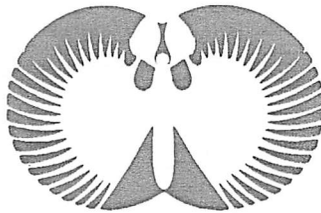


どんぐりの仲間



観 察 日 / 年 月 日 (曜 日)

天 気 /

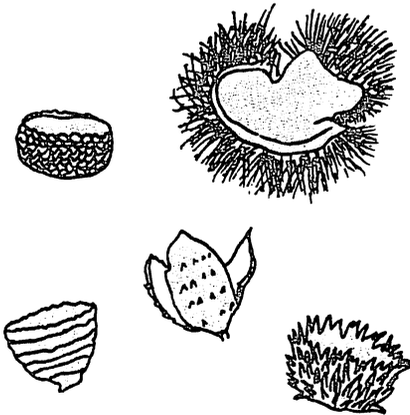
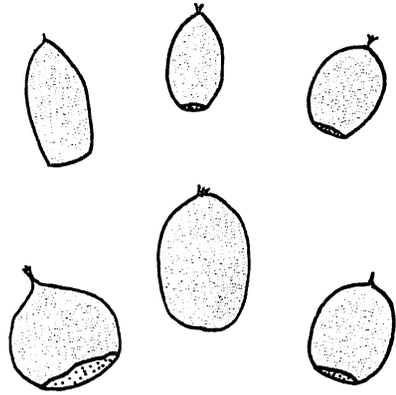
 **広島市植物公園**

〒731-5156 広島市佐伯区倉重三丁目 495

電話 (082)922-3600

「どんぐり」とは？

ブナ科の木の実のことをまとめて「どんぐり」とよびます。どれもにたようなもので大きなちがいはないという意味で「どんぐりの背くらべ」ということわざがありますが、実際は、木の種類によっていろいろな形や色のどんぐりがあります。



殻斗（おわんのようなもの）をよく観察すると、ブナ科の中でもカシの仲間か、シイの仲間か、みわけることができます。

いろいろなどんぐりを^{あつ}集めよう

どんぐりをひろってみよう。

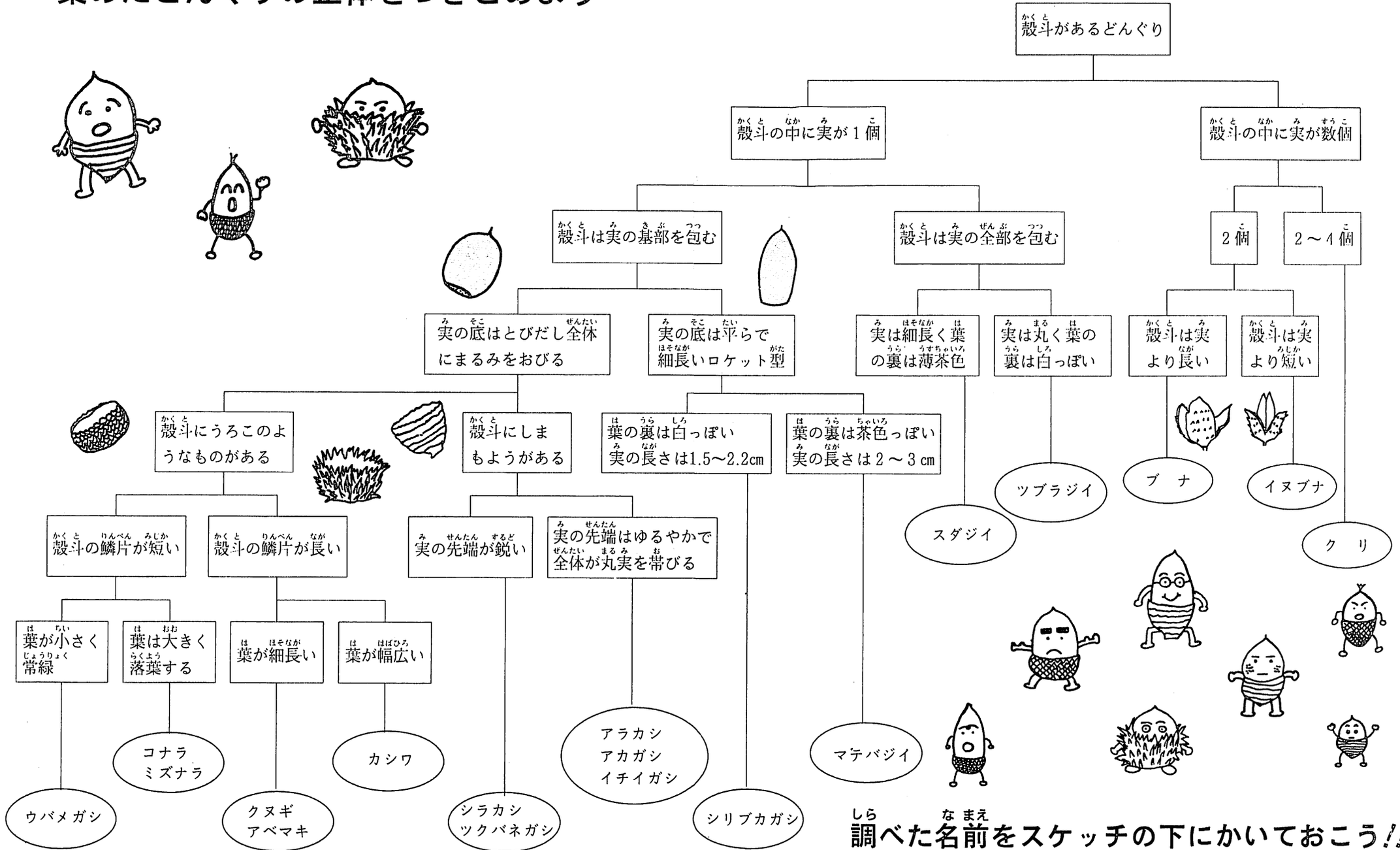
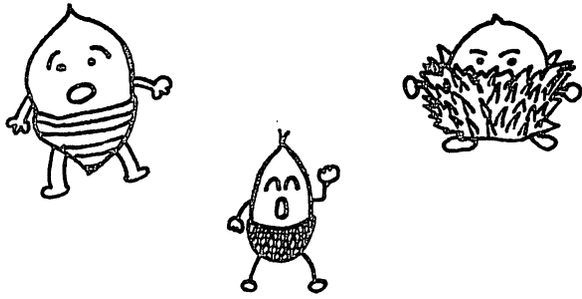
^{なんしゆるいあつ}何種類集めることができるかな？

