

## 令和5年度 進路指導年間計画表

長野県赤穂高等学校

1 年			2 年			3 年			進路指導係	
月	日曜	計 画	日曜	計 画	日曜	計 画	日曜	計 画	日曜	計 画
4 月	7 金	オリエンテーション	7 金	学びの基礎診断(SS)①	7 金	学びの基礎診断(SS)①				進路指導計画立案
	10 月	学びの基礎診断(SS)①	13 木	進路希望調査		進路希望調査①				係分担当決定 補習計画調整
	13 木	進路希望調査①								諸統計・諸報告・学校基本調査 推薦委員会発足 校内進路ガイダンス PTA総会報告・進路資料作成 就職・公務員受験説明会
5 月		キャリア教育(LHR)								調査書作成委員会発足
					20 土	新宿セミナー第1回看護医療模試				進路別生徒対象説明会
					27 土	ベネッセ大学入学共通テスト模試				公務員受験説明会
					29 月	郡内産業視察 公務員模試				校内進路別ガイダンス 企業説明会(希望者) 地区懇談会資料作成
6 月		進路見学会事前学習								
	9 金	第1回漢字検定	9 金	第1回漢字検定	9 金	第1回漢字検定				
	15 木	進路見学会(愛知県)	15 木	進路見学会(県内・県外)	15 木	進路説明会 AM学年行事 PM進路希望者: やまびこドーム 進路説明会参加 就職希望者: 職安による 就職活動の実践方法				進路学習会・進路見学会 小論文模試 就職ガイダンス  公務員出願 中高連絡会 補習計画立案・開始
7 月	1 土	ベネッセ総合学力テスト	1 土	ベネッセ総合学力テスト	1 土	ベネッセ総合学力テスト				民間企業求人受付開始
		進路適性検査		選択科目ガイダンス 選択科目予備調査						保護者対象就職説明会 進路ガイダンス
	18 火	保護者懇談会(～21) 1学期の記録	18 火	保護者懇談会(～21)	18 火	保護者懇談会(～21) 企業訪問(就職希望者)				夏休み補習計画 調査書作成準備 企業訪問(就職希望者) 就職希望者ガイダンス
				28 金	夏季補習開始					

1 年			2 年			3 年			進路指導係	
月	日曜	計 画	日曜	計 画	日曜	計 画	日曜	計 画	日曜	計 画
8 月	22	火	学びの基礎診断(SS)②	22	火	学びの基礎診断(SS)②	下旬	進学検討会		就職校内選考会 指定校発表 就職応募書類指導 就職希望者と面談 校内進路ガイダンス 就職面接指導開始 進学検討会・推薦選考会
	21	木	文理選択科目ガイダンス (学年集会)  進路希望調査② 選択科目調査  大学等模擬授業	21	木	大学等模擬授業	9 15	土 金	進路希望調査② 第1回ベネッセ駿台共通テスト模試  就職試験開始  大学入学共通テスト願書記入	就職応募書類発送 大学共通テスト説明会 就職受験者の指導 就職採用試験開始 推薦入学書類提出・面接指導 大学等模擬講義
10 月				1	日	看護・医療模試①	7	土	大学入学共通テスト願書発送 第2回ベネッセ駿台記述模試	共通試験出願 推薦出願書類提出 面接小論文指導 就職採用状況の把握・指導
							28	土	第2回ベネッセ駿台共通テスト模試	
11 月	4	土	ベネッセ総合学力テスト	4	土	ベネッセ総合学力テスト	10	金	第2回漢字検定	就職内定者の生活指導 就職内定者報告書提出(～1月) 進学受験者の激励指導  特別授業開始
	10	金	第2回漢字検定	10	金	第2回漢字検定	下旬		特別講座開始	
12 月	20	水	保護者懇談会(～25)  2学期の記録	20	水	保護者懇談会(～25)	20	水	保護者懇談会(～25)  私大一般入試出願開始	特別授業開始  指定校合格者報告書提出(～1月)  可否状況中間報告
	13	土	ベネッセ総合学力テスト	13	土	ベネッセ総合学力テスト	13	土	大学入学共通テスト	推薦入試可否まとめ 一般入試出願まとめ 共通テスト業務(リサーチ) 進学検討会(共通テストリサーチ)
1 月	26	金	第3回漢字検定 小論文模試	26	金	第3回漢字検定	14 15	日 月	大学入学共通テスト 大学入学共通テスト 大学入学共通テスト自己採点  国公立二次出願開始	
	下旬		特別編成授業	下旬		特別編成授業			新3年担任引継会 受験可否状況中間まとめ	可否状況まとめ
3 月	12	火	特別編成授業 進路セミナー	12	火	特別編成授業 進路セミナー			就職・進学諸統計のまとめ作業	進路セミナー 進路ガイダンス 浪人動向調査 予備校指導 統計・報告・反省
	22	金	進路ガイダンス 3学期の記録	22	金	進路ガイダンス				