

**ਵਿਗਿਆਨ  
ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦਸਵੀਂ**

ਸਮਾਂ 3 ਘੰਟੇ

ਲਿਖਤੀ ਅੰਕ-80 ਅੰਕ  
ਆਂਤਰਿਕ ਮੁਲਾਂਕਣ-20 ਅੰਕ  
ਕੁੱਲ ਅੰਕ-100 ਅੰਕ

**ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਦੀ ਬਣਤਰ**

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਵਿਚ ਕੁੱਲ 19 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੋਣਗੇ। ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰਨੇ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।
2. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 1 ਦੇ 30 ਭਾਗ ਹੋਣਗੇ। ਹਰੇਕ ਭਾਗ ਇੱਕ ਅੰਕ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਸਾਰੇ ਬਹੁ ਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੋਣਗੇ।
3. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 2 ਤੋਂ 11 ਤੱਕ ਦੋ-ਦੋ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਹੋਣਗੇ।
4. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 12 ਤੋਂ 16 ਤੱਕ ਤਿੰਨ-ਤਿੰਨ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਹੋਣਗੇ।
5. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 17 ਤੋਂ 19 ਤੱਕ ਪੰਜ-ਪੰਜ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਹੋਣਗੇ। ਹਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਹੋਵੇਗੀ।

ਅੰਕ ਵੰਡ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹੈ:

ਪਾਠ ਨੰ. ਅਤੇ ਪਾਠ ਦਾ ਨਾਂ	1 ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਬਹੁਵਿਕਲਪੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ	2 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ	3 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ	5 ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ	ਕੁੱਲ ਅੰਕ
ਪਾਠ-1 ਰਸਾਇਣਿਕ ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਅਤੇ ਸਮੀਕਰਣਾਂ	3	01	01	0	8
ਪਾਠ-2 ਤੇਜ਼ਾਬ ਖਾਰ ਅਤੇ ਲੂਣ	3	01	0	0	5
ਪਾਠ-3 ਧਾਤਾਂ ਅਤੇ ਅਧਾਤਾਂ	2	0	0	1	7
ਪਾਠ-4 ਕਾਰਬਨ ਅਤੇ ਉਸਦੇ ਯੋਗਿਕ	2	1	0	0	4
ਪਾਠ-5 ਤੱਤਾਂ ਦਾ ਆਵਰਤੀ ਵਰਗੀਕਰਣ	2	1	0	0	4
ਪਾਠ-6 ਜੈਵਿਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ	2	1	0	0	4
ਪਾਠ-7 ਕਾਬੂ ਅਤੇ ਤਾਲਮੇਲ	0	0	1	0	3
ਪਾਠ-8 ਜੀਵ ਪ੍ਰਜਣਨ ਕਿਵੇਂ ਕਰਦੇ ਹਨ?	2	0	0	1	7
ਪਾਠ-9 ਅਨੁਵੰਸ਼ਿਕਤਾ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ	2	1	0	0	4
ਪਾਠ-10 ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਪਰਾਵਰਤਨ ਅਤੇ ਅਪਵਰਤਨ	2	1	0	0	4
ਪਾਠ-11 ਮਨੁੱਖੀ ਅੱਖ ਅਤੇ ਰੰਗ ਬਿਰੰਗਾ ਸੰਸਾਰ	2	1	1	0	7
ਪਾਠ-12 ਬਿਜਲੀ	2	0	0	1	7
ਪਾਠ-13 ਬਿਜਲਈ ਧਾਰਾ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ	2	1	1	0	7
ਪਾਠ-14 ਊਰਜਾ ਦੇ ਸੋਮੇ	2	0	0	0	2
ਪਾਠ-15 ਸਾਡਾ ਵਾਤਾਵਰਣ	0	1	1	0	5

ਪਾਠ-16 ਕੁਦਰਤੀ ਸਾਧਨਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧਣ	2	0	0	0	2
ਕੁੱਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ	$30 \times 1 = 30$	$10 \times 2 = 20$	$5 \times 3 = 15$	$3 \times 5 = 15$	80 ਅੰਕ