

研究テーマ						
チェック項目	チェックポイント	自己採点 と 改善点メモ				
表紙	テーマ，日付，学校名，研究者名があるか。 印象に残るか。	5	4	3	2	1
研究の動機	研究の背景や動機は明確か 具体的でわかりやすいか	5	4	3	2	1
研究の目的	この研究の意義が伝わるか 仮説があるか 目的は明確か	5	4	3	2	1
研究の方法	説明は具体的でわかりやすいか コレを読んで同じ事をやってみることが可能か。 図や写真・絵で説明されているか 仮説を確かめるための合理的な方法か，それが伝わる データの信頼性を高める工夫があるか 危険性・違法性はないか 自分たちだけでできる内容か 天候の影響が配慮されているか	5	4	3	2	1
研究の結果	結果は数値で表され，その量は十分か 測定値が表やグラフで色分けして示されているか。グラフの題や単位，説明があるか。 図や写真・絵を使っているか	5	4	3	2	1
結果の考察	自分の勝手な思い込みではなく，実験結果をもとにした考察になっているか。 仮説の真偽とその理由が入っているか 本などで調べたことが示されているか	5	4	3	2	1
反省と感想	具体的な反省になっているか。 手伝ってもらった人に感謝も。	5	4	3	2	1
全体の印象	色や図を用いて表現されているか 字の大きさは適切か ていねいに書かれているか	5	4	3	2	1