

ओपन स्कूल (परम्परागत)

विज्ञान
कक्षा-10वीं
प्रायोगिक निर्देश

विषय:- विज्ञान (Science)

समय- 3 घण्टे

1. प्रयोग (कोई दो)
2. वाइवा (मौखिक प्रश्न)
3. प्रायोगिक रिकार्ड
4. प्रोजेक्ट
योग

पूर्णांक -25

अंक विभाजन

16 अंक

03 अंक

03 अंक

03 अंक

25 अंक

गृह विज्ञान
कक्षा-10वीं एवं 12वीं
प्रायोगिक निर्देश

विषय:- विज्ञान (Home Science)

समय- 3 घण्टे

1. प्रयोग (कोई दो)
2. वाइवा (मौखिक प्रश्न)
3. प्रायोगिक रिकार्ड
4. प्रोजेक्ट
योग

पूर्णांक -25

अंक विभाजन

12 अंक

03 अंक

05 अंक

05 अंक

25 अंक

भौतिक शास्त्र
कक्षा-12वीं
प्रायोगिक निर्देश

विषय:- भौतिक शास्त्र (Physics)

समय- 3 घण्टे

1. प्रयोग
2. वाइवा (मौखिक प्रश्न)
3. अभिलेख
4. प्रायोजना/कियाकलाप
योग

पूर्णांक -25

अंक विभाजन

15 अंक

03 अंक

03 अंक

04 अंक

25 अंक

रसायन शास्त्र
कक्षा-12वीं
प्रायोगिक निर्देश

विषय:- रसायन शास्त्र (Chemistry)

पूर्णांक -25

समय- 3 घण्टे

अंक विभाजन

1.	आयतन विश्लेषण	
1.	प्रयोग, आवश्यक सामग्री चित्र, सिद्धांत एवं प्रेक्षण	02 अंक
2.	गणना	02 अंक
3.	परिणाम एवं सावधानियां	01 अंक
2.	अकार्बनिक मिश्रण का विश्लेषण :-	
1.	दो अम्लीय व दो क्षारकीय मूलक के संभावित एवं विश्वयात्मक सही परीक्षण लिखने पर	04 अंक
2.	आवेश सहित परिणाम लिखने पर	02 अंक
3.	कार्बनिक क्रियात्मक समूह विश्लेषण :- (कोई एक समूह)	04 अंक
4.	प्रायोजना रिपोर्ट रिकार्ड	04 अंक
5.	वाइवा (मौखिक प्रश्न)	03 अंक
6.	प्रोजेक्ट	03 अंक
	योग	25 अंक

जीव विज्ञान
कक्षा-12वीं
प्रायोगिक निर्देश

विषय:- जीवविज्ञान (Biology)

पूर्णांक -25

समय- 3 घण्टे

अंक विभाजन

1.	प्रयोग	17 अंक
2.	कोर प्रयोग	02 अंक
3.	अन्वेषणात्मक प्रयोग	02 अंक
4.	मौखिक	02 अंक
	अभिलेख	02 अंक
	योग	25