



சபரகமுவ மாகாணக் கல்வித் திணைக்களம்
வாராந்தப் பாடசாலை

பாடம் : புவியியல்

தரம் 09

யூன் 2ம் வாரம்

ஆக்கம் : V.R.ரஜீவ்நாத் (இ/நிவி/கலல்எல்ல தமிழ் வித்தியாலயம்)

அலகு 02 : இலங்கையின் நிலத்தோற்றம்
மழைவீழ்ச்சி

செயற்பாடு : இலங்கையின் வருடாந்த மழைவீழ்ச்சி மற்றும் மழை கிடைக்கும் வழிமுறைகள் பற்றி அறிந்துக்கொள்வோம்.

அறிமுகம் : இலங்கை ஒரு தீவாகவும், வன வளமிக்க நாடாகவும் காணப்படுவதால் வருடாந்தம் சிறந்த மழைவீழ்ச்சியைப் பெறுகிறது.

தர உள்ளீடுகள் : புவியியல் பாடநூல், பயிற்சிப் புத்தகம், பேனை, பென்சில்.

செயற்பாடு தொடர்பான மாணவர்களுக்கான அறிவுறுத்தல்கள்.

படிமுறை 1 : தரம் 09 புவியியல் பாடநூலின் 37-41 வரையான பக்கங்களை நன்கு வாசிக்கவும்.

படிமுறை 2 : தரப்பட்டுள்ள வினாக்களுக்கு பாடநூலின் துணையுடன் விடை தருக.

பயிற்சி

பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடை தருக.

01).“மழைவீழ்ச்சி” என்றால் என்ன?

.....
.....
.....

02).இலங்கை மழைவீழ்ச்சி பெறும் மூன்று முறைகளையும் தருக.

.....
.....
.....

03).மேற்காவுகை செயன்முறையின் செல்வாக்குக் குறைவடைவதற்கான காரணம் யாது?

.....
.....

04).மேற்காவுகைச் செயன்முறையின் பிரதான இரண்டு பருவங்களைக் குறிப்பிடுக.

1.
2.

05).“மேற்காவுகை வளி ஓட்டங்கள்” என்றால் என்ன?

-
-
-

06).மேற்காவுகை மழையின் விசேட பண்பு யாது?

-
-

07).மேற்காவுகைக்கு வழங்கப்படும் வேறுபெர்கள் இரண்டைத் தருக.

-
-

08).“பருவக்காற்று என்றால்” என்ன?

-
-

09).இலங்கைப் பருவக் காற்றின் இரண்டு பருவக் காலங்களையும் பெயரிடுக.

-
-

10).தென்மேல் பருவக்காற்று மழையின் மூலம் அதிக மழை கிடைக்கும் பிரதேசங்கள் எவை?

-
-

11).தென்மேல் பருவக்காற்றின் வரண்ட காற்று மட்டக்களப்பு பிரதேசங்களில் எவ்வாறு அழைக்கப்படும்?

-

12).இலங்கைக்கு தென்மேல் பருவக்காற்று மழை கிடைக்கப்பெறும் காலப்பகுதியைத் தருக.

-

13).இலங்கைக்கு வடகீழ் பருவக்காற்று மழை கிடைக்கப்பெறும் காலப்பகுதியைத் தருக.

-

14).எப்பிரதேசங்கள் வடகீழ் பருவக்காற்றின் மூலம் அதிக மழையினை பெறுகின்றன?

-

15).இலங்கைக்கு தாக்கம் செலுத்தும் சூறாவளிக் எப்பிரதேசத்தில் உருவாகின்றன?

.....

16).இலங்கையில் சூறாவளி பெருமளவு எம்மாதங்களில் ஏற்படுகிறது?

.....

17).சூறாவளி காற்றின் தன்மைக்கினங்க அழைக்கப்படும் பெயர்கள் எவை?

.....

.....

18). பின்வரும் அட்டவணையை நிரப்புக.

மழைவீழ்ச்சி முறை	காலம்	மழை கிடைக்கப்பெறும் இடங்கள்