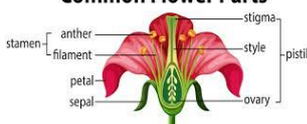


ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು
1	1	ಸಸ್ಯಗಳು ಆಹಾರ ತಯಾರಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಹೆಸರೇನು ?
	2	ಸಸ್ಯಗಳಿಗೆ ಆಹಾರ ತಯಾರಿಸಲು ಅಗತ್ಯವಾದ ಅನಿಲ ಯಾವುದು ?
2	3	ಆಹಾರದ ಘಟಕಗಳು ಯಾವುವು ?
	4	ಸಿಂಹ, ಹುಲಿ, ಆನೆ, ಚಿರತೆ - ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ ಪದ ಗುರುತಿಸು.
3	5	ನೇಯುವುದು ಎಂದರೇನು ?
	6	ಸೆಣಬಿನ ನಾರು ಸಸ್ಯದ ಯಾವ ಭಾಗ ?
4	7	ಪಾವರ್ತಿತಗೊಳಿಸಲಾಗದ ಬದಲಾಗದ ಬದಲಾವಣೆ ಎಂದರೇನು ?
	8	ಪಾವರ್ತಿತಗೊಳಿಸಬಹುದಾದ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.
5	9	ಭೂಮಿಯನ್ನು ಆವರಿಸಿರುವ ಗಾಳಿಯ ಪದರಕ್ಕೆ ಏನೆನ್ನುತ್ತಾರೆ ?
	10	ಗಾಳಿಯಿಂದ ಸಾಧ್ಯವಾಗುವ ಎರಡು ಚಟುವಟಿಕೆ ಬರೆಯಿರಿ.
6	11	ಮೀನಿನ ಉಸಿರಾಟದ ಅಂಗ ಯಾವುದು ?
	12	ಉಸಿರಾಟ ಎಂದರೇನು ?
7	13	ಸಸ್ಯಗಳು ಎಲೆಗಳ ಮೂಲಕ ನೀರಾವಿಯನ್ನು ಹೊರಹಾಕುವ ಕ್ರಿಯೆಗೆ ಏನೆನ್ನುವರು ?
	14	ಬಾಷ್ಪವಿಸರ್ಜನೆ ನಡೆಯುವ ಸಸ್ಯದ ಭಾಗ ಯಾವುದು ?
8	15	ಹೂವಿನ ಭಾಗಗಳು ಯಾವುವು ?
	16	ಹೂವಿನ ಚಿತ್ರ ಬರೆದು ಭಾರ ಗುರುತಿಸಿ. ?
9	17	ಒಂದು ಮೀಟರ್‌ಗೆ ಎಷ್ಟು ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್‌ಗಳು ?
	18	375 ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಮೀಟರ್‌ಗೆ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ.
10	19	ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ವಿಚ್‌ನ ಕಾರ್ಯವೇನು ?
	20	ವಿದ್ಯುತ್‌ಕೋಶದ ಎರಡು ಅಗ್ರಗಳಾವುವು ?
11	21	ಪಾರದರ್ಶಕ ವಸ್ತುಗಳು ಎಂದರೇನು ?
	22	ಬೆಳಕು ಯಾವ ರೇಖೆಯಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ ?
12	23	ನೀರು ಆವಿಯಾಗಿ ಬದಲಾವಣೆ ಹೊಂದುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ಏನೆನ್ನುವರು ?
	24	ಚಳಿಗಾಲದ ತಣ್ಣನೆಯ ಮುಂಜಾವಿನಲ್ಲಿ ಇಬ್ಬನಿ ಕಾಣುವುದು ಯಾವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಿಂದಾಗಿ ಎಂಬುದನ್ನು ಬರೆ.

1. ದ್ಯುತಿಸಂಶ್ಲೇಷಣೆ
2. ಕಾರ್ಬನ್ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್
3. ಕಾರ್ಬೋಹೈಡ್ರೇಟ್, ಪ್ರೋಟೀನ್, ವಿಟಮಿನ್, ಕೊಬ್ಬು, ಖನಿಜ, ಲವಣಗಳು
4. ಆನೆ
- 5.
- 6.
7. ವಸ್ತುವಿನ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಯಾಗಿ ಪುನಃ ಮೊದಲಿನ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ತರಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲದ ಬದಲಾವಣೆ
8. ಮಂಜುಗಡ್ಡೆ ನೀರಾಗುವುದು
9. ವಾತಾವರಣ
10. ವಿಮಾನ ಹಾರಾಡುವುದು, ಪಕ್ಷಿಗಳು ಹಾರಾಡುವುದು.
11. ಕಿವಿರು
12. ಆಕ್ಸಿಜನ್‌ನನ್ನು ಒಳತೆಗೆದುಕೊಂಡು, ಕಾರ್ಬನ್ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್‌ನ್ನು ಹೊರಹಾಕುವುದು.
13. ಬಾಷ್ಪವಿಸರ್ಜನೆ
14. ಎಲೆ
15. ಕೇಸರ, ಶಲಾಕಾಗ್ರ, ಅಂಡಾಶಯ, ಪುಷ್ಪದಳ, ಪುಷ್ಪಪತ್ರ, ತೊಟ್ಟು

Common Flower Parts



16.

