

| დავალებების # | <p style="text-align: center;">გეოგრაფია I ვარიანტი შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები მაქსიმალური ქულა -59</p> | ქულა | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | ბ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | ბ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | ა | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | ბ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | დ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | ბ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | დ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | დ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | ბ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | ა | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | ბ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | ბ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | ბ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | დ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | ა | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | ბ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | დ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | დ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | ა | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | ა | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | ბ | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | <p>შეფასების სქემა:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0, 1, 2, 3 ან 4 შესაბამისობის დადგენა - 0 ქულა; • 5, 6 ან 7 შესაბამისობის დადგენა - 1 ქულა; • 8 შესაბამისობის დადგენა - 2 ქულა. <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><td>თ.</td></tr> <tr><td>3</td><td>1</td><td>2</td><td>6</td><td>6</td><td>1</td><td>4</td><td>5</td></tr> </table> | ა. | ბ. | გ. | დ. | ე. | ვ. | ზ. | თ. | 3 | 1 | 2 | 6 | 6 | 1 | 4 | 5 | 2 |
| ა. | ბ. | გ. | დ. | ე. | ვ. | ზ. | თ. | | | | | | | | | | | |
| 3 | 1 | 2 | 6 | 6 | 1 | 4 | 5 | | | | | | | | | | | |
| 23 | <p>შეფასების სქემა (23-25):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0, 1, 2 ან 3 შესაბამისობის დადგენა - 0 ქულა; • 4 ან 5 შესაბამისობის დადგენა - 1 ქულა; • 6 შესაბამისობის დადგენა - 2 ქულა. <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>5</td><td>1</td><td>6</td><td>2</td><td>4</td></tr> </table> | ა. | ბ. | გ. | დ. | ე. | ვ. | 3 | 5 | 1 | 6 | 2 | 4 | 2 | | | | |
| ა. | ბ. | გ. | დ. | ე. | ვ. | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 5 | 1 | 6 | 2 | 4 | | | | | | | | | | | | | |

| დავალების # | <p style="text-align: center;">გეოგრაფია I ვარიანტი შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები მაქსიმალური ქულა -59</p> | ქულა | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------|------|------------|------|-------------|------|--------------|------|------------|------|-------------|---|
| 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>2</td><td>1</td><td>3</td><td>6</td><td>4</td><td>5</td> </tr> </table> | ა. | ბ. | გ. | დ. | ე. | ვ. | 2 | 1 | 3 | 6 | 4 | 5 | 2 |
| ა. | ბ. | გ. | დ. | ე. | ვ. | | | | | | | | | |
| 2 | 1 | 3 | 6 | 4 | 5 | | | | | | | | | |
| 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>2</td><td>3</td><td>1</td><td>7</td><td>4</td><td>6</td> </tr> </table> | ა. | ბ. | გ. | დ. | ე. | ვ. | 2 | 3 | 1 | 7 | 4 | 6 | 2 |
| ა. | ბ. | გ. | დ. | ე. | ვ. | | | | | | | | | |
| 2 | 3 | 1 | 7 | 4 | 6 | | | | | | | | | |
| 26 | <p>შეფასების სქემა (26-27):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0, 1 ან 2 შესაბამისობის დადგენა - 0 ქულა; • 3 ან 4 შესაბამისობის დადგენა - 1 ქულა; • 5 შესაბამისობის დადგენა - 2 ქულა. <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> </tr> <tr> <td>5</td><td>3</td><td>1</td><td>2</td><td>6</td> </tr> </table> | ა. | ბ. | გ. | დ. | ე. | 5 | 3 | 1 | 2 | 6 | 2 | | |
| ა. | ბ. | გ. | დ. | ე. | | | | | | | | | | |
| 5 | 3 | 1 | 2 | 6 | | | | | | | | | | |
| 27 | <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> </tr> <tr> <td>3</td><td>5</td><td>4</td><td>1</td><td>2</td> </tr> </table> | ა. | ბ. | გ. | დ. | ე. | 3 | 5 | 4 | 1 | 2 | 2 | | |
| ა. | ბ. | გ. | დ. | ე. | | | | | | | | | | |
| 3 | 5 | 4 | 1 | 2 | | | | | | | | | | |
| 28 | <p>შეფასების სქემა:</p> <ul style="list-style-type: none"> • არასწორი პასუხი ან სწორი პასუხი არასწორ პასუხთან ერთად ფასდება 0 ქულით; • თითოეული სწორი პასუხი ფასდება 1 ქულით. <p>დავალების ჯამური ქულაა - 5.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>პასუხი</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>28.1</td> <td>V მარშრუტი</td> </tr> <tr> <td>28.2</td> <td>IV მარშრუტი</td> </tr> <tr> <td>28.3</td> <td>III მარშრუტი</td> </tr> <tr> <td>28.4</td> <td>I მარშრუტი</td> </tr> <tr> <td>28.5</td> <td>VI მარშრუტი</td> </tr> </tbody> </table> | № | პასუხი | 28.1 | V მარშრუტი | 28.2 | IV მარშრუტი | 28.3 | III მარშრუტი | 28.4 | I მარშრუტი | 28.5 | VI მარშრუტი | 5 |
| № | პასუხი | | | | | | | | | | | | | |
| 28.1 | V მარშრუტი | | | | | | | | | | | | | |
| 28.2 | IV მარშრუტი | | | | | | | | | | | | | |
| 28.3 | III მარშრუტი | | | | | | | | | | | | | |
| 28.4 | I მარშრუტი | | | | | | | | | | | | | |
| 28.5 | VI მარშრუტი | | | | | | | | | | | | | |
| 29.1 | ბ | 1 | | | | | | | | | | | | |
| 29.2 | ბ | 1 | | | | | | | | | | | | |

