内蒙古呼和浩特市武川县第二中学2020-2021学年七年级上学期生物期末考试试卷 单选题 1. 单选题 下列关于生态系统的描述,正确的一项是() B. 生态系统中的能量是沿着 A. 一片森林中的所有动物、植物、微生物构成森林生态系统 C. 在一个生态系统中,各种生物的数量是恒定不变的 食物链和食物网流动的 D. 生. 态系统的自动调节能力是无限度的 2. 单选题 在使用光学显微镜时,下列叙述正确的是() A. 显微镜下观察的生物材料应薄而透明 B. 从显微镜箱中取出显微镜时,应该双手握住镜 臂,避免零件脱落 C. 要使视野变亮,可通过调大光圈和使用平面镜来实现 D. 视野 中的物像不是很清晰时,应调节显微镜的粗准焦螺旋 3. 单选题 番茄果肉细胞和人的神经细胞都具有的结构是 ①细胞壁 ②细胞膜 ③细胞质 ④细胞核 ⑤液泡 ⑥叶绿色 C. 245 A. 234 B. (2)(3)(5)(6) D. (1)(6) 4. 单选题 下列有关生物体结构层次知识的描述中、正确的是(A. 细胞是所有生物生命活动的基本单位,生物都由细胞构成 B. 绿色开花植物的根、茎、 叶称为**生殖器**官 G. 人体的胃由上皮组织、肌肉组织、结缔组织、神经组织构成 D. 多细胞生物体都具有细胞、组织、器官、系统四个结构层次 📝 单选题 **请分析下列叙述,正确的是(** A. 绿色植物的每个细胞都有两种能量转换器 B. 细胞中线粒体等能量转换器, 就是可以把 能量用掉的结构 C. 煮苋菜时, 汤汁变红, 这是因为蔬菜细胞的细胞膜被破坏 D. 细

6. 单选题

下列有关藻类、苔藓及蕨类植物的描述错误的是()

A. 桫椤的根、茎、叶都有输导组织 B. 水绵没有根、茎、叶的分化 C. 葫芦藓的叶中

胞膜能够控制物质进出细胞,所以细胞外有害的物质一定不能进入细胞

具有叶脉 D. 藻类、苔藓和蕨类植物都不产生种子

7. 单选题

为探究影响种子萌发的因素,将3粒蚕豆种子分别放到盛水烧杯的不同位置,如图所示。对该 实验有关分析错误的是()