

ਹੀਰੋਸ਼ੀਮਾ

(ਨਾਟਕ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਣ 'ਤੇ ਚਾਰੇ ਪਾਤਰ ਘੁੰਮਦੇ ਹੋਏ ਆਪਣੀ ਆਪਣੀ ਥਾਂ 'ਤੇ ਪੁਜੀਸ਼ਨ ਲੈਂਦੇ ਹਨ।

- 1 : ਔਜ 6 ਅਗਸਤ, 2002 ਦਾ ਦਿਨ ਹੈ।
- 2 : ਔਜ ਤੋਂ 57 ਸਾਲ ਪਹਿਲੇ
- 3 : 6 ਅਗਸਤ ਸੰਨ 1945
- 4 : ਹੀਰੋਸ਼ੀਮਾ 'ਤੇ ਪਹਿਲਾ ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਬੰਬ ਡਿਗਿਆ
- 1 : ਪ੍ਰਮਾਣੂ ਬੰਬ
- 2 : ਨਿਊਕਲਾਈ ਬੰਬ
- 3 : ਐਟਮੀ ਬੰਬ
- 4 : ਕੋਈ ਵੀ ਨਾਂ ਲੈ ਲਵੋ
- 1 : ਇਹਨੂੰ ਬੰਬ ਕਹਿ ਲਵੋ ਜਾਂ ਕੁਝ ਹੋਰ
- 2 : ਪਰ ਇਹ ਸਧਾਰਨ ਬੰਬਾਂ ਤੋਂ ਬਿਲਕੁਲ ਵੱਖਰਾ ਬੰਬ ਏ।
- 3 : ਇਹ ਉਹ ਬੰਬ ਨਹੀਂ ਜੋ ਫੌਜਾਂ ਵੱਲੋਂ ਦੁਸ਼ਮਣ ਦੇ ਮੋਰਚੇ ਤੋੜਣ ਲਈ ਚਲਾਏ ਜਾਂਦੇ ਨੇ।
- 4 : ਇਹ ਉਹ ਤੋਪ ਦੇ ਗੋਲੇ ਨਹੀਂ, ਜੋ ਟੀਪੂ ਸੁਲਤਾਨ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਦੀ ਆਪਸੀ ਜੰਗ ਵਿਚ ਵਰਤੇ ਗਏ।
- 1 : ਇਹ ਉਹ ਬੰਬ ਨਹੀਂ ਜੋ ਹਿਟਲਰ ਨੇ ਲੰਡਨ ਅਤੇ ਪੈਰਿਸ 'ਤੇ ਹਵਾਈ ਜਹਾਜ਼ਾਂ ਨਾਲ ਸੁੱਟੇ।
- 2 : ਨਾ ਇਹ ਬੰਬਾਂ ਵਿਚੋਂ ਉਹ ਬੰਬ ਸੀ ਜੋ ਭਗਤ ਸਿੰਘ ਨੇ ਅਸੈਂਬਲੀ 'ਤੇ ਸੁੱਟਿਆ।
- 3 : ਸਗੋਂ ਇਹ ਬੰਬ ਨਿਊਕਲਾਈ ਵਿਸਫੋਟਿਕ ਬੰਬ ਨੇ।
- 4 : ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਸ਼ਕਤੀ ਆਮ ਬੰਬ ਨਾਲੋਂ ਲੱਖਾਂ ਗੁਣਾ ਵੱਧ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
- 1 : ਆਰ.ਡੀ.ਐਕਸ. ਆਮ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਵਿਸਫੋਟਿਕ ਮਸਾਲਾ ਹੈ।
- 2 : ਆਤੰਕਵਾਦੀ ਆਪਣੀਆਂ ਆਤੰਕ ਦੀਆਂ ਕਾਰਵਾਈ 'ਚ ਇਹ ਮਸਾਲਾ ਵਰਤੇ ਨੇ।
- 3 : ਪੁਲ ਉਡਾਉਣ ਲਈ
- 4 : ਸਰਕਾਰੀ ਦਫ਼ਤਰ ਉਡਾਉਣ ਲਈ
- 1 : ਸੜਕ ਉਡਾਉਣ ਲਈ

- 2 : ਮਨੁੱਖੀ ਬੰਬ ਬਣਾਉਣ ਲਈ
- 3 : ਇਕ ਨਿਊਕਲੀਅਰ ਬੰਬ ਦੀ ਸ਼ਕਤੀ ਦਾ ਅਨੁਮਾਨ ਇਸ ਗੱਲ ਤੋਂ ਲਗਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ
- 4 : ਨਿਊਕਲੀਅਰ ਵਿਸਫੋਟ ਤੋਂ ਉਪਜੀ ਸ਼ਕਤੀ ਦੀ ਸਹੀ ਵਰਤੋਂ
- 1 : ਧਰਤੀ ਦੇ 650 ਕਰੋੜ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਰੋਟੀ ਦੀ
- 2 : ਕਪੜੇ ਦੀ
- 3 : ਮਕਾਨ ਦੀ
