Vad har vi gått igenom / inför tentamen

- Grundläggande om JavaScript (t.e.x vart exekveras JS)
- Formulär
- Variabler (String, number, bool) och (var, let, const)
- Datatyper (De som vi använt)
- Operators (Vilka typer av operatorer finns, hur används de)
- Villkor (if, else, else if och switch)
- Alert, Confirm
- Parse (Vad gör den)
- Booleanska uttryck
- Event och eventsListener
- Clean Code (tydlig, läsbar mycket kommentarer)
- Felhantering (hur man använder inspektorn och konsolen med breakpoints för att hitta fel)
- Funktioner
- Loopar (for, while)
- Switch
- Array och Array.method()
- Object och object.method()
- Datum (Date())
- LocalStorage
- Location och History
- Hur man ändrar på CSS och HTML med JavaScript (DOM manipulation)
- Design Pattern, vad ska man tänka på när man börja planera sitt script
- Ni kan även läsa på om klasser i JS, Bra att veta, men kommer ej på provet (ECMAScript2015)

Detta ovan är rubriker, vissa av ämnena kan man fördjupa sig i väldigt mycket.

Det som kan dyka upp på Tentamen kommer inte gå djupare än vad vi har haft med på lektionerna eller i övningarna.

På Github ligger dessa(lite o-organiserade repositories)

- JavaScript-Vecka44
- kursplanering-JavaScript
- JavaScript-Vecka43
- JavaScript-Vecka42
- gissaTalet
- JavaScript-Lektion2
- JavaScript-Lektion1
- form_Vecka41