



ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ		ਸਕੂਲ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ:	
ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ		ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ	
ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਈ.ਡੀ		ਸਕੂਲ ਫੋਨ	
ਜਨਮ ਮਿਤੀ		ਸਕੂਲ ਦਾ ਪਤਾ	
ਟਰੈਕ			
ਗ੍ਰੇਡ	01	ਅਧਿਆਪਕ	

ਹਾਜ਼ਰੀ	T1	T2	T3
ਦਾਖਲ ਹੋਏ ਦਿਨ			
ਗੈਰਹਾਜ਼ਰ ਹੋਏ ਦਿਨ			
ਲੇਟ ਹੋਏ ਦਿਨ			

2024-25 ਦੇ ਸਕੂਲੀ ਸਾਲ ਦੌਰਾਨ, ਸਾਰੇ TK -6 ਐਮਯੂਐਸਡੀ ਅਧਿਆਪਕ ਇੱਕ ਮਿਆਰ-ਅਧਾਰਤ ਰਿਪੋਰਟ ਕਾਰਡ ਲਾਗੂ ਕਰਨਗੇ। ਮਾਪਦੰਡ-ਅਧਾਰਤ ਰਿਪੋਰਟ ਕਾਰਡ ਦਾ ਉਦੇਸ਼ ਸਾਲ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿੱਚ ਗਰੇਡ ਪੱਧਰ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਅਤੇ ਉਮੀਦਾਂ ਨੂੰ ਸਾਡੇ ਪਰਿਵਾਰਾਂ ਨੂੰ ਸਪੱਸ਼ਟ ਤੌਰ 'ਤੇ ਸੰਚਾਰ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਇਸ ਤਬਦੀਲੀ ਬਾਰੇ ਸਵਾਲ ਤੁਹਾਡੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੇ ਅਧਿਆਪਕ ਨੂੰ ਭੇਜੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਵਧੇਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ MUSD ਵੈੱਬਸਾਈਟ 'ਤੇ "ਪਰਿਵਾਰ" ਟੈਬ ਦੇ ਤਹਿਤ ਉਪਲਬਧ ਹੈ

ਵੱਧ ਗਿਆ (EX): ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੇ ਪ੍ਰੋਫ਼ੈਸਰ ਦੇ ਮਾਪਦੰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਮੁਹਾਰਤ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਨਕੀਤਾ ਹੈ ਅਤੇ ਨਵੀਆਂ ਸਥਿਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸਮਝ ਦੀ ਵਧੇਰੇ ਡੂੰਘਾਈ ਨਾਲ ਧਾਰਨਾਵਾਂ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਅਤੇ ਲਾਗੂ ਕਰਨ ਦੇ ਯੋਗ ਹੈ।
ਨਿਪੁੰਨ (R): ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਪ੍ਰੋਫ਼ੈਸਰ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਵਿੱਚ ਮੁਹਾਰਤ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਨਕਰਦਾ ਹੈ।
ਤੇਜ਼ੇ ਪਹੁੰਚ (AP): ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਬੁਨਿਆਦੀ ਸਮਝ ਦਿਖਾਉਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਪ੍ਰੋਫ਼ੈਸਰ ਦੇ ਮਿਆਰ ਵਿੱਚ ਮੁਹਾਰਤ ਵੱਲ ਵਧ ਰਿਹਾ ਹੈ।
ਬੁਰੂਆਤ (BE): ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਮਝ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਨਕਰਨਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਪਰ ਅਜੇ ਤੱਕ ਪ੍ਰੋਫ਼ੈਸਰ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਨਹੀਂ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ।
ਨਾਕਾਫ਼ੀ (IN): ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਗਰੇਡ-ਪੱਧਰ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਦਾ ਉਚਿਤ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰਨ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਸਬੂਤ ਇਕੱਠੇ ਨਹੀਂ ਕੀਤੇ ਗਏ ਸਨ।
ਮੁਲਾਂਕਣ ਨਹੀਂ (NA): 2024-25 ਦੇ ਸਕੂਲੀ ਸਾਲ ਦੇ T2 ਤੋਂ, "ਮੁਲਾਂਕਣ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ" (NA) ਮਾਰਕ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਹੀਂ ਕੀਤੀ ਜਾਏਗੀ।

