



GS/GK Live Quiz-19





हो जाओ, चुनौती के लिए तैयार 🕏







GK/GS



Q. 1. The aims to provide tap water connection to every rural home by 2024.

2024 तक प्रत्येक ग्रामीण घर में नल का जल कनेक्शन उपलब्ध कराने का लक्ष्य है।

1. Jal Kranti Abhiyan 2. Jal Shakti Abhiyan 3. Atal Bhujal Yojana 4. Jal Jeevan Mission



GK/GS



Q. 1. The aims to provide tap water connection to every rural home by 2024.

2024 तक प्रत्येक ग्रामीण घर में नल का जल कनेक्शन उपलब्ध कराने का लक्ष्य है।

1. Jal Kranti Abhiyan 2. Jal Shakti Abhiyan 3. Atal Bhujal Yojana 4. Jal Jeevan Mission



GK/GS



Q. 2.As per Union Budget 2021-22, Fiscal deficit is estimated at per cent of GDP in 2021-22. केंद्रीय बजट 2021-22 के अनुसार, 2021-22 में राजकोषीय घाटा सकल घरेलू उत्पाद का प्रतिशत होने का अनुमान है।

- 1.5.1
- 2.6.8
- 3.7.6
- 4. 7.2



GK/GS



Q. 2.As per Union Budget 2021-22, Fiscal deficit is estimated at per cent of GDP in 2021-22. केंद्रीय बजट 2021-22 के अनुसार, 2021-22 में राजकोषीय घाटा सकल घरेलू उत्पाद का प्रतिशत होने का अनुमान है।

1.5.1

2.6.8

3.7.6

4. 7.2



GK/GS



Q. 3. Refers to an environment in which oxygen is readily available.

ऐसे वातावरण को संदर्भित करता है जिसमें ऑक्सीजन आसानी से उपलब्ध है।

1.

Anthropogenic

- 2. Anaerobic
- 3. Aerobic
- 4. Acidification



GK/GS



Q. 3. Refers to an environment in which oxygen is readily available.

ऐसे वातावरण को संदर्भित करता है जिसमें ऑक्सीजन आसानी से उपलब्ध है।

1.

Anthropogenic

- 2. Anaerobic
- 3. Aerobic
- 4. Acidification



GK/GS



Q.4. Which of the following statements about Swami Dayanand Saraswati is INCORRECT? स्वामी दयानंद सरस्वती के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है ?

- 1. His birthplace was Gujarat.
- 2. He authored the book 'Satyarth Prakash'.
- 3. He was the founder of Brahmo Samaj.
- 4. He was the founder of Arya Samaj.



GK/GS



Q.4. Which of the following statements about Swami Dayanand Saraswati is INCORRECT? स्वामी दयानंद सरस्वती के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है ?

- 1. His birthplace was Gujarat.
- 2. He authored the book 'Satyarth Prakash'.
- 3. He was the founder of Brahmo Samaj.
- 4. He was the founder of Arya Samaj.



GK/GS



Q.5. Who among the following is a Padma Vibhushan awardee of 2021?

निम्नलिखित में से कौन 2021 का पद्म विभूषण पुरस्कार विजेता है?

- 1. Tarlochan Singh
- 2. Mouma Das
- 3. Sudarshan

Sahoo

4. Sumitra Mahajan



GK/GS



Q.5. Who among the following is a Padma Vibhushan awardee of 2021?

निम्नलिखित में से कौन 2021 का पद्म विभूषण पुरस्कार विजेता है?

- 1. Tarlochan Singh
- 2. Mouma Das
- 3. Sudarshan Sahoo
- 4. Sumitra Mahajan



GK/GS



Q.6 Who among the following was one of the founders of the Hindustan Republic Association? निम्नलिखित में से कौन हिंदुस्तान रिपब्लिक एसोसिएशन के संस्थापकों में से एक था?

- 1. Ram Prasad Bismil
- 2. Lala Lajpat Rai
- 3. Jatindranath Mukherjee
- 4. Surya Sen



GK/GS



Q.6 Who among the following was one of the founders of the Hindustan Republic Association? निम्नलिखित में से कौन हिंदुस्तान रिपब्लिक एसोसिएशन के संस्थापकों में से एक था?

