

| დავარდების # | <p style="text-align: center;"><b>გეოგრაფია</b><br/><b>I ვარიანტი</b><br/><b>შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები</b><br/><b>მაქსიმალური ქულა -59</b></p>  | ქულა |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--------------|---|------|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1            | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 2            | დ   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3            | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 4            | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 5            | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 6            | ა   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 7            | ა   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 8            | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 9            | ა   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 10           | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 11           | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 12           | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 13           | დ   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 14           | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 15           | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 16           | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 17           | ა   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 18           | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 19           | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 20           | <p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 0, 1, 2 ან 3 შესაბამისობის დადგენა - 0 ქულა;</li> <li>• 4, 5 ან 6 შესაბამისობის დადგენა - 1 ქულა;</li> <li>• 7 შესაბამისობის დადგენა - 2 ქულა.</li> </ul> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>ა.</td><td>ბ.</td><td>გ.</td><td>დ.</td><td>ე.</td><td>ვ.</td><td>ზ.</td></tr> <tr><td>3</td><td>1</td><td>2</td><td>1</td><td>2</td><td>1</td><td>2</td></tr> </table> | ა.   | ბ. | გ. | დ. | ე. | ვ. | ზ. | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 |
| ა.           | ბ.  | გ.   | დ. | ე. | ვ. | ზ. |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 3            | 1   | 2    | 1  | 2  | 1  | 2  |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 21           | <p><b>შეფასების სქემა (21-25):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 0, 1, 2 ან 3 შესაბამისობის დადგენა - 0 ქულა;</li> <li>• 4 ან 5 შესაბამისობის დადგენა - 1 ქულა;</li> <li>• 6 შესაბამისობის დადგენა - 2 ქულა.</li> </ul> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td>ა.</td><td>ბ.</td><td>გ.</td><td>დ.</td><td>ე.</td><td>ვ.</td></tr> <tr><td>2</td><td>3</td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> </table>                 | ა.   | ბ. | გ. | დ. | ე. | ვ. | 2  | 3 | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 |   |   |
| ა.           | ბ.  | გ.   | დ. | ე. | ვ. |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |
| 2            | 3   | 1    | 1  | 2  | 3  |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |

| დავლები # | <p style="text-align: center;"><b>გეოგრაფია</b><br/><b>I ვარიანტი</b><br/><b>შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები</b><br/><b>მაქსიმალური ქულა -59</b></p>  | ქულა |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
|-----------|---|------|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|
| 22        | <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>ა.</td><td>ბ.</td><td>გ.</td><td>დ.</td><td>ე.</td><td>ვ.</td> </tr> <tr> <td>4</td><td>3</td><td>2</td><td>1</td><td>5</td><td>1</td> </tr> </table>  | ა.   | ბ. | გ. | დ. | ე. | ვ. | 4 | 3 | 2 | 1 | 5 | 1 | 2 |
| ა.        | ბ.  | გ.   | დ. | ე. | ვ. |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 4         | 3   | 2    | 1  | 5  | 1  |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 23        | <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>ა.</td><td>ბ.</td><td>გ.</td><td>დ.</td><td>ე.</td><td>ვ.</td> </tr> <tr> <td>3</td><td>2</td><td>1</td><td>4</td><td>1</td><td>2</td> </tr> </table>  | ა.   | ბ. | გ. | დ. | ე. | ვ. | 3 | 2 | 1 | 4 | 1 | 2 | 2 |
| ა.        | ბ.  | გ.   | დ. | ე. | ვ. |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 3         | 2   | 1    | 4  | 1  | 2  |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 24        | <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>ა.</td><td>ბ.</td><td>გ.</td><td>დ.</td><td>ე.</td><td>ვ.</td> </tr> <tr> <td>4</td><td>1</td><td>2</td><td>1</td><td>3</td><td>4</td> </tr> </table>  | ა.   | ბ. | გ. | დ. | ე. | ვ. | 4 | 1 | 2 | 1 | 3 | 4 | 2 |
| ა.        | ბ.  | გ.   | დ. | ე. | ვ. |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 4         | 1   | 2    | 1  | 3  | 4  |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 25        | <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>ა.</td><td>ბ.</td><td>გ.</td><td>დ.</td><td>ე.</td><td>ვ.</td> </tr> <tr> <td>3</td><td>1</td><td>4</td><td>1</td><td>3</td><td>2</td> </tr> </table>  | ა.   | ბ. | გ. | დ. | ე. | ვ. | 3 | 1 | 4 | 1 | 3 | 2 | 2 |
| ა.        | ბ.  | გ.   | დ. | ე. | ვ. |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 3         | 1   | 4    | 1  | 3  | 2  |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 26.1      | დ   | 1    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 26.2      | ა   | 1    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 26.3      | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 26.4      | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 26.5      | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 27.1      | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 27.2      | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 27.3      | ბ   | 1    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 27.4      | <p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი ფასდება, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას, 0 ქულით;</li> <li>• სწორი პასუხი ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ მდინარე ჭკუდის მარჯვენა შენაკადია მდინარე გეგა (1 ქ.).</p>  | 1    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |
| 27.5      | <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 დასახელებული მთა ფასდება 1 ქულით;</li> <li>• სწორად დასახელებული მთა მართებულ დასაბუთებასთან ერთად, ფასდება 2 ქულით;</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ A წერტილიდან არ გამოჩნდება კიჩოს მთა, რადგან მას ეფარება კიჩოზე მაღალი თეთრას მთა (2 ქ.).</p> | 2    |    |    |    |    |    |   |   |   |   |   |   |   |

