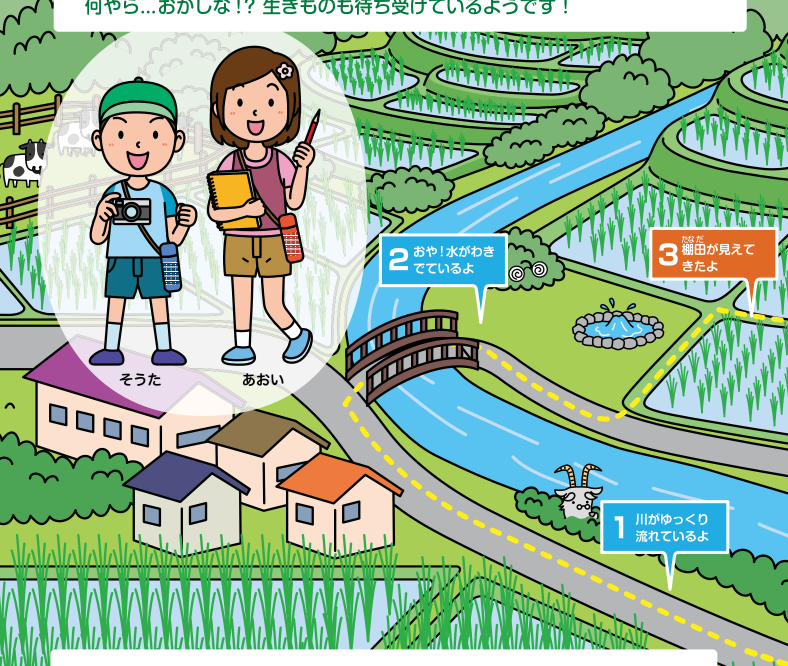




夏休みの自由研究で、農村にすむ生きものを調べることにした、あおいとそうた。 田舎のおじいちゃんの家の近くまでやって来ました。

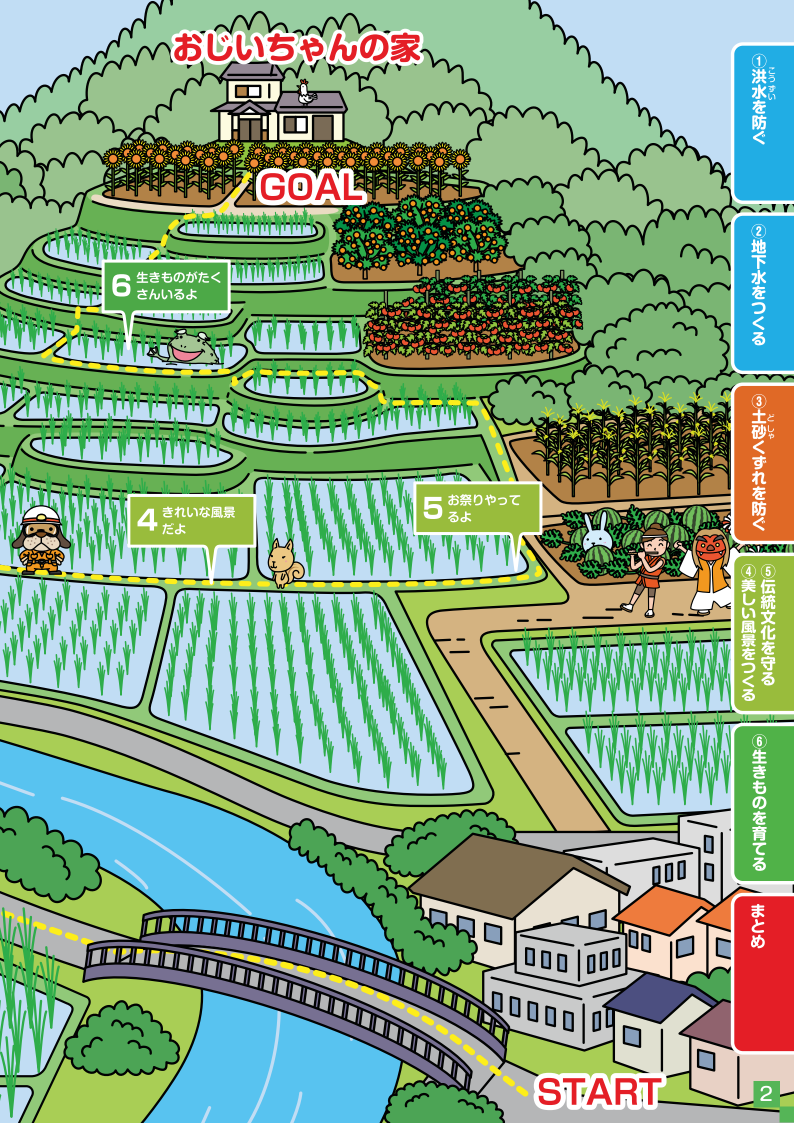
街のはずれからおじいちゃんの家まで歩いて行きます。その途中、田畑を見て ぎもんに思うことがたくさん出てきました。

何やら…おかしな!? 生きものも待ち受けているようです!



