



Newspaper in Education

静岡新聞で学ぼう



記事を読んで、問いに答えましょう。

2020年7月4日朝刊

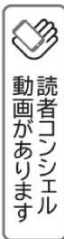


世界に1匹？ 角のあるカメ

河津町浜の動物園「i Zoo(イズー)」に3日、両まぶたの上に角のような約1センチの突起が二つある珍しいクサガメが仲間入りした。同園は「角が生えたカメは世界でこの1匹だけではない」とし、4日から一般公開を始める。公開されるクサガメは甲長16センチ、重さ690グラム

河津「i Zoo」きよつから公開

の雌で、10歳前後とみられる。2019年夏、富士市で釣りをしていた男性が見つけて捕獲、飼育していた。冬眠後も角が残っていたことから、「多くの人に見てもらいたい」と1日、男性が同園の運営会社に寄贈し、3日に仲間入りした。



読者コンシェル
動画があります

両まぶたの上に角のような突起があるクサガメは河津町浜の動物園「i Zoo」

同園によると、角は、エックス線検査などの結果から、皮膚の角質が変化したとみられるという。同園の白輪剛史園長は「角が生えているのにも驚いたが、左右対になってるのがさらにびっくりした。遺伝的、病理学的観点から獣医師と調査を進めたい」と話した。

①角(つの)があるのが見つかったカメは何ガメですか。

()

②このカメは何歳くらいですか。

()

③このカメの角はどのようにしてできたと考えられますか。

()

④この記事の見出しには、「？」が付けられています。「？」はどのような意味で付けられていますか。

()

⑤写真のカメを見た感想を20字以内で書きましょう(句読点を含みます)。

年 組 名前



Newspaper in Education

静岡新聞で学ぼう



静岡新聞

記事を読んで、問いに答えましょう。

解答例

2020年7月4日朝刊



世界に1匹？ 角のあるカメ

河津町浜の動物園「i Zoo(イズー)」に3日、両まぶたの上に角のような約1センチの突起が二つある珍しいクサガメが仲間入りした。同園は「角が生えたカメは世界でこの1匹だけではない」とし、4日から一般公開を始める。公開されるクサガメは甲長16センチ、重さ690グラム

河津「i Zoo」きよつから公開

の雌で、10歳前後とみられる。2019年夏、富士市で釣りをしていた男性が見つけて捕獲、飼育していた。冬眠後も角が残っていたことから、「多くの人に見てもらいたい」と1日、男性が同園の運営会社に寄贈し、3日に仲間入りした。

読者コンシェル
動画があります

両まぶたの上に角のような突起があるクサガメ＝河津町浜の動物園「i Zoo」

同園によると、角は、エックス線検査などの結果から、皮膚の角質が変化したとみられるという。同園の白輪剛史園長は「角が生えているのにも驚いたが、左右対になっているのがさらにびっくりした。遺伝的、病理学的観点から獣医師と調査を進めたい」と話した。

①角(つの)があるのが見つかったカメは何ガメですか。

(**クサガメ**)

②このカメは何歳くらいですか。

(**10歳くらい**)

③このカメの角はどのようにしてできたと考えられますか。

(**皮膚の角質が変化したとみられる。**)

④この記事の見出しには、「？」が付けられています。「？」はどのような意味で付けられていますか。

(**(例)角が生えたカメは1匹だと考えられるが、まだほかにいる可能性もあるから。**)

⑤写真のカメを見た感想を20字以内で書きましょう(句読点を含みます)。

(例) 本当の角のように見えて驚いた。(15字)

角があって視界が狭くならないだろうか。(19字)

角があって強そうだから相手が逃げるかな。(20字) など

年 組 名前