



परिशिष्ट

हिंदी विषय में शैक्षिक उपलब्धि परीक्षण

विद्यार्थी का नाम

कोड ()

विद्यालय का नाम.....

कोड ()

समय - 1 घंटा

कुल अंक 50

निर्देश :

1. सभी प्रश्न करना अनिवार्य है!
2. दिए गए प्रश्न में प्रश्न पत्र हल करना अनिवार्य है!
3. प्रत्येक प्रश्न के लिए अंक निर्धारित किए गए हैं!

प्र 1: निम्नलिखित शब्दों के समानार्थी शब्द लिखिए- (2)

जैसे: दिन -गरीब

1. पुरस्कार
2. जीवन भर

प्र 2: निम्नलिखित शब्दों के विरोधार्थी शब्द लिखिए - (2)

जैसे :ऊपर – नीचे

1. पास
2. समझदार

प्र 3: निम्नलिखित शब्दों के शुद्ध रूप लिखिए - (2)

जैसे हात- हाथ

1. भूवैज्ञानिक
2. धर्मात्मा

प्र 4: निम्नलिखित शब्दों का वाक्यों में प्रयोग कीजिए- (2)

जैसे हम : (हम भारत के नौजवान हैं)

1. तब
2. किंतु

प्र 5: निम्नलिखित मुहावरों का अर्थ बताकर उचित प्रयोग वाक्यों में प्रयोग कीजिए उचित वाक्यों में प्रयोग कीजिये ! (2)

जैसे: दांत खट्टे करना = सबक सिखाना

वाक्य - भारत के नौजवानों ने दुश्मनों के दांत खट्टे किए

1. होश उड़ जाना
2. अपमान का घूंट पीना

प्र 6: निम्नलिखित वाक्यों के शब्दों का उचित क्रम लगाकर वाक्य फिर से लिखें! (2)

जैसे: हाथ में कलम थी मेरे - मेरे हाथ में कलम थी !

1. शिक्षक अत्यधिक गुस्से में है
2. आराम की नींद चाहिए मुझे

प्र 7: निम्नलिखित शब्दों के वचन बदलकर लिखिए! (2)

जैसे : महिला – महिलाएं

1. पुस्तक
2. कुर्ता

प्र 8: निम्नलिखित अवयव के भेद पहचानो ! (2)

जैसे : घर के सामने एक महिला खड़ी थी !

1. चलो कहीं घूमने चलें !
2. वह लड़का धीरे-धीरे खेलता है!

प्र 9: निम्नलिखित वाक्यों के काल को पहचानो! (2)

1. वह कल भोपाल गया था !
2. हम पुस्तक लिखने का विचार करेंगे !
3. वह रात भर सोता नहीं था!

प्र 10: भाव तथा विश्व में बोधक अव्यय की जोड़ियां लगाइए! (2)

- | | |
|---------------|------------------|
| 1. अच्छा ! | 1. मयसूचक |
| 2. हे भगवान ! | 2. आश्चर्य बोधक |
| | 3. तिरस्कार बोधक |
| | 4. हर्ष बोधक |

प्र 11: संज्ञा के भेद अनुसार निम्नलिखित संज्ञा शब्द नीचे दी गई तालिका में लिखिए! (5)

शब्द :- खुशी, संस्कार, शहर, भावना, गरीबी, जलना, दूध, फल, संस्था, गुड, दही, घर, कलम

व्यक्ति वाचक संज्ञा	जातिवाचक संज्ञा	भाववाचक संज्ञा	समूह वाचक संज्ञा	द्रव वाचक संज्ञा

प्र 12: विशेषण के भेद अनुसार निम्नलिखित विशेषण नीचे दी गई तालिका में लिखिए ! (5)

शब्द :- बहुत, दुखी, मूर्ख, गेंद, महीना, किलोग्राम, किलोमीटर, मीटर बनारसी, अमीर, हल्का, तालाब, सतना

गुणवाचक विशेषण	संख्यावाचक विशेषण	परिणाम विशेषण	सार्वनामिक विशेषण

प्र 13: निम्नलिखित शब्दों के समास पहचानिए तथा नाम लिखिए ! (कोई पाँच) (5)

