

## Rendes esti gimnázium 11 évfolyam

Az öröklődés alaptörvényei
Domináns-recesszív öröklődésmenet
Intermedier öröklődés
A kodominancia
Nemhezkötött öröklődés
Kapcsolt öröklődés
A mutáció
Mennyiségi jelek öröklődése
Humánogenetika 1
Humánogenetika 2
Géntechnológia
Géntechnológia gyakorlati alkalmazása
A környezet és a tűrőképesség
A fény mint környezeti tényező
A hőmérséklet mint környezeti tényező
A levegő hatása az élőlényekre
A víz mint környezeti tényező
A talaj jellemzői
Társulások energiaáramlása
Populációgenetika
Populáció génállományának változásai
A természetes szelekció 1
Természetes szelekció 2
Az adaptáció
A fajok kialakulása
Földtörténeti őskor
Földtörténeti ókor
Földtörténeti középkor
Földtörténeti újkor
Az ember evolúciója
Az ember környezetének változása

Dr. Lénárd Gábor Biológia III tankönyvből.