



# EHF

# EDUHEAL<sup>®</sup> FOUNDATION

Class: 2

Subject: Space Science (Gujarati)

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

Total Questions: 40

Time: 30 Min

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

No.	Question	No.	Question
Q. 1	સૌથી મોટું રણ (As on 01/21) (1) ગોબી રણ (2) કાલહારી રણ (3) ચલ્હિઆલુઆન રણ (4) સહારા રણ	Q. 2	પૂરણમિને _____ તરીકે પણ ઓળખવામાં આવે છે. (As on 01/21) (1) ઓલ્ડ મૂન નાઈટ (2) નવા ચંદ્રની રાત્રિ (3) અર્ધ ચંદ્ર રાત્રિ (4) પૂરણ ચંદ્ર રાત્રિ
Q. 3	સૌથી ઊંચો ધોધ (As on 01/21) (1) ખ (2) નાયગ્રા ધોધ (3) તુગેલા ધોધ (4) એન્જલ ધોધ	Q. 4	જો પૃથ્વી પર તમારું વજન 100 કિલો છે, તો ચંદ્ર પર તમારું વજન લગભગ કેટલું હશે? (As on 01/21) (1) 100 કિગ્રા (2) 16 કિગ્રા (3) 160 કિગ્રા (4) 60 કિગ્રા
Q. 5	અવકાશમાં ફૂર ટ્રાન્સફર કરવા માટેનું પ્રથમ અમેરિકન માનવસહિત સ્પેસશીપ (As on 01/21) (1) એપોલો-9 (યુએસએ) (2) એપોલો3 (યુએસએ) (3) એપોલો6 (યુએસએ) (4) આમાંથી કોઈ નહીં	Q. 6	સૌથી મોટું તળાવ (As on 01/21) (1) લેક સુપરિયર (2) અરલ સમુદ્ર (3) કેસ્પિયન સમુદ્ર (4) હ્યુરોન તળાવ
Q. 7	સનસ્પોટ્સ (As on 01/21) (1) સૂર્ય પરના ચુંબકીય ક્ષેત્રોમાં થતા ફેરફારોને કારણે થાય છે (2) ઠંડા વસિતારો (લગભગ 2000 ડિગ્રી સે.) (3) અંધારું દેખાય છે, પરંતુ તે હજુ પણ વીજળી કરતાં વધુ તેજસ્વી છે (4) ઉપરોક્ત તમામ	Q. 8	શું સૂર્ય પૃથ્વીની પરિક્રમા કરે છે? (As on 01/21) (1) હા (2) ના (3) કહી શકતા નથી (4) આમાંથી કોઈ નહીં
Q. 9	ISS નો અર્થ શું છે? (As on 01/21) (1) ઈન્ટરનેટ સલામી સેન્ટરવચિ (2) ઈનફ્રેડબિલ સ્પેસ સ્યુટ (3) ઈન્ટરનેશનલ સ્પેસ સ્ટેશન (4) આયોનકિ સોલર શલ્ડ	Q. 10	સૌર જ્વાળાઓનું કારણ બની શકે છે (As on 01/21) (1) એક ઓરોરા, જેમ કે ઉત્તરીય લાઈટ્સ (2) ઉપગ્રહોને નુકસાન (3) બ્લોક રેડિયો સિગ્નલો (4) ઉપરોક્ત તમામ
Q. 11	ચંદ્ર પર ઉતરનાર વશિવનો પ્રથમ વ્યક્તિ (As on 01/21) (1) નીલ એ. આર્મસ્ટ્રોંગ (2) એડવિન ઈ. એડ્રીન જુનિયર (3) યુરી ગાગરીન (4) આમાંથી કોઈ નહીં	Q. 12	આમાંથી કયો પૃથ્વીનો ઉપગ્રહ છે? (As on 01/21) (1) મંગળ (2) સુર્ય (3) ચંદ્ર (4) પ્લુટો
Q. 13	ચંદ્ર પર માણસ મોકલનાર પ્રથમ દેશ (As on 01/21) (1) યુએસએ (2) યુએસએસઆર (3) ચીન (4) આમાંથી કોઈ નહીં	Q. 14	સૌથી ઊંચું તળાવ (As on 01/21) (1) મશિગિન તળાવ (2) એરી તળાવ (3) ટીટીકાકા તળાવ (4) લોચ નેસ
Q. 15	સૂર્યની આસપાસ ફરતા અસંખ્ય નાના શરીરોને _____ કહેવામાં આવે છે. (As on 01/21) (1) એસ્ટરોઇડ (2) એન્ટરોઇડ (3) ઉપગ્રહો (4) માટી	Q. 16	સૌથી ઊંચો પર્વત (As on 01/21) (1) માઉન્ટ રશમોર (2) એન્ડીસ (3) માઉન્ટ એવરેસ્ટ (4) K2
Q. 17	અવકાશમાં જનાર પ્રથમ ભારતીય (As on 01/21) (1) રોકેશ શર્મા (2) રવીશ મલ્હોત્રા (3) કલ્પના ચાવલા (4) આમાંથી કોઈ નહીં	Q. 18	સૂર્યનું કેન્દ્ર બાકી છે તે પછી, તે શરૂ થશે: (As on 01/21) (1) શાંત થાઓ (2) ઝડપથી (3) મોટા થવું (4) સંકોચો
Q. 19	આમાંથી કયું અવકાશયાન નથી? (As on 01/21) (1) કોલંબિયા (2) ચેલેન્જર (3) એન્ટારક્ટિકા (4) એટલાન્ટિસ	Q. 20	ચંદ્ર પર ચાલનાર પ્રથમ માણસ કોણ હતો? (As on 01/21) (1) માર્કલ જેક્સન (2) બજ એલ્ડરિન (3) નીલ આર્મસ્ટ્રોંગ (4) ડેન્ક જોનસ

