

東京書籍 1年

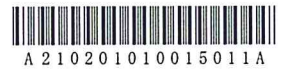
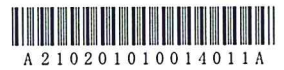
植物の世界 P51～P53



個別指導TAKUMI塾

問 次の問いに答えよ。

- (1) 次のうち、合弁花類はどれか。  
ア～エから全て選び、記号で答えよ。  
ア サクラ イ サツキ ウ タンポポ エ エンドウ
- (2) 次のうち、り弁花類はどれか。  
ア～エから2つ選び、記号で答えよ。  
ア アブラナ イ アサガオ ウ サクラ エ ツツジ
- (3) 植物の特徴を手がかりにして、植物のなかま分けをすることを何というか。
- (4) 胚珠が子房に包まれている植物の仲間を何というか。
- (5) 胚珠がむき出しになっている仲間を何というか。
- (6) 被子植物で、発芽するときに子葉が2枚でるなかまを何というか。
- (7) 被子植物で、発芽するときに子葉が1枚でるなかまを何というか。
- (8) 次の植物のうち、単子葉類であるものをすべて選べ。  
( イネ, ツユクサ, サクラ, キク, アサガオ )
- (9) 次の植物のうち、双子葉類であるものをすべて選べ。  
( タンポポ, アブラナ, トウモロコシ, コムギ )
- (10) 次の植物のうち、裸子植物はどれか。  
( マツ, ソテツ, サクラ, エンドウ, イネ )
- (11) 次の( )内から適当なものを選び、答えよ。  
花びらがく、おしべ、めしべがあるものは( 被子, 裸子 )  
植物である。
- (12) 種子になる胚珠が、乾燥や低温などから保護されているのは、  
被子植物か、裸子植物か。



東京書籍 1年

植物の世界 P51～P53

個別指導TAKUMI塾

- |                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| ( 1) イ, ウ       | [ 21-02-01-01-0014 ] |
| ( 2) ア, ウ       | [ 21-02-01-01-0015 ] |
| ( 3) 分類         | [ 21-02-03-01-0001 ] |
| ( 4) 被子植物       | [ 21-02-03-01-0002 ] |
| ( 5) 裸子植物       | [ 21-02-03-01-0003 ] |
| ( 6) 双子葉類       | [ 21-02-03-01-0006 ] |
| ( 7) 単子葉類       | [ 21-02-03-01-0007 ] |
| ( 8) イネ, ツユクサ   | [ 21-02-03-01-0008 ] |
| ( 9) タンポポ, アブラナ | [ 21-02-03-01-0009 ] |
| ( 10) マツ, ソテツ   | [ 21-02-03-01-0014 ] |
| ( 11) 被子        | [ 21-02-03-01-0015 ] |
| ( 12) 被子植物      | [ 21-02-03-01-0018 ] |