

დავალების #	გეოგრაფია I ვარიანტი შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები მაქსიმალური ქულა - 60	ქულა										
1	დ	1										
2	ბ	1										
3	ბ	1										
4	დ	1										
5	ბ	1										
6	ბ	1										
7	ბ	1										
8	ბ	1										
9	ა	1										
10	ა	1										
11	დ	1										
12	ა	1										
13	ბ	1										
14	ბ	1										
15	ბ	1										
16	დ	1										
17	ა	1										
18	ბ	1										
19	ბ	1										
20	ა	1										
21	ბ	1										
22	დ	1										
23	ბ	1										
24	<p><u>შეფასების სქემა:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი ან სწორი პასუხი არასწორ პასუხთან ერთად, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• თითოეული სწორი პასუხი ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p>დავალების ჯამური ქულაა - 4.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>პასუხი</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>24.1</td> <td>ილ-დე-ფრანსის რეგიონში</td> </tr> <tr> <td>24.2</td> <td>საფრანგეთს გააჩნია 5 ზღვისიქითა დეპარტამენტი</td> </tr> <tr> <td>24.3</td> <td>ლა-მანშის სრუტე, ქ. კალესა და ქ. დუვრს შორის</td> </tr> <tr> <td>24.4</td> <td>მ. მონბლანი მდებარეობს ოვერნ-რონა-ალპების რეგიონში</td> </tr> </tbody> </table>	№	პასუხი	24.1	ილ-დე-ფრანსის რეგიონში	24.2	საფრანგეთს გააჩნია 5 ზღვისიქითა დეპარტამენტი	24.3	ლა-მანშის სრუტე, ქ. კალესა და ქ. დუვრს შორის	24.4	მ. მონბლანი მდებარეობს ოვერნ-რონა-ალპების რეგიონში	4
№	პასუხი											
24.1	ილ-დე-ფრანსის რეგიონში											
24.2	საფრანგეთს გააჩნია 5 ზღვისიქითა დეპარტამენტი											
24.3	ლა-მანშის სრუტე, ქ. კალესა და ქ. დუვრს შორის											
24.4	მ. მონბლანი მდებარეობს ოვერნ-რონა-ალპების რეგიონში											

დავალების #	<p style="text-align: center;"><b>გეოგრაფია</b> <b>I ვარიანტი</b> <b>შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები</b> <b>მაქსიმალური ქულა - 60</b></p>	ქულა
25.1	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• მართებული ახსნა ფასდება 1 ქულით;</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ რუკაზე დატანილ ყველა მდინარეს აქვს მითითებული დინების მიმართულება და სიჩქარე, რომლითაც ირკვევა, რომ ყველაზე სწრაფი მდინარეა ცარცულა (0,5 მ/წმ).</p>	1
25.2	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• მართებული ახსნა ფასდება 1 ქულით;</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ ქარის ენერჯის გამოყენებაზე მიუთითებს ლადის მთაზე მდებარე ქარის წისქვილი.</p>	1
25.3	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• მართებული ახსნა ფასდება 1 ქულით;</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ ამის დაგენა შესაძლებელია მდ. ჭკუდზე მითითებული ისრის მიხედვით, რომელიც მდინარის მიმართულებას გვიჩვენებს. რადგან მდ. ჭკუდი მიედინება ჩრდილოეთიდან სამხრეთისკენ, პირისახით უნდა დავდგეთ მდინარის დინების მიმართულებით, შესაბამისად, მისი მარჯვენა შენაკადი იქნება მდ. გეგა.</p>	1
25.4	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• სწორად დასახელებული მონაკვეთი ფასდება 1 ქულით;</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ მოცემული ჭრილი შეესაბამება CD მონაკვეთს.</p>	1
26	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• სწორი პასუხი ფასდება 1 ქულით;</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ მტკნარი წყლის ყველაზე დიდი მარაგი თავმოყრილია ბაიკალის ტბაში.</p>	1

