



## BIOLOGY

### BOOKS - CHHAYA BIOLOGY (BENGALI)

# জীববৈচিত্রা ,পরিবেশের সংকট ও বিপন্ন প্রাণী সংরক্ষণ

#### Example

1. বন থেকে মানুষ কী কী উপকার পায় ?



Watch Video Solution

2. কীভাবে বন আবহাওয়া নিয়ন্ত্রণে ভূমিকা পালন করে ?



**Watch Video Solution**

3. বন কীভাবে পৃথিবীপৃষ্ঠের তাপমাত্রা ও জলচক্র  
নিয়ন্ত্রণে ভূমিকা পালন করে ?



**Watch Video Solution**

4. বন কীভাবে বন্য জীবজন্তুদের আশ্রয়স্থল হিসেবে ভূমিকা পালন করে ?



**Watch Video Solution**

5. বন কীভাবে মাটির ক্ষয় ও বন্যা নিয়ন্ত্রণে ভূমিকা পালন করে ?



**Watch Video Solution**

6. আসবাবপত্র, বিভিন্ন শিল্পের জন্য প্রয়োজনীয় কাঠ উৎপাদনে বন কীভাবে ভূমিকা পালন করে থাকে ?



**Watch Video Solution**

7. বন কীভাবে মাটির নীচের জলের স্তর নিয়ন্ত্রণে ভূমিকা পালন করে ?



**Watch Video Solution**

8. বন কীভাবে জ্বালানির উৎস হিসেবে ভূমিকা পালন করে ?

 [Watch Video Solution](#)

9. বন কীভাবে বিভিন্ন রোগের ওষুধের উৎস হিসেবে কাজ করে ?

 [Watch Video Solution](#)

10. কিভাবে বন মাটি ক্ষয় নিয়ন্ত্রণ করে



[Watch Video Solution](#)

11. বন কীভাবে বায়ু দূষণে ভূমিকা রাখে ?



[Watch Video Solution](#)

12. একটি আদর্শ বনের গঠনের যে-কোনো দুটি স্তর সম্পর্কে আলোচনা করো ।



[Watch Video Solution](#)

**13.** আদর্শ বনের গঠনে ছাদ ও বনের মেঝের গঠন সম্বন্ধে যা জানো লেখো ।



**Watch Video Solution**

**14.** আবহাওয়া, বৃষ্টিপাত ও বন্যা নিয়ন্ত্রণে বর্ষাবনের ভূমিকা কী ?



**Watch Video Solution**

15. বর্ষাবনের সবচেয়ে বড়ো আর সবচেয়ে ছোটো  
স্তন্যপায়ী প্রাণীর নাম লেখো ।



**Watch Video Solution**

16. বনে কী কী কারণে আগুন লাগে ?



**Watch Video Solution**

17. বনে আগুন লাগার দুটি মনুষ্যসৃষ্ট কারণ লেখো ।



**Watch Video Solution**



18. বনে আগুন লাগলে কী কী ক্ষতি হয় ?



Watch Video Solution

19. বন ধ্বংসের ফলে কী কী সমস্যা দেখা দেয় ?



Watch Video Solution

20. বনাঞ্চল ধ্বংস হলে প্রাণীপ্রজাতির বিলুপ্তির সম্ভাবনা  
বাড়ে কেন ?



[Watch Video Solution](#)

21. উত্তরবঙ্গের ডুয়ার্স ও তরাই -এর বনভূমিতে কোন্ কোন্ গাছপালা জন্মায় ?



[Watch Video Solution](#)

22. উত্তরবঙ্গের বনভূমিতে কী কারণে একশৃঙ্গ গন্ডারের অস্তিত্ব বিপন্ন হয়ে উঠেছে ?



[Watch Video Solution](#)

23. উত্তরবঙ্গে মানুষ-হাতি সংঘাতের কারণ কী ?



[Watch Video Solution](#)

24. ম্যানগ্রোভ অরণ্য বা বাদাবন কী ?



[Watch Video Solution](#)

25. শ্বাসমূল বা নিউম্যাটোফোর কী ?



[Watch Video Solution](#)

26. ম্যানগ্রোভস বনভূমির উদ্ভিদের দুটি বৈশিষ্ট্য লেখো।



Watch Video Solution

27. ঠেসমূল কী ?



Watch Video Solution

28. বাদাবনের উদ্ভিদরা কীভাবে অতিরিক্ত লবণ দেহ থেকে বের করে দেয় ?



Watch Video Solution

29. বংশরক্ষার তাগিদে গর্জন, গরান, কাঁকড়া প্রভৃতি উদ্ভিদে কী বিশেষত্ব লক্ষ করা যায় ?



[Watch Video Solution](#)

30. ম্যানগ্রোভ উদ্ভিদের লবণজনিত সমস্যাটি সংক্ষেপে লেখো ।



[Watch Video Solution](#)

31. অনেকটা অঞ্চল জুড়ে জন্মানো উদ্ভিদসমষ্টি হল -

A. পাহাড়

B. পর্বত

C. সমুদ্র

D. বন

**Answer:**



**Watch Video Solution**

32. ভারতের স্থলভাগের মধ্যে বন হল -

A. 0.21

B. 0.31

C. 0.12

D. 0.41

**Answer:**



**Watch Video Solution**

33. সন্মিলিত জাতিপুঞ্জ যে সালকে ' আন্তর্জাতিক বনবর্ষ ' বলে ঘোষণা করেছিলেন -

A. 2007

B. 2009

C. 2011

D. 2013

**Answer:**



**Watch Video Solution**



34. বৃক্ষ-জাতীয় গাছ যদি প্রায় 50 বছর বেঁচে থাকে, তবে সে তার জীবদ্দশায় বাতাসে অক্সিজেন ছাড়ে -

A. 1700 কেজি

B. 2700 কেজি

C. 3700 কেজি

D. 4700 কেজি

**Answer:**



**Watch Video Solution**

35. কোনো অঞ্চলে বন গড়ে ওঠার জন্য প্রধান যেটি প্রয়োজন, সেটি হল -

A. তাপমাত্রা

B. মৃত্তিকা

C. সুর্যালোক

D. বৃষ্টিপাত

**Answer:**



**Watch Video Solution**

36. খাদ্যশৃংখলে উৎপাদক হল -

A. কেঁচো

B. কীটপতঙ্গ

C. সবুজ উদ্ভিদ

D. উইপোকা

**Answer:**



**Watch Video Solution**

37. হরিণ হল একটি -

A. তৃণভোজী প্রাণী

B. মাংসাশী প্রাণী

C. সর্বভুক প্রাণী

D. বিয়োজক জীব

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**38. ফাইটোপ্ল্যাঙ্কটন হল জলের -**

A. বিয়োজক

B. পোকা

C. খাদক

D. উৎপাদক

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**39.** ছুঁচের মতো পাতায়ুক্ত গাছের বনে যে উদ্ভিদটি থাকে,

সেটি হল -

A. জাম

B. বাবুল

C. আমলকী

D. পাইন

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**40.** হোগলা হল একপ্রকার -

A. ঘাস

B. বৃক্ষ

C. গুল্ম

D. বীরং

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**41.** নীচের যেটি চিরসবুজ গাছ নয় -

A. জাম

B. আমলকী

C. বট

D. অাম

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**42. বনের ক্যানোপি স্তর গঠন করে -**

A. বৃক্ষ

B. গুল্ম

C. বীরুং

D. মস-জাতীয় উদ্ভিদ



**Answer:**



**Watch Video Solution**

**43.** বনের মেঝেতে সাধারণত দেখা যায় না -

A. কাঁকড়া

B. পাখি

C. শামুক

D. ব্যাং

**Answer:**



Watch Video Solution

44. মানুষের দ্বারা তৈরি বনের পরিমাণ -

A. 0.05

B. 0.005

C. 0.55

D. 0.15

**Answer:**



Watch Video Solution

45. দক্ষিণ আমেরিকায় বনের পরিমাণ প্রায় -

A. 0.33

B. 0.32

C. 0.23

D. 0.43

**Answer:**



**Watch Video Solution**

46. এক হেক্টর বর্ষবনে প্রায় যতগুলি প্রজাতির গাছ থাকে,  
তা হল -

A. 40

B. 70

C. 80

D. 100

**Answer:**



**Watch Video Solution**

47. পেকুর বর্ষাবনের একটা গাছে যতগুলি প্রজাতির  
পিঁপড়ের সন্ধান পাওয়া গেছে, তা হল -

A. 45 টা

B. 55 টা

C. 15 টা

D. 50 টা

**Answer:**



**Watch Video Solution**

48. বনের মাটি আর গাছের পাতা বৃষ্টিপাতের যত শতাংশ  
শুষে নেয়, তা হল -

A. 0.1

B. 0.2

C. 0.5

D. 0.45

**Answer:**



**Watch Video Solution**

49. বর্ষাবনে দেখা যায় না -

A. শিম্পাঞ্জি

B. উট

C. হাতি

D. গরিলা

**Answer:**



**Watch Video Solution**

50. বনে আগুন লাগলে যেটির ঘনত্ব বাড়ে -

A.  $O_2$

B.  $CH_4$

C.  $CO_2$

D.  $SO_2$

**Answer:**



**Watch Video Solution**

51. উত্তরবঙ্গের বনভূমিতে যে উদ্ভিদটি থাকে না, সেটি হল

-



A. শাল

B. শিশু

C. গামার

D. বট

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**52. সুন্দরবন হল একটি -**

A. অভয়ারণ্য

B. ন্যাশনাল পার্ক

C. সংরক্ষিত বন

D.

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**53.** 1000 গ্রাম সমুদ্রের জলে যে পরিমাণ লবণ থাকে -

A. 13 -18 গ্রাম

B. 23 - 28 গ্রাম

C. 33 - 38 গ্রাম

D. 43 - 48 গ্রাম

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**54. শ্বাসমূল সাহায্য করে -**

A. শ্বাসকার্যে

B. খাদ্যগ্রহণে

C. বংশবৃদ্ধিতে

D. রেচন কার্যে

**Answer:**



**Watch Video Solution**

55. শ্বাসমূলযুক্ত একটি গাছ হল -

A. পাইন

B. সুন্দরী

C. অর্জুন

D. নিম

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**56.** ঠেসমূল দেখা যায় যে গাছে, সেটি হল -

A. বট

B. গর্জন

C. ওদাল

D. আমলকী

**Answer:**



Watch Video Solution

57. জরায়ুজ অঙ্কুরোদগম দেখা যায় এমন একটি উদ্ভিদ হল -



Watch Video Solution

58. বৃক্ষ-জাতীয় গাছ 50 বছরের জীবদ্দশায় কত কেজি অক্সিজেন বাতাসে ছাড়ে ?



Watch Video Solution

59. বনের একদম ওপরের স্তরটিকে কী বলা হয় ?



[Watch Video Solution](#)

60. বনের কোন্ স্তরে নতুন জন্মানো গাছদের দেখা যায় ?



[Watch Video Solution](#)

61. হিউমাসের একটি উপকারিতা লেখো ।



[Watch Video Solution](#)

62. পৃথিবীর স্থলভাগের বনভূমির কত শতাংশ প্রাকৃতিকভাবে গড়ে ওঠে ?



Watch Video Solution

63. ওশিয়ানিয়ার বনের পরিমাণ কত শতাংশ ?



Watch Video Solution

64. পৃথিবীতে আজ পর্যন্ত জানা 2,50,000 উদ্ভিদ প্রজাতির মধ্যে বর্ষবনে কত প্রজাতির উদ্ভিদ থাকে ?







[Watch Video Solution](#)

65. পেরুর বর্ষাবনে পাওয়া যায় এমন দুটি প্রাণীর নাম লেখো।



[Watch Video Solution](#)

66. বনে আগুন লাগার দুটি প্রাকৃতিক কারণ লেখো।



[Watch Video Solution](#)

67. আমেরিকা যুক্তরাষ্ট্রের বিধ্বংসী দাবানল কত খ্রিস্টাব্দে ঘটেছিল ?



Watch Video Solution

68. পশ্চিমবঙ্গের প্রধান দুটি বনভূমির নাম লেখো ।



Watch Video Solution

69. উত্তরবঙ্গের বনভূমিতে কোন্ কোন্ গাছ দেখা যায় ?



Watch Video Solution

70. শ্বাসমূল কোন্ উদ্ভিদে দেখা যায় ?



**Watch Video Solution**

71. লবণ গ্রন্থির সাহায্যে কোন্ প্রকার উদ্ভিদ লবণ ত্যাগ করে ?



**Watch Video Solution**

72. খাঁড়িরকুমির, রিভার টেরাপিন -এর মতো প্রাণীরা কী কারণে বিপন্ন হয়ে পড়েছে ?



