Modul 1. Layihə "Kurs səhifəsinin layoutu"-nun tərtibi

"Filmi necə izləmək olar" kursunun satış səhifəsini nümunəyə uyğun tərtib edin.

Layout

https://www.figma.com/file/69KkWov2CX66UaxNFRpxN4/m1-project-acb-part-time?n ode-id=0%3A1

Layihə tələbləri

- 1. Bütün boşluqlar, ölçülər və rənglər maket və tələblərə uyğun olmalıdır.
- 2. Ölçü, boşluqlarda maket ilə cüzi fərqlərə yol verilir.
- 3. Səhifə bütün müasir brauzerlərdə düzgün göstərilməlidir.
- 4. Səhifə adaptivdir və üç əsas variantda əlçatandır:
 - o Desktop ekran ölçüsü 1280px-dən çox;
 - o tablet- ekran ölçüsü 992px-dən 1279px-ə qədər;
 - o smartfon ekran ölçüsü 320px-dən 991px-ə qədər.
- 5. Hər ekran seçimi çərçivəsində "rezin" layout, yəni elementlərin eni ekran eninə mütənasib olaraq dəyişir.
- 6. Maketdə nəzərə alınmayan bütün interfeys qərarları proqramçı tərəfindən qəbul edilir.
- 7. Layihə aşağıdakı kimi təşkil edilməlidir:
 - o HTML səhifəsi layihə qovluğunda olan xarici stil faylını istifadə edir;
 - o HTML daxili stil verilməsi yolverilməzdir;
 - o şəklləir ayrı bir qovluqda yerləşdirilir.
- 8. Layihə Validator yoxlamasından keçməlidir.
- 9. Düzgün layout semantikası müşahidə edilməlidir.
- 10. Səhifə Kodu GitHub repozitoriyasında saxlanmalıdır.

Check-list

| Şərt | Bəli/Xeyr |
|---|-----------|
| Layihə özünü adekvat şəkildə aparır. Əsas faylın çalıştırılması düzgün istifadəçi səhifəsini göstərir. | |
| Layihə fayl sistemində tələblərə uyğun olaraq təşkil edilib. | |
| Bütün boşluq, ölçülər, mətn parametrləri və rənglər maket ilə uyğun gəlir. Bir neçə piksellik kiçik fərqliliklərə icazə verilir. | |
| Səhifə 1280px və 992px breakpoint-də müxtəlif qurğularda düzğün formalaşır. | |
| Düzgün layout semantikası müşahidə olunur. | |
| Sənədin validasiya səhvləri yoxdur. https://validator.w3.org/#validate_by_input https://jigsaw.w3.org/css-validator/#validate_by_input | |
| Bütün HTML və CSS faylları kontentlərinə uyğun formatlanıb, siniflərə semantik düzgün adlar verilib. Teqlər məqsədə uyğun istifadə olunur. | |