

**पाठ्यक्रम का मासिक विभाजन**

सत्र 2025–26

विषय—विज्ञान

कक्षा—10

| क्रम सं० | माह     | पाठ्यक्रम   | अध्यायों की संख्या |
|----------|---------|---|--------------------|
| 1        | अप्रैल  | अध्याय—1 रासायनिक अभिक्रियाएं एवं समीकरण।<br>अध्याय—8—आनुवंशिकता  | 2                  |
| 2        | मई      | अध्याय—9—प्रकाश परावर्तन तथा अपवर्तन।<br>मासिक पाठ्यक्रम के अनुसार बहुविकल्पीय प्रश्नों के आधार पर मासिक टेस्ट  | 1                  |
| 3        | जून     | ग्रीष्मावकाश  |                    |
| 4        | जुलाई   | अध्याय—2—अम्ल क्षारक एवं लवण।<br>अध्याय—6—नियंत्रण एवं समन्वय<br>मासिक पाठ्यक्रम के अनुसार वर्णनात्मक प्रश्नों के आधार पर मासिक टेस्ट                         | 2                  |
| 5        | अगस्त   | अध्याय—3—धातु तथा अधातु।<br>अध्याय—10—मानव नेत्र तथा रंगबिरंगा संसार<br>प्रथम आन्तरिक मूल्यांकन   | 2                  |
| 6        | सितम्बर | अध्याय—7—जीव जनन कैसे करते हैं<br>अध्याय—11—विद्युत   | 2                  |
| 7        | अक्टूबर | अध्याय—4—कार्बन एवं उसके यौगिक<br>अद्वार्षिक परीक्षा का आयोजन।  | 1                  |
| 8        | नवम्बर  | अध्याय—5—जैव प्रक्रम<br>अध्याय—12—विद्युत धारा के चुम्बकीय प्रभाव<br>मासिक पाठ्यक्रम के अनुसार बहुविकल्पीय प्रश्नों के आधार पर मासिक टेस्ट                    | 2                  |
| 9        | दिसम्बर | शेष पाठ्यक्रम को पूर्ण करना।<br>अध्याय—13—हमारा पर्यावरण<br>मासिक पाठ्यक्रम के अनुसार वर्णनात्मक प्रश्नों के आधार पर मासिक टेस्ट<br>द्वितीय आन्तरिक मूल्यांकन | 1                  |
| 10       | जनवरी   | शेष पाठ्यक्रम को पूर्ण करना<br>पुनरावृत्ति<br>कमजोर एवं प्रतिभाशाली छात्रों का उपचारात्मक शिक्षण।<br>प्री बोर्ड परीक्षा का आयोजन।                             |                    |
| 11       | फरवरी   | बोर्ड परीक्षा का आयोजन  |                    |

**नोट :-**

- 1— प्रयोगात्मक / प्रोजेक्ट पाठ्यक्रम में निर्धारित प्रयोग / प्रोजेक्ट कार्य प्रतिमाह कराया जाय।
- 2— मासिक पाठ्यक्रम के अनुसार वर्णनात्मक तथा बहुविकल्पीय प्रश्नों के आधार पर मासिक टेस्ट विद्यालय स्तर पर लिये जाय।