

## हिन्दी व्याकरण

### कक्षा 7

#### पाठ-4 संज्ञा

1. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दो-

(क) संज्ञा की परिभाषा देते हुये उदाहरण दो।

उत्तर - जो शब्द किसी व्यक्ति वस्तु स्थान प्राणी एवं भाव का बुध कर आए उन्हें संज्ञा कहते हैं। जैसे- समीर, जयपुर, घोड़ा, बुढ़ापा

(ख) संज्ञा के कितने भेद होते हैं? किसी एक का वर्णन करो।

उत्तर - संज्ञा के पांच भेद होते हैं।

- 1.व्यक्तिवाचक संज्ञा
- 2.जातिवाचक संज्ञा
- 3.भाववाचक संज्ञा
- 4.समुदाय वाचक संज्ञा
- 5.द्रव्यवाचक संज्ञा

व्यक्तिवाचक संज्ञा- जिन संज्ञा शब्दों से किसी व्यक्ति स्थान या वस्तु का बोध होता है। उसे व्यक्तिवाचक संज्ञा कहते हैं।

(ग) समूहवाचक और द्रव्यवाचक संज्ञा में अंतर बताओ।

उत्तर - समूहवाचक संज्ञा -जिस संज्ञा शब्द से किसी समूह का बोध होता है उन्हें समुदाय या समूहवाचक संज्ञा कहते हैं। जैसे सेना, परिवार, कक्षा आदि  
द्रव्यवाचक संज्ञा -जिस संज्ञा से किसी वस्तु पदार्थ अथवा रब का ज्ञान हो उन्हें द्रव्यवाचक संज्ञा कहते हैं जैसे सोना, तेल, पानी आदि

2. रिक्त स्थानों की पूर्ति संज्ञा शब्दों से करो-

1. मोहन कपड़े धोता है।
2. रामायण पवित्र ग्रंथ है।
3. ताजमहल आगरा में स्थित है।
4. चारों ओर हरियाली छाई है।
5. सेब में मिठास है।

SUCHI MEHROTRA

3. निम्नलिखित वाक्यों से संज्ञा छांटो उसके भेद लिखो	वाक्य	संज्ञा	भेद
(क)	अध्यापिका पढ़ाती है।	अध्यापिका	जातिवाचक
(ख)	ईमानदारी एक अच्छा गुण है।	ईमानदारी	भाववाचक
(ग)	हिमालय विशाल पर्वत है।	हिमालय	व्यक्तिवाचक
(घ)	सोना बहुमूल्य धातु है।	सोना	द्रव्यवाचक
(ङ.)	मेरे परिवार में 4 सदस्य हैं।	परिवार	समुदाय वाचक

4. दिए गए प्रश्नों में सही विकल्प पर सही का चिन्ह लगाओ

(क) बुढ़ापा शब्द है—

- (अ) जातिवाचक                      (ब) व्यक्तिवाचक                      (स) भाववाचक ✓

(ख) समूह का बोध कराने वाली संख्या सत्य कहलाते हैं—

- (अ) समुदाय वाचक                      (ब) द्रव्यवाचक ✓                      (स) भाववाचक

(ग) संस्कृति की भाववाचक संज्ञा है —

- (अ) संस्कार                      (ब) संस्कृतित्व ✓                      (स) संस्कृतिपन

(घ) जिस संज्ञा शब्द से एक जाति के सभी पदार्थों का बोध हो, उसे कहते हैं—

- (अ) जातिवाचक                      (ब) भाववाचक ✓                      (स) समूह वाचक

(ङ.) समीप की भाववाचक संज्ञा है

- (अ) समीपत्व                      (ब) समीपता                      (स) समीप्य ✓

SUCHI MEHROTRA