

1
第3学年

まず、各問題における正答率を表1-1に示す。

表1-1 各問題における正答率（第3学年）

問題	領域	正答率(%)	内容(基礎概念)
1(1)	知識A	66.0	植物の育つ順序
1(2)ア	知識A	87.5	植物の体のつくり(部分の名称)
1(2)イ	知識A	96.2	植物の体のつくり(部分の名称)
1(2)ウ	知識A	85.0	植物の体のつくり(部分の名称)
2(1)	知識A	96.9	昆虫の育つ順序
2(2)ア	知識A	90.6	昆虫の体のつくり(部分の名称)
2(2)イ	知識A	87.6	昆虫の体のつくり(部分の名称)
2(2)ウ	知識A	83.4	昆虫の体のつくり(部分の名称)
2(3)	知識A	77.0	昆虫の体のつくり(昆虫という用語)
3(1)	知識B	96.4	光が物に当たったときの明るさ
3(2)	知識B	94.7	光が物に当たったときの暖かさ
4(1)	知識B	98.9	豆電球が点灯するつなぎ方
4(2)①	知識B	98.9	電気を通す物と通さない物
4(2)②	知識B	99.7	電気を通す物と通さない物
5(1)①	知識B	100.0	磁石に引き付けられる物と引き付けられない物
5(1)②	知識B	100.0	磁石に引き付けられる物と引き付けられない物
5(2)	知識B	93.9	磁化(磁石という用語)
5(3)	知識B	98.4	磁石の異極は引き合い、同極は退け合うこと
6(1)	知識C	87.8	日陰の位置と太陽の位置
6(2)	知識C	91.7	日陰の位置と太陽の位置
7	知識C	89.8	日なたと日陰の地面の暖かさや湿り気の違い
8①	技能	98.6	虫眼鏡の使い方
8②	技能	74.6	虫眼鏡の使い方
9①	技能	89.3	方位磁針の使い方
9②	技能	87.8	方位磁針の使い方
10(1)	技能	92.5	温度計のめもりの読み方
10(2)①	技能	87.6	温度計の示す温度
10(2)②	技能	88.1	温度計の示す温度
10(3)	技能	98.1	遮光板の使い方