

- ① स्थानिक वितरण को प्रदर्शित करने की विधियों का वर्णन करें। - (10)
- ② मौसम मानचित्र में प्रदर्शित होने वाले चिह्नों (Sign) को प्रदर्शित करें। - (10)
- ③ मानक विचलन सिद्धान्त की विधि एवं सूत्र लिखें। - (5)
- ④ प्रिज्मेटिक कम्पास (Prismatic Compass) सर्वे में प्रयुक्त उपकरणों की व्याख्या करें। - (15)
- ⑤ प्रैक्टिकल रिकॉर्ड (फाइल) एवं ऑनलाइन वाइवा - (10)

नोट :- प्रैक्टिकल रिकॉर्ड फाइल एवं प्रायोगिक परीक्षा में लिखे गए उत्तर को मुख्य परीक्षा की कॉपी के लिफाफे के साथ अलग से (लिफाफे के अंदर नहीं बांधें) लाइट महाविद्यालय में नियत तिथि (29/07/2021) तक जमा करें।