ਗਣਿਤ ਅਭਿਆਸ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਦੀਆਂ ਅੱਠ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਅਤੇ ਮੁਹਾਰਤਾਂ ਨੂੰ ਗਣਿਤ ਦੇ ਮਿਆਰਾਂ ਦੇ ਅੰਦਰ ਏਕੀਕ੍ਰਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ।

ਪਹਿਲਾ ਗ੍ਰੇਡ	T1	T2	T3
ਅਧਿਆਪਕ ਦਾ ਨਾਂ			
ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਮਾਪਦੰਡ			
ਭਾਸ਼ਾ ਕਲਾ: ਪੜ੍ਹਨ ਦੇ ਬੁਨਿਆਦੀ ਹੁਨਰ			
ਗ੍ਰੇਡ-ਪੱਧਰ ਦੀ ਧੁਨੀ ਸੰਬੰਧੀ ਜਾਗਰੂਕਤਾ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰੇ।			
ਡਾਇਗ੍ਰਾਫ਼, ਸਵਰ ਟੀਮ, ਲੰਬੇ ਅਤੇ ਛੋਟੇ ਸਵਰ ਸ਼ਬਦ ਪੜ੍ਹੇ।			
ਗ੍ਰੇਡ ਪੱਧਰ ਦੇ ਉੱਚ ਬਾਰੰਬਰਤਾ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੇ।			
ਸਮਝ ਦਾ ਸਮਰਥਨ ਕਰਨ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀ ਸ਼ੁੱਧਤਾ ਅਤੇ ਰਵਾਨਗੀ ਦੇ ਨਾਲ ਗ੍ਰੇਡ ਪੱਧਰ ਦਾ ਪਾਠ ਪੜ੍ਹੇ।			
ਭਾਸ਼ਾ ਕਲਾ: ਸਾਹਿਤ ਪੜ੍ਹਨਾ			
ਪ੍ਰੋਪਟ ਦੇ ਨਾਲ ਟੈਕਸਟ ਤੋਂ ਮੁੱਖ ਵੇਰਵਿਆਂ ਬਾਰੇ ਸਵਾਲ ਪੁੱਛੋ ਅਤੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।			
ਮੁੱਖ ਵੇਰਵਿਆਂ ਨਾਲ ਕਹਾਣੀਆਂ ਨੂੰ ਦੁਬਾਰਾ ਸੁਣਾਓ ਅਤੇ ਸੰਦੇਸ਼ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ।			
ਭਾਸ਼ਾ ਕਲਾ: ਜਾਣਕਾਰੀ ਵਾਲਾ ਟੈਕਸਟ ਪੜ੍ਹਨਾ			
ਪ੍ਰੋਪਟ ਦੇ ਨਾਲ ਟੈਕਸਟ ਤੋਂ ਮੁੱਖ ਵੇਰਵਿਆਂ ਬਾਰੇ ਸਵਾਲ ਪੁੱਛੋ ਅਤੇ ਜਵਾਬ ਦਿਓ।			
ਮੁੱਖ ਵਿਸ਼ੇ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ ਅਤੇ ਪਾਠ ਦੇ ਮੁੱਖ ਵੇਰਵਿਆਂ ਨੂੰ ਦੁਬਾਰਾ ਦੱਸੋ।			
ਭਾਸ਼ਾ ਕਲਾ: ਲਿਖਣਾ			
ਵਿਸ਼ੇ 'ਤੇ ਸੰਬੰਧਿਤ ਸਮੱਗਰੀ ਦੇ ਨਾਲ ਇੱਕ ਜਾਣਕਾਰੀ ਭਰਪੂਰ, ਬਿਰਤਾਂਤ ਜਾਂ ਰਾਏ ਟੈਕਸਟ ਲਿਖੋ, ਕੁਝ ਵੇਰਵਿਆਂ ਸਮੇਤ ਅਤੇ ਨੇੜਤਾ ਦੀ ਭਾਵਨਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ।			
ਲਿਖਣਾ (ਡਿਸਟ੍ਰਿਕਟ ਪ੍ਰੋਪਟ)			
ਭਾਸ਼ਾ ਕਲਾ: ਭਾਸ਼ਾ			
ਲਿਖਣ ਵੇਲੇ ਮਿਆਰੀ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ (ਕੈਪੀਟਲਾਈਜ਼ੇਸ਼ਨ, ਵਿਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹ ਅਤੇ ਗ੍ਰੇਡ ਉਚਿਤ ਸਪੈਲਿੰਗ) ਦੀਆਂ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।			

