

### 単元の振り返りをしたい人に

単元の学習の振り返りに、教科書会社（東京書籍）が発行しているワークシートを下にまとめました。  
単元の学習が終わったら、プリントアウトをして解いてみましょう。

第3学年「春のしぜんにとびだそう」	<a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r3_01.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r3_01.pdf</a>
第3学年「チョウを育てよう」	<a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r3_02.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r3_02.pdf</a>
第4学年「あたたかくなると」	<a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r4_01.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r4_01.pdf</a>
第4学年「動物のからだのつくりと運動」	<a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r4_02.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r4_02.pdf</a>
第5学年「気候の変化」	<a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r5_ws_04.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r5_ws_04.pdf</a>
第5学年「植物の発芽と成長」	<a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r5_02.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r5_02.pdf</a>
第6学年「物の燃え方と空気」	<a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r6_01.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r6_01.pdf</a>
第6学年「動物のからだのはたらき」	<a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r6_02.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/spl/hl_support/files/shou/r6_02.pdf</a>

### プログラミングに興味がある人に

#### 1 「EduTown プログラミング」東京書籍

<https://pg.edutown.jp/>

① プログラミングとは何かを知りましょう。

『はじめよう』を読む。

② 『やってみよう』

6年理科

理科にプログラミングがやってくる！



#### 2 「プログラミン」文部科学省

<https://www.mext.go.jp/programin/>

### 科学的な実験・工作をしたい人に

「今すぐ作れる工作・今すぐ使える教材」科学技術振興機構

[https://www.jst.go.jp/sis/archive/past/kyouzai/data/02/02\\_frame.html](https://www.jst.go.jp/sis/archive/past/kyouzai/data/02/02_frame.html)