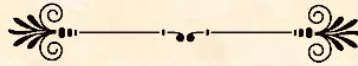


Item Bank

कक्षा – 3

(Foundational Level)

विषय – हिंदी



राज्य शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद्
छत्तीसगढ़, शंकर नगर, रायपुर

SEAS के अभ्यास हेतु

ITEM BANK

कक्षा – 3, विषय – हिंदी

(Foundational Level)

निर्देश : प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के रूप में चार विकल्प दिए गये हैं, सही विकल्प चुनकर

उस पर गोला ○ का चिन्ह लगाइए -

“एक आदमी किसी गाँव में पहली बार आया था। गाँव में तीन रास्ते थे। उसने एक लड़के से पूछा, “क्यों भाई वकील साहब के घर को कौन सा रास्ता जाता है?” लड़के को मजाक सूझा। उसने कहा “इन तीनों में से कोई भी नहीं जाता। तो कौन सा रास्ता जाता है? “कोई नहीं” “क्या कहते हो बेटे? वकील साहब इसी गाँव में रहते हैं न?” “हाँ रहते तो इसी गाँव में हैं।” “तो कौन सा रास्ता उनके घर तक जाता होगा? आदमी ने हैरान होकर पूछा। लड़के ने उत्तर दिया “यह सड़क और रास्ते यही रहते हैं, ये कहीं नहीं जाते ये बेचारे तो चल ही नहीं सकते लेकिन मैं आपको वह रास्ता बता सकता हूँ जिस पर चल कर आप वकील साहब के घर तक पहुँच जायेंगे।” लड़के की बात सुनकर आदमी भी हँस दिया और बोला- “तुमने सही कहा बेटे, अगली बार मैं सोच समझकर सवाल पूछूँगा।”

प्रश्न-1 आदमी को कहाँ जाना था ?

- (अ) डॉक्टर के घर
(स) लड़के के घर

- (ब) शिक्षक के घर
(द) वकील के घर

प्रश्न-2 जहाँ पर तीन रास्ते आकर मिलते हैं उसे कहते हैं ?

- (अ) दोराहा
(स) चौराहा

- (ब) तिराहा
(द) पगडंडी

प्रश्न-3 कौन सा शब्द संज्ञा शब्द नहीं है ?

- (अ) वकील
(स) गाँव

- (ब) आदमी
(द) वह

प्रश्न-4 वकील साहब के घर को कौन सा रास्ता जाता है? यह वाक्य किसने किससे कहा?

- (अ) आदमी ने लड़के से कहा
(स) गाँव वालों ने वकील साहब को

- (ब) लड़के ने वकील साहब को
(द) वकील साहब ने गाँव वालों को

प्रश्न-5 इस अनुच्छेद के अनुसार लड़के का स्वभाव कैसा है –

- (अ) शांत
(स) घमंडी

- (ब) गुस्सैल
(द) मजाकिया

प्रश्न-6 लड़के की बात सुनकर आदमी हस दिया रेखांकित शब्द का विलोम शब्द क्या होगा ?

- (अ) बोलना
(स) मुस्कराना

- (ब) रोना
(द) सोना

निर्देश : दी गई सारणी को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए –
ताजे फलों की दुकान

क्रमांक	फलों के नाम	मूल्य
1.	केला	50रु. दर्जन
2.	सेब	150रु. किलो
3.	अंगूर	80रु. किलो
4.	संतरा	60रु. किलो
5.	आम	100रु. किलो

नोट:- 2 किलोग्राम कोई भी फल की खरीदी पर 10रु की छूट है।

प्रश्न-7 दी गई सारणी किससे संबंधित है ?

- (अ) सब्जियों से (ब) फलों से
(स) दूध-दही से (द) बेकरी से

प्रश्न-8 सबसे ज्यादा कीमती फल कौन-सा है ?

- (अ) आम (ब) केला
(स) सेब (द) संतरा

प्रश्न-9 सबसे सस्ता फल कौन सा है ?

- (अ) आम (ब) केला
(स) अंगूर (द) संतरा

प्रश्न-10 ताजे फलों की दुकान में रेखंकित शब्द का विलोम शब्द क्या है?

- (अ) बासी (ब) नया
(स) सड़ा (द) पुराना

प्रश्न-11 दो किलो फल खरीदने पर कितने रुपय की छूट है ?

- (अ) 20रु. (ब) 10रु.
(स) 5रु. (द) 2 रु.

प्रश्न-12 दो किलो आम खरीदने पर दुकान दार को कितने रुपये देने होंगे ?

- (अ) 200रु. (ब) 150रु.
(स) 190रु. (द) 180रु.

निर्देश : दिए गए चित्र को देखकर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए -



- प्रश्न-13 चित्र में चश्मा पहना हुआ लड़का क्या कर रहा है?
(अ) पढ़ रहा है (ब) नाच रहा है
(स) खेल रहा है (द) चित्र बना रहा है
- प्रश्न-14 दूरबीन का उपयोग किसलिए किया जाता है?
(अ) बात करने के लिए (ब) गाना सुनने के लिए
(स) पास से देखने के लिए (द) दूर से देखने के लिए
- प्रश्न-15 लड़के कौन सा खेल, खेल रहे हैं?
(अ) बास्केट बाल (ब) बाली बाल
(स) फूटबॉल (द) कबड्डी
- प्रश्न-16 दूरबीन वाला बच्चा कहाँ बैठा है?
(अ) झूले पर (ब) डाल पर
(स) पेड़ के नीचे (द) घर पर
- प्रश्न-17 झूला कौन झूल रहा है?
(अ) एक औरत (ब) एक आदमी
(स) एक लड़का (द) एक लड़की
- प्रश्न-18 यह चित्र किस जगह का है?
(अ) घर का (ब) बगीचे का
(स) खेत का (द) बाजार का

निर्देश : दिए गए विज्ञापन को देखकर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए -

अपने पर्यटन अनुभव को बनाये और मजेदार

अविरल
रिसोर्ट

शांति और शीतलता

5 साल के बच्चों के
लिए मुफ्त एंट्री

आकर्षक ऑफर और बुकिंग के लिए संपर्क करे
मोबाइल - 9924567890
अविरल रिसोर्ट गोवा
ईमेल -aviral123@gmail.com

पर्यटकों के रुकने के लिए
बड़े व हवादार कमरे
असीमित आनंद

परिवार के लिए
40% माफ़
!!!!!!

