

CHEMISTRY

BOOKS - CAMBRIDGE PUBLICATION(KANNAD)

ಸಸ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂಕರಷಣೆ

Exercise

1. ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಆವಾಸದಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ_____ ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ.



Watch Video Solution

2. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಕಂಡುಬರುವ ಜೀವಿ ಪ್ರಭೇದಗಳಿಗೆ _____ ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ.



Watch Video Solution

3. ವಲಸೆ ಹಕ್ಕಿಗಳು ದೂರದ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಹಾರಿಹೋಗಲು _____ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಕಾರಣ.



Watch Video Solution

4. ಈ ಕೆಲಗಿನವುಗಲ ನಡುವಣ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಲಿಸಿ.
ಪ್ರಾಣಿಸಂಗ್ರಹಾಲಯ ಮತ್ತು ವನ್ಯಜೀವಿಧಾಮ



[Watch Video Solution](#)

5. ಈ ಕೆಲಗಿನವುಗಲ ನಡುವಣ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಲಿಸಿ.
ಅಪಾಯಕೊಲಗಾದ ಪ್ರಭೇದಗಲು ಮತ್ತು
ಅಲಿದುಹೋದ ಪ್ರಭೇದಗಲು.



[Watch Video Solution](#)

6. ಈ ಕೆಲಗಿನವುಗಲ ನಡುವಣ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಸಿ.
ಸಸ್ಯಸಂಪತ್ತು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಸಂಪತ್ತು.



[Watch Video Solution](#)

7. ಈ ಕೆಲಗಿನವುಗಲ ಮೇಲೆ ಅರಣ್ಯನಾಶದ
ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ : ವನ್ಯಪ್ರಾಣಿಗಲು



[Watch Video Solution](#)

8. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳ ಮೇಲೆ ಅರಣ್ಯನಾಶದ

ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ : ಪರಿಸರ



[Watch Video Solution](#)

9. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳ ಮೇಲೆ ಅರಣ್ಯನಾಶದ

ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ : ಹಳ್ಳಿಗಳು (ಗ್ರಾಮೀಣ

ಪ್ರದೇಶಗಳು)



[Watch Video Solution](#)

10. ಈ ಕೆಲಗಿನವುಗಲ ಮೇಲೆ ಅರಣ್ಯನಾಶದ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ : ನಗರಗಲು (ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಲು)



Watch Video Solution

11. ಈ ಕೆಲಗಿನವುಗಲ ಮೇಲೆ ಅರಣ್ಯನಾಶದ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ : ಭೂಮಿ



Watch Video Solution

12. ಈ ಕೆಲಗಿನವುಗಲ ಮೇಲೆ ಅರಣ್ಯನಾಶದ

ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ : ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆ



[Watch Video Solution](#)

13. ಈ ರೀತಿಯಾದರೆ ಏನಾಗುತ್ತದೆ? : ಮರಗಲನ್ನು

ನಿರಂತರವಾಗಿ ಕತ್ತರಿಸುತ್ತಾ ಹೋದರೆ



[Watch Video Solution](#)

14. ಈ ರೀತಿಯಾದರೆ ಏನಾಗುತ್ತದೆ? : ಒಂದು
ಪ್ರಾಣಿಯ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಆವಾಸವನ್ನು ನಾಶಪಡಿಸಿದರೆ



[Watch Video Solution](#)

15. ಈ ರೀತಿಯಾದರೆ ಏನಾಗುತ್ತದೆ? : ಮಣ್ಣಿನ
ಮೇಲ್ಪದರವನ್ನು ತೆರೆದಿಟ್ಟಾಗ



[Watch Video Solution](#)

16. ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿ : ನಾವು ಜೀವವೈವಿಧ್ಯವನ್ನು
ಏಕೆ ರಕ್ಷಿಸಬೇಕು?



Watch Video Solution

17. ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿ : ಸಂರಕ್ಷಿತ
ಅರಣ್ಯಪ್ರದೇಶಗಳೂ ಕೂಡ ವನ್ಯಜೀವಿಗಳಿಗೆ
ಸಂಪೂರ್ಣ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿಲ್ಲ. ಏಕೆ?



Watch Video Solution

18. ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿ : ಕೆಲವು ಬುಡಕಟ್ಟು ಜನಾಂಗದವರು ಕಾಡನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಹೇಗೆ?



[Watch Video Solution](#)

19. ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿ : ಅರಣ್ಯ ನಾಶಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳು ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ನಾಶದಿಂದಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳೇನು?



[Watch Video Solution](#)

20. ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿ : ಕೆಂಪು ದತ್ತಾಂಶ ಪುಸ್ತಕ
ಎಂದರೇನು?



[Watch Video Solution](#)

21. ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿ : ವಲಸೆ ಎಂಬ ಪದವನ್ನು
ಹೇಗೆ ಅರ್ಥೈಸುವಿರಿ?



