



# EHF

# EDUHEAL<sup>®</sup> FOUNDATION

Class: 1

Subject: Space Science (Telgu)

Name: \_\_\_\_\_

Total Questions: 40

Time: 30 Min

Roll No: \_\_\_\_\_

No.	Question	No.	Question
Q. 1	సూర్యుని నుండి క్రాంతి మనలను చీరుకోవడానికి ఎంత సమయం పడుతుంది? (As on 01/21)  (1) 1 సెకను (2) 8 నెలలు (3) 1 గంట (4) 1 రోజు	Q. 2	ఆస్టెరోయిడ్లు జాండా సదరన్ క్రాస్ క్రాస్ట్రోలొజీని వర్ణిస్తాయి. నక్షత్రరశ్మిలో ఎన్నో నక్షత్రాలు కంటితో కనిపిస్తాయి? (As on 01/21)  (1) 4 నక్షత్రాలు మరియు ఒక గ్రహం (2) 7 బైనరీ నక్షత్రాలు (3) 5 నక్షత్రాలు (4) వందల వేల నక్షత్రాలు
Q. 3	శుక్రుడికి భూమి కంటే ఎక్కువ వాతావరణ పీడనం ఉందా? (As on 01/21)  (1) 1 (2) 3 (3) చాప్లెను (4) ఇవీ ఏవీ కాదు	Q. 4	రాత్రోమాట ఆకాశంలో అత్యంత వర్షావృతమైన గ్రహం ఏదీ? (As on 01/21)  (1) శుక్రుడు (2) అంగారకుడు (3) బృహస్పతి (4) ఇవీ ఏవీ కాదు
Q. 5	ఇతర గ్రహాలపై జీవం నుండి సంకేతాల కోసం వాతుకుతున్న సంస్థ ఏదీ? (As on 01/21)  (1) మార్సర్ (2) SETI (3) వాడోశేయుడు (4) SPOCK	Q. 6	వ్యవస్థలలో కక్ష్య వ్యత్యాసం మన సూర్య వ్యవస్థ యొక్క గ్రహం ఏదీ? (As on 01/21)  (1) శుక్రుడు (2) ప్లూటో (3) బుధుడు (4) బృహస్పతి
Q. 7	మౌడల్ ప్లూటో లోయిండ్ల ఏ గ్రహం నుండి ఉపరితలం నుండి డేటాను వసానం వరకు పోషించింది? (As on 01/21)  (1) అంగారకుడు (2) బృహస్పతి (3) శుక్రుడు (4) బుధుడు	Q. 8	జానోసెస్ స్పెస్ క్రాస్ట్రోలొజీ అంతరిక్షం నుండి నమూనాను తీసుకురావడానికి మౌడల్ రోబోటిక్ మిషన్. అది తీసుకువచ్చింది? (As on 01/21)  (1) చంద్రుని శిలలు (2) నీటి (3) సూర్య కణాలు (4) ఉల్కా ధూళి
Q. 9	గ్రహం _____ కి ఉన్నట్లైతే చంద్రుడు గ్రహానికి. (As on 01/21)  (1) కక్ష్య (2) నక్షత్రం (3) నాప్ట్యూన్ (4) మరగుజ్జు గ్రహం	Q. 10	క్రోమో సూర్య ఆకాశాన్ని దూరంగా ఉన్న కాంతిని చూసింది. ఆమె దానిని ఏ అని పిలిచింది? (As on 01/21)  (1) తోకచుక్క (2) ఉల్క (3) ఉల్క (4) సూర్యుడు
Q. 11	వీటిలో ఏదీ క్రాంతిని ఇవ్వదు? (As on 01/21)  (1) చంద్రుడు (2) సూర్యుడు (3) ఉత్తర నక్షత్రం (4) హలమంత	Q. 12	మాతృ గ్రహానికి దగ్గరగా ఉన్న ఉపగ్రహం (As on 01/21)  (1) చంద్రుడు (2) ట్రాటాన్ (3) క్రోనోస్ (4) ఫ్లోబ్స్
Q. 13	చంద్రుని ఆకారం (As on 01/21)  (1) వృత్తం (2) అండాకారం (3) గోళాకారం (4) శంఖాకారం	Q. 14	భూమి సూర్యునికి దూరంగా ఉంటే, బహుశా వీటిలో ఏదీ జరగవచ్చు? (As on 01/21)  (1) చంద్రుడు ఉండడు. (2) మరీన్ సూర్య గ్రహణలు వస్తాయి. (3) చలన వాతావరణం ఉంటుంది. (4) మరీన్ సీజన్లు ఉంటాయి.

