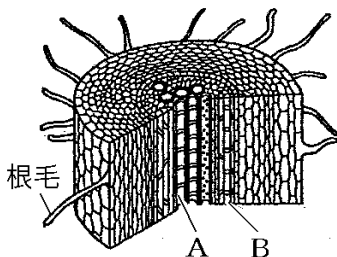


【FdData 中間期末：中学理科 1 年：根と茎】

【根の道管と師管】

【問題】(1 学期中間)

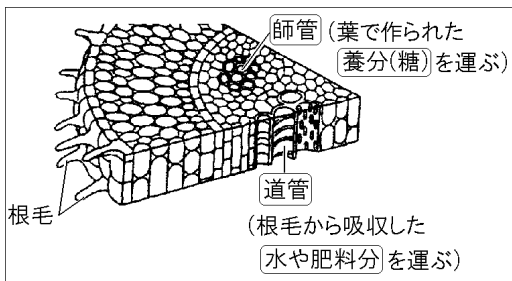
次の各問いに答えなさい。



- (1) 図は、根のつくりを拡大したものである。図の A の部分は根毛から吸収された物質が通る管である。A の名前を漢字で答えなさい。
- (2) 図の B の部分は、葉でつくられた養分が通る管である。B の名前を漢字で答えなさい。

【解答】(1) 道管 (2) 師管

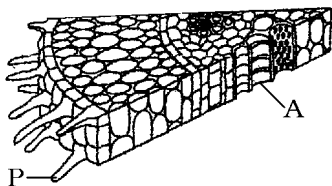
[解説]



根で吸収した水や肥料分は道管^{どうかん}によって運ばれる。
根では中心部に道管がある。光合成によって作られた養分(糖)を運ぶのは師管^{しかん}である。

[問題](3 学期)

次の各問いに答えよ。



- (1) 根の断面にある P は、根の先端近くに無数に生えている綿毛のようなものである。P の名称を答えよ。
- (2) P から吸収された水分や肥料分は、A の管を通して運ばれる。A の管の名称を答えよ。

[解答](1) 根毛 (2) 道管

◆理科1年の各ファイルへのリンク

<http://www.fdttext.com/dp/r1s/index.html>

◆FdData 中間期末の特徴(QandA 方式)

http://www.fdttext.com/dp/qanda_k.html

◆製品版(パソコン Word 文書：印刷・編集用)
の価格・購入方法

<http://www.fdttext.com/dp/seihin.html>

※ iPhone でリンク先が開かない場合は、
「iBooks」で開いてリンクをタップください。

【Fd教材開発】 Mail : info2@fdtext.com