[Watch Video Solution](#)

22. ನಿರಂತರವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳ ಬೇಡಿಕೆ ಪೂರೈಸಲು ಮತ್ತು ವಸತಿಗಾಗಿ ಮರಗಳನ್ನು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಕತ್ತರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ರೀತಿಯ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಮರಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸುವುದು ಸಮರ್ಥನೀಯವೇ? ಚರ್ಚಿಸಿ ಮತ್ತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವರದಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.



[Watch Video Solution](#)

23. ನೀವು ವಾಸಿಸುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಹಸಿರು ಸಂಪತ್ತನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಪಾತ್ರವೇನು? ನೀವು

ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ.



[Watch Video Solution](#)

24. ಅರಣ್ಯನಾಶದಿಂದ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ ಹೇಗೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ವಿವರಿಸಿ.



[Watch Video Solution](#)

25. ನಿಮ್ಮ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಿ. ಭಾರತದ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.



Watch Video Solution

26. ಕಾಗದವನ್ನು ಏಕೆ ಉಳಿಸಬೇಕು? ನೀವು ಕಾಗದವನ್ನು ಉಳಿಸಬಹುದಾದ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ.



Watch Video Solution

27. ಇದು ಅಳಿವಿನಂಚಿನ ಪ್ರಭೇದಗಳ ದಾಖಲೆ ಪುಸ್ತಕ -



Watch Video Solution

28. ಅರಣ್ಯನಾಶದ ಪರಿಣಾಮವಿದು -



Watch Video Solution

29. ಭೂಮಿಯಿಂದ ನಾಶವಾಗಿ ಹೋದ ಪ್ರಭೇದಗಳಿವು

-



Watch Video Solution

30. ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವಾಸನೆಲೆಗೆ ಸೀಮಿತಗೊಂಡ

ಪ್ರಭೇದಗಳಿವು -





[Watch Video Solution](#)

31. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಸಸ್ಯಗಳು, ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿ ಪ್ರಭೇದಗಳು-



[Watch Video Solution](#)

32. ಜೀವಿಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಇದನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.



[Watch Video Solution](#)

33. ಅರಣ್ಯನಾಶ ಎಂದರೇನು?



Watch Video Solution

34. ಜೀವಿಗೋಳ ಎಂದರೇನು?



Watch Video Solution

35. ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಅಥವಾ ಜೈವಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆ
ಎಂದರೇನು?



Watch Video Solution

36. ಬರಗಾಲಕ್ಕೆ ಏನು (ಯಾವುದು)?
ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ?



Watch Video Solution

37. ಅರಣ್ಯನಾಶವು ಭೂಮಿಯ ಮಣ್ಣಿನ ಪದರದ
ಮೇಲೆ ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.



Watch Video Solution

38. ವನ್ಯಜೀವಿಧಾಮ ಎಂದರೇನು?



Watch Video Solution

39. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನ ಎಂದರೇನು?



Watch Video Solution

40. ರಕ್ಷಿತ ಜೀವಿಗೋಳ ಎಂದರೇನು?



Watch Video Solution

41. ಪಚ್ಚಮಡಿ ರಕ್ಷಿತ ಜೀವಿಗೋಳದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಸಸ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.



[Watch Video Solution](#)

42. ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಭೇದಗಳು ಎಂದರೇನು? ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.



[Watch Video Solution](#)

43. ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯಗಳು ಹೇಗೆ
ಅಪಾಯದಂಚಿಗೆ ಸಾಗುತ್ತಿವೆ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ
ಕಾರಣಗಳೇನು?



Watch Video Solution

44. ಪ್ರಭೇದ ಎಂದರೇನು? ಅವುಗಳ
ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.



Watch Video Solution

45. ವನ್ಯಜೀವಧಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ
ಅನುಕೂಲಗಳೇನು? ಅಥವಾ ಅದರ ಮುಖ್ಯ
ಉದ್ದೇಶವೇನು?



Watch Video Solution

46. ಭಾರತದ ವನ್ಯಜೀವಿಧಾಮಗಳು ಎಲ್ಲೆಲ್ಲವೆ?



Watch Video Solution

47. ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ವನ್ಯಪ್ರಾಣಿಗಳಾವುವು?



[Watch Video Solution](#)

48. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನಗಳು ಹೇಗಿರುತ್ತವೆ? ಅವುಗಳ ಕಾರ್ಯವೇನು?



[Watch Video Solution](#)

49. ಸಾತ್ಪುರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನದ ವಿಶೇಷವೇನು?



[Watch Video Solution](#)

50. ಪಚ್ಚಮಡಿ ರಕ್ಷಿತ ಜೀವಿಗೋಳದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಸಸ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.



[Watch Video Solution](#)

51. ಹುಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶವೇನು?



[Watch Video Solution](#)

52. ಅಪಾಯದಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಎಂದರೇನು?



[Watch Video Solution](#)

53. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನಗಳಲ್ಲಿ ವಿಧಿಸಿರುವ
ಕಾನೂನುಗಳಾವುವು?



