

VETRI NICHAYAM

Guidance for competitive exams

- HOME
- TNPSC ▾
- G.K ▾
- G.T ▾
- HISTORY ▾
- SCIENCE ▾
- ECONOMICS ▾
- QANSWERS ▾
- CONSTITUTION ▾
- CALL FOR



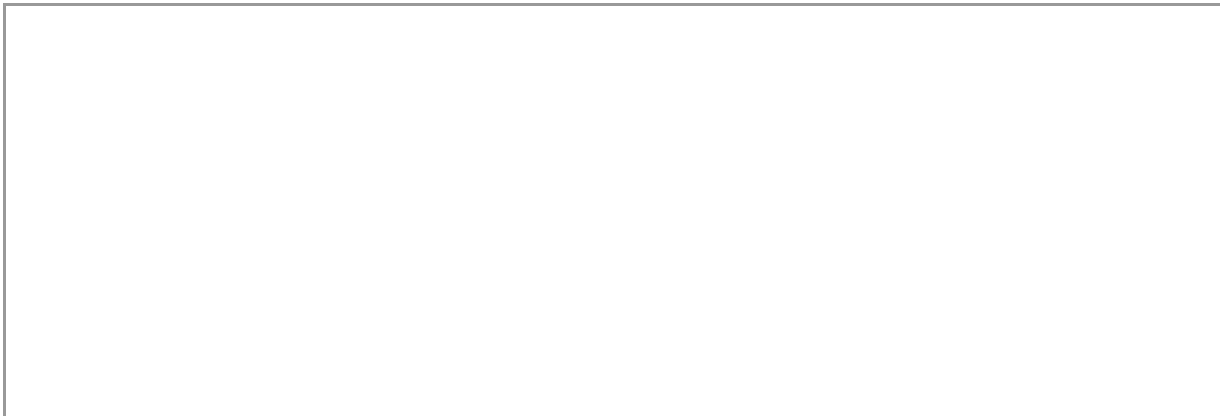
Home > chemistry > Grop 2 > science > tnpSC > டி.என்.பி.எஸ்.சி > முக்கிய வினாக்கள் > வேதியியல்

TNPSC - வேதியியல் - முக்கிய வினா விடைகள் -1

Thursday, 11 October 2012 1comments

[Like](#) [Share](#) Sign Up to see what your friends like.

வேதியியல் - முக்கிய வினா விடைகள் -1



FOLLOWERS

Followers (92) [Next](#)



[Follow](#)

[t](#) [RSS](#) [f](#) [+1](#) 451 readers BY FEEDBURNER

Subscribe here to get new updates
 [Sign Up](#)

SEARCH THIS BLOG



சோடியம்

1)பின்வரும் தனிமங்களில் எது உலோகப்போலி

அ)இரும்பு) ஆ) ஆர்சனிக் இ)கால்சியம் ஈ)சோடியம்

2)இதுவரை கண்டறியப்பட்டுள்ள தனிமங்களின் எண்ணிக்கை

அ)265 ஆ)85 இ) 115 ஈ)32

3)கணிப்பொறிகளில் பயன்படுவது

அ)மாங்கனீசு ஆ)சிலிகான் இ)கால்சியம் ஈ)டைட்டேனியம்

Topics :

Choose Categories

POPULAR POSTS

TNPSC - பொருளாதாரம்- முக்கிய வினா விடைகள்-1

1.ஆபரேஷன் பிளட் என்பது எதனை குறிக்கும்? பால்வள மேம்பாடு



TNPSC - Model Question Answers-244

தேர்வுக்கு தயாராகி வரும் தோழர்களுக்கு வணக்கம்.. பல தினசரி செய்தித்தாள்களில் வந்த டி.என்.பி.எஸ்.சி மாதிரி

வினாக்கள் இங்கே கொடுக்கப்படுகின்ற...



