

学校要覧

令和3年度



  沖縄県立球陽中学校・高等学校

〒904-0035 沖縄県沖縄市南桃原1丁目10番1号

【中学校】 TEL (098)931-9005 FAX (098)931-9006

HP アドレス <http://www.kyuyo-jh.open.ed.jp>

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

HP アドレス <http://www.kyuyo-h.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. 教育目標・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 18
2. 教育方針・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 18
3. 高校各学科の目標・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 18
4. 中学教育目標・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 19
5. 中学教育方針・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 19
6. 学校グランドデザイン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 20
7. 各教科の指導目標・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 21
8. 高校各部の努力目標・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 25
9. 高校学年の努力目標・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 28
10. 中学学年経営方針・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 29

III 学校経営計画

1. 中学各教科年間授業時数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 30
2. 高校教育課程表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 31
3. 職員一覧・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 37
4. 校務分掌組織図・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 38
5. 中高校務分掌表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 39
6. 各種委員会・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 46
7. 在籍並びにホームルーム担任・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 49
8. 学年別・学級別時間割表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 50
9. 校時表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 51
10. 部・同好会設置状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 52

IV 使用教科書及び副読本

1. 中学校教科書・副読本・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 53
2. 高校教科書・副読本・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 56

V 生徒調査

1. 出身小中学校別生徒数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 60
2. 通学方法別生徒数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 62
3. 通学所要時間調査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 62
4. 住居区分別調査・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 62
5. 年度別卒業生数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 63
6. 年度別現役生合格者総数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 64
7. 令和2年度（30期生）合格者数・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 65

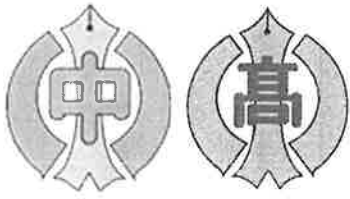
VI 年間計画

- 1. 年間行事予定・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 66
- 2. ロングホームルーム年間計画表・・・・・・・・ 78

VII 防災計画

- 1. 火災取締責任者・・・・・・・・・・・・・・・・ 79
- 2. 消防の組織・任務・・・・・・・・・・・・ 80

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
好學
敬愛

校歌

作詞 徳山 潔

作曲 下地 義雄

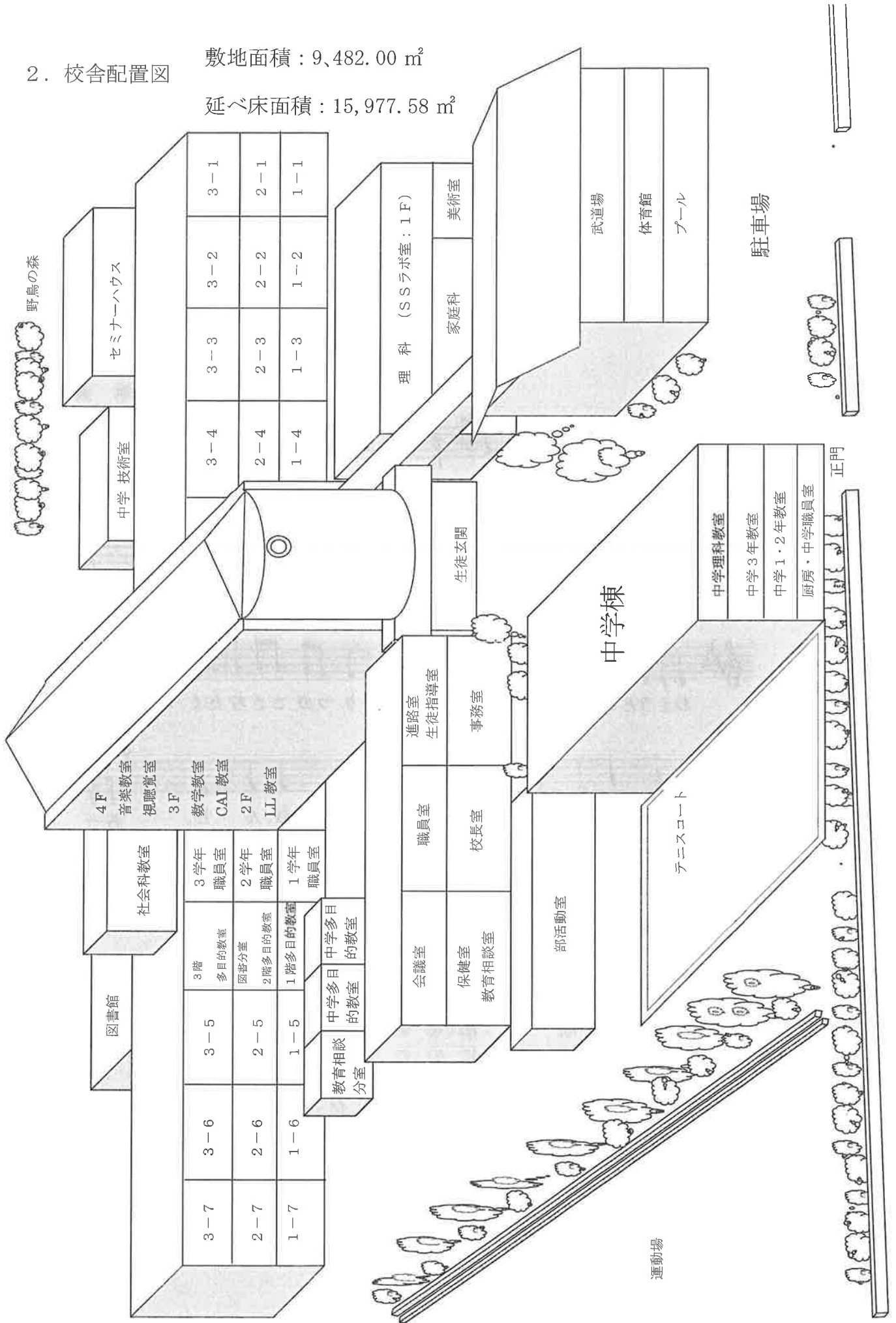
こんぺきのそーら はてしなく
 こうがくのいき さかんなる
 わこうどここにつどいきて じりつのころたくましくしん
 りのきわみ たずねんとあつ
 きおもいは てんをつく

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------|-------|--------|-------|------|------|-------|------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| 球陽高等学校 | 栄ある歴史 | 敬と愛とを | 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 | 彩なす影の | 聖き大地に | 緑麗し | 熱き思いは | 真理の極み | 自律の心 | 若人のこころ | 好学の意気 | 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 | たぐ | 究むべく | 仰ぎ見て | 射し来れば | 学舎に | 桃原の | 天を衝く | 尋ねまく | たくましく | 集い来て | 旺んなる | 果てしなく |

2. 校舎配置図

敷地面積：9,482.00 m²

延べ床面積：15,977.58 m²



3. 学校沿革【中学校】

【平成26年度】

- 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
- 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

【平成27年度】

- 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
- 3月25日 球陽中学校多目的教室・技術教室完成

