

केन्द्रीय विद्यालय भारतीय प्रबंध संस्थान, लखनऊ

सत्रांत परीक्षा सत्र- 2019-20

कक्षा -चतुर्थ

अनुभाग -अ / ब

विषय -हिन्दी

समय -2:30 घंटे

दिनांक-

विद्यार्थी का नाम -

अनुक्रमांक-



दक्षताएं	पठन	लेखन					योग
		गद्य/पद्य	व्याकरण	सृजनात्मक लेखन	वर्तनी	सुलेख	
पूर्णांक	20	15	15	15	10	5	80
प्राप्तांक							
निरीक्षक के हस्ताक्षर				परीक्षक के हस्ताक्षर			

पठन (05)

प्रश्न 1) इस गद्यांश को पढ़कर नीचे दिये गये प्रश्नों के उत्तर लिखिए।



हुदहुद का सारा शरीर रंग-बिरंगा और चटकीला होता है। पंख काले-काले होते सफेद धारियाँ बनी होती हैं। गर्दन का अगला हिस्सा बादामी रंग का होता है। चाटा या बादामी रंग की होती है, मगर उसके सिरे काले और सफेद होते हैं। दुम का भीतरी हिस्सा सफेद और बाहरी हिस्सा काले रंग का होता है। चोंच पतली, लंबी और तीखी होती है। इस चोंच से यह आसानी से जमीन के भीतर छिपे हुए कीड़े- मकोड़ों को ढूँढ निकालता है। इसकी चोंच नाखून काटने वाली 'नहरनी' से बहुत मिलती है और शायद इसलिए कहीं-कहीं इसे 'हजामिन' चिड़िया के नाम से भी पुकारते हैं। दूब में कीड़ा ढूँढने के कारण हमारे देश में कहीं-कहीं इसे 'पदुबया' भी कहते हैं और सुन्दर कलगी के कारण कुछ देशों में इसे 'शाह सुलेमान' कहकर पुकारते हैं। मादा हुदहुद तीन से दस तक अंडे देती है।

१. हुदहुद का सारा शरीर कैसा होता है?

.....

२. हुदहुद के पंख कैसे होते हैं?

.....

3. हुदहुद की गर्दन का अगला हिस्सा किस रंग का होता है?

4. हुदहुद की चोंच कैसी होती है?

5. हुदहुद को 'हजामिन' चिड़िया क्यों कहा जाता है?

6. हुदहुद को 'पदुबया' क्यों कहा जाता है?

7. 'मुश्किल' का विलोम शब्द गद्यांश में से ढूँढकर लिखिए।

8. 'धरती' का पर्यायवाची शब्द गद्यांश में से ढूँढकर लिखिए।

9. गद्यांश में उल्लिखित रंगों में से किन्हीं दो रंगों के नाम लिखिए।

10. 'धारी' का बहुवचन गद्यांश में से ढूँढकर लिखिए।

प्रश्न 2. इस गद्यांश को पढ़कर नीचे दिये गये प्रश्नों के उत्तर लिखिए-



चंद्रशेखर वेंकटरमन का जन्म तमिलनाडु के तिरुचिरापल्ली शहर में 7 नवम्बर 1888 को हुआ था। उनके पिता का नाम चंद्रशेखर अय्यर व माता का नाम पार्वती अम्मा था। हर साल 28 फरवरी को उनके द्वारा की गई रमन प्रभाव की खोज के उपलक्ष्य में राष्ट्रीय विज्ञान दिवस मनाया जाता है। इस दिन देश भर में विभिन्न कार्यक्रमों का आयोजन किया जाता है। यह दिन हमें रमन प्रभाव के गौरवशाली पल की याद दिलाता है। यह खोज भारत के महान वैज्ञानिक सर सी.वी.रमन ने की थी। आपको बता दें कि प्रकाश के प्रकीर्णन पर उत्कृष्ट कार्य के लिए डॉ. रमन

को 1930 में भौतिकी का प्रतिष्ठित नोबेल पुरस्कार दिया गया था। विज्ञान के क्षेत्र में नोबेल पुरस्कार प्राप्त करने वाले डॉ. सी.वी.रमन पहले एशियाई वैज्ञानिक थे। डॉ. रमन ने 28 फरवरी 1928 को इस खोज की घोषणा की थी। उनकी इस अहम खोज की याद में ही वर्ष 1987 से प्रतिवर्ष 28 फरवरी को राष्ट्रीय विज्ञान दिवस के रूप में मनाया जाता है। राष्ट्रीय विज्ञान दिवस मनाने का मुख्य उद्देश्य विद्यार्थियों को विज्ञान के प्रति आकर्षित करना है। साथ ही आम जनता को विज्ञान एवं वैज्ञानिक उपलब्धियों के प्रति जागरूक बनाना है।

१. चंद्रशेखर वेंकट रमन का जन्म कहाँ हुआ?

.....

२. चंद्रशेखर वेंकट रमन का जन्म कब हुआ?

.....

३. हर साल 28 फरवरी को कौनसा दिवस मनाया जाता है?

