



பாடம் : விஞ்ஞானம்

வாரம் 05

தூரம் : 08

தயாரிப்பு : எம்பிலிபிடிய வலயக் கல்வி காரியாலயம்

நீரின் செறிவு கூடிய இடத்திலிருந்து நீரின் செறிவு குறைந்த இடத்திற்குப் பங்கூடுகவிடும் மென்சவ்வினாடாக நீர்த் துணிக்கைகள் பரவுதல் பிரசாரணம் எனப்படும்.

1.



வேர் அறாதவாறு பிடிங்கி எடுத்து மண் அகற்றப்படும் வரை நன்றாகக் கழுவி எடுக்கப்பட்ட 3 தாவரங்களை சிவப்பு,மஞ்சள்,நீல சாயம் கரைக்கப்பட்ட பாத்திரங்களில் இட்டு சில மணித்தியாலங்களின் பின் எடுக்கவும் .

- I. உமது அவதானம் யாது?
 - II. உமது அவதானத்திற்கான காரணத்தைக் குறிப்பிடுக..

2. தாவரத்தினுள் நீர் உட் செல்லும் முறையினை விளக்குக.
(பாடநூலில் 63,64 ம் பக்கங்களை நன்றாக வாசிக்கவும்.)

3. தாவரங்களில் நிகழும் கொண்டு செல்லல் முறைகளைக் குறிப்பிடுக.