

पुनरावृत्ति कार्य पत्र-5

नाम

कक्षा

1

अनुक्रमांक

तिथि

शिक्षक/शिक्षिका के हस्ताक्षर

निर्धारित समय : 25 मिनट

अधिकतम अंक : 18

$$1 \times 18 = 18$$

निम्नलिखित प्रश्नों के उचित उत्तर विकल्पों में से चुनिए।

17. निम्नलिखित वाक्यों में मिश्र वाक्य पहचानकर नीचे दिए गए सबसे सही विकल्प चुनिए—

- (i) पिता जी ने कहा था कि आज वे दफ्तर नहीं जाएँगे।
 - (ii) वह लड़का चला गया जिसने कहानी सुनाई थी।
 - (iii) उसने नाश्ता भी किया और लंच भी किया।
 - (iv) हम लोग तब वहाँ पहुँचे जब सब लोग जा चुके थे।

विकल्प

- (क) केवल वाक्य (i) सही है।
(ख) वाक्य (ii) और (iii) सही हैं।
(ग) वाक्य (i), (ii) और (iv) सही हैं।
(घ) वाक्य (ii) और (iv) सही हैं।

18. कॉलम-1 को कॉलम-2 के साथ सुमेलित कीजिए और सही विकल्प चुनकर लिखिए-

कॉलम-1

1. बच्चों ने होमवर्क किया और खेलने चले गए।
 2. यदि तुम नहीं आओगे तो मैं भी नहीं आऊँगा।
 3. उन लोगों को काम पूरा करना ही होगा।

कॉलम-2

- (i) सरल वाक्य
 - (ii) संयुक्त वाक्य
 - (iii) मिश्र वाक्य

विकल्प

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| (क) 1-(iii), 2-(i), 3-(ii) | (ख) 1-(ii), 2-(iii), 3-(i) |
| (ग) 1-(ii), 2-(i), 3-(iii) | (घ) 1-(i), 2-(i), 3-(iii) |

पुनरावृत्ति कार्य पत्र-6

नाम

कक्षा

1

अनुक्रमांक

ANSWER

तिथि

ANSWER

शिक्षक/शिक्षिका के हस्ताक्षर

निर्धारित समय : 40 मिनट

अधिकतम अंक : 16

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

- ## 1. सरल वाक्य तथा जटिल वाक्य में अंतर स्पष्ट कीजिए।

2

-
.....
.....

2. सही (✓) अथवा गलत (✗) के निशान लगाइए।

$$\frac{1}{2} \times 4 = 2$$

- (क) सरल वाक्यों में एक ही क्रिया पदबंध होता है।
(ख) संयुक्त वाक्यों में एक उपवाक्य प्रधान उपवाक्य होता है।
(ग) क्रियाविशेषण उपवाक्य मिश्र वाक्यों में आते हैं।
(घ) एक उद्देश्य तथा एक विधेय वाले वाक्य जटिल वाक्य कहलाते हैं।

3. रेखांकित उपवाक्यों के भेद लिखिए।

$$\frac{1}{2} \times 6 = 3$$

- (क) अध्यापक ने कहा था कि कल स्कूल बंद रहेगा।

- (ख) वह मकान बिक गया जिसे आप खरीदना चाहते थे।

- (ग) जब वे लोग पहुँचे तब बहुत तेज बारिश हो रही थी।

- (घ) वह इसलिए घर गई थी क्योंकि उसे खाना खाना था।

- (ड.) हम लोगों ने कल फ़िल्म भी देखी और होटल में खाना भी खाया।

- (च) वह इस तरह चल रही थी जैसे कोई बीमार चलता हो।

4. रचना की दृष्टि से निम्नलिखित वाक्यों के भेद लिखिए।

$1 \times 5 = 5$

(क) आप खाना खाकर जाइएगा।

.....

(ख) जब बारिश होगी तब किसान अपने खेतों में हल चलाएँगे।

.....

(ग) यहाँ बैठिए और अपना काम कीजिए।

.....

(घ) किसी ज्योतिषी ने कहा है कि यह वर्ष उसके लिए खराब है।

.....

(ङ) कल मैंने इतना खाया जितना कोई नहीं खा सकता।

.....

5. कोष्ठक में दिए गए निर्देशों के अनुसार वाक्य बदलिए।

$1 \times 4 = 4$

(क) मैंने पुराना मकान बेच दिया।

(मिश्र वाक्य में)

.....

(ख) त्रिपाठी और पांडे दोनों को सज्जा मिलेगी।

(संयुक्त वाक्य में)

.....

(ग) हमने बहुत समझाया पर वह नहीं मानी।

(सरल वाक्य में)

.....

(घ) मेरी राय मानो जिससे हर मुसीबत से बच सको।

(संयुक्त वाक्य में)

.....