

令和7年度 第3学年次 第1回 RAP発展 A ワークシート

()R ()番 名前()

1年間のRAP応用Aを振り返って

1. 探究テーマ

--

2. 進めようと思っていたアクション

(2年次第 28 回のワークシート【3年次の RAP 発展 A に向けた計画】の内容を整理)

--

3. 2を踏まえて自分たちが行いたいアクションの内容(特別な探究活動計画書の作成についてを参考に)

○内容 (例)・島根を若者にとって魅力的な町にする方策の提案・地域と高校生と一緒にできる公民館活動・科学実験教室・英語での発表

--

○具体的にだれに(対象)・・・アンケート・インタビュー等対象がいる場合記入

--

○具体的にどうする (例)情報発信する, 参加する, つくる, 商品開発する, イベントを開催する・・・

--

4. スケジュール

	日	月	火	水	木	金	土	行事等	予定
4月			8	9	10	11	12		アクションの計画・具体化
	13	14	15	16	17	18	19		
	20	21	22	23	24	25	26		
5月	27	28	29	30	1	2	3		アクションの実行
	4	5	6	7	8	9	10	5/10 4限授業(PTA総会)	発表準備
	11	12	13	14	15	16	17	5/12~16 中間試験, 5/14(5/10の代休)	
	18	19	20	21	22	23	24		★5/23 発表形式・テーマ等決定 (以降変更原則不可)
	25	26	27	28	29	30	31	*5/29~6/1 前期総体	
6月	1	2	3	4	5	6	7	*6/5~6/7 後期総体	
	8	9	10	11	12	13	14		発表準備
	15	16	17	18	19	20	21	*3年進路講演会	
	22	23	24	25	26	27	28	6/26~7/1 期末試験	
7月	29	30	1	2	3	4	5		
	6	7	8	9	10	11	12		★7/11 ・スライド発表リハーサル
	13	14	15	16	17	18	19	成績会議	・発表資料~17:00 提出締切
	20	21	22	23				7/23 南高アクション・クエスト 2025	★7/22 会場準備

*RAP 発展について変更の可能性あり

<参考>南高アクション・クエスト 2025 について

- 目的
 - ・中学生や地域住民, 産官学の連携機関に対して, 社会課題の解決と地域の生活の質の向上のために科学技術を活用した行動の成果を広く知らせる。
 - ・3年生の発表を見学・参加することで, 探究・研究に取り組む姿勢や態度を養う。(1年生)
- 内容
 - ・ステージ発表 15分/班 (発表8分, 質疑・コメント5分, 移動2分)
 - ・ポスター発表 15分/班 (発表8分, 質疑・コメント5分, 移動2分)
 - ・南高サイエンス・ラボ (生徒による科学実験教室) 30分/班 (発表25分, 移動・発表準備5分)
(中学生・松江南高校1年生対象: 課題研究に活用したデータ分析・実験等体験型発表)
 - ・模擬選挙, パネルディスカッションなどのイベント (未定)
- 参加者
 - 発表者: 松江南高校3年生全員, 県内各学校の高校生
 - 聴講者・アドバイザー: 大学教員, 市役所及び県庁職員, MINDS メンバー, 松江南高校1年生全員, 中学生, 3年生保護者・・・

本日中に班長が担当に提出 → 次の授業までに返却

【担当教員からのコメント】

担当教員印