

## 2,600-bed Amrita Hospital in Faridabad, Haryana unveiled by PM Modi | ਪੀਐਮ ਮੋਦੀ ਵੱਲੋਂ ਹਰਿਆਣਾ ਦੇ ਫਰੀਦਾਬਾਦ ਵਿੱਚ 2600 ਬਿਸਤਰਿਆਂ ਵਾਲੇ ਅੰਮ੍ਰਿਤਾ ਹਸਪਤਾਲ ਦਾ ਉਦਘਾਟਨ

2,600-bed Amrita Hospital in Faridabad, Haryana unveiled by PM Modi | ਪੀਐਮ ਮੋਦੀ ਵੱਲੋਂ ਹਰਿਆਣਾ ਦੇ ਫਰੀਦਾਬਾਦ ਵਿੱਚ 2600 ਬਿਸਤਰਿਆਂ ਵਾਲੇ ਅੰਮ੍ਰਿਤਾ ਹਸਪਤਾਲ ਦਾ ਉਦਘਾਟਨ: ਇੱਕ 2,600 ਬਿਸਤਰਿਆਂ ਵਾਲਾ ਅੰਮ੍ਰਿਤਾ ਹਸਪਤਾਲ, ਇੱਕ ਕੇਂਦਰੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਸਥਿਤ, ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸਵੈਚਾਲਿਤ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਸਮੇਤ ਅਤਿ-ਆਧੁਨਿਕ ਤਕਨਾਲੋਜੀ ਵਾਲਾ ਏਸ਼ੀਆ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਹਸਪਤਾਲ, ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਨਰਿੰਦਰ ਮੋਦੀ ਦੁਆਰਾ ਅਧਿਕਾਰਤ ਤੌਰ 'ਤੇ ਉਦਘਾਟਨ ਕੀਤਾ ਗਿਆ। ਇਹ ਐਨਸੀਆਰ ਖੇਤਰ ਦੇ ਸਿਹਤ ਸੰਭਾਲ ਢਾਂਚੇ ਵਿੱਚ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਸੁਧਾਰ ਕਰੇਗਾ। ਇੱਕ 14 ਮੰਜ਼ਿਲਾ ਟਾਵਰ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਮੈਡੀਕਲ ਸੇਵਾਵਾਂ ਹਨ, ਅੰਮ੍ਰਿਤਾ ਹਸਪਤਾਲ ਕੰਪਲੈਕਸ ਦੇ 36 ਲੱਖ ਵਰਗ ਫੁੱਟ ਦੇ ਬਣੇ ਖੇਤਰ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਛੱਤ 'ਤੇ ਹੈਲੀਪੈਡ ਵੀ ਹੈ।



ਅੰਮ੍ਰਿਤਾ ਹਸਪਤਾਲ: ਬਾਰੇ

1. ਅਤਿ-ਆਧੁਨਿਕ ਅੰਮ੍ਰਿਤਾ ਹਸਪਤਾਲ 130 ਏਕੜ ਦੇ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ਾਲ ਕੈਂਪਸ ਵਿੱਚ ਟਿਕਾਉਤਾ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ ਛੇ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਸੀ।
2. ਅੰਮ੍ਰਿਤਾ ਹਸਪਤਾਲ ਦੀ ਇੱਕ ਸਮਰਪਿਤ ਸੱਤ ਮੰਜ਼ਿਲਾ ਖੋਜ ਇਮਾਰਤ ਹੈ ਅਤੇ ਮਾਤਾ ਅੰਮ੍ਰਿਤਾਨੰਦਮਈ ਮੱਠ ਦੁਆਰਾ ਸਪਾਂਸਰ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ।
3. ਨਵੇਂ ਸੁਪਰ-ਸਪੈਸ਼ਲਿਟੀ ਹਸਪਤਾਲ ਨੇ 500 ਬਿਸਤਰਿਆਂ ਨਾਲ ਕੰਮ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ ਹੈ ਅਤੇ ਅਗਲੇ ਪੰਜ ਸਾਲਾਂ ਦੇ ਦੌਰਾਨ ਪੂਰੀ ਸਮਰੱਥਾ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਹੈ।
4. 81-ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਹਸਪਤਾਲ ਦੇ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕੰਮ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦਿੱਲੀ-ਐਨਸੀਆਰ ਅਤੇ ਪੂਰੇ ਦੇਸ਼ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਪ੍ਰਾਈਵੇਟ ਹਸਪਤਾਲ ਹੋਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਹੈ।

### ਅੰਮ੍ਰਿਤਾ ਹਸਪਤਾਲ: ਬੁਨਿਆਦੀ ਢਾਂਚਾ

- ਅੰਮ੍ਰਿਤਾ ਹਸਪਤਾਲ ਕੰਪਲੈਕਸ ਵਿੱਚ 36 ਲੱਖ ਵਰਗ ਫੁੱਟ ਦਾ ਇੱਕ ਬਿਲਟ-ਅੱਪ ਖੇਤਰ ਹੋਵੇਗਾ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ 14 ਮੰਜ਼ਿਲਾਂ ਦਾ ਟਾਵਰ ਹੋਵੇਗਾ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਡਾਕਟਰੀ ਸੇਵਾਵਾਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਛੱਤ 'ਤੇ, ਇੱਕ ਹੈਲੀਪੈਡ ਵੀ ਹੈ।
- ਫਰੀਦਾਬਾਦ ਦੇ ਸੈਕਟਰ 88 ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਕਰੋੜ ਵਰਗ ਫੁੱਟ ਵਿੱਚ ਬਣੇ ਨਵੇਂ ਮੈਗਾ ਅੰਮ੍ਰਿਤਾ ਹਸਪਤਾਲ ਦੇ ਅਗਲੇ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਮੈਡੀਕਲ ਕਾਲਜ ਬਣਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ।
- ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਸੱਤ-ਮੰਜ਼ਿਲਾ ਖੋਜ ਇਮਾਰਤ ਅਤੇ ਅੱਠ ਉੱਤਮਤਾ ਕੇਂਦਰ ਹਨ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਮਾਂ ਅਤੇ ਬੱਚੇ ਦੀ ਦੇਖਭਾਲ, ਗੁਰਦੇ ਦੇ ਵਿਗਿਆਨ, ਹੱਡੀਆਂ ਦੇ ਵਿਕਾਰ ਅਤੇ ਸਦਮੇ, ਟ੍ਰਾਂਸਪਲਾਂਟ, ਅਤੇ ਗੈਸਟਰੋ-ਸਾਇੰਸ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ।
- ਹਸਪਤਾਲ ਵਿੱਚ ਉੱਚ-ਤਕਨੀਕੀ, ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸਵੈਚਾਲਿਤ ਕੇਂਦਰੀ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਵਾਲੇ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਵਾਰਡ ਅਤੇ ਓਪੀਡੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ ਜੋ ਮਰੀਜ਼-ਕੇਂਦਰਿਤ ਹਨ।

### Important facts

ਅੰਮ੍ਰਿਤਾ ਹਸਪਤਾਲ ਦਾ ਉਦਘਾਟਨ ਸਮਾਰੋਹ:  
 ਹਾਜ਼ਰੀਨ  
 ਹਰਿਆਣਾ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਮਨੋਹਰ ਲਾਲ ਖੱਟਰ  
 ਰਾਜਪਾਲ ਬੰਡਾਰੂ ਦੱਤਾਤ੍ਰੇਯ  
 ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਨਰਿੰਦਰ ਮੋਦੀ  
 ਹਰਿਆਣਾ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ: ਮਨੋਹਰ ਲਾਲ ਖੱਟਰ  
 ਹਰਿਆਣਾ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ  
 ਹਰਿਆਣਾ ਦੇ ਰਾਜਪਾਲ: ਬੰਡਾਰੂ ਦੱਤਾਤ੍ਰੇਯ

### UP government to build India's first education township|ਯੂਪੀ ਸਰਕਾਰ ਭਾਰਤ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਸਿੱਖਿਆ ਟਾਊਨਸ਼ਿਪ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਰੇਗੀ

UP government to build India's first education township|ਯੂਪੀ ਸਰਕਾਰ ਭਾਰਤ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਸਿੱਖਿਆ ਟਾਊਨਸ਼ਿਪ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਰੇਗੀ: ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਸਰਕਾਰ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸਿੱਖਿਆ ਟਾਊਨਸ਼ਿਪ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾ ਰਹੀ ਹੈ। ਯੋਗੀ ਆਦਿਤਿਆਨਾਥ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਸਿੱਖਿਆ ਟਾਊਨਸ਼ਿਪ ਨੂੰ 'ਸਿੰਗਲ ਐਂਟਰੀ, ਮਲਟੀਪਲ ਐਗਜ਼ਿਟ' ਦੇ ਵਿਚਾਰ 'ਤੇ ਵਿਕਸਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਇਹ ਕਦਮ ਨੌਜਵਾਨਾਂ ਨੂੰ ਉੱਚ-ਗੁਣਵੱਤਾ ਦੀ ਸਿੱਖਿਆ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਇੱਕੋ ਥਾਂ 'ਤੇ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਪੇਸ਼ੇਵਰ ਹੁਨਰਾਂ ਨਾਲ ਲੈਸ ਕਰੇਗਾ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਇਹ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਅਤੇ ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਦੋਵਾਂ ਨੂੰ ਰਿਹਾਇਸ਼ ਅਤੇ ਹੋਰ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਸਹੂਲਤਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ।



### ਸਿੱਖਿਆ ਟਾਊਨਸ਼ਿਪ ਦਾ ਉਦੇਸ਼:

ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਟਾਊਨਸ਼ਿਪ ਦੇ ਪਿੱਛੇ ਸਰਕਾਰ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਨੌਜਵਾਨਾਂ ਨੂੰ ਉੱਚ-ਗੁਣਵੱਤਾ ਵਾਲੀ ਸਿੱਖਿਆ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਇੱਕੋ ਥਾਂ 'ਤੇ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਪੇਸ਼ੇਵਰ ਹੁਨਰਾਂ ਨਾਲ ਲੈਸ ਕਰਨਾ ਹੈ। 'ਸਿੰਗਲ ਐਂਟਰੀ, ਮਲਟੀਪਲ ਐਗਜ਼ਿਟ' (ਇੱਕ ਕੋਰੇ ਕਾਰਾਜ਼ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਆਉ ਅਤੇ ਕਈ ਹੁਨਰ ਲੈ ਕੇ ਜਾਓ) ਦੇ ਵਿਚਾਰ 'ਤੇ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ, ਇਸ ਟਾਊਨਸ਼ਿਪ ਦਾ ਫੋਕਸ ਉੱਚ ਪੱਧਰੀ ਸਿੱਖਿਆ 'ਤੇ ਹੋਵੇਗਾ, ਜੋ ਨਾ ਸਿਰਫ਼ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰੇਗਾ, ਬਲਕਿ ਅਫਰੀਕੀ ਵੀ, ਲਾਤੀਨੀ ਅਮਰੀਕੀ ਅਤੇ ਮੱਧ ਏਸ਼ੀਆਈ ਦੇਸ਼।

Read Article on [Punjab Transport](#)

### ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੀ ਸਿੱਖਿਆ ਟਾਊਨਸ਼ਿਪ ਵਿੱਚ ਕੀ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ:

1. ਦੇਸ਼ ਅਤੇ ਦੁਨੀਆ ਦੀਆਂ ਨਾਮਵਰ ਸਰਕਾਰੀ ਅਤੇ ਪ੍ਰਾਈਵੇਟ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀਆਂ ਟਾਊਨਸ਼ਿਪ ਵਿੱਚ ਆਪਣੇ ਕੈਂਪਸ ਖੋਲ੍ਹਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਣਗੀਆਂ।
2. ਉਸੇ ਥਾਂ 'ਤੇ ਅਟਲ ਰਿਹਾਇਸ਼ੀ ਸਕੂਲਾਂ ਵਾਂਗ ਪ੍ਰਾਇਮਰੀ ਅਤੇ ਸੈਕੰਡਰੀ ਸਕੂਲ ਹੋਣਗੇ।
3. ਅੰਡਰਗਰੈਜੂਏਟ ਅਤੇ ਪੋਸਟ ਗ੍ਰੈਜੂਏਟ ਪੜ੍ਹਾਈ ਲਈ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀਆਂ ਅਤੇ ਕਾਲਜਾਂ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ ਜਿੱਥੇ ਪ੍ਰਬੰਧਨ, ਤਕਨਾਲੋਜੀ, ਕਾਨੂੰਨ ਅਤੇ ਦਵਾਈ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਅਧਿਐਨ ਅਤੇ ਖੋਜ ਕਾਰਜ ਕੀਤੇ ਜਾਣਗੇ।
4. ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਟਾਊਨਸ਼ਿਪ ਵਿੱਚ ਹੁਨਰ ਵਿਕਾਸ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀਆਂ ਵੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੀਆਂ ਜਿੱਥੇ ਨੌਜਵਾਨਾਂ ਨੂੰ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਹੁਨਰਾਂ ਦੀ ਸਿਖਲਾਈ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ, ਇਹਨਾਂ ਸਿੱਖਿਆ ਟਾਊਨਸ਼ਿਪਾਂ ਵਿੱਚ ਅਭਯੁਦਿਆ ਵਰਗੀਆਂ ਹੋਰ ਕੋਚਿੰਗ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਣਗੀਆਂ ਤਾਂ ਜੋ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇਸ਼ ਅਤੇ ਰਾਜ ਵਿੱਚ ਹੋਣ ਵਾਲੀਆਂ NEET, IIT, ਯੂਨੀਅਨ

ਪਬਲਿਕ ਸਰਵਿਸ ਕਮਿਸ਼ਨ ਆਦਿ ਵਰਗੀਆਂ ਮੁਕਾਬਲੇ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰੀਖਿਆਵਾਂ ਵਿੱਚ ਸਫਲ ਹੋ ਸਕਣ।

5. ਐਜੂਕੇਸ਼ਨ ਟਾਊਨਸ਼ਿਪ ਵਿਖੇ ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਅਤੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇਵਾਂ ਨੂੰ ਰਿਹਾਇਸ਼ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।
6. ਸੂਬੇ ਵਿੱਚ 'ਸਿੰਗਲ ਐਂਟਰੀ, ਮਲਟੀਪਲ ਐਗਜ਼ਿਟ' ਸਿਸਟਮ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਨਾਲ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਸਤੇ ਸਿੱਖਿਆ ਕਰਨ ਦਾ ਲਾਭ ਉਠਾ ਸਕਣਗੇ।

### Important Facts

ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ: ਲਖਨਊ;  
ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ: ਯੋਗੀ ਆਦਿਤਿਆਨਾਥ;  
ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੇ ਰਾਜਪਾਲ: ਆਨੰਦੀਬੇਨ ਪਟੇਲ।