| დავარდების # | <p style="text-align: center;">გეოგრაფია I ვარიანტი შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები მაქსიმალური ქულა -59</p> | ქულა |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 29.3 | <p>შეფასების სქემა:</p> <ul style="list-style-type: none"> • არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას ფასდება 0 ქულით; • მართებული ახსნა ფასდება 1 ქულით. <p>სწორი პასუხის ნიმუში:</p> <p>✓ ტბა ლურჯი გამდინარია, რადგან მასში ჩაედინება 5 მდინარე და გამოედინება მდ. ცისფა.</p> | 1 |
| 29.4 | <p>შეფასების სქემა:</p> <ul style="list-style-type: none"> • არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას ფასდება 0 ქულით; • მართებული ახსნა ფასდება 1 ქულით. <p>სწორი პასუხის ნიმუში:</p> <p>✓ ტბა ლურჯის გარშემო ბევრი ჭაობია, ჭაობში კი შესაძლებელია ტორფის წარმოქმნა.</p> | 1 |
| 29.5 | <p>შეფასების სქემა:</p> <ul style="list-style-type: none"> • არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას ფასდება 0 ქულით; • მართებული ახსნა ფასდება 1 ქულით. <p>სწორი პასუხის ნიმუში:</p> <p>✓ მდინარე ანდოგის ნაპირზე დატანილია წყლის კიდის ნიშნულები, რომლებზეც მოცემულია სიმაღლის მაჩვენებლები. ამ მაჩვენებლების სიდიდე სამხრეთიდან ჩრდილოეთისკენ მცირდება, შესაბამისად მდინარე სწორედ ამ მიმართულებით მიედინება. აქედან გამომდინარე მდ. ანდოგის მარჯვენა შენაკადია მდ. ცისფა.</p> | 1 |
| 30.1 | <p>შეფასების სქემა:</p> <ul style="list-style-type: none"> • არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას ფასდება 0 ქულით; • მართებული ახსნა ფასდება 1 ქულით. <p>სწორი პასუხის ნიმუში:</p> <p>✓ რადგან ინდოეთი გაერთიანებული სამეფოს, ხოლო ალჟირი საფრანგეთის კოლონია იყო. მათ შორის საუკუნეების განმავლობაში ჩამოყალიბდა მჭიდრო კულტურულ-ეკონომიკური კავშირები. რამაც აღნიშნულ ქალაქებში ხელი შეუწყო ინდოელთა (ლონდონში) და ალჟირელთა (პარიზში) მსხვილი დიასპორების ჩამოყალიბებას.</p> | 1 |

