

**வகுப்பு - 7, 8 - வேதியியல்,
3, 10 - நம்மைச் சுற்றி நிகழும் மாற்றங்கள்**

106. _____ புவி வெப்பமயமாதலுக்குக் காரணமாகிறது.

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| 1) கார்பன் டை ஆக்ஸைடு | 2) குளோரோ புளோரோ கார்பன் |
| 3) மீத்தேன் | 4) அனைத்தும் |

107. பொருத்துக.

- | | | |
|---------------------|---|-------------------------------|
| a) துருப்பிடித்தல் | - | i) ஓளிச்சேர்க்கை |
| b) மின்னாற்பகுத்தல் | - | ii) ஹோபர்முறை |
| c) வெப்ப வேதிவினை | - | iii) இரும்பு |
| d) ஓளி வேதிவினை | - | iv) பிரைன் |
| e) வினைவேக மாற்றம் | - | v) சுண்ணாம்புக்கல் சிதைவடைதல் |
-
- | | |
|--|--|
| 1) a - ii b - v c - iv d - i e - iii | 2) a - iii b - iv c - v d - l e - ii |
| 3) a - i b - ii c - iv d - iii e - v | 4) a - i b - iii c - iv d - ii e - v |

108. பொருத்துக.

- | | | |
|------------------------|---|---------------------|
| a) கெட்டுப்போதல் | - | i) உயிரி வினையூக்கி |
| b) ஓசோன் | - | ii) சிதைவடைதல் |
| c) இரும்பு | - | iii) உணவு |
| d) ஈஸ்ட் | - | iv) O_3 |
| e) கால்சியம் கார்பனேட் | - | v) துருப்பிடித்தல் |
-
- | | |
|--|--|
| 1) a - ii b - v c - iv d - i e - iii | 2) a - iii b - iv c - v d - i e - ii |
| 3) a - i b - ii c - iv d - iii e - v | 4) a - i b - iii c - iv d - ii e - v |

NMMS தேர்வில் கேட்கப்பட்ட வினாக்கள்:

109. வென்பாஸ்பரஸ், எவ்வகையான ஏரிதலுக்கு எடுத்துக்காட்டு? (NMMS 2015 - 2016)

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| (1) வேகமாக ஏரிதல் | (2) தன்னிச்சையாக ஏரிதல் |
| (3) முற்றுப்பெறா ஏரிதல் | (4) மெதுவாக ஏரிதல் |

110. காய்கறிகள் மற்றும் பழங்களை வெட்டி காற்றில் வைக்கும் போது பழுப்புநிறமாக மாறக் காரணம்

(NMMS 2015 - 2016)

(1) கெராட்டின்

(2) கிரியாட்டினன் (3) மெலாளின்

(4) டாளின்

111. குடுவையிலுள்ள பனிக்கட்டி துண்டுகள் உருகும்போது, நீராக மாறும். இந்த இயற்பியல் மாற்றத்தின்போது, அதன் நிறை

(NMMS 2015 - 2016)

(1) அதிகரிக்கும்

(2) குறையும்

(3) அதிகரிக்கலாம் அல்லது குறையலாம்

(4) மாறாமல் இருக்கும்

112. கீழ்க் குறிப்பிட்டுள்ள வினையை பூர்த்தி செய்யவும்.

(NMMS 2018)

குஞக்கோஸ் + உயிர்வளி → _____ + _____ + ஆற்றல்.

(1) ஆக்சிஜன் + நீர்

(2) கரியமில வாயு + நீர்

(3) எத்தில் ஆல்கஹால் + நீர்

(4) கரியமில வாயு + ஆக்சிஜன்

113. என்னென்ற தீப்பற்றி எரியும்போது _____ பயன்படுத்தக் கூடாது.

(NMMS 2018)

(1) மண்

(2) நீர்

(3) கார்பன்-ஐடை-ஆக்ஸைடு

(4) நூரைப்பான்

114. இரும்பு துருப்பிடித்தல் என்பது _____ எரிதலுக்கு உதாரணம் ஆகும்.

(NMMS 2018)

(1) முற்றுப்பெறா

(2) அதிவேகமாக

(3) வேகமாக

(4) மெதுவாக

115. வேதியியல் மாற்றம் நிகழுவது _____.

(NMMS 2019 - 2020)

(1) பால் தயிராக மாறுவது

(2) குச்சி ஐஸ் உருகுதல்

(3) படிகமாக்குதல்

(4) ஒரு காகிதத்தைத் துண்டுகளாக்குதல்

116. பின்வருவனவற்றுள் எத்தனை இயற்பியல் மாற்றங்கள் உள்ளன?

(NMMS 2020 - 21)

உருகுதல், உறைதல், துருப்பிடித்தல், கொதித்தல், நொதித்தல், தயிராதல், ஆவிச்சுங்குதல்

(1) 5

(2) 6

(3) 4

(4) 7

117. காஸ்ட் என்பது ஒரு _____.

(NMMS 2020 - 21)

(1) பூஞ்சை

(2) வினையுக்கி

(3) நூண்ணுயிரி

(4) அனைத்தும்

LIVEWORKSHEETS