- 4 : ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਹਮੇਸ਼ਾਂ ਹਮੇਸ਼ਾਂ ਲਈ ਪੂਰੀ ਕਰ ਸਕਦੀ ਹੈ।
- 1 : ਪਰ ਇਸੇ ਸ਼ਕਤੀ ਦੀ ਦੁਰਵਰਤੋਂ ਮਨੁੱਖ ਦੀ ਹਸਤੀ ਨੂੰ ਸਦਾ ਲਈ ਮਿਟਾ ਸਕਦੀ ਹੈ।
- 2 : ਹੀਰੋਸ਼ੀਮਾ ਨਾਗਾਸਾਕੀ ਦੇ ਲੋਕ ਆਪਣੀ ਸੱਦ ਵਿਚ 4 ਡਾਇਨਾਂ ਦਾ ਸੰਕਲਪ ਲੈਂਦੇ ਰਹੇ ਹਨ।
- 3 : 4 ਡਾਇਨਾਂ ਚਾਰ ਮੁਲਕ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਕੋਲ ਨਿਊਕਲੀਅਰ ਬੰਬ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਸਮਰਥਾ ਹੈ
- 4 : ਅਮਰੀਕਾ
- 1 : ਰੂਸ
- 2 : ਚੀਨ
- 3 : ਬਰਤਾਨੀਆ
- 4 : ਪਰ ਹੁਣ ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚ ਹਿੰਦੋਸਤਾਨ ਤੇ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਵੀ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਗਏ ਨੇ।
- 1 : 11 ਮਈ 1998 ਪੱਖਰਾਨ 'ਚ ਹਿੰਦੋਸਤਾਨ ਵਾਲਿਆਂ ਨੇ ਸਫਲ ਨਿਊਕਲੀਅਰ ਵਿਸਫੋਟਿਕ ਤਜਰਬਾ ਕੀਤਾ।
- 2 : ਹਿੰਦੋਸਤਾਨ ਦੀਆਂ ਅਖਬਾਰਾਂ ਵਿਚ ਸੁਰਖੀਆਂ ਆਈਆਂ, ਅਸੀਂ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਨੂੰ ਸਬਕ ਸਿਖਾ ਦਿਆਂਗੇ।
- 3 : ਪਰ 28 ਮਈ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਨੇ ਵੀ ਸਫਲ ਨਿਊਕਲੀਅਰ ਵਿਸਫੋਟ ਤਜਰਬੇ ਦਾ ਐਲਾਨ ਕਰ ਦਿੱਤਾ।
- 4 : ਅਸੀਂ ਹਿੰਦੋਸਤਾਨ ਨੂੰ ਸਬਕ ਸਿਖਾ ਦਿਆਂਗੇ
- 1 : ਇਹ ਸਬਕ ਕੀ ਹੋਣਗੇ ?
- 2 : ਇਸਦਾ ਅਸਰ ਜਾਪਾਨ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਪੁੱਛੋ
- 3 : ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸ਼ਹਿਰ ਹੀਰੋਸ਼ੀਮਾ 6 ਅਗਸਤ 1945 ਇਹ ਵਿਸਫੋਟ ਹੋਇਆ
- 4 : ਸ਼ਹਿਰ ਨਾਗਾਸਾਕੀ 'ਚ 9 ਅਗਸਤ ਨੂੰ ਇਹ ਵਿਸਫੋਟ ਹੋਇਆ

- 1 : ਹੀਰੋਸ਼ੀਮਾ 'ਤੇ ਜਿਹੜਾ ਵਿਸਫੋਟ ਹੋਇਆ
- 2 : ਉਹ ਸ਼ਹਿਰ ਦੇ ਉਤੇ 570 ਫੁੱਟ ਉਚਾਈ ਤੋਂ ਹੋਇਆ
- 3 : ਹਵਾਈ ਜਹਾਜ਼ ਰਾਹੀਂ ਗੋਲੇ ਵਰਗੀ ਚੀਜ਼ ਸੁੱਟੀ ਗਈ
- 4 : ਜੋ ਜ਼ਮੀਨ ਤੋਂ 570 ਫੁੱਟ ਉੱਚੀ ਫੱਟ ਗਈ
- 1 : ਸਮਾਂ 6 ਅਗਸਤ, ਸਵੇਰ 8 ਵਜਕੇ 16 ਮਿੰਟ 3 ਸਕਿੰਟ ਦਾ ਸੀ
- 2 : ਇਹ ਵਕਤ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਪਤਾ ਲੱਗਾ ?
