Interpret provádí interpretaci  třiadresného kódu který generuje syntakticky analyzátor. Třiadresny kód je uložen v instrukční list, který je implementován pomoci abstratného datového typu jednosměrné vázaný lineární seznam. Pro řešeni cyklusu while použiva zásobník na který uloží ukazatel na danou instrukci. Když interpret narazí na instrukci která ukončuje cyklus while, z vrcholu zásobníku vezme instrukci a nastaví ji jako nasledujici. Volaní funkce v interpret je řešeno pomoci rekurzivního volaní interpret.  U každého volání funkce vytváří kopiu lokalní tabulce pro danou funkci kterou posune na vrchol zásobníku tabulek.Interpret pracuje pouze s tabulkou která se nachází na vrcholu (Lokalní tabulka) a s tabulkou která je uložena jako první (Globální tabulka). Při interpretaci se ošetřuje zda je proměna neinicializovaná, děleni nulou a neplatný vstup.