

## プルーフⅡ 中間面接について

SSH 企画運営委員会

面接までに次の①～③について、行うこと。

① A 票、B 票、C 票の必要事項を書き込む。

訂正

② ①をもとに、「プルーフⅡ」の Classroom にある『C 票 自己分析』の提出フォームに回答する。 期限は、10/17（日）

③ 面接時のスピーチを考える。

1. 研究について 2 分程度で、概要を説明する。
2. 「プルーフⅡ」の活動を通して、伸びた自分の力と、次の目標設定、そのために何を行うかを 3 分程度で説明する。先日の AiGROW の結果などを参考にしてください。

④ 面接時に持参するもの

1. A～C 票
2. 科学オリンピックを受検済みの人で、結果が出ている人は、その結果

※ 面接時間の都合が悪い場合は、同じクラスの生徒同士で入れ替えをしても構いません。その場合は、面接時に誰とかわったのかを担当の先生に伝えてください。

(A票) 科学のもり2021 活動概要・評価用紙

大阪教育大学附属高等学校天王寺校舎

期 年 組 番 氏名

ブルーシートII 活動概要と評価

研究テーマ	
指導教員名	
共同研究者名 (学年・組・氏名)	ボールペンで
研究内容の概要	
活動を通じて 身についたと 思われる事柄	ここは、最終面接の ときに書きます。 今回は、空欄で
不十分だった点と 改善すべき事柄	
総合評価	指導者所見 評価 担当教員が書きます

鉛筆で書いてください。  
研究終了後に  
ボールペンで書き込みます。

科学オリンピック 受検の記録

受検	物理・化学・生物・地学・数学・科学地理・未受検
詳細	日時、受検場所、受験番号、成績、満点を受検した際に記入しておくこと。 また、送られてきた結果はファイルに綴じておくこと。

ボールペンで書き込みます。  
受検している場合には、それを  
証明するものを持ってきてく

校外研修等 (サイエンスキャンプ・博物館見学・講習等) 参加の記録

日程 (月/日)	研修名 (主催者名)	研修内容の概要
	SSH全国大会	
	大阪府サイエンスデイ	

参加したものすべて、書いてく  
ださい。科学に関わる活動な  
ら、校外活動でも、何でもすべ  
て書いてください。  
ただし、名称は、確認して、正  
確に記載してください。

面接 ( / ) (押印)	面接 ( / ) (押印)
------------------	------------------

(B票) プルーフⅡ 活動記録用紙

\_\_\_\_期 \_\_\_\_年 \_\_\_\_組 \_\_\_\_番 氏名 \_\_\_\_\_

研究テーマ	
指導教員名	
共同研究者名 (学年・組・氏名)	

研究テーマは、  
鉛筆で書いてください。  
研究終了後に  
ボールペンで書き込みます。

活動記録・自己評価

回	活動日	活動内容・成果・評価	指導者欄
	( / )		
	( / )		
	( / )		
	( / )		
	( / )		
	( / )		
	( / )		
	( / )		

プルーフⅡの活動は  
すべて書いてください。  
土曜日以外の活動も書き込  
んでください。

C票 自己分析 (中間面接)

1. 研究について

現在の課題

--

解決方法

--

2. プルーフⅡの活動を通して

伸ばした能力

--

課題点と次の目標

--

どのように克服するか

--

中間面接の目的は、前半の活動を振り返り、問題点を明らかにするとともに、次の段階の目標を設定することにあります。  
その手段として、C票を用いて、しっかりと自己分析を行ってください。  
振り返る内容は、2点です。  
「研究の内容」と「自分の見えない能力」です。  
面接の当日は、このC票に書いた内容をもとに、プレゼン(3分程度)を行って