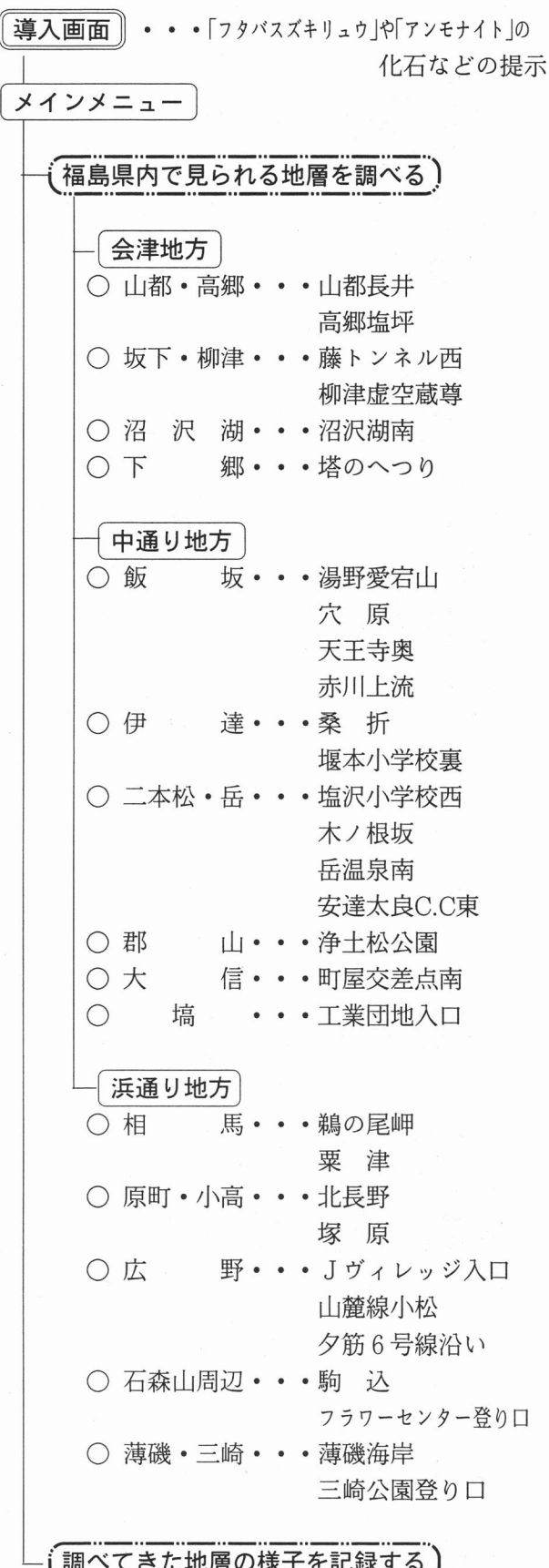


### 3 ソフトウェアの概要

#### (1) ソフトウェアの構成



#### (2) ソフトウェアの内容（抜粋）

##### ① 導入画面

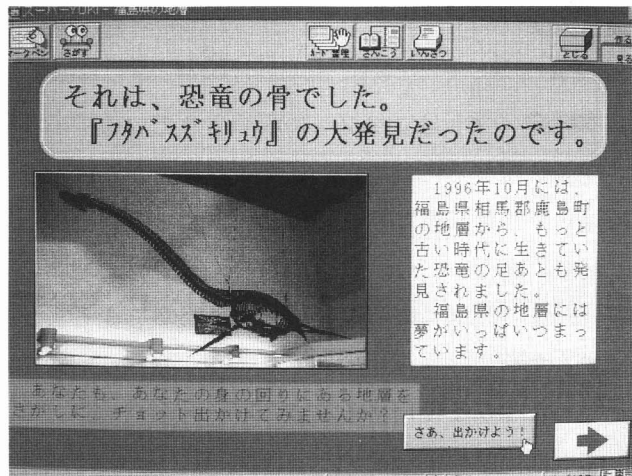
福島県内では、これまでに多くの化石が発見されている。化石は子供たちにとって非常に魅力的なものである。

そこで、下の【画面1】【画面2】のように福島県内で発見された「アンモナイト」や「フタバスズキリュウ」の化石等を導入画面の中で紹介し、自分たちが住んでいる福島県の地層からは多くの貴重な化石が発見されていることをとらえさせながら、地層を調べてみようという意欲を喚起させたいと考えた。

【画面1：導入画面①】



【画面2：導入画面②】



##### ② メインメニュー

次頁【画面3】によって、「福島県内で見られる地層を調べる」活動と「調べてきた地層の様子を記録する」活動とを選択することができる。

ここで、「福島県内で見られる地層を調べる」を