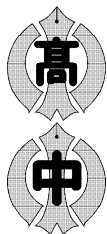


学校要覧

令和8年度



沖縄県立

球陽高等学校
球陽中学校

〒904-0035 沖縄県沖縄市南桃原1丁目10番1号

【高校】 TEL (098)933-9301 FAX (098)933-6212

Web サイト <http://www.kyuyo-h.open.ed.jp>

【中学校】 TEL (098)933-9301 FAX (098)931-9006

Web サイト <http://www.kyuyo-jh.open.ed.jp>

目 次

I 学 校 概 要

1 校章・校訓・校歌	1
2 校舎配置図	2
3 学校沿革	3

II 学 校 経 営 方 針

1 スクール・ミッション	19
2 求める生徒像(アドミッション・ポリシー)	19
3 カリキュラム・ポリシー	19
4 育てたい生徒像(グラデュエーション・ポリシー)	19
5 今年度の学校教育目標	20
6 学校グランドデザイン	21
7 中学教育目標	24
8 中学教育方針	24
9 各教科の目標	25
10 高校各部の目標	29
11 高校各学年の目標	32
12 中学校目標及び学年経営方針	33

III 学 校 経 営 計 画

1 中学各教科年間授業時数	34
2 高校教育課程表	35
3 職員一覧	39
4 校務分掌組織図	40
5 中高校務分掌表	41
6 各種委員会	48
7 在籍並びにホームルーム担任	51
8 学年別・学級別時間割表	52
9 校時表	53
10 部・同好会設置一覧	54

IV 使 用 教 科 書 及 び 副 読 本

1 中学校教科書・副読本	55
2 高校教科書・副読本	58

V 生 徒 調 査

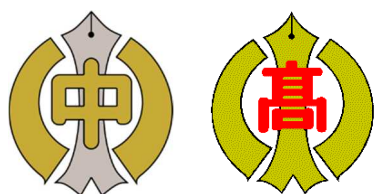
1 出身小中学校別生徒数	62
2 年度別卒業者数	64
3 年度別現役生合格者総数	65
4 令和7年度(35期生)合格者数一覧	66

VI 年間計画	
1 年間行事予定	67
2 ロングホームルーム年間計画表	79
VII 防災計画	
1 火災取締責任者	80
2 消防の組織・任務	81

I 学校概要

1 校章・校訓・校歌

校 章



周囲の円は球陽の球、地球の球を表し、円の上下の部分を開けたのは世界に羽ばたく門を開き、中央のペンは大地に根をはり、向学の志に燃えて、すくすくと国際社会に伸びる生徒の姿を象徴する。

デザイン 喜友名 朝紀

校 訓

進 取
好 学
敬 愛

校 歌

作 詞 徳 山 潔
作 曲 下 地 義 雄

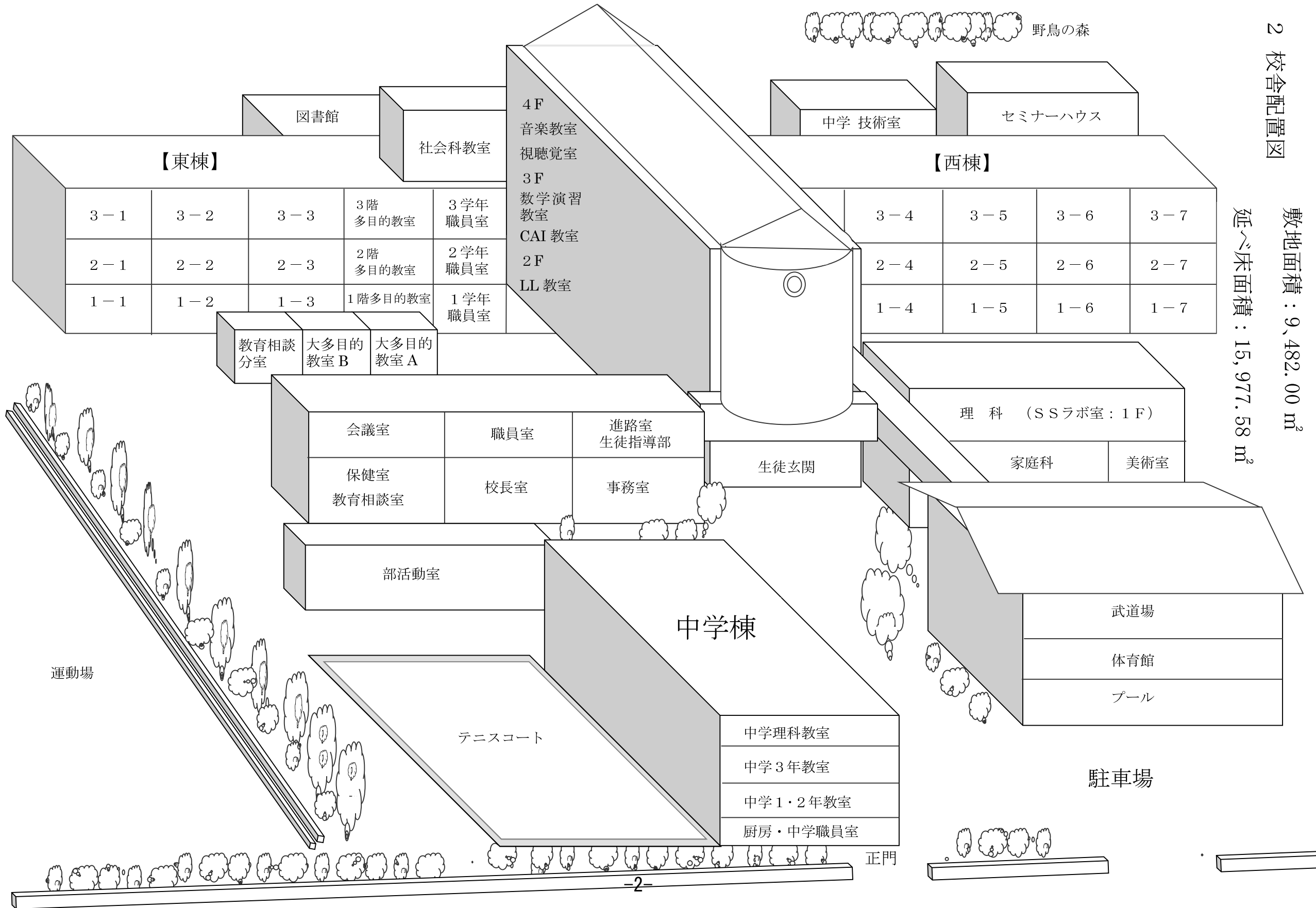
こんべきのそーら はてしなく
こうがくのいき さかんなる
わこうどここにつどいきて じりつのこころたくましくしん
りのきわみ たずねんと あつ
きおもいーは てんをつく

球陽中学校	栄ある歴史	敬と愛を	吾等が行く手	営み止まず	黒潮流る	四海には	理想の彼方	世紀の光	彩なす影	聖き大地	緑麗し	熱き思い	真理の極	自律の心	若人のこ	好学の意	紺碧の空
誉れあれ	築かなん	育くみて	果てなくも	常しなへ	洋々と	た	究むべく	仰ぎ見て	射し来れば	学舎に	桃原の	天を衝く	尋ねると	たくましく	集い来て	旺んなく	果てなく

2 校舎配置図

敷地面積：9,482.00 m²

延べ床面積：15,977.58 m²



3-1 学校沿革【高校】

昭和63年	11月25日 11月25日	沖縄県教育委員会規則(第4号議案)設立認可される。 沖縄県教育委員会規則(第6号議案) 昭和64年度沖縄県立高等学校入学定員を次のように定める。 全日制 理数科(160名) 国際英語科(180名) 合計 340名
昭和64年	1月 1日	職員人事発令(開校準備室:沖配ビル10階) 校長 新屋太郎(県立北谷高等学校長)
平成元年	1月17日 1月28日 1月30日 2月 1日 4月 8日	敷地造成、普通教室棟及び特別教室中央棟の起工式 校章図案決定(デザイン:教育庁高等学校教育課 喜友名朝紀指導主事) 校旗図案決定 ワッペン決定(デザイン:高等学校教育課 喜友名朝紀指導主事) 第1回入学式(於:山内中学校) 理数科160名、国際英語科170名、合計330名。
平成2年	4月 9日 6月16日	第2回入学式(平成2年度) 理数科160名 国際英語科180名 合計340名 校歌決定(作詞:徳山潔 作曲:下地義雄)
平成3年	4月 8日	第3回入学式(平成3年度)理数科160名 国際英語科180名 合計340名
平成4年	3月 1日 4月 1日 4月 7日 9月19日	第1回卒業式(理数科156名 国際英語科160名 合計316名) 第2代校長 山城清次郎 就任 第4回入学式(平成4年度)理数科160名 国際英語科180名 合計340名 第1回球陽祭(～20日)
平成5年	3月 1日 4月 7日 10月25日	第2回卒業式(理数科163名 国際英語科177名 計340名) 第5回入学式(平成5年度) 理数科160名 国際英語科172名 計332名 セミナーハウス起工式
平成6年	3月 1日 3月26日 4月 1日 4月 7日	第3回卒業式(理数科157名 国際英語科177名 計334名) 創立5周年記念式典及びパソコンLAN設置、セミナーハウス落成祝賀会 第3代校長 前原正謙 就任 第6回入学式(平成6年度) 理数科160名 国際英語科168名 合計328名
平成7年	3月 1日 4月 7日 9月24・25日	第4回卒業式(理数科156名 国際英語科178名 計334名) 第7回入学式(平成7年度) 理数科160名 国際英語科172名 合計332名 第2回 球陽祭 統一テーマ「Dream Train～球陽発未来へ～」
平成8年	3月 1日 4月 8日	第5回卒業式(理数科159名 国際英語科172名 計331名) 第8回入学式(平成8年度) 理数科160名 国際英語科160名 合計320名
平成9年	3月 1日 4月 1日 4月 7日	第6回卒業式(理数科158名 国際英語科168名 計326名) 第4代校長 奥間朝春 就任 第9回入学式(平成9年度) 理数科160名 国際英語科160名 合計320名
平成10年	3月 1日 4月 7日 8月20日 9月12・13日 10月 9日	第7回卒業式(理数科159名 国際英語科170名 計329名) 第10回入学式(平成10年度) 理数科160名 国際英語科160名 計320名 セミナーハウス 学習室空調設備竣工 第3回・創立10周年記念球陽祭 統一テーマ「Endless Journey～自分自身を探して～」 創立10周年記念講演会 於:沖縄市民会館 テーマ:「未見の我」 講師:東海大学教育学研究所副所長 秋山 仁先生
平成11年	3月 1日 3月27日 4月 1日 4月 7日	第8回卒業式(理数科160名 国際英語科150名 計310名) 十周年記念式典 第5代校長 上江洲公志 就任 第11回入学式(平成11年度) 理数科160名 国際英語科160名 計320名
平成12年	3月 1日 3月11日 4月 7日	第9回卒業式(理数科157名 国際英語科159名 計316名) 海外交流プログラム(オーストラリア研修)国際英語科22名出発 第12回入学式(平成12年度)理数科160名 国際英語科160名 計320名

平成13年	3月 1日 4月 1日 4月 7日 9月 9日	第10回卒業式(理数科160名、国際英語科147名 合計307名) 第6代校長 上門清春 就任 第13回入学式(平成13年度)理数科160名 国際英語科160名 合計320名 第4回球陽祭 統一テーマ「刻」～10日
平成14年	3月 1日 4月 8日	第11回卒業式(理数科159名 国際英語科157名 計316名) 第14回入学式(平成14年度) 理数科160名 国際英語科160名 合計320名
平成15年	3月 1日 4月 7日 9月14日 10月10日	第12回卒業式(理数科161名 国際英語科165名 計326名) 第15回入学式(平成15年度) 理数科160名 国際英語科160名 計320名 創立15周年記念第1回体育祭 統一テーマ「WA」 球陽プロジェクト(総合学習)実施 東京243名、県内75名参加 13日まで
平成16年	3月 1日 4月 7日 9月11日	第13回卒業式(理数科155名 国際英語科155名 計310名) 第16回入学式(平成16年度) 理数科160名 国際英語科160名 計320名 第5回球陽祭 テーマ「∞無限に広がる可能性、何よりも大きな愛・友情」～12日
平成17年	2月 1日 3月 1日 4月 1日 4月 7日 12月21日	県教育委員会指定研究「球陽プロジェクト」中間報告会実施 第14回卒業式 (理数科161名 国際英語科157名 計318名) 第7代校長 金武正八郎 就任 第17回入学式(平成17年度)理数科161名 国際英語科158名 合計319名 球陽プロジェクト全体発表会 平成16・17年「総合的な学習の時間」研究指定校本発表会
平成18年	3月 1日 4月 7日 9月 9日	第15回卒業式(理数科158名 国際英語科161名 合計319名) 第18回入学式(平成18年度)理数科159名 国際英語科160名 合計319名 第6回球陽祭(～10日)テーマ「『煌』～一瞬間、君に見せたい夏がある」
平成19年	3月 1日 4月 1日 4月 9日 9月12日	第16回卒業式 (理数科160名 国際英語科150名 合計310名) 第8代校長 兼島信雄 就任 第19回入学式(平成19年度)理数科160名 国際英語科160名 合計320名 第3回体育祭 テーマ「『炎』－「情熱系～太陽の下で熱く燃えろ」
平成20年	3月 1日 4月 7日 6月21日 11月15日 12月16日	第17回卒業式 (理数科161名 国際英語科159名 計320名) 第20回入学式(平成20年度)理数科147名 国際英語科158名 合計305名 第7回球陽祭 (～6/22)テーマ : 「華」～Going Our Way～ 創立20周年記念式典・祝賀会 創立20周年記念講演会 講師 有馬 朗人 氏(元文部大臣 元東大総長)
平成21年	3月 1日 4月 7日 6月20日	第18回卒業式 (理数科156名 国際英語科146名 合計302名) 第21回入学式(平成21年度)理数科160名 国際英語科152名 合計312名 第8回球陽祭(～21日) テーマ: 「輝 ～We'll be Shining～」
平成22年	3月 1日 4月 1日 4月 7日 6月26日	第19回卒業式(理数科163名 国際英語科169名 計332名) 第9代校長 新垣信雄 就任 第22回入学式(平成22年度)理数科160名 国際英語科160名 合計320名 第9回球陽祭(～27日) テーマ: 「瞬 ～It's now or never～」
平成23年	3月 1日 4月 7日 6月18日	第20回卒業式(理数科141名 国際英語科149名 計290名) 第23回入学式(平成23年度)理数科156名 国際英語科154名 合計310名 第10回球陽祭(～19日) テーマ: 「笑 ～ It's show time ～」
平成24年	3月 1日 3月 4日 4月 1日 4月 9日	第21回卒業式(理数科157名 国際英語科148名 計305名) イギリス研修出発(国際英語科希望者20名 ～19日) 第10代校長大城進就任 第24回入学式(平成24年度)理数科160名 国際英語科161名 合計321名
平成25年	3月 1日 3月12日 4月 8日	第22回卒業式(理数科158名 国際英語科156名 計314名) 平成25年度スーパーサイエンスハイスクール指定校内定 平成25年度スーパーサイエンスハイスクール指定校内定

	6月15日	創立25周年記念 第11回球陽祭(～16日) テーマ：「「We」 ～ I が集まってもっと大きな愛がここに ～」
	9月28日	第1回球陽高校同窓会 本校体育館
	11月5日	創立25周年・SSH指定 記念講演会 講師 NEC宇宙システム事業部 プロジェクト推進部 プロジェクトディレクター 萩野 慎二 氏 演題 「小惑星探査機『はやぶさ』未踏課題へ挑戦 ～ 社会の一翼を担う球陽高校生へのメッセージ ～」
	11月25日	創立25周年記念生徒の集い
平成26年	3月1日	第23回卒業式(理数科155名 国際英語科144名 合計299名)
	4月1日	第11代校長川満健就任
	4月7日	第26回入学式(平成26年度)理数科160名 国際英語科160名 合計320名
	6月29日	第5回体育祭 テーマ：「熱中、夢中、勉強中！！僕等は青春 真っ最中！！ ～球陽生、年中無休で燃えています！！～」 場所：沖縄市陸上競技場
	11月17日	2年理数科つくば研修 国際英語科台湾研修 (～21日まで)
平成27年	3月1日	第24回卒業式(理数科157名 国際英語科164名 合計321名)
	4月7日	第27回入学式(平成27年度) 理数科160名 国際英語科(160名) 計320名
	10月1日	県立球陽中学校準備室開設 上原秀樹教頭他1名転任
平成28年	3月1日	第25回卒業式(理数科152名 国際英語科 156名 計 308名)
	4月1日	第12代校長 島仲利泰 就任
	4月7日	第28回入学式 理数科160名 国際英語科121名 県立球陽中学校開校式・第1回入学式 40名
平成29年	3月1日	第26回卒業式(理数科156名 国際英語科156名 計312名)
	4月7日	第26回卒業式(理数科156名 国際英語科156名 計312名)
平成30年	3月1日	第27回卒業式(理数科163名 国際英語科157名 計320名)
	4月1日	第13代校長 富里一公 就任
	4月7日	第30回入学式 高等学校 理数科160名 国際英語科119名 第3回入学式 中学校40名
	6月24日	第7回体育祭
平成31年	3月1日	第28回卒業式(理数科153名 国際英語科121名 計274名)
	4月7日	第31回 高等学校 入学式 理数科160名 国際英語科115名 第4回 中学校 入学式 80名
令和元年	6月21日	第14回球陽祭(～22日)
令和2年	3月1日	第29回卒業式(理数科152名 国際英語科113名 計265名)
	4月1日	第14代校長 平良淳 就任
	4月7日	第32回 高等学校 入学式 理数科160名 国際英語科120名 第5回 中学校 入学式 80名 ※新型コロナウイルス感染症拡大による臨時休業のため入学式は実施せず 学校臨時休業 4月7日～5月31日迄
令和3年	3月1日	第30回卒業式(理数科160名 国際英語科123名 計283名)
	4月1日	教諭 仲地真紀 他33名転入
	4月7日	第33回 高等学校 入学式 理数科159名 国際英語科115名 第6回 中学校 入学式 80名
令和4年	3月1日	第31回卒業式(理数科156名 国際英語科113名 計269名)
	4月1日	教頭 上間 勉 他28名転入
	4月7日	第34回 球陽高等学校 入学式 理数科200名 国際英語科80名
令和5年	3月1日	第32回卒業式(理数科153名 国際英語科116名 計269名)
	4月1日	校長 田名裕治 他26名転入
	4月7日	第35回 球陽高等学校 入学式 理数科 200名 国際英語科 82名
令和6年	3月1日	第33回卒業式(理数科150名 国際英語科110名)

		上間勉(高教頭) 与勝高等学校 他転任24名・退職3名
4月 1日		高校教頭 安仁屋宗一郎 中学教頭 金城博康 事務長 新屋秀樹 他21名転入
4月 8日		第36回球陽高等学校入学式(理数科200名 国際英語科80名)
令和7年	3月 1日	第34回卒業式(理数科192名 国際英語科78名)
	4月 1日	教頭 富田 志恒 他 25名転入
	4月 7日	球陽高等学校第37回入学式(文理探究科280名)
	4月 8日	学校オリエンテーション(新入生)
	4月 9日	第1回実力テスト(スタディサポート) スタディサプリ登録説明会(1年)
	4月11日	対面式・部紹介
	4月14日	スタ場開講式(2・3年生) 防災訓練
	4月17日	1学年研修①
	4月18日	1学年研修② 遠足(2・3年)
	4月21日	早朝講座開始(希望者)
	4月25日	新入生歓迎スポーツ大会
	4月26日	進研学力記述模試(3年)
	4月26日	海邦国体記念陸上競技大会
		男子 高校一般400mH 2位 バーナード千夢(3年)
		少年共通走高跳 3位 仲村陸人
		女子 高校一般300mH 2位 大城柚月
	4月27日	男子 高校一般 110mH 4位 バーナード千夢(3年)
		女子 高校一般100mH 1位 大城柚月
		少年B100m 決勝3位 ジャクソンレイ幸榎(1年)
	5月 1日	総合検診 高校3年生・保護者対象 奨学金講演会
	5月 2日	新体力テスト
	5月 8日	職員研修(スタディーサポート分析研修会) 講師:株式会社ベネッセコーポレーション 劉 耕助氏
	5月14日	理数探究Ⅱテーマ検討会・SSH運営指導委員会
	5月16日	進路統一LHR(1・2年:選択科目決定に向けて)
	5月20日	P T A総会
	5月19日~22日	個人面談
	5月23日	高校総体推戴式・高校総体開会式
	5月23日	職員研修(授業改善) 講師:琉球大学教職大学院 教授 杉尾幸司 氏
	5月30日	大学入学共通テスト模試放課後(3年必)
	5月30日~6月2日	県高等学校総合体育大会 陸上競技
		男子 400mH 優勝 バーナード千夢(3年) 110mH 3位 バーナード千夢(3年)
		走高跳5位 仲村陸人(3年)
		女子 100m6位 ジャクソンレイ幸榎(1年) 200m優勝 ジャクソンレイ幸榎(1年)
		100mH 3位 大城柚月(3年) 400mH 5位 大城柚月(3年)
		4×100mリレー4位 大城柚月 仲村日和(3年) 大濱寿実(2年)
		ジャクソンレイ幸榎(1年) 以上南九州大会出場
	5月31日	大学入学共通テスト模試放課後(3年必)
	6月 3日	第72回NHK杯全国高校放送コンテスト沖縄県大会創作ラジオドラマ部門 優良賞
	6月 6日~7日	第16回球陽祭
	6月10日	職員研修(中学学力推移検査分析説明会) 講師:株式会社ベネッセコーポレーション 志茂 陽平 氏
	6月12日	職員研修(健康講話) 講師:コザクリニック 医師 町田 憲彦 氏
	6月13日	野球部・文化系部活動推戴式 高校総体表彰式
	6月13日~16日	陸上部 南九州大会出場
	6月24日~27日	期末考査
	6月26日	学校推薦型総合型選抜受験希望者説明会(3年)
	7月 4日	進路講演会(3年) 講師:株式会社ベネッセコーポレーション 志茂陽平 氏
	7月 5日	総合学力テスト(1・2年必) 進研記述模試(3年必) 数学検定
	7月 5日	TEENS ROCK IN OKINAWA2025 優勝
		国吉真山 谷澤月紫 多和田野乃 津嘉山侑大 我那覇宗基 仲地美輪子(2年)
	7月 9日	生徒会役員選挙 生徒会長 2年 前門志星 副会長 2年 伊集守輝 今出大世
	7月10日	難関大学志望者の集い 講師:高松高等予備校 山口達哉 氏
	7月11日	第37回校内英語弁論大会
		最優秀賞 Non-Native部門:吉本 梨花(2年)「Waves of Change」
		Native部門:矢野 さくら(2年)「The Right to Love」
		優秀賞:伊良皆杏花(2年)「The More You know, the Louder Your Voice」

	優良賞：CURVA EXEQUIEL DELOS REYES (3年) 「AI and the Future of Human Work: Threat or Opportunity?」
7月14日～23日	三者面談 夏季集中特別講座 前期開始
7月15日	校内国語弁論大会 ＜国語＞最優秀賞：高江洲花奈 (2年) 「競争を超えて」 優秀賞：山内大輝(3年) 「見た目のノイズ」 優良賞：喜友名虹七(2年) 「知る」が変える
7月17日	第1回実用英語技能検定試験合格者 準1級8人・2級37人・準2級プラス1人・準2級7人
7月18日	SSH英語サイエンス講座 (OIST講演会) 講師 大矢 秀真 氏
7月22日	沖縄県吹奏楽コンクール 銀賞
7月23日	薬物乱用防止講話 講師：沖縄県警察本部 生活安全部 少年課少年サポートセンター 棚原直樹
7月23日	集団献血 (3年希望者) 第1回学校保健委員会
7月23日	SSHサイエンスイングリッシュラボ 講師：本校ALT Brittany Young先生・Mason Smith先生・Faith Geladez先生
7月24日	1学期終業式 第1回学校評議員会
7月25日	職員研修 (救急救命シュミレーション) 講師：NPOコネクトハート代表 亀浜 章子氏
7月25日	3学年夏休み自主学习教室開放 (8月26日まで)
7月26日	鉄緑会学習会～東京大学・医学部医学科現役合格への道～
7月26日～27日	第49回全国高等学校総合文化祭かがわ総文祭 器楽・管弦楽部門出場 (沖縄県高文連合同オーケストラ) 関西百萌 (3年) 森山鈴音 (2年) 福留苺 (2年) 仲宗根絢柊 (1年)
7月26日～30日	第49回全国高等学校総合文化祭かがわ総文祭 かるた部門 島袋慧 (3年)
8月19日～26日	SSHタイサイエンス国内研修
8月20日～21日	第27回中国・四国・九州地区理数科高等学校課題研究発表大会(愛媛大会) 【優秀賞 ポスター発表化学分野】『炭を利用した廃液処理』 棚原羽美・又吉彩羅紗・河野ひかり・瀧本柚奈・儀間ゆりあ (3年) 『ギンネムから繊維を抽出しよう』 上原実穂・島袋陽菜 (3年)
8月25日	職員研修【主体的な態度の見取り方】 講師：沖縄県立総合教育センター 教科研修班研究主事 松千実光氏
8月27日	2学期始業式
8月28日	第2回実力テスト
8月29日	ワックス作業
8月30日～31日	沖縄県高等学校秋季陸上競技大会 男子 5000mW優勝 新垣 陽介 (2年) 女子 200m優勝 ジャクソン レイン幸榎 (1年)
9月 3日	全国高校生エッセイコンテスト「17歳からのメッセージ」銀賞 瑞慶覧 梁 (3年)
9月23日	沖縄県高等学校野球秋季大会 1回戦 球陽4-1糸満
9月10日～12日	高校授業参観
9月10日	第49回沖縄県高等学校総合文化祭弁論部門大会 特別賞 高江洲花奈 (2年)
9月13日～15日	沖縄県高等学校新人体育大会 陸上競技 (九州大会派遣) 男子 5000mW優勝 新垣 陽介 (2年) 女子 200m2位 ジャクソン レイン幸榎 (1年)
9月24日～26日	中間考査
9月29日～10月4日	SSHタイ サイエンス海外研修 参加者1年5名2年5名
9月 30日	第16回坊ちゃん科学賞研究論文コンテスト (高校部門) 【入賞】数学ソファア問題 (改) 嘉手苺仁路・瀨名波純太・島袋修一・喜納翌結 【入賞】化学・バガスから鉛筆をつくる関西百萌・大城杏莉・浜元芽衣・宮里祐希奈 【奨励賞】物理・今までにないポイの研究 伊波来夏・比嘉柚・高江洲デスティニーさくら・高里乃愛 以上3年
10月 3日	高校3年生激励会
10月 5日	第2回実用英語技能検定試験1次
10月 6日～31日	短期留学受入事業【公益財団法人AFS協会】Tancsinec Daria(ウクライナ) Carrero Castro Joan (ウルグアイ) 受入
10月 8日	P T A主催キャリア教育講演会 講師 我如古 晶子氏

10月 9日	共通テスト100日前集会
10月10日	1年生理科野外実習【名護市】
10月10日	高校2年生学級対抗球技大会
10月10日	全九州高等学校新人大会陸上競技 男子 5000mW 5位入賞 新垣 陽介（2年） 女子 200mB 決勝2位 ジャクソン レン幸榎（1年）
10月12日	第49回沖縄県高等学校総合文化祭自然科学部門（第65回沖縄県生徒科学賞作品展） 【最優秀賞・読売新聞社賞】 アリの環境指標として都市化が種多様性に与える影響を探る ～ヤンバルとタイの自然林と市街地環境の比較～ 大城美月・知念柚希・新垣芽音佳・奥原拓大・カーヘレナ優芽（2年） 【優良賞】 オオジョロウグモのカフェイン投与による糸の強度の変化について 久場麻央・諸見里優音・田場義典・我那覇宗基（2年） 野外実習・科学新聞賞：新垣苺々（2年）
10月15日	文理学際探究Ⅱ 中間発表会
10月21日	職員研修 非認知能力測定ツール「AiGrow」にかかる研修会 未来創造探究部主催
10月22日	TOFUプログラム事後研修 日米学生交流会
10月24日	第15回沖縄科学グランプリ総合3位 球陽高等学校Bチーム 化学部門・数学部門・情報部門1位 球陽高等学校Bチーム 数学部門1位 球陽高等学校Aチーム
10月25日	第35回沖縄県高等学校PTA広報紙コンクール優秀賞
10月25日～26日	令和7年度沖縄県高等学校新人体育大会
10月31日	学びの基礎診断（1・2年）
11月 1日	第3回ベネッセ駿台マーク模試（3年）
11月 4日	令和7年度心の健康教育講演会 講師 心理カウンセラー 崎原林子氏 演題「思春期における性教育」
11月 5日	第47回九州高校放送コンテスト沖縄大会 ラジオ番組部門優秀賞
11月 7日	第72回高校生による生物科学展 【最優秀賞】1位 タイトル：オオジョロウグモのカフェイン投与による糸の強度の変化について 久場麻央・諸見里優音・田場義典・我那覇宗基 【優秀賞】2位 タイトル：アリの環境指標として都市化が種多様性に与える影響を探る～ヤンバルとタイの自然林と市街地環境の比較～ 大城美月・知念柚希・新垣芽音佳・奥原拓大・カーヘレナ優芽
11月 8日～9日	令和7年度沖縄県高等学校新人体育大会卓球競技 女子学校対抗準々決勝進出 ダブルス女子3位 片野坂 亜美・福里 圭乃
11月 9日	第49回沖縄県高等学校総合文化祭演劇部門並びに第36回沖縄県高等学校演劇研究大会 創作脚本賞 比嘉友梨奈（1年）
11月10日～14日	令和7年度東京・つくば研修（理数科）・台湾研修（国際英語科）
11月13日	交流学习（はなさき支援学校）
11月18日	令和7年度「税に関する高校生の作文」沖縄税務署長賞 仲宗根 みつき（2年）「幸福の分け前」 後濱門 聖來（2年）「みんなで守る、みんなの暮らし」
11月21日	第2回実用英語技能検定試験 1級：高江洲仁菜（2年）2級：18名
11月25日～28日	期末考査
11月29日	OIST 第14回SCORE!サイエンス in 沖縄：起業のための研究 第2位 大城美月・知念柚希（2年）新垣陽太（1年）
12月 2日	令和7年度第2回学校保健委員会（書面開催）
12月 6日	内閣府地方創生推進室主催 地方創生政策アイデアコンテスト2025 優秀賞 研究名称：読谷から香る、新しい農作物～読谷村産バニラで地域と若者をつなぐ～ 生島楓梨・仲本遙花・桑江かがや・ウォーカー未来・長浜ひなた（2年）
12月 9日～10日	球陽中学校入試に伴う自宅学習
12月17日～18日	カデナハイスクール交流学习（於カデナハイスクール）
12月18日～20日	第9回全九州高等学校総合文化祭沖縄大会放送部門 第47回九州高校放送コンテスト 沖縄大会ラジオ番組部門 奨励賞
12月18日	第7回SKDC学生かりゆしデザインコンテスト 福留 苺（1年） 沖縄県衣類縫製品工業組合賞 島袋 そら（1年） 銀賞 球陽高等学校 学校賞

12月19日	第69回日本学生科学賞 入選一等 タイトル：都市化とアリ種多様性の変化 ～沖縄とタイの自然林と市街地のアリ相比较～ 大城美月 知念柚希 新垣芽音佳 奥原拓大 カーヘレナ優芽
12月25日	2学期終業式 第2回学校評議員会
令和8年	
1月 1日	第45回全国高校生読書体験記コンクール 入選 バーナード千夢（3年）
1月 6日	3学期始業式
1月14日	第71回青少年読書感想文全国コンクールサントリー学校賞（優秀作品） 高江洲仁菜（2年）
1月17日～18日	大学入学共通テスト（3年）
1月27日	Innovative Science Festa 2026 開催
2月 4日	第54回高等学校野球部対抗競技大会 1500m 第1位 仲村実敏（1年）
2月 8日	令和7年度九州高等学校生徒理科研究発表大会大分大会 優良賞（アリチーム） タイトル：アリの環境指標として都市化が種多様性に与える影響を探る～ヤンバルとタイの自然林と市街地環境の比較～ 大城美月・知念柚希・新垣芽音佳・奥原拓大・カーヘレナ優芽 令和7年度九州高等学校生徒理科研究発表大会大分大会 優良賞 タイトル：オオジョロウグモのカフェイン投与による糸の強度の変化について 久場麻央・諸見里優音・田場義典・我那覇宗基
2月14日	第48回沖縄青少年科学作品展 【沖縄県知事賞】 タイトル：アリの環境指標として都市化が種多様性に与える影響を探る～ヤンバルとタイの自然林と市街地環境の比較～ 大城美月・知念柚希・新垣芽音佳・奥原拓大・カーヘレナ優芽 【沖縄電力社長賞】「沖縄の植物から日焼け止めを作る？」 大城美月・知念柚希（2年）新垣陽太（1年）
2月10日	3学年授業最終日
2月12日～	3学年進学準備期間
2月12日	第3回学校評議員会
2月13日	SSH生徒研究発表会
2月18日	特色選抜入試
2月22日	令和7年度沖縄県高等学校体育連盟中部支部バドミントン競技大会後期男子二部準優勝
2月28日	卒業式予行演習
3月 1日	第35回卒業式（理数科193名 国際英語科79名）
3月 4日	県立高校入学選抜学力検査①
3月 5日	県立高校入学選抜学力検査②
3月16日	第3回実用英語技能検定試験 準1級 當眞 新菜（3年）桃原 琴子・前門 志星・仲田 朱里・吉本 梨花（2年） 比嘉 愛（1年） 2級 21名 準2級プラス 4名 準2級 7名
3月19日	修了式・離任式 田名 裕治（校長）他 転任15名 退職1名
4月 1日	校長 玉木 亨 他 23名転入
4月 7日	第38回 球陽高等学校入学式（文理探究科 271名）
4月 8日	新入生オリエンテーション
4月 9日	第1回実力テスト
4月10日	対面式・部紹介
4月16日	1学年研修①
4月17日	1学年研修②（平和学習）・2・3学年遠足
4月21日	総合防災訓練
4月23日	総合検診
4月24日	新入生歓迎スポーツ大会
4月25日	進研学力記述模試（3年）
4月28日	PTA高校3年保護者対象奨学金講演会

3-2 学校沿革 [中学校]

平成26年	12月24日	平成26年第16回沖縄県教育委員会会議において「併設型C中高一貫教育校（仮称）基本計画」を定める。1学年、1学級、定員40名とする
平成27年	1月21日	平成27年第1回沖縄県教育委員会会議において「併設型C中高一貫教育校（仮称）」に係る中学校の校名候補を「沖縄県立球陽中学校」に決定
	10月1日	「沖縄県立高等学校等の設置に関する条例の一部を改正する条例」が施行され沖縄県立球陽中学校設置、併せて開校準備室看板掲示
平成28年	3月25日	球陽中学校多目的教室・技術教室完成
	4月1日	校長 島仲利泰、教諭 眞方教亮、山里賢吾、漢那哲二、島袋訓子 着任
	4月7日	開校式並びに第1回入学式
	6月26日	第6回体育祭実施
平成29年	4月7日	第2回入学式
	4月27日	1学年宿泊学習 石川青少年の家泊、OIST 訪問（～28日まで）2学年社会見学 沖縄市防災センター、MESH サポート沖縄 国際海洋開発センター
	6月17日	球陽祭（～18日）
平成30年	4月1日	教頭:伊波寿光、教諭:宮城聡子、波照間生子、兼島功一 着任
	4月9日	第3回入学式
	4月27日	1年宿泊学習（～26日）、2年社会見学、3年平和学習
	6月24日	体育祭
平成31年	3月20日	第1回卒業証書授与式
	3月22日	平成30年度修了式
	4月1日	教諭:大城司 着任
	4月8日	平成31年度始業式・入学式
令和元年	6月21日～22日	球陽祭
令和2年	3月13日	第2回卒業証書授与式
	3月24日	修了式・離任式（教頭：伊波寿光、宜野座中へ 教諭：新本穰、西原中へ）
	4月1日	教頭:武原義也 教諭:仲地優人 養護教諭:屋比久つむぎ 栄養教諭:定歳尚子 着任
	4月6日～5月29日	新型コロナウイルス感染症対策臨時休校（学年別登校、分散登校）※5月7日、
	3月17日	沖縄県立球陽中学校第3回卒業証書授与式
	3月24日	修了式、離任式
令和3年	4月1日	教諭:仲村渠英太 教諭:島袋良哉 教諭:高江洲有輝 教諭:我如古聡 着任
	4月7日	就任式・始業式・沖縄県立球陽中学校第6回入学式（新入生 男子:37名 女子:43名）
	5月28日	Q-U 検査（全学年）
	7月30日	1学期終業式
	9月2日～17日	分散登校
	9月21日～22日	2学期中間考査
	9月24日～28日	分散登校 職業人講話（2年）
	9月25日～10月29日	令和4年度球陽中学校入学決定に係る学校説明オンライン配信
	9月28日	沖縄科学技術教育シンポジウム2021 奨励賞：（3年）田場梨央奈
	9月29日	思春期講座（2年）
	10月4日	校内意見発表会
	10月8日	漢字検定
	10月29日	Qリンピック（生徒会行事）
	11月1日～11月8日	中学入試願書受付
		第69回全琉小・中・高校図画作文書道コンクール 絵画
		優秀賞：（3年）宇良心乃未
		優良賞：（1年）前門志星、仲村美羽、谷澤月紫（2年）上間結心（3年）屋比久真裕
		佳作：（1年）13名（2年）2名（3年）6名
		第69回全琉小・中・高校図画作文書道コンクール 書道
		優秀賞：（1年）川之上芽衣 優良賞：（1年）城間聖子、近江谷渚（2年）比嘉眞子
		（3年）大嶺葉南、北岡聖葵、譜久山花 佳作：（1年）1名（2年）1名（3年）5名
11月13日		スタディサプリ到達度テスト
		中部地区読書感想文感想画コンクール感想画自由 優秀賞：（1年）渡部風（3年）宜保佐彩楽
		感想画自由 入選：（1年）普久原雅美（2年）山田帆空
		感想文自由 入選：（1年）金城ゆり香、高江洲花奈、仲地美輪子（3年）伊禮太輔
		感想文課題 優秀賞：（3年）伊佐森 入選：（1年）前門志星
11月14日		第2回英語検定（2次）
11月15日		防災訓練
11月19日		生徒会役員選挙
		沖縄市中学生英語ストーリー並びにスピーチコンテスト 優良賞：（1年）平良莉央、近江谷渚
11月21日		第89回全国書画展覧会
		金賞：（1年）平良莉央、川之上芽衣、渡邊瑛美香（3年）宮良桜

