



# EHF

# EDUHEAL<sup>®</sup> FOUNDATION

Class: 8

Subject: G.K (Telgu)

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

Total Questions: 40

Time: 30 Min

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

No.	Question	No.	Question
Q. 1	కొందో వారోలో ఎవరోకో షేక్-ఉల్-హొందో బిరుదు ఇవ్వబడింది? (As on 01/21)  (1) బాబా ఫరీదుద్దీన్ (2) ఖ్వాజా మయీనుద్దీన్ చోస్త్రి (3) ఖ్వాజా కుతుబుద్దీన్ భక్త్యాయూర్ కాకీ (4) షేక్ సలీం చోస్త్రి	Q. 2	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్షియాను పదాన్వేషించుకొనాలా? : శ్రీరధ (As on 01/21)  (1) శ్రీమజీమలు (2) నారాశ (3) నారవధీకంగా (4) రకం
Q. 3	ఢోల్ లో సుల్తానాట్ కాలంలో భూమిని కాలవడానికి ఉపయోగించే పదం (As on 01/21)  (1) కోసమా-ఇఫుల్లా (2) మసహల్ (3) ఫుల్లా బక్ష్షి (4) ఫుర్రీ	Q. 4	గీత గోవిందాన్వేషించారు (As on 01/21)  (1) జయంత (2) జయదేవ్ (3) జయసోహ (4) జయచంద్ర
Q. 5	ఢోల్ లో సుల్తానాట్ యొక్క తుగ్లక్ రాజవంశానికి చోవరి పాలకుడు ఎవరు? (As on 01/21)  (1) ఫోర్జ్ షా తుగ్లక్ (2) ఫుయూసుద్దీన్ తుగ్లక్ (3) నసీరుద్దీన్ మహమూద్ (4) నుస్రత్ షా	Q. 6	పర్షియా వ్యవహారం; జాతీయ 2016-ఇచ్చిన పటానికి ఎంత మంది భారతీయ పౌరులు నోబెల్ బహుమతినో గొలుచుకున్నారు? (As on 01/21)  (1) 5 (రవీంద్రనాథ్ ఠాగూర్, సోపా రామన్, మదర్ థెరీసా, అమర్త్యయస్ సేన్ మరియు కైలాష్ సత్యారథ్) (2) 4 (రవీంద్రనాథ్ ఠాగూర్, మదర్ థెరీసా, అమర్త్యయస్ సేన్ మరియు కైలాష్ సత్యారథ్) (3) 5 (రవీంద్రనాథ్ ఠాగూర్, సోపా రామన్, మదర్ థెరీసా మరియు కైలాష్ సత్యారథ్) (4) ఇవో ఏవో కామ
Q. 7	పర్షియా వ్యవహారం; అంతర్జాతీయ 2016-అన్వేషించిన రకాల అంతర్జాతీయ క్రోకెట్ లకు రిటైర్మెంట్ పర్కట్ చేసిన వాళ్లలో ఎందరో దీర్ఘ ఆటగాడి వారు? (అతను 454 అంతర్జాతీయ మ్యాచ్ లలో 45.72 సగటుతో 20988 పరుగులు చేశాడు. అతను 41 సంచరీలు మరియు 125 అర్ధ సంచరీలు చేశాడు.) (As on 01/21)  (1) శోవనారాయణ చంద్రపాల్ (2) సునీల్ నారాయణ్ (3) జాసన్ హోల్డర్ (4) ఇవో ఏవో కామ	Q. 8	ఐరోపాను ఆఫ్రికా నుండి ఏ జలసంధి వారు చేసారు? (As on 01/21)  (1) ఉండటం (2) పాలక్ (3) జోబర్లాల్ (4) ఫార్మోసా
Q. 9	ఇనుము మరియు ఇసుక మిశ్రమాన్వేషించిన దేశం ఏదే? (As on 01/21)  (1) వేడి చేయడం (2) సబ్లిమేషన్ (3) హైడ్రోజన్ (4) అయస్కాంత వ్యతిరేకత	Q. 10	ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్షియాను పదాన్వేషించుకొనాలా? : డోస్ కంఫీట్ (As on 01/21)  (1) న్యాయవ్యవహారం చేయడం (2) ఇబ్బంది (3) సంఘర్షణ (4) నారాశపరచు
Q. 11	మౌక్తిక యొక్క ఏ భాగం నుండి జనపనార లభిస్తుంది? (As on 01/21)  (1) మువ్వు (2) పండు (3) కాండం (4) ఆకు	Q. 12	ఒక మహాసముద్ర మరియు ఒక ఖండంతర పలకల కలయిక వల్ల కొందో పర్షియాలో ఏదో ఏర్పడింది? (As on 01/21)  (1) యురల్స్ (2) ఆల్పస్ (3) ఆండీస్ (4) అవ్ పలరాజులు

