

4.4.2.		(2)
4.5.1.	Išvada Pagrindimas	(2)
4.5.2.	Požymis Paaiškinimas Požymis Paaiškinimas	(2)
5 klausimas		
5.1.		(1)
5.2.	Bendrijų kaita Pagrindimas	(2)
5.3.		(1)
5.4.		(2)

ATSAKYMŲ LAPAS

Kandidato identifikavimo kodas
(iš Mokinių registro)

Kandidato parašas

Pasirašydamas patvirtinu, kad šis atsakymų lapas yra mano ir kad užduotis atlikau savarankiškai (t. y. be pagalbos)

Informacija iš vykdymo protokolo:

Grupė , vieta (eilės numeris protokole)

I DALIS

1.	
2.	Gliukozės pernašoje Riebalų pernašoje
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	A – B –
15.	

II DALIS

1 klausimas

1.1. Aortos vožtuvas (2)

Triburis vožtuvas

1.2.1. (1)

1.2.2. Simptomas (2)
Priežastis

1.3. (3)

	Kraujagyslės pavadinimas	Kraujas (arterinis ar veninis)	Kraujo tekėjimo kryptis
A			Iš į
B			Iš į
C			Iš į

1.4. (1)

2 klausimas

2.1. F – Funkcija (2)

G – Funkcija

2.2. Raidė – Pagrindimas (2)

2.3. (3)

2.4. (2)

3 klausimas

3.1. (1)

3.2. Bandymas (3)
Paaiškinimas

3.3. mm/min (1)

3.4. (1)

3.5. (2)

4 klausimas

4.1. (1)

4.2. (1)

4.3. (3)

4.4.1. (2)