1. माता पिता
2. पितांबर
3. लंबोदर
4. बावर्ची खाना
5. दशानन
6. चक्रधारी
7. चौराहा
8. त्रिलोक बहन

प्र 14: कक्षा में सर्वप्रथम आने वाले पर अपने मित्र को अभिनंदन पत्र लिखिए । (5)

प्र 15: निम्नलिखित विषयों पर 100 शब्दों का निबंध लिखिए । (5)

1. महात्मा गांधी, 2. राष्ट्रीय एकता, 3. विज्ञान का आविष्कार,
4. सावित्रीबाई फुले 5. वर्तमान का भारत

प्र 16: निम्नलिखित गद्य खंड के शब्द दोष हटाकर प्रस्तुत गद्य खंड अपने सुंदर अक्षरों में पुनः लिखिए । (5)

ए राम मध्य से होकर उत्तर प्रदेश को जाता था वह अत्यंत ही शांत का था, उसके माता-पिता भी अत्यंत शांत स्वभाव के थे ! वह भगवान की पूजा अर्चना मन लगाकर करता था ! वह कभी भी सच नहीं बोलता था! परंतु वह अपने जीवन से निराश था क्योंकि उसे किसी भी प्रकार की सहायता की उम्मीद नहीं थी!

एक दिन उसे पता चला कि शिक्षा एक अच्छा हथियार है वह इसके दम पर आगे बढ़ना चाहता था वह शिक्षा हासिल करने निकल पड़ा!

विज्ञान विषय मे सामान्य ज्ञान पर शैक्षिक उपलब्धि परीक्षण

विद्यार्थी का नाम

कोड ()

विद्यालय का नाम.....

कोड ()

समय - 1 घंटा

कुल अंक 50

निर्देश :

1. सभी प्रश्न करना अनिवार्य है !
2. दिए गए समय मे प्रश्न पत्र हल करना अनिवार्य है !

प्र 1. पृथ्वी का कितना प्रतिशत पानी से ढंका है? (2)

प्र 2. संवेदनाओं और विचारों को संप्रेषित करने के लिए मस्तिष्क ने किन

संकेतों का उपयोग किया है? (2)

प्र 3. क्या डायनासोर और मानव कभी एक ही समय में मौजूद थे? (2)

- प्र 4. एक वर्ष में 365 दिन ,और 24 घंटे में एक दिन क्या होता है (2)
- प्र 5. आकाश नीला क्यों होता है ? (2)
- प्र 6 . इन्द्रधनुष क्यों बनता है तथा इसकी क्या वजह है ? (2)
- प्र 7. प्रकाश संश्लेषण प्रक्रिया के बारे में आपकी क्या जानकारी है? (2)
- प्र 8. तापमान बढ़ता है तो जल में किस प्रकार का परिवर्तन होगा ? (2)
- प्र 9. पृथ्वी सूर्य की परिक्रमा कितने दिनों में पूरा करती है? (2)
- प्र 10. पृथ्वी की घूर्णन अवधि कितनी होती है ? (2)
- प्र 11 . न्यूट्रॉन की खोज किसने की थी? (2)
- प्र 12. "ब्लैक लेड" किसे कहते हैं और क्यों ? (2)
- प्र 13. नियोप्रिन कृत्रिम रबड़ ही रॉकेट ईंधन में प्रयोग क्यों लाया जाता है? (2)

- प्र 14 . हीलियम का आन्त्राणविक बल सबसे क्षीण क्यों होता है? (2)
- प्र 15. लोहे की परत पर किस धातु से गैलविनीकरण होता है? (2)
- प्र 16. एक लेंस की छमता धनात्मक 2.5 डायोप्टर है लेंस की फोकस दूरी 2 सेंटीमीटर में क्या होगी ? (2)
- प्र 17. सल्फर धातु है अथवा नहीं कारण सहित उत्तर दीजिए ? (2)
- प्र 18. एक इलेक्ट्रॉन का द्रव्यमान लिखिए ? (2)
- प्र 19. रेशम कीट की किस अवस्था में रेशम प्राप्त किया जा सकता है ? (2)
- प्र 20. स्तनियो में स्टॉर्च का पालन कहां से प्रारंभ होता है ? (2)
- प्र 21. प्राकृतिक मोती किसे कहते हैं ? (2)
- प्र 22. सर्वाधिक रेडियो एक्टिव किसमें पाया जाता है? (2)
- प्र 23. मलेरिया रोग मच्छर से होता है इसकी खोज किसने की थी ? (2)