【平成28年度】

- 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 就任
- 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
- 8月6日 第38回九州中学校陸上競技大会（鹿児島県）共通女子走幅跳 6位 徳田珠月
- 10月8日 第11回琉球新報学校新聞コンクール、第18回沖縄県中学校社会科新聞コンクール
金賞：吉野未森・福仲愛理、銀賞3人、銅賞4人
- 10月17日 沖縄県選挙管理委員会主催明るい選挙啓発ポスターコンクール 佳作 吉野未森
- 10月29日 第47回ジュニアオリンピック陸上競技大会 横浜市日産スタジアム 1年女子 走幅跳 4位 徳田珠月
- 10月31日 第64回全琉小・中・高 図画・作文・書道コンクール 書道の部 優良賞 川畑朋慧、小橋川響平
- 11月3日 第18回 識名園歌会 優良賞 宮城一平、入選 佐久川志歩
- 1月11日 平成28年度JA共済全国小・中学生書道地区コンクール 半紙の部 優秀賞 川畑朋慧、糸幅の部 優秀賞 川畑朋慧
- 1月12日 沖縄市明るい選挙啓発ポスターコンクール 優秀賞 吉野未森 他入選8名
- 2月11日 第53回沖縄青少年読書感想文・感想画コンクール 感想文 最優秀 福仲愛莉
- 2月12日 第55回全沖縄児童生徒書き初め展 銅賞 上地うらら、田仲紗弥、吉野未森、川畑朋慧
- 2月24日 平成28年度第3回英語検定 4級 糸洲柚杏、吉野未森、3級 田仲紗弥、仲眞鈴花
- 3月3日 平成28年度第3回日本漢字能力検定 準2級 徳元陽菜 友利颯、4級4名、5級1名 合格

【平成29年度】

- 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
- 5月21日 第39回 沖縄県中学校陸上競技選手権大会 2・3年女子走幅跳 優勝 徳田珠月
2・3年女子200m 2位 徳田珠月
- 6月2日 中頭地区中学校総合体育大会へ男女バドミントン部出場
- 6月17日 球陽祭（～18日）
- 6月20日 中頭地区中学校ストーリーテリングコンテスト 嘉手納町中央公民館 2年 川畑 朋慧 出場
- 7月1日 第63回中学校通信陸上沖縄大会 1年男子100M 7位 宮城和人
2年女子走り幅跳 2位 2年 徳田珠月、2年100M 4位 徳田珠月
- 7月7日 平成29年度 第1回英語検定 準2級 田仲紗弥、棚原香澄
3級 奥平柊、糸洲柚杏、佐久川志歩、徳元陽菜、仲座沙希級 2名、5級7名合格
- 7月11日 第32回沖縄市少年の主張大会 最優秀賞 2年 徳本陽菜
- 8月2日 第1回日本漢字能力検定 準2級 宮島諒、3級 姉崎陽海、福仲愛莉、玉城夏鈴、高良憲和、仲眞鈴花
4級2名、5級5名合格
- 8月17日 第72回 国民体育大会最終選考会 女子中学1・2年 走幅跳 優勝 徳田珠月
- 8月26日 第48回全沖縄ジュニア陸上競技選手権大会 2位 2年徳田珠月
同 ジュニアドクター育成塾（主催 科学技術振興機構、実施 琉球大学）「美ら海・美ら島の未来を担う科学者養成プログラム」へ参加（第1回講義）小橋川響平、徳元陽菜、仲眞鈴花、仲松日菜子
- 9月7日 実用数学技能検定 準2級 喜友名海、大浦晃生（2次合格）
3級 崎濱聖也、高良憲和、仲座沙希、南さくら、糸洲柚杏（2次合格）
4級10名、5級8名合格
- 9月10日 第54回中部地区児童生徒科学作品展 銅賞 徳元陽菜、入選 7名
- 9月12日 平成29年度JA共済全国小・中学生書道地区コンクール 糸幅の部 優秀賞 1年 平瀬敬韻
同 佳作 2年 田仲紗弥 半紙の部 佳作 2年 川畑朋慧
同 平成29年度 第2回日本漢字能力検定 3級 吉野未森、仲松日菜子、奥平柊、4級6名 合格
- 9月19日 第44回中頭地区中学校陸上競技大会Aブロック 共通女子走り幅跳び 優勝 徳田珠月、
共通女子200m 優勝 徳田珠月 1年男子100m 4位 宮城和人
- 10月13日 第12回琉球新報学校新聞コンクール・第19回県中学校社会科新聞コンクール 銀賞 徳元陽菜、福仲愛莉、徳田珠月、
銅賞 吉野未森、大浦晃生、南さくら、佐久川志歩、上地うらら、奥平柊、柴田芽依
同 第39回 沖縄小中学校童話・お話し・意見発表大会沖縄市大会 男子の部 優秀賞 大浦晃生
女子の部 優秀賞 棚原香澄
- 10月21日 第59回 沖縄県中学校陸上競技大会 徳田珠月 女子共通 走幅跳 優勝、女子共通 200m 3位
- 10月30日 宜野湾市中学生英語ストーリーコンテスト 2位 新垣ほのか
- 10月31日 第65回全琉小・中・高図画・作文・書道コンクール 書道 佳作 比嘉拓貴、照屋光希、平瀬敬韻（1年）
佳作 吉野未森、川畑朋慧（2年）
- 11月3日 沖縄県立博物館美術館10周年記念 第1回 アートコンクール 佳作 徳元陽菜、徳田珠月、吉野未森
- 11月10日 平成29年度 第2回英語検定 2級 上江洲安希、準2級 徳元陽菜、3級 比嘉泰陽、南さくら、福地隆矢
4級11名、5級5名 合格
- 11月29日 平成29年度 第2回日本漢字能力検定 2級 時任純太郎、準2級 福仲愛莉、
3級 川畑朋慧、仲座沙希、4級 6名、5級2名合格

- 12月 1日 平成29年度中部地区読書感想文・画コンクール 優秀賞 感想画(指定) 柴田芽依、南さくら
感想画(自由) 大城和果
- 12月 6日 平成29年度「心の和を広げる作文」 優秀賞 吉野未森
- 1月29日 第56回全沖縄児童生徒書き初め展 銅賞 平瀬敬韻(1年) 吉野未森、柴田芽依、川畑朋慧(2年)
- 2月 9日 実用数学技能検定 準2級 大浦晃生、徳元陽菜、時任純太郎、友寄隆一、3級 仲眞鈴花、仲松日菜子
4級 8名、5級1名 合格
- 2月23日 平成29年度第3回英語検定 2級 棚原香澄、坂名城慶、準2級 糸洲柚杏、仲座沙希、仲宗根重希宗、仲眞鈴花
福仲愛莉3級 熱田萌香 以下20名、4級 7名合格

