

## わくわくエブリスタディ・国語2

## よみとりとよむ

2

よみとりとよむ  
「ひこりつき」※問題文は『わくわくエブリスタディ』  
をご覧ください。1 上の文を声に出して読みます。  
2 人がひこうきて空をとぶことに  
せいこうしたのは、いつのことですか。月  
日

しよう。

はなまる  
シール

## 今から百年ほど前。

3 しょうぼう車やきゅうきゅう車と同じ  
はたらきをするひこうきは、どのように  
ことをしますか。4 空から水をまいて火  
をけしたり、海でそ  
なんした人をたすけた  
りすること。4 について、上の文を出で  
くるひこうきのほかに、どんな  
がありますか。知つていることやしら  
べたことをおうちの人に話しましょ。

出典★文部科学省「学年別学習指導要領」

はげましらん  
はげましらん

この時期の子どもには、未知の領域がたくさんあります。ところが、未知であるがゆえに、どんな世界が広がっているのか、子ども自身にはわかりません。子どもが未知の世界の扉を開くためには、きっかけが必要です。このように形で問題に取り組むことも、そのためには、きっかけが必要です。このきっかけの一つとなります。あるいは、夏休みに旅行に出かける、近所を散歩してみる……といったこともまた、子どもにとって大切なきっかけとなるはずです。机に向かって勉強することとそれ以外のさまざまなお体験に、バランスよく取り組みたいものです。

4 問題文をきっかけとして、未知の世界へ足を踏み入れてもらうための問題です。既知のことだけでなく、新たに自分で調べたことを話の中に盛り込めるよう、いっしょに図書館に行ったり、インターネットで調べたり、おうちのかたの知識を開示したりと、さまざまな形で支援していただけようとよい

## 支援のポイント

・自分の知識と照らし合わせながら読む。  
・新しい知識を獲得することを楽しむ。

## 今回の学習のねらい

## ほめ方のポイント

飛行機をはじめとするさまざまな乗り物は、足で歩くより、はるかに遠くへと人間を連れて行ってくれます。それらは未知の世界へ踏み出すための手段でもあります。お子さまが飛行機に興味をもつた場合には、図書館などで乗り物に関する本を探してみてはいかがでしょうか。

2 正確には、ライト兄弟が人類初の

動力飛行に成功したのは、一九〇三年のことです。ただし、歴史の問題ではありませんから、正確な年号を答える必要はありません。問題文から「約百年前」であることが読み取れれば十分です。ただし、知識を広げる意味では、「いつのことなんだろう。」「どんな飛行機だったんだろう。」といった疑問を大切にしたいものです。

3 実際には、片一方の機能しかもたない飛行機がありますから、解答に含

まされる「火を消す」「遭難者を助ける」という二つの要素を並列させて答えていいなくとも、どちらか一方が答えられていれば、まずはそのことを認めてあげてください。そのうえで、もう一方の要素について、問題文を再読しながら確認するようにしましょう。