- प्रश्न-19 यह विज्ञापन किसका है ?
(अ) घर का (ब) दुकान का
(स) बाजार का (द) रिसोर्ट का
- प्रश्न-20 यह रिसोर्ट कहा है ?
(अ) गोवा में (ब) मोवा में
(स) मुंबई में (द) छत्तीसगढ़ में
- प्रश्न-21 फ्री एंट्री किनके लिए है ?
(अ) युवाओं के लिए (ब) बुजुर्गों के लिए
(स) 10 वर्ष के बच्चों के लिए (द) 05 वर्ष के बच्चों के लिए
- प्रश्न-22 परिवार के लिए बुकिंग करने पर कितना % माफ़ है ?
(अ) 50% (ब) 40%
(स) 30% (द) 10%

- प्रश्न-23 रिसेॉर्ट का क्या आशय हैं?
(अ) पर्यटन स्थल में यात्रियों के रुकने का स्थान
(ब) पर्यटन स्थल के दुकान
(स) पर्यटन स्थल का बाजार
(द) दर्शनीय स्थल

निर्देश : दी गई कहानी को पढ़ कर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए –

एक बार भालू दादा ने जंगल के अपने साथियों को शाम को दावत पर बुलाया | दावत के लिए उसने खीर, पूड़ी, पुलाव बनाया और शहद भी रखा | शाम को सभी साथी खाने का कुछ न कुछ सामान लेकर भालू दादा के यहाँ पहुँचे | हाथी दादा मीठे गन्ने लेकर आया | खरगोश नरम नरम गाजर और बन्दर ताजे-ताजे फल लेकर आया | लोमड़ी ढोल-बाजे लेकर आई | सबने मिलकर दावत का भरपूर मजा लिया |

- प्रश्न-24 भालू दादा ने दावत पर साथियों को कब बुलाया?
(अ) दोपहर में (ब) सुबह में
(स) रात को (द) शाम को
- प्रश्न-25 गन्ने का स्वाद कैसा होता है ?
(अ) मीठा (ब) कड़वा
(स) तीखा (द) खट्टा
- प्रश्न-26 शहद कौन बनाता है ?
(अ) मधुमक्खी (ब) तितली
(स) मक्खी (द) मच्छर
- प्रश्न-27 इसमें से क्या अलग है ?
(अ) ताजे-ताजे (ब) मीठे-मीठे
(स) पास-पास (द) सुख-दुःख
- प्रश्न-28 लोमड़ी ढोल बाजे लेकर क्यों आई ?
(अ) दावत के लिए (ब) नाचने गाने के लिए
(स) अपना ढोल बजा दिखाने के लिए (द) शेर को भगाने के लिए
- प्रश्न-29 इस अनुच्छेद में भालू को दादा कहा गया, आप अपने घर में किन्हें दादा कहते हैं ?
(अ) अपनी माँ के पिता जी को (ब) अपने भाई के पिता जी को
(स) अपने पिता के पिताजी को (द) अपने मामा के पिताजी को

निर्देश : दी गई सारणी को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए –
बस स्टैंड रायपुर समय सारणी

समय	कहाँ से	कहाँ तक
प्रातः 7:30	रायपुर	बिलासपुर
प्रातः 7:45	रायपुर	दुर्ग
प्रातः 7:45	रायपुर	बलौदा बाजार
प्रातः 8:00	रायपुर	कवर्धा
प्रातः 8:30	रायपुर	राजनंदगाँव
प्रातः 9:00	रायपुर	कोरबा
प्रातः 10:00	रायपुर	जगदलपुर

नोट:-

1. यात्रीगण अपने सामान की सुरक्षा स्वयं करें।
2. बस में टिकट लेकर ही यात्रा करें।
3. बिना टिकट यात्रा करना कानूनन अपराध है। बिना टिकट यात्रा करते पाए जाने पर 3 माह की कैद और 3000 रुपये जुर्माना किया जाएगा।
4. बस स्टैंड में यहाँ-वहाँ न थूके।

प्रश्न-30

यह समय सारणी कहाँ की है ?

- (अ) रेलवे स्टेशन की (ब) रायपुर बस स्टैंड की
(स) बिलासपुर बस स्टैंड की (द) परीक्षा की

प्रश्न-31

कवर्धा जाने के लिए बस कितने समय मिलेगी ?

- (अ) 7:00 बजे (ब) 7:30 बजे
(स) 7:45 बजे (द) 8:00 बजे

प्रश्न-32

प्रातः 10:00 बजे रायपुर से कहाँ जाने के लिए बस मिलेगी ?

- (अ) रायपुर (ब) बिलासपुर
(स) जगदलपुर (द) राजनंदगाँव

प्रश्न-33

किन दो स्थानों के लिए बस एक ही समय में मिलेगी ?

- (अ) दुर्ग - भिलाई (ब) कवर्धा - राजनंदगाँव
(स) दुर्ग - बलौदा बाजार (द) बिलासपुर - कोरबा

प्रश्न-34

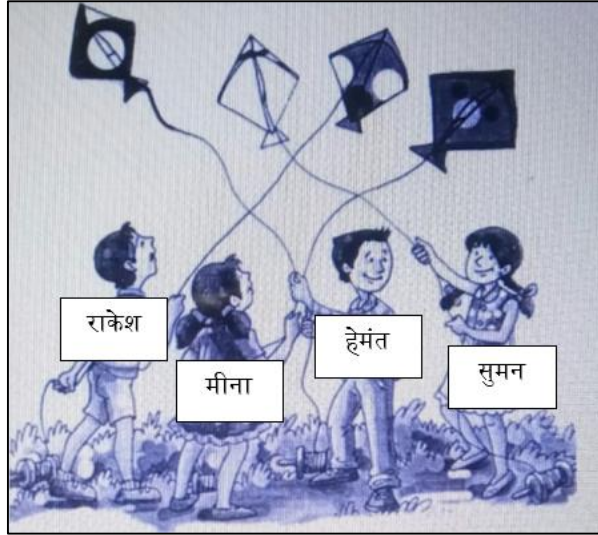
किस प्रकार यात्रा करना अपराध है ?