| დავლები # | <p style="text-align: center;"><b>გეოგრაფია</b><br/><b>I ვარიანტი</b><br/><b>შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები</b><br/><b>მაქსიმალური ქულა -59</b></p>   | ქულა |
|-----------|--|------|
| 28.1      | <p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორად აღწერილი ტენდენცია ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• სწორად აღწერილი ტენდენცია ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ წლის პირველ ნახევარში ფასები სტაბილურია, ხოლო წლის მეორე ნახევარიდან ფასები მკვეთრად ეცემა (1 ქ.).</p>   | 1    |
| 28.2      | <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>• სწორად ახსნილი მიზეზი ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ ეკონომიკურად მალაღვანელობითარებულ სახელმწიფოებში შეიმჩნევა ეკონომიკური ზრდის შენელება, რაც იწვევს ნავთობზე მოთხოვნის შემცირებას და ფასების ვარდნას (1 ქ.).</p>  | 1    |
| 28.3      | <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>• ადეკვატური ახსნა ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ რადგან რუსეთის ბიუჯეტის შემოსავლის შემოსავლის უდიდესი ნაწილი მოდის ნავთობპროდუქტებისა და ბუნებრივის აირის საზღვარგარეთ გაყიდვიდან (1 ქ.).</p>  | 1    |
| 28.4      | <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 პრობლემა ახსნის გარეშე ფასდება 1 ქულით;</li> <li>• სწორად დასახელებული პრობლემა მართებული ახსნით ფასდება 2 ქულით.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ უმუშევრობა - ნავთობზე დაბალი ფასები ხანგრძლივი დროის განმავლობაში გამოიწვევს ქვეყანაში შემოსავლების შემცირებას, რასაც თავის მხრივ, მოყვება ქვეყნის ეკონომიკაში სამუშაო ადგილების შემცირება (1 ქ.).</p> | 2    |
| 29.1      | ა  | 1    |
| 29.2      | ბ  | 1    |
| 29.3      | <p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან სწორი პასუხი გამოთვლის პროცესის ჩვენების გარეშე ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• სწორი გამოთვლა, სწორ პასუხთან ერთად ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ <math>100\% - 40\% = 60\%</math><br/><math>476,3 \times 60 / 100 = 285,78</math> ათასი კაცი (1 ქ.).</p>   | 1    |

| დავალების # | <p style="text-align: center;"><b>გეოგრაფია</b><br/><b>I ვარიანტი</b><br/><b>შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები</b><br/><b>მაქსიმალური ქულა -59</b></p>  | ქულა |
|-------------|---|------|
| 29.4        | <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>• სწორი ახსნა ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b><br/>✓ კონფლიქტის ზონის სიახლოვე / აფხაზეთიდან დევნილთა ნათესაური კავშირები (1 ქ.).</p>  | 1    |
| 29.5        | <p><b>შეფასების სქემა:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• არასწორი პასუხი, ან სწორ პასუხთან ერთად მითითებული არასწორი პასუხი ფასდება 0 ქულით;</li> <li>• სწორად დასახელებული აღკვეთილი ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b><br/>✓ კაცობურის (1 ქ.).</p>  | 1    |
| 29.6        | <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>• მართებული ახსნა ფასდება 1 ქულით.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b><br/>✓ ტერიტორიის 65.8 % 2000 მ-ზე მაღლა მდებარეობს, სადაც სუბალპური და ალპური ლანდშაფტებია წარმოდგენილი. ეს ტერიტორიები გამოიყენება სათიბ-საძოვრად (1 ქ.).</p>  | 1    |
| 29.7        | <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 ტურიზმის სახეობა ახსნის გარეშე ფასდება 1 ქულით;</li> <li>• სწორად დასახელებული ტურიზმის სახეობა, მისი განვითარების პერსპექტივის მართებული ახსნით ფასდება 2 ქულით.</li> </ul> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b><br/>✓ სამთო-სათხილამურო -რადგან სვანეთში ხანგრძლივი და თოვლიანი ზამთარია (2 ქ.).</p> | 2    |
| 29.8        | <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 მწვერვალი ფასდება 1 ქულით;</li> <li>• სწორად დასახელებული ქედი ფასდება 1 ქულით;</li> </ul> <p>დავალების ჯამური ქულაა - 2.</p> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b><br/>✓ შხარა (1 ქ.);<br/>✓ კავკასიონის მთავარი წყალგამყოფი ქედი (1 ქ.).</p>  | 2    |

| დავალების # | <p style="text-align: center;"><b>გეოგრაფია</b><br/><b>I ვარიანტი</b><br/><b>შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები</b><br/><b>მაქსიმალური ქულა -59</b></p>   | ქულა |
|-------------|--|------|
| 29.9        | <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 ახსნილი სეზონური რყევის მიზეზი ფასდება 1 ქულით;</li> <li>• სწორად ახსნილი დღელამური რყევის მიზეზი ფასდება 1 ქულით;</li> </ul> <p>დავალების ჯამური ქულაა - 2.</p> <p><b>სწორი პასუხის ნიმუში:</b></p> <p>✓ მცინვარების მაქსიმალური დნობა ზაფხულში აღინიშნება, რის გამოც მცინვარული საზრდოობის მდინარეებზე წყალდიდობების მაქსიმუმიც ამ პერიოდს ემთხვევა (1 ქ.). ხოლო დღე-ღამის განმავლობაში მცინვარების დნობა განსაკუთრებით ინტენსიურია დღის მეორე ნახევარში, როცა ტემპერატურა მაქსიმუმს აღწევს, ამიტომ, მდინარეებში წყლის დონე მაქსიმუმს საღამოს აღწევს, ხოლო მზის ჩასვლის შემდეგ დნობა მინიმალურია და მდინარეებშიც წყლის დონე თანდათან კლებულობს და მინიმალური მაჩვენებელი დილით არის (1 ქ.).</p> | 2    |