

3.2.  (3)

3.3.  (2)

4.  (2)

1.

2.

## IV DALIS

## 7 klausimas

1.  (1)

2.  (2)

3.  (1)

4. Funkcija  (2)  
Apibūdinimas

## 8 klausimas

1.  (1)

2.  (1)

3.1. Medžiaga  (2)  
Kaip galima nustatyti

3.2.  (1)

4. Augalas  (2)  
Pagrindimas

5.  (1)



NACIONALINĖ  
ŠVIETIMO  
AGENTŪRA

## ATSAKYMŲ LAPAS

Čia priklijuokite  
kandidato kodą

## I DALIS

Teisingą atsakymą žymėkite taip:

	A	B	C	D		A	B	C	D		A	B	C	D		A	B	C	D
01.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	06.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
02.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	07.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	17.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
03.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	08.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	18.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
04.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	09.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	14.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	19.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
05.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Jei suklydote atsakydami į klausimus su pasirenkamaisiais atsakymais, taisyti galite čia. Parašykite tik taisomo klausimo numerį ir pažymėkite kitą pasirinktą atsakymą (žr. pavyzdį). Anksčiau pasirinkto atsakymo nebraukite. **Būkite atidūs!**

	Kl. Nr.	A	B	C	D		Kl. Nr.	A	B	C	D		Kl. Nr.	A	B	C	D
PAVYZDYS	0 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## II DALIS

1. <input type="text"/>	6. <input type="text"/>
2. <input type="text"/>	7. <input type="text"/>
3. <input type="text"/>	8. <input type="text"/>
4. <input type="checkbox"/> Nervinių impulsų sklaidimo kryptis	9. <input type="text"/>
5. <input type="text"/>	10. <input type="text"/>

## III DALIS

## 1 klausimas

1.1.  <sup>(1)</sup> 1.2.  <sup>(1)</sup>

2.1.  <sup>(2)</sup>

2.2.  <sup>(2)</sup> 3.1.  <sup>(1)</sup>

3.2.  <sup>(3)</sup>

4.  <sup>(2)</sup>

## 2 klausimas

1. A –  B –  <sup>(2)</sup>  
C –  D –

2.1.  <sup>(1)</sup> 2.2.  <sup>(1)</sup>

3.  <sup>(2)</sup>

4. Organas  Savybė  <sup>(2)</sup>

## 3 klausimas

1.  <sup>(2)</sup>

2.1.  <sup>(1)</sup> 2.2.  <sup>(1)</sup>

3.  <sup>(3)</sup>

4.  <sup>(1)</sup>

## 4 klausimas

1.  <sup>(1)</sup>

2.1.  <sup>(2)</sup>

2.2.  <sup>(2)</sup>

2.3.  <sup>(1)</sup>

2.4.  <sup>(1)</sup>

3. Dalis  Funkcija  <sup>(2)</sup>  
Dalis  Funkcija

## 5 klausimas

1.  <sup>(2)</sup>

Lyginami primatai	Nukleotidinių bazių skirtumai, vnt.
Žmogus ir makaka	
Žmogus ir gorila	
Žmogus ir šimpanzė	
Makaka ir gorila	6
Makaka ir šimpanzė	9
Gorila ir šimpanzė	5

2. K –  L –  M –  <sup>(2)</sup>

3.  <sup>(1)</sup>

4.  <sup>(1)</sup>

5.1.  <sup>(1)</sup>

5.2.  <sup>(1)</sup>

6 klausimas

1. Rangas  <sup>(2)</sup>  
Apibūdinimas

2.  <sup>(1)</sup>

3.1.  <sup>(1)</sup>