

ਤੁਹਾਡੇ ਬੱਚੇ ਦੀ ਤਰੱਕੀ



Punjabi

ਗ੍ਰੇਡ



ਵਾਸ਼ਿੰਗਟਨ ਰਾਜ ਦੇ ਪੜ੍ਹਾਈ ਸੰਬੰਧੀ ਟੀਚੇ

ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਰਾਜ ਦੇ ਪੜ੍ਹਾਈ ਸੰਬੰਧੀ ਚਾਰ ਟੀਚਿਆਂ ਨੇ ਅਕਾਦਮਿਕ ਪੜ੍ਹਾਈ ਸੰਬੰਧੀ ਜ਼ਰੂਰੀ ਲੋੜਾਂ (ਇਸੈਂਸ਼ੀਅਲ ਅਕੈਡਮਿਕ ਲਰਨਿੰਗ ਰਿਕੁਆਇਰਮੈਂਟਸ - EALR) ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਅਧਾਰ ਮੁਹੱਈਆ ਕੀਤਾ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਤਰੱਕੀ ਅਤੇ ਜਵਾਬਦੇਹੀ ਨੂੰ ਮਾਪਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਮਿਲਦੀ ਹੈ:

ਸਕੂਲੀ ਵਰ੍ਹੇ 2011-12 ਲਈ ਪੜ੍ਹਾਈ ਦੇ ਟੀਚੇ ਪੜ੍ਹਾਈ ਦੇ ਮਿਆਰ: ਕਿੰਡਰਗਾਰਟਨ

ਤੁਹਾਡੇ ਕਿੰਡਰਗਾਰਟਨ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ ਹਰ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ੇ ਵਿੱਚ ਪੜ੍ਹਾਈ ਸੰਬੰਧੀ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਟੀਚੇ ਹਨ। ਵਾਸ਼ਿੰਗਟਨ ਦੇ ਪੜ੍ਹਾਈ ਦੇ ਮਿਆਰ ਹਨ ਜੋ ਉਸ ਗਿਆਨ ਅਤੇ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਪਰਿਭਾਸ਼ਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ ਜੋ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਕਿੰਡਰਗਾਰਟਨ ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਹਰੇਕ ਵਿਸ਼ੇ ਵਿੱਚ ਹਾਸਲ ਕਰਨੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ। ਹਰੇਕ ਅਧਿਆਪਕ ਸਿਰਫ ਉਸ ਗ੍ਰੇਡ ਦੇ ਵਿੱਚ ਹੀ ਪੜ੍ਹਾਈ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਲਈ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਨਹੀਂ ਹਨ ਜਿਸ ਨੂੰ ਉਹ ਇਸ ਵੇਲੇ ਪੜ੍ਹਾ ਰਹੇ ਹਨ, ਬਲਕਿ ਪਿਛਲੇ ਗ੍ਰੇਡਾਂ ਦੇ ਲਈ ਵੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਹੇਠਾਂ ਕਿੰਡਰਗਾਰਟਨ ਲਈ ਪੜ੍ਹਾਈ ਦੇ ਮੁੱਖ ਟੀਚਿਆਂ ਦੀਆਂ ਉਦਾਹਰਨਾਂ ਦਿੱਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ। ਸੂਬੇ ਦੇ ਪੜ੍ਹਾਈ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਬਾਰੇ ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਨ ਲਈ, ਇਸ ਵੈਬਸਾਈਟ 'ਤੇ ਜਾਓ: www.k12.wa.us/standards.

ਰਾਈਟਿੰਗ



- ਇਹ ਜਾਣਦਾ/ਜਾਣਦੀ ਹੋਵੇ ਕਿ ਉਸਦੇ ਆਪਣੇ-ਆਪ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਦਰਸ਼ਕ ਮੌਜੂਦ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹ ਸਮਝਦਾ/ਸਮਝਦੀ ਹੋਵੇ ਕਿ ਲਿਖਣ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਹੁੰਦੇ ਹਨ
- ਵਿਚਾਰਾਂ ਦਾ ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣ ਕਰਦਾ/ਕਰਦੀ ਹੈ, ਵਿਸ਼ਿਆਂ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਦਾ/ਕਰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਜੋੜਦਾ/ਜੋੜਦੀ ਹੈ
- ਗ੍ਰੇਡ ਪੱਧਰ ਦੇ ਅਨੁਰੂਪ ਸਪੈਲਿੰਗ, ਵਿਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹਾਂ, ਵੱਡੇ ਅੱਖਰਾਂ, ਵਿਆਕਰਣ ਅਤੇ ਪੈਰਾਗ੍ਰਾਫ਼ ਲਿਖਣ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਰੱਖਦਾ/ਰੱਖਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਦਾ/ਕਰਦੀ ਹੈ

