## **MARKSCHEME**

November 1999

**BIOLOGY** 

**Higher Level** 

Paper 1

1. <u>B</u>

16.

<u>D</u>

31.

<u>B</u>

46.

\_\_\_\_

2. <u>D</u>

17.

<u>B</u>

32.

<u>A</u>

47.

\_\_\_

3.

<u>D</u>

18.

<u>C</u>

33.

<u>A</u>

48.

\_\_\_

4.

<u>C</u>

19.

<u>C</u>

34.

<u>C</u>

49.

<u>-</u>

5.

<u>D</u>

20.

<u>B</u>

35.

<u>B</u>

50.

\_

6.

<u>A</u>

21.

<u>D</u>

36.

<u>C</u>

51.

\_\_\_

7.

<u>C</u>

22.

<u>A</u>

37.

<u>B</u>

52.

\_\_\_

8.

<u>D</u>

23.

<u>D</u>

38.

<u>C</u>

53.

\_\_\_

9.

<u>B</u>

24.

<u>C</u>

39.

<u>A</u>

54.

\_=\_

10.

\_A\_

25.

<u>B</u>

40.

<u>B</u>

55.

<u>-</u>

11.

<u>B</u>

26.

\_A\_

41.

\_

56.

\_\_\_

12.

<u>B</u>

27.

D

42.

\_

57.

\_

13.

D

28.

<u>A</u>

43.

58.

\_

14.

<u>C</u>

29.

\_<u>A\_</u>

44.

\_

59.

\_

15.

D

30.

D

45.

\_

60.