

ekfl d i' u& i =

fo" k; % | kekftd foKku  
d{kk & VI

ekg % vi fy  
| V : 1

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
- (i) शनि का सबसे बड़ा उपग्रह ————— है। (फोबोस, टाइटन)  
(ii) केरल में नौका दौड़ ————— के अवसर पर होता है। (ओनम, लोहड़ी)  
(iii) इतिहास हमें ————— की जानकारी देता है। (भविष्य, अतीत)  
(iv) चन्द्रमा का प्रकाश पृथ्वी पर लगभग ————— सेकेण्ड में पहुँचता है। (एक, सवा)
2. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- (i) सप्तर्षि कितने तारों का समूह है?  
(क) 27 (ख) 8 (ग) 12 (घ) 7
- (ii) कन्नड़ मुख्य रूप से किस राज्य में बोली जाती है—  
(क) बिहार (ख) कर्नाटक (ग) केरल (घ) पंजाब
- (iii) पूर्व ऐतिहासिक काल की जानकारी हमें प्राप्त होती है—  
(क) अभिलेखों से (ख) सिक्कों से (ग) पुराने अवशेषों से (घ) उपरोक्त सभी से
- (iv) सौर परिवार का मुखिया है—  
(क) पृथ्वी (ख) चाँद (ग) सूर्य (घ) मंगल
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8
- |                |                      |
|----------------|----------------------|
| LrEHk&v        | LrEHk&c              |
| (i) चन्द्रमा   | (क) स्थिर तारा       |
| (ii) ध्रुवतारा | (ख) पृथ्वी का उपग्रह |
| (iii) बुध      | (ग) पृथ्वी           |
| (iv) नीला ग्रह | (घ) सबसे छोटा ग्रह   |
4. निम्न प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- (i) भारत में मनाये जाने वाले किन्हीं चार प्रमुख पर्व त्योहारों के नाम लिखिए।  
(ii) कई तारे सूर्य से बड़े हैं, फिर भी छोटे दिखाई देते हैं क्यों ?  
(iii) आरंभिक सभ्यताओं का विकास नदी घाटियों में ही क्यों हुआ?  
(iv) विविधता हमारे जीवन को कैसे समृद्ध करती है?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए— 1×10=10
- (क) इतिहास का अध्ययन करना हमारे लिए क्यों आवश्यक है?  
(ख) सप्तर्षि क्या है? सविस्तार लिखिए।

ekfl d i' u& i =

fo" k; % | kekftd foKku  
d{kk & VI

ekg % vi fy  
| V : 2

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
- (i) ————— बिहार का एक प्रसिद्ध व्यंजन है। (इडली, लिट्टी-चोखा)  
(ii) हमारे सौरमंडल में कुल ————— ग्रह हैं। (आठ, नौ)  
(iii) मनुष्य द्वारा किया गया पहला आविष्कार ————— को माना जाता है। (चरखा, पत्थरों के औजार)  
(iv) मंगल और ————— ग्रह के बीच क्षुद्रग्रह पाए जाते हैं। (बृहस्पति, शुक्र)
2. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- (i) लाल ग्रह किसे कहते हैं ?  
(क) चन्द्रमा (ख) पृथ्वी (ग) मंगल (घ) शनि
- (ii) झारखण्ड का एक प्रसिद्ध पर्व है—

(650)

- (क) ओनम (ख) लोहड़ी (ग) सरहुल (घ) गणेश पूजा
- (iii) शुक ग्रह का घूर्णन समय है—  
 (क) 243 दिन (ख) 224.7 दिन (ग) 365.3 दिन (घ) 24 घंटा
- (iv) नीला ग्रह कहलाता है—  
 (क) चन्द्रमा (ख) पृथ्वी (ग) शनि (घ) शुक
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8
- |   |  |
|---|--|
| LrEHk&v<br>jkT; dk uke<br>(i) बिहार<br>(ii) महाराष्ट्र<br>(iii) तमिलनाडु<br>(iv) केरल | LrEHk&c<br>cksyh tkus okyh Hkk"kk<br>(क) मलयालम<br>(ख) तमिल<br>(ग) हिन्दी<br>(घ) मराठी |
|---|--|
4. निम्न प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- (i) इतिहास का अध्ययन क्यों उपयोगी है?  
 (ii) व्यक्तियों के बीच विविधताओं के कौन-कौन से आधार हैं?  
 (iii) पृथ्वी के कितने उपग्रह हैं? नाम लिखिए।  
 (iv) बिहार का एक प्रसिद्ध पर्व एवं एक प्रसिद्ध व्यंजन का नाम लिखिए।
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए— 1×10=10
- (i) सूर्य से दूरी के अनुसार विभिन्न ग्रहों के नाम लिखिए।  
 (ii) आरंभिक सभ्यताओं का विकास नदी घाटियों में ही क्यों हुआ?

ekfl d i' u&i =

fo"k; % | kekftd foKku  
 d{kk & VI

ekg % ebl  
 | M : 1

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
- (i) पृथ्वी अपने अक्ष पर ————— झुकी हुई है। (साढ़े तेइस डिग्री, साढ़े छयासठ डिग्री )  
 (ii) आधुनिक काल का प्रारंभ—————शताब्दी के उत्तरार्द्ध से हुआ। (सतरहवीं/अठारहवीं)  
 (iii) मधुमक्खीपालन————— कार्य के अंतर्गत आता है। ( गैर-कृषि, कृषि)  
 (iv) सबसे पहले चावल का साक्ष्य —————एवं चोपानी मांडु से प्राप्त हुआ है। (कोलडिहवा, मेहरगढ़)
2. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- (i) जहाँ सालों भर गर्मी पड़ती है, वह क्षेत्र कहलाता है?  
 (क) शीतोष्ण कटिबंध (ख) उष्ण कटिबंध (ग) ध्रुव (घ) विषुवत रेखा
- (ii) मनुष्य, पशु या पौधे के अवशेष की प्राचीनता का निर्धारण किस विधि से करते हैं?  
 (क) ताप संदीप्ति विधि (ख) कार्बन-14 पद्धति (ग) स्टोन हैमर विधि (घ) पोटैशियम ऑर्गन विधि
- (iii) निम्न में कौन कृषि कार्य के अंतर्गत नहीं आता है—  
 (क) गँहूँ उपजाना (ख) सुअर पालन (ग) बागवानी (घ) खाद विक्रेता
- (iv) पुरातात्विक साक्ष्यों में कौन सम्मिलित नहीं है?  
 (क) मूर्तियाँ (ख) औजार (ग) सिक्के (घ) यात्रा वृत्तांत
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8
- |   |   |
|---|---|
| LrEHk&v<br>(i) समदिवारात्रि<br>(ii) गारो<br>(iii) सबसे बड़ा दिन<br>(iv) सिक्कों का अध्ययन | LrEHk&c<br>(क) जनजाति<br>(ख) 21 मार्च और 23 सितम्बर<br>(ग) मुद्रा-शास्त्र<br>(घ) 21 जून |
|---|---|

4. निम्न प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- पृथ्वी किस दिशा में घूमती है?
  - पुरातत्वविद किसे कहते हैं?
  - गाँव के लोग जीवन-यापन के लिए कौन-कौन से कार्य करते हैं?
  - उष्ण कटिबंध की पेट्टी क्या है?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर पाँच से दस वाक्यों में दीजिए— 1×10=10
- हमारे देश का नाम भारत और इंडिया कैसे पड़ा?
  - पृथ्वी की कितनी गतियां हैं? इनका क्या प्रभाव पड़ता है?

ekfl d i / u & i =

fo" k; % | kekftd foKku  
d{kk & VI

ekg % eb/ | V : 2

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
- उत्तरी ध्रुव को दक्षिणी ध्रुव से मिलाने वाली काल्पनिक रेखा ————— कहलाती है। (अक्ष, कटिबंध)
  - ने कुम्हरार नामक स्थान की खुदाई करवाई। (सम्राट अशोक, डॉ स्नूपर)
  - सीमान्त किसान ————— को कहा जाता है। (बड़े किसान, छोटे किसान)
  - प्राचीन ————— ताड़पत्रों अथवा भोजपत्रों पर लिखी गई है। (पांडुलिपि, भित्ति चित्र )
2. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- छः महीने का दिन एवं छः महीने का रात होता है?
 

(क) ध्रुव पर	(ख) विषुवत रेखा पर	(ग) चाँद पर	(घ) इनमें से कोई नहीं
--------------	--------------------	-------------	-----------------------
  - इतिहास में तिथि लिखने के लिए प्रयोग किया जाता है—
 

(क) AD का	(ख) BC का	(ग) क एवं ख दोनों का	(घ) इनमें कोई नहीं
-----------	-----------	----------------------	--------------------
  - चाँद पर पहुँचने वाले पहले व्यक्ति कौन थे?
 

(क) तेन सिंह	(ख) राकेश शर्मा	(ग) यूरी गागरिन	(घ) नील आर्मस्ट्रांग
--------------	-----------------	-----------------	----------------------
  - गाँव में अधिकांश लोग किस कार्य से जुड़े होते हैं?
 

