

服部緑地都市緑化植物園

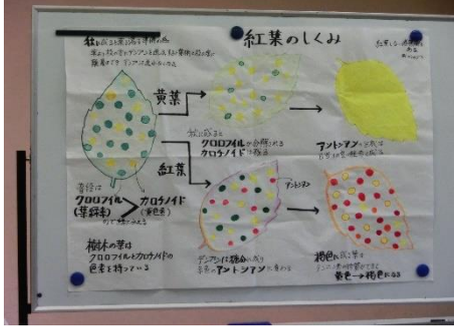
定点観察 2014.11.28

岡田講師による座学と野外観察

【座学】 秋をテーマにお話を聞く



紅葉・黄葉のメカニズムについて



紅葉・黄葉 説明図



サザンカとツバキ(ツバキ科)



今からドングリの同定をして貰います



どれがどれか分かるかな？



正解はこちら、ドングリのサンプル

【野外観察】 それでは野外に出掛けましょう！！



紅葉の中をいざ出発！



右の写真みんなの視線の先には、



素晴らしい紅葉に目が釘づけ



ムクロジの黄葉にも趣が、



ザクロの黄葉に馴染む赤い実



紅葉の代表格ニシキギ



雄性期と雌性期のあるヤツテの花



ヒイラギの可憐な白い花



ジャ/メ/エ/リ/カも可憐な花で競演



枝に突き刺さったようなカリンの実



甘くて美味しいギンバイカの黒い実



味はそれほどでも、イチゴ/キの実



イチゴ/キの花



ワタの実



正真正銘ワタの綿毛



素晴らしい髭を蓄えたセンニンソウ



ハナ/キの葉裏の蠟質が解けました



健気に芽吹くハナ/キの実生



ホソエカエテの葉柄上面には溝が



メクスリ/キの葉柄には剛毛が



カラコギカエテの葉の特徴ある形



「フウ」と深呼吸して「フウ」のインフル



コハウチワカエテの三色の葉っぱ



カシワバアジサイの紅葉



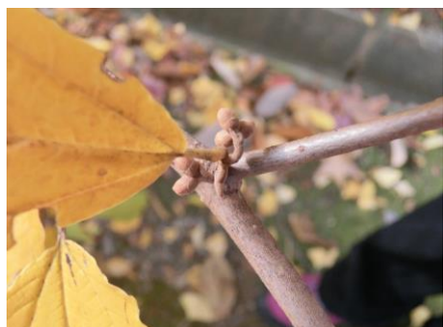
テュランタの花



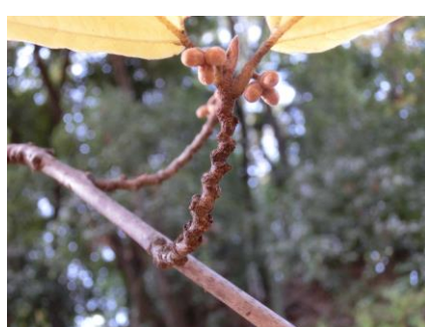
テュランタの実



サザンカノ原種、白花



滑稽な形をしたマンサクの花芽



マンサクの短枝に付いた花芽と葉芽



マユミの真っ赤な紅葉