【平成30年度】

- 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 就任
- 4月 9日 第3回入学式
- 4月23日 防災訓練
- 4月25日 学級懇談会
- 4月27日 1年宿泊学習(～26日)、2年社会見学、3年平和学習
- 5月 2日 新入生歓迎球技大会
- 6月24日 全日本中学校通信陸上競技選手権大会(沖縄開催) 準優勝:徳田珠月
- 7月10日 第33回沖縄市「少年の主張大会」 最優秀賞:上地うらら
- 7月15日 第38回沖縄県夏季陸上競技大会 2年100m 3位:宮城和人
- 7月18日 実用数学検定2級合格 下里琉樹
- 6月 1日 中頭地区夏期総体 バドミントン・卓球・剣道
- 6月24日 体育祭
- 7月 4日 チャレンジマッチ
- 7月12日 生徒会役員選挙 生徒会長:新垣諒晃
- 8月 3日 第6回科学の甲子園ジュニア中頭地区予選3位:比嘉拓貴、福地隆矢、宮城和人、宮島諒、與那嶺一愛、玉城夏鈴
- 9月15日 第55回中部地区児童科学作品展 銀賞:仲松日菜子
- 9月22日 中頭地区中体連陸上大会 共通女子400mR 8位:熱田萌香、上地うらら、仲座沙希、仲松凜
- 10月11日 沖縄市小中学校童話・お話・意見発表会 最優秀賞:仲座沙希
- 10月14日 球陽中学3周年記念式典
- 10月 7日 沖縄県児童・生徒科学賞作品展 優良賞:仲松日菜子
- 10月20日 第60回沖縄県中学校陸上球技大会女子共通走幅跳び 3位:徳田珠月
- 10月23日 (～25日) 職場体験・中学2年
- 11月13日 第29回 中頭地区小中学校童話・お話・意見発表会 最優秀賞:仲座沙希
- 11月15日 「家庭の日」絵画・ポスターコンクール入選:平瀬敬韻
- 11月16日 校内合唱コンクール 金賞:中学3年
- 11月17日 第13回文字・活字文化大賞沖縄県青少年意見文・小論文コンクール 審査員特別賞:石川雷治
- 11月20日 沖縄市中学生英語ストーリー・スピーチコンテスト 優良賞:柴田芽依
- 11月24日 第86回全国書画展覧会 金賞:川畑朋恵
- 11月30日 修学旅行保護者説明会
- 12月 1日 図書館移転1周年記念「中学生によるビブリオバトル」出場:仲眞鈴花
- 12月 8日 中学校入試
- 12月26日 第65回 全沖縄学校音楽発表会出場(3年A組)
- 2月19日 中学3年研修旅行(～22日) 関東地方
- 3月11日 PTA主催・バイキング昼食
- 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

【平成31年度、令和元年度】

- 4月 1日 教諭:大城司 就任
- 4月 8日 平成31年度始業式・入学式
- 4月 9日 中学1年生オリエンテーション
- 4月12日 生徒会対面式
- 4月16日 学力推移調査
- 4月18日 全国学力調査(中学3年生)
- 4月22日 防災訓練
- 4月25日 宿泊研修(中学1年)～26日まで
- 4月26日 校外学習(中学2年生・北部地域、中学3年生 南部地域)
- 5月 9日 新入生歓迎会
- 5月11日 日曜授業参観・PTA総会
- 6月 7日 中頭地区中体連
男子バドミントン個人:銘苺怜央県大会へ、
男子団体の部:県大会へ
空手女子形の部2年 仲村心見:県大会へ
中学3年生・中体連の応援参加(宜野湾市民体育館)
- 6月21日～22日 球陽祭
- 6月28日 中学3年生 進学説明会(保護者)
- 7月 4日 生徒会主催Qリンピック(5色綱引き)
- 7月 9日 少年の主張大会 3年 金城万千代:優良賞
- 7月13日 沖縄県陸上競技大会 3年男子100m 優勝:宮城和人(全国大会へ)
- 7月13日 沖縄県陸上競技大会 3年男子200m 2位:宮城和人(全国大会へ)、1年女子100m 3位:又吉一莉
- 7月18日 生徒総会・高校の部に参加
- 7月19日 校内国語・英語弁論大会 沖縄市民会館

- 7月21日 県総体総合開会式 県総ドーム (男子バドミントン)
- 7月27日 球陽中学校PTA主催中学部行事 種目 キンボール:本校体育館にて
- 7月31日 令和元年度1学期終業式
- 8月1日 1学期学校評議
- 8月21日 2学期始業式 中学校1年教育相談
- 8月23日 実力テスト
- 8月28日 SSH数学研修会(中3・授業)
- 9月7日 中学校1年制服採寸
- 9月11日 中頭地区スピーチ大会 優秀賞:柴田芽衣
- 9月11~12日 校内意見発表会
- 9月13日 校内スポレク大会
- 9月18日 中頭地区陸上競技大会 2年男子100m 優勝:石川詠梧 県大会派遣
- 9月29日 令和2年度入学説明会(沖縄市民会館) 中学午前中授業
- 10月7日 芸術鑑賞・組踊り
- 10月19日 県陸上競技大会(宮古大会) 8位:石川詠梧
- 10月21日 進路講演会 講師 玉城絵美氏(早稲田大学大学院・准教授) 沖縄市民会館
- 10月23日 沖縄市PTA意見発表会 男子最優秀賞:奥平柊(3年) 沖縄市代表地区他会へ
女子優秀賞:和宇慶愛華(2年)
- 10月25日 1年 SYD 出前講座(5,6校時・視聴覚教室にて)
- 10月26日~27日 九州PTA福岡大会 兼島功一教諭参加
- 10月28日 職場体験出発式(2年)
- 10月29日~31日 職場体験 中学2年
- 10月30日 企業支援型探究プログラム 発表会 中学3年
- 11月2日 沖縄市PTA連合会スポーツ大会 球陽中PTA4位入賞
- 11月9日 PTAソフトバレー大会
- 11月12日 中頭地区意見発表大会 男子の部 優秀賞:奥平柊(3年) 沖縄県宮古大会へ
- 11月15日 校内合唱コンクール 3年生金賞 沖縄市・北谷ブロック大会へ
- 11月16日 沖縄市学力向上実践発表会 教頭参加
中頭地区総合文化祭り 生徒会長 比嘉くるみ参加
- 11月22日 沖縄市・北谷ブロック音楽発表会 中学3年参加 金賞 中頭地区大会へ
- 11月29日 生徒会主催Qリンピック(学級対抗リレー)
- 11月29日 中頭地区合唱コンクール 中学3年参加 金賞 沖縄県大会へ
- 12月2日 中学3年県外研修旅行説明会 7校時 セミナーハウス
- 12月7日 令和2年度中学校入学者選抜適性検査
- 12月12日~18日 2学期三者面談
- 12月12日 学校保健委員会
- 12月13日 沖縄県PTA意見発表大会(宮古大会)3年:奥平柊・引率:眞方教亮
- 12月13日 学校評議委員会
- 12月14日 PTA・学校説明会(次年度の教育課程について)
- 12月23日 沖縄県人権委員会表彰 優秀賞:福地友萌(2年) 校長室にて
- 12月26日 沖縄県合唱コンクール(沖縄市民会館) 中学3年A組参加
- 12月26日 U-16 ジュニア陸上合宿(熊本)1年 又吉一莉

- 1月6日 3学期始業式
- 1月9日 先進校視察報告会
- 1月18日 学校説明会(中学校・体育館にて)
- 1月24日 職場体験報告会(中学校2年)
- 2月1日 SSH生徒研究発表大会
- 2月13日 生徒会主催Qリンピック(ドッチボール)
- 2月14日 研修旅行出発式および荷物検査(セミナーハウス)
- 2月17日 令和2年度新入生オリエンテーション(沖縄市中央公民館)
- 2月18日~2月21日 中学3年生研修旅行(関東地方)
- 2月20日~2月21日 到達度テスト
- 3月1日 球陽高等学校 卒業式
- 3月4日~15日 新型肺炎のため休校
- 3月13日 第2回卒業証書授与式
- 3月16日 授業開始
- 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)

【令和2年度】

- 4月1日 教頭:武原義也 着任 教諭:仲地優人 養護教諭:屋比久つむぎ 栄養教諭:定歳尚子 就任
- 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、8日を除く
- 4月20日~4月24日 各家庭電話連絡
- 4月24日 琉球大学ジュニアドクター育成塾第二段階プログラム受講 二段目2年目:(3年)上地明徳
(2年)伊佐森智、田場梨央奈 (1年)新城伊織
- 5月7日 入学の日(1年):ドライブスルー方式)
- 5月8日 始業の日(2年):ドライブスルー方式)
- 6月1日 全生徒通常登校開始 学校オリエンテーション(1年)
- 6月4日 スタディサプリ到達度テスト(全学年)
- 6月8日~12日 教育相談
- 6月11日 身体測定・視力検査(全学)、聴力検査(1、3年)、心電図(1年)
- 6月13日 第1回学力推移調査(全学)