(क) भिक्षण	(ख) दुकानदारी	(ग) खेती	(घ) सुअर पालन
------------	---------------	----------	---------------
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8
- |                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| LrEHk&v                           | LrEHk&c                   |
| (i) मगध                           | (क) वर्षभर बर्फ           |
| (ii) कार्बन-14 पद्धति             | (ख) प्रथम बड़ा साम्राज्य  |
| (iii) शीत कटिबंध                  | (ग) 23½ डिग्री            |
| (iv) पृथ्वी का अपने अक्ष पर झुकाव | (घ) पुरानी वस्तुओं की आयु |
4. सभी प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- ललन जैसे मध्यम किसान को फसल बेचने की जल्दी क्यों होती है?
  - हमारे देश का नाम 'इंडिया' कैसे पड़ा?
  - शीतोष्ण कटिबंध की पेट्टी किसे कहते हैं?
  - महापाषाणी संस्कृति में शवों के साथ क्या किया जाता था?
5. किसी एक प्रश्न का अधिकतम पचास शब्दों में उत्तर दीजिए— 1×10=10
- पृथ्वी के विभिन्न तापीय कटिबंध का सचित्र वर्णन कीजिए।
  - रेडियो कार्बन विधि क्या है? इससे जीव की आयु किस प्रकार निश्चित किया जाता है?

ekfl d i' u& i =

fo" k; % | kekftd foKku  
d{kk & VI

ekg % t' ykbl  
| V : 1

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
- (i) प्रायः नीची और समतल भूमि का प्रदेश ————— कहलाता है। (मैदान, पठार)  
(ii) सबसे पहले मानव ने ————— को पालतु बनाया। (बकरी, कुत्ता)  
(iii) शहरों में जहाँ काम के इंतजार में मजदूर खड़े होते हैं —————। (लेबर चौक, रिक्शा पड़ाव)  
(iv) स्थल का एक संकरा भाग जो दो बड़े स्थल खण्डों को जोड़ता है —————। (जल संधि, स्थल संधि)
2. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- (i) पाषाण काल को कितने भागों में बाँटा जाता है?  
(क) दो (ख) तीन (ग) चार (घ) पाँच
- (ii) निम्न में कौन एक गैर-कृषि कार्य नहीं है—  
(क) टोकरी निर्माण (ख) झाड़ू निर्माण (ग) गेहूँ की खेती (घ) चटाई निर्माण
- (iii) गेहूँ का प्राचीन साक्ष्य कहाँ से प्राप्त हुआ है?  
(क) चिराँद (ख) पैयम पल्ली (ग) मेहरगढ़ (घ) बुर्जहोम
- (iv) धान की फसल के लिए उपयुक्त मिट्टी है—  
(क) पर्वतीय मिट्टी (ख) चिकनी मिट्टी (ग) दोमट मिट्टी (घ) बलूआही मिट्टी
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8
- |               |                     |
|---------------|---------------------|
| LrEHk&v       | LrEHk&c             |
| (i) हिमालय    | (क) भ्रंशोत्थ पर्वत |
| (ii) सतपुरा   | (ख) वलित पर्वत      |
| (iii) मेहरगढ़ | (ग) कश्मीर          |
| (iv) बुर्जहोम | (घ) पाकिस्तान       |
4. सभी प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- (i) एक घरेलू कामगार महिला कौन-कौन से कार्य करती है?  
(ii) ज्वालामुखी पर्वत किसे कहते हैं?  
(iii) आरंभिक मानव इधर-उधर क्यों घूमते थे?  
(iv) पृथ्वी के प्रमुख महासागरों के नाम लिखिए।
5. किसी एक प्रश्न का अधिकतम पचास शब्दों में उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) नव पाषाण काल में मानव जीवन में क्या-क्या बदलाव आए? लिखिए।  
(ii) भ्रंशोत्थ पर्वत किसे कहते हैं उदाहरण सहित लिखिए।

ekfl d i' u& i =

fo" k; % | kekftd foKku  
d{kk & VI

ekg % t' ykbl  
| V : 2

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
- (i) आरंभिक मानव के औजार ————— के बने होते थे। (ताँबा, पत्थर)  
(ii) ————— सबसे बड़ा महासागर है। (प्रशांत महासागर, हिन्द महासागर)  
(iii) पुरा स्थल ————— बिहार में है। (मेहरगढ़, चिराँद)  
(iv) सीमान्त स्थल ————— किसान होता है। (छोटा, बड़ा)
2. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- (i) पुरास्थल कोल्डिहवा स्थित है—  
(क) पाकिस्तान में (ख) कश्मीर में (ग) बिहार में (घ) उत्तरप्रदेश में

- (ii) निम्न में कौन वायुमंडल की परतें हैं?  
 (क) क्षोभमंडल (ख) समतापमंडल (ग) आयनमंडल (घ) उपरोक्त सभी
- (iii) पठार के उपर की सतह होती है—  
 (क) सपाट (ख) नुकीली (ग) संकीर्ण (घ) ढालदार
- (iv) इनमें किसे आप शहरों में देखते हैं किन्तु गाँवों में नहीं—  
 (क) शापिंग काम्पलेक्स (ख) रैन बसेरा (ग) बड़ी-बड़ी दुकान (घ) तीनों
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8
- | LrEHk&v                             | LrEHk&c                               |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| (i) निक्षेपात्मक मैदान              | (क) उत्तरी अमेरिका का मध्यवर्ती मैदान |
| (ii) रचनात्मक मैदान                 | (ख) मध्य प्रदेश                       |
| (iii) शिकारी संग्रहकर्ता से पशुपालक | (ग) हंगरी का मैदान                    |
| (iv) भूमिवेदका                      | (घ) नव पाषाण काल                      |
4. सभी प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- (i) पटरीवाला व्यापारी किसे कहा जाता है?  
 (ii) पाषाण काल के लोग मनोरंजन के लिए क्या करते थे?  
 (iii) रचनात्मक मैदान का निर्माण किस प्रकार होता है?  
 (iv) मानव जीवन में खेती के बाद क्या परिवर्तन आया?
5. किसी एक प्रश्न का अधिकतम पचास शब्दों में उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) पर्वत कितने प्रकार के होते हैं? सउदाहरण लिखिए।  
 (i) नव पाषाण काल से आप क्या समझते हैं?

ekfl d i' u& i =

fo" k; % | kekftd foKku  
 d{kk & VI

ekg % vxLr  
 | M : 1

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
- (i) ————— एक हड़प्पाकालीन स्थल है। (मोहनजोदड़ो, हस्तिनापुर)  
 (ii) बंगाल की खाड़ी भारत के ————— दिशा में है। (पूरब, पश्चिम)  
 (iii) मुद्रा का प्रारंभिक स्वरूप————— मुद्रा के रूप में था। (धातु, वस्तु)  
 (iv) ऋग्वैदिक काल में आर्यों का मुख्य पेशा ————— था। (पशुपालन, व्यवसाय)
2. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- (i) भारत का केन्द्रीय बैंक है—  
 (क) भारतीय रिजर्व बैंक (ख) भारतीय स्टेट बैंक (ग) बैंक ऑफ इंडिया (घ) इनमें कोई नहीं
- (ii) वेदों की कुल संख्या है—  
 (क) 3 (ख) 4 (ग) 5 (घ) 9
- (iii) उत्तर तथा पूरब के बीच दिशा होती है—  
 (क) उत्तर-पश्चिम (ख) उत्तर-पूर्व (ग) उत्तर-दक्षिण (घ) उत्तर-पश्चिम
- (iv) हड़प्पावासी का व्यापारिक संबंध था—  
 (क) अफगानिस्तान से (ख) ईरान से (ग) मेसोपोटामिया से (घ) उपरोक्त सभी
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8
- | LrEHk&v       | LrEHk&c             |
|---------------|---------------------|
| (i) हड़प्पा   | (क) रंगनाथ राव      |
| (ii) लोथल     | (ख) दयाराम सहनी     |
| (iii) रंगपुर  | (ग) आर. एस. विस्ट   |
| (iv) धौलावीरा | (घ) माधोस्वरूप वत्स |

4. सभी प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- मुद्रा विनिमय प्रणाली किसे कहते हैं?
  - कुल कितनी दिशाएँ हैं? नाम लिखिए।
  - आर्य लोग भारत के किन-किन क्षेत्रों में निवास करते थे?
  - वस्तु विनिमय प्रणाली की कठिनाईयों को लिखिए।
5. किसी एक प्रश्न का अधिकतम पचास शब्दों में उत्तर दीजिए— 1×10=10
- हड़प्पा सभ्यता के नगरों की प्रमुख विशेषताओं को लिखिए।
  - उत्तर वैदिक कालीन धार्मिक जीवन किस प्रकार का था?
  - मुद्रा विनिमय प्रणाली के क्या-क्या लाभ हैं?

ekfl d i' u&i =

fo"k; % | kekftd foKku

ekg % vxLr

d{k & VI

l v : 2

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
- हिमालय पर्वत भारत के ————— दिशा में है। (दक्षिण, उत्तर)
  - ने मोहनजोदड़ों की खोज 1922 ई. में की। (दयाराम साहनी, राखाल दास बनर्जी)
  - लेन-देन के माध्यम के रूप में ————— को सभी के द्वारा स्वीकारा जाता है। (वस्तु, रूपया)
  - ऋग्वेद में आर्य निवास स्थल के लिए ————— शब्द का प्रयोग किया गया है। (सप्त सैंधव, यव)
2. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- मुगल काल में मुद्रा के रूप में किस का प्रयोग किया जाता था?  
(क) मुहर (ख) रूपया (ग) दाम (घ) उपरोक्त सभी
  - निम्न में कौन हड़प्पा सभ्यता की विशेषता नहीं है?  
(क) ग्रामीण जीवन (ख) शहरी जीवन (ग) विदेशों के साथ व्यापार (घ) सुनियोजित नगर निर्माण
  - 100 रूपया के कागजी नोट पर किस भारतीय महापुरुष का चित्र छपा होता है—  
(क) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद (ख) महात्मा गाँधी (ग) सुभाष चन्द्र बोस (घ) डॉ. भीमराव अम्बेडकर
  - वैदिक काल में शिक्षा दी जाती थी—  
(क) वेदों की (ख) गणित की (ग) व्याकरण की (घ) उपरोक्त सभी
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8
- |  |   |
|--|---|
| <p>LrEHk&amp;v</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>वेद</li> <li>ब्राह्मण</li> <li>अरण्यक</li> <li>कुल उपनिषद</li> </ol> | <p>LrEHk&amp;c</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>108</li> <li>6</li> <li>9</li> <li>4</li> </ol> |
|--|---|
4. सभी प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- वस्तु विनिमय प्रणाली किसे कहते हैं?
  - आप सुबह सूर्य की ओर मुँह कर खड़े हैं— आपका बायाँ हाथ, दायाँ हाथ एवं पीठ क्रमशः किस दिशा में है?
  - वेदों के नाम लिखिए।
  - हड़प्पा वासी किसकी पूजा करते थे?
5. किसी एक प्रश्न का अधिकतम पचास शब्दों में उत्तर दीजिए— 1×10=10
- पैसे के माध्यम से लेन-देन में किस प्रकार सहूलियत होती है?
  - हड़प्पा सभ्यता के विनाश के संबंध में विद्वानों ने क्या-क्या कारण बताए हैं?

