

---

すずむし

SUZUMUSHI

Vol. 5 No.4

1955年 4月

倉敷昆虫同好会

## 小学校教材として取扱われている昆虫

〔教科書“理科の世界”より〕

清水 慶子

私の担任している児童に夏休みに昆虫採集をするように進めておきましたが、その結果は期待はずれでがっかり致しました。全校で夏休みの作品の展覧会の時には注意して見ましたが、特別なものがなく更にながかりした次第です。こういうことから考えて見て私の学校の生徒はあまり昆虫に関して興味を持っていないらしいです。そこで学校ではどの程度昆虫について教えているか理科の教科書を調べて見ることに致しました。調べ方法は昆虫の名前とそれがそれが何月の教材であるかを調べました。ざっと目を通したので残しているのがあるかもしれませんが1年生から6年生までの大体の傾向は判ると思います私の学校で使用している教科書は「理科の世界」です。

昆虫の名前	何月の教材	備 考	昆虫の名前	何月の教材	備 考
一 年 生			にいにいぜみ	6月	
もんしろちょう	4月		かみきりむし	“	
みずすまし	5月	水生昆虫として	かぶと虫♀	“	
あめんぼう	“	“	ぎんやんま	“	
げんごろう	“	“	はゝからとんぼ	“	
けんじがたる	6月	夏の虫として	いらがのまゆ	1月	冬ごし
あしながばちとす	“	“	みの虫	“	“
かまきり	10月	秋の虫として	かみきりの卵	“	“
くつわむし	“	“	あげはのさなぎ	“	“
うまぬい	“	“	あり	“	“
こおろぎ	“	“	はちの巣	“	“
いなご	“	“	三 年 生		
あかとんぼ	“	“	もんしろちょう	4月	
バッタ	“	“	みつばち	“	
しょうりょうバッタ	“	“	あめんぼう	5月	
まつむし	“	“	げんごろう	“	
すずむし	“	“	みずすまし	“	
かぶとむし	“	“	たがめ	“	
二 年 生			はち	6月	
みつばち	4月	げんきないきもの	とんぼの一生	“	
もんしろちょう	6月	“	あり	“	
あげはちょう	“	“	のみ	“	
はるぜみ	“	“	いえばい	“	

ごきぶり	6月		ひぐらし	7月	標本の作り方でんし
しらみ	"		やままゆが	"	の仕方がのっている
はまだらか	"		くわがたむし	"	"
みんみんぜみ	9月	夏の採集品	なまほしてんとうむし	"	"
あぶらぜみ	"	"	ぎんやんま	"	"
にいにいぜみ	"	"	てんとうむしげまし	"	"
かぶと虫	"	"	しらすじかみきり	"	"
たまむし	"	"	しおからとんぼ	"	"
じゃのめちょう	"	"	かなぶん	"	"
くろあげは	"	"	とんぼの一生	"	池や小川の虫
くわみきり	"	"	みずすまし	"	"
こおろぎ 各♀	10月	秋の虫	あめんぼう	"	"
いなご	11月		まつむし	"	"
ごみ虫	1月	冬ごし	たかめ	"	"
おびかねはの卵	"	"	げんごろう	"	"
なみあげはのさなぎ	"	"	みずかみきり	"	"
の虫	3月	"	がむしの幼虫	"	"
四年生			が	"	光に集る虫
もんしろちょう	4月		こがね虫	"	"
くろあげは	"		うんか	"	"
みつばち	"		はまだらか	"	害をする虫
おおはなあぶ	"		いえか	"	"
もんしろちょうの一生	5月		なんきんむし	"	"
やどりばちのおゆ	"		あたまじらみ	"	"
なみあげは	"		きものしらみ	"	"
あげはの幼虫	"		のみの一生	"	"
かいこの一生	"		ごき幼	"	"
おおすかしば	7月	標本の作り方とで	はいの一生	"	"
あおすじあげは	"	んしの仕方がのっ	きんばえ	"	"
ももすずめが	"	ている	しまばえ	"	"
たまむし	"		おかめこおろぎ	10月	
あおくさかめむし	"		えんまこおろぎ	"	
あぶらぜみ	"		みつかどこおろぎ	"	
くませみ	"	ひろし君のあつめ	こおろぎの一生	"	
にいにいぜみ	"	た集	ごみむし	2月	冬ごし

やにさしがめ	2月	冬ごし	かいこの一生	5月	
はさみむし	"	"	まつのきくい虫	"	どのように森林はご
みの虫	"	"	まつけ虫	"	しているか
かまきりの卵	"	"	まつきぼしぞう	"	"
おびかれはの卵	"	"	いが	8月	生物の害虫
もんしろちょうのさなぎ	"	"	もうせんが	"	"
あげはちょうのさなぎ	"	"	6年生		
いうがのまゆ	"	"	げんごろう	5月	動物はどのようにして 生きているでしょう
5年生			かまきり	"	口器の説明
みつばち	4月	社会生活	はい	"	"
あぶら虫	"	"	ちょう	"	"
もんしろちょう	"	"	のみ	"	"
かわたんぼ	"	"	ぼった	"	"
まつくい虫	"	"	しゃくとり虫	"	動物はどのような動きを をするでしょう
とのさまばた	"	"	あり	"	動物はどのように呼吸し ているでしょう
あおすじあげは	"	"	とんぼ	"	"
ずい虫が	5月	生物のてき	かいこ	"	"
しかばち	"	"	ぼった	"	"
しゃくとり虫	"	"	いえか	6月	伝染病や寄生虫はどのよ うにしたら防げるでしょう
ななほしてんとむし	"	"	はまだらか	"	"
ペダリヤてんとむし	"	"	はい	"	"
イセリカムがら虫	"	"	のみ	"	"
かめ虫	"	"	しらみ	"	"
ルビーかいがら虫	"	"			

以上ですがこれから見ると夏休みの昆虫採集の標本がのせてあるのは三年と四年です。特に四年生にはてんの仕方がのって一番くわしく説明してあります。六年生になると出て来る昆虫の数は少ないが内容が豊かです。教科書にもっともっと昆虫に関し事をのせてほしいと思います。学芸会や研究会の関係で非常にそまつな内容で残念に思います。聡明な皆さんの頭で整理していただきたいと思います。 おわり

テ ー プ コ ー ダ ー 理 化 学 器 械	生物・地学標本模型
	昆虫採集用具
	テレビ・ラジオ・真空管
	島津製作所岡山県代理店
	サ力工商会
倉敷市栄町・(赤木病院西) 電話9 1 3番	

志 賀 製 品
昆虫・植物採集用具
理 化 学 器 械
岡山市西中山下(柳川交叉点東)
長 瀬 教 育 堂
電 話 4 7 2 5 番

## 広瀬義躬氏の論文特選に

新昆虫では、創刊7周年を記念して全国学生研究論文を募集したが、4月号誌上に審査の結果を発表。本会々員広瀬氏の論文、=イ=イゼミとアブラゼミの羽化期位の比較調査は特選となった。論文は4月号14頁-15頁に掲載されている。

## 編 集 後 記

陽春の暖い日ざしに桜も満開、虫がいたる所で活動を始めています。この所本誌も2頁が続きましたが、4頁を基準とし、記念号、特集号等で時には6頁のものも出したいので、2-6頁程度に副を持たせて続けて行きたいと思っております。不憚御了承下さいますようお願いいたします。

すずむし 第5巻 第4号 昭和30年 4月30日印刷  
昭和30年 4月30日発行

編集兼者 倉敷市住吉町 岡山大学農業生物研究所  
発行 害虫学研究室内

倉敷昆虫同好會