- (अ) बिना सामान के यात्रा करना (ब) बैठ कर यात्रा करना
(स) टिकट लेकर यात्रा करना (द) टिकट के बिना यात्रा करना

- प्रश्न-35 बिना टिकेट यात्रा पर कितने रु. जुर्माना लगेगा ।
 (अ) 3 रु. (ब) 30 रु.
 (स) 300 रु. (द) 3000 रु.

- प्रश्न-36 यात्रियों से किसकी सुरक्षा करने की बात कही जा रही है ?
 (अ) अपने सामान की (ब) अपनी सीट की
 (स) अपने बच्चों की (द) अपने आप की

निर्देश : दिए गए चित्र को देखकर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए -



- प्रश्न-37 पतंग किससे बनी होती है-
 (अ) काजग से (ब) लकड़ी से
 (स) पत्तियों से (द) कांच से
- प्रश्न-38 चित्र में कितने बच्चे पतंग उड़ा रहे हैं ?
 (अ) तीन (ब) चार
 (स) पाँच (द) छः
- प्रश्न-39 किसकी पतंग सबसे ज्यादा ऊँची उड़ रही है?
 (अ) राकेश (ब) मीना
 (स) हेमंत (द) सुमन
- प्रश्न-40 सबसे बड़ी पतंग किसकी है?
 (अ) राकेश (ब) मीना
 (स) हेमंत (द) सुमन
- प्रश्न-41 पतंग उड़ाने के लिए बच्चे उपयोग कर रहे हैं -
 (अ) रस्सी का (ब) धागे का
 (स) रिबन का (द) तार का

प्रश्न-42

बच्चे पतंग कहाँ उड़ा रहे हैं ?

(अ) घर में

(ब) गली में

(स) सड़क पर

(द) स्कूल में

निर्देश : दिए गए विज्ञापन को देखकर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए -

आ गया..... आ गया..... आ गया

पुस्तक मेला

पुस्तक प्रेमियों के लिए

अब आपके शहर रायपुर में

मंच एक पुस्तक अनेक

12 से 18

अक्टूबर

- ❖ किफायती दाम
- ❖ बच्चों के लिए ज्ञान वर्धक व मनोरंजक पुस्तके
- ❖ विश्व प्रसिद्ध लेखकों की पुस्तके
- ❖ नवीनतम पुस्तकों का भंडार सिर्फ आप के लिए

प्रवेश

निःशुल्क

मेले का उदघाटन
माननीय मुख्यमंत्री द्वारा

सूजे न जब कोई निदान
पुस्तकों से मिले समाधान

समय सुबह 10:00 बजे से
शाम 8:00 बजे तक
स्थान- बी.टी .आई. ग्राउंड
शंकर नगर रायपुर

प्रश्न-43

दिए गए विज्ञापन में मेले का क्या नाम है ?

(अ) आनंद मेला

(ब) पुस्तक मेला

(स) मड़ाई मेला

(द) डिजनीलैंड मेला

- प्रश्न-44 मेला कितने दिनों तक चलेगा ?
 (अ) 04 दिन (ब) 05 दिन
 (स) 06 दिन (द) 07 दिन
- प्रश्न-45 मेला कौन से शहर में लगेगा ?
 (अ) रायपुर (ब) बिलासपुर
 (स) जशपुर (द) सरगुजा
- प्रश्न-46 लोगों को पुस्तक मेला देखने कहाँ जाना होगा ?
 (अ) नवा रायपुर (ब) बी.टी.आई. ग्राउंड
 (स) साइंस कॉलेज (द) सप्रे शाला
- प्रश्न-47 मेले का उदघाटन किसके द्वारा किया जायेगा ?
 (अ) राज्यपाल के द्वारा (ब) विधायक के द्वारा
 (स) मुख्यमंत्री के द्वारा (द) बच्चों के द्वारा
- प्रश्न-48 मेला किनके लिए है ?
 (अ) पशु प्रेमियों के लिए (ब) पुस्तक प्रेमियों के लिए
 (स) पुष्प प्रेमियों के लिए (द) भोजन प्रेमियों के लिए
- प्रश्न-49 "निदान " शब्द का पर्यायवाची शब्द क्या है ?
 (अ) कठिनाई (ब) सरल
 (स) समाधान (द) समस्या
- प्रश्न-50 मेला लगने का समय क्या है ?
 (अ) सुबह 08 बजे से रात 08 बजे तक (ब) सुबह 10 बजे से रात 10 बजे तक
 (स) सुबह 10 बजे से रात 08 बजे तक (द) सुबह 08 बजे से रात 08 बजे तक

निर्देश : दी गई कहानी को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए –

मनीष और समीर एक दिन जंगल गए। जंगल बहुत बड़ा था। वह चलते-चलते थक गए थे। वे पीपल के पेड़ के नीचे बैठकर सुस्ताने लगे। थोड़ी देर में मनीष को प्यास लगी तो समीर ने पास की नदी से पानी लाकर मनीष को दिया। कुछ देर बाद दोनों को भूख लगी। दोनों खाने की तलाश करने लगे। कुछ दूर पर उन्हें आम का पेड़ मिला, उन्होंने आम खाकर अपनी भूख मिटाई। शाम को दोनों घर की ओर निकल पड़े। जंगल से वे जलाने के लिए कुछ सूखी लकड़ियाँ भी ले आए।

- प्रश्न-51 कहानी के शुरुवात में क्या हुआ ?
 (अ) दोनों को भूख लगी। (ब) मनीष को प्यास लगी।
 (स) दोनों सुस्ताने लगे। (द) दोनों जंगल गये।

- प्रश्न-52 पीपल का पेड़ कहा था ?
 (अ) गाँव में (ब) शहर में
 (स) जंगल में (द) चौक में
- प्रश्न-53 चलते-चलते कौन-कौन थक गए ?
 (अ) मनीष और मोहन (ब) मनीष और समीर
 (स) समीर और पवन (द) समीर और जीत
- प्रश्न-54 मनीष और समीर जंगल से सूखी लकड़ियाँ क्यों ले आए ?
 (अ) जलाने के लिए | (ब) घर बनाने के लिए |
 (स) गिल्ली उंडा खेलने के लिए | (द) बन्दर भगाने के लिए |
- प्रश्न-55 कहानी के अंत में क्या हुआ ?
 (अ) चलते-चलते दोनों थक गए
 (ब) पीपल पेड़ के नीचे बैठकर सुस्ताने लगे
 (स) जलाने के लिए सूखी लकड़ियाँ ले आए
 (द) नदी में नहाने लगे
- प्रश्न-56 जंगल बहुत बड़ा था | रेखांकित शब्द का समानार्थी शब्द हैं –
 (अ) वन (ब) उपवन
 (स) बगीचा (द) उद्यान

