

ბიოლოგიის საგამოცდო ტესტის შეფასების კრიტერიუმები

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ა	X					X		X			X					X	
ბ															X		
გ		X	X	X								X	X				X
დ					X		X		X	X				X			

	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
ა														X		
ბ		X										X				
გ				X	X		X									X
დ	X		X			X		X	X	X	X		X		X	

34. **მაქსიმალური ქულა - 1.**

პირამიდის მეორე საფეხურის ცხოველები მოიხმარენ 600 კკალ-ს.

35. **მაქსიმალური ქულა - 1.**

A	B	C
3	1	2

36. **მაქსიმალური ქულა - 1.**

ლარვების გამოჩეკვისათვის ოპტიმალური გარემო აღნიშნულია C ასოთი.

37. **მაქსიმალური ქულა - 3.**

I	II	III
ქალი	სასქესო ქრომოსომა	ტერნერის სინდრომი
1 ქულა	1 ქულა	1 ქულა

38. **მაქსიმალური ქულა - 4.**

- | | |
|---|---------|
| 38. 1. იონური ბმა; | 1 ქულა. |
| 38. 2. წყალბადური ბმა; | 1 ქულა. |
| 38. 3. დისულფიდური ბმა (კოვალენტური ბმა); | 1 ქულა. |
| 38. 4. ჰიდროფობური ურთიერთქმედება. | 1 ქულა. |

39. **მაქსიმალური ქულა - 1.**

ოსტეოპოროზს იწვევს ფარისებრაზლო ჯირკვლის ჰიპერფუნქცია.

40. მაქსიმალური ქულა - 3.

40.1. B; 1 ქულა.

40.2. C; 1 ქულა.

40.3. A. 1 ქულა.

41. მაქსიმალური ქულა - 1.

ცოლის გენოტიპია $I^A I^O$ (AO), კმრის - $I^B I^O$ (BO).

42. მაქსიმალური ქულა - 2.

42. 1. B; 1 ქულა.

42. 2. D. 1 ქულა.

43. მაქსიმალური ქულა - 3.

43.1 AADD x aadd ან AAdd x aaDD; 1 ქულა.

43.2. AAdd და Aadd; 1 ქულა.

43.3. 4/16. 1 ქულა.

44. მაქსიმალური ქულა - 1.

2, 1, 4, 3.

45. მაქსიმალური ქულა - 2.

45.1. წინაგულების შეკუმშვა (სისტოლა) და სისხლის გადასვლა პარკუჭებში; 1 ქულა.

45.2. 0,4 წმ (გულის საერთო მოდუნების ფაზა). 1 ქულა.

46. მაქსიმალური ქულა - 4.

46.1. B; 1 ქულა.

46.2. A; 1 ქულა.

46.3. C; 1 ქულა.

46.4. B. 1 ქულა.

47. მაქსიმალური ქულა - 3.

47.1. A; 1 ქულა.

47.2. D; 1 ქულა.

47.3. ნერვული სისტემა. 1 ქულა.