

**कोविड-19 के दृष्टिगत पाठ्यक्रम कम करने के पश्चात शेष पाठ्यक्रम का अध्यायवार शैक्षिक पंचांग**

**सत्र 2021-22**

**कक्षा-11 विषय- भूगोल**

क्रम संख्या	माह	पाठ्यक्रम
1.	20 मई	खण्ड क भौतिक भूगोल के मूल सिद्धान्त इकाई – 1 भूगोल एक विषय के रूप में
2.	जून	खण्ड ख भारत - भौतिक पर्यावरण 1- भारत- स्थिति खण्ड क इकाई – 2 पृथ्वी 2- पृथ्वी की उत्पत्ति एवं विकास
3.	जुलाई	खण्ड ख भू- आकृति विज्ञान 3- अपवाह तंत्र खण्ड क इकाई-2 3- पृथ्वी की आन्तरिक संरचना
4.	अगस्त	प्रयोगात्मक अध्याय-2 मानचित्र मापनी खण्ड क इकाई – 2 4- 'महासागर और महाद्वीपों के वितरण' अध्याय के अन्तर्गत – वेगनर का महाद्वीपीय विस्थापन सिद्धान्त, प्लेट विवर्तनिकी इकाई – 3 भू आकृतियाँ 5- खनिज एवं शैल
5.	सितम्बर	खण्ड क 6- भू- आकृतिक प्रक्रियाएँ खण्ड ख 5-प्राकृतिक वनस्पति खण्ड क इकाई – 4 जलवायु 8- वायुमण्डल का संघटन एवं संरचना
6.	अक्टूबर	प्रयोगात्मक अध्याय-5 स्थलाकृति मानचित्र खण्ड क 9- सौर विकिरण, उष्मा संतुलन एवं तापमान खण्ड क इकाई – 4 जलवायु 11- वायुमण्डल में जल इकाई – 5 जल (महासागर) 14 - महासागरीय जल संचलन

7.	नवम्बर	इकाई – 6 अध्याय – 15 - पृथ्वी पर जीवन खण्ड – ख 6 - मृदा <b>अर्धवार्षिक परीक्षा</b>
8.	दिसम्बर	प्रयोगात्मक अध्याय-6 वायव फोटो का परिचय खण्ड क इकाई – 6 16 - जैव-विविधता एवं संरक्षण
9.	जनवरी	प्रयोगात्मक अध्याय-7 सुदूर संवेदन का परिचय अध्याय-8 मौसम यंत्र, मानचित्र तथा चार्ट पढायें गये पाठों की पुनरावृत्ति
10.	फरवरी	<b>वार्षिक परीक्षा</b> पुस्तिकाओं का मूल्यांकन एवं परीक्षाफल तैयार करना।
11.	मार्च	छात्रों के परीक्षाफल का वितरण

नोट : पाठ्यक्रम से हटाये गये अध्याय -

खण्ड 'क' - इकाई – 2 अध्याय – 4 - महासागरों और महाद्वीपों का वितरण

इकाई – 3 अध्याय – 7 - भू - आकृतियाँ तथा उनका विकास

इकाई – 4 अध्याय – 10 - वायुमण्डल परिसंचरण एवं मौसम प्रणालियाँ

अध्याय – 12 - विश्व की जलवायु एवं जलवायु परिवर्तन

इकाई – 5 – जल (महासागर) अध्याय – 13 - महासागरीय जल

खण्ड 'ख' - खण्ड – 2 अध्याय – 2 - संरचना तथा भू आकृति विज्ञान

खण्ड – 3 अध्याय – 4 - जलवायु

खण्ड – 4 अध्याय – 7 - प्राकृतिक संकट तथा आपदाएं- कारण, परिणाम तथा प्रबन्ध

प्रयोगात्मक - अध्याय – 1 - मानचित्र का परिचय

अध्याय – 3 - अक्षांश, देशान्तर और समय

अध्याय – 4 - मानचित्र प्रक्षेप