

कोटेशन आमंत्रण सूचना

कालीचरण इंटर कॉलेज, लखनऊ की विभिन्न प्रयोगशालाओं के लिए निम्नलिखित सूची एवं अनुलग्नक के अनुसार उपकरण तथा अन्य सहायक सामग्री को क्रय किया जाना है। इच्छुक रजिस्टर्ड फर्म अखबार में छपे विज्ञापन के अनुसार सम्बन्धित सीलबंद कोटेशन विद्यालय कार्यालय में 26 फरवरी 2024, सांय 3 बजे तक किसी भी कार्यदिवस में जमा करा सकते हैं। संस्था को अधिकार होगा कि वे बिना कोई कारण बताए कोटेशन को निरस्त कर सकते हैं। कोटेशन स्वीकृत होने के दो सप्ताह के भीतर समस्त उपकरण एवं सहायक सामग्री की आपूर्ति करनी होगी।

क्रमांक	उपकरण/सहायक सामग्री	नग
1	डाइसेक्टिंग माइक्रोस्कोप	5
2	कंपाउंड माइक्रोस्कोप	10
3	प्रोजेक्शन माइक्रोस्कोप	1
4	वॉटर बाथ	1
5	मैग्नेटिक स्ट्ररर विद हॉट प्लेट	1
6	हीटिंग मेंटल	1
7	डिजिटल वेइंग बैलेंस	1
8	सेंट्रीफ्यूज	1
9	वॉटर डिस्टिलर	1
10	रेफ्रीजरेटर विद फ्रीज़र 50 लीटर	1
11	पीएच मीटर	1
12	स्पिरिट लैंप	10
13	अग्निशामक यंत्र	4
14	मॉडल, स्लाइड, प्रतिरूप एवं अन्य आवश्यक सामान	अगले पृष्ठ के अनुलग्नक अनुसार
15	केमिलकल बैलेंस (इलेक्ट्रॉनिक)	5
16	किप्स एपेरेटस	2
17	बॉयल नियम उपकरण	4
18	अनुनाद नली	4
19	स्वरमापी	2
20	पीएनपी/एनपीएन ट्रांसिस्टर उपकरण	4
21	प्रकाशिक बेंच	6
22	चल सूक्ष्मदर्शी	4
23	मीटर ब्रिज उपकरण	4
24	विभवमापी उपकरण	4
25	वोल्टमीटर (0-3 वोल्ट)	3
26	वोल्टमीटर (0-6 वोल्ट)	3
27	गैल्वैनोमीटर	8
28	एममीटर (0-2 एंपियर)	2
29	एममीटर (मिलीएंपियर वाले)	4

अनुलग्नक

MODELS (One Each)

HUMAN BRAIN - Model 4 Parts Dissectible (On Base), HUMAN EAR - Model On Base, HUMAN EYE - Eye Model on Stand, HUMAN HEART - Heart on stand (2 parts Dissectible), HUMAN KIDNEY - on Stand (2 Parts Dissectible), HUMAN LUNGS (BASIC MODEL), HUMAN LIVER MODEL, EARTHWORM DISSECTED MODEL, HUMAN SKELETON - Full size (Fibre), HUMAN SKELTON STAND (Metallic), RNA MODEL On Stand, DNA MODEL On Stand.

PREPARED SLIDE PLANT (One Each)

Parenchyma, Collenchyma, Sclerenchyma, Xylem, Phloem, Dicot Stem, Dicot Root, Monocot Root, Dicot Leaf, Monocot Leaf, Chlorella, Spirogyra, Volvox, Nostoc, Yeast, Lichen, Oscillatoria, Rhizopus, Slide Mitosis - Set of 5 slides – Onion, Meiosis - Set of 12 slides - Onion.

PREPARED SLIDE ANIMAL (One Each)

Squamous Epithelium, Cuboidal Epithelium, Columnar Epithelium, Nerve Cell, Muscle: Cardiac, Muscle: Striated, Muscle: Unstrained, Muscle: Smooth, Mammal: Heart, Mammal: Ovary, Mammal: Testis, Mammal: TS of Blastula, Mammal: Skin, Mammal: Bone, Mammal: Artery, Mammal: Vein, Mammal: Liver, Mammal: Stomach, Mammal: Blood, Bacteria, Paramecium, Amoeba, Entamoeba, Plasmodium, Ring Worm, Hydra, Yeast Budding, Binary Fission -Amoeba.

SPECIMEN IN PLASTIC JAR (One Each)

Ascaris, Sponge, Liver Fluke, Hydra, Leach, Earthworm, Prawn, Silkworm, Honey bee, Snail, Starfish, Shark, Rohu, Frog, Lizard, Pigeon, Rabbit, Spirogyra, Funaria, Marchantia, Riccia, Agaricus, Lichen, Fern (Dryopteris)

EDUCATION RAXINE CHARTS (One Each)

Cockroach Anatomy, Earthworm Anatomy, Comparison of Monocot & Dicot Plants, HUMAN CIRCULATORY SYSTEM, HUMAN EXCRETORY SYSTEM, MITOSIS, MEIOSIS, LS OF FLOWER, HUMAN REPRODUCTIVE SYSTEM MALE, HUMAN REPRODUCTIVE SYSTEM FEMALE, HUMAN DIGESTIVE SYSTEM, HUMAN NERVOUS SYSTEM, HUMAN RESPIRATORY SYSTEM.