- 6月22日 沖縄県学力定着状況調査：学びのたしかめ（全学年）
- 6月28日 第1回実用英語技能検定1次
- 6月30日 職員研修（SSH）
- 7月6日 職員研修（情報）
- 7月7日～9日 1学期末考査
- 7月11日 第1回実用数学技能検定
- 7月15日 内科検診（1年）
- 7月15日 英語能力判定テスト（2年）
- 7月20日 校内国語弁論大会
- 7月21日 校内英語弁論大会
- 7月22日 3年生安全学習支援授業「薬物乱用防止」
- 7月25日～26日 第66回全日本中学校通信陸上選（沖縄）大会～アシックスチャレンジカップ～
男子共通110m 2位：高江洲昌俊（3年）、女子2年100m 2位：又吉一莉（2年）
男子共通400m 5位：川之上大翔（3年）
- 7月27日 2年生安全学習支援授業「少年犯罪防止防止」
- 7月28日 1年生安全学習支援授業「サイバー犯罪被害防止」
- 7月31日 終業行事
- 8月1日～10日 夏季休業
- 8月5日～7日 学校閉庁日
- 8月31日 1学期終業式、進路講演会（5校時オンラインで）
- 9月1日 2学期始業式
- 9月5日 第2回学力推移調査
- 9月7日～11日 三者面談
- 9月15日 生徒総会、中1拡大学年会
- 9月19日 第57回中部地区児童生徒科学作品展
銀賞：（2年）田場梨央奈 入選：（1年）仲程莉凜、佐藤七海、関西百萌、新城伊織、山内大輝
（2年）宮良桜、宜保佐彩楽、
新城惟愛、喜納成珠、座喜味和香、仲間美月
- 9月23日 職員研修（視点別評価）
- 9月25日 琉球大学ジュニアドクター育成塾・第一段階教育プログラム受講（2年）高木麗
（1年）長邊真央、知念怜良、比嘉和哉
- 9月26日～ 令和3年度球陽中学校入学生学校説明オンライン配信開始
- 9月26日～27日 第51回全沖縄ジュニア陸上競技選手権
- 9月28日 沖縄科学技術教育シンポジウム2020 激励賞：（2年）伊佐森智、田場梨央奈（1年）長邊真央、新城伊織
- 9月29日～令和3年度球陽中学校入学生用募集要項配付
- 9月30日～1日 2学期中間考査
- 9月30日 第42回沖縄県「少年の主張大会」第一次原稿審査中頭地区 優秀賞：（3年）平川桃花、又吉柚月華
- 10月1日 QU分析会
- 10月2日 マナー講座（2年）
- 10月8日 スタディサブリ分析会
- 10月10日 中学校総合学力調査（全学年）
- 10月12日 琉球大学教育学部、濱田栄作教授による出前授業（1年）
- 10月14日 スタディサポート研修会
- 10月19日 キャリア教育（SYD:Supporting Your Dream ボランティア・職業人講話）（1年、2年）
- 10月20日 キャリア教育（OCVB:沖縄観光コンベンションビューロー講座（2年）
- 10月21日～22日（株）赤マルソウ・（株）トマス技術研究所・福島特許事務所:職業人講話（2年）
- 10月22日 中頭地区英語弁論大会沖縄市ブロック 2位：（3年）上地明徳
- 11月5日～6日 県立中学校入学願書受付
- 11月7日 スタディサブリ到達度テスト（全学年）、中高PTAスポーツ大会、1学年PTAレク
- 11月11日 進路選択講演会（3年）、スクールカウンセラー講話（1年）
- 11月11日 中頭地区英語弁論大会 2位：（3年）上地明徳
- 11月11日 第68回小・中・高校図画・作文・書道コンクール 書道 優良賞：（2年）大嶺葉南、棚原妃奈音 佳作：（3年）伊佐水玖、
川之上大翔、（2年）宜保佐彩楽、富川丹湖、譜久山花（1年）比嘉眞子、富山大正
- 11月18日 思春期教室（3年）
- 11月20日 中頭地区読書感想文・感想画コンクール 感想文課題:優秀賞：（1年）上原実穂、（3年）又吉柚月華
感想文自由:優秀賞（1年）高江洲仁菜、嘉手納春菜、（2年）優良賞:喜納成珠、座喜味和香
- 11月21日～23日 中頭地区新人総合（個人戦の部）バドミントン競技大会 個人戦の部 優勝：銘苺花音
- 11月24日～26日 2学期期末考査
- 11月26日 Qリンピック
- 11月27日 生徒会役員選挙
- 11月29日 第11回日本バツハコンクール沖縄地区大会 奨励賞：（2年）我如古咲心
- 12月4日 総合学習発表会（2年）
- 12月5日 球陽中学校入学者選抜適性検査
- 12月10日 沖縄県学力学習状況調査（学のたしかめ）（全学年）
- 12月10日～16日 三者面談
- 12月18日 第2回QU検査
- 12月25日 2学期終業式
- 1月6日 3学期始業式
- 1月7日 思春期教室（2年）
- 1月16日 東大模試（3年希望者）、2学年PTAレク
- 1月18日 情報モラル講話（全学年）
- 1月23日 第3回学力推移調査（全学年）、2学年PTAレク

- 1月29日 SSR生徒発表研究発表会
 1月30日 アドバンス模試(希望者)
 1月30日 第57回全沖縄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)又吉柚月華 (1年)上原実穂
 感想文自由の部 佳作:(1年)高江洲仁菜
 2月9日~12日 3学期期末考査
 2月16日 沖縄エネルギーメッセージ動画コンテスト 優秀賞:(3年)島袋健、上地明德、三塩晴和
 激励賞(1年)石川あかり、高江洲寿秀、高里乃愛、山田帆空、砂川新菜、福地凜
 2月16日 第2回私たちの未来のための提言コンテスト どうする?高レベル放射性廃棄物
 優秀賞:(3年)島袋慶子 入選:(3年)島袋健、石川雷治、(1年)関西百萌、佐藤七海、
 2月21日 第59回全沖縄児童生徒書き初め展 金賞:(2年)比嘉眞子 銅賞:(3年)伊佐水玖、川之上大翔 (2年)新垣梨芹、
 富川丹湖 (銅賞)高江洲仁菜、富山大正、照屋恵希、奥濱真光
 宮良桜、豊見山優紀、高橋由衣、仲間美紗奈、譜久山花、大嶺葉南、棚原妃奈音
 2月25日 3年生を送る会
 2月28日 沖縄県学力到達度調査(全学年)
 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19日 球陽中学校1期生学校給食試食会
 3月23日 球陽中学校2期生学校給食試食会
 3月24日 3学期修了式、退任式ならびに離任式
 (教諭:漢那哲二、嘉数中へ 山里賢吾、越来中へ 島袋訓子、普天間中へ 眞方教亮、宮里中へ)

【令和3年度】

- 4月2日 副教材等販売(全学年)、新学級発表
 4月7日 就任式・始業式・入学式
 教諭:我如古聡、島袋良哉、仲村渠英太、高江洲有輝 就任
 4月12日 スタディサプリ到達度テスト(全学年)
 4月15日 身体測定
 4月17日 第1回学力推移調査(全学年)、部活動結成会
 4月23日 学級懇談会
 4月28日 社会見学(1年・2年)、平和学習(3年)

3-2. 学校沿革【高校】

- (1) 学校の名称: 沖縄県立球陽高等学校
 (2) 所在地: 〒904-0035 沖縄県沖縄市南桃原1丁目10番1号
 (3) 設置学科: 全日制課程 理数科(各学年4クラス) 国際英語科(各学年3クラス)
 (4) 在籍: 理数科486名 国際英語科362名 合計848名 (令和2年5月1日現在)

(5) 学校沿革

| | | |
|-------|----------|---|
| 昭和63年 | 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。 |
| 昭和63年 | 11月25日 | 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 | 敷地造成, 普通教室棟及び特別教室中央棟の起工式 |
| | 1月28日 | 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) |
| | 1月30日 | 校旗図案決定 |
| | 2月 1日 | 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) |
| | 4月 8日 | 第1回入学式(平成元年度)(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 | 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 |
| | 6月16日 | 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 | 第1回卒業式(理数科156名 国際英語科160名 合計316名) |
| | 4月 1日 | 第2代校長 山城清次郎 就任 |
| | 4月 7日 | 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 |
| | 9月19日 | 第1回球陽祭(～20日) |
| 平成5年 | 3月 1日 | 第2回卒業式(理数科163名 国際英語科177名 計340名) |
| | 4月 7日 | 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 |
| | 10月25日 | セミナーハウス起工式 |
| 平成6年 | 3月 1日 | 第3回卒業式(理数科157名 国際英語科177名 計334名) |
| | 3月26日 | 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 |
| | 4月 1日 | 第3代校長 前原正謙 就任 |
| | 4月 7日 | 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 | 第4回卒業式(理数科156名 国際英語科178名 計334名) |
| | 4月 7日 | 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 |
| | 9月24・25日 | 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 | 第5回卒業式(理数科159名 国際英語科172名 計331名) |
| | 4月 8日 | 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 | 第6回卒業式(理数科158名 国際英語科168名 計326名) |
| | 4月 1日 | 第4代校長 奥間朝春 就任 |
| | 4月 7日 | 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 | 第7回卒業式(理数科159名 国際英語科170名 計329名) |
| | 4月 7日 | 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 |
| | 8月20日 | セミナーハウス 学習室空調設備竣工 |
| | 9月12・13日 | 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～」 |
| | 10月 9日 | 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 | 第8回卒業式(理数科160名 国際英語科150名 計310名) |
| | 3月27日 | 十周年記念式典 |
| | 4月1日 | 第5代校長 上江洲公志 就任 |
| | 4月7日 | 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 | 第9回卒業式(理数科157名 国際英語科159名 計316名) |
| | 3月11日 | 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 |
| | 4月7日 | 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 | 第10回卒業式(理数科160名、国際英語科147名 合計307名) |
| | 4月1日 | 第6代校長 上門清春 就任 |
| | 4月7日 | 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 |
| | 9月9日 | 第4回球陽祭 統一テーマ「刻」～10 |
| 平成14年 | 3月1日 | 第11回卒業式(理数科159名 国際英語科157名 計316名) |
| | 4月8日 | 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 | 第12回卒業式(理数科161名 国際英語科165名 計326名) |
| | 4月7日 | 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 |
| | 4月21日 | 平成15年度内閣総理大臣オーストラリア科学奨学生決定 菊池彩(3年) |
| | 9月14日 | 創立15周年記念第1回体育祭 統一テーマ「WA」 |
| | 10月10日 | 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 | 第13回卒業式(理数科155名 国際英語科155名 計310名) |
| | 4月7日 | 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 |
| | 9月11日 | 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 |
| | 11月8日 | 球陽プロジェクト実施 県内37名、県外279名参加 12日まで |
| 平成17年 | 2月1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 |
| | 3月1日 | 第14回卒業式(理数科161名 国際英語科157名 計318名) |
| | 4月1日 | 第7代校長 金武正八郎 就任 |
| | 4月7日 | 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 |
| | 12月21日 | 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 | 2月11日 | 沖縄県青少年科学作品展 県知事賞 照屋清之介(2年)「干潟に於ける貝類の研究」 |
| | 3月1日 | 第15回卒業式(理数科158名 国際英語科161名 合計319名) |
| | 4月7日 | 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 |
| | 9月9日 | 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」 |
| | 9月28日 | 1学年球陽プロジェクト 琉大訪問及び宿泊研修会実施 |
| | 11月13日 | 2学年球陽プロジェクト東京実地研修(～17日) |
| | 12月21日 | 球陽プロジェクト全体発表会 |
| 平成19年 | 3月1日 | 第16回卒業式(理数科160名 国際英語科150名 合計310名) |
| | 4月1日 | 第8代校長 兼島信雄 就任 |
| | 4月9日 | 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 |
| | 9月12日 | 第3回体育祭 テーマ「炎」～「情熱系～太陽の下で熱く燃えろ」 |
| | 11月12日 | 2学年球陽プロジェクト 県外実地研修(東京：～11/16) |
| | 12月20日 | 2学年球陽プロジェクト全体発表会 |
| 平成20年 | 3月1日 | 第17回卒業式(理数科161名 国際英語科159名 計320名) |
| | 4月7日 | 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 |
| | 6月21日 | 第7回球陽祭(～6/22)テーマ：「華」～Going Our Way～ |
| | 11月15日 | 創立20周年記念式典・祝賀会 |
| | 11月19日 | 2学年球陽プロジェクト 県外実地研修(東京：～11/22) |
| | 12月16日 | 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 | 第18回卒業式(理数科156名 国際英語科146名 合計302名) |

| | | |
|-------|--------|---|
| | 4月 7日 | 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 |
| | 6月20日 | 第8回球陽祭(～21日) テーマ:「輝 ～We'll be Shining～」 |
| | 11月17日 | 2学年球陽プロジェクト県外実地研修(東京)(～20日) |
| | 12月28日 | 2学年球陽プロジェクト全体発表会 |
| 平成22年 | 3月 1日 | 第19回卒業式(理数科163名 国際英語科169名 計332名) |
| | 4月 1日 | 第9代校長 新垣信雄 就任 |
| | 4月 7日 | 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 |
| | 6月26日 | 第9回球陽祭(～27日) テーマ:「瞬 ～It's now or never～」 |
| | 11月16日 | 2学年球陽プロジェクト県外実地研修(東京)(～19日) |
| 平成23年 | 3月 1日 | 第20回卒業式(理数科141名 国際英語科149名 計290名) |
| | 4月 1日 | 宮城薫教頭外20名転入 |
| | 4月 7日 | 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 |
| | 6月18日 | 第10回球陽祭(～19日) テーマ:「笑 ～ It's show time ～」 |
| | 12月16日 | 2学年球陽プロジェクト全体発表会 |
| 平成24年 | 3月 1日 | 第21回卒業式(理数科157名 国際英語科148名 計305名) |
| | 3月 4日 | イギリス研修出発(国際英語科希望者20名 ～19日) |
| | 4月 1日 | 第10代校長大城進他20名転入 |
| | 4月 9日 | 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 |
| | 11月13日 | 2学年球陽プロジェクト県外実地研修(東京)(～16日) |
| | 12月18日 | 2学年球陽プロジェクト全体発表会 |
| 平成25年 | 3月 1日 | 第22回卒業式(理数科158名 国際英語科156名 計314名) |
| | 3月12日 | 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 |
| | 4月 1日 | 上間均教頭他18名転入 |
| | 4月 8日 | 第25回入学式(平成25年度)理数科160名 国際英語科160名 合計320名 |
| | 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12日 | 2学年球陽プロジェクト県外実地研修(東京)(～15日) |
| | 11月25日 | 創立25周年記念生徒の集い |
| | 12月24日 | 2学年球陽プロジェクト全体発表会 |
| 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 他職員12名転入 |
| | 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 | 2月 6日 | 2年国際英語科台湾研修発表会・理数科SSH校内生徒研究発表会 |
| | 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) |
| | 3月31日 | 進路決定状況 国公立 202名(現役157名 卒45名) 私立大学186名(現役123名 卒63名) 大学校 1名(現役 0名 卒 1名) 短大部・専門学校等 25名(現役24名 卒1名) |
| | 4月 1日 | 渡久平元一教頭他37名転入 |
| | 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 |
| | 11月 9日 | 理数科(2年):東京つくば研修 国際英語科(2年):台湾研修 ～13日 |
| 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) |
| | 3月31日 | 進路決定状況 国公立 196名(現役163名 卒33名) |