- 1. Ram Prasad Bismil
- 2. Lala Lajpat Rai
- 3. Jatindranath Mukherjee
- 4. Surya Sen



GK/GS



Q.7. The largest public sector undertaking in the country is?

देश में सार्वजनिक क्षेत्र का सबसे बड़ा उपक्रम है ?

A. Railways

B. Airways

C. Roadways

D. Iron and Steel

Plants



GK/GS



Q.7. The largest public sector undertaking in the country is?

देश में सार्वजनिक क्षेत्र का सबसे बड़ा उपक्रम है ?

- A. Railways
- B. Airways
- C. Roadways
- D. Iron and Steel

Plants



GK/GS



Q.8.At which place on earth are there days & nights of equal length always?

पृथ्वी पर किस स्थान पर दिन और रात हमेशा समान अवधि के होते

हैं?

- A. Equator
- B. Poles
- C. Prime Meridian
- D. Nowhere



GK/GS



Q.8.At which place on earth are there days & nights of equal length always?

पृथ्वी पर किस स्थान पर दिन और रात हमेशा समान अवधि के होते

हैं?

- A. Equator
- B. Poles
- C. Prime Meridian
- D. Nowhere



GK/GS



Q.9. In 2017, Who was appointed as the new Brand Ambassador for Swachh Bharat Mission? 2017 में, स्वच्छ भारत मिशन के लिए नए ब्रांड एंबेसडर के रूप में किसे नियुक्त किया गया था?

- A. Kangana Ranaut
- B. Priyanka Chopra
- C. Anushka Sharma
- D. Shilpa Shetty



GK/GS



Q.9. In 2017, Who was appointed as the new Brand Ambassador for Swachh Bharat Mission? 2017 में, स्वच्छ भारत मिशन के लिए नए ब्रांड एंबेसडर के रूप में किसे नियुक्त किया गया था?

- A. Kangana Ranaut
- B. Priyanka Chopra
- C. Anushka Sharma
- D. Shilpa Shetty



GK/GS



Q.10. The study of Heavenly bodies is Known as

?

स्वर्गीय पिंडों के अध्ययन को

के रूप में जाना जाता है

- A. Astrophysics
- B. Astronautics
- C. Astrology
- D. Astronomy



GK/GS



Q.10. The study of Heavenly bodies is Known as

?

स्वर्गीय पिंडों के अध्ययन को

के रूप में जाना जाता है

- A. Astrophysics
- B. Astronautics
- C. Astrology
- D. Astronomy



GK/GS



Q.11. What is the name of the first Indian woman who wins the Man Booker Prize?

मैन बुकर पुरस्कार जीतने वाली पहली भारतीय महिला का क्या नाम है?

A. Salman

Rushdie

B. Arundhati Roy

C. V.S. Naipaul

D. Kiran Desai



GK/GS



Q.11. What is the name of the first Indian woman who wins the Man Booker Prize?

मैन बुकर पुरस्कार जीतने वाली पहली भारतीय महिला का क्या नाम है?

A. Salman Rushdie

B. Arundhati Roy

C. V.S. Naipaul

D. Kiran Desai



GK/GS



Q.12. Who among the following won P4 gold at the Al Ain 2021 Para Shooting World Cup in March 2021? निम्नलिखित में से किसने मार्च 2021 में अल ऐन 2021 पैरा शूटिंग विश्व कप में P4 स्वर्ण पदक जीता?

1. Manish Narwal

2. Singhraj

Adhana

3. Rahul Jakhar

4. Deepender Singh



GK/GS



Q.12. Who among the following won P4 gold at the Al Ain 2021 Para Shooting World Cup in March 2021? निम्नलिखित में से किसने मार्च 2021 में अल ऐन 2021 पैरा शूटिंग विश्व कप में P4 स्वर्ण पदक जीता?

1. Manish Narwal

2. Singhraj Adhana

3. Rahul Jakhar

4. Deepender Singh







Q.13. Acidic nature of soil is shown by high concentration of

मिट्टी की अम्लीय प्रकृति की उच्च सांद्रता से प्रदर्शित होती है?