- 3 : ਇਹਦਾ ਰੀਕਾਰਡ ਘੜੀਆਂ ਦੇ ਰੀਕਾਰਡ ਤੋਂ ਹੈ।
- 4 : ਘੜੀਆਂ ਦੀ ਸੂਹੀਆਂ 8 ਘੰਟੇ, 16 ਮਿੰਟ 3 ਸਕਿੰਡ 'ਤੇ ਖੜੀਆਂ ਹੋ ਗਈਆਂ
- 1 : ਸਮਾਂ ਅਗੇ ਚੱਲਣ ਤੋਂ ਰੁੱਕ ਗਿਆ
- 2 : ਹੀਰੋਸ਼ੀਮਾ 'ਤੇ ਜਿਹੜਾ ਬੰਬ ਡਿੱਗਿਆ
- 3 : ਉਹਦਾ ਨਾਂ LITTLE BOY ਸੀ
- 4 : ਜਿਹੜੇ ਜਹਾਜ਼ ਤੋਂ ਇਹ ਸੁੱਟਿਆ ਗਿਆ ਉਹਦਾ ਪਾਇਲਟ ਲੈਫਟੀਨੈਂਟ ਪਾਲ ਟਿਬਟ ਸੀ
- 1 : ਉਹਦਾ ਕਲਮਬੰਦ ਬਿਆਨ ਇਤਿਹਾਸ ਬਣ ਗਿਆ ਹੈ
- 2 : ਉਹਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਪਹਿਲਾਂ ਔਖਾਂ ਚੁੰਧਿਆਨ ਵਾਲੀ ਰੋਸ਼ਨੀ ਜਹਾਜ਼ 'ਚ ਹੋਈ
- 3 : ਮੈਂ ਤੇ ਕੋ-ਪਾਇਲਟ ਨੇ ਖੱਲੇ ਹੀਰੋਸ਼ੀਮਾ ਵੱਲ ਵੇਖਿਆ
- 4 : ਸ਼ਹਿਰ ਤਾਂ ਔਗ ਦੇ ਬਦਲ ਨਾਲ ਘਿਰਿਆ ਹੋਇਆ ਸੀ
- 1 : ਪੱਲ ਦੋ ਪੱਲ ਇਕ ਸੰਨਾਟਾ ਛਾ ਗਿਆ
- 2 : ਪਰ ਫੇਰ ਕੋ-ਪਾਇਲਟ ਚੀਖ ਵਰਗੀ ਆਵਾਜ਼ 'ਚ ਬੋਲਿਆ
- 3 : ਹੇ ਰੱਬਾ ਇਹ ਅਸੀਂ ਕੀ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਏ ?
- 4 : ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਕੀ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਏ ?
