



Sabarag
ovince/
epartmen
Sabarag

சபரகமுவ மாகாண கல்வித் தினைக்களம்

வார பாடசாலை

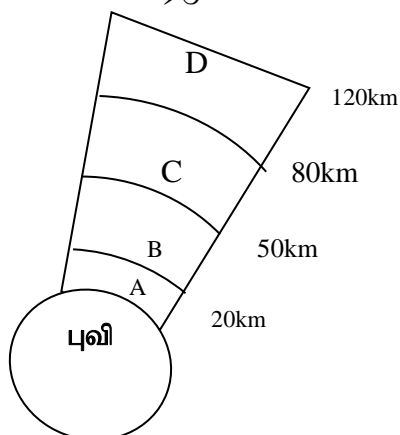
ပାଠମ் - ପୁଣିଯିଯଳ

வாரம் - 02^{ம்} வாரம்

தரம் 10

Prepared by- M.J.P ASIMA (KG/DEHI ST.MARY'S T.M.V)

1. வளிமண்டலம் என்றால் என்ன என்பதை வரையரை செய்க.
.....
.....
 2. வளிமண்டலத்தின் மொத்த வளி உள்ளடக்கத்தின் 50% புவி மேற்பரப்பிலிருந்து எத்தனை கிலோமீற்றர்களுக்கிடையில் பாந்து காணப்படுகின்றது
.....
 3. வளிமண்டலத்திலுள்ள பிரதான வாயுக்கள் முன்றினை அவற்றின் விகித ஒழுங்கில் தருக.
.....
.....
.....
 4. மனித நடவடிக்கைகள் காரணமாக வளிமண்டலத்தில் காணப்படும் மாசடைந்த வாயுக்கள் முன்று தருக
.....
.....
 5. பின்வரும் படத்தினை அவதானித்து A, B, C, D என பெயரிடப்பட்டுள்ள வளிமண்டலத்தின் படைகளை பெயரிடுக.



A -

B -.....

C =

D -.....

6. வளிமண்டலித்தின் பிரதான படைகள் நான்கினையும் குறிப்பிட்டு, ஒவ்வொரு படையினதும் சிறப்பியல்புகள் இவ்விரண்டு வீதம் எழுதுக.

| படைகள் | சிறப்பியல்புகள் |
|--------|-----------------|
| | |
| | |
| | |
| | |

7. வெப்பநழுவு வீதம் என்றால் என்ன

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

8. வளிமண்டலத்தினால் மனிதனுக்கு கிடைக்கும் நன்மைகள் மூன்று தருக.

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

9. வளிமண்டலம் மாசடைவதற்கு காரணமான மனித நடவடிக்கைகள் மூன்றினை தருக.

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

10. வளிமண்டலம் மாசடைவதை இழிவளவாக்குவதற்கு மேற்கொள்ளக்கூடிய நடவடிக்கைகள் மூன்றினைத் தருக

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