TNPSC - Model Question Answers-150

தேர்வுக்கு தயாராகி வரும் தோழர்களுக்கு வணக்கம்.. பல தினசரி செய்தித்தாள்களில் வந்த டி.என்.பி.எஸ்.சி மாதிரி வினாக்கள்

இங்கே கொடுக்கப்படுகின்ற...



TNPSC - Model Question Answers-1

தேர்வுக்கு தயாராகி வரும் தோழர்களுக்கு வணக்கம்.. பல தினசரி செய்தித்தாள்களில் வந்த டி.என்.பி.எஸ்.சி மாதிரி வினாக்கள் இங்கே

கொடுக்கப்படுகின்ற...



TNPSC - புவியியல் - முக்கிய வினா விடைகள் - 1

புவியியல் - முக்கிய வினா விடைகள் வணக்கம் தோழர்களே.. இந்தப்பக்கத்தில் புவியியல் பகுதியின் முக்கிய

வினாக்கள் இடம்பெறுக...

RECENT POSTS

4)இரத்த சோகை எந்த தனிம குறைவால் ஏற்படுகிறது?

அ)இரும்பு ஆ)கந்தகம் இ)காப்பர் ஈ)வெள்ளி

5)தனித்த நிலையில் காணப்படும் உலோகம்

அ)வெள்ளீயம் ஆ)துத்தநாகம் இ)மக்னீசியம் ஈ) தங்கம்

6)வானொலிப் பெட்டியின் வால்வுகள் தயாரிக்கப்பயன்படுவது

அ)சிலிகன் எஃகு ஆ)கோபால்ட் எஃகு இ) நிக்கல் எஃகு ஈ)துருப்பிடிக்காத எஃகு

7)அறுவை சிகிச்சைக் கருவிகள் தயாரிக்கப் பயன்படும் எஃகு

அ)துரு ஏறா எஃகு ஆ)மென் எஃகு இ)மாங்கனீசு எஃகு ஈ)கோபால்ட் எஃகு

8)தண்டவாளங்கள் தயாரிக்கப் பயன்படும் எஃகு

அ)கடின எஃகு ஆ)மென் எஃகு இ)வார்ப்பு இரும்பு ஈ)டங்ஸ்டன் எஃகு

9)ஜன்னல் கண்ணாடி செய்ய பயன்படும் கண்ணாடி

அ)சோடாக்கண்ணாடி ஆ)கடினக் கண்ணாடி இ)பைரக்ஸ் கண்ணாடி ஈ)பிளிண்ட் கண்ணாடி

10)மின் பல்புகள் தயாரிக்கப் பயன் படும் கண்ணாடி

அ)சோடாக்கண்ணாடிஆ)கடினக் கண்ணாடி இ)பைரக்ஸ் கண்ணாடி
ஈ)பிளிண்ட் கண்ணாடி

பதிவைப் பகிர்ந்து கொள்ளுங்கள் படிப்பவர்களுக்கு பயன்பட்டும்..

இந்தப் பதிவை தரவிறக்கம் செய்ய கீழே உள்ள இணைப்பில் செல்லவும்..

[« Prev Post](#)

[Home](#)

[Next Post »](#)

[Download As PDF](#)

Share this article :

				
---	---	---	---	---



Subscribe here to get new updates

Enter your email address

Sign Up



Posted by Admin at 13:39

Labels: chemistry, Grop 2, science, tnpSC, டி.என்.பி.எஸ்.சி, முக்கிய வினாக்கள், வேதியியல்

1 comments

[+ comments +](#)



ஜட்ஜ்மென்ட் சிவா.

2 May 2019 at 05:10

Reply

good...வாழ்த்துக்கள் !..

Post a Comment

Enter your comment...



Comment as:

Google Accoun ▼

Publish

Preview

Support : [Cara Gampang](#) | [Creating Website](#) | [Johny Template](#) | [Mas Templatea](#) | [Pusat Promosi](#)
Copyright © 2011. TNPSC guidance - All Rights Reserved

Template Created by [Creating Website](#) Modify by [CaraGampang.Com](#)
Proudly powered by [Blogger](#)