

अलंकार पर आधारित प्रश्न-पत्र (कक्षा 9 - हिंदी A)

प्रश्न 1: निम्नलिखित में से कौन सा अर्थालंकार का भेद नहीं है?

- (a) उपमा
- (b) रूपक
- (c) अनुप्रास
- (d) उत्प्रेक्षा

प्रश्न 2: निम्नलिखित में से कौन सा शब्दालंकार का भेद है?

- (a) श्लेष
- (b) दृष्टांत
- (c) विरोधाभास
- (d) अतिशयोक्ति

प्रश्न 3: अलंकार का शाब्दिक अर्थ क्या है?

- (a) आभूषण
- (b) श्रृंगार
- (c) ओजस्विता
- (d) वर्णन

प्रश्न 4: "चारु चंद्र की चंचल किरणें खेल रही थीं जल-थल में" - इसमें कौन सा अलंकार है?

- (a) अनुप्रास
- (b) यमक
- (c) श्लेष
- (d) उपमा

प्रश्न 5: "कनक कनक ते सौ गुनी मादकता अधिकाय" - इसमें कौन सा अलंकार है?

- (a) यमक
- (b) अनुप्रास
- (c) श्लेष
- (d) अतिशयोक्ति

प्रश्न 6: "पास ही रे हीरे की खान, खोजता कहां और नादान" - इसमें कौन सा अलंकार है?

- (a) श्लेष
- (b) अनुप्रास
- (c) यमक
- (d) रूपक

प्रश्न 7: किस अलंकार में एक ही वर्ण की बार-बार आवृत्ति होती है?

- (a) रूपक
- (b) यमक
- (c) श्लेष
- (d) अनुप्रास

प्रश्न 8: "सुरुचि सुवास सरस अनुरागा" - इसमें कौन सा अलंकार है?

- (a) उपमा
- (b) अनुप्रास
- (c) श्लेष
- (d) रूपक

प्रश्न 9: "कोटि कुलिस सम वचन तुम्हारा" - इसमें कौन सा अलंकार है?

- (a) उपमा
- (b) रूपक
- (c) अतिशयोक्ति
- (d) अनुप्रास

प्रश्न 10: "मैया मैं तो चंद्र-खिलौना लेहों " - इसमें कौन सा अलंकार है?

- (a) उपमा
 - (b) रूपक
 - (c) अनुप्रास
 - (d) यमक
-

उत्तर कुंजी:

1. (c) अनुप्रास
व्याख्या: अनुप्रास शब्दालंकार का भेद है, अर्थालंकार का नहीं।
2. (a) श्लेष
व्याख्या: श्लेष शब्दालंकार का भेद है।
3. (a) आभूषण
व्याख्या: अलंकार का शाब्दिक अर्थ "आभूषण" होता है।
4. (a) अनुप्रास
व्याख्या: 'च' ध्वनि की पुनरावृत्ति के कारण अनुप्रास अलंकार है।
5. (a) यमक
व्याख्या: "कनक" शब्द का दो बार अलग-अलग अर्थों में प्रयोग हुआ है, जो यमक अलंकार है।
6. (c) यमक
व्याख्या: "हीरे" और "हीरे" शब्दों का दो बार प्रयोग हुआ है, जो यमक अलंकार है।
7. (d) अनुप्रास
व्याख्या: एक ही वर्ण की पुनरावृत्ति अनुप्रास अलंकार का लक्षण है।
8. (b) अनुप्रास
व्याख्या: 'स' ध्वनि की पुनरावृत्ति अनुप्रास अलंकार को दर्शाती है।
9. (a) उपमा
व्याख्या: "वचन" की तुलना "कुलिस" (बिजली) से की गई है, जो उपमा अलंकार है।
10. (b) रूपक
व्याख्या: चंद्र और खिलौना शब्द मिल कर एक हो गए हैं।