

A környezetmérnök/környezettan szak elvégzéséhez szükséges alapismeretek elsajátítását segítő videóleckék a biológia, kémia, földrajz, fizika és műszaki alapismeretek tárgykörében

BIOLÓGIA 8. DNS REPLIKÁCIÓ

EFOP-3.4.4-16-2017-00015

SZÉCHENYI 2020



Európai Unió
Európai Strukturális
és Beruházási Alapok

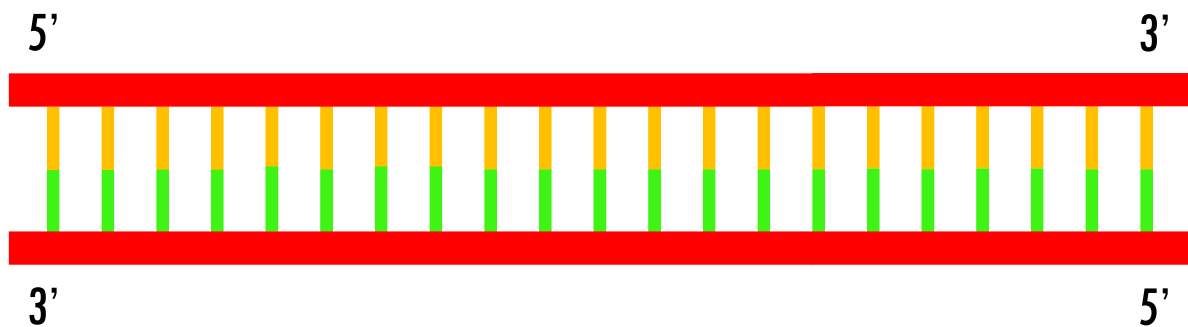
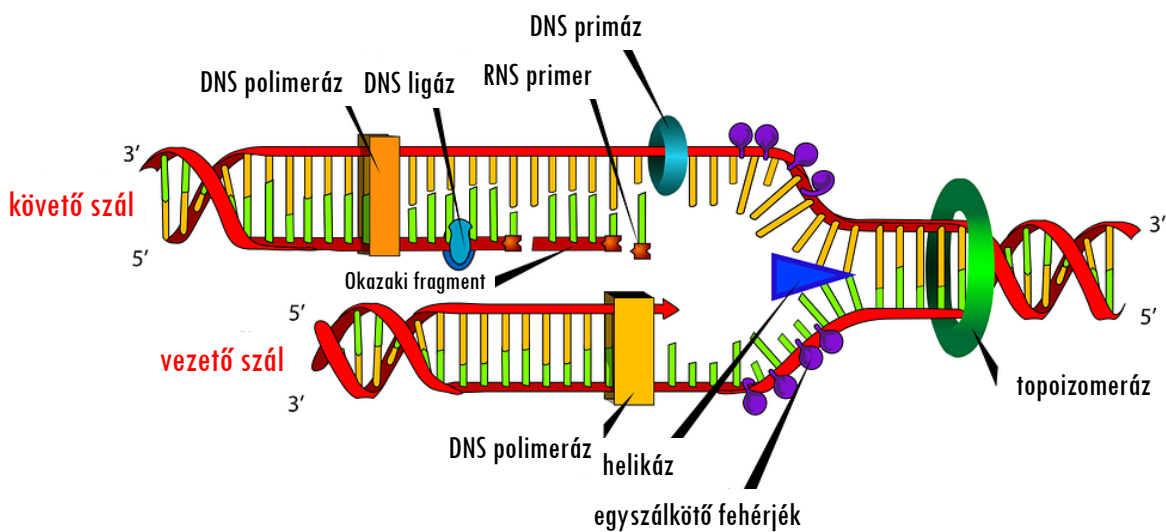


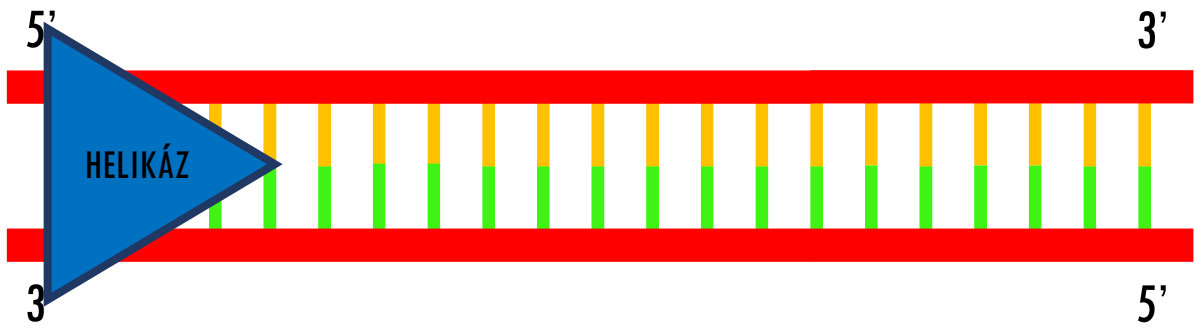
BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Örökítőanyag, transzkripció, transzláció 3.