<p><b>Q. 15</b> అప్రోలో 11 మోషన్ కు ముందు చాలా అంతర్కక్ష నౌకలు చంద్రునిపై తమ దృష్టిని ఏర్పాటు చేశాయి. చంద్రునిపై దిగిన మొదటి అంతర్కక్ష నౌక ఏదో? (As on 01/21)</p> <p>(1) లానా 2 (2) లానా 9 (3) అప్రోలో 8 (4) సర్వేయర్ 1</p>	<p><b>Q. 16</b> గ్రహాలు మరియు వాటి చంద్రుల గురించి ఏ ప్రకటన సరి? (As on 01/21)</p> <p>(1) మన సౌర వ్యవస్థలోని ప్రతి గ్రహానికి కనీసం ఒక చంద్రుడు ఉంటాడు (2) చంద్రులు గ్రహాల చుట్టూ తిరగడానికి సూర్యుడి పరిమాణం కారణం. (3) మన సౌర వ్యవస్థలోని ప్రతి చంద్రుడు దాని గ్రహం చుట్టూ తిరుగుతుంది లేదా పరిభ్రమిస్తుంది. (4) మన సౌర వ్యవస్థలోని అన్ని చంద్రులు మహాసముద్రాలు మరియు మేఘాలతో కప్పబడి ఉంటాయి.</p>
<p><b>Q. 17</b> సూర్యుని నుండి గ్రహాల దూరం యొక్క సరైన ఆరోహణ క్రమం (As on 01/21)</p> <p>(1) మార్స్, భూమి, బృహస్పతి, శని (2) భూమి, కుజుడు, బృహస్పతి, శని (3) భూమి, కుజుడు, శని, బృహస్పతి (4) భూమి, బృహస్పతి, కుజుడు, శని</p>	<p><b>Q. 18</b> మానవులు భూమిపై ఊహించిన పీల్ చుకునలా అంతర్కక్షంలో కూడా సాధారణంగా ఊహించిన పీల్ చుకునలా? (As on 01/21)</p> <p>(1) అవును (2) సంఖ్య (3) చాపలతను (4) ఇవి ఏవి కావు</p>
<p><b>Q. 19</b> వీటిలో దేని మధ్య దూరం చిన్నది? (As on 01/21)</p> <p>(1) భూమి మరియు సూర్యుడు (2) చంద్రుడు మరియు సూర్యుడు (3) భూమి మరియు మార్స్ (4) భూమి మరియు చంద్రుడు</p>	<p><b>Q. 20</b> మన సౌర వ్యవస్థలో అత్యంత వేడిగా ఉండే గ్రహం ఏదో? (As on 01/21)</p> <p>(1) శుక్రుడు (2) బుధుడు (3) అంగారకుడు (4) నెప్ట్యూన్</p>
<p><b>Q. 21</b> మన సౌర వ్యవస్థ చుట్టూ ఉన్న తక్షణ గాలాక్సీ ప్రాంతం లోకల్ ఫ్లఫ్ అని పిలువబడే మేఘం, ఇది లోకల్ బబుల్ అని పిలువబడే అరుదైన ప్రాంతంలో ఉంది. (As on 01/21)</p> <p>(1) 1 (2) (3) చాపలతను (4) ఇవి ఏవి కావు</p>	<p><b>Q. 22</b> ఏ సాధారణ చలనం భూమిపై పగలు మరియు రాత్రుల యొక్క నమూనాను కలిగి ఉంటుంది? (As on 01/21)</p> <p>(1) భూమి తన అక్షం మీద తిరుగుతుంది (2) భూమి సూర్యుని చుట్టూ తిరుగుతుంది (3) చంద్రుడు తన అక్షం మీద తిరుగుతాడు (4) చంద్రుడు భూమి చుట్టూ తిరుగుతున్నాడు</p>
<p><b>Q. 23</b> బుధుడు, శుక్రుడు, భూమి మరియు మార్స్ వంటి గ్రహాలు వర్షం కురిపించబడడం? (As on 01/21)</p> <p>(1) భూగోళ గ్రహాలు (2) వాద్య గ్రహాలు (3) సన్నహిత గ్రహాలు (4) ఆల్ఫా సెంటావ్రీ గ్రహాలు</p>	<p><b>Q. 24</b> పై రేఖాచిత్రం ఆధారంగా, పాయింట్ C వద్ద ఇది ఏ సీజన్? (As on 01/21)</p> <p>(1) వసంతం (2) పతనం (3) శీతాకాలం (4) వసంతం</p>
<p><b>Q. 25</b> భూమికి సమీప నక్షత్రం (సూర్యుడు కాకుండా) (As on 01/21)</p> <p>(1) ప్రాక్సీమా సెంటావ్రీ (2) గ్రేట్ బేర్ (3) ఆండ్రోమెడ్ (4) ఆల్ఫా సెంటావ్రీ</p>	<p><b>Q. 26</b> నక్షత్రాల యొక్క వర్ణం సమాహానం అంటారు (As on 01/21)</p> <p>(1) రాశులు (2) ఖగోళ వస్తువులు (3) గ్రహశకలాలు (4) తోకచుక్క</p>
<p><b>Q. 27</b> మన సౌర వ్యవస్థలో ఏ గ్రహాలు అతిపెద్దవి? (As on 01/21)</p> <p>(1) వీనిలో భూమి (2) శని మరియు బృహస్పతి (3) మార్స్ మరియు మెర్క్యురీ (4) నెప్ట్యూన్ మరియు యురేనస్</p>	<p><b>Q. 28</b> మేరు భూమిపై చేసే దానికంటే దాదాపు మూడంబు రెండు వంతుల బరువు తగ్గిపోతే, మేరు ఏ గ్రహంపై ఉంటారు? (As on 01/21)</p> <p>(1) యురేనస్ (2) అంగారకుడు (3) శుక్రుడు (4) బృహస్పతి</p>