निर्देश : दी गई सारणी को पढ़ कर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए –
मध्यान्ह भोजन मेनू 2022-23

दिन	मेनू
सोमवार	रोटी-सब्जी, आचार
मंगलवार	दाल-चावल, आचार, पापड़
बुधवार	पुलाव, दूध
गुरुवार	दाल-रोटी, आचार
शुक्रवार	पुलाव, टमाटर-चटनी
शनिवार	खीर-पुडी

- प्रश्न-57 यह सारणी किसकी हैं ?
 (अ) विद्यालय की (ब) परीक्षा की
 (स) खेल-कूद की (द) मध्यान्ह भोजन की

- प्रश्न-58 बुधवार को मध्यान्ह भोजन में क्या मिलता है ?
 (अ) रोटी-सब्जी (ब) पुलाव और दूध
 (स) दाल-रोटी (द) दाल-चावल
- प्रश्न-59 खीर-पुडी किस दिन मिलता है ?
 (अ) सोमवार (ब) बुधवार
 (स) शनिवार (द) मंगलवार
- प्रश्न-60 मध्यान्ह भोजन सप्ताह में कितने दिन मिलता है ?
 (अ) दो दिन (ब) चार दिन
 (स) छः दिन (द) पांच दिन
- प्रश्न-61 शाला में मध्यान्ह भोजन कब नहीं मिलता ?
 (अ) सोमवार (ब) रविवार
 (स) बुधवार (द) शनिवार
- प्रश्न-62 स्कूलों में मध्यान्ह भोजन कब मिलता है ?
 (अ) सुबह (ब) शाम
 (स) दोपहर (द) रात

निर्देश : दिए गए चित्र को देखकर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए -



- प्रश्न-63 आचार और पापड़ किस दिन मिलता है ?
 (अ) सोमवार (ब) मंगलवार
 (स) गुरुवार (द) शनिवार
- प्रश्न-64 चिड़िया घोंसलें में किसके साथ बैठी हैं?
 (अ) बंदर के बच्चों के साथ (ब) अपने बच्चों के साथ
 (स) तितलियों के साथ (द) कौआ के बच्चों के साथ

- प्रश्न-65 चिड़िया किसमें बैठी है?
(अ) पेड़ में (ब) घोंसले में
(स) डाल में (द) खोल में
- प्रश्न-66 चित्र में क्या हो रहा है ?
(अ) पानी गिर रहा है (ब) तेज हवा चल रही है
(स) फूल झड़ रहे हैं (द) पक्षी उड़ रहे हैं
- प्रश्न-67 बंदर कहाँ बैठा है ?
(अ) पेड़ पर (ब) पेड़ की डाल पर
(स) पेड़ के पत्तियों पर (द) पेड़ की जड़ पर
- प्रश्न-68 घोंसला कौन बनाता है?
(अ) कोयल (ब) बत्ख
(स) मोर (द) चिड़िया

निर्देश : दिए गए विज्ञापन को देखकर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए –

गणतंत्र दिवस- 2023

चित्रकला प्रतियोगिता

गणतंत्र दिवस 2023 मनाने का अनूठा अवसर
शहर के मिनी स्टेडियम मैदान में
चित्रकला प्रतियोगिता के लिए विभिन्न आयु समूहों के
छात्र-छात्राओं को आमंत्रित किया जाता है।

समय- दोपहर 2.00 बजे से
प्रतिभागी- 08 से 18 वर्ष के छात्र-छात्राओं को
3 श्रेणियों में - 07 से 12 वर्ष
13 से 15 वर्ष
16 से 18 वर्ष

दिन- गुरुवार

दिनांक- 26.01.2023

पुरस्कार- कला मंडल आयोजन समिति की ओर से

प्रथम- 21,000/-

द्वितीय - 11,000/-

तृतीय – 5,100/-

सात्वना –1,100/-

अपनी प्रतिभा
को पहचानने
का सुनहरा
अवसर

आयोजक संपर्क नंबर- 1234567890

- प्रश्न-69 यह किस प्रतियोगिता का विज्ञापन है?
 (अ) नृत्य प्रतियोगिता (ब) गीत प्रतियोगिता
 (ब) चित्रकला प्रतियोगिता (द) खेल प्रतियोगिता
- प्रश्न-70 विज्ञापन किस आयु वर्ग के लिए है ?
 (अ) 07 से 12 वर्ष (ब) 13 से 15 वर्ष
 (स) 16 से 18 वर्ष (द) उपरोक्त सभी
- प्रश्न-71 प्रतियोगिता का आयोजन कब किया जा रहा है ?
 (अ) गुरुवार 26 जनवरी (ब) गुरुवार 26 फरवरी
 (स) गुरुवार 26 मार्च (द) गुरुवार 26 अप्रैल
- प्रश्न-72 कला मंडल आयोजन समिति की ओर से क्या दिया जा रहा है ?
 (अ) आवास (ब) पुरस्कार
 (स) भोजन (द) कपडा
- प्रश्न-73 सात्वना पुरस्कार की राशि कितनी है ?
 (अ) 21,000/- (ब) 5,100/-
 (स) 1,100 (द) 100/-
- प्रश्न-74 प्रतियोगिता का स्थान कहाँ निर्धारित किया गया है ?
 (अ) सुभाष स्टेडियम (ब) मिनी स्टेडियम मैदान
 (स) सप्रे शाला मैदान में (द) बी.टी.आई. मैदान में

निर्देश : दी गई कहानी को पढ़ कर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए –

मेरे आँगन में भी मिट्टी है और मेरे विद्यालय में भी मिट्टी है। दोनों का रंग अलग-अलग है। मेरे आँगन की मिट्टी लाल है और विद्यालय की मिट्टी काली है। विद्यालय के रास्ते में खेत है, उनमें धान उगा है। इन खेतों की मिट्टी का रंग भूरा है। नदी किनारे की मिट्टी का रंग पीला है। इन सबकी महक भी अलग है। मिट्टी के रंग से मिट्टी के बारे में कई बातें पता चलती हैं। मिट्टी में बहुत सारे जीव रहते हैं। केंचुए, मेंढक, चीटियाँ, चूहे आदि।