**South Korea and the United States Began their Largest Joint Military Drills|ਦੱਖਣੀ ਕੋਰੀਆ ਅਤੇ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਅਮਰੀਕਾ ਨੇ ਆਪਣੀਆਂ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੀਆਂ ਸੰਯੁਕਤ ਫੌਜੀ ਅਭਿਆਸਾਂ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਕੀਤੀ:** ਦੱਖਣੀ ਕੋਰੀਆ ਅਤੇ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਅਮਰੀਕਾ ਨੇ ਫੀਲਡ ਸਿਖਲਾਈ ਦੀ ਮੁੜ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਦੇ ਨਾਲ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਆਪਣੀਆਂ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੀਆਂ ਸੰਯੁਕਤ ਫੌਜੀ ਅਭਿਆਸਾਂ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਕੀਤੀ। ਇਸ ਸਾਲ, ਸਲਾਨਾ ਗਰਮੀਆਂ ਦੇ ਅਭਿਆਸ ਦਾ ਨਾਮ ਬਦਲ ਕੇ 'ਉਲਚੀ ਫ੍ਰੀਡਮ ਸ਼ੀਲਡ' ਰੱਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ 1 ਸਤੰਬਰ 2022 ਨੂੰ ਖਤਮ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਹੈ। ਦੱਖਣੀ ਕੋਰੀਆ ਦੇ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਯੂਨ ਸੁਕ-ਯੋਲ ਨੇ ਸੰਯੁਕਤ ਅਭਿਆਸਾਂ ਨੂੰ ਆਮ ਬਣਾਉਣ ਅਤੇ ਉੱਤਰ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਰੋਕਥਾਮ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਦੀ ਸਹੁੰ ਖਾਧੀ ਹੈ। ਦੱਖਣੀ ਕੋਰੀਆ ਨੇ ਵੱਖਰੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਚਾਰ ਦਿਨਾਂ ਦੀ ਉਲਚੀ ਸਿਵਲ ਡਿਫੈਂਸ ਡ੍ਰਿਲਸ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੀ ਹੈ ਜਾਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੀ ਹੈ, ਜੋ ਕਿ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕੋਰੇਨਵਾਇਰਸ ਮਹਾਂਮਾਰੀ ਹੋਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਪਹਿਲੀ ਵਾਰ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ।



**South Korea and the United States Began their Largest Joint Military Drills|ਦੱਖਣੀ ਕੋਰੀਆ ਅਤੇ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਅਮਰੀਕਾ ਨੇ ਆਪਣੀਆਂ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੀਆਂ ਸੰਯੁਕਤ ਫੌਜੀ ਅਭਿਆਸਾਂ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਕੀਤੀ**

ਸਰਕਾਰ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਇਨ੍ਹਾਂ ਸਿਵਲ ਅਤੇ ਮਿਲਟਰੀ ਅਭਿਆਸਾਂ ਦੀ ਮਦਦ ਨਾਲ ਬਦਲਦੇ ਜੰਗੀ ਪੈਟਰਨ ਨਾਲ ਮੇਲ ਕਰਨ ਲਈ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਨੂੰ ਬਿਹਤਰ ਬਣਾਉਣਾ ਹੈ। ਇਹ ਫੌਜੀ ਅਭਿਆਸ ਦੇਸ਼ ਨੂੰ ਚਿੱਪ ਫੈਕਟਰੀਆਂ ਅਤੇ ਸਪਲਾਈ ਚੇਨ ਵਰਗੀਆਂ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਸੁਵਿਧਾਵਾਂ ਦੇ ਖਿਲਾਫ ਖਤਰੇ ਦੇ ਖਿਲਾਫ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਵੀ ਮਦਦ ਕਰੇਗਾ।

**ਉੱਤਰੀ ਕੋਰੀਆ ਤੋਂ ਪ੍ਰਤੀਕਿਰਿਆ**  
ਦੱਖਣੀ ਕੋਰੀਆ ਅਤੇ ਅਮਰੀਕਾ ਨੇ ਅਭਿਆਸ ਲਈ

ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਸਿਖਲਾਈ ਦੇ ਨਾਲ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ, ਪਿਛਲੇ ਹਫ਼ਤੇ, ਉੱਤਰੀ ਕੋਰੀਆ ਨੇ ਪੱਛਮੀ ਤੱਟ ਤੋਂ ਦੋ ਮਿਜ਼ਾਈਲਾਂ ਦਾਗੀਆਂ। ਸਿਓਲ ਦੇ ਰੱਖਿਆ ਮੰਤਰਾਲੇ ਨੇ ਘੋਸ਼ਣਾ ਕੀਤੀ ਕਿ ਸਹਿਯੋਗੀ ਦੇਸ਼ ਕੁੱਲ 11 ਫੀਲਡ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਦਾ ਮੰਚਨ ਕਰਨਗੇ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਹਜ਼ਾਰਾਂ ਸੈਨਿਕਾਂ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਬ੍ਰਿਗੇਡ ਪੱਧਰ 'ਤੇ ਇੱਕ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ। ਮਿਜ਼ਾਈਲਾਂ ਨਾਲ ਦੱਖਣੀ ਕੋਰੀਆ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਨੂੰ ਨਿਸ਼ਾਨਾ ਬਣਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਉੱਤਰੀ ਕੋਰੀਆ ਵਧ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਇਹ ਫੌਜੀ ਅਭਿਆਸ ਮਿਜ਼ਾਈਲਾਂ ਦਾ ਪਤਾ ਲਗਾਉਣ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਅਤੇ ਬਿਹਤਰ ਬਣਾਉਣ ਵਿਚ ਮਦਦ ਕਰੇਗਾ।



ਏ ਜੀ ਨਾਡਿਆਡਵਾਲਾ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਭਾਰਤੀ ਫਿਲਮ ਨਿਰਮਾਤਾ ਸੀ। ਉਹ ਸਭ ਤੋਂ ਮਸ਼ਹੂਰ ਭਾਰਤੀ ਫਿਲਮ ਨਿਰਮਾਤਾਵਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਹੈ। ਉਸਨੇ ਮਨੇ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਭਾਰਤੀ ਹਿੰਦੀ ਫਿਲਮਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੋਡਿਊਸ ਕੀਤਾ। ਉਸਦੀਆਂ ਬਣਾਈਆਂ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਹਿੰਦੀ ਫਿਲਮਾਂ ਮਹਾਭਾਰਤ (1965), ਝੁਠਾ ਸੱਚ (1984), ਲਹੂ ਕੇ ਦੇ ਰੰਗ (1997), ਹੇਰਾ ਫੇਰੀ (2000), ਵੈਲਕਮ (2007) ਅਤੇ ਹੋਰ ਹਨ।

## **Veteran producer Abdul Gaffar Nadiadwala passes away | ਮਸ਼ਹੂਰ ਨਿਰਮਾਤਾ ਅਬਦੁਲ ਗੱਫਾਰ ਨਾਡਿਆਡਵਾਲਾ ਦਾ ਦਿਹਾਂਤ**

[Find More Obituaries News](#)

## **23rd Central Zonal Council meeting presided over by Amit Shah in Bhopal | ਭੋਪਾਲ ਵਿੱਚ ਅਮਿਤ ਸ਼ਾਹ ਦੀ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ ਵਿੱਚ ਕੇਂਦਰੀ ਜ਼ੋਨਲ ਕੌਂਸਲ ਦੀ 23ਵੀਂ ਮੀਟਿੰਗ ਹੋਈ**

Veteran producer Abdul Gaffar Nadiadwala passes away | ਮਸ਼ਹੂਰ ਨਿਰਮਾਤਾ ਅਬਦੁਲ ਗੱਫਾਰ ਨਾਡਿਆਡਵਾਲਾ ਦਾ ਦਿਹਾਂਤ: ਉੱਘੇ ਫਿਲਮ ਨਿਰਮਾਤਾ, ਅਬਦੁਲ ਗੱਫਾਰ ਨਾਡਿਆਡਵਾਲਾ ਦਾ 91 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਵਿੱਚ ਦਿਹਾਂਤ ਹੋ ਗਿਆ। ਅਬਦੁਲ ਗੱਫਾਰ ਨਾਡਿਆਡਵਾਲਾ 1965 ਦੀ ਫਿਲਮ "ਮਹਾਭਾਰਤ" ਅਤੇ 2000 ਦੇ ਦਹਾਕੇ ਵਿੱਚ "ਹੇਰਾ ਫੇਰੀ" ਅਤੇ "ਵੈਲਕਮ" ਵਰਗੀਆਂ ਹਿੱਟ ਕਾਮੇਡੀਜ਼ ਸਮੇਤ 50 ਤੋਂ ਵੱਧ ਹਿੰਦੀ ਫਿਲਮਾਂ ਦਾ ਸਮਰਥਨ ਕਰਨ ਲਈ ਜਾਣੇ ਜਾਂਦੇ ਸਨ। ਉਸਨੇ 1953 ਵਿੱਚ ਆਪਣੀ ਫਿਲਮ ਨਿਰਮਾਣ ਅਤੇ ਮੀਡੀਆ ਮਨੋਰੰਜਨ ਕੰਪਨੀ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੀ ਸੀ।

23rd Central Zonal Council meeting presided over by Amit Shah in Bhopal | ਭੋਪਾਲ ਵਿੱਚ ਅਮਿਤ ਸ਼ਾਹ ਦੀ ਪ੍ਰਧਾਨਗੀ ਵਿੱਚ ਕੇਂਦਰੀ ਜ਼ੋਨਲ ਕੌਂਸਲ ਦੀ 23ਵੀਂ ਮੀਟਿੰਗ ਹੋਈ: ਕੇਂਦਰੀ ਗ੍ਰਹਿ ਮੰਤਰੀ ਅਮਿਤ ਸ਼ਾਹ ਨੇ ਭੋਪਾਲ ਵਿੱਚ 23ਵੀਂ ਕੇਂਦਰੀ ਜ਼ੋਨਲ ਕੌਂਸਲ ਮੀਟਿੰਗ ਦੀ ਅਗਵਾਈ ਕੀਤੀ। ਮੀਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਸ਼ਿਵਰਾਜ ਸਿੰਘ ਚੌਹਾਨ ਅਤੇ ਉੱਤਰਾਖੰਡ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਪੁਸ਼ਕਰ ਸਿੰਘ ਧਾਮੀ ਨੇ ਸ਼ਿਰਕਤ ਕੀਤੀ। ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਯੋਗੀ ਆਦਿਤਿਆਨਾਥ ਅਤੇ ਛੱਤੀਸਗੜ੍ਹ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਭੁਪੇਸ਼ ਬਘੇਲ ਖ਼ਰਾਬ ਮੌਸਮ ਕਾਰਨ ਲੱਗਭਗ ਇਸ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਏ।

## CURRENT AFFAIRS IN PUNJABI(23-08-2022)



### 23ਵੀਂ ਕੇਂਦਰੀ ਜ਼ੋਨਲ ਕੌਂਸਲ ਮੀਟਿੰਗ: ਉਦੇਸ਼

- ਕੇਂਦਰੀ ਗ੍ਰਹਿ ਮੰਤਰੀ, ਅਮਿਤ ਸ਼ਾਹ ਨੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਸੰਬੋਧਿਤ ਕੀਤਾ ਅਤੇ ਕਿਹਾ ਕਿ ਸਰਕਾਰ ਕੇਂਦਰੀ ਜ਼ੋਨਲ ਕੌਂਸਲ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਨਕਸਲ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਖੱਬੇ ਪੱਖੀ ਕੱਟੜਵਾਦ ਦੇ ਮੁੱਦੇ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ 'ਤੇ ਕੇਂਦਰਿਤ ਹੈ।
- ਉਸਨੇ ਅੱਗੇ ਕਿਹਾ, ਇਹਨਾਂ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਕਈ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਯਤਨ ਵੀ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ, ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਦੇ ਸਕਾਰਾਤਮਕ ਨਤੀਜੇ ਸਾਹਮਣੇ ਆਏ ਹਨ।
- ਅਮਿਤ ਸ਼ਾਹ ਨੇ ਘਟਨਾਵਾਂ, ਹਿੰਸਾ ਅਤੇ ਮੌਤਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਬਾਰੇ ਤੁਲਨਾਤਮਕ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸਾਂਝੀ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਕਿਹਾ ਕਿ ਕੇਂਦਰ ਸਰਕਾਰ ਖੱਬੇ ਪੱਖੀ ਕੱਟੜਵਾਦ ਤੋਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਸੁਰੱਖਿਆ ਬਲਾਂ ਨੂੰ ਲਗਾਤਾਰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕਰ ਰਹੀ ਹੈ।

### 23ਵੀਂ ਕੇਂਦਰੀ ਜ਼ੋਨਲ ਕੌਂਸਲ ਮੀਟਿੰਗ: ਮੁੱਖ ਨੁਕਤੇ

- ਕੇਂਦਰੀ ਗ੍ਰਹਿ ਮੰਤਰੀ ਨੇ ਕਿਹਾ ਕਿ ਜਿੰਨੇ ਘੱਟ ਨਕਸਲੀ ਭਰਤੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਖੱਬੇ ਪੱਖੀ ਕੱਟੜਪੰਥੀ ਲਾਮਬੰਦੀ ਦੇ ਸਰੋਤ ਘੱਟ ਹੁੰਦੇ ਹਨ, ਨਕਸਲ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਓਨਾ ਹੀ ਜ਼ਿਆਦਾ ਵਿਕਾਸ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
- ਸ੍ਰੀ ਅਮਿਤ ਸ਼ਾਹ ਨੇ ਨਕਸਲ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਰਾਜਾਂ ਨੂੰ ਇਸ ਮੁੱਦੇ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਲਈ ਆਪਣੇ ਯਤਨ ਤੇਜ਼ ਕਰਨ ਦੀ ਸਲਾਹ ਦਿੱਤੀ ਤਾਂ ਜੋ ਇਸ ਨੂੰ ਖ਼ਤਮ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕੇ।

