

ਵਿਗਿਆਨ
ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਦਸਵੀਂ

ਸਮਾਂ: 3 ਘੰਟੇ

ਲਿਖਤੀ: 80 ਅੰਕ

ਆਂਤਰਿਕ ਮੁਲਾਂਕਣ: 20 ਅੰਕ

ਕੁੱਲ: 100 ਅੰਕ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਦੀ ਬਣਤਰ

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ ਵਿੱਚ 28 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੋਣਗੇ। ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰਨੇ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ। ਅੰਕ ਵੰਡ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹੈ।

ਪਾਠ ਨੰ.	ਪਾਠ ਦਾ ਨਾਂ	1 ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ	2 ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ	3 ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ	5 ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ	ਕੁੱਲ ਅੰਕ
1.	ਰਸਾਇਣਕ ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਅਤੇ ਸਮੀਕਰਨਾਂ	2	1	1	0	7
2.	ਤੇਜਾਬ ਖਾਰ ਅਤੇ ਲੂਣ	2	1	0	0	4
3.	ਧਾਤਾਂ ਅਤੇ ਅਧਾਤਾਂ	2	0	0	1	7
4.	ਕਾਰਬਨ ਅਤੇ ਇਸਦੇ ਯੋਗਿਕ	1	1	1	0	6
5.	ਜੈਵਿਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆਵਾਂ	3	2	0	0	7
6.	ਕਾਬੂ ਅਤੇ ਤਾਲਮੇਲ	2	1	1	0	7
7.	ਜੀਵ ਪ੍ਰਜਨਨ ਕਿਵੇਂ ਕਰਦੇ ਹਨ।	2	0	0	1	7
8.	ਅਨੁਵੰਸ਼ਿਕਤਾ	1	1	0	0	3
9.	ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਪਰਾਵਰਤਨ ਅਤੇ ਅਪਵਰਤਨ	2	1	1	0	7
10.	ਮਨੁੱਖੀ ਅੱਖ ਅਤੇ ਰੰਗ ਬਿਰੰਗਾ ਸੰਸਾਰ	2	1	1	0	7
11.	ਬਿਜਲੀ	2	0	0	1	7
12.	ਬਿਜਲੀ ਧਾਰਾ ਦੇ ਚੁੰਬਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ	2	1	0	0	4
13.	ਸਾਡਾ ਵਾਤਾਵਰਨ	2	1	1	0	7
	ਕੁੱਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ	25×1=25	11×2=22	6×3=18	3×5=15	80

1. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 1 ਦੇ 25 ਭਾਗ ਹੋਣਗੇ। ਹਰੇਕ ਭਾਗ ਇੱਕ ਅੰਕ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ। (ਭਾਵ 1 ਤੋਂ 20 ਬਹੁ ਵਿਕਲਪੀ ਅਤੇ 21 ਤੋਂ 25 ਮਿਲਾਣ ਕਰੋ/ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ/ ਸਹੀ/ਗਲਤ)
2. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 2 ਤੋਂ 16 ਤੱਕ ਦੋ-ਦੋ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਹੋਣਗੇ। ਹਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ 30-40 ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ 11 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰਨੇ ਹੋਣਗੇ।

3. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 17 ਤੋਂ 25 ਤੱਕ ਤਿੰਨ-ਤਿੰਨ ਅੰਕਾਂ ਵਾਲੇ ਹੋਣਗੇ। ਹਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ 50-60 ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇਨ੍ਹਾਂ 9 ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ 6 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੱਲ ਕਰੇਗਾ।
4. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 26 ਤੋਂ 28 ਤੱਕ ਪੰਜ-ਪੰਜ ਅੰਕਾਂ ਦੇ ਹੋਣਗੇ। ਹਰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਲਗਭਗ 100 ਤੋਂ 120 ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ ਹੋਵੇਗਾ। ਇਨ੍ਹਾਂ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਹੋਵੇਗੀ। ਅੰਦਰੂਨੀ ਛੋਟ ਵਾਲਾ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਉਸੇ ਇਕਾਈ ਵਿੱਚੋਂ ਹੋਵੇਗਾ।