

大日の森 植物探検

ねらい

正しく地図を見る力を養うとともに、植物の形や色の特徴を観察し発見しながら問題を解くことで、自然への関心を深める。



| | | | |
|-------------|---|-----|---------|
| 期 間 | 5～10月 | 雨天時 | 少雨実施可 |
| 所要時間 | 2～3 時間 | 対 象 | 小学校高学年～ |
| 当施設が貸し出せるもの | 地図、チェックカード、植物図解プリント、ゼッケン、解答表、記録表、トランシーバー、熊すず、生活科バック | | |
| 各団体で持参するもの | 鉛筆、電池（トランシーバー 1 個あたり単3電池 3 本必要） | | |
| 注文品 | なし | | |

実施上の留意点

- (1) 班でまとまって行動すること。
- (2) 可能な範囲で指導者は活動エリアの分岐点等に立ち、活動の補助を行うこと。

夜空の観察

ねらい

満点の星空を眺め星の成り立ちや伝説を学び、宇宙の壮大さを体感する。様々な天体に親しむことで、日周運動等の学習の理解を深める。



| | | | |
|-------------|--|-----|------|
| 期 間 | 通 年※冬期は天体ドーム使用不可 | 雨天時 | 実施可 |
| 所要時間 | 1.5～2 時間 | 対 象 | 幼 児～ |
| 当施設が貸し出せるもの | 双眼鏡、星座早見盤 ※「星の講師」を依頼しない自主活動として観察する場合 | | |
| 各団体で持参するもの | 懐中電灯 | | |
| 注文品 | 天体ドームやプラネタリウムを使用した観察を希望の場合は「星の講師」の依頼が必要（40名につき 6,050円／名） | | |

実施上の留意点

- (1) 自主活動として観察する場合、天体ドームやプラネタリウムは使用不可。
- (2) 自主活動として観察する場合、ナイトハイク等と合わせて実施することが可能。