დავალების #	<p style="text-align: center;"><b>გეოგრაფია</b> <b>I ვარიანტი</b> <b>შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები</b> <b>მაქსიმალური ქულა - 60</b></p>	ქულა								
27	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• სწორად დასახელებული წერტილი მართებულ ახსნასთან ერთად ფასდება 1 ქულით;</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ ზღვიდან წამოსულ ტენიან ჰაერის მასებს შეაკავებს ქედის ზღვისპირა კალთა, რომელზეც მოვა ყველაზე მეტი ნალექი. B წერტილი კი სწორედ ამ კალთაზე მდებარეობს.</p>	1								
28	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• სწორად დასახელებული სტიქიური მოვლენა ფასდება 1 ქულით;</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ ცუნამი / მიწისძვრა.</p>	1								
29	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• თითოეული სწორად დასახელებული ფაქტორი ფასდება 1 ქულით; დავალების ჯამური ქულაა - 2.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ გეოლოგიური ფაქტორია ადვილად შლადი ქანები / მიწისძვრა (1 ქ);</p> <p>✓ მეტეოროლოგიური ფაქტორია თავსხმა წვიმები (1 ქ).</p>	2								
30.1	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• უშეცდომოდ შევსებული ცხრილი ფასდება 1 ქულით;</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>სახელმწიფო</td> <td>ენა</td> </tr> <tr> <td>არგენტინა (1)</td> <td>ესპანური</td> </tr> <tr> <td>ბრაზილია (2)</td> <td>პორტუგალიური</td> </tr> <tr> <td>გაიანა (5)</td> <td>ინგლისური</td> </tr> </tbody> </table>	სახელმწიფო	ენა	არგენტინა (1)	ესპანური	ბრაზილია (2)	პორტუგალიური	გაიანა (5)	ინგლისური	1
სახელმწიფო	ენა									
არგენტინა (1)	ესპანური									
ბრაზილია (2)	პორტუგალიური									
გაიანა (5)	ინგლისური									

დავალების #	<p style="text-align: center;"><b>გეოგრაფია</b> <b>I ვარიანტი</b> <b>შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები</b> <b>მაქსიმალური ქულა - 60</b></p>	ქულა
30.2	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• სწორი პასუხი ფასდება 1 ქულით;</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ ეს რუკა ასახავს აბორიგენი მოსახლეობის / სამხრეთი ამერიკის მკვიდრი ინდიელების ენების გავრცელების არეალებს.</p>	1
31	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• კითხვის პირობით მოთხოვნილი თითოეული სწორი პასუხი ფასდება 1 ქულით; დავალების ჯამური ქულაა - 3.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ მოიმატებს ტყის ხანძები / გახშირდება გვალვა (1ქ);</p> <p>✓ გაფართოვდა მავნებლების გავრცელების კერები / ხელს შეუწყობს მცენარეული საფარის ცვლილებას (1ქ);</p> <p>✓ გააქტიურდება მეწყერ-ღვარცოფული პროცესები (1ქ).</p>	3
32.1	ბ	1
32.2	ბ	1
32.3	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• სწორად გამოთვლილი პასუხი ფასდება 1 ქულით;</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ ამ ქალაქის ზაფხულის საშუალო ტემპერატურა უდრის: (32.3+34.8+34)/3=101.1/3=33.7°C</p>	1
32.4	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• მართებული დასაბუთება ფასდება 1 ქულით;</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ ტემპერატურის მაქსიმუმი ივლისშია, ხოლო მინიმუმი იანვარში, რაც შეესაბამება ჩრდილოეთ ნახევარსფეროს.</p>	1