[Watch Video Solution](#)

73. শূন্যস্থান পূরণ করো: বন হল অনেকটা অঞ্চল জুড়ে জন্মানো \_\_ ।



[Watch Video Solution](#)

74. শূন্যস্থান পূরণ করো: পৃথিবীর স্থলভাগের \_\_ অংশ  
বনে ঢাকা।



**Watch Video Solution**

75. শূন্যস্থান পূরণ করো: জাম, বট, আম প্রভৃতি গাছগুলি  
\_\_ বনে দেখা যায়।



**Watch Video Solution**

76. শূন্যস্থান পূরণ করো: একটি আদর্শ বনের \_\_ স্তরে  
নতুন গাছ জন্মায়।



Watch Video Solution

77. শূন্যস্থান পূরণ করো: বনের গঠনের শেষস্তর হল বনের  
\_\_।



Watch Video Solution

78. শূন্যস্থান পূরণ করো: দাবানলের পর প্রথম বৃষ্টিপাতের সময় জলে ছাই মিলে যাওয়ায় \_\_ পারে।



[Watch Video Solution](#)

79. শূন্যস্থান পূরণ করো: \_\_ বাগানের জন্যও প্রাকৃতিক বনাঞ্চলের অনেকটাই সংকুচিত।



[Watch Video Solution](#)

80. শূন্যস্থান পূরণ করো: জনসংখ্যা বাড়ার ফলে উত্তরবঙ্গের বনভূমিতে \_\_ -এর অস্তিত্ব বিপন্ন হচ্ছে।



Watch Video Solution

81. শূন্যস্থান পূরণ করো: উত্তরবঙ্গে রেললাইনের সম্প্রসারণের জন্য \_\_ -র অস্তিত্ব সঙ্কটাপন্ন।



Watch Video Solution



**82.** শূন্যস্থান পূরণ করো: পশ্চিমবঙ্গের দক্ষিণদিকে জোয়ারভাটা প্লাবিত অঞ্চলে শ্বাসমূলযুক্ত উদ্ভিদরা ম্যানগ্রোভ অরণ্য বা \_\_ তৈরি করেছে।



**Watch Video Solution**

**83.** শূন্যস্থান পূরণ করো: বাদাবনে উদ্ভিদের শ্বাসকার্য চালানোর জন্য মূলোর মতো অসংখ্য \_\_ বেরোয়।



**Watch Video Solution**

84. শূন্যস্থান পূরণ করো: কাঁকড়া হল একটি \_\_ জীব।



Watch Video Solution

85. শূন্যস্থান পূরণ করো: বাদাবনের উদ্ভিদরা  
আংশিকভাবে মূল বা পাতার \_\_ -র সাহায্যে দেহ থেকে  
লবণ বের করে দেওয়ার চেষ্টা করে।



Watch Video Solution

86. শূন্যস্থান পূরণ করো: সুন্দরী হল এক ধরনের \_\_ উদ্ভিদ

|



Watch Video Solution

87. শূন্যস্থান পূরণ করো: গর্জন, কাঁকড়া প্রভৃতি উদ্ভিদে

বংশরক্ষার তাগিদে পাকা ফল মাটিতে পড়ার আগেই তার

মধ্যে \_\_ হয়ে যায়।



Watch Video Solution

**88.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: পৃথিবীর স্থলভাগের এক-তৃতীয়াংশই বনে ঢাকা ।



**Watch Video Solution**

**89.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: ভারতের স্থলভাগের 23 % স্থান হল বন ।



**Watch Video Solution**

90. সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: পৃথিবীর বনভূমির পরিমাণ উদ্বেগজনক কমেতে শুরু করেছে ।



[Watch Video Solution](#)

91. সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: আম গাছ একটি চিরসবুজ গাছ



[Watch Video Solution](#)

92. সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: হোগলা উদ্ভিদ দেখা যায় বাদাবনে ।



Watch Video Solution

93. সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: বাতাসের  $CO_2$  শোষণ করে বনের উদ্ভিদ পৃথিবীর তাপমাত্রা নিয়ন্ত্রণ করে ।



Watch Video Solution

**94.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: বনের একদম ওপরের স্তরকে বলা হয় ক্যানোপি ।



**Watch Video Solution**

**95.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: ওশিয়ানিয়ার বনের পরিমাণ প্রায় 50 % ।



**Watch Video Solution**

96. সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: প্রতি সেকেন্ডে প্রায়  $2\frac{1}{2}$  একর বর্ষাবন কাটা পড়ে।



Watch Video Solution

97. সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: বন ধ্বংস হলে বন্যা হওয়ার সম্ভাবনা কমে যায়।



Watch Video Solution



**98.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: বিস্তীর্ণ অঞ্চল জুড়ে মৃত্তিকা ক্ষয়ের ঘটনা দীর্ঘদিন ধরে ঘটতে থাকলে মরুভূমি পর্যন্ত সৃষ্টি হতে পারে ।



**Watch Video Solution**

**99.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: সুন্দরবন একটি বর্ষাবন ।



**Watch Video Solution**

100. সালোকসংশ্লেষ কাকে বলে ?



[Watch Video Solution](#)

101. সমুদ্রের গভীরে বসবাসকারী জীবেরা খাবার কোথা থেকে পায় ?



[Watch Video Solution](#)

102. বায়োলুমিনিসেন্স কাকে বলে ?



[Watch Video Solution](#)

**103.** বায়োলুমিনিসেন্স কী ?এটি কীভাবে উৎপন্ন হয় ? এর গুরুত্ব বা কাজ কী ?



**Watch Video Solution**

**104.** ' বায়োলুমিনিসেন্স ' সম্পর্কে সংক্ষিপ্ত টীকা লেখো ।



**Watch Video Solution**

**105.** সব বায়োলুমিনিসেন্ট প্রাণীদের দেহেই কী লুসিফেরিন ও লুসিফারেজ থাকে ? যদি না থাকে তাহলে আলো কীভাবে উৎপন্ন হয় ? এই ধরনের দুটি প্রাণীর নাম লেখো ।



**Watch Video Solution**

**106.** প্ল্যাংকটন কী ?



**Watch Video Solution**

**107.** ফাইটোপ্ল্যাঙ্কটন গুরুত্ব লেখো ।



Watch Video Solution

**108.** সমুদ্রের যে-কোনো দুইপ্রকার ফাইটোপ্ল্যাংকটনের পরিচয় দাও ।



Watch Video Solution

**109.** ডায়াটম ও ডিনোফ্ল্যাজেলেট -এর মধ্যে পার্থক্য কী ?



Watch Video Solution

110. ক্লেপ সম্বন্ধে যা জান সংক্ষেপে লেখো ।



Watch Video Solution

111. জুল্ল্যাংকটন কী ?এর উদাহরণ দাও ।



Watch Video Solution

112. জুল্ল্যাংকটনের বৈশিষ্ট্য লেখো ।



Watch Video Solution

113. ফাইটোপ্ল্যাংকটন ও জুপ্ল্যাংকটনের মধ্যে পার্থক্য লেখো ।



Watch Video Solution

114. সাগরকুসুম সম্বন্ধে যা জান লেখো ।



Watch Video Solution

115. অক্টোপাস কী-জাতীয় প্রাণী ?এদের কোথায় দেখা যায় ?





Watch Video Solution

116. অক্টোপাসের বৈশিষ্ট্য লেখো ।



Watch Video Solution

117. স্কুইডের বৈশিষ্ট্য লেখো ।



Watch Video Solution

118. স্কুইড কীভাবে শিকার ধরে ?







Watch Video Solution

119. অক্টোপাস ও স্কুইড -এর মধ্যে পার্থক্য লেখো ।



Watch Video Solution

120. কাটলফিশ কী ?



Watch Video Solution

121. কাটলফিশ এর গুরুত্ব কী ?





[Watch Video Solution](#)

122. হাঙ্গরের চামড়ার বৈশিষ্ট্য লেখো ।



[Watch Video Solution](#)

123. হাঙ্গরের বৈশিষ্ট্য লেখো ।



[Watch Video Solution](#)

124. হ্যামার হেডেড শার্ক -এর বৈশিষ্ট্য লেখো ।





[Watch Video Solution](#)

125. হোয়েল শার্ক কীভাবে খাবার জোগাড় করে ?



[Watch Video Solution](#)

126. তারামাছের বৈশিষ্ট্য লেখো ।



[Watch Video Solution](#)

127. সমুদ্রে দূষণ সৃষ্টির মূলে কী কী থাকে ?





[Watch Video Solution](#)

**128.** রাসায়নিক সার, কীটনাশক, জৈব বর্জ্যযুক্ত ময়লা জল দ্বারা সমুদ্রে দূষণ ও সমুদ্রের জীবের সমস্যা সংক্ষেপে লেখো ।



[Watch Video Solution](#)

**129.** অ্যালগাল ব্লুম কীভাবে সামুদ্রিক প্রাণীদের মৃত্যু ঘটায় ?



[Watch Video Solution](#)

**130.** তেল কীভাবে সামুদ্রিক প্রাণীদের মৃত্যুর কারণ হয়ে  
দাঁড়ায় ?



**Watch Video Solution**

**131.** প্লাস্টিকজাত সামগ্রী থেকে সামুদ্রিক প্রাণীদের কী  
ক্ষতি হয় ?



**Watch Video Solution**

**132.** সমুদ্রের জলের অম্লতা কী কারণ বাড়ে ?



Watch Video Solution

133. সমুদ্রের জলের অম্লতা বাড়ার ফলে সামুদ্রিক প্রাণীদের কী ক্ষতি হয় ?



Watch Video Solution

134. সমুদ্রের ধার থেকে পাওয়া বিনুকগুলো আসলে এক ধরনের সামুদ্রিক প্রাণীর -

A. মল

B. ত্বক

C. খোলক

D. অস্থি

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**135.** সমুদ্রের গভীরতা বাড়ার সঙ্গে সঙ্গে চাপ -

A. বাড়ে

B. কমে

C. একই থাকে

D. নির্দিষ্ট নয়

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**136.** সমুদ্রে ডুবে থাকা মহাদেশের অংশ হল -

A. মহীসোপান

B. সমসোপান

C. ক্রমসোপান

D. নিম্নসোপান



**Answer:**



**Watch Video Solution**

**137.** নীচের সামুদ্রিক প্রাণীগুলির মধ্যে যেটি মেরুদণ্ডী, তা হল -

A. সাগরকুসুম

B. জেলিফিশ

C. স্কুইড

D. হ্যাচেট ফিশ

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**138.** সমুদ্রের একটি অমেরুদণ্ডী প্রাণী হল -

A. হাঙ্গর

B. হ্যাচেট মাছ

C. সাগরকুসুম

D. তিমি

**Answer:**



Watch Video Solution

139. লুসিফেরিন হল একটি -

A. উৎসেচক

B. রঙ্গক

C. ভিটামিন

D. খনিজ পদার্থ

**Answer:**



Watch Video Solution

140. লুসিফারেজ হল একপ্রকার -

A. রঙ্গক

B. ভিটামিন

C. উৎসেচক

D. খনিজ পদার্থ

**Answer:**



**Watch Video Solution**

141. জলে ভাসমান আণুবীক্ষণিক উদ্ভিদকে বলা হয় -

A. জুল্ফ্যাংকটন

B. ফাইটোপ্ল্যাংকটন

C. বেনথস

D. বায়োম

**Answer:**



**Watch Video Solution**

142. ডায়াটম হল -

A. এককোশী

B. দ্বিকোশী

C. ত্রিকোশী

D. বহুকোশী

**Answer:**



**Watch Video Solution**

143. নীচের যে জীবটির কোশপ্রাচীর সিলিকা দিয়ে তৈরি,

তার নাম -

A. ক্লেপ

B. জেলিফিস

C. ডায়াটম

D.

**Answer:**



**Watch Video Solution**

144. জলে ভাসমান আণুবীক্ষণিক প্রাণীকে বলা হয় -

- A. জুল্ফ্যাংকটন
- B. ফাইটোপ্ল্যাংকটন
- C. বেনথস
- D. বায়োম

**Answer:**



**Watch Video Solution**



145. বহু পাপড়িযুক্ত ফুলের মতো দেখতে একটি প্রাণী হল

-

A. স্কুইড

B. কাটলফিশ

C. সাগরকুসুম

D. তারামাছ

**Answer:**



**Watch Video Solution**

146. অক্টোপাস নিরীহ ও \_\_ প্রাণী ।

A. শান্ত

B. ভীরু

C. জটিল

D. চঞ্চল

**Answer:**



**Watch Video Solution**

147. আক্রান্ত হলে দেহের একটি গ্রন্থি থেকে কালি ছিটিয়ে জল ঘোলা করে পালিয়ে যায় -

A. অক্টোপাস

B. হাঙ্গর

C. স্টারফিশ

D. সাগরকুসুম

**Answer:**



**Watch Video Solution**

148. স্কুইড -এর দেহে বাহু সংখ্যা হল -

A. 5

B. 7

C. 8

D. 10

**Answer:**



**Watch Video Solution**

149. শোষক যন্ত্রের সাহায্যে শিকার ধরে -

A. স্কুইড

B. ডায়াটম

C. ক্লেপ

D. ডিনোফ্ল্যাজেলেট

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**150.** কার্টিলেজ দেখা যায় \_\_ ।

A. তারামাছ

B. হাঙ্গরে

C. স্কুইডে

D. অক্টোপাসে

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**151.** মানুষখেকো হাঙ্গর বা শার্ক হল -

A. বান্ধিং শার্ক

B. হোয়েল শার্ক

C. গ্রেট হোয়াইট শার্ক

D.

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**152.** টিউব ফিট বা নালিপদের সাহায্যে শিকার ধরে -

A. হাঙ্গর

B. তারামাছ

C. কাটলফিশ

D. সাগর কলম

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**153.** নালিপদের সাহায্যে চলাফেরা করে এমন একটি প্রাণী হল -

A. হাঙ্গর

B. সাগর কলম

C. তারামাছ



D. অক্টোপাস

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**154.** সমুদ্রের জলের অম্লতা বাড়ার কারণ হল -

A.  $CO_2$  বৃদ্ধি

B.  $CO_2$  হ্রাস

C.  $N_2$  বৃদ্ধি

D.  $O_2$  বৃদ্ধি

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**155.** নিম্নলিখিত কোন্ প্রাণীটি সমুদ্রের জলের অম্লতা বাড়ার ফলে ক্ষতিগ্রস্ত হচ্ছে ?

A. স্পঞ্জ

B. তারামাছ

C. তিমি

D. স্কুইড

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**156.** গভীর সমুদ্রে বসবাসকারী জীবদের কোন্ দুটি বিষয়ের সঙ্গে নিজেদের মানিয়ে নিতে হয় ?