- ਮੱਧ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ, ਗ੍ਰਹਿ ਮੰਤਰੀ ਨੇ ਪੁਲਿਸ ਸਟੇਸ਼ਨਾਂ ਅਤੇ ਦਫ਼ਤਰ ਦੀਆਂ ਇਮਾਰਤਾਂ ਨੂੰ ਵੀ ਸਮਰਪਿਤ ਕੀਤਾ।
- ਅਮਿਤ ਸ਼ਾਹ ਨੇ ਭੋਪਾਲ ਵਿੱਚ ਨੈਸ਼ਨਲ ਫੋਰੈਂਸਿਕ ਸਾਇੰਸ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਕੈਂਪਸ ਦਾ ਨੀਂਹ ਪੱਥਰ ਰੱਖਿਆ।
- ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਭੋਪਾਲ ਵਿੱਚ ਨੈਸ਼ਨਲ ਫੋਰੈਂਸਿਕ ਸਾਇੰਸ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਕੈਂਪਸ ਦਾ ਨੀਂਹ ਪੱਥਰ ਰੱਖਿਆ।
- ਕੇਂਦਰੀ ਗ੍ਰਹਿ ਮੰਤਰੀ, ਅਮਿਤ ਸ਼ਾਹ ਨੇ ਮੱਧ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਦੇ ਆਪਣੇ ਰੁਝੇਵੇਂ ਦੌਰੇ ਦੌਰਾਨ ਨਵੀਂ ਵਿਦਿਅਕ ਨੀਤੀ ਅਤੇ
- ਖੇਤੀਬਾੜੀ ਮੰਡੀਕਰਨ ਵਿੱਚ ਸਹਿਕਾਰੀ ਸਭਾਵਾਂ ਦੇ ਕੰਮ ਬਾਰੇ ਦੇ ਸੈਮੀਨਾਰਾਂ ਵਿੱਚ ਗੱਲ ਕੀਤੀ।



### Important facts

ਕੇਂਦਰੀ ਗ੍ਰਹਿ ਮੰਤਰੀ: ਅਮਿਤ ਸ਼ਾਹ  
ਮੱਧ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ: ਭੋਪਾਲ  
ਮੱਧ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ: ਸ਼ਿਵਰਾਜ ਸਿੰਘ ਚੌਹਾਨ  
ਉੱਤਰਾਖੰਡ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ: ਪੁਸ਼ਕਰ ਸਿੰਘ ਧਾਮੀ  
ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ: ਯੋਗੀ ਆਦਿਤਿਆਨਾਥ  
ਛੱਤੀਸਗੜ੍ਹ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ: ਭੁਪੇਸ਼ ਬਘੇਲ

[Find More News related to Summits and Conferences](#)

## Sajith Sivanandan Appointed as the Head of Disney+Hotstar|ਸਜੀਤ ਸਿਵਾਨੰਦਨ ਨੂੰ Disney+Hotstar ਦੇ ਮੁਖੀ ਵਜੋਂ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ

Sajith Sivanandan Appointed as the Head of Disney+Hotstar|ਸਜੀਤ ਸਿਵਾਨੰਦਨ ਨੂੰ Disney+Hotstar ਦੇ ਮੁਖੀ ਵਜੋਂ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ: ਸਜੀਤ ਸਿਵਾਨੰਦਨ ਨੂੰ Disney+Hotstar ਦਾ ਕਾਰਜਕਾਰੀ ਉਪ-ਪ੍ਰਧਾਨ ਅਤੇ ਮੁਖੀ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਡਿਜ਼ਨੀ ਦੀ ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸਮੱਗਰੀ ਅਤੇ ਸੰਚਾਲਨ ਭਾਰਤ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੀ ਸਟ੍ਰੀਮਿੰਗ ਸੇਵਾ ਹੈ ਅਤੇ ਸਜੀਤ ਸਿਵਾਨੰਦਨ ਪਹਿਲਾਂ ਗੁਗਲ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰ ਚੁੱਕੇ ਹਨ। ਸਜੀਤ ਸਿਵਾਨੰਦਨ ਡਿਜ਼ਨੀ ਦੇ ਇੰਟਰਨੈਸ਼ਨਲ ਕੰਟੈਂਟ ਐਂਡ ਓਪਰੇਸ਼ਨਜ਼ ਗਰੁੱਪ ਦੇ ਚੇਅਰਮੈਨ, ਰੇਬੇਕਾ ਕੈਂਪਬੈਲ, ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਨੀ ਸਟਾਰ ਦੇ ਪ੍ਰਧਾਨ, ਕੇ. ਮਾਧਵਨ ਨੂੰ ਰਿਪੋਰਟਿੰਗ ਕਰਨਗੇ। ਉਹ ਅਕਤੂਬਰ ਵਿੱਚ Disney+Hotstar ਨਾਲ ਡਿਜ਼ਨੀ ਸਟਾਰ ਦੀ ਦੋਹਰੀ ਰਿਪੋਰਟਿੰਗ ਲਾਈਨ ਦੇ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰੇਗਾ।



### ਮੁੱਖ ਨੁਕਤੇ:

1. ਸਜੀਤ ਸਿਵਾਨੰਦਨ ਅਕਤੂਬਰ ਵਿੱਚ ਡਿਜ਼ਨੀ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣਗੇ, ਅਤੇ ਉਹ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ

1. ਸਮੁੱਚੇ ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਸੰਚਾਲਨ ਦੇ ਇੰਚਾਰਜ ਹੋਣਗੇ।
2. ਉਹ ਸਟ੍ਰੀਮਿੰਗ ਸੇਵਾ ਦੇ ਰਣਨੀਤਕ ਵਪਾਰਕ ਟੀਚਿਆਂ ਨੂੰ ਵਿਕਸਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸਿੱਧੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਲੈ ਰਿਹਾ ਹੋਵੇਗਾ।
3. ਉਹ ਡਿਜ਼ਨੀ ਸਟਾਰ ਲਈ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਨਿਰੰਤਰ ਅਤੇ ਘਾਤਕ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਇੱਕ ਉਤਪਾਦ ਰੋਡਮੈਪ ਦੀ ਰੂਪਰੇਖਾ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖੇਗਾ।
4. ਉਹ Disney+Hotstar ਦੇ ਵਿਸਤਾਰ ਨੂੰ ਸਮਰਥਨ ਦੇਣ ਲਈ ਵਿਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਸਥਾਨਕ ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ ਅਤੇ US Disney Star ਟੀਮ ਨਾਲ ਸਹਿਯੋਗ ਕਰੇਗਾ।

### ਸਜੀਤ ਸਿਵਾਨੰਦਨ ਕੌਣ ਹੈ?

ਸਜੀਤ ਸਿਵਾਨੰਦਨ ਪਹਿਲਾਂ APAC ਖੇਤਰ ਲਈ ਗੁਗਲ ਪੇਅ ਅਤੇ ਨੈਕਸਟ ਬਿਲੀਅਨ ਯੂਜ਼ਰ ਪਹਿਲਕਦਮੀ ਦੇ ਐਮਡੀ ਅਤੇ ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਮੁਖੀ ਸਨ। ਉਹ ਗੁਗਲ ਪੇ ਇੰਡੀਆ ਦੇ ਮੁਖੀ ਵੀ ਸਨ। ਉਸਨੇ 1996 ਵਿੱਚ ਸਟਾਰ ਟੀਵੀ ਨਾਲ ਆਪਣਾ ਕੈਰੀਅਰ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ। ਉਸਨੇ ਦ ਗੈਲਪ ਆਰਗੇਨਾਈਜ਼ੇਸ਼ਨ, ਐਫਲ ਯੂਕੇ ਲਿਮਟਿਡ, ਅਤੇ ਐਕਸਏ ਨੈਟਵਰਕਸ ਵਰਗੀਆਂ ਮਸ਼ਹੂਰ ਕੰਪਨੀਆਂ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕੀਤਾ ਹੈ। ਉਹ ਲਗਭਗ 14 ਸਾਲਾਂ ਤੋਂ Google ਦੇ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ, Google Pay India ਵਿੱਚ ਉਸਦੀਆਂ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀਆਂ ਕਾਰੋਬਾਰ ਨੂੰ ਜ਼ਮੀਨੀ ਪੱਧਰ ਤੋਂ ਬਣਾਉਣਾ, ਸਮੁੱਚੀ ਰਣਨੀਤੀ ਨੂੰ ਪਰਿਭਾਸ਼ਿਤ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਕਰਨਾ, ਅਤੇ ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਸੇਵਾ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣਾ ਸੀ।

**BW Business world Awards  
Edutech 2022: Check the  
complete list of  
Winners|BW Businessworld  
Awards Edutech 2022:**

### ਜੇਤੂਆਂ ਦੀ ਪੂਰੀ ਸੂਚੀ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰੋ

**BW Business world Awards Edutech 2022: Check the complete list of Winners|BW Businessworld Awards Edutech 2022: ਜੇਤੂਆਂ ਦੀ ਪੂਰੀ ਸੂਚੀ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰੋ:** ਇਹ ਐਜੂਟੈਕ ਹਿੱਸੇਦਾਰਾਂ ਦਾ ਭਾਰਤ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਇਕੱਠ ਹੈ। ਪਹਿਲਕਦਮੀ ਸਾਰੇ edtech ਸੰਸਥਾਪਕਾਂ, ਸੰਸਥਾਗਤ ਨੇਤਾਵਾਂ, ਸਕੂਲੀ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਕਾਂ, ਅਤੇ ਸਿੱਖਿਅਕਾਂ ਨੂੰ ਸਕੂਲੀ ਗਿਆਨ-ਵਿਗਿਆਨ ਲਈ ਅੱਗੇ ਵਧਣ ਦੇ ਰਾਹ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣ ਅਤੇ ਇੱਕ ਨਿਸ਼ਾਨ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਬੁਲਾਉਂਦੀ ਹੈ। ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਐਡਟੈਕ ਦੀ ਉੱਤਮਤਾ ਨੂੰ ਇਨਾਮ ਦਿੰਦੇ ਹੋਏ, 'ਜਾਣਨ-ਕਿਵੇਂ ਅਤੇ ਹੁਨਰ ਦੁਆਰਾ ਟਰਾਂਸਫਾਰਮੇਸ਼ਨ ਇਨ ਟਰੇਨਿੰਗ' ਨਾਮਕ ਇੱਕ ਦਿਨ ਲੰਬੇ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ। ਜੇਤੂਆਂ ਨੂੰ ਡਾ: ਅਨੁਰਾਗ ਬੱਤਰਾ, ਵਿਨੋਬ ਮੈਨਨ ਅਤੇ ਹਰਸ਼ ਵਰਧਨ ਨੇ ਸਨਮਾਨਿਤ ਕੀਤਾ।

### ਸੰਮੇਲਨ ਵਿੱਚ ਜਿਊਰੀ ਮੈਂਬਰ:

- ਇਸ ਸਾਲ ਸਿਖਰ ਸੰਮੇਲਨ ਨੇ 100 ਤੋਂ ਵੱਧ ਨਾਮਜ਼ਦਗੀਆਂ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀਆਂ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਜੱਜਾਂ ਦੇ ਇੱਕ ਪੈਨਲ ਨੇ ਸ਼ਾਇਦ ਸਭ ਤੋਂ ਹੇਨਹਾਰ ਨੇਤਾਵਾਂ ਨੂੰ ਚੁਣਿਆ।
- ਪਦਮ ਸ਼੍ਰੀ ਟੀਵੀ ਮੋਹਨਦਾਸ ਪਾਈ, ਚੇਅਰਮੈਨ, ਮਨੀਪਾਲ ਇੰਟਰਨੈਸ਼ਨਲ ਟਰੇਨਿੰਗ, ਜਿਊਰੀ ਚੇਅਰ ਸਨ।
- ਜਸਪ੍ਰੀਤ ਬਿੰਦਰਾ, ਦ ਟੈਕ ਵਿਸਪਰਰ ਦੇ ਸੰਸਥਾਪਕ, ਜਿਊਰੀ ਮੈਂਬਰਾਂ ਦਾ ਗਠਨ; ਵਰਿੰਦਰ ਓਕੇ ਤਿਵਾਰੀ, ਡਾਇਰੈਕਟਰ, ਆਈਆਈਟੀ ਖੜਗਪੁਰ; ਅਭਿਸ਼ੇਕ ਮਹੇਸ਼ਵਰੀ, CEO, AESL; ਡਾ. ਪੁਨਮ ਸਹਿਗਲ, ਪ੍ਰਸ਼ਾਸਨ ਗਾਈਡ ਅਤੇ ਵਿਵਹਾਰ ਵਿਗਿਆਨ ਕੋਚ ਅਤੇ ਸਾਬਕਾ ਡੀਨ, IIM ਲਖਨਊ; ਸੀਮਾ ਤਿੰਗਨ, ਕੋ-ਸੰਸਥਾਪਕ, LexCounsel; ਸੁਧਾਂਸੂ ਪੰਤ, ਮੁਖੀ-HR,

ਬ੍ਰਿਟਿਸ਼ ਫੈਕਲਟੀ, ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ; ਵਿਪੁਲ ਸਿੰਘ, ਡਿਵੀਜ਼ਨਲ ਵੀਪੀ ਅਤੇ ਹੈੱਡ-ਐਚਆਰ, ਏਡੀਪੀ ਅਤੇ ਡਾ ਅਨੁਰਾਗ ਬੱਤਰਾ, ਚੇਅਰਮੈਨ ਅਤੇ ਐਡੀਟਰ-ਇਨ-ਚੀਫ਼, ਬੀਡਬਲਯੂ ਬਿਜ਼ਨਸਵਰਲਡ ਅਤੇ ਐਕਸਚੇਂਜ 4ਮੀਡੀਆ ਗਰੁੱਪ।

### Castler tie-up with Yes Bank for digital escrow services|ਕੈਸਲਰ ਨੇ ਡਿਜੀਟਲ ਐਸਕਰੋ ਸੇਵਾਵਾਂ ਲਈ ਯੈਸ ਬੈਂਕ ਨਾਲ ਟਾਈ-ਅੱਪ ਕੀਤਾ

**Castler tie-up with Yes Bank for digital escrow services|ਕੈਸਲਰ ਨੇ ਡਿਜੀਟਲ ਐਸਕਰੋ ਸੇਵਾਵਾਂ ਲਈ ਯੈਸ ਬੈਂਕ ਨਾਲ ਟਾਈ-ਅੱਪ ਕੀਤਾ:** ਗਲੋਬਲ ਐਸਕਰੋ ਬੈਂਕਿੰਗ ਹੱਲ ਪ੍ਰਦਾਤਾ, ਕੈਸਲਰ ਨੇ ਬੈਂਕ ਦੇ ਗਾਹਕਾਂ ਲਈ ਡਿਜੀਟਲ ਐਸਕਰੋ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਨ ਲਈ ਯੈਸ ਬੈਂਕ ਨਾਲ ਸਾਂਝੇਦਾਰੀ ਕੀਤੀ ਹੈ। ਫਰਮ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਅਤੇ ਉੱਦਮਾਂ ਲਈ ਇੱਕ ਗਲੋਬਲ ਡਿਜੀਟਲ ਐਸਕਰੋ ਪਲੇਟਫਾਰਮ ਹੈ, ਜੋ ਘਰੇਲੂ ਅਤੇ ਅੰਤਰ-ਸਰਹੱਦ ਦੇ ਐਸਕਰੋ ਹੱਲਾਂ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਦਾ ਹੈ।



