名前	フキ		科名		多年草 キク科
	<b>る」</b> らかくて手の 位の大きさ	「きく	J	「さわらか	<b>2</b> ]
Γか		「味れ	うう」	生態ヒ	<sup>°</sup> ラミット <sup>*</sup>
説明	フキノトウは早の柄と共に食	上春の花 用になる	で、葉る。		
名前	ハリギリ		科名		落葉高木 ウコギ科
	ひらのような	「きく	J	「さわる 枝や幹	<b>る」</b> にさわると痛い
大き 「か		「味れ	うう」	生態と	゚ヺ <b>ミット</b> ゛
説明	枝には鋭い				
名前	(タンポポ( ロゼット	D)	科名		多年草 キク科
「み	<b>る」</b> ふちがぎざ	「きく	J	Г	さわる」
ぎざ		Fe+ 1.	. ~ .	11	- <del>△</del> □ 1.° 1.*
「か	<u> </u>	「味わう」 用、風をさけて日光 ロゼットの名の由来		生態ピラミット・	
説明	地熱を利用、 多くうける。ロ バラの花。			光を 来は 	
名前	マユミ		科名		落葉小高木 ニシキギ科
<b>「み</b> 赤い		「きく	J	اخ	わる」
「か		「味れ	つうし	牛負	態ヒ <sup>°</sup> ラミット <sup>*</sup>
					$\triangle$
説明	果実は赤く熟は弓をつくって	け。した た。	なる枝で	昔	
名前	ハキダメギ	ク	科名		一年草 キク科
「み 小さ	な白い花と	「きく	J	Γ	さわる」
黄色 「か	い花がある	「味れ	ううし	4	三態ピラミッド
7.5					A
説明	黄色い花は か)、その周り (ぜつじょうか	の白い	花は舌	ジょう   状花     4	

	名前ツル	レボ	科名	多年草 ユリ科
	<b>「みる」</b> 小さな花	「きく		「さわる」
	黒いたねだ	がある		
	「かぐ」	「味∤	つう」	生態ピラミッド
	説 <b>説</b> 事に	はピンクの花が	 咲く。	
	前チン		科名	多年草キク科
1/2017年11月1日	<b>「みる」</b> せっけん	<b>「きく</b>	J	<b>「さわる」</b> 葉はざらざら
<b>一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个</b>	よう			
	「かぐ」	「味∤	つう」	生態ピラミッド
		     力が強い外来和 空き地に群生す		
		(タデ カマンマ)	科名	一年草 タデ科
	「みる」	+, 1 6 5 #	「きく」	「さわる」
	たくさんのの中に黒い	)赤い小さな花 ハ果実がある		ぶつぶつ
	「かぐ」		「味わう」	生態ピラミッド
	におわない	, )		
	説 昔は明	ままごと遊びに位		
	名前ヤ	ブタバコ	科名	越年草 キク科
	<b>「みる」</b> 小さな花:	「きく		「さわる」
	かさな化力を			
	「 <b>かぐ」</b> くさい	「味∤	つう」	生態ピラミッド
	■ 下の	  方の葉は大きく ている。	、たばこの葉	
	名前シオ	トデ	科名	多年草 ユリ科
	「みる」 むらさきの	「きく	J	<b>「さわる」</b> ぷよぷよ
	「かぐ」	「味∤	<b>つう</b> 」	生態ピラミッド
		性。葉の一部が、他の植物にから		

	名前	ガマの穂		科名		多年草 ガマ科
THE PARTY OF THE P	「みる		1 > <del>1</del> =	٢ۼ	<u> </u>	「さわる」
		ポポの綿毛の。 はウインナーみ				ふわふわ
	「かく	(*)		Γij	<b>キわう」</b>	生態ピラミッド
	記	ふわふわは! 性。穂をほぐ 果実が飛んで	すと、絹	毛力	ぶついた	
	名前	ハルノノゲ	۶	科名		ー~二年草 キク科
	「みる	<b>3</b> .	「きく」			「さわる」
		ポににてい 色い花				葉は少し痛い
	「かく		「味わ	う」		生態ピラミッド
	8T.	ふつう春に咲 たでところどこ				
	名前	ヤブコウジ		科名		常緑小低木 ヤブコウジ科
	「みる		「きく」			「さわる」
	赤い	夷				
	「かく	(*)	「味わ	う」		生態ピラミッド
	8T.	10cmくらいの は葉にかくれる		-		
	名前	トキリマメ		科名		多年草 タンキリマメ科
	Γæ		「きく」			「さわる」
	サヤ7 黒い	が赤く、実は				
	「かく	(*)	「味わ	う」		生態ピラミッド
						$\triangle$
	崩	ツル性で他の 草。吐き気をL		(吐切		
	名前	ジャノヒゲ	ゲ)	科名		多年草 ユリ科
	「み <sup>2</sup>	<b>3</b> ]	「きく」			「さわる」
	2~3 丸い	個の青くて 種				
	「かく	(*)	「味わ	う」		生態ピラミッド
	説明	青くて丸いのん	は果実て	ごはな	:〈種。	