- 第十六回琉球新報学校新聞コンクール並びに第二十三回沖縄県中学校社会科新聞コンクール 金賞：(3年)4名
銀賞：(3年)3名 銅賞：(3年)3名 琉球古典芸能 太鼓 新人賞：(3年)平良風了
- 11月24日～26日 2学期期末考査 Q-U検査 (全学年)
- 11月28日 第30回中頭地区中学校新人総合バドミントン競技大会 シングルス 準優勝：(2年)銘苺花音
- 11月30日 第13回北谷町男女共同参画標語コンクール 最優秀賞：(1年)仲地美輪子
- 12月2日 新型コロナウイルス感染拡大防止対策講話
- 12月4日 球陽中学校入学者選抜適性検査
- 12月9日～15日 三者面談
- 12月11日 第27回沖縄県中学校総合文化祭展示の部数学科作品 出展 (2年)奥濱真光、高江洲仁菜
(3年)北岡聖葵
- 12月24日 2学期終業式
- 12月25日 沖縄県青少年フレンドシップ兵庫 in 名護参加 (1年)川之上芽衣、宮原ゆい
- 12月26日 中学生サミット2021参加 (2年)佐藤七海、関西百萌、平川遼
- 令和4年 1月6日 3学期始業式
- 1月7日 分散登校(2・3年登校)
- 1月8日 JA 共済全国小・中学生交通安全ポスター沖縄県コンクール 優良賞：(1年)山本珠翠
JA 共済全国小・中学生交通安全ポスター地区コンクール 優秀賞：(1年)山本珠翠
- 1月11日～12日 臨時休業
- 1月11日 沖縄県統計グラフコンクール第4部 銀賞：(2年)奥濱真光、高江洲仁菜 (3年)北岡聖葵
- 1月13日 第44回沖縄県青少年科学作品展 佳作：(3年)田場梨央奈
- 1月15日 第15回琉球奨励賞歌三線 銀賞：(2年)赤嶺陽菜
- 1月23日 第20回日本ジュニア数学オリンピック 九州・沖縄地区表彰者 (3年)伊佐森智、仲宗根雄高
- 2月6日 第六十五回西日本読書感想画コンクール 自由図書部 入選：(3年)宜保佐彩楽
- 2月19日 第60回全沖縄児童生徒書き初め展 銀賞：(2年)比嘉眞子
銅賞：(1年)普久原雅美、近江谷渚、川之上芽衣、渡邊瑛美香、国吉真山
(2年)富山大正 (3年)大嶺葉南、新城惟愛、高橋由衣、豊見山優紀、仲間美紗奈、譜久山花、宮良桜、富川丹湖
- 2月21日 令和4年度入学新入生オリエンテーション(沖縄市民会館) 沖縄県学力到達度調査(1年・2年)
第3回文章読解・作成能力検定
3級：(2年)平良瑞乃 (3年)新垣陽和、座喜味和香、松下実咲希、稲福恭佳
4級：(1年)玉城結愛、普久原雅美、宮里春多、城間聖子 (2年)照屋コウ、平川遼
- 2月26日 第58回全沖縄県青少年読書感想文感想画コンクール 感想画自由の部
優秀賞：(3年)宜保佐彩楽 入選：(1年)渡部風 佳作：(1年)渡部風
第58回全沖縄県青少年読書感想文感想画コンクール 感想文課題の部 入選：(3年)伊佐森智
- 3月4日 Q リンピック・3年生を送る会(生徒会行事)
沖縄県中学校バドミントン選抜選手選考会 ベスト4：(2年)銘苺花音
- 3月8日 明るい選挙啓発ポスター
優秀賞：(1年)金城花彦、島絆、渡邊瑛美香 (2年)仲松麻衣子 (3年)伊佐森智、高橋由衣、我如古咲心、
齋藤佑衣、上間大誠
佳作：(1年)4名 (2年)5名 (3年)2名
- 3月18日 沖縄県立球陽中学校第4回卒業証書授与式
- 3月24日 修了式、離任式 副教材等販売(新2年・新3年)
(教頭：武原義也、伊波中へ 教諭：大石朗子、美東中へ 教諭：マリー美智子、沖縄東中へ
栄養教諭：定歳尚子、琉大附属中学校へ)
- 4月1日 教頭：後藤直樹 教諭：熱田みゆき 教諭：伊波木綿子 栄養教諭：佐和田恭代
教頭：千葉康成(名護高等学校兼務) 教諭：末吉 哲(名護高等学校兼務) 着任
- 4月4日 新任職員オリエンテーション 副教材等販売(1年生) 中学拡大会 高1拡大会
- 4月7日 就任式・始業式・沖縄県立球陽中学校第7回入学式(新入生 男子：36名 女子：44名)
- 4月8日 新入生オリエンテーション(1年) 学年開き(2・3年)
- 4月11日 スタディサプリ到達度テスト(全学年)
- 4月12日 対面式(全学年) 顔写真撮影
- 4月13日～15日 尿検査
- 4月14日 健康診断(身体測定・歯科検診・心電図・視力・聴力検査)
- 4月18日 防災訓練(中高全生徒)
- 4月19日 全国学力・学習状況調査(3年) 新任職員対象スタディサプリ説明会
- 4月20日 内科検診①
- 4月22日 学級懇談会
- 4月26日～27日 尿検査2次
- 4月28日 新入生歓迎ウォークラリー(全学年でのリーダー育成研修) SSH アンケート(1年)
- 4月30日 第二十五回中頭地区中学校春季選抜バドミントン競技大会 女子シングルス 優勝 銘苺花音(3年)
- 5月6日 新体力テスト(全学年)
- 5月7日 自学自習施設開放日(希望者)開始
- 5月12日～13日 1学期中間考査
- 5月14日 PTA 総会
- 5月16日～19日 教育相談
- 5月20日 内部進学説明会(3年)
- 5月27日 Q-U 検査(全学年)
- 5月31日 生徒会朝会(中体連推戴式)
- 6月4日～12日 令和4年度中頭地区中学校総合体育大会
第49回中頭地区バドミントン競技大会 女子シングルス 優勝 銘苺花音(3年)【県大会出場】
第49回中頭地区剣道競技大会 団体4位 上原実穂、大城杏莉、富眞新菜、平川遼(3年)【県大会出場】
- 6月6日 熱中症予防対策研修会(職員・生徒対象)
- 6月7日～24日 球炎祭練習

- 6月15日 球炎祭予行演習（北谷ドームにて）
- 6月16日 2022年度第1回実用英語技能検定 合格者数：4級(15名)、5級(15名)
- 6月22日～28日 早朝特別講座（英検2次対策）※4日間
- 6月25日 第1回球炎祭（北谷公園陸上競技場）
テーマ「三度目の正直 たまった熱量爆発させろ！俺たちの青春に答えはない！」
- 6月29日～7月1日 期末考査
- 7月1日 令和4年度第1回文部省後援毛筆書写技能検定試験 3級合格：普久原 雅美（2年）
- 7月4日～8日 早朝特別講座（数検対策）※5日間
- 7月4日 放課後講座開始（～9月2日）
- 7月8日 Qリンピック（生徒会行事）
第1回日本漢字能力検定 合格者数：3級(7名)、4級(1名)、5級(2名)
2022年度第1回実用英語技能検定 合格者数：2級(1名)、準2級(7名)、3級(18名)
中学サミット事前学習(サイエンス部)【澤田哲生先生(東京工業大学)による講話】
- 7月9日 県夏季総体剣道競技大会出場
第1回実用数学技能検定
- 7月10日 第41回全日本ジュニアバドミントン選手権大会 沖縄県代表選手選考会（JOCジュニアオリンピックカップ）
シングルス 優勝 銘苺 花音（3年）【全国大会出場】
- 7月11日 第37回沖縄市「少年の主張大会」最優秀賞 奥濱 真光(3年)「ユーモアの境界線」【中頭大会出場】
- 7月13日 2学期役員選出、キャリア・パスポート②
- 7月15日 校内英語弁論大会（中高合同）
- 7月20日～26日 三者面談
- 7月21日 少年犯罪防止教室（2学年）
- 7月26日 校内国語弁論大会（中高合同）
- 7月27日 高校生生徒会総会（中学生参加）
- 7月29日 1学期終業式
- 8月1日 2022年度 中学サミット in KAMOENAI に参加 石川あかり、宮里祐希奈、山内七夏海（3年）
- 8月2日 第10回科学の甲子園ジュニア中頭地区予選 3チーム県大会出場
優勝（球陽Aチーム：2年 新垣 輝幸、我那覇 宗基、津嘉山 侑大）
準優勝（球陽Cチーム：2年 平良 莉央、仲地 美輪子、町田 宗士）
三位（球陽Bチーム：2年 伊波 頼希、上間 崇史、宮城 理修）
- 8月4日 校内研修 ①波照間生子先生：エネルギー問題をどう考える？～教科間連携で育む主体的・対話的で深い学びの実現～
②熱田みゆき先生：1人1台端末を活用した授業実践講座
- 8月29日 2学期始業式
- 9月1日 中頭地区英語弁論大会 ブロック大会 1位 石本 愛菜（2年）
- 9月3日 第2回学力推移調査（全学年）
- 9月5日 第三十七回沖縄県少年の主張中頭地区大会 優良賞 奥濱 真光（3年）
- 9月16日 校内意見発表会（クラス代表 名が発表）我那覇 宗基（2年）テーマ「心外？著作権の侵害」
第44回沖縄市PTA連合会主催童話・お話・意見発表会に出場
- 9月17日 しまくとぅば語やびら北部地区大会（1年）古波藏咲枝里 出場【県民大会出場へ】
- 9月18日 しまくとぅば語やびら県民大会（1年）古波藏咲枝里 出場
- 9月19日 中頭地区陸上競技大会
- 9月22日 琉球大学主催「医学部体験授業レクチャー」受講（3年）佐藤七海
- 9月29日～30日 2学期中間考査
- 9月29日 令和4年度琉球大学ジュニアドクター育成塾「琉大ハカセ塾」第1段階プログラム参加
（1年）上江洲 凜香、勝連 光梨（2年）平野 陽輝、鯨岡 拓人、津嘉山 侑大
- 9月30日 世界エイズデー特設授業 3学年思春期教室
- 10月8日 中学総合学力調査（全学年）
- 10月9日 第2回英語実用技能検定（1次）
- 10月13日 令和4年度沖縄市緑化月間・植木光教基金「琉球みどりの文化賞」中・高校生の部 金賞 2年 平良 莉央
- 10月14日 合唱コンクール 優秀賞：3年A組 旅立ちの時～Asian Dream Song～ 【中頭地区音楽発表会出場】
優良賞：3年B組 手紙～拝啓十五の君へ～ / 2年B組 大切なもの
- 10月15日 第44回沖縄市PTA連合会主催意見発表大会 最優秀賞 3年 我那覇 宗基 【中頭地区大会出場】
テーマ「心外？著作権の侵害」
- 10月15日 第2回実用数学技能検定 <合格者数>準2級6名、3級15名、4級24名、5級1名
- 10月16日 第24回中学校社会科新聞コンクール 社会科新聞の部金賞（3年）6名、銀賞（3年）8名、銅賞（3年）4名
- 10月18日～21日 3学年県外研修旅行（大阪、奈良、京都）
- 10月19日～20日 2学年職場体験（28事業所）
- 10月20日 1学年平和学習（平和祈念公園、糸満市糸数塚）
- 10月26日 令和4年度宜野湾市中学生英語ストーリーコンテスト
- 10月28日 琉球大学医学部主催「医学部体験授業レクチャー」に参加（3年）佐藤 七海
- 10月28日 令和4年度沖縄県統計グラフコンクール 第4部門 金賞 2年平良 莉央 銀賞 瑞慶覧 凌羽、川之上 芽衣
パソコン統計グラフの部 銅賞 2年儀間 翔望
- 11月1日～4日 令和5年度球陽中学校入学者決定に係る願書受付（343名出願）
- 11月1日 第70回全琉小中高校図画作文書道コンクール
書道の部 優秀賞（1年）島袋登羽（2年）川之上芽衣 優良賞（1年）兼次瑛也
佳作（2年）7名（1年）1名
絵画の部 優秀賞（2年）船田虎太郎、松田優空
優良賞（3年）古謝日彬（2年）小山真生、石本愛菜（1年）山下蒼平、玉城瑛都
佳作（3年）2名（2年）13名（1年）6名
- 11月4日 第2回日本漢字能力検定 <合格者数> 2級1名、準2級3名、3級5名、4級11名、5級1名
- 11月5日 第28回中頭地区中学校総合文化祭 全学年生徒見学

- 出演者：3年奥濱真光(開会式)、1年下地緋菜花(歌・三線合奏)、2年普久原雅美(演劇)
- 11月6日 第2回英語実用技能検定(2次)
 <合格数>2級1名、準1級15名、3級24名、4級16名、5級6名
- 11月6日 第十一回鎌倉文学館こども文学賞中学生の部 入賞 比嘉木乃葉(2年)
- 11月10日 2学年社会見学【国際海洋環境情報センター(GODAC)、拓南商事】
- 11月11日 生徒会役員選挙(立候補者：会長3名、副会長3名、書記3名)
 会長：前門志星、副会長：玉城瑛都、島絆、書記：山下蒼平、比嘉心春
- 11月12日 第33回中頭地区童話・お話・意見発表大会 最優秀賞 3年 我那覇 宗基 【中頭地区大会出場】
 テーマ「心外?著作権の侵害」
- 11月12日 第2回スタディサブリ到達度テスト(全学年)
- 11月14日～18日 第2回給食残量調査
- 11月17日 2学年職場体験発表会(8業者の関係者参観)
- 11月18日 世界エイズデー特設授業 1学年思春期教室 血液教室【血液感染症について】
- 11月20日 第12回沖縄県新聞スクラップコンテスト 中学校ノート部門 優秀賞 長邊真央(3年)
- 11月21日 令和4年度中部地区読書感想文感想画コンクール
 感想画 優秀賞(1年)新垣凜乃、上江洲凜香(2年)宮原ゆい、渡部凜(3年)山田帆空
 感想文 入選(3年)6名
- 11月22日～25日 期末考査
- 11月25日 第55回中頭地区音楽発表会 学級合唱の部 3年A組出場
- 11月26日～27日 第28回中頭地区中学校新人ダブルスバドミントン競技大会
- 12月1日 世界エイズデー特設授業 2学年思春期教室
- 12月3日 令和5年度県立中学校入学者決定に関する適正検査【341名受検】
- 12月4日 第63回沖縄県総合シングルスバドミントン選手権大会 女子シングルの部 準優勝銘苺花音(3年)
- 12月9日～15日 三者面談
- 12月10日 第28回沖縄県中学校総合文化祭 舞台の部 歌三線合奏(三線)下地緋菜花(1年)
 演劇 普久原雅美(2年)に出演
- 12月13日 生徒会役員引継式
- 12月16日 第2回Qオリンピック 優勝3年B組
- 12月23日 2学期終業式
- 令和5年 1月6日 3学期始業式
- 1月14日 中学アドバンスト(希望者)
- 1月20日 第3回日本漢字能力検定
 2級2名(3年1名、2年1名)、準2級5名(3年2名、2年2名、1年1名)、3級(2年3名)、4級(1年2名)
- 1月21日 第3回学力推移調査
- 1月22日 第3回英語実用技能検定(1次)
- 1月27日 中学校総合的な学習の時間発表会およびSSH生徒研究発表会
 中3生：5グループが課題研究を高校棟で発表/中2生：職場体験
- 2月1日 大清掃(各教室・廊下のワックス作業)
- 2月13日～16日 3学期期末考査
- 2月15日 沖縄県学力到達度調査
- 2月18日 第3回数学技能検定
 準1級(2年1名)、2級1名(1年1名)、準2級13名(3年7名、2年5名、1年1名)
 3級13名(2年4名、1年9名)、4級4名(1年4名)
- 2月19日 第3回英語実用技能検定(2次)
 2級3名(3年2名、1年1名)、準2級21名(3年16名、2年3名、1年2名)
 3級16名(3年1名、2年7名、1年8名)、4級17名(3年1名、1年16名)、5級1名(1年1名)
- 2月20日 令和5年度新入生オリエンテーション(沖縄市民会館)
- 2月24日 国立科学博物館とのオンライン授業(中3生)
 総合的な学習の時間にて進路学習(中2生)【講師：赤嶺優太(ベネッセコーポレーション)】
- 3月3日 中3生を送る会
- 3月7日～8日 県立高校入学選抜学力検査
- 3月17日 第5回卒業証書授与式
- 3月24日 修了式・離任式
 (教諭：兼島功一、宜野湾中へ/教諭：宮城聡子、嘉手納中へ/教諭：波照間生子、南星中へ)
- 3月29日 合格者オリエンテーション(中3)
- 4月1日 教諭：大城拓馬 教諭：前原哲士 教諭：喜友名和加奈 着任
- 4月3日 新入生副教材等の配布
- 4月4日 新任職員オリエンテーション
- 4月7日 就任式・始業式・沖縄県立球陽中学校第8回入学式(新入生 男子：43名 女子：37名)
- 4月10日 新入生オリエンテーション(1年生)・学級開き(2・3年生)
- 4月11日 スタディサブリ到達度テスト(全学年)
- 4月12日 対面式(全学年) 顔写真撮影
- 4月12日～14日 尿検査
- 4月15日 第1回学力推移調査・部結成
- 4月17日 防災訓練
- 4月18日 全国学力・学習状況調査(3年生)
- 4月19日、26日 内科検診(全学年)
- 4月20日 学級懇談会(2・3年生のみ)
- 4月26日～27日 尿検査2次
- 4月28日 新入生歓迎ウォークラリー
- 5月2日 新体力テスト(中高全学年)
- 5月9日 全国学力・学習状況調査(英語：話すこと[やりとり]の調査)

- 5月13日 授業参観(中学のみ)・PTA総会
5月16日～18日 教育相談
5月18日 生徒会専門委員会発足式
5月19日 中3生内部進学説明会
5月26日 中高合同総体推戴式
6月4日～ 中頭地区中学校総合体育大会(男女バドミントン、野球、剣道、空手)
男子バドミントン個人戦シングルス ベスト8 金城花彦(3年)
6月4日 第1回実用英語技能検定(1次)
6月5日～中学社会科教育実習(～26日まで)
6月9日 第1回日本漢字能力検定<合格者数>準2級4名、3級13名、4級13名、5級3名
6月16日～17日 第15回球陽祭 テーマ「青春の復活祭×弾ける笑顔＝青春の1シーン ～溜まった青春爆発させろ!～」
6月28日～30日 1学期期末考査
7月2日 第1回実用英語技能検定(2次)<合格者数>準1級1名、準2級16名、3級19名、4級9名、5級12名
7月6日 中3生県外研修旅行保護者説明会(6校時)、球陽海外雄飛プログラム説明会
7月7日 Qオリンピック(生徒会行事)
7月8日 第1回実用数学技能検定
7月11日 沖縄市「少年の主張」大会 我那覇宗基(3年)「交通の福祉」優秀賞
7月13日 3年:薬物乱用防止教室
7月14日 校内日本語・英語弁論大会(沖縄市民会館)
日本語弁論大会弁士:我那覇宗基(3年)「交通の福祉」
7月19日～25日 三者面談
7月21日 2年:少年犯罪防止教室
7月24日 1年:サイバー犯罪被害防止教室
7月26日 高校生徒総会に参加
7月28日 1学期終業式
7月28日 職員研修(鈴木寛先生講演会)
8月22日 第11回科学の甲子園ジュニア沖縄県大会 優勝 ※全国大会出場
球陽チーム 2年A組安里昌朔、知念息吹、B組上原武才
8月28日 2学期始業式
9月2日 第2回学力推移調査(ベネッセ)
9月11日～15日 教育実習(栄養教諭実習1名:沖縄大学)
9月12日 英語能力判定テスト(全学年)
9月15日 校内意見発表会(各学級から1名の計6名)
9月12日 英語能力判定テスト(全学年)
9月16日 第60回中部地区児童・生徒科学作品展 銅賞 1年1名 3年5名 入賞 3年4名
9月23日～24日 中体連中頭地区陸上競技大会(3年富川琉盛 共通男子100M 12秒17 自己ベスト8位入賞)
他出場者全員自己ベスト更新
9月28日～30日 2学期期末考査
9月30日 令和6年度球陽中学校入学者向け学校説明会(沖縄市民会館)
9月30日 高円宮杯第75回全日本中学校英語弁論大会 沖縄県予選大会
最優秀賞 3年石本愛菜 全国大会出場
10月7日 中学総合学力調査(ベネッセ)
10月8日 第2回実用英語技能検定(1次)
10月13日 第2回日本漢字能力検定 <合格者数>準2級2名、3級4名、4級3名
10月13日 中学校学習評価(通知表)前期終了
10月14日 第2回実用数学技能検定 <合格者数>準1級2名、準2級10名、3級11名、4級4名、5級1名
10月14日 第18回琉球新報学校新聞コンクール並びに第二十五回沖縄県中学校社会科新聞コンクール
金賞:櫻井妃美未・渡邊瑛美香・高江洲花奈
銀賞:川之上芽衣・黒坂絢花・石原奈南・上間心乃華・平良莉央・松田優空
銅賞:伊集守輝・金城ゆり香・比嘉木乃葉
10月16日 中学校学習評価(通知表)後期開始
10月16日 3年:県外研修旅行出発式
10月17日～20日 中3生県外研修旅行(3泊4日:関西方面)
10月17日 中1生平和学習(糸数壕、平和祈念資料館)
10月28日 第71回全琉小・中・高校 図画作文書道コンクール
書道:優秀賞 2年島袋登羽 / 優良書 3年城間聖子 / 佳作1年1名、2年4名、3年1名
図画:優秀賞 2年山下蒼平、玉城瑛都
優良賞 3年土井姫乃、谷澤月紫、城間聖子、仲村美羽
1年船田愛次朗、平良萌歌、三高悠希
佳作 1年7名、2年7名、3年8名
10月31日 中学校生徒会役員選挙
10月31日 令和5年度北中城村イングリッシュコンテスト 最優秀賞 3年石本愛菜
11月5日 第2回実用英語技能検定2次(A日程)<合格者数>2級4人、準2級16名、3級25名、4級16名、5級3人
11月7日 令和5年度政策提案型パブリック・ディベート
書類審査の結果、全国上位16位チームに選ばれ、全国大会に出場決定
(全国大会は令和6年1月6日オンライン開催)
11月10日 合唱コンクール(保護者参観)(沖縄市民会館)
金賞:3年A組(地球星歌)/銀賞:3年B組(ヒカリ)/銅賞:2年B組(HEIWAの鐘)
指揮者賞 3年A組(島絆)、伴奏者賞 3年A組(普久原雅美)
11月11日 第2回スタディサプリ到達度テスト(全学年)
11月17日 1年:人権教育(血液教室)(講師)照屋英樹氏
11月20日～22日 2学期期末考査(技術を除く8教科)

- 11月24日 中2生社会見学（沖縄科学技術大学院大学(OIST)見学、ピオスの丘、沖縄電力具志川火力発電所）
- 11月29日 第56回中頭地区中学校音楽発表会
3年A組合唱に出場 曲名 地球星歌～笑顔のために～
3年谷澤月紫独唱に出場 曲名 アメージング・グレース（第69回全沖縄学校音楽発表会に中頭代表で出場）
- 12月2日 令和6年度県立中学校入学者選抜適性検査 受検者数（男子169名、女子185名、計354名／倍率4.425倍）
- 12月8日～10日 第11回科学の甲子園ジュニア全国大会出場 2年A組安里昌朔、知念息吹、B組上原武才
順位：20位（参考資料）昨年度までの沖縄県の最高順位記録は30位
- 12月9日 第48回沖縄県アンサンブルコンテスト（高等学校の部）Sax 四重奏 銀賞（中3）上間崇史
- 12月25日 ダイキンオーキッドレディスゴルフトーナメントポスター公募 入選 城間 聖子
- 12月26日 第69回全沖縄学校音楽発表会
3年谷澤月紫独唱に出場 曲名 アメージング・グレース
- 令和6年 1月6日 政策提案型全国ディベート全国大会 敢闘賞（3位）
出場者：伊集守輝・我那覇宗基・島絆・上間崇史・儀間翔望・町田宗士
補助員：仲村美羽・金城ゆり香・瑞慶覧凌羽・玉城結愛・土井姫乃・仲地美輪子・平野有紗・松田優空
- 1月9日 3学期始業式
- 1月10日～26日 三者面談（4日間）
- 1月13日 中学アドバンスト（希望者）
- 1月20日 第3回学力推移調査
- 1月21日 第3回英語実用技能検定（1次）
- 1月27日 3学年PTA学年行事（ボーリング大会）
- 2月1日 中学校総合的な学習の時間発表会および球陽高校SSH生徒研究発表会
中3生：4グループが課題研究を高校棟で発表、県外研修旅行壁新聞展示
中2生：職場体験発表／中1生：平和学習新聞展示
- 2月8日 進路講話（講師：ベネッセコーポレーション赤嶺優太氏）
- 2月9日 第3回日本漢字能力検定＜合格者数＞2級1名、準2級11名、3級3名、4級1名
- 2月14日～15日 3学期期末考査（14日：理・英・技家／15日：社・数・理）
- 2月15日 令和6年度新入生オリエンテーション（本校体育館）
- 2月16日 沖縄県学力到達度調査（中1・2年生）
- 2月17日 第二十四回若山牧水青春短歌大賞 中学生部門 佳作（中2）上地莉穂
「席替えて君のとなりになりたくて机に残る 確率の計算」
- 2月17日 第3回実用数学技能検定＜合格者数＞2級1名、準2級15名、3級14名、4級4名
- 2月18日 第3回実用英語技能検定（2次）＜合格者数＞準1級1名、2級4名、準2級10名、3級25名、4級8名、5級2名
- 2月25日 第六十二回全沖縄児童生徒書き初め展 最優秀賞（中2）兼次瑛也 金賞（中2）島袋登羽
銀賞（中3）普久原雅美、（中2）宮城里桜子
銅賞（中3）川之上芽衣・城間聖子・近江谷渚、（中2）山内葵、比嘉心春、（中1）大城双葉
- 3月6日～7日 県立高校入学選抜学力検査
- 3月12日 中3生を送る会
- 3月14日 卒業式予行
- 3月15日 第6回卒業証書授与式（78名）
- 4月1日 教頭：金城博康 教諭：喜納豪士 教諭：野原梨奈 着任
- 4月2日 新任職員オリエンテーション・新入生副教材等の配布
- 4月8日 就任式・始業式・沖縄県立球陽中学校第9回入学式（新入生 男子：40名 女子：40名）
- 4月9日 新入生オリエンテーション（1年生）・学級開き（2・3年生）
- 4月10日 スタディサプリ到達度テスト（全学年）
- 4月12日 対面式（全学年）顔写真撮影・第1回学力推移調査
- 4月15日 防災訓練
- 4月17日～19日 尿検査
- 4月17日、24日 内科検診（全学年）
- 4月18日 全国学力・学習状況調査（3年生）
- 4月19日 体力テスト
- 4月26日 リーダー育成プラン
- 5月2日 学級懇談会（2・3年生のみ）・部結成
- 5月8日 生徒会各委員顔合わせ
- 5月13日 全国CBT検査
- 5月20日 教育相談（～22日）
- 5月21日 PTA総会（オンライン）
- 5月24日 内部進学説明会（3年生のみ）
- 5月25日 中頭地区中学校総合体育大会（男女バドミントン）
- 5月31日 中・高校総体推戴式
- 6月1日～9日 中頭地区中学校総合体育大会（男女バドミントン、野球、剣道）
剣道個人戦シングルス ベスト8 岩橋優子（中2） 野球 2勝 県大会出場
- 6月2日 第1回実用英語技能検定（1次）
- 6月4日～6日 授業参観
- 6月14日 中学生徒総会
- 6月19日 期末考査（～21日）
- 6月21日 県外研修旅行説明会・海外雄飛プログラム説明会
- 6月25日 校内国語弁論大会（中3 比嘉心春・山内葵）
- 6月26日 中頭地区スキットコンテスト2位
- 6月28日 Qリンピック・Σ検査
- 7月6日 第1回実用数学技能検定 1級合格 下地凜 ※沖縄県最年少記録達成
その他合格者数 準2級7名 3級16名 4級9名 5級6名

- 7月7日 第1回実用英語技能検定(2次) <合格者数>準2級8名、3級7名、4級4名、
7月9日 沖縄市少年の主張大会 3年 勝連光梨「私たちの意見を届けるために」優秀賞
7月12日 第2回球炎祭
7月13日 沖縄県スキットコンテスト出場
7月17日 ~24日 三者面談
7月19日 3年薬物乱用防止教室
7月22日 第51回沖縄県中学校総合体育大会 野球部出場
7月23日 1年サイバー犯罪被害防止教室
7月25日 2年少年犯罪防止教室
7月26日 1学期終業式
8月23日 第12回科学の甲子園ジュニア沖縄県大会 ※全国大会出場
優勝Bチーム(後藤陽茉莉・古波蔵夕希・金城颯斗) 準優勝Aチーム(喜屋武健裕・下地凜・門口侑久)
9月10日 英語能力判定テスト(全学年)
9月13日 校内意見発表会(1年:和宇慶心晴・山田藍 2年:古波蔵夕希・林英那 3年:勝連光梨・村上颯祐)
第2回学力推移調査
9月21日 第61回中頭地区児童・生徒科学作品展
金賞:作品名(アクアポニックスシステムの探究と活用)
知念伊吹・安里昌朔・兼次瑛也・大城優志・門口侑久・上地理子・ガルシア琉菜
銀賞:作品名(音声が植物に与える影響)
新垣凜乃・上地莉穂・金原はな・狩俣美空
9月28日 令和7年度入学者向け沖縄県立球陽中学校学校説明会
10月4日 思春期講話(2年)
10月16日 平和学習(1年)
10月21日 第64回沖縄県児童・生徒科学賞作品展
最優秀賞・読売新聞社賞:作品名(アクアポニックスシステムの探究と活用)
知念伊吹・安里昌朔・兼次瑛也・大城優志・門口侑久・上地理子・ガルシア琉菜
優良賞:作品名(音声が植物に与える影響)
新垣凜乃・上地莉穂・金原はな・狩俣美空
10月23日 職場体験学習~24日(2年) 県外研修旅行~25日(3年)
10月25日 宜野湾市ストーリーコンテスト 2位 嬉野文建
11月8日 教育講演会・合唱コンクール(沖縄市民会館)
金賞:3年A組(君とみた海)/銀賞:3年B組(ほらね、)/銅賞:1年B組(変わらないもの)
指揮者賞 2年B組(幸地瞭叡)、伴奏者賞 3年A組(当真心晴)
11月9日 スタディサプリ到達度テスト(全学年)
11月13日 思春期講話(3年)講師:福沢さや夏・座喜味綾乃
11月14日 血液講話(1年)講師:照屋栄樹
11月15日 生徒会選挙 会長:下地凜 副会長:嬉野文建・和宇慶心晴 書記:下地泰慎・門口侑久
11月25日~26日 2学期期末考査(技術家庭科、保健体育を除く7教科)
11月27日 第57回中頭地区中学校音楽発表会 3A 出場 地区代表に選出
12月8日 第33回中頭地区中学校新人総合バドミントン競技大会 男子団体ベスト8
12月14日 第12回科学の甲子園ジュニア全国大会(兵庫県大会)
実技競技部門 第3位(ジー・サーチ賞受賞) 総合成績10位
参加者:門口侑久・喜屋武健裕・後藤陽茉莉・金城颯斗・下地凜・古波蔵夕希
12月22日 公益財団法人成果発表会 ベストセレクト賞
12月25日 2学期終業式
12月26日 全沖縄音楽発表会(3A 出場)
- 令和7年 1月6日 3学期始業式
1月11日 中学アドバンス模試(希望者)
1月18日 第3回数学技能検定
2級2名(2年1名、2年1名)、準2級31名(3年20名、2年10名、1年1名)
3級21名(2年9名、1年12名)、4級8名(1年8名)
1月20日 第3回日本漢字能力検定
準2級17名(3年11名、2年2名、1年4名)、3級(1年2名)
1月24日 第3回学力推移調査
1月26日 第3回英語実用技能検定
2級10名(3年7名、2年3名) 準2級19名(3年9名、2年7名、1年3名) 3級13名(2年6名、1年7名)
4級8名(2年2名、1年6名) 5級1名(1年1名)
2月1日 大清掃(各教室・廊下のワックス作業)
2月6日~7日 3学期期末考査
2月13日 沖縄県学力到達度調査
2月14日 中学校総合的な学習の時間発表会およびSSH 生徒研究発表会
2月19日 令和7年度新入生オリエンテーション(本校体育館)
2月27日 3年生を送る会
3月14日 第7回卒業証書授与式(80名)
4月1日 教諭:比嘉学 養護教諭:安次富玲乃 栄養教諭:吉浜せいか 着任
4月2日 新任職員オリエンテーション
4月7日 就任式・始業式・沖縄県立球陽中学校第10回入学式(新入生 男子:39名 女子:41名)
4月8日 新入生オリエンテーション(1年生)・学級開き(2・3年生)
4月9日 スタディサプリ到達度テスト(全学年)尿検査(~11日)
4月11日 対面式(全学年) 顔写真撮影・第1回学力推移調査
4月14日 防災訓練
4月16日 内科検診(全学年)・全国学力・学習状況調査(3年生・~17日)