**Watch Video Solution**

**157.** লুসিফারেজ কী ?



**Watch Video Solution**

**158.** বায়োলুমিনিসেন্ট জীবদের দেহে কোন্ প্রোটিনঘটিত রঙ্গক পদার্থ উপস্থিত থাকে ?



**Watch Video Solution**

**159.** কোন্ ধরনের জীব রাসায়নিক বিক্রিয়ার দ্বারা নিজেদের দেহে আলো তৈরি করতে পারে ?



**Watch Video Solution**

160. ' বায়োলুমিনিসেন্স ' কথাটির উৎপত্তি কোথা থেকে হয়েছে ?

 [Watch Video Solution](#)

161. দুটি বায়োলুমিনিসেন্ট জীবের নাম লেখো ।

 [Watch Video Solution](#)

162. একটি এককোশী ফাইটোপ্ল্যাংকটনের নাম লেখো ।

 [Watch Video Solution](#)

**163.** ফাইটোপ্ল্যাংকটনরা সাধারণত জলের কোন্ অংশে  
বাস করে ?



**Watch Video Solution**

**164.** Planktos শব্দের অর্থ কী ?



**Watch Video Solution**

**165.** ডিনোফ্ল্যাজেলেট নামক ফাইটোপ্ল্যাংকটনরা কীসের সাহায্যে চলাফেরা করে ?



**Watch Video Solution**

**166.** সমুদ্রে অরণ্য সৃষ্টিকারী শ্যাওলার নাম কী ?



**Watch Video Solution**

**167.** ক্লেপ কীসের সাহায্যে পাথরের গায়ে আটকে থাকে ?



**Watch Video Solution**

**168.** সাগরকুসুমের দেহে উপস্থিত পাপড়িশদৃশ উপাঙ্গগুলি  
আসলে কী ?



**Watch Video Solution**

**169.** সাগরকলম দেখতে কেমন ?



**Watch Video Solution**

**170.** দৈত্যাকার অক্টোপাস কোথায় দেখতে পাওয়া যায় ?





[Watch Video Solution](#)

171. কোন্ ধরনের অক্টোপাস মানুষের পক্ষে প্রাণঘাতী ?



[Watch Video Solution](#)

172. স্কুইডরা আক্রান্ত হলে কীভাবে শত্রুকে বোকা বানায় ?



[Watch Video Solution](#)

173. দৈত্যাকার স্কুইড লম্বায় কত ফুট হয় ?



Watch Video Solution

174. দৈত্যাকার স্কুইডদের বাহুর দৈর্ঘ্য কত ?



Watch Video Solution

175. সমুদ্র ফেনা কী ?



Watch Video Solution

176. গ্রেট হোয়াইট শার্ক লম্বায় কত মিটার হয় ?



Watch Video Solution

177. হাঙ্গরের দেহে কয়টি গিল স্লিট থাকে ?



Watch Video Solution

178. হাঙ্গরের ফুলকার সঙ্গে রুইমাছের ফুলকার পার্থক্য  
কী ?



Watch Video Solution

**179.** তারামাছের বাহুর ভিতরের দিকের নরম আঙ্গুলের মতো উপাঙ্গের নাম কী ?



**Watch Video Solution**

**180.** তারামাছ কীভাবে শিকার ধরে ?



**Watch Video Solution**

**181.** তারামাছ চলাফেরা করে কীসের সাহায্যে ?



[Watch Video Solution](#)

**182.** সমুদ্রের জল অতিমাত্রায় আল্পিক হলে খোলকযুক্ত প্রাণীদের কোন্ অংশ বেশি ক্ষতিগ্রস্ত হয় ?



[Watch Video Solution](#)

**183.** সমুদ্রের জলে অধিক সংখ্যায় ফাইটোপ্ল্যাংকটন জন্মালে তাকে কী বলে ?



[Watch Video Solution](#)

**184.** পরিবেশে  $CO_2$  -এর পরিমাণ বাড়ার সঙ্গে সঙ্গে সমুদ্রের কী পরিবর্তন ঘটেছে ?



**Watch Video Solution**

**185.** সমুদ্রের জলের অম্লত্ব বৃদ্ধি পেলে কোন্ প্রাণীরা সবচেয়ে বেশি ক্ষতিগ্রস্ত হয় ?



**Watch Video Solution**

**186.** শূন্যস্থান পূরণ করো : সমুদ্রের গভীরে যেসব জীবেরা বাস করে তারা এই প্রচণ্ড চাপ আর \_\_ সঙ্গে নিজেদের মানিয়ে নিয়েছে ।



**Watch Video Solution**

**187.** শূন্যস্থান পূরণ করো : ক্লেপ হল আসলে এক ধরনের সামুদ্রিক \_\_ ।



**Watch Video Solution**

**188.** শূন্যস্থান পূরণ করো : সবুজ উদ্ভিদের সূর্যের আলোর সাহায্যে খাবার তৈরি করার প্রক্রিয়াটা হল \_\_ ।



**Watch Video Solution**

**189.** শূন্যস্থান পূরণ করো : সমুদ্রের গভীরে সূর্যের আলো প্রবেশ না করলেও অন্য এক ধরনের আলো দেখা পাওয়া যায়, যাকে \_\_ বলে ।



**Watch Video Solution**



**190.** শূন্যস্থান পূরণ করো : বায়োলুমিনিসেন্ট প্রাণীদের দেহে যে রঙ্গক পদার্থ থাকে তাকে \_\_ বলে ।



**Watch Video Solution**

**191.** শূন্যস্থান পূরণ করো : বেশিরভাগ বায়োলুমিনিসেন্ট জীবদের দেখা মেলে সমুদ্রের \_\_ মিটার গভীরতায় ।



**Watch Video Solution**

**192.** শূন্যস্থান পূরণ করো : ডায়াটমরা এককভাবে বা শৃঙ্খলাকারে \_\_ তৈরি করে ।



**Watch Video Solution**

**193.** শূন্যস্থান পূরণ করো : ডায়াটম নামক ফাইটোপ্ল্যাংকটনের কোশপ্রাচীর \_\_ দিয়ে তৈরি ।



**Watch Video Solution**

**194.** শূন্যস্থান পূরণ করো : ডায়াটমদের মতো  
ডিনোফ্ল্যাজেলেটদের \_\_ তৈরি কোশপ্রাচীর থাকে না ।



**Watch Video Solution**

**195.** শূন্যস্থান পূরণ করো : ডিনোফ্ল্যাজেলেটরা \_\_ -র  
সাহায্য চলাফেরা করে ।



**Watch Video Solution**

196. শূন্যস্থান পূরণ করো : জুল্ফ্যাংকটনৰা মূলত  
আণুবীক্ষণিক ক্ষুদ্রাতিক্ষুদ্র \_\_ ।



Watch Video Solution

197. শূন্যস্থান পূরণ করো : সাগরকুসুমের পাপড়ির মতো  
উপাঙ্গগুলি আসলে \_\_ ।



Watch Video Solution

**198.** শূন্যস্থান পূরণ করো : সাগরকুসুমের কৰ্ষিকাগুলিতে  
অসংখ্য \_\_ কোশ থাকে ।



**Watch Video Solution**

**199.** শূন্যস্থান পূরণ করো : সাগরকুসুমের কৰ্ষিকাগুলি \_\_  
কাজে লাগে ।



**Watch Video Solution**

200. শূন্যস্থান পূরণ করো : সি-পেনের সারা শরীর জুড়ে  
থাকে অসংখ্য \_\_ ।



Watch Video Solution

201. শূন্যস্থান পূরণ করো : অক্টোপাসের বাহুর সংখ্যা \_\_ ।



Watch Video Solution

202. শূন্যস্থান পূরণ করো : অক্টোপাসের দেহের বাইরে  
কোনো \_\_ নেই ।



Watch Video Solution

203. শূন্যস্থান পূরণ করো : অক্টোপাসের \_\_ অমেরুদণ্ডী  
প্রাণীদের মধ্যে সবথেকে উন্নত বলে মনে করা হয় ।



Watch Video Solution

204. শূন্যস্থান পূরণ করো : \_\_ অক্টোপাস মানুষের জন্য  
প্রাণঘাতী ।



Watch Video Solution

205. শূন্যস্থান পূরণ করো : মা অক্টোপাস \_\_ মতো  
আকারের ছোটো গোল গোল ডিম পাড়ে ।



Watch Video Solution

206. শূন্যস্থান পূরণ করো : মা অক্টোপাস তিলে তিলে  
অনাহারে \_\_ করার আগের মুহূর্তে অবধি সন্তানের যত্ন  
নেয় ।



Watch Video Solution



207. শূন্যস্থান পূরণ করো : দৈত্যাকার স্কুইড বাস করে \_\_  
সমুদ্রের গভীরে ।



Watch Video Solution

208. শূন্যস্থান পূরণ করো : হাঙ্গরের কঙ্কাল তৈরি হয়  
হাড়ের চেয়ে নরম \_\_ দিয়ে ।



Watch Video Solution

209. শূন্যস্থান পূরণ করো : তারামাছের বাহুর সংখ্যা \_\_ ।



Watch Video Solution

210. শূন্যস্থান পূরণ করো : তারামাছের নালিপদের শেষপ্রান্তে আছে \_\_ ।



Watch Video Solution

211. শূন্যস্থান পূরণ করো : \_\_ -এর সাহায্যে তারামাছ চলাফেরা করে ।



Watch Video Solution

212. শূন্যস্থান পূরণ করো : ডিনোফ্ল্যাজেলেটরা সংখ্যায়  
বেড়ে গেলে জলের রং \_\_ হয়ে যায় ।



[Watch Video Solution](#)

213. শূন্যস্থান পূরণ করো : অ্যালগাল ব্লুম -এর দেহ  
থেকে নির্গত \_\_\_ অন্যান্য সামুদ্রিক জীবদের মৃত্যু ঘটাতে  
পারে ।



[Watch Video Solution](#)

214. শূন্যস্থান পূরণ করো : সমুদ্রের জলে তেল মিশলে সামুদ্রিক প্রাণীদের তাপ নিরোধক আর \_\_ ক্ষমতা নষ্ট হয়ে যায় ।



[Watch Video Solution](#)

215. সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : সমুদ্রের গভীরে যত নামবে দেখবে সূর্যের আলো ক্রমশ কমে আসছে ।



[Watch Video Solution](#)

**216.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : সমুদ্রের সব অঞ্চলেই জীবের দেখা পাওয়া যায় ।



**Watch Video Solution**

**217.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : সমুদ্রের যে গভীরতা অবধি সূর্যের আলো প্রবেশ করে না, সেখানে নানা ধরনের উদ্ভিদের দেখা পাওয়া যায় ।



**Watch Video Solution**

**218.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : লুসিফেরিন একটি উৎসেচক ।



**Watch Video Solution**

**219.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : বেশিরভাগ বায়োলুমিনিসেন্ট জীবদের দেখা মেলে সমুদ্রের 200 - 1000 মিটার গভীরতায় ।



**Watch Video Solution**

220. সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো :

ডিনোফ্ল্যাজেলেট এককোশী উদ্ভিদ।



[Watch Video Solution](#)

221. সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো :

ডিনোফ্ল্যাজেলেটরা কলোনি তৈরি করে।



[Watch Video Solution](#)

**222.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : ক্লেপ হল খুব বড়ো সামুদ্রিক শ্যাওলা ।



**Watch Video Solution**

**223.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : ক্লেপরা সমুদ্রের অগভীর অংশে জন্মায় ।



**Watch Video Solution**



**224.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : ক্লেপদের বেশিরভাগ প্রজাতির দেহ চ্যাপ্টা, অনেকটা পাতার মতো ।



**Watch Video Solution**

**225.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : জুপ্ল্যাংকটন স্বভোজী ।



**Watch Video Solution**

**226.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : জুল্ফ্যাংকটনরা সমুদ্রের ওপরের তলে ভেসে বেড়ায় ।



**Watch Video Solution**

**227.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : সাগরকুসুমের দেহটা ফাঁপা ।



**Watch Video Solution**

**228.** সাগরকুসুমের দংশক কোশ ছোটো মাছ বা অন্যান্য কোনো প্রাণী শিকার করতে কাজে লাগে ।



**Watch Video Solution**

**229.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : সি-পেনের সারা শরীর জুড়ে থাকে অসংখ্য শাখা ।



**Watch Video Solution**

**230.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : অক্টোপাস একটি মেরুদণ্ডী সামুদ্রিক প্রাণী ।



**Watch Video Solution**

**231.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : সব অক্টোপাসেই বিষ থাকে ।



**Watch Video Solution**

**232.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো :

প্রশান্তমহাসাগরের সবচেয়ে বড় অক্টোপাস দেখা যায় ।



**Watch Video Solution**

**233.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : অক্টোপাসের

বাহুগুলির কেন্দ্রে মুখ থাকে ।



**Watch Video Solution**

**234.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : কাটলফিশ একটি সামুদ্রিক মাছ ।



**Watch Video Solution**

**235.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : শোষক যন্ত্রের সাহায্যে স্কুইড শিকার ধরে ।



**Watch Video Solution**

**236.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : একসময় কাঠ পালিশ করার জন্য হাঙ্গরের চামড়া ব্যবহার করা হত ।



**Watch Video Solution**

**237.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : হাঙ্গরের চামড়ায় ছোটো ছোটো আঁশ থাকে ।



**Watch Video Solution**

**238.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : তারামাছের প্রিয় খাবার হল ক্লেপ ।



**Watch Video Solution**

**239.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো : অ্যালগাল ক্লম সৃষ্টি হয় ফাইটোপ্ল্যাংকটন -এর সংখ্যা বৃদ্ধি ফলে ।



**Watch Video Solution**

**Exercise**



1. থর মরুভূমির সীমানা লেখো ।



**Watch Video Solution**

2. মরুভূমির বৈশিষ্ট্যগুলি লেখো ।



**Watch Video Solution**

3. আরবের মরুভূমিতে কোন্ কোন্ প্রাণী দেখা যায় ?



