



EHF

EDUHEAL[®] FOUNDATION

Class: 4

Subject: Science

Name: _____

Total Question:

40

Time: 30 Min

Roll No: _____

No.	Question	No.	Question
Q. 1	ಸೂರ್ಯ ನಕ್ಷತ್ರವೇನು ಅಥವಾ ಗ್ರಹವೇನು? (1) ನಕ್ಷತ್ರ (2) ಒಂದು ಗ್ರಹ (3) ಎರಡೂ (1) ಮತ್ತು (2) (4) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ	Q. 2	ಯಾವ ಪದವು ಹೃದಯವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ? (1) ಕಾರ್ಡಿಯೋ (2) ಆರೋಗ್ಯ (3) ಸ್ನಾಯು (4) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
Q. 3	ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಆಧುನಿಕ ಸಂವಹನ ಸಾಧನವಾಗಿದೆ? (1) ರೇಡಿಯೋ (2) ಪೋಸ್ಟಲ್ ಕಾರ್ಡ್ (3) ಇಮೇಲ್ (4) ಪತ್ರಕೆರೆ	Q. 4	ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ದೇಹದ ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೆ ಆಮಲಜನಕವನ್ನು ಒಯ್ಯುತ್ತದೆ? (1) ಮೆದುಳು (2) ಸ್ನಾಯುಗಳು (3) ರಕ್ತ (4) ನರಗಳು
Q. 5	ತಾಪಮಾನವನ್ನು ಅಳೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ: (1) ಸೆಲ್ಸಿಯಸ್ (2) ಕೆಲ್ವಿನ್ (3) ಸೆಂಟಿಗ್ರೇಡ್, (4) ಮೀಟರ್	Q. 6	ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋನ್ ಸಸ್ಯದ ಯಾವ ಭಾಗವಾಗಿದೆ? (1) ಬೇರು (2) ಹಣ್ಣು (3) ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ (4) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
Q. 7	ನಾಲಿಗೆ ನಮಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ: (1) ನೋಡುತ್ತದೆ (2) ಕೇಳಿ (3) ರುಚಿಕರವಾಗಿ (4) ಸ್ಪರ್ಶಿಸುತ್ತದೆ	Q. 8	ಭೂಮಿಯು ಸೂರ್ಯನನ್ನು ಒಂದು ಬಾರಿ ಸುತ್ತುವರಿಯುತ್ತದೆ. _____ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. (1) ವರ್ಷ (2) ನಾಲ್ಕು (3) ದಿನ (4) ತಿಂಗಳು
Q. 9	ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಅಂಗವು ಆಹಾರ ಮತ್ತು ನೀರನ್ನು ಹೀರಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ? (1) ಹೊಟ್ಟೆ (2) ಕರುಳಿನ (3) ಯಕೃತ್ತು (4) ಆಹಾರ ಪೈಪ್	Q. 10	ಮೋಡ ರಾಶಿಗಳು ಬೆಚ್ಚಗಿರುತ್ತವೆ ಏಕೆಂದರೆ: (1) ಮೋಡಗಳು ಆಕಾಶಕ್ಕೆ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿರುವುದರಿಂದ ಸೂರ್ಯನ ಬೆಳಕನ್ನು ಹೀರಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ. (2) ಮೋಡಗಳು ಭೂಮಿಯ ಶುಖವನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅವಕಾಶ ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತವೆ (3) ಮೋಡಗಳು ಒಂದು ಸ್ಥಳದಿಂದ ಇನ್ನೊಂದಕ್ಕೆ ಚಲಿಸುತ್ತವೆ (4) ಮೋಡಗಳು ಭೂಮಿಯ ಶುಖವನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುಮತಿಸುವುದಿಲ್ಲ
Q. 11	ಅಸಮ ಎರಡು ಬಲಾನ್‌ಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು, ಅವಳು ಒಂದು ಬಲಾನ್‌ನಲ್ಲಿ ಬಾಯಿಯಿಂದ ಗಾಳಿಯನ್ನು ಉದ್ದಿಸುತ್ತಾ ಮತ್ತು ಅವಳು ಇನ್ನೊಂದು ಬಲಾನ್‌ಗೆ ಕುದಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಆವಿಯಿಂದ ತುಂಬುತ್ತಾ, ಅವಳು ಎರಡು ಬಲಾನ್‌ಗಳನ್ನು ಬಿಡುತ್ತಾ ಮಾಡುತ್ತಾ ಮತ್ತು ಬಿಸಿ ಆವಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಬಲಾನ್ ಇತರ ಬಲಾನ್‌ಗಿಂತ ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಏರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸುತ್ತಾ, ಈ ಪ್ರಯೋಗದಿಂದ ಅವಳು ಏನು ಕಲಿತಳು? (1) ಬಿಸಿ ಗಾಳಿಯು ತಂಪಾದ ಗಾಳಿಗಿಂತ ಭಾರವಾಗಿರುತ್ತದೆ. (2) ನೀರಿನ ಆವಿಯು ಬಲಾನ್‌ಗೆ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. (3) ಗಾಳಿಯು ಬಿಸಿ ಆಕಾಶಬುಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ಇಳಿಸುತ್ತದೆ. (4) ಬಿಸಿ ಗಾಳಿಯು ಹಗುರವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಆದ್ದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚು ಏರುತ್ತದೆ.	Q. 12	ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ನಮ್ಮ ದೇಹಕ್ಕೆ ಬೇಕು? (1) ಆಮಲಜನಕ (2) ಮೂತ್ರ (3) ಬೆವರು (4) ಇಂಗಾಲದ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್
Q. 13	ಜಪಾನೀ ಪದ "ಸಕುರಾ" ಎಂದರೆ ಯಾವ ಮರದ ಹೂವು? (1) ಸೇಬಿನ ಮರ (2) ಮಾವಿನ ಮರ (3) ಚಿರೈದ ಮರ (4) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ	Q. 14	ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ತರಕಾರಿ ಬೀಜವಾಗಿದೆ? (1) ಮಹಿಳೆಯರ ಬೆರಳು (2) ಮೂಲಂಗಿ (3) ಜೋಳ (4) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

