

III. Projektterv elkészítése szoftverrel

Összesen: 56 pont

Egy iskolában hagyományosan a március 15-ei megemlékezésen szokták megtartani a kulturális seregszemlét, amelyen a tehetséges diákok megmutathatják, hogy mit tudnak. Az Ön feladata mind a megemlékezés, mind a seregszemle megtervezése szoftverrel.

1. Nyissa meg a *kult_alap.mpp* fájlt! A továbbiakban ezzel a fájlal fog dolgozni.

Munkáját *kult.mpp* néven kell beadnia.

2 pont

2. Vegye fel az új, illetve javítsa a már meglévő erőforrásokat az alábbiak szerint!

6 pont

- 2 fő tanár
- 2 fő titkárnő
- 30 fő diák
- 10 fő külsős diák
- 4 fő technikai személyzet
- 20 fő fellépő

3. Készítsen új naptárakat, majd rendelje a megfelelő erőforráshoz őket az alábbi táblázatnak megfelelően!

6 pont

Naptár neve	Munkaidő	Kik használják
<i>tt</i>	minden hétköznap 7:30-tól 16:00-ig	tanár, titkárnők
<i>tsz</i>	minden hétköznap 6:00-tól 14:00-ig	technikai személyzet
<i>d</i>	minden hétköznap 8:00-tól 14:15-ig	diák, külsős diák, fellépő

4. Állítsa be a projekt ütemezését befejezési dátumra!

3 pont

Állítsa be a projekt befejezési dátumát 2012. március 14-re!

3 pont

Állítsa be projektnaptárnak a *tt* naptárát!

3 pont

Állítsa be, hogy a Gantt-diagramon a *tt* naptár legyen látható!

3 pont

5. Vegye fel, illetve javítsa a tevékenységeket az alábbi táblázatnak megfelelően, valamint rendelje hozzájuk az erőforrásokat!

12 pont

Ssz.	Tevékenység neve	Időtartam	Megelőző	Erőforrások
1	Megemlékezés időpontja megvan	Mérföldkő		
2	Megemlékezésre a szereplők kiválasztása	1 hét	1	1 fő tanár
3	Kulturális seregszemlére jelentkezés	4 hét	1	1 fő tanár
4	Ünnepi műsor összeállítása	7 nap	2	1 fő tanár
5	Gyakorlás	3 hét	4	1 fő tanár, 30 fő diák
6	Seregszemle műsorának összeállítása	1 hét	3	1 fő tanár
7	Műsor kész	Mérföldkő	5;6	
8	Külsős diákok elkérése	1 nap	7	1 fő tanár, 2 fő titkárnő
9	Tornaterem előkészítése az ünnepségre	2 óra	8	4 fő technikai személyzet
10	Ünnepség	3 óra	9	30 fő diák, 10 fő külsős diák, 20 fő fellépő
11	Rendrakás	3 óra	10	4 fő technikai személyzet

6. Sorolja fel, hogy mely tevékenységek NEM a kritikus úton vannak!

6 pont

7. Van túlerhelt erőforrás? Sorolja fel őket!

6 pont

8. Készítsen jelentést arról, hogy ki mit tesz! Munkáját nyomtassa ki valamilyen virtuális nyomtató segítségével (Microsoft XPS Document Writer, Microsoft Office Image Writer stb.) *ki_mit_tesz* néven!

6 pont