  
 d. Floating or single block
37. The period required to regenerate the whole of a periodic block called-
- a. **Regeneration period** c. Rotation period  
 b. Felling period d. Growing period
38. Area of coupe is calculate (A)=
- a. Rotation period/Area of felling series  
 b. Area of felling series × Rotation period  
 c. **Area of felling series/Rotation period**  
 d. Area of felling series - Rotation period
39. The time that elapses between successive main fellings on the same area-
- a. Felling series c. Felling period  
 b. **Felling cycle** d. Felling sections
40. The material or cash return obtained from time to time from a forest not organised for continuous production called-
- a. **Intermediate Yield** c. Progressive yield  
 b. Sustained yield d. Final yield
41. The sum (by number or volume) of all the trees growing in the forest or a specified part of forest is called-
- a. Stock c. Volume  
 b. **Clump** d. **Growing stock**
42. The concept of Progressive Yield was given by-
- a. **German forester Hartig** c. Indian forester Hartig  
 b. British Forester Hartig d. Dutch forester Hartig
43. The principle of Progressive Yield as against the Sustained Yield principle was discussed at the-
- a. Fourth Indian Silviculture Conference  
 b. **Sixth Indian Silviculture Conference**  
 c. Fifth Indian Silviculture Conference  
 d. Seventh Indian Silviculture Conference
44. Third World Forestry Conference was held in 1948-
- a. New Delhi c. **Helsinki**  
 b. Brazil d. Geneva
45. The period which a forest crop takes between its formation and final felling is known as-
- a. Rotation period c. Production period  
 b. Growing Period d. **Both a and c**
46. Rotation which coincides with the natural lease of life of a species on a given site called-
- a. **Physical rotation** c. Silvicultural rotation  
 b. Technical rotation d. Financial rotation

47. Rotation which is applicable in case of protection and amenity forest, park lands, roadside avenues-

- a. Silviculture rotation
- b. **Physical rotation**
- c. Technical rotation
- d. Financial rotation

48. Rotation through which a species remains satisfactory vigour of growth and reproduction on a given site called-

- a. Technical rotation
- b. Financial rotation
- c. **Silviculture rotation**
- d. Rotation of maximum volume production

49. Which rotation is useful in forests managed primarily for aesthetic and recreational purpose-

- a. Technical rotation
- b. Rotation of maximum volume production
- c. Financial rotation
- d. **Silviculture Rotation**

50. Rotation under which a species yields the maximum material of a specified size or suitability for economic conversion or for special use called-

- a. Rotation of maximum volume production
- b. Financial rotation
- c. **Technical rotation**
- d. Physical rotation

51. Which is not a type of dispersion-

- a. Random
- b. Clumped
- c. Uniform
- d. **All of the above**

52. When the individuals of a species move into an area leaving its original habitat is called-

- a. Emigration
- b. Migration
- c. **Immigration**
- d. Adaptation

53. When the individuals of a population move out from its original habitat permanently is called-

- a. **Emigration**
- b. Immigration
- c. Migration
- d. Dispersal

54. The rate of birth in a population is called-

- a. Mortality
- b. **Natality**
- c. Immigration
- d. Emigration

55. The rate of death of individuals in a population is called-

- a. **Mortality**
- b. Natalty
- c. Immigration
- d. Emigration

56. Fecundity is used to indicate-

- a. Reproduction capacity
- b. Capacity to tolerate drought
- c. **Capacity to bear young ones**
- d. Capacity to give birth to young ones

57. Animals living singly is called-

- a. **Solitary**
- b. Flocks
- c. Herds
- d. Troops

58. The species which are in danger of extinction and whose survival is unlikely if the causal

factors continue to be operating called-

- a. **Endangered species** c. Extinct species  
 b. Threatened species d. Rare species

59. These species likely to move into the endangered categories in the near future if the causal factors continue to be operate called-

- a. Threatened species c. Rare species  
 b. **Vulnerable species** d. Endangered species

60. These species with small population in the world at restricted area is called-

- a. Endangered species c. **Rare species**  
 b. Threatened species d. Vulnerable species

61. A book contains a record of animals & plants which are known to be in danger called-

- a. Wildlife book c. Green data book  
 b. **Red data book** d. Forestry book

62. A book containing a list of rare plants in a protected area like as Botanical garden called-

- a. **Green data book** c. Wildlife book  
 b. Red data book d. Forestry book

63. Kaziranga National Park is situated in-

- a. Tamil Nadu c. Gujarat  
 b. Kerala d. **Assam**

64. Kaziranga National Park is famous for-

- a. Sambhar c. **Rhinoceros**  
 b. Tiger d. Lion

65. Gir National Park is situated in-

- a. West Bengal c. Madhya Pradesh  
 b. **Gujarat** d. Assam

66. Gir National Park is famous for-

- a. Blackbuck c. **Asiatic Lion**  
 b. Tiger d. Shanghai

67. BNHS (Bombay Nature History Society) headquarter is located in-

- a. New Delhi c. Kolkata  
 b. Dehra Dun d. **Bombay**

68. Scientific name/Zoological name of rhino is-

- a. *Panthera leo persica* c. *Felis caracal*  
 b. *Bos gaurus* d. ***Rhinoceros unicornis***

69. Corbett National Park is situated in-

- a. Madhya Pradesh c. Assam  
 b. **Uttarakhand** d. Uttar Pradesh

70. CITES headquarter is located in which city-

- a. **Washington** c. Ned Delhi  
 b. Nairobi d. Geneva

71. Dachigam National Park is famous for-

- a. Tiger c. Elephant  
 b. Rhinoceros d. **Hangul**

72. Scientific name/Zoological name of Indian Tiger is-

- a. *Panthera tigris* c. ***Panthera tigris tigris***



b. *Panthera uncia* d. *Panthera pardus*

73. Scientific name/Zoological name of Indian elephant is-

- a. *Hystrix indica* c. *Panthera leo*  
 b. ***Elephas maximus*** d. *Elephas indica*

