資質	3つ の柱	観 点	学習到達レベル				授業や課外活動のど んな学習場面で身に		教員の評価
能力			S	A	В	С	付いたと思うか? (自由記述)	(S/A/B/C)	(S/A/B/C)
俯瞰的に理解する力	人間性等 力	〔他言語で記述すること による客観視〕		研究活動についての論証 の過程を他言語に翻訳す ることができ、自己の思 考の筋道の存在に気付く ことができる。	ることができるが、 自己	研究活動についての論証 の過程を 他言語に翻訳す ることができない。			
		俯瞰的に捉える力 〔研究の全体の中での位 置付け〕	自分達の研究活動に関連 する研究報告書を理解 し、相互に関連付けるこ とで、 自己の研究活動の 位置付けができる。	自分達の研究活動に関連 する研究報告書を理解 し、 相互に関連付けるこ とができる。	自分達の研究活動に関連する研究報告書を理解することができるが、相互に関連付けることができない。	自分達の研究活動に関連 する 研究報告書を理解す ることができない。			
	知識・技能				知識が相互に関連付けら れているが、 体系化され ていない 。	知識が相互に関連付けら れていない。			
	思考力・判断力・	表現力・対話力	を届けることができ、 発 表内容について関連する	を届けることができ、 発 表内容について興味関心	を油りることかできる	聞き手に研究内容や結果 を届けられず、発表内容 について興味関心を持た せることができない。			
		英語コミュニケーション 力	き手に研究内容や結果を 届けることができ、 質疑	発表原稿がなくても、聞き手に研究内容や結果を届けることができるが、 質疑応答はできない。	発表原稿があれば、聞き 手に 研究内容や結果を届 けることができる。	発表原稿があっても、聞 き手に 研究内容や結果を 届けることができない。			
記載 年 月 日()			研究分野 (1. 数学/2. 物理/3. 化学/4. 生物/5. 共創)			年 組 号	氏名		