



EHF

EDUHEAL[®] FOUNDATION

Class: 8

Subject: IIT NEET

Name: _____

Total Question:

40

Time: 30 Min

Roll No: _____

No.	Question	No.	Question
Q. 1	ನೋಡುರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನ್‌ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : ಅಮನಿಸ್‌ಟಿ (1) ಕ್ಷಮಿಸಿ (2) ನಯವಾದ (3) ಪೌರಾಣಿಕ (4) ಅಸಪಷ್ಟ	Q. 2	ನಿರ್ದೇಶನ: ಕೆಳಗಿನ ಪಠ್ಯಯೋಜನೆಯ ಪಠ್ಯಗಳಲ್ಲಿ, ನೋಡುರುವ ಪಠ್ಯಗಳಿಂದ ಸಂಬಂಧಿತ ಪಠ್ಯವನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ. ಡಿ : ಬಿ : : ಐ : ಸಿ : : ಪಿ : ಡಿ : : ? (1) ವೈ: ಇ (2) ಎಕ್ಸ್: ಇ (3) ವೈ: ಡಿ (4) Z: ಇ
Q. 3	ತೇಲುವ ಬಲವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದರ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಲಿ (1) ವಸ್ತುವಿನಿಂದ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ದ್ರವದ ತೂಕ (2) ದ್ರವದಲ್ಲೇ ದೇಹದ ತೂಕದ ನಷ್ಟ (3) ಮುಳುಗಿದ ವಸ್ತುವಿನ ಸಂದರ್ಶ (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ	Q. 4	ನೋಡುರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನ್‌ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : PLACATE (1) ಕರುಣೆ (2) ಸಮಾಧಾನಪಡಿಸು (3) ಕಯಾಟಲಾಗ್ (4) ಕಾಲಪನಕ
Q. 5	ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಪದಗಳು CHARITABLE ಮತ್ತು SELFISH ಪದಗಳ ನಡುವೆ ಒಂದೇ ರೀತಿಯ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ? (1) ಇಲ್ಯುಮಿನೇಟ್ ಮತ್ತು ಡಾರ್ಕ್ (2) ಅಂಟಿಕೊಳ್ಳು ಮತ್ತು ಅಂಟಿಕೊಳ್ಳು (3) ಪರಿಶುದ್ಧ ಮತ್ತು ಅನೈತಿಕ (4) ಸ್ವಯಂಪೂರ್ಣ ಮತ್ತು KINDHE-ಆರ್ಟಿಸ್ಟ್	Q. 6	ನೋಡುರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನ್‌ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : EXUDE (1) ಉಜ್ (2) ವಿದರ್ (3) ಓವರ್ ಫ್ಲೋ (4) ಆವಿಯಾಗು
Q. 7	ಒಂದು ಅಂಶದ ಪರಿಮಾಣ ದರವೇನು? (1) ಅಂಶದ ಒಂದು ಪರಿಮಾಣವನ್ನು ನೆಜವಾದ ದರವೇನು (2) ಅಂಶದ ಪರಿಮಾಣವನ್ನು ಸಾಪೇಕ್ಷ ದರವೇನು (3) ಅಂಶದ ಪರಿಮಾಣಗಳ ಸರಾಸರಿ ಸಾಪೇಕ್ಷ ದರವೇನು (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ	Q. 8	ನೋಡುರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನ್‌ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : ಜನಾಂಗೀಯ (1) ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ (2) ಪರಿಮಾಣ (3) ಜನಾಂಗೀಯ (4) ಜನಾಂಗೀಯವಲ್ಲದ
Q. 9	ನೋಡುರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನ್‌ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : ನವಾಸ (1) ವ್ಯತ್ಯಾಸ (2) ಪರಿವಲಂಬಿ (3) ಟಿಂಟ್ (4) ನವಾಸ	Q. 10	ನೋಡುರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನ್‌ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : ಇರುಸುಮುರುಸು (1) ದ್ವೇಷಿಸುತ್ತೇನೆ (2) ಸಿದ್ಧಿಯುತದಿ (3) ದ್ವೇಷಿಸು (4) ವಾಗವಾದ
Q. 11	ನೋಡುರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನ್‌ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : ಇಂದಿಯನ್‌ಗರಡ (1) ಸಿಂಕ್ರಾನೈಟ್ (2) ಧಾರಾಕಾರ (3) ಸಂಯಮ (4) ಹೊಟ್ಟೆಹಿಡಿಸುವ	Q. 12	ನೋಡುರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನ್‌ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : ಸ್ಪೆಕ್ಟಾಕಲ್ (1) ಪರದರ್ಶನ (2) ತೋರಿಸು (3) ಮಿಸ್ಟಿಫಿಕೇಶನ್ (4) ಪನೋರಮಾ
Q. 13	ನಿರ್ದೇಶನ: ಕೆಳಗಿನ ಪಠ್ಯಯೋಜನೆಯ ಪಠ್ಯಗಳಲ್ಲಿ, ನೋಡುರುವ ಪಠ್ಯಗಳಿಂದ ಸಂಬಂಧಿತ ಪಠ್ಯವನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ. CEGI : DHLP : : KSEA : ? (1) ಎಲ್‌ವೆಜೆಹೆಚ್ (2) LSGF (3) LTGI (4) LUIH	Q. 14	ನೋಡುರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನ್‌ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : ಸೌಕರ್ಯಗಳು (1) ಪರದರ್ಶನಗಳು (2) ಸಂಪನ್ಮೂಲ (3) ಸೌಲಭ್ಯಗಳು (4) ಸೌಜನ್ಯಗಳು