**Watch Video Solution**

4. চিন ও মঙ্গোলিয়ার ঠান্ডা গোবি মরুভূমিতে কোন্ কোন্ প্রাণী দেখা যায় ?



**Watch Video Solution**

5. ভারতের খর মরুভূমিতে কোন্ কোন্ প্রাণী দেখা যায় ?



**Watch Video Solution**

6. উত্তর আফ্রিকার সাহারা মরুভূমিতে কোন্ কোন্ প্রাণী দেখা যায় ?





[Watch Video Solution](#)

7. মরুভূমিতে মরুদ্যান কীভাবে সৃষ্টি হয় ?



[Watch Video Solution](#)

8. বাষ্পমোচন কমানোর জন্য মরুভূমির গাছের দুটি বৈশিষ্ট্য উল্লেখ করো ।



[Watch Video Solution](#)

9. মরু উদ্ভিদের মূলত্র বেশ শক্তপোক্ত হয় কেন ?



Watch Video Solution

10. মরুভূমি অঞ্চলে জন্মায় এমন গাছের বৈশিষ্ট্য লেখো

|



Watch Video Solution

11. সাধারণ ফনীমনসা বা প্রিকলি পিয়ার গাছের সারা

অংশে কাটা থাকায় এদের কী সুবিধা হয় ?



[Watch Video Solution](#)

12. প্রিকলি পিয়ার -এর বিশেষত্ব কী ?



[Watch Video Solution](#)

13. খুব শুকনো ও গরম পরিবেশে ক্যাকটাস কীভাবে  
মানিয়ে নেয় ?



[Watch Video Solution](#)

14. যশুয়া গাছের বৈশিষ্ট্য লেখো ।



[Watch Video Solution](#)

15. ঢীকা লেখো : যশুয়া গাছ ।



[Watch Video Solution](#)

16. মেশকুইট গাছ কোথায় জন্মায় ?



[Watch Video Solution](#)

17. মেশকুইট গাছের গুরুত্ব কী ?



**Watch Video Solution**

18. সাগুয়ারো গাছের বৈশিষ্ট্য লেখো ।



**Watch Video Solution**

19. টীকা লেখো : সাগুয়ারো গাছ ।



**Watch Video Solution**

20. মেশকুইট গাছের বৈশিষ্ট্য লেখো ।



**Watch Video Solution**

21. মরুভূমিতে খাবার হিসেবে ক্যাকটাসের গুরুত্ব বা উপযোগিতা লেখো ।



**Watch Video Solution**

22. মরুভূমির প্রাণীদের দেহে কীভাবে তাপ প্রবেশ করে ?



**Watch Video Solution**



23. উটের কঁজের মধ্যে কী সঞ্চিত থাকে ? ওই সঞ্চিত পদার্থ উটকে কী কাজে সাহায্য করে ?



[Watch Video Solution](#)

24. উট কীভাবে মরুভূমির জীবনে মানিয়ে নেয় ?



[Watch Video Solution](#)

25. এস্টিভেশন বা গরম ঘুম বলতে কী বোঝ ?



[Watch Video Solution](#)

26. মরুভূমির গিরগিটির বৈশিষ্ট্য লেখো ।



[Watch Video Solution](#)

27. র্যাটল সাপ কীভাবে শিকার করে মাংস খায় ?



[Watch Video Solution](#)

28. র্যাটল সাপের বৈশিষ্ট্য লেখো ।



[Watch Video Solution](#)

29. জারবিল কী খেয়ে বেঁচে থাকে ?



[Watch Video Solution](#)

30. জারবিলকে ' ক্যাঙ্গারু হাঁদুর ' বলা হয় কেন ? এরা শত্রু থেকে নিজেদের কীভাবে বাঁচায় ?



[Watch Video Solution](#)

31. জারবিলের বৈশিষ্ট্য লেখো ।



Watch Video Solution

32. মরু অঞ্চলে অধিবাসীদের জীবনযাত্রা কেমন হয় ?



Watch Video Solution

33. পৃথিবীতে মোট মরুভূমির পরিমাণ -

A.  $\frac{1}{3}$

B.  $\frac{1}{4}$

C.  $\frac{1}{5}$  ভাগ

D.  $\frac{1}{6}$  ভাগ

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**34.** খর মরুভূমির দক্ষিণে রয়েছে -

A. কচ্ছের রণ

B. সিন্ধুনদ

C. সাতলেজ নদী

D. আরাবল্লী পর্বত

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**35. সাহারা মরুভূমি অবস্থিত -**

A. ভারতে

B. আফ্রিকায়

C. ইউরোপে

D. মঙ্গোলিয়ায়

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**36.** শীতল মরুভূমিটি হল -

A. আরব

B. সাহারা

C. গোবি

D. থর

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**37. যে রেখাটি বরাবর কোনো মরুভূমি নেই -**

A. নিরক্ষরেখা

B. কর্কটক্রান্তি রেখা

C. মকরক্রান্তি রেখা

D. মূল মধ্যরেখা

**Answer:**





Watch Video Solution

38. চিন, মঙ্গোলিয়াতে অবস্থিত মরুভূমি হল -

A. থর

B. গোবি

C. সাহারা

D. কালাহারি

**Answer:**



Watch Video Solution

39. কাঁটাওলা ল্যাজবিশিষ্ট গিরগিটি দেখা যায় যে মরুভূমিতে -

A. সাহারা

B. থর

C. গোবি

D. আরবের মরুভূমি

**Answer:**



**Watch Video Solution**

40. খর মরুভূমিতে দেখা যায় না যে প্রাণীটি, তার নাম -

A. বুনো গাধা

B. বাস্টার্ড

C. দুই কুঁজযুক্ত উট

D. কৃষসার হরিণ

**Answer:**



**Watch Video Solution**

41. থৰ মৰুভূমিৰ সবচেয়ে বড়ো পাখি -

A. চিল

B. বালিহাঁস

C. ময়ূৰ

D. বাস্টাৰ্ড

**Answer:**



**Watch Video Solution**

42. সব দেশের মরুভূমিতেই পাওয়া যায় -

A. সিল্কোনা

B. সর্পগন্ধা

C. প্রিকলি পিয়ার

D. কালমেঘ

**Answer:**



**Watch Video Solution**

43. বাষ্পীভবন রোধ করার জন্য মরু উদ্ভিদগুলি যেটি দ্বারা ঢাকা থাকে, তা হল -

A. তেল

B. সেলুলোজ

C. কাইটিন

D. কিউটিকল

**Answer:**



**Watch Video Solution**

44. প্রিকলি পিয়ারের সারা গা যেটি দিয়ে ঢাকা থাকে,  
সেটি হল -

A. কাঁটা

B. রোম

C. পাতা

D. ফুল

**Answer:**



**Watch Video Solution**

45. যশুয়া গাছ লম্বা হয় প্রায় -

A. 5 - 8 ফুট

B. 10 - 12 ফুট

C. 15 - 40 ফুট

D. 50 - 70 ফুট

**Answer:**



**Watch Video Solution**



46. সাগুয়ারো গাছ সর্বাধিক উঁচু হয় প্রায় -

A. 10 ফুট

B. 15 ফুট

C. 35 ফুট

D. 50 ফুট

**Answer:**



**Watch Video Solution**

47. মরু অভিযাত্রীরা জল তেষ্ঠা মেটাতে ব্যবহার করে -

A. যশুয়া গাছ

B. সাগুয়ারো গাছ

C. পাম গাছ

D. ফনীমনসা গাছ

**Answer:**



**Watch Video Solution**

48. সাগুয়ারো গাছ দেহের যে অংশে জল সঞ্চয় করে রাখে, তা হল -

A. মূল

B. কাণ্ড

C. পাতা

D. ফুল

**Answer:**



**Watch Video Solution**

49. সাগুয়ারো গাছের ফুল ফোটে -

A. ভোরবেলা

B. সকালবেলা

C. দুপুরবেলা

D. রাত্রিবেলা

**Answer:**



**Watch Video Solution**

50. মরু অঞ্চলের প্রাণীদের দেহত্বক -

A. পাতলা

B. মাঝারি

C. পুরু

D. লোমহীন

**Answer:**



**Watch Video Solution**

51. মরুভূমির হাঁদুর, গিরগিটি এবং কাঁকড়াবিছে দিনের  
বেলায় থাকে -

A. বালির ওপরে

B. বালির নীচে

C. ঝোপঝাড়ের পাশে

D. ঝোপঝাড়ের মধ্যে

**Answer:**



**Watch Video Solution**

52. দুই কুঁজবিশিষ্ট উট হল -

A. অ্যারাবিয়ান

B. ব্যাক্টিয়ান

C. ফিলিপিয়ান

D. ইন্ডিয়ান

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**53.** ব্যাক্টিয়ান উটের আদি বাসস্থান হল -

A. সাহারা মরুভূমি

B. থর মরুভূমি

C. গৌৰি মৰুভূমি

D. কালাহাৰি মৰুভূমি

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**54.** মৰুভূমিৰ গিৰগিটি চৰ্বি সঞ্চয় কৰে ৰাখে -

A. ল্যাভে

B. পায়ৈ

C. কুঁজে



D. বুক্বে

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**55. বুমবুমি দেখা যায় -**

A. জারবিলে

B. মরু গিরগিটিতে

C. র্যাটল সাপে

D. বাস্টার্ড পাখিতে

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**56. কেবলমাত্র রাত্রিবেলায় বের হয় -**

A. জারবিল

B. উট

C. শকুন

D. উটপাখি

**Answer:**



Watch Video Solution

57. দক্ষিণ-পশ্চিম আফ্রিকার নামিব মরুভূমিতে  
বসবাসকারী মানুষদের বলে -

A. তুয়ারেগরা

B. ওয়াধা

C. ভীল

D. বুশম্যান

**Answer:**



58. স্যান বুশম্যানরা থাকে -

- A. কালাহারিতে
- B. সাহারাতে
- C. থর মরুভূমিতে
- D. চিন মরুভূমিতে

**Answer:**



Watch Video Solution

59. আমেরিকার মরু অঞ্চলে রেড ইন্ডিয়ানরা পাথরের তৈরি যে বাড়িতে থাকে, সেগুলি হল -

A. ইঁগলু

B. পুয়েবলা

C. তাঁবু

D. কুপড়ি

**Answer:**



**Watch Video Solution**

60. ইউনাইটেড নেশন -এর পক্ষ থেকে যে সালকে  
আন্তর্জাতিক মরুভূমি ও মরুকরণবর্ষ ' রূপে ঘোষণা করা  
হয়, তা হল -

A. 2002

B. 2004

C. 2006

D. 2008

**Answer:**



**Watch Video Solution**

61. ভারতের কোন্ রাজ্যে মরুভূমি দেখা যায় ?



Watch Video Solution

62. কোন্ কোন্ রেখা বরাবর অধিকাংশ মরুভূমি রয়েছে ?



Watch Video Solution

63. মানুষের কোন্ দুটি ক্রিয়ার জন্য মরুভূমির বৃদ্ধির সম্ভাবনা দেখা দিয়েছে ?



 Watch Video Solution

64. থর মরুভূমি কোন্ মহাদেশে অবস্থিত ?

 Watch Video Solution

65. উত্তর আফ্রিকায় অবস্থিত একটি মরুভূমির নাম উল্লেখ করো।

 Watch Video Solution

66. মরু উদ্ভিদে কাঁটা থাকে কেন ?





[Watch Video Solution](#)

67. যশুয়া গাছের ফুল কী রঙের হয় ?



[Watch Video Solution](#)

68. দৈত্যাকার সাগুয়ারো গাছে কী রঙের ফুল ফোটে ?



[Watch Video Solution](#)

69. কোন্ গাছের ফল তরমুজের মতো দেখতে ?



[Watch Video Solution](#)

70. সাগুয়ারো ক্যাকটাস নিজের দেহে কী পরিমান জল জমিয়ে রাখতে পারে ?



[Watch Video Solution](#)

71. কোন্ গাছের ফল জ্যাম তৈরিতে ব্যবহৃত হয় ?



[Watch Video Solution](#)

72. একটি গাছের নাম লেখো যা মরুভূমির বালিয়াড়িকে রক্ষা করে।



[Watch Video Solution](#)

73. মরুভূমির সবচেয়ে বিষাক্ত সাপ কাকে বলা হয় ?



[Watch Video Solution](#)

74. জারবিল কী ?



[Watch Video Solution](#)

75. শব্দ থেকে নিজেকে বাঁচানোর জন্য জারবিল কী করে ?



Watch Video Solution

76. খর মরুভূমির একটি উল্লেখযোগ্য প্রাণীর নাম লেখো  
।



Watch Video Solution

77. থৰ মৰুভূমিৰ কোন প্ৰাণীৰ গায়ের রং বালিৰ রং এর  
সাথে মিশে যায়?



**Watch Video Solution**

78. থৰ মৰুভূমিৰ সবচেয়ে বড়ো পাখিটিৰ নাম লেখো ।



**Watch Video Solution**

79. নামিব মৰুভূমি কোথায় অবস্থিত ?



**Watch Video Solution**

80. অস্ট্রিচের ডিমের খোলককে জলপান করার পাত্র হিসেবে করা ব্যবহার করে ?



[Watch Video Solution](#)

81. সাহারা মরুভূমির একটি আদিবাসী সম্প্রদায়ের নাম উল্লেখ করো ।



[Watch Video Solution](#)

82. থর মরুভূমিতে বসবাসকারী আদিবাসী সম্প্রদায় গুলি  
কী কী ?



Watch Video Solution

83. কোন্ মরুভূমিতে বেদুইনদের দেখা যায়?