<p>Q. 15</p>	<p>ಮಶೋರೂಮ್ ಒಂದು ಸಸ್ಯವೇ? (1) ಹೌದು (2) ಸಂ (3) ಹೇಳಲಾರ (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ</p>	<p>Q. 16</p>	<p>ಆಭರಣಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಯಾವ ಪದಾರ್ಥವನ್ನು ಹಲವುಗಳನ್ನು ಬಳಸಬಹುದು? (1) ಬೆಕ್ಕು (2) ಸಿಂಹ (3) ಅಣೆ (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 17</p>	<p>ಸೋನಿಬನ್‌ನು ಸೋನಿಬನ್ ಸಸ್ಯದ ಯಾವ ಭಾಗದಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ? (1) ಎಲೆಗಳು (2) ಬೇರು (3) ಕಾಂಡ (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ</p>	<p>Q. 18</p>	<p>ಮೂರ್ತರಪೊಂಡಗಳು ಇದರಲ್ಲಿವೆ: (1) ಮೋಸ (2) ಹೋಟೆಲಿ (3) ಕೈಗಳು (4) ದೇಹದ ಎಡಭಾಗ</p>
<p>Q. 19</p>	<p>ಕೆಲವು ಪದಾರ್ಥಗಳು ತಮ್ಮನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಭೂಗತ ಬಲಗಳನ್ನು ಅಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ: (1) ಶತ್ರುಗಳು (2) ಗಾಳಿ (3) ಶೀತ (4) ಮಳೆಯಾಗುತ್ತದೆ</p>	<p>Q. 20</p>	<p>ನೋರಿನ ಚರ್ಮವು ನಮಗೆ ಏಕೆ ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ? (1) ಇದು ಭೂಮಿಯಿಂದ ಆಕಾಶಕ್ಕೆ ಅಮಲನಕವನ್ನು ಮರುಬಳಕೆ ಮಾಡಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. (2) ಇದು ಭೂಮಿಯಿಂದ ಆಕಾಶಕ್ಕೆ ನೋರಿನ ಮರುಬಳಕೆಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. (3) ಇದು ಭೂಮಿಯಿಂದ ಆಕಾಶಕ್ಕೆ ಇಂಗಾಲದ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್ ಅನ್ನು ಮರುಬಳಕೆ ಮಾಡಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. (4) ಭೂಮಿಯಿಂದ ಆಕಾಶಕ್ಕೆ ಸಾರಜನಕವನ್ನು ಮರುಬಳಕೆ ಮಾಡಲು ಇದು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.</p>
<p>Q. 21</p>	<p>ಭಾರೀ ಮಳೆ ಬೀಳುವ ಸ್ಥಳಗಳು _____ ಭಾವಣಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಬೇಕು. (1) ಹುಲ್ಲು (2) ಸುಕ್ಕುಗಟ್ಟಿದ (3) ಓರೆಯಾಗುವುದು (4) ಸಮತಲ</p>	<p>Q. 22</p>	<p>ನೋರಿನ ಕುದಿಯುವ ಬಿಂದು ಯಾವುದು? (1) 0 ಡಿಗ್ರಿ ಸೆಲ್ಸಿಯಸ್ (2) 100 ಡಿಗ್ರಿ ಸೆಲ್ಸಿಯಸ್ (3) 4 ಡಿಗ್ರಿ ಸೆಲ್ಸಿಯಸ್ (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 23</p>	<p>ದಯುತಿಸಂಶ್ಲೇಷಣೆ ಹೇಗಿದೆ: (1) ನೋರು ಮತ್ಸು ಖನಿಜಗಳ ಸಾಣೆ (2) ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ ಆಹಾರವನ್ನು ಒಯ್ಯುವುದು (3) ಎಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಹಾರವನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು (4) ಹೂವುಗಳನ್ನು ಬೀಜಗಳಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವುದು</p>	<p>Q. 24</p>	<p>ಮನುಷ್ಯರು (1) ಸರ್ವಭಕ್ಷಕರು (2) ಸಸ್ಯಾಹಾರಿಗಳು (3) ಮಾಂಸಾಹಾರಿಗಳು (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 25</p>	<p>ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಪದವನ್ನು ಸೂಲವಾಗಿ ಪರ್ಯಾಕ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ? (1) ಮೇಲಿನ ಮಣ್ಣು (2) ಉಪ ಮಣ್ಣು (3) ಹಾಸಿಗೆ ಕಲ್ಲು (4) ಯಾವುದೂ</p>	<p>Q. 26</p>	<p>ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಮೂಲಕ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು? (1) ಇಮೇಲ್ (2) ಫೈಯರ್‌ಸ್ಟಾಕ್ (3) ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 27</p>	<p>ಮಸೂರವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಇಂದ್ರಿಯ ಅಂಗ (1) ಕಣ್ಣುಗಳು (2) ಕಿವಿಗಳು (3) ಮೂಗು (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ</p>	<p>Q. 28</p>	<p>ಮೂಲಗಳು ಕುರುಡಾಗಿ ಹುಟ್ಟುತ್ತವೆ. ಈ ಹೇಳಿಕೆ (1) ನೋಜ (2) ಸುಳ್ಳು (3) ಹೇಳಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 29</p>	<p>ದುರ್ಬಲ ಕಾಂಡಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಸಣ್ಣ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಗುಡಮೂಲಿಕೆಗಳು ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಡಮೂಲಿಕೆ ಯಾವುದು? (1) ಸೋಪು (2) ಆಪಲ್ (3) ಗುಲ್‌ಮೋಹರ್ (4) ದರಾಕ್‌ಪುಬ್ಲಿಕ್</p>	<p>Q. 30</p>	<p>ದೂರವಾಣಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ (1) ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಂದಿಗೆ ಮಾತನಾಡಿ. (2) ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯಿಗೆ ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ. (3) ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯಿಗೆ ಪತ್ರವನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿ. (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ.</p>
<p>Q. 31</p>	<p>ಭೂಮಿ ತಂಗಳಿ ಬೀಸುತ್ತದೆ (1) ಹಗಲಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ. (2) ಮಧ್ಯಾಹ್ನ. (3) ರಾತ್ರಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ. (4) ಬೆಳಿಗ್ಗೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ.</p>	<p>Q. 32</p>	<p>ಮಾಪನ ಮಾಡಲು ಮಾಪಕವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ (1) ನೋರಿನ ಒತ್ತಡ (2) ಗಾಳಿಯ ಒತ್ತಡ (3) ಗಾಳಿಯ ವೇಗ (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 33</p>	<p>ನೋಮ್‌ನು ತೋಟದಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸಲು ನೋಮ್ ಬಯಸಿದರೆ, ಯಾವ ಮಣ್ಣು ಬಳಸಲು ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ? (1) ಮರಳು (2) ಲೋಮ್ (3) ಕಲ್ಲೆ (4) ಜಲಿಕ್‌ಕಲ್ಲು</p>	<p>Q. 34</p>	<p>ನಾವು ನೋಮ್‌ನು ಆಹಾರದಲ್ಲಿ ಬಹಳಷ್ಟು ಹಸಿರು ಎಲೆಗಳು ಮತ್ಸು ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿದರೆ, ನಾವು ಬೆಳೆಯುತ್ತೇವೆ: (1) ಕೋಬ್ಬು ಮತ್ಸು ಸುತಾನಿಲಲ್ಲಿ (2) ಆರೋಗ್ಯಕರ ಮತ್ಸು ರೋಗ ಮುಕ್ತ (3) ಬಲವಾದ ಮತ್ಸು ಸನಾಯು (4) ಇವೆಲ್ಲವೂ</p>