私立大学160名（現役116名 卒44名）
 大学校 1名（現役 1名 卒 0名）
 短大部・専門学校等26名（現役24名 卒2名）

4月 1日 第12代校長島仲利泰就任 他25名転入
 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
 11月 7日 理数科(2年)：東京つくば研修、国際英語科(2年)：台湾研修 ～11日

平成29年 1月 4日 S S H台湾サイエンス海外研修 ～7日
 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）
 3月31日 進路決定状況 国公立大学144名、私立大学126名、短大部・専門学校等38名
 4月 1日 赤嶺信一教頭 他23名転入
 4月 7日 第29回入学式 理数科160名 国際英語科120名、球陽中 第2回入学式 40名
 11月 6日 理数科(2年)：東京つくば研修 国際英語科(2年)：台湾研修

平成30年 1月 9日 S S H台湾サイエンス海外研修
 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）
 3月31日 進路決定状況 国公立143名 私立大学135名 短大部・専門学校等37名
 4月 1日 第13代校長富里一公就任 他21名転入
 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
 11月12日 理数科(2年)：東京つくば研修 国際英語科(2年)：台湾研修

平成31年 1月 8日 S S H台湾サイエンス海外研修
 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）
 3月31日 進路決定状況 国公立123名 私立大学113名 短大部・専門学校等27名
 4月 1日 大城学教頭 他20名転入
 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
 4月18日 身体測定・歯科検診
 4月22日 防災訓練
 4月23日 新体力テスト
 4月25日 内科検診(3年)・1学年宿泊研修会(糸満青少年の家～26日)
 4月26日 遠足(2年：沖縄市レクトーム、3年：アラハビーチ)

令和元年 5月 9日 新入生歓迎球技大会
 5月15日 スーパーサイエンスハイスクール第1回運営指導委員会
 5月26日 令和元年度沖縄県高等学校総合体育大会 総合29位（男子32位、女子24位）
 陸上競技 女子5000M競歩 2位 金城萌香(3年) 3位 渡慶次良奈(3年)
 女子400M 2位 平良怜南(3年)
 相撲 80kg級 3位 金武和陸(2年)
 新体操競技 3位 崎間琉加(3年)
 6月 7日 沖縄県平和祈念資料館主催第29回「児童・生徒の平和メッセージ」
 高校作文の部 最優秀賞 徳元陽菜(1年)
 6月19日 第12回沖縄県高等学校 I T 選手権大会 筆記部門普通種目 2位 安里萌(3年)
 6月21日 第14回球陽祭(～22日)
 「YOUは何しにQyoへ? R1～楽しさ引き出す球陽祭～」
 7月11日 北中城村短期留学派遣プログラム～7/31 浦崎詩菜(2年)アメリカ・ワシントン州
 7月12日 The 2019 Asia-Pacific Forum for Science Talented
 最優秀パフォーマンス賞 小泉創世(2年)
 7月17日 2019年度 第一回実用英語技能検定 1級 モレロ圭人(3年)
 7月19日 第31回校内国語・英語弁論大会
 国語弁論 最優秀賞 泉川和花(1年)
 英語弁論 ネイティブ部門 1位 兼城夏穂(2年)
 2位 比嘉亜美(2年)
 ノンネイティブ部門 1位 崎浜空音(1年)
 7月21日 平成31年度北谷町短期留学派遣プログラム～8/6 アメリカ・ハワイ州
 南さくら(1年)、糸村江里唯・豊里さら・稲嶺シアラ(2年)

- 石渡詩織・宮城理子(3年)
- 7月22日 平成31年度グローバル・リーダー育成海外短期研修事業
「アメリカ高等教育体験研修」モンタナ州/カリフォルニア州派遣
徳元陽菜・坪根昇吾・目取眞百花(1年)、前森洋平・松村花恵・大城百楽・
翁長愛美・國吉倫子・田原鈴美夏(2年)
- 7月23日 第59回沖縄県吹奏楽コンクール 高等学校Aパート 銀賞 吹奏楽部
- 7月26日 第43回全国高等学校総合文化祭 2019さが総文祭自然科学部門
新垣宏武・角田志悠(3年)
- 7月29日 「平成31年度おきなわ国際協力人材育成事業」国際協力ポーター事業
ベトナム派遣～8/8 仲村新夏(2年)
- 7月30日 平成31年度国際性に富む人材育成留学事業派遣(3年小渡あかり含む17名)
平成31年度米国総領事大使留学奨学金事業派遣(3年宮里美音含む2名)
- 8月7日 スーパーサイエンスハイスクール生徒研究発表会
喜屋武怜菜・新垣未月・比嘉門康和(2年)仲尾優希(3年)
- 8月19日 第21回中国・四国・九州地区理数科高等学校課題研究発表大会(山口大会)
優良賞 生物 上地完一郎、大屋愛夏、末吉凜花、
高嶺妃倅紀、東恩納悠人(3年)
- 9月7日 第48回沖縄県高等学校音楽コンテスト ピアノ独奏の部金賞 山本理紗子(1年)
ヴォーカルアンサンブルの部金賞 松田七虹、吉野未森、玉元琴乃、
福島珠音、佐久川志歩、山城里々花、大城誉(1年)、
川上優樹、宜寿次彩(2年)
ピアノ独奏の部銀賞 長田梨李(1年)
金管楽器独奏の部銀賞 宮城和葉(2年)
声楽独奏の部銀賞 塚島琉花(2年)
- 9月11日 SSH中間発表会、第2回SSH運営指導委員会
- 9月13日 球陽高校スポレク大会(市営体育館)
球陽中スポレク大会(体育館)
情報処理技術者試験 ITパスポート取得 渡辺 桜(3年)
- 9月22日 令和元年度沖縄県高等学校新人体育大会陸上競技
女子5000M競歩2位 稲嶺シィアラ(2年)、男子800M2位 島蒼太郎(1年)、
八種競技3位 野里安万乃(1年)
- 9月27日 第43回沖縄県高等学校総合文化祭英語部門・第54回全沖縄高等学校英語弁論大会
優良賞(一部)金城音色(1年)
- 9月23日 第43回沖縄県高等学校文化連盟 囲碁・将棋秋季大会 囲碁 個人の部
第3位 友利颯(1年)
- 10月4日 第20回全沖縄高等学校英語ディベート大会 優勝 多和田愛子、又吉真愛、
嶺井真央、塚島琉花、田里絹子、宮城愛華(2年)3位 垣花梨音、金城音色、
金城若葉、パンタマヌシュリー、屋宜杏斗竜、金城さくら(1年)
- 10月7日 芸術鑑賞会 演目「組踊：執心鐘入」 会場：沖縄市民会館
- 10月11日 センター100日前集会
- 10月12日 第59回沖縄県生徒科学賞作品展・第43回沖縄県高等学校総合文化祭自然科学部門
優秀賞 物理 平良亮太・黒澤一真・宮城円・新垣晴朗・屋嘉比康凜(2年)
優良賞・沖高理OB賞 生物 島充希、城間元斗、冨名腰義人(2年)
- 10月13日 第59回沖縄県生徒科学賞作品展 第43回沖縄県高等学校総合文化祭自然科学部門
優秀賞 物理部門 平良亮太・黒澤一真・宮城円・新垣晴朗・屋嘉比康凜(2年)
優良賞 地学部門 大城音弥(2年)
- 10月13日 日本情報処理検定 1級 伊佐雪乃・瀬底蘭(1年)
- 10月20日 第九回沖縄科学グランプリ 総合部門3位・情報部門1位 球陽Aチーム
数学部門1位 球陽Bチーム
- 10月21日 PTA進路講演会(講師：玉城絵美(早大准教授：11期生)
演題「Body Sharing実現に向けた研究と企業面での挑戦」
- 10月27日 第11回坊ちゃん科学賞研究論文コンテスト(高校部門)
佳作 上運天菜夏、佐久間萌、佐次田麻鈴、佐和田真穂、知念理子、吉本侑生(3年)
佳作 伊佐樹、上江洲拓海、西川大夢、松田盛太、宮平悠太(3年)
入選 金城にこ、佐久本莉奈、知念真美、唐真希、日名子芽唯、松田みずき(3年)
- 10月28日 SSH講演会(講師：バーニー・エドワーズ氏(NASA))
- 11月1日 高校新人大会
- 11月10日 第38回全九州珠算選手権大会 そろばん九州一 長義絵里以(2年)
- 11月11日 理数科(2年)：東京つくば研修、国際英語科(2年)：台湾研修

