Komanda "Savana"

Komandos susitikimo protokolas (nr. 5)

Bendra informacija:

Data: 2018 m. Balandžio 17 d.

Vieta: MIF, Naugarduko g. 24, Vilnius.

• Laikas: 11.00-12.45 val.

Dalyvavo 4 komandos nariai, nedalyvavo kūrimo vadovas.

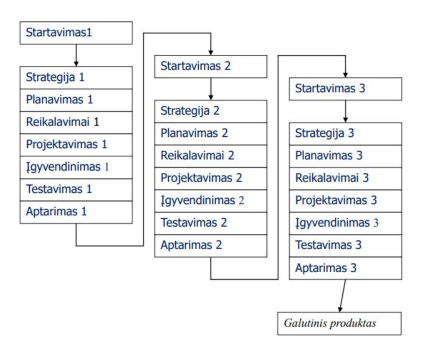
Susitikimą pravedė komandos lyderis.

Esminiai nutarimai / susitikimo rezultatai:

- Susitikimo pradžioje buvo bendrai aptarta, kaip sekėsi rašyti programinį kodą bei vykdyti peržiūras.
 - Iš esmės, galima teigti, kad įgyvendinimo fazė buvo gana sėkminga, kadangi šios fazės metu su didesniais sunkumais, kurie pareikalautų papildomų kodo peržiūrų, nebuvo susidurta.
- Kokybės vadovo iniciatyva buvo sukurtas bei pristatytas pagrindinis sistemos testavimo planas:
 - Kuriant planą buvo vadovaujamasi IEEE 829 standartu bei TSP siūlomomis rekomendacijomis.
 - Plane buvo nuspręsta, ko reikės žemesnio lygio testavimo planams, ką ir kodėl verta testuoti, o ko ne, koks yra testavimo tikslas, ko reikia testams vydyti, kokios yra PĮ rizikos, kada testavimas laikomas sėkmingu, o kada jį reikia sustabdyti. Taip pat aprašyta, kaip apskritai bus vykdomas testavimas:
 - Testuosime tiek back-end, tiek front-end.
 - Naudosime vienetų, integracijos, sistemos, atskiru pageidavimu ir regresinius testus.
 - Testuojama taip, kaip ir buvo realizuojama "iš apačios į viršų", pradžioje vykdant vienetų testus, o testuoti baigiama sistemos testais.

- Kadangi komanda taupo laiką bei kitus resursus, tai nuspręsta nekurti itin didelio skaičiaus testų, geriau turėti testus, kurie apima pagrindinius reikalavimus bei gali mažomis sąnaudomis pasiekti gerus rezultatus.
- Pagal reikalavimus buvo sudaryti testavimo atvejai (aprašytas atvejis, prieš/po sąlygos, gautas rezultatas bei kita reikiama informacija).
- Sutarta, kad testavimo metu aptikus defektą, bus užpildoma defekto forma bei aprašas (kada ir kas aptiko defektą, kaip defektas pasireiškia, kokia yra jo svarba ir kita informacija).
- Buvo pradėta rašyti naudotojo dokumentacija, prie jos daugiausia prisidėjo palaikymo vadovas bei komandos lyderis:
 - Pagrindiniai naudojami terminai aprašyti terminų žodyne, pateiktas trumpas naudojimosi sistema gidas, visa informacija struktūrizuota.
- Vadovaujantis testavimo palnu buvo įvykdyti testai, kokybės vadovas apibendrino rezultatus:
 - Testu vykdymas pareikalavo apie valandos laiko.
 - Buvo aptiktas 1 kritinis defektas, 2 nekritiniai bei 4 itin mažos svarbos defektai.
 - Visa tai buvo dokumentuota bei išsaugota komandos dokumentų archyve.
- Komandos nariai detaliau pristatė realizuotus ir ištestuotus komponentus, buvo atlikta kiekvieno jų kokybės peržiūra:
 - Palaikymo vadovas sistemos konfigūracijos valdymo plane teisingai realizuotą komponentą įtraukė į bazinį komplektą.
 - Kokybės vadovas užregistravo klaidingai realizuotą komponentą tolimesnei analizei.
- Po testavimo vyko aptarimas, kurio metu komandos nariai įsivertino savo bei kitų komandos narių darbą/indėlį. Specialios formos rolių įsivertinimui nebuvo pildomos, tačiau kiekvienos rolės atstovas galėjo žodžiu įsivertinti, kaip jam sekėsi tvarkytis su rolės atsakomybėmis bei pareigomis, ką galėtų pakeisti ateityje, kaip efektyviau prisidėti prie bendro komandos progresavimo.
- Apskritai komandoje vyravo pakili nuotaika, niekas neturėjo priekaištų kitiems komandos nariams, visi liko patenkinti pirmojo ciklo rezultatais.

 Komandos lyderis susitikimo pabaigoje susikaupęs pasakė įkvėpiančią kalbą, visus pagyrė už sėkmingai užbaigtą pirmąjį ciklą, motyvavo komandą su dar didesniu entuziazmu bei įkvėpimu imtis likusių darbų ir tinkamai pasitikti antrajame cikle galimai kilsiančius iššūkius.



1 pav. TSP