Watch Video Solution

54. ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಎಂದರೇನು? ಅದರ ಎರಡು
ಪ್ರಮುಖ ಘಟಕಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ. ನಾವು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೆರೆ,
ಕುಂಟೆಗಳನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛಗೊಳಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಆದರೆ
ಅಕ್ಷೇರಿಯಂ ಅನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛಗೊಳಿಸುತ್ತೇವೆ ಏಕೆ ವಿವರಿಸಿ.



Watch Video Solution

55. ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿ : ಕೆಂಪು ದತ್ತಾಂಶ ಪುಸ್ತಕ ಎಂದರೇನು?



Watch Video Solution

56. ಮರು ಅರಣ್ಯೀಕರಣ ಎಂದರೇನು? ವಿವರಿಸಿ.



Watch Video Solution

57. ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯ್ದೆಯ ಉದ್ದೇಶವೇನು?





Watch Video Solution

58. ಜೀವಿಗಳ ಉಳಿಯುವಿಕೆಗೆ ಎದುರಾದ ಬಹುದೊಡ್ಡ ಅಪಾಯವೆಂದರೆ _____.



Watch Video Solution

59. ಕಾಡ್ಗಿಚ್ಚು ಮತ್ತು ತೀವ್ರತರದ ಬರಗಾಲಗಳು ಅರಣ್ಯ ನಾಶಕ್ಕೆ ಕೆಲವು _____ ಕಾರಣಗಳು.



Watch Video Solution

60. ಸಸ್ಯಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ಕಡಿಮೆಯಾದಲ್ಲಿ _____

ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಮಾಣ ಕೂಡ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ.



[Watch Video Solution](#)

61. ಸಂರಕ್ಷಿತ ಅರಣ್ಯಗಳೂ ಕೂಡಾ _____ ವಿಷಾದಕರ

ಸಂಗತಿಯಾಗಿದೆ.



[Watch Video Solution](#)

62. ಪ್ರಾಣಿ ಸಂಗ್ರಹಾಲಯಗಳು ಕೂಡಾ _____

ಗಳಾಗಿದ್ದು ಅಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳು ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತವೆ.



Watch Video Solution

63. ಕಾಗದದ ಉಳಿತಾಯ ಮಾಡಲು ಕಾಗದವನ್ನು
_____ ಮತ್ತು _____ ಮಾಡಬೇಕು.



Watch Video Solution

64. _____ ಅರಣ್ಯ ನಾಶಕ್ಕೆ ಪರಿಹಾರ.



Watch Video Solution

65. ಬಹುಕಾಲದ ಹಿಂದೆಯೇ ಅಳಿದು ಹೋದ ಪ್ರಾಣಿ

_____.



Watch Video Solution

66. ಜೀವಿಗಳ ಉಳಿಯುವಿಕೆಗೆ ಎದುರಾದ ಬಹುದೊಡ್ಡ

ಅಪಾಯವೆಂದರೆ _____.



Watch Video Solution

67. ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಆವಾಸದಲ್ಲಿ
ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ_____ ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ.



[Watch Video Solution](#)

68. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಸಸ್ಯಗಳು,
ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿ ಪ್ರಭೇದಗಳು-



[Watch Video Solution](#)

69. ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾದ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯಗಳ ದಾಖಲೆಯನ್ನೊಳಗೊಂಡಿರುವ ಆಕರ ಗ್ರಂಥ.



Watch Video Solution

70. ಹವಾಮಾನದಲ್ಲಾಗುವ ಬದಲಾವಣೆಯಿಂದ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬಹುದೂರದ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಹೋಗುವ ಜೀವಿಗಳಿಗೆ _____ ಎನ್ನುವರು.



Watch Video Solution

71. ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗಿಂತ _____ ಅಳಿದು ಹೋಗುವ
ಅಪಾಯ ಅಧಿಕವಾಗಿದೆ.



Watch Video Solution

72. _____ ಅರಣ್ಯ ನಾಶಕ್ಕೆ ಪರಿಹಾರ.



Watch Video Solution

73. ಕಾಗದದ ಉಳಿತಾಯ ಮಾಡಲು ಕಾಗದವನ್ನು
_____ ಮತ್ತು _____ ಮಾಡಬೇಕು.



[Watch Video Solution](#)

74. ಅರಣ್ಯನಾಶಕ್ಕೆ ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣಗಳಾವುವು?



[Watch Video Solution](#)

75. ಅರಣ್ಯಗಳ ನಾಶದಿಂದ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮವೇನು ?



[Watch Video Solution](#)

76. ಎ) ವನ್ಯಜೀವಿಧಾಮ ಮತ್ತು ರಕ್ಷಿತಜೀವಿಗೋಳದ
ಮಧ್ಯೆ ಇರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ. ಬಿ)
ಅಪಾಯಕ್ಕೊಳಗಾದ ಮತ್ತು ಅಳಿದು ಹೋದ
ಪ್ರಭೇದಗಳ ನಡುವೆ ಇರುವ ಭಿನ್ನತೆಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.



Watch Video Solution