



## BIOLOGY

# BOOKS - VGS PUBLISHERS BIOLOGY (TELUGU)

## వృక్ష కణజాలాలు

### Exercise

1. ఈ పదాలను నిర్వచించండి. కణజాలం



Watch Video Solution

2. ఈ పదాలను నిర్వచించండి.విభాజ్యకణజాలం



Watch Video Solution

3. ఈ పదాలను నిర్వచించండి.త్వచ కణజాలం



Watch Video Solution

4. కింది వాటి మధ్య భేదాలను తెలపండి . విభాజ్య  
కణజాలం , సంధాయక కణజాలం



[Watch Video Solution](#)

5. కింది వాటి మధ్య భేదాలను తెలపండి . అగ్ర విభాజ్య  
కణజాలం , పార్శ్వ విభాజ్యకణజాలం



[Watch Video Solution](#)

6. కింది వాటి మధ్య భేదాలను తెలపండి . మృదు  
కణజాలం , స్థూలకొన కణజాలం



[Watch Video Solution](#)

7. కింది వాటి మధ్య భేదాలను తెలపండి . దృఢ  
కణజాలం , మృదు కణజాలం



**Watch Video Solution**

8. కింది వాటి మధ్య భేదాలను తెలపండి . విదారువు ,  
పోషక కణజాలం



**Watch Video Solution**

9. కింది వాటి మధ్య భేదాలను తెలపండి . బాహ్యచర్మం , బెరడు



[Watch Video Solution](#)

10. నా పేరేంటో చెప్పండి. నేను మొక్క పొడవులో పెరుగుదలకు కారణమైన పెరుగుదల కణజాలన్నీ



[Watch Video Solution](#)

11. నా పేరేంటో చెప్పండి. నేను మొక్క వర్తులంగా  
పెరుగుదలకు కారణమైన పెరుగుదల కణజాలన్నీ



[Watch Video Solution](#)

12. నా పేరేంటో చెప్పండి. నేను నీటి మొక్కల్లో పెద్ద గాలి  
గదుల్ని కలిగి ఉండే మృదుకణజాలన్నీ



[Watch Video Solution](#)

13. నా పేరేంటో చెప్పండి. నేను ఆహార పదార్థాల్ని కలిగి ఉండే మృదుకణజాలన్నీ



[Watch Video Solution](#)

14. నా పేరేంటో చెప్పండి. నేను వాయు మార్పిడికి , బాష్పోత్పేకనికి అత్యవసరమైన రంధ్రాన్ని



[Watch Video Solution](#)

15. కింది వాటి మధ్య పోలికలు రాయండి. దారువు,  
పోషక కణజాలం



[Watch Video Solution](#)

16. కింది వాటి మధ్య పోలికలు రాయండి. విభాజ్య  
కణజాలం, త్వచ కణజాలం



[Watch Video Solution](#)



17. కింది వాక్యాలు చదివి కారణాలు రాయండి. దారువు ప్రసరణ కణజాలం.



[Watch Video Solution](#)

18. కింది వాక్యాలు చదివి కారణాలు రాయండి. బాహ్యచర్మం రక్షణిస్తుంది.



[Watch Video Solution](#)