**节能、节水、节材、绿化的相关管理制度**

一、节能管理制度

1.根据上一学期能源消耗确定本学期节能目标和指标，减少能源消耗、提高能源利用效率。

2.制定每学期能源管理计划，定期检查设备、优化能源使用方式、推广节能技术。

3.加强对能源使用的监测和评估，制定能源消耗报告，发现并改进能源消耗的不合理现象。

二、节水管理制度

1.制定水资源利用政策，确立节水目标和指标。

2.推广水资源节约技术和设备，使用节水灌溉系统、以及流量限制器。

3.加强水资源监测和管理，发现并修复漏水、浪费等问题。

4.宣传教育节水意识，鼓励师生节约用水，使用低流量水龙头、合理利用雨水等。

三、节材管理制度

1.确立材料资源利用政策，减少材料消耗、推广可再生材料、优先选择环保材料。

2.制定材料采购标准，优先选择符合环保标准的材料供应商。

3.强化材料使用监测和管理，减少浪费和损耗。

4.推广材料循环利用和再生利用，建立废弃材料分类回收系统。

四、绿化管理制度

1.确立绿化政策和标准，包括增加绿地面积、推广植物多样性等。

2.制定绿化规划，根据校园布局和特点，合理规划绿化区域和种植植物。

3.加强绿化养护管理，包括定期修剪、浇水、施肥、除草等。

4.推广生态景观设计理念，提高校园绿化的生态效益和美观度。