v) bkr'kd eW; kdu

fo"K; % | kekftd foKku

ekg % fl rEcj

d{kk & VI

| W : 1

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
  - (i) वज्जि संघ की राजधानी ————— थी। (वैशाली, मगध)
  - (i) भूमध्य रेखीय वृत्त एवं किसी स्थान के बीच ..... कोण बनता है। (अक्षांश, देशान्तर)
  - (i) नियम एवं कानून बनाने का कार्य ————— करती है। (कार्यपालिका, व्यवस्थापिका)
  - (i) महात्मा बुद्ध ने अपना पहला उपदेश ————— में दिया। (सारनाथ, बोधगया)
2. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
  - (i) प्रारंभिक औजार अधिकांशतः किस चीज के बने होते थे—  
(क) लोहा(ख) तांबा (ग) पत्थर (घ) कांसा
  - (ii) कर्क रेखा है—  
(क) 90° उत्तरी अक्षांश (ख) दक्षिणी ध्रुव (ग) 23½ डिग्री उत्तरी अक्षांश (घ) 23½ डिग्री दक्षिणी अक्षांश
  - (iii) महाजनपदों का विवरण प्राप्त होता है—  
(क) ऋग्वेद (ख) ब्राह्मण ग्रंथ (ग) बौद्ध एवं जैन ग्रंथ (घ) चित्रित धूसर पात्र
  - (iv) लोकतांत्रिक सरकार किन सिद्धान्तों पर कार्य करती है?  
(क) लोगों की भागीदारी (ख) समस्याओं का समाधान (ग) समानता एवं न्याय (घ) उपरोक्त सभी
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8

<p>LrEHk&amp;v</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(i) महाजनपद</li> <li>(ii) जलमंदिर</li> <li>(iii) एशिया</li> <li>(iv) ग्लोब</li> </ol>	<p>LrEHk&amp;c</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(क) पावापुरी</li> <li>(ख) पृथ्वी का मॉडल</li> <li>(ग) मगध</li> <li>(घ) महादेश</li> </ol>
---	--
4. सभी प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
  - (i) देशांतर रेखा किसे कहते हैं?
  - (ii) सरकार के कितने स्तर हैं? नाम लिखिए।
  - (iii) पशुपालन से मानव को क्या-क्या लाभ हुआ?
  - (iv) ग्रहों की संख्या कितनी है? नाम लिखिए।
5. किसी एक प्रश्न का अधिकतम पचास शब्दों में उत्तर दीजिए— 1×10=10
  - (i) महात्मा बुद्ध द्वारा बताये चार प्रमुख सिद्धान्त (आर्य सत्य) को लिखिए।
  - (ii) वायुमंडल किसे कहते हैं? वायुमंडल की विभिन्न परतों का नाम लिखिए।

v) bkr'kd eW; kdu

fo"K; % | kekftd foKku

ekg % fl rEcj

d{kk & VI

| W : 2

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
  - (i) अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा से पश्चिम जाने पर एक तिथि ————— देते है। (घटा, बढ़ा)
  - (ii) जैन धर्म के अंतिम तीर्थंकर ————— थे। (महावीर, पार्श्वनाथ)
  - (iii) ————— केरल का एक प्रसिद्ध पर्व है। (छठ, ओनम)
  - (iv) बौद्ध एवं जैन ग्रंथों में—————महाजनपदों का विवरण प्राप्त होता है। (सत्रह, सोलह)
2. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
  - (i) हड़प्पा सभ्यता की खोज किस वर्ष हुई?  
(क) 1927 (ख) 1921 (ग) 1925 (घ) 1940

- (ii) ग्राम-पंचायत उदाहरण है—  
 (क) स्थानीय सरकार का (ख) राज्य सरकार का (ग) केन्द्र सरकार का (घ) इनमें कोई नहीं
- (iii) सबसे अधिक गर्मी पड़ती है—  
 (क) शीत कटिबंध में (ख) शीतोष्ण कटिबंध में (ग) उष्ण कटिबंध में (घ) उत्तरी ध्रुव पर
- (iv) कौन-सा महाजनपद बिहार में स्थित है?  
 (क) अंग (ख) कोशल (ग) कौशाम्बी (घ) अवन्ति
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8
- |  |  |
|--|--|
| LrEHk&v<br>(i) 0° देशान्तर रेखा<br>(ii) 180° देशान्तर रेखा<br>(iii) महात्मा बुद्ध का जन्म<br>(iv) महावीर की मृत्यु | LrEHk&c<br>(क) लुम्बिनी<br>(ख) पावापुरी<br>(ग) प्रधान मध्याह्न रेखा<br>(घ) अन्तर्राष्ट्रीय तिथि रेखा |
|--|--|
4. सभी प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- (i) महावीर के उपदेशों को लिखिए।  
 (ii) विश्व के महादेशों के नाम लिखिए।  
 (iii) लोकतांत्रिक सरकार क्या है?  
 (iv) अक्ष किसे कहते हैं?
5. किसी एक प्रश्न का अधिकतम पचास शब्दों में उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) मगध के उत्थान में कौन-कौन से कारक सहायक सिद्ध हुईं?  
 (ii) अक्षांश एवं देशान्तर रेखाएँ क्या हैं?

### v) bkf"kd eW; kdu

fo"K; % l kekf'td foKku  
 d{kK & VI

ekg % fl rEj  
 l W : 3

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
- (i) सरकार के ————— अंग है। (तीन, पाँच)  
 (ii) लिच्छवी —————संघ का एक अंग था। (मगध, वज्जि)  
 (iii) महावीर का मूल नाम ————— था। (वर्द्धमान, तथागत)  
 (iv) दो अक्षांशों के बीच की दूरी ————— होती है। (समान, अलग-अलग)
2. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- (i) निम्न में कौन केन्द्रप्रशासित प्रदेश नहीं है—  
 (क) चंडीगढ़ (ख) अंडमान निकोबार द्वीप समूह (ग) बिहार (घ) इनमें कोई नहीं
- (ii) गौतम बुद्ध का जन्म कब हुआ था?  
 (क) 563 ई. पू. (ख) 463 ई. पू. (ग) 540 ई. पू. (घ) 551 ई.पू.
- (iii) एक देशान्तर से दूसरे देशान्तर की दूरी तय करने में सूर्य को समय लगता है  
 (क) पाँच मिनट (ख) चार मिनट (ग) चालीस मिनट (घ) चार सेकेण्ड
- (iv) महास्नानागार किस नगर से प्राप्त हुआ है?  
 (क) हड़प्पा (ख) लोथल (ग) मोहनजोदड़ो (घ) कालीबंगा
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8
- |   |  |
|---|--|
| LrEHk&v<br>(i) महाजनपद<br>(ii) वेदों की संख्या<br>(iii) ग्रहों की संख्या<br>(iv) महादेशों की संख्या | LrEHk&c<br>(क) 7<br>(ख) 8<br>(ग) 4<br>(घ) 16 |
|---|--|



4. सभी प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- राजतंत्र किसे कहते हैं?
  - भूमध्यरेखीय वृत्त क्या है?
  - उपनिषद में किन विचारों का उल्लेख है?
  - मैदान किसे कहते हैं?
5. किसी एक प्रश्न का अधिकतम पचास शब्दों में उत्तर दीजिए— 1×10=10
- महावीर के उपदेशों को लिखिए।
  - अक्षांश रेखाओं की विशेषताओं को लिखिए।

v) ब्रह्म के अर्थ; कर्क

ब्रह्म; % | के फल के रूप में  
दिए गए & VI

के रूप में % | के फल के रूप में  
| : 4

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
- मगध के शासक अजातशत्रु की राजधानी ————— थी। (पाटलीपुत्र, राजगृह)
  - 23½ डिग्री उत्तरी अक्षांश को ————— रेखा कहा जाता है। (कर्क, मकर)
  - नियम या कानून बनाने का कार्य ————— करती है। (व्यवस्थापिका, कार्यपालिका)
  - महात्मा बुद्ध का जन्म ————— ई. पू. में कपिलवस्तु के लुम्बिनी नामक स्थान पर हुआ। (563, 600)
2. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- राजतंत्र में सत्ता की सारी भक्ति निहित होती है—  
(क) राजा में (ख) प्रजा में (ग) न्यायालय में (घ) उपरोक्त सभी में
  - जैनधर्म के 'त्रि-रत्न' में कौन सम्मिलित नहीं है?  
(क) सम्यक दर्शन (ख) सम्यक व्यायाम (ग) सम्यक ज्ञान (घ) सम्यक चरित्र
  - अन्तराष्ट्रीय तिथि रेखा से पूरब की ओर आने पर एक तिथि—  
(क) घटा दी जाती है (ख) बढ़ा दी जाती है (ग) कोई परिवर्तन नहीं (घ) इनमें कोई नहीं
  - 'धर्म चक्र परिवर्तन' संबंधित है?  
(क) बौद्ध धर्म से (ख) इस्लाम से (ग) जैन धर्म से (घ) सिक्ख धर्म से
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8
- |                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| LrEHk&v              | LrEHk&c                  |
| (i) उपनिषद           | (क) प्रधान मध्याह्न रेखा |
| (ii) 0° देशांतर      | (ख) सरकार का अंश         |
| (iii) न्यायपालिका    | (ग) बौद्ध धर्म           |
| (iv) आष्टांगिक मार्ग | (घ) गुरु का समीप बैठना   |
4. सभी प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- महात्मा बुद्ध द्वारा बताये गए चार आर्य सत्यों को लिखिए।
  - लोकतांत्रिक सरकार से आप क्या समझते हैं?
  - जलडमरू मध्य किसे कहते हैं?
  - नवपाषाणकालीन औजारों की विशेषताओं को लिखिए।
5. किसी एक प्रश्न का अधिकतम पचास शब्दों में उत्तर दीजिए— 1×10=10
- अक्षांश रेखाओं के आधार पर पृथ्वी को कितने कटिबंधों में बाँटा गया है? सविस्तार लिखिए।
  - महात्मा बुद्ध द्वारा बताये गए आठ आदर्श को लिखिए।

v) बकलकद एव; कदु

fo"k; % | kekftd foKku  
d{kk & VI

ekg % fl rEcj  
| V : 5

- रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
  - 23½ डिग्री उत्तरी अक्षांश को ————— रेखा कहा जाता है। (कर्क, मकर)
  - में जनता अपना प्रतिनिधि मतदान के द्वारा चुनती है। (लोकतंत्र, राजतंत्र)
  - पाषाण काल को ————— भागों में बाँटा जाता है। (दो, तीन)
  - महासागर को हिम महासागर भी कहते हैं। (आर्कटिक, अटलांटिक)
- सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
  - चुनाव प्रक्रिया एक अनिवार्य विशेषता है—  
(क) लोकतंत्र का (ख) राजतंत्र का (ग) क एवं ख दोनों (घ) इनमें से कोई नहीं
  - महात्मा बुद्ध द्वारा बताये गए चार आर्य सत्य में सम्मिलित है—  
(क) दुःख (ख) दुःख का कारण (ग) दुःख निरोध (घ) उपरोक्त सभी
  - पर्वतों के कितने प्रकार होते हैं?  
(क) दो (ख) तीन (ग) चार (घ) पाँच
  - नंद वंश के अंतिम शासक थे—  
(क) घनानंद (ख) शिशुनाग (ग) अशोक (घ) अजातशत्रु
- सही मिलान कीजिए— 4×2=8