<p>Q. 15 ನೋಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? :ವಿವೇಕ</p> <p>(1) ನೈತಿಕತೆ (2) ಬುದ್ಧವಂತಿಕೆ (3) ವಿವೇಕ (4) ನೇರತೆ</p>	<p>Q. 16 ನೋಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? :ವಿವೇಕ</p> <p>(1) ಆನ್ ಆಗಿದ್ದೆ (2) P0 (3) QP (4) JI</p>
<p>Q. 17 ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಪರಿಪೂರ್ಣ ಚೌಕವಾಗಿರಬಹುದು?</p> <p>(1) 1681 (2) 1849 (3) 1762 (4) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ</p>	<p>Q. 18 ನೋಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : ಎರಾಂಡ್</p> <p>(1) ಕಾರ್ಯ (2) ಬದಲಾಯಿಸಲಾಗದ (3) ಹಗೆತನ (4) ತಯಾಗ</p>
<p>Q. 19 ನೋಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? :STRINGENT</p> <p>(1) ಶರ್ಟ್ (2) ಕಠಿಣ (3) ಒಣ (4) ಪರಯಾಸದ</p>	<p>Q. 20 ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಹುಡುಗು ಕೊಡುವ ಶಬ್ದದ ಪೂರ್ವ ಪದವು ಆವರತನವನು ಸರಿಯಾಗಿ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತದೆ?</p> <p>(1) ಕಡಮೆ ಪೂರ್ವ, ಕಡಮೆ ಅವರತನ (2) ಕಡಮೆ ಪೂರ್ವ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವರತನ (3) ಹೆಚ್ಚಿನ ಪೂರ್ವ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವರತನ (4) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 21 ನೋಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : DHLFTX : BFJNRV : : CGKOSW : ?</p> <p>(1) IJKLMN (2) UMQEIA (3) AEIMQU (4) AIOMUQ</p>	<p>Q. 22 (8, 15, x) ಎಂಬುದು ಪೈಥಾಗರಿಯನ್ ತ್ರಿಕೋನ, ನಂತರ x ಆಗಿದೆ</p> <p>(1) 16 (2) 17 (3) 18 (4) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 23 ನೋಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : ಕೊಯಿಪಿಟಿಯುಲೀಟಿ</p> <p>(1) ಪರತೋರಣಾಧಿಸಿ (2) ಉದಾರವಾದಿ (3) ರಾಜೀನಾಮೆ ನೋಡಿ (4) ಶರಣಾಗತ</p>	<p>Q. 24 ಒಂದು ವಸ್ತುವಿನ ಮೇಲೆ ನೋವು ಬಲವು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿದಾಗ, ವಸ್ತುವು ಬಲದ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ವೇಗವರ್ಧನೆಯೊಂದಿಗೆ ವೇಗವರ್ಧನೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವೇಗವನು ಪಡೆಯುತ್ತದೆ.</p> <p>(1) ವಸ್ತುವಿನ ಮೇಲೆ ಬಲ (2) ವಸ್ತುವಿನ ವೇಗ (3) ವಸ್ತುವಿನ ದರವಯರಾಶಿ (4) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 25 ನೋಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? :STERN</p> <p>(1) ಕಟಿಟುನಿಟಿಟಾದ (2) ವಿನಯಶೀಲ (3) ಯುವ (4) ಕಾಂಡ</p>	<p>Q. 26 ನೋಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : ಜನಮಜಾತ</p> <p>(1) ಅಂತರಗತ (2) ಅಪರಾಧ (3) ಉಲ್ಲೇಖ (4) ಸಂದೇಶ</p>
<p>Q. 27 ನೋಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? :ಒಂದು</p> <p>(1) ನೋಬೆಲ್ (2) ಹೋರೆಯಾಗಿದೆ (3) ಗಾಯಗೊಳಿಸು (4) ಜೋಡಿಸು</p>	<p>Q. 28 ಬುಧದ ಅಶುದ್ಧ ಸಂಕೇತ ಯಾವುದು?</p> <p>(1) ಎಂಜಿ (2) ಎಚ್ಜಿ (3) ಪು (4) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 29 ನೋಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : FIASCO</p> <p>(1) ಜಗಳ (2) ರಜೆ (3) ಕಳೆತನ (4) ವ್ಯತಿರೇಕ</p>	<p>Q. 30 ನೋಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? :ಸಲಾಸಿಟಿ</p> <p>(1) ಹಿಂಜರಿತ (2) ಅಸಭ್ಯತೆ (3) ಖಿನ್ನತೆ (4) ಅನಂದ</p>
<p>Q. 31 ನೋಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? :ವೆಸ್ಟಿಂಗ್</p> <p>(1) ನಕ್ಷೆ (2) ಪರಯತ್ನ (3) ಜಾಡಿನ (4) ಸಮೀಕ್ಷಣೆ</p>	<p>Q. 32 ಪರತೋರಣೆ: ಕಲ್ಪಿಸಿದುದು, ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಮತ್ತು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅನಿಲವನ್ನು ಪರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲೇ ತಯಾರಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಕಾರಣ: ಪಳೆಯುಳ್ಳಿ ಇಂಧನಗಳ ರಚನೆಯು ನೌಧನ ಪರಕರಿಯಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಪರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲೇ ಅಗತ್ಯವಾದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.</p> <p>(1) ಸಮರ್ಥನೆ ಮತ್ತು ಕಾರಣ ಎರಡೂ ನೋಡಿ. ಸಮರ್ಥನೆಯು ಸರಿಯಾದ ವ್ಯವಹಾರಕ್ಕೆ ಕಾರಣ. (2) ಸಮರ್ಥನೆ ಮತ್ತು ಕಾರಣ ಎರಡೂ ನೋಡಿ. ಸಮರ್ಥನೆಯು ಸರಿಯಾದ ವ್ಯವಹಾರಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಲ್ಲ. (3) ಸಮರ್ಥನೆ ನೋಡಿ ಮತ್ತು ಕಾರಣ ಸುಳ್ಳು (4) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 33 ನೋಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : ಅನಗತ</p> <p>(1) ಒರಟು (2) ಬೆರಗು (3) ಅತಿಯಾದ (4) ಒರಟಾದ</p>	<p>Q. 34 ನೋಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? :ಡಾಸಿಲ್</p> <p>(1) ವೃದ್ಧಿ (2) ಉದ್ವೇಗ (3) ಸಂತೋಷ (4) ಉಪದ್ರವ</p>

