



Department of Education, Sabaragamuwa Province/ Weekly School Department of Education, Sabaragamuwa Province/ W

சபரகமுவ மாகாணக் கல்வித் திணைக்களம் வாராந்தப் பாடசாலை

பாடம் : புவியியல்

ஆண் 1ம் வாரம்

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

தரம் 09

அலகு 02 : இலங்கையின் நிலத்தோற்றும் காலநிலை

செயற்பாடு : இலங்கையின் விசேட காலநிலை பண்புகள் பற்றி அறிந்துக்கொள்வோம்.

அறிமுகம் : இலங்கை மத்திய கோட்டிற்கு அண்மையில் அமைந்துள்ள ஒரு தீவாகக் காணப்படுகின்றமையால் வருடம் முழுவதும் அதிக வெப்பம், மழைவீழ்ச்சி என்பன பரம்பிக்காணப்படுகின்றன.

தர உள்ளீடுகள் : புவியியல் பாடநூல், பயிற்சிப் புத்தகம், பேனை, பென்சில். மாதிரி இலங்கைப் புறவுருவப்படம்

செயற்பாடு தொடர்பான மாணவர்களுக்கான அறிவுறுத்தல்கள்.

படிமுறை 1 : தரம் 09 புவியியல் பாடநூலின் 35-37 வரையான பக்கங்களை நன்கு வாசிக்கவும்.

படிமுறை 2 : தரப்பட்டுள்ள வினாக்களுக்கு பாடநூலின் துணையுடன் விடை தருக.

பயிற்சி

பின்வரும் வினாக்களுக்கு விடை தருக.

01). “வானிலை” என்றால் என்ன?

.....

.....

.....

.....

02). “காலநிலை” என்றால் என்ன?

.....

.....

.....

.....

03).இலங்கையின் வருடாந்தச் சராசரி வெப்பநிலை யாது?

.....

04).இலங்கையின் வெப்பநிலை மாறுபாட்டில் செல்வாக்குச் செலுத்தும் காரணிகள் நான்கைத் தருக.

.....

.....

.....

.....

05).இலங்கையின் வட பகுதியில் வெப்பநிலை அதிகரித்துக் காணப்படுவதற்கான காரணம் யாது?

.....

.....

06).“வெப்பநிலை நழுவு வீதம்” என்றால் என்ன?

.....

.....

07).இலங்கையின் வருடாந்த வெப்பநிலை பரம்பலை கீழ்காணும் புறவுருவப்படத்தில் வரைந்துக் காட்டுக.