Watch Video Solution

84. শূন্যস্থান পূরণ করো: সাতলেজ নদীর পাড় থেকে  
পূর্বদিকে আরাবল্লি পর্বত ঘিরে রয়েছে \_\_ মরুভূমি।



Watch Video Solution

85. শূন্যস্থান পূরণ করো: মরুভূমিতে বছরে \_\_  
সেন্টিমিটারেরও কম বৃষ্টিপাত হয়।



Watch Video Solution

86. শূন্যস্থান পূরণ করো: পৃথিবীব্যাপী মরুভূমির আয়তন  
ক্রমশ \_\_ ।



Watch Video Solution



87. শূন্যস্থান পূরণ করো: \_\_ মরুভূমি হল একটি ঠান্ডা মরুভূমি।



Watch Video Solution

88. শূন্যস্থান পূরণ করো: মরুভূমির যেস্থানে জলাশয় কে ঘিরে গাছপালা ও বিভিন্ন প্রাণীদের দেখা মেলে সেই স্থান কে \_\_ বলে।



Watch Video Solution

89. শূন্যস্থান পূরণ করো: মরুঅঞ্চলের গাছগুলির \_\_ বৈশিষ্ট্য  
শক্তপোক্ত।



Watch Video Solution

90. শূন্যস্থান পূরণ করো: কাঁটা হল ক্যাকটাসের \_\_ অঙ্গ।



Watch Video Solution

91. শূন্যস্থান পূরণ করো: যশুয়া গাছ প্রায় \_\_ বছর বাঁচে।



Watch Video Solution

92. শূন্যস্থান পূরণ করো। যশুয়া গাছের মূল জল সঞ্চয় করে স্ফীত হয়ে \_\_ তৈরি করে।



Watch Video Solution

93. শূন্যস্থান পূরণ করো: মরু মানুষ \_\_ গাছের ছাল কে থালা ও বাটি হিসেবে ব্যবহার করে।



Watch Video Solution

94. শূন্যস্থান পূরণ করো: ক্যাকটাস গাছের \_\_ জমা থাকে  
খাবার।



[Watch Video Solution](#)

95. শূন্যস্থান পূরণ করো: মরু প্রাণীদের দেহে বাতাস  
থেকে \_\_ পদ্ধতিতে তাপ প্রবেশ করে।



[Watch Video Solution](#)

96. শূন্যস্থান পূরণ করো: বেশিরভাগ মরুপ্রাণী  
আকারে\_\_হয়।



Watch Video Solution

97. শূন্যস্থান পূরণ করো: এক কুঁজযুক্ত উটকে বলে\_\_উট।



Watch Video Solution

98. শূন্যস্থান পূরণ করো:উটের ঠোঁট এবং জিভ শক্ত \_\_  
দিয়ে তৈরি



Watch Video Solution

99. শূন্যস্থান পূরণ করো: মরুভূমিতে যাতায়াতে উট প্রধান ভরসা,তাই উটকে \_\_ বলে।



Watch Video Solution

100. শূন্যস্থান পূরণ করো: উটরা একসঙ্গে প্রায় \_\_ জলপান করতে পারে।



Watch Video Solution

101. শূন্যস্থান পূরণ করো: পরিবেশের \_\_ বেড়ে গেলে  
কোনো কোনো প্রাণী এস্তিভেশনে চলে যায় ।



Watch Video Solution

102. শূন্যস্থান পূরণ করো: রাটিল সাপের রক্ত \_\_ ।



Watch Video Solution

103. শূন্যস্থান পূরণ করো: \_\_ কোনোৱকম জল পান না  
করেই সারা জীবন থাকতে পারে ।





[Watch Video Solution](#)

**104.** শূন্যস্থান পূরণ করো: সাহারা মরুভূমির আদিবাসী \_\_  
ঘাস দিয়ে ঝুপড়ি তৈরি করে থাকে ।



[Watch Video Solution](#)

**105.** শূন্যস্থান পূরণ করো: আমেরিকার মরু অঞ্চলে \_\_  
একসঙ্গে মিলেমিশে থাকে ।



[Watch Video Solution](#)



106. শূন্যস্থান পূরণ করো: সাহারা ও আরব মরুভূমির \_\_

সারা শরীর লম্বা চিলেচালা পোশাকে ঢেকে রাখে ।



Watch Video Solution

107. শূন্যস্থান পূরণ করো: সাহারা মরুভূমিতে বসবাসকারী

মানুষেরা মূলত \_\_ ।



Watch Video Solution

108. সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: পৃথিবীর প্রায় এক-

তৃতীয়াংশ জুড়ে রয়েছে মরুভূমি ।



Watch Video Solution

**109.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: থর মরুভূমির পশ্চিম দিকে রয়েছে কচ্ছের বর্ণ ।



Watch Video Solution

**110.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: মরুভূমিতে সূর্যের আলোর প্রায় 90 শতাংশ বিকিরিত হয় ।



Watch Video Solution

111. সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: গোবি মরুভূমি  
আফ্রিকা মহাদেশে অবস্থিত ।



**Watch Video Solution**

112. সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: গোবি মরুভূমিতে  
ভীষণ ঠাণ্ডা বোধ হয় ।



**Watch Video Solution**

**113.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: থর মরুভূমি উত্তর  
আফ্রিকায় অবস্থিত ।



**Watch Video Solution**

**114.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: মরুদ্যান  
মরুভূমির জলাশয়বিহীন স্থান ।



**Watch Video Solution**

**115.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: বেশিরভাগ মরু উদ্ভিদের পাতার বদলে কাঁটা থাকে ।



**Watch Video Solution**

**116.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: যশুয়া গাছের ফুলের গন্ধ খুব ভালো হয় ।



**Watch Video Solution**

**117.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: যশুয়া গাছ 15 - 40 ফুট লম্বা হয় ।



**Watch Video Solution**

**118.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: সাগুয়ারো গাছের পত্রবন্ধের সংখ্যা বেশি ।



**Watch Video Solution**

**119.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: সাগুয়ারো ফুল  
সেজে ওঠে রাতে ।



**Watch Video Solution**

**120.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: সাগুয়ারো গাছের  
ছাল থালা, বাটি হিসেবে ব্যবহার হয় ।



**Watch Video Solution**

**121.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: মরুভূমির মেশকুইট গাছে পাতা থাকে না ।



**Watch Video Solution**

**122.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: মেশকুইট গাছ মরুভূমির বালিয়াড়িকে রক্ষা করে ।



**Watch Video Solution**



**123.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: বেশিরভাগ মরু  
প্রাণী দিনে বালির নীচে লুকিয়ে থাকে ।



**Watch Video Solution**

**124.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: উট প্রয়োজনে  
তার নাকের ফুটো বন্ধ করতে ও খুলতে পারে ।



**Watch Video Solution**

**125.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: মরু গিরগিটি দিনের বেলায় বালির মধ্যে ঢুকে থাকে ।



**Watch Video Solution**

**126.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: র্যাটাল সাপ দিনের বেলায় শিকারে বের হয় ।



**Watch Video Solution**

**127.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: ঙ্গল হল র্যাটাল  
সাপের প্রধান শত্রু ।



**Watch Video Solution**

**128.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: জারবিলকে  
ক্যান্ডারু ইঁদুরও বলা হয় ।



**Watch Video Solution**

**129.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: খর মরুভূমিতে সবচেয়ে বড়ো পাখি হল চিল ।



**Watch Video Solution**

**130.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: খর মরুভূমিতে সবথেকে বেশি সংখ্যায় ময়ূর পাওয়া যায় ।



**Watch Video Solution**

**131.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: কালাহারি মরুভূমিতে বসবাসকারী মানুষদের বুশম্যান বলে ।



**Watch Video Solution**

**132.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: বুশম্যানরা বালির ভিতর গর্ত করে বাস করে ।



**Watch Video Solution**

**133.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করো: সাহারা মরুভূমির আদিবাসী তুয়ারেগরা ঘাস দিয়ে ঝুপড়ি তৈরি করে থাকে ।



**Watch Video Solution**

**134.** মেরুঅঞ্চল বলতে কী বোঝো ? ওই অঞ্চলের বিস্তৃতি উল্লেখ করো ।



**Watch Video Solution**

135. তীব্র ঠাণ্ডাতেও সুমেরুর প্রাণীরা কি ভাবে বেঁচে থাকে ?



**Watch Video Solution**

136. শীতঘুম কী ?



**Watch Video Solution**

137. পরিযান (migration) কী ?



**Watch Video Solution**

**138.** আৰ্কটিক টান কী-জাতীয় প্ৰাণী ? শীতের শুরুতে  
এরা কোথা থেকে কোথায় পৌঁছায়?



**Watch Video Solution**

**139.** মেরু ভাল্লুকেরা কীভাবে সুমেরুতে বেঁচে থাকে?



**Watch Video Solution**



**140.** মেরু অঞ্চলে বসবাস করার জন্য মেরু ভাল্লুকের  
অভিযোজনগত বৈশিষ্ট্যগুলি লেখো।



**Watch Video Solution**

**141.** চামড়ার নীচে ফ্যাটের স্তর থাকায় মেরু ভাল্লুকদের  
কি সুবিধা হয়?



**Watch Video Solution**

**142.** মেরু ভাল্লুকের পা-এর কোন কোন বৈশিষ্ট্য এদের জলে সাঁতার কাটতে সাহায্য করে?



**Watch Video Solution**

**143.** মেরু ভাল্লুকের গায়ের সাদা লোম শিকার ধরার ক্ষেত্রে কি সুবিধা দান করে?



**Watch Video Solution**

**144.** মেরু ভাল্লুকের পায়ের তালুতে বিশেষ ধরণের লোম থাকায় কি সুবিধা হয়?



**Watch Video Solution**

**145.** মেরু ভাল্লুকের লোমের তন্তু কীভাবে এদের দেহকে গরম রাখতে সাহায্য করে?



**Watch Video Solution**

**146.** বর্তমানে মেরু ভাল্লুকের অস্তিত্ব বিপন্ন কেন?



[Watch Video Solution](#)

**147.** স্লেজ গাড়ি কি? এই গাড়ি কি কাজে ব্যবহৃত হয়?



[Watch Video Solution](#)

**148.** এম্পারার পেঙ্গুইনরা কীভাবে বংশবিস্তার করে?



[Watch Video Solution](#)

**149.** পেঙ্গুইনের অস্তিত্বের সংকটের কারণ কি?



[Watch Video Solution](#)

**150.** পেঙ্গুইনের তেল এবং পালকের দুটি করে অর্থনৈতিক ব্যবহার উল্লেখ করো।



[Watch Video Solution](#)

**151.** অ্যান্টার্কটিকার পরিবেশদূষণের জন্য মানুষ কীভাবে দায়ী?



[Watch Video Solution](#)

152. অ্যান্টার্কটিক চুক্তি কি?



Watch Video Solution

153. ওজোন ছিদ্র কি? ঐ ছিদ্র দিয়ে কোন ক্ষতিকর রশ্মি পৃথিবীতে এসে পড়েছে?



Watch Video Solution

154. ওজোন ছিদ্রের মাধ্যমে আগত অতিবেগুনি রশ্মির প্রভাবে কি কি ক্ষতির সম্ভাবনা বাড়ছে?





Watch Video Solution

155. লাহিকেন হল-

- A. ছত্রাক ও শৈবালের সহাবস্থান
- B. একধরনের ফার্ন
- C. একধরনের ফার্ন
- D. এক ধরণের জিমনোস্পার্ম

**Answer:**



Watch Video Solution

156. কোন প্রাণী 'শীতঘুম'ে গেলে তার দেহে কি ঘটে?

A. দেহের তাপমাত্রা কমে যায়

B. দেহের তাপমাত্রা বেড়ে যায়

C. দেহের তাপমাত্রা বেড়ে যায়

D. শ্বাসক্রিয়ার হার বেড়ে যায়

**Answer:**



**Watch Video Solution**



157. কোন পরিযায়ী প্রাণীর পরিযানকালে নিম্নলিখিত কোনটির সাহায্য প্রয়োজন হয় না?

A. পর্বত

B. নদী

C. পুকুর

D. তটরেখা

**Answer:**



**Watch Video Solution**

158. সুমেরুতে ফুল ফোটে

A. গ্রীষ্মকালে

B. শীতকালে

C. বর্ষাকালে

D.

**Answer:**



**Watch Video Solution**

159. মেরু ভালুক দেখা যায়-

A. মেরু অঞ্চলে

B. পাহাড়ি অঞ্চলে

C. পাহাড়ি অঞ্চলে

D. সুমেরুতে

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**160.** নীচের যেটি মেরু ভালুকের খাদ্য নয়-

A. পেঙ্গুইন

B. মাছ

C. বলগা হরিণ

D.

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**161.** মেরু ভালুককে বরফের ওপর দিয়ে হাঁটতে সাহায্য করে-

A. থাবা

B. সাদা লোম

C. খাবার নীচে পুরু লোমের প্যাড

D.

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**162.** মেরু ভালুকের চামড়ার নীচে যে ফ্যাট থাকে, সেটি-

A. প্রায় 4 cm পুরু

B. প্রায় 7 cm পুরু

C. প্রায় 10 cm পুরু

D. প্রায় 12 cm পুরু

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**163.** মেরু ভালুক কত দূরে থাকা কোন সিলের গন্ধও  
শুঁকতে পারে?

