**自分の考え**　　　　　　　　　　　　　　**友達の考えから学んだこと**

今日の授業の感想を書きましょう。

省エネなど自分たちのできることを書きましょう。

３）太陽光発電や蓄電についてわかったこと、もっと調べたいことを書きましょう。

**ァ．太陽光で発電ができるかどうか（　　）**

**イ．天候の影響（　　）**

**ゥ．広範囲の土地使用と農作物への影響（　　）**

**ェ．都会の屋根での発電（　　）**

**ォ．自然にいくらでもあり、輸入しなくてよい（　　）**

**カ．電卓から人工衛星まで様々な利用法（　　）**

**キ．災害の時でも発電ができる（　　）**

**ク．昼夜とも発電できる（　　）**

ワークシート　　光電池の発電や蓄電を学ぼう！

**（　　）年（　　）組　名前（　　　　　　　　　　　）**

**自分の考え**　　　　　　　　　　　　　　　　**班での話し合い**

2) 1)の問いで×をつけたものを１つ選び、それらの短所を工夫したり補ったりして、有効に使えるようになる方法を、実験・工作、資料などを参考にして考えましょう。

1)次の文が太陽光発電（光電池）の長所だと思うものには○、短所だと思うものには×、

どちらかわからないものには△をつけましょう。