ਇਸ ਭਾਈਵਾਲੀ ਦੇ ਜ਼ਰੀਏ, ਦੋਵੇਂ ਐਂਟਰਪ੍ਰਾਈਜ਼ ਐਸਕਰੋ ਬੈਂਕਿੰਗ ਸਪੇਸ 'ਤੇ ਹਾਵੀ ਹੋਣ ਅਤੇ ਉਤਪਾਦ ਨੂੰ ਇਸਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਗਾਹਕ ਅਧਾਰਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਅਸਾਨੀ ਨਾਲ ਅਪਣਾਉਣ ਲਈ ਡਿਜੀਟਲ ਤੌਰ 'ਤੇ ਲੋਕਤੰਤਰੀਕਰਨ ਕਰਨ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਵਿੱਚ ਹਨ। ਐਸਕਰੋ ਬੈਂਕਿੰਗ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕਾਫ਼ੀ ਗੁੰਝਲਦਾਰ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਕੈਸਲਰ ਨੇ ਆਪਣੀ ਵਿਲੱਖਣ ਡਿਜੀਟਲ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਨਾਲ ਇਹ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਿਤ ਕੀਤਾ ਹੈ ਕਿ

ਤਕਨਾਲੋਜੀ ਅਤੇ ਨਵੀਨਤਾ ਸਭ ਤੋਂ ਗੁੰਝਲਦਾਰ ਜ਼ਰੂਰਤਾਂ ਦੇ ਹੱਲ ਵੀ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰ ਸਕਦੀ ਹੈ।

Read more about [Yes Bank](#)



### Important Facts

ਯੈੱਸ ਬੈਂਕ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ: 2004;  
ਯੈੱਸ ਬੈਂਕ ਹੈੱਡਕੁਆਰਟਰ: ਮੁੰਬਈ, ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ;  
ਯੈੱਸ ਬੈਂਕ ਦੇ ਐਮਡੀ ਅਤੇ ਸੀਈਓ: ਪ੍ਰਸ਼ਾਂਤ ਕੁਮਾਰ;  
ਯੈੱਸ ਬੈਂਕ ਟੈਗਲਾਈਨ: ਸਾਡੀ ਮੁਹਾਰਤ ਦਾ ਅਨੁਭਵ ਕਰੋ।

### IREDA and MAHAPREIT sign an MoU to provide loans for green energy projects|IREDA ਅਤੇ MAHAPREIT ਨੇ ਹਰੀ ਊਰਜਾ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਲਈ ਕਰਜ਼ਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਇੱਕ ਸਮਝੌਤੇ 'ਤੇ ਦਸਤਖਤ ਕੀਤੇ

IREDA and MAHAPREIT sign an MoU to provide loans for green energy projects|IREDA ਅਤੇ MAHAPREIT ਨੇ ਹਰੀ ਊਰਜਾ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਲਈ ਕਰਜ਼ਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਇੱਕ ਸਮਝੌਤੇ 'ਤੇ ਦਸਤਖਤ ਕੀਤੇ: ਮਹਾਤਮਾ

ਫੂਲੇ ਰੀਨਿਊਏਬਲ ਐਨਰਜੀ ਐਂਡ ਇਨਫਰਾਸਟਰਕਚਰ ਟੈਕਨਾਲੋਜੀ ਲਿਮਿਟਿਡ (ਮਹਾਪ੍ਰੀਟ), MPBCDC ਦੀ ਪੂਰੀ ਮਲਕੀਅਤ ਵਾਲੀ ਸਹਾਇਕ ਕੰਪਨੀ (49% ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਮਲਕੀਅਤ ਵਾਲੀ ਅਤੇ 51% ਮਹਾਰਾਸ਼ਟਰ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਮਲਕੀਅਤ ਵਾਲੀ), ਅਤੇ ਭਾਰਤੀ ਨਵਿਆਉਣਯੋਗ ਊਰਜਾ ਵਿਕਾਸ ਏਜੰਸੀ ਲਿਮਿਟਿਡ (IREDA) ਨੇ ਇੱਕ ਸਮਝੌਤਾ ਪੱਤਰ 'ਤੇ ਦਸਤਖਤ ਕੀਤੇ।



### IREDA ਅਤੇ MAHAPREIT ਇੱਕ ਐਮਓਯੂ 'ਤੇ ਦਸਤਖਤ ਕਰਦੇ ਹਨ: ਐਮਓਯੂ ਬਾਰੇ

- ਸਮਝੌਤਾ ਮੈਮੋਰੈਂਡਮ ਦੀਆਂ ਸ਼ਰਤਾਂ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, IREDA MAHAPREIT ਨੂੰ ਨਵਿਆਉਣਯੋਗ ਊਰਜਾ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਲਈ ਵਿੱਤੀ ਵਿਕਲਪ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ ਜੋ ਜਨਤਕ ਉਪਯੋਗਤਾਵਾਂ, ਸਥਾਨਕ ਸਰਕਾਰਾਂ, ਅਤੇ ਨਵਿਆਉਣਯੋਗ ਊਰਜਾ ਪਾਰਕਾਂ ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਢਾਂਚੇ ਲਈ ਵਿਕਸਤ ਕੀਤੇ ਜਾਣਗੇ।
- IREDA ਦੇ ਚੇਅਰਮੈਨ ਅਤੇ ਮੈਨੇਜਿੰਗ ਡਾਇਰੈਕਟਰ (CMD), ਸ਼੍ਰੀ ਪ੍ਰਦੀਪ ਕੁਮਾਰ ਦਾਸ, ਅਤੇ MAHAPREIT ਦੇ CMD, ਸ਼੍ਰੀ ਬਿਪਿਨ ਸ਼੍ਰੀਮਾਲੀ, ਦੋਵਾਂ ਨੇ ਸਹਿਮਤੀ ਪੱਤਰ 'ਤੇ ਦਸਤਖਤ ਕੀਤੇ।
- ਇਸ ਭਾਈਵਾਲੀ ਦੇ ਹਿੱਸੇ ਵਜੋਂ, IREDA ਨਵਿਆਉਣਯੋਗ ਊਰਜਾ ਅਤੇ ਊਰਜਾ ਕੁਸ਼ਲਤਾ ਅਤੇ ਸੰਭਾਲ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਮਹਾਪ੍ਰੀਤ ਦੀਆਂ ਪਹਿਲਕਦਮੀਆਂ 'ਤੇ ਤਕਨੀਕੀ-ਵਿੱਤੀ ਉਚਿਤ ਮਿਹਨਤ ਵੀ ਕਰੇਗਾ।



**IREDA ਅਤੇ MAHAPREIT ਇੱਕ MOU ਤੇ ਦਸਤਖਤ ਕਰਦੇ ਹਨ: MOU ਦੇ ਟੀਚੇ**

- ਇਹ 2030 ਤੱਕ ਗੈਰ-ਜੈਵਿਕ ਈਥਨ ਤੋਂ ਆਪਣੀ 50% ਊਰਜਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਦੇ ਟੀਚੇ ਨੂੰ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰੇਗਾ।
- ਇਹ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਹਰੇ ਨਿਵੇਸ਼ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਹਜ਼ਾਰਾਂ ਰੁਜ਼ਗਾਰ ਪੈਦਾ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ।
- RE ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਵਧਦੀ ਮੰਗ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ, IREDA ਨੇ ਦੋ ਸਾਲ ਪਹਿਲਾਂ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਵਪਾਰ ਵਿਕਾਸ ਅਤੇ ਸਲਾਹਕਾਰ ਸ਼ਾਖਾ ਬਣਾਈ ਸੀ।
- ਇਹ ਗਿਆਰਵਾਂ ਸਮਝੌਤਾ ਮੈਮੋਰੈਂਡਮ ਹੈ ਜਿਸ 'ਤੇ IREDA ਨੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਟਿਕਾਊ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਸਲਾਹ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਨ ਲਈ ਪਿਛਲੇ ਦੋ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਹਸਤਾਖਰ ਕੀਤੇ ਹਨ।
- ਹਰੀ ਊਰਜਾ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਲਈ ਆਪਣੀ ਤਕਨੀਕੀ-ਵਿੱਤੀ ਮੁਹਾਰਤ ਨੂੰ ਬਿਹਤਰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ, SJVN, NHPC, TANGEDCO, NEEPCO, BVFCL, THDCIL, GSL, ਅਤੇ CIPET ਨੇ IREDA ਨਾਲ ਸਮਝੌਤਾ ਪੱਤਰਾਂ 'ਤੇ ਹਸਤਾਖਰ ਕੀਤੇ ਹਨ। IREDA ਨੇ ਪਹਿਲਾਂ ਹੀ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਸਮਝੌਤਿਆਂ 'ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਹੈ।

**Vikram Doraiswami appointed to UK as India's High Commissioner|ਵਿਕਰਮ ਦੋਰਾਇਸਵਾਮੀ ਨੂੰ ਯੂਕੇ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਹਾਈ ਕਮਿਸ਼ਨਰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ:** ਵਿਕਰਮ ਕੇ. ਦੋਰਾਇਸਵਾਮੀ, ਇੱਕ ਤਜਰਬੇਕਾਰ ਡਿਪਲੋਮੈਟ ਨੂੰ ਯੂਨਾਈਟਿਡ ਕਿੰਗਡਮ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦੇ ਨਵੇਂ ਹਾਈ ਕਮਿਸ਼ਨਰ ਵਜੋਂ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ, ਜਿਸ ਨੂੰ ਦੇਵਾਂ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਵਿਸਤਾਰ ਰਣਨੀਤਕ ਗੱਠਜੋੜ ਦੇ ਮੱਦੇਨਜ਼ਰ ਇੱਕ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਸਥਿਤੀ ਵਜੋਂ ਦੇਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਕਰਮ ਕੇ. ਦੋਰਾਇਸਵਾਮੀ ਇਸ ਸਮੇਂ ਬੰਗਲਾਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤੀ ਹਾਈ ਕਮਿਸ਼ਨਰ ਹਨ। ਉਹ 1992 ਬੈਚ ਦੇ ਭਾਰਤੀ ਵਿਦੇਸ਼ ਸੇਵਾ ਦੇ ਅਧਿਕਾਰੀ ਹਨ। ਮਈ 1994 ਵਿੱਚ, ਵਿਕਰਮ ਕੇ. ਦੋਰਾਇਸਵਾਮੀ ਨੂੰ 1992 ਅਤੇ 1993 ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ ਵਿੱਚ ਆਪਣੀ ਇਨ-ਸਰਵਿਸ ਸਿਖਲਾਈ ਪੂਰੀ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਹਾਂਗਕਾਂਗ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤੀ ਹਾਈ ਕਮਿਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਤੀਜਾ ਸਕੱਤਰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ।



**Vikram Doraiswami appointed to UK as India's High Commissioner|ਵਿਕਰਮ ਦੋਰਾਇਸਵਾਮੀ ਨੂੰ ਯੂਕੇ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਹਾਈ ਕਮਿਸ਼ਨਰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ**

**ਵਿਕਰਮ ਕੇ. ਦੋਰਾਇਸਵਾਮੀ: ਹਾਈਲਾਈਟਸ:**

- ਜਦੋਂ ਅਕਤੂਬਰ 2020 ਵਿੱਚ ਵਿਕਰਮ ਕੇ. ਦੋਰਾਇਸਵਾਮੀ ਨੇ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਬੰਗਲਾਦੇਸ਼ ਦੇ ਰਾਜਦੂਤ ਵਜੋਂ ਅਹੁਦਾ ਸੰਭਾਲਿਆ, ਤਾਂ ਦੇਵਾਂ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਸਬੰਧਾਂ ਵਿੱਚ ਕਾਫ਼ੀ ਵਿਸਤਾਰ ਹੋਇਆ।
- ਯੂਨਾਈਟਿਡ ਕਿੰਗਡਮ ਵਿੱਚ ਹਾਈ ਕਮਿਸ਼ਨਰ ਗਾਇਤਰੀ ਈਸਰ ਕੁਮਾਰ ਨੇ 30 ਜੂਨ ਨੂੰ ਆਪਣਾ ਅਹੁਦਾ ਛੱਡ ਦਿੱਤਾ ਸੀ।

### ਵਿਕਰਮ ਕੇ ਡੋਰਾਇਸਵਾਮੀ: ਬਾਰੇ

- 1992 ਵਿੱਚ, ਸ਼੍ਰੀ ਵਿਕਰਮ ਕੇ. ਦੋਰਾਇਸਵਾਮੀ ਨੇ ਭਾਰਤੀ ਵਿਦੇਸ਼ ਸੇਵਾ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ।
- ਭਾਰਤੀ ਵਿਦੇਸ਼ ਸੇਵਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਹੋਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਉਹ ਇੱਕ ਸਾਲ ਪੱਤਰਕਾਰ ਸੀ।
- ਉਸਨੇ ਦਿੱਲੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਤੋਂ ਇਤਿਹਾਸ ਵਿੱਚ ਮਾਸਟਰ ਦੀ ਡਿਗਰੀ ਹਾਸਲ ਕੀਤੀ।

### ਵਿਕਰਮ ਕੇ ਡੋਰਾਇਸਵਾਮੀ: ਕਰੀਅਰ

- ਵਿਕਰਮ ਕੇ ਦੋਰਾਇਸਵਾਮੀ ਨੇ 1992 ਤੋਂ 1993 ਤੱਕ ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ ਵਿੱਚ ਆਪਣੀ ਇਨ-ਸਰਵਿਸ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੀ, ਅਤੇ ਮਈ 1994 ਵਿੱਚ ਉਸਨੂੰ ਹਾਂਗਕਾਂਗ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤੀ ਹਾਈ ਕਮਿਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਤੀਜਾ ਸਕੱਤਰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ।
- ਚੀਨੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਆਫ ਹਾਂਗ ਕਾਂਗ ਦੇ ਨਿਊ ਏਸ਼ੀਆ ਯੇਲ-ਇਨ-ਏਸ਼ੀਆ ਭਾਸ਼ਾ ਸਕੂਲ ਵਿੱਚ, ਉਸਨੇ ਇੱਕ ਚੋਣਵੇਂ ਵਜੋਂ ਚੀਨੀ ਦੀ ਪੜ੍ਹਾਈ ਕੀਤੀ ਅਤੇ ਇਸ ਵਿੱਚ ਡਿਪਲੋਮਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ।
- ਸਤੰਬਰ 1996 ਵਿੱਚ, ਉਸਨੂੰ ਬੀਜਿੰਗ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤੀ ਦੂਤਾਵਾਸ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਪੋਸਟਿੰਗ ਮਿਲੀ, ਜਿੱਥੇ ਉਸਨੇ ਅਗਲੇ ਕਰੀਬ ਚਾਰ ਸਾਲ ਬਿਤਾਏ।
- 2000 ਵਿੱਚ, ਸ਼੍ਰੀ ਡੋਰਾਇਸਵਾਮੀ ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ ਵਿੱਚ ਵਿਦੇਸ਼ ਮੰਤਰਾਲੇ ਵਿੱਚ ਵਾਪਸ ਪਰਤੇ ਅਤੇ ਪ੍ਰੋਟੋਕੋਲ ਦਾ ਡਿਪਟੀ ਚੀਫ਼ (ਸੈਰੇਮਨੀ) ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ।
- ਦੋ ਸਾਲਾਂ ਬਾਅਦ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਤਬਾਦਲਾ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਦਫ਼ਤਰ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ। ਬਾਅਦ ਵਿੱਚ, ਉਸਨੇ ਭਾਰਤੀ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਦੇ ਨਿੱਜੀ ਸਕੱਤਰ ਵਜੋਂ ਕੰਮ ਕੀਤਾ।
- ਵਿਕਰਮ ਕੇ. ਦੋਰਾਇਸਵਾਮੀ ਨੂੰ 2006 ਵਿੱਚ ਨਿਊਯਾਰਕ ਵਿੱਚ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦੇ ਸਥਾਈ ਮਿਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਰਾਜਨੀਤਿਕ

ਸਲਾਹਕਾਰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ, ਅਤੇ ਅਕਤੂਬਰ 2009 ਤੋਂ ਅਕਤੂਬਰ 2010 ਤੱਕ, ਉਸਨੇ ਜੋਹਾਨਸਬਰਗ, ਦੱਖਣੀ ਅਫ਼ਰੀਕਾ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦੇ ਕੌਮਲ ਜਨਰਲ ਵਜੋਂ ਸੇਵਾ ਕੀਤੀ ਸੀ।

- ਵਿਕਰਮ ਕੇ. ਡੋਰਾਇਸਵਾਮੀ, ਜਿਸਨੇ ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ ਵਿੱਚ ਵਿਦੇਸ਼ ਮੰਤਰਾਲੇ (MEA) ਵਿੱਚ ਦੱਖਣੀ ਏਸ਼ੀਅਨ ਐਸੋਸੀਏਸ਼ਨ ਫਾਰ ਰੀਜਨਲ ਕੋਆਪਰੇਸ਼ਨ (SAARC) ਲਈ ਡਿਵੀਜ਼ਨ ਦੇ ਮੁਖੀ ਵਜੋਂ ਸੇਵਾ ਨਿਭਾਈ, ਜੁਲਾਈ 2011 ਵਿੱਚ ਉੱਥੇ ਵਾਪਸ ਪਰਤਿਆ।
- ਉਸਨੇ ਇਸ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ ਵਿੱਚ ਮਾਰਚ 2012 ਵਿੱਚ ਚੌਥੇ ਬ੍ਰਿਕਸ ਸੰਮੇਲਨ ਦੇ ਕੋਆਰਡੀਨੇਟਰ ਵਜੋਂ ਕੰਮ ਕੀਤਾ।
- ਵਿਕਰਮ ਕੇ. ਦੋਰਾਇਸਵਾਮੀ ਨੇ ਅਕਤੂਬਰ 2012 ਤੋਂ ਅਕਤੂਬਰ 2014 ਤੱਕ ਅਮਰੀਕਾ ਡਿਵੀਜ਼ਨ ਲਈ MEA ਦੇ ਸੰਯੁਕਤ ਸਕੱਤਰ ਵਜੋਂ ਸੇਵਾ ਕੀਤੀ। ਅਕਤੂਬਰ 2014 ਵਿੱਚ, ਉਸਨੂੰ ਉਜ਼ਬੇਕਿਸਤਾਨ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤੀ ਰਾਜਦੂਤ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ।
- ਅਪ੍ਰੈਲ 2015 ਵਿੱਚ, ਉਸਨੂੰ ਕੋਰੀਆ ਗਣਰਾਜ ਵਿੱਚ ਭਾਰਤੀ ਰਾਜਦੂਤ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ।
- ਵਿਕਰਮ ਕੇ. ਡੋਰਾਇਸਵਾਮੀ ਇਸ ਡਿਊਟੀ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਜੁਲਾਈ 2018 ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਦਫ਼ਤਰ ਵਾਪਸ ਪਰਤਿਆ ਅਤੇ ਬੰਗਲਾਦੇਸ਼ ਅਤੇ ਮਿਆਂਮਾਰ ਲਈ ਡਿਵੀਜ਼ਨ ਦੇ ਮੁਖੀ ਦੀ ਭੂਮਿਕਾ ਨਿਭਾਈ।
- ਉਸ ਨੂੰ ਅਪ੍ਰੈਲ 2019 ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ-ਪ੍ਰਸ਼ਾਂਤ ਲਈ MEA ਵਿਖੇ ਇੱਕ ਨਵਾਂ ਡਿਵੀਜ਼ਨ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਸੀ।
- ਵਿਕਰਮ ਕੇ. ਦੋਰਾਇਸਵਾਮੀ ਨੂੰ ਦਸੰਬਰ 2019 ਵਿੱਚ ਤਰੱਕੀ ਮਿਲਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸੰਗਠਨਾਂ ਅਤੇ ਸੰਮੇਲਨਾਂ ਦੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਦੇ ਨਾਲ ਵਧੀਕ ਸਕੱਤਰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ।

## HPCL starts its first cow dung based compressed biogas project|HPCL ਨੇ ਆਪਣਾ ਪਹਿਲਾ ਗੋਬਰ ਆਧਾਰਿਤ ਕੰਪਰੈਸਡ ਬਾਇਓਗੈਸ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ

HPCL starts its first cow dung based compressed biogas project|HPCL ਨੇ ਆਪਣਾ ਪਹਿਲਾ ਗੋਬਰ ਆਧਾਰਿਤ ਕੰਪਰੈਸਡ ਬਾਇਓਗੈਸ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ: HPCL ਆਪਣੀ ਕਿਸਮ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਵੇਸਟ-ਟੂ-ਐਨਰਜੀ ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਵਰਤਦਾ ਹੈ, ਬਾਇਓਗੈਸ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਪ੍ਰਤੀ ਦਿਨ 100 ਟਨ ਗੋਬਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਜੋ ਵਾਹਨ ਦੇ ਬਾਲਣ ਵਜੋਂ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇੱਕ ਸਾਲ ਵਿੱਚ, ਐਚਪੀਸੀਐਲ ਕੰਪਰੈਸਡ ਬਾਇਓਗੈਸ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਦੇ ਚਾਲੂ ਹੋਣ ਦੀ ਉਮੀਦ ਹੈ। ਗੋਬਰ-ਧਨ ਯੋਜਨਾ, ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਦੁਆਰਾ ਅਪ੍ਰੈਲ 2018 ਵਿੱਚ ਸਵੱਛ ਭਾਰਤ ਮਿਸ਼ਨ (ਗ੍ਰਾਮੀਣ) ਬਾਇਓਡੀਗ੍ਰੇਡੇਬਲ ਵੇਸਟ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਕੰਪੋਨੈਂਟ ਦੇ ਇੱਕ ਹਿੱਸੇ ਵਜੋਂ ਘੋਸ਼ਿਤ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ, ਉਹ ਢਾਂਚਾ ਹੈ ਜਿਸ ਦੇ ਤਹਿਤ HPCL ਕੰਪਰੈਸਡ ਬਾਇਓਗੈਸ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਪਹਿਲਕਦਮੀ ਵਿਕਸਿਤ ਕੀਤੀ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ।



### HPCL ਕੰਪਰੈਸਡ ਬਾਇਓਗੈਸ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਬਾਰੇ:

- HPCL ਕੰਪਰੈਸਡ ਬਾਇਓਗੈਸ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਗੋਬਰ-ਧਨ ਯੋਜਨਾ ਦੇ ਤਹਿਤ ਵਿਕਸਤ ਕੀਤਾ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਜੋ ਕਿ ਅਪ੍ਰੈਲ 2018 ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਦੁਆਰਾ ਸਵੱਛ

ਭਾਰਤ ਮਿਸ਼ਨ (ਗ੍ਰਾਮੀਣ) ਬਾਇਓਡੀਗ੍ਰੇਡੇਬਲ ਵੇਸਟ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਦੇ ਹਿੱਸੇ ਵਜੋਂ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ।

- HPCL ਕੰਪਰੈਸਡ ਬਾਇਓਗੈਸ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਸਕੀਮ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਸਫ਼ਾਈ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਜੈਵਿਕ ਰਹਿੰਦ-ਖੂੰਹਦ ਅਤੇ ਪਸ਼ੂਆਂ ਤੋਂ ਧਨ ਅਤੇ ਊਰਜਾ ਪੈਦਾ ਕਰਨਾ ਹੈ।
- ਸ਼੍ਰੀ ਗੋਧਾਮ ਮਹਾਤੀਰਥ ਪਥਮੇਡਾ ਲੋਕ ਪੁੰਨਿਆਰਥ ਨਿਆਸ, ਪਿੰਡ ਪਥਮੇਡਾ, ਤਹਿਸੀਲ ਸੰਚੌਰ ਜਿਲਾ ਜਲੌਰ, ਰਾਜਸਥਾਨ ਵਿਖੇ, ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਦਾ ਨੀਂਹ ਪੱਥਰ ਸਮਾਗਮ ਆਯੋਜਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ।
- ਈਡੀ ਬਾਇਓਫਿਊਲ ਅਤੇ ਨਵਿਆਉਣਯੋਗ ਸੁਵੇਂਦੂ ਗੁਪਤਾ ਸਮੇਤ ਐਚਪੀਸੀਐਲ ਦੇ ਸੀਨੀਅਰ ਅਧਿਕਾਰੀ ਇਸ ਮੌਕੇ 'ਤੇ ਮੌਜੂਦ ਸਨ।



### HPCL ਕੰਪਰੈਸਡ ਬਾਇਓਗੈਸ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ: ਬਾਇਓਗੈਸ

ਬਾਇਓਗੈਸ ਕੁਦਰਤੀ ਸਮੱਗਰੀ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਖੇਤੀ ਰਹਿੰਦ-ਖੂੰਹਦ, ਖਾਦ, ਮਿਊਂਸਪਲ ਰਹਿੰਦ-ਖੂੰਹਦ, ਪੌਦਿਆਂ ਦੀ ਸਮੱਗਰੀ, ਸੀਵਰੇਜ, ਹਰੇ ਰਹਿੰਦ-ਖੂੰਹਦ ਅਤੇ ਭੋਜਨ ਦੀ ਰਹਿੰਦ-ਖੂੰਹਦ ਤੋਂ ਪੈਦਾ ਹੋਣ ਵਾਲੀਆਂ ਗੈਸਾਂ ਦਾ ਮਿਸ਼ਰਣ ਹੈ। ਬਾਇਓਗੈਸ ਵਿੱਚ ਮੁੱਖ ਗੈਸਾਂ ਮੀਥੇਨ, ਕਾਰਬਨ ਡਾਈਆਕਸਾਈਡ ਅਤੇ ਹਾਈਡ੍ਰੋਜਨ ਸਲਫਾਈਡ ਹਨ। ਬਾਇਓਗੈਸ ਊਰਜਾ ਦਾ ਨਵਿਆਉਣਯੋਗ ਸਰੋਤ ਹੈ।

### ਐਚਪੀਸੀਐਲ ਕੰਪਰੈਸਡ ਬਾਇਓਗੈਸ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ: ਬਾਇਓਗੈਸ ਵਰਤੋਂ ਅਤੇ ਕੰਪੋਨੈਂਟ

ਬਾਇਓਗੈਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਸਾਰੇ ਗੈਸ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚ

ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸਿੱਧੀ ਬਲਨ ਸੇਖਣ ਹੀਟਿੰਗ ਅਤੇ ਕੂਲਿੰਗ, ਖਾਣਾ ਪਕਾਉਣ, ਸਪੇਸ ਅਤੇ ਵਾਟਰ ਹੀਟਿੰਗ, ਸੁਕਾਉਣ, ਅਤੇ ਗੈਸ ਟਰਬਾਈਨਾਂ।

### ਬਾਇਓਗੈਸ ਕੰਪੋਨੇਟ

ਮੀਥੇਨ (CH<sub>4</sub>), ਕੁਦਰਤੀ ਗੈਸ ਵਿੱਚ ਪਾਇਆ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਪਦਾਰਥ, ਅਤੇ ਕਾਰਬਨ ਡਾਈਆਕਸਾਈਡ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਬਾਇਓਗੈਸ (CO<sub>2</sub>) ਬਣਾਉਂਦੇ ਹਨ। ਕੱਚੀ (ਇਲਾਜ ਨਾ ਕੀਤੀ ਗਈ) ਬਾਇਓਗੈਸ ਵਿੱਚ 40% ਅਤੇ 60% ਮੀਥੇਨ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ, ਬਾਕੀ ਗੈਸਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ CO<sub>2</sub>, ਥੋੜ੍ਹੀ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਪਾਣੀ ਦੀ ਭਾਫ਼ ਅਤੇ ਹੋਰ ਗੈਸਾਂ ਦੇ ਨਾਲ।

### **Rajesh Verma named as Secretary to President Droupadi Murmu|ਰਾਜੇਸ਼ ਵਰਮਾ ਨੂੰ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦ੍ਰੋਪਦੀ ਮੁਰਮੂ ਦਾ ਸਕੱਤਰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ**

**Rajesh Verma named as Secretary to President Droupadi Murmu|ਰਾਜੇਸ਼ ਵਰਮਾ ਨੂੰ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦ੍ਰੋਪਦੀ ਮੁਰਮੂ ਦਾ ਸਕੱਤਰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ:** ਓਡੀਸ਼ਾ ਕੇਂਦਰ ਦੇ 1987 ਬੈਚ ਦੇ ਆਈਏਐਸ ਅਧਿਕਾਰੀ ਰਾਜੇਸ਼ ਵਰਮਾ ਨੂੰ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਦ੍ਰੋਪਦੀ ਮੁਰਮੂ ਦਾ ਸਕੱਤਰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ। ਉਹ ਮੌਜੂਦਾ ਕਪਿਲ ਦੇਵ ਤ੍ਰਿਪਾਠੀ, 1980 ਬੈਚ ਦੇ ਆਈਏਐਸ ਅਧਿਕਾਰੀ ਦੀ ਥਾਂ ਲੈਂਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਵਰਤਮਾਨ ਵਿੱਚ ਕਾਰਪੋਰੇਟ ਮਾਮਲਿਆਂ ਦੇ ਮੰਤਰਾਲੇ ਦੇ ਸਕੱਤਰ ਵਜੋਂ ਸੇਵਾ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ ਅਤੇ ਓਡੀਸ਼ਾ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਨਵੀਨ ਪਟਨਾਇਕ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਸਕੱਤਰ ਵਜੋਂ ਵੀ ਕੰਮ ਕਰ ਚੁੱਕਾ ਹੈ। ਅਤੀਤ ਵਿੱਚ, ਵਰਮਾ ਓਡੀਸ਼ਾ ਦੇ ਮੁੱਖ ਮੰਤਰੀ ਨਵੀਨ ਪਟਨਾਇਕ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਸਕੱਤਰ ਅਤੇ ਉਡੀਸ਼ਾ ਸਰਕਾਰ ਦੇ ਊਰਜਾ