名前	ヤブラン	;	科 名	多年草 ユリ科
	さんの黒く丸	「きく」		<b>「さわる」</b> つるつる
い種 <b>「か</b>		「味わき	 วิเ	生態ピラミッド
説明	つやがあり黒の中に生える	くて丸い		
名前	ヒサカキ	;	科名	常緑小高木 ツバキ科
「み	<b>る」</b> この小さな実	「きく」		<b>「さわる」</b> つるつる
がた	くさん	Fat I	<b>-</b> .	
「か 強い	<b>ぐ」</b> におい	「味わ	) <u> </u>	生態ピラミッド
説明	つやがあり黒 の中に生える		のは種。林	
名前	ヤブニッケ	イ :	科名	常緑高木 クスノキ科
「み	<b>る」</b> ぴカンぴカン	「きく」		<b>「さわる」</b> 葉の表面は
黒い	実がなる			なめらか
「か ラム	<b>ぐ」</b> ネのようなさ	「味わ	<u> </u>	生態ピラミット <sup>・</sup>
わや	かなにおい			
名前	クサギ	;	科名	落葉小高木 クマツヅラ科
一子			きく」	「さわる」
ク色。	はヒトデの形、 。果実はあい色	i		ざらざら
「か 葉を	<b>ぐ」</b> こすると臭い。		味わう」	生態ピラミッド
	ツのようなにお 果実は夏はす 木ぞめに使わ	い ∮かった。	果実は草	
名前	カラスウリ	;	科名	多年草 ウリ科
「み たま	<b>る」</b> ごくらいの大	「きく」		<b>「さわる」</b> 実がざらざら
きさら	の赤い実	<b>.</b>		
「か	ぐ」	「味わ	ارَ	生態ピラミット <sup>*</sup>
説明	ツル性。中の に似ていて がたまるといれ	オ布に入れ	れるとお金	

	名前	センダング (の仲間)	Ή	科名		一年草 キク科
	Гみ		「きく	J		さわる」
	果実	はとげとげ				すぐったい、とりに い、洋服にくっつく
	Γか	ぐ」	「味	っう」		E態ピラミッド
	草の	におい		<u> </u>		$\triangle$
3	説	果実はひってる。洋服や動				
	明	種を運ばせる				
	名前	オオハナワ	ラビ	科名	多	年草、シダ植物 ハナヤスリ科
	「み			·<1		「さわる」
		上広がる葉と上 びた胞子の葉				
	「か			わう	J	生態ピラミッド
						$\triangle$
	説明	夏になくて、和 てくるシダ。胎 のように見える	豆子の~			
	名前	エゴノキ		科名		落葉高木 エゴノキ科
	Гみ			きく」		「さわる」
		小さな花がさ た(返り咲き)	\ \			
	Γか		Γ	味わ	ĹĆ	生態ピラミッド
	説明	温暖化の影響もう咲いている 夏に見たムシがっていた。	た。返り	)咲きと	こいう。	
	名前	アオキ		科名		常緑低木 ミズキ科
	Гみ	る」		٦	<u> </u>	「さわる」
		らいの実は、 になる。 豆みた				実はつるつる
	「か			Гij	<sup></sup> もわう」	生態ピラミッド
		*	- 4-11	<b>1</b> 10	LL) = A	
	説明	葉と果実はない。赤い実は				
	名前	コブシ		科名		落葉高木 モクレン科
	「み	- <del>-</del>			<b>5</b> <	「さわる」
		はふわふわし ている。毛虫み		ž		手ざわりがよい
	「か			Гij	<b>キわう」</b>	生態ピラミッド
		<b>丰</b> )~ ハ 帯 パ゚゚	177.	<u> </u>	H- 18 mV	
The Marie I	説明	春には葉が出き、よく目立つ しのよう。				
		しいより。				