- प्रश्न-75 इस अनुच्छेद में किसके बारे में बात की गयी है ?
 (अ) खेत के बारे में (ब) पानी के बारे में
 (स) मिट्टी के बारे में (द) धान के बारे में
- प्रश्न-76 आँगन और विद्यालय की मिट्टी का रंग कैसा है ?
 (अ) काला है। (ब) भूरा है।
 (स) एक जैसा है। (द) अलग अलग है।

- प्रश्न-77 नीचे दिए शब्द में कौन सा एक जीव का नाम है ?
 (अ) मेढ़क (ब) खेत
 (स) धान (द) मिट्टी
- प्रश्न-78 मिट्टी में रहने वाला कौन सा जीव किसानों के लिए उपयोगी है ?
 (अ) केंचुआ (ब) चींटी
 (स) दीमक (द) मेढ़क
- प्रश्न-79 भूरे रंग की मिट्टी कहाँ है ?
 (अ) मैदान में (ब) खेत में
 (स) नदी में (द) विद्यालय में

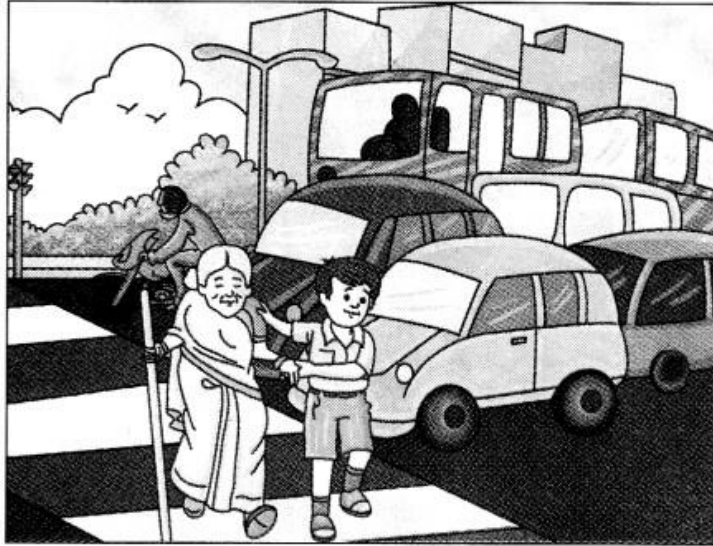
निर्देश : दिए गए कैलेंडर को पढ़ कर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए -

विक्रम संमत् 2075		जनवरी 2023		JANUARY	
शुक्रवादि 10 से मंगल 10 तक					
रवि SUN	अर्धे सप्त 1 शुक्रवादि	8 शुक्रवादि	15 शुक्रवादि	22 शुक्रवादि	29 शुक्रवादि
सोम MON	2 शुक्रवादि	9 शुक्रवादि	16 शुक्रवादि	23 शुक्रवादि	30 शुक्रवादि
मंगल TUE	3 शुक्रवादि	10 शुक्रवादि	17 शुक्रवादि	24 शुक्रवादि	31 शुक्रवादि
बुध WED	4 शुक्रवादि	11 शुक्रवादि	18 शुक्रवादि	25 शुक्रवादि	शुक्रवादि 2023 शुक्रवादि 19,25,26,27 28,30,31
गुरु THU	5 शुक्रवादि	12 शुक्रवादि	19 शुक्रवादि	26 शुक्रवादि	शुक्रवादि 2023 शुक्रवादि 22-23,54 से शुक्रवादि 27-28-37 शुक्रवादि
शुक्र FRI	6 शुक्रवादि	13 शुक्रवादि	20 शुक्रवादि	27 शुक्रवादि	
शनि SAT	7 शुक्रवादि	14 शुक्रवादि	21 शुक्रवादि	28 शुक्रवादि	

- प्रश्न-80 यह कौन से माह का कैलेंडर है -
 (अ) दिसम्बर 2022 (ब) जनवरी 2022
 (स) जनवरी 2023 (द) फरवरी 2023
- प्रश्न-81 01 जनवरी 2023 रविवार को है तो 30 दिसम्बर 2022 कौन से दिन था?
 (अ) शुक्रवार (ब) रविवार
 (स) शनिवार (द) सोमवार
- प्रश्न-82 जनवरी माह में कौन - सा राष्ट्रीय पर्व मनाया जाता है?
 (अ) स्वतंत्रता दिवस (ब) स्वामी विवेकानंद जयंती
 (स) छेरछेरा पुत्री (द) गणतंत्र दिवस

- प्रश्न-83 जनवरी माह में कितने सोमवार हैं ?
 (अ) चार (ब) पाँच
 (स) तीन (द) दो
- प्रश्न-84 यदि 1 तारीख को रविवार हैं तो 28 तारीख को कौन सा दिन होगा?
 (अ) सोमवार (ब) मंगलवार
 (स) शनिवार (द) शुक्रवार

निर्देश : दिए गए चित्र को देखकर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए -



- प्रश्न-85 बच्चा और उसकी दादी कहाँ चल रहे हैं?
 (अ) सड़क (ब) पगडंडी
 (स) जेब्रा क्रॉसिंग (द) नहर किनारे
- प्रश्न-86 जेब्रा क्रॉसिंग क्यों बनाया जाता है ?
 (अ) पैदल यात्रियों को सड़क पार करने में सुविधा हो
 (ब) मोटर गाड़ियाँ जल्दी से निकल सके
 (स) ट्रैफिक को कम करने के लिए
 (द) रिक्शा, टांगा को पार करने के लिए
- प्रश्न-87 सड़क पर हमेशा किस ओर ओर चलना चाहिए ?
 (अ) सीधे (ब) बाएं
 (स) दाएं (द) पुल से
- प्रश्न-88 गाड़ियों को सड़क पर कब रुक जाना चाहिए ?
 (अ) लाल बत्ती होने पर (ब) हरी बत्ती होने पर
 (स) पीली बत्ती होने पर (द) बहुत भीड़ होने पर

