1. Asagidakilerden hangisi SDLC asamalarini dogru siralar
2. **Planning/Defining/Designing/Building/Testing/Deployment**
3. Planning/Defining/Designing /Testing/ Deployment/ Building
4. Defining/Designing/Building/Testing/Deployment/Planning
5. Building/Testing/Deployment/ Planning/Defining/Designing
6. BRD’nin acilimi nedir ?
7. Business Required Document
8. Building Requirement Document
9. Functional Requirement Document
10. **Business Recuirement Document**
11. FRD’nin acilimi nedir
12. Functional Document Requirement
13. **Functional Requirement Document**
14. Functional Required Document
15. Design Document Specification
16. DDS’in acilimi nedir ?
17. Document Design Specification
18. Design Document System
19. **Design Document Specification**
20. Business Requirement Document
21. Ihtiyac analizlerinin yapildigi SDLC’nin temel asamasi hangisidir ?
22. Urun dizayn ve tasarim
23. Urunu olusturma ve gelistirme
24. **Planlama**
25. Urunu yayinlama ve Bakim
26. Projenin tum process boyunca gereksinimlerini iceren BRD hangi asamada hazirlanir ?
27. **Gereksinimleri tanimlama**
28. Urunu test etme
29. Urunu olusturma ve gelistirme
30. Urunu pazarlama ve bakim
31. DDS (Design Document Specification) hangi asamada olusturulur ?
32. Urunu pazarlama ve bakim
33. Urunu olusturma ve gelistirme
34. Planlama ve ihtiyac analizi
35. **Urun dizayn ve tasarim**
36. Developers, hangi asamada sirketleri tarafindan belirlenen yonergeler dogrultusunda kodlarini yazarlar
37. Urunu pazarlama ve bakim
38. **Urunu olusturma ve gelistirme**
39. Planlama ve ihtiyac analizi
40. Urun dizayn ve tasarim
41. Hangi asamada urun kusurlari, urun BRD’de tanimlanan kalite standartlarina ulasincaya kadar rapor edilir.
42. Gereksinimleri tanimlama
43. **Urunu test etme**
44. Urunu olusturma ve gelistirme
45. Urunu pazarlama ve bakim
46. Urun test edildikten ve onaylandiktan sonar, hangi asamada ‘release’ edilir ?
47. Testing
48. Defining
49. **Deployment**
50. Disayning
51. High Level hedefler hangi asamada belirlenir
52. Desinning
53. **Planning**
54. Defining
55. Devolopment
56. Asagidakilerden hangi ikisi Waterfall methodunun olumlu yanlarindandir
57. Musteri feed-backlerine gore hizli donusumlere aciktir
58. **Proje bilgisini aktarmak daha kolaydir**
59. Degisim ve yeniliklere aciktir
60. **Projeyi yonetmek daha kolaydir**
61. Planlama asamasinda ortaya konulan High Level hedeflerin detayi hangi asamada olusturulur
62. Desinning
63. Development
64. **Defining**
65. Deployment