

FA-2

Lab activity

(PHYSICAL SCIENCES)

Date :- 02-09-2016

Name :- A. Pujitha

Roll No: 06

[T.M.]

10/10  
A.M

1. లక్ష్యము:- సిరీస్ ఉన్న ఉష్ణ మార్పిడిని క్రిమికరణం ద్వారా వేరు చేయడం.

2. కావలసిన పదార్థాలు:- గ్లాస్, అక్షయకారిణి, సెరి-చేయ, మిశ్రం, నీరు, అక్షయకారిణి ముక్క.

3. రూపొందించిన విధానం :-

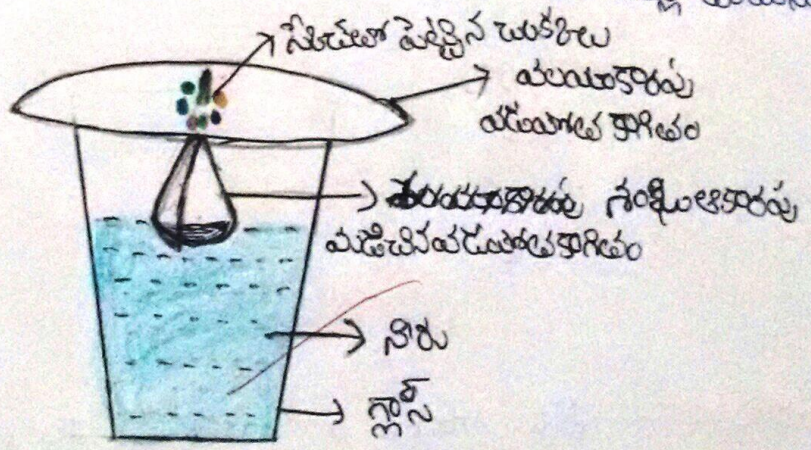
1) చిన్న అక్షయకారిణి ముక్కను తొసుకొని సెరి-చేయ అక్షయకారిణి చేసి దానిని సన్నని యెల ఉంచునట్లుగా చేసారు.

2) అక్షయకారిణి అక్షయకారిణి తొసుకొని పసికాయ రంధ్రం చేసారు.

3) ఆ రంధ్రం చుట్టూ సెరి-చేయ చుక్కలు పెట్టారు.

4) అక్షయకారిణి రంధ్రం ద్వారా అక్షయకారిణి తొసుకొని సన్నని యెలను దూర్చారు.

5) నీరు ఉష్ణ మార్పిడి గ్లాసులో రెండవ యెలను ఉంచునట్లు ఉంచారు.



6) గోళాకారంలో ఉష్ణ మార్పిడి చిన్న అక్షయకారిణి నీటిని పెట్టుకోవడం వల్ల సెరి-చేయ పెట్టిన చుక్కలు చుక్కలు చుక్కలు అక్షయకారిణి అక్షయకారిణి.

7) అక్షయకారిణి అక్షయకారిణి రక్షణగా అక్షయకారిణి అక్షయకారిణి.

8) 9 రంధ్రాలు చేస్తే అక్షయకారిణి చుక్కలు సెరి-చేయ చుక్కలు అక్షయకారిణి 9 రంధ్రాలుగా అక్షయకారిణి.

జాగ్రత్తలు:- ① అలయకొరస్సు అడవాల తగిన ఇళ్లలో ఉంచాలి  
జాగ్రత్తపడాలి.

② అలయకొరస్సు అడవాల కొణాలకి చిన్నగా పేసికొనే రుబ్బలు  
చేసిప్పుడు జాగ్రత్తలు తీసుకోవాలి.



V. J. Goud

10/10

వ్యాధులు:- నేను గుంజి రంగు, ఆకుపళ్లు, నెల, ముదురు నెల, రంగు,  
కొంబం, మట్టి రంగు తీసుకున్నాను.

తేలి తేలిక రంగులు విడిచివేయాలి.

తేలి తేలిక ఆకారాలును విడిచివేయాలి.

Handwritten signature