

## ბიოლოგია - პასუხები

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
ა																	X				X		
ბ		X					X	X	X	X	X				X				X			X	X
გ					X							X		X		X		X					
დ	X		X	X		X							X							X			

	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
ა				X															X	X			
ბ			X			X	X		X			X	X				X	X			X		
გ	X										X					X							X
დ		X			X			X		X				X	X							X	

47	<p><b>მაქსიმალური ქულა - 2.</b></p> <p><b>2 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>მართებულად არის განსაზღვრული ჟირაფის კისრის დაგრძელების გამომწვევი ევოლუციის ძირითადი ფაქტორი როგორც ლამარკის, ასევე დარვინის თეორიების მიხედვით.</li> </ul> <p><b>1 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>მართებულად არის განსაზღვრული ჟირაფის კისრის დაგრძელების გამომწვევი ევოლუციის ძირითადი ფაქტორი მხოლოდ ლამარკის თეორიის მიხედვით.</li> <li>მართებულად არის განსაზღვრული ჟირაფის კისრის დაგრძელების გამომწვევი ევოლუციის ძირითადი ფაქტორი მხოლოდ დარვინის თეორიის მიხედვით.</li> </ul> <p><b>0 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>პასუხი არ არის სწორი;</li> <li>პასუხი არ არის მოცემული.</li> </ul>
----	--

48	<p><b>მაქსიმალური ქულა - 2.</b></p> <p><b>2 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• სწორად არის გამოთვლილი ქრომოსომათა რაოდენობა თესლის <b>A</b> და <b>B</b> ასოებით აღნიშნულ სტრუქტურებში.</li> </ul> <p><b>1 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• სწორად არის გამოთვლილი ქრომოსომათა რაოდენობა თესლის მხოლოდ <b>A</b> ასოთი აღნიშნულ სტრუქტურაში.</li> <li>• სწორად არის გამოთვლილი ქრომოსომათა რაოდენობა თესლის მხოლოდ <b>B</b> ასოთი აღნიშნულ სტრუქტურაში.</li> </ul> <p><b>0 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• შეკითხვაზე გაცემული პასუხი არ არის სწორი;</li> <li>• შეკითხვაზე პასუხი არ არის გაცემული.</li> </ul>
49	<p><b>მაქსიმალური ქულა - 3 .</b></p> <p><b>3 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი სამივე შეკითხვაზე.</li> </ul> <p><b>2 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი მხოლოდ პირველ და მეორე შეკითხვებზე;</li> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი მხოლოდ პირველ და მესამე შეკითხვებზე.</li> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი მხოლოდ მეორე და მესამე შეკითხვებზე;</li> </ul> <p><b>1 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი მხოლოდ პირველ შეკითხვაზე.</li> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი მხოლოდ მეორე შეკითხვაზე.</li> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი მხოლოდ მესამე შეკითხვაზე;</li> </ul> <p><b>0 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არც ერთ შეკითხვაზე გაცემული პასუხი არ არის სწორი და ამომწურავი;</li> <li>• შეკითხვებზე პასუხი არ არის გაცემული.</li> </ul>

50	<p><b>მაქსიმალური ქულა - 3.</b></p> <p><b>3 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი სამივე შეკითხვაზე.</li> </ul> <p><b>2 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი მხოლოდ პირველ და მეორე შეკითხვებზე;</li> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი მხოლოდ პირველ და მესამე შეკითხვებზე.</li> </ul> <p><b>1 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი მხოლოდ პირველ შეკითხვაზე.</li> </ul> <p><b>0 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• პირველ შეკითხვაზე გაცემული პასუხი არ არის სწორი;</li> <li>• შეკითხვებზე პასუხი არ არის გაცემული.</li> </ul>
51	<p><b>მაქსიმალური ქულა - 2.</b></p> <p><b>2 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• მართებულად არის განსაზღვრული რომელი ლათინური ასოებით აღნიშნული რეცეპტორები ღიზიანდება მხოლოდ ქიმიური ფაქტორის ზემოქმედებით და რომელ ორგანოში გვხვდება ეს რეცეპტორები.</li> </ul> <p><b>1 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• მართებულად არის განსაზღვრული რომელი ლათინური ასოებით აღნიშნული რეცეპტორები ღიზიანდება მხოლოდ ქიმიური ფაქტორის ზემოქმედებით.</li> <li>• მართებულად არის განსაზღვრული რომელ ორგანოში გვხვდება ქიმიურ ფაქტორებზე მორეაგირე რეცეპტორები.</li> </ul> <p><b>0 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არცერთ შეკითხვაზე გაცემული პასუხი სწორი არ არის;</li> <li>• შეკითხვებზე პასუხი არ არის გაცემული.</li> </ul>

52	<p><b>მაქსიმალური ქულა - 3.</b></p>
	<p><b>3 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• სწორად და ამომწურავად არის განსაზღვრული პარკის მოცულობის გაზრდის, პარკის შიგთავსის იისფრად შეფერვისა და წყლის ფერის უცვლელობის მიზეზები.</li> </ul> <p><b>2 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი მხოლოდ პირველ და მეორე შეკითხვებზე;</li> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი მხოლოდ პირველ და მესამე შეკითხვებზე.</li> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი მხოლოდ მეორე და მესამე შეკითხვებზე;</li> </ul> <p><b>1 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი მხოლოდ პირველ შეკითხვაზე.</li> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი მხოლოდ მეორე შეკითხვაზე.</li> <li>• სწორად და ამომწურავად არის გაცემული პასუხი მხოლოდ მესამე შეკითხვაზე;</li> </ul> <p><b>0 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არც ერთ შეკითხვაზე გაცემული პასუხი არ არის სწორი და ამომწურავი; შეკითხვებზე პასუხი არ არის გაცემული.</li> </ul>
53	<p><b>მაქსიმალური ქულა - 2.</b></p>
	<p><b>2 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• სწორად არის განსაზღვრული მიტოქონდრიაში მიმდინარე პროცესის საწყისი და საბოლოო პროდუქტები.</li> </ul> <p><b>1 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• სწორად არის განსაზღვრული მიტოქონდრიაში მიმდინარე პროცესის მხოლოდ საწყისი პროდუქტები.</li> <li>• სწორად არის განსაზღვრული მიტოქონდრიაში მიმდინარე პროცესის მხოლოდ საბოლოო პროდუქტები.</li> </ul> <p><b>0 ქულა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• შეკითხვაზე გაცემული პასუხი არ არის სწორი;</li> <li>• შეკითხვაზე პასუხი არ არის გაცემული.</li> </ul>