

**ਮਹੀਨਾਵਾਰ ਟੈਸਟ, ਦਸੰਬਰ - 2010**  
**ਵਿਸ਼ਾ: ਵਿਗਿਆਨ, ਜਮਾਤ: ਦਸਵੀਂ**

ਸਮਾਂ: 40 ਮਿੰਟ

ਕੁਲ ਅੰਕ: 20

ਨੋਟ: ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ। ਲੋੜ ਮੁਤਾਬਿਕ ਲੇਬਲ ਕੀਤੇ ਚਿੱਤਰ ਵੀ ਬਣਾਉ।

1. ਮਨੁੱਖੀ ਅੱਖ ਵਿੱਚ ਸਿਲਰੀ ਪੱਠਿਆਂ ਦਾ ਕੀ ਕੰਮ ਹੈ? (1)
2. ਚੇਨ ਪ੍ਰਤਿਕਿਰਿਆ ਕੀ ਹੈ? (1)
3. ਹਾਈਡਰੋਜਨ ਦੇ ਦੋ ਆਈਸੋਟੋਪਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ। (1)
4. ਅਨੁਵੰਡਿਕ ਵਿਗਿਆਨ ਕੀ ਹੈ? (1)
5. ਐਲੂਮੀਨੀਅਮ ਦੀ ਮੁੱਖ ਕੱਢੀ ਧਾਤ ਕਿਹੜੀ ਹੈ? (1)
6. ਇੱਕ ਸਰਲ ਮਾਈਕ੍ਰੋਸਕੋਪ ਦੇ ਕੋਈ ਦੋ ਉਪਯੋਗ ਲਿਖੋ। (2)
7. ਖਣਿਜ ਅਤੇ ਕੱਢੀ ਧਾਤ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ? (2)
8. ਨਿਊਕਲੀ ਸੰਯੋਜਨ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਨ ਦਿਉ। (2)
9. ਮਨੁੱਖ ਦੇ ਲਿੰਗ ਨਿਰਧਾਰਣ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਚਿੱਤਰ ਬਣਾ ਕੇ ਕਰੋ। (2)
10. ਸਲਫ਼ਾਈਰਿਕ ਅਮਲ ਦੇ ਕੋਈ ਦੋ ਉਪਯੋਗ ਲਿਖੋ। (2)
11. ਸਿਲੇਬਸ ਦੀ ਮਹੀਨਾਵਾਰ ਵੰਡ ਅਨੁਸਾਰ ਸੰਬੰਧਿਤ ਪਾਠਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਇੱਕ ਪ੍ਰਯੋਗੀ ਕਿਰਿਆ ਜਾਂ ਜੁਬਾਨੀ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਉੱਤਰ। (5)

**Monthly Test, December - 2010**  
**Subject : Science, Class : X**

Time : 40 Min.

M.M : 20

**Note : All questions are compulsory. Draw labelled diagram wherever necessary.**

1. What is a function of ciliary processes in human eye? (1)
2. What is chain reaction? (1)
3. Write the names of two isotopes of Hydrogen. (1)
4. What is Genetics? (1)
5. Which is the main ore of Aluminium? (1)
6. Write any two uses of simple microscope. (2)
7. What is the difference between mineral and ore? (2)
8. What do you mean by nuclear fusion? Give one example. (2)
9. Diagrammatically explain sex-determination in humans. (2)
10. Write any two uses of sulphuric acid. (2)
11. According to the monthly distribution of syllabus perform any one activity or viva-voce. (5)