<p>LrEHk&amp;v</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>अफ्रीका</li> <li>आर्कटिक</li> <li>चुनी हुई सरकार</li> <li>लिच्छवी</li> </ol>	<p>LrEHk&amp;c</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>महासागर</li> <li>गणराज्य</li> <li>महादेश</li> <li>लोकतंत्र</li> </ol>
--	---
- सभी प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
  - महाजनपदों के राजा अपनी राजधानी को क्यों किलाबंदी करते थे?
  - रचनात्मक मैदान किसे कहते हैं?
  - मुद्रा विनिमय प्रणाली क्या है?
  - मध्यपाषाण काल में क्या बदलाव आए?
- किसी एक प्रश्न का अधिकतम पचास शब्दों में उत्तर दीजिए— 1×10=10
  - महात्मा बुद्ध के उपदेशों का वर्णन कीजिए।
  - पृथ्वी का नमूना (ग्लोब) का चित्र बनाइए एवं उस पर विषुवत, कर्क एवं मकर रेखा दिखाइए।

ekfl d eW; kdu

fo"k; % | kekftd foKku  
d{kk & VI

ekg % vDVicj  
| V : 1

- रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
  - मानचित्र के जलीय भाग को ————— रंग से दिखाया जाता है। (नीला, भूरा)
  - 273 ई. पूर्व में ————— मगध साम्राज्य का सम्राट बना। (बिंदुसार, अशोक)
  - लोकतांत्रिक सरकार ————— के लिए कटिबद्ध होती है। (समानता, असमानता)
  - सुदर्शन झील का निर्माण सर्वप्रथम ————— ने करवाया था। (अशोक, चन्द्रगुप्त मौर्य)
- सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
  - मानचित्र में उत्तर दिशा होती है—  
(क) दायीं ओर (ख) बायीं ओर (ग) ऊपर की ओर (घ) नीचे की ओर

- (ii) निम्न में कौन संगमकालीन व्यापारिक नगर नहीं है—  
 (क) पुहार (ख) उरैचुर (ग) तोण्डी (घ) कन्याकुमारी
- (iii) सर्वप्रथम ब्राह्मी लिपी को किसने पढ़ा?  
 (क) जेम्स प्रिंसेप (ख) हेनरी (ग) जेम्स मिल (घ) बेंथम
- (iv) निम्न में से कौन सरकार का कार्य नहीं है?  
 (क) सड़क निर्माण (ख) रेल सेवा (ग) धार्मिक स्थल का निर्माण (घ) सीमा सुरक्षा
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8
- |  |   |
|--|---|
| LrEHk&v<br>(i) ग्रामीण<br>(ii) बराबर पहाड़ी<br>(iii) सोने चाँदी के सिक्के<br>(iv) जूनागढ़ अभिलेख | LrEHk&c<br>(क) आहट<br>(ख) रुद्रदामन<br>(ग) गाँव के मुखिया<br>(घ) जहानाबाद |
|--|---|
4. सभी प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- (i) भारत का राष्ट्रीय चिह्न कहाँ से लिया गया है?  
 (ii) मानचित्र में दिशाओं का निर्धारण कैसे करते हैं?  
 (iii) लोकतांत्रिक सरकार के तीन आधार सिद्धान्तों को लिखिए।  
 (iv) श्रेणी किसे कहा जाता था?
5. किसी एक प्रश्न का अधिकतम पचास शब्दों में उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) सम्राट अशोक के धम्म की मुख्य बातों को लिखिए।  
 (ii) मानचित्र के कितने प्रकार हैं? वर्णन कीजिए।

ekfl d eW; kdu

fo"K; % I kekftd foKku  
 d{kk & VI

ekg % vDVicj  
 I W : 2

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
- (i) ————— शासकों ने सोने के सिक्कों को भारत में पहली बार जारी किया। (हिन्द—यूनानी, कुषाण)  
 (ii) ————— के उपदेशों ने सम्राट अशोक को बहुत प्रभावित किया। (महात्मा बुद्ध, वर्द्धमान महावीर)  
 (iii) मानचित्र में पर्वतीय भाग को ————— रंग से दिखाया जाता है। (पीला, भूरा)  
 (iv) चुनाव का समय लोगों के लिए वह घड़ी है, जब वे लोकतंत्र में अपनी ————— को महसूस करते हैं।  
 (ताकत, कमजोरी)
2. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- (i) मानचित्र में पूरब दिशा होती है—  
 (क) दायीं ओर (ख) बायीं ओर (ग) ऊपर की ओर (घ) नीचे की ओर
- (ii) लोकतांत्रिक सरकार के आधारभूत सिद्धान्त हैं—  
 (क) न्याय एवं बंधुत्व (ख) स्वतंत्रता (ग) समानता (घ) उपरोक्त सभी
- (iii) किस युद्ध को जीतने के बाद अशोक का मन दुःख से भर गया?  
 (क) तक्षशीला (ख) कलिंग (ग) सुवर्ण गिरी (घ) उज्जयिनी
- (iv) दक्षिण भारत के बड़े किसानों को कहा जाता था—  
 (क) उण्वार (ख) कदै सियार (ग) वेल्लाल (घ) गृहपति
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8
- |  |   |
|--|---|
| LrEHk&v<br>(i) धर्मचक्र प्रवर्तन<br>(ii) गार्गी<br>(iii) अन्तरराष्ट्रीय तिथि रेखा<br>(iv) प्रधान देशान्तर रेखा | LrEHk&c<br>(क) एक प्रमुख स्त्री विचारक<br>(ख) 0° देशान्तर रेखा<br>(ग) महात्मा बुद्ध का पहला उपदेश<br>(घ) 180° देशान्तर रेखा |
|--|---|

4. सभी प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- (i) लोकतंत्र एवं राजतंत्र में क्या अंतर है?
- (ii) भौतिक मानचित्र में किन-किन चीजों को दर्शाते हैं?
- (iii) 'सम्यक चरित्र' का क्या आशय है?
- (iv) सुदर्शन झील के बारे में लिखिए।
5. किसी एक प्रश्न का अधिकतम पचास शब्दों में उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) अशोक के धम्म में निहित बातों को लिखिए।
- (ii) मापक क्या है? मानचित्र में इसका क्या उपयोग है?

ekfl d eW; kdu

fo"K; % | kekftd foKku  
d{kk & VI

ekg % uoEcj  
| W : 1

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
- (i) ग्राम पंचायत का प्रधान ————— होता है। (मुखिया, सरपंच)
- (ii) अंतिम मौर्य सम्राट ————— था। (पुष्पमित्र शुंग, वृहद्रथ)
- (iii) पूरब से पश्चिम बिहार की कुल चौड़ाई ————— किलोमीटर है। (483, 345)
- (iv) 'मिलिन्दपन्ह' एक ————— ग्रंथ है। (बौद्ध, जैन)
2. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- (i) मत (वोट) देने की न्यूनतम आयु है—  
(क) 18 वर्ष (ख) 16 वर्ष (ग) 21 वर्ष (घ) 19 वर्ष
- (ii) बिहार के उत्तर दिशा में है—  
(क) नेपाल देश (ख) उत्तर प्रदेश (ग) पश्चिम बंगाल (घ) झारखण्ड
- (iii) कनिष्क की राजधानी कहाँ थी?  
(क) काबुल (ख) पेशावर (ग) ताशकंद (घ) अमृतसर
- (iv) बिहार में मुख्य ऋतुएँ पाई जाती हैं—  
(क) ग्रीष्म (ख) वर्षा (ग) शीत (घ) उपरोक्त सभी
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8
- |                  |                |
|------------------|----------------|
| LrEHk&v          | LrEHk&c        |
| (i) स्तूप        | (क) इण्डोग्रीक |
| (ii) मिनाण्डर    | (ख) बौद्ध धर्म |
| (iii) महायान     | (ग) कुषाण      |
| (iv) यू-ची कबीला | (घ) सांची      |
4. सभी प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- (i) हल्का कर्मचारी का क्या कार्य होता है?
- (ii) बिहार में कुल कितने प्रमंडल हैं? किन्हीं चार का नाम लिखिए।
- (iii) कुषाण कौन थे?
- (iv) बिहार में किस प्रकार की जलवायु पायी जाती है?
5. किसी एक प्रश्न का अधिकतम पचास शब्दों में उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) भारत पर यूनानी सम्पर्क का क्या प्रभाव पड़ा?
- (ii) ग्राम पंचायत द्वारा कौन-कौन से कार्य किये जाते हैं?

ekfl d eW; kdu

fo"K; % | kekftd foKku  
d{kk & VI

ekg % uoEcj  
| W : 2

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कोष्ठक में दिए गए शब्दों से कीजिए— 4×2=8
- (i) एक ग्राम पंचायत कई ————— में विभक्त होता है। (वार्डो, नगरों)
- (ii) शुंग वंश का संस्थापक ————— शुंग था। (पुष्पमित्र, अग्निमित्र)