<p><b>Q. 13</b> కింది మాటలలో సరిపోల్చండి: జాబితా-I (పర్వత రకాలు) జాబితా-II (పర్వతాలు) ఎ. బల్లార్క పర్వతం 1. అప్పలచియన్ బి. హత మడత పర్వతం 2. రాక్సీ సి. యంగ్ ఫ్లోలడ్ పర్వతం 3. బల్లార్క ఫారస్ట్ డి. అగ్నోపర్వత పర్వతం 4. సోక్రేట్స్ హైలాండ్స్ ఇ రోక్లీట్ పర్వతం 5. వాసువీయన్ (As on 01/21)</p> <p>(1) A-1 B-3 C-2 D-5 E-4 (2) A-3 B-1 C-4 D-2 E-5 (3) A-3 B-1 C-2 D-5 E-4 (4) A-4 B-1 C-2 D-3 E-5</p>	<p><b>Q. 14</b> భారత రాష్ట్రపతి ఎమర్జెన్సీని పరకటించవచ్చా? (As on 01/21)</p> <p>(1) పరధానమంత్రుల సహాయంతో (2) హార్లమంటు సహాయంతో (3) మంత్రుల మండలి సహాయంతో (4) తన సవతహాగా</p>
<p><b>Q. 15</b> హత అవకాశాలలో శిలల స్వభావంపై అధ్యయనం 1. భూమి వయస్సు 2. గత పర్వతాల పరిస్థితులు 3. హత నాగరికతలు 4. ప్లీటో కదలికల దిశ గురించి సూచనలు ఇస్తాయి. (As on 01/21)</p> <p>(1) 1, 2 మరియు 3 (2) 2 మరియు 3 (3) 1 మరియు 2 (4) కేవలం 2</p>	<p><b>Q. 16</b> రాష్ట్రపతి జారీ చేసిన ఆర్డెన్సెస్: (As on 01/21)</p> <p>(1) 2 నాల తర్వాత స్వయంచాలకంగా ముగిసేవారు (2) హార్లమంటు సమావేశానికి 6 నారల గడువు ముగిసేవారు (3) 6 నాల తర్వాత స్వయంచాలకంగా చట్టం అమలుతుంది (4) ఇది హార్లమంటు చట్టం ద్వారా భర్తీ చేయబడే వరకు అమలులో ఉంటుంది</p>
<p><b>Q. 17</b> అమర్ఖునో యొక్క ఈ క్రింది మాటలలో అల్లూమిన్ యొక్క యొక్క స్థానిక దండయాత్రలకు సంబంధించినది ఏది? (As on 01/21)</p> <p>(1) శూన్య స్థలం (2) ఖజనా-ఉల్-ఘతుహ్ (3) మోఫతా-ఉల్-ఘతుహ్ (4) క్షానానానా సడనా</p>	<p><b>Q. 18</b> ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్వతాల పదాన్ని కనుగొనాలా? : వీన్ (As on 01/21)</p> <p>(1) పరిచయం చేయండి (2) ఉపసంహరించుకోండి (3) వాడదీయండి (4) పర్యావరణం</p>