Q. 21	પાણીને બદલે, ગુરુ પર આકાશમાંથી શું પડે છે? (As on 01/21) (1) તેજાબ (2) લોખંડ (3) આગ (4) હીરા	Q. 22	ભારતનું પ્રથમ સફળ ચંદ્ર મશિન (As on 01/21) (1) ચંદ્રયાન-I (2) આર્યભટ્ટ (3) મંગલયાન (4) આમાંથી કોઈ નહીં
Q. 23	તારા સૂર્યનો વર્તમાન તબક્કો છે (As on 01/21) (1) સફેદ વામન (2) લાલ જાયન્ટ (3) પીળો વામન (4) નારંગી વામન	Q. 24	ચંદ્રને પૃથ્વી પર એક પરભિરમણ પૂરણ કરવામાં _____ દવિસ લાગે છે. A. યુરેનસ B. ગુરુ C. પૃથ્વી D. શનિ (As on 01/21) (1) 7 દવિસ (2) 17 દવિસ (3) 27 દવિસ (4) 30 દવિસ
Q. 25	નીચેનામાંથી કયું ભારતનું પ્રથમ ચંદ્ર મશિન છે? (As on 01/21) (1) ચંદ્રયાન (2) ચંદ્રયાન (3) ચંદ્રા (4) આ બધુંજ	Q. 26	પૃથ્વીને સૂર્યની પરફિરમા કરવામાં કેટલો સમય લાગે છે? (As on 01/21) (1) એક દવિસ (2) 45 દવિસ (3) એક વર્ષ (4) એક મહિનો
Q. 27	અવકાશમાં અત્યાર સુધીના સૌથી લાંબા સમય સુધી રહેનાર પ્રથમ અવકાશ મહિલા (As on 01/21) (1) પેગી વૂડટિસન (2) સમનૃથા સી. (3) સુનીતા વલિયિમ્સ (4) આમાંથી કોઈ નહીં	Q. 28	સૂર્ય શેનો બનેલો છે? (As on 01/21) (1) ગરમ વાયુઓ (2) પાણી (3) ઠંડા વાયુઓ (4) આમાંથી કોઈ નહીં
Q. 29	અવકાશમાં મોકલવામાં આવેલા પ્રથમ ઉપગ્રહનું નામ શું છે? (As on 01/21) (1) મોલણીયા (2) એક્વા (3) સ્પુટનિક (4) ટેરા	Q. 30	જો તમે ચંદ્ર પર એક જ સમયે હથોડી અને પીછા છોડો, તો શું થશે? (As on 01/21) (1) હથોડી પહેલા જમીન પર અથડાશે (2) પીછા પહેલા જમીન પર અથડાશે (3) તેઓ (4) તેઓ
Q. 31	નીચેનામાંથી કયું ચંદ્ર વર્ષિ સાયું નવિદન છે? (As on 01/21) (1) તે સૌરમંડળનો સૌથી મોટો ચંદ્ર છે (2) તે તેના માતા ગ્રહના કદની તુલનામાં સૌથી મોટો ચંદ્ર છે (3) ત્યાં પ્રવાહી પાણી મળી આવ્યું છે (4) 1973માં માનવીએ ત્યાં પ્રથમ પગ મૂક્યો હતો	Q. 32	પૃથ્વી કઈ આકાશગંગામાં આવેલી છે? (As on 01/21) (1) સોમ્બરેરો ગેલેક્સી (2) સ્ટારબસ્ટ ગેલેક્સી (3) દૂધ ગંગા (4) એન્ડ્રોમેડા ગેલેક્સી
Q. 33	સૌથી મોટો ટાપુ (As on 01/21) (1) હોનશુ (2) ઈન્ડોનેશિયા (3) ન્યૂઝીલેન્ડ (4) ગ્રીનલેન્ડ	Q. 34	વશિવનો સૌથી નાનો મહાસાગર (As on 01/21) (1) એટલાન્ટિક મહાસાગર (2) આરકટિક મહાસાગર (3) પ્રશાંત મહાસાગર (4) હદિ મહાસાગર
Q. 35	અવકાશમાં જોવા માટે વાપરવા માટેનું શ્રેષ્ઠ સાધન કયું છે? (As on 01/21) (1) એક માર્શક્રોસ્કોપ (2) એક ટેલિસ્કોપ (3) એક કેલિડોસ્કોપ (4) એક કુંડળી	Q. 36	નીચેનામાંથી કયું પ્રકાશ અને ગરમી પોતાની મેળે આપી શકે છે? (As on 01/21) (1) પૃથ્વી (2) ચંદ્ર (3) મંગળ (4) સુર્ય
Q. 37	_____ સૂર્યમંડળના કેન્દ્રમાં છે. (As on 01/21) (1) શુક્ર (2) સૂર્ય (3) પૃથ્વી (4) ગુરુ	Q. 38	શૂટગિ સ્ટાર તરીકે પણ ઓળખાય છે. . . (As on 01/21) (1) એક ધૂમકેતુ (2) એક ચંદ્ર (3) એક ઉલ્કા (4) એક ઉપગ્રહ
Q. 39	સૂર્યના હાઈડ્રોજનનો લગભગ અડધો ભાગ આમાં રૂપાંતરિત થયો છે: (As on 01/21) (1) હિલીયમ (2) નાઈટ્રોજન (3) પ્રાણવાયુ (4) ઝેનોન	Q. 40	સૌથી વધુ પાણીના પ્રવાહ સાથે નદી (As on 01/21) (1) એમેઝોન (2) નાઈલ (3) મસિસિપિ-મઝોરી (4) ઝાંબેઝી