- (iii) उत्तर से दक्षिण बिहार की कुल लम्बाई ——— किलोमीटर है। (345, 483)  
 (iv) भरहुत स्तूप ——— शैली का उदाहरण है। (गांधार, शुंग)
2. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- (i) बौद्ध भिक्षुओं के निवास स्थान को कहा जाता था—  
 (क) स्तूप (ख) बौद्ध विहार (ग) चैत्य (घ) इनमें कोई नहीं
- (ii) वर्तमान में बिहार में कुल जिले हैं—  
 (क) 38 (ख) 36 (ग) 9 (घ) 534
- (iii) स्थानीय सरकार में सम्मिलित नहीं है?  
 (क) मुखिया (ख) विधायक (ग) वार्ड सदस्य (घ) पंचायत समिति सदस्य
- (iv) कुषाण वंश का सबसे महान शासक माना जाता है—  
 (क) चन्द्रगुप्त को (ख) अशोक को (ग) कनिष्क को (घ) पुष्यमित्र शुंग को
3. सही मिलान कीजिए— 4×2=8
- |                                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| LrEHk&v                             | LrEHk&c             |
| (i) गांधार शैली                     | (क) 18 वर्ष         |
| (ii) सांची स्तूप                    | (ख) 09              |
| (iii) बिहार में प्रमंडलों की संख्या | (ग) इंडो-ग्रीक शैली |
| (iv) मत देने की न्यूनतम आयु         | (घ) शुंग शैली       |
4. सभी प्रश्नों के उत्तर दो से तीन वाक्यों में दीजिए— 4×4=16
- (i) बिहार में किन-किन फसलों की खेती की जाती है?  
 (ii) मूर्ति निर्माण की मथुरा शैली के बारे में लिखिए।  
 (iii) पंचायत सचिव का क्या कार्य है?  
 (iv) शक कौन थे?
5. किसी एक प्रश्न का अधिकतम पचास शब्दों में उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) विदेशों में बौद्ध धर्म के प्रसार में किन लोगों का योगदान था?  
 (ii) ग्राम पंचायत किसे कहते हैं?

ekfl d eW; kdu

fo"K; % | kekftd foKku  
 d{kk & VI

ekg % tuojh  
 l W : 1

1. सही विकल्प के सामने '✓' चिह्न लगाइए— 4×2=8
- (i) गौतम बुद्ध को ज्ञान की प्राप्ति हुई थी  
 (क) राजगीर (ख) वैशाली (ग) बोधगया (घ) सारनाथ
- (ii) आगे बढ़ने के संकेतक के रूप में किस बत्ती का प्रयोग होता है —  
 (क) लाल बत्ती (ख) पीली बत्ती (ग) नीली बत्ती (घ) हरी बत्ती
- (iii) कुमार संभवम में किनका वर्णन है —  
 (क) शिव —पार्वती (ख) ब्रह्मा — सरस्वती (ग) विष्णु—लक्ष्मी (घ) कोवलन—माध्वी
- (iv) पितृपक्ष का मेला कहाँ लगता है —  
 (क) राजगीर (ख) गया (ग) नालंदा (घ) वैशाली
2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— 4×2=8
- (i) सिल्पदिकारम् की रचना .....ने की। (सतनार / इलंगो)  
 (ii) राजगीर के कुंड का पानी गर्म होने का कारण .....हैं। (फिटकरी / गंधक)  
 (iii) सड़क पार करने के लिए ..... का इस्तेमाल करना चाहिए। (जेब्रा क्रॉसिंग / कैट क्रॉसिंग)  
 (iv) उदयगिरी में ..... हैं। (दशावतार मंदिर / गुहा मंदिर)

3. सही के सामने '✓' तथा गलत के सामने '×' चिह्न का प्रयोग कीजिए— 4×2=8
- (i) जल मंदिर, बोधगया में अवस्थित हैं
- (ii) हमें सड़क के दायीं ओर चलनी चाहिए।
- (iii) पुराणों की रचना चौथी से सातवीं सदी के बीच की गई थी।
- (iv) संगम साहित्य की रचना तमिल भाषा में की गई थी।
4. निम्न में से किन्हीं चार प्रश्नों का उत्तर दीजिए— 4×4=16
- (i) फूटपाथ से आप क्या समझते हैं ?
- (ii) कालीदास की रचनाओं का नाम लिखिए।
- (iii) अजंता के प्रथम गुफा में किनका चित्रण किया गया है ?
- (iv) विष्णुपद मंदिर के बारे में आप क्या – क्या जानते हैं ?
- (v) पावापुरी क्यों प्रसिद्ध हैं ?
- (vi) बस पर चढ़ने वक्त क्या-क्या सावधानियाँ बरतनी चाहिए ?
5. निम्न में से किन्हीं एक प्रश्न के उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) जेब्रा क्रॉसिंग से आप क्या समझते हैं ?
- (ii) बोध गया एवं गया क्यों प्रसिद्ध हैं ?
- (iii) सारनाथ में धामेख के बारे में लिखिए।

ekfl d eW; kdu

fo"K; % l kekftd foKku  
d{kK & VI

ekg % tuojh  
l W : 2

1. सही विकल्प के सामने '✓' चिह्न लगाइए— 4×2=8
- (i) 'मुद्राराक्षस' के रचनाकार कौन हैं ?  
(क) तुलसीदास (ख) काली दास (ग) शुद्रक (घ) विशाखदत्त
- (ii) जरासंध का अखाड़ा अवस्थित है –  
(क) वैशाली (ख) राजगीर (ग) नालंदा (घ) बोधगया
- (iii) 'लाल बत्ती' किसका संकेत है –  
(क) आगे बढ़ने (ख) सतर्कता के साथ आगे बढ़ने (ग) रुकने (घ) इनमें से कोई नहीं
- (iv) दशावतार मंदिर हैं –  
(क) देवघर में (ख) देवगढ़ में (ग) अयोध्या में (घ) बनारस में
2. मिलान कीजिए— 4×2=8
- |  |  |
|--|--|
| <p>Lrllk&amp;^v*</p> <p>(i) मुचलिनंद सरोवर<br/>(ii) रानी अहिल्या बाई<br/>(iii) शांतिस्तूप<br/>(iv) ककोलत जल प्रपात</p> | <p>Lrllk&amp;^c*</p> <p>(क) नवादा जिला<br/>(ख) राजगीर की पहाड़ी<br/>(ग) विष्णुपद मंदिर<br/>(घ) बोध गया</p> |
|--|--|
3. सही के सामने '✓' तथा गलत के सामने '×' चिह्न अंकित कीजिए— 4×2=8
- (i) आर्यभट्ट की कर्मभूमि तारेगना थी।
- (ii) मृच्छकटिकम् की रचना कालीदास ने की थी।
- (iii) बस में पायदान पर यात्रा करना चाहिए।
- (iv) विष्णुपद मंदिर, रानी अहिल्याबाई के द्वारा बनवाया गया था।
4. निम्न में से किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4×4=16
- (i) पीली बत्ती किस बात का संकेत करता है ?

- (ii) हर्षवर्धन ने किन नाटकों की रचना की ?  
 (iii) दिल्ली के लौह स्तंभ के बारे में आप क्या जानते हैं ?  
 (iv) शांति स्तूप कहाँ है ? इसकी क्या विशेषता है ?  
 (v) ककोलत क्यों प्रसिद्ध है ?  
 (vi) हॉर्न निषेध एवं प्राथमिक उपचार केन्द्र का संकेत चिह्न अंकित कीजिए।
5. निम्न में से किसी एक प्रश्न के उत्तर दीजिए—
- (i) रक्षित रेलवे क्रॉसिंग से आप क्या समझते हैं ?  
 (ii) संगम साहित्य से आप क्या समझते हैं ?  
 (iii) राजगीर क्यों प्रसिद्ध है ?

1x10=10

ekfl d eW; kdu

fo"K; % l keftd foKku  
 d{kK & VI

ekg % Qjoh  
 l W : 1

1. सही विकल्प के सामने '✓' चिह्न लगाइए—

4x2=8

- (i) शेरशाह के बचपन का नाम था —  
 (क) हमीद खाँ (ख) फरीद खाँ (ग) शमशीर खाँ (घ) काशिफ खाँ
- (ii) यक्षिणी की मूर्ति मिली थी —  
 (क) वैशाली (ख) नालंदा (ग) पटना (घ) राजगीर
- (iii) काशीप्रसाद जायसवाल ने कौन सी पुस्तक लिखी ?  
 (क) हिन्दू न्यू ऑफ लाईफ (ख) हिन्दू मैथोडोलॉजी (ग) हिन्दू पॉलिटी (घ) हिन्दू मैरेज
- (iv) हरा लाईट दर्शाता है —  
 (क) वाहन रोकें (ख) धीरे चलें (ग) वाहन चलायें (घ) पैदल चलें

2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए—

4x2=8

- (i) महात्मा गाँधी सेतू ..... नदी पर है । (गंगा / कोशी)  
 (ii) पटना साहिब ..... धर्म का प्रसिद्ध स्थल है । (हिन्दू / सिक्ख)  
 (iii) गोलघर का निर्माण ..... ई में हुई थी । (1876 / 1786)  
 (iv) डॉ० के० पी० जायसवाल ..... इतिहासकार थे । (परंपरावादी / आधुनिकतावादी)

3. सही मिलान कीजिए—

4x2=8

Lrkk&^v\*

Lrkk&^c\*

- (i) गुरु गोविन्द सिंह (क) सासाराम  
 (ii) पटना संग्रहालय (ख) पटना साहिब  
 (iii) गोलघर (ग) राजेन्द्र कक्ष  
 (iv) रोहतास (घ) अनाज का भंडारण

4. निम्न में से किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए—

4x4=16

- (i) हॉर्न का उपयोग कहाँ — कहाँ प्रतिबंधित है ?  
 (ii) गोलघर का निर्माण किसने करवाया था ?  
 (iii) शेरशाह का मकबरा कहाँ है ? इसे किसने बनवाया ?  
 (iv) संग्रहालय का क्या महत्व है ?  
 (v) दीदारगंज कहाँ है । यह किसलिए प्रसिद्ध है ?  
 (vi) लाल बत्ती क्या दर्शाता है ?