- 1 : ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਇਕ ਬੰਬ ਰਾਹੀਂ ਐਸਾ ਵਿਸਫੋਟ ਕੀਤਾ ਸੀ
- 2 : ਜੋ ਨਾ ਕਦੀ ਪਹਿਲੇ ਦੇਖਿਆ ਗਿਆ ਸੀ
- 3 : ਨਾ ਪਹਿਲੇ ਕਦੀ ਸੁਣਿਆ ਗਿਆ ਸੀ
- 4 : ਔਖ ਦੇ ਫੇਰ ਵਿਚ ਇਕ ਵਸਦਾ ਸ਼ਹਿਰ ਪੂਰੇ ਦਾ ਪੂਰਾ ਗਰਕ ਹੋ ਗਿਆ ਸੀ
- 1 : ਇਕ ਲੱਖ, 40 ਹਜ਼ਾਰ ਲੋਕ ਮੌਤ ਦੀ ਨੀਂਦ ਸੌਂ ਗਏ ਸਨ
- 2 : ਉਹਨਾਂ ਦੀਆਂ ਲਾਸ਼ਾਂ ਝੁਲਸੀਆਂ ਨਹੀਂ ਸੜ ਗਈਆਂ
- 3 : ਸਗੋਂ ਔਗ ਹੀ ਹਨੇਰੀ 'ਚ ਗੈਸ ਬਣਕੇ ਗੁੰਮ ਹੋ ਗਈਆਂ ਸਨ
- 4 : 9 ਅਗਸਤ ਨਾਗਾਸਾਕੀ 'ਤੇ ਜੋ ਵਿਸਫੋਟ ਹੋਇਆ ਉਹਦੇ ਵਿਚ

- 70000 ਮਨੁੱਖ ਔਗ ਦੀ ਹਨੇਰੀ ਵਿਚ ਗਾਇਬ ਹੋ ਗਏ ਸਨ
- 1 : ਜੋ ਹੀਰੋਸ਼ੀਮਾ 'ਤੇ ਡਿੱਗੇ ਬੰਬ ਦਾ ਨਾਂ LITTLE BOY ਸੀ
 - 2 : ਤਾਂ ਨਾਗਾਸਾਕੀ ਦੇ ਡਿੱਗੇ ਬੰਬ ਦਾ ਨਾਂ FAT MAN ਸੀ
 - 3 : ਇਹ ਨਾਂ ਹੀ ਦਸਦੇ ਹਨ ਕਿ ਅਮਰੀਕਨ ਹਾਕਮਾਂ ਲਈ ਇਹ ਬੰਬ ਸੁੱਟਣਾ ਸੁਗਲ ਸੀ
 - 4 : ਲਿੱਟਲ ਬੁਆਏ, ਫੈਟ ਮੈਨ, ਛੋਟਾ ਬੱਚਾ, ਮੋਟਾ ਬੰਦਾ
 - 1 : ਜਾਪਾਨ ਦੇ ਦੋ ਲੱਖ, ਦਸ ਹਜ਼ਾਰ ਸਾਧਾਰਨ ਸ਼ਹਿਰੀਆਂ ਦਾ ਨਾ ਸਫਾਏ ਧਰਤੀ ਤੋਂ ਮਿਟ ਗਿਆ
 - 2 : 500 ਮੀਟਰ ਦੇ ਘੇਰੇ 'ਚ ਜੋ ਕੁਝ ਵੀ ਸੀ ਉਹ ਖੁਲ੍ਹਿਆ ਹੀ ਨਹੀਂ ਸਗੋਂ ਭਾਫ਼ ਬਣ ਗਿਆ
 - 3 : ਮਨੁੱਖ ਜੀਵ, ਰੁੱਖ, ਪੌਦੇ, ਇੱਟਾਂ, ਲਕੜੀ, ਲੋਹਾ
 - 4 : ਸਭ ਠੋਸ ਪਦਾਰਥ ਔਗ ਦੀ ਗਰਮੀ ਵਿਚ ਪਹਿਲੇ ਤਰਲ ਤੇ ਫੇਰ ਗੈਸ ਬਣ ਗਿਆ
 - 1 : 500 ਮੀਟਰ ਦੇ ਘੇਰੇ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਰੇਡੀਆਈ ਸ਼ੁਆਵਾਂ ਦਾ ਮਾਰੂ ਅਸਰ ਹੋਇਆ
 - 2 : ਇਕ ਫੌਜੀ ਸਿਪਾਹੀ ਦੀ ਦਾਸਤਾਨ ਕੁਝ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੈ
 - 3 : ਉਹਦਾ ਸਾਲਾ ਫੌਜੀ 5 ਮੀਲ ਦੇ ਘੇਰੇ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਸੀ
 - 4 : ਪਹਿਲੇ ਉਹਦੇ ਵਾਲ ਝੜਨੇ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਏ
 - 1 : ਜਬਾੜਿਆਂ ਤੋਂ ਲਹੂ ਸਿੰਮਨ ਲੱਗਾ