ਰੀਡਿੰਗ



- ਅੱਖਰਾਂ ਅਤੇ ਧੁਨੀਆਂ ਦੀਆਂ ਧਾਰਨਾਵਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝਦਾ/ਸਮਝਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਲਾਗੂ ਕਰਦਾ/ਕਰਦੀ ਹੈ
- ਜੁਬਾਨੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਹੁਨਰਾਂ ਨੂੰ ਵਧਾਉਂਦਾ/ਵਧਾਉਂਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਪੜ੍ਹਨ ਲਈ ਅਰਥਪੂਰਣ ਸ਼ਬਦਾਵਲੀ ਹਾਸਲ ਕਰਦਾ/ਕਰਦੀ ਹੈ
- ਸਭ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਮਜ਼ਮੂਨ ਨੂੰ ਸੁਣਦੇ ਜਾਂ ਦੇਖਦੇ ਸਮੇਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਢੰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਤੀਕਿਰਿਆ ਦੇ ਕੇ ਸਮਝ ਦਾ ਪ੍ਰਗਟਾਵਾ ਕਰਦਾ/ਕਰਦੀ ਹੈ
- ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਤਾਬਾਂ ਵਿੱਚ ਦਿਲਚਸਪੀ ਦਿਖਾਉਂਦਾ/ਦਿਖਾਉਂਦੀ ਹੈ

ਗਣਿਤ



- ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਦੀਆਂ ਮੂਲ ਧਾਰਨਾਵਾਂ ਦਾ ਵਿਕਾਸ ਹੋਣਾ ਸ਼ੁਰੂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਆਪਣੇ ਆਲੇ ਦੁਆਲੇ ਦੀਆਂ ਚੀਜ਼ਾਂ ਅਤੇ ਧੁਨੀਆਂ ਬਾਰੇ ਸੋਚਣ ਲਈ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਦਾ/ਕਰਦੀ ਹੈ
- ਚੀਜ਼ਾਂ ਦੇ ਸਮੂਹਾਂ ਨੂੰ ਇਕੱਠੇ ਜਾਂ ਵੱਖ ਕਰਕੇ ਸਿੱਖਦਾ/ਸਿੱਖਦੀ ਹੈ ਕਿ ਜਮ੍ਹਾਂ ਜਾਂ ਘਟਾ ਕਰਨ ਦਾ ਅਰਥ ਕੀ ਹੈ
- ਤਿਕੋਣ, ਆਇਤ ਅਤੇ ਗੋਲ ਦਾਇਰੇ ਵਰਗੇ ਰੇਖਾ-ਗਣਿਤੀ ਆਕਾਰਾਂ ਦਾ ਵਰਨਨ ਕਰਨਾ ਸਿੱਖਦਾ/ਸਿੱਖਦੀ ਹੈ

ਵਿਗਿਆਨ



- ਸਿੱਖਦੇ ਹਨ ਕਿ ਵਿਗਿਆਨਕ ਜਾਂਚ-ਪੜਤਾਲ ਵਿੱਚ ਨਿਗਰਾਨੀ ਕਰਕੇ ਜਾਂ ਚੀਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਅਜਮਾ ਕੇ ਉੱਤਰ ਦੇਣਾ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ
- ਰਚਨਾਤਮਕ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਹੱਲ ਕਰਨ ਲਈ ਸਧਾਰਨ ਸੰਦ (ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਪੈਂਸਿਲਾਂ, ਕੈਂਚੀ) ਅਤੇ ਸਮੱਗਰੀ (ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਕਾਗਜ਼, ਟੇਪ, ਗੁੰਦ ਅਤੇ ਗੱਤਾ) ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨੀ ਸਿੱਖਦੇ ਹਨ
- ਤਰਲ ਅਤੇ ਠੋਸ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਬਾਰੇ ਸਿੱਖਦੇ ਹਨ