A. 62 km

B. 52 km

C. 52 km

D. 32 km

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**164.** এক্সিমোদের স্থায়ী বাসস্থান হল-

A. মরু অঞ্চল

B. বর্ষাবন

C. বর্ষাবন

D. সুমেরু

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**165.** এক্সিমোদের জীবনে অপরিহার্য হল

A. কুকুর

B. বিড়াল

C. বিড়াল

D. উট



**Answer:**



**Watch Video Solution**

**166.** সুমেরুতে দেখা যায় না-

A. তিমি

B. পেঙ্গুইন

C. ডলফিন

D. বলগা হরিণ

**Answer:**



Watch Video Solution

167. পেঙ্গুইনদের দেখা যায়-

A. বর্ষাবনে

B. কুমেরুতে

C. সুমেরুতে

D. সুমেরুতে

**Answer:**



Watch Video Solution

168. পেঙ্গুইনরা ডিম পাড়ে-

A. গ্রীষ্মকালে

B. বসন্তকালে

C. বর্ষাকালে

D.

**Answer:**



**Watch Video Solution**

169. পেঙ্গুইনদের রক্ষা করার জন্য অ্যান্টার্কটিক চুক্তি সই  
হয়-

A. 1920

B. 1959

C. 1949

D. 1905

**Answer:**



**Watch Video Solution**

170. 1959 সালে যতগুলি দেশ অ্যান্টার্কটিক চুক্তিতে সই করে, তার সংখ্যা হল-

A. 6

B. 12

C. 12

D. 24

**Answer:**



**Watch Video Solution**

171. পৃথিবীর সবচেয়ে কম দূষিত স্থান হল-

A. মরু অঞ্চল

B. আর্কটিক অঞ্চল

C. আর্কটিক অঞ্চল

D. অ্যান্টার্কটিকা

**Answer:**



**Watch Video Solution**

172. পৃথিবীর উত্তর ও দক্ষিণ মেরুকে ঘিরে যে ভৌগলিক অঞ্চল অবস্থান করে, তাকে কি বলে?



Watch Video Solution

173. সুমেরু অঞ্চলের জীবজগৎ-এ কোন প্রাণীদের প্রাধান্য লক্ষ করা যায়?



Watch Video Solution

174. সুমেরু অঞ্চলে কি ধরণের উদ্ভিদ জন্মায়?



[Watch Video Solution](#)

175. সুমেরুতে কোন সময় স্থলবাসী প্রাণীরা শীতঘুমে চলে যায়?



[Watch Video Solution](#)

176. একটি পরিযায়ী পাখির নাম উল্লেখ করো।



[Watch Video Solution](#)



177. ঠাণ্ডার সময় সুমেরু থেকে কুমেরুতে চলে আসে এমন একটি প্রাণীর নাম লেখো।



**Watch Video Solution**

178. আর্কটিক টার্ন কতটা দূরত্ব পরিযান করে?



**Watch Video Solution**

179. পরিযায়ী প্রাণীরা কীসের সাহায্যে নিয়ে পরিযানে যায়?



**Watch Video Solution**

180. সুমেরুর সর্বোচ্চ স্তরের খাদক প্রাণীটির নাম কি?



Watch Video Solution

181. মেরু ভালুক সহজে জলে ভাসতে পারে কেন?



Watch Video Solution

182. জন্মানোর পর গুহার ভিতর থাকার সময় মেরু ভালুকের বাচ্চারা কি খেয়ে বেঁচে থাকে?



[Watch Video Solution](#)

**183.** সুমেরু মহাসাগরের মাছেদের দেহে কি থাকে যেটি তাদের দেহের ভিতরের তরলকে জমতে বাধা দেয়?



[Watch Video Solution](#)

**184.** 'এস্কিমো' শব্দের অর্থ কি?



[Watch Video Solution](#)

185. কাদের এক্সিমো বলে?



Watch Video Solution

186. ইগলু কি?



Watch Video Solution

187. এক্সিমোরা স্লেজগাড়ি টানানোর জন্য কোন প্রাণীর ওপর নির্ভর করে?



Watch Video Solution

**188.** ঐক্ষিমোদের পূর্বপুরুষরা কোথা থেকে সুমেরুতে এসেছিলেন?



**Watch Video Solution**

**189.** ঐক্ষিমোরা কত সময়ে একটি ইঞ্চ তৈরি করতে পারে?



**Watch Video Solution**

190. ংস্কিমোরা শিকার ধরার জন্য কোন প্রানীর ব্যবহার করে?



Watch Video Solution

191. দক্ষিণ মেরুর দুটি প্রানীর নাম উল্লেখ করো।



Watch Video Solution

192. পেঙ্গুইনদের মধ্যে বৃহত্তম কোন প্রজাতি?



Watch Video Solution

193. স্ত্রী এম্পারার পেঙ্গুইন একবারে কটি ডিম পাড়ে?



Watch Video Solution

194. এম্পারার পেঙ্গুইন কোথায় বাস করে?



Watch Video Solution

195. কুমেরুতে কোন প্রজাতির পেঙ্গুইন অধিক সংখ্যায়  
দেখা যায়?



[Watch Video Solution](#)

**196.** কীসের লোভে ষোড়শ শতাব্দী থেকে মানুষ পেঙ্গুইন শিকার শুরু করে?



[Watch Video Solution](#)

**197.** পেঙ্গুইনের পালক কি তৈরির কাজে ব্যবহৃত হত?



[Watch Video Solution](#)



**198.** কত খ্রিস্টাব্দে আন্তর্জাতিক পক্ষী মহাসভা পেন্গুইনদের রক্ষা করার আবেদন জানায়?



**Watch Video Solution**

**199.** অ্যান্টার্কটিকার ওপরে ওজোনস্তরে ছিদ্র সৃষ্টিকারী যৌগদুটির নাম কি?



**Watch Video Solution**

200. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ পৃথিবীর উত্তর মেরুকে ঘিরে থাকা অঞ্চল\_\_\_\_ নামে পরিচিত।



Watch Video Solution

201. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ অ্যান্টার্কটিকা পৃথিবীর\_\_\_\_ মেরু অঞ্চলকে বলা হয়।



Watch Video Solution

202. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ গ্রীষ্মের ঠিক মধ্যভাগে  
আর্কটিক ও অ্যান্টার্কটিকের অন্তর্ভুক্ত অঞ্চলসমূহে  
প্রায় \_\_\_\_\_ ঘণ্টা সূর্যের আলো থাকে।



Watch Video Solution

203. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ পৃথিবীর দক্ষিণ মেরু  
একটি \_\_\_\_\_।



Watch Video Solution

204. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ আর্কটিক বা সুমেরুর  
জীবজগতের প্রধান বৈশিষ্ট্য হল জলজ \_\_\_ প্রাধান্য।



[Watch Video Solution](#)

205. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ সুমেরুতে ঠাণ্ডা শুরু হওয়া  
মাত্র স্থলবাসী অনেক প্রাণী \_\_\_ চলে যেতে শুরু করে।



[Watch Video Solution](#)

206. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ এক বাসস্থান থেকে অন্য বাসস্থানে যাওয়াই হল\_\_\_\_\_।



Watch Video Solution

207. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ আর্কটিক টার্ন\_\_\_\_\_মেরু অঞ্চলের প্রাণী।



Watch Video Solution

208. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ মেরু ভালুকেরা বাচ্চা দেওয়ার  
জন্য \_\_\_ কালকে বেছে নেয়।



Watch Video Solution

209. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ চলমান মেরু ভালুককে চেনা  
যায় না কারণ এদের সারা দেহ \_\_\_\_\_ লোমে ঢাকা থাকে।



Watch Video Solution

210. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ মেরু ভালুকের একদম  
ভিতরের কালো চামড়া সূর্যের \_\_\_ ধরে রাখে।



[Watch Video Solution](#)

211. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ মেরু ভালুকের চামড়ার নীচে  
প্রায় \_\_\_ পুরু ফ্যাট থাকে।



[Watch Video Solution](#)

212. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ মেরু ভালুকের পা  
বরফের \_\_\_ মত।



Watch Video Solution

213. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ মেরু ভালুকের \_\_\_ প্রবল।



Watch Video Solution

214. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ সুমেরু মহাসাগরের জলে  
প্রায় \_\_\_ ধরনের মাছ থাকে।





Watch Video Solution

215. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ মেরু অঞ্চলের মাছেদের দেহে কিছু অ্যান্টিফ্রিজ \_\_\_\_\_ থাকে যা দেহের ভিতরের জলকে বরফ হতে বাধা দেয়।



Watch Video Solution

216. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ ইঁগলু এক্সিমোদের \_\_\_\_\_ আবাস।



Watch Video Solution

217. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ একমাত্র \_\_\_\_ এক্সিমোরাই ইগ্লফ  
তৈরি করে।



[Watch Video Solution](#)

218. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ এক্সিমোরা যাতায়াতের জন্য  
কুকুরের টানা \_\_\_\_-র ওপর নির্ভর করে।



[Watch Video Solution](#)

219. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ \_\_\_ পেঙ্গুইন অ্যান্টার্কটিকার  
বৃহত্তম পেঙ্গুইন প্রজাতি।



Watch Video Solution

220. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ \_\_\_ মেরুতে পেঙ্গুইনের দেখা  
যায়।



Watch Video Solution

221. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ \_\_\_ পেঙ্গুইন ডিমে দেয়।



Watch Video Solution

222. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ ডিম পাড়ার পর \_\_\_ পেঙ্গুইন  
খাবার খুঁজতে দূরের সমুদ্রে চলে যায়।



Watch Video Solution

223. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ পেঙ্গুইনের \_\_\_ থেকে সাবান ও  
জ্বালানি তৈরি হত।



Watch Video Solution

224. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ পেঙ্গুইনের\_\_\_ জামাকাপড়,  
টুপি, জুতো ও ব্যাগ তৈরির কাজে ব্যবহৃত হত।



**Watch Video Solution**

225. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ ওজোন ছিদ্র দিয়ে  
সূর্যের\_\_\_রশ্মি পৃথিবীতে এসে পড়েছে।



**Watch Video Solution**

**226.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ পৃথিবীর দক্ষিণ মেরুকে কুমেরু বলে।



**Watch Video Solution**

**227.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ অ্যান্টার্কটিকা হল পৃথিবীর উত্তর মেরু।



**Watch Video Solution**

**228.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ শীতের মধ্যভাগে মেরু অঞ্চলে 24 ঘণ্টা জুড়ে শুধুই অন্ধকার।



**Watch Video Solution**

**229.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ সুমেরুর জীবজগতের প্রধান বৈশিষ্ট্য হল জলজ স্তন্যপায়ীদের প্রাধান্য।



**Watch Video Solution**

**230.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ শীতঘুমে প্রানীদের দেহের তাপমাত্রা বেড়ে যায়।



**Watch Video Solution**

**231.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ সুমেরুর স্থলচর প্রানীরা শীতঘুমের সময়ও চলাফেরা করে।



**Watch Video Solution**



**232.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ এক বাসস্থান ছেড়ে অন্য বাসস্থানে যাওয়াই হল পরিযান।



**Watch Video Solution**

**233.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ আর্কটিক টার্ন হল একটি পরিযায়ী স্তন্যপায়ী প্রাণী।



**Watch Video Solution**

**234.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ মেরু ভালুকেরা  
বসন্তকালে বাচ্চা দেয়।



**Watch Video Solution**

**235.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ মেরু ভালুকের  
চামড়ার ওপর পুরু লোমের দুটি আবরণ থাকে।



**Watch Video Solution**

**236.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ মেরু ভালুকের চামড়ার নীচে 10 cm পুরু ফ্যাট থাকে।



**Watch Video Solution**

**237.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ মেরু ভালুক প্রায় 42 km দুরে কোন সিলের গন্ধও শুঁকতে পাড়ে।



**Watch Video Solution**

**238.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ মেরু ভালুকের কোন প্রাকৃতিক শত্রু নেই।



**Watch Video Solution**

**239.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ সুমেরু মহাসাগরের জলে প্রায় 240 ধরণের মাছ থাকে।



**Watch Video Solution**

**240.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ নোনাজলের সমুদ্রে হিমাক্ষের নীচে তাপমাত্রা নেমে গেলেও জলের নুন মাছের দেহকে জমতে বাধা দেয়।



**Watch Video Solution**

**241.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ এক্সিমো শব্দের অর্থ হল 'যারা কাঁচা মাংস খায় না'।



**Watch Video Solution**

**242.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ এক্সিমোদের  
জীবনযাত্রা অত্যন্ত ঝুঁকিপূর্ণ ও কষ্টসাধ্য।



**Watch Video Solution**

**243.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ এক্সিমোরা কুকুরে  
টানা স্লেজ গাড়ির ওপর নির্ভর করে শিকারের খোঁজে বের  
হয়।



**Watch Video Solution**

**244.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ পেঙ্গুইনদের মধ্যে

ক্ষুদ্রতম হল এম্পারার পেঙ্গুইন।



**Watch Video Solution**

**245.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ বসন্তকালে

পেঙ্গুইনরা বংশবিস্তার করে।



**Watch Video Solution**

**246.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ ডিম ফুটে বেরনো বাচ্চাকে স্ত্রী পেন্সুইন-ই প্রথম খাওয়ানোর দায়িত্ব নেয়।



**Watch Video Solution**

**247.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ পুরুষ এম্পারার পেন্সুইন ডিমে তা দেওয়ার কাজ করে।



**Watch Video Solution**



248. মানুষের কোন কোন আচরণ বন্যপ্রাণীর বিপন্নতা বাড়াচ্ছে?



Watch Video Solution

249. টীকা লেখোঃ রেড ডাটা বুক



Watch Video Solution

250. বিলুপ্ত প্রজাতি কাকে বলে? কৃত্রিম প্রচেষ্টার মাধ্যমে সংরক্ষণের একটি উদাহরণ দাও।



[Watch Video Solution](#)

251. বন্য পরিবেশে বিলুপ্ত প্রজাতি বলতে কি বোঝ?



[Watch Video Solution](#)

252. বিপদগ্রস্ত প্রজাতি এবং অতি সংকটাপন্নভাবে বিপন্ন প্রজাতি বলতে কি বোঝ?



[Watch Video Solution](#)

253. বিলুপ্তপ্রায় বা বিপন্ন প্রাণী কাকে বলে?