- 11月17日 朝日大学第35回高等学校英語弁論大会 岐阜県教育委員会賞 仲村渠健人(2年)
- 11月24日 第9回沖縄県新聞スクラップコンテスト 新聞切り抜き部門佳作 大城音弥(2年)
- 11月29日 P T A主催「高3年受験生激励会(ぜんざい)」
- 12月5日 令和元年度国税庁主催「税に関する高校生の作文」
 沖縄県税事務所賞 比嘉楓(2年)
 沖縄税務署長賞 川之上実優(2年)
 沖縄税理士会長賞 和田侑宙(2年)
 沖縄中部青色申告会長賞 宮城日和(2年)
- 12月7日 令和2年度球陽中学校入学適性検査
- 12月8日 第44回沖縄県吹奏楽アンサンブルコンテストサックス四重奏 銀賞
 三藤美桜、川畑朋慧、山城里々花(1年)、川上優樹(2年)
 同 金管八重奏銀賞 佐久川志歩、宮城梨乃、当真理紗(以上1年)、伊藤真衣、
 島袋彩花、宮城和葉、塚島琉花、宜寿次彩(以上2年)
- 12月12日 カデナハイスクールとの交流会
- 12月14日 第8回 SCORE!サイエンスinオキナワ 第2位「厄介者が役に立つ!特定外来生物
 を熱中症予防に利用しよう」城間元斗、島充希、冨名腰義人(2年)
- 12月14日 令和元年度九州高等学校生徒理科研究発表大会 物理部門優秀賞、ポスター・パ
 ネル部門優良賞 物理部(平良亮太、黒澤一真、宮城円、新垣晴朗、屋嘉比康凜)
- 12月18日 S S H理数探究Ⅱ校内発表会
- 12月25日 第14回全国高校生英語ディベート大会in群馬 出場(沖縄県代表)
 多和田愛子、又吉真愛、嶺井真央、塚島琉花、田里絹子、宮城愛華(2年)
- 12月26日 第23回吹奏楽部定期演奏会(北谷ニライセンター)
- 令和2年 1月7日 S S H台湾サイエンス海外研修
- 1月8日 i c e m s 研修in瀋陽
- 1月13日 第30回日本数学オリンピック 成績優秀者 下里琉樹(1年)
- 1月14日 第42回沖縄青少年科学作品展
 環境奨励賞 生物 島充希、城間元斗、冨名腰義人(2年)
 佳作 生物 太田祐輔、國吉広乃、又吉貴琉、與那嶺竜勢(2年)
 佳作 物理 宮城円、黒澤一真、平良亮太、屋嘉比康凜、新垣晴朗(2年)
 佳作 地学 上里哲大、山岸大輝、饒辺真奈、國吉健斗、仲村新夏(2年)
 佳作 化学 金子龍雅、仲原晃思郎、仲松輪織、松村花恵、盛根瑞喜(2年)
 佳作 化学 井口来知、伊禮結華、潮崎孝則、屋良舞華、與那嶺樹(2年)
- 1月26日 第45回沖縄県吹奏楽ソロコンテストクラリネット独奏 銀賞 瑞慶山愛(1年)
- 2月1日 S S H生徒研究発表会 第3回S S H運営指導委員会 短期留学・国際協力発表会
- 2月2日 公益財団法人沖縄県文化振興会主催 第15回おきなわ文学賞しまくとぅば文芸部門
 琉歌部門 奨励賞 泉川 和花(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)
- 3月31日 進路決定状況 国公立大学152名 私立大学149名、短大・専門学校等19名
- 4月1日 第14代校長平良淳就任 他32名転入
- 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
- 5月7日 新中学1年生・新高校1年生へ、ドライブスルー方式による課題等の配付、
 担任との顔合わせ(入学の日)
- 5月8日 新中学2・3年生・新高校2/3年生へ、ドライブスルー方式による課題等の
 配付、担任との顔合わせ(始業の日)
- 5月21日 分散登校の開始
- 6月1日 通常登校開始
- 6月6日 二者面談 ～12日
- 6月13日 第1回スタディーサポート(高校全学年)、第1回学力推移調査(中学全学年)
- 6月15日 前期放課後講座開始
- 6月17日 S S 理数探究Ⅱテーマ検討会、S S H運営指導委員会
- 6月18日 放課後学習会(スタ場)開始
- 6月30日 S S H職員研修
 演題「主体的・対話的で深い学びを促す探究活動の在り方とその評価について」
 (講師:杉尾 幸司先生[琉球大学大学院教育学研究教授])
- 7月4日 進研総合学力テスト(1・2年)、進研記述模試(3年)
- 7月6日 期末考査 ～10日
- 7月15日 第2回難関大学志望者の集い

