

General Knowledge Quiz - 39

सभी प्रतियोगी परीक्षाओं के लिए उपयोगी प्रश्न

- Q.1. भारत को अधिकार क्षेत्र का दर्जा (डोमिनियन स्टेटस) किस तारीख को मिला ?
- ☐ 15 अक्तूबर , 1947
 - ☐ 15 अगस्त , 1950
 - ☐ 15 जनवरी , 1947
 - ☒ 15 अगस्त , 1947 ✓
- Q.2. निम्नलिखित किस स्थिति में स्वेच्छाचारी शासन संभव है ?
- ☐ द्विदल राज्य
 - ☐ दो और बहुदल राज्य
 - ☒ एकदलीय राज्य ✓
 - ☐ बहुदल राज्य
- Q.3. शंकुधारी वन उस क्षेत्र में पाए जाते हैं , जहां
- ☒ वर्षभर वार्षिक औसत तापमान न्यून रहता है और सर्दियां बहुत लंबी होती हैं ✓
 - ☐ पूरे वर्ष तापमान ओर आर्द्रता उच्च रहते हैं
 - ☐ पूरे वर्ष तापमान कम रहता है और वर्षा भी कम होती है
 - ☐ इनमें से कुछ नहीं होता है
- Q.4. भूमध्यसागरीय प्रकार की जलवायु किसकी खेती के लिए उपयुक्त
- ☐ दालें
 - ☐ गेहूं
 - ☒ फल ✓
 - ☐ धान
- Q.5. भारत का स्थायी अनुसंधान केंद्र दक्षिण गंगोत्री ' कहाँ स्थित है ?
- ☐ हिंद महासागर
 - ☐ हिमालय

- ☐ अरब सागर
- ☒ अंटार्कटिका ✓

Q.6. सौरमंडल में विचरण करने वाले ' धूमकेतु वे खगोलीय पिंड हैं , जो

- ☐ एक हाइपबोलिक कक्षा में बिना सिर या पूंछ वाले पिंड होते हैं
- ☒ एक दीर्घवृत्ताकार अथवा हाइपबोलिक कक्षा में एक चमकती पूंछ पिंड होते हैं ✓
- ☐ एक दीर्घवृत्ताकार कक्षा में सामान्यतया एक लंबी चमकती पूंछ वाले पिंड होते हैं
- ☐ एक हाइपबोलिक कक्षा में चमकते सिर वाले पिंड होते हैं

Q.7. मार्क्स निम्नलिखित में से किस देश के थे ?

- ☐ फ्रांस
- ☒ जर्मनी ✓
- ☐ ब्रिटेन
- ☐ हॉलैंड

Q.8. निम्नलिखित में से मूल अधिकारों का संरक्षक कौन है ?

- ☐ कार्यपालिका
- ☐ विधायिका
- ☐ राजनीतिक दल
- ☒ न्यायपालिका ✓

Q.9. सरकारिया आयोग निम्नलिखित में से किस कार्य के लिए बनाया गया था ?

- ☒ केंद्र - राज्य संबंध ✓
- ☐ प्रशासनिक सुधार
- ☐ निर्वाचन संबंधी सुधार
- ☐ वित्तीय सुधार

Q.10. हिमालय क्या है ?

- ☒ एक वलय पर्वत श्रृंखला ✓
- ☐ अवशिष्ट पर्वत - श्रृंखला
- ☐ ज्वालामुखीय पर्वत - श्रृंखला
- ☐ इनमें से कोई नहीं

Q.11. हमारी दृश्य - क्षमता को कम कर देने वाली धुंध सामान्यतया कब उत्पन्न होती है ?

- ☐ जब नमीयुक्त वायु गर्म वायु में मिल जाती है
- ☒ जब नमीयुक्त वायु पृथ्वी की ठंडी सतह को छूती है ✓
- ☐ जब गर्म वायु पृथ्वी की ठंडी सतह के ऊपर बहती है
- ☐ जब गर्म जल की सतह के ऊपर ठंडी हवा बहती है

Q.12. एक घंटे की समय - भिन्नता के लिए देशांतर्रीय दूरी निम्नलिखित में से किसके बराबर होगी ?

- ☐ 10 डिग्री
- ☒ 15 डिग्री ✓
- ☐ 5 डिग्री
- ☐ 1 डिग्री

Q.13. एक समुद्री मील किसके बराबर होता है ?