Watch Video Solution

254. ভারতবর্ষের যেকোনো চারটি বিশেষ বিপন্ন প্রাণীর নাম লেখো।



Watch Video Solution

255. জীববৈচিত্রের সংরক্ষণ কতভাবে করা যায়-তা একটি ছকের মাধ্যমে দেখাও।



[Watch Video Solution](#)

256. ইন সিটু সংরক্ষন কি? এর প্রকারভেদগুলি কি কি?



[Watch Video Solution](#)

257. এক্স সিটু সংরক্ষন কাকে বলে? একটি উদাহরণ  
দাও।



[Watch Video Solution](#)

258. ইন সিটু ও এক্স সিটু সংরক্ষন -এর মধ্যে পার্থক্য লেখো।



Watch Video Solution

259. জাতীয় উদ্যান কাকে বলে?



Watch Video Solution

260. তোমার জানা যেকোনো চারটি ন্যাশনাল পার্কের উদাহরণ দাও।



[Watch Video Solution](#)

261. তোমার জানা যেকোনো দুটি অভয়ারণ্য নাম  
লেখো।



[Watch Video Solution](#)

262. টীকা লেখোঃ 'বসুন্ধরা শিখর সম্মেলন'।



[Watch Video Solution](#)

263. শকুনদের কেমন দেখতে? এরা কতদিন বাঁচে?



Watch Video Solution

264. শকুন কে কেন 'সাফাই কর্মী' বলা হয়?



Watch Video Solution

265. শকুনেরা কোথায় কীভাবে বাসা তৈরি করত?



Watch Video Solution

266. শকুনরা কোন মাসে বাসা বাঁধে আর ডিম পাড়ে?



Watch Video Solution

267. একটি স্ত্রী শকুন কতগুলি ডিম পাড়ে?



Watch Video Solution

268. শকুন বিলুপ্ত হওয়ার কারণ কি?



Watch Video Solution



269. শকুন সংরক্ষণের জন্য কি ব্যবস্থা গ্রহন করা হয়েছে?



[Watch Video Solution](#)

270. ভারতের দুটি গুরুত্বপূর্ণ শকুন পুনর্বাসন কেন্দ্রের নাম লেখো।



[Watch Video Solution](#)

271. পশ্চিমবঙ্গের রাজ্যপশুর নাম কি? এদের কোথায় কোথায় দেখা যায়? এরা কি খায়?



[Watch Video Solution](#)

272. মেছোবিড়াল বা বাঘরোলের বৈশিষ্ট্য লেখো।



[Watch Video Solution](#)

273. ভারতের জাতীয় জলজ প্রাণী কে? এই প্রাণীর সংরক্ষনের উদ্দেশ্যে গড়ে তোলা একটা স্যাংচুয়ারির নাম

লেখো।



**Watch Video Solution**

274. শুশুকের গঠন সম্পর্কে যা জান লেখো।



**Watch Video Solution**

275. ইকোলকেশন কি?



**Watch Video Solution**

276. রামসর সাইট কাকে বলে?



Watch Video Solution

277. ভারতবর্ষে একশৃঙ্গ গণ্ডারের বর্তমান বাসস্থান কোথায়?



Watch Video Solution

278. গণ্ডারের খরগ কি দিয়ে তৈরি? এর দুটি কাজ লেখো।



Watch Video Solution

279. একশূঙ্গ গণ্ডারের স্বভাব সম্পর্কে কি জান লেখো।



Watch Video Solution

280. গণ্ডারের গঠন বৈশিষ্ট্য লেখো।



Watch Video Solution

281. ঘাসজমির বাস্তুতন্ত্রের একশূঙ্গ গণ্ডারের ভূমিকা কি বলে তোমার মনে হয়?



Watch Video Solution

282. একশৃঙ্গ গণ্ডারের অস্তিত্ব বিপন্ন হওয়ার কারণ কি?



Watch Video Solution

283. নীচের কোনটি বন্যপ্রাণী বিপন্নতার কারণ নয়?

A. পরিবেশদূষণ

B. বনভূমির প্রসারণ

C. শিকার করা

D. আবহাওয়ার পরিবর্তন

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**284.** বিপন্ন জীবের তালিকা সংবলিত গ্রন্থটি হল-

- A. রেড ডাটা বুক
- B. ব্লু বুক
- C. গ্রিন ডাটা বুক
- D. কনসারভেশন বুক

**Answer:**



Watch Video Solution

285. রেড ডাটা বুক প্রকাশ করে-

A. WWF

B. IUCN

C. ICBN

D. WHO

**Answer:**



Watch Video Solution



286. ভারতবর্ষের একটি বিপন্ন প্রাণী

A. একশৃঙ্গ গণ্ডার

B. টিকটিকি

C. কাক

D. মাছ

**Answer:**



**Watch Video Solution**

287. বর্তমানে বিপন্ন প্রাণী হিসেবে চিহ্নিত নয়-

A. রেড পাণ্ডা

B. তুষার চিতা

C. এশিয়াটিক লায়ন

D. হাঁদুর

**Answer:**



**Watch Video Solution**

288. ইন সিটু সংরক্ষনের অন্তর্গত নয়-

- A. চিড়িয়াখানা
- B. অভয়ারণ্য
- C. জাতীয় উদ্যান
- D. বায়োস্ফিয়ার

**Answer:**



**Watch Video Solution**

289. এক্সসিটু সংরক্ষণের অন্তর্গত নয়-

A. জীন ব্যাংক

B. চিড়িয়াখানা

C. অভয়ারণ্য

D. বোটানিক্যাল গার্ডেন

**Answer:**



**Watch Video Solution**

290. এক্সসিটু সংরক্ষণের একটি উদাহরণ হল

A. অভয়ারণ্য

B. চিড়িয়াখানা

C. ন্যাশনাল পার্ক

D. বায়োস্ফিয়ার রিজার্ভ

**Answer:**



**Watch Video Solution**

291. সুন্দরবন হল একটি-

A. অভয়ারণ্য

B. ন্যাশনাল পার্ক

C. সংরক্ষিত বন

D.

**Answer:**



**Watch Video Solution**

292. একটি অভয়ারন্য হল-

A. করবেট

B. কাজিরাজা

C. সজনেখালি

D. কানহা

**Answer:**



**Watch Video Solution**

293. একটি বায়োস্ফিয়ার রিজার্ভ -এর উদাহরণ হল-

A. গোরুমারা

B. কানহা

C. লোথিয়ান

D. নীলগিরি

**Answer:**



**Watch Video Solution**



294. ব্রাজিলের রিও ডি জেনিরোতে বসুন্ধরা শিখর  
সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়-

A. 1962 সালে

B. 1982 সালে

C. 1992 সালে

D. 1996 সালে

**Answer:**



**Watch Video Solution**

295. শকুন বাসা বাঁধে-

- A. গর্তের মধ্যে
- B. গাছের ডালে
- C. গাছের কোটরে
- D. ঝাঁকরা গাছে

**Answer:**



**Watch Video Solution**

296. শকুনের একটি স্ত্রীপাখি একসাথে \_\_\_ ডিম পাড়ে।



Watch Video Solution

297. ডাইক্লোফেনাক শকুনের যে অঙ্গটি নষ্ট করে দেয়-

A. ফুস্ফুস

B. হৃৎপিণ্ড

C. কিডনি

D. লিভার

**Answer:**



Watch Video Solution

298. ভারতে ডাইক্লোফেনাক নিষিদ্ধ হয়-

A. 2004 সালে

B. 2006 সালে

C. 2008 সালে

D. 2016 সালে

**Answer:**



**Watch Video Solution**

299. নিম্নলিখিত জায়গাগুলির মধ্যে কোনটি শকুন পুনর্বাসন কেন্দ্র?

A. ঝালং

B. রাজাভাতখাওয়া

C. হলদিবাড়ি

D. ধুপগুড়ি

**Answer:**



**Watch Video Solution**

300. আমাদের জাতীয় পশু হল-

A. বিড়াল

B. বাঘ

C. কুকুর

D. সিংহ

**Answer:**



**Watch Video Solution**

301. পশ্চিমবঙ্গের রাজ্যপশু হল-

A. বাঘ

B. হাতি

C. সিংহ

D. বাঘরোল

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**302. আমাদের জাতীয় জলজ প্রাণী হল-**

A. শুশুক

B. পেঙ্গুইন

C. তিমি

D. কুমির

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**303.** শুশুকের 'মেলন' ইকোলোকেশন যন্ত্রটি থাকে

A. মুখের মধ্যে

B. কানে



C. কপাল

D. গলায়

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**304.** গঙ্গার শুশুকের প্রতিটি চোয়ালে দাঁত থাকে-

A. 9-12 টি

B. 16-22 টি

C. 27-32 টি

D. 36-40 টি

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**305.** পৃথিবীর প্রথম শুষ্ক স্যাংচুয়ারি গড়ে তোলা হয়

A. 1981 সালে

B. 1991 সালে

C. 2001 সালে

D. 2011 সালে

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**306. রামসর স্থান হল-**

- A. বনের মধ্যে পবিত্র স্থান
- B. ব্যাঘ্র প্রকল্প
- C. কুমির প্রকল্প
- D. সংরক্ষিত জলাভূমি

**Answer:**



Watch Video Solution

307. একশৃঙ্গ গণ্ডারের নাকের ওপরের চামড়ার ওপরের যে খড়্গ বা শিং থাকে তার দৈর্ঘ্য প্রায়-

A. 90 cm

B. 72 cm

C. 60 cm

D. 50 cm

**Answer:**



308. গণ্ডারের খড়গটি দেখা দিতে থাকে-

- A. জন্মথেকে
- B. 6 বছর বয়স থেকে
- C. 12 বছর বয়স থেকে
- D. 16 বছর বয়স থেকে

**Answer:**



Watch Video Solution

309. গণ্ডারের বর্মে যেখানে কোন ভাঁজ দেখা যায় না-

- A. ঘাড়ের চারপাশে
- B. কাঁধের ঠিক পেছনে
- C. উরুর ঠিক সামনে
- D. পেটের মধ্যে

**Answer:**



**Watch Video Solution**

310. গণ্ডার সংরক্ষণের ব্যবস্থা নেই, এমন বনভূমি হল-

A. সুন্দরবন

B. কাজিরাজা

C. গোরুয়ারা

D. জলদাপাড়া

**Answer:**



**Watch Video Solution**

311. অসমের গণ্ডাৰেৰ বিশেষত্ব হল, এৰা-

A. এক শৃঙ্গবিশিষ্ট

B. দুই শৃঙ্গবিশিষ্ট

C. বহু শৃঙ্গবিশিষ্ট

D. শৃঙ্গবিহীন

**Answer:**



**Watch Video Solution**



312. পশ্চিমবঙ্গের কোথায় একশৃঙ্গ গণ্ডার সংরক্ষণ করা হয়?

A. সুন্দরবন

B. চাপড়ামারি

C. আলিপুর

D. জলদাপাড়া

**Answer:**



**Watch Video Solution**

**313.** IUCN-এর পুরো নাম কি?



**Watch Video Solution**

**314.** IUCN মানক সংস্থা কর্তৃক প্রকাশিত বিপন্ন  
জীবদেহের তালিকা কে কি বলে?



**Watch Video Solution**

**315.** পৃথিবী থেকে বিলুপ্ত হয়েগেছে এমন একটি পাখির  
নাম উল্লেখ করো।



**Watch Video Solution**

316. ভারতবর্ষের একটি বিশেষ বিপন্ন প্রাণীর নাম লেখো।



Watch Video Solution

317. ভারতের লুপ্তপ্রায় দুটি স্তন্যপায়ী প্রাণীর নাম লেখো।



Watch Video Solution

318. ইন সিটু সংরক্ষন কাকে বলে?



Watch Video Solution

319. ইন সিটু সংরক্ষন কোথায় দেখা যায়?



Watch Video Solution

320. পশ্চিমবঙ্গের একটি জাতীয় উদ্যানের নাম লেখো।



Watch Video Solution

321. বসুন্ধরা শিখর সম্মেলন কোথায় অনুষ্ঠিত হয়?