74. Symbol of WWF is-

- a. Tiger c. Lion  
 b. Deer d. **Redpanda**

75. Desert National Park is located in-

- a. Jaipur c. **Jaisalmer**  
 b. New Delhi d. Gujarat

76. Kanha National Park is famous for-

- a. **Tiger** c. Chinkara  
 b. Elephant d. Mongoose

77. Kanha National Park is located in-

- a. Kerala c. Odisha  
 b. Uttar Pradesh d. **Madhya Pradesh**

78. Scientific name/Zoological name of Red Panda is-

- a. *Gazella gazella* c. *Ailurus fulgens*  
 b. *Cervus unicolor* d. *Platanista gangetica*

79. Scientific name/Zoological name of Indian Porcupine is-

- a. ***Hystrix indica*** c. *Vulpes vulpes*  
 b. *Selenarctos tibetanus* d. *Capra hircus*

80. IUCN (Now as WCU-World Conservation Union) headquarter is located in-

- a. Bombay c. **Morgis**  
 b. Geneva d. Dehra Dun

81. WWF (Worldwide Fund for Nature-1990) headquarter is located in-

- a. **Gland** c. Dehra Dun  
 b. Bombay d. Geneva

82. Indian Institute of Wildlife is situated in-

- a. New Delhi c. Kolkata  
 b. Bombay d. **Dehra Dun**

83. National Biodiversity Authority (NBA) headquarter is located in-

- a. **Chennai** b. Dehra Dun  
 b. Bombay d. New Delhi

84. Central Zoo Authority (CZA) headquarter is located in-

- a. Kolkata c. **New Delhi**  
 b. Bombay d. Dehra Dun

85. National Biodiversity Board (NBB) is situated in-

- a. Haryana c. **New Delhi**  
 b. Dehra Dun d. Kerala

86. National Research Centre on Camel is situated in-

- a. Jaipur c. Jodhpur  
 b. Udaipur d. **Bikaner**

87. World Wildlife Day is celebrated on-

- a. 21 March c. **3 March**

- b. 21May d.8October  
 88. WorldBiodiversityDayiscelebratedon-  
 a. 21March c.21May  
 b. 5June d.**22 May**  
 89. InternationalTigerDayiscelebratedon-  
 a. 11July c.22 May  
 b. **29 July** d.5October  
 90. WorldAnimal Day iscelebrated on-  
 a. **4 October** c.22May  
 b. 5October d.21March  
 91. Worldwildlifeweekiscelebratedon-  
 a. FirstweekofMay c.FirstweekofJune  
 b. **Firstweekof October** d.SecondweekofOctober  
 92. WildlifeProtectionAct was enacted in-  
 a.1927 c.**1972**  
 b.1976 d.1984  
 93. WildlifeProtectionAct contains-  
 a. 6chapters,7schedulesand66sections  
 b. 7chapters,6schedulesand65sections  
 c. 6chapters,7schedulesand68sections  
 d. **7chapters,6schedulesand66sections**  
 94. Chapterwhichdealswithpreliminarydefinitionofwildlifeactis-  
 a. **Chapter i** c.Chapter ii  
 b. Chapter iii d.Chapter iv  
 95. AuthoritytobeappointedorconstitutedunderthechapterofWPA-  
 a. Chapter iii c.Chapter iv  
 b. **Chapter ii** d.Chapter vi  
 96. HuntingofWildAnimals isdealinwhich chapterofWPA-  
 a. Chapter vii c.Chapter iv  
 b. Chapter vi d.**Chapter iii**  
 97. Sanctuaries, National Parks and Closed Areas are created under thechapterofWPA-  
 a. **Chapter iv** c.Chapter vi  
 b. Chapter vii d.Chapter iii  
 98. PreventionandDetectionofOffencesisdealinwhichchapterofWPA-  
 a. Chapter iii c.Chapter vi  
 b. **Chapter vi** d.Chapter vii  
 99. WhichscheduleofWPAdealswithConservationofrareandendangeredspecies-  
 a. **Schedulei** c.Scheduleii  
 b. Schedule iii d.Schedule vi  
 100. CorbettNationalParkissituatedin-  
 a. MadhyaPradeshc.Assam  
 b. **Uttarakhand**d.UttarPradesh

**ANSWERS:**

1.c	2.b	3.b	4.d	5.d	6.d	7.d	8.c	9.a	10.b	11.c	12.a	13.c
14.a	15.a	16.b	17.a	18.a	19.a	20.a	21.c	22.d	23.c	24.b	25.c	26.b
27.c	28.b	29.c	30.b	31.b	32.d	33.d	34.a	35.d	36.a	37.c	38.b	39.a
40.b	41.b	42.b	43.d	44.a	45.c	46.a	47.a	48.c	49.b	50.a		

	51.D	52.C										
53. A	54. B	55.A	56.C	57.A	58.A	59. B	60.C	61.B	62.A	63.D	64.C	65.B
66. C	67.D	68.D	69.B	70.A	71.D	72.C	73.B	74.D	75.C	76.A	77.D	78.C
79. A	80. C	81.A	82.D	83.A	84.C	85.C	86.D	87C.	88.D	89.B	90.A	91.B
92. C	93.D	94.A	95.B	96.A	97.D	98.B	99.A	100.B	101.A	102.D	103.C	104.B