## 田畑は作物を作るだけじゃない!

農業・農村は米や野菜などを作るだけではなく、他にもいろいろな働きが あります。このいろいろな働きは「多面的機能」と言われています。 いろいろな働きのうち6つについて、しょうかいします。



# 洪水が起きないようにする



~田畑に水を一時的にためることができる~



川沿いを歩いていると、大雨がふったときに、近くの川があふれてしまったことを思い出しました。







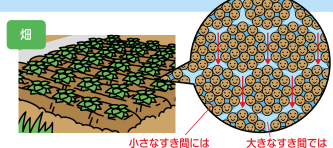




#### 田畑は、水を一時的にためることができます。

田は周りをあぜで囲まれているため、また畑は土のすき間が多いため、水をためることができます。このため、洪水を防ぐことにも、役立っています。





小さなすき間には 大きなすき間では 水がそのまま残ります 水が流れます

畑の土は、大きな団子の中に小さな団子がたくさん 入っているような構造です。雨がふったとき、小さな 団子のすき間に水がたまります。



う~ん!? 水をためることができるといっても、どのくらいの 量をためることができるの?



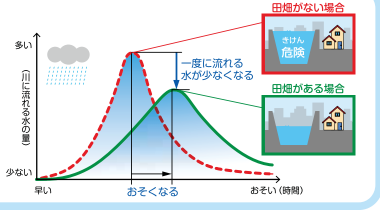
大雨がふった時に田に余分にためられる水量は、全国で約50億㎡(※1)になるとも いわれています。これは東京ドーム (124万㎡) (※2) の約4,000杯に相当します。

## 大雨がふった時に田にためられる水量は、



#### 雨がふったときの川に流れる水量の変化

田畑のある場所では、雨水をため ることができるので、一度に川に流れ る水の量を減らすことができます。





# 2 川の流れを安定させ **●** きれいな地下水をつくる



~田畑にためられた水は、川にもどったり地下水になる~



小さな橋をわたると、きれいな水がわき出ていました。







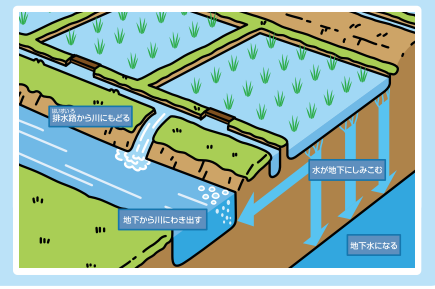




## 田は、雨水を地下にしみこませて 時間をかけて下流に流す働きがあります。

田にたまった水は、一部は排水 路から川にもどります。また、 一部はゆっくりと地下にしみこ み、地下水となったり川へわき 出して、川の流れを安定させる 働きがあります。

畑も水をためることができるので、同じ 働きがあります。



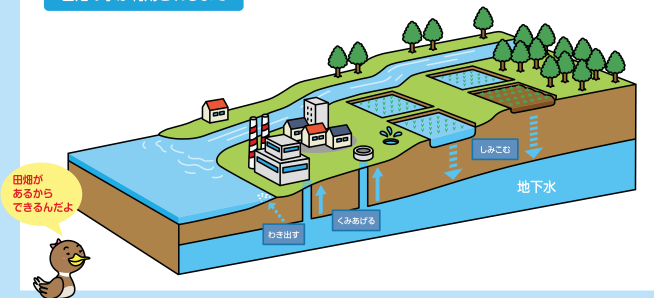


#### 川にもどった水や地下水はどうなるの?



田畑にたまった水は、ゆっくり時間をかけて川にもどったり地下水になります。 川にもどった水や地下水は、私たちの大切な飲み水や生活用水、工場等で使われる 工業用水として利用されています。

田畑の水が利用されるまで



#### 水がきれいになる

水田では、水中や土の中の微生物の働きによって、 有機物が分解されます。分解されてできた養分は稲に 吸収されます。水は地下へしみこみ、きれいになります。 熊本市の水道水は すべて地下水を 使っているんだよ



# 日 上砂くずれや 上の流出を防ぐ

**〜耕された田畑は、土砂くずれや土の流出を防ぐ〜** 





棚田(\*\*)が見えてきました。大雨がふったとき、耕されていない 田のある斜面で土砂くずれがあったことを思い出しました。



ここは 安全だよ!



