

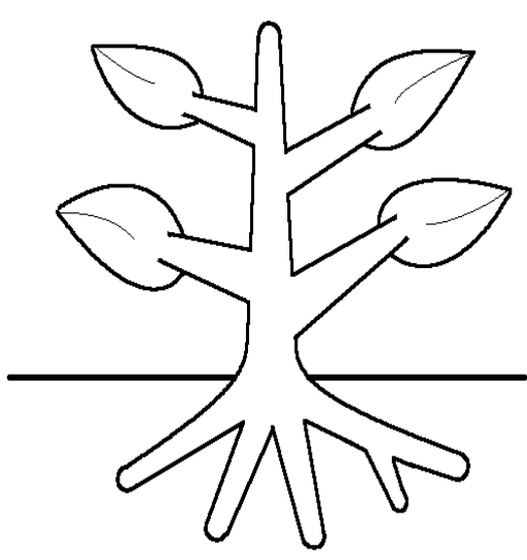


2-2 ワークシート②

生物育成に関する技術ノート 「植物の育成」

植物育成の条件	月 日
---------	-----

1 植物の生長に必要なものと、その関係をまとめてみよう。

	
--	---

2 植物の生長に必要な条件を管理するために、どんな方法が行われているだろう。

条 件	管 理 す る 方 法
光	
気温	
養分・水	

3 植物の生長を妨げるものには、どんなものがあるだろう。

**【自己評価】**

・授業に意欲的に取り組むことができたか。	A B C
・植物の生長に必要なものについてまとめることができたか。	A B C
・植物育成の条件を管理する方法について知ることができたか。	A B C
<b>感想</b>	

2-3 ワークシート③

生物育成に関する技術ノート 「植物の育成」

ミニダイコンの栽培計画	月 日
-------------	-----

**栽培計画表**

作物の種類		
作物の特徴		
栽培期間		
生育適性条件		
準備と栽培手順		
作業の内容	作業のポイントと注意点	道具・資材

**【自己評価】**

	・授業に意欲的に取り組むことができたか。	A	B	C
	・ミニダイコンの生育条件を考え、栽培計画を立てることができたか。	A	B	C
感想				

2-4 ワークシート④

生物育成に関する技術ノート 「植物の育成」

植物育成の技術	月 日
---------	-----

1 植物を増やす方法にはどんな方法があるかまとめよう。

方 法	説 明

2 実や花を大きくしたり, きれいにしたりする方法についてまとめよう。

方 法	説 明

3 病気や害虫, 雑草などから植物を守る方法についてまとめよう。

方 法	説 明
病 気	
害 虫	
雑 草	

4 新しい植物育成の方法についてまとめてみよう。

--

【自己評価】

・授業に意欲的に取り組むことができたか。	A B C
・植物育成の技術についてまとめることができたか。	A B C
・植物を大きく, きれいに育てる方法が分かったか。	A B C
感 想	