KANDI RAJ COLLEGE UG 4th semester Internal Examination 2022 PHYSIOLOGY Program core course Course Code- PHYSIOL -G-CC-T-4

F.M. -10

যেকোনো পাচঁটি প্রশ্নের উত্তর দাও। 5×2=10

- 1. কোএনজাইম কাকে বলে?
- 2. প্রতিযোগী প্রতিরোধক কী?
- 3. PAGE কী? এর সাহায্যে কী পৃথক করা হয় ?
- 4. তাপগতিবিদ্যার শারীরবৃত্তীয় গুরুত্ব কী?
- 5. Streamline flow কাকে বলে?
- 6. Chromatography এর সংজ্ঞা দাও। পেপার ক্রোমাটোগ্রাফির গুরুত্ব লেখ ।
- 7. কলয়েডীয় দ্রবণ কয় প্রকার ও কি কি?

[যাদের SEC তে Physiology আছে শুধুমাত্র তাদের জন্য]

KANDI RAJ COLLEGE

UG 4th semester Internal Examination 2022

Program core course

(SEC)

Course code-PHYSIOL-G-SEC-T-02

FM-5

যেকোনো পাচঁটি প্রশ্নের উত্তর দাও। 5×1=5

- 1. মাইক্রোটোম কি?
- 2. মেগাক্যারিওসাইট এর ব্যাস মাপা হয় কোন যন্ত্রের সাহায্যে?
- 3. দুটি common fixative এর নাম লেখ।
- 4. রেটিকুলোসাইট রং করতে ব্যবহৃত উপকরণ গুলির নাম লেখ।
- 5. কলাকোষের সংরক্ষণে অনুভেদন বা embedding এর গুরুত্ব লেখ।
- 6. কোনো নমুনা অস্থায়ীভাবে স্থাপনের জন্য কোন তরল ব্যবহার করা হয়?