1. ਸਮਝ ਨਾਲ ਪੜ੍ਹਨਾ, ਹੁਨਰ ਨਾਲ ਲਿਖਣਾ ਅਤੇ ਵੱਖ ਵੱਖ ਕਿਸਮ ਦੇ ਢੰਗਾਂ ਨਾਲ ਅਤੇ ਸਥਿਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਅਤੇ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਨਾਲ ਬੋਲਣਾ

2. ਗਣਿਤ, ਵਿਗਿਆਨ, ਕਲਾਵਾਂ, ਸਮਾਜਿਕ ਅਧਿਐਨ, ਸਿਹਤ ਅਤੇ ਤੰਦਰੁਸਤੀ ਦੀਆਂ ਕੇਂਦਰੀ ਧਾਰਨਾਵਾਂ ਅਤੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਰੱਖਣਾ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਅਮਲ ਵਿੱਚ ਲਿਆਉਣਾ

3. ਵਿਸ਼ਲੇਸ਼ਣਾਤਮਕ, ਤਰਕਪੂਰਣ ਅਤੇ ਸਿਰਜਣਾਤਮਕ ਢੰਗ ਵਿੱਚ ਸੋਚਣਾ ਅਤੇ ਵਿਵੇਕਪੂਰਣ ਫ਼ੈਸਲੇ ਲੈਣ ਅਤੇ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਲਈ ਅਨੁਭਵ ਅਤੇ ਗਿਆਨ ਨੂੰ ਮਿਲਾਉਣਾ

4. ਕੰਮ ਦੇ ਮਹੱਤਵ ਅਤੇ ਇਸ ਗੱਲ ਨੂੰ ਸਮਝਣਾ ਕਿ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ, ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਅਤੇ ਫ਼ੈਸਲੇ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਨਾਲ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਕੈਰੀਅਰ ਅਤੇ ਵਿਦਿਅਕ ਮੌਕਿਆਂ ਨੂੰ ਸਿੱਧੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ



Office of Superintendent of Public Instruction
www.k12.wa.us

ਵਾਸ਼ਿੰਗਟਨ ਵਿੱਚ ਰਾਜ ਦੁਆਰਾ ਮੁੱਲਾਂਕਣ: ਗ੍ਰੇਡ 3-8

ਗ੍ਰੇਡ 3-8 ਵਿੱਚ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਮਈਅਰਮੈਂਟ ਆਫ ਸਟੂਡੈਂਟ ਪ੍ਰੋਗਰੈਸ (MSP) (ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਤਰੱਕੀ ਦਾ ਨਾਪ) ਦੇਣਗੇ। ਲਗਭਗ ਇੱਕ ਪ੍ਰਤਿਸ਼ਤ ਵਿਦਿਆਰਥੀ “ਵਾਸ਼ਿੰਗਟਨ ਆਲਟਰਨੇਟ ਅਸੈਸਮੈਂਟ ਸਿਸਟਮ” (WAAS) ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਂਦੇ ਹਨ ਜੋ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਸਿੱਖਿਆ ਦੇ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮਾਂ ਵਿਚਲੇ ਕੁਝ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ ਇਸਦੇ ਬਰਾਬਰ ਦਾ ਚੁਣੌਤੀਪੂਰਨ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਹੈ।

ਨਾਂ MSP ਵਿੱਚ ਟੈਸਟ ਦੇ ਟੀਚੇ ਦੀ ਝਲਕ ਮਿਲਦੀ ਹੈ: ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਪਰਗਤੀ ਨੂੰ ਮਾਪਣਾ। ਰਾਜ ਦੁਆਰਾ ਟੈਸਟਿੰਗ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀਆਂ ਸਿਰਫ਼ ਵਿੱਦਿਅਕ ਮਹਾਰਤਾਂ ਅਤੇ ਗਿਆਨ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਨਹੀਂ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ। ਹਮੇਸ਼ਾ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ ਪੂਰੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਜੇ ਆਪਣੇ ਬੱਚੇ ਦੀ ਪੜ੍ਹਾਈ ਬਾਰੇ ਤੁਹਾਡੇ ਮਨ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਸਵਾਲ ਜਾਂ ਚਿੰਤਾਵਾਂ ਹਨ, ਤਾਂ ਕਿਰਪਾ ਕਰਕੇ ਆਪਣੇ ਬੱਚੇ ਦੇ ਅਧਿਆਪਕ ਜਾਂ ਸਕੂਲ ਨਾਲ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ।

