

2 学年理科 ワークシート「動物のからだのつくり」

1. 血液の色

- (1) 赤血球のつくり
・酸素を受け取る物質 _____
- (2) 血液の色
・酸素を受け取った時 _____
・二酸化炭素が加わった時 _____

【復習】

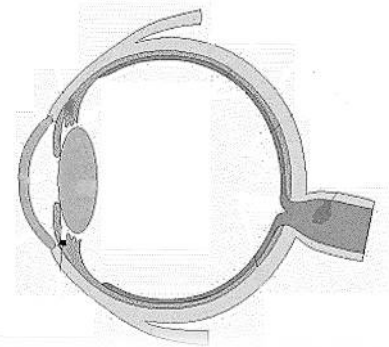
血液の色は、酸素と何がくっつき何色に変化しているのだろうか？

2. 眼球のつくり

- (1) 光の進み方を 1 本線で図示しなさい
- (2) レンズは身近な物体だと何に例えることができる？

- (3) 網膜は「凸レンズを使った実験」ならば、何と同じ役割をもっている？

- (4) 眼球が見た映像はどこを通過して脳に伝えられている？



【学習課題】

課題の答えは？

評価

2 年 1 組 番

名前