<p><b>Q. 19</b> దిశ: కింది పర్వత పర్వతాలలో, ఇచ్చిన పర్వతాలనుండి సంబంధిత లక్షణం ఎంచుకోండి. బల్లార్క చేయబడింది: YOLXPVW : : ? : OZFMMXS (As on 01/21)</p> <p>(1) ఫలితాలు (2) చరచలు (3) పరారంభించు (4) కారణాలు</p>	<p><b>Q. 20</b> దిశ: కింది పర్వత పర్వతాలలో, ఇచ్చిన పర్వతాలనుండి సంబంధిత లక్షణం ఎంచుకోండి. HJLN : PRTV : : BDFH : ? (As on 01/21)</p> <p>(1) JMOR (2) JLNP (3) KLOR (4) JKOR</p>
<p><b>Q. 21</b> ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్వతాల పదాన్ని కనుగొనాలా? : CURSORY (As on 01/21)</p> <p>(1) చాచుకుపోతున్నది (2) అనధికారిక (3) ఉపరితలం (4) కోపం</p>	<p><b>Q. 22</b> నీరు అయానోక్ అవణాల యొక్క మంచి ద్వారా ఎందుకంటే: (As on 01/21)</p> <p>(1) దానిలో రంగు లేదు (2) దీనిలో మరగో స్థానం ఉంది (3) ఇది అధిక ద్రవీకరుల క్షణం కలిగి ఉంటుంది (4) ఇది అధిక నోరీషన్లతో కలిగి ఉంటుంది</p>
<p><b>Q. 23</b> ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్వతాల పదాన్ని కనుగొనాలా? : అంతర్గత (As on 01/21)</p> <p>(1) లోపల ఆలోచించు (2) సహాయకమైనది (3) సంకల్పితమైనది (4) రహస్యం</p>	<p><b>Q. 24</b> ఇచ్చిన ఎంపికల నుండి పర్వతాల పదాన్ని కనుగొనాలా? : గౌరవం (As on 01/21)</p> <p>(1) ఆకర్షణీయమైన (2) కారణం (3) ఘోరమైన (4) హాసానిక</p>
<p><b>Q. 25</b> పర్వతాలలో ఏది నోజం. 1. బంగ్ గు ఒక అవకాశాల శిల. 2. బనాలి ఒక అగ్నో శిల. (As on 01/21)</p> <p>(1) 1 మాత్రమే (2) 2 మాత్రమే (3) 1 మరియు 2 రెండూ (4) 1 లేదా 2 కాదు</p>	<p><b>Q. 26</b> పర్వతాల వ్యవహారం; అంతర్జాతీయ 2016- కరాచీలో 81 ఏళ్ల వయసులో ఇటీవల మరణించిన లీటోల్ మాస్టర్ అని కూడా పిలువబడే హానోల్తో క్రికెట్ పేరు? (As on 01/21)</p> <p>(1) హనోల్ మహామద (2) ముద్దసర్ నాజర్ (3) జానోల్ మోయాదో (4) ఇవో ఏవో కాదు</p>

