课堂测试过的单词：

顺式 trans 反式cis

c值悖论：真核生物中基因组大小与生物复杂度不成正相关；

非复制性机制：Non replicating mechanism

复合转座子：Composite transposons

共有序列：consensus sequence

端粒：telomere 端粒酶：telomerase

起始：initation 封口：ligation

延长：elongation 半连续：semidiscontinuous

聚合酶：polymerase 机制：mechanism

复制体：replisome leading/lagging

引发体：primosome：引物酶和解旋酶的组合；

引物primer 引物酶primase

终止：terminus 起始：origin 半保留：semiconservative

核苷酸：nucleotides

细胞核nucleus 细胞质cytoplasm 细胞膜 cytomembrane

碱基：base 模板：template

错配修复：mismatch repair 重组修复：recombination repair

内切酶：endonuclease 外切酶：exnuclease

启动子：promoter 全酶：holoenzyme

并不是很全。