ਵਿਭਾਗ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਸਕੱਤਰ ਵਜੋਂ ਵੀ ਕੰਮ ਕਰ ਚੁੱਕੇ ਹਨ।



**ਭਾਰਤ ਦੇ 15ਵੇਂ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ: ਦ੍ਰੋਪਦੀ ਮੁਰਮੂ**  
ਭਾਰਤ ਦੇ ਚੀਫ਼ ਜਸਟਿਸ (ਸੀਜੇਆਈ) ਐਨਵੀ ਰਮਨਾ ਵੱਲੋਂ ਪਿਛਲੇ ਮਹੀਨੇ ਅਹੁਦੇ ਦੀ ਸਹੁੰ ਚੁਕਾਉਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦ੍ਰੋਪਦੀ ਮੁਰਮੂ ਭਾਰਤ ਦੀ 15ਵੀਂ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਬਣੀ। ਇਸ ਦੇ ਨਾਲ, ਉਹ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਦੂਜੀ ਮਹਿਲਾ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਬਣ ਗਈ, ਅਤੇ ਸਭ ਤੋਂ ਉੱਚੇ ਸੰਵਿਧਾਨਕ ਅਹੁਦਾ ਸੰਭਾਲਣ ਵਾਲੀ ਪਹਿਲੀ ਕਬਾਇਲੀ ਔਰਤ ਅਤੇ ਆਜ਼ਾਦ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਜਨਮ ਲੈਣ ਵਾਲੀ ਪਹਿਲੀ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਵੀ ਬਣ ਗਈ। ਮੁਰਮੂ ਨੂੰ ਇਲੈਕਟੋਰਲ ਕਾਲਜ ਵਾਲੇ ਸੰਸਦ ਮੈਂਬਰਾਂ ਅਤੇ ਵਿਧਾਇਕਾਂ ਦੀਆਂ ਜਾਇਜ਼ ਵੋਟਾਂ ਦਾ ਲਗਭਗ 64 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋਇਆ। ਮੁਰਮੂ ਨੂੰ 6,76,803 ਵੋਟਾਂ ਮਿਲੀਆਂ ਜਦਕਿ ਸਿਨਹਾ ਨੂੰ 3,80,177 ਵੋਟਾਂ ਮਿਲੀਆਂ।

### ਹੋਰ ਸਕੱਤਰ ਦੀ ਸੂਚੀ

ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਦੇ ਨਿੱਜੀ ਸਕੱਤਰ: ਵਿਵੇਕ ਕੁਮਾਰ  
ਵਿਦੇਸ਼ ਸਕੱਤਰ: ਵਿਨੈ ਮੋਹਨ ਕਵਾਤਰਾ  
ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਮੋਦੀ ਦੇ ਸਲਾਹਕਾਰ: ਤਰੁਣ ਕਪੂਰ  
ਵਿੱਤ ਸਕੱਤਰ: ਟੀਵੀ ਸੋਮਨਾਥਨ  
ਮਾਲ ਸਕੱਤਰ: ਤਰੁਣ ਬਜਾਜ  
ਆਰਥਿਕ ਮਾਮਲਿਆਂ ਦੇ ਸਕੱਤਰ: ਅਜੈ ਸੇਠ  
ਕੈਬਨਿਟ ਸਕੱਤਰ: ਰਾਜੀਵ ਗਾਬਾ  
ਖਰਚਾ ਸਕੱਤਰ: ਟੀ.ਵੀ. ਸੋਮਨਾਥਨ

### **DRDO And Indian Navy Test Indigenous VL-SRSAM Missile|DRDO ਅਤੇ**

## ਭਾਰਤੀ ਜਲ ਸੈਨਾ ਨੇ ਸਵਦੇਸ਼ੀ VL-SRSAM ਮਿਜ਼ਾਈਲ ਦਾ ਪ੍ਰੀਖਣ ਕੀਤਾ

**DRDO And Indian Navy Test Indigenous VL-SRSAM Missile|DRDO ਅਤੇ ਭਾਰਤੀ ਜਲ ਸੈਨਾ ਨੇ ਸਵਦੇਸ਼ੀ VL-SRSAM ਮਿਜ਼ਾਈਲ ਦਾ ਪ੍ਰੀਖਣ ਕੀਤਾ:** ਡਿਫੈਂਸ ਰਿਸਰਚ ਐਂਡ ਡਿਵੈਲਪਮੈਂਟ ਆਰਗੇਨਾਈਜ਼ੇਸ਼ਨ (DRDO) ਅਤੇ ਭਾਰਤੀ ਜਲ ਸੈਨਾ ਨੇ ਓਡੀਸ਼ਾ ਦੇ ਤੱਟ 'ਤੇ ਚਾਂਦੀਪੁਰ ਵਿੱਚ ਏਕੀਕ੍ਰਿਤ ਟੈਸਟ ਰੇਂਜ (ITR) ਤੋਂ ਸਵਦੇਸ਼ੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਕੀਤੀ ਅਤੇ ਵਿਕਸਤ ਵਰਟੀਕਲ ਲਾਂਚ ਸ਼ਾਰਟ-ਟੂ-ਏਅਰ ਮਿਜ਼ਾਈਲ (VL-SRSAM) ਦਾ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਉਡਾਣ-ਪਰੀਖਣ ਕੀਤਾ। ਲੰਬਕਾਰੀ ਲਾਂਚ ਸਮਰੱਥਾ ਦੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਲਈ ਇੱਕ ਉੱਚ-ਸਪੀਡ ਮਾਨਵ ਰਹਿਤ ਹਵਾਈ ਟੀਚੇ ਦੇ ਵਿਰੁੱਧ ਇੱਕ ਜਲ ਸੈਨਾ ਦੇ ਜਹਾਜ਼ ਤੋਂ ਉਡਾਣ ਦਾ ਟੈਸਟ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ।



### ਇੱਕ ਸਫਲ ਟੈਸਟ:

ਟੈਸਟ ਲਾਂਚ ਦੇ ਦੌਰਾਨ, ਫਲਾਈਟ ਡਾਟੇ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਫਲਾਈਟ ਮਾਰਗ ਅਤੇ ਵਾਹਨ ਦੀ ਕਾਰਗੁਜ਼ਾਰੀ ਦੇ ਮਾਪਦੰਡਾਂ ਦੀ ਨਿਗਰਾਨੀ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ, ਜੋ ਕਿ ਚਾਂਦੀਪੁਰ ਵਿੱਚ ਆਈਟੀਆਰ ਦੁਆਰਾ ਤੈਨਾਤ ਕੀਤੇ ਗਏ ਰਾਡਾਰ, ਇਲੈਕਟ੍ਰੋ-ਆਪਟੀਕਲ ਟਰੈਕਿੰਗ ਸਿਸਟਮ (ਈਓਟੀਐਸ) ਅਤੇ ਟੈਲੀਮੈਟਰੀ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਵਰਗੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਰੇਂਜ ਯੰਤਰਾਂ ਦੁਆਰਾ ਕੈਪਚਰ ਕੀਤੇ ਗਏ ਸਨ।

### ਬਾਅਦ ਦਾ ਨਤੀਜਾ:

ਡੀਆਰਡੀਓ, ਭਾਰਤੀ ਜਲ ਸੈਨਾ ਅਤੇ ਇਸ ਨਾਲ ਜੁੜੀਆਂ ਟੀਮਾਂ ਦੀ ਤਾਰੀਫ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਰੱਖਿਆ ਮੰਤਰੀ

ਰਾਜਨਾਥ ਸਿੰਘ ਨੇ ਕਿਹਾ ਕਿ ਇਹ ਮਿਜ਼ਾਈਲ ਭਾਰਤੀ ਜਲ ਸੈਨਾ ਲਈ ਤਾਕਤ ਦਾ ਗੁਣਕ ਸਾਬਤ ਹੋਵੇਗੀ। ਰੱਖਿਆ ਵਿਭਾਗ ਦੇ ਸਕੱਤਰ ਆਰ ਐੱਡ ਡੀ ਅਤੇ ਚੇਅਰਮੈਨ ਡੀਆਰਡੀਓ ਨੇ ਵੀ ਸਫਲ ਉਡਾਣ ਪ੍ਰੀਖਣ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਟੀਮਾਂ ਨੂੰ ਵਧਾਈ ਦਿੱਤੀ ਅਤੇ ਕਿਹਾ ਕਿ ਪਰੀਖਣ ਨੇ ਹਥਿਆਰ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਦੀ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ੀਲਤਾ ਨੂੰ ਸਾਬਤ ਕੀਤਾ ਹੈ। ਰੱਖਿਆ ਮੰਤਰਾਲੇ ਨੇ ਕਿਹਾ, "ਇਹ ਸਮੁੰਦਰੀ ਸਕਿਮਿੰਗ ਟੀਚਿਆਂ ਸਮੇਤ ਨਜ਼ਦੀਕੀ ਸੀਮਾਵਾਂ 'ਤੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਹਵਾਈ ਖਤਰਿਆਂ ਨੂੰ ਬੇਅਸਰ ਕਰਨ ਲਈ ਭਾਰਤੀ ਜਲ ਸੈਨਾ ਨੂੰ ਹੋਰ ਮਜ਼ਬੂਤ ਕਰੇਗਾ।"

## Defence Minister Hold Meetings In Tashkent|ਰੱਖਿਆ ਮੰਤਰੀ ਨੇ ਤਾਸ਼ਕੰਦ ਵਿੱਚ ਮੀਟਿੰਗ ਕੀਤੀ

**Defence Minister Hold Meetings In Tashkent|ਰੱਖਿਆ ਮੰਤਰੀ ਨੇ ਤਾਸ਼ਕੰਦ ਵਿੱਚ ਮੀਟਿੰਗ ਕੀਤੀ:** ਰੱਖਿਆ ਮੰਤਰੀ ਰਾਜਨਾਥ ਸਿੰਘ 24 ਅਗਸਤ ਨੂੰ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਐਸਸੀਓ ਰੱਖਿਆ ਮੰਤਰੀਆਂ ਦੀ ਮੀਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣ ਲਈ ਮੰਗਲਵਾਰ ਨੂੰ ਤਾਸ਼ਕੰਦ ਪਹੁੰਚੇ। ਮੰਤਰੀ ਰਾਜਨਾਥ ਸਿੰਘ ਨੇ ਉਜ਼ਬੇਕਿਸਤਾਨ ਦੇ ਹਮਰੁਤਬਾ ਲੈਫਟੀਨੈਂਟ ਜਨਰਲ ਬਖੇਦਰ ਕੁਰਬਾਨੋਵ ਨਾਲ ਦੁਵੱਲੀ ਮੀਟਿੰਗ ਕੀਤੀ। ਸਾਲਾਨਾ ਮੀਟਿੰਗ ਦੌਰਾਨ, SCO ਮੈਂਬਰ ਦੇਸ਼ ਰੱਖਿਆ ਸਹਿਯੋਗ 'ਤੇ ਚਰਚਾ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਇਹ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਕਿ ਵਿਚਾਰ-ਵਟਾਂਦਰੇ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਇੱਕ ਸਾਂਝਾ ਬਿਆਨ ਜਾਰੀ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਮੀਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਰਾਜਨਾਥ ਸਿੰਘ ਦਾ ਸੰਬੋਧਨ 24 ਅਗਸਤ, 2022 ਨੂੰ ਹੋਣਾ ਹੈ।



**ਇਸ ਟੂਰ ਬਾਰੇ ਸਭ ਕੁਝ:**

ਇਸ ਮੀਟਿੰਗ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਐਸਸੀਓ ਦੇ ਕੁਝ ਹੋਰ ਮੈਂਬਰ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਰੱਖਿਆ ਮੰਤਰੀਆਂ ਨਾਲ ਵੀ ਮੀਟਿੰਗਾਂ ਹੋਣੀਆਂ ਹਨ, ਜਿੱਥੇ ਦੁਵੱਲੇ ਮੁੱਦਿਆਂ ਅਤੇ ਆਪਸੀ ਹਿੱਤਾਂ ਦੇ ਮੁੱਦਿਆਂ 'ਤੇ ਚਰਚਾ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਤਾਸ਼ਕੰਦ ਵਿੱਚ ਠਹਿਰਨ ਦੌਰਾਨ, ਰਾਜਨਾਥ ਸਿੰਘ ਮਰਹੂਮ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ ਲਾਲ ਬਹਾਦੁਰ ਸ਼ਾਸਤਰੀ ਦੇ ਸਮਾਰਕ 'ਤੇ ਸ਼ਰਧਾਂਜਲੀ ਭੇਟ ਕਰਨਗੇ ਅਤੇ ਉਜ਼ਬੇਕਿਸਤਾਨ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਵਾਸੀ ਭਾਰਤੀ ਨਾਲ ਮੁਲਾਕਾਤ ਕਰਨਗੇ।

**SCO 'ਤੇ ਇੱਕ ਨੋਟ:**

- ਸੰਘਾਈ ਸਹਿਯੋਗ ਸੰਗਠਨ ਵਿੱਚ ਨੌਂ ਮੈਂਬਰ ਹਨ। ਸੰਘਾਈ ਕੋਆਪਰੇਸ਼ਨ ਆਰਗੇਨਾਈਜ਼ੇਸ਼ਨ ਦੇ 21ਵੇਂ ਸਿਖਰ ਸੰਮੇਲਨ ਵਿੱਚ, ਜੋ ਹਾਲ ਹੀ ਵਿੱਚ ਦੁਸ਼ਾਂਬੇ, ਤਜ਼ਾਕਿਸਤਾਨ ਵਿੱਚ ਵੀਡੀਓ ਕਾਨਫਰੰਸਿੰਗ ਮੇਡ ਦੁਆਰਾ ਆਯੋਜਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ, ਵਿੱਚ ਈਰਾਨ ਦੇ
- ਦਰਜੇ ਨੂੰ ਉਬਰਸਰਵਰ ਸਟੇਟਸ ਤੋਂ ਫੁੱਲ ਟਾਈਮ ਮੈਂਬਰ ਵਿੱਚ ਬਦਲਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਹੁਣ ਪੂਰੇ ਸਮੇਂ ਦੇ ਮੈਂਬਰ ਨੌਂ ਹੋ ਗਏ ਹਨ।
- ਸੰਘਾਈ ਸਹਿਯੋਗ ਸੰਗਠਨ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ 15 ਜੂਨ 2001 ਨੂੰ ਸੰਘਾਈ, ਚੀਨ ਵਿੱਚ ਹੋਠਲੇ ਦੇਸ਼ਾਂ, ਚੀਨ, ਕਜ਼ਾਕਿਸਤਾਨ, ਕਿਰਗਿਸਤਾਨ ਦੇ ਮੁਖੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ। ਰੂਸ, ਤਜ਼ਾਕਿਸਤਾਨ ਅਤੇ ਉਜ਼ਬੇਕਿਸਤਾਨ।
- ਇਹ ਰਾਸ਼ਟਰ, ਉਜ਼ਬੇਕਿਸਤਾਨ ਨੂੰ ਛੱਡ ਕੇ, ਸੰਘਾਈ ਪੰਜ ਸਮੂਹ ਦੇ ਮੈਂਬਰ ਸਨ ਜੋ ਕਿ 26 ਅਪ੍ਰੈਲ 1996 ਨੂੰ ਸਰਹੱਦੀ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਮਿਲਟਰੀ ਟਰੱਸਟ ਨੂੰ ਡੂੰਘਾ ਕਰਨ ਦੀ ਸੰਧੀ ਦੁਆਰਾ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਸੀ।

