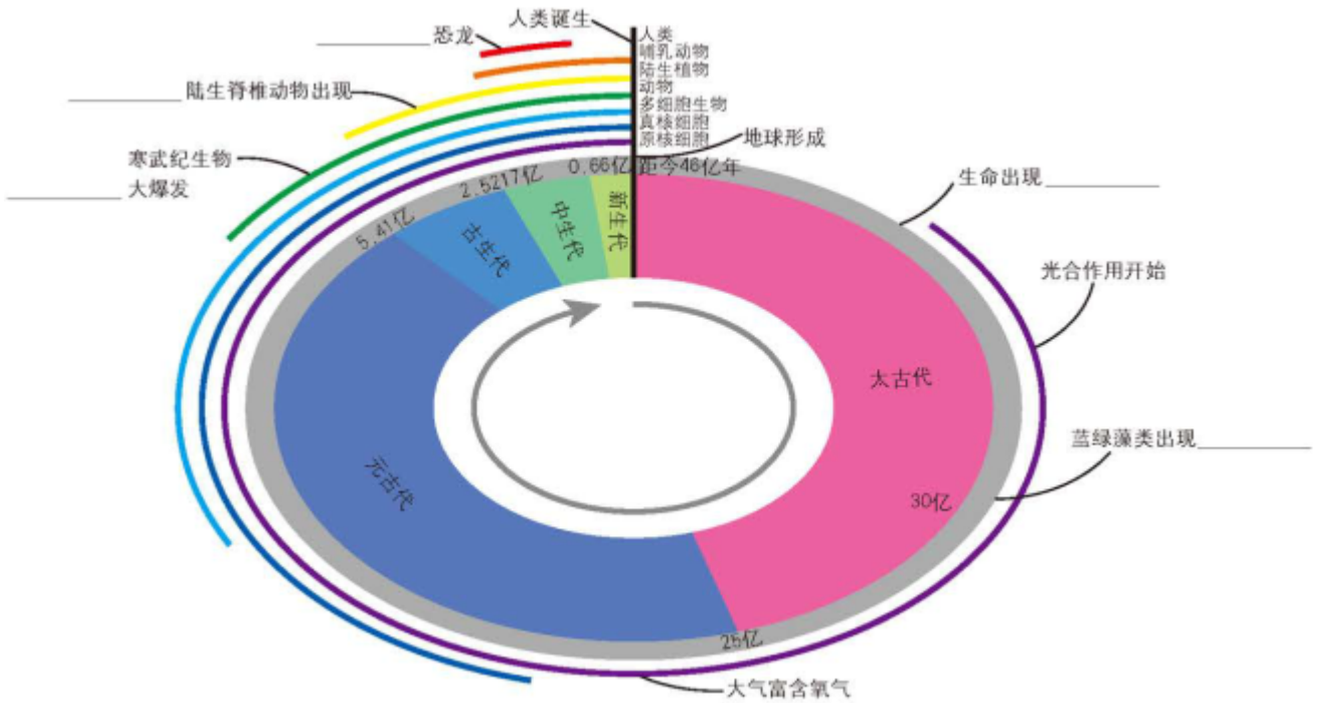


作业题

1.读下图，简述主要生物演化过程，并把主要地质事件出现的时间标在下图的相应位置。

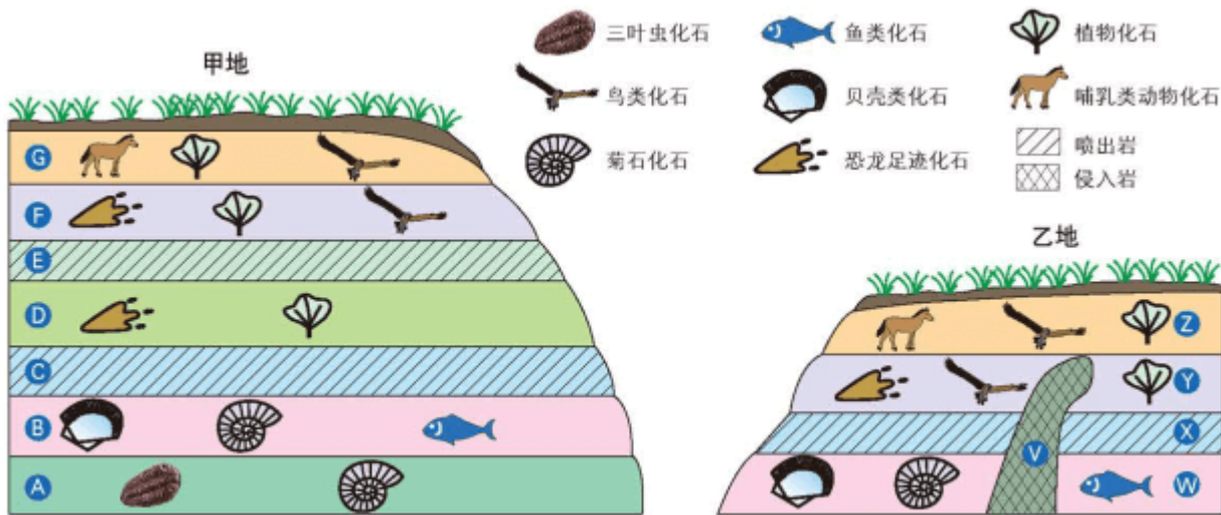


2.阅读材料，简述恐龙的灭绝对哺乳动物的进化有哪些影响。

6500万年前，地球经历了一次生物大灭绝，一半以上的物种消失。这次大灭绝事件在生物

演化史上最为著名，长达一亿多年的恐龙时代就此终结，从而为哺乳动物和人类的出现提供了契机。

3读“甲、乙两地岩层分布”图，完成下列各题。



甲、乙两地岩层分布

(1) A-G层中形成最早和最晚的分别是哪一层?

(2) A-G层和w-z层中可能形成于同一地质年代的地层有哪些? 说出你的判断理由。

(3) A、D岩层分别形成于什么地质年代?