

DR. KANAILAL BHATTACHARYYA COLLEGE

SEMESTER – IV (UNDER CBCS)

INTERNAL ASSESSMENT – 2021

BOTANY – GENERAL

BOT- SEC-B

MUSHROOM CULTURE TECHNOLOGY

DATE: 26 – 07 - 2021

F.M – 10

Time: 12P.M – 12:30P.M.

Answer the following questions (any ten)

1X10

1. ভারতের প্রধান মাশরুম গবেষণা কেন্দ্রটি কোথায় অবস্থিত? Where is the Mushroom research centre located in India?
2. একটি বিষাক্ত মাশরুমের নাম করো. Name a poisonous mushroom.
3. মাশরুম কি? What is Mushroom?
4. "ঝিনুক ছাতু " কাকে বলে? What do you mean by "Oyster Mushroom"?
5. মাশরুমের কোষ প্রাচীরের প্রধান উপাদান কি? What is the principal cell wall component of mushroom?
6. পুরো নাম লেখো: ICAR. Write the full form of ICAR.
7. মাশরুম সংরক্ষণের আদর্শ তাপমাত্রা কত? What is the ideal temperature of mushroom preservation?
8. মাশরুম দ্বারা তৈরী দুটি পদের নাম লেখো. Give the name of 2 mushroom dishes.
9. *Agaricus* ছাড়া একটি খাদ্যোপযোগী মাশরুমের নাম লেখো. Name an edible mushroom excluding *Agaricus*.
10. *Pleuretus* - এ প্রোটিনের পরিমাণ কত? How much protein content present in *Pleuretus*?
11. মাশরুম হৃদরোগীদের পক্ষে উপযোগী কোনো? Why the mushroom is suitable for the cardiac patient?
12. Cryo সংরক্ষণ কি? What is Cryo-Preservation?
13. ক্যানিং কি? Define canning.
14. মাশরুম সংরক্ষণের জন্য শুষ্ককরণের একটি উপকারিতা লেখো. State an advantage of Drying of Mushroom.
15. মাশরুমে উপস্থিত খনিজ উপাদান গুলির নাম লেখো. Name the mineral components present in mushroom.