प्रश्न-89

जब बुजुर्ग अकेले सड़क पार कर रहे हैं तब –

(अ) उन्हें अकेले जाने देना चाहिए

(ब) उनकी सहायता करनी चाहिए

(स) उन्हें रास्ता पार करने से रोकना चाहिए

(द) उन्हें ट्रैफिक नियम बताना चाहिए

निर्देश : दिए गए विज्ञापन को पढ़कर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए –

लिटिल चैम्प इंग्लिश
मीडियम स्कूल

अब आपके
मोहल्ले में

बच्चों के भविष्य की
मजबूत नींव के लिए

हमारे स्कूल की विशेषताएं :

- ❖ इंग्लिश माध्यम के प्रशिक्षित शिक्षक
- ❖ डिजिटल माध्यम से पढाई
- ❖ बच्चों के खेलने के लिए पार्क
- ❖ कम फीस व मुफ्त बैग



प्रवेश प्रारम्भ
01 जून 2023 से

खुल
गया

स्थान- न्यू शांति नगर
रायपुर

प्रश्न-90

यह विज्ञापन किसका है ?

(अ) मकान का

(ब) दूकान का

(स) स्कूल का

(द) हाटल का

प्रश्न-91

स्कूल किस स्थान पर खुला है ?

(अ) न्यू शांति नगर में

(ब) शंकर नगर में

(स) कालीबाड़ी में

(द) गाँव में

- प्रश्न-92 स्कूल में बना पार्क किसके लिए हैं ?
 (अ) बच्चों के पढ़ने के लिए (ब) बच्चों के खेलने के लिए
 (स) लोगों के घूमने के लिए (द) स्कूल स्टाफ के लिए
- प्रश्न-93 बच्चों को मुफ्त में क्या मिलेगा ?
 (अ) ड्रेस (ब) बैग
 (स) जूते-मोज़े (द) टिफिन
- प्रश्न-94 स्कूल किस माध्यम का हैं ?
 (अ) हिंदी माध्यम (ब) अंग्रेजी माध्यम
 (स) उर्दू माध्यम (द) संस्कृत माध्यम
- प्रश्न-95 स्कूल में प्रवेश कब से प्रारम्भ हो रहा हैं ?
 (अ) 01 जून 2023 से (ब) 10 जून 2023 से
 (स) 16 जून 2023 से (द) 25 जून 2023 से

निर्देश : दी गई कहानी को पढ़ कर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए -

एक दिन जमाल के घर मदन खेलने आया। दोनों को ज़ोर से भूख लगी। रसोई में कुछ भी नहीं था। दोनों सोचने लगे की क्या किया जाए। मदन ने कहा कि चलो पुलाव बनाते हैं। जमाल को यह बात पसंद आ गई। जमाल ने चावल धोया और पतीले में पानी डाल दिया। जमाल ने गाजर और मटर छिला। मदन ने आलू और प्याज काटे। जमाल ने पतीली आग पर चढ़ाई। मदन ने चावल में कटी हुई गाजर, मटर, प्याज और आलू डाल दिया। उसने चावल में थोड़ी - सी हल्दी और नमक भी मिला दिया। दोनों ने मिलकर गरमा-गरम पुलाव खाया। पुलाव खाकर दोनों बहुत खुश हुए।

- प्रश्न-96 इस कहानी में सबसे पहले क्या हुआ?
 (अ) जमाल ने चावल धोया । (ब) दोनों ने मिलकर पुलाव खाया ।
 (स) जमाल और मदन को बहुत जोर से भूख लगी । (द) मदन ने गाजर और मटर छिला ।
- प्रश्न-97 'पुलाव' किससे बनाया जाता हैं?
 (अ) गेहूँ एवं दाल से (ब) चावल, गाजर व मटर से
 (स) दाल, गाजर और मटर से (द) गेहूँ, गाजर और मटर से
- प्रश्न-98 भूख लगने पर जमाल और मदन ने क्या किया?
 (अ) पुलाव बनाया (ब) ब्रेड खाया
 (स) खाना खाने होटल गए (द) गाजर, मटर, टमाटर खाया

- प्रश्न-99 किसको जोरो से भूख लगी थी?
 (अ) जमाल को (ब) मदन को
 (स) जमाल और मदन दोनों को (द) किसी को नहीं

- प्रश्न-100 इस कहानी के अंत में क्या हुआ?
 (अ) जमाल ने पतीली आग पर चढ़ाई।
 (ब) दोनों ने मिलकर गरमा-गरम पुलाव खाया।
 (स) जमाल और मदन को बहुत जोर से भूख लगी।
 (द) मदन ने आलू और प्याज काटे।

निर्देश : दी गई सारणी को पढ़ कर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए -
 बच्चों और उनकी लगाइये -

बच्चों के नाम	रुचियाँ
खुशी	पाक कला, गाने सुनना
अंशिका	बागवानी करना, टीवी देखना
तरुण	क्रिकेट खेलना, बागवानी करने
अर्पित	फुटबॉल खेलना, किताबे पढ़ना
लता	टीवी देखना, बागवानी करना
आर्या	क्रिकेट खेलना, बागवानी करना

- प्रश्न-101 बच्चों को सबसे ज्यादा रुचि हैं -
 (अ) क्रिकेट खेलना (ब) किताबे पढ़ना
 (स) बागवानी करना (द) पाक कला
- प्रश्न-102 क्रिकेट खेलने और पढ़ने में किसकी - किसकी रुचि हैं?
 (अ) तरुण और अर्पित (ब) अंशिका और लता
 (स) खुशी और आर्या (द) तरुण और आर्या
- प्रश्न-103 किचन में समय बिताना किसे पसंद है?
 (अ) खुशी को (ब) अंशिका को
 (स) अर्पित को (द) लता को
- प्रश्न-104 अर्पित को क्या खेलना पसंद है?
 (अ) क्रिकेट खेलना (ब) बागवानी करना
 (स) फुटबॉल खेलना (द) टीवी देखना

प्रश्न-105 गाने सुनना किसे पसंद है?

(अ) लता को

(ब) खुशी को

(स) अर्पित को

(द) तारों

निर्देश : दिए गए चित्र को देखकर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए -



प्रश्न-106 बस के अंदर कौन हैं ?