 - 2 : ਚਮੜੀ ਗਲਣੀ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਗਈ
 - 3 : ਨਾ ਉਹ ਕੁਝ ਖਾ ਸਕਦਾ ਸੀ, ਨਾ ਪੀ ਸਕਦਾ ਸੀ
 - 4 : ਵਿਲਕ ਵਿਲਕ ਤਸੀਹਿਆਂ 'ਚ ਉਹਦੀ ਜ਼ਿੰਦਗੀ ਖਤਮ ਹੋਈ
 - 1 : ਯਾਨੀ ਉਹ ਵਿਸਫੋਟ ਦੇ 4 ਹਫ਼ਤਿਆਂ ਦੇ ਬਾਅਦ ਮਰਿਆ
 - 2 : ਰੇਡੀਆਈ ਸ਼ੁਆਵਾਂ ਦਾ ਅਸਰ ਗਰਭਵਤੀ ਔਰਤਾਂ ਦੇ ਗਰਭ ਵਿਚ ਪਲਦੇ ਬੱਚਿਆਂ 'ਤੇ ਹੋਇਆ
 - 3 : ਉਹ ਗਰਭ ਵਿਚ ਹੀ ਅਪੰਗ ਹੋ ਗਏ
 - 4 : ਅਪੰਗ ਹੀ ਪੈਦਾ ਹੋਏ
 - 1 : ਉਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੁਝ 57 ਸਾਲ ਦੇ ਬਾਅਦ ਵੀ ਜੀਅ ਰਹੇ ਹਨ
 - 2 : ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਅਪੰਗਤਾ ਮਨੁੱਖ ਦੀ ਦਰਿਦਰੀ ਦੀ ਜੀਉਂਦੀ ਜਾਗਦੀ ਤਸਵੀਰ ਹੈ
 - 3 : ਇਕ ਪੇਂਟਰ ਵੱਲੋਂ ਬਣਾਈ ਗਈ ਤਸਵੀਰ ਦੇ Reprint ਜਾਪਾਨ ਦੀਆਂ ਆਰਟ ਗੈਲਰੀਆਂ 'ਚ ਮਿਲਦੇ ਹਨ

- 4 : ਇਹ ਤਸਵੀਰ ਉਸ ਪੇਂਟਰ ਦੇ ਅਖੀਂ ਡਿੱਠੇ ਦ੍ਰਿਸ਼ ਨੂੰ ਪੇਸ਼ ਕਰਦੀ ਹੈ
- 1 : ਇਕ ਮਰ ਰਹੀ ਬੁੱਢੀ ਪਾਣੀ ਮੰਗ ਰਹੀ ਹੈ
- 2 : ਪਰ ਪਾਣੀ ਦੀ ਤਾਂ ਬੂੰਦ ਵੀ ਨਹੀਂ
- 3 : ਉਹ ਤਾਂ ਸਾਰਾ ਭਾਫ਼ ਬਣ ਗਿਆ ਹੈ
- 4 : ਇਹ ਨਿਊਕਲਾਈ ਬੰਬ ਦੀ ਭਿਆਨਕਤਾ ਹੈ
- 1 : ਇਹ ਭਿਆਨਕਤਾ ਜਾਪਾਨ ਦੀ ਥਾਂ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਦੀ ਮਿਸਾਲ ਲੈ ਕੇ ਅਨੁਮਾਨੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ
- 2 : ਇਹ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਦਾ 17 ਸੈਕਟਰ ਹੈ
- 3 : 17 ਸੈਕਟਰ ਦਾ ਪਲਾਜ਼ਾ ਹੈ
- 4 : ਪਲਾਜ਼ਾ ਜਿਥੇ ਤੁਸੀਂ ਨਾਟਕ ਵੇਖ ਰਹੇ ਹੋ
- 1 : ਇਹਦੀ 400 ਫੁੱਟ ਉਚਾਈ 'ਤੇ ਨਿਊਕਲਾਈ ਵਿਸਫੋਟ ਹੁੰਦਾ ਹੈ
- 2 : ਔਖ ਦੇ ਫੋਰ ਵਿਚ ਪੂਰੇ ਦਾ ਪੂਰਾ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ
- 3 : ਇਹਦਾ ਸੈਕਟੇਰੀਅਨ
- 4 : ਗਵਰਨਰ ਹਾਊਸ
- 1 : ਇਹਦੇ ਹੋਟਲ, ਇਹਦੇ ਕਲੱਬ