5. निम्न में से किसी एक प्रश्न का उत्तर दीजिए—

1x10=10

- (i) किन्हीं तीन यात्रा संकेतक चिह्न बनाकर उसका नाम लिखिए।  
 (ii) काशी प्रसाद जायसवाल के बारे में आप क्या जानते हैं ?  
 (iii) गोलघर का निर्माण क्यों करवाया गया था ?

ekfl d eW; kdu

fo"K; % | kekftd foKku  
d{kK & VI

ekg % Qjoh  
| W : 2

1. सही विकल्प के सामने '√' चिह्न लगाइए— 4x2=8
  - (i) शेर शाह का मकबरा कहाँ है? —  
(क) पटना (ख) गया (ग) तारेगना (घ) सासाराम
  - (ii) गुरु गोविंद सिंह का जन्म कहाँ हुआ था? —  
(क) अमृतसर (ख) पटानकोट (ग) ननकाना साहिब (घ) पटना सिटी
  - (iii) काशीप्रसाद जायसवाल कहाँ के निवासी थे? —  
(क) पटना (ख) मिर्जापुर (ग) लखनऊ (घ) भागलपुर
  - (iv) जेब्रा लाईन का अर्थ है —  
(क) वाहन रोकें (ख) वाहन चलायें (ग) पद यात्री क्रॉसिंग (घ) इनमें से कोई नहीं।
2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— 4x2=8
  - (i) गोलघर ..... में है । (राजगीर / पटना)
  - (ii) दीदारगंज से ..... की मूर्ति मिली थी । (राक्षसी / यक्षिणी)
  - (iii) शेरशाह ने ..... को हराकर भारत की गद्दी पर कब्जा किया । (अकबर / हुमायूँ)
  - (iv) काशी प्रसाद जायसवाल शोध संस्थान के संस्थापक निदेशक ..... थे । (काशी प्रसाद जायसवाल / अनंत सदाशिव अल्तेकर)
3. सही के सामने '√' तथा गलत के सामने 'x' चिह्न अंकित कीजिए— 4x2=8
  - (i) पटना का गोलघर शेरशाह ने बनवाया था ।
  - (ii) डॉ० अल्तेकर रूढ़ीवादी इतिहासकार थे ।
  - (iii) हिस्ट्री ऑफ इंडिया के लेखक के० पी० जायसवाल थे ।
  - (iv) श्री हरमंदिर साहिब में गुरु हरदेव का जन्म हुआ था ।
4. निम्न में से किन्ही चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4x4=16
  - (i) फुटपाथ रहित सड़क पर किस प्रकार चलना चाहिए ?
  - (ii) शेरशाह का नाम 'शेरशाह' क्यों पड़ा ?
  - (iii) पटना संग्रहालय का भवन किस शैली के बनाया गया है ?
  - (iv) ग्रैंड कार्ड रेलवे किन दो शहरों को जोड़ती है ?
  - (v) हरी बत्ती क्या दर्शाता है ?
5. निम्न में से किसी एक प्रश्न के उत्तर दीजिए— 1x10=10
  - (i) बस में चढ़ते एवं उतरते समय क्या-क्या सावधानियाँ बरतनी चाहिए ?
  - (ii) डॉ० अनंत सदाशिव अल्तेकर के बारे में आप क्या जानते हैं ?
  - (iii) श्री हरमंदिर साहिब के बारे में आप क्या जानते हैं ?

okf"kd eW; kdu

fo"K; % | kekftd foKku  
d{kK & VI

ekg % ekpl  
| W : 1

1. सही विकल्प के सामने (√) का चिह्न लगाइए— 4x2=8
  - (i) बिहार के लोग क्या खाना पसन्द करते हैं ?  
(क) लिट्टी-चोखा (ख) मक्के की रोटी (ग) मछली और चावल (घ) इडली और डोसा
  - (ii) ग्राम पंचायत का प्रमुख कौन होता है ?  
(क) विधायक (ख) मुखिया (ग) ग्राम सेवक (घ) प्रमुख
  - (iii) जैन धर्म के संस्थापक कौन थे ?  
(क) पार्श्वनाथ (ख) ऋषभदेव (ग) महावीर (घ) गौतम बुद्ध



- (iv) गुरु गोविंद सिंह का जन्म स्थान कहाँ है ?  
 (क) पटना (ख) आरा (ग) सासाराम (घ) पटना सिटी
2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— 4×2=8
- (i) शेरशाह का मकबरा.....में है। (सासाराम/दिल्ली)  
 (ii) .....को संसार का छत कहा जाता है। (पामीर/हिमालय)  
 (iii) मौर्यवंश के बाद.....मगध पर शासन किया (मौखरी वंश/शुंग वंश)  
 (iv) नियम या कानून बनाने का काम .....करती है। (व्यवस्थापिका/कार्यपालिका)
3. मिलान कीजिए— 4×2= 8
- |                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| (i) बी०एल०ओ०        | (क) सांची          |
| (ii) स्तूप          | (ख) बूथ लेबल ऑफिसर |
| (iii) महाबोधि मंदिर | (ग) पृथ्वी         |
| (iv) नीला ग्रह      | (घ) बोधगया         |
4. किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4×4=16
- (i) गौतम बुद्ध के अनुसार दुःख क्यों होता है ?  
 (ii) पुरातत्व किसे कहते हैं ?  
 (iii) गोलघर का निर्माण क्यों करवाया गया था ?  
 (iv) शेरशाह कौन थे ? इनका मकबरा कहाँ है ?  
 (v) मुद्रा विनिमय प्रणाली से क्या समझते हैं ?  
 (iv) मुखिया का चुनाव कैसे होता है ?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) ग्राम पंचायत के क्या-क्या कार्य हैं ?  
 (ii) मानचित्र के कितने प्रकार होते हैं ? वर्णन कीजिए।  
 (iii) मगध के उत्थान में प्राकृतिक संसाधनों की मुख्य भूमिका थी ? कैसे ?

okf"kd eW; kdu

fo"K; % | kekftd foKku

ekg % ekpl

d{k & VI

I W : 2

1. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न लगाइए— 4×2=8
- (i) बिहार का एक मशहूर पर्व क्या है ?  
 (क) छठ (ख) ओणम (ग) सरहुल (घ) वैशाखी
- (ii) हरा यातायात लाईट दर्शाता है  
 (क) वाहन रोकें (ख) धीरे चलें (ग) वाहन के चलने का संकेत (घ) पैदल पार करें
- (iii) मानचित्र में भूरा रंग क्या दर्शाता है ?  
 (क) पर्वत (ख) मैदान (ग) जलाशय (घ) खेत
- (iv) जैन शब्द 'जिन' शब्द से निकला है, जिसका अर्थ होता है—  
 (क) हारने वाला (ख) जीतने वाला (ग) भागने वाला (घ) रणछोड़
2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— 4×2=8
- (i) पुष्यमित्र शुंग ने.....धर्म को बढ़ावा दिया। (बौद्ध/ब्राह्मण)  
 (ii) 'संगम' शब्द का तात्पर्य .....से है। (कवियों की सभा/दरबारियों की मण्डली)  
 (iii) बिहार में कुल.....जिले हैं। (48/38)  
 (iv) गौतम बुद्ध का जन्म ..... में हुआ था। (कुण्डग्राम/कपिलवस्तु)

3. मिलान कीजिए— 4×2=8
- |                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Lr#k&^v*                 | Lr#k&^c*               |
| (i) सौर परिवार का मुखिया | (क) मुख्य न्यायाधीश    |
| (ii) वार्ड               | (ख) सूर्य              |
| (iii) पृथ्वी का मॉडल     | (ग) वार्ड का प्रतिनिधि |
| (iv) महादंडनायक          | (घ) ग्लोब              |
4. किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4×4=16
- (i) आप भारत से रोम को निर्यात एवं आयात होने वाली तीन-तीन वस्तुओं की सूची बनाइए।
  - (ii) हूण कौन थे ?
  - (iii) बोध गया क्यों प्रसिद्ध है ?
  - (iv) पृथ्वी पर कितने कटिबंध हैं ?
  - (v) सरकार से आप क्या समझते हैं ?
  - (vi) जेब्रा कॉसिंग से क्या समझते हैं ?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) दैनिक गति और वार्षिक गति में क्या अंतर है ?
  - (ii) लोकतांत्रिक सरकार में कौन-कौन तत्व होते हैं ?
  - (iii) अतीत की जानकारी जिन-जिन स्रोतों के माध्यम से हो सकती है, उसकी एक सूची बनाइए।

okf"kd eW; kdu

fo"K; % | kekf'td foKku

ekg % eKpl

d{kK & VI

| W : 3

1. सही विकल्प के सामने (✓) का चिह्न लगाइए— 4×2=8
- (i) भारत में कागज के नोट छपवाने तथा जारी करने का अधिकार किसे है ?  
(क) भारतीय स्टेट बैंक (ख) भारतीय रिजर्व बैंक (ग) भारतीय सेन्ट्रल बैंक (घ) केनरा बैंक
  - (ii) पंचायती राज व्यवस्था में महिलाओं के लिए सभी पदों पर कितने प्रतिशत सीट आरक्षित की गई हैं ?  
(क) 50% (ख) 33% (ग) 35% (घ) 75%
  - (iii) सबसे पहले किस जानवर को आदमी ने पालतू बनाया ?  
(क) कुत्ता (ख) बंदर (ग) गाय (घ) बकरी
  - (iv) गुरु गोविंद सिंह का जन्म स्थान है—  
(क) आरा (ख) छपरा (ग) सासाराम (घ) पटना सिटी
2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— 4×2=8
- (i) यक्षिणी की मूर्ति.....में मिली थी। (दीदारगंज/वेशाली)
  - (ii) पावापुरी में .....मंदिर है। (जल मंदिर/नौलखा मंदिर)
  - (iii) ग्राम कचहरी का प्रधान..... होता है। (मुखिया/सरपंच)
  - (iv) हड़प्पा के खोजकर्ता .....हैं। (दयाराम साहनी/रंगनाथ राव)
3. एक शब्द में उत्तर दीजिए— 4×2=8
- (i) याज्ञिक क्रियाओं एवं अनुष्ठान को सम्पादित कराने वाले लोग क्या कहलाते हैं ?
  - (ii) चन्द्रगुप्त मौर्य सम्राट अशोक के रिश्ते में क्या थे ?
  - (iii) ककोलत कैसे जल के लिए प्रसिद्ध हैं ?
  - (iv) गौतम बुद्ध को ज्ञान की प्राप्ति कहाँ हुई थी ?
4. किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4×4=16
- (i) जल मंदिर कहाँ है और क्यों प्रसिद्ध हैं ?
  - (ii) मानचित्र में इस्तेमाल होने वाले नीला, भूरा, पीला तथा हरा रंग किसके प्रतीक हैं ?