(अ) बाघ

(ब) महिला

(स) कन्डक्टर

(द) बच्चे

प्रश्न-107 चित्र में कितने लोग दिखाई दे रहे हैं?

(अ) तीन

(ब) पाँच

(स) चार

(द) छः

प्रश्न-108 सब लोग क्यों भाग रहे हैं ?

(अ) डर के कारण

(ब) बस रुकने के कारण

(स) खाना खाने के लिए

(द) घर जाने के कारण

प्रश्न-109 यह दृश्य किस जगह का है?

(अ) कार के अंदर का

(ब) ट्रक के ऊपर का

(स) रेलगाड़ी के डिब्बे का

(द) बस के अंदर का

निर्देश : दिए गए विज्ञापन को पढ़ कर प्रश्नों के उत्तर में सही विकल्प पर गोला ○ लगाइए -

मलाई चॉकलेट


घर की बनी स्वादिष्ट चॉकलेट
“एक बार खाएंगे
बार -बार चाहेंगे
माँ का प्यार चॉकलेट में पाएंगे।”
स्टोर पर भी उपलब्ध

मात्र 10

मलाई
चॉकलेट

एक के
साथ

मोबाइल नंबर- 1234567890



- प्रश्न-110 यह विज्ञापन किसका है ?
(आ) बिस्किट (ब) चॉकलेट
(स) चिप्स (द) मैगी
- प्रश्न-111 चॉकलेट के स्वाद को किनके प्यार के सामान बताया गया है ?
(अ) माँ (ब) पिता
(स) भाई (द) बहन
- प्रश्न-112 विज्ञापन में दिखाए चॉकलेट का मूल्य क्या है ?
(अ) 20 रु (ब) 30 रु
(स) 40 रु (द) 10 रु
- प्रश्न-113 विज्ञापन में दिखाए गए इमोजी किस भाव को दर्शाता है ?
(अ) हँसना (ब) रोना
(स) डरना (द) नाराज होना
- प्रश्न-114 चॉकलेट कहाँ बनी है ?
(अ) फैक्ट्री (ब) घर
(स) दुकान (द) बगीचा
- प्रश्न-115 विज्ञापन के शुरू में क्या लिखा है ?
(अ) दूकान का नाम (ब) घर का नाम
(स) चॉकलेट का नाम (द) दुकानदार का नाम
- प्रश्न-116 विज्ञापन के अंत में क्या लिखा है ?
(अ) मोबाइल नम्बर (ब) गाड़ी नम्बर
(स) मकान का नाम (द) आधार नम्बर

प्रश्न क्रं	उत्तर	प्रश्न क्रं	उत्तर	प्रश्न क्रं	उत्तर	प्रश्न क्रं	उत्तर	प्रश्न क्रं	उत्तर
1	द	28	ब	55	स	82	द	109	द
2	ब	29	स	56	अ	83	ब	110	ब
3	द	30	ब	57	द	84	स	111	अ
4	अ	31	द	58	ब	85	स	112	द
5	द	32	स	59	स	86	अ	113	अ
6	ब	33	स	60	स	87	ब	114	ब
7	ब	34	द	61	ब	88	अ	115	स
8	स	35	द	62	स	89	ब	116	अ
9	ब	36	स	63	स	90	स		
10	स	37	अ	64	ब	91	अ		
11	ब	38	ब	65	ब	92	ब		
12	अ	39	स	66	अ	93	ब		
13	अ	40	ब	67	ब	94	ब		
14	द	41	ब	68	द	95	अ		
15	स	42	अ	69	ब	96	स		
16	स	43	ब	70	द	97	ब		
17	द	44	द	71	अ	98	अ		
18	ब	45	अ	72	ब	99	स		
19	द	46	ब	73	स	100	ब		
20	अ	47	स	74	ब	101	स		
21	द	48	ब	75	स	102	द		
22	ब	49	स	76	द	103	अ		
23	अ	50	द	77	अ	104	स		
24	द	51	ब	78	अ	105	ब		
25	अ	52	स	79	ब	106	अ		
26	अ	53	ब	80	स	107	द		
27	द	54	अ	81	अ	108	अ		

विद्यालय का नाम - _____

विद्यार्थी का नाम - _____

● केवल नीले या काले बॉल पाइंट पेन का उपयोग करें।
● स्थायी या जेल पेन का उपयोग न करें।

1. ओ.एम.आर. शीट में उत्तर भरते समय गोलों को उसी प्रकार महारा करें जैसा दर्शाया गया है।