4月23日 学びの確かめ(1・2年生)
 4月27日 第28回中頭地区春季選抜バドミントン競技大会 男子団体ベスト8 個人:天願博仁・新垣偉月3位
 4月28日 リーダー育成プラン
 5月2日 新体力テスト
 5月19日 教育相談(～21日)
 5月20日 PTA総会(オンライン)
 5月22日 内部進学説明会(3年生のみ)
 5月25日 中・高校総体推戴式
 5月26日 授業参観(～28日)
 5月31日 中頭地区中学校総合体育大会(男女バドミントン)
 6月1日 中頭地区中学校総合体育大会(男女バドミントン、野球)
 バドミントン個人戦(新垣偉月・天願博仁) ベスト8 バドミントン(男子団体) ベスト8 県大会出場
 第1回実用英語技能検定(1次)
 6月6日 球陽祭
 6月7日 球陽祭
 6月13日 中学生徒総会
 第1回日本漢字能力検定
 <合格者数>2級2名(3年1名、2年1名) 3級12名(3年2名、2年7名、1年3名)
 4級7名(1年7名)
 6月19日 第5回中頭地区中学校英語スキットコンテスト 最優秀賞
 6月25日 期末考査(美術・技術家庭科)
 6月27日 Σ検査
 7月6日 第1回実用英語技能検定(2次)
 <合格者数>準1級1名(3年1名) 2級1名(3年1名) 準2級プラス1名(3年1名)
 準2級12名(3年4名、2年5名、1年3名) 3級18名(3年5名、2年12名、1年1名)
 4級4名(2年3名、1年1名) 5級13名(2年1名、1年12名)
 7月9日 沖縄市少年の主張大会 3年 林 英那「転がったきっかけの拾い方」最優秀賞 地区大会出場
 7月10日 沖縄県スキットコンテスト最優秀賞
 7月12日 第1回実用数学技能検定
 <合格者数>準2級8名(3年7名、2年1名) 3級18名(3年1名、2年14名、1年3名)
 4級14名(2年4名、1年10名) 5級13名(2年1名、1年12名)
 7月14日 ～23日 三者面談
 7月22日 第52回沖縄県中学校総合体育大会 男子バドミントン部出場
 7月23日 中頭地区科学の甲子園ジュニア大会3チーム出場 優勝、準優勝
 7月24日 1学期終業式
 7月29日 第24回りんり俳句大賞(春・初夏の部) 銀賞 江上あさひ(2年) 銅賞 宮里藍斗(2年)
 7月30日 令和7年度沖縄市ブロック軟式野球ボール大会 準優勝
 8月22日 第12回科学の甲子園ジュニア沖縄県大会 準優勝
 8月27日 2学期始業式
 9月5日 第四十回沖縄県少年の主張中頭地区大会 最優秀賞 3年 林 英那
 9月10日 中頭地区中学校英語弁論大会 2位 大里佳乃子(3年)
 9月12日 第2回学力推移調査(全学年)
 校内意見発表会 クラス代表
 1年:喜友名佳穂 上間莉緒 2年:徳元千時 和宇慶心晴 3年:上地理子 喜世川はる
 9月19日 社会見学(2学年)
 9月26日 第47回沖縄県少年の主張大会 優良賞 林英那「転がったきっかけの拾い方」
 9月30日 授業参観(1学年)
 10月4日 中学総合学力調査(ベネッセ)
 10月9日 令和7年度沖縄県中学校英語弁論大会出場 3年生:優良賞 大里佳乃子
 10月10日 中学校学習評価(通知表)前期終了
 10月11日 第2回実用数学技能検定
 <合格者数>準1級1名(3年1名) 2級2名(3年2名) 準2級10名(3年4名、2年6名)
 3級14名(3年1名、2年10名、1年3名) 4級26名(3年13名、2年2名、1年11名) 5級1名(1年1名)
 10月14日 後期開始
 10月15日～17日 中3生県外研修旅行(2泊3日:関西方面)
 10月16日～17日 中2生職場体験学習
 10月24日 講演会・合唱コンクール 金賞:3年A組 銀賞:3年B組 銅賞:2年B組
 令和7年度宜野湾市中学生英語ストーリーコンテスト 1学年の部1位 長浜 瑠依
 2学年の部優良賞 野甫 滉太
 11月7日 平和学習(1年)
 11月8日 スタディサプリ到達度テスト(2・3年)
 11月9日 第2回実用英語技能検定2次(A日程)
 <合格者数>1級1名(1年1名) 2級5名(3年4名、2年1名) 準2級29名(3年22名、2年6名、1年1名)
 3級20名(3年2名、2年13名、1年5名) 4級19名(2年2名、1年17名) 5級4名(1年4名)
 11月12日 授業参観(2年)
 11月14日 生徒会選挙 会長:和宇慶心晴 副会長:喜友名佳穂・比嘉隆偉 書記:下地泰慎・山城英嗣
 11月21日 第57回中頭地区音楽発表会
 3年A組合唱の部に出場 曲名
 (第70回全沖縄学校音楽発表会に中頭代表で出場)
 11月25日 2学期期末考査(美術・音楽)
 11月26日 沖縄県学力到達度調査(全学年)
 11月26日 沖縄県学力到達度調査(3年のみ)

- 12月14日 第3回科学の甲子園ジュニア全国大会 開邦中学と合同チームで参加総合11位
12月25日 2学期終業式
12月26日 全沖縄音楽発表会（3A 出場）
- 令和8年
- 1月6日 3学期始業式
1月8日 ~14日 三者二者面談
1月16日 第3回学力推移調査
1月23日 第3回日本漢字能力検定
＜合格者数＞2級3名（3年1名、2年2名）準2級21名（3年13名、2年5名、1年3名）、3級（3年9名、2年2名）
4級（1年3名）
1月31日 中学アドバンスト模試（3年必修）
2月3日 3学期期末考査（保健体育・技術家庭科）
2月10日 令和7年度新入生オリエンテーション（本校体育館）
2月13日 中学校総合的な学習の時間発表会およびSSH生徒研究発表会
2月14日 第3回実用数学技能検定
＜合格者数＞2級9名（3年6名、2年2名、1年1名）準2級20名（3年18名、2年2名）
3級22名（2年11名、1年11名）4級10名（1年10名）5級1名（1年1名）
2月27日 3年生を送る会
3月13日 第8回卒業証書授与式（79名）
3月19日 修了式・離任式

II 学校経営方針

1 スクール・ミッション（令和4年3月策定）

- 地域の拠点校として、地域の教育資源を活用した教育活動を通じて、地域の未来を創造する意欲を持った生徒の育成
- 変化する社会に対応するため、幅広い知識と教養を身に付け、他者と協働して課題解決を図ることができる生徒の育成

2 求める生徒像（アドミッション・ポリシー）

- ① 自ら学び、深く考え、ともに高め合う知性・創造性に富む生徒
- ② 豊かな人間性と高い志を有し、自己の目標に向かって努力する生徒
- ③ 未来を切り拓く強い意志を有し、社会に貢献できる生徒

3 カリキュラム・ポリシー

- ① 幅広い知見を身に付けた主体的な探究心を育成
- ② 探究活動を通じた論理的思考力・表現力を育成
- ③ 対話的な協働実践力と国際性豊かなコミュニケーション能力を育成
- ④ 行事を通して協働する力や主体的に取り組む力を育成
- ⑤ 「主体的・対話的で深い学び」の実践による問題解決能力の育成

4 育てたい生徒像（グラデュエーション・ポリシー）

《高校》

- ① 創造性・国際性に富み、21世紀を逞しく切り拓くリーダーとして地域社会や国際社会で活躍できる素養を身に付ける生徒
- ② 率先して挨拶を交わし、礼儀正しく、思いやりの心を持ち、感謝の気持ちを伝えることができるとともに、時間を守り、服装端正である生徒
- ③ 自ら課題を見つけ、自ら学び、自ら考え、主体的に判断し、よりよく問題を解決できる生徒

《中学》

- ① 高い知性と創造力、豊かな人間性を養い、県内外及び国際社会で活躍する次世代を担う生徒
- ② 理数に興味関心を持ち、探究的な学習を行い新たな価値の創造に向けて粘り強く挑戦する生徒

中高共通《育成したい資質・能力》

- ① 国際的視野 ② 主体的な探究心 ③ 論理的思考力・表現力 ④ 貢献力 ⑤ 課題解決力

5 今年度の学校教育目標

《学校経営目標》

- ① 文理探究科における教育課程や授業の在り方（文理融合等）について研修・研究を深める
- ② SSH事業3期目の推進（地域社会の未来を創生するグローバルイノベーション人材の育成）
- ③ 知識・技能を活用した主体的・対話的で深い学びに繋がる授業実践で、生徒の希望進路実現に向け専門職集団として協働する（難関10大学等への進学促進）
- ④ 学習指導要領実施に伴う「指導と評価の一体化」で、三観点の指導とみとりの方法を通して更なる授業改善を図るとともに「ICTを活用して個別最適な学びと協働的な学び」を推進する
- ⑤ 働き方改革を着実に実施し、業務に対する意識改革を更に推進する
- ⑥ 学校、家庭、関係機関、地域社会との連携を更に深め、信頼される学校づくりを行う
- ⑦ 心身ともに健康で、自己肯定感と他者への思いやりの心を持ち、明るく楽しく日常生活を営むための基本的な資質・能力の育成を図る
- ⑧ 望ましい学習環境のもと、健康で快適な学校生活が送れるよう配慮するとともに、施設設備の充実と生徒・職員の安全管理を図る

《学校経営目標に対する取組課題》

- ① 各教科において「自ら学ぶ意欲」と「自主的・自律的な学習態度」を育て、深い学びに根ざす思考力の育成を図るとともに探究的な学習の取り組みにより新たな知見の獲得に努める
- ② 人間尊重の精神と豊かな心を育成し、自他の人権を守ろうとする意識・意欲・態度を身に付けた生徒の育成を図る
- ③ 施設・設備の充実と周辺環境の整備を行い、教科指導の充実（観点別学習状況の評価）及び部活動等の活性化を推進し、心身ともに健康な学校生活が送れるよう支援する
- ④ 教育DXの実現により新たな学びの模索・研究・推進と効果的・効率的な教育課程の実施及び校務の実践による新たな「働き方」を模索する

《その他、今年度の具体的な取組》

- ① 文理探究科における教育課程や授業の在り方について全職員で研修・研究を深める
- ② 観点別学習状況の評価の確実な実施で更なる授業改善を図り、生徒の学力向上に努める
- ③ タイ国との共同研究を更に深め国際性の向上や論理的思考力等の育成に努める（SSH事業推進）
- ④ OIST等の学生と協働して課題に取り組み、国際的視野・国際的コミュニケーション能力の育成を図る
- ⑤ 根拠や意図を持って教育活動に取り組み、論理的思考力・表現力を身に付ける生徒の育成
- ⑥ 自立・貢献・協調する能力の育成とクリティカルシンキングによる批判的能力を身に付ける
- ⑦ 基本的な生活習慣の確立と Society5.0 を生き抜くための創造力と寛容性を身に付ける
- ⑧ 生徒の資質能力を育成する為、カリキュラムマネジメントの視点で教育課程を編成・実施し、魅力ある学校づくりを行う
- ⑨ 自他の生命の大切さを理解し、思いやりを持った行動ができる生徒を育成する
- ⑩ いじめ防止基本方針に基づく様々な取組を通して、人権意識の高揚を図る
- ⑪ 防災計画や危機管理マニュアルの整備、危険物管理の徹底を図り、災害時における生徒職員の安全確保のための取組を行う
- ⑫ 充実した教育活動や健康で快適な学校生活に向け、学校環境・施設・設備の充実・整備を図る

6 学校グランドデザイン



グランドデザイン

沖縄県立球陽中学校・高等学校

校訓：「進取」「好学」「敬愛」

地域社会の未来を創造するグローバルイノベーション人材の育成

育てたい生徒像（グラデュエーションポリシー）

《高校》

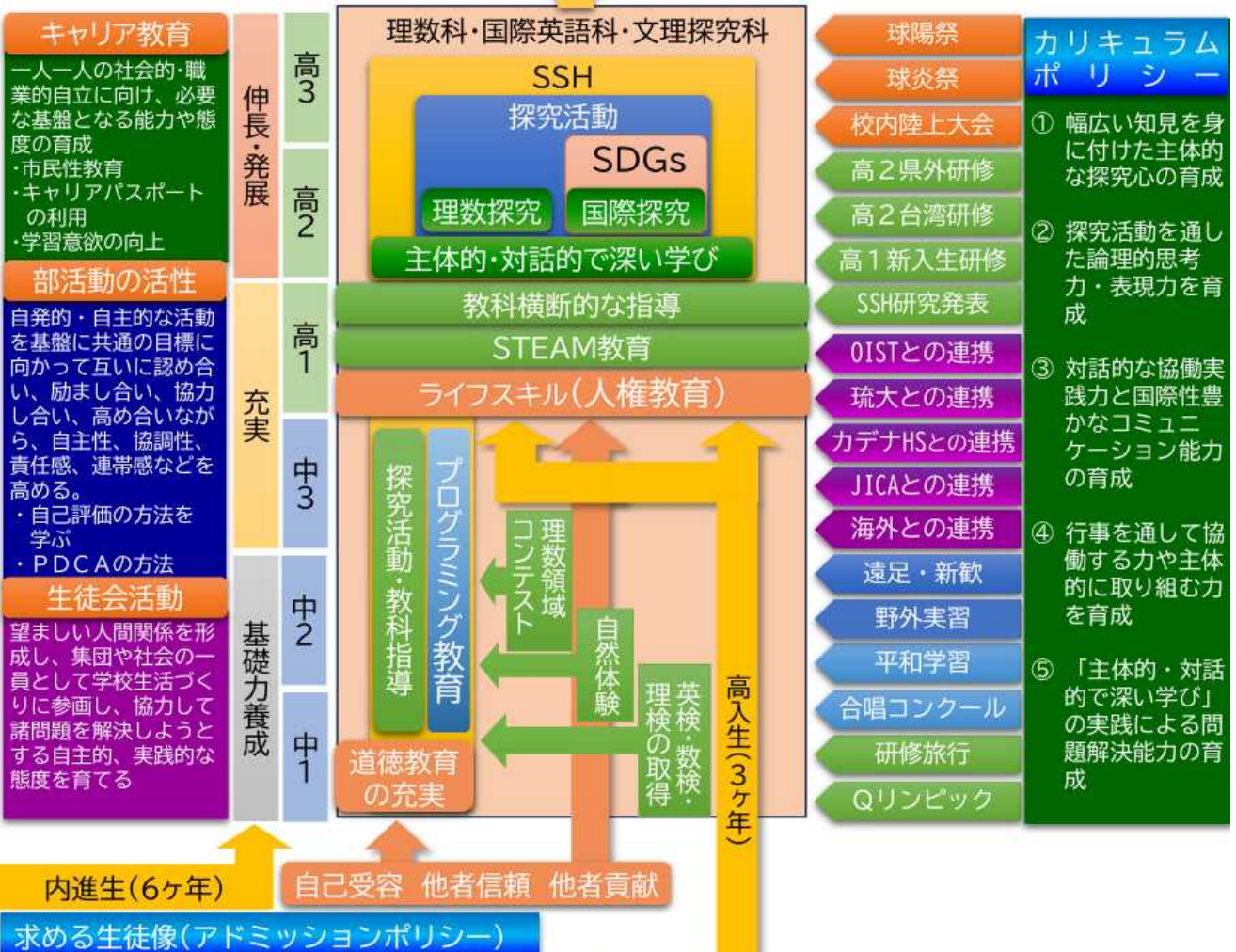
- 創造性・国際性に富み、21世紀を逞しく切り拓くリーダーとして地域社会や国際社会で活躍できる素養を身に付けた生徒
- 率先してあいさつを交わし、礼儀正しく、思いやりの心を持ち、感謝の気持ちを伝えることができるとともに、時間を守り、服装端正である生徒
- 自ら課題を見つけ、自ら学び、自ら考え、主体的に判断し、よりよく問題を解決できる生徒

《中学》

- 高い知性と創造力、豊かな人間性を養い、県内外及び国際社会で活躍する次世代を担う生徒
- 理数に興味関心を持ち、探究的学習により、新たな価値の創造に向けて粘り強く挑戦する生徒

育成したい 資質・能力

- | | |
|---|------------|
| ① | 国際的視野 |
| ② | 主体的な探究心 |
| ③ | 論理的思考力・表現力 |
| ④ | 貢献力 |
| ⑤ | 課題解決力 |



- 求める生徒像(アドミッションポリシー)
- ① 自ら学び、深く考え、ともに高め合う知性・創造性に富む生徒
 - ② 豊かな人間性と高い志を有し、自己の目標に向かって努力する生徒
 - ③ 未来を切り拓く強い意志を有し、社会に貢献できる生徒

「凡事徹底」の考えについて

～当たり前なことが当たり前に見える～

「教育」とは、社会に出て行く子ども達の「生きる力」を育てていくことであり、そのためには、「知育・徳育・体育」のバランスのとれた教育を行う必要があります。生活リズムの確立や規範意識・マナーの育成など基本的な生活習慣の確立こそが「確かな学力」「豊かな人間性」「健康・体力」の土台です。

そのために私は、当たり前なことが当たり前に見える「凡事徹底」という言葉を令和5年度に引き続き、本年も本校のスローガンにしたいと考えております。「当たり前なこと」とは、教育学者の森信三先生のしつけの三原則「時間を守らせる、場を清めさせる、礼を正す」に通じるものです。これまでも多くの先生方が耳にし目にした言葉ではないでしょうか。学校教育等のあらゆる場面で、この精神(考え方)を教職員一人一人・生徒・保護者・地域の方々とともに共有・実践して参りましょう。

1. 例えば、生徒たちの当たり前なこと
 - ① 1日1日の各教科の授業を大切にし、内容を「本理解」すること。
 - ② 部活動や学校行事等を全力で取り組み、人間性に磨きをかけること。
 - ③ 自分から率先して挨拶すること。
 - ④ 決まり事や約束を守るとともに家の手伝いもしっかりすること。
2. 例えば、我々教職員の当たり前なこと
 - ① 情熱や使命感を持ち、生徒の教育にあたること。
 - ② 愛情を持って、生徒たちを褒める・叱ること。
 - ③ 授業内容を生徒達に「本理解」させること。
 - ④ 常に綱紀粛正と服務規律の確保に努めること。
3. 例えば、保護者の当たり前なこと
 - ① 生徒の良いことは褒め、悪いことは叱ること。
 - ② 我が家の決まりやルールを決め、生徒とともに実行すること。
 - ③ 朝食で生活リズムを整えてあげること。
 - ④ 生徒の話に耳と心を傾け、最大の理解者であること。
4. 例えば、地域の方々の当たり前なこと
 - ① 生徒に良い手本を示すこと。
 - ② 地域の行事等に積極的に参加すること。
 - ③ 地域の方々も率先して挨拶をすること。
 - ④ 学校と協力して清掃活動等に参加すること

第Ⅱ期までの球陽高校の実績

地域の探究活動先進校としての球陽高校

- ①国際性を育む科学英語指導体制の構築し、科学英語力を育成
- ②様々な機関と連携した探究活動
- ③探究活動を通して論理的思考力・表現力を育成
- ④SSHで経験を積んだ教員の指導力が向上



第Ⅲ期からの球陽高校

地域と共創した地域探究拠点校としての球陽高校

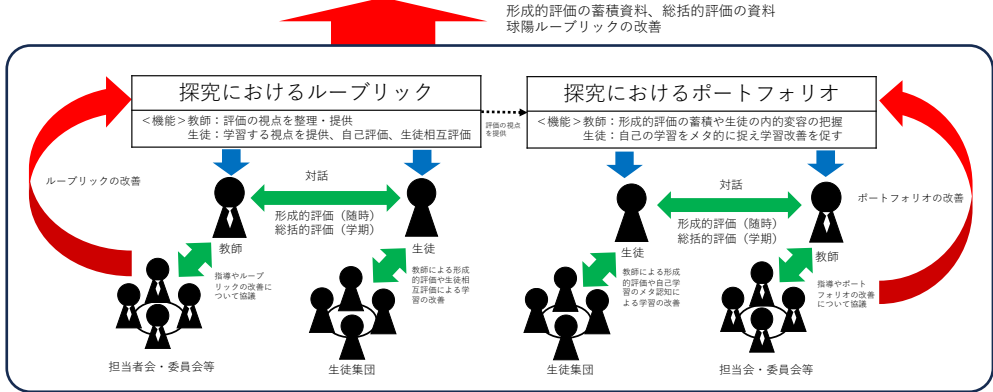
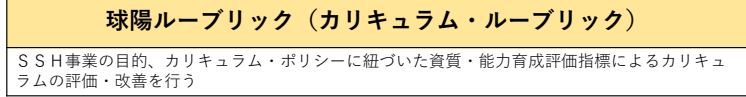
- ①海外と連携した生徒共同研究と海外サイエンス研修による高度な科学英語力と国際性を育成
- ②国内外で連携した高度な探究活動
- ③中高一貫での6年間を通じた探究プログラムによる高度な論理的思考力・表現力を育成
- ④「沖縄県STEAM教育コンソーシアム」を活用した沖縄県全体の探究活動の活性化

【テーマⅠ】

探究活動における多面的・総合的な評価システムの開発

【期待される効果】

エビデンスに基づいたカリキュラムの評価・改善を継続的に行うことができるようになるだけでなく、改善を学習指導まで活かすことができるようになる。また、本評価システムでの資料を男女別に分析することにより、理系女子育成の状況も分析可能となる。さらに、本評価システム構築を様々な学校へ波及させることで、多くの学校が自律的かつ継続的にカリキュラムの評価・改善を行うことができるようになることが期待される。



【テーマⅡ】

探究活動の高度化プログラムの開発

【期待される効果】

中高一貫探究プログラムの開発により、内進生が論理的思考力と表現力を高める一方で、これらのスキルを高入生に伝達し、彼らの能力向上も促進される。地域や国内外と連携した取り組みの整備により、多くの生徒が論理的思考、表現力、科学英語運用能力を強化できる見込みである。また、理系分野における女性キャリアのロールモデルを提示し、理系女子生徒の育成に繋げることができる。教員研修プログラムの開発により、校内の教員の指導力の向上にも貢献することが期待される。

地域との取り組み

- ①中高大産連携探究プログラム
- ②生徒の探究活動での地域企業、大学等による支援体制の構築
校内発表会等へ地域企業・大学等が参加し、生徒の探究活動の高度化を促進する。
- ③International STEAM Challenge in Okinawa
県内インターナショナルスクールと連携し、多国籍チームによるSTEAM課題に取り組む。
- ④SSH英語講座
- ⑤理科野外実習
- ⑥高大連携「先端科学研修」
- ⑦教員研修プログラム (地域企業、大学等との協働)
教員の場に本校と連携している企業や大学教員を招き、多様な視点から指導改善に取り組む。

校内の取り組み

- ①中高一貫探究プログラム
中学段階では「総合的な学習の時間」において先行的に探究プログラムを実施し、6年間通じた高度な探究活動を行う。
- ②中高一貫科学系部活動
- ③文理学際探究Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ
両学科において、文理の専門分野だけでなく学際的分野の探究を行う。
- ④英語を中心としたクロスカリキュラム
「英語コミュニケーション」での科学英語の実施
- ⑤サイエンス・イングリッシュラボ
- ⑥教員研修プログラム
教員の探究指導、授業指導力向上のためのプログラム。

国外・県外との取り組み

- ①海外生徒共同研究
タイの国立科学博物館、沖縄科学技術大学院大学 (OIST) と連携しながら、タイの高校と生徒共同研究を行う。
- ②海外サイエンス研修
海外生徒共同研究と連動した、海外研修を行う。
- ③Kyuyo International Forum for Science
オンラインで3カ国を繋いだ生徒研究発表会
- ④東京つくば研修
- ⑤台湾研修
- ⑥県外SSH校交流研修
- ⑦教員研修プログラム (Science Education Forum)
オンラインで海外とつなぎ、科学教育について教育研究交流

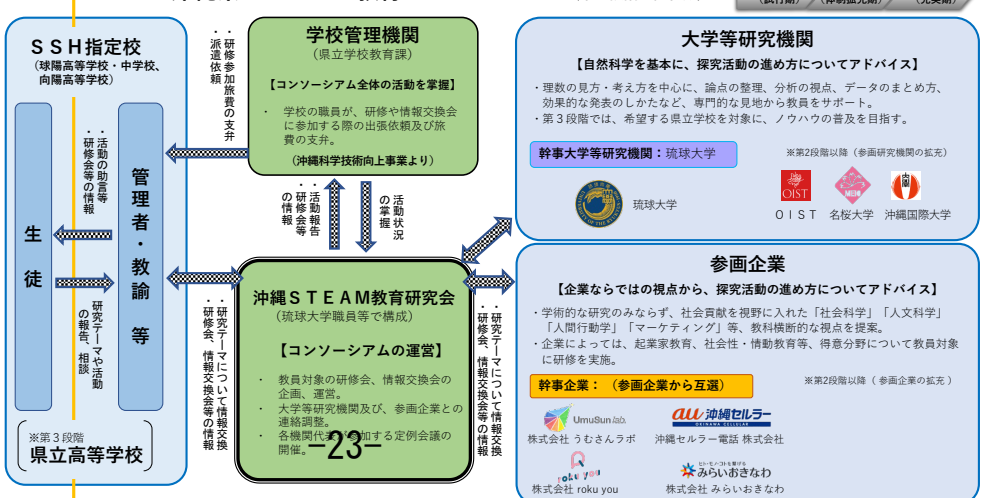
【テーマⅢ】

沖縄県STEAM教育コンソーシアムを活用した地域連携システムの確立

【期待される効果】

沖縄県STEAM教育コンソーシアムを活用した地域連携のモデルが構築されることで、産学官が組織的に連携した探究活動が実現できる。これにより、県内SSH校で開発された探究活動の指導技術が様々な学校種へ普及・発信できるだけでなく、各学校が外部と連携した探究活動を推進し、沖縄県内の探究活動の活性化が期待できる。

沖縄県STEAM教育コンソーシアム (第1段階: 試行期)



中学校学校経営方針

- ① 中高一貫教育の利点を最大限に生かした取組を充実し、生徒一人ひとりの学力・個性の伸長を図ることができる教育実践を目指します。
- ② 中高一貫となった組織運営を確立し、魅力ある中高一貫教育校づくりを推進します。
- ③ 一人ひとりの生徒を受容し、その特性を十分に理解した上で、適切な生活指導・進路指導を実践します。
- ④ 本校文理探究科への進学を見据えた、特色ある教育課程を編成します。
- ⑤ 体験的な活動を積極的に取り入れることを通して視野を広げるとともに、社会性を身に付ける指導の充実を図ります。
- ⑥ 生徒・保護者・教師が三位一体となって、「進取・好学・敬愛」の校風樹立を図り、地域社会に信頼される学校づくりのための教育実践を目指します。
- ⑦ 生徒が望ましい人間関係を構築し、学校生活の充実が図れるよう、一人ひとりを大切にされた教育活動を推進します。

7 中学教育目標

高い知性と想像力、豊かな人間性を養い、県内外及び国際社会で活躍する次世代を担う人材を育成します。

生徒像：① 自ら学び、深く考え、ともに高めあう知性・創造性に富む生徒を育成します。

② 豊かな人間性と高い志を有し、自己の目標に向かって努力する生徒を育成します。

③ 未来を切り拓く強い意志を有し、社会に貢献できる生徒を育成します。

8 中学教育方針

- ① 中高一貫教育校という特性を踏まえ、ゆとりをもって生徒に自己の特性や進路を熟考させ、自らの進路を主体的に選択できる力を育成します。
- ② 「自ら学ぶ意欲」と「自主的・自律的な学習態度」を育て、学力の充実・向上と個性の伸長を目指します。
- ③ 全教育活動において体育・道徳教育の充実を図り、たくましい体と豊かな心を育成します。
- ④ 様々な体験活動を設定し、社会に貢献できる人材の育成を目指します。
- ⑤ 日々の授業において探究活動を取り入れるなど、指導方法の工夫改善に努め、思考力・判断力・表現力を育成します。

【本校6カ年間の指導の流れ】

球磨期 —学びの基礎力養成期— 【中学1・2年】	陽輝期 —学びの充実期— 【中学3年・高校1年】	生伸期 —学びの伸長・発展期— 【高校2・3年】
<p>6年間の学習の基礎となる「自ら学び、熟考し、実践する力」を育成するための学習方法を学ぶ。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・6時間60分授業の実施による基礎、基本の確実な定着と徹底した理解。 ・英検、数検等への取り組み。 ・職場体験学習などの豊かな体験、経験。 ・各教科における探究的な学習に係る技能向上。 	<p>球陽高校文理探究科への円滑な接続に向けた学習の充実を図る。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・中学3年生における、高校の指導内容の先取り学習。 ・既習事項を活用したさらなる発展的な学習への取り組み。 ・コミュニケーション能力、プレゼンテーション能力向上を意識した日々の取り組み。 ・県外研修旅行を利用した大学訪問等、意欲喚起の取り組み。 ・SSH I (文理学際探究 I) (高1) 	<p>自己の進むべき進路に沿った学習内容の知識・理解、技能の深化、伸長発展を図る。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・進路に応じた幅広い選択科目の設定。 ・きめ細やかな進路情報の提供。 ・入試科目に合わせた講座や放課後講座の設定。 ・SSH II・III (理数探究) (高2・3)。

9 各教科の目標

国 語 科

【中学校・高校】

- (1) 論理的思考力・表現力の基となる、「話す・聞く・読む・書く」能力を高める指導を図る。
 - ① 国語に親しむ態度を養い、優れた文章を通して感受性を磨き、文章に盛り込まれている豊かな思想や感情を理解する能力を育成する。
 - ② 自分の考えを的確に表現しようとする態度と的確に表現できる能力を育成する。
- (2) 主体的な探究心を持ち、よりよく問題を解決できる力を持つ生徒の育成を図る。
 - ① 主体的・対話的で深い学びを醸成する授業を行う。
 - ② 思考の深化を促すため、積極的に文献・諸資料を活用する態度や技術を育成する。

(中) 社会科・(高) 地歴科・公民科

【中学校】

- (1) 諸資料に基づいて多面的・多角的に考察し、広い視野に立って社会に対する関心を持ち、事実を正確に捉え、公正に判断できる生徒を育成する。
- (2) 地理的分野においては、日本や世界の諸地域について、それぞれの特色を理解し、地理的な見方や考え方を培い、人間の営み等と関連付けて比較・考察・検証させる。
- (3) 歴史的分野においては、歴史的事象に対する関心を高め、各時代の特色を踏まえ、国際関係や文化交流のあらましを理解し、他民族の文化、生活などに関心をもたせ国際協調・異文化理解の精神を養う。
- (4) 公民的分野においては、個人の尊厳と人権の尊重の意義を広い視野から正しく認識させ、民主主義に関する理解を深めさせる。国民の生活の向上と経済活動との関わり及び現代社会についての見方や考え方を基にも養うとともに、社会の諸問題に着目させ、自ら考えようとする態度を育成する。

【高校】

- (1) 作業的・体験的な学習を通して、調べ方や学び方の充実を図る。
 - ① 各種資料を活用し、学習内容の理解、異文化理解の能力を深めさせる。
 - ② テーマ学習を設定し、成果の発表に取り組む。
- (2) 時事問題を通し、現代社会に対する関心を高め、歴史・地理・社会的背景を学ぶ態度を育成する。
- (3) 学習の過程で考察した内容や成果を適切に分析し、表現できる能力を育成します。
 - ① 社会事象に関する問題について、授業中の自発的な発言を促す。
 - ② 記述・論述問題を数多く取り混ぜ、既習事項について表現させる力を身に付けさせる。
 - ③ 自己の学習成果を評価し、判断させる。
- (4) 大学進学に見合う学力や大学入試に即応できる実践力を身に付けさせる。
 - ① 適切な進路指導を図るため、選択科目を充実させる。
 - ② 講座等を適宜実施し、生徒の学力を向上させる。
 - ③ 実践力を養うため、二次対策などの指導を充実させ、大学入試問題の演習時間を確保する。

数 学 科

【中学校】

数学的活動を通して、数量や図形などに関する基礎的な概念や原理・法則について、理解を深め、数学的な表現や処理の仕方を習得し、事象を数理的に考察し表現する能力を高めるとともに、それらを活用して考えたり判断したりしようとする態度を育成し、球陽高校で対応できる力をつけさせるために、以下の手立てを実施します。

- ① 予習の奨励を行います。
- ② 日々課題、週末課題を通して、既習事項の定着を図ります。
- ③ 課題ノート（日々・週末・テスト）、長期休暇の課題の提出を義務づけます。
- ④ 単元テストには思考力・判断力を問う問題を含めます。
- ⑤ 球陽高校接続に向けて、上級学年の学習内容を取り入れた授業を行います。
- ⑥ 発展的な問題に取り組む演習時間を確保します。
- ⑦ 数学検定において、当該学年より上級学年の級取得を推奨します。

【高校】
数学における基本的な概念や原理・法則の理解を深め、大学入試に対応できる学力をつけさせるために、以下の手立てを実施します。

- ① 予習の奨励を行います。
- ② 自主課題、長期休暇中の課題を通して、既習事項の定着を図ります。
- ③ 定期考査・章末テスト等では、思考力・判断力を問う問題を含めます。
- ④ 複数の課外講座を設定し、進路実現に向けた学力向上に助力します。
- ⑤ 大学入試に向けた問題演習の時間を確保します。
- ⑥ 選択科目を設置し、生徒の進路に応じた指導を行います。
- ⑦ 大学入試問題の研究を行います。

理	科
---	---

【中学校】

- (1) 自然科学について理解を深め、科学的な見方や考え方を育成する。
 - ① 予習復習に取り組みせ、基礎・基本を定着させる。
 - ② 原理や仕組みの説明を促す発問の工夫をし、知識の整理と定着を図る。
 - ③ 日常生活や既習事項から想起させ、事象を理解し、主体的に課題を見出す態度を育成する。
- (2) 自然の事物・現象について、科学的に探究する能力の基礎と態度を育成する。
 - ① 見通しと目的意識をもった実験・観察を行う。
 - ② 実験・観察の結果やデータをもとに考察を行い、論理的に表現することに取り組ませる。

【高校】

- (1) 自然科学への原理・法則の理解や、生徒の興味関心を喚起させながら主体的に学習する態度を育てる。
 - ① 自然科学における基礎基本の知識・技能を身に付けさせる。
 - ② 協働的な学習機会の充実を図る。
 - ③ ICTを効果的に活用した授業を実施する。
- (2) 自然現象について科学的に考察し、探究する能力を育てる。
 - ① 実験や観察、科学的考察の機会の充実を図る。
 - ② 野外実習の内容を充実させ、体験的学習を実施する。
 - ③ SSH関連科目や科学系部活動を通じた探究活動の充実を図る。
 - ④ 各種科学系コンテストに積極的に応募させる。
- (3) 進路実現に向けた確かな学力を育成する。
 - ① 生徒の進路に応じた学力向上へのサポートを行う。

保健体育科

【中学校】

- (1) 体育分野
中高一貫教育校としての特性を活かしながら、以下の項目の充実を目指す。
 - ① 運動の合理的な実践を通して、運動の楽しさや喜びを味わうことができるようにするとともに、知識や技能を身に付け、運動を豊かに実践することができるようにする。
 - ② 運動を適切に行うことによって、体力を高め、心身の調和的発達を図る。
 - ③ 運動における競争や協同の経験を通して、公正に取り組む、互いに協力する、自己の役割を果たすなどの意欲を育てるとともに、健康・安全に留意し、自己の最善を尽くして運動をする態度を育てる。
- (2) 保健分野
個人生活における健康・安全に関する理解を通して、生涯を通じて自らの健康を適切に管理し、改善していく資質や能力を育てる。

【高校】

- (1) 運動やスポーツに熱中することの喜びや楽しさを深めるとともに、基礎体力と運動能力を高め、心身ともに健全な生徒を育成する。
 - ① 自己の役割を自覚し責任を果たし、互いに協力し合って練習をしたり、ゲームの運営が出来るようにする。
 - ② スポーツマンシップに則り、勝敗に対しての公正な態度がとれるようにする。
 - ③ 体育館・武道場・グラウンド・プール等の正しい使用法や授業にふさわしい体育着の着こなしなどの習慣を身に付けさせる。
 - ④ 能率的で安全な集団としての行動の仕方を身に付けさせる。

- (2) 生涯にわたって計画的に運動に親しむ資質や能力を養う。
 ① 選択制授業をて実施することによって生涯スポーツに関心を持たせる。
 ② 生活において体力向上を図る実践力を身に付けさせる。
- (3) 健康の大切さを知り、健康の保持増進に関する基本的な知識や態度を身に付けさせる。
 ① 飲酒・喫煙や薬物乱用について、視聴覚教材等を効果的に利用し、知識を深めさせる。
 ② 心肺蘇生法を体験させ、応急手当を学ばせる。
 ③ 調べ学習を通して、探究心を養うとともに、発表力を身に付けさせる。

芸 術 科

【中学校音楽】

- (1) 音楽活動を通して、音や音楽への興味・関心を養い、音楽に
 よって生活を明るく豊かなものとする態度を育てます。
- (2) 多様な音楽表現の豊かさや美しさを感じ取り、基礎的な表現の技能を身に付け、創意
 工夫して表現する力を育てます。
- (3) 多様な音楽のよさや美しさを味わい、幅広く主体的に鑑賞する能力を育てます。
- (4) さまざまな音楽活動を体験することを通して、コミュニケーション能力を育て、創造
 性や感性を高めます。

【高校音楽】

- (1) 音楽の諸活動を通して、音楽の創造的な表現に必要な技能を習得させるとともに、鑑
 賞の能力を高める豊かな感性と音楽を愛好する心情を養います。
 ① 音楽における基礎的な知識と技術の習得に努め、主体的に取り組む姿勢を身に付け
 させます。
 ② 多様な音楽活動を通して発表の場を数多く設け、表現能力と鑑賞能力の充実を図り
 ます。

【美術】

- 美術の諸活動を通して、美術の基礎的な能力を伸ばし、創造活動の喜びを味わい美術を
 愛好する心情を育てるとともに、豊かな感性を養います。
- (1) 美術を愛好する心情を養い、心豊かな生活を創造していく意欲と態度を育てます。
- (2) 豊かに発想し構想する能力や表現の技能を身に付け、生徒一人ひとりが意図に応じ創
 意工夫し美しく表現する能力を育てます。
- (3) 美術文化に対する関心を高め、作品の良さと美しさなどを味わう鑑賞の能力を育てま
 す。

(中) 技術・家庭科 (高) 家庭科

【中学校技術・家庭科】

- (1) 生活の営みに係る見方・考え方や技術の見方・考え方を働かせ、生活や技術に関する
 実践的・体験的な学習活動を通して、よりよい生活の実現や持続可能な社会の構築に
 向けて、生活を工夫し創造する資質・能力を育成する。
 ① 生活と技術についての基礎的な理解を図るとともに、それらに係る技能を身に付け
 る。
 ② 生活や社会の中から問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、実践を評価
 ・改善し、表現するなど、課題を解決する力を養う。
 ③ よりよい生活の実現や持続可能な社会の構築に向けて、生活を工夫し創造しようと
 する実践的な態度を養う。

