Training data:

Actual words:

n \_ h y d r o - q u e b e c \_ i p o \_ k i a \_ m e m o t e c \_ m l x \_ n a h b \_ p u n t s \_ r a k e \_ r e g a t t a \_ r u b e n s \_ s i m \_ s n a c k - f o o d \_ s s a n g y o n g \_ s w a p o \_ w a c

Predicted words:

n \_ s a \_ e a p c u a s e n \_ c n s r a n l n i a a b r i d h i a a \_ ' e t e e a r r i \_ \_ a e t e \_ a e s u r i \_ t a e l l r \_ \_ t a n p t t e p k e i o r d \_ a a i i \_ \_ \_ n \_ \_ ' a i p \_ i a i s

Test data:

Actual words:

' t \_ f a l l \_ a p a r t \_ f r i d a y \_ a s \_ t h e \_ d o w \_ j o n e s \_ i n d u s t r i a l \_ a v e r a g e \_ p l u n g e d \_ N \_ p o i n t s \_ m o s t \_ o f \_ i t \_ i n \_ t h e \_ f i n a l \_ h o u r \_ i t \_ b a r e l y \_ m a n a g e d \_ t o \_ s t a y \_ t h i s \_ s i d e \_ o f \_ c h a o s <eos> s o m e \_ c i r c u i t \_ b r e a k e r s \_ i n s t a l l e d \_ a f t e r \_ t h e \_ o c t o b e r \_ N \_

Predicted words:

' t \_ b i c l \_ N \_ p r t \_ o o o d a y \_ t t \_ a h e \_ c e l \_ j o n e s \_ i n d u s t r i a l \_ a v e r a g e \_ f r a n g e \_ \_ N \_ N o i n t s \_ a o r t \_ a f \_ t t s t s \_ t h e \_ c i r a n \_ p o l s \_ a n \_ i e n r l y \_ s o k a g e d \_ t o \_ t e o k \_ a h e s \_ w e g e \_ a f \_ t o a i r \_ t o m e \_ o o t c u i t \_ c a o a k e r s \_ a n \_ t i n l \_ d \_ a n t e r \_ t h e \_ c p t o b e r \_ N \_