- (iii) कालीदास के किन्हीं तीन रचनाओं के नाम लिखिए ?  
 (iv) बौद्ध-विहार से क्या समझते हैं ?  
 (v) वयस्क मताधिकार से क्या समझते हैं ?  
 (iv) किसान क्रेडिट कार्ड से क्या समझते हैं ?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर दें— 10×1=10
- (i) दफ्तर में काम करने वाली महिला और कारखाने में काम करने वाली महिला में क्या-क्या अन्तर है?  
 (ii) आपके विचार से आपके गाँव/मुहल्ले को सुंदर बनाने के लिए किन-किन परिवर्तनों की जरूरत है ?  
 (iii) कोई ऐतिहासिक स्थल आपने देखा है, तो उसके बारे में लिखिए ?

okf"kd eW; kdu

fo"K; % | kekftd foKku  
 d{kk & VI

ekg % ekpl  
 | W : 4

1. सही विकल्प के सामने (✓) का चिह्न लगाइए— 4×2=8
- (i) किस युद्ध को जीतने के बाद अशोक का मन दुःख से भर गया ?  
 (क) तक्षाशिला (ख) कलिंग (ग) उज्जयिनी (घ) सुर्वणगिरी
- (ii) सर्वप्रथम ब्राह्मी लिपि को किसने पढ़ा ?  
 (क) जेम्स प्रिंसेप (ख) हेनरी (ग) जेम्स मिल (घ) बेंथम
- (iii) मानचित्र में मैदान को दिखाते हैं—  
 (क) काले रंग से (ख) नीले रंग से (ग) हरे रंग से (घ) लाल रंग से
- (iv) बनाये गये नियम एवं लिए गये निर्णयों को सबों पर लागू करने का काम कौन करती हैं ?  
 (क) व्यवस्थापिका (ख) कार्यपालिका (ग) न्यायपालिका (घ) कोई नहीं
2. मिलान कीजिए— 4×2=8
- |  |  |
|--|--|
| <p>Lrkk&amp;^v*</p> <p>(i) मताधिकार का प्रयोग<br/>         (ii) के.सी.सी.<br/>         (iii) शांति स्तूप<br/>         (iv) आष्टांगिक मार्ग</p> | <p>Lrkk&amp;^c*</p> <p>(क) किसान क्रेडिट कार्ड<br/>         (ख) अठारह वर्ष<br/>         (ग) बौद्ध धर्म<br/>         (घ) राजगीर की पहाड़ी</p> |
|--|--|
3. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— 4×2=8
- (i) महात्मा बुद्ध का जन्म कपिलवस्तु के वन में ..... हुआ था। (वेणु वन/लुम्बिनी)  
 (ii) मुद्राराक्षस.....के द्वारा रचित नाटक है। (कालीदास/विशाखदत्त)  
 (iii) संविधान की प्रस्तावना में अवसर की .....की बात की गई है। (समता/स्वतंत्रता)  
 (iv) गोलघर.....में है। (पटना/गया)
4. किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4×4=16
- (i) विष्णुपद मंदिर का निर्माण किसने करवाया था ? इसमें किस तरह के पत्थरों का उपयोग किया गया है ?  
 (ii) बिहार की चौहददी लिखिए।  
 (iii) आपकी समझ से इस समाज में किस प्रकार के भेदभाव होते हैं ?  
 (iv) आपके गाँव में किन-किन फसलों की खेती की जाती है ?  
 (v) अशोक के ज्यादातर अभिलेख किस भाषा में लिखे गये हैं ?  
 (vi) त्रि-रत्न कौन-कौन हैं ?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) अशोक के धम्म में निहित अच्छी बातों को लिखिए ?  
 (ii) गाँव के लोगों तथा शहर के लोगों के रहन-सहन में क्या अन्तर है ?  
 (iii) मापक क्या है ? उदाहरण देकर समझाइए।

okf"kd eW; kdu

fo"K; % I kekftd foKku  
d{kK & VI

ekg % ekpl  
I W : 5

1. सही विकल्प के सामने (✓) का चिह्न लगाइए— 4×2=8
- (i) मानचित्र निर्माण में ध्यान रखना चाहिए—  
(क) संकेतों का (ख) दिशाओं का (ग) मापक का (घ) उपर्युक्त सभी का
- (ii) कर्क रेखा है—  
(क) 90° उत्तरी अक्षांश (ख) 23½° दक्षिणी अक्षांश (ग) 23½° उत्तरी अक्षांश (घ) दक्षिणी ध्रुव
- (iii) मगध के शासक अजातशत्रु की राजधानी कहाँ थी ?  
(क) पाटलिपुत्र (ख) गया (ग) वैशाली (घ) राजगृह
- (iv) जेब्रा क्रॉसिंग का मतलब है—  
(क) वाहन रोकें (ख) पद यात्री क्रॉसिंग (ग) वाहन को प्राथमिकता (घ) दिव्यांगों के लिए रास्ता
2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— 4×2=8
- (i) वाज्जि संघ की राजधानी ..... थी। (वैशाली/हाजीपुर)  
(ii) वेद..... हैं। (चार/आठ)  
(iii) 23½° दक्षिणी अक्षांश को..... रेखा कहा जाता है। (कर्क/मकर)  
(iv) 180° देशांतर रेखा ..... तिथि रेखा है। (अन्तर्राष्ट्रीय/राष्ट्रीय)
3. एक शब्द में ही उत्तर दीजिए— 4×2=8
- (i) पृथ्वी को एक देशान्तर से दूसरे देशान्तर तक पहुँचने में कितना समय लगता है ?  
(ii) दोनों ध्रुव क्षेत्रों में सालों भर ठंड पड़ती है, उसे किस कटिबंध में रखा गया है ?  
(iii) बिहार राज्य में पंचायती राज व्यवस्था में महिलाओं के लिए कितना प्रतिशत आरक्षण है ?  
(iv) काशी प्रसाद जायसवाल कहाँ के निवासी थे ?
4. किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4×4=16
- (i) अजंता की गुफाएँ कहाँ हैं ?  
(ii) ऐतिहासिक महत्व के दो इमारतों के बारे में दो-दो वाक्य लिखिए ?  
(iii) आक्षांश वृत्त किसे कहते हैं ?  
(iv) सौर मंडल में कितने ग्रह हैं, नाम लिखिए ?  
(v) रक्षित रेलवे क्रॉसिंग से क्या समझते हैं ?  
(iv) बस से उतरते समय क्या-क्या सावधानियाँ बरतनी चाहिए।
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) यातायात संकेतक लाल, हरी तथा पीली बत्तियों का मतलब समझाइए।  
(ii) पर्वत कितने प्रकार के होते हैं ? उदाहरण के साथ नाम लिखिए ?  
(iii) नालन्दा विश्वविद्यालय के बारे में आप जो भी जानते हैं, लिखिए ?

okf"kd eW; kdu

fo"K; % I kekftd foKku  
d{kK & VI

ekg % ekpl  
I W : 6

1. सही विकल्प के सामने (✓) का चिह्न लगाइए— 4×2=8
- (i) किस तंत्र में सत्ता की सारी शक्ति राजा के हाथों में होती है ?  
(क) लोकतंत्र (ख) राजतंत्र (ग) कुलीन तंत्र (घ) भीड़ तंत्र
- (ii) मताधिकार का प्रयोग कितने उम्र वाले व्यक्ति करते हैं ?  
(क) 14 (ख) 21 (ग) 16 (घ) 18
- (iii) प्रयाग प्रशस्ति किस राजा से सम्बंधित है ?  
(क) समुद्र गुप्त (ख) अशोक (ग) चंद्रगुप्त मौर्य (घ) कुमार गुप्त

(669)

- (iv) बिहार में गर्म जलकुंड कहाँ अवस्थित है ?  
 (क) पावापुरी (ख) राजगीर (ग) गया (घ) वैशाली
2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— 4×2=8
- (i) पृथ्वी अपने अक्ष पर ..... झुकी हुई है। ( $23\frac{1}{2}^\circ$  /  $66\frac{1}{2}^\circ$ )  
 (ii) ..... पृथ्वी का उपग्रह हैं। (वृहस्पति/चंद्रमा)  
 (iii) महावीर की माता त्रिशला वैशाली की ..... थी। (राजकुमारी/रानी)  
 (iv) मुखिया का कार्यकाल..... वर्षों का होता है। (पाँच/छः)
3. सही के सामने (✓) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए— 4×2=8
- (i) वार्ड सदस्य अपने में से एक को उप-मुखिया चुनते हैं।   
 (ii) राष्ट्रीय झंडा में जो अशोक चक्र है, उसमें 24 तिलियाँ हैं।   
 (iii) मनुष्य, पशु या पौधे के अवशेष की प्राचीनता का निर्धारण कार्बन-12 पद्धति से किया जाता है।   
 (iv) गोलार्द्ध तीन हैं।
4. किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4×4=16
- (i) आकाश गंगा क्या है ?  
 (ii) गोलार्द्ध किसे कहते हैं ?  
 (iii) विदेशों में बौद्ध धर्म के प्रसार में किन लोगों का योगदान था ?  
 (iv) काष्ठ कला से क्या समझते हैं ?  
 (v) जब आप बस पर चढ़ें तो क्या-क्या सावधानियाँ बरतनी चाहिए ?  
 (vi) स्थानीय सरकार से क्या तात्पर्य है ?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) आजकल मुद्रा विनिमय प्रणाली में क्या-क्या बदलाव आए हैं ? ए टी एम क्या है ?  
 (ii) अनेक राजाओं ने राजगीर को अपनी राजधानी बनायी, इसका क्या-क्या कारण रहे होंगे ?  
 (iii) अगर आप को अपने पंचायत का मुखिया बना दिया जाय तो आप क्या-क्या करेंगे ?

okf"kd eif; kdu

fo"K; % | kekftd foKku  
 d{kk & VI

ekg % ekpl  
 | \$/ : 7

1. सही विकल्प के सामने (✓) का चिह्न लगाइए— 4×2=8
- (i) महास्नानागार किस नगर से प्राप्त हुआ है ?  
 (क) हड़प्पा (ख) लोथल (ग) मोहनजोदड़ो (घ) कालीबंगा  
 (ii) मंदिर के महत्वपूर्ण भाग, जहाँ देवताओं की प्रतिमा रखी जाती थी ?  
 (क) प्रदक्षिणापथ (ख) गोपुरम् (ग) गर्भ गृह (घ) दालान  
 (iii) चाँद पर पहुँचने वाले पहले व्यक्ति कौन थे ?  
 (क) राकेश शर्मा (ख) यूरी गागरिन (ग) तेन जिंग (घ) नील आर्मस्ट्रॉम  
 (iv) सबसे बड़ा दिन होता है—  
 (क) 21 जून (ख) 22 जून (ग) 25 दिसम्बर (घ) 22 दिसम्बर
2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— 4×2=8
- (i) सूर्य का प्रकाश पृथ्वी तक.....में पहुँचता है। (8 मिनट/30 मिनट)  
 (ii) पृथ्वी का 71 प्रतिशत भूभाग जल से घिरा है तथा मात्र .....प्रतिशत स्थल है। (25/29)  
 (iii) .....के सबसे प्रसिद्ध राजा कनिष्क थे। (गुप्त वंश/कुषाण)  
 (iv) रात में रिक्शाचालकों को ठहरने की व्यवस्था .....में होता है। (रैन-बसेरा/चैन-बसेरा)