Q. 35	<p>ಸಸ್ಯಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಯಾವ ಮಣ್ಣು ಉತ್ಪಾದಕವಾಗಿದೆ?</p> <p>(1) ಜಲಜಲಕಲ್ಮು (2) ಮರಳು (3) ಲೋಮ್ (4) ಕ್ಲೇ</p>	Q. 36	<p>ಯುರೇನಿಯಂ ಎಂಬ ರಾಸಾಯನಿಕ ಅಂಶಕ್ಕೆ ಯಾವ ಗೌರವದ ಹೆಸರನ್ನು ಇಡಲಾಗಿದೆ?</p> <p>(1) ಪೆಲುಟೊ (2) ಮಂಗಳ (3) ಯುರೇನಿಸ್ (4) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ</p>
Q. 37	<p>ಡೀನಿಂಗ್ ಆಕಾರವನ್ನು ಹೇಗೆ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ?</p> <p>(1) ಡಬಲ್ ಹೆಲಿಕ್ಸ್ (2) ವೃತ್ತ (3) ಚತುರ್ಭುಜ (4) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ</p>	Q. 38	<p>ನಾನಿಂತಿರುವ ಆಹಾರಗಳು ನಮಗೆ ಒಳ್ಳೆಯದು</p> <p>(1) ಜೀರ್ಣಕಾರಿಯು (2) ನಿರೋಧಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು (3) ಮೆದುಳು (4) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ</p>
Q. 39	<p>ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸಸ್ಯಕ್ಕೆ ನೀರು ಮತ್ತು ಖನಿಜ ಲವಣಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ?</p> <p>(1) ಕಾಂಡ (2) ಹೂಗಳು (3) ಹಣ್ಣುಗಳು (4) ಬೀಜಗಳು</p>	Q. 40	<p>ದ್ಯುತಿಸಂಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅಗತ್ಯವಲ್ಲ?</p> <p>(1) ಅಯೋಡಿನ್ ಪರಿಹಾರ (2) ಇಂಗಾಲದ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್ (3) ಕ್ಲೋರೋಫಿಲ್ (4) ನೀರು</p>