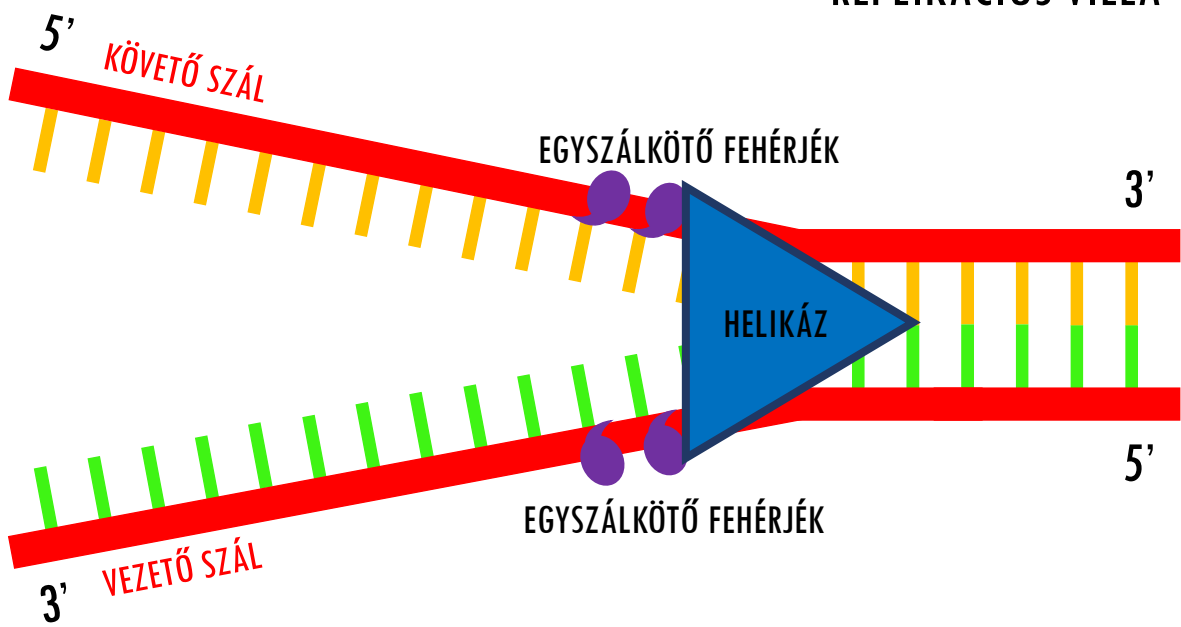
DNS REPLIKÁCIÓ

A DNS replikációja

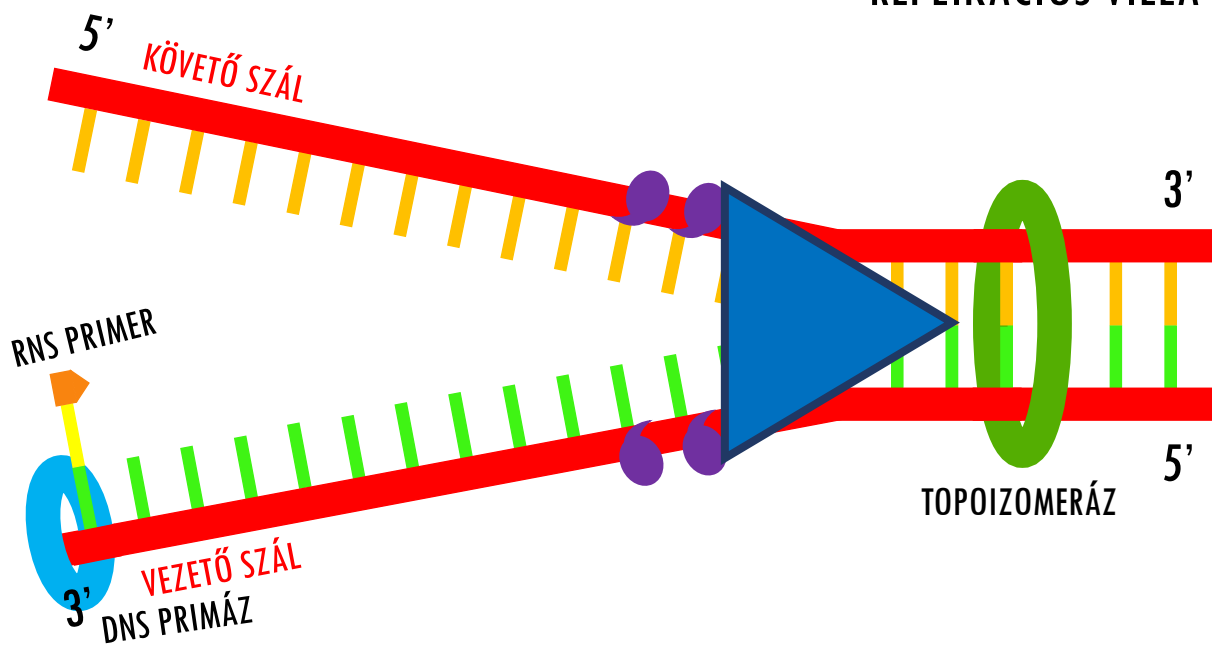




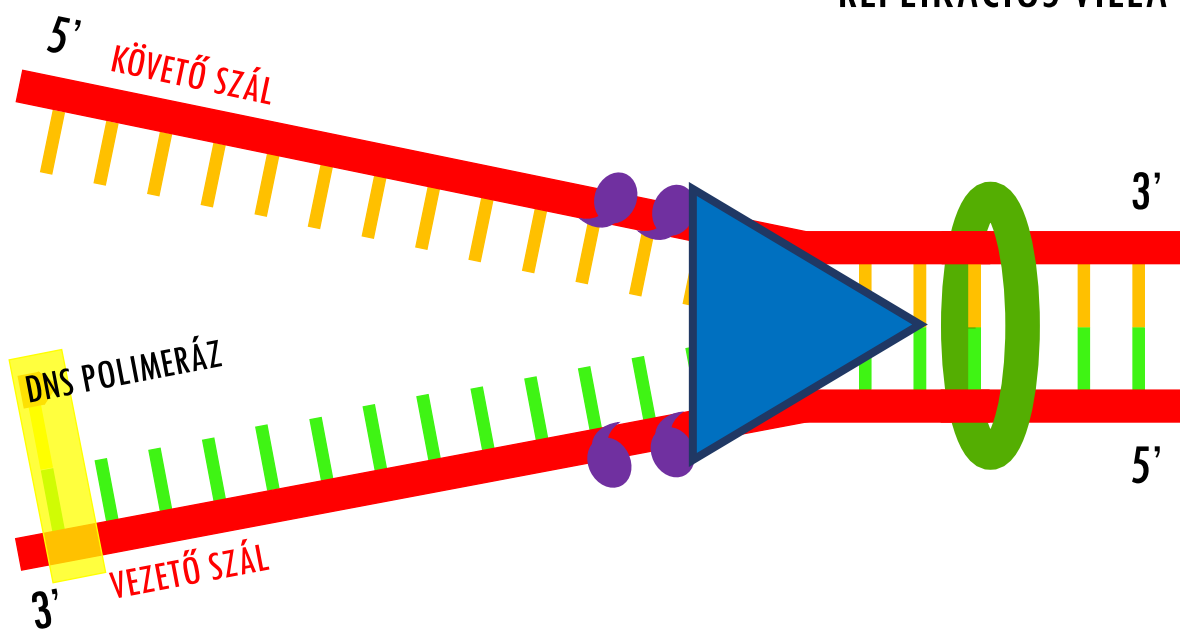
REPLIKÁCIÓS VILLA



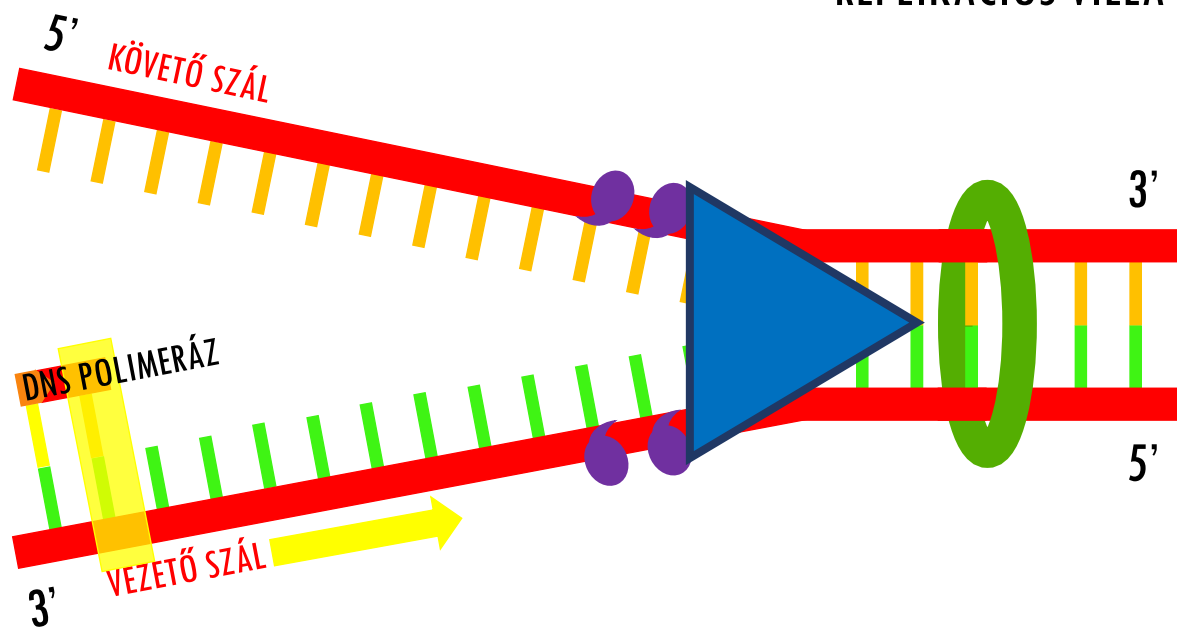
REPLIKÁCIÓS VILLA



