


<p>秋と生き物 観察2</p>	<p>4年 組 名前 ()</p>
<p>春のころ、こん虫や鳥などの動物を1年間続けて調べていくと決めました。</p> <p>1年間続けて調べていく動物を書きましょう。</p> <p>バッタ、ツバメ</p>	<p>【観察2】 こん虫や鳥などの活動について調べよう。</p> <p>【結果を書こう】 こん虫や鳥などをさがして、どのような活動をしているか観察カードに記録しましょう。</p> <p>【結果から考えられることを書こう】 くらべよう こん虫や鳥などの活動の記録をならべて、夏のころからどのように変わったのかを話し合ひましょう。</p> <p>夏のころに見られたセミやツバメなどは、秋になって、気温が下がると、すがたが見られなくなった。かわりに、カモが池にいた。</p>
<p>【見つけよう】 夏のころ、こん虫や鳥などがどのような活動をしていたかをふり返りましょう。 〈こん虫〉 春のころよりも大きくなったバッタが、草の上にあった。 トンボやセミなど、こん虫が活発に活動していた。</p> <p>〈鳥〉 巣立った子ツバメが、えだにとまっていた。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>夏のころに観察した動物は、秋になってどのように変わっているかな？ </p> </div>	<p>【結果からわかった問題の答えを書こう】 結ろん 秋になって、気温が下がると、夏のころとはちがうこん虫が目だつようになり、たまごを産む活動などが見られる。また、ツバメは見られなくなり、カモなどが見られるようになる。</p>
<p>【はてな？】 問題 秋になって、こん虫や鳥などは、夏のころからどのように変わっているのだろうか。</p>	<p>植物の成長や動物の活動が季節によってどのように変わるのか、春や夏と同じように、秋の記録を整理しましょう。そして、これからも続けて調べていきましょう。</p>
<p>【予想を書こう】 秋のころのこん虫や鳥などの活動について予想しましょう。 ツバメは、どこかへ行ってしまったと思う。</p> <p>(理由) 最近、見かけないから。</p>	<p>秋になって、植物の様子が変わったり動物の数や種類が変わったりしました。またこれから先、冬にかけて、植物の様子や動物の活動がどのように変化していくのか話し合ひましょう。</p> <p>これから先、冬にかけて、気温がさらに下がっていくから、植物はかれて、動物はあまり活動しなくなると思う。</p>

秋と生き物 観察2

4年 組 名前 ()

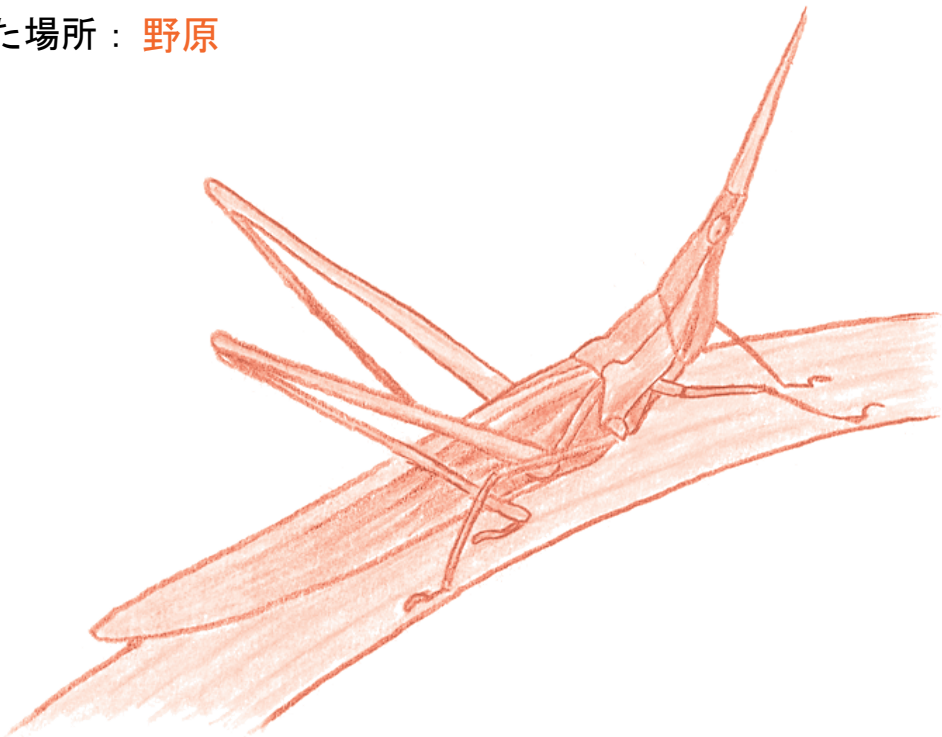
【観察2】

こん虫や鳥などの活動について調べよう。

調べた動物 (ショウリョウバッタ)

10月27日 午前10時 天気 晴れ 気温 16°C

調べた場所：野原



[説明]

・近づくとはねを広げて大きく飛んだ。

(感想) 体が大きくなっていてから成虫だと思う。

秋と生き物 観察2

4年 組 名前 ()

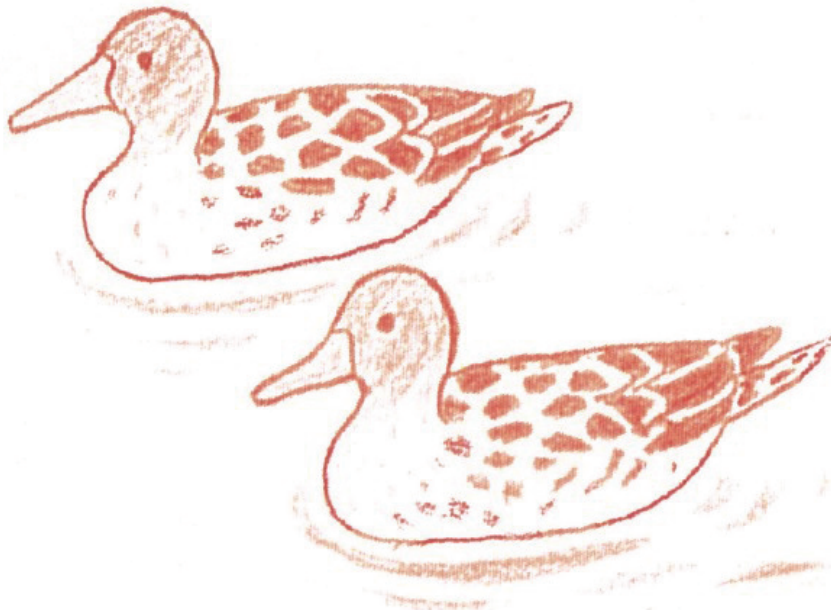
【観察2】

こん虫や鳥などの活動について調べよう。

調べた動物 (オナガガモ)

10月27日 午前10時 天気 晴れ 気温 16℃

調べた場所： 公園の池



[説明]

- ・ 夏に調べたときにはいなかったカモがいる。
- ・ 全体的に茶色で、体には細かいもようがある。