```
\langle program \rangle P \rightarrow B.
\langle block \rangle B \rightarrow D S
<declar> D \rightarrow [const I=N{,I=N};]
                    | [var I{,I};]
                    [procedure I;B;]
<stmts>
                s \rightarrow \varepsilon \mid i := E
                    | call I
                    I if C then S
                    | while C do S
                    begin S{;S} end
                C \rightarrow odd E \mid E > E
<Cond>
                    \mid E \rangle = E \mid E = E
                    | E # E | E < E
                    | E <= E
                E \rightarrow I \mid N \mid E \text{ bop } E
<Expr>
                    | (E)
```