ਰਾਜ ਦੀ ਟੈਸਟ ਲੈਣ ਬਾਰੇ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਬਾਰੇ ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਨ ਲਈ ਕਿਰਪਾ ਕਰਕੇ www.WAtesting.com 'ਤੇ ਜਾਓ।

ਸੂਬਾਈ ਇਮਤਿਹਾਨਾਂ ਬਾਰੇ ਅਕਸਰ ਪੁੱਛੇ ਜਾਂਦੇ ਸਵਾਲ

ਸੂਬਾਈ ਇਮਤਿਹਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੇ ਸਵਾਲ ਆਉਂਦੇ ਹਨ?

ਰੀਡਿੰਗ, ਗਣਿਤ ਅਤੇ ਸਾਇੰਸ ਦੇ MSP ਵਿੱਚ ਬਹੁ-ਚੋਣੀ ਅਤੇ ਛੋਟੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਰੀਡਿੰਗ, ਗਣਿਤ ਅਤੇ ਸਾਇੰਸ ਦੇ ਇਮਤਿਹਾਨਾਂ ਵਿੱਚ ਚਾਰ-ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਵਿਸਥਾਰਤ ਸਵਾਲ ਖਤਮ ਕਰ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਇਸ ਤਬਦੀਲੀ ਨਾਲ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦਿਖਾ ਸਕਦੇ ਹਨ ਕਿ ਉਹ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਹੱਲ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ, ਜਦ ਕਿ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਲਿਖਣ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ ਲਈ ਅੰਕ ਨਹੀਂ ਦਿੱਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਸਾਡੇ ਕੋਲ ਗ੍ਰੇਡ 4 ਅਤੇ 7 ਵਿੱਚ MSP ਟੈਸਟ ਹੈ।

ਗ੍ਰੇਡ



ਟੈਸਟ ਲੈਣ ਦਾ ਕਾਰਜਕ੍ਰਮ

3-8 ਗ੍ਰੇਡਾਂ ਲਈ ਸਕੂਲ ਰਾਜ ਦੇ ਟੈਸਟ ਸਪਿੰਗ ਵਿੱਚ ਲੈਣਗੇ। ਹੁਣ MSP ਇਮਤਿਹਾਨ ਮਈ ਵਿੱਚ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਹਰ ਗ੍ਰੇਡ ਪੜ੍ਹਨ ਅਤੇ ਗਣਿਤ ਵਿੱਚ ਟੈਸਟ ਦੇਵੇਗਾ (1 ਵਿਸ਼ੇ ਲਈ 1 ਦਿਨ) ਜਦ ਕਿ ਦੂਜੇ ਗ੍ਰੇਡ ਲਿਖਾਈ (2 ਦਿਨ) ਅਤੇ ਸਾਇੰਸ (1 ਦਿਨ) ਲਈ ਵੀ ਟੈਸਟ ਦੇਣਗੇ। ਹਾਲਾਂਕਿ ਪੇਪਰ-ਅਤੇ-ਪੈਨਸਿਲ ਟੈਸਟਿੰਗ ਦੀ ਸਮਾਂ ਮਿਆਦ ਲੱਗਭਗ 3 ਹਫ਼ਤੇ ਲੰਬੀ ਹੈ, ਇਸ ਗੱਲ ਦੀ ਚੇਣ ਸਕੂਲ ਕਰਦੇ ਹਨ ਕਿ ਇਸ ਮਿਆਦ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ ਦਿਨਾਂ ਨੂੰ ਟੈਸਟ ਲਿਆ ਜਾਵੇ। ਆਪਣੇ ਸਕੂਲ ਦੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਇਮਤਿਹਾਨਾਂ ਦੇ ਕੈਲੰਡਰ ਲਈ ਕਿਰਪਾ ਕਰਕੇ ਉਹਨਾਂ ਨਾਲ ਸੰਪਰਕ ਕਰੋ।

MSP ਸਕੋਰ ਦਾ ਅਰਥ ਕੀ ਹੈ?