^{かくと わす}殻斗も忘れずにいっしょに^{あつ}集めてね。

^{あつ}集まったら^{とくちよう}特徴をスケッチしよう。

<p>()</p>	<p>()</p>
<p>()</p>	<p>()</p>

あつ しょうたい
集めたどんぐりの正体をつきとめよう



しら なまえ
調べた名前をスケッチの下にかいておこう!!

あそ どんぐりで遊ぼう

● どんぐりごまをつくろう

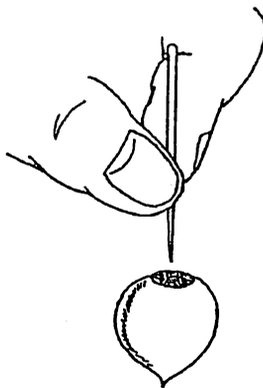
① 中心を決めて穴をあける。

急に力を入れたり深くさしこみすぎると割れることがあります。



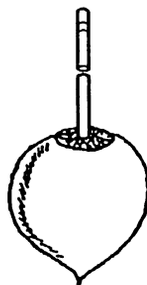
② まっすぐにようじをさす。

ここがよく回るこまをつくるポイントです。



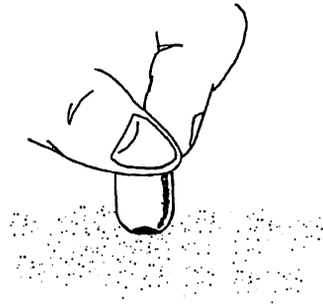
③ できあがり。

じくが長すぎるようなら少し切り取ります。



● どんぐりのふえ笛をつくろう

① コンクリートなどのめん面でそこ底の
ぶぶん部分をけずりとります。

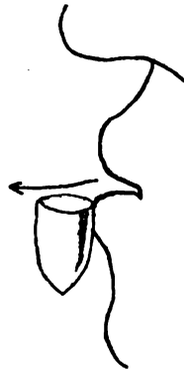


② なかみが見えるまでけずったら、ようじ竹ぐしなどでなかみをほじりだします。



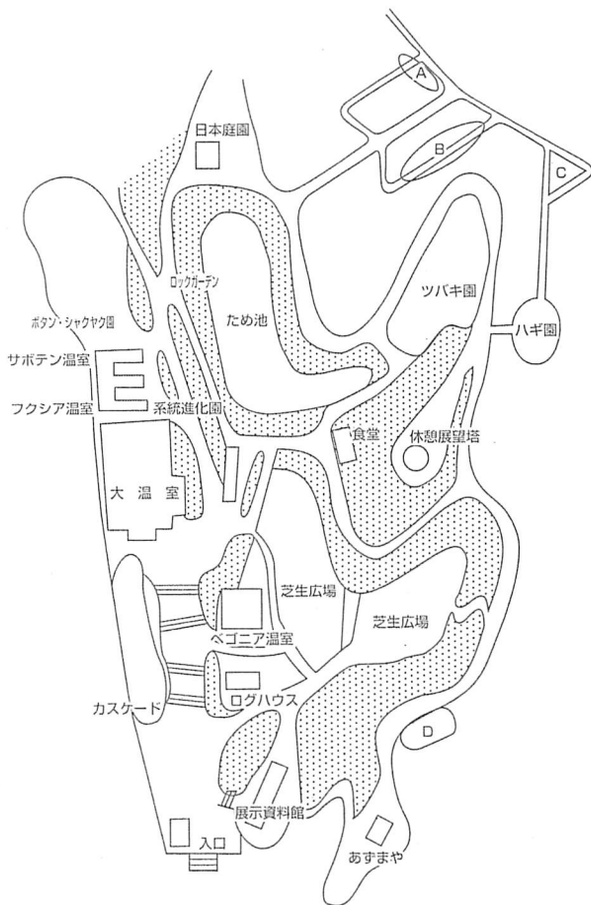
③ できあがり。

した下くちびるをあてて、びんのくち口
をふ吹くようりょうでならします。



えん ない かん さつ 園内観察マップ

場所	植物名
A	ブナ
B	アラカシ イチイガシ ウラジログシ コジイ シラカン シリブカガシ スダジイ ツクバネガシ
C	ナラガシワ 外国の仲間
D	コナラ クスギ ナラガシワ



学校名	
学年	年 組
名前	