**Q. 27** దోషలు: / అనుమతించే పోరశాన రౌండు సోల్టేట్ మౌంటింగ్ లను కలిగి ఉంటుంది, సోల్టేట్ మౌంటింగ్ I మరియు సోల్టేట్ మౌంటింగ్ II. ఈ రౌండు సోల్టేట్ మౌంటింగ్ లను జాగ్రత్తగా పరిశీలించి, దోషాలను ఇచ్చిన క్లెయిమ్ ఉపయోగించి ఈ పోరశానకు సమాధానాలను ఎంచుకోండి: సోల్టేట్ మౌంటింగ్ I: అగ్గోపర్వత వాస్తవ్యతను భూకంపాలతో కూడి ఉంటుంది. పోరకటన II: అగ్గోపర్వతాలు వాస్తవ్యతలలో నోట్ ఆవారో మరియు ధూళి కణాలను వాస్తవ్యతను చేస్తాయి. (As on 01/21)

(1) రౌండు సోల్టేట్ మౌంటింగ్ లు వ్యక్తంగా నోటి మరియు సోల్టేట్ మౌంటింగ్ II అనేది సోల్టేట్ మౌంటింగ్ I కి సరైన వాస్తవ్యత. (2) రౌండు సోల్టేట్ మౌంటింగ్ లు ఒక్కొక్కటిగా నోటి అయితే సోల్టేట్ మౌంటింగ్ II సోల్టేట్ మౌంటింగ్ కి సరైన వాస్తవ్యత కాదు. I. (3) సోల్టేట్ మౌంటింగ్ I నోటి అయితే సోల్టేట్ మౌంటింగ్ II తప్పదు. (4) సోల్టేట్ మౌంటింగ్ I తప్పదు అయితే సోల్టేట్ మౌంటింగ్ II నోటి.

**Q. 28** దోష: కింద పోరత పోరశానలో, ఇచ్చిన పోరత యాన్వేషణల నుండి సంబంధిత లోతును ఎంచుకోండి. సూచన : MONITIONERP : : LINSEEDOIL : ? (As on 01/21)

(1) SEEDOILNLI (2) సీడ్ యోల్ లోన్ (3) సీడ్ యోల్ నోల్ (4) సీడ్ యోల్ నోల్

**Q. 29** దక్షిణ భారతదేశంలో భక్త సంపర్దాయం గురించి కింద వాటిలో సరైనది/కాదు? 1. భారతదేశంలోని తొలి భక్త ఉద్యమాలకు ఆళవార్ మరియు నాయనార్ సాధులు నాయకత్వం వహించారు. 2. నాళయీర దోషం సంబంధం, తరచుగా తమిళ వాస్తవ్యత వర్ణించబడింది, ఇది ఆళవార్ల సంకలనాల సంకలనం. 3. కార్తీకర్ అమ్మయ్యార్, మహాళా ఆళవార్ సాధులు, పత్తిసామయ నోటి అనుబంధం మద్దతు ఇచ్చారు. దోషాలను ఇచ్చిన క్లెయిమ్ ఉపయోగించి సరైన సమాధానాలను ఎంచుకోండి (As on 01/21)

(1) 1 మరియు 2 (2) 1 మరియు 3 (3) 2 మరియు 3 (4) 1, 2 మరియు 3

**Q. 30** రాష్ట్ర పతాకం ఎన్వేషణలో లోక సభ సభ్యుల ఓటు వలన: (As on 01/21)

(1) అది (2) సంబంధిత రాష్ట్ర భౌగోళిక పరిమాణాలలో బట్టి భిన్నంగా ఉంటుంది (3) సభ్యులు పోరతానిధ్యం వహించే ఓటుల సంఖ్యను బట్టి తేడా ఉంటుంది (4) ఇవి ఏవి కావు

**Q. 31** కింద వాటిలో ధోలీ సులతానులను లభ్య బక్ష్ అని పిలుస్తారు? (As on 01/21)

(1) కుతుబుద్దీన్ ఐబక్ (2) బాలబన్ (3) అల్లామద్దీన్ ఖిల్జీ (4) జలాలుద్దీన్ ఖిల్జీ

**Q. 32** పోరసాన వ్యవహారం; జాతీయ 2015- ఆపరేషన్లలో మరియు అడ్వేన్స్ లో రోల్ పోరసాన సంస్థాగత నోటిమాణాలలో మారుగుపరచడానికి రౌండు వోల్టేజీ పోరతాన కార్యాలయాలు చేయడానికి వాస్తవ్యతలను రౌండు భారతీయ రాష్ట్రాలు, నానాకాదళ పోరతాన వారు చేస్తున్నారా? (As on 01/21)