【高校家庭科】

- (1) 生活の営みに係る見方・考え方を働かせ、実践的・体験的な学習活動を通して、様々
 な人々と協働し、よりよい社会の構築に向けて、男女が協力して主体的に家庭や地域
 の生活を創造する資質・能力を育成する。
 ① 生活を主体的に営むために必要な基礎的な理解を図るとともに、それらに係る技能
 を身に付けるようにする。
 ② 生活の中からの問題を見いだして課題を設定し、解決策を構想し、根拠に基づいて論
 理的に表現するなど、生涯を見通して課題を解決する力を養う。
 ③ 様々な人々と協働し、よりよい社会の構築に向けて、地域社会に参画しようとする
 とともに、生活の充実向上を図ろうとする実践的な態度を養う。

英 語 科

【中学校】

中学校3年間で、外国語を通じて、言語や文化に対する理解を深め、積極的にコミュニケーションを図ろうとする態度の育成を図り、聞くこと、話すこと、読むこと書くことなどのコミュニケーション能力の育成の基礎を養うことを目標とします。

中学校1年生では、小学校での初歩的な英語を用いて、身近な話題についてコミュニケーションを図ることができる力を育てることを目標とします。

中学校2年生では、1年生までの学習を基礎として、自分の考えや気持ちに理由を添え、順序立てて書いたり、話したりしてコミュニケーションできる力を育てることを目標とします。中学校3年生では、社会問題や日常生活での話題についてお互いに意見を交換したり、自分の考えを深めていけるようなやり取りができる力を育てることを目標とします。

- (1) 小学校で育成されたコミュニケーションの素地を生かし、文字と音の関係を理解させることを目標とします。
- (2) 毎時間宿題を課し、自学できる生徒を育てることを目標とします。また、各種小テストで学習の定着を適宜確認します。
- (3) 話し合い活動を取り入れた学習形態の工夫を行い、学び合う姿勢や論理的思考の素地を育てることを目標とします。
- (4) 音読指導を通して、基礎基本の定着や表現の素地を育成することを目標とします。
- (5) ICTを活用した学習を推進します。

【高校】

(1) 大学進学にかなう英語の総合力を育成します。

- ① 英語の自主学習の強化を図ります。
- ② 英語力向上のため、小テスト等を適宜行います。
- ③ ICTを活用した学習を推進します。

(2) 英語のコミュニケーション能力の育成を図ります。

- ① 校内英語弁論大会を実施します。
- ② ALTを活用し、英語によるコミュニケーションの場を多く作ります。
- ③ 各種コンテストへの参加を奨励します。(スキット、スピーチ、ディベート等)
- ④ 英語プレゼンテーション能力の育成を目指します。

(3) 異文化交流のプログラムとして、カデナハイスクールとの交流を実施します。

情報科

- (1) 情報および情報技術に関する知識と技能の習得を目指します。
- (2) 生徒の実態に応じた実習を取り入れ、各種ソフトウェアや情報機器等の基本的な活用能力の向上を図ります。
- (3) 情報と情報技術を効果的に活用し、情報社会に主体的に参画する態度を養います。

10 高校各部の目標

教務部

- (1) 学習環境を整え、本校の目指す生徒像育成へ貢献します。
 - ①教育課程の内容改善を検討します。
 - ②学校行事の精選を行い、実授業時数の確保と平均化を目指します。
 - ③各部・各教科・各学年および中学校との連携を強化します。
 - ④中高6カ年を見通した教育計画を策定します。
- (2) 保護者・地域との連携強化と情報提供に取り組みます。
 - ①家庭や地域に学校の情報を提供し、協力体制を構築します。
 - ②学校ホームページおよびスクリレを効果的に活用します。
 - ③研修会を通して保護者と教師間の連携を図ります。
- (3) 情報：ICTを利用した効果的・効率的な業務遂行のための環境を整備する。
 - ①関係部署と連携を密にし、円滑な校務支援システムの運用を促進する。
 - ②校内LANとMicrosoft365を活用した情報の共有と連携を図る。
 - ③ICT機器の管理・整備を行う。

進路指導部

- (1) キャリア教育の視点をいかし、進路の早期決定を図ります。
 - ①教育活動全体を通して、自己実現の意識をもたせます。
 - ②ホームルームにおける進路統一LHRの充実を図ります。
 - ③PTA進路部会との連携による進路講話を実施します。
 - ④教育実習生と在校生との懇談会、卒業生や外部講師による進路講演会を実施します。
 - ⑤奨学金制度の周知を図ります。
 - ⑥「進路のしおり」や「合格体験記」等、目的意識を高揚させるための刊行物を発行します。
- (2) 進路実現に必要な学力の伸長を図ります。
 - ①早朝講座・放課後講座を計画的に実施します。
 - ②放課後学習会（スタ場）を実施します。
 - ③小論文指導及び面接指導の充実を図ります。
 - ④自学自習の習慣の確立を図ります。
 - ⑤校内実力テストを実施します。
 - ⑥対外模試を計画的に実施します。
 - ⑦スタディサプリ及びclassiの有効活用を推進します。
- (3) 進路情報の分析と効果的な活用を図ります。
 - ①模擬試験等の成績データを整理・分析して、全職員との共有化を図ります。
 - ②進路室の資料を活用させ、進路情報を提供します。
 - ③進路だより「一路」の発行により、進路情報を提供します。
 - ④大学入試に関する調査研究・情報提供を行います。
 - ⑤「合格体験記」等を発行し、効果的な利用を図ります。
- (4) 職員・保護者との連携を密にします。
 - ①スタディーサポート研修会・スタディサプリ研修会等の職員研修会を実施します。
 - ②学年会との連携を密にします。
 - ③校外の進路指導に関する研修への参加・計画を実施します。

生徒指導部

- (1) 基本的な生活習慣の確立を目指す。
 - ①担任、学年、家庭と連携を取って生活リズムの確立を図る。
 - ②球陽高校生として望ましい服装の確立を図る。
 - ③全体集会時等でのけじめある行動や聞く態度を育成する。
- (2) 問題行動の防止を図る。
 - ①盗難や喫煙等の問題行動防止のため、校内外の巡視や呼びかけを行う。
 - ②校外での問題行動の防止のため、地域や関係機関との連携を密にする。
- (3) 自他の生命を尊重する安全指導の充実を図る。
 - ①生徒の危機回避能力や危機管理能力を育成するため、各種講話等を企画・実施する。
 - ②免許取得者および自転車通学者に対する指導を実施する。

- (4) 生徒会の組織作りや学校行事等を通して、異年齢の生徒同士が自主的に活動できる場を設け、実践的に取り組むことのできる生徒を育成する。
 - ①生徒が主体的に生徒会活動ができるよう組織体制を整え、自治意識をもたせる。
 - ②生徒会行事において、企画・運営し、生徒の創造性や表現力を養い、帰属意識や連帯感をもたせる。
- (5) ホームルーム活動を通して集団生活における人間関係のあり方、自己理解と生き方について深く考え、意識を高められるよう支援する。
 - ①円滑なホームルーム活動が行えるよう計画・調整する。
 - ②全生徒に生徒会の一員として諸活動に関わっていることを意識させる。
- (6) 部活動を通して規律ある生活態度の育成を図り、社会で活躍できる人材を育てる。また、部活動の意義を周知し、部活動の活性化を目指す。
 - ①進学校における部活動のあり方を、部活集会等で指導を徹底する。
 - ②部紹介等を行い、部活への加入率向上を目指す。
 - ③部活動生のタイムマネジメント力を育成する。
 - ④部室クリーンデーを設定し、部活生の部室利用に対する意識を高める。

保健相談部

- (1) 生徒の保健管理を充実し、心身ともに健康的な生活を実践できるよう支援する。
 - ①生徒個々の健康状態の把握のため、健康診断受診の徹底を図る。
 - ②疾病の早期発見、早期治療のため健康相談の充実を図る。
 - ③救急体制を確立する。
- (2) 家庭・地域社会及び関係機関との連携を密にし、健康上の問題点の解決と適切な指導を行う。
 - ①専門機関との連携を取り、各種講演会を実施する。
 - ②保護者との連携を密にとり、相談活動を行う。
 - ③特別支援教育の意義について理解を深め、情報を共有するなど、校内支援体制をつくる。
- (3) 人権尊重の立場で教育相談を充実させ、カウンセリングマインドで生徒に接し、心の健康を維持できるよう支援する。
 - ①生徒や職員が来室し、相談しやすい雰囲気をつくる。
 - ②担任・関係職員・専門機関との連携を密にし、相談活動を充実させる。

図書視聴覚情報部

- (1) 図書：学校教育における「読書センター」「学習センター」「情報センター」として図書館を運営する。
 - ①各部・各教科・各学年団との連携を密にし、図書の充実と活用を促進する。
 - ②生徒が自主的・自発的な学習活動や読書活動に取り組めるよう適切な環境を整える。
- (2) 視聴覚補助：教育活動が円滑に実施できるよう環境を整える。
 - ①各部・各教科・各学年団との協力体制を構築し、連携を密にする。
 - ②視聴覚機器の整備、利用の支援・促進を行う。

環境整備部

- (1) 清掃の徹底を図り環境美化を行う
 - ①各清掃分担区に責任者を配置し清掃指導を行う。
 - ②ワックス作業時に、勤労体験学習の一環として全校生徒による環境美化作業を年1回行う。
 - ③清掃用具倉庫・ゴミ集積所の管理・整備を行う。
- (2) 校内緑化を行う
 - ①正門から生徒通路のプランターを利用した花壇作りをする。
 - ②体育館前の花壇の花植えを行う。
- (3) 校庭の草刈りと芝生の維持管理を行う
 - ①草丈の伸び具合に併せて随時刈り取り作業を行う。
 - ②グラウンド周辺の剪定を行う。
- (4) 施設の修繕や整備に迅速に対応する

未来創造探究部

- (1) SSH事業全体の成果を可視化し、改善していく評価システムを構築するために、SSH事業の多面的・総合的な評価法を開発・実施します。
 - ① 球陽ルーブリックを開発し、SSH事業全体のPDCAを回すことで、研究開発の改善を行います。
 - ② 各探究の授業におけるルーブリックを改善・活用し、形成的・総括的評価を通して生徒たちの知識・技能、思考力・判断力・表現力を育成します。
 - ③ 探究ポートフォリオを改善・活用し、生徒の主体的に学習に取り組む態度を育成します。
- (2) 探究活動を高度化するプログラムを開発・実施し、その効果を検証します。
 - ① 中高一貫探究プログラムを開発し、6年間を通じた高度な探究力を育成します。
 - ② SSクラブの活動を通してより専門的で高度な探究活動を推進します。
 - ③ 高校3年間を通じた探究活動を通して、主体性や探究心、高度な論理的思考力・表現力を育成します。
 - ④ 英語の授業との連携やKyuyo International Forum for Science, International STEAM Challenge in Okinawa、SSHタイ海外研修を実施することで、国際性や英語運用能力、コミュニケーション能力を養います。
- (3) 地域連携のモデルを構築し、沖縄県の探究学習の推進を行います。
 - ① 海外の高校や大学、県内外の企業等と連携した探究活動を行います。
 - ② 本校の取組を県内外へ波及させることを通じて沖縄県全体の探究活動を推進していきます。

11 高校各学年の目標

高校1学年

- (1) 基本的な生活習慣の確立
 - ①自ら進んで挨拶、清掃、身なり等がきちんとできる生徒を育てます。
 - ②3点固定（起床、就寝、学習開始）を意識し、はじめある生活習慣を身に付けた生徒を育てます。
- (2) 学習指導の充実
 - ①基礎学力を定着させ、学力の向上を図ります。
 - ②各種アプリケーションを活用して家庭学習の習慣を定着させ、高校生としての学習スタイルを早期に確立させます。
 - ③自発的かつ積極的な学習態度を身に付けさせ、「自学自習」を定着させます。
- (3) ホームルーム活動の充実
 - ①生徒理解を深め、ホームルームの融和を図ります。
 - ②高校生としての自覚と誇りを持ち、生徒が自主的に諸活動への取組を実践するホームルーム経営を目指します。
- (4) 進路指導の充実
 - ①進路の早期決定を促し、目的意識を確立させます。
 - ②様々な体験を通して、自分自身の興味関心や適性を探究させます。

高校2学年

- (1) 基本的な生活習慣の定着
 - ①明朗で奉仕精神があり、自ら進んであいさつ、奉仕活動がきちんとできる生徒に育てます。
 - ②3点固定（起床、就寝、学習開始時間）を心がけ、心身ともに健康な生徒を育てます。
 - ③5分前行動を心がけさせ、落ち着いて学習に取り組む態勢を整えさせます。
 - ④身の回りの整理整頓、日々の清掃活動を徹底させ、より良い学習環境を維持します。
- (2) 学習指導の強化
 - ①予習・授業・復習のサイクルを徹底させ、基礎学力の定着と更なる学力の向上を図ります。
 - ②平日3時間、休日5時間の学習時間達成を目標に、日々の学習習慣を定着させます。
 - ③ICT機器を活用し、自発的かつ積極的な学習態度を促します。
- (3) 進路指導の充実
 - ①希望進路の早期決定を促し、目的意識を明確にさせます。
 - ②進路指導部や教科担任との連携を密にし、計画的な進路指導と学習支援の充実を目指します。
 - ③各種模試や進路調査等を分析し、きめ細かな指導をします。
 - ④研修旅行を通して、進路観・職業観の育成を図ります。
- (4) ホームルーム活動の充実
 - ①計画的に諸活動や面談を行い、生徒理解に努めます。
 - ②球陽高校生としての自覚と誇りを持ち、諸活動に積極的且つ協働的に取り組む生徒を育成します。

高校3学年

- (1) 基本的な生活習慣の向上
 - ①3点固定（起床、就寝、学習開始）を継続させ、「自走」できる生徒を育てます。
 - ②挨拶や気配りができ、自主的に行動する生徒を育てます。
- (2) 主体的な学習習慣の形成
 - ①各自生活や学習の記録をつけることを奨励し、自己管理ができる生徒を育てます。
 - ②各自の目標に向かって課外講座、スタサブを活用させ、学習量、質の向上を促します。
- (3) 一人ひとりの生徒に寄り添う進路指導
 - ①各種模試や進路調査等の進路資料を活用し、面談を適宜行うことで生徒の夢実現を支援します。
 - ②進路検討会を活用し、各教科担当・進路指導部との情報交換を行い、保護者との連携を密にし、適切な進路指導を行います。
 - ③希望進路に向けて物事を見通し、計画を立て、実行できる生徒を育てます。
- (4) 球陽高校生としてのプライドの涵養
各学校行事等を通して、最終学年の球陽高校生徒としての誇りを持たせ、より良い校風作りを促します。

12 中学校目標及び全学年経営方針

(1) 目標

① 基本的な生活習慣の確立

ア あいさつや礼儀等、中学生としてふさわしい態度やマナーを有する生徒を育成する。

※一、時を守り 一、場を清め 一、礼を正す を意識させる。

イ 中学生として、3点固定（起床時間の固定、就寝時間の固定、家庭での学習開始時間の固定で自分をコントロールする力を身に付ける）を意識した規則正しい生活習慣や望ましい学習姿勢を身に付け、心身ともに健康な生徒を育成する。

ウ 中学生として、責任感と自覚をもって行動できる生徒を育成する。

エ 物事を深く考え、自ら主体的に行動し、自立（自律）ができる生徒を育成する。

② 学習指導の充実

ア 自己の将来についてしっかりと考えさせることで、学習意欲の喚起を図り、学力の充実・向上につなげる。

イ 中高一貫教育校としての特色を踏まえた教育実践の充実を図る。特に、第一学年及び第二学年では、基礎的な知識の定着を図り、学びの基礎を育成する。また、日々の学習の取組が充実するための望ましい学習スキルを身に付けさせる。第3学年では、高校での接続を意識した学習内容に取り組み、なお一層の学力の伸長を図る。

ウ 「自ら学ぶ意欲」と「自主的・自律的な学習態度」を育て 問題解決的な学習や、発展的な学習並びに探究的な学習の充実を図る。

③ 豊かな人間関係の構築

ア 全教育活動において心の教育を充実させ、優しさと思いやりの心をもった生徒を育成するとともに、個性の伸長を図る。

イ 豊かな体験活動を通して、心情豊かな生徒を育成する。

ウ 友人たちや先生方とより良き人間関係を築き充実した学校生活を過ごせるよう、中高の連携のもと支援や教育相談体制を充実させる。

エ これまで培った友情の下、信頼できる人間関係が一層深まるよう、支援の充実を図る。

オ お互いの良さを理解し認めることを通して、主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度（主体性・多様性・協働性）が養えるよう支援の充実を図る。

カ 仲間とともにより良き伝統を築くために努力する心構えを養う。

(2) 全学年経営方針

① 生徒の実態を適切に把握し、各教科領域において生徒の自主性を育て個性の伸長を図る。

② 中高一貫教育校として中高の連携を密に行い特色ある教育活動の推進及び実践を図る。

③ 生徒一人ひとりの特性を十分に理解、把握し、生徒指導並びに進路指導の充実を図る。

④ 体験的な活動を積極的に取り入れ、豊かな人間性を育むのと同時に社会性を身に付ける指導の充実を図る。

⑤ 自己の生き方やあり方について熟考させ、早期に将来の目標を設定することで学校生活が充実したものとなるような指導・支援体制の確立に努める。そのために、キャリア・パスポートを核としたキャリア教育の一層の充実を図る。

⑥ 中高6ヶ年の特色有る教育課程を通して、中高職員と連携を取りながら、生徒の可能性を広げ、高める教育活動を実践する。

⑦ 難関大学（東大・京大・旧帝大・医学科）進学を視野に入れた計画的な学びの支援と進路指導の充実を全職員共通理解のもと行う。

Ⅲ 学校経営計画

1 中学各教科年間授業時数

※1 単位時間は 60 分、授業時数は週時数×35 に 1.2(60 分/50 分)をかけた値です。

	1 学年			2 学年			3 学年		
	授業 時数	週 時数	標準 時数	授業 時数	週 時数	標準 時数	授業 時数	週 時数	標準 時数
国語	168	4	140	168	4	140	126	3	105
社会	136.5	3.25	105	126	3	105	168	4	140
数学	168	4	140	168	4	105	210	5	140
理科	136.5	3.25	105	168	4	140	168	4	140
音楽	54.6	1.3	45	42	1	35	42	1	35
美術	54.6	1.3	45	42	1	35	42	1	35
保健体育	126	3	105	126	3	105	126	3	105
技術	42	1	35	42	1	35	21	0.5	17.5
家庭	42	1	35	42	1	35	21	0.5	17.5
外国語	189	4.5	140	168	4	140	168	4	140
特別の教科道徳	42	1	35	42	1	35	42	1	35
特別活動	42	1	35	42	1	35	42	1	35
総合的な学習の時間	58.8	1.4	50	84	2	70	84	2	70
総授業時数	1260	30	1015	1260	30	1015	1260	30	1015

2 高校教育課程表

令和8年度入学生 文理探究科 教育課程表

沖縄県立球陽高等学校 全日制課程

共・専	教科	科目	標準 単位数	必修	1年	2年		3年					各教科 単位数の 合計	備 考	
						必修	A選択	必修	B選択	C選択	D選択	E選択			
各 科 目	国 語	現代の国語	2	○	2									12	
		言語文化	2	○	2										
		古典探究	4			2		2							
		現代文探究	学校設定			2		2							
	地 理 に 歴 史	地理総合	2	○		2								4~8	D選択で地理歴史科目を選択する者は、同一科目を同時履修すること 地理探究とC選択の地理探究プラス、日本史探究とC選択の日本史探究プラス、世界史探究とC選択の世界史探究プラスは同時には選択できない
		地理探究	3							②	②				
		歴史総合	2	○	2										
		日本史探究	3												
	通 公 民	公共	2	○	2									2~10	A選択で「倫理」を選択したらB選択は「公共、倫理探究」を、A選択で「政治・経済」を選択したらB選択は「公共、政治・経済探究」を選択すること D選択で「倫理」を選択する者は「公共、倫理探究」を、「政治・経済」を選択する者は「公共、政治・経済探究」を同時に選択すること D選択はA・B選択と同じ科目は選択できない
		倫理	2					②							
		政治・経済	2												
		公共、倫理探究	学校設定							②					
	各 科	物理基礎	2	△										6	2年必修の理科選択で履修していない科目については、3年C・D選択の探究および基礎探究科目を選択することはできない
		化学基礎	2	△	2		2								
		生物基礎	2	△	2										
		地学基礎	2	△											
	保 健 体 育	体育	7~8	○	2	2			2					8	
		保健	2	○	1	1									
	芸 術	音楽 I	2	△		2								2	
美術 I		2	△		2										
外 国 語	英語コミュニケーション I	3	○	3									5		
	論理・表現 I	2		2											
家 庭 目 的 情 報	家庭基礎	2	○		2								2		
	情報 I	2	○	1	1								2		
主 と し て 専 門 学 科 に お い て 開 設 さ れ る 各 科 目	国語探究	学校設定										②	0~2		
	小論文研究	学校設定													
	地理探究プラス	学校設定								⑤			0~5	C選択はD選択と同じ科目名の付く科目は選択できない	
	日本史探究プラス	学校設定													
	世界史探究プラス	学校設定													
	数学探究 I	学校設定	5										14~16	「数学Ⅲ」の履修が必要な者は、数学探究Ⅲと数学βを選択すること 「数学Ⅲ」を履修が不要でない者は、数学探究αを選択すること	
	数学探究 II	学校設定		6											
	数学探究 III	学校設定					3								
	数学探究 α	学校設定													
	数学探究 β	学校設定													
	物理基礎探究	学校設定												0~13	A選択で「化学探究」「生物探究」を選択したら、B選択も同じ科目を選択すること C選択はA・B選択と同じ科目は選択できない D選択で理科科目を選択する者は、基礎探究科目から2つ選択すること
	物理探究	学校設定													
	化学基礎探究	学校設定													
化学探究	学校設定														
生物基礎探究	学校設定														
生物探究	学校設定														
地学基礎探究	学校設定														
地学探究	学校設定														
各 科 目	アドバンス・イングリッシュ I	学校設定			5								11~13		
	アドバンス・イングリッシュ II	学校設定						4							
	エッセイ・ライティング	学校設定						2							
	アドバンス・リーディング	学校設定													
	アドバンス・ライティング	学校設定													
S S H	文理学際探究 I	学校設定		1									5	「総合的な探究の時間」の代替 「文理学際探究 II」の1単位分は、実地研修でまとめ取り	
	文理学際探究 II	学校設定			3										
	文理学際探究 III	学校設定					1								
共通教科・科目単位数合計					23	14~16			6~12			43~51			
専門教科・科目単位数合計					6	14~16			17~23			37~45			
総合的な探究の時間					3~6										
単位数小計					29	30			29			88			
特別活動	ホームルーム活動				1	1			1			3			
単位数総合計					30	31			30			91			

令和7年度入学生 文理探究科 教育課程表

沖縄県立球陽高等学校 全日制課程

共・専	教科	科目	標準 単位数	必修	1年	2年		3年					各教科 単位数の 合計	備 考
						必修	A選択	必修	B選択	C選択	D選択	E選択		
各 科 に 共 通 す る 各 科 教 育 ・ 科 目	国 語	現代の国語	2	○	2								12	
		言語文化	2	○	2									
		古典探究	4			2		2						
		現代文探究	学校設定			2		2						
	地 理 歴 史	地理総合	2	○		2							4~8	D選択で地理歴史科目を選択する者は、同一科目を同時履修すること 地理探究とC選択の地理探究プラス、日本史探究とC選択の日本史探究プラス、世界史探究とC選択の世界史探究プラスは同時には選択できない
		地理探究	3							②	②			
		歴史総合	2	○	2									
		日本史探究	3											
	公 共	公共	2	○	2								2~10	A選択で「倫理」を選択したらB選択は「公共、倫理探究」を、A選択で「政治・経済」を選択したらB選択は「公共、政治・経済探究」を選択すること D選択で「倫理」を選択する者は「公共、倫理探究」を、「政治・経済」を選択する者は「公共、政治・経済探究」を同時に選択すること D選択はA・B選択と同じ科目は選択できない
		倫理	2					②						
		政治・経済	2											
		公共、倫理探究	学校設定							②				
	理 学	物理基礎	2	△									6	
		化学基礎	2	△	2									
		生物基礎	2	△	2		2							
		地学基礎	2	△										
	保 健 体 育	体育	7~8	○	2	2							8	
		保健	2	○	1	1								
	芸 術	音楽 I	2	△									2	
美術 I		2	△											
外 国 語	英語コミュニケーション I	3	○	3								5		
	論理・表現 I	2		2										
家 庭 情 報	家庭基礎	2	○		2							2		
	情報 I	2	○	1	1									
主 と し て 専 門 学 科 に お い て 開 設 さ れ る 各 教 科 ・ 科 目	国 語 探 究	国語探究	学校設定									②	0~2	
		小論文研究	学校設定											
	地 理 歴 史	地理探究プラス	学校設定									⑤	0~5	C選択はD選択と同じ科目名の付く科目は選択できない
		日本史探究プラス	学校設定											
		世界史探究プラス	学校設定											
	数 学	数学探究 I	学校設定		5								14~16	「数学Ⅲ」の履修が必要な者は、数学探究Ⅲと数学βを選択すること 「数学Ⅲ」を履修が必要でない者は、数学探究αを選択すること
		数学探究 II	学校設定			6								
		数学探究 III	学校設定					3						
		数学探究 α	学校設定											
		数学探究 β	学校設定											
	物 理 化 学 生 物 地 学	物理基礎探究	学校設定										0~13	A選択で「化学探究」「生物探究」を選択したら、B選択も同じ科目を選択すること C選択はA・B選択と同じ科目は選択できない D選択で理科科目を選択する者は、基礎探究科目から2つ選択すること
		物理探究	学校設定											
		化学基礎探究	学校設定											
		化学探究	学校設定											
		生物基礎探究	学校設定											
		生物探究	学校設定											
	ア ド バ ン ス ・ リ ー テ ィ ン グ	アドバンス・イングリッシュ I	学校設定			5							11~13	
		アドバンス・イングリッシュ II	学校設定					6						
		アドバンス・リーディング	学校設定											
アドバンス・ライティング		学校設定												
S S H	文理学際探究 I	学校設定		1								5	「総合的な探究の時間」の代替 「文理学際探究 II」の1単位分は、実地研修でまとめ取り	
	文理学際探究 II	学校設定			3									
	文理学際探究 III	学校設定				1								
共通教科・科目単位数合計				23	14~16	6~12					43~51			
専門教科・科目単位数合計				6	14~16	17~23					37~45			
総合的な探究の時間		3~6												
単位数小計				29	30	29					88			
特別活動	ホームルーム活動			1	1	-36-					1	3		
単位数総合計				30	31	30					91			

令和6年度入学生 理数科 教育課程表

沖縄県立球陽高等学校 全日制課程

共・専	教 科	科 目	標準 単位数	必修修	1年	2年	3年		各教科 単位数の 合計	備 考		
					共通	共通	共通	A選択 (2単位)			B選択 (2単位)	
各 学 語	国	現代の国語	2	○	2					12~16		
		言語文化	2	○	2							
		論理国語	4			2	2					
		古典探究	4			2	2					
		小論文研究	学校設定					②				
		国語探究	学校設定					②				
科 に 理 史	地 理 史	地理総合	2	○	2					7~9		
		地理探究	3									
		歴史総合	2	○	2							
		日本史探究	3				3					
		世界史探究	3									
		地理探究プラス	学校設定									
		日本史探究プラス	学校設定									
世界史探究プラス	学校設定											
公 民	公 共	公倫	2	○		2				2~4		
		倫理	2									
		政治・経済	2									
保 体	保 健	体育	7~8	○	2	2	2			8		
		保健	2	○	1	1						
各 芸 術	音 楽 美 術	音楽Ⅰ	2	△						2~4		
		音楽Ⅱ	2		2							
		美術Ⅰ	2	△								
		美術Ⅱ	2									
科 外 語	英 語	英語コミュニケーションⅠ	3	○	3					15~19		
		英語コミュニケーションⅡ	4			4						
		英語コミュニケーションⅢ	4				4					
		論理・表現Ⅰ	2		2							
		論理・表現Ⅱ	2			1	1					
		アドバンス・リーディング	学校設定									
		スタンダード・ライティング	学校設定									
アドバンス・ライティング	学校設定											
家 庭 情 報	家 庭 情 報	家庭基礎	2	○		2				2		
		情報Ⅰ	2	○	2							
		情報活用	学校設定							2~4		
主 と し て 専 門 学 科 に お い て 開 設 さ れ る 各 教 科 ・ 科 目	理 数	理数数学Ⅰ	5~8	○	5					29~33	「理数物理」「理数化学」「理数生物」「理数地学」から3科目履修 3年A・B選択「理数物理」「理数地学」は、2年で履修していない科目は選択できない 3年A・B選択は、同一科目を選択すること 3年A・B選択は、理科選択と同一科目は選択できない	
		理数数学Ⅱ	7~12	○		5	4					
		理数数学特論	2~7					2				
		理数物理	3~9	△								
		理数化学	3~9	△		3						
		理数生物	3~9	△	3			4				
		理数地学	3~9	△								
S S H	文 理 学 際 探 究	文理学際探究Ⅰ	学校設定		1					5	「理数探究」の代替 「総合的な探究の時間」の代替 「文理学際探究Ⅱ」の1単位分は、実地研修でまとめ取り	
		文理学際探究Ⅱ	学校設定			3						
		文理学際探究Ⅲ	学校設定				1					
共通教科・科目単位数合計					20	16	14~18		50~54			
専門教科・科目単位数合計					9	14	11~15		34~38			
総合的な探究の時間					3~6							
単位数小計					29	30	29		88			
特別活動	ホームルーム活動				1	1	1		3			
単位数総合計					30	31	30		91			

令和6年度入学生 国際英語科 教育課程表

沖縄県立球陽高等学校 全日制課程

共・専科	科目	標準 単位数	必修	1年	2年	3年		合計	備考		
				共通	共通	共通	A選択 (2単位)			B選択 (2単位)	
各 語 学	現代の国語	2	○	2					12~16		
	言語文化	2	○	2							
	論理国語	4			2	2					
	古典探究	4			2	2					
	小論文研究	学校設定					②				
地 理 に 歴 史	地理総合	2	○	2					8~10		
	地理探究	3									
	歴史総合	2	○	2							
	日本史探究	3									
	世界史探究	3									
	地理探究プラス	学校設定									
	日本史探究プラス	学校設定									
共 通 民 生	公民	2	○		2				5~7		
	倫理	2									
	政治・経済	2									
	倫理探究	学校設定									
数 学	数学 I	3	○	2					13~15	3年数学研究Bは、A選択、B選択同時には選べない	
	数学 II	4		1	2	1					
	数学 A	2		2							
	数学 B	2			1	1					
	数学 C	2			1						
	数学研究 A	学校設定					2				
各 科 教 育	物理基礎	2	△						6~10	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」のうち3科目を履修 基礎科目を履修していないと、「基礎プラス」および基礎を付さない科目は選択できない 基礎を付さない科目を選択する場合は、A選択・B選択ともに同一科目を選択すること	
	物理	4									
	化学基礎	2	△		2						
	化学	4				2					
	生物基礎	2	△	2							
	生物	4									
	地学基礎	2	△								
	地学	4									
科 体 育	体育	7~8	○	2	2	2			8		
	保健	2	○	1	1						
目 家 庭 情 報	音楽 I	2	○	2					2~4		
	音楽 II	2									
目 家 庭 情 報	家庭基礎	2	○		2				2		
	情報	2	○	2							
主 と し て 専 門 学 科 に お い て 開 設 さ れ る 各 科 目	総合英語 I	3~6		4					20~24		
	総合英語 II	4~8			3						
	総合英語 III	4~8				5					
	ディベート・ディスカッション I	2~4		2							
	ディベート・ディスカッション II	2~4			2						
	エッセイライティング I	2~4			2						
	エッセイライティング II	2~4				2					
	アド・ハンス・トレーニング	学校設定									
	スタンダード・ライティング	学校設定									
	アド・ハンス・ライティング	学校設定									
語 学 S S H	中国語	学校設定							2~4		
	スペイン語	学校設定			2						
	文理学院探究 I	学校設定		1							
S S H	文理学院探究 II	学校設定			2				4	「総合的な探究の時間」の代替 「文理学院探究 II」の1単位分は、実地研修でまとも取り	
	文理学院探究 III	学校設定				1					
	共通教科・科目単位数合計			22	19		17~21				58~62
専門教科・科目単位数合計			7	11			8~12		26~30		
総合的な探究の時間	3~6										
単位数小計				29	30		29		88		
特別活動	ホームルーム活動			1	1		1		3		
単位数総合計				30	31		30		91		

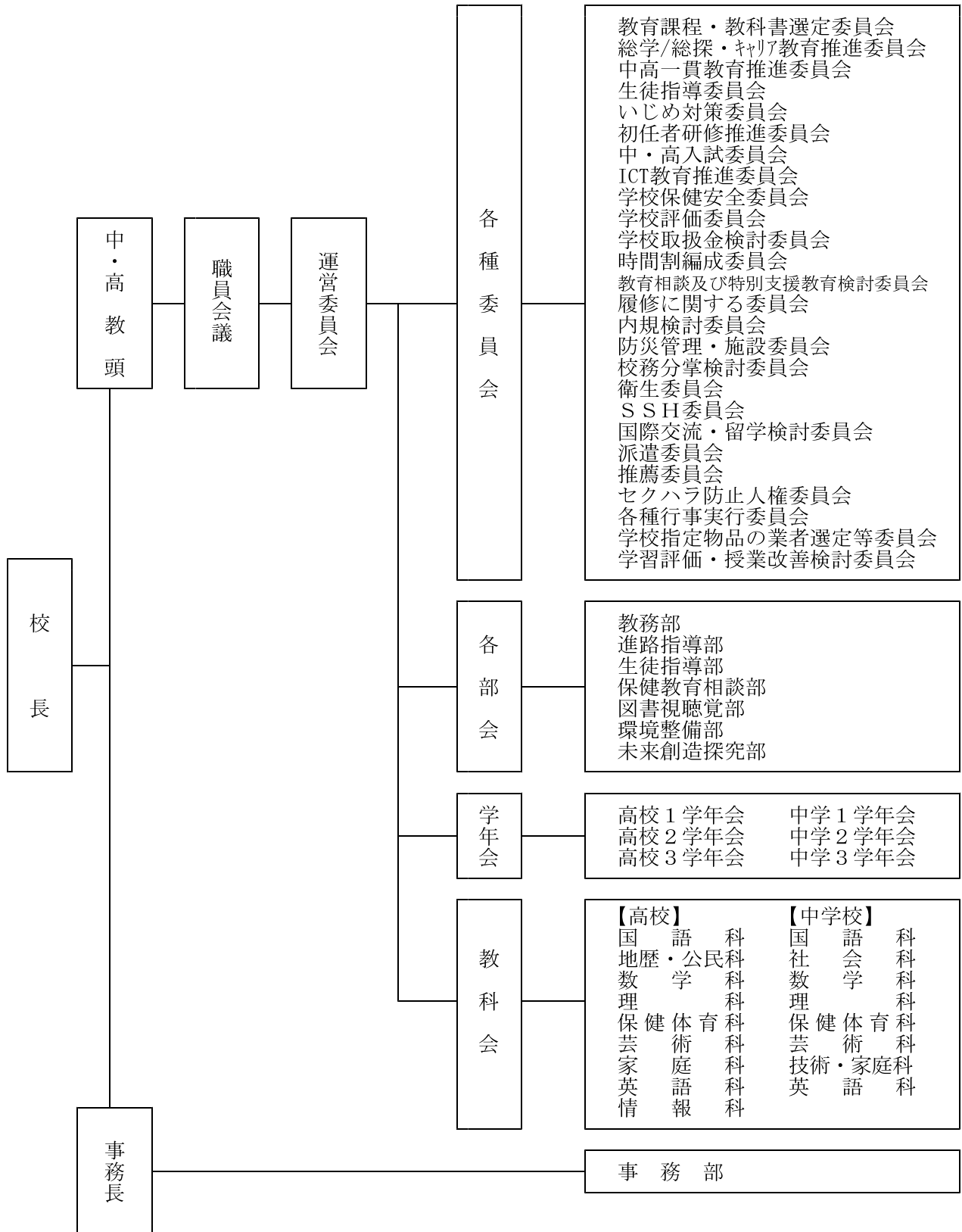
3 職員一覽

職名	校長	教頭	事務長	教諭	養護教諭	栄養職員	実習助手	事務職員	学校司書	用務員	A L T	P T A等	非常勤講師	校医等	産業医	合計
計	1	3	1	74	2	1	5	6	1	2	2	7	7	3	1	116