ਹਰ MSP ਟੈਸਟ ਲਈ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਇੱਕ ਸਕੋਰ ਮਿਲਦਾ ਹੈ। ਅੰਕ ਇਕੱਲੇ-ਇਕੱਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੇ ਗਏ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ 'ਤੇ ਆਧਾਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ, ਇਸ ਲਈ ਤੁਹਾਨੂੰ ਦੂਸਰੇ ਮਾਣਕੀਕ੍ਰਿਤ ਟੈਸਟਾਂ ਦੁਆਰਾ ਅਕਸਰ ਦਿੱਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਤੁਲਨਾਤਮਕ ਪ੍ਰਤਿਸ਼ਤ ਦੇਖਣ ਨੂੰ ਨਹੀਂ ਮਿਲਣਗੇ। ਅੰਕ ਇਹਨਾਂ ਚਾਰ ਪੱਧਰਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦੇ ਹਨ:

- ਪੱਧਰ 4** ਰਾਜ ਦੇ ਪੱਧਰਾਂ ਤੋਂ ਅੱਗੇ ਨਿਕਲਦਾ/ਨਿਕਲਦੀ ਹੈ: ਕਿਸੇ ਵਿਸ਼ੇ ਵਿੱਚ ਹੁਨਰਾਂ ਅਤੇ ਗਿਆਨ ਦੀ ਅਗਾਊਂ ਮਹਾਰਤ ਦਿਖਾਉਂਦਾ/ਦਿਖਾਉਂਦੀ ਹੈ।
- ਪੱਧਰ 3** ਰਾਜ ਦੇ ਪੱਧਰਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ/ਕਰਦੀ ਹੈ: ਕਿਸੇ ਵਿਸ਼ੇ ਵਿੱਚ ਹੁਨਰਾਂ ਅਤੇ ਗਿਆਨ ਦੀ ਮਹਾਰਤ ਦਿਖਾਉਂਦਾ/ਦਿਖਾਉਂਦੀ ਹੈ।
- ਪੱਧਰ 2** ਰਾਜ ਦੇ ਪੱਧਰ ਤੋਂ ਹੇਠਾਂ: ਕਿਸੇ ਵਿਸ਼ੇ ਵਿੱਚ ਹੁਨਰਾਂ ਅਤੇ ਗਿਆਨ ਦੀ ਕੁਝ ਮਹਾਰਤ ਦਿਖਾਉਂਦਾ/ਦਿਖਾਉਂਦੀ ਹੈ।
- ਪੱਧਰ 1** ਰਾਜ ਦੇ ਪੱਧਰ ਤੋਂ ਕਾਫੀ ਹੇਠਾਂ: ਕਿਸੇ ਵਿਸ਼ੇ ਵਿੱਚ ਹੁਨਰਾਂ ਅਤੇ ਗਿਆਨ ਦੀ ਬਹੁਤ ਥੋੜ੍ਹੀ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਬਿਲਕੁਲ ਹੀ ਨਹੀਂ ਮਹਾਰਤ ਦਿਖਾਉਂਦਾ/ਦਿਖਾਉਂਦੀ ਹੈ।

ਔਨ-ਲਾਈਨ ਟੈਸਟਿੰਗ ਵਲ ਕਦਮ

ਵਾਸ਼ਿੰਗਟਨ ਆਨਲਾਈਨ ਟੈਸਟਿੰਗ ਦੀ ਸ਼ੁਰੂਆਤ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਪਹਿਲਾਂ ਪ੍ਰਾਂਤ ਨਹੀਂ ਹੈ, ਪਰ ਇਹ ਮੋਹਰੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਹੈ। ਪ੍ਰਾਂਤ ਦਾ ਟੀਚਾ ਇਹ ਹੈ ਕਿ 2014 ਤੱਕ ਸਾਰੇ ਸਕੂਲ ਜ਼ਿਲ੍ਹਿਆਂ ਵਿੱਚ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਐਲੀਮੈਂਟਰੀ ਅਤੇ ਮਿਡਲ ਸਕੂਲਾਂ ਗਰੇਡਾਂ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹਨ, ਗਣਿਤ ਅਤੇ ਵਿਗਿਆਨ ਵਿੱਚ ਕੰਪਿਊਟਰਾਂ ਰਾਹੀਂ ਟੈਸਟ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ।