3. सही के सामने (✓) तथा गलत के सामने (×) का चिह्न लगाइए— 4×2=8
- (i) सम्राट अशोक ने अपने संदेश पुस्तकों में लिखवाए थे।
- (ii) कलिंग बंगाल का प्राचीन नाम था।
- (iii) गोलघर का निर्माण कैप्टन जान गॉलस्टीन ने करवाया था।
- (iv) शेरशाह सूरी ने एक चाँदी का सिक्का चलाया जिसे उसने 'रूपया' नाम दिया।
4. किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4×4=16
- (i) आपके गाँव में किन-किन फसलों की खेती की जाती है ?
- (ii) मध्यम किसान खेती के लिए किन-किन माध्यमों से पैसा प्राप्त करते हैं ?
- (iii) शेरशाह कौन थे ? इनका मकबरा कहाँ है ?
- (iv) बिहार का नक्शा बनाने का प्रयास करें और अपने जिले को दर्शाइये।
- (v) भारत का राष्ट्रीय चिह्न कहाँ से लिया गया है ?
- (vi) वेदों के नाम लिखिए ?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) महावीर के उपदेशों का वर्णन कीजिए—
- (ii) मुख्यमंत्री बिहार दर्शन योजना के अन्तर्गत या अपने परिवार के साथ आप किसी दार्शनिक स्थल गये हैं, तो उसका अनुभव लिखिए।
- (iii) पर्वत, पठार और मैदान के दोहन से इन पर क्या प्रभाव पड़ा है ?

okf"kd eW; kdu

fo"K; % | kekftd foKku  
d{kk & VI

ekg % eKpl  
| W : 8

1. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न लगाइए— 4×2=8
- (i) बिहार के सोन नदी किस तरह के क्षेत्र से होकर गुजरती है ?  
(क) पहाड़ी क्षेत्र (ख) पठारी क्षेत्र (ग) मैदानी क्षेत्र (घ) रेगिस्तानी क्षेत्र
- (ii) धान की फसल के लिए उपयुक्त मिट्टी है—  
(क) बलुआही मिट्टी (ख) चिकनी मिट्टी (ग) दोमट मिट्टी (घ) पर्वतीय मिट्टी
- (iii) आज कल के सिक्के निम्न धातुओं से बने होते हैं—  
(क) सोना (ख) चाँदी (ग) पीतल (घ) एल्यूमीनियम तथा निकेल
- (iv) पुरुष सूक्त किस वेद में है ?  
(क) ऋग्वेद (ख) सामवेद (ग) यजुर्वेद (घ) अथर्ववेद
2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— 4×2=8
- (i) सबसे प्राचीन वेद.....है। (ऋग्वेद/सामवेद)
- (ii) हिमालय पर्वत .....है। (ज्वालामुखी पर्वत/वलित पर्वत)
- (iii) प्रायः नीची और समतल भूमि का प्रदेश .....कहलाता है। (मैदान/पहाड़)
- (iv) .....में जनता के हाथों में सत्ता होती है (लोकतंत्र/राजतंत्र)
3. मिलान कीजिए— 4×2=8
- |   |  |
|---|--|
| <p>Lrllk&amp;^v*</p> <p>(i) एक प्रमुख स्त्री विचारक</p> <p>(ii) महात्मा बुद्ध को ज्ञान की प्राप्ति</p> <p>(iii) विचारों का संकलन</p> <p>(iv) नगर निगम</p> | <p>Lrllk&amp;^c*</p> <p>(क) उपनिषद</p> <p>(ख) बोधगया</p> <p>(ग) गार्गी</p> <p>(घ) महापौर</p> |
|---|--|
4. किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4×4=16
- (i) शहर कैसे बनते हैं ?
- (ii) कर की आवश्यकता क्यों है ?

- (iii) भाबु अभिलेख से अशोक के बारे में क्या-क्या पता चलता है ?  
 (iv) मानव जीवन में खेती के बाद क्या परिवर्तन आया ?  
 (v) बोधगया क्यों प्रसिद्ध है ?  
 (iv) अपने घर से विद्यालय तक नजरी नक्शा बनाइए।
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) दफ्तर में काम करने वाली महिला और कारखाने में काम करने वाली महिला में क्या-क्या अन्तर है ?  
 (ii) भारत का एक मानचित्र बनाकर आप अपने राज्य को दर्शाइए।  
 (iii) मथुरा शैली एवं गंधार शैली के मूर्तिकला में समानता एवं असमानता क्या है ?

okf"kd eW; kdu

fo"k; % | kekf'td foKku  
 d{k & VI

ekg % ekp  
 | W : 9

1. सही विकल्प के सामने '✓' का चिह्न लगाइए— 4×2=8
- (i) मगध के शासक अजातशत्रु की राजधानी कहाँ थी ?  
 (क) पाटलिपुत्र (ख) गया (ग) वैशाली (घ) राजगृह
- (ii) प्रयाग प्रशस्ति किस राजा से संबंधित है ?  
 (क) समुद्रगुप्त (ख) अशोक सम्राट (ग) चंद्रगुप्त मौर्य (घ) कुमारगुप्त
- (iii) सबसे छोटा दिन होता है—  
 (क) 21 जून (ख) 22 जून (ग) 25 दिसम्बर (घ) 22 दिसम्बर
- (iv) जेब्रा क्रॉसिंग का मतलब है—  
 (क) वाहन रोके (ख) पदयात्री क्रॉसिंग (ग) वाहन को प्राथमिकता (घ) दिव्यांगों के लिए
2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए— 4×2=8
- (i) वेद.....है। (चार/पाँच)  
 (ii) 23½° दक्षिणी अक्षांश को .....रेखा कहा जाता है। (कर्क/मकर)  
 (iii) .....में जनता के हाथों में सत्ता होती है। (लोकतंत्र/राजतंत्र)  
 (iv) .....में रिक्शा चालकों को ठहरने की व्यवस्था रैन-बसेरा में होता है। (रात/दिन)
3. मिलान कीजिए— 4×2=8
- |                |                  |
|----------------|------------------|
| Lrkk&^v*       | Lrkk&^c*         |
| (i) चिरौंद     | (क) उत्तर प्रदेश |
| (ii) मेहरगढ़   | (ख) बिहार        |
| (iii) बुर्जहोम | (ग) पाकिस्तान    |
| (iv) कोल्डिहवा | (घ) कश्मीर       |
4. किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4×4=16
- (i) नवपाषाण कालीन औजारों की विशेषता क्या थी ?  
 (ii) गौतम बुद्ध के अनुसार—दुःख क्यों होता है ?  
 (iii) अपने घर से विद्यालय तक का नजरी नक्शा बनाइए।  
 (iv) स्थानीय सरकार से क्या तात्पर्य है ?  
 (v) सड़क पर चलने के समय क्या-क्या सावधानियाँ बरतनी चाहिए ?  
 (vi) आकाश गंगा क्या है ?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर दें 1×10=10
- (i) राजगीर को राजधानी क्यों बनायी गयी होगी, आप सोंच-समझकर अपना विचार लिखिए।  
 (ii) भारत का एक मानचित्र बनाकर आप अपने राज्य को चौहद्दी सहित दर्शाइए।  
 (iii) क्या लड़कियों के साथ भेदभाव होना चाहिए। स्पष्ट कीजिए।

fo"K; % I kekftd foKku  
d{kK & VI

ekg % ekpl  
I W : 10

1. सही विकल्प के सामने (✓) का चिह्न लगाइए— 4×2=8
- (i) गौतम बुद्ध को ज्ञान की प्राप्ति कहाँ हुई थी ?  
(क) पावापुरी (ख) वैशाली (ग) बोधगया (घ) सासाराम
- (ii) मानचित्र में दक्षिण दिशा होती है—  
(क) दायीं ओर (ख) बायीं ओर (ग) ऊपर की ओर (घ) नीचे की ओर
- (iii) हड़प्पा सभ्यता की खोज किस वर्ष हुई थी ?  
(क) 1921 (ख) 1925 (ग) 1927 (घ) 1940
- (iv) मताधिकार का प्रयोग कितने उम्र वाले व्यक्ति करते हैं ?  
(क) 14 (ख) 15 (ग) 16 (घ) 18
2. मिलान कीजिए— 4×2=8
- |                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| LrMk&^v*                   | LrMk&^c*           |
| (i) गुरु गोविंद सिंह       | (क) अनाज का भंडारण |
| (ii) गोलघर                 | (ख) पटना साहिब     |
| (iii) शेरशाह का मकबरा      | (ग) सरपंच          |
| (iv) ग्राम कचहरी का प्रधान | (घ) सासाराम        |
3. रिक्त स्थानों को भरें 4×2=8
- (i) गोलघर का निर्माण.....ने करवाया था। (जॉन गॉलस्टीन/जॉन वाकर)
- (ii) ककोलत जल प्रपात .....जिला में है। (नालंदा/नवादा)
- (iii) चुनाव में .....देकर हम अपने प्रतिनिधि को चुनते हैं। (वोट/नोट)
- (iv) पाषाण काल का अन्तिम चरण.....युग के नाम से जाना जाता है। (मध्यपाषाण/नवपाषाण)
4. किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4×4=16
- (i) आरंभिक मानव इधर-उधर क्यों घुमते थे ?
- (ii) मानव के आरंभिक काल को पाषाण युग क्यों कहा जाता है ?
- (iii) देशांतर रेखा किसे कहते हैं ?
- (iv) बिहार में पाये जाने वाले जंगली जानवरों की सूची बनाइए।
- (v) लोकतांत्रिक सरकार के तीन आधारभूत सिद्धांतों को लिखिए ?
- (vi) वयस्क मताधिकार किसे कहते हैं ?
5. किसी एक प्रश्न का उत्तर दीजिए— 1×10=10
- (i) लोकतंत्र और राजतंत्र में क्या अन्तर है ?
- (ii) आपके विचार से आपके गाँव/मुहल्ले को सुंदर बनाने के लिए किन-किन परिवर्तनों के जरूरत है ?
- (iii) इतिहास क्यों पढ़ना चाहिए ?