***ვებ‐გვერდის სტრუქტურული და ტექნიკური მახასიათებლების აღწერა:***

მენიუში(ნავიგაციაში) შემავალი გვერდები:

* მთავარი გვერდი
* კოლეჯის შესახებ (ჩვენს შესახებ)
* პროგრამები
* სიახლეები
* სტუდენტებისთვის
* ბლოგი
* კონტაქტი
* ვაკანსიები
* გალერეა

***მთავარი გვერდი:***

მთავარი გვერდი შეითავსებს სანავიგაციო ფუნქციას, სადაც მომხმარებელს ერთ სივრცეში შეეძლება იხილოს ყველა მნიშვნელოვანი ინფორმაცია და სიახლე, ინფორმაცია კოლეჯის შესახებ(კოლეჯის ლოგო), საძიებო სისტემა (შესაძლებელი იქნება მოძებნოს სასურველი კონტენტი)

***კოლეჯის შესახებ (ჩვენს შესახებ):***

გვერდზე განთავსებული იქნება : კოლეჯის ისტორია , მისი ხედვა და ღირებულებები , წარმატების ისტორია და ინფორმაცია კოლეჯში მომუშავე ადამიანების შესახებ.

***პროგრამები:***

ინფორმაცია საგანმანათლებლო პროგრამების შესახებ და მათი ჩამონათვალი.

***სიახლეები:***

სიახლეების კატალოგი, სადაც განთავსდება კოლეჯში მიმდინარე აქტალური საკითხები

***სტუდენტებისთვის:***

ინფორმაცია საერთო საცხოვრებლის შესახებ, სტუდენტური თვითმართველობა, ელექტრონული წიგნები.

***ბლოგი:***

სტუდენტური „გაზეთი“ - სადაც განთავსებული იქნება ინფორმაცია სხვადასხვა აქტივობებისა და სტუდენტური კლუბების შესახებ , ასევე მოკლე ბიოგრაფიები სტუდენტებზე, რომელთაც გააჩნიათ სხვადასხვა შემოქმედებითი უნარები.

***კონტაქტი:***

გვერდზე განთავსებული იქნება კომპანიის საკონტაქტო ინფორმაცია

***ვაკანსიები:***

ინფორმაცია აქტიური ვაკანსიების შესახებ

***გალერეა:***

ვიდეო და ფოტო გალერია, სადაც თავმოყრილია კოლეჯის შესახებ ვიზუალური და/ან ტექსტუალური მასალები.

***ვებ-გვერდის ტექნიკური მახასიათებლები:***

1.საიტი დაიწერება HTML,CSS დახმარებით

2. კოლეჯის შესახებ (ჩვენს შესახებ) : მაუსის ღილაკის მიტანის შემთხვევაში გამოჩნდება ქვეპუნქტები :

1.1. კოლეჯის ისტორია

1.2. მისია, ხედვა , ღირებულებები

1.3. ადმინისტრაცია

1.4. კოლექტივი

1.5. წარმატების ისტორია.

დოკუმენტაციის მიმაგრება ((გადმოწერის შესაძლებლობით)(\*მოთხოვნიდან გამომდინარე)).

3. პროგრამები - მაუსის ღილაკის მიტანის შემთხვევაში გამოჩნდება ქვეპუნქტები :

1.1. ინფორმაცია საგანმანათლებლო პროგრამების შესახებ

1.2. პროგრამების ჩამონათვალი

4. სიახლეები :

* სორტირება:
* თარიღის მიხედვით
* სიახლის დადების თარიღი.
* სურათი.
* სათაური.

5. სტუდენტებისთვის - მაუსის ღილაკის მიტანის შემთხვევაში გამოჩნდება ქვეპუნქტები:

* საერთო საცხოვრებელი
* ელექტრონული ბიბლიოთექა
* ბლოგი
* სტუდენტური თვითმმართველობა
* გალერეა

6. კონტაქტი :

* გუგლის რუქა მისამართებით
* ტელეფონი.
* მეილი

7. ვაკანსია:

* ვაკანსიის გამოცხადებისა და დასრულების ვადა.
* დეპარტამენტი
* პოზიცია
* ვაკანსიის სათაური

8. მომხმარებელს უნდა ჰქონდეს სასურველი დოკუმენტის გადმოწერის საშუალება.

9. სათაურზე (Header) კოლეჯის ლოგოზე დაკლიკებით კოლეჯის მთავარი გვერის გახსნა

10. ვებ-გვერდი უნდა იყოს 2 ენოვანი:

* ქართული
* ინგლისური

11. ვებ-გვერდი ხარვეზების გარეშე უნდა მუშაობდეს ყველა ოპერაციულ სისტემაზე:

* Windows
* Linux
* Mac
* Android
* IOS.

12. ვებ-გვერდი უნდა იხსნებოდეს ყველაზე პოპულარულ ბრაუზერებში :

* IE (Microsoft)
* Mozilla
* Chrome
* Opera
* Safari

13. დიზაინის შექმნისას გათვალისწინებული უნდა იყოს მისი თავსებადობა მობილური ტელეფონების ბრაუზერებისთვის და სხვადასხვა დიაგონალის მქონე მოწყობილობის ეკრანისთვის (Responsive).

14. საიტი უნდა იყოს მდგრადი კიბერ-შეტევების მიმართ.

15. სამართავი პანელი მომხმარებლისთვის უნდა იყოს გამარტივებული, მოქნილი და მარტივად მართვადი.

16. მთავარ და ყველა შიდა გვერდზე უნდა იყოს სოციალურ ქსელებთან დამაკავშირებელი აიქონები.

17. შესაძლებელი უნდა იყოს ყველა გვერდის გაზიარება სოციალური მედიის საშუალებით, რა დროსაც სისტემამ უნდა გაიტანოს პოსტის/გვერდის მთავარი ფოტო და არსებული პოსტის/გვერდის Description-ი.

18. ვებ გვერდი უნდა იყოს 6 გვერდიანი.

19. მთვარა გვერდზე განთავსებული უნდა იყოს სლაიდერი კოლეჯის ფოტობით.

20. საიტის დიზაინი უნდა ითვალისწინებდეს ანიმაციურ კატეგორიებს. საიტის დიზაინის შეცვლა შესაძლებელია კომპანიის ლოგოს და კორპორატიული სტილის შესაბამისად.

21. მეილზე ონლაინ მიწერის სისტემა.

22. საკონტაკტო ინფორმაცია, რუკა და სოციალური მედისს აიქონები გამოტანილი უნდა იყოს საიტის ქვედა ნაწილშიც.

23. საიტის დიზაინის საფირმო ელემენტები -

* ლოგო
* საფირმო ფერი
* ელემენტების განლაგება

24. მახასიათებელი სტილი -

* ფერის მიხედვით: მხიარულ ფერებში, სტანდარტული შეხამებით.
* შუქის მიხედვით: კონტრასტული.
* თემატიკის მიხედვით : მულტიპლიკაციური.
* დატვირთულობის მიხედვით: ნორმალური,