職名	教科	氏名	校務分掌
1	校長		
2			職務代理 1
3	教頭		職務代理 2
4			中学校
5	事務長		
6	教諭		進路指導部 私大・小論文
7			3年担任
8			2学年主任
9			教務部 教育課程
10			3年担任
11	国語		2年担任
12			1年担任
13			1年担任
14			進路指導部 就職
15			2B担任
16			生徒会・部活動
17			進路指導部 奨学金
18			教務部 行事
19	地歴		1学年主任
20			3年担任
21			教務部 P T A・内規
22	公民		1年担任
23			1年担任
24	社会		1学年主任・入試・進路
25			2A担任・環境整備・副読本
26			3学年主任
27			教務部主任
28			進路指導部 国公立
29			教務部 時間割
30			教務部 入試
31			教務部 校務支援システム
32			進路指導部 システム
33	数学		2年担任
34			3年担任
35			未来創造探究部 探究Ⅲ
36			未来創造探究部 探究Ⅰ
37			2年担任
38			進路指導部 模試
39			3学年主任・生徒指導主任
40			情報機器・情報教育・校務支援
41			1B担任・保健主事・中文連
42			教務部 校内LAN
43			進路指導部 資料発行
44			3年担任
45			保健相談部 教育相談
46			教務部 学籍
47			未来創造探究部主任
48	理科		図書視聴覚部 図書館
49			生徒指導部 部活動
50			未来創造探究部 広報
51			未来創造探究部 探究Ⅱ
52			1年担任
53			進路指導部 講座
54			2学年主任・探究の女学習主任
55			3A担任
56	情報		2年担任
57	家庭		2年担任

職名	教科	氏名	校務分掌
58			生徒指導部主任
59			環境整備部主任
60			保健教育相談部主任
61	保体		生徒指導部 服装安全
62			2年担任
63			中学教務主任・中体連学校理事
64			未来創造探究部 科学英語プログラム
65			進路指導部主任
66			1年担任
67	教諭		3年担任
68			未来創造部 海外研修
69			3年担任
70	英語		生徒指導部 生徒会
71			2年担任
72			1年担任
73			教務部 中高一貫
74			教務部 人材育成
75			生徒指導部 生徒会
76			1A担任・生徒会(副)
77			3B担任
78	養護教諭		保健教育相談部
79			保健教育相談部教育相談
80	栄養教諭		中学校
81			環境整備部
82	実習助手		教務部
83			図書視聴覚部
84			環境整備部
85	事務		事務部 給与
86			事務部 歳入・備品
87			事務部 歳出・施設
88			事務部 旅費・庶務
89			中学
90	司書		図書視聴覚部司書
91	用務員		事務部
92			環境整備部
93	A L T		A L T
94			A L T
95	音楽(高)		非常勤講師
96	英語(高)		非常勤講師
97	美術(中高)		非常勤講師
98	音楽(中高)		非常勤講師
99	家庭(中)		非常勤講師
100	技術(中)		非常勤講師
101	体育(中)		非常勤講師
102	事務補助		事務部
103	教員業務支援員(中)		事務部
104			事務部
105	P T A事務		事務部
106			進路指導部
107			進路指導部
108	SSH事務		未来創造探究部
109	学校医		非常勤職員
110	学校歯科医		非常勤職員
111	学校薬剤師		非常勤職員
112	産業医		非常勤職員

4 校務分掌組織図



5-1 中学校校務分掌表

部	職員名	職務内容	兼務
教務部 (教務主任)		<p>【教務主任】 ※高校教務と連携 ※教育課程全般</p> <p>(1) 行事計画の企画・立案・調整</p> <p>① 年間・月行事計画の企画・立案・調整</p> <p>② 週報の作成</p> <p>③ 月間行事計画の板書 (教頭)</p> <p>④ 学校行事(球陽祭・体育祭等)企画・調整・運営と点検・評価</p> <p>⑤ 時間割の変更に伴う調整 ←教頭と連携</p> <p>(2) スタッフ会議・運営委員会での連絡・調整</p> <p>(3) 中学校職員会議の準備・運営</p> <p>(4) 儀式的行事の企画・運営</p> <p>① 卒業式要覧・入学式要覧の作成・・・・・・教頭・教務</p> <p>② 新入生オリエンテーションの企画・・・・・・教頭・教務</p> <p>(5) 学級編成に関する事務(編成要領作成)</p> <p>(6) 技能教科(保体以外)との調整</p> <p>(7) 三者面談・夏休みのしおり等の全体に関わる要項の作成</p>	
中学入試		<p>(1) 入学者選抜に関する事務の企画(要項、執務資料の作成・各分掌の割当てと各分掌との連携・判定資料の作成、判定会議の運営)</p> <p>(2) 学校案内・パンフレットの作成に関すること。</p> <p>① 学校説明会の企画</p> <p>② 入試関係文書の処理(県への報告等)</p>	1 学年主任
進路部 (進路主任)		<p>【進路指導主任】 ※高校と連携 (キャリア教育も含む)</p> <p>(1) 進路年間計画・キャリア教育の計画作成</p> <p>① 進路だよりの計画的な発行 ② 進路講話の企画・運営</p> <p>③ 進路関連出版物の購入計画</p> <p>(2) キャリア教育全体計画の作成</p> <p>① キャリア・パスポートの実施とその調整</p> <p>(3) 模試等の計画・運営</p> <p>① 全国学力学習状況調査に関すること (教務と連携)</p> <p>② 県到達度調査に関すること</p> <p>③ 模試結果・各種調査結果の報告と分析</p> <p>④ 学力推移調査の上位者の発表・個表作成</p> <p>(4) 早朝&放課後講座等講座の計画</p> <p>(5) 長期休みにおける講座等の企画・運営・調整</p> <p>【1 学年主任】</p> <p>(1) 学年の運営全般</p> <p>① 学年会の企画・運営 ② 学年行事の企画・調整</p> <p>③ 学年事務(氏名票の作成等)</p> <p>(2) 学年の生活指導、進路指導、安全指導に関すること</p> <p>(3) 総合的な学習の時間の企画・調整</p> <p>(4) 学級編成に関する事務 (5) 学年PTAに関すること</p>	1 学年主任
SSH 総合的な 学習の時間		<p>(1) SSH・総合的な時間の学習の企画・運営・年間計画の作成</p> <p>(2) 未来創造探究部との連携 (3) サイエンス部との連携</p> <p>【2 学年主任】</p> <p>(1) 学年の運営全般</p> <p>① 学年会の企画・運営 ② 学年行事の企画・調整</p> <p>③ 学年事務(氏名票の作成等)</p> <p>(2) 学年の生活指導、進路指導、安全指導に関すること</p> <p>(3) 総合的な学習の時間の企画・調整</p> <p>(4) 学級編成に関する事務 (5) 学年PTAに関すること</p>	2 学年主任 探究的な学習 主任

生徒指導部 (生徒指導主任)	<p>【生徒指導主任】※高校と連携</p> <p>(1) 年間生徒指導計画に関する企画・立案</p> <p>① 校内及び校外規律指導 ② 服装・容儀指導</p> <p>③ 勤怠指導(早朝講座・遅刻・欠課・欠席・長欠等)</p> <p>④ 行事に関する資料の作成(休暇心得等)</p> <p>(2) 全体集会等の指導(3) 安全指導の計画と実施・講演会等の企画</p> <p>(4) 生徒指導に関する調査・統計</p> <p>(5) 制服業者選定委員会の計画・実施</p> <p>【3学年主任】</p> <p>(1) 学年の運営全般</p> <p>① 学年会の企画・運営 ② 学年行事の企画・調整</p> <p>③ 学年事務(氏名票の作成等)</p> <p>(2) 学年の生活指導、進路指導、安全指導に関すること</p> <p>(3) 総合的な学習の時間の企画・調整</p> <p>(4) 学級編成に関する事務 (5) 学年PTAに関すること</p>	3学年主任
教科書担当	<p>【教科書】</p> <p>(1) 教科書の選定 (2) 副教材等の選定に関すること</p> <p>(3) 副教材販売業者との調整・・・喜友名・高良</p>	2年担任
生徒指導部 (生徒会(主))	<p>【生徒会】※高校生徒会と連携</p> <p>(1) 生徒会全般の企画・運営</p> <p>① 生徒会の諸行事指導 ② 生徒会予算編成</p> <p>③ HR役員認証に関すること ④ 中学朝会の企画・指導</p> <p>⑤ 諸表彰の集約</p> <p>(2) 生徒身分証明証の発行 (3) 写真台帳の作成</p>	部活動
情報教育 情報機器	<p>【情報教育】</p> <p>(1) GIGA スクール構想の推進</p> <p>① 情報活用能力の育成 ② 情報モラルの指導</p> <p>【情報機器】</p> <p>(1) 生徒用端末・職員用端末・ICT 機器等の運用・管理</p> <p>【校務支援システム】</p> <p>(1) 校務支援システムの管理等</p>	入試
保健教育相談部 (教育相談)	<p>【教育相談】 ※高校と連携</p> <p>(1) 学校保健年間計画の立案</p> <p>(2) 各種保健行事の企画運営</p> <p>① 薬物乱用防止教室に関する事</p> <p>② 性教育講演会・心の講演会の運営に関する事</p> <p>③ エイズ予防デーの特設授業に関する事</p> <p>(3) 学校保健委員会に関する事</p> <p>(4) SCとの連携と調整</p> <p>① 生徒対象カウンセリング調整 ② 教育相談後の情報共有</p> <p>(5) Σ検査に関すること (6) 特別支援教育に関すること</p> <p>【特別支援コーディネーター】</p> <p>(1) 校内の関係者や関係機関との連絡調整</p> <p>(2) 保護者に対する相談窓口 (3) 担任への支援</p> <p>(4) 支援員や専門家との連携 (5) 保健相談部との連携</p>	養護教諭 特別支援コーディネーター
給食部 (食育担当)	<p>(1) 学校給食に関する基本計画の企画・運営</p> <p>① 学校給食指導 ② 検食等</p> <p>③ 学校給食管理(栄養管理・衛生管理・物資管理)</p> <p>(2) 食育全般に関すること(※給食主任) (3) 調査研究等</p>	栄養教諭
環境整備	<p>【環境整備】※高校との連携</p> <p>(1) 学校美化に関する方針と年間指導計画</p> <p>(2) 清掃分担区域決定と職員及び生徒の配置</p> <p>① 清掃用具の配備と点検・補充</p> <p>※教頭が主になって行う業務(担当者は教頭と連携する)</p> <p>① 破損報告書作成、修理の方法検討 ※事務長・用務員と調整</p> <p>② 作業用具の点検修理(購入等も含む)</p>	2年担任 教科書 (副読本)
担 任	<p>【1学年】A組： B組：</p> <p>【2学年】A組： B組：</p> <p>【3学年】A組： B組：</p>	

5-2 高校校務分掌表

部	係	係職員名	職務内容
教務部	企画 (主任)		①年間行事計画及び月間行事計画の企画・立案・調整(生徒への配信) ②月別授業時数・年間授業時数の調査と調整 ③日々の日程と授業計画の調整・伝達 ④職員会議及び運営委員会の計画・調整(ワライン職員会議の場合の配信) ⑤始業式・終業式・修了式の企画・調整・運営 ⑥学校要覧の作成 ⑦各種委員会の発足 ⑧家庭への情報提供の企画・運営 ⑨諸表彰の集約補助 ⑩遠足・三者面談・学級懇談会の案内公文作成 ⑪中高一貫教育に関する業務補助
	学校行事 学期反省 教育実習		①入学式・卒業式の企画・調整・運営 ②大きな学校行事(球陽祭・球炎祭等)における企画・調整運営 ③卒業式要覧・入学式要覧の作成 ④行事における備品購入計画・管理・廃棄に関すること ⑤学期反省の集約 ⑥諸表彰の集約 ⑦教育実習の受け入れ、指導、実施に関すること ⑧大学職場体験の受け入れに関すること
	教育課程 教科書		①教育課程に関する事務 ②選択科目の調査 ③学級編成に関する事務 ④生徒名票作成・準備 ⑤中高一貫教育に関する業務補助 ⑥教科書・教材に関する事務
	学籍		①諸帳簿・公簿(指導要録・出席簿等)の作成点検・保管等の計画と助言 ②学籍に関する事務(転出入・休退学・復学等)及び書類の保管と統計 ③学籍に関する届出用紙・書類整備 ④履修・転科・留学・単位認定・追試・成績判定会議に関する事務 ⑤学籍に係わる文書廃棄に関する事務 ⑥県外受験の出席扱いに関すること
	時間割		①授業時間割の編成 ②3年生特別編成授業の計画 ③考査時間割作成と監督割当案作成 ④時間割の変更に関する業務 ⑤各行事・授業時鐘の計画
	高校入試		①入試関係文書の処理 ②学校案内・パンフレットの作成 ③入学者選抜に関する事務の企画 ④学校説明会・体験入学の企画・実施 ⑤中学校訪問の調整・実施 ⑥内進生の高校入学に関すること ⑦合格者オリエンテーションに関すること
	P T A 渉外 内規		①P T A に関すること【予算編成・総会・評議委員会の開催等】 ②同窓会活動に関すること【同窓会名簿の作成・活動支援】 ③P T A 車の保守点検管理に関すること ④期成会活動に関すること【教頭補助】 ⑤内規の検討 ⑥職員必携発行に関すること
	人材育成		①人材育成(留学・研修等)に関する呼びかけ、説明会、書類準備、人材育成だより発行、留学検討委員会、留学奨学金に関すること、成果報告会に関すること ②海外からの留学生受入れに関すること、国際交流事業、カデナハイスクール交流の企画・運営・調整
部	中高一貫 教育推進		①中高一貫教育に関すること ②情報収集、校内の6カ年教育計画、PDCA、情報交換会の企画運営 ③中高一貫教育にかかる職員研修 ④学習指導要領実施に伴う学習評価の内規等の作成・運営に関する こと ⑤学習指導要領にかかる職員研修(指導と評価の一体化・個別最適な学びと協働的な学び等)
	校務支援 システム		①校務支援システムの運用・管理 ②校務支援システム使用マニュアル作成 ③学期末処理支援 ④出欠未入力者リスト作成 ⑤指導要録・調査書作成支援 ⑥通知表作成支援 ⑦P T A 会員名簿作成 ⑧保健情報管理サポート ⑨高校入試システム ⑩セキュリティ対策 ⑪I T 機器使用の支援

部	係	係職員名	職務内容
教務部	校内LAN		①校内LANの運用・管理 ②サーバー管理 ③学校メール管理 ④生徒出欠管理システムの運営・管理 ⑤情報機器の管理・購入 ⑥貸出機器の予約調整・管理 ⑦IT機器使用の支援 ⑧高校GIGAスクール構想推進リーダー ⑨オンライン配信に関するサポート ⑩セキュリティ対策 ⑪Microsoft365に関すること
	庶務		①印刷・製本の補助 ②教務関係掲示物作成 ③私書箱(棚)の管理 ④文書廃棄に関すること ⑤日々の職朝連絡票の入力
進路指 導部	企画 (主任)		①部内・各部・外部との連絡・調整 ②進路部の予算作成 ③諸講座・模試の基本計画作成 ④各種調査の報告 ⑤進路統一LHRの計画 ⑥PTAとの連携 ⑦進路関連出版物の購入計画 ⑧進路講話の企画・運営 ⑨進路検討会の計画・実施 ⑩進路年間計画の作成 ⑪Classiに関すること
	国公立		①国公立大学の学校推薦型選抜に関する校内事務の企画・実施 (推薦希望者一覧の作成、推薦委員会の招集・資料作成、担任への推薦書の作成依頼) ②国公立大学の一般選抜に関する業務(願書の準備・配布・とりまとめ等) ③現役生の調査書の作成依頼・指導 ④大学説明会の計画・実施 ⑤受験報告書の指導・回収 ⑥大学入学共通テスト出願に関する業務
	私大・専門 小論文		①私大・専門学校の学校推薦型選抜に関する校内事務の企画・実施 (願書の準備・配布・とりまとめ等) ②私大・専門学校の一般選抜に関する業務 ③県内オープンキャンパスの告知 ④各学年「小論文対策」の実践資料の収集 ⑤小論文指導の年間計画の策定・実施 ⑥小論文テスト・模試の計画・実施 ⑦「合格体験記」の発行 ⑧入試問題の回収整理 ⑨受験報告書の回収・報告
	奨学金		①奨学金に関すること(校内推薦委員会資料作成・実施) ②奨学金の周知(一路作成・HP掲載・ポスター掲示等) ③担任への成績証明書・調査書作成依頼
	就職 希望者模試		①卒業生の調査書・推薦書・成績証明書(和文・英文)の発行 ②就職に関すること ③職業安定所への就職希望者の報告 ④進学力エンカレッジ推進事業関連業務 ⑤3年生希望者模試の企画・実施・料金の精算 ⑥大学校に関すること
	模試		①必修模試の実施要項の作成・問題発注・料金の精算 ②模擬試験の問題封入の計画・時鐘の設定・試験の実施 ③事前受験の企画・実施 ④試験終了後の不受験者への問題配布 ⑤必修模試の出席データの管理及び保管
	システム		①修模試の上位者の発表 ②県内外の進学校との成績比較 ③模試結果報告の作成 ④進路検討会資料データの管理 ⑤進学状況の把握と合格者の張り出し ⑥進路状況の取りまとめ及び各業者への報告 ⑦スタディサプリ関連業務(ID管理など) ⑧Classiに関すること
	講座 ネット教材		①諸講座の企画・実施(早朝・放課後・夏期集中講座) ②講座出席システムデータの管理及び保管 ③各種講座の予算の作成及び執行 ④スタディサプリ到達度テストの企画・運営・処理 ⑤スタディサプリ関連業務 ⑥総合型・学校推薦型・一般選抜における面接指導の企画・実施 ⑦大学入試における小論文試験の分析・職員研修
	一路・資料 スタ場		①進路だより「一路」の計画的な発行 ②教育実習生や合格者との懇談会の企画・運営 ③進路情報の収集・各種模試分析等の「一路」への掲載 ④「進路のしおり」の計画・発行 ⑤スタ場(放課後学習会)の計画 ⑥1・2年生希望者模試の企画・実施・料金の精算 ⑦キャリアパスポートの全体計画および実施に関すること

部	係	係職員名	職務内容
進路指導部	庶務		①会計簿の整理 ②入試問題(赤本等)・入試選抜要項の入手・整理 ③各証明書等に関する押印・封入など ④専門学校関係資料の収集・整理 ⑤各種大学の募集要項の収集・整理 ⑥奨学金補助業務
	その他		①来客への対応 ②各種研修会への参加 ③進路情報「一路」の執筆 ④模試問題の仕分け・封入 ⑤「進路のしおり」の作成 ⑥共通テスト・琉大の願書点検 ⑦対外模試の総合分析 ⑧対外模試の総務・監督 ⑨調査書等の封入 ⑩進路室の管理・充実 ⑪合格体験記の校正 ⑫進路資料等の印刷
生徒指導部	企画(主任)		①生徒指導に関する企画・立案(研修・内規・諸様式・予算等) ②年間生徒指導計画 ③校内及び校外規律指導 ④部内及び外部との連絡・調整 ⑤公文書の受理・処理・保管 ⑥生徒指導に関する調査・統計 ⑦集団啓発 ⑧行事に関する資料作成・配布(新入生オリエンテーション・休暇心得等) ⑨校外指導及び地域諸機関との連携 ⑩巡回指導の計画と実施 ⑪中部地区生徒指導連絡協議会「心の会」に関すること ⑫校外指導の計画と実施 ⑬アルバイトに関する指導 ⑭制服業者選定委員会に関すること(身なり指導担当と連携)
	身なり指導 交通安全		①服装・身なり(容儀)指導に関すること ②制服に関する事(制服業者選定委員会に関すること) ③生徒身分証明証の発行に関すること ④自転車通学に関すること ⑤交通安全に関すること ⑥講演会等の企画 ⑦顔写真撮影に関すること ⑧終了写真に関すること
	部活動		①部活動の編成及び指導 ②全体集会等の指導 ③部合宿等の指導 ④高校総体に関する指導 ⑤長期休業中の部活動に関する指導 ⑥部室の管理に関する事項 ⑦派遣に関すること ⑧セミナーハウスに関すること ⑨高体連・高文連に関する事務
	生徒会 HR		①生徒会行事全般の企画・運営 ②生徒会の諸行事指導 ③生徒会予算編成 ④写真台帳の作成 ⑤HR役員認証に関すること ⑥HR活動年間計画 ⑦LHRの体育館等施設の利用計画 ⑧平和教育アンケート ⑨特支校との交流事業計画
	その他		①生活指導/相談 ②校内巡回 ③校外巡回 ④校内・校外指導 ⑤服装・身なり(容儀)指導 ⑥各種安全指導 ⑦アルバイトに関する指導 ⑧部活動に関する指導 ⑨生徒指導に関する統一LHRの計画など
	保健教育相談部	企画(主任)	
保健			①保健管理(健康診断の実施及び事後措置) ②救急処置対応 ③健康相談(担任や教育相談との連携) ④保健統計・健康診断のデータ入力に関すること ⑤日本スポーツ振興センターに関すること ⑥感染症の予防対策 ⑦各種保健関係・講演会への協力 ⑧学校保健環境衛生管理(換気・照明・騒音・水質等) ⑨学校三師との連携 ⑩保健組織活動(生徒保健委員活動・学校保健安全委員会)

部	係	係職員名	職務内容
保健教育相談部	教育相談		①部・組織活動への協力 ②生徒対象カウンセリング ③カウンセリングの啓発活動 ④健康講演会(薬物乱用防止、性教育講演会、心の健康講演会)への協力 ⑤研究会への参加 ⑥特別支援教育に関すること ⑦養護教諭不在時の対応
図書視聴覚部	図書 (世話係) 司書		①図書館の運営 ②図書購入計画 ③図書委員指導 ④教科および生徒の利用指導 ⑤読書指導 ⑥図書の整備と修理 ⑦備品の管理 ⑧図書の整理・貸出返却・諸帳簿の整理と出納事務 ⑨読書感想文・感想画コンクール窓口 ⑩P T A文化広報部副部長(世話係)
	視聴覚補助		①視聴覚備品の購入計画 ②備品の管理・運営 ③校内放送機器の整備・管理 ④視聴覚教室の管理 ⑤視聴覚機器、視聴覚教室、放送室の使用に関する支援とマニュアル作成
環境整備部	企画 (主任) 美化 環境整備		①学校美化に関する方針と年間指導計画 ②校内清掃計画と指導 ③学校環境全般にわたる整備計画 ④破損報告書作成、修理の方法検討 ⑤学校施設設備の合理的配備の研究と管理組織の立案 ⑥清掃分担区域決定と職員及び生徒の配置 ⑦環境美化作業の計画と指導 ⑧作業用具の点検修理 ⑨清掃用具の配備と点検・補充 ⑩散水、プリンターの管理 ⑪整備全般、施設・設備の修理
学年部	1 学年主任		①学年会の運営全般に関すること ②学年の生活指導、進路指導、安全指導に関すること ③学校行事・学年行事の企画・調整 ④必修模擬試験の答案の整理と不受験者の指導
	2 学年主任		⑤各教科間の課題調整 ⑥勤怠指導(遅刻・欠課・欠席・長欠等) ⑦外部関係機関との連絡調整等(公共交通機関・警察署など) ⑧E Cサイトの案内に関する業務(1 学年主任)
	3 学年主任		⑨新入生研修(平和学習等)に関わること(1 学年主任) ⑩総合的な探究の時間(台湾研修)における学年団の統括(2 学年主任) ⑪卒業アルバムに関すること(3 学年主任)
未来創造探究部	SSH 研究開発主任		①SSH 事業計画立案・運営 ②県教委、JST、文科省公文対応 ③SSH 委員会の企画運営 ④SSH 担当者会総括 ⑤ラボ室管理 ⑥予算調整 ⑦講演会の企画運営 ⑧研究報告書の作成・総括 ⑨運営指導委員会の運営 ⑩中高連携プログラム開発 ⑪沖縄県 STEAM 教育コンソーシアムの調整・運営 ⑫海外共同研究の調整 ⑬中高連携プログラム開発 ⑭探究に関する教員研修 ⑮SSH 事業評価に関すること ⑯球陽 SSH 生徒研究発表会 ⑰OISERST 企画・運営
	広報・統計		① 広報総括・SSH 関連ホームページ ② 球陽高校ホームページの管理 ③ 発表会・大会の案内、結果集約、担当者との連携 ④ アンケート作成と集計 ⑤ ポスター等掲示 ⑥ 郵便物割振 ⑦ SSH 意識調査の実施・分析(JST 依頼) ⑧ 1 年生学校オリエンテーション(校内) ⑨ 球陽高校 S S H説明会(中間発表会前)
	探究 I 先端科学 研修		①「文理学際探究 I」の研究開発 ②「文理学際探究 I」担当者会の企画運営 ③ 先端科学研修の企画運営 ④ Innovative Science Festa (ISF) 球陽交流会の企画・調整 ⑤ 研究報告書の作成

部	係	係職員名	職務内容
未来創造探究部	探究Ⅱ		①「文理学際探究Ⅱ」の研究開発 ②「文理学際探究Ⅱ」の校内生徒発表会 ③「文理学際探究Ⅱ」担当者会の企画運営 ④ 研究報告書の作成 ⑤ 球陽 SSH 生徒研究発表会 ⑥「総合的な探究の時間」年間計画・予算に関すること
	探究Ⅲ 研修旅行①		①「文理学際探究Ⅲ」の研究開発 ②「文理学際探究Ⅲ」担当者会の企画運営 ③ 生徒研究論文集の作成 ④ 研究報告書の作成 ⑤ 文理探究科（R9年度）の研修旅行の検討・計画 ⑥ R8 台湾研修旅行 ⑦ オンライン国際交流 ⑧ OISERST 企画・運営
	科学英語 プログラム①		① 英語の授業における科学英語プログラムの研究開発 ② 海外サイエンス研修の企画実施（受入・訪問） ③ 英語プレゼンテーション指導 ④ サイエンスイングリッシュ・ラボ ⑤ International STEAM Challenge in Okinawa の企画・運営 ⑥ 研究報告書の作成 ⑦ Innovative Science Festa (ISF) 球陽交流会の企画・調整 ⑧ オンライン国際交流 (ICRP) ⑨ タイ ODS 生徒短期留学プログラム
	科学英語 プログラム② ・研修旅行②		① R8 台湾研修旅行（補佐） ② 科学英語プログラム補助 ③ 研究報告書の作成 ④ Kyuyo International Forum for Science の企画・運営 ⑤ SSH 英語講座(OIST との連携) ⑥ 海外サイエンス研修の企画実施 ⑦ タイ ODS 生徒短期留学プログラム ⑧ OISERST 企画・運営
事務部	総括・財産		①事務の総括・調整 ②企画運営 ③予算執行計画 ④出納事務に関すること ⑤後援会の幹事（会計） ⑥財政 ⑦財産
	人事・給与・福利		①人事 ②給与・認定 ③公立学校共済組合の事務に関すること
	歳出・施設		①歳出全般 ②施設管理 ③防音事業報告
	庶務・ サービス・旅費		①文書の収発 ②諸願届等の整理保管 ③旅費（高校） ④出勤簿整理
	歳入・備品・就 学支援金		①歳入（全般） ②備品関係 ③就学支援金・給付金 ④諸証明書（有料・無料）の発行に関すること
	中学		①報酬・非常勤講師等の費用弁償 ②旅費（中学） ③中学校の給食に関すること ④中学校教科書に関すること
	用務		①来客の対応・湯茶接待 ②電話の対応 ③印刷業務・印刷室管理
	事務補助		①就学支援金業務及び就学のための給付金業務に関する事務 その他事務全般の補助 ②電話対応
	教育業務 支援員		①授業準備・教材作成等の補助、教材や職員・保護者向けの文書の印刷、発送等、その他職員が指示する事項

6 各種委員会

	任 務	組 織	構 成 員
運営委員会	<ul style="list-style-type: none"> ①職員会議に提出する議案の審議及び職員会議から付託された事項の審議決定 ②職員会議で審議する必要のない運営上の事務的事項を審議し職員会議に報告する。 ③緊急事項の審議処理、ただし、この場合は事後に職員会議に報告する。 ④職員の業務に関して負担軽減を検討 ⑤中高の課題解決の方策の検討 <p>※委員長が召集し、教頭が司会する。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ◎校長 教頭（中高） 事務長 教務主任（中高） 進路指導主任 生徒指導主任 学年主任 探究部主任 <p>その他必要な職員</p>	
教科書選定委員会	<ul style="list-style-type: none"> ①教育課程の編成 ②その他教育課程に関する調査・研究 ③シラバスに関する調査・研究及び作成 ④教科書選定に関すること <p>※①②③は委員長が召集し、教育課程係が司会する。</p> <p>※④は委員長が召集し、教科書係が司会する。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ◎教頭（中高） 進路部主任 教育課程・教科書係 各教科代表 （国・地公・教・理・体・芸・家・英・情） 	
総学／総探教育推進委員会	<ul style="list-style-type: none"> ①「総合的な学習の時間」・「総合的な探究の時間」についての企画・立案 ②その他「総合的な探究の時間」に関する調査・研究 ③勤労観・職業観を育成するための学習計画の立案・実施 ④生徒の実態把握と教科間連携に関する取組 ⑤研修旅行に関すること ⑥キャリアパスポートに関すること <p>※委員長が召集し、総探係が司会する。</p> <p>※①については必要に応じて召集する。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ◎教頭（中高） 事務長 進路キャリアパスポート係 学年主任 探究部（主任、探究Ⅰ・探究Ⅱ） HR 係、 中学総学担当 中学キャリア教育担当 <p>※各教科代表</p>	
生徒指導委員会	<ul style="list-style-type: none"> ①職員会議に提案する生徒指導に関すること <p>※委員長が召集し、司会する。</p>	<ul style="list-style-type: none"> 教頭（中高） ◎生徒指導部主任 当該学年主任 当該学級担任 	
いじめ対策委員会	<ul style="list-style-type: none"> ①いじめの把握・調査 ②年間指導計画 ③指導方針等の決定 ④チェックリストの作成 ⑤重大事態への対応 ⑥校内研修の企画運営 ⑦その他 	<ul style="list-style-type: none"> ◎校長 教頭（中高） 生徒指導部主任 各学年主任 教育相談係 養護教諭（中高） 当該学級担任 当該部顧問 	
初任者研修等推進委員会	<ul style="list-style-type: none"> ①初任者が教職入門に必要な諸知識や技能を習得するのを支援する。 ②初任者研修を組織的、系統的に実施する。 ③年間計画にしたがい、講話・講習会・共同作業・話し合い等を実施する。 ④中堅研修や他の経年研者との話し合いなどを企画する。 	<ul style="list-style-type: none"> ◎教頭 事務長 教務主任 進路指導部主任 生徒指導部主任 保健主事 図書視聴覚部世話係 環境整備部主任 初任者 初任研指導教諭、 初任研教科指導員 	
中・高入試委員会	<ul style="list-style-type: none"> ①入試選抜に関すること <p>※委員長が召集し、司会する。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ◎校長 教頭（中高） 教務主任（中高） 入試係（中高） 入試各班班長 	
ICT推進委員会	<ul style="list-style-type: none"> ①学校業務の標準化・システム化の推進 ②校内LANの拡充及び運用上の問題点の処理 ③ICT教育等に関すること ④ホームページに関すること <p>※委員長が召集し、情報システム係が司会する。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ◎教頭（中高） 事務長 校内LAN係 各部代表 各学年代表 	

	任 務	組 織	構 成 員
学校保健安全委員会	①学校保健に関する事項の指導、計画策定および実施 ②学校安全に関する事項の指導、計画策定及び実施 ③学校施設の安全点検及び整備 ④警察その他関係団体との連携及び家庭、地域との連携 ※委員長が召集し、司会する。	校長 教頭（中高） 事務長 ◎保健主事（中高） 生徒指導部主任（中高） 学年主任（中高） 環境整備部主任（中高） 養護教諭（中高） 教育相談 栄養教諭	
学校評価委員会	①内部評価方法と外部評価表の検討を行う。	◎校長 教頭（中高） 事務長 各部主任（中高） 学年主任（中高） 各学科主任 その他必要な職員	
学校取扱金委員会	①各部・教科等へ「学校徴収金」扱いとする経費について（様式例 1-1 様式集 P. 1）を配布する。 ②各部・教科等の代表者から提出された学校取扱金審議依頼書について審議を行う。 ③徴収目的・徴収金額について審議・検討し、学校取扱金を決定する。 ④学校取扱金一覧表を作成する。	校長 ◎教頭（中高） 事務長 教務主任（中高） 進路指導部主任（中高） 生徒指導部主任（中高） 学年主任（中高） 学科主任 P T A 歳入担当 P T A 会長・副会長	
教育支援教育相談及び特別委員会	①特別支援教育に関する校内研修の企画・実施 ②特別な支援が必要な生徒の実態把握 ③病気や精神的な悩み等の特別な事情による別室投稿に関する指導方針を検討する。 ④特別な支援が必要な生徒の具体的な支援・指導内容・指導方法についての検討及び支援計画の作成 ⑤関係機関との連絡調整 ⑥保護者の相談窓口 ※毎月第 2 週日に開催	校長 ◎教頭（中高） 教育相談 特別支援教育 コーディネーター 養護教諭（中高） 保健主事 当該学年主任 当該学級担任	
時間割編成委員会	①特別編成授業の問題点を洗い出し、円滑且つ効果的な授業の実施を図る。 ②新年度時間割編成に係わる確認及び補助 ※委員長が召集し、時間割係が司会する。	◎教頭 教務時間割係 進路指導部の係 高校 3 年主任 各教科代表 (国数理地公体英芸家情)	
履修に関する委員会	①所定の出席日数・時数の不足が懸念される生徒を掌握し、早期指導を図る。 ※必要に応じて開催 ※ケース会議で話し合われた事項については、相談係と学籍係で連携しておこなう。	校長 ◎教頭（中高） 学籍係 教育相談係 養護教諭（中高） 保健主事（中高） 当該学年主任 当該学級担任 生徒指導(当該学年副担)	
内規委員会	①内規の調査研究を行う。 ③内規の整備を行う。 ※委員長が召集し、内規係が司会する。	◎教頭（中高） 教務内規係 生徒指導部の係 進路部の係 学年主任(関係担当)	
防災施設管理委員会	①火災、風水害、その他の災害から生徒・職員の人命と身体の安全を守る定期的な訓練の計画・実施 ②学校施設の使用目的に関すること ③学校施設の安全に関すること ④施設整備に関すること ※委員長が召集し、環境整備主任が司会する	校長 ◎教頭（中高） 教務主任（中高） 学年主任（中高） 生徒指導部主任 環境整備部主任 ※各教科代表の職員は②③④の際に召集	

	任 務	組 織	構 成 員
校務分掌検討委員会	①校務分掌編成方針の検討と具体的な分掌編成 ②各種委員会の改廃と構成員の見直し	◎教頭 各部代表 (教科と兼任可) 学年主任 各教科代表 (国・地公・教・理・体・芸家情・英)	
衛生委員会	①職員の安全及び健康の確保並びに快適な職場環境の形成を促進する。	校長 ◎教頭(中高) 事務長 保健主事(高) 養護教諭(中高) 職員代表 産業医	
探究委員会	①SSH 研究開発に関する調査・研究 ②SSH 研究開発に関する企画・運営 ③SSH 研究発表会の企画・実施 ※ 委員長が招集し、研究主任が司会する。	校長 ◎教頭 研究主任 探究部(全員) 教務主任 進路指導部主任 各教科代表 (国・地公・教・理・体・芸家情・英)	
国際留学交流検討委員会	①当該生徒の留学に関する手続き(留学願、復学願等)について審議し、疑義がないとき留学の許可を校長に答申する。 ②国際交流プログラムに関すること ③カデナハイスクールとの交流に関すること ④受入留学生等に関すること	◎教頭 学籍係 人材育成係 国際英語科主任 当該学年主任 当該学級担任 ※学籍係は①の時は参加	
派遣委員会	①派遣規程の周知・徹底 ②派遣に関すること	◎教頭 事務長 部活動係 関係部顧問	
推薦委員会	①当該生徒の進学・就職の推薦に関し、推薦基準に基づいて検討を行う。	◎教頭 進学係 進路部主任 3 学年主任 当該学級担任	
中高一貫教育推進委員会	①中高 6 年間の教育計画のとりまとめ ②教育計画の点検 ③中学入学生及び内進生の学習に関すること及び出席状況の点検等	◎校長 教頭(中高) 中高一貫教育推進係 高校各部主任 高校学年主任 中学教務主任 中学進路主任 中学 3 学年主任 高校各教科代表 (国・教・英・理・地歴公民) (兼任可) その他必要な職員	
授業評価改善・観点別	①学習評価(観点別評価)の校内内規等の作成、運営に関すること ②学習評価に関する校内研修・教科研修等の企画、運営 ③新学習指導要領に係る指導と評価の一体化(授業改善)に関する取組の企画・運営 ④個別最適な学びと協働的な学びの研究推進	◎教頭 教務部行事係 教務部中高一貫係 探究部(1名) 生徒会 HR 係 各教科代表	
学校改革委員会	①学科整備に関すること ②学校活性化に関すること	校長 ◎教頭(中高) 教務主任 進路指導主任 生徒指導主任 教務教育課程係 教務中高一貫係 探究部主任	
その他	セクハラ防止人権委員会／各種行事実行委員会／学校指定物品の業者選定等委員会 早朝講座等検討委員会／球陽中学校・高等学校活性化委員会／その他必要に応じて設置する委員会		

