**生命のつながり（１）植物の発芽と成長　植物の成長の条件**

①実験結果：教科書P４０を読んで、２つの実験の結果のようすについて、図を写して、ようすは言葉でかきましょう。（色えんぴつを使う）

【日光なし】

【日光あり】

ようす

ようす

【肥料なし】

【肥料あり】





ようす

ようす

※たしかめられる人は、インターネットサイトNHK for schoolの「ふしぎエンドレス５年」より、『植物が大きく育つには？』のページにある、『クリップ』から、知りたいことを選んで、してみましょう。

②結果を見て、考えたことを書きましょう。

③実験結果からまとめましょう。

⇒植物がより成長するためには、　　　　　　　　　　　　　　　　　　　。

④【できる人は調べてみよう！】

植物が成長するために、「土」や「温度」は必要なのでしょうか。その他に気になったことがあったら、調べてみてわかったことを下に書きましょう。

今日の理科の学習はここまでです！

次回は、教科書P４２・P４３の問題に取り組みましょう