| დავალების # | <p style="text-align: center;">გეოგრაფია I ვარიანტი შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები მაქსიმალური ქულა -59</p> | ქულა |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 30.2 | <p>შეფასების სქემა:</p> <ul style="list-style-type: none"> • არასწორი პასუხი, ან სწორ პასუხთან ერთად მითითებული არასწორი პასუხი ფასდება 0 ქულით; • სწორად მითითებული ილუსტრაცია ფასდება 1 ქულით; • მართებული ახსნა ფასდება 1 ქულით; <p>დავალების ჯამური ქულაა - 2.</p> <p>სწორი პასუხის ნიმუში:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ წრეწირი დიაგრამის საფუძველზე / მე-2 ნახ.-ის საფუძველზე (1 ქ.); ✓ რადგან დიაგრამის საფუძველზე ჩანს, რომ ლონდონის მოსახლეობაში უცხოელებში ყველაზე მრავალრიცხოვანი ეთნიკური ჯგუფები (ინდოელები და პოლონელები) 3-2%-ს არ აღემატება. შესაბამისად დანარჩენი 34%-ის შემადგენლობა მრავალეთნიკური იქნება. (1 ქ.). | 2 |
| 30.3 | <p>შეფასების სქემა:</p> <ul style="list-style-type: none"> • არასწორი პასუხი, ან სწორ პასუხთან ერთად მითითებული არასწორი პასუხი ფასდება 0 ქულით; • დემოგრაფიული პირამიდის მიხედვით ქ. ლონდონისთვის სწორად დასახელებული ასაკობრივი ჯგუფი ფასდება 1 ქულით; • დემოგრაფიული პირამიდის მიხედვით გაერთიანებული სამეფოსთვის სწორად დასახელებული ასაკობრივი ჯგუფი ფასდება 1 ქულით; • მართებული ახსნა ფასდება 1 ქულით; <p>დავალების ჯამური ქულაა - 3.</p> <p>სწორი პასუხის ნიმუში:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ლონდონში ჭარბობს 25-29 წწ ასაკობრივი ჯგუფი (1 ქ.); ✓ გაერთიანებულ სამეფოში ჭარბობს 45-49 წწ ასაკობრივი ჯგუფი (1 ქ.); ✓ რადგან ლონდონი როგორც დიდი ქალაქი დასაქმების უფრო მეტ პერსპექტივას იძლევა, ახალგაზრდები მიისწრაფიან საცხოვრებლად ლონდონისკენ, როგორც მთლიანად გაერთიანებული სამეფოდან, ასევე საზღვარგარეთიდან (1 ქ.). | 3 |
| 31.1 | დ | 1 |
| 31.2 | <p>შეფასების სქემა:</p> <ul style="list-style-type: none"> • არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას ფასდება 0 ქულით; • სწორად დასახელებული მსგავსება ფასდება 1 ქულით; <p>სწორი პასუხის ნიმუში:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ იანვარში ორივე ქალაქისთვის ტემპერატურის საშუალო თვიური მაჩვენებელი უარყოფითია. | 1 |

| დავალების # | <p style="text-align: center;">გეოგრაფია I ვარიანტი შეფასების სქემა და სწორი პასუხების ნიმუშები მაქსიმალური ქულა -59</p> | ქულა |
|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 31.3 | <p>შეფასების სქემა:</p> <ul style="list-style-type: none"> • არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას ფასდება 0 ქულით; • სწორად დასახელებული თითოეული ქედი ფასდება 1 ქულით; დავალების მაქსიმალური ქულაა - 2. <p>სწორი პასუხის ნიმუში:</p> <p>✓ დასავლეთით ესაზღვრება ლიხის ქედი, ხოლო სამხრეთით თრიალეთის ქედი.</p> | 2 |
| 31.4 | <p>შეფასების სქემა:</p> <ul style="list-style-type: none"> • არასწორი პასუხი, ან სწორ პასუხთან ერთად მითითებული მცდარი პასუხი ფასდება 0 ქულით; • სწორად დასახელებული უღელტეხილი ფასდება 1 ქულით. <p>სწორი პასუხის ნიმუში:</p> <p>✓ როკის უღელტეხილის.</p> | 1 |
| 31.5 | <p>შეფასების სქემა:</p> <ul style="list-style-type: none"> • არასწორი პასუხი, ან სწორ პასუხთან ერთად მითითებული მცდარი პასუხი ფასდება 0 ქულით; • სწორად დასახელებული ქალაქი ფასდება 1 ქულით. <p>სწორი პასუხის ნიმუში:</p> <p>✓ უფლისციხე.</p> | 1 |
| 31.6 | <p>შეფასების სქემა:</p> <ul style="list-style-type: none"> • არასწორი პასუხი, ან სწორ პასუხთან ერთად მითითებული მცდარი პასუხი ფასდება 0 ქულით; • თითოეული სწორად დასახელებული მრეწველობის დარგი ფასდება 1 ქულით; დავალების ჯამური ქულაა - 2. <p>სწორი პასუხის ნიმუში:</p> <p>✓ კასპში - საშენ მასალათა მრეწველობა (1 ქ.);</p> <p>✓ აგარაში - კვების მრეწველობა (1 ქ.).</p> | 2 |
| 31.7 | <p>შეფასების სქემა:</p> <ul style="list-style-type: none"> • არასწორი პასუხი, ან პასუხი, რომელიც შეიცავს ფაქტობრივ შეცდომას ფასდება 0 ქულით; • მართებული ახსნა ფასდება 1 ქულით; <p>სწორი პასუხის ნიმუში:</p> <p>✓ კონკურენტული უპირატესობა - დიდი ქალაქების სიახლოვის გამო კარგად არის განვითარებული საგარეუბნო მეურნეობა / ხელსაყრელი ნიადაგ-კლიმატური პირობები.</p> | 1 |
| 31.8 | <p>შეფასების სქემა:</p> <ul style="list-style-type: none"> • არასწორი პასუხი, ან სწორ პასუხთან ერთად მითითებული მცდარი პასუხი ფასდება 0 ქულით; • მართებული ახსნა ფასდება 1 ქულით. <p>სწორი პასუხის ნიმუში:</p> <p>✓ ხეობით ცხვარი გადაჰყავთ თრიალეთ-ჯავახეთის ზაფხულის საძოვრებზე.</p> | 1 |