7 在籍並びにホームルーム担任

中学校

年	組	男	女	計	担任	副担任
一年	A	16	24	40		
	B	16	24	40		
	計	32	48	80	主任	
二年	A	19	20	39		
	B	19	21	40		
	計	38	41	79	主任	
三年	A	18	22	40		
	B	18	22	40		
	計	36	44	80	主任	
合計		106	133	239		

高校

年	科	組	男	女	計	担任	副担任
一年	文理探究科	1	15	23	38		
		2	15	23	38		
		3	16	22	38		
		4	16	22	38		
		5	16	23	39		
		6	16	24	40		
		7	15	25	40		
		計	109	162	271	主任	
二年	文理探究科	1	17	23	40		
		2	17	23	40		
		3	18	22	40		
		4	14	27	41		
		5	14	27	41		
		6	14	26	40		
		7	14	26	40		
		計	108	174	282	主任	
三年	理数科	1	18	23	41		
		2	16	25	41		
		3	17	24	41		
		4	19	21	40		
		5	19	22	41		
	英語国際科	6	10	29	39		
		7	10	30	40		
		計	109	174	283	主任	
合計		326	510	836			

※休学・留学を含む数となっています。

	月曜日						火曜日						水曜日						木曜日						金曜日					
	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
1-1	数学I	化学基	現国	歴史総	音楽I	英語	数学I	英語	化学基	現国	体育	公共	数学I	英語	音楽I	情報	保健	探究I	歴史総	現国	英語	公共	生物基	数学I	現国	生物基	数学I	英語	体育	LHR
1-2	数学I	公共	現国	生物基	歴史総	英語	数学I	英語	生物基	現国	体育	情報	数学I	英語	保健	公共	音楽I	探究I	化学基	現国	英語	音楽I	歴史総	数学I	現国	化学基	数学I	英語	体育	LHR
1-3	数学I	保健	現国	音楽I	公共	英語	数学I	英語	公共	現国	体育	歴史総	数学I	英語	化学基	音楽I	歴史総	探究I	生物基	現国	英語	情報	化学基	数学I	現国	生物基	数学I	英語	体育	LHR
1-4	化学基	現国	生物基	英語	数学I	音楽I	情報	公共	化学基	英語	数学I	現国	英語	保健	数学I	体育	現国	探究I	英語	数学I	歴史総	体育	音楽I	公共	英語	現国	歴史総	数学I	生物基	LHR
1-5	生物基	現国	音楽I	英語	数学I	歴史総	生物基	化学基	公共	英語	数学I	現国	英語	音楽I	数学I	体育	現国	探究I	英語	数学I	公共	体育	情報	歴史総	英語	現国	保健	数学I	化学基	LHR
1-6	現国	情報	化学基	歴史総	英語	数学I	美術I	美術I	英語	生物基	公共	数学I	現国	数学I	生物基	英語	体育	探究I	現国	英語	数学I	歴史総	保健	体育	化学基	数学I	英語	公共	現国	LHR
1-7	現国	公共	情報	生物基	英語	数学I	公共	生物基	英語	美術I	美術I	数学I	現国	数学I	歴史総	英語	体育	探究I	現国	英語	数学I	保健	化学基	体育	化学基	数学I	英語	歴史総	現国	LHR
2-1	物理基	家庭基	家庭基	英語	数学II	化学探	数学II	現古	数学II	化学探	英語	体育	英語	物理基	数学II	現古	探究II	探究II	数学II	体育	英語	現古	地理総	情報	数学II	地理総	保健	英語	現古	LHR
2-2	地理総	化学探	保健	英語	数学II	物理基	数学II	現古	数学II	化学探	英語	体育	英語	情報	数学II	現古	探究II	探究II	数学II	体育	英語	現古	物理基	地理総	数学II	家庭基	家庭基	英語	現古	LHR
2-3	物理基	保健	化学探	英語	数学II	地理総	数学II	現古	数学II	地理総	英語	体育	英語	化学探	数学II	現古	探究II	探究II	数学II	体育	英語	現古	家庭基	家庭基	数学II	物理基	情報	英語	現古	LHR
2-4	保健	理選	英語	数学II	現古	体育	地理総	家庭基	家庭基	現古	数学II	英語	数学II	地理総	情報	英語	探究II	探究II	現古	英語	体育	数学II	数学II	A選	英語	現古	数学II	A選	理選	LHR
2-5	地理総	理選	英語	数学II	現古	体育	保健	情報	地理総	現古	数学II	英語	数学II	家庭基	家庭基	英語	探究II	探究II	現古	英語	体育	数学II	数学II	A選	英語	現古	数学II	A選	理選	LHR
2-6	A選	数学II	現古	情報	保健	英語	現古	体育	英語	理選	地理総	数学II	現古	数学II	英語	数学II	探究II	探究II	体育	現古	数学II	理選	地理総	英語	A選	数学II	英語	家庭基	家庭基	LHR
2-7	A選	数学II	現古	家庭基	家庭基	英語	現古	体育	英語	保健	理選	数学II	現古	数学II	英語	数学II	探究II	探究II	体育	現古	数学II	地理総	理選	英語	A選	数学II	英語	地理総	情報	LHR
3-1	理数数学	古探	地理探	英語	体育	理B選	体育	地理探	論国	理数数学	理A選	理理選	理数数学	理数数学	理B選	理理選	論国	英語	理数数学	探究III	理理選	理A選	地理探	英語	英語	英語	理理選	古探	理数数学	LHR
3-2	理数数学	古探	理理選	地歴選	体育	理B選	体育	理理選	英語	理数数学	理A選	地歴選	理数数学	理数数学	理B選	理理選	英語	論国	理数数学	探究III	理理選	理A選	英語	英語	英語	論国	地歴選	古探	理数数学	LHR
3-3	理数数学	古探	地歴選	理理選	体育	理B選	体育	地歴選	英語	理数数学	理A選	理理選	理数数学	理数数学	理B選	地歴選	論国	英語	理数数学	探究III	理理選	理A選	論国	英語	英語	英語	理理選	古探	理数数学	LHR
3-4	論国	理数数学	理理選	地歴選	英語	理B選	古探	理理選	理数数学	体育	理A選	地歴選	古探	英語	理B選	理理選	理数数学	体育	英語	探究III	理理選	理A選	理数数学	論国	理数数学	理数数学	地歴選	英語	英語	LHR
3-5	論国	理数数学	地歴選	理理選	英語	理B選	古探	地歴選	理数数学	体育	理A選	理理選	古探	英語	理B選	地歴選	理数数学	体育	英語	探究III	理理選	理A選	理数数学	論国	理数数学	理数数学	理理選	英語	英語	LHR
3-6	地歴選	数学研A	論国	政経	国B選	英語	国B選	数学研A	体育	英語	英語	探究III	英語	地歴選	EW	数学研A	政経	論国	論国	地歴選	EW	数学研A	体育	国A選	地歴選	論国	英語	国A選	政経	LHR
3-7	地歴選	数学研A	公民選	論国	国B選	英語	国B選	数学研A	体育	英語	英語	探究III	英語	地歴選	EW	数学研A	論国	公民選	論国	地歴選	EW	数学研A	体育	国A選	地歴選	公民選	英語	国A選	論国	LHR
中1-A	理科	国語	社会	体育	英語	数学	英語	理科	音楽	国語	数学	総学	数学	美術	体育	英語	社会	道徳	技家	技家	社会	英語	理科	国語	音美総	英社理	体育	数学	国語	LHR
中1-B	国語	社会	英語	体育	理科	数学	国語	音楽	英社理	社会	数学	総学	数学	理科	体育	美術	英語	道徳	理科	国語	技家	技家	英語	社会	国語	音美総	体育	数学	英語	LHR
中2-A	英語	国語	体育	理科	数学	社会	国語	数学	美術	音楽	理科	社会	体育	数学	英語	理科	社会	道徳	技家	技家	英語	国語	総学	総学	体育	数学	理科	英語	国語	LHR
中2-B	数学	社会	体育	国語	英語	理科	理科	英語	数学	社会	音楽	国語	体育	理科	美術	英語	国語	道徳	数学	理科	技家	技家	総学	総学	体育	英語	国語	社会	数学	LHR
中3-A	英語	体育	国語	理科	数学	社会	英語	社会	数学	技家	国語	理科	英語	体育	数学	理科	総学	総学	国語	社会	理科	英語	数学	道徳	数学	体育	社会	美術	音楽	LHR
中3-B	国語	体育	理科	社会	数学	英語	理科	社会	数学	英語	技家	英語	国語	体育	数学	社会	総学	総学	国語	社会	英語	理科	数学	道徳	数学	体育	美術	音楽	理科	LHR

9 校時表

校時表(60分6校時)	
SHR	8 : 4 5 ~ 8 : 5 5
1校時	9 : 0 0 ~ 1 0 : 0 0
2校時	1 0 : 1 0 ~ 1 1 : 1 0
3校時	1 1 : 2 0 ~ 1 2 : 2 0
給食 (中学校)	給食準備 : 12:20~12:35(15) 給食時間 : 12:35~12:55(20) 給食片付 : 12:55~13:05(10)
昼食 (高校)	1 2 : 2 0 ~ 1 3 : 0 5
4校時	1 3 : 1 0 ~ 1 4 : 1 0
5校時	1 4 : 2 0 ~ 1 5 : 2 0
6校時	1 5 : 3 0 ~ 1 6 : 3 0
清掃 火・木・金	1 6 : 3 0 ~ 1 6 : 4 0

校時表(50分6校時)	
SHR	8 : 4 5 ~ 8 : 5 5
1校時	9 : 0 0 ~ 9 : 5 0
2校時	1 0 : 0 0 ~ 1 0 : 5 0
3校時	1 1 : 0 0 ~ 1 1 : 5 0
給食 (中学校)	給食準備 : 11:50~12:05(15) 給食時間 : 12:05~12:25(20) 給食片付 : 12:25~12:35(10)
昼食 (高校)	1 1 : 5 0 ~ 1 2 : 3 5
4校時	1 2 : 4 0 ~ 1 3 : 3 0
5校時	1 3 : 4 0 ~ 1 4 : 3 0
6校時	1 4 : 4 0 ~ 1 5 : 3 0
清掃 火・木・金	1 5 : 3 0 ~ 1 5 : 4 0

職朝・部会・学年会・委員会の時間	
月・木 職朝	8 : 3 0 ~ 8 : 4 0
火 部会・学年会	8 : 3 0 ~
水・金 委員会	8 : 3 0 ~

10 部同好会設置一覧

令和8年度 部・同好会設置一覧				
体育系		顧問		活動場所
1	男子バレーボール			体育館
2	女子バレーボール			体育館
3	男子バスケットボール			体育館
4	女子バスケットボール			体育館
5	男女卓球			武道場
6	男子サッカー			グラウンド
7	女子サッカー			グラウンド
8	男子バドミントン			体育館
9	女子バドミントン			体育館
10	剣道部			武道場
11	男子ハンドボール			体育館
12	女子ハンドボール			体育館
13	男子テニス			テニスコート
14	女子テニス			テニスコート
15	男女陸上			グラウンド・その他
16	野球部			グラウンド
17	水泳同好会			プール・他
文化系・同好会		顧問		活動場所
18	放送部			放送室
19	軽音楽部			部室
20	吹奏楽部			音楽室
21	ダンス部			武道場
22	国際ボランティア部			教室
23	茶道部			作法室
24	美術・イラスト、郷土芸能同好会			美術室
25	演劇同好会			校内・他
26	英語ディベート同好会			LL教室
27	クイズ研究同好会			被服室
28	哲学対話同好会			講義室・他
28	総合部			その他
SSクラブ		顧問		活動場所
29	物理			理科室 ・ ラボ室 ・ その他
30	地学			
31	生物			
32	化学			
33	数学			
34	国際探究部			
中学校		顧問		活動場所
1	男女バドミントン			体育館
2	陸上			グラウンド・その他
3	野球			グラウンド
4	サイエンス			中学理科教室
5	高校部活動つなぎ (その他)			

IV 使用教科書及び副読本

1 中学教科書・副読本

(1) 教科書

教科	教科名	発行者		教科書の 記号・番号	教科書名	使用学科及び学年
		番号				
国語	国語	1 5	三省堂	国語 002-72	現代の国語 1	1 学年
	国語	1 5	三省堂	国語 002-82	現代の国語 2	2 学年
	国語	1 5	三省堂	国語 002-92	現代の国語 3	3 学年
社会	社会 (地理的分野)	4 6	帝国書院	地理 046-72	社会科 中学生の地理 世界の姿と日本の国土	1 学年
	社会 (歴史的分野)	4 6	帝国書院	歴史 046-72	社会科 中学生の歴史 日本の歩みと世界の動き	2 学年
	社会 (公民的分野)	4 6	帝国書院	公民 046-92	社会科 中学生の公民 よりよい社会を目指して	3 学年
	地図	4 6	帝国書院	地図 046-72	中学校社会科地図	1 学年～3 学年
数学	数学	104	教研出版	数学 104-73	これからの数学 1	1 学年
	数学	104	教研出版	数学 104-83	これからの数学 2	2 学年
	数学	104	教研出版	数学 104-93	これからの数学 3	3 学年
理科	理科	2	東京書籍	理科 002-72	新編 新しい科学 1	1 学年
	理科	2	東京書籍	理科 002-82	新編 新しい科学 2	2 学年
	理科	2	東京書籍	理科 002-92	新編 新しい科学 3	3 学年
音楽	音楽 (一般)	2 7	教育芸術社	音楽017-72 音楽017-83 音楽017-84	中学生の音楽 1 中学生の音楽 2・3 上 中学生の音楽 2・3 下	1 学年 2・3 学年 2・3 学年
	音楽 (器楽)	2 7	教育芸術社	器楽 027-72	中学生の器楽	1 学年～3 学年
美術	美術	3 8	光村図書出版	美術038-72 美術038-82	美術 1 美術 2・3	1 学年 2・3 学年
保体	保健体育	9	東京書籍	保体 002-72	新しい保健体育	1 学年～3 学年
技術	技術	2	開隆堂	技術 009-72	技術・家庭・技術分野 テクノロジーに希望をのせて	1 学年～3 学年
家庭	家庭	6	教育図書	家庭 006-72	新 技術・家庭 家庭分野 暮らしを創造する	1 学年～3 学年
英語	英語	3 8	光村図書出版	英語 038-72	Here We Go! ENGLISH COURSE1	1 学年
	英語	3 8	光村図書出版	英語 038-82	Here We Go! ENGLISH COURSE2	2 学年
	英語	3 8	光村図書出版	英語 038-92	Here We Go! ENGLISH COURSE3	3 学年
道徳	特別の教科道徳	1 1 6	日本文教出版	道徳116-73 道徳116-83 道徳116-93	中学道徳 あすを生きる 1 中学道徳 あすを生きる 2 中学道徳 あすを生きる 3	1 学年 2 学年 3 学年

(2) 副読本

1 学年

教科	副読本名		出版社	
国語	三訂版 現代語練習帳 こののは		いいずな書店	
	Winning 国語 1 年		好学出版	
	新・国語の便覧 1 年		正進社	
	観点別評価プリント確認から発展へ A		学宝社	
社会	定期テスト対策Keyテスト歴史 I		教育開発出版	
	改訂新版 徹底演習テキスト 地理		受験研究社	
	つながる歴史		浜島書店	
	中学春期テキスト〔必修編〕社会 1 年		文理	
	改訂新版 徹底演習テキスト 歴史		受験研究社	
	高校入試社会が一間一答でしっかりわかる本		かんき出版	
	定期テスト対策keyテスト地理 I		教育開発出版	
数学	中学実力練成テキスト 数学 1 年		文理	
	中学実力練成テキスト 数学 2 年		文理	
	体系問題集 数学1 幾何編 (標準) 完成ノート	三角形と四角形	数研出版	
		図形の性質と合同	数研出版	
		平面図形/空間図形	数研出版	
	体系問題集 数学1 代数編 (標準) 完成ノート	1 次関数	数研出版	
		正の数と負の数/式の計算	数研出版	
		不等式	数研出版	
		方程式	数研出版	
	体系問題集 数学2 代数編(標準)完成ノート	データの活用/確率と標本調査		数研出版
		体系問題集 数学2 代数編 標準 解答編		数研出版
	体系数学2 代数編		数研出版	
	中学数学資料集 数学の泉 新改訂版		地域教材社	
	体系問題集 数学1 代数編標準 解答編		数研出版	
	体系問題集 数学1 幾何編標準 解答編		数研出版	
	体系数学1 幾何編		数研出版	
	体系数学1 代数編		数研出版	
	中学春期テキスト〔必修編〕数学 1 年		文理	
	単元別プリント観点別評価数学1年全8回		正進社	
	単元別プリント観点別評価数学2年全8回		正進社	
理科	Winning 理科 1 年		好学出版	
	中学 詳細 用語 & 資料集		受験研究社	
	理科ノート 1 年		新学社	
	単元プリント 基礎をきずく 理科 1 年		浜島書店	
	中学 春季テキスト〔必修編〕理科 1 年		文理	
	中学WinPass 理科 1 年		文理	
	新学社英語ワークノート (前期後期) 1 年		新学社	
	Winning 英語 1 年		好学出版	
	エイゴラボ 1 年		正進社	
	中学 春季テキスト〔必修編〕英語 1 年		文理	
	積み上げ (リスニング付き) 1 年		明治図書	
音楽	Music Study 1 年		学宝社	
保健 体育	体育実技ノート 1 年 (沖縄県版)		沖縄時事出版	
	保健学習ノート 1 年 (沖縄県版)		沖縄時事出版	
	中学体育実技 1 年 (沖縄県版)		学研	
技術 ・家庭	技術・家庭学習ノート 技術分野	エネルギー変換生物育成	沖縄時事出版	
		材料と加工	沖縄時事出版	
	新技術・家庭中学校家庭分野ワークノート		教育図書	

2 学年

教科名	副読本名	出版社	
国語	Winning 国語 2年	好学出版	
	観点別評価プリント確認から発展へ A	学宝社	
社会	定期テスト対策keyテスト地理II	教育開発出版	
	定期テスト対策keyテスト歴史II	教育開発出版	
	中学 春期テキスト〔必修編〕社会2年	文理	
	高校入試社会が一問一答でしっかりわかる本	かんき出版	
数 学	中学数学資料集 数学の泉	地域教材社	
	単元別プリント観点別評価数学3年 全8回	正進社	
	体系数学2 幾何編	数研出版	
	体系数学2 代数編	数研出版	
	体系問題集数学2 幾何編 標準 解答編	数研出版	
	体系問題集数学2 代数編 標準 解答編	数研出版	
	体系問題集 数学2 幾何編 (標準)	円	数研出版
	完成ノート	三平方の定理	数研出版
		図形と相似/線分の比と計算	数研出版
		2次方程式/関数 $y = aX^2$	数研出版
	データの活用/確率と標本調査	数研出版	
	式の計算/平方根	数研出版	
	中学実力練成テキスト 数学3年	文理	
理科	Winning 理科 2年	好学出版	
	理科ノート 2年	新学社	
	単元プリント 基礎をきずく 理科 2年	浜島書店	
	中学WinPass 理科2年	文理	
英語	新学社英語ワークノート (前期後期) 2年	新学社	
	Winning 英語 2年	好学出版	
	エイゴラボ 2年 (リスニングなし)	正進社	
	積み上げ (リスニング付き) 2年	明治図書	
音楽	Music Study 2年	学宝社	
保健 体育	体育実技ノート2年 (沖縄県版)	沖縄時事出版	
	保健学習ノート2年 (沖縄県版)	沖縄時事出版	

3 学年

教科名	副読本名	出版社
国語	思考判断表現力を高める国語現代文 記述式問題集	受験研究社
	新版 古文用言・漢文書き下しマスターノート	数研出版
	観点別評価プリント確認から発展へ	学宝社
社会	定期テスト対策keyテスト公民	教育開発出版
	徹底演習テキスト 公民	受験研究社
	新しい公民	浜島書店
	高校入試社会が一問一答でしっかりわかる本	かんき出版
	中学 春期テキスト〔必修編〕社会3年	文理
数 学	数学 I (教科書)	数研901
	改訂版 4STEP 数学 I+A 解答編	数研出版
	改訂版 4STEP完成ノート 数学I 数と式、集合と命題	数研出版
	改訂版 4STEP完成ノート 数学I 2次関数	数研出版
	改訂版 4STEP完成ノート 数学I 図形と計量、データの分析	数研出版
	改訂版 4STEP完成ノート 数学A 場合の数と確率	数研出版
	改訂版 4STEP完成ノート 数学A 図形の性質	数研出版
理科	Winning 理科 3年	好学出版
	理科ノート 3年	新学社
	単元プリント 基礎をきずく 理科 3年	浜島書店
	高校入試特訓テキスト理科〔発展編〕	文理
	3年間の理科 ぎゅぎゅっと総まとめ	明治図書
英 語	新学社英語ワークノート (前期後期) 3年	新学社
	積み上げ (リスニング付き) 3年	明治図書
	Winning 英語3年	好学出版
	エイゴラボ 3年 (リスニングなし)	正進社
音楽	Music Study 3年	学宝社
保健 体育	体育実技ノート3年 (沖縄県版)	沖縄時事出版
	保健学習ノート3年 (沖縄県版)	沖縄時事出版
技術 ・家庭	技術・家庭学習ノート 技術分野 情報	沖縄時事出版

2 高校教科書・副読本

(1) 教科書

教科	科目名	発行者		教科書の 記号・番号	教科書名	使用学科及び学年
		番号	略称			
国語	現代の国語	104	数研	現国 104-903	改訂版 高等学校 現代の国語	文理：1年
	言語文化	104	数研	言文 104-902	改訂版 高等学校 言語文化	文理：1年
	現代文探究 論理国語	104	数研	論国 707	精選 論理国語	文理：2年 理数・国英：3年
	現代文探究	104	数研	文国 706	文学国語	文理：2年
	古典探究	2	東書	古探 702	精選古典探究 古文編	文理：2年 理数・国英：3年
	古典探究	2	東書	古探 703	精選古典探究 漢文編	文理：2年 理数・国英：3年
地歴公民	地理総合	46	帝国	地総 046-901	高等学校 新地理総合	文理：2年
	地理探究	46	帝国	地探 702	新詳地理探究	理数・国英：3年
	地図	46	帝国	地図 046-901	新詳高等学校地図	文理：2年
	歴史総合	46	帝国	歴総 046-901	明解 歴史総合	文理：1年
	日本史探究	81	山川	日探 705	詳説日本史	理数・国英：3年
	世界史探究	46	帝国	世探 703	新詳世界史探究	理数・国英：3年
	公共	183	第一	公共 183-901	高等学校 改訂版 公共	文理：1年
	倫理	183	第一	倫理 705	高等学校 倫理	文理：2年 理数・国英：3年
政治・経済	2	東書	政経 701	政治・経済	文理：2年 理数・国英：3年	
数学	数学Ⅰ	104	数研	数Ⅰ 712	数学Ⅰ	文理：1年
	数学Ⅱ	104	数研	数Ⅱ 709	数学Ⅱ	文理：1・2年
	数学Ⅲ	104	数研	数Ⅲ 708	数学Ⅲ	文理：2年 理数：3年
	数学A	104	数研	数A 104-901	改訂版 数学A	文理：1年
	数学B	104	数研	数B 710	数学B	文理：2年
	数学C	104	数研	数C 708	数学C	文理：2年 理数：3年
	数学C	104	数研	数C 709	高等学校 数学C	国英：3年
理科	物理基礎	104	数研	物基 104-901	改訂版 物理基礎	文理：2年
	物理	104	数研	物理 706	物理	理数・国英：3年
	化学基礎	61	啓林館	化基 061-902	i版 化学基礎 改訂版	文理：1年
	化学	104	数研	化学 706	化学	文理：2年 理数・国英：3年
	生物基礎	61	啓林館	生基 061-902	i版 生物基礎 改訂版	文理：1年
	生物	2	東書	生物 703	高等学校 生物	文理：2年 理数・国英：3年
	地学基礎	61	啓林館	地基 061-901	高等学校 地学基礎 改訂版	文理：2年 国英：3年
	地学	61	啓林館	地学 701	高等学校 地学	理数：3年
保健	保健体育	183	第一	保体 183-901	高等学校 改訂版 保健体育 Textbook	文理：1年
	保健体育	183	第一	保体 183-902	高等学校 改訂版 保健体育 Activity	文理：1年
	保健体育	183	第一	保体 703	高等学校 保健体育 Textbook	文理：2年
	保健体育	183	第一	保体 704	高等学校 保健体育 Activity	文理：2年
芸術	音楽Ⅰ	27	教芸	音Ⅰ 027-901	MOUSA Ⅰ	文理：1年
	美術Ⅰ	116	日文	美Ⅰ 702	高校生の美術Ⅰ	文理：1年
外国語	英語コミュニケーションⅠ	61	啓林館	CⅠ 712	ELEMENT English Communication Ⅰ	文理：1年
	論理・表現Ⅰ	15	三省堂	論Ⅰ 015-901	CROWN Logic and Expression Ⅰ New Edition	文理：1年
	英語コミュニケーションⅡ	61	啓林館	CⅡ 712	ELEMENT English Communication Ⅱ	文理：1・2年
	論理・表現Ⅱ	61	啓林館	論Ⅱ 708	Vision Quest English Logic and Expression Ⅱ Ace	理数・国英：3年
	英語コミュニケーションⅢ	61	啓林館	CⅢ 710	ELEMENT English CommunicationⅢ	文理：2年 理数・国英：3年
家庭	家庭基礎	183	第一	家基 183-901	高等学校 改訂版 家庭基礎 持続可能な未来をつくる	文理：2年
情報	情報Ⅰ	116	日文	情Ⅰ 116-901	情報Ⅰ	文理：1年
	情報Ⅰ	116	日文	情Ⅰ 710	情報Ⅰ	文理：2年

(2) 副読本

1年生

教科	発行所	副読本名
国語	数研出版	改訂版プレミアムカラー国語便覧
	いいずな書店	評論・小説を読むための新現代文単語 改訂版
	いいずな書店	わかる・読める・解ける Key&Point古文単語330 四訂版
	桐原書店	基礎から学ぶ解析古典文法 四訂版
	桐原書店	基礎から学ぶ解析古典文法 四訂版 演習ノート
	いいずな書店	知識から文脈へ理解を深める 精説 漢文 改訂版
	いいずな書店	知識から文脈へ理解を深める 精説 漢文 完成ノート 改訂版
	尚文出版	古典文法 助動詞徹底ワーク
地歴公民	帝国	明解 歴史総合図説シンフォニア 五訂版
	帝国	(046-901) 明解 歴史総合ノート
	第一学習社	最新公共資料集2026
	第一学習社	(183-901) 学習事項の整理と問題 改訂版 公共ノート
数学	数研出版	新課程版 4STEP 数学 I + A
	数研出版	新課程版 4STEP 数学 II + B + C
理科	啓林館	センサー化学基礎 4th Edition
	啓林館	センサー生物基礎 4th Edition
	第一学習社	二訂版 スクエア最新図説生物
保体	第一学習社	(183-901) 改訂版 保健体育ノート
情報	日本文教出版	(116-901) 情報 I 授業ノート
英語	いいずな書店	総合英語Evergreen
	いいずな書店	Evergreen 27 Grammar 27 Lessons
	いいずな書店	Evergreen English Grammar 27 Lessons Workbook
	桐原書店	共通テスト 英語リスニングテスト オリジナル問題集 TOUCH 10 4th Edition
	桐原書店	完成英単語 熟語 Data Base 4800

2年生

教科	発行所	副読本名	対象者 (※○は全員)
国語	いいずな書店	評論・小説を読むための新現代文単語 改訂版	○
	啓隆社	とける、わかる 現代文 解法のテクニック3【三訂版】	○
	啓隆社	ポイント書く解くマスター古典3	○
	数研出版	改訂版プレミアムカラー国語便覧	○
	いいずな書店	四訂版 わかる、読める 解ける 古文単語	○
	桐原書店	基礎から学ぶ解析古典文法 三訂版	○
	桐原書店	基礎から学ぶ解析古典文法 三訂版 演習ノート	○
	いいずな書店	知識から文脈へ理解を深める 精説 漢文	○
いいずな書店	知識から文脈へ理解を深める 句形ドリル	○	
地歴公民	帝国書院	新詳地理資料COMPLETE 2026	○
	帝国書院	(046-901) 高等学校新地理総合ノート	○
	浜島書店	最新図説倫理	選択者
	数研出版	新課程 4ステージ演習ノート倫理	選択者
	第一学習社	(705) 学習事項の整理と問題 倫理ノート	選択者
	第一学習社	最新政治・経済資料集2026	選択者
	数研出版	改訂版 大学入学共通テスト対策 チェック&演習 公共、政治・経済	選択者
	清水書院	用語集 公共+政治・経済 26-27年版	選択者
数学	数研出版	新課程版 4STEP 数学II+B+C	○
	数研出版	新課程版 4STEP 数学III+C	選択者
理科	啓林館	センサー 物理基礎+物理 4th Edition	選択者
	啓林館	センサー 化学 4th Edition	選択者
	数研出版	新課程 フォローアップドリル化学① 物質の状態	選択者
	東京書籍	新課程 フォローアップドリル化学② 熱化学・反応速度・化学平衡	選択者
	啓林館	センサー生物 4th Edition	選択者
	第一学習社	二訂版 スクエア 最新図説化学	選択者
	第一学習社	新課程 二訂版スクエア 最新図説地学	選択者
	啓林館	サンダイヤル 地学基礎の基本マスター 四訂版	選択者
保体	第一学習社	保健体育ノート	○
家庭	第一学習社	(183-901) 改訂版家庭基礎学習ノート	○
情報	ベネッセ	進研WINSTEP 情報I	○
英語	いいずな書店	英語総合問題集 Wonderland 4 3rd Edition	○
	ベネッセ	2026 共通テスト【実力養成】 重要問題演習 英語(リーディング)	○
	いいずな書店	英文法・語法問題 Vintage 4th Edition	○
	第一学習社	Active Listening 大学入学共通テスト対応リスニング 10分+30分 3rd Edition	○
	いいずな書店	Smart Reader Approach 英語の語順感覚を身につける読解トレーニング	○
	いいずな書店	自分の力で書く大学入試英作文 FINAL DRAFT	○
	桐原書店	完成英単語 熟語 Data Base 4800	○

3年生

教科	発行所	副読本名	使用学科	
			理数科	国英科
国語	浜島書店	新訂版 最新国語便覧	○	○
	いっずな書店	四訂版 わかる、読める 解ける 古文単語	○	○
	いっずな書店	大学入試国語頻出問題1200	○	○
	尚文出版	共通テスト 国語過去問題総合版 (令和3年～7年)	○	○
	尚文出版	改訂版新共通テスト対策決戦国語完答40	○	○
	桐原書店	集中演習 共通テスト 実用的文章対策問題集	○	○
	桐原書店	速読+要約&語彙チェック2レベル 論理20	○	○
	Z会	共通テスト 分野別ベーシックマスター国語現代文[改訂第4版]		選択者
	Z会	共通テスト 分野別ベーシックマスター古文・漢文[改訂第2版]		選択者
	第一学習社	小論文頻出テーマ解説集 現代を知る plus		選択者
	第一学習社	小論文頻出テーマ チェック&ワーク		選択者
	桐原書店	基礎から学ぶ解析古典文法 三訂版	○	○
	いっずな書店	基礎から学ぶ解析古典文法 三訂版 演習ノート	○	○
	いっずな書店	知識から文脈へ理解を深める 精説 漢文 改訂版	○	○
	浜島書店	知識から文脈へ理解を深める 精説 漢文 句形ドリル	○	○
地歴公民	東京法令出版	2026 Winning COM.-PASS 地理の整理と演習		選択者
	帝国書院	地理統計Plus -WebGIS付き-2026年版		選択者
	山川出版社	(705) 日本史探究 授業用 詳説日本史整理ノート		選択者
	浜島書店	新詳日本史		選択者
	山川出版	要点整理ゼミナール日本史		選択者
	帝国書院	最新世界史図説タペストリー 二十四訂版		選択者
	帝国書院	(703) 新詳世界史探究演習ノート		選択者
	浜島書店	最新図説倫理		選択者
	数研出版	新課程 4ステージ演習ノート倫理		選択者
	第一学習社	(705) 学習事項の整理と問題 倫理ノート		選択者
	第一学習社	最新政治・経済資料集2026		選択者
	数研出版	改訂版 大学入学共通テスト対策 チェック&演習 公共、政治・経済		選択者
	清水書院	用語集 公共+政治・経済 26-27年版		選択者
数学	数研出版	新課程版 4STEP 数学III+C	○	
	東京書籍	新課程版 4プロセス 数学II+B+C		○
	ベネッセ	攻略! 共通テスト PickUp 数学I+A, II+B+C	○	○
	ベネッセ	2026共通テスト対策【実力完成】直前演習 数学I・A	○	○
	数研出版	2026共通テスト対策【実力完成】直前演習 数学II・B・C	○	○
理科	啓林館	センサー総合物理		選択者
	数研出版	2026 大学入学共通テスト対策 チェック&演習 化学	選択者	
	数研出版	新課程 フォローアップドリル化学③ 無機物質	選択者	
	数研出版	新課程 フォローアップドリル化学④ 有機化合物	選択者	
	数研出版	新課程 フォローアップドリル化学⑤ 高分子化合物	選択者	
	第一学習社	改訂版 リードLightノート化学		選択者
	啓林館	2026 新課程版 大学入学共通テスト攻略問題集 ビーライン化学基礎		選択者
	第一学習社	センサー生物 4th Edition		選択者
	啓林館	2026新課程版 ビーライン生物基礎		選択者
	ベネッセ	センサー 地学 3rd Edition	選択者	
	いっずな書店	2027 共通テスト対策【実力完成】直前演習 地学基礎		選択者
	第一学習社	新課程 二訂版スクエア 最新図説地学		選択者
英語	ベネッセ	大学入学共通テスト英語(リーディング)対策オリジナル問題集 Reading 40	○	○
	駿台文庫	2027 共通テスト対策実力完成 直前演習 英語リーディング	○	○
	ベネッセ	2027 共通テスト 実践問題 バックV 英語リーディング	○	○
	ベネッセ	共通テスト対策実力養成重要問題演習 2027 英語リスニング 10×42	○	○
	エミル出版	共通テスト対策 実力完成直前演習 2027 英語リスニング 30×7	○	○
	数研出版	共通テストリスニング 実践 30min. 2027	○	○
	桐原書店	四訂版 入試必携 英作文 Write to Point		選択者
	桐原書店	SKYWARD 3rd Edition 最新入試英語長文20選 CLOUDS		選択者

V 生徒調査

1. 出身小学校別生徒数

小学校名	1学年			2学年			3学年			小学校名	1学年			2学年			3学年		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計		男	女	計	男	女	計	男	女	計
琉大附属		2	2		1	1				美里		2	2	1	1	2	1	3	4
屋部										安慶田					1	1			
大宮										美東					2	2		2	2
名護							1		1	宮里	2	1	3		3	3	1		1
松田										高原	1	1	2	5		5		1	1
金武	1		1							美原	1		1	1		1	2	1	3
嘉芸								1	1	泡瀬		1	1		2	2	1		1
恩納					1	1				比屋根		3	3	1	2	3	1	1	2
山田										北谷	1	1	2	1	2	3			
城前		1	1	1		1				北玉	1	1	2		1	1	1	1	2
伊波		1	1	3	1	4				浜川		1	1	2		2		1	1
南原								1	1	北谷第二	1	3	4	2		2		3	3
川崎							1		1	普天間	1	1	2	1	1	2		1	1
与那城		1	1							普天間第二	3	1	4		2	2	1		1
天願		1	1		1	1				大山				1	1	2			
あげな		1	1							宜野湾				1	1	2	1		1
田場	1	2	3	2		2	1		1	嘉数		1	1				1	1	2
具志川								1	1	大謝名	1		1		1	1	1	1	2
兼原		3	3		1	1	1	5	6	志真志	1		1		1	1	1	2	3
高江洲	1		1				3	1	4	長田	2	1	3	2		2	1	1	2
中原	2	1	3		2	2	2	1	3	はごろも	2		2		1	1	1		1
赤道				1	1	2		1	1	北中城		2	2	2	2	4		1	1
渡慶次		1	1	1		1				(北)島袋				1	1	2		1	1
読谷								2	2	中城		2	2						
喜名		1	1					1	1	津覇									
古堅		1	1							中城南				2	3	5	2		2
古堅南				1		1	1	1	2	浦城	1		1						
屋良					1	1				当山				1		1	1		1
嘉手納	2		2				1	1	2	内間							1		1
越来	1		1				2		2	港川					1	1			
コザ							1		1	沢岬				1		1			
中の町	1	2	3				1	1	2	天久				1		1			
諸見		2	2							沖縄カトリック	2	1	3	1		1			
(沖)島袋				1	1	2	1		1	沖縄アミックス	1		1						
山内	1	3	4	1	1	2	2	5	7	平良第一		1	1						
北美	1	1	2		1	1		1	1										
小計											32	48	80	38	41	79	36	44	80
合計											239								

