

定期観察会③馬見丘陵公園

日時：2022年（令和4年）10月28日（金）晴れ

集合時間・場所：JR王寺駅9：30集合

参加者：18名+講座生3名

講師：田代貢氏

担当：大橋勝、大川内美恵子

行程：JR王寺駅⇒近鉄新王寺駅⇒池部駅観察会開始

（徒歩）⇒馬見丘陵公園定期観察会⇒（徒歩）

近鉄池部駅到着15：00解散

作成者：石川正樹

馬見丘陵公園にて





近鉄新王寺駅から池部駅



田代講師のご挨拶

ウバメガシの木の下で
 落ちているドングリは縞模様で別の
 ドングリ。ウバメガシは鱗模様。
 殻斗がなくても先を見ると縞模様
 が残っている。



ベゴニア

ヤブガラシ



ベゴニアの雌花と雄花似ている理由
 雄蕊には花粉のお駄賃があるが、雌蕊に
 はない。虫をだまして雌蕊にも虫を呼ぶ。

つるつる休み 休みのところから花が咲く

マユミ

キリ



サルビア'レウカンサ



メタセコイア



三木茂博士は化石から新種メタセコイア属を発見しました。枝の先に冬を越す芽がないので落葉樹の推定などが決め手となりました。

フウセントウワタ



コキア



ダリア



昼からの講義



講座生の皆さんと実習担当



どんぐりの種子散布
鳥には歯がないので種は守られるが、獣は歯があるので発芽できない。それでも種子散布が成り立つのは食べ残しがあるため。

退化胚珠



カツラ



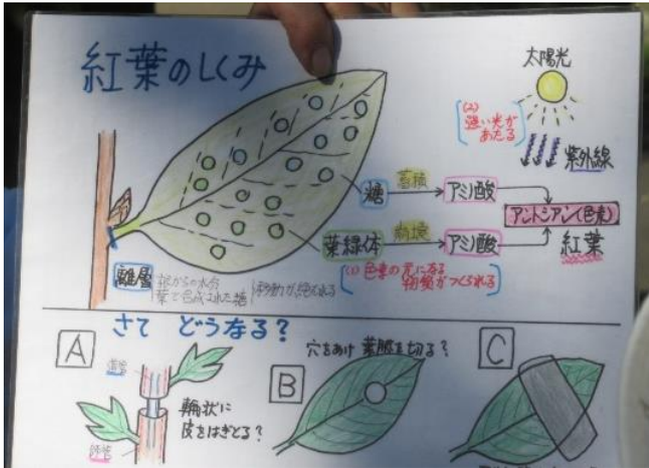
2年後に葉がつく理由
:短枝から葉を出すため

ダイオウショウ



3本の葉
:合わせると1枚の葉

ナナミノキ シラカシに似る



ABC の答え



池部駅にて
講座生の皆さんの挨拶で終了 非常に熱心な方々でした。