<p><b>Q. 29</b></p>	<p>నోటి మధ్య సమయం (As on 01/21)</p> <p>(1) 12 గంటలు (2) 24 గంటలు (3) 36 గంటలు (4) 48 గంటలు</p>	<p><b>Q. 30</b></p>	<p>సూర్యుని కంటే శక్తిని సేకరించేందుకు సూర్య ఫలకాలను ఇళ్లపై ఉంచుతారు. ఈ సూర్యశక్తిని ఇంటిని శక్తివంతం చేయడానికి ఉపయోగిస్తారు. ఉదాహరణకు, సూర్యశక్తిని ఉపకరణాలను నడపడానికి లేదా నీటిని వేడే చేయడానికి ఉపయోగించవచ్చు. ఏ భౌగోళిక వర్షంలలో సూర్య ప్రకాశం ఉత్తమంగా పని చేస్తోంది? (As on 01/21)</p> <p>(1) ఐస్ లాండ్రో (2) డ్యులీల్ (3) జోర్జియా (4) అలబర్గా</p>
<p><b>Q. 31</b></p>	<p>భూమి వర్షం ఒక్కసారి సూర్యుని చుట్టూ మారితో వర్షం వచ్చేతుంది (As on 01/21)</p> <p>(1) రోజు (2) సంవత్సరం (3) బుతుమ (4) నోమీషం</p>	<p><b>Q. 32</b></p>	<p>గ్రూప్ జాయింట్స్ ఏ గ్రూపులు? (As on 01/21)</p> <p>(1) శని మరియు శుక్రుడు (2) మార్స్, ఎర్త్, వీన్స్ మరియు మెర్క్యురీ (3) నాప్ట్యూన్, యురేనస్, శని మరియు బృహస్పతి (4) వైనస్ ఉన్వన్</p>
<p><b>Q. 33</b></p>	<p>మన సూర్య వ్యవస్థ యొక్క హిస్టరీ గ్రూప్ (As on 01/21)</p> <p>(1) బుధుడు (2) అంగారకుడు (3) బృహస్పతి (4) శుక్రుడు</p>	<p><b>Q. 34</b></p>	<p>సముద్రం యొక్క లోతైన భాగం (As on 01/21)</p> <p>(1) మర్యానోస్ ట్రాంచ్ (2) వర్జినియా సముద్రం (3) రాస్ బేస్ (4) బెర్మూడా ట్రాంచ్</p>
<p><b>Q. 35</b></p>	<p>ఆస్టరాయిడ్ బెల్ట్ సూర్య వ్యవస్థలోని ఏ రాండు గ్రూపుల మధ్య ఉంది? (As on 01/21)</p> <p>(1) భూమి మరియు మార్స్ (2) మార్స్ మరియు బృహస్పతి (3) బృహస్పతి మరియు శని (4) శని మరియు యురేనస్</p>	<p><b>Q. 36</b></p>	<p>కొందరి రాశులలో ఏడు వర్షాన నక్షత్రాలు ఉన్నాయి. (As on 01/21)</p> <p>(1) ఉర్సా మేజర్ (2) ఉర్సా మైనర్ (3) హెర్క్యులస్ (4) లైరా</p>
<p><b>Q. 37</b></p>	<p>చంద్రునిపై మౌడలీ మనోషిని పోలుస్తారు? (As on 01/21)</p> <p>(1) నీల్ ఆర్మ్స్ట్రాంగ్ (2) బజ్ ఆల్డ్రీన్ (3) యూరి గగారిన్ (4) బజ్ లైట్ ఇయర్</p>	<p><b>Q. 38</b></p>	<p>భూమికి 4.2 కంటే సంవత్సరాల దూరంలో ఉన్న నక్షత్రం (సూర్యుడితో సహా కాదు)... (As on 01/21)</p> <p>(1) ఆల్ఫా సెంటావ్రి (2) బీటా సెంటావ్రి (3) Betelgeuse (4) అంటార్స్</p>
<p><b>Q. 39</b></p>	<p>భూమిపై ఒక పగలు మరియు రాత్రి ఉంటుంది: (As on 01/21)</p> <p>(1) 12 గంటలు (2) 24 గంటలు (3) మి ఉద్దేశ్యం పాఠశాల రోజునా లోక శనిహారమా? (4) 27 గంటలు</p>	<p><b>Q. 40</b></p>	<p>ఇప్పుడు ప్రకాశం చేస్తున్నది, సూర్య వ్యవస్థలో ఎన్ని గ్రూపులు ఉన్నాయి? (As on 01/21)</p> <p>(1) 6 (2) 8 (3) 9 (4) 7</p>