

7. ఈ క్రింది వానిలో రెండింటిని సోదాహరణంగా వివరించండి :
(2 × 4 = 8)

- (a) బిందుయతి
- (b) వర్ణయతి
- (c) స్వరయతి
- (d) సంయుక్తాక్షరయతి.

8. ఈ క్రింది వానిలో రెండింటిని సోదాహరణంగా వివరించండి :
(2 × 3 = 6)

- (a) ద్వి ప్రాస
- (b) త్రి ప్రాస
- (c) సుకర ప్రాస
- (d) అంత్య ప్రాస.

(TEL5SB(S))

(3123-5B)

B.A. DEGREE EXAMINATION, MARCH/APRIL 2021.

Third Year – Fifth Semester

Part II — Special Telugu

Paper VI — SPECIAL TELUGU

Time : Three hours

Maximum : 75 marks

1. ఈ క్రింది వానిలో మూడింటికి సమగ్ర వ్యాఖ్య వ్రాయండి :

(3 × 3 = 9)

- (a) అ ఆ ఉ ఊ ఒ ఓ లం గూడిన చజలు దంత్యములు.
- (b) దీర్ఘము మీఁద సాధ్యపూర్ణము లేదు.
- (c) త్రిలింగదేశ వ్యవహార సిద్ధంబగు భాష దేశ్యంబు.
- (d) ఉత్తునకచ్చు పరంబగునవుడు సంధియగు.
- (e) అచ్చున కామ్రేడితంబు పరంబగునవుడు సంధి తఱచుగ నగు.
- (f) పేదాది శబ్దంబుల కాలు శబ్దము పరంబగునవుడు కర్మధార యంబునందు.

2. ఈ క్రింది వానిలో మూడింటిని విడదీసి సంధి కార్యములు వ్రాయండి : (3 × 4 = 12)

- (a) వచ్చియిచ్చెను
- (b) రాముడతడు
- (c) మేన అల్లుడు
- (d) మూరెడు
- (e) వాడుకొట్టె
- (f) పూదోట.

3. ఈ క్రింది వానిలో మూడింటికి సంధి చేసి సూత్ర సహితముగా వివరించండి. (3 × 4 = 12)

- (a) క్రొత్త + చాయ
- (b) ఇతడు + ఎక్కడ
- (c) నన్నున్ + అడిగె
- (d) ఏమి + అంటివి
- (e) తల్లి + తండ్రి
- (f) నెఱ + మది.

4. ఈ క్రింది వానిలో మూడింటిని వివరించండి : (3 × 4 = 12)

- (a) గ్రామ్యము
- (b) దేశ్యము
- (c) జాలవ్యము
- (d) ఆప్రేడితము
- (e) స్థిరములు
- (f) లుప్త శేషము.

5. ఈ క్రింది అలంకారములలో రెండింటిని లక్ష్య లక్షణ సమన్వయము చేయుము : (2 × 4 = 8)

- (a) అతిశయోక్తి
- (b) రూపక
- (c) ఉపమ
- (d) ఉత్పేక్ష.

6. ఈ క్రింది వానిలో రెండింటిని సోదాహరణంగా వివరించండి : (2 × 4 = 8)

- (a) ఉత్పల మాల
- (b) చంపక మాల
- (c) శార్దూలము
- (d) మత్తభము.