उत्तर भरने का सही तरीका

○ ○ ● ○

उत्तर भरने का गलत तरीका

⊗ ⊘ ⊙ ⊛

2. लिखे हुए उत्तर पर दोबारा कुछ न लिखे
अन्यथा उसे गलत उत्तर मान लिया जायेगा।

3. कृपया ओ.एम.आर. शीट को मोड़ें या फाड़ें नहीं।

UDISE School Code

0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Student ID

0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Student's Id	Student's Aadhaar Number	Year of Admission	Section	Social Group	Medium	Candidate's Signature																																																																																																																																																																																																																												
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><td>6</td><td>6</td></tr> <tr><td>7</td><td>7</td></tr> <tr><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>9</td><td>9</td></tr> </table>	0	0	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8	9	9	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td></tr> <tr><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td></tr> <tr><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td></tr> </table>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><td>6</td><td>6</td><td>6</td><td>6</td></tr> <tr><td>7</td><td>7</td><td>7</td><td>7</td></tr> <tr><td>8</td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>9</td><td>9</td><td>9</td><td>9</td></tr> </table>	0	0	0	0	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5	5	5	6	6	6	6	7	7	7	7	8	8	8	8	9	9	9	9	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> E	SC ① ST ② OBC ③ GEN ④ <hr/> CWSN LD ① VI ② HI ③ S&LD ④ ID ⑤ OthD ⑥	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>3</td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>4</td></tr> <tr><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><td>6</td><td>6</td></tr> <tr><td>7</td><td>7</td></tr> <tr><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>9</td><td>9</td></tr> </table>	0	0	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5	6	6	7	7	8	8	9	9	Candidate's Signature Invigilator's Signature
0	0																																																																																																																																																																																																																																	
1	1																																																																																																																																																																																																																																	
2	2																																																																																																																																																																																																																																	
3	3																																																																																																																																																																																																																																	
4	4																																																																																																																																																																																																																																	
5	5																																																																																																																																																																																																																																	
6	6																																																																																																																																																																																																																																	
7	7																																																																																																																																																																																																																																	
8	8																																																																																																																																																																																																																																	
9	9																																																																																																																																																																																																																																	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																																																																					
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1																																																																																																																																																																																																																					
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2																																																																																																																																																																																																																					
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3																																																																																																																																																																																																																					
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4																																																																																																																																																																																																																					
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5																																																																																																																																																																																																																					
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6																																																																																																																																																																																																																					
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7																																																																																																																																																																																																																					
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8																																																																																																																																																																																																																					
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9																																																																																																																																																																																																																					
0	0	0	0																																																																																																																																																																																																																															
1	1	1	1																																																																																																																																																																																																																															
2	2	2	2																																																																																																																																																																																																																															
3	3	3	3																																																																																																																																																																																																																															
4	4	4	4																																																																																																																																																																																																																															
5	5	5	5																																																																																																																																																																																																																															
6	6	6	6																																																																																																																																																																																																																															
7	7	7	7																																																																																																																																																																																																																															
8	8	8	8																																																																																																																																																																																																																															
9	9	9	9																																																																																																																																																																																																																															
0	0																																																																																																																																																																																																																																	
1	1																																																																																																																																																																																																																																	
2	2																																																																																																																																																																																																																																	
3	3																																																																																																																																																																																																																																	
4	4																																																																																																																																																																																																																																	
5	5																																																																																																																																																																																																																																	
6	6																																																																																																																																																																																																																																	
7	7																																																																																																																																																																																																																																	
8	8																																																																																																																																																																																																																																	
9	9																																																																																																																																																																																																																																	
			Test Form <input type="checkbox"/> ① <input type="checkbox"/> ②																																																																																																																																																																																																																															

Section B: - Responses to be filled by students

Q.no	Responses	Q.no	Responses	Q.no	Responses	Q.no	Responses	Q.no	Responses
1	(A) (B) (C) (D)	26	(A) (B) (C) (D)	51	(A) (B) (C) (D)	76	(A) (B) (C) (D)	101	(A) (B) (C) (D)
2	(A) (B) (C) (D)	27	(A) (B) (C) (D)	52	(A) (B) (C) (D)	77	(A) (B) (C) (D)	102	(A) (B) (C) (D)
3	(A) (B) (C) (D)	28	(A) (B) (C) (D)	53	(A) (B) (C) (D)	78	(A) (B) (C) (D)	103	(A) (B) (C) (D)
4	(A) (B) (C) (D)	29	(A) (B) (C) (D)	54	(A) (B) (C) (D)	79	(A) (B) (C) (D)	104	(A) (B) (C) (D)
5	(A) (B) (C) (D)	30	(A) (B) (C) (D)	55	(A) (B) (C) (D)	80	(A) (B) (C) (D)	105	(A) (B) (C) (D)
6	(A) (B) (C) (D)	31	(A) (B) (C) (D)	56	(A) (B) (C) (D)	81	(A) (B) (C) (D)	106	(A) (B) (C) (D)
7	(A) (B) (C) (D)	32	(A) (B) (C) (D)	57	(A) (B) (C) (D)	82	(A) (B) (C) (D)	107	(A) (B) (C) (D)
8	(A) (B) (C) (D)	33	(A) (B) (C) (D)	58	(A) (B) (C) (D)	83	(A) (B) (C) (D)	108	(A) (B) (C) (D)
9	(A) (B) (C) (D)	34	(A) (B) (C) (D)	59	(A) (B) (C) (D)	84	(A) (B) (C) (D)	109	(A) (B) (C) (D)
10	(A) (B) (C) (D)	35	(A) (B) (C) (D)	60	(A) (B) (C) (D)	85	(A) (B) (C) (D)	110	(A) (B) (C) (D)
11	(A) (B) (C) (D)	36	(A) (B) (C) (D)	61	(A) (B) (C) (D)	86	(A) (B) (C) (D)	111	(A) (B) (C) (D)
12	(A) (B) (C) (D)	37	(A) (B) (C) (D)	62	(A) (B) (C) (D)	87	(A) (B) (C) (D)	112	(A) (B) (C) (D)
13	(A) (B) (C) (D)	38	(A) (B) (C) (D)	63	(A) (B) (C) (D)	88	(A) (B) (C) (D)	113	(A) (B) (C) (D)
14	(A) (B) (C) (D)	39	(A) (B) (C) (D)	64	(A) (B) (C) (D)	89	(A) (B) (C) (D)	114	(A) (B) (C) (D)
15	(A) (B) (C) (D)	40	(A) (B) (C) (D)	65	(A) (B) (C) (D)	90	(A) (B) (C) (D)	115	(A) (B) (C) (D)
16	(A) (B) (C) (D)	41	(A) (B) (C) (D)	66	(A) (B) (C) (D)	91	(A) (B) (C) (D)	116	(A) (B) (C) (D)
17	(A) (B) (C) (D)	42	(A) (B) (C) (D)	67	(A) (B) (C) (D)	92	(A) (B) (C) (D)		
18	(A) (B) (C) (D)	43	(A) (B) (C) (D)	68	(A) (B) (C) (D)	93	(A) (B) (C) (D)		
19	(A) (B) (C) (D)	44	(A) (B) (C) (D)	69	(A) (B) (C) (D)	94	(A) (B) (C) (D)		
20	(A) (B) (C) (D)	45	(A) (B) (C) (D)	70	(A) (B) (C) (D)	95	(A) (B) (C) (D)		
21	(A) (B) (C) (D)	46	(A) (B) (C) (D)	71	(A) (B) (C) (D)	96	(A) (B) (C) (D)		
22	(A) (B) (C) (D)	47	(A) (B) (C) (D)	72	(A) (B) (C) (D)	97	(A) (B) (C) (D)		
23	(A) (B) (C) (D)	48	(A) (B) (C) (D)	73	(A) (B) (C) (D)	98	(A) (B) (C) (D)		
24	(A) (B) (C) (D)	49	(A) (B) (C) (D)	74	(A) (B) (C) (D)	99	(A) (B) (C) (D)		
25	(A) (B) (C) (D)	50	(A) (B) (C) (D)	75	(A) (B) (C) (D)	100	(A) (B) (C) (D)		