

評価の方法

教師自己評価計画（評価の方法）

項目	力の定義																
	1a	1b	1c	2a	2b	3a	3b	4a	4b	5a	5b	6a	6b	7a	7b	8a	8b
ねらい	◎	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	=	=	○	○
生徒の観察	◎	◎	○	○	○	○	○					○	○			○	○
成果物	◎	◎	○			○	○	○	○			○	○			○	○
実験ファイル	◎	◎	○	○	○	○	○	○	○							○	○
発表会	◎	◎	○			○	○			○	○	○	○			○	○
実験実習会						○	○			○	○	○	○				

成果物とは論文・ポスター・発表スライドなど
 発表会とは、中間発表会・課題研究発表会など校内のもの
 実験実習会とは、人材育成重点枠プログラムでの遺伝子解析会の実施

成果の普及

S S H Webサイトにある課題研究データベースに抄録を登録することで、研究成果の普及を図る。
 人材育成重点枠プログラムでの遺伝子解析会の実施により、県内高等学校への普及を図る。