202 FAKIR CHAND COLLEGE PHILOSOPHY GENERAL Internal Examination SEC-A Logical Reasoning and Application ते क्षिति हा है स्वर्धित क्ष्में के कि हिंदी है 5), न्युक ब्रिडिश्म क्या न्युक रिस्थान, - चर लियेर्डिएक क्या उपक्षे (इड स्थियंत्र अक) 3) उपनक राल ग्राम १ ने, त्या लाहियों प्राप्त क्षापं लार्यात्रके ल्याका वास्त्रके ल्याला 2), एएकामलौ उर्वाद्ये अंग्रिक वा निर्म न मापि कार्ध प्रकारकार पराम प्रामिति क्ष्यह रेखा कार्नाट - , त्या तक्ष्युयक प्रधाय क्ष्यं व्यक्ष्यं क्ष्यं व्यक्ष्यं रक्ष धरहेरा । 4) तथा । इस्वार अस्वरुष अस्वरुष । हे) चित्रार्थक पर चित्रपर्क राका, ठाउनकारी करिन AIDUAL CAMERAPTOR उत्ती कि अकर एक इति १०००