प्र 24. ऊर्जा की विमा लिखिए? (2)

प्र 25. डायनासोर कौन से युग में विलुप्त हुए थे ? (2)

व्यावसायिक रुचि प्रपत्र (VOCATIONAL INTEREST RECORED)

डॉ. एस.पी.कुलश्रेष्ठ
एम.ए. (मनो.), एम.एड., डी.ई.पी.जी., पी.एच.डी.
शिक्षा विभाग
डी.ए.पी. कॉलेज, देहरादून

कृपया निम्न विवरण दीजिये :-

नाम : _____
 आयु : _____ लिंग : _____
 कक्षा : _____
 शासीन/शाहसी : _____
 पिता का व्यवसाय : _____
 दिनांक : _____ मासिक आय : _____

निर्देश

- इस प्रपत्र का मुख्य उद्देश्य आपकी व्यावसायिक परासन्द जानना है, जिससे कि आपका व्यावसायिक निर्देशन किया जा सके।
- इस प्रपत्र के प्रत्येक खाने में दो व्यवसाय अंकित हैं। वेतन, प्रतिष्ठा एवं उसके भविष्य को दृष्टिगत रखते हुये आप प्रत्येक खाने में अंकित दोनों व्यवसायों में से अपनी व्यावसायिक रुचि के संबंध में अपने विचार प्रकट कर सकते हैं। आपको अपनी व्यावसायिक पसन्द निम्न प्रकार से अंकित करनी है -

(क) यदि आप किसी खाने का पहला व्यवसाय परासन्द करते हैं तो नं. 1 के सामने सही (✓) का चिन्ह अंकित कीजिये। जैसे -

<input checked="" type="checkbox"/> 1 वैज्ञानिक	<input type="checkbox"/> 2. पत्रकार
---	-------------------------------------

(ख) यदि आप खाने का दूसरा व्यवसाय परासन्द करते हैं तो नं.2 के सामने सही (✓) का चिन्ह अंकित कीजिये। जैसे -

<input type="checkbox"/> 1 शिक्षक	<input checked="" type="checkbox"/> 2. जज
-----------------------------------	---

(ग) यदि आप खाने के दोनों व्यवसाय परासन्द करते हैं तो नं. 1 एवं 2, दोनों के सामने सही (✓) का चिन्ह अंकित कीजिये। जैसे -

<input checked="" type="checkbox"/> 1 वकील	<input checked="" type="checkbox"/> 2. डॉक्टर
--	---

(घ) यदि आप खाने के दोनों व्यवसाय नापसन्द करते हैं तो नं. 1 एवं 2 दोनों के सामने गणिता (X) का चिन्ह अंकित कीजिये। जैसे -

<input checked="" type="checkbox"/> 1 वकील	<input checked="" type="checkbox"/> 2 डॉक्टर
--	--

इस प्रकार प्रत्येक खानों व्यवसायों के संबंध में आपको अपनी रुचि अरुचि व्यक्त करनी है तथा कोई खाना खाली नहीं छोड़ना है। यदि इस संबंध में कोई शंका हो तो पूछ लीजिये।

- यद्यपि इस प्रपत्र के लिये कोई निश्चित समय सीमा नहीं है, फिर भी शीघ्रता से उत्तर दीजिये। इस प्रपत्र को हल करने में साधारणतः 7 से 10 मिनट का समय लगता है।
- समस्त खानों में अपनी व्यावसायिक पसन्द अंकित करने के बाद यह प्रपत्र वापिस कर दीजिये।

अच्छा, अब प्रपत्र खोलिये और कार्य शुरु कीजिये।

नेशनल साइकलॉजिकल कारपोरेशन

4/230, कचहरी घाट, आगरा - 282004

कापीराइट (1974 - 76) द्वारा नेशनल साइकलॉजिकल कारपोरेशन, सर्वाधिकार सुरक्षित।

L	SC	E	C	CO	A	AG	P	S
.
.
.
.
.