- ਭਾਰਤ ਅਤੇ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਨੇ ਜੂਨ 2016 ਵਿੱਚ ਤਾਸ਼ਕੰਦ, ਉਜ਼ਬੇਕਿਸਤਾਨ ਵਿੱਚ ਮੈਮੋਰੈਂਡਮ ਆਫ਼ ਐਬਿਲਿਜੇਸ਼ਨ (MOB) 'ਤੇ ਹਸਤਾਖਰ ਕੀਤੇ ਸਨ, ਇਸ ਲਈ ਪੂਰਨ ਮੈਂਬਰਾਂ ਵਜੋਂ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋਣ ਦੀ ਰਸਮੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ।

**Leading Economists Expects Q1 GDP Growth At 13-15.7%|ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਅਰਥ ਸ਼ਾਸਤਰੀਆਂ ਨੇ 13-15.7% 'ਤੇ Q1 ਜੀਡੀਪੀ ਵਿਕਾਸ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ।**

Leading Economists Expects Q1 GDP Growth At 13-15.7%|ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਅਰਥ ਸ਼ਾਸਤਰੀਆਂ ਨੇ 13-15.7% 'ਤੇ Q1 ਜੀਡੀਪੀ ਵਿਕਾਸ ਦੀ ਉਮੀਦ ਕੀਤੀ: ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਅਰਥ ਸ਼ਾਸਤਰੀਆਂ ਨੇ 2022-23 ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਤਿਮਾਹੀ ਵਿੱਚ ਅਰਥਵਿਵਸਥਾ ਵਿੱਚ ਉੱਚ ਪੱਧਰੀ 13-15.7 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਦੇ ਵਾਧੇ ਨੂੰ ਇੱਕ ਉੱਪਰ ਵੱਲ ਪੱਖਪਾਤ ਦੇ ਨਾਲ ਕਲਮਬੱਧ ਕੀਤਾ ਹੈ। ਭਾਰਤੀ ਸਟੇਟ ਬੈਂਕ ਦੇ ਸਮੂਹ ਮੁੱਖ ਆਰਥਿਕ ਸਲਾਹਕਾਰ, ਸੌਮਿਆ ਕਾਂਤੀ ਘੋਸ਼ ਨੇ ਕਿਹਾ ਕਿ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਉਮੀਦ ਹੈ ਕਿ ਪਹਿਲੀ ਤਿਮਾਹੀ ਵਿੱਚ ਜੀਡੀਪੀ 15.7 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਤੋਂ ਪਾਰ ਹੋ ਜਾਵੇਗਾ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਅੰਤਮ ਅੰਕੜੇ ਵੱਧਣ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਵੱਧ ਹੈ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਅਦਿਤੀ ਨਾਇਰ, ਮੁੱਖ ਅਰਥ ਸ਼ਾਸਤਰੀ। ਰੇਟਿੰਗ ਏਜੰਸੀ ਆਈਸੀਆਰਏ ਨੇ ਕਿਹਾ ਕਿ ਜੂਨ ਤਿਮਾਹੀ 'ਚ ਅਰਥਵਿਵਸਥਾ 13 ਫੀਸਦੀ ਦੀ ਦਰ ਨਾਲ ਬਹੁਤ ਘੱਟ ਵਿਕਾਸ ਕਰੇਗੀ। ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਅੰਕੜਾ ਦਫ਼ਤਰ ਅਗਲੇ ਹਫ਼ਤੇ ਬਾਅਦ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲੀ ਤਿਮਾਹੀ ਦੇ ਜੀਡੀਪੀ ਨੰਬਰਾਂ ਦਾ ਐਲਾਨ ਕਰੇਗਾ।



### ਹਾਲੀਆ ਰੁਝਾਨ:

ਜਦੋਂ ਕਿ ਮਹਾਂਮਾਰੀ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਲਹਿਰ ਦੇ ਕਾਰਨ ਜੂਨ 2020 ਵਿੱਚ ਜੀਡੀਪੀ ਵਿੱਚ 23.9 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਦੀ ਗਿਰਾਵਟ ਆਈ ਸੀ, ਉਸੇ ਨੇ ਜੂਨ 2021 ਵਿੱਚ 20.1 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਨੂੰ ਉੱਚਾ ਹੁਲਾਰਾ ਦਿੱਤਾ ਸੀ, ਹਾਲਾਂਕਿ ਇਹ ਮਿਆਦ ਦੂਜੀ ਤੋਂ ਜਾਨਾਂ ਦੇ ਨੁਕਸਾਨ ਦੇ ਮਾਮਲੇ ਵਿੱਚ ਵਧੇਰੇ ਵਿਨਾਸ਼ਕਾਰੀ ਸੀ। ਕੋਵਿਡ-19 ਦੀ ਲਹਿਰ। ਰਿਜ਼ਰਵ ਬੈਂਕ ਦੀ ਅਗਵਾਈ ਵਾਲੀ ਮੁਦਰਾ ਨੀਤੀ ਕਮੇਟੀ ਨੇ 5 ਅਗਸਤ ਦੀ ਨੀਤੀ ਸਮੀਖਿਆ 'ਚ ਅਪ੍ਰੈਲ-ਜੂਨ ਤਿਮਾਹੀ 'ਚ ਅਰਥਵਿਵਸਥਾ ਦੇ 16.2 ਫੀਸਦੀ ਦੇ ਵਾਧੇ ਦਾ ਅਨੁਮਾਨ ਲਗਾਇਆ ਸੀ।(Punjab current affairs)

### Daily current affairs

### ਹੋਰ ਸੰਭਾਵਨਾਵਾਂ:

ਇਕਰਾ ਦੇ ਨਾਇਰ ਨੇ ਕਿਹਾ ਕਿ ਕਣਕ ਦੀ ਪੈਦਾਵਾਰ, ਭੂ-ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਮੁੱਦਿਆਂ ਅਤੇ ਮੰਗ/ਹਾਸ਼ੀਏ 'ਤੇ ਉੱਚੀ ਵਸਤੂਆਂ ਦੀਆਂ ਕੀਮਤਾਂ 'ਤੇ ਗਰਮੀ ਦੀ ਲਹਿਰ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਦੇ ਨਾਲ ਉੱਚ ਅਧਾਰ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਹਿਲੀ ਤਿਮਾਹੀ ਵਿੱਚ 13 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਦੇ ਵਾਧੇ ਦੀ ਰਫ਼ਤਾਰ ਨੂੰ ਘਟਾ ਦੇਵੇਗਾ। 12.6 ਫੀਸਦੀ 'ਤੇ ਆਉਣ ਲਈ। ਆਈਕੂ ਨੂੰ ਉਮੀਦ ਹੈ ਕਿ ਸੈਕਟਰਲ ਵਿਕਾਸ ਸੇਵਾ ਸੈਕਟਰ ਦੁਆਰਾ ਚਲਾਇਆ ਜਾਵੇਗਾ ਜੋ 17-19 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਵਿਕਾਸ ਦਰ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ, ਇਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਉਦਯੋਗ 9-11 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹੋਵੇਗਾ।

## World Gujarati Language Day 2022: 24 August|ਵਿਸ਼ਵ ਗੁਜਰਾਤੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦਿਵਸ 2022: 24 ਅਗਸਤ

World Gujarati Language Day 2022: 24 August|ਵਿਸ਼ਵ ਗੁਜਰਾਤੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦਿਵਸ 2022: 24 ਅਗਸਤ: ਵਿਸ਼ਵ ਗੁਜਰਾਤੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦਿਵਸ 2022 ਹਰ ਸਾਲ 24 ਅਗਸਤ ਨੂੰ ਮਨਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ

ਦਿਨ ਗੁਜਰਾਤ ਦੇ ਮਹਾਨ ਲੇਖਕ 'ਵੀਰ ਨਰਮਦ' ਦੇ ਜਨਮ ਦਿਨ ਦੀ ਯਾਦ ਵਿੱਚ ਮਨਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। 'ਗੁਜਰਾਤੀ ਦਿਵਸ' ਇਸ ਲਈ ਮਨਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਕਵੀ ਨਰਮਦ ਨੂੰ ਗੁਜਰਾਤੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦਾ ਸਿਰਜਣਹਾਰ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਸੀ। ਉਸਨੇ ਗੁਜਰਾਤੀ ਸਾਹਿਤ ਨੂੰ ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਬਣਾਇਆ ਹੈ।



### ਵੀਰ ਨਰਮਦ ਕੌਣ ਹੈ?

ਕਵੀ ਵੀਰ ਨਰਮਦ ਦਾ ਜਨਮ 24 ਅਗਸਤ 1833 ਨੂੰ ਸੂਰਤ, ਗੁਜਰਾਤ ਵਿੱਚ ਹੋਇਆ ਸੀ। ਉਹ ਬ੍ਰਾਹਮਣ ਪਰਿਵਾਰ ਵਿੱਚੋਂ ਸੀ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਂ ਨਰਮਦਾਸ਼ੰਕਰ ਲਾਲਸ਼ੰਕਰ ਦਵੇ ਸੀ। ਨਰਮਦ ਨੇ ਆਪਣੀ ਪਹਿਲੀ ਕਵਿਤਾ 22 ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਲਿਖੀ ਸੀ।

ਇਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਉਹ ਸਾਹਿਤ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰਨ ਲੱਗਾ। ਉਦੋਂ ਉਹ ਮੁੰਬਈ ਵਿੱਚ ਅਧਿਆਪਕ ਵਜੋਂ ਕੰਮ ਕਰ ਰਿਹਾ ਸੀ। ਬਰਤਾਨਵੀ ਰਾਜ ਦੇ ਅਧੀਨ ਨਰਮਦ ਇੱਕ ਨਾਟਕਕਾਰ, ਨਿਬੰਧਕਾਰ, ਬੁਲਾਰੇ, ਕੋਸ਼ਕਾਰ ਅਤੇ ਸੁਧਾਰਕ ਸਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਕਵਿਤਾ "ਜੈ ਜੈ ਗਾਰਵੀ ਗੁਜਰਾਤ" ਹੁਣ ਭਾਰਤੀ ਰਾਜ ਦਾ ਰਾਜ ਗੀਤ ਹੈ।

### ਵਿਸ਼ਵ ਗੁਜਰਾਤੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦਿਵਸ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ

ਲੋਕ ਕਵੀ ਨੂੰ ਸ਼ਰਧਾਂਜਲੀ ਭੇਟ ਕਰਦੇ ਹਨ ਜਿਸ ਨੇ ਅਤਿਅੰਤ ਮੁਸੀਬਤਾਂ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਇੱਕ ਨਵਾਂ ਗੁਜਰਾਤੀ ਸ਼ਬਦਕੋਸ਼ ਵੀ ਬਣਾ ਕੇ ਭਾਸ਼ਣ ਵਿੱਚ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਯੋਗਦਾਨ ਪਾਇਆ। ਡਿਕਸ਼ਨਰੀ ਵਿੱਚ ਸਾਰੀਆਂ ਉਪ-ਭਾਸ਼ਾਵਾਂ ਦੇ ਸ਼ਬਦ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਵਿਭਿੰਨ ਉਪਯੋਗਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਸ਼ਾਮਲ ਹਨ। ਉਦੋਂ ਤੋਂ, ਇਤਿਹਾਸਕ ਨਰਮਦ ਫਲਸਫੇ ਨੂੰ ਦੇਖਦੇ ਹੋਏ, ਵਿਸ਼ਵ ਗੁਜਰਾਤੀ ਦਿਵਸ ਹਰ ਸਾਲ ਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਗੁਜਰਾਤੀ ਸੰਸਕ੍ਰਿਤੀ ਨੂੰ ਇੱਕ ਦਿਨ ਸਮਰਪਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਮਨਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।(Punjab current affairs)

## U.K's Growth -11% In 2020 Worst In 300 Years|2020 ਵਿੱਚ ਯੂਕੇ ਦੀ ਵਿਕਾਸ ਦਰ -11% 300 ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਖਰਾਬ

**U.K's Growth -11% In 2020 Worst In 300 Years|2020 ਵਿੱਚ ਯੂਕੇ ਦੀ ਵਿਕਾਸ ਦਰ -11% 300 ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਖਰਾਬ:** ਬ੍ਰਿਟੇਨ ਦੀ ਆਰਥਿਕਤਾ 2020 ਵਿੱਚ ਰਿਕਾਰਡ-ਤੋੜ 11% ਤੱਕ ਸੁੰਗੜ ਗਈ, ਜਿਸ ਨੂੰ ਪਹਿਲਾਂ -9.9% ਕਰਨ ਦੀ ਮੰਗ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ, ਨੈਸ਼ਨਲ ਸਟੈਟਿਸਟਿਕਸ ਦਫਤਰ ਦੇ ਨਵੇਂ ਅੰਕੜੇ ਦਿਖਾਉਂਦੇ ਹਨ, ਕੋਵਿਡ -19 ਪਾਬੰਦੀਆਂ, ਰੁਜ਼ਗਾਰ ਅਨਿਸ਼ਚਿਤਤਾ ਅਤੇ ਘਟੀ ਮੰਗ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਨੂੰ ਉਜਾਗਰ ਕਰਦੇ ਹੋਏ, ਸੀਮਤ ਦੇ ਨਾਲ ਆਖਰੀ ਤਿਮਾਹੀ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਇੱਕ ਡਬਲ-ਡਿਪ ਮੰਦੀ ਤੋਂ ਥੋੜ੍ਹਾ ਜਿਹਾ ਬਚਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ।

