

General Science in Hindi - 10

- 1) स्तम्भ मूल होती हैं - [www.googlestudy.in](http://www.googlestudy.in)
  - ✓ अपस्थानिक जड़ें
- 2) 'भारतीय वानस्पतिक सर्वेक्षण' का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
  - ✓ कोलकाता
- 3) निम्न में से किसे 'वर्गिकी का पितामह' कहा जाता है?
  - ✓ कार्ल वार्न लीनियस
- 4) वर्गीकरण की आधारीय इकाई क्या है?
  - ✓ स्पेशीज
- 5) जीवाणु की खोज सर्वप्रथम किसने की थी?
  - ✓ ल्यूवेन हॉक
- 6) वास्तविक केन्द्रक किसमें अनुपस्थित होता है?
  - ✓ जीवाणुओं में
- 7) साल्ट केक का रासायनिक नाम क्या है?
  - ✓ सोडियम सल्फेट - Sodium Sulphate ( $\text{Na}_2\text{SO}_4$ )
- 8) NaCl का pH मान कितना होता है?
  - ✓ 7
- 9) pH पैमाने का पता किसने लगाया ?
  - ✓ सारेन्सन ने
- 10) आंसू में कौन सा एंजाइम पाया जाता है ? [www.googlestudy.in](http://www.googlestudy.in)
  - ✓ लाइसोजेन
- 11) चिकित्सा शास्त्र का जनक कौन है ?
  - ✓ हिप्पोक्रेटस
- 12) शरीर में यूरिया किस अंग में बनती है ? [www.googlestudy.in](http://www.googlestudy.in)
  - ✓ यकृत
- 13) मनुष्य में बुढ़ापा किस ग्रंथी के लुप्त हो जाने पर आता है ?
  - ✓ थाइमस
- 14) रक्त चाप किस से नियंत्रित होता है ?

- ✓ एड्रिनल ग्लैंड्स
- 15)बी एच सी 10 % का व्यापारिक नाम क्या है ?
- ✓ गमेक्सिन
- 16)द्रव्यों में ऊष्मा का सर्वोत्तम संवाहक क्या है ?
- ✓ पारा
- 17)तारो के टिमटिमाने का क्या कारण है ?
- ✓ अपवर्तन
- 18)मानव में कशेरुको की कुल संख्या होती है ?
- ✓ 33
- 19)"ग्लूकोमा" किस अंग का रोग है ?
- ✓ आँख
- 20)ग्लोबर लवण का रासायनिक नाम क्या है? - सोडियम सल्फेट
- ✓ Sodium Sulphate ( $\text{Na}_2\text{SO}_4 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$ )
- 21)बालू (sand) का रासायनिक नाम क्या है?
- ✓ सिलिकॉन ऑक्साइड - Silicon Oxide ( $\text{SiO}_2$ )
- 22)डायनासोर क्या थे ?
- ✓ मेसोजैक सरीसृप
- 23)न्यूटन के गति के तीसरे नियम के अनुसार क्रिया तथा प्रतिक्रिया से सम्बद्ध बल -
- ✓ हमेशा भिन्न-भिन्न वस्तुओं पर ही लगे होने चाहिए।
- 24)पोजिट्रॉन है एक -
- ✓ धनावेशित इलेक्ट्रॉन
- 25)एग्रोफोरेस्ट्री क्या है? - [www.googlestudy.in](http://www.googlestudy.in)
- ✓ कृषि के साथ-साथ उसी भूमि पर काष्ठीय बारहमासी वृक्ष लगाना
- 26)एक्सो-बायोलॉजी (Exo-biology) में निम्नलिखित में से किसका अध्ययन किया जाता है? -
- ✓ बाह्य ग्रहों तथा अंतरिक्ष में जीवन का
- 27)फोटोग्राफी में कौन सा एसिड यूज होता है ?
- ✓ ऑगजेलिक एसिड
- 28)मोनाजाइट किसका अयस्क है? [www.googlestudy.in](http://www.googlestudy.in)

- ✓ थोरियम
- 29)बाँकसाइट निम्नलिखित में से किसका प्रमुख अयस्क है?
- ✓ ऐलुमिनियम
- 30)कार्नेलाइट किसका खनिज है?
- ✓ मैग्नीशियम
- 31)'गन मेटल' किसका अयस्क है?
- ✓ तांबा, टिन और जिंक
- 32)लहसुन की अभिलाक्षणिक गंध का कारण है?
- ✓ सल्फर यौगिक
- 33)जल में आसानी से घुलनशील है?
- ✓ नाइट्रोजन
- 34)भारी जल एक प्रकार का है?
- ✓ मंदक
- 35)पानी का घनत्व अधिकतम होता है? -
- ✓ 4°C पर
- 36)यदि दो उपग्रह एक ही वृत्ताकार कक्षा में चक्कर लगाते हैं तो उनके -
- ✓ वेग समान होंगे
- 37)फाइकोलॉजी में किसका अध्ययन किया जाता है?
- ✓ शैवाल
- 38)जूल निम्नलिखित में से किसकी इकाई है -
- ✓ ऊर्जा
- 39)पर्यावरण का अध्ययन जीव- विज्ञान की किस शाखा के अंतर्गत किया जाता है? -
- ✓ पारिस्थितिकी
- 40) फूलों के संवर्द्धन के विज्ञान को क्या कहते हैं? [www.googlestudy.in](http://www.googlestudy.in)
- ✓ फ़्लोरीकल्चर
- 41)पृथ्वी को 1 डिग्री देशांतर घूमने में कितना समय लगता है ? [www.googlestudy.in](http://www.googlestudy.in)
- ✓ 4 मिनट

42)प्लास्टर ऑफ़ पेरिस किससे बनता है ?

✓ जिप्सम

43)मछलियाँ किसकी सहायता से साँस लेती हैं ?

✓ गलफड़ों

44)हरे पौधों द्वारा भोजन बनाने की क्रिया क्या कहलाती है ?

✓ प्रकाश संश्लेषण

45)दूध से क्रीम किस प्रक्रिया से बनाई जाती है ?

✓ अपकेन्द्रिय बल

46)मोनेजाइट बालू में कौनसा खनिज पाया जाता है ?

✓ थोरियम

47) शरीर में सबसे बड़ी अंतःस्रावी ग्रंथि कौनसी है ?

✓ थायराइड

48)संसार का विशालतम स्तनधारी कौनसा है ?

✓ व्हेल मछली

49)भू-पटल में सबसे अधिक कौनसी धातु है ? [www.googlestudy.in](http://www.googlestudy.in)

✓ एल्युमीनियम

50)किस ग्रह को सांध्य तारा कहते हैं ?

✓ शुक्र