**Ablauf der Replikation**

Aufgaben:

1 Benennen Sie die Enzyme 1 und 2.

2 Ergänzen Sie überall die Leserichtung.

3 Ergänzen Sie überall die fehlenden Kernbasen.

4 Markieren Sie die neu synthetisierte DNA farbig.

5 Beschriften Sie die beiden Okazaki-Stücke.

Nickl, Dezember 2019