### ਮੁੱਖ ਤੱਥ

ਨੈਸ਼ਨਲ ਸਟੈਟਿਸਟਿਕਸ ਦੇ ਦਫਤਰ ਨੇ ਕਿਹਾ ਕਿ ਯੂਕੇ ਦਾ ਆਰਥਿਕ ਉਤਪਾਦਨ 2020 ਵਿੱਚ 11% ਘਟਿਆ, ਜੋ ਕਿ ਰਿਕਾਰਡ 'ਤੇ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੀ ਸਾਲਾਨਾ ਗਿਰਾਵਟ ਹੈ। ਹਾਲਾਂਕਿ ਪਿਛਲੀ ਤਿਮਾਹੀ ਵਿੱਚ ਆਰਥਿਕਤਾ ਵਿੱਚ 1% ਵਾਧਾ ਹੋਇਆ ਜਦੋਂ ਢਿੱਲੀ ਪਾਬੰਦੀਆਂ ਨੇ ਸੇਵਾਵਾਂ ਉਦਯੋਗ ਨੂੰ ਹੁਲਾਰਾ ਦਿੱਤਾ, ਕੁੱਲ ਉਤਪਾਦਨ 2019 ਦੀ ਆਖਰੀ ਤਿਮਾਹੀ ਤੋਂ 7.8% ਘੱਟ ਸੀ, ONS ਨੇ ਕਿਹਾ। ਇਹ ਮੰਦੀ 2009 ਦੇ ਵਿੱਤੀ ਸੰਕਟ ਨਾਲੋਂ ਦੁੱਗਣੀ ਹੈ ਅਤੇ ਸੰਭਾਵਤ ਤੌਰ 'ਤੇ 300 ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਭੈੜੀ ਹੈ, ਬੈਂਕ ਆਫ ਇੰਗਲੈਂਡ ਦੇ ਮਾਡਲਾਂ ਨੇ 1709 ਦੇ ਮਹਾਨ ਠੰਡ ਦੌਰਾਨ 13% ਦੀ ਗਿਰਾਵਟ ਦਾ ਸੁਝਾਅ ਦਿੱਤਾ ਹੈ।

### ਕੁਝ ਸਕਾਰਾਤਮਕ:

ਹਾਲਾਂਕਿ ਸਰਦੀਆਂ ਵਿੱਚ ਆਰਥਿਕਤਾ ਦੇ ਲਚਕੀਲੇਪਣ ਦੇ ਕੁਝ ਸਕਾਰਾਤਮਕ ਸੰਕੇਤ ਹਨ, ਅਸੀਂ ਜਾਣਦੇ ਹਾਂ ਕਿ ਮੌਜੂਦਾ ਤਾਲਾਬੰਦੀ ਦਾ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ

ਲੋਕਾਂ ਅਤੇ ਕਾਰੋਬਾਰਾਂ 'ਤੇ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈ ਰਿਹਾ ਹੈ, "ਰਿਸ਼ੀ ਸੁਨਕ ਨੇ ਕਿਹਾ, ਉਸਨੇ ਅੱਗੇ ਕਿਹਾ ਕਿ ਉਸਦਾ ਧਿਆਨ "ਸਾਡੇ ਦੁਆਰਾ ਹੋ ਸਕੇ ਸਭ ਕੁਝ ਕਰਨ ਉੱਤੇ ਸਥਿਰ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। ਨੌਕਰੀਆਂ, ਕਾਰੋਬਾਰਾਂ ਅਤੇ ਰੇਜ਼ੀ-ਰੋਟੀ ਦੀ ਰੱਖਿਆ ਕਰੋ। ਸਖਤ ਜਨਤਕ ਸਿਹਤ ਉਪਾਵਾਂ ਅਤੇ ਵਾਇਰਸ ਦੇ ਇੱਕ ਖਤਰਨਾਕ ਨਵੇਂ ਰੂਪ ਦੁਆਰਾ ਸੰਚਾਲਿਤ ਕੋਵਿਡ -19 ਸੰਕਰਮਣ ਦੀ ਮੁੜ ਉੱਭਰਦੀ ਲਹਿਰ ਨੇ ਯੂ.ਕੇ. ਦੀ ਆਰਥਿਕਤਾ 2021 ਵਿੱਚ ਦੁਬਾਰਾ ਡਿੱਗਣ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਹੈ। ਜਦੋਂ ਕਿ ਯੂ.ਕੇ. ਵਿੱਚ ਦੁਨੀਆ ਵਿੱਚ ਸਭ ਤੋਂ ਭੈੜੀ ਕੋਰੋਨਾਵਾਇਰਸ ਮੌਤ ਦਰ ਹੈ, ਇਸ ਵਿੱਚ ਇਹ ਵੀ ਇੱਕ ਹੈ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਟੀਕਾਕਰਨ ਰਿਕਾਰਡ, ਦੇਸ਼ ਨੂੰ ਆਰਥਿਕ ਵਾਪਸੀ ਲਈ ਪ੍ਰੇਰਣਾ। (Punjab current affairs)

## Odia scientist Debasisa Mohanty appointed as Director of NII|ਉੜੀਆ ਵਿਗਿਆਨੀ ਦੇਬਾਸੀਸਾ ਮੋਹੰਤੀ ਨੂੰ NII ਦਾ ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ

**Odia scientist Debasisa Mohanty appointed as Director of NII|ਉੜੀਆ ਵਿਗਿਆਨੀ ਦੇਬਾਸੀਸਾ ਮੋਹੰਤੀ ਨੂੰ NII ਦਾ ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ:** ਉੜੀਆ ਵਿਗਿਆਨੀ, ਦੇਬਾਸੀਸਾ ਮੋਹੰਤੀ ਨੂੰ ਨੈਸ਼ਨਲ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ ਇਮਯੂਨੋਲੋਜੀ (ਐਨਆਈਆਈ) ਦਾ ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ। ਉਹ ਵਰਤਮਾਨ ਵਿੱਚ NII ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸਟਾਫ ਵਿਗਿਆਨੀ ਵਜੋਂ ਕੰਮ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਮੰਤਰੀ ਮੰਡਲ ਦੀ ਨਿਯੁਕਤੀ ਕਮੇਟੀ ਨੇ ਇਸ ਨਿਯੁਕਤੀ ਨੂੰ ਮਨਜ਼ੂਰੀ ਦੇ ਦਿੱਤੀ ਹੈ, ਜੋ ਅਹੁਦੇ ਦਾ ਚਾਰਜ ਸੰਭਾਲਣ ਦੀ ਮਿਤੀ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਉਸ ਦੀ ਸੇਵਾਮੁਕਤੀ ਦੀ ਉਮਰ ਤੱਕ ਪ੍ਰਭਾਵੀ ਹੈ। ਉੜੀਸ਼ਾ ਕੇਡਰ ਦੇ 1987 ਬੈਚ ਦੇ ਆਈਏਐਸ ਅਧਿਕਾਰੀ ਰਾਜੇਸ਼ ਵਰਮਾ ਨੂੰ 18 ਅਗਸਤ ਨੂੰ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ



ਦੋਪਦੀ ਮੁਰਮੂ ਦਾ ਸਕੱਤਰ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਇਹ ਅਹੁਦਾ ਖਾਲੀ ਹੋ ਗਿਆ ਸੀ।

**ਨੈਸ਼ਨਲ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ਼ ਇਮਯੂਨੋਲੋਜੀ ਬਾਰੇ:**

- ਨੈਸ਼ਨਲ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ਼ ਇਮਯੂਨੋਲੋਜੀ (ਐਨਆਈਆਈ) ਇਮਯੂਨੋਲੋਜੀ ਵਿੱਚ ਖੋਜ ਲਈ ਬਾਇਓਟੈਕਨਾਲੋਜੀ ਵਿਭਾਗ (ਡੀਬੀਟੀ) ਦੇ ਅਧੀਨ ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਇੱਕ ਖੁਦਮੁਖਤਿਆਰੀ ਖੋਜ ਸੰਸਥਾ ਹੈ।
- NII ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ 24 ਜੂਨ 1981 ਨੂੰ ਪ੍ਰੋ. ਐਮ. ਜੀ. ਕੇ. ਮੈਨਨ ਦੁਆਰਾ ਇਸਦੀ ਗਵਰਨਿੰਗ ਬਾਡੀ ਦੇ ਚੇਅਰਮੈਨ ਵਜੋਂ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ।
- ਇਸਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਆਲ ਇੰਡੀਆ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ਼ ਮੈਡੀਕਲ ਸਾਇੰਸਿਜ਼ (AIIMS), ਦਿੱਲੀ ਵਿਖੇ ICMR-WHO ਖੋਜ ਅਤੇ ਸਿਖਲਾਈ ਕੇਂਦਰ ਵਿੱਚ ਇਮਯੂਨੋਲੋਜੀ ਵਿੱਚ ਹੋਈ ਹੈ, ਜਿਸ ਨੂੰ 1982 ਵਿੱਚ NII ਨਾਲ ਮਿਲਾਇਆ ਗਿਆ ਸੀ।
- ਹਾਲਾਂਕਿ, NII ਨੇ ਆਪਣੇ ਆਨਰੇਰੀ ਡਾਇਰੈਕਟਰ ਪ੍ਰੋ. ਜੀ.ਪੀ. ਦੀ ਏਮਜ਼ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਲਈ ਤੋਂ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਜਾਰੀ ਰੱਖਿਆ। ਤਲਵਾੜ, ਜਵਾਹਰ ਲਾਲ ਨਹਿਰੂ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ (JNU) ਕੈਂਪਸ ਦੇ ਬਾਹਰ 1983 ਵਿੱਚ ਇਸਦੀ ਨਵੀਂ ਇਮਾਰਤ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਹੋਣ ਤੱਕ। ਜੀ.ਪੀ. ਤਲਵਾੜ ਇਸ ਸੰਸਥਾ ਦੇ ਸੰਸਥਾਪਕ ਅਤੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਕ ਹਨ। ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕੋੜ੍ਹ ਲਈ ਆਪਣੀ ਕਿਸਮ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਵੈਕਸੀਨ NII ਦੁਆਰਾ ਵਿਕਸਤ ਕੀਤੀ।

**Adani group targets 55.18% stake in NDTV|ਅਡਾਨੀ ਸਮੂਹ ਨੇ**

**NDTV ਵਿੱਚ 55.18% ਹਿੱਸੇਦਾਰੀ ਦਾ ਟੀਚਾ ਰੱਖਿਆ ਹੈ**

**Adani group targets 55.18% stake in NDTV|ਅਡਾਨੀ ਸਮੂਹ ਨੇ NDTV ਵਿੱਚ 55.18% ਹਿੱਸੇਦਾਰੀ ਦਾ ਟੀਚਾ ਰੱਖਿਆ ਹੈ:** ਅਡਾਨੀ ਸਮੂਹ ਦੇ ਸੰਸਥਾਪਕ, ਗੌਤਮ ਅਡਾਨੀ ਨੇ ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ ਟੈਲੀਵਿਜ਼ਨ (ਐਨਡੀਟੀਵੀ) ਵਿੱਚ 55.18% ਦੀ ਨਿਯੰਤਰਿਤ ਹਿੱਸੇਦਾਰੀ ਹਾਸਲ ਕਰਨ ਲਈ ਬਾਲ ਰੇਲਿੰਗ ਸੈਟ ਕੀਤੀ ਹੈ। ਐਨਡੀਟੀਵੀ ਵਿੱਚ 55.18 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹਿੱਸੇਦਾਰੀ ਰੱਖਣ ਦੇ ਸੰਕਲਪ ਦੇ ਨਾਲ, ਅਡਾਨੀ ਸਮੂਹ ਨੇ ਸੂਚਨਾ ਚੈਨਲ ਦੇ ਅੰਦਰ 26 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹਿੱਸੇਦਾਰੀ 294 ਰੁਪਏ ਵਿੱਚ 4 ਰੁਪਏ ਦੀ ਕੀਮਤ ਵਾਲੇ ਸ਼ੇਅਰ ਲਈ ਇੱਕ ਖੁੱਲੀ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤੀ ਹੈ। ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ, ਜਾਂ NDTV ਦੇ 16,762,530 ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਅਦਾ ਕੀਤੇ ਗਏ ਨਿਰਪੱਖਤਾ ਸ਼ੇਅਰ - ਜੇਕਰ ਇਹ ਪ੍ਰਦਾਨ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸਵੀਕਾਰ ਕਰ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ - ਤਾਂ ਅਡਾਨੀ ਸਮੂਹ ਲਈ ਲਗਭਗ 483 ਕਰੋੜ ਰੁਪਏ ਹੋਣਗੇ।(Punjab current affairs)



**ਅਡਾਨੀ ਸਮੂਹ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਹਿੱਸੇਦਾਰੀ ਪ੍ਰਾਪਤੀ ਦੇ ਢੰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਹੋਵੇਗੀ:**

ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ, ਇਹ ਵਿਸ਼ਵਪ੍ਰਧਾਨ ਕਮਰਸ਼ੀਅਲ ਪ੍ਰਾਈਵੇਟ ਲਿਮਿਟਡ (VCPL) ਦੁਆਰਾ ਕੀਤਾ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਅਤੇ ਫਿਰ VCPL, ਇਸਦੀ ਪੂਰੀ ਮਲਕੀਅਤ ਵਾਲੇ ਸਰਪ੍ਰਸਤ AMG ਮੀਡੀਆ ਨੈਟਵਰਕ ਅਤੇ ਅਡਾਨੀ ਐਂਟਰਪ੍ਰਾਈਜ਼ਿਜ਼ ਲਿਮਿਟਡ (ਲਾਈਵ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣ ਵਾਲੇ ਵਿਅਕਤੀ)।

**ਮੁੱਖ ਨੁਕਤੇ**

## CURRENT AFFAIRS IN PUNJABI(23-08-2022)

- VCPL ਕੋਲ RRPR ਹੋਲਡਿੰਗ ਦੇ 1,990,000 ਵਾਰੰਟ ਹਨ ਜੋ ਇਸਨੂੰ ਬਾਅਦ ਵਿੱਚ 99.99 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹਿੱਸੇਦਾਰੀ ਵਿੱਚ ਬਦਲਣ ਦਾ ਹੱਕਦਾਰ ਹੈ।
- VCPL ਨੇ ਅੰਸ਼ਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਆਪਣੀ ਪਸੰਦ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਹੈ, ਜਿਸ ਨਾਲ RRPR ਹੋਲਡਿੰਗ - 1,990,000 ਨਿਰਪੱਖ ਸ਼ੇਅਰਾਂ ਜਾਂ 99.50 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਦੀ ਪ੍ਰਾਪਤੀ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਲਈ ਅਗਵਾਈ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ।
- RRPR ਹੋਲਡਿੰਗ ਦੀ NDTV ਵਿੱਚ 29.18 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹਿੱਸੇਦਾਰੀ ਹੈ ਜਿਸ ਦੇ ਤਿੰਨ ਦੇਸ਼ ਵਿਆਪੀ ਟੀਵੀ ਚੈਨਲ ਹਨ।(Punjab current affairs)

### Important Facts

NDTV ਦੇ ਸੰਸਥਾਪਕ: ਪ੍ਰਣਯ ਰਾਏ, ਰਾਧਿਕਾ ਰਾਏ;  
NDTV ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ: 1988;  
NDTV ਹੈੱਡਕੁਆਰਟਰ: ਨਵੀਂ ਦਿੱਲੀ।