- 2 : ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ
- 3 : ਛੋਟੇ ਵੱਡੇ ਸੈਕਟਰ
- 4 : ਲੇਬਰ ਕਲੋਨੀਆਂ
- 1 : ਇਹਦੇ ਅਮੀਰ ਲੋਕ, ਦਰਮਿਆਨੇ ਲੋਕ, ਗਰੀਬ ਲੋਕ
- 2 : ਇਥੇ ਰਹਿੰਦੇ 10 ਲੱਖ ਲੋਕ
- 3 : ਅੱਗ ਦੀ ਲਪੇਟ 'ਚ ਆਕੇ ਭਾਫ਼ ਬਣ ਜਾਣਗੇ
- 4 : ਸੁਖਨਾ ਝੀਲ ਦਾ ਸਾਰਾ ਪਾਣੀ ਭਾਫ਼ ਹੋ ਜਾਵੇਗਾ
- 1 : ਮੁਹਾਲੀ ਅਤੇ ਪੰਚਕੂਲਾ ਵੀ ਨਹੀਂ ਬਚਣਗੇ
- 2 : ਏਧਰ ਰੋਪੜ ਤੱਕ, ਉਧਰ ਅੰਬਾਲੇ ਤੱਕ ਰੇਡੀਆਈ ਕਿਰਨਾਂ ਆਪਣਾ ਅਸਰ ਕਰਨਗੀਆਂ
- 3 : ਵਾਲ ਝੜ ਜਾਣਗੇ
- 4 : ਮਸੂੜਿਆਂ 'ਚੋਂ ਲਹੂ ਨਿਕਲੇਗਾ
- 1 : ਗਰਭਵਤੀ ਔਰਤਾਂ ਦੇ ਬੱਚੇ ਗਰਭ ਵਿਚ ਅਪੰਗ ਹੋ ਜਾਣਗੇ
- 2 : ਤੁਸੀਂ ਪੁਛੋਗੇ ਇਹ ਬੰਬ ਚੰਡੀਗੜ੍ਹ ਹੀ ਕਿਉਂ ਡਿੱਗੇਗਾ ?
- 5 : ਇਹ ਲਾਹੌਰ ਵੀ ਡਿੱਗ ਸਕਦਾ ਹੈ
- 4 : ਹਾਂ ਇਹ ਲਾਹੌਰ ਵੀ ਡਿੱਗ ਸਕਦਾ ਏ

- 1 : ਜੇ ਹਿੰਦੁਸਤਾਨ-ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਦੀ ਜੰਗ ਹੋਵੇ ਇਹ ਲਾਹੌਰ ਵੀ ਡਿੱਗ ਸਕਦਾ ਏ
- 2 : ਇਹ ਰਾਵਲਪਿੰਡੀ ਵੀ ਡਿੱਗ ਸਕਦਾ ਏ
- 3 : ਤੇ ਇਹ ਦਿੱਲੀ ਵੀ ਡਿੱਗ ਸਕਦਾ ਏ
- 4 : Missile Cassier ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਦੂਰ ਦੂਰ ਤੱਕ ਢੋਅ ਸਕਦੇ ਹਨ।
- 1 : ਮੁਸ਼ਰਫ, ਵਾਜਪਾਈ, ਅਡਵਾਨੀ ਇਕ ਦੂਜੇ ਨੂੰ ਸਬਕ ਸਿਖਾਉਣ ਦੀ ਕਿਸੇ ਵੇਲੇ ਵੀ ਮੂਰਖਤਾ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ
- 2 : ਫੇਰ ਸਵਾਲ ਉਠਦਾ ਹੈ ਕਿ ਅਸੀਂ
- 3 : ਹਿੰਦੋਸਤਾਨ ਦੇ ਸਾਧਾਰਨ ਲੋਕ
- 4 : ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਦੇ ਸਾਧਾਰਨ ਲੋਕ
- 1 : ਸਭ ਕੁਝ ਚੁੱਪ ਕਰਕੇ ਵੇਖਦੇ ਰਹੀਏ ?
- 2 : ਕੋਈ ਫਿਕਰ ਜ਼ਾਹਰ ਨਾ ਕਰੀਏ ?
- 3 : ਅਵਾਜ਼ ਉੱਚੀ ਨਾ ਕਰੀਏ ?
- 4 : ਇਹ ਗੱਲ ਸਿਆਸਤਦਾਨਾਂ 'ਤੇ ਹੀ ਛੱਡ ਦੇਈਏ ?
- 1 : ਨਹੀਂ
- 2 : ਕਿਉਂਕਿ ਜਦੋਂ ਇਹ ਵਿਸਫੋਟ ਹੋਵੇਗਾ
- 3 : ਅਸੀਂ ਮਰਾਂਗੇ
- 4 : ਸਾਡੇ ਬੱਚੇ ਅਪੰਗ ਪੈਦਾ ਹੋਣਗੇ
- 1 : ਪਰ ਇਹ ਬੰਬ ਡਿਗਣਗੇ ਕਿਉਂ ?