Watch Video Solution

**322.** বসুন্ধরা শিখর সম্মেলনে যে কর্মসূচি গ্রহন করা হয় তাকে কি বলে?



**Watch Video Solution**

**323.** ডাইক্লোফেনাক নামক ওষুধটি কি কাজে ব্যবহার করা হয়?



**Watch Video Solution**

**324.** ডাইক্লোফেনাক শকুনের কোন অঙ্গ কে নষ্ট করে দেয়?



**Watch Video Solution**

**325.** বাগরোল কি খেয়ে বেঁচে থাকে?



**Watch Video Solution**

**326.** মিষ্টি জলে বসবাসকারী একটি স্তন্যপায়ী প্রাণীর নাম লেখো।



[Watch Video Solution](#)

**327.** কোন প্রাণী কে জাতীয় জলজ প্রাণী (national aquatic animal) ঘোষণা করা হয়েছে?



[Watch Video Solution](#)

**328.** শুশুকের লম্বা নাক কে কি বলে?



[Watch Video Solution](#)

**329.** মেলন কি?



**Watch Video Solution**

**330.** শুশুকের সামনের পা দুটি কীসে পরিণত হয়েছে?



**Watch Video Solution**

**331.** পৃথিবীর প্রথম শুশুক স্যাংচুয়ারিটির নাম কি?



**Watch Video Solution**



**332.** কত সালে পৃথিবীর প্রথম শুশুক স্যাংচুয়ারিটি গড়ে তোলা হয়েছে?



**Watch Video Solution**

**333.** গঙ্গার শুশুক সংরক্ষণের জন্য উত্তরপ্রদেশের গঙ্গায় চিহ্নিত স্থানটি কি নামে পরিচিত?



**Watch Video Solution**

**334.** গণ্ডারের কোন অভ্যাসের জন্য চোরালশকারিরা গণ্ডারের অবস্থান বুঝতে পাড়ে?



**Watch Video Solution**

**335.** পশ্চিমবঙ্গের কোথায় একশূঙ্গ গণ্ডার সংরক্ষন করা হয়?



**Watch Video Solution**

**336.** অসমের প্ৰসিদ্ধ গণ্ডাৰ সংৰক্ষন কেন্দ্ৰৰ নাম  
লেখো।



**Watch Video Solution**

**337.** শূন্যস্থান পূৰণ কৰোঃ পৰিবেশেৰ প্ৰতি মানুষেৰ  
অসংগত আচৰনেৰ ফলে বন্যপ্ৰাণীৰ\_\_ বাড়েছে।



**Watch Video Solution**

**338.** শূন্যস্থান পূরণ করোঃ \_\_\_ নামের একটি আন্তর্জাতিক সংস্থা বিপন্ন জীবদেহের তালিকা প্রকাশ করে।



**Watch Video Solution**

**339.** শূন্যস্থান পূরণ করোঃ একশৃঙ্গ গণ্ডার হল একটি বিশেষ \_\_\_ প্রাণী প্রজাতি।



**Watch Video Solution**

340. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ অভয়ারণ্য

একপ্রকার \_\_\_ সংরক্ষণ ব্যবস্থা।



Watch Video Solution

341. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ অ্যাকোরিয়াম হল এক

প্রকারের \_\_\_ সংরক্ষণ ব্যবস্থা।



Watch Video Solution

342. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ পশ্চিমবঙ্গের একটি জাতীয় উদ্যান হল \_\_\_।



Watch Video Solution

343. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ করবেট হল একটি \_\_\_।



Watch Video Solution

344. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ 1992 সালে ব্রাজিলের \_\_\_ -  
তে পরিবেশ বিষয়ক একটি বিশ্ব সম্মেলন অনুষ্ঠিত হয়।



Watch Video Solution

345. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ বসুন্ধরা শিখর সম্মেলনে পরিবেশের বিভিন্ন সমস্যা ও তার নিয়ন্ত্রনের জন্য \_\_\_ দফা কর্মসূচি গ্রহন করা হয়।



Watch Video Solution

346. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ ব্যাথা কমানর ওষুধ \_\_\_ শকুনের বৃদ্ধি নষ্ট করে দেয়।



Watch Video Solution

347. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ হরিয়ানার শকুন পুনর্বাসন  
কেন্দ্র \_\_\_ অবস্থিত।



Watch Video Solution

348. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ \_\_\_ বলতে আমরা সাধারণত  
বাঘ, সিংহ বা চিতাবাঘকেই বুঝি।



Watch Video Solution



349. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ আমাদের পশ্চিমবঙ্গের রাজ্যপশু এক বন্যবিড়াল, তার নাম \_\_\_।



Watch Video Solution

350. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ বাঘরোল \_\_\_ ও সাঁতারের খুব দক্ষ।



Watch Video Solution

351. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ গঙ্গার শুশুকের চোখে  
\_\_\_ থাকে না।



Watch Video Solution

352. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ শুশুকের \_\_\_ শক্তি প্রবল।



Watch Video Solution

353. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ \_\_\_-র সাহায্যে গঙ্গার শুশুক  
নদীর তলায় কাদামাটিতে লুকিয়ে থাকা জীবদের শিকার

করে।



Watch Video Solution

354. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ বাদুড় বা চামচিকেরা \_\_\_  
পদ্ধতিতে চলাফেরা করে বা শিকার ধরে।



Watch Video Solution

355. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ গঙ্গার শুশুকের মুখের সামনে  
ঠোঁট দুটো অনেকটা \_\_\_ মতো প্রলম্বিত।



Watch Video Solution

356. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ \_\_\_ গণ্ডার পৃথিবীর বিলুপ্তপ্রায়  
স্তন্যপায়ীদের মধ্যে অন্যতম।



Watch Video Solution

357. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ গণ্ডারের দৃষ্টিশক্তি \_\_\_।



Watch Video Solution

**358.** শূন্যস্থান পূরণ করোঃ গণ্ডারের গায়ে কাদার আস্তরণ  
গণ্ডারের দেহকে \_\_\_ রাখতে সাহায্য করে।



**Watch Video Solution**

**359.** শূন্যস্থান পূরণ করোঃ গণ্ডারের নীচের  
চোয়ালের \_\_\_ দাঁত খুব লম্বা হয়।



**Watch Video Solution**

360. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ গণ্ডারের খড়গ  
থাকে \_\_\_ ওপরে।



Watch Video Solution

361. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ গণ্ডারের খড়গ \_\_\_ দিয়ে তৈরি।



Watch Video Solution

362. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ কেৰাটিন হল এক  
ধরণের \_\_\_।



Watch Video Solution

363. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ গণ্ডারের দেহের কোন কোন জায়গায় প্রায় \_\_\_সেমি পর্যন্ত পুরু চামড়া থাকে।



Watch Video Solution

364. শূন্যস্থান পূরণ করোঃ একশৃঙ্গ গণ্ডার প্রাকৃতিক পরিবেশে প্রায়\_\_\_ বছর অবধি বাঁচে।



Watch Video Solution

**365.** শূন্যস্থান পূরণ করোঃ গণ্ডারের একটা অদ্বুত অভ্যাস হল একই জায়গায়\_\_\_\_করা।



**Watch Video Solution**

**366.** শূন্যস্থান পূরণ করোঃ একসময়\_\_\_\_নদীর উপত্যকা থেকে মায়ানমারের উত্তর দিকে পর্যন্ত বিস্তীর্ণ অঞ্চলে একশৃঙ্গ গণ্ডার দেখা যেত।



**Watch Video Solution**



**367.** শূন্যস্থান পূরণ করোঃ উত্তরপ্রদেশের \_\_\_ সংরক্ষিত

অরন্যে একশৃঙ্গ গণ্ডার পাওয়া যায়।



**Watch Video Solution**

**368.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ আবহাওয়ার

পরিবর্তন বন্যপ্রাণীর বিপন্নতা বাড়িয়ে দিচ্ছে।



**Watch Video Solution**

**369.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ অতিসঙ্কটাপন্ন প্রজাতি নিকট ভবিষ্যতে স্থায়ীভাবে হারিয়ে যেতে পারে।



**Watch Video Solution**

**370.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ রেড পাণ্ডা হল একটি বিলুপ্ত প্রজাতি।



**Watch Video Solution**

**371.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ পশ্চিমবঙ্গের  
চাপড়ামারি, সজনেখালি ইত্যাদি স্থানে অভয়ারণ্য রয়েছে।



**Watch Video Solution**

**372.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ কাজিরঙ্গা হল  
একটি বায়োস্ফিয়ার রিজার্ভ।



**Watch Video Solution**

**373.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ 1992 সালে  
ব্রাজিলের রিও ডি জেনিরোতে বসুন্ধরা শিখর সম্মেলন  
অনুষ্ঠিত হয়।



**Watch Video Solution**

**374.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ সেপ্টেম্বর থেকে  
মার্চ মাসের মধ্যে শকুনরা বাসা বাধে ডিম পাড়ে।



**Watch Video Solution**

**375.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ ডাইক্লোফেনাক শকুনের যকৃৎ কে নষ্ট করে দেয়।



**Watch Video Solution**

**376.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ শকুন বছরে অনেকগুলি ডিম পাড়ে।



**Watch Video Solution**

**377.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ পশ্চিমবঙ্গের রাজ্যপশু হল বাঘরোল।



**Watch Video Solution**

**378.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ মেছোবিড়াল নিশাচর।



**Watch Video Solution**

**379.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ শুশুক একধরনের মিষ্টি জলের প্রাণী।



**Watch Video Solution**

**380.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ শুশুকের কৃত্তক দাঁতটি খুব লম্বা হয়।



**Watch Video Solution**

**381.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ শুশুকের  
ঘ্রানশক্তি প্রবল।



**Watch Video Solution**

**382.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ শুশুকের গায়ে  
ছোট ছোট লোম থাকে।



**Watch Video Solution**



**383.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ শুশুক মাংসাশী প্রাণী।



**Watch Video Solution**

**384.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ গঙ্গার শুশুককে জাতীয় জলজ প্রাণী হিসেবে ঘোষণা করা হয়েছে।



**Watch Video Solution**

**385.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ একশৃঙ্গ গণ্ডার মূলত শাকাশী।



**Watch Video Solution**

**386.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ গণ্ডারের খড়্গ জন্ম থেকেই থাকে।



**Watch Video Solution**

**387.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ গণ্ডারের খড়্গ  
তৈরি হয় কেৰাটিন দিয়ে।



**Watch Video Solution**

**388.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ গণ্ডারের  
দৃষ্টিশক্তি প্রবল।



**Watch Video Solution**

**389.** সত্য অথবা মিথ্যা নির্বাচন করোঃ গণ্ডারের চামড়ার  
নীচে প্রায় 10-15 cm পুরু চর্বি স্তর থাকে।



**Watch Video Solution**

**390.** বেমানান শব্দটি খুঁজে বের করো: হনুমান, পিঁপড়ে,  
বেজি, হরিণ



**Watch Video Solution**

**391.** বেমানান শব্দটি খুঁজে বের করো: ফনীমনসা, যশুয়া,  
সাণ্ডয়ারো, মেশকুইট



**Watch Video Solution**

**392.** বেমানান শব্দটি খুঁজে বের করো: তিমি, বলগা  
হরিণ, উট, ডলফিন,



**Watch Video Solution**

393. বেমানান শব্দটি খুঁজে বের করো: সিল, ডলফিন,  
তিমি, মেরু ভালুক



Watch Video Solution

394. প্রথম জোড়ার সম্পর্ক দেখে দ্বিতীয় জোড়ার  
শূন্যস্থান পূরন করো- ক্যালসিয়ামঃ কাটল ফিসঃঃ  
কার্টিলেজঃ \_\_\_।



Watch Video Solution

**395.** প্রথম জোড়ার সম্পর্ক দেখে দ্বিতীয় জোড়ার  
শূন্যস্থান পূরন করো- সুমেরুঃ মেরু ভালুকঃঃ  
কুমেরুঃ \_\_\_\_\_।



**Watch Video Solution**

**396.** প্রথম জোড়ার সম্পর্ক দেখে দ্বিতীয় জোড়ার  
শূন্যস্থান পূরন করো- Red Data Book:  
IUCN::অ্যাজেন্ডা 21:\_\_\_\_\_।



**Watch Video Solution**

397. প্রথম জোড়ার সম্পর্ক দেখে দ্বিতীয় জোড়ার  
শূন্যস্থান পূরণ করো- মেছোবিড়ালঃ রাজ্যপশুঃঃ  
শুশুকঃ \_\_\_।



Watch Video Solution

398. প্রদত্ত জোড় গুলি ঠিক না ভুল উল্লেখ করোঃ পাইন-  
বাদাম



Watch Video Solution



399. প্রদত্ত জোড় গুলি ঠিক না ভুল উল্লেখ করোঃ

আমাজন-বর্ষাবন



[Watch Video Solution](#)

400. প্রদত্ত জোড় গুলি ঠিক না ভুল উল্লেখ করোঃ

অক্টোপাস-মেরুদণ্ডী



[Watch Video Solution](#)

**401.** প্রদত্ত জোড় গুলি ঠিক না ভুল উল্লেখ করোঃ

ডিনোফ্ল্যাজেলেট-সিলিকা



**Watch Video Solution**

**402.** প্রদত্ত জোড় গুলি ঠিক না ভুল উল্লেখ করোঃ

সাহারা-এশিয়া মহাদেশ



**Watch Video Solution**

**403.** প্রদত্ত জোড় গুলি ঠিক না ভুল উল্লেখ করোঃ  
আর্কটিক টার্ন-পাখি



**Watch Video Solution**

**404.** মরুপ্রসার রোধে কি কি ব্যবস্থা গ্রহন করা যেতে পারে  
তা সংক্ষেপে লেখো।



**Watch Video Solution**

**405.** আমাদের রোজকার জীবনে ব্যবহৃত হয় এমন 5000-এরও বেশি জিনিস আমরা বনজঙ্গল থেকে পাই। বন সম্বন্ধে নিজেদের মধ্যে আলোচনা করে নীচের প্রশ্নটির উত্তর দাও। অরন্য থেকে আমরা পাই এমন কয়েকটি জিনিসের নাম বোলো।



**Watch Video Solution**

**406.** আমাদের রোজকার জীবনে ব্যবহৃত হয় এমন 5000-এরও বেশি জিনিস আমরা বনজঙ্গল থেকে পাই। বন সম্বন্ধে নিজেদের মধ্যে আলোচনা করে নীচের

প্রশ্নটির উত্তর দাও। অরন্য আমাদের পরিবেশের কি উপকার করে?



[Watch Video Solution](#)

**407.** আমাদের রোজকার জীবনে ব্যবহৃত হয় এমন 5000-এরও বেশি জিনিস আমরা বনজঙ্গল থেকে পাই। বন সম্বন্ধে নিজেদের মধ্যে আলোচনা করে নীচের প্রশ্নটির উত্তর দাও। অরন্য ধ্বংসের ফলে কি কি সমস্যা দেখা দেয়?



[Watch Video Solution](#)

**408.** আমাদের রোজকার জীবনে ব্যবহৃত হয় এমন 5000-এরও বেশি জিনিস আমরা বনজঙ্গল থেকে পাই। বন সম্বন্ধে নিজেদের মধ্যে আলোচনা করে নীচের প্রশ্নটির উত্তর দাও। অরন্য রক্ষার জন্য আমরা কি কি করতে পারি?



**Watch Video Solution**