ਪਹਿਲਾ ਗ੍ਰੇਡ	T1	T2	T3
ਅਧਿਆਪਕ ਦਾ ਨਾਂ			
ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਮਾਪਦੰਡ			
ਪ੍ਰਸੰਗ ਸੁਰਾਗ ਅਤੇ ਅਧਾਰ ਸ਼ਬਦਾਂ ਸਮੇਤ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਰਣਨੀਤੀਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਅਣਜਾਣ ਅਤੇ ਬਹੁ-ਅਰਥ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਅਰਥਾਂ ਨੂੰ ਨਿਰਧਾਰਤ ਕਰੋ ਜਾਂ ਸਪਸ਼ਟ ਕਰੋ।			
ਭਾਸ਼ਾ ਕਲਾ: ਬੋਲਣਾ ਅਤੇ ਸੁਣਨਾ			
ਛੋਟੇ ਅਤੇ ਵੱਡੇ ਸਮੂਹਾਂ ਵਿੱਚ ਸਾਥੀਆਂ ਨਾਲ ਸਹਿਯੋਗੀ ਗੱਲਬਾਤ ਵਿੱਚ ਹਿੱਸਾ ਲੈਣ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਹੁਨਰ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।			
ਗਣਿਤ: ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਅਤੇ ਐਲਜ਼ੈਬਰਿਕ ਸੋਚ			
ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨ ਲਈ 20 ਦੇ ਅੰਦਰ ਜੋੜ ਅਤੇ ਘਟਾਓ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ।			
ਜੋੜ ਅਤੇ ਘਟਾਉਣ ਦੀਆਂ ਰਣਨੀਤੀਆਂ ਵਜੋਂ ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝੋ ਅਤੇ ਲਾਗੂ ਕਰੋ।			
10 ਦੇ ਅੰਦਰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਜੋੜੋ ਅਤੇ ਘਟਾਓ। 11-20 ਦੇ ਅੰਦਰ ਰਣਨੀਤੀਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ।			
ਗਣਿਤ: ਸੰਖਿਆ ਅਤੇ ਕਿਰਿਆ ਅਧਾਰਿਤ ਦਸ			
120 ਤੱਕ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਗਿਣੋ, ਪੜ੍ਹੋ, ਲਿਖੋ ਅਤੇ ਪ੍ਰਸਤੁਤ ਕਰੋ।			
ਸਮਝੋ ਕਿ ਦੋ ਅੰਕਾਂ ਦੀਆਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਦਸਾਂ ਅਤੇ ਇੱਕ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦੀਆਂ ਹਨ।			
ਸਥਾਨਕ ਮੁੱਲ ਦੇ ਅਧਾਰ 'ਤੇ ਰਣਨੀਤੀਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ 100 ਦੇ ਅੰਦਰ ਜੋੜੋ।			
ਮਾਨਸਿਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਦੋ ਅੰਕਾਂ ਦੀ ਸੰਖਿਆ ਵਿੱਚ 10 ਹੋਰ ਜਾਂ 10 ਘੱਟ ਜੋੜੋ।			
ਗਣਿਤ: ਮਾਪ ਅਤੇ ਡੇਟਾ			
ਐਨਾਲੋਗ ਅਤੇ ਡਿਜੀਟਲ ਘੜੀਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਘੰਟਿਆਂ ਅਤੇ ਅੰਧੇ ਘੰਟਿਆਂ ਵਿੱਚ ਸਮਾਂ ਦੱਸੋ ਅਤੇ ਲਿਖੋ।			
ਤਿੰਨ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ ਤੱਕ ਦੇ ਡੇਟਾ ਨੂੰ ਵਿਵਸਥਿਤ ਕਰੋ, ਪ੍ਰਸਤੁਤ ਕਰੋ ਅਤੇ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ।			

ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ		ਸਕੂਲ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ: ਸਕੂਲ ਦਾ ਨਾਂ	
ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ		ਪ੍ਰਿੰਟੀਪਲ	
ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਆਈ.ਡੀ		ਅਧਿਆਪਕ	

ਪਹਿਲਾ ਗ੍ਰੇਡ	T1	T2	T3
ਅਧਿਆਪਕ ਦਾ ਨਾਂ			
ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਮਾਪਦੰਡ			
ਗਣਿਤ: ਜਿਆਮਿਤੀ			
ਪਰਿਭਾਸ਼ਿਤ ਗੁਣ ਰੱਖਣ ਲਈ ਬਣਾਵਟਾਂ ਨੂੰ ਵੱਖ ਕਰੋ, ਬਣਾਓ ਅਤੇ ਖਿੱਚੋ।			
ਵਿਗਿਆਨ			
ਮਾਡਲਾਂ ਨੂੰ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਕਰੋ/ਬਣਾਓ ਅਤੇ ਸਹਿਯੋਗੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਬਣਾਓ ਅਤੇ ਜਾਂਚ ਕਰੋ।			
ਅਸਲ ਸੰਸਾਰ ਦੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਵਿੱਚ ਪੈਟਰਨਾਂ ਅਤੇ ਕਾਰਨ ਅਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਨੂੰ ਸੰਚਾਰ ਅਤੇ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ।			
ਨਿਰੀਖਣਾਂ, ਪੂਰਵ-ਅਨੁਮਾਨਾਂ, ਅਤੇ ਸਮੱਸਿਆ ਹੱਲ ਕਰਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਦੁਆਰਾ ਸਿਖਾਏ ਜਾ ਰਹੇ ਸੰਕਲਪ ਦੀ ਸਮਝ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।			
ਇਤਿਹਾਸ ਸਮਾਜਿਕ ਅਧਿਐਨ			
ਨਾਗਰਿਕਤਾ ਦੇ ਅਧਿਕਾਰਾਂ ਅਤੇ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਸਮਝੋ। ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਨਿਯਮਾਂ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਨੂੰ ਸਮਝਦਾ ਹੈ।			
ਨਕਸ਼ਿਆਂ ਦੇ ਗਿਆਨ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰੋ ਅਤੇ ਸਥਾਨ ਲੋਕਾਂ ਅਤੇ ਸਥਾਨਾਂ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਭਾਵਤ ਕਰਦਾ ਹੈ।			
ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਅਮਰੀਕਾ ਦੇ ਚਿੰਨ੍ਹਾਂ, ਪ੍ਰਤੀਕਾਂ ਅਤੇ ਪਰੰਪਰਾਵਾਂ ਨੂੰ ਸਮਝੋ।			
ਬੁਨਿਆਦੀ ਆਰਥਿਕ ਸੰਕਲਪਾਂ ਦੀ ਸਮਝ ਸਮੇਤ ਬਹੁਤ ਪਹਿਲਾਂ ਅਤੇ ਅੱਜ ਦੇ ਜੀਵਨ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਸੰਕਲਪਾਂ ਦੀ ਸਮਝ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰੋ।			
ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਐਂਡ ਪਰਫਾਰਮਿੰਗ ਆਰਟਸ			