2012 ਦੀ ਸਪਰਿੰਗ ਵਿੱਚ, 3-8 ਗਰੇਡਾਂ ਵਿੱਚ ਆਨਲਾਈਨ ਐੱਮ.ਐੱਸ.ਪੀ. ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ, ਤੀਜੇ ਗਰੇਡ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੂੰ ਇਸ ਮੌਕੇ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਵਾਰੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ। ਪਿਛਲੇ ਸਾਲ, ਚੌਥੇ ਅਤੇ ਪੰਜਵੇਂ ਗਰੇਡ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਨੇ ਪੜ੍ਹਨ ਅਤੇ ਗਣਿਤ ਵਿੱਚ ਆਨਲਾਈਨ ਟੈਸਟ ਦੇਣਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ ਸੀ। ਚੌਥੇ ਅਤੇ ਸੱਤਵੇਂ ਗਰੇਡ ਦੀ ਲਿਖਾਈ ਵਿੱਚ ਆਨਲਾਈਨ ਟੈਸਟਿੰਗ ਵਾਸਤੇ ਸੰਭਵਤਾ ਅਧਿਐਨਾਂ ਦਾ ਸੰਚਾਲਨ ਕੀਤਾ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ।

ਕਿਸਦਾ ਟੈਸਟ ਲਿਆ ਜਾਣਾ ਹੈ ਅਤੇ ਕਦੋਂ?

ਸੰਘ ਦੇ ਨੌਂ ਚਾਈਡਲ ਲੈਫਟ ਬਿਗਾਈਂਡ (ਕੋਈ ਵੀ ਬੱਚਾ ਪਿੱਛੇ ਨਾ ਰਹੇ) ਐਕਟ ਅਨੁਸਾਰ ਗ੍ਰੇਡ 3-8 ਅਤੇ 10 ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦਾ ਰੀਡਿੰਗ ਅਤੇ ਗਣਿਤ ਵਿੱਚ, ਅਤੇ ਤਿੰਨ ਗ੍ਰੇਡਾਂ (ਵਾਸ਼ਿੰਗਟਨ ਵਿੱਚ ਗ੍ਰੇਡ 5, 8 ਅਤੇ 10) ਦਾ ਸਾਇੰਸ ਵਿੱਚ ਸਲਾਨਾ ਇਮਤਿਹਾਨ ਲੋੜੀਂਦਾ ਹੈ। ਸਾਡਾ ਸੂਬਾ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦਾ ਰਾਈਟਿੰਗ (ਗ੍ਰੇਡ 4, 7 ਅਤੇ 10) ਵਿੱਚ ਵੀ ਇਮਤਿਹਾਨ ਲੈਂਦਾ ਹੈ। ਸਾਡੇ ਸੂਬੇ ਨੇ ਵੀ ਆਨਲਾਈਨ ਇਮਤਿਹਾਨ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰ ਦਿੱਤੇ ਹਨ।

	ਗ੍ਰੇਡ	ਤੀਜਾ	ਚੌਥਾ	ਪੰਜਵਾਂ	6ਵਾਂ	7ਵਾਂ	8ਵਾਂ	9ਵਾਂ	10ਵਾਂ	11ਵਾਂ	12ਵਾਂ
ਰੀਡਿੰਗ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	NT	✓		
ਗਣਿਤ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
ਰਾਈਟਿੰਗ			✓			✓		NT	✓		
ਵਿਗਿਆਨ				✓			✓	✓	✓		

- 2012 ਦੀ ਬਸੰਤ ਰੁੱਤ ਵਿੱਚ ਆਨਲਾਈਨ ਪੇਸ਼ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ
- NT ਵਿਸ਼ੇ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਇਮਤਿਹਾਨ ਨਹੀਂ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ (ਕੇਵਲ 9ਵੇਂ ਗਰੇਡ ਦੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਹੀ ਗਣਿਤ ਅਤੇ ਵਿਗਿਆਨ ਵਿੱਚ ਕੋਰਸ ਦੇ ਅੰਤ 'ਤੇ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਇਮਤਿਹਾਨ ਲੈਂਦੇ ਹਨ ਜੋ ਉਹ ਇਹਨਾਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਕੋਰਸਾਂ ਵਿੱਚ ਹਨ)



Office of Superintendent of Public Instruction
Old Capitol Building
P.O. Box 47200
Olympia, WA 98504-7200

ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲਈ

OSPI: www.k12.wa.us

MSP/HSPE: www.WAtesting.com

ਸਵਾਲ: StateTesting@k12.wa.us