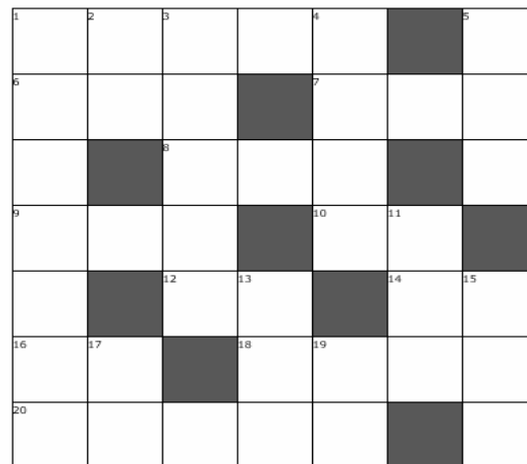


中1理科の問題です。



タテのカギ:

1	光合成をするのに必要な緑色の物体を何と いうか。
2	気孔は葉の表と裏どちらが多くみられる か。
3	BTB溶液を使用した。検査する対象物が中 性の場合何色になるか。
4	一口大の豚肉と、ネギやタマネギを交互に 串に刺し、パン粉をつけて揚げたもの。
5	網状脈はプラナ・サクラ・ツバキなどの○ ○○葉類に見られる。
11	ビリヤードで、玉を突くのに用いる棒。
13	裳のす、衣服のすそのこと。
15	子房は受粉後何になるか。
17	液体が気体になる現象。
19	テクノロジーの略。

ヨコのカギ:

1	茎から葉に入った維管束のことを何と呼ば れるか。
6	高知市街地はこの湾によって大きく二分さ れているといっても過言ではない。「○○ ○湾」
7	胚珠を包む部分で受粉後果実となる部分の 事を何とよぶか。
8	雪の異称。 結晶が六角形している事から きている。
9	開演や授業開始の時刻の迫ったことを知ら せるために、前もって鳴らすベル。
10	地球の衛星。 赤道半径は1738キロ、質 量は地球の約81分の1。
12	ロシアの光学機器メーカー（レニングラ ード光学器械合同）トイカメラを製造してい たブランドとして知られている。 難易 度：★★★★
14	建物の内で、根太(ねだ)を立て、地面より 高く板を張った部分。
16	高いがけなどの上から流れ落ちる水の流 れ。
18	顕微鏡の箇所について。観察対象（プレバ ラート）をのせる台のことを何とよぶか。
20	道管と師管が集まっている部分のことを何 とよぶか。

¹ ヨ	² ウ	³ ミ	ヤ	⁴ ク	■	⁵ ソ
⁶ ウ	ラ	ド	■	⁷ シ	ボ	ウ
リ	■	⁸ リ	ツ	カ	■	シ
⁹ ヨ	レ	イ	■	¹⁰ ツ	¹¹ キ	■
ク	■	¹² ロ	¹³ モ	■	¹⁴ ユ	¹⁵ カ
¹⁶ タ	¹⁷ キ	■	¹⁸ ス	¹⁹ テ	ー	ジ
²⁰ イ	カ	ン	ソ	ク	■	ツ