ਡਾਂਸ, ਥੀਏਟਰ, ਸੰਗੀਤ, ਮੀਡੀਆ ਆਰਟਸ, ਜਾਂ ਵਿਜ਼ੁਅਲ ਆਰਟਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਸਮੱਗਰੀ ਅਤੇ ਸੰਕਲਪਾਂ ਦੀ ਸਮਝ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲੀਅਤ ਕਰੋ ਅਤੇ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਿਤ ਕਰੋ।			
ਸਰੀਰਕ ਸਿੱਖਿਆ			
ਲੋਕੋਮੋਟਰ ਹੁਨਰ: ਆਮ ਥਾਂ 'ਤੇ ਸੈਰ ਕਰੋ, ਦੌੜੋ ਅਤੇ ਸਲਾਈਡ ਕਰੋ।			
ਵਿਵਹਾਰ-ਕੁਸ਼ਲਤਾ ਦੇ ਹੁਨਰ: ਇੱਕ ਸਥਿਰ ਗੋਦ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚੋ ਅਤੇ ਇਸ ਨੂੰ ਪੈਰਾਂ ਨਾਲ ਇੱਕ ਇੱਕ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਕਿੱਕ ਮਾਰੋ।			
ਵਿਵਹਾਰ-ਕੁਸ਼ਲਤਾ ਦੇ ਹੁਨਰ: ਉਲਟ ਪੈਰ ਅੱਗੇ ਦੇ ਨਾਲ ਇੱਕ ਅੰਡਰਹੈਂਡ ਟਾਸ ਕਰੋ।			
ਆਪਣੇ ਆਪ, ਦੂਜਿਆਂ, ਅਤੇ ਸਹੂਲਤਾਂ ਦੇ ਆਦਰ ਨਾਲ ਸਰੀਰਕ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੇ ਹੋਏ ਨਿੱਜੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਵਿਵਹਾਰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਿਤ ਕਰੋ।			
ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ			
ਡਿਜੀਟਲ ਨਾਗਰਿਕਤਾ: ਨੈਤਿਕ ਅਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦਾ ਹੈ			
ਗ੍ਰੇਡ ਉਚਿਤ ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਦੇ ਹੁਨਰ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਦਾ ਹੈ			
ਸਫਲਤਾ ਦੀਆਂ ਆਦਤਾਂ			
ਸਕੂਲ ਦੇ ਨਿਯਮਾਂ, ਰੁਟੀਨ ਅਤੇ ਕਲਾਸ ਦੀਆਂ ਉਮੀਦਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰਦਾ ਹੈ			
ਤਿਆਰ, ਸੰਗਠਿਤ, ਅਤੇ ਕੰਮ 'ਤੇ			
ਸਮੇਂ ਸਿਰ ਅਸਾਈਨਮੈਂਟਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਦਾ ਹੈ			
ਦੂਜਿਆਂ ਨਾਲ ਆਦਰ ਅਤੇ ਸਹਿਯੋਗ ਕਰਦਾ ਹੈ			
ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦਾ ਵਿਕਾਸ (ਸਿਰਫ਼ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਸਿੱਖਣ ਵਾਲੇ)			
PI.1 ਜਾਣਕਾਰੀ ਅਤੇ ਵਿਚਾਰਾਂ ਦਾ ਆਦਾਨ-ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ			
PI.5 ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਸੁਣਨਾ			
PI.6 ਨੇੜਿਓਂ ਪੜ੍ਹਨਾ/ਵੇਖਣਾ			
PI.9 ਮੌਖਿਕ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ			
PII.1 ਲਿਖਣਾ (ਪਾਠ ਢਾਂਚੇ ਨੂੰ ਸਮਝਣਾ)			
PII.2 ਲਿਖਣਾ (ਇਕਸੁਰਤਾ ਨੂੰ ਸਮਝਣਾ)			

ਅਧਿਆਪਕ ਦੇ ਹਸਤਾਖਰ
