A forrásban található egy befejezetlen reszponzív oldal, amely **okos eszközök**ről szól. A mintának és a leírásnak megfelelően módosításokat kell elvégeznie a weboldalakon és a hozzátartozó CSS stíluslapon!

Nyissa meg az **index.html**, **eteto.html** és **style.css** állományokat és a feladatleírásnak megfelelően végezze el a módosításokat!

- A weboldalak karakterkódolása utf-8 legyen és állítsa be az oldalak nyelvezetét magyarra! A böngésző fülön megjelenő cím egyezzen meg az oldal főcímével, s előtte legyen látható az rf.png favicon.
- 2. A Bootstrap stíluslap hozzá lett csatolva a weboldalakhoz, de a style.css stíluslap még nem. A weboldalak fejrészében helyezzen el hivatkozást a css mappában található style.css stíluslapra a már meglévő Bootstrap stíluslap hivatkozása alá!
- 3. A **header** HTML elemhez tartozó **elemkijelölőt** módosítsa úgy, hogy a fejléc magassága legyen 500 pixel nagyságú! A fejléc háttérképének állítsa be a robik.png képfájlt!
- 4. A főcím elemkijelölőjében állítsa be a következőket:
 - a. A háttérszín beállítását módosítsa úgy, hogy a szín 30%-ban legyen áttetsző!
 - b. A főcím **betűtípusa** legyen Verdana, betű színe pedig kék (#378bda)!
 - c. A cím legyen félkövér stílusú!
- 5. A weboldalak **menüjét** egészítse ki egy új "IoT katasztrófák" menüponttal, amely https://threatpost.com/top-10-iot-disasters-of-2019/151235/ oldalra mutat! Állítsa be, hogy a linkre kattintva az oldal új lapon jelenjen meg a böngészőben!
- 6. A **2-es szintű címsorokra** a következő formázásokat állítsa be a stíluslapon:
 - a. A betű színe és szegély színe egyezzen meg a főcím betűszínével!
 - b. Az alcím bal oldalára helyezzen el egy 3 pixel vastag szaggatott stílusú szegélyt!
 - c. Az alcím legyen kiskapitális stílusú!
 - d. Az alcím belső margóját állítsa függőleges irányba 5 pixel nagyságúra, míg vízszintes irányba 15 pixelre!
- 7. A hírek jelenleg 2 oszlopos elrendezésben jelennek meg kisméretű, valamint nagyméretű eszközöktől felfelé is (minta/2oszlopos.png). **Módosítsa** úgy **a rácsszerkezetet**, hogy nagyméretű eszközöktől felfelé 3 oszlopos elrendezésben jelenjenek meg a hírek (minta/3oszlopos.png)!
- 8. Oldja meg, hogy mindkét weblapon a **képek** legyenek reszponzívak! Továbbá alkalmazza az img-thumbnail osztálykijelölőt is a képekre!

- 9. Az okos-madáretető hiányzik a hírek közül, ezért készítse el a többi hír oszlopához hasonlóan az **okos-madáretető oszlopát** is, amelyet illesszen be a "raktár-automatizáció" elé! A plusz hir.txt fájlban találja a szükséges szöveges forrást, a képet pedig az img mappában 6.jpg néven!
- 10. A "Részletesen az okos-madáretetőről" szövegrészt helyezze el egy külön bekezdésbe, amelyet Bootstrap stílussal igazítson jobb oldalra! A szövegből készítsen egy hivatkozást, amely az eteto.html fájlra mutat! A hivatkozásra alkalmazza a btn és a btn-outline-secondary Bootstrap osztálykijelölőket!
- 11. Az **index weboldalon** HTML tag segítségével a "Nagyot kaszált az okos-madáretető" alcímhez tartozó bekezdésekben emelje ki az "eledeladagoló" és a "leválasztható modul" szövegrészeket félkövéren, míg az "applikáció" szót dőlt stílussal!
- 12. A **3-as szintű alcímeket** igazítsa középre és betűmérete az alapértelmezett betűmérethez képest 30%-kal legyen nagyobb! Az alcímek betűritkításának mértékét állítsa be 1 pixel nagyságúra!
- 13. Készítsen egy **elemkijelölőt a bekezdésekhez!** A bekezdések sorkizárt igazításúak legyenek, és első sor behúzásának mértékét állítsa be 15 pixel nagyságúra!
- 14. Az **index.html** oldal "*További témák*" alcímhez tartozó híreiből készítsen egy számozatlan felsorolást!
- 15. A **lista elemekhez** tartozó elemkijelölőt módosítsa úgy, hogy az elemeket úsztassa balra! A lista elemek bal oldali margóját állítsa be 40 pixel nagyságúra!
- 16. Az **eteto.html** oldalon található táblázatban módosítsa a következőket:
 - a. A táblázat fejlécének első sorában lévő cellákat egyesítse!
 - b. A table HTML elemre alkalmazza a table és table-striped Bootstrap stílusokat!
 - c. A stíluslapban a táblázat elsősorához tartozó stílusdefiníciót bővítse ki úgy, hogy a betűk nagybetűsek legyenek!

17. Ellenőrizze munkáját!

- a. A két HTML oldalt validálja a https://validator.w3.org/ oldalon! Az eredményről készítsen pillanatképeket, amelyeket mentsen el indexValidalas és etetoValidalas néven!
- b. A stíluslapot ellenőrizze https://jigsaw.w3.org/css-validator/ oldalon! Az eredményről készítsen pillanatképet és mentse el **styleValidalas** néven!