- ☐ 1005 मीटर
- ☐ 1250 मीटर
- ☐ 1575 मीटर
- ☒ 1825 मीटर ✓

Q.14. लोकसभा अध्यक्ष को अपना त्यागपत्र किसको संबोधित करता होता है ?

- ☐ भारत के राष्ट्रपति
- ☒ लोकसभा के उपाध्यक्ष ✓
- ☐ संसदीय कार्य मंत्री
- ☐ भारत के प्रधानमंत्री

Q.15. चंद्रमा की निम्नलिखित में से किस अवस्था के दौरान लघु ज्वार - भाटा (Neapides) घटित होता है ?

- ☐ केवल पहली तिमाही
- ☐ केवल चौथी तिमाही
- ☒ पहली और तीसरी तिमाही ✓
- ☐ दूसरी और तीसरी तिमाही

Q.16. निम्नलिखित में से कौन - सा ग्रह पूर्व से पश्चिम की ओर सूर्य की परिक्रमा करता है ?

- ☐ पृथ्वी
- ☐ बुध
- ☒ यूरेनस ✓
- ☐ बृहस्पति

Q.17. निम्नलिखित में से किसका संबंध भू - स्वरूपों की विशेषताओं , उदगम और विकास के अध्ययन से है ?

- ☐ भूविज्ञान
- ☐ पारिस्थितिकी विज्ञान
- ☒ भू - आकृति विज्ञान ✓
- ☐ भूगोल

Q.18. निम्नलिखित किस कारण से एक आवश्यकता मांग बन जाती

- ☒ क्रय की इच्छा ✓
- ☐ क्रय की आवश्यकता
- ☐ क्रय क्षमता
- ☐ वस्तु की उपयोगिता

Q.19. व्यष्टि अर्थशास्त्र ' और ' समष्टि अर्थशास्त्र ' शब्दों का निर्माण किसने किया था ?

- ☐ जे . एम . कीन्स
- ☐ रेगनर नक्स
- ☐ अल्फ्रेड मार्शल
- ☒ रेगनर फ्रिश्च ✓

Q.20. मुद्रास्फीति के समय के दौरान कर की दरों में निम्नलिखित में से क्या होगा ?

- ☒ स्थिर बने रहना ✓
- ☐ कमी
- ☐ घट - बढ़
- ☐ वृद्धि

Q.21. भारत में निम्नलिखित में से कौन - सा क्षेत्र सबसे अधिक कर का भुगतान करता है ?

- ☐ बैंकिंग क्षेत्र

- ☐ कृषि क्षेत्र
- ☒ औद्योगिक क्षेत्र ✓
- ☐ परिवहन क्षेत्र

Q.22. समुद्री जल की सामान्य लवणता को समुद्री जल की प्रति हजार ग्राम नमक की मात्रा के रूप में परिभाषित किया जाता है। निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है ?

- ☒ 35 ग्राम ✓
- ☐ 25 ग्राम
- ☐ 40 ग्राम
- ☐ 30 ग्राम

Q.23. प्रेयरीज ' की सही परिभाषा निम्नलिखित में से क्या है ?

- ☒ ये उत्तरी अमेरिका के शीतोष्ण चरागाह - क्षेत्र हैं ✓
- ☐ ये यूरोप, एशिया और कनाडा के आर्कटिक क्षेत्र के व्यापक वृक्षहीन बंजर मैदानी क्षेत्र हैं
- ☐ वे एशिया और यूरोप के शीतोष्ण चरागाह - क्षेत्र हैं
- ☐ ये दक्षिण अमेरिका के शीतोष्ण चरागाह - क्षेत्र हैं

Q.24. एशिया और यूरोप के शीतोष्ण चरागाह - क्षेत्रों को क्या कहते हैं ?

- ☐ प्रेयरीज
- ☐ टुंड्रा
- ☒ स्टेपीज ✓
- ☐ पंपास

Q.25. ऐसा अर्थशास्त्र जैसा उसे होना चाहिए - यह कथन निम्नलिखित में से किसके संबंध में है ?

- ☐ मुद्रा अर्थशास्त्र
- ☒ मानक अर्थशास्त्र ✓
- ☐ सकारात्मक अर्थशास्त्र
- ☐ राजकोषीय अर्थशास्त्र

Q.26. जब व्यक्ति को किसी वस्तु को छोड़ने के बजाय उसके लिए अधिक कीमत अदा करनी पड़ती है, तो उसे क्या कहा जाता है ?

