

きれいな水へのかえりみち

# ウェブツアー

## —謎解き解決編—

きららん



きららん

郡山市水道キャラクター

きららん

※郡山の頭文字「K」を胸に配置し、豊かな水資源を願い、水滴があふれる様子を表現しています。



おんぶちゃん

がくとくん

郡山市イメージキャラクター

がくとくんとおんぶちゃん  
言わずと知れた、郡山市公認キャラクターです。

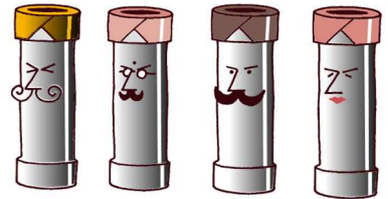


くまっち

郡山市下水道キャラクター

くまっち

※下水処理で汚れを分解する微生物の一つである「バクテリア」を子-7にしたキャラクター。きれいな水をこよなく愛する下水道キャラクターです。



ゲスイド・カーン

ウスイド・カーン

オスイド・カーン

スイド・カーン

郡山市上下水道キャラクター

ド・カーン兄弟

※下水管を子-7にしたキャラクター。下水道発祥地であるイタリ-7文明(現バ-7スタリ-)にちなんで、頭にターバ-7を巻いています。くまっちとは大の仲良しです。

みなさんこんにちは！

謎解きウェブツアーへ参加いただきまして、ありがとうございます！

楽しんで謎を解いてもらえてすごくうれしいよ！



4つの動画を見て、水について学習することができたかな？



謎解き・・・すごく難しかったかしら。



それでは、謎解きの答えを一緒に見ていきましょう！





② ⑪ ⑲ ③① ⑥ ① ⑲ ③①  
 ニ ジ ユ ウ カ セ ン ブ → □



みなさん、こんにちは！  
 今日は、郡山市上下水道局からみなさんに謎解きをお届けしたよ！  
 これは、インターネットにつないで上下水道局の動画を見て、謎を解くウェブツアーなんだ。  
 上下水道局で用意した動画は全部で4つ！  
 その中には、日本大学工学部が実証実験を行っているロハスの花壇や、郡山市ふれあい科学館が製作した動画もあるんだ！

第4の謎「ニジュウカセンブ」は「二重下線部」と読むんだ。



⑲ ⑬ ⑳ ⑩ ⑲  
 キ ソ ト ウ ソ → □  
 ⑨ ⑲ ④ ⑭ ⑤  
 □ ・ □ ・ □ □ □ をあわせろ。 → □G



第5の謎は「キントウン」  
 「筋斗雲」と読む。  
 答えは、「か」なのじゃ！

ふれあい科学館の動画は、普段見ることができない実験なので、ぜひ見てくださいね！

ロハスの花壇はなぜ肥料なしでも植物が大きく育つのか。



③① ⑨ ⑲ ④ ⑭ ⑤  
 ス イ ・ ド ・ カ ー ソ をあわせろ。 → □

最後の謎解き・・・  
 スイ・ド・カーソは、わ・た・し(×>~<◎)。♡  
 答えは「ん」



まちがってわがはい間違えて吾輩を合わせてはダメである。



ということで、答えは

「水のじゅんかん」

でした。



水道水について知ることができた  
よね。



汚れた水をきれいな水へ返すことは  
とても重要なんだよ！



水道水がどこからくるのか。

水道水をつくっている3つの浄水場や汚れた水をきれいな水にかえ  
している浄化センターがあるよね。

汚れた水をきれいな水へかえしている「くまっち」のような微生物が  
いるってこと、よくわかったよ。

実は「きれいな水へのかえりみち」はこれで終わりじゃないんだ。

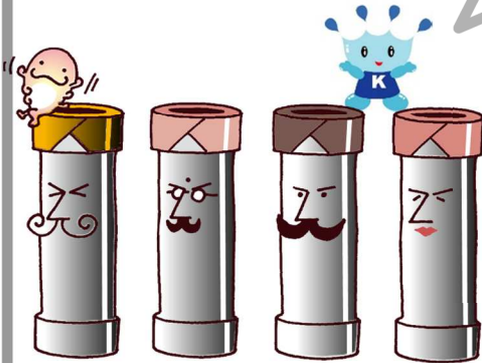
水のじゅんかんはずっと先まで続いていくよ！

蛇口をひねって、水を見たとき・・・

僕たちのことを思い出してね。

また会えるその時まで！

ばいばーい！



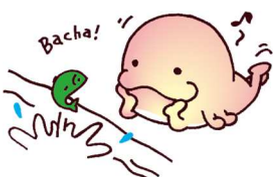
わたしたち上下水道局が目指しているもの・・・それは、次世代へつなぐ持続可能な水循環社会の創造です。

雨水も汚水も水道水も全て元は同じ水。答えにもなった「水のじゅんかん」覚えてますか。

汚れた水は巡り巡って私たちのもとへ戻ってくるのです。

汚れた水をきれいな水に返して自然へ戻すことは、実はとても大切なことです。

未来のこどもたちに残せる環境を一緒につくっていきませんか？



郡山市上下水道局