Q. 35	<p>ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : ಆದಾಯ</p> <p>(1) ಆದಾಯ (2) ಹಿಂತಿರುಗಿ (3) ದುರಂತದ (4) ಮರಳಿ ಪಡೆಯಿರಿ</p>	Q. 36	<p>ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : ಶೋಚನೀಯ</p> <p>(1) ವಸ್ತು (2) ತಡೆಯು (3) ಖಿನ್ನನಾದ (4) ಅಮೂರ್ತ</p>
Q. 37	<p>ನಿರ್ದೇಶನ: ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳೊಂದು ಪದಗಳಲ್ಲ, ನೀಡಿರುವ ಪರ್ಯಾಯಗಳಿಂದ ಸಂಬಂಧಿತ ಪದವನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ. ABC : ZYX :: CBA : ?_</p> <p>(1) BCA (2) XZY (3) YZX (4) XYZ</p>	Q. 38	<p>ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : ಟರ್ಮಿನೇಟ್</p> <p>(1) ಅಮಾನತುಗೊಳಿಸಿ (2) ಅನುಮತಿಸಿ (3) ಅಂತೆಯ (4) ಅಡ್ಡಪಡಿಸು</p>
Q. 39	<p>ನಿರ್ದೇಶನ: ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳೊಂದು ಪದಗಳಲ್ಲ, ನೀಡಿರುವ ಪರ್ಯಾಯಗಳಿಂದ ಸಂಬಂಧಿತ ಪದವನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ. ABDE : GHJK :: MNPQ : ?</p> <p>(1) RSUV (2) CEFH (3) STVX (4) RTUW</p>	Q. 40	<p>ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದೇ? : ಬೇಜಿನ್</p> <p>(1) ನಾಚಿಕೆಯಿಲ್ಲದೆ (2) ಹೆಮ್ಮೆಯಿಂದ (3) ಧೈರ್ಯವಾಗಿ (4) ಪರಾ ಮ ಣಿ ಕ ತೆ</p>