



少年メルダー隊通信

SHONEN MELDÖR TAI TSUSHIN

第22号

2015年

7月16日発行

怪人 大研究

前号にひきつづき、貴之・友美による情報と、これまで超音戦士メルダーが戦ってきた怪人データをもとに、新しい怪人に立ち向かうための作戦を考えるぞ。

「だいち」このまえ学校で、生き物の進化について習ったんだけど、生き物はみんな海から生まれて進化していったらしいよ。「あけみ」そうなのね。「だいち」そこで、その生き物の進化にキュビールの怪人を当てはめた図を作ってみたよ。「みどり」わあ、すごい。「あけみ」クモやサソリは昆虫ではないのね。だからキュビール昆虫軍団にはいなかったのね。「みどり」インギンチャクと節足動物の間にはどんな動物がいるの? 「だいち」軟体動物だよ。ナメクジとか。「あけみ」わたし、ナメクジきらい! 「だいち」貝やイカなんかも軟体動物だったんじゃないかな。「あけみ」軟体動物っていろいろ種類があるのね。「だいち」この図にはないけど、軟体動物の他にもいろいろいるんだよ。ミミズとか。

「みどり」インギンチャクの怪人がいるんだって。ミミズや貝の怪人もいるね。「あけみ」大きいミミズやナメクジの怪人がいたりナメクジの怪人がいたね! 「みどり」こうやって当てはめてみると、魚や両生類、は虫類の怪人はまだ出てきていないね。「だいち」世界には猛毒をもっているトカゲやヘビもたくさんいるし、毒をもつ怪人が出てきたら大変だな。「あけみ」海の中だけで活動する魚怪人もいるのかな。海の中で悪いことをたくらんでいたなら、探し出せないかも。「みどり」コウモリキュビールみたいなほにゅう類怪人にも気をつけた方がいいかも! 世界にはきけんなものじゅうがもつとたくさんいるんじゃないかな。「あけみ」あと、だいち君の作ってくれた図は動

物の話だったけど、植物も世界にいっぱい種類があるでしょう? アジサイキュビールみたいな植物の怪人もたくさん生まれているかもしれない。「だいち」インギンチャク怪人もくげき以降海外隊員からの情報もぞくぞくとよせられているみたいだよ。「みどり」これからも調査を続けて超音戦士メルダーや貴之兄ちゃん、友美おねえちゃんをサポートしていきますよ。

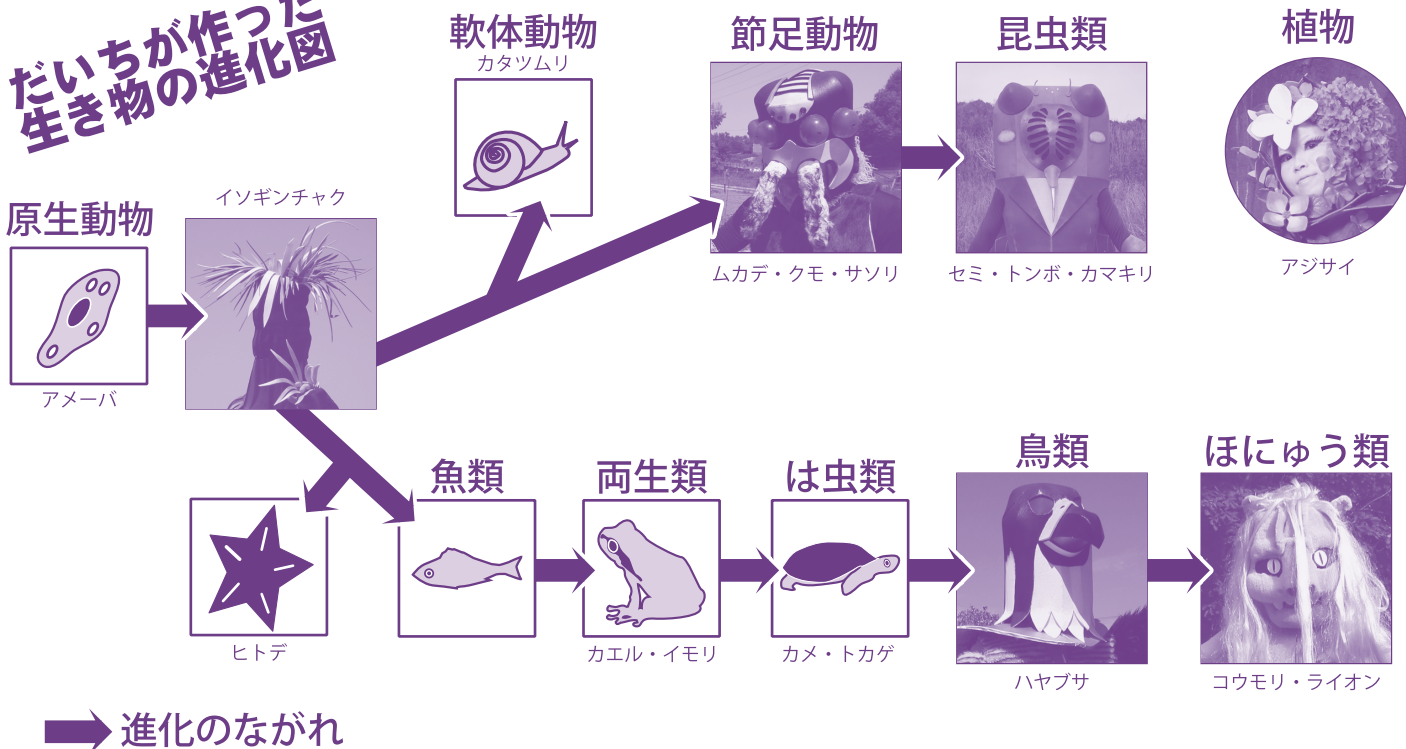


生き物の進化にあてはめた三人の考え方が面白く、たのしかったね。

君たちのまわりでもあやしい出来事はないか?

情報を持っている隊員は本部までぜひ連絡を!

だいちが作った 生き物の進化図



少年メルダー隊通信の発行日は
奇数月16日です!これからも、みんなよろしくね!