※ 空白は「0」を表します。

1-2 出身中学校別生徒数（入学者数）

出身中学校	1学年	2学年	3学年	合計
	計	計	計	計
球陽中学校	78	79	77	234
伊江中学校	1			1
羽地中学校		1		1
屋部中学校	1	1	1	3
名護中学校	1	2	4	7
大宮中学校			1	1
宜野座中学校	1	1		2
金武中学校	2	1	1	4
うんな中学校	1	2	3	6
石川中学校	4	3	4	11
伊波中学校	1	6	9	16
彩橋中学校		1		1
与勝中学校	3	2	1	6
あげな中学校	3	5	4	12
具志川中学校	4	8	9	21
高江洲中学校	2	4	4	10
具志川東中学校	4	2	6	12
読谷中学校	6	2	4	12
古堅中学校	3	8	4	15
嘉手納中学校	5	2	5	12
越来中学校	4	1	3	8
コザ中学校	6	5	7	18
山内中学校	10	4	7	21
美里中学校	7	13	7	27
美東中学校	9	15	12	36
安慶田中学校	2	3	3	8
宮里中学校	16	12	13	41
沖縄東中学校	9	5	10	24
北谷中学校	18	14	15	47
桑江中学校	9	9	8	26
普天間中学校	3	7	3	13
嘉数中学校	3	5	3	11
真志喜中学校	7	14	7	28
宜野湾中学校	11	8	7	26
北中城中学校	12	4	5	21
中城中学校	3	6	7	16
西原中学校	1		1	2
浦添中学校			1	1
港川中学校	1		1	2
寄宮中学校		1		1
久部良中学校		1		1
琉球大学附属中学校	13	11	16	40
与勝緑が丘中学校	5	9	4	18
沖縄アミークス	2	3	3	8
総計	271	280	280	831

2 年度別卒業生数

	理 数 科	国際英語科	小 計	総 計
平成 3 年度(1 期生)	156	160	316	316
平成 4 年度(2 期生)	163	177	340	656
平成 5 年度(3 期生)	157	177	334	990
平成 6 年度(4 期生)	156	179	335	1325
平成 7 年度(5 期生)	158	172	330	1655
平成 8 年度(6 期生)	158	168	326	1981
平成 9 年度(7 期生)	159	172	331	2312
平成 1 0 年度(8 期生)	161	151	312	2624
平成 1 1 年度(9 期生)	157	160	317	2941
平成 1 2 年度(1 0 期生)	161	150	311	3252
平成 1 3 年度(1 1 期生)	159	157	316	3568
平成 1 4 年度(1 2 期生)	161	165	326	3894
平成 1 5 年度(1 3 期生)	156	155	311	4205
平成 1 6 年度(1 4 期生)	161	157	318	4523
平成 1 7 年度(1 5 期生)	159	161	320	4843
平成 1 8 年度(1 6 期生)	162	151	313	5156
平成 1 9 年度(1 7 期生)	161	159	320	5476
平成 2 0 年度(1 8 期生)	156	146	302	5778
平成 2 1 年度(1 9 期生)	163	171	334	6112
平成 2 2 年度(2 0 期生)	141	150	291	6403
平成 2 3 年度(2 1 期生)	157	148	305	6708
平成 2 4 年度(2 2 期生)	158	156	314	7022
平成 2 5 年度(2 3 期生)	155	144	299	7321
平成 2 6 年度(2 4 期生)	157	164	321	7642
平成 2 7 年度(2 5 期生)	152	156	308	7950
平成 2 8 年度(2 6 期生)	157	156	313	8263
平成 2 9 年度(2 7 期生)	164	158	322	8585
平成 3 0 年度(2 8 期生)	153	122	275	8860
令和 元 年度(2 9 期生)	157	114	271	9131
令和 2 年度(3 0 期生)	160	123	283	9414
令和 3 年度(3 1 期生)	156	113	269	9683
令和 4 年度(3 2 期生)	155	116	271	9954
令和 5 年度(3 3 期生)	150	110	260	10214
令和 6 年度(3 4 期生)	192	79	271	10485
令和 7 年度(3 5 期生)	193	79	272	10757
合 計	5581	5176	10757	

3 年度別現役生合格者総数

卒業年度	4年制大学		短期大学	大学校 専門学校 留学・就職等	合計
	国公立	私立	国公立・私立		
平成3年度 (1期生)	92	32	31	10	165
平成4年度 (2期生)	104	29	32	12	177
平成5年度 (3期生)	110	31	22	5	168
平成6年度 (4期生)	113	25	25	5	168
平成7年度 (5期生)	115	58	15	4	192
平成8年度 (6期生)	120	50	11	5	186
平成9年度 (7期生)	147	68	13	5	233
平成10年度 (8期生)	129	59	11	6	205
平成11年度 (9期生)	116	60	4	14	194
平成12年度 (10期生)	134	68	3	16	221
平成13年度 (11期生)	147	71	5	23	246
平成14年度 (12期生)	151	81	2	10	244
平成15年度 (13期生)	156	58	3	10	227
平成16年度 (14期生)	154	103	3	16	276
平成17年度 (15期生)	139	99	0	10	248
平成18年度 (16期生)	128	96	6	20	250
平成19年度 (17期生)	125	120	3	13	261
平成20年度 (18期生)	136	128	1	14	279
平成21年度 (19期生)	161	171	3	16	351
平成22年度 (20期生)	124	112	4	17	257
平成23年度 (21期生)	114	106	2	29	251
平成24年度 (22期生)	144	167	6	21	338
平成25年度 (23期生)	120	135	4	19	278
平成26年度 (24期生)	157	123	6	25	311
平成27年度 (25期生)	163	116	4	20	303
平成28年度 (26期生)	144	126	7	38	315
平成29年度 (27期生)	143	152	9	34	338
平成30年度 (28期生)	123	123	5	26	277
平成31年度 (29期生)	152	149	1	20	322
令和2年度 (30期生)	154	149	65	15	318

3 年度別現役生合格者総数

卒業年度	4年制大学		短期大学	大学校 専門学校 留学・就職等	合計
	国公立	私立	国公立・私立		
令和3年度 (31期生)	143	151	5	9	308
令和4年度 (32期生)	137	137	3	11	288
令和5年度 (33期生)	142	106	3	19	270
令和6年度 (34期生)	164	106	0	10	280
令和7年度 (35期生)	155	181	1	8	345

※28期生より7クラス

4 令和7年度(35期生)合格者数一覧

*合格者数は延べ人数

区分	大学名等	総合型 選抜	推薦型 選抜	一般	計	総合計
国公立大学	琉球大学	1	11	61	73	155
	県外国立大学	6	11	53	70	
	沖縄県立看護大学			5	5	
	沖縄県立芸術大学		1		1	
	名桜大学		1	5	6	
私立大学	沖縄国際大学	1		19	20	181
	沖縄キリスト教学院大学	1		3	4	
	沖縄大学			5	5	
	県外私立大学	6	12	134	152	
	留学				0	0
文部科学省管外 大学校	沖縄職業能力開発大学校				0	1
	国立看護大学校				0	
	海上保安大学校				0	
	防衛大学校			1	1	
短期大学	沖縄女子短期大学			1	1	1
	沖縄キリスト教短期大学				0	
	県外公立短期大学				0	
	県外私立短期大学				0	
専門学校	県内専門学校等			2	2	3
	県外専門学校等	1			1	
就職	県内就職			1	1	4
	県外就職			3	3	
	合計	16	36	293	345	345

VI 年間計画

1 年間行事予定

令和8年度 年間行事計画 4月

沖縄県立球陽中学・高等学校

日	曜	行事名(高校生)	授業実施計画(高校)						行事名(中学生)	授業実施計画(中学)						行事名(職員)	備考
			1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6		
1	水													中学会議①(10:00) 新任職員辞令交付式(14:00) スタッフ会議(14:30)	新規採用 職員辞令 交付式		
2	木													新任職員リエンション(9:00) 運営委員会①(10:00) 中学会議②(14:00)	校長総務 会 初任研①		
3	金													入学式リオリ確認(10:00) 充足職員会議①(13:30) 教科会(16:00)			
4	土	制服・体育着・校内スリッパ販売(新入生)															
5	日																
6	月													部会・学年会(9:00) 運営委員会②(11:00) 探究担当者会(13:00) 中学会議③(13:00)			
7	火	就任式・1学期始業式 身なり点検 全体清掃・会場設営 第38回入学式 L(2・3年 HR役員選出,保健調査票記入等)	〃	〃	〃	〃	〃	就任式・1学期始業式・全体清掃 L(役員選出等) 学級懇談会(1年) 第11回入学式	〃	〃	〃	〃	〃				
8	水	1年:L行行56L(L:HR役員選出・新歓・対面式、行:リエンション) 2・3年:12356L(L:新歓・対面式、キリアス①) 探究Ⅱリエンション(2年:4校時) 高校育英貸与奨学生説明会	L	行	行	〇	L	50分授業 1年:L総総総総L(新入生リエンション、 スダレイブリア登録説明会) 早朝放課後講座受付開始 2年:L総56L 3年:L総L56L 教科書配付	L	行	行	〇	L	職員会議②			
9	木	第1回実力テスト(スダレイブリア) スダレイブリア登録説明会(1年)	※	※	※	※	※	1・2年:国数L456 3年:国数英L56 スダレイブリア到達度テスト①	国	数	L	英	L		初任研②		
10	金	123行行Lの授業 対面式・部紹介(4・5校時) 個人顔写真撮影(1年)	〇	〇	〇	〇	〇	123行行L 対面式・部紹介(4・5校時) キリアスサポート①(6校時) 個人顔写真撮影(放課後)	〇	〇	〇	〇	〇				
11	土																
12	日																
13	月	尿検査一次① 美化委員会 夕場1開講式(2・3年)	◎	◎	◎	◎	◎	尿検査一次①	月	1	2	3	4	5	6	臨任研修 (～30,オ デマンド)	
14	火	尿検査一次② 球炎祭生徒実行委員会① 「人権の日」	◎	◎	◎	◎	◎	尿検査一次② 「人権の日」	火	1	2	3	4	5	6		
15	水	3学年朝会 尿検査一次③ SSHアンケート 個人顔写真撮影(1年未撮影者)	〇	〇	〇	〇	〇	50分授業 尿検査一次③ 内科検診①(中学多目的教室)	水	1	2	3	4	5	6	職員研修(新任対象スダレイブリア説 明会)	
16	木	1学年研修①	行	行	行	行	行		木	1	2	3	4	5	6	衛生委員会	
17	金	1学年研修② 2・3年:遠足 「少年を守る日」	行	行	行	行	行	50分授業 国数英45L 第1回学力推移調査 「少年を守る日」	金	1	2	3	4	5	6	校長研修 会	
18	土	スダレイブリア到達度テスト(自宅受験) 「おきなわ地域教育の日」						「おきなわ地域教育の日」								校長研修 会 PTA会計 監査	
19	日	「家庭の日」						「家庭の日」									
20	月	1学期早朝・放課後講座開始(2・3年)	〇	〇	〇	〇	〇	50分授業 1学期早朝・放課後講座開始	月	1	2	3	4	5	6	運営委員会③ いじめ対策委員会発足	
21	火	防災訓練 留学事業説明会	〇	〇	〇	〇	〇	50分授業 生徒会朝会① 防災訓練	火	1	2	3	4	5	6	探究Ⅱ担当者会②	
22	水	2学年朝会 内科検診①	〇	〇	〇	〇	〇	50分授業 全国学力学習状況調査①(3年:国、数)	水	1	2	3	4	5	6	職員会議③	
23	木	金の145●●●の授業 総合検診(4～6校時) 自転車通学者集会	◎	◎	◎	◎	◎	金145行行行 総合検診(4～6校時) 全国学力学習状況調査②(3年:英CBT・生徒質問 紙)	木	1	2	3	4	5	6	新任教頭研 修会 PTA三役・総 務部会	
24	金	新入生歓迎球技大会	行	行	行	行	行	50分授業 木の時間割 学びの確かめ(1・2年:数CBT)	金	1	2	3	4	5	6	中学会議④	
25	土	進研学力記述模試(3年)															
26	日																
27	月	尿検査二次①	◎	◎	◎	◎	◎	専門委員会① 尿検査二次①	月	1	2	3	4	5	6		
28	火	456●●●の授業 新体力テスト(4～6校時) 尿検査二次② PTA高3保護者対象奨学金講演会(放課後)	◎	◎	◎	◎	◎	456行行行の授業 新体力テスト(4～6校時) 尿検査二次②	火	1	2	3	4	5	6	PTA新旧 評議委員 会	
29	水	昭和の日						昭和の日									
30	木	内科検診② 球炎祭生徒実行委員会②	〇	〇	〇	〇	〇	50分授業	木	1	2	3	4	5	6	授業改善・観点別評価委員会 (発足)	
備考			1年	2年	3年		1年	2年	3年	給食						・No残業Day(毎週水曜日)	
			授業	月	17	17	17	授業	月	17	17	17	16				
			日数	17	17	17	17	日数	17	17	17	16					
			授業	月	75	83	83	授業	月	90	90	90	16				
			時数	75	83	83	時数	90	90	90	16						

令和8年度 年間行事計画 5月

沖縄県立球陽中学・高等学校

日	曜	行事名(高校生)	授業実施計画(高校)						行事名(中学生)	授業実施計画(中学)						行事名(職員)	備考														
			1	2	3	4	5	6		計	日数	1	2	3	4			5	6	計	日数										
1	金	L(生徒総会議題)	◎	◎	◎	◎	◎	L	6	18	行	行	行	行	行	×	18	行	行	行	行	×	18								
2	土																														
3	日	憲法記念日									憲法記念日																				
4	月	みどりの日									みどりの日																				
5	火	こどもの日									こどもの日																				
6	水	振替休日									振替休日																				
7	木	3学年朝会 内科検診③ 志望理由書ポート模試申込み開始(3年) 球炎祭生徒実行委員会③ 美化委員会	◎	◎	◎	◎	◎	◎	6	19	木1	木2	木3	木4	木5	木6	◎	19	木1	木2	木3	木4	木5	木6	◎	19		中堅研①			
8	金	火の13456Lの授業 身なり点検日 L(心の健康チェック①)	◎	◎	◎	◎	◎	L	6	20	火1	火2	火3	火4	火5	火6	L	◎	20	火1	火2	火3	火4	火5	火6	L	◎	20		教頭研修会	
9	土																														
10	日																														
11	月	選択科目説明会(2年)	○	○	○	○	○	○	6	21	50分授業 地区中体連抽選会①	月1	月2	月3	月4	月5	月6	○	◎	21	月1	月2	月3	月4	月5	月6	○	◎	21	運営委員会④ 第1回推薦委員会(発足)	学年主任 研修
12	火	2学年朝会 選択科目説明会(1年) 「人権の日」	○	○	○	○	○	○	6	22	50分授業 地区中体連抽選会② 「人権の日」	火1	火2	火3	火4	火5	火6	○	◎	22	火1	火2	火3	火4	火5	火6	○	◎	22		
13	水	23456の授業 文理学際探究Ⅱテーマ検討会(3年参加:4・5校時)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	5	23	234561の授業 生徒会朝会② 内科検診② 課題研究テーマ検討(中3)	水1	水2	水3	水4	水5	水6	◎	◎	23	水1	水2	水3	水4	水5	水6	◎	◎	23		研究指導意見交換会
14	木	内科検診④ 球炎祭生徒実行委員会④	○	○	○	○	○	○	6	24	50分授業	木1	木2	木3	木4	木5	木6	○	◎	24	木1	木2	木3	木4	木5	木6	○	◎	24	PTA総会(ライブ配信) 高校職員研修(ｽﾌﾟﾙ分析会) 中学会議⑤	校長総務 会 初任研④
15	金	L(1・2年:選択科目について) 「少年を守る日」	○	○	○	○	○	L	6	25	50分授業 「少年を守る日」	金1	金2	金3	金4	金5	L	○	◎	25	金1	金2	金3	金4	金5	L	○	◎	25		職員会議④
16	土	「おきなわ地域教育の日」									「おきなわ地域教育の日」																				
17	日	「家庭の日」									「家庭の日」																				
18	月	123の授業 個人面談①②③	◎	◎	◎	◎	◎	◎	3	26	123の授業 教育相談①②③	月1	月2	月3	◎	◎	◎	◎	◎	26	月1	月2	月3	◎	◎	◎	◎	◎	26	球炎祭実行委員会①	PTA第1回 三役会・ 総務部会
19	火	123の授業 1学年朝会 個人面談④⑤⑥ 大学等予約奨学金説明会①	◎	◎	◎	◎	◎	◎	3	27	123の授業 教育相談④⑤⑥	火1	火2	火3	◎	◎	◎	◎	◎	27	火1	火2	火3	◎	◎	◎	◎	◎	27	第1回SSH運営指導委員会	
20	水	1234の授業 個人面談⑦⑧ 大学等予約奨学金説明会②	◎	◎	◎	◎	◎	◎	4	28	1234の授業 教育相談⑦⑧	水1	水2	水3	水4	◎	◎	◎	◎	28	水1	水2	水3	水4	◎	◎	◎	◎	28		中学教頭研 修会① 第1回評議 委員会
21	木	12356の授業 個人面談予備日 球炎祭生徒実行委員会⑤	◎	◎	◎	◎	◎	◎	5	29	12356の授業 教育相談予備日⑨	木1	木2	木3	木4	木5	木6	◎	◎	29	木1	木2	木3	木4	木5	木6	◎	◎	29	SSH委員会 衛生委員会	初任研⑤
22	金	行2345Lの授業 高校総体・中学地区夏季総体推戴式(1校時) 県高校総体開会式	行	行	行	行	行	L	5	30	行2345Lの授業 高校総体・中学地区夏季総体推戴式(1校時) 高3生に学ぶ会(2・3年:6校時)	行	行	行	行	行	L	◎	◎	30	行	行	行	行	行	L	◎	◎	30		進路指導 主任研修 会
23	土	県高校総体①																													
24	日	県高校総体②																													
25	月	県高校総体③ 1学期早朝・放課後講座開始(1年) 砂場1開講式(1年)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	6	31	授業参観①(1年)	月1	月2	月3	月4	月5	月6	◎	◎	31	月1	月2	月3	月4	月5	月6	◎	◎	31	運営委員会⑤	
26	火	県高校総体④	◎	◎	◎	◎	◎	◎	6	32	授業参観②(2年)	火1	火2	火3	火4	火5	火6	◎	◎	32	火1	火2	火3	火4	火5	火6	◎	◎	32		
27	水	内科検診⑤	○	○	○	○	○	○	6	33	50分授業 授業参観③(3年)	水1	水2	水3	水4	水5	水6	○	◎	33	水1	水2	水3	水4	水5	水6	○	◎	33		中高一貫 校連絡協 議会
28	木	13456の授業 内科検診⑥ 球炎祭生徒実行委員会⑥	○	○	○	○	○	○	5	34	50分授業 13456の授業	木1	木2	木3	木4	木5	木6	○	◎	34	木1	木2	木3	木4	木5	木6	○	◎	34		職員研修(SSh活動:2h)
29	金	大学入学共通テスト模試①(3年) 選択科目希望調査用紙提出〆切(1・2年)	◎	◎	◎	◎	◎	L	6	35		金1	金2	金3	金4	金5	L	◎	◎	35	金1	金2	金3	金4	金5	L	◎	◎	35		
30	土	大学入学共通テスト模試②(3年)									中頭地区総体①																				
31	日	第1回英検一次									中頭地区総体② 第1回英検一次																				
備考		・海外生徒共同研究プロジェクトチーム募集 ・ISC0実施																									・No残業Day(毎週水曜日)				
			1年	2年	3年	授業 日数	18	18	18	17	17	17	17	17	17	給食															
			96	96	96	授業 時数	171	179	179	181	181	181	181	181	181																

令和8年度 年間行事計画 6月

沖縄県立琉球中学・高等学校

日 曜	行事名 (高校生)	授業実施計画 (高校)						行事名 (中学生)	授業実施計画 (中学)						行事名 (職員)	備考				
		1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6						
1 月		○	○	○	○	○	36	50分授業	月1	月2	月3	月4	月5	月6	○	36	球炎祭実行委員会②			
2 火	●23456の授業 生徒総会(1校時)	●	○	○	○	○	37	50分授業	火1	火2	火3	火4	火5	火6	○	37	探究I担当者会②			
3 水	身なり点検日 球炎祭生徒実行委員会⑦ 第1回小論文模試(3年希望者)	○	○	○	○	○	38	50分授業	水1	水2	水3	水4	水5	水6	○	38	中高一貫委員会(発足)			
4 木		○	○	○	○	○	39	50分授業	木1	木2	木3	木4	木5	木6	○	39	球炎祭実行委員会③			
5 金	L(合格体験記)	◎	◎	◎	◎	L	40	内部進学説明会(3年:6校時・体育館)	金1	金2	金3	金4	金5	L	○	40	校長協議会			
6 土								中頭地区総体③												
7 日								中頭地区総体④												
8 月	期末考査① スマホ入力①	※	※	※	／	／	3	41	50分授業 ｱﾗ3 期末考査①(1校時:美,2校時:技/家)	美	美	美	美	美	美	×	41	運営委員会⑥		
9 火	期末考査② スマホ入力② 「人権の日」	※	※	※	／	／	3	42	50分授業 「人権の日」	火1	火2	火3	火4	火5	火6	○	42	探究II担当者会③		
10 水	期末考査③ 留学生復学説明会	※	※	※	／	／	3	43	50分授業	水1	水2	水3	水4	水5	水6	○	43	職員会議⑥		
11 木	期末考査④ 第1回いじめアンケート 第1回総合型・学校推薦型受験希望者説明会 (3年:試験終了後)	※	※	※	／	／	3	44	50分授業 L23456の授業 中学校生徒総会(1校時)	L	L	L	L	L	L	○	44	中学会議⑥	校長出張 初任研⑥	
12 金	行2345Lの授業 野球部・文化系部活動推戴式. 高校総体表彰式(1校時) 志望理由書ﾎﾞｰﾄﾞ模試提出ﾌﾞｰｼﾞ(3年)	行	◎	◎	◎	L	5	45	L(いじめアンケート)	金1	金2	金3	金4	金5	L	○	45	校長出張		
13 土																		kou		
14 日																		教員候補者 選考第1次試験		
15 月	12345行の授業 3学年朝会 球炎祭練習①	◎	◎	◎	◎	行	5	46	12345行の授業 球炎祭練習①	月1	月2	月3	月4	月5	行	○	46	1学期出欠入力ﾌﾞｰｼﾞ 残量調査(中学:～19日)		
16 火	1234行の授業 2学年朝会 球炎祭練習②③	◎	◎	◎	◎	行	4	47	1234行の授業 球炎祭練習②③	火1	火2	火3	火4	火5	行	○	47	中学教頭 研修会②		
17 水	1456行の授業 球炎祭練習④⑤	◎	◎	◎	◎	行	4	48	1456行の授業 球炎祭練習④⑤	水1	水2	水3	水4	水5	行	○	48	高校入試 結果分析 説明会		
18 木	1234行の授業 球炎祭練習⑥⑦	◎	◎	◎	◎	行	4	49	1234行の授業 球炎祭練習⑥⑦	木1	木2	木3	木4	木5	行	○	49	出欠確認期間(～29日) 衛生委員会		
19 金	1234行の授業 球炎祭練習⑧⑨ 美化委員会 「少年を守る日」	◎	◎	◎	◎	行	4	50	1234行の授業 球炎祭練習⑧⑨ 「少年を守る日」	金1	金2	金3	金4	金5	行	○	50			
20 土	「おきなわ地域教育の日」							「おきなわ地域教育の日」												
21 日	「家庭の日」							「家庭の日」										教員候補者 選考第1次試験(予備日)		
22 月	球炎祭予行演習(沖縄市体育館)	●	●	●	●	●	6	51	球炎祭予行演習(沖縄市体育館)	行	行	行	行	行	行	×	51			
23 火	慰霊の日							慰霊の日												
24 水	1234行の授業 球炎祭練習⑩⑪	◎	◎	◎	◎	行	4	52	1234行の授業 球炎祭練習⑩⑪	水1	水2	水3	水4	水5	行	○	52			
25 木	火の1356の授業 球炎祭練習⑫⑬	◎	◎	◎	◎	行	4	53	火の1356の授業 球炎祭練習⑫⑬	木1	木2	木3	木4	木5	行	○	53	校長総務会		
26 金	第3回球炎祭(沖縄市体育館)・後夜祭	行	行	行	行	行	行	54	第3回球炎祭(沖縄市体育館)・後夜祭	金1	金2	金3	金4	金5	行	×	54			
27 土																				
28 日																				
29 月		○	○	○	○	○	6	55	50分授業	月1	月2	月3	月4	月5	月6	○	55	運営委員会⑦ 第1回高3生進路検討会		
30 火	【球炎祭予備日】	◎	◎	◎	◎	◎	◎	6	56	生徒会朝会③ 【球炎祭予備日】	火1	火2	火3	火4	火5	火6	○	56		
備考																		・No残業Day(毎週水曜日)		

令和8年度 年間行事計画 7月

沖縄県立球陽中学・高等学校

日 曜	行事名 (高校生)	授業実施計画 (高校)						行事名 (中学生)	授業実施計画 (中学)						行事名 (職員)	備考
		1	2	3	4	5	計		1	2	3	4	5	計		
1 水		○	○	○	○	○	6	50分授業	○	○	○	○	○	6	職員会議⑦	
2 木		○	○	○	○	○	6	50分授業	○	○	○	○	○	6	第2回推薦委員会(3担)	
3 金	身なり点検日 3年進路講演会(LHR:体育館)	◎	◎	◎	◎	◎	L 6		◎	◎	◎	◎	◎	L 6	成績入力 [△] 切 入試委員会①(発足:朝)	校長協議 会 九州PTA 福岡大会
4 土	総合学力テスト(1・2年) 進研記述模試(3年)															
5 日	第1回英検二次(A日程)							第1回英検二次(A日程)								
6 月		○	○	○	○	○	6	50分授業	○	○	○	○	○	6	運営委員会⑧ 第1回拡大会年會	
7 火	2学年朝会	○	○	○	○	○	6	50分授業 少年犯罪防止(1年 14:20～)	○	○	○	○	○	6	中学会議⑦	
8 水	3学年朝会 2年研修旅行説明会(6校時:体育館)	◎	◎	◎	◎	◎	L 6		◎	◎	◎	◎	◎	L 6	学習記録報告書提出 [△] 切 判定会議資料担任入力 [△] 切	
9 木	第1回難関大学志望者の集い 高校生代表者会議・ちゅらマナーアップフォーラム	◎	◎	◎	◎	◎	L 6	少年犯罪防止(2年)(15:30～)	◎	◎	◎	◎	◎	L 6		
10 金	1・2年:123●●●●(●:校内英語弁論大会) 3年:12345L	◎	◎	◎	◎	◎	L 6		◎	◎	◎	◎	◎	L 6		
11 土	第1回数学検定							第1回数学検定								
12 日	第1回英検二次(B日程)							第1回英検二次(B日程)								
13 月		▽	▽	▽	▽	▽	6	40分授業	▽	▽	▽	▽	▽	6	成績判定会議・職員会議⑨	
14 火	456●●●●(●:国語科校内弁論大会)の授業 1学期早朝・放課後講座・スタ場終了 「人権の日」	◎	◎	◎	◎	◎	L 6	456●●●●(●:国語科校内弁論大会)の授業 1学期講座修了「人権の日」	◎	◎	◎	◎	◎	L 6		
15 水	123の授業 三者面談① 留学説明会 夏期集中講座開始(～23日)	◎	◎	◎	◎	◎	L 6	123の授業 三者面談①	◎	◎	◎	◎	◎	L 6		
16 木	456の授業 三者面談② 3年700 [△] 用個人写真撮影(理数)	◎	◎	◎	◎	◎	L 6	456の授業 三者面談②	◎	◎	◎	◎	◎	L 6	衛生委員会	
17 金	45Lの授業 三者面談③ SSH英語+インス講座 L(2学期)R役員選出,キャリアース② 3年700 [△] 用個人写真撮影(国英)「少年を守る日」	◎	◎	◎	◎	◎	L 6	45Lの授業 三者面談③ 生徒会朝会④ 役員選出 キャリアース② 薬物乱用防止講和(3年)「少年を守る日」	◎	◎	◎	◎	◎	L 6		
18 土	「おきなわ地域教育の日」 小論文模試②(3年希望者:Web実施)							「おきなわ地域教育の日」								
19 日	「家庭の日」							「家庭の日」								
20 月	海の日							海の日								
21 火	123の授業 三者面談④ 1学年朝会 小論文模試(1・2年:必修) 体育系部活700 [△] 用写真撮影	◎	◎	◎	◎	◎	L 6	123の授業 三者面談④ 沖縄県総体①	◎	◎	◎	◎	◎	L 6	第1回学校評議委員会	
22 水	●56の授業 三者面談⑤ 生徒会役員選挙(1校時) 第2回総合型・学校推薦型希望者説明会(3年) 文化系部活写真撮影 SSH+インス(1)グ'リッシュ	◎	◎	◎	◎	◎	L 6	456の授業 三者面談⑤ 沖縄県総体②	◎	◎	◎	◎	◎	L 6	第1回学校保健安全および体 力向上推進委員会	
23 木	●23の授業 三者面談⑥ 安全講話(1校時) 献血実施 3年700 [△] 用個人写真撮影(再)	◎	◎	◎	◎	◎	L 6	123の授業 三者面談⑥ 沖縄県総体③	◎	◎	◎	◎	◎	L 6	中堅研②	
24 金	全体清掃(1校時) 1学期終業式(2校時)	行	行	行	行	行	L 1	全体清掃(1校時) 1学期終業式(2校時) 沖縄県総体④	行	行	行	行	行	L 1	職員研修(救急法講習会)	中堅研③ 教務主任 研修
25 土	第2回河合全統共通テスト模試(3年希望者)														管理職候補 者選考第1 次試験	
26 日																
27 月	SSH+インス沖縄研修(～8/2)														担任要録記入説明会 スタア活用研修(中学)	中堅研④
28 火															初任研⑦ 中堅研⑤	
29 水															中堅研⑥	
30 木															中堅研(予備日)	
31 金	大学別模試①(3年希望者)														初任研⑧ 15年研①	
備考	・献血講話														・No残業Day(毎週水曜日)	

令和8年度 年間行事計画 8月

沖縄県立球陽中学・高等学校

日 曜	行事名 (高校生)	授業実施計画 (高校)						行事名 (中学生)	授業実施計画 (中学)						行事名 (職員)	備考
		1	2	3	4	5	計		1	2	3	4	5	計		
1 土	河合全統高1・高2模試(希望者)														管理職候補者選考第1次試験(予備日)	
2 日														リフレッシュデー(～8日)		
3 月						73							73		5年研①② 中堅研⑦⑧ 15年研②	
4 火						73							73			
5 水	学校閉庁日①					73	学校閉庁日①						73			
6 木	学校閉庁日②					73	学校閉庁日②						73			
7 金	学校閉庁日③					73	学校閉庁日③						73			
8 土																
9 日																
10 月						73							73			
11 火	山の日 「人権の日」					73	山の日 「人権の日」						73			
12 水						73							73			
13 木						73							73	衛生委員会	5年研③	
14 金						73							73		5年研④	
15 土	「おきなわ地域教育の日」						「おきなわ地域教育の日」								教員候補者選考第2次試験	
16 日	「家庭の日」						「家庭の日」								教員候補者選考第2次試験	
17 月						73							73		生徒指導・高校入試等 地区講座	
18 火						73							73		初任研⑨	
19 水						73	Kyuyo グローバル ステージズ プログラム(～21日)						73			
20 木	第28回中国・四国・九州地区理数科高等学校課題研究発表大会					73							73	理数科大会(事務局)	全国PTA大会(大分)	
21 金	第28回中国・四国・九州地区理数科高等学校課題研究発表大会 第1回追認考査 「少年を守る日」					73	「少年を守る日」						73	理数科大会(事務局)	全国PTA大会(大分)	
22 土	第2回河合全統記述模試(3年希望者)														教員候補者選考第2次試験(予備日)	
23 日															教員候補者選考第2次試験(予備日)	
24 月	行L3456の授業 2学期始業式 身なり点検 3年証明写真撮影	行 L ① ② ③ ④ ⑤ 74	行 L ① ② ③ ④ ⑤ 74	行 L ① ② ③ ④ ⑤ 74			行L3456の授業 2学期始業式 キャリアサポート③	行 L ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ 74	行 L ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ 74	行 L ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ 74			運営委員会⑨			
25 火	旧盆(ウケケ) 第2回実力テスト(1・2年:ｽﾀｯﾌﾟ) 3年:123456 3学年朝会(共通テスト説明)	※ ※ ※ ※ ※ ※ 6 75	※ ※ ※ ※ ※ ※ 6 75	※ ※ ※ ※ ※ ※ 6 75			旧盆(ウケケ)	k1 k2 k3 k4 k5 k6 ⑦ 75	k1 k2 k3 k4 k5 k6 ⑦ 75	k1 k2 k3 k4 k5 k6 ⑦ 75						
26 水	美化委員会 ほリッシャー講習 3年証明写真撮影(再)	○ ○ ○ ○ ○ ○ ⑥ 76	○ ○ ○ ○ ○ ○ ⑥ 76	○ ○ ○ ○ ○ ○ ⑥ 76			50分授業	k1 k2 k3 k4 k5 k6 ⑦ 76	k1 k2 k3 k4 k5 k6 ⑦ 76	k1 k2 k3 k4 k5 k6 ⑦ 76			職員会議⑨			
27 木	旧盆(ウケケ) 学校休業日						旧盆(ウケケ) 学校休業日									
28 金	ワックス作業 推薦出願シート提出(3年:17:00)	● ● ● ● ● ● 6 77	● ● ● ● ● ● 6 77	● ● ● ● ● ● 6 77			50分授業 生徒会朝会⑤	金1 金2 金3 金4 金5 L ⑦ 77	金1 金2 金3 金4 金5 L ⑦ 77	金1 金2 金3 金4 金5 L ⑦ 77			中学会議⑧			
29 土																
30 日																
31 月	ｽﾀｯﾌﾟ2開講式	◎ ◎ ◎ ◎ ◎ ◎ ⑥ 78	◎ ◎ ◎ ◎ ◎ ◎ ⑥ 78	◎ ◎ ◎ ◎ ◎ ◎ ⑥ 78				月1 月2 月3 月4 月5 月6 ⑦ 78	月1 月2 月3 月4 月5 月6 ⑦ 78	月1 月2 月3 月4 月5 月6 ⑦ 78						
備考		1年 2年 3年						1年 2年 3年							・No残業Day(毎週水曜日)	
		授業 月 5 5 5						授業 月 5 5 5								
		日数 78 78 78						日数 78 78 78								
		授業 月 29 29 29						授業 月 29 29 29								
		時数 373 381 381						時数 384 384 384								