- ☐ उत्पादक का अधिशेष

- ☐ कीमत
- ☐ लाभ
- ☒ उपभोक्ता का अधिशेष ✓

Q.27. फोटोग्राफीय प्लेटों में सिल्वर हैलाइड का प्रयोग किया जाता है , क्योंकि वे

- ☐ वायु में ऑक्सीकृत होती हैं .
- ☒ प्रकाश से रूपांतरित हो जाती हैं . ✓
- ☐ हाइपो - सॉल्यूशन में विलेय होती हैं .
- ☐ बिल्कुल रंगविहीन होती हैं .

Q.28. टेट्राएथिल लेड (टी.ई.एल.) निम्नलिखित में से क्या है ?

- ☒ अपस्फोटरोधी यौगिक (ऐंटीनॉक कंपाउंड) ✓
- ☐ अपचायक
- ☐ फॉसिल ईंधन दहन में उत्प्रेरक
- ☐ प्रति ऑक्सीकारक

Q.29. क्यूरी बिंदु तापमान पर निम्नलिखित में से क्या होता है ?

- ☒ धातु का चुंबकीय गुण समाप्त हो जाता है . ✓
- ☐ धातु में तत्वांतरण हो जाता है .
- ☐ द्रव्य रेडियोएक्टिव हो जाता है .
- ☐ धातु की चालकता (कंडक्टिविटी) समाप्त हो जाती है ,

Q.30. पृथ्वी के ग्लोब पर एक ध्रुव से दूसरे ध्रुव तक और लंब से विषुवत तक खींची जाने वाली काल्पनिक रेखाओं को क्या कहते हैं ?

- ☒ याम्योत्तर ✓
- ☐ समोच्च रेखा
- ☐ स्टेप्स
- ☐ समदाब रेखा

Q.31. निम्नलिखित में से कब सूर्य और पृथ्वी के बीच की दूरी सर्वाधिक होती है ?

- ☐ उपसौर
- ☐ ग्रीष्म अयनांत

☒ अपसौर ✓

☐ शीत अयनांत

Q.32. वाष्पमुख निम्नलिखित में से किसके उत्सर्जन से संबंधित है ?

☐ सल्फर

☐ जल

☐ मैग्मा

☒ गैस ✓

Q.33. निम्नलिखित में से किस राज्य की साक्षरता दर राष्ट्रीय औसत से भी कम है ?

☐ पश्चिम बंगाल

☒ आंध्र प्रदेश ✓

☐ महाराष्ट्र

☐ कर्नाटक

Q.34. परमाणु ऊर्जा के उत्पादन में प्रयोग किया जाने वाला आइसोटोप निम्नलिखित में से कौन - सा है ?

☐ U - 234

☐ U - 236

☐ U - 238

☒ U - 235 ✓

Q.35. विषुवत रेखा पर गुरुत्व के कारण त्वरण

☐ पृथ्वी के अभिकेंद्री त्वरण पर निर्भर नहीं करता .

☐ ध्रुवों पर त्वरण की अपेक्षा अधिक है .

☒ ध्रुवों पर त्वरण की अपेक्षा कम है . ✓

☐ ध्रुवों पर त्वरण के बराबर है .

Q.36. निम्नलिखित में कौन - सा एक न्यूक्लिऑन नहीं है ?

☐ प्रोटोन

☐ इलेक्ट्रॉन

☐ न्यूट्रॉन

☒ पेसिट्रॉन ✓

Q.37. सीसा पेंसिल के निर्माण में किस सामग्री का प्रयोग किया जाता

☒ ग्रेफाइट ✓

☐ कार्बन

☐ अभ्रक

☐ सीसा

Q.38. फ्रिक्शन कोण और रिपोज कोण निम्नलिखित में से किस रूप में होता है ?

☐ एक - दूसरे के समान नहीं

☐ एक - दूसरे के समान

☒ एक - दूसरे के समानुपातिक ✓

☐ इनमें से कोई नहीं

Q.39. कंप्यूटर के प्रोसेसर की गति को निम्नलिखित में से किसमें मापा जाता है ?

☐ बौड

☐ एम . आई . पी . एस .

