



INDIAN SCHOOL MUSCAT

MIDDLE SECTION

Co-ordinating Staff: JyothyiG

Subject: Hindi (Second Language)

Date of Issue: __-2-18

Grade Awarded:

Worksheet No: 15

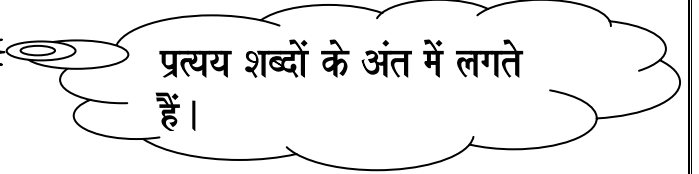
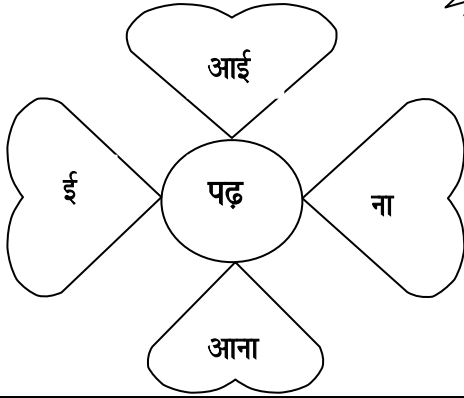
Date of Submission: __-2-18

Signature of Teacher:

Name _____

Roll No _____

Class & Sec: 8 _



क्रम	प्रत्यय	उदाहरण	क्रम	प्रत्यय	उदाहरण
1	आई	जुलाई, लड़ाई	2	आऊ	टिकाऊ, उपजाऊ
3	आवना	सद्भावना, सुहावना	4	आवट	थकावट, रुकावट मिलावट
5	आहट	घबराहट, मुसकराहट	6	ईय	भारतीय, राष्ट्रीय
7	ईन	रंगीन, नवीन	8	एँ	परीक्षाएँ, बोतलें
9	मान	शक्तिमान, बुद्धिमान	10	इ	गरीबी, उपकारी
11	ता	सज्जनता, महानता	12	कार	कथाकार, साहूकार
13	वाला	इक्केवाला, टोपीवाला	14	इक	धार्मिक, नागरिक
15	आस	मिठास, खटास	16	वान	गाड़ीवान, बलवान

- दिए गए प्रत्ययों से बननेवाले दो-दो उदाहरण लिखिए:

1 कार- _____, _____

11 ईन- _____, _____

2 मान- _____, _____

12 इक- _____, _____

3 वाला- _____, _____

13 ई- _____, _____

4 एँ- _____, _____

14 नी- _____, _____

5 ईय- _____, _____

15 आऊ- _____, _____

- 6 आवट- _____, _____ 16 ता- _____, _____
 7 वान- _____, _____ 17 आई- _____, _____
 8 पा- _____, _____ 18 मान- _____, _____
 9 कर- _____, _____ 19 ना- _____, _____
 10 आस- _____, _____ 20 आइन- _____, _____

● दिए गए शब्दों के मूलशब्द और प्रत्यय अलग करके लिखिए:

शब्द	मूलशब्द	प्रत्यय	शब्द	मूलशब्द	प्रत्यय
1 शक्तिमान	_____	_____	6 लताएँ	_____	_____
2 बेचनेवाला	_____	_____	7 बिकाऊ	_____	_____
3 भाग्यवान	_____	_____	8 पढ़ाई	_____	_____
4 दर्शनीय	_____	_____	9 लुहारिन	_____	_____
5 सामाजिक	_____	_____	10 चायवाला	_____	_____

● दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प चुनकर लिखिए:

- 1 साहसिक - (क) सहस+ ईक, (ख) सहास + इक, (ग) साहस + इक उत्तर _____
 2 पहाड़ी - (क) पहाड+ ई, (ख) पहाड़ + ई, (ग) पाहाड़+ ई उत्तर _____
 3 मासिक - (क) मास+ इक, (ख) मासि + इक, (ग) मासी + इक उत्तर _____
 4 शक्तिशाली - (क) शक्ति+ शाली, (ख) शक्ति + शाली, (ग) शक्ति + शाली उत्तर _____
 5 चिड़िया - (क) चिड़ा+ इया, (ख) चिड़ि + या, (ग) चिड़ि + इया उत्तर _____
 6 नवीन - (क) नौ+ ईन, (ख) नव + ईन, (ग) नव + इन उत्तर _____
 7 लिखावट - (क) लिख+ आवट, (ख) लिखा + आवट, (ग) लिखा + वट उत्तर _____
 8 प्रांतीय - (क) प्रांत+ इय, (ख) प्रांती + इय, (ग) प्रांत + इय उत्तर _____