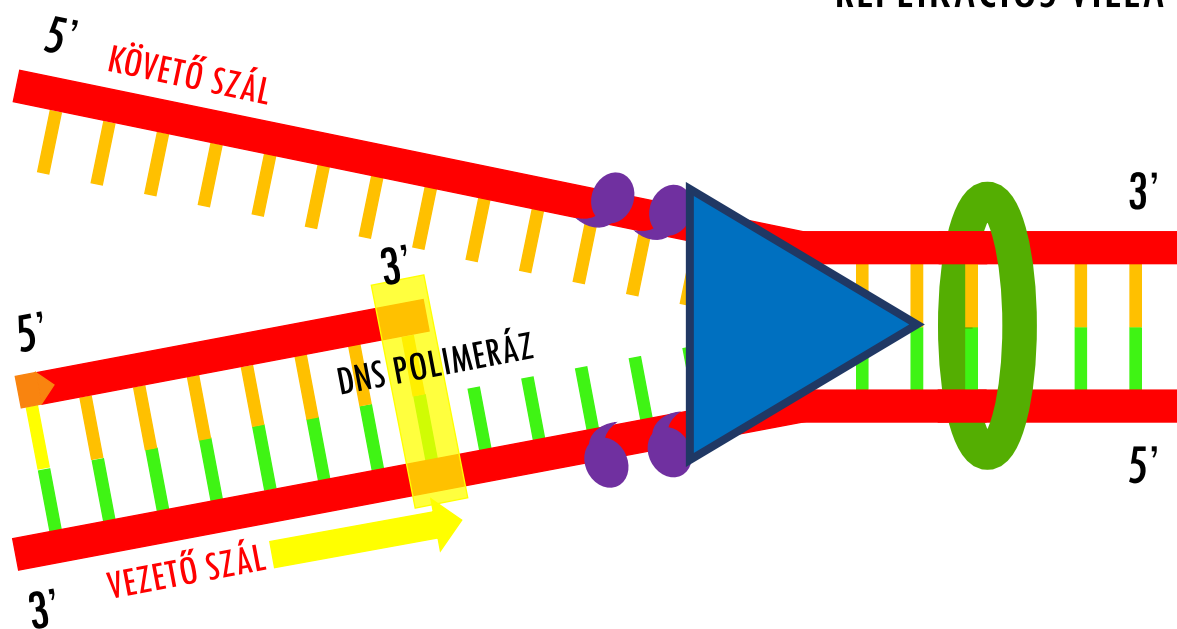
REPLIKÁCIÓS VILLA



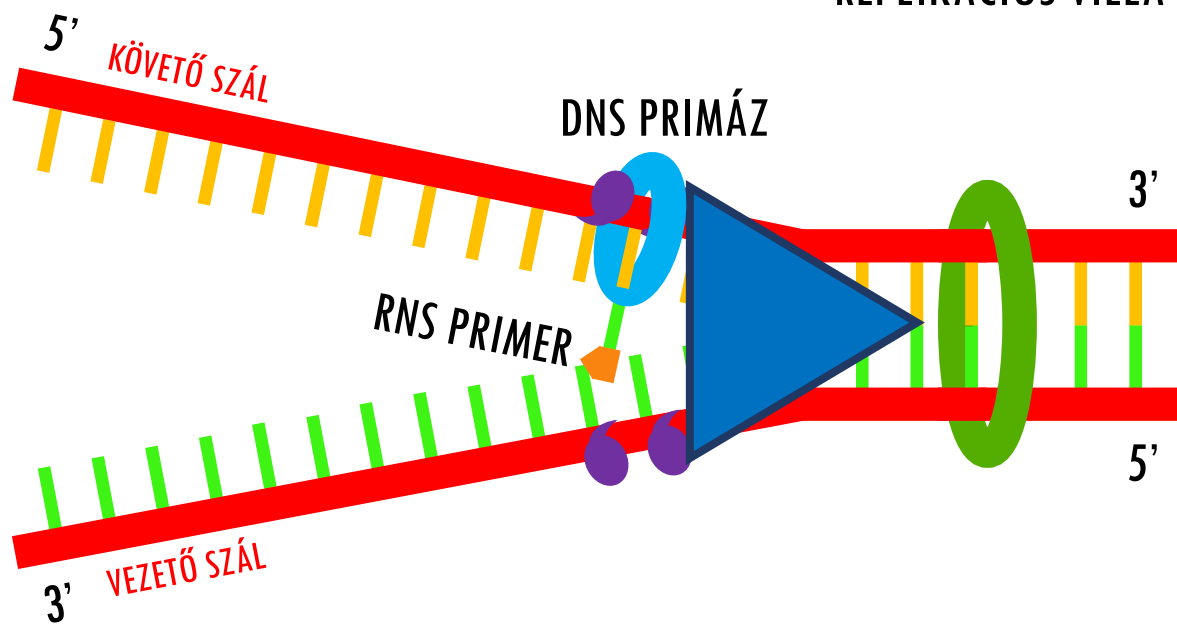
REPLIKÁCIÓS VILLA



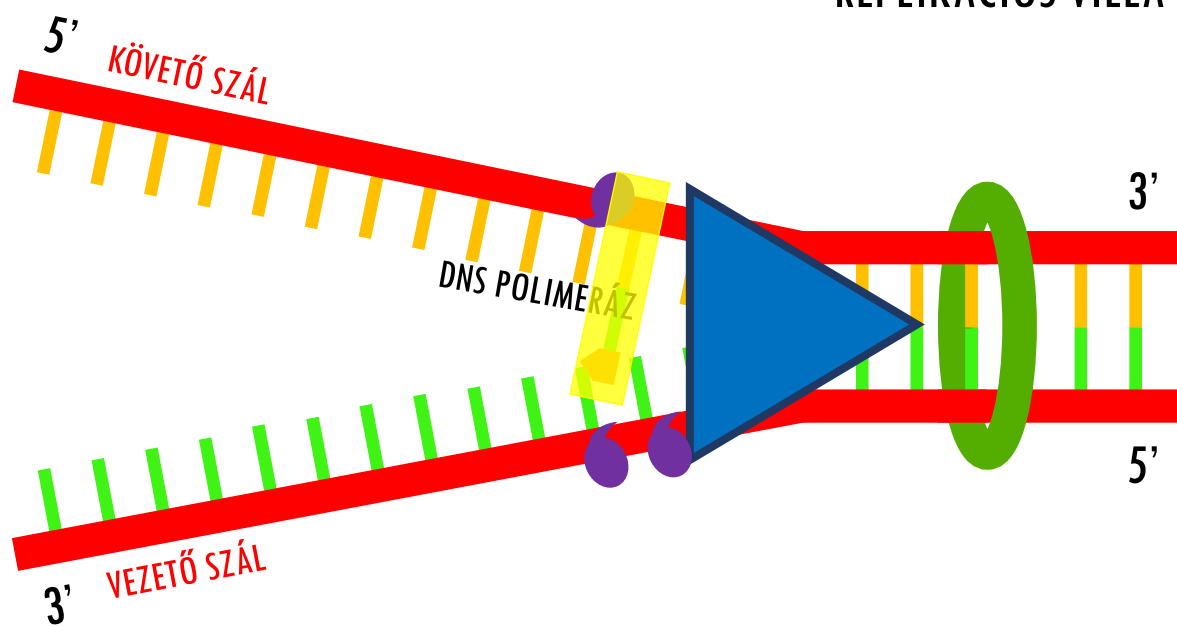
REPLIKÁCIÓS VILLA



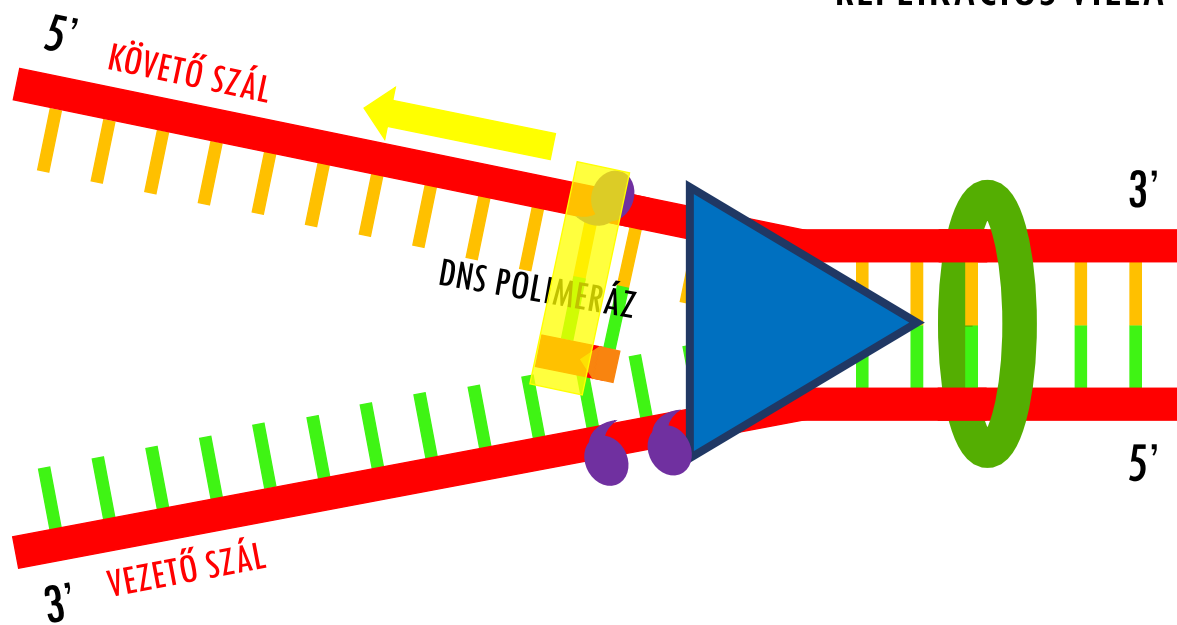
REPLIKÁCIÓS VILLA



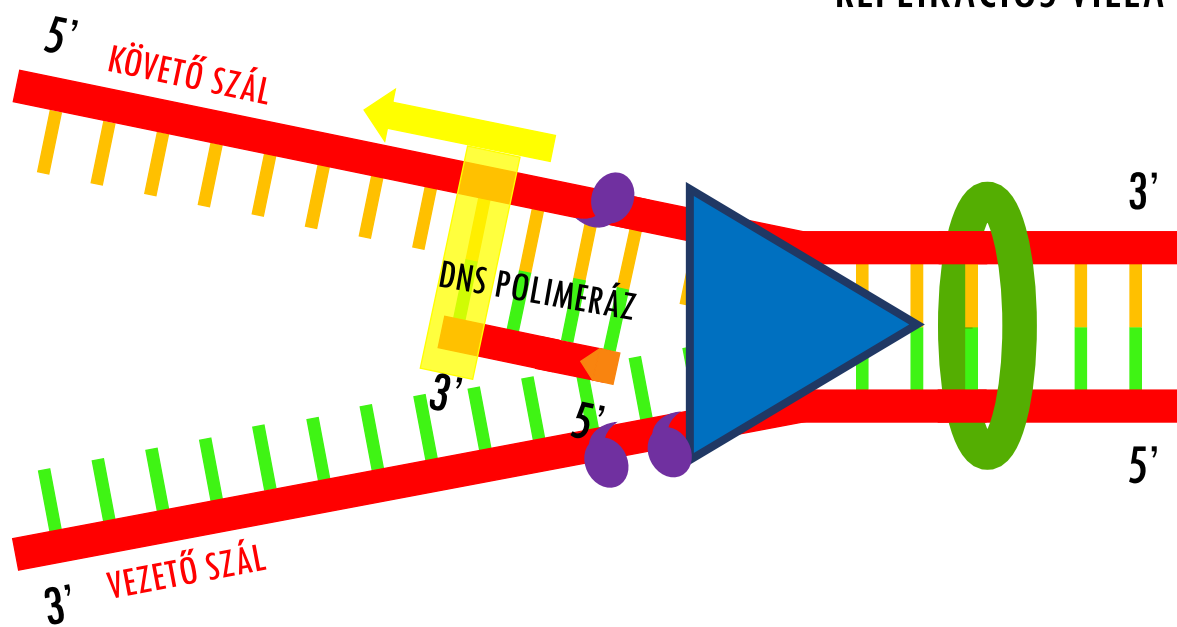