令和8年度 年間行事計画 9月

沖縄県立琉球中学・高等学校

日	曜	行事名(高校生)	授業実施計画(高校)						行事名(中学生)	授業実施計画(中学)						行事名(職員)	備考				
			1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6						
1	火		○	○	○	○	○	6	79	50分授業	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	79	職員研修(横断の授業)		
2	水	教育実習生刈エンターション	○	○	○	○	○	6	80	50分授業	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	80	中学会議⑨	PTA第2回 三役会・ 総務部会	
3	木	先輩に学ぶ進路講演会(1・2年:6校時)	○	○	○	○	●	6	81	50分授業	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	81	入試委員会②		
4	金	L(心の健康フェスタ②,3年:共通テストマイページ作成)	○	○	○	○	○	L	6	82	50分授業 Σ検査②(LHR時)	金1	金2	金3	金4	金5	L	○	82	第3回推薦委員会	校長研修 会
5	土																				
6	日																				
7	月	2学期早朝・放課後講座開始 教育実習(～18日)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	6	83		月1	月2	月3	月4	月5	月6	○	83	運営委員会⑩	
8	火	●23456の授業 英語能力判定テスト(1校時) 「人権の日」	●	◎	◎	◎	◎	◎	6	84	英23456の授業 英語能力判定テスト(1校時) 「人権の日」	英1	英2	英3	英4	英5	英6	○	84		
9	水	2学年朝会 授業参観(2年)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	6	85		キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	85		PTA第2回 評議委員 会
10	木	授業参観(3年)	○	○	○	○	○	○	6	86	50分授業 課題研究中間報告会	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	86	職員会議⑩	初任研⑩
11	金	授業参観(1年) 研修旅行事前学習会(2年:LHR) 第1回ベネット・駿台マーク模試①	○	○	○	○	○	L	6	87	50分授業 国数英45Lの授業 第2回学力推移調査(1～3校時) 校内意見発表会(6校時)	国	数	英	英	英	L	○	87	入試委員会③	
12	土	第1回ベネット・駿台マーク模試②																		管理職候補 者選考第2次 試験	
13	日																				
14	月	教育実習生との懇談会(放課後)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	6	88		月1	月2	月3	月4	月5	月6	○	88	運営委員会⑩	
15	火		○	○	○	○	○	○	6	89	50分授業 生徒会朝会⑥ 中1授業参観(5・6校時:エッセイ発表会)(仮)	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	89	入試委員会④	
16	水	3学年朝会 研修旅行保護者説明会(放課後)	○	○	○	◎	◎	◎	6	90	50分授業	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	90	中高一貫委員会	
17	木		○	○	○	○	○	○	6	91	50分授業	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	91	第4回推薦委員会 衛生委員会	
18	金	1学年朝会 共通テスト出願登録(3年:LHR) 「少年を守る日」	◎	◎	◎	◎	◎	L	6	92	Qリンピック(6校時)(仮) 「少年を守る日」	金1	金2	金3	金4	金5	L	○	92		教頭研修
19	土	「おきなわ地域教育の日」																		管理職候補 者選考第2次 試験(予備 日)	
20	日	「家庭の日」																			
21	月	敬老の日																			
22	火	国民の休日																			
23	水	秋分の日																			
24	木		◎	◎	◎	◎	◎	◎	6	93		キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	93		校長総務会
25	金		○	○	○	○	○	L	6	94	50分授業 中学校学校説明会(オンデマンド配信開始)	金1	金2	金3	金4	金5	L	○	94	職員会議⑪	
26	土	第3回河合全統共通テスト模試(3年:希)																			
27	日																				
28	月	中間考査① 部活アルバム用写真撮影(予備)	※	※	※	※	※	※	3	95	50分授業	月1	月2	月3	月4	月5	月6	○	95		
29	火	中間考査②	※	※	※	※	※	※	3	96	50分授業	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	96		
30	水	中間考査③	※	※	※	※	※	※	3	97	50分授業	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	97		
備考		・先端科学研修																		・No残業Day(毎週水曜日)	
			1年	2年	3年																
			授業 日数	19	19	19				授業 日数	19	19	19	19							
			授業 時数	105	105	105				授業 時数	114	114	114	114							
				478	486	486					給食 時数	498	498	498							

令和8年度 年間行事計画 10月

沖縄県立球陽中学・高等学校

日 曜	行事名 (高校生)	授業実施計画 (高校)						行事名 (中学生)	授業実施計画 (中学)						行事名 (職員)	備考			
		1	2	3	4	5	計		1	2	3	4	5	計					
1 木	第3回小論文模試(3年希望者) 高校生制服追加販売	○	○	○	○	○	98	50分授業 第11回創立記念日	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	98	探究Ⅱ担当者会④		
2 金	3学年朝会 研修旅行事前学習会(2年:LHR)	○	○	○	○	L	99	50分授業	金1	金2	金3	金4	金5	L	○	99	中学成績入力切 中学会議⑩		
3 土	駿台全国模試(1・2年) 第3回河合全統記述模試							50分授業 中学総合学力調査 中学PTA行事	国1	国2	国3	国4	国5	国6	×	100			
4 日	第2回英検一次							第2回英検一次											
5 月	身なり点検日	○	○	○	○	○	100	10月3日の振替休日									運営委員会⑫ 第2回拡大会		
6 火	2学年朝会	○	○	○	○	○	101	50分授業	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	101	職員会議⑫		
7 水	3456●●の授業 PTAキヤリ教育講演会(5・6校時)	○	○	○	○	●	102	50分授業 3456行の授業 PTAキヤリ教育講演会(5・6校時)	キ3	キ4	キ5	キ6	行	行	行	○	102	職員研修(ｽｷﾙ)分析会) 入試委員会⑤	
8 木	12L4●●の授業 共通テスト100日前集会(2・3年:LHR) 高3生激励会(5・6校時)	○	○	L	○	●	103	50分授業	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	103	探究Ⅰ担当者会③	校長協議会	
9 金	1学年理科野外実習 研修旅行事前学習会(2年:LHR)	●	●	●	●	L	104	中学前期終了	金1	金2	金3	金4	金5	L	○	104		校長協議会	
10 土	第2回ベネット・駿台記述模試																		
11 日																			
12 月	スポーツの日							スポーツの日											
13 火	「人権の日」	◎	◎	◎	◎	◎	105	「人権の日」	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	105			
14 水	12356の授業 文理学際探究Ⅱ中間報告会(1年も参加)	◎	◎	◎	◎	◎	106	12356の授業 職場体験①(2年)	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	×	106	研究指導意見交換会	中学教頭 研修会③	
15 木		◎	◎	◎	◎	◎	107	職場体験②(2年)	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	×	107	衛生委員会		
16 金	「少年を守る日」	○	○	○	○	L	108	50分授業 「少年を守る日」	金1	金2	金3	金4	金5	L	○	108	第2回SSH運営指導委員会	進路主任 研修会	
17 土	ｽｷﾙ到達度テスト(1・2年:自宅受験) 大学別模試②(3年希望者) 「おきなわ地域教育の日」							「おきなわ地域教育の日」											
18 日	「家庭の日」							「家庭の日」											
19 月		◎	◎	◎	◎	◎	109		月1	月2	月3	月4	月5	月6	○	109	運営委員会⑬		
20 火		○	○	○	○	○	110	50分授業	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	110	入試委員会⑥	中高一貫 校連絡協 議会	
21 水		○	○	○	○	○	111	50分授業	キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	111	職員会議⑬		
22 木	1学年朝会	◎	◎	◎	◎	◎	112	キヤリ教育講演会・合唱ｺﾝｸﾞﾙ	総	総	総	音	音	音	×	112			
23 金	行12345の授業 新人大会推戴式(1校時)	行	◎	◎	◎	◎	113		金1	金2	金3	金4	金5	L	○	113			
24 土	新人大会① 大学別模試③(3年希望者)							中頭地区駅伝競走大会											
25 日	新人大会②							中頭地区駅伝競走大会(予備日)											
26 月	新人大会③	◎	◎	◎	◎	◎	114		月1	月2	月3	月4	月5	月6	○	114	県立中学校入学者選抜出願 期間(～30日)		
27 火	新人大会④	◎	◎	◎	◎	◎	115		キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	115			
28 水	文教大附属高校探究交流会(2年:5・6校時)	◎	◎	◎	◎	◎	116		キ1	キ2	キ3	キ4	キ5	キ6	○	116			
29 木		◎	◎	◎	◎	◎	117	中学入試受付①(生徒は自宅学習)	／	／	／	／	／	／	×	117	中学入試 受付①		
30 金	総合学力テスト(1・2年:学びの診断) 研修旅行結団式(2年:6校時) 第3回ベネット・駿台マク模試(3年)	※	※	※	※	L	118	中学入試受付②	金1	金2	金3	金4	金5	L	○	118	県立中学校入学者選抜出願 締切	中学入試 受付②	
31 土	総合学力テスト(1・2年) 第3回ベネット・駿台マク模試(3年)								金1	金2	金3	金4	金5	L	○	118			
備考	・SSHｲﾝｽﾀ海外研修 ・先端科学研修																・No残業Day(毎週水曜日)		
				1年	2年	3年													
		授業	月	21	21	21			授業	月	21	21	21						
		日数	118	118	118				日数	118	118	118							
		授業	月	124	124	124			授業	月	115	115	115						
		時数	602	610	610				時数	615	615	615							

令和8年度 年間行事計画 12月

沖縄県立球陽中学・高等学校

日 曜	行事名 (高校生)	授業実施計画 (高校)						行事名 (中学生)	授業実施計画 (中学)						行事名 (職員)	備考			
		1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6					
1 火	身なり点検日	◎◎◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎◎◎	138	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	138			
2 水		○	○	○	○	○	○	139	50分授業	○	○	○	○	○	○	○	139	入試委員会⑨	
3 木	2学年朝会 第4回小論文模試(3年希望者)	○	○	○	○	○	○	140	50分授業	○	○	○	○	○	○	○	140	職員会議⑩	
4 金	12345行の授業 中学入試会場設営(6校時) 生徒校舎退出(15時半)	▽	▽	▽	▽	▽	▽	141	40分授業 12345行の授業 中学入試会場設営(6校時) 生徒校舎退出(15時半)	▽	▽	▽	▽	▽	▽	▽	141	成績入力〳切	校長協議会
5 土	中学校入学者選抜適性検査								中学校入学者選抜適性検査								中学校入学者選抜適性検査		
6 日																			
7 月	12月5日の振替休日	///	///	///	///	///	///	142	12月5日の振替休日	///	///	///	///	///	///	142	12月5日の振替休日		
8 火	中学入試業務①(生徒は自宅学習) 「人権の日」	///	///	///	///	///	///	143	中学入試業務①(生徒は自宅学習) 「人権の日」	///	///	///	///	///	///	143	判定会議資料担任入力〳切		
9 水	中学入試業務②(生徒は自宅学習)	///	///	///	///	///	///	144	中学入試業務②(生徒は自宅学習)	///	///	///	///	///	///	144			
10 木	が'ナハスクールとの交流(受け入れ)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	145		△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	145	学習記録報告書提出〳切 判定会議資料担任入力〳切			
11 金	進路講演会(2年:LHR) が'ナハスクールとの交流(訪問) 2学期早朝・放課後講座終了	◎	◎	◎	◎	◎	◎	146		△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	146				
12 土	北予備共通テスト対策①(3年希望者:琉大会場)								県立中学校入学者選抜適性検査(追検査)								県立中学校入学者選抜適性検査(追検査)		
13 日	北予備共通テスト対策②(3年希望者:琉大会場)																		
14 月	3456の授業	○	○	○	○	○	○	147	50分授業	○	○	○	○	○	○	147	運営委員会⑪ 中学入試業務③(追検査採点)		
15 火	3456の授業	○	○	○	○	○	○	148	50分授業	○	○	○	○	○	○	148	中学入試業務④		
16 水		◎	◎	◎	◎	◎	◎	149	生徒会朝会⑫ 授業参観(3年:5・6校時_課題研究発表会)(仮)	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	149	第2回学校保健安全および体力向上推進委員会(書面開催)			
17 木		▽	▽	▽	▽	▽	▽	150	40分授業	▽	▽	▽	▽	▽	▽	150	成績判定会議・職員会議⑬ 衛生委員会		
18 金	45L123の授業 L(3学期HR役員選出, キャリアサポート③) 3学年三者二者面談①②③ 「少年を守る日」	◎	◎	◎	◎	◎	◎	151	45L123の授業 L(3学期HR役員選出, キャリアサポート④) 専門委員会② 「少年を守る日」	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	151				
19 土	「おきなわ地域教育の日」								「おきなわ地域教育の日」										
20 日	「家庭の日」								「家庭の日」										
21 月	3年:123の授業 3学年三者二者面談④⑤⑥	○	○	○	○	○	○	152	50分授業	○	○	○	○	○	○	152	探究I担当者④		
22 火	3年:123の授業 1学年朝会 3学年三者二者面談⑦⑧⑨	○	○	○	○	○	○	153	50分授業	○	○	○	○	○	○	153	中学会議⑭		
23 水	3年:123の授業 3学年三者二者面談⑩⑪⑫	◎	◎	◎	◎	◎	◎	154		△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	△1 △2 △3 △4 △5 △6	154				
24 木	3456の授業	○	○	○	○	○	○	155	50分授業 3456の授業	○	○	○	○	○	○	155	中学入試判定会議		
25 金	全体清掃(1校時) 2学期終業式(2校時)	行	行	行	行	行	行	156	全体清掃(1校時) 2学期終業式(2校時)	行	行	行	行	行	行	156	第2回学校評議委員会		
26 土																			
27 日																			
28 月								156								156	仕事納め		
29 火								156								156	年末年始休(～1月3日)		
30 水								156								156			
31 木								156								156			
備考	・第1回OISRST(仮)							1年 2年 3年								15	・No残業Day(毎週水曜日)		
		授業 日数	156	156	156			1月 18 18 18	15							15			
		授業 時数	786	794	782			1月 84 84 84	15							15			

令和8年度 年間行事計画 1月

沖縄県立球陽中学・高等学校

日 曜	行事名 (高校生)	授業実施計画 (高校)						行事名 (中学生)	授業実施計画 (中学)						行事名 (職員)	備考
		1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6		
1 金	元日							元日								
2 土																
3 日																
4 月							156							155	仕事始め	
5 火							156							155	運営委員会⑧ 入試委員会⑩	
6 水	行L行456の授業 3学期始業式(1校時) 身なり点検 L(1年:進路探究レポート, 2年:第1志望届, 3年:共通テスト受 験上の注意点) 全体清掃(3校時)	行 L 行 〇 〇 〇 〇 4	157	50分授業 行L行456の授業	行 L 行 〇 〇 〇 〇 4	157	3学期始業式(1校時)	行 L 行 〇 〇 〇 〇 4	157	職員会議⑨	〇	156	中学校選 抜結果通 知期限			
7 木	3学期早朝・放課後講座開始 体育場3開講式(1・2年)	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	158	三者二者面談①	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	158		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	158			併設型入 学希望届 提出期限				
8 金	2学年朝会 L(心の健康チェック③)	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	159	生徒会朝会⑨ 三者二者面談②	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	159		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	159	3年出欠入力・成績入力〆切 併設型入学結果通知期限		校長研修 会				
9 土																
10 日																
11 月	成人の日							成人の日								
12 火	「人権の日」	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	160	123の授業 三者二者面談③ 「人権の日」	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	160		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	160							
13 水		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	161	123の授業 三者二者面談④	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	161		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	161	3年学習記録報告書〆切						
14 木	月の時間割	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	162	50分授業 月123の授業 三者二者面談⑤	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	162		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	162	入試委員会⑩						
15 金	1・2年:5L1234 3年:5LL(共通テスト直前集会) 「少年を守る日」	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	163	第3回学力推移調査(国数英調)・34の授業 「少年を守る日」	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	163		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	163	併設型入学確約書提出期限						
16 土	大学入学共通テスト① 総合学力テスト(1・2年) 「おきなわ地域教育の日」			「おきなわ地域教育の日」												
17 日	大学入学共通テスト② 「家庭の日」			「家庭の日」												
18 月	共通テスト自己採点(3年)	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	164		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	164		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	164	判定会議資料3年担任入力〆切 運営委員会⑨		特色・一般 Web出願(~ 28日)				
19 火	3年特別編成授業開始(~2/10)	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	165	50分授業	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	165		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	165	探究II担当者会⑥ 中学会議⑪						
20 水		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	166	50分授業	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	166		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	166	職員会議⑨		PTA第4回 三役会・ 総務部会				
21 木	1学年朝会 共通テスト体験模試(2年)	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	167		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	167		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	167	SSH委員会 衛生委員会		初研研⑫				
22 金		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	168	50分授業 Σ検査③(LHR時)	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	168		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	168	第3回進路検討会 中学校入学確約書提出期限		教頭研修会 中堅研⑬				
23 土	駿台全国模試(1・2年希望者)															
24 日	第3回英検一次			第3回英検一次												
25 月		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	169		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	169		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	169	1・2年出欠入力〆切						
26 火		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	170	50分授業	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	170		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	170	3年卒業判定会議 中堅研課題報告会						
27 水		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	171		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	171		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	171							
28 木		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	172		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	172		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	172							
29 金	進路講演会(1年:LHR)	〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	173		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	173		〇 〇 〇 〇 〇 〇 6	173							
30 土				Z会7+パスト模試(3年:必修)												
31 日																
備考	・SSH英語研究発表講座(OIST)	1年	2年	3年	1年	2年	3年	1年	2年	3年	給食	・No残業Day(毎週水曜日)				
		授業 日数	173	173	173	173	173	173	172	172	171					
		授業 時数	886	894	865	886	885	885	885	885	885					

令和8年度 年間行事計画 2月

沖縄県立球陽中学・高等学校

日 曜	行事名 (高校生)	授業実施計画 (高校)						行事名 (中学生)	授業実施計画 (中学)						行事名 (職員)	備考		
		1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6				
1 月	身なり点検日	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	174	月1月2月3月4月5月6月	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	173	1・2年出席確認期間(～5日) 校長総務会	県立高出 願書類受 付①
2 火	学年末考査①	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	175	50分授業 723 学年末考査①(1校時:技/家)	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	174	運営委員会⑭	県立高出 願書類不 切
3 水	学年末考査② 個人顔写真撮影(1年)	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	176	50分授業	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	175	中学会議⑮	PTA第4回 評議委員 会
4 木	学年末考査③ 個人顔写真撮影(2年)	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	177	50分授業	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	176		
5 金	学年末考査④ 第3回いじめアンケート・教科書注文・キャリアパスポート④(1・2年:LHR) 大学入学共通テスト模試(2年)①	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	178	50分授業 生徒会朝会⑯	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	※※※※	177	職員会議⑰	志願変更 申し出①
6 土	大学入学共通テスト模試(2年)②																	
7 日																		
8 月	1256の授業	○	○	○	○	○	○	179	50分授業 1256の授業	○	○	○	○	○	○	178	内申審査(特色・一般)	志願変更 申し出②
9 火	水の3456の授業 2学年朝会 3学年授業最終日(行:大掃除) 「人権の日」	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	180	水の345612の授業 「人権の日」	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	179	内申審査(エントリーシート)	
10 水	3学年進学準備期間(～28日) 球陽SSH生徒研究発表会	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	181	球陽SSH生徒研究発表会	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	180		
11 木	建国記念の日 日本数学オリンピック本選								建国記念の日 日本数学オリンピック本選									
12 金	火の時間割	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	182		◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	181		校長協議会
13 土	第3回数学検定								第3回数学検定									
14 日																		
15 月	木の時間割	○	○	○	○	○	○	183	50分授業 木の時間割	○	○	○	○	○	○	182	探究Ⅱ担当者会⑰	志願変更 取下・再 出願①
16 火	1学年朝会	○	○	○	○	○	○	184	50分授業 新入生オリエンテーション(体育館:14:30～)	○	○	○	○	○	○	183	入試委員会⑱	志願変更 取下・再 出願②
17 水	12行の授業 特色選抜入試会場設営	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	185	12行の授業 高校特色選抜入試会場設営	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	184	特色入試確認会議	
18 木	特色選抜入試(生徒は自宅学習)	／	／	／	／	／	／	186	高校特色選抜入試(生徒は自宅学習)	／	／	／	／	／	／	185	高校特色選抜入試 衛生委員会	初任研⑲
19 金	「少年を守る日」	○	○	○	○	○	○	187	50分授業 中3生を送る会(6校時) 「少年を守る日」	○	○	○	○	○	○	186	第3回SSH運営指導委員会	
20 土	「おきなわ地域教育の日」								「おきなわ地域教育の日」									
21 日	「家庭の日」								「家庭の日」									
22 月	2月28日の振替休日								50分授業 水の時間割								中学会議⑳	
23 火	天皇誕生日								天皇誕生日									
24 水	月の時間割	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	188	月の時間割 県外研修旅行①(3年)	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	188	運営委員会⑳	1・2年成績入力不 切
25 木		○	○	○	○	○	○	189	50分授業 県外研修旅行②(3年)	○	○	○	○	○	○	189	職員会議㉑(特色内申審査提 案)	
26 金		◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	190	50分授業 県外研修旅行③(3年)	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	◎◎◎◎◎◎	190		
27 土								190	県外研修旅行④(3年)							190		
28 日	卒業式準備 卒業式予行演習	行	行	行	行	行	行	191								190	卒業式進捗状況確認会議	
備考	・県外SSH校交流研修 ・KIFS ・研修旅行業者説明会								・高3生[進路校不定者]に学ぶ進路講話(中1・2)								・No残業Day(毎週水曜日)	
		1年	2年	3年						1年	2年	3年						
		授業 日数	18	18	18				授業 日数	18	18	19				15		
		授業 時数	191	191	191				授業 時数	190	190	191				15		
		授業 時数	77	77	32				授業 時数	90	90	96				12		
			963	971	897					975	975	981						

令和8年度 年間行事計画 3月

沖縄県立球陽中学・高等学校

日 曜	行事名 (高校生)	授業実施計画 (高校)						行事名 (中学生)	授業実施計画 (中学)						行事名 (職員)	備考
		1	2	3	4	5	計		1	2	3	4	5	計		
1 月	第36回卒業式	行	行	行	行	行	192	50分授業 1・2年:123の授業 3年:2/27(土)の振替休日 給食なし(午前授業)	行	行	行	行	行	191	中学成績入力≠切	
2 火	12行の授業 全体清掃・入試会場設営(3校時)	◎	◎	行	行	行	2 193	12行の授業 全体清掃・入試会場設営(3校時)	行	行	行	行	行	192	高校入試確認会議 中学学級編成①	受検生下見
3 水	県立高校入学者選抜学力検査1日目(国・理・英)	行	行	行	行	行	194	県立高校入学者選抜学力検査1日目(国・理・英)	行	行	行	行	行	193		高校学力検査①
4 木	県立高校入学者選抜学力検査2日目(社・数・面)	行	行	行	行	行	195	県立高校入学者選抜学力検査2日目(社・数・面)	行	行	行	行	行	194		高校学力検査②
5 金	入試業務(生徒は自宅学習)	行	行	行	行	行	196	入試業務(生徒は自宅学習)	行	行	行	行	行	195		校長総務会
6 土																
7 日	第3回英検二次(B日程)							第3回英検二次(B日程)								
8 月	●23456の授業 身なり点検日 海外短期留学研修報告会(1校時)	●	●	◎	◎	◎	6 197	生徒会朝会①	行	行	行	行	行	196	運営委員会②	
9 火	入試業務(生徒は自宅学習) 高校入学者選抜学力追検査 「人権の日」	行	行	行	行	行	198	入試業務(生徒は自宅学習) 高校入学者選抜学力追検査 「人権の日」	行	行	行	行	行	197	中学学級編成②	高校追検査
10 水	40分授業	行	行	行	行	行	199	40分授業	行	行	行	行	行	198	1・2年成績判定会議 職員会議②	学力検査 点受け渡し
11 木	346の授業	◎	◎	◎	行	行	3 200	卒業証書授与式会場準備・試演(1~3校時)	行	行	行	行	行	199	特色選抜合格判定会議	
12 金	3学期早朝・放課後講座修了	○	○	○	○	L	6 201	50分授業 第9回卒業証書授与式	行	行	行	行	行	200		特色選抜 結果受け 渡し
13 土																校長協議会
14 日																
15 月	14Lの授業 2学年朝会 L(合格者との懇談会)	◎	◎	L	行	行	3 202	145の授業	行	行	行	行	行	201	一般選抜合格判定会議	
16 火		○	○	○	○	○	6 203	50分授業	行	行	行	行	行	202	原簿点検(高3) 第3回学校評議委員会	合格者数 報告 (17:00~)
17 水		○	○	○	○	○	6 204	50分授業	行	行	行	行	行	203	特色選抜・一般選抜合格発表 第3回学校保健安全および体力 向上推進委員会	
18 木	1256の授業 大掃除(5・6校時)	○	○	○	行	行	4 205	50分授業 1256の授業 大掃除(5・6校時) 1・2年生副教材配布	行	行	行	行	行	204	衛生委員会	2次募集 願書受付 ①
19 金	修了式・離任式(1・2校時) 「少年を守る日」	行	行	L	行	行	1 206	修了式・離任式(1・2校時) 「少年を守る日」	行	行	L	行	行	205		2次募集 願書受付 ②
20 土	「おきなわ地域教育の日」							「おきなわ地域教育の日」								
21 日	春分の日 「家庭の日」							春分の日 「家庭の日」								
22 月	振替休日							振替休日								
23 火															中学会議①	2次募集 志願変更 再出願
24 水															公募仕分け(新ｸﾞｽ)	2次募集 書類交換 会
25 木															2次募集面接(午前) 2次募集判定会議(午後)	
26 金								新入生問題集・制服・体育着・ジャージ販売(9:00 ~)(要調整)								
27 土																
28 日																
29 月															2次募集合格発表 合格者リエンション会場設営 合格者リエンション(午後)	
30 火																
31 水																
備考	・PTA高3保護者対象奨学金説明会 ・新ｸﾗｽ発表 ・教科書販売(在校生)				1年	2年	3年									・No残業Day(毎週水曜日)
		授業 日数	月	15	15	1		授業 日数	月	15	15	9	7			
		授業 時数	月	206	206	192		授業 時数	月	205	205	200	7			
		授業 時数	月	43	43	0		授業 時数	月	37	37	14	3			
			1006	1014	897				1006	1012	962					

2 ロングホームルーム年間計画表

月	日	曜日	主な行事	目 標						
				1学年	2学年	3学年	中学	体育館	グラウンド	図書館
				(高全体)生徒自らの力で選択し、行動するという自己決定の場を数多く与え、その行為に責任を持つという経験を通して自己指導能力を育成する。ホームルーム活動を通して集団生活における人間関係のあり方、自己理解と生き方について深く考え、意識を高めるよう継続的な指導を行う。 高1学年(ホームルームや学校生活への適応を図るとともに、相互理解を深め、ホームルームの融和を図る。) 高2学年(集団の一員としての自覚を深め、社会の一員として責任ある行動ができるようにする。) 高3学年(集団や社会の一員としてよりよい生活や人間関係を築こうとする自主的、実践的な態度を育む。)						
4	7	火	就任式・始業式・入学式	(6校時)学級開き	(2校時)1学期HR役員選出 保健調査票記入等	(2校時)1学期HR役員選出 保健調査票記入等	役員選出等			
	8	水	1年生オリエンテーション	(1校時)1学期HR役員選出			新入生オリエンテーション スタディサプリ登録説明会			
	10	金	対面式・部紹介	(6校時)新歓と対面式について キャリアパスポート①	(6校時)新歓と対面式について キャリアパスポート①	(6校時)新歓と対面式について キャリアパスポート①	教科書配布等 キャリアパスポート①	3-1,4,6	2-1,4	
5	1	金		生徒総会議題	生徒総会議題	生徒総会議題	リーダー育成プラン	中学		
	8	金		心の健康チェック①	心の健康チェック①	心の健康チェック①	Σ検査①			
	15	金	少年を守る日	選択科目について	選択科目について			3-2,5	3-1,3	高3
	22	金	高校総体・中学地区夏季総体推戴式、県高校総体開会式				高3生に学ぶ会(中2・3)	中2,3	中1	
	29	金	大学入学共通テスト模試①(3年)					2-1,2,3	1-2,4	
6	5	金		合格体験記	合格体験記	合格体験記	内部進学説明会(中3)	中3	中2	高1
	12	金	野球部・文化系部活動推戴式、高校総体表彰式				いじめアンケート	1-1,2,3	1-5,7	
7	3	金				進路講演会		高3	2-2,5	
	10	金	英語弁論大会(高1・2)					中2	中3	中学
	17	金	三者面談③	2学期HR役員選出 キャリアパスポート②	2学期HR役員選出 キャリアパスポート②	2学期HR役員選出 キャリアパスポート②	2学期HR役員選出 キャリアパスポート② 仮)薬物乱用防止講話(中3)@視聴覚室	予備	予備	
	24	金	1学期終業式	成績表配布等	成績表配布等	成績表配布等		予備	予備	
8	24	月	2学期始業式				キャリアパスポート③	2-4,5	3-2,4,7	高3
	28	金	ワックス作業(高校)					高校 ※ワックス作業 荷物置き場	予備	
9	4	木		心の健康チェック②	心の健康チェック②	心の健康チェック② 共通テストマイページ作成	Σ検査②			
	11	金	授業参観(高1) 第2回学力推移調査(中学)		研修旅行事前学習会		校内意見発表会	中学	3-5,6	高1
	18	金				共通テスト出願登録	仮)Qリンピック	1-4,5	中学	
	25	金	学校説明会(中学)					3-3,7	2-3,6,7	
10	2	金		1学年球技大会	研修旅行事前学習会②			高1	3-1,2	
	8	木	共通テスト100日前集会(高2,3) 激励会		共通テスト100日前集会	共通テスト100日前集会		高2,3	1-1,3,6	高2
	9	金	理科野外実習(高1)		研修旅行事前学習会③			中3	3-3,5,7	
	16	金			2学年球技大会			高2	3-4,6	
	30	金	総合学力テスト(高1,2) 第3回ベネッセ・駿台マーク模試(高3)		研修旅行結団式			高2	中2	
11	6	金				検討会ワークシート記入①	平和学習(中1)、社会見学(中2) 県外研修説明会(中3・保護者)	中3	1-2,7	高1
	13	金			文理探究研修旅行		生徒会選挙	中学	1-3,4,5	
	20	金		研修事後学習会		検討会ワークシート記入②		中1	中3	
12	11	金			進路講演会			高2	中1	中学
	18	金		3学期HR役員選出 キャリアパスポート③	3学期HR役員選出 キャリアパスポート③	3学期HR役員選出 キャリアパスポート③	3学期HR役員選出 キャリアパスポート④	予備	予備	
	25	金	2学期終業式	成績表配布等	成績表配布等	成績表配布等	成績表配布等	予備	予備	
1	6	水	3学期始業式	進路探究レポート	第1志望届	共通テスト受験上の注意点	キャリアパスポート⑤			
	8	金		心の健康チェック③	心の健康チェック③	心の健康チェック③				
	15	金	第3回学力推移調査(中学)			共通テスト直前集会		高3	2-1,5,7	高2
	22	金					Σ検査③	2-6,7	1-1,6	
	29	金		進路講演会				高1	2-3,4	
2	10	火	3学年授業最終日	教科書注文 キャリアパスポート④	教科書注文 キャリアパスポート④	卒業式の練習等		高3		
	19	金					中3生を送る会	中学	2-2,6	予備
	26	金	卒業式準備(午前) 卒業式予行演習(午後)			卒業式関連	県外研修旅行③(中3)	高校	予備	
3	12	金	卒業証書授与式(中学)					1-6,7	予備	
	15	月		合格者との懇談会	合格者との懇談会					
	19	金	修了式・離任式	通知表配布等	通知表配布等		通知表配布等			

①2学期前半までに高校3年の割り当てが終えられるように高3から優先して組んでいく。

②予備枠は行事の変更や雨天中止などの理由で施設を使用できなかったクラスが代替日として優先使用できる日とする。

③予備日・斜線日に体育館等を使用したい場合は、LHR係に確認して確保する。

④図書館は組まれている学年が優先して使用することができる。

VII 防災計画

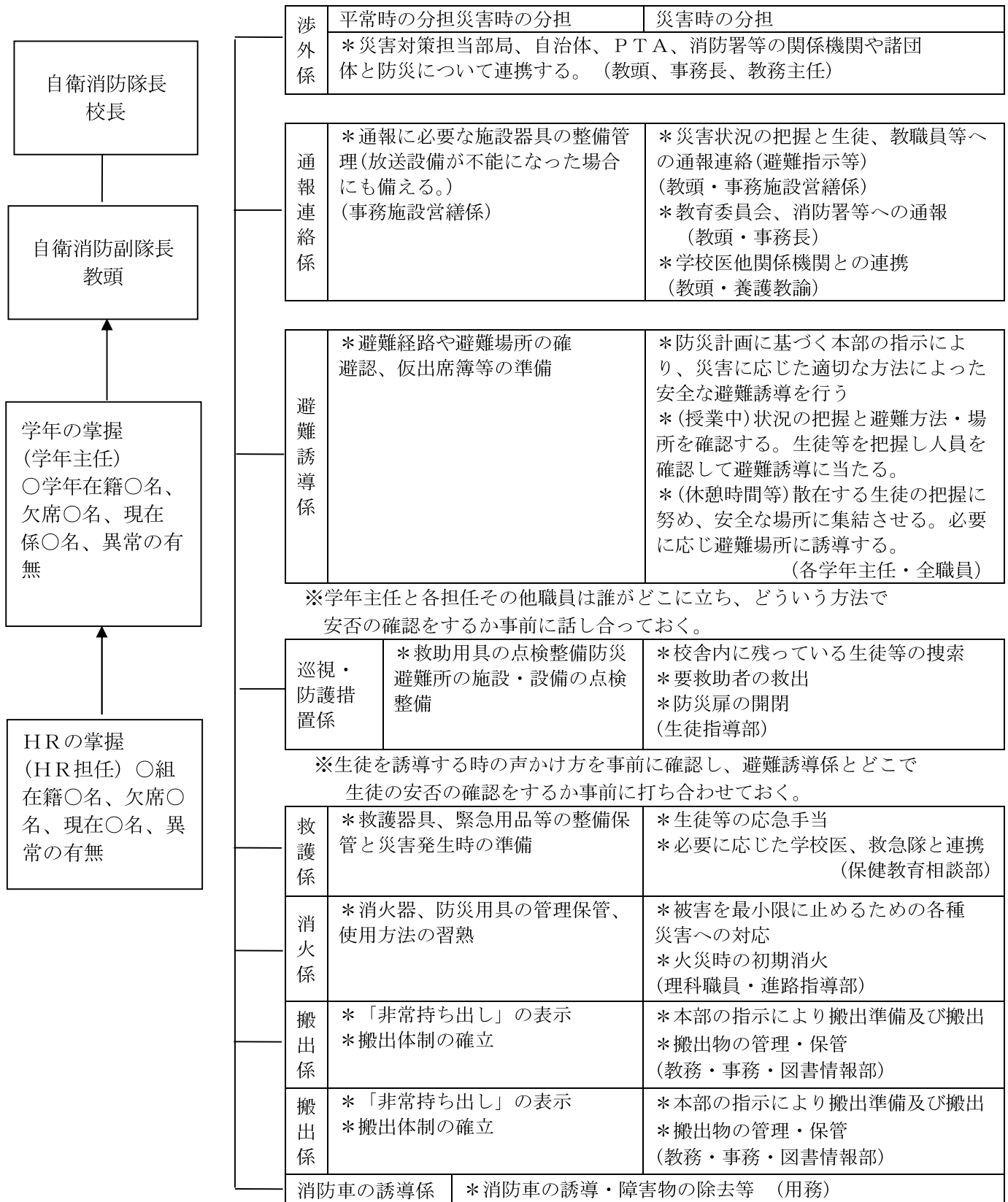
1 火災取締責任者

責任者

棟	教室	火災取締責任者	棟	教室	火災取締責任者	棟	教室	火災取締責任者
管理棟	事務室		普通教室棟（中央）	1年職員室		特別教室棟	薬品庫	
	校長室			コモンスペース			理科講義室1	
	保健室			生徒会室			理科講義室2	
	公仕室			2年職員室			化学準備室	
	教育相談室			図書閲覧室			化学実験室	
	進路指導室			図書準備室			生物準備室	
	職員室			国際教養室			生物実験室	
	会議室			LL準備室		中学部棟	職員室	
	生徒指導室			LL教室1			調理室	
	放送室（サーバー室）			LL教室2			配膳室	
	印刷室			3年職員室			洗浄室	
	教材庫			講義室1・2			下処理室	
	男子更衣室			数学演習室			消毒室	
	女子更衣室			C A I準備室			食品庫	
書類庫		C A I教室		栄養士室				
普通教室棟（A・B）	1年1組		社会科準備室		1年A組			
	1年2組		社会科教室		1年B組			
	1年3組		スタジオ		2年A組			
	1年4組		視聴覚準備室		2年B組			
	1年5組		（映写室）		3年A組			
	1年6組		視聴覚教室		3年B組			
	1年7組		音楽準備室		多目的1			
	1階多目的教室		音楽教室		多目的2			
	2年1組		被服準備室		多目的3			
	2年2組		被服教室		理科教室A			
	2年3組		調理準備室		理科教室B			
	2年4組		調理教室		準備室			
	2年5組		作法室		薬品庫			
	2年6組		特別教室棟	SSHラボ室①		プレハブ	大多目的教室	
	2年7組			SSHラボ室②			教育相談別室	
	2階多目的教室			SSHラボ室③			技術教室	
	3年1組			SSH準備室		その他	体育教官室	
	3年2組			美術教室			プール・機械室	
	3年3組			物理準備室			体育館	
	3年4組			物理実験室			武道場	
3年5組		地学準備室			体育倉庫			
3年6組		地学実験室			セミナーハウス			
3年7組		職員室			部室			
3階多目的教室								

2 消防の組織・任務

(1) 組織及び任務



(2) 防災教育及び訓練

① 防災教育

- ア 職員に対する年1回以上の教育
- イ 消防計画の周知徹底
- ウ その他火災予防上必要な事項

② 防災訓練

通報、消火、避難、誘導の各々の訓練を定期的に行う。

(3) その他

災害発見と同時に事務室または本職員室に連絡し、適切な行動をとり、物的被害を最小限度にとどめる。連絡を受けた職員は直ちに職員生徒に適切な指令を発し、すみやかに活動を開始すること。

学 校 要 覧

発行年月日 令和8年5月22日

発行責任者 沖縄県立 球陽高等学校
球陽中学校

校長 玉木 亨

所在地 沖縄県沖縄市南桃原1丁目10番1号

電 話 (098)933-9301 FAX(098)933-6212