- 2 : ਕਿਉਂਕਿ ਦੋਨਾਂ ਮੁਲਕਾਂ ਦੇ ਸਿਆਸਤਦਾਨ 54 ਸਾਲਾਂ ਵਿਚ ਕਸ਼ਮੀਰ ਦਾ ਮਸਲਾ ਹੱਲ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕੇ
- 3 : ਭਾਵੇਂ ਇਹ ਮਸਲਾ ਨਿੱਕੀ ਜਿਹੀ ਗੱਲ ਮਿੱਥ ਕੇ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ
- 4 : ਉਹ ਕੀ ?
- 1 : ਜੰਮੂ ਕਸ਼ਮੀਰ ਬੁਨਿਆਦੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਉਥੋਂ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਦਾ ਹੈ
- 2 : ਭਾਵੇਂ ਉਹ ਮੁਸਲਮਾਨ ਹੋਣ
- 3 : ਇਹ ਕਸ਼ਮੀਰੀ ਹਿੰਦੂਆਂ ਦਾ ਹੈ ਭਾਵੇਂ ਉਹ ਹਿੰਦੂ ਹੋਣ
- 4 : ਇਹ ਕਸ਼ਮੀਰੀ ਸਿੱਖਾਂ ਦਾ ਹੈ ਸਿੱਖ ਹੋਣ
- 1 : ਇਹ ਕਸ਼ਮੀਰੀ ਬੋਧੀਆਂ ਦਾ ਹੈ ਬੋਧੀ ਹੋਣ
- 2 : ਦੋਨੋਂ ਮੁਲਕ ਗਲਬਾਤ ਕਰਕੇ ਤਹਿ ਕਰਕੇ ਉਹਨਾਂ ਦੀ, ਇਹ ਜੰਮੂ ਕਸ਼ਮੀਰ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਹੈ, ਰਾਏ ਪੁੱਛ ਸਕਦੇ ਸਨ।
- 3 : ਨਿਰਪੱਖ ਕੌਮਾਂ ਦੀ ਵਿਚੋਲਗੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਏ
- 4 : ਕਿਉਂ ਜ਼ਿਦ ਕਰੀਏ ?

- 1 : ਜਦ ਜਾਣਦੇ ਹਾਂ ਕਿ ਇਸ ਜ਼ਿਦ ਦਾ ਨਤੀਜਾ ਤਬਾਹੀ ਹੀ ਤਬਾਹੀ ਹੈ।
- 2 : ਅਰਬਾਂ ਖਰਬਾਂ ਦਾ ਖਰਚ ਹੈ
- 3 : ਅਸੀਂ ਜੰਗ ਦੀ ਅਯਾਸ਼ੀ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕਦੇ
- 4 : ਫੇਰ ਕੀ ਕਰੀਏ ?
- 1 : ਇਹਦਾ ਕੀ ਰਾਹ ਹੈ।
- 2 : ਇਹ ਰਾਹ ਵੀ ਜਾਪਾਨ ਦਾ ਹੈ। ਇਕ ਕੁੜੀ ਦੀ ਕਹਾਣੀ ਤੋਂ ਨਿਕਲਦਾ ਹੈ
- 3 : ਜਾਪਾਨ ਦੀ ਇਕ ਲੋਕ ਗਾਥਾ ਹੈ ਕਿ ਜਦੋਂ ਵੀ ਕੋਈ ਮੁਸੀਬਤ ਆਵੇ ਤਾਂ
- 4 : 1000 ਕਾਗਜ਼ ਦੀਆਂ ਕੁੰਜਾ ਬਣਾਕੇ ਹਵਾ 'ਚ ਉਡਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ।
- 1 : ਇਹ ਕੁੰਜਾ ਲੰਮੀ ਉਮਰ ਦੀਆਂ ਪ੍ਰਤੀਕ ਹਨ