REPLIKÁCIÓS VILLA



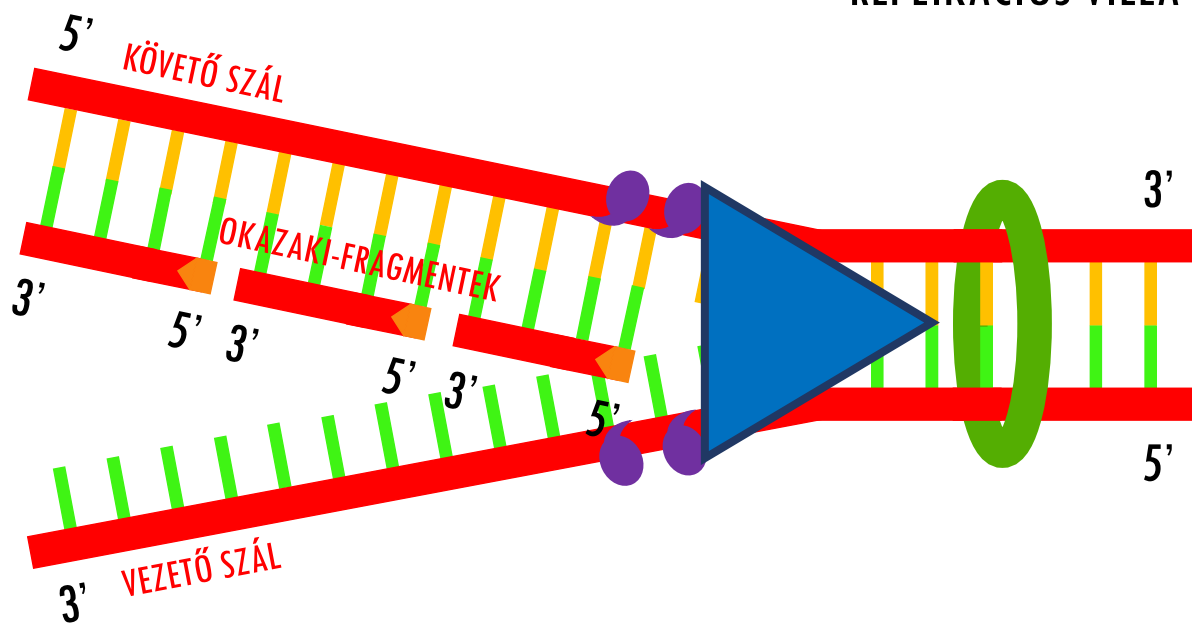
REPLIKÁCIÓS VILLA



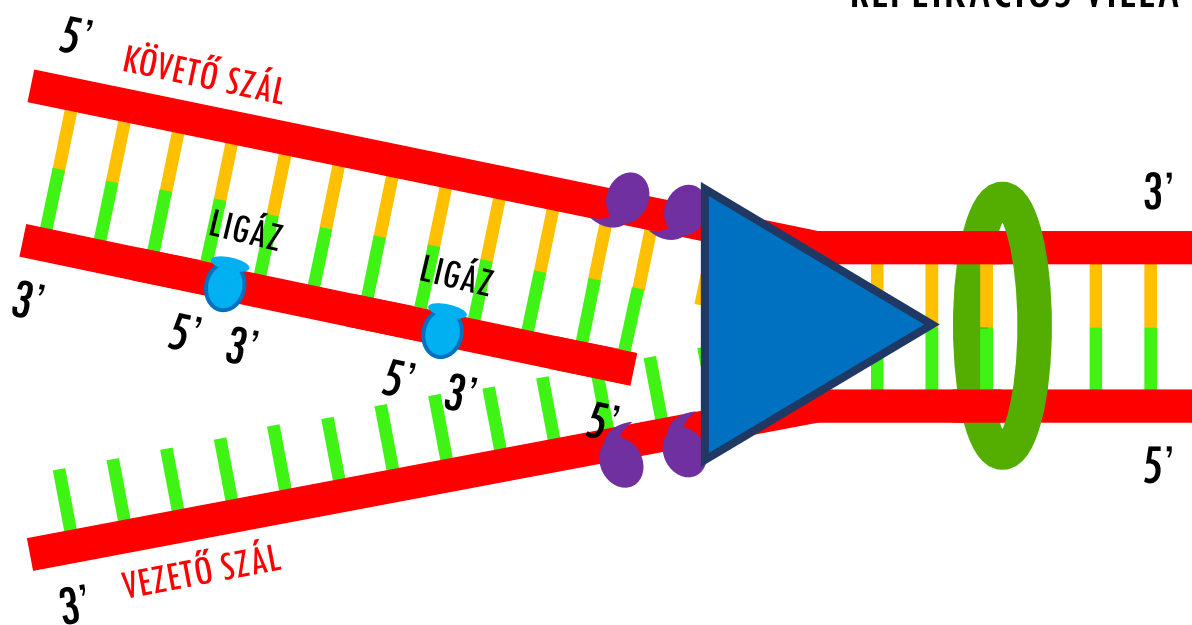
REPLIKÁCIÓS VILLA



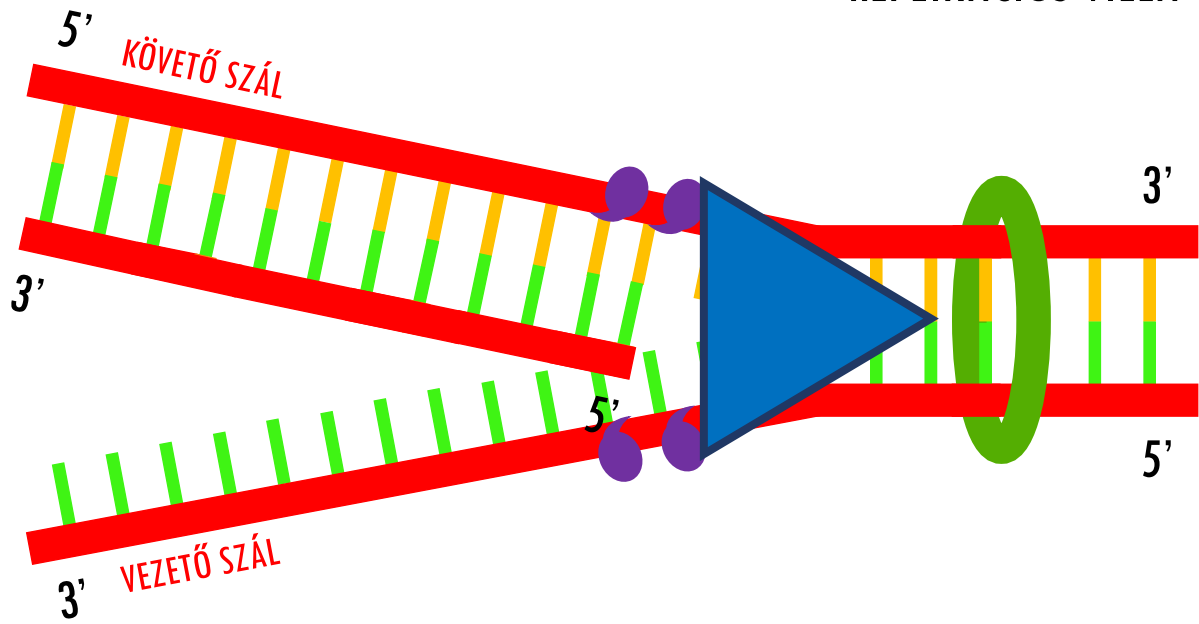
REPLIKÁCIÓS VILLA



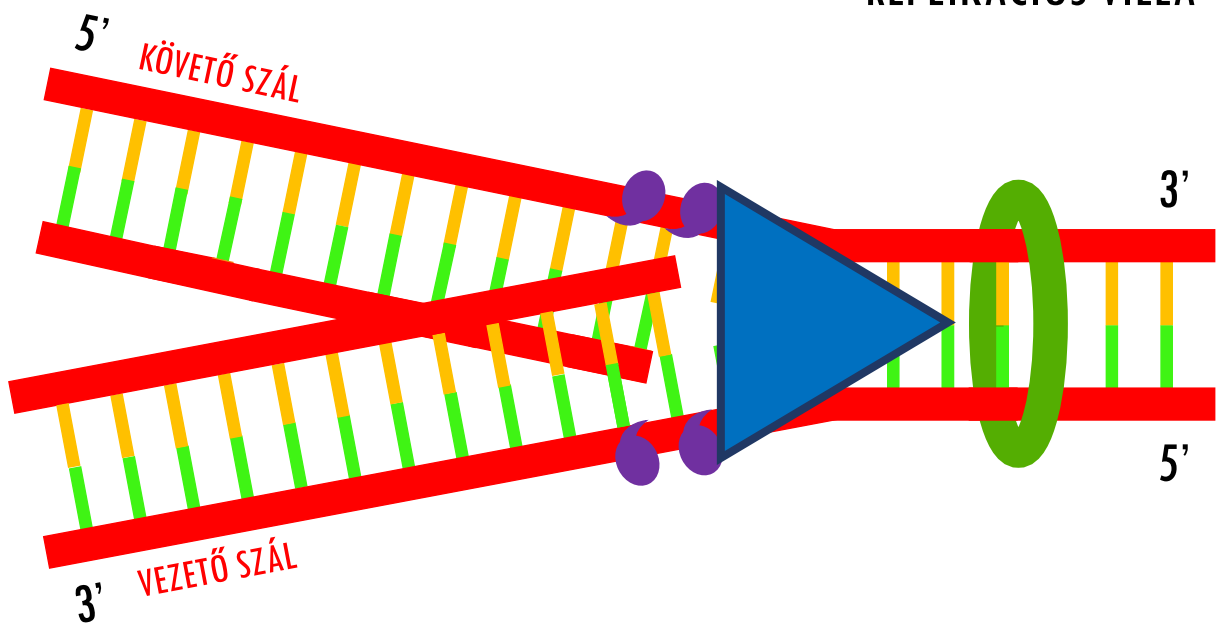
REPLIKÁCIÓS VILLA



