

# 6年 わくわく理科

教科書□2. ヒトや動物の体  
を見て、実験方法を  
予習しよう

☺ノートに写すか、プリントアウトをして書きこみましょう。

6年 組 名前

問題 p.26

予想

計画

p.27 実験1 だ液によるでんぶんの変化

- ① ( )液を2つの容器に、スポットで少しづつ入れる。
- ② 綿棒を2つに切って、片方の綿棒だけ口にくわえ、( )をしみこませる。  
もう一方の綿棒には、( )をしみこませる。
- ③ 2つの容器に、それぞれの綿棒を入れて、ふたを閉める。( )をしみこませた綿棒を入れた容器をアとし、もう一方の容器をイとする。
- ④ 綿棒を入れた容器を、2分ほど手の中で( )であたためる。
- ⑤ 2分ほどあたためたら、容器のふたを開けて、それぞれに( )液を1, 2できき入れる。

ふりかえり

☆でんぶんに、うすめたヨウ素液をつけると、

( )色 ⇒ ( )色 に変化する。

**問題** p.32

**予想**

**計画**

p.33 **実験2** 吸う空気とはき出した息のちがい

- ①2まいのポリエチレンのふくろを用意し、一方には( )を入れる(ア)。もう一方には、( )をふきこむ(イ)。
- ②ア、イのそれぞれについて、( )または、( )で成分を調べる。



- ( )は熱くなるので、注意する。
- ( )をかけて行う。
- ( )が目に入ったり、手についたりしないように注意する。

**ふりかえり**

☆石灰水は、( )にふれると  
( )くにごる性質がある。