დავალების #	<p style="text-align: center;"><b>გეოგრაფია</b> <b>I ვარიანტი</b> შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები მაქსიმალური ქულა - 60</p>	ქულა
33.1	ბ	1
33.2	<p><u>შეფასების სქემა:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• სწორად დასახელებული სტიქიური მოვლენა ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p><u>სწორი პასუხის ნიმუში:</u></p> <p>✓ ტექსტში აღწერილია წყალდიდობა / წყალმოვარდნა / ღვარცოფი.</p>	1
33.3	<p><u>შეფასების სქემა:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• თითოეული სწორად დასახელებული ფაქტორი ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p>დავალების ჯამური ქულაა - 2.</p> <p><u>სწორი პასუხის ნიმუში:</u></p> <p>✓ უპრეცედენტოდ დიდი რაოდენობის ნალექი (წვიმის სახით) (1 ქ);</p> <p>✓ მდ. ვერეს ხეობაში განვითარებული მეწყერები / კლდეზვავები (1 ქ).</p>	2
33.4	<p><u>შეფასების სქემა:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• სწორად დასახელებული შედეგი ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p><u>სწორი პასუხის ნიმუში:</u></p> <p>✓ ამ შემთხვევაში შესაძლებელი იქნებოდა მსხვერპლის შემცირება.</p>	1
33.5	<p><u>შეფასების სქემა:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• სწორად დასახელებული გლობალური ბუნებრივი პროცესი ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p><u>სწორი პასუხის ნიმუში:</u></p> <p>✓ კლიმატის გლობალური ცვლილებების მიზეზით.</p>	1
34.1	ბ	1
34.2	<p><u>შეფასების სქემა:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• სწორად დასახელებული ქედი ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p><u>სწორი პასუხის ნიმუში:</u></p> <p>ლეჩხუმის ქედი</p>	1

დავალების #	<p style="text-align: center;"><b>გეოგრაფია</b> <b>I ვარიანტი</b> <b>შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები</b> <b>მაქსიმალური ქულა - 60</b></p>	ქულა
34.3	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• ტექსტში ნახსენები სამივე ლითონური წიაღისეული ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ დარიშხანი, მანგანუმი და ოქრო.</p>	1
34.4	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• სწორად დასახელებული მდინარე ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ მდ. რიონი.</p>	1
34.5	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• სწორად გამოთვლილი რაჭის ფართობი ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ <math>69\ 700 \cdot 4,09 / 100 = 2\ 850</math> კმ<sup>2</sup>.</p>	1
34.6	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• კითხვის პირობით მოთხოვნილი თითოეული სწორი პასუხი ფასდება 1 ქულით; დავალების ჯამური ქულაა - 2.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ შოვი (1ქ);</p> <p>✓ კლიმატი - უხვთოვლიანი მთის ნოტიო ჰავა / მთიანი რელიეფი (1ქ);</p>	2

დავარების #	<p style="text-align: center;">გეოგრაფია I ვარიანტი შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები მაქსიმალური ქულა - 60</p>	ქულა							
34.7	<p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორად აგებული სვეტოვანი დიაგრამა ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• არასრულყოფილად (აკლია ჩამოთვლილთაგან რომელიმე მნიშვნელოვანი კომპონენტი: მუნიციპალიტეტის სახელწოდება, მოსახლეობის რაოდენობის აღმნიშვნელი ციფრები, წლები) აგებული სვეტოვანი დიაგრამა, რომელიც სწორად უჩვენებს მოსახლეობის დინამიკის ტენდენციებს, ფასდება - 1 ქულით;</li> <li>• სრულყოფილად და სწორად აგებული სვეტოვანი დიაგრამა ფასდება - 2 ქულით.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b> <u>2 ქულა.</u></p> <div style="text-align: center;"> <p>ლენტეხის მუნიციპალიტეტის მოსახლეობის დინამიკა 1989-2014 წწ</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>წელი</th> <th>მოსახლეობა</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A. 1989</td> <td>11200</td> </tr> <tr> <td>B. 2002</td> <td>9000</td> </tr> <tr> <td>C. 2014</td> <td>4500</td> </tr> </tbody> </table> <p>ლენტეხის მუნიციპალიტეტი</p> <p>■ A. 1989   ■ B. 2002   ■ C. 2014</p> </div>	წელი	მოსახლეობა	A. 1989	11200	B. 2002	9000	C. 2014	4500
წელი	მოსახლეობა								
A. 1989	11200								
B. 2002	9000								
C. 2014	4500								