REPLIKÁCIÓS VILLA



REPLIKÁCIÓS VILLA



Felhasznált és ajánlott irodalom

- Petróné Dr. Kovács Etelka, 2019. A környezeti biológia alapjai (olvasólecke)
- Gál Béla, 2012. Biológia 11. A sejt és az ember biológiája (Mozaik Kiadó)
- Dr. Lénárd Gábor, 2007. Biológia 11. (Nemzeti Tankönyvkiadó)
- https://www.youtube.com/channel/UC0cd_-e49hZpWLH3UIwoWRA

Jelen tananyag a Szegedi Tudományegyetemen készült az Európai Unió támogatásával.

Projekt azonosító: EFOP 3.4.4.-16-2017-00015

„A Szegedi Tudományegyetem készségfejlesztő és kommunikációs programjainak megvalósítása a felsőoktatásba való bekerülés előmozdítására és az MTMI szakok népszerűsítésére”

SZÉCHENYI 2020



Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

A Szegedi Tudományegyetem készségfejlesztő és kommunikációs programjainak megvalósítása a felsőoktatásba való bekerülés előmozdítására és az MTMI szakok népszerűsítésére

EFOP-3.4.4-16-2017-00015

SZÉCHENYI 2020



Európai Unió
Európai Strukturális
és Beruházási Alapok



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE