全国2009年10月高等教育自学考试档案保护技术试题自考 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E5_85_A8_ E5_9B_BD2009_c67_646552.htm 全国2009年10月高等教育自学 考试 档案保护技术试题 课程代码:00779一、单项选择题(本 大题共16小题,每小题1分,共16分)在每小题列出的四个备 选项中只有一个是符合题目要求的,请将其代码填写在题后 的括号内。错选、多选或未选均无分。 1.昆虫的胸部是()A. 感觉中心 B.生殖中心 C.营养中心 D.运动中心 2.下列比较耐久 的字迹是()A.彩色油墨 B.纯蓝墨水 C.复写纸 D.红墨水 3.为了 延长磁带的寿命,保存磁带的环境最佳相对湿度是()A.20% B.25% C.30% D.40% 4.保存光盘的适宜相对湿度是()A.30% B.40% C.45% D.55% 5.560nm的光属于()A.紫外线 B.可见光 C. 红外线 D.X射线 6.空气中的一次污染物是()A.硫酸雾 B.硫酸盐 C.SO2 D.SO37.霉菌生长的最适宜pH值范围是()A.3.0~4.0 B.4.0~5.8C.4.5~6.5 D.5.5~7.28.用于档案杀虫的熏蒸剂有()A.666 B.DDVC.除虫菊粉 D.环氧乙烷 9.为了提高通风间层屋 顶隔热效果,可采取的措施有()A.在间层内铺设隔热材料 B. 适当降低间层高度 C.增加间层内壁粗糙 D.在间层内铺一层对 热反射系数小、吸收系数大的材料 10.用高锰酸钾去污时,纸 张呈褐色,为使纸张变白,还要用()A.还原剂继续处理 B.水 继续处理 C.氧化剂继续处理 D.酒精继续处理 11.半纤维素分 子中单糖基的数目最多达到()A.100 B.200C.300 D.40012.新闻 纸易变黄发脆的主要原因是含有较多的()A.半纤维素 B.纤维 素 C.木素 D.灰分 13.细菌的运动器官是()A.鞭毛 B.细胞壁 C. 芽孢 D.荚膜 14.除去蓝黑墨水斑可用()A.还原剂 B.水 C.有机溶

剂 D.氧化剂 15.焓湿图中的垂直线称为()A.等温线 B.等焓线 C. 等含湿量线 D.等相对湿度线 16.印泥的主要色素成分是()A.黄粉 B.红粉 C.冰片 D.牛油 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com