名前	サクラ		科名		落葉高木 バラ科
「み		「きく	J		「さわる」
幹に る	横すじがあ				ざらざら
「か	ぐ」	「味∤	つう」		生態ピラミッド
説明	ヤマザクラはシンボルツリー	茅ケ崎 -。	・里山2	公園の	
名前	アカシデ		科名		落葉高木 カバノキ科
「み		آخ	<b>〈</b> 」		「さわる」
	ずるどくとがっ 茶色の冬芽				
「か	<b>&lt;</b> 'J	「味	わう	J	生態ピラミッド
説明	柳谷には多V 間であるが、 果実の穂が秋	ここでり	は少な	い。	
名前	ネズミモチ		科名		常緑小高木 モクセイ科
仔み		「きく	<u> </u>		「さわる」
たわ で青	ら形の果実 ・ 黒色				
「か	<b>&lt;</b> 'J	「味∤	つう」		生態ピラミッド
説 果実がネズミのふんの形をしているのでこの名がついた。		してい			
名前	シラカシ		科名		常緑高木ブナ科
「み			きく」		「さわる」
面で	手のドングリが。 芽を出していた	-			
「か	<u> </u>	Γį	味わる	Ţ	生態ピラミッド
説明	ドングリはた。 うの帽子。 葉 ちはギザギザ	は狭い	だ円刃	形でふ	
名前	コナラ		科名		落葉高木 ブナ科
「み 大き	<b>る」</b> な太い木	「きく	J		「さわる」 ざらざら、ゴツゴツ
「か		味		+. A- H	生態ピラミッド
説明	雑木林の代えにする。たまこっもようの帽子	ご形のト			

名前	シロダモ		科名	落葉中高木 クスノキ科
<b>「み</b> 葉の	裏が白い。冬	「きく	()	「さわる」
芽は <b>「か</b>	着物を着たよう <b>ぐ</b> 」		わう」	生態ピラミッド
=>/	長だ円形の葉	ミけ3木の	の舊脈が	
説明	立つ。	(18077)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
名前	クヌギ		科名	落葉高木 ブナ科
「み 冬芽	<b>る」</b>	「きく」		「さわる」 幹はゴツゴツ。 ミゾが
たい		Γn+ ↓_	~ .	深い。葉はざらざら
「か	< ]	「味わ	つ」	生態ピラミッド
説明	ドングリは丸く し。じゅ液によ る。	く、ぎざき ロブトムシ	ぎざぼう ンが集ま	
名前	イロハモミ	7	科名	落葉高木 カエデ科
「み	<b>る」</b> ひら状の葉。	「きく」		「さわる」
赤く糸	工葉している			11 fata - 0 - 1 th
「か	<b>(')</b>	「味わ	う」	生態ピラミッド
説明	葉が落ちるの すため。	は、木に	こ栄養を	残
名前	イヌシデ		科名	落葉高木 カバノキ科
「み 幹か	<b>る」</b> たてじま模	「きく」		<b>「さわる」</b> 木はだはなめらか
様 「か		「味わ	<u> </u>	~ごつごつ 生態ピラミッド
1 /3*	<b>/</b> 1	' የአኅ/	71	主線に入れ
説明	果実がつらな にかざる四手 名。			
名前	エノキ		科名	落葉高木 ニレ科
「み	<b>る」</b> くて幹が太い。赤		<u> </u>	<b>「さわる」</b> ぼこぼこ、ざら
小さい	、(軒かんい。が ハ実、一枚の葉 の形がちがう			ばこばこ、さら ざらした木肌。 実はざらざら
「か	<b>(*)</b>		<b>わう」</b> 」甘い	生態ピラミッド
説明	まっすぐに上に 分かれする。オ	のびた軟	全の上部は	