たなだ しゃめん (※)棚田:山の斜面を利用して階段状につくられた田。



あぜぬり:田の水のもれを防ぐために、くわなどの道具を使ってあげに土をめって国める作業



代かき:土を細かくして水とまぜ合わせる作業。 水の通り道となっているすき間をうめる。



ドッグ消防士

## 日ごろの手入れと耕すことで、土砂くずれを防いでいます。

田畑はこまめに手入れをすることで、ひびわれなどを早期に発見することができます。また耕すことで、田畑にためられた水はゆっくりと地下にしみこむようになるため、地下水が急に増えるのをおさえ、土砂くずれなどの災害を防ぐことにつながります。



#### 長い間、作物を作っていないと...

大雨がふると、手入れをしていない田畑には水がたまらず地下水が急に増えて、上砂くずれが起きやすくなる。 上砂くずれが

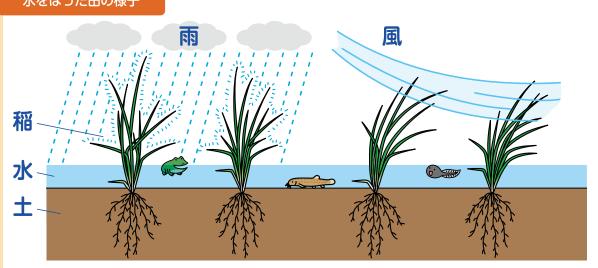


作物を作ると、なぜ土の流出を防ぐことになるの?



作物を作ることで、また田では水をはることで、雨や風が直接土に当たらず、 土が流れ出るのを防いでいます。

#### 水をはった田の様子





生きものにも大切 なことなんじゃ





# なめるメモ帳

田畑が土しゃくずれを防ぐ





- ・作物を作る
- ・作物がしゅうかくできる(米・野菜) 日ごろの手入れ。田のあぜのほ修・





田畑の日ごろの手入れや作物 を作ることで大雨による土しゃ くずれを防いでくれる



ドッグ消防士



田畑にある水や作物が、 雨や風から土が流れ出る のを食い止めてくれる

ドッグ消防士から サをもらった。

4

# 美しい風景をつくる





棚笛のおくに、 ヒマワリ畑も見えてきました。











きょけんしらかわむら しらかりごう 岐阜県白川村 白川郷



#### 農業の営みや家屋、里山が、美しい風景を つくっています。

農村では農業が営まれることによって、作物や農地、農家の家屋、 周辺の水辺や里山が一体となって、美しい風景をつくっています。



## あかるメモ帳

農村には、 美しい風景がある

きれいな写真が とれたよ!

びょうで the te ようちょう 兵庫県佐用町のヒマワリ畑、





# 5

# 伝統文化を守る

~お祭りや行事が受けつがれている~



さらに歩いていくと、笛の音が聞こえてきました。お祭りをやっているようです。



見て いってね!







「牛の道い込み」 動かまけんにいましていせいますことが、くほしのけん 岡山県新見市哲西町(鯉が窪湿原まつり)

解説



## 農村では、歴史や文化を伝える行事、 伝統芸能が受けつがれています。

農村には、農作物の豊作に感謝するお祭りや、農作業の安全をいのる行事など多くの伝統的な文化があります。農業は、地域の伝統や文化を受けつぎ続けることに、大きな役わりを果たしています。



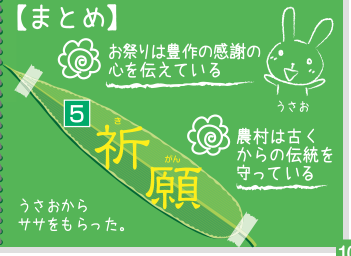
## あかるメモ帳!

お祭りは豊作の おいのりから始まった

こんなお祭りも あったよ

る 石川県輪島市 あえのこと





10

# 6 生きものを育てる

~いろいろな生きものがすむ場所になる~



鳴き声が聞こえてきたので田の中を のぞいてみました。田には、いろいろな 生きものがいるようです。 生きものが たくさんいるよ!





## 水田に集まる生きものたち

田がまわりの山や川、水路とつながることで、いろいろな 生きもののすみかとなり、豊かな生態系が保たれています。

アメンボ、トンボ、タニシ、ホタル、メダカ、オタマジャクシ、カエル、ドジョウ、 イモリ、ヘビ、サギなど

畑もつながって いるよ





アカハライモリ





タガメ



K











ナツアカネ

シオカラトンボ ヘイケボタル

マル

ナゴヤダルマガエル

カ マルタニシ・モノアラガイ

L +



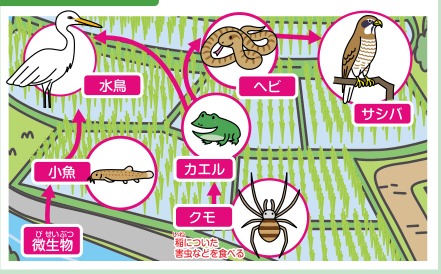
#### なぜ水田にはいろいろな生きものが集まってくるの?



生きものには食べたり食べられたりする関係(食物れんさ)があり、多くの生きものが集まり、つながりあって生きています。例えば、水田にはたい肥などの有機物を分解する微生物がたくさんいます。その微生物を小魚が食べ、またその小魚を水鳥が食べます。

解説

#### 水田の食物れんさ



田畑は、生きものの 生活の場になって いるんだよ



#### メダカやホタルを守る活動



水田や水路などで見られるメダカは、すみかの減少などで数が減ってしまい、 環境省から絶滅危惧種(※) として指定されました。

また、ホタルも数が減少して、観察のできる場所が減ってしまいました。現在、これらの生きものを守る取り組みが、全国各地で行われています。

※絶滅危惧種:絶滅のおそれがある生きもののこと



## 数数的水毛帳 6

田畑は生きもののすむ場所

・び生物 → 小魚 → 水鳥

(1)

(2)

(3)

(7+ → カエル → ヘビ

クモーカエルー へど



#### 【まとめ】

・農村はいろいろな 生きものの<u>すみかになる</u>



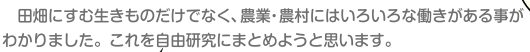
・食べたり食べられたり する関係でいろいろな 生きものが集まる

カエル博士から ササをもらった。

# GOAL

よく来たね

おじいちゃんの家に到着しました。

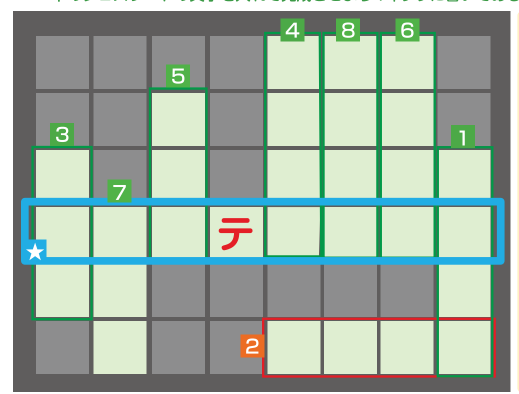


ところで、このササんに書いてある言葉は、どんな意味があるんだろう?



## 1)クロスワードに挑戦

下のクロスワードの文字を入れて完成させよう!「ササに書いてある言葉」がヒントだよ。



#### タテの文字

- 台風で川の水があふれて街は 〇〇〇〇の被害。
- 3 ○○○でジャガイモをほった。
- 昔の民家は○○○○の 屋根でした。



- 5 神社で合格○○○をした。
- 6 水田にはたくさんの〇〇〇〇が 住んでいる。
- 7 川に生息する絶滅のおそれのあ る、小さな魚。童謡の歌詞にも。
- 8 田で土を細かくして水とまぜ合 わせる作業。水の通り道のすき 間をうめる。

#### 

田畑にたまった水はやがて 0000になる。



とっても大事な 働きだよ!

横にならべると 言葉になるよ!

# ②ささぶね作りに挑戦





点線の部分を谷折 りにします。



赤線の部分のよう に切り込みを入れ ます。



A を C に入れます。 反対側も同じように します。



最後に葉の先を 真ん中で立たせて





農業・農村には いろいろな働きが あることが分かったね







ほかにも あったよ!

# 農業・農村の いろいろな働き



#### ○暑さをやわらげる働き



田の水面からの水分の蒸発や、作物から 出る水分によって、空気が冷やされます。 この冷やされた空気は周辺市街地の気温 が上がるのをおさえる効果もあります。



### ○いやしや安らぎを もたらす働き

農村のきれいな空気や水、美しい緑、 四季の変化などが安心とやすらぎを あたえ、心と体をリフレッシュさせます。

#### ○体験学習や教育の場 としての働き



農村で動植物や豊かな自然にふれる ことで、生命の大切さや食料のめぐみ に感謝する心が育まれます。

#### ○有機物を分解する働き



田畑の土の中にいる微生物は、家畜の排せつ物や野菜のくずなどから作ったたい肥(有機物)を分解し、作物が養分として利用しやすい形に変えます。





## **医療・介護・福祉の場** としての働き

緑豊かな農村で、土や自然にふれ農作業を行うことは、高れい者やしょうがい者の機能回復などに役立っています。

田畑は、 いろいろな働きを 持っているんじゃ



どの働きも、田畑で作物を作ることで力を発揮するんだ!



農業・農村のいろいろな働きは、農業を営むことによってその力を発揮します。私たちのくらしを守り豊かにしてくれるこれらの機能は、お金では買うことのできない

日本の財産です。この財産を守るためには、農業を続けていくことが必要です。

農業を続けていくためには、農地を良好に管理することが、とても大切です。



水路のそうじ

参考になるサイト

農業・農村の多面的機能



発行 平成30年9月



これからも大切にしたいよね。