.....

४. राष्ट्रीय विज्ञान दिवस मनाने का मुख्य उद्देश्य क्या है?

.....

५. सर्वप्रथम राष्ट्रीय विज्ञान दिवस किस वर्ष मनाया गया?

.....

६. विज्ञान के क्षेत्र में नोबेल पुरस्कार प्राप्त करने वाले डॉ. सी.वी. रमन पहले..... थे।

७. डॉ. सी.वी. रमन को किस उत्कृष्ट कार्य के लिए 1930 में भौतिकी का प्रतिष्ठित नोबेल पुरस्कार दिया गया था?

.....

८. 'गौण' का विलोम शब्द गद्यांश में से ढूँढकर लिखिए।

.....

९. 'विद्यार्थी' का बहुवचन गद्यांश में से ढूँढकर लिखिए।

.....

१०. गद्यांश में भारत के एक राज्य का नाम आया है, वह कौनसा है?

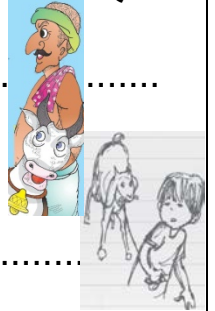
गद्य -पद्य(15)

१. 'कौन'? कविता के रचयिता कौन हैं?

1



२. 'अगर किसी दिन बैल तुम्हारा, सोच समझ अड़ जाये' ये पंक्ति किस कविता से ली गयी है?



३. साबरमती आश्रम में धनी का क्या काम था?

1

४. 'सुनीता की पहियाकुर्सी' पाठ में छोटू का असली नाम क्या था?

1



५ भीखुभाई क्या खाना चाहते थे?

1



६. गाँधीजी ने धनी को यात्रा पर न जाने के लिए कैसे मनाया?

2



७. सुनीता को दुकानदार का व्यवहार क्यों बुरा लगा?

2



८. कौन-कौनसे जीव आपके घर में अनचाहे घुस जाते हैं?



2



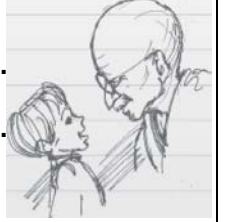
९. हुदहुद को 'हजामिन चिड़िया' के नाम से क्यों पुकारते हैं?

2



१०. साबरमती आश्रम के लोग क्या-क्या काम करते थे?

2



व्याकरण (15)

1. नीचे दिए गए शब्दों के लिंग बदलिए-

१ . माली - , २. मालिक.....

2. निम्न शब्दों के दो-दो पर्यायवाची शब्द लिखिए-

१ . आकाश -

२ . बादशाह -

3. विलोम शब्द लिखिए-

१ . सुगम X -, २. तनिक X -

4. निम्न मुहावरों के अर्थ लिखिए-

१ . हक्का - बक्का रह जाना -

२ . दिन-रात एक करना -

5. नीचे दिए गये संज्ञा शब्दों के लिए विशेषण लिखिए-

१भीखूभाई |

२बरगद |

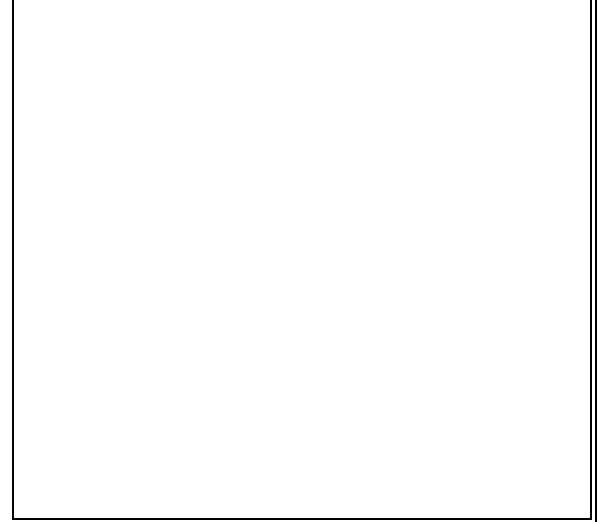
6. निम्न वाक्यों में उचित विराम चिह्न लगाओ-

१. हमें विकलांग लोगों की मदद करनी चाहिए

२. भारत की राजधानी का नाम क्या है

3. हुदहुद या गाँधीजी का चित्र बनाकर उनके बारे में कोई पाँच बातें लिखिए-

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



वर्तनी (10)

1. सही शब्द पर गोला लगाओ।

1. दुनिया

दुनीया

दीनिया

2. इधन

ईधन

इन्धन

3. तराकारे

तकरारी

तरकारी

4. पहिया

पहीया

पलिया

5. अभीनय

अभिनय

अभनय

2. शब्द-पहेली में से पांच शब्द छांटकर लिखिए।

१.

२.

३.

४.

५.

च	क	अ	त	फ	जू
पो	थी	ना	ख	छा	ता
का	ग	ज	ल	न	ब
ख	छ	मि	ठा	ई	ट
त	स	वी	र	म	न

