



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!**

PAVYZDYS Kl. Nr. A B C D
0 0

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

II DALIS

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.



III DALIS

1 klausimas

1. Augalo (2)
Grybo

2. (1)

3. (1)

4. (1)

5. Molekulės X dalių savybės (2)
Molekulės X dalių išsidėstymas struktūroje Y

6. (2)

2 klausimas

1. (1)

2. (2)

3. (1)

4. (2)

5.1. (1)

5.2. (1)

3 klausimas

1. (1)

2. Genotipas (2)
Fenotipas

3. (3)

<p>3 4</p> <p>P.....X.....</p> <p style="text-align: center;">7</p> <p>F.....</p>	<p>3 4</p> <p>P.....X.....</p> <p style="text-align: center;">7</p> <p>F.....</p>	<p>3 4</p> <p>P.....X.....</p> <p style="text-align: center;">7</p> <p>F.....</p>
--	--	--

4. (1)

5. Tikimybė (2)
Paaiškinimas

4 klausimas

1. (2)

2. (4)

Organas	Medžiaga	Funkcija
Kepenys		
Kasa		

3. (2)

4. (2)

5 klausimas

1. (1)

2.1. (1)

2.2. (1)

3. (1)

4. (1)

5. (1)

6 klausimas

1. (2)

2. (2)

3. Priemonė (2)
Apibūdinimas

4. (1)

5. (1)

IV DALIS

7 klausimas

1. (1)

2. (1)

3. (1)

4. (1)

5. (1)

6. (1)

7. (3)

8. Atliekų rūšis (1)
Atliekų tvarkymo būdas

8 klausimas

1. (2)

Pulso dažnis	
Ramybės būseną, tvinksniai/min.	Iš karto po pritūpimų, tvinksniai/min.

2. (1)

3. (1)

4. (2)

5. Širdies skyrius (2)
Apibūdinimas

6. Vaikino pulso dažnio sunormalėjimo laikas (2)
Įvertinimas