



いつても 元気!



令和5年10月10日
第10号
発行 ボーイスカウト
高崎地区協議会
編集 会員拡充委員会

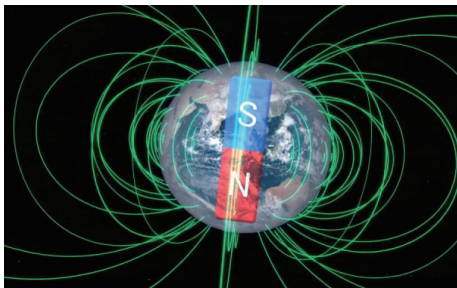


ボーイスカウトをつくった人
ベーデン・パウエル卿

カブスカウト諸君!

ボーイスカウトの活動に楽しいハイキングがあるね。ハイキングで道に迷ったときに注意しなければならないことはわかるかな? ①まずは落ち着こう ②今どこにいるかを考えよう ③手がかりを観察しよう ④状況を考えようの4つだよ。やみくもにそのまま進んではいけないよ。日没が近づいている場合、夜間に山の中を動いたり歩き回ったりすることは危険だよ。

方位磁石のしくみ



出典 国立研究開発法人情報通信研究機構

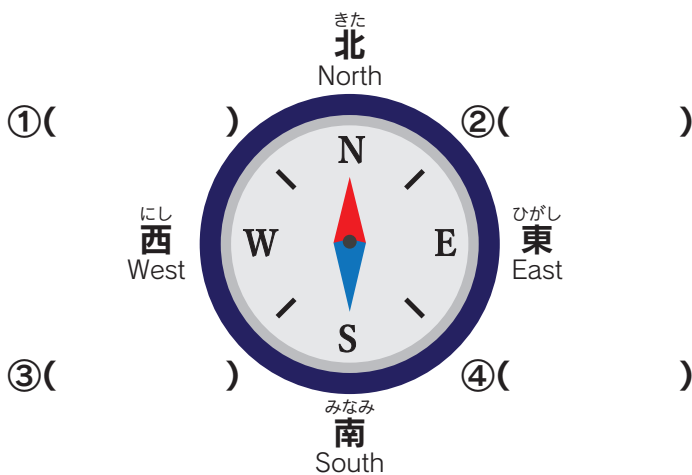
方位磁石の針は磁石です。磁石のN極とS極を近づけるとくっこうとし、同じ極同士を近づけたらはなれようとなります。方位磁石はこの性質を利用しています。実は地球も大きな磁石で、北極の近くにS極、南極の近くにN極があります。だから方位磁石のN極は北を向くのです。



クイズに挑戦!

(答えは裏面です)

問題 図の①~④の方位を書きましょう。



【ヒント】 8方位の名前は北や南が先にきます。

チャレンジ章紹介 ハイカー

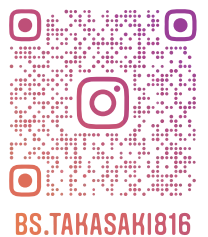


1. 隊や組のハイキングに3回以上参加する。
2. 磁石がどのように役立つかを知り、8方位を覚える。
3. 野や山で道に迷ったときに注意することを説明する。
4. 指導者がしめした2km以内にある目標地点を、追跡サインを使って見つける。



Instagram やって
ます!

会員拡充委員会のInstagramを開
設しています。高崎地区の活動やスカウ
ト向けのクイズなどをアップしています。
遊びに来てください。



BS.TAKASAKI816





8つの方角、正しくわかるかな？

(答えは表面です)

下のマス目地図を見ながら、例題のように縦・横・ななめに進んで6種類の植物の名前を探そう。①～⑥の1問ごとに、★からスタートしてください。

①南へ2つ進み東へ1つ目。
東へ1つ進み南へ2つ目。
西へ5つ目。

②北西へ2つ目。
南西へ2つ目。

③北へ1つ進み西へ5つ目。
北東へ3つ目。
南東へ3つ目。
南へ1つ進み東へ3つ目。

④南西へ2つ進み南東へ2つ目。
北へ3つ目。
西へ3つ進み北東へ5つ目。
南へ4つ目。
南東へ3つ目。

⑤北西へ4つ進み北東へ1つ目。
南東へ4つ進み南西へ3つ目。
北へ3つ進み北西へ3つ目。
南東へ2つ進み南へ3つ目。
北東へ3つ進み東へ3つ目。

⑥南東へ3つ進み北へ8つ目。
西へ3つ進み南西へ5つ目。
東へ4つ進み北東へ3つ目。
南へ5つ進み北西へ7つ目。

例題 北へ3つ目。北東へ2つ目。 こたえ (ハギ)

ウ	ス	フ	ナ	オ	デ	ア	ギ	キ	マ	ス
バ	ジ	ブ	デン	キ	ノ	ナ	コ	ト	ハ	
ジ	ブ	ン	デ	シ	ハ	マ	ヨ	ス	リ	タ
ガ	イ	ニ	ク	タ	ス	ケ	ア	マ	イ	マ
ナ	ス	オ	サ	ン	ナ	シ	イ	モ	ノ	オ
キ	ズ	イ	タ	ワ	★	リ	エ	マ	コ	ス
ス	ス	カ	ン	デ	ミ	ヨ	イ	コ	ト	グ
オ	シ	マ	ジ	ス	ス	ス	ナ	イ	オ	デ
ア	リ	ハ	マ	ス	ジ	ブ	ン	ノ	コ	シ
ト	ハ	キ	ジ	ブ	オ	ン	ス	デ	シ	マ
ス	タ	ガ	イ	ニ	タ	ス	ケ	ア	イ	マ

【ヒント】地図は上が北です。

解答欄

①

②

③

④

⑤

⑥



もっと挑戦！

問題をつくってみよう

スタート(★)からA～Eを通る指示、答えが「ハイキング」になる問題(ルート)をつくってみましょう。ルートは1つではありません。

【ルート例】南西へ3つ目。東へ6つ進み北へ1つ目。北へ3つ進み北西へ3つ目。西へ1つ進み南へ3つ目。東へ4つ進み南東へ2つ目。

考えたルートを書こう