	名前	ハリエンジ		科名	落	葉高木 マメ科
	「み		「きく	J	「さわる」	
29年1日日日日日日日日日日	固そ	固そう				包スチロー わらかい
	Γか	<b>〈</b> *」	「味∤	つう」	生態ピラミッl	
	説明	外来種。砂地 い土地でもよっ 市の「市の木」	く育つ。			
	名前	アラカシ		科名	常	協高木 ブナ科
	「み			「きく」	「さわ	る」
	黄緑	緑でてかってレ 色の冬芽が一↑ 尺山出ていた				
	「か	<u>&lt;`</u> ]		味わ	う」 生態	ヒ <sup>°</sup> ラミット <sup>*</sup>
	説明	木の実はまるま リ。葉のふちは				
	名前	ケヤキ		科名	落	葉高木 ニレ科
<b>网络阿尔克斯特的阿尔克斯</b>	「み		「きく	J	「さわ	
<b>网络约翰尔罗马拉莱</b> 多克		小さい。幹は ぶつ模様			幹が& 	ぶつぶつ
	「か	<b>(</b> *)	「味∤	「味わう」		ピラミッド
	説明	落ちる。葉が	    さい葉がついた小枝ご  葉がプロペラとなり、果  とばして種を落とす。		、果実 /	
	名前	ハンノキ		科名		葉高木 ジキ科
	「み			きく」	「さわ	
	いる。	の芽は垂れ下がっ。 雌花の芽は小 と実はかっ色			ざらざり	)
	「か	<b>(*</b> )	Γι	味わう	上 生態	ヒ <sup>°</sup> ラミット <sup>*</sup>
	説明	雄花の芽と、雌 今年熟した果実				
Works	名前	スギ		科名	常	協高木 スギ科
	「み		「きく	J	「さわ	
Control of the Contro	果実ゲトク	その外側がト			ちくち	ζ
	「か	ぐ」	「味∤	つう」	生態	ピラミット・
	説明	葉は針のよう 幹は良い建築		(針葉し	Σφ)。 	

	名前	ウラギンシ	ジミ	科名		チョウ目 シジミチョウ科
		<b>る」</b> )裏が銀色、	「きく」			<b>「さわる」</b> 羽は粉っぽい
		い、うすい	「味わ	うし		生態ピラミッド
	10	12				A
	説明	葉につめを立り、親(成虫) 食草は、フジ、	で越冬す		つかま	
	名前	キタテハ		科名		チョウ目 タテハチョウ科
		る」	「きく」	<u> </u>		「さわる」
		れい	「味わ	うし		生態ピラミッド
	. 13	<b>\</b>	د ایجالد، -	71		
	説明	親(成虫)で起食草:カナム/		0		
	名前	キノカワガ		科名		チョウ目 ヤガ科
		<b>る」</b> 二擬態(ぎた	「きく」			「さわる」
	۱(۱ <i>۱</i>	していた	Γπ+ do	<u> </u>		什会にいった。
	「か		「味わ			生態ピラミッド
	説明	親(成虫)で起	支冬する.	0		
	名前	ツチイナゴ		科名		バッタ目 イナゴ科
	<b>「み</b> 茶色		「きく」			「さわる」
	Γか	<b>ぐ</b> 」	「味わ	う」		生態ピラミッド
	説	親(成虫)で起	収冬する	。夏見	見た幼	
	明	虫はみどり色				
	名前	クリオオア ムシ	ブラ	科名		カメムシ目 アブラムシ科
	より、黒い	<b>る」</b> 、小さい	「きく」			「さわる」
	「か		「味わ	うし		生態ピラミッド
WHITE STATE OF THE	10	<b>1</b>	م ایرام	~ ~ _		
	説明	晩秋にメスが て産む。	集まって	て卵を	まとめ	

	名前	アキアカネ		科名		トンボ目 トンボ科
		頭は褐色。	「きく	J		「さわる」
	腹部「か	び <b>ぐ」</b>	「味扌	っう」		生態ピラミッド
	説明	夏は高山で. る。秋は平地				
	名前	オオカマキ 卵のう		科名		カマキリ目 カマキリ科
	Гみ			きく」		「さわる」
		・ト型、うす茶色 葉についてい				
	「か	ぐ」	Г	味わ <sup>·</sup>	Į	生態ピラミッド
	説明	木の高い場) る。さわるとや			みつけ	
	名前	ハクセキレ	1	科名		スズメ目 セキレイ科
	「み		「きく		<u> </u>	<b>「さわる」</b> ふわふわ
	りか	かが白い	チチッ <b>「味</b> ∤		<u> </u>	かわかわ 生態ピラミッド
		主に昆虫を食の種を追いか			全く、他	
	名前	ヒヨドリ		科名		スズメ目 ヒヨドリ科
	「み		「き	<b>く」</b> -ヨ、ピ		「さわる」
	厂か 「か	で類は茶色い		わう		暖かい <b>生態ピラミッド</b>
	説明	主色は暗青原体として細長い	<b>火色で</b>			
	名前	トビ		科名		タカ目 タカ科
The second	「み		「き			「さわる」 フカフカ
all the second second		な羽を広げ優 飛んでいた	Д·•		чин	/ <i>M</i> / <i>M</i>
	「か	<b>&lt;</b> 'J	「味	わう	J	生態ピラミッド
	説明	死んだものを ドからはずれる		ので、	ピラミッ	