☐ बी . पी . एस .

☒ हर्ट्स ✓

Q.40. C ' भाषा -

☐ निम्नस्तरीय भाषा है .

☐ मशीन के स्तर की भाषा है .

☐ संयोजन स्तर की भाषा है .

☒ उच्चस्तरीय भाषा है . ✓

Q.41. निम्नलिखित में से किस फसल को ' प्लांटेशन क्रॉप ' कहा जाता

☒ गन्ना ✓

☐ कपास

☐ नारियल

☐ चावल

Q.42. विश्व का दूसरा सबसे बड़ा द्वीप - समूह कौन - सा है ?

☐ मेडागास्कर

- ☐ बोनियों
- ☐ ग्रीनलैंड
- ☒ न्यू गिनी ✓

Q.43. दिल्ली और निम्नलिखित में से किस स्टेशन के बीच का रेल मार्ग सबसे छोटा है ?

- ☐ नई दिल्ली - तिरुवनंतपुरम
- ☒ नई दिल्ली - चेन्नई ✓
- ☐ नई दिल्ली - बंगलुरु
- ☐ नई दिल्ली - गुवाहाटी

Q.44. निम्नलिखित में से किस शहर को ' सिटी ऑफ गोल्डन गेट ' कहा जाता है ?

- ☒ सैन फ्रांसिस्को ✓
- ☐ रोम
- ☐ अमृतसर
- ☐ ब्रुसेल्स

Q.45. यदि व्यक्ति को गलत प्रकार का रक्त दे दिया जाए तो निम्नलिखित में से क्या परिणाम होता है ?

- ☐ सभी धमनियों का विस्तारण हो जाता है .
- ☐ सभी धमनियां संकुचित हो जाती हैं ,
- ☐ तिल्ली और लिम्फनोइस में विकृति आ जाती है .
- ☒ RBCs का संश्लेषण हो जाता है . ✓

Q.46. NIS का पूर्ण रूप क्या है ?

- ☐ नेशनल इरीगेशन शेड्यूल
- ☐ नेशनल इंफेक्शियस डिजीजिज सेमीनार
- ☒ नेशनल इम्यूनाइजेशन शेड्यूल ✓
- ☐ नेशनल इंफॉर्मेशन सेक्टर

Q.47. यदि किसी व्यक्ति को बंदूक की गोली लगने पर उसके शरीर से सभी गोलियां नहीं निकाली जाती तो निम्नलिखित में से किसके कारण उसके शरीर में जहर फैल जाएगा ?

- ☐ पारा
- ☐ सीसा

- ☐ लोहा
- ☒ आर्सेनिक ✓

Q.48. दाद की बीमारी निम्नलिखित में से किस प्रकार की होती है ?

- ☐ वायरल
- ☐ बैक्टीरियल
- ☐ प्रोटोजोन
- ☒ फंगल ✓

Q.49. पीयूष ग्रंथि शरीर में किस स्थान पर स्थित होती है ?

- ☐ उदर में
- ☐ गर्दन में
- ☐ हृदय के आधार में
- ☒ मस्तिष्क के आधार में ✓

Q.50. सीमेंट की खोज किसने की ?

- ☐ अगासिट
- ☐ एल्बर्ट्स मैगनस
- ☐ जैनसीन
- ☒ जोसेफ आस्पदिन ✓

✦ टेलीग्राम ग्रुप में इस क्विज का आयोजन करने के लिए यहाँ क्लिक करें -

<http://t.me/QuizBot?start=4GZggyCK>

✦ Top 10 List - <https://www.knowledgekahub.com/2020/07/general-knowledge-quiz-39.html>

Disclaimer - यह पीडीएफ विभिन्न स्रोतों से तथ्य एकत्रित करके बनायीं गयी है , यदि इसमें कोई त्रुटि पायी जाती है तो नॉलेज हब संचालक की जिम्मेदारी नहीं होगी ।

अन्य पीडीएफ डाउनलोड करने के लिए यहाँ क्लिक करें या गूगल पर सर्च करें - [knowledgekahub](https://www.knowledgekahub.com)



@knowledgekahub



@knowledgekahub



@knowledgekahub

KEEP YOUR SURROUNDING GREEN & CLEAN

All Exams Previous Year Questions

RRB

SSC

Exams

Click Here To Join Telegram Group



@knowledgekahub