- 1. hydrogen
- 2. phosphorous
- 3. nitrogen
- 4. oxygen



GK/GS



Q.13. Acidic nature of soil is shown by high concentration of

मिट्टी की अम्लीय प्रकृति की उच्च सांद्रता से प्रदर्शित होती है?

- 1. hydrogen
- 2. phosphorous
- 3. nitrogen
- 4. oxygen



GK/GS



Q.14. Who among the following is the Director of The Nehru Centre in London as of April 2021? अप्रैल 2021 तक निम्नलिखित में से कौन लंदन में नेहरू सेंटर का निदेशक है?

- 1. Amish Tripathi
- 2. Chetan

Bhagat

- 3. Vikram Seth
- 4. Amitav Ghosh



GK/GS



Q.14. Who among the following is the Director of The Nehru Centre in London as of April 2021? अप्रैल 2021 तक निम्नलिखित में से कौन लंदन में नेहरू सेंटर का निदेशक है?

- 1. Amish Tripathi
- 2. Chetan
- Bhagat
- 3. Vikram Seth
- 4. Amitav Ghosh



GK/GS



Q.15. In which of the following places is the difference between the day and night temperatures likely to be the highest?

निम्नलिखित में से किस स्थान पर दिन और रात के तापमान के बीच अंतर सबसे अधिक होने की संभावना है

- 1. Chilika Lake
- 2. Mount Everest
- 3. Thar Desert
- 4. Andaman and Nicobar Islands



GK/GS



Q.15. In which of the following places is the difference between the day and night temperatures likely to be the highest?

निम्नलिखित में से किस स्थान पर दिन और रात के तापमान के बीच अंतर सबसे अधिक होने की संभावना है

- 1. Chilika Lake
- 2. Mount Everest
- 3. Thar Desert
- 4. Andaman and Nicobar Islands



GK/GS



Q.16. The green planet in the solar system is? सौर मंडल में हरा ग्रह है?

A. Mars

B. Uranus

C. Venus

D. Earth



GK/GS



Q.16. The green planet in the solar system is? सौर मंडल में हरा ग्रह है?

- A. Mars
- B. Uranus
- C. Venus
- D. Earth



GK/GS



Q.17. The father of Indian missile technology is

?

भारतीय मिसाइल प्रौद्योगिकी के जनक



- A. Dr Homi Bhabha
- B. Dr Chidambaram
- C. Dr U.R. Rao
- D. Dr A.P.J. Abdul

Kalam



GK/GS



Q.17. The father of Indian missile technology is

?

भारतीय मिसाइल प्रौद्योगिकी के जनक

हैं?

A. Dr Homi Bhabha

B. Dr Chidambaram

C. Dr U.R. Rao

D. Dr A.P.J. Abdul

Kalam



GK/GS



Q.18. What is the reason behind the Bats flying in the dark?

चमगादड़ के अँधेरे में उड़ने का क्या कारण है

- A. they produce high pitched sounds called ultrasonics
- B. the light startles them
- C. they have a perfect vision in the dark
- D. none of the above



GK/GS



Q.18. What is the reason behind the Bats flying in the dark?

चमगादड़ के अँधेरे में उड़ने का क्या कारण है

- A. they produce high pitched sounds called ultrasonics
- B. the light startles them
- C. they have a perfect vision in the dark
- D. none of the above



GK/GS



Q.19. Which of these is the small-scale industry in India? इनमें से कौन सा भारत में लघु उद्योग है?

- A. Jute industry
- B. Paper Industry
- C. Textile Industry
- D. Handloom Industry



GK/GS



Q.19. Which of these is the small-scale industry in India? इनमें से कौन सा भारत में लघु उद्योग है?

- A. Jute industry
- B. Paper Industry
- C. Textile Industry
- D. Handloom Industry







Q.20. Which of these is the plant important in sericulture?

इनमें से कौन सा पौधा रेशम उत्पादन में महत्वपूर्ण है?

- A. Cassia
- B. Legumes
- C. Pea
- D. Mulberry







Q.20. Which of these is the plant important in sericulture?

इनमें से कौन सा पौधा रेशम उत्पादन में महत्वपूर्ण है?

- A. Cassia
- B. Legumes
- C. Pea
- D. Mulberry

GK/GS



THANKYOU EFRANKYOU