- 2 : ਕੁੜੀ ਸਦਾਕੋ 12 ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ ਤੱਕ ਇਕ ਸਿਹਤਮੰਦ ਕੁੜੀ ਸੀ।
- 3 : ਹੱਸਦੀ ਵੱਸਦੀ ਛੇਵੀਂ ਜਮਾਤ ਤੱਕ ਉਹ ਆਪਣੀ ਜਮਾਤ ਵਿਚ ਦੌੜ 'ਚ ਫਸਟ ਆਉਂਦੀ ਸੀ
- 4 : ਅਚਾਨਕ ਉਹਨੂੰ Blood Cancer ਦੀ ਸ਼ਿਕਾਇਤ ਹੋ ਗਈ
- 1 : ਇਹ ਬਲੱਡ ਕੈਂਸਰ ਹੀਰੋਸ਼ੀਮਾ 'ਤੇ ਡਿੱਗੇ ਬੰਬ ਦੀਆਂ ਰੇਡੀਆਈ ਕਿਰਨਾਂ ਦਾ ਹੀ ਨਤੀਜਾ ਸੀ
- 2 : ਕੈਂਸਰ ਦੇ ਪਤਾ ਲੱਗਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਉਹਨੇ ਲੰਮੀ ਜ਼ਿੰਦਗੀ ਦੀਆਂ ਕਾਗਜ਼ ਦੀਆਂ ਕੁੰਜਾ ਬਣਾਉਣੀਆਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੀਆਂ
- 3 : ਉਹ ਕਹਿੰਦੀ ਸੀ ਕਿ ਇਹਨਾਂ ਕੁੰਜਾ ਦੇ ਪਰਾਂ 'ਤੇ ਉਹ ਅਮਨ ਸ਼ਾਂਤੀ ਦਾ ਸੁਨੇਹਾ ਲਿਖੇਗੀ
- 4 : ਇਹ ਕੁੰਜਾ ਦੂਰ ਦੂਰ ਤੱਕ ਇਹ ਸੁਨੇਹਾ ਲਿਜਾਂਣਗੀਆਂ
- 1 : 25 ਅਕਤੂਬਰ 1955 ਹਾਲੀ ਉਹਨੇ 946 ਕੁੰਜਾ ਹੀ ਬਣਾਈਆਂ ਸਨ ਕਿ ਉਹਦਾ ਜੀਵਨ ਸਫ਼ਰ ਖਤਮ ਹੋ ਗਿਆ
- 2 : ਉਹਦੀਆਂ ਸਹੇਲੀਆਂ ਨੇ ਮਾਤਮ ਕਰਦਿਆਂ ਰਲਕੇ 54 ਕੁੰਜਾ ਬਣਾਕੇ 1000 ਕੁੰਜਾ ਉਹਦੇ ਬਦਨ 'ਤੇ ਫੁਲਾਂ ਵਾਂਗ ਰਖੀਆਂ
- 3 : 25 ਅਕਤੂਬਰ ਦਾ ਦਿਨ ਉਹਦੀ ਯਾਦ ਵਿਚ ਹਰ ਸਾਲ ਨਿਊਕਲਾਈ ਵਿਸਫੋਟਾਂ ਵਿਰੁੱਧੀ ਦਿਨ ਦੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਵਿਸ਼ਵ ਭਰ ਵਿਚ ਮਨਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

- 4 : ਮਹਾਨ ਚਿੱਤਰਕਾਰ ਨੇ ਅਮਨ ਦੀ ਘੁੱਰੀ ਦੁਨੀਆਂ ਨੂੰ ਦਿੱਤੀ ਸੀ
1 : ਸਦਾਕੋ ਨੇ ਇਹ ਸੰਦੇਸ਼ 'ਨਿਊਕਲਾਈ ਵਿਸਫੋਟ ਨਹੀਂ-ਨਹੀਂ' ਵਿਚ
ਦਿੱਤਾ ਹੈ
2 : ਆਓ ਅਸੀਂ ਇਹ ਸੰਦੇਸ਼ ਘਰ ਘਰ ਲਿਜਾਈਏ
3 : ਇਹ ਸਾਡੇ ਨਾਟਕ ਦਾ ਸੰਦੇਸ਼ ਹੈ
4 : ਸਾਡਾ ਇਹ ਸੰਦੇਸ਼ ਵਾਜਪਾਈ-ਮੁਸ਼ਰਫ ਨੂੰ ਸੰਬੋਧਨ ਹੈ
1 : ਨਿਊਕਲਾਈ ਵਿਸਫੋਟ ਨਹੀਂ
2 : ਜੰਗ ਨਹੀਂ
3 : ਗੱਲਬਾਤ ਸਾਡਾ ਰਾਹ ਹੈ
4 : ਹਾਂ ਗੱਲਬਾਤ ਸਾਡਾ ਰਾਹ ਹੈ।

- -