(1) మహారాష్ట్ర మరియు గుజరాత్ (2) ఆంధ్రప్రదేశ్ & బీహార్ (3) ఉత్తరప్రదేశ్ & కేరళ (4) ఇవి ఏవి కావు

**Q. 33** పోరసాన వ్యవహారం; జాతీయ 2015- జాతీయ మహిళా కమిషన్ (NCW) లో మొదటి మరుసటి సభ్యునిగా నోటిమాణాలను మార్చి క్యాంపెయిన్లలో సాక్షులతో పోరాడే పోరకానం, ఐదుగురు సభ్యుల సంఘంలో నానాకాదళ పోరతాన వోల్టేజీ చేయండి. (As on 01/21)

(1) అలక్ రౌండ్ (2) అరవోండ్ కుమార్ (3) రౌండ్ సోంగ్ అవతార్ (4) ఇవి ఏవి కావు

**Q. 34** చోళ రాజు విలియం నాగపట్టణంలో ఆశ్రమాన్ని నోటిమాణాలకు సైలెండ్ లోను అనుమతించాడు - (As on 01/21)

(1) వోటిమాణాల (2) రౌండ్ (3) కులీత్తుంగ (4) రౌండ్

**Q. 35** ఉష్ణ పరిణామంతో జరిగే రసాయన చర్యను a/an అంటారు: (As on 01/21)

(1) రోవర్సోబుల్ రోయిక్షన్ (2) ఎండోథర్మిక్ పోరతాన (3) థర్మల్ పోరతాన (4) ఎక్సోథర్మిక్ పోరతాన

**Q. 36** మనీడు మనర్నోమాణం కోసం కింద రాజమతీర హలకులు ఎవరు వోరాలు ఇచ్చారు? (As on 01/21)

(1) మోర్ భోజా (2) భోజ పమీయర్ (3) పుథ్ వోరజ్ III (4) జ్యోర్నల్ పుథ్ వోరజ్

<p><b>Q. 37</b> పోరస్కతుత వోయవహారం; అంతర్జాతీయ 2016-ఆసియాలో అతొపాదోద మానవ నోర్మోత జలహాతం, కున్మోంగ్లోసో నోయులాన్జోయాంగ్ జలహాతం ఇటోవల ఏ దోశంలో పోరారంభించబడిందో? (As on 01/21)</p> <p>(1) చైనా (2) జహాన్ (3) సోంగమూర్ (4) ఇవో ఏవో కామ</p>	<p><b>Q. 38</b> డోరోకొన్స్పొర్గ్ ఒక పోవతం (As on 01/21)</p> <p>(1) బోటోస్పానా (2) నమోబోయా (3) దకోషోణ ఆఫోరోకా (4) జాంబోయా</p>
<p><b>Q. 39</b> సోమాంట్ పరోశోరమలో ముఖోయమైన ముడి పదారోథాలు ఏవో? (As on 01/21)</p> <p>(1) సున్వనపూరాయో (2) జోవోసం &amp; కోలో (3) మటోటో (4) సున్వనపూరాయో &amp; మటోటో</p>	<p><b>Q. 40</b> పోరస్కతుత వోయవహారం; అంతర్జాతీయ 2016- బోరోజోల్లోసో రోయో డో జనోరోల్లో 16 ఆగస్టు 2016న 100 సంవతోసరాల వయస్సులో మరణించిన ఫోడరోషన్ ఇంటరోనోషనల్ డో ఫుటోబాల్ అసోసోయోషన్ (FIFA) మాజీ అధోయకోషుడి పోరు? (As on 01/21)</p> <p>(1) జోవో హవోలాంగో (2) జాన్ టోరోఫోరోడ్ (3) కరోస్టోఫోర్ లో (4) ఇవో ఏవో కామ</p>