- 7月16日 国際探究 I テーマ検討会
7月18日 高校総体 ～26日
7月19日 第71回 沖縄陸上競技選手権大会兼国民体育大会選考会
女子B100mH 第1位 金城七星(1年)
女子一般300m 第2位 比嘉琴梨(3年)
女子B走幅跳 第3位 金城七星(1年)
女子一般5000mW 第3位 稲嶺シィアラ(3年)
女子一般300m 第3位 山田朋海(3年)
7月20日 校内国語弁論大会 最優秀賞 崎浜空音(2年)
優秀賞 山内颯夏(2年)
優良賞 茂木 稜(1年)
7月21日 校内英語弁論大会 1位 キー 円花(2年)
2位 崎浜 空音(2年)
3位 目取眞百花(2年)
7月24日 令和二年度沖縄県高等学校総合体育大会陸上競技
男子400m 第2位 名護良拓(3年)
女子100mH 第2位 金城七星(1年)
女子800m 第3位 比嘉琴梨(3年)
7月27日 生徒会役員選挙
職員研修 「オンライン研修」
7月28日 三者面談 ～31日、8/11～13日
7月30日 S S Hサイエンスイングリッシュラボ (高1・2年希望者 講師：本校ALT)
7月31日 第44回全校高等学校総合文化祭文化連盟賞
山本理紗子(2年) [沖縄県合同オーケストラ]
8月 1日 夏期休業 ～10日
8月11日 1 学期授業再開※1, 2 年は、新型コロナウイルス感染拡大による緊急事態
宣言を受けLHRの後、下校
8月12日 1, 2 年臨時休業(18日登校日) ※3 年は短縮授業 ～23日
8月17日 教育実習開始 ～28日
8月21日 Q U 検査(中学校)
8月27日 生徒総会
8月28日 令和2 年度スーパーサイエンスハイスクール生徒研究発表会
ポスター発表賞 物理部 3年
8月31日 1 学期終業式
9月 3日 2 学期始業式、中学校給食開始
9月 4日 高1～3年 (キャリアパスポートの取組)
9月 5日 第2 回学力推移調査(中学全学年)
9月 7日 中学三者面談 ～11日
9月10日 スタディサプリ到達度テスト(高1・2年)
9月11日 中学校内意見発表会
9月12日 第2回スタディーサポート(高1・2年)、第1回ベネッセ・駿台マーク模試(高3年)
令和2 年度国際理解・国際協力のための高校生主張コンクール沖縄県地方大会
沖縄県高等学校文化連盟弁論専門部部长賞 崎浜空音(2年)
9月14日 中後期放課後講座開始(高校全学年)
9月15日 中学・高校生徒総会
第3 0 回永井隆平和賞 佳作 瀬底蘭(2年)
9月16日 第5 5 回高等学校英語弁論大会
第1 部 (海外等の経験がないもの) 最優秀賞 崎浜空音(2年)
第2 部 (海外等の経験があるもの) 優秀賞 キー円花(2年)
9月18日 交通安全講話(高校全学年)
令和2 年度沖縄県高等学校新人体育大会 陸上競技 ～20日
男子800m 1 位 島蒼太郎(2年)
男子走高跳 2 位 我如古琳紳(1年)
男子200m 3 位 木村導真(2年)
男子4×400mR 3 位 宮城和人(1年)・木村導真・高嶺航太・島蒼太郎(2年)
女子走幅跳 1 位 金城七星(1年)
女子三段跳 2 位 金城七星(1年) 6 種目 [九州大会出場]
9月22日 職員研修(観点別評価 講師：高原香織氏 [沖縄県離島支援センター])
9月24日 Q U 分析会(中学校)
9月29日 S S H探究活動シンポジウム

- 9月30日 中間考査 ～2日
- 10月 2日 中学2年(マナー講座：5・6校時)
- 10月 3日 第3回河合塾全統マーク模試(高3年希)、駿台全国模試(高1・2年希)
- 10月 5日 第32回沖縄県高等学校席上揮毫大会
奨励賞 平良苺花(1年)、宜寿次彩(3年)
- 10月 7日 内科検診(高1年午後)、第3回小論文模試(高3年希)
- 10月 8日 内科検診(高2年午後)
スタディサプリ分析会(講師：上里花絵 [リクルートマーケティングパートナーズ])
- 10月 9日 大学入学共通テスト100日前集会(高2・3年)
- 10月10日 第2回ベネッセ・駿台記述模試(高3年)、中学総合学力調査(中学全学年)
- 10月12日 球技大会①(高2年)
- 10月13日 ビジネスマナー講座(高1年)
- 10月14日 内科検診(高1年午後)、職員研修(第2回スタディーサポート研修会
講師：赤嶺優太氏([ベネッセコーポレーション])
第44回沖縄県高等学校総合文化祭弁論部門大会 優秀賞 崎浜空音(2年)
- 10月15日 内科検診(高3年午後)、第2回小論文模試(高1・2年必修)
- 10月16日 理科野外実習[オンラインで観察地からライブ配信で解説を実施](高1年)、
心の健康チェック(高全学年)、球技大会②(高2年)
- 10月17日 第3回河合塾全統記述模試(高3年希)、中体連県陸上競技大会
第44回沖縄県高等学校総合文化祭自然科学部門
優秀賞 比嘉伊吹・與儀帆夏・與那嶺悠・本永結里乃・三戸部さくら(2年)
優良賞 キー円花・玉元彩音・仲宗根愛・喜久山永飛・田場千愛里・横山馨(2年)
荒巻麻衣・上原誠哉・富川姫来・新垣ほのか・中村直生(2年)
後藤麻衣・福島珠音・比嘉優斗・小橋川響平・比屋根里桜・仲宗根碧(2年)
下里琉樹・高嶺魁伸・大浦晃生・仲宗根亜希宗・島袋晃輔・高嶺航太(2年)
- 10月19日 SYD出前講話(中1年：3校時・中2年：5校時)
- 10月20日 OCVB講話(中2年：6校時)
第68回全琉小・中・高校 図画・作文・書道コンクール
韻文 最優秀賞 金城理子(2年)
創作文 優良賞 安次富倫(3年)
書道 優秀賞 祝杏奈・金城若葉(2年)
優良賞 比嘉拓貴・石垣華香・神田若佳(1年)
名護裕香・知花音寧(2年)
- 10月21日 SSH理数探究Ⅱ中間発表(高2年)、第2回SSH運営指導委員会
サイエンスダイアログ(高2年国英科)
(講師：ハイス・ファン＝デル＝ルペ博士 [沖縄国際大学・大学院地域文化研究科])
職業人講話(中2年：4・5校時)
- 10月22日 歯科検診(中学・高校午後)、職業人講話(中2年：3校時)
- 10月23日 高校1年PTAスポーツ大会(5校時)、手紙の書き方講座(中2年：4・5校時)
- 10月24日 大学別模試・河合塾全統医進模試・北予備大学別模試(高3年希)
- 10月26日 職員研修(中高一貫)
- 10月29日 職員研修(中高一貫)
高校新人大会推戴式(5校時)
第45回沖縄県老人福祉作文コンクール 最優秀(県知事)賞 宜寿次彩(3年)
OIST出前講座(高1・2年希：放課後)
(講師：ヨハネス・シュンケ氏 [OIST])
- 10月30日 第3回ベネッセ駿台マーク模試(高3年)
令和2年度沖縄県高等学校新人体育大会 ～3日
バドミントン競技 女子団体 ベスト8
卓球競技 男子団体 ベスト8
卓球競技 女子団体 ベスト4 [九州大会出場]
第57回読書感想文感想画支部コンクール 入賞 大城和果(2年)
- 11月 6日 第44回沖縄県高等学校総合文化祭標語・ポスター選考(ポスターの部)
優秀賞 仲地ゆとり(3年)、優良賞 安次富倫(3年)
- 11月 7日 進研総合学力テスト(高1・2年)、大学別模試(高3年希)
中学スタディサプリ到達度テスト、PTA行事(中1年：午前)
第1回PTA朝のあいさつ運動、中高PTAスポーツ大会(午後)
第19回全国書道展 優秀賞 宜寿次彩(3年)
- 11月 9日 中学・高校(総合防災訓練：7校時)、国際探究Ⅱ発表会(高3年国英科・5校時)
- 11月11日 進路選択講演会(中3年：4・5校時)

- 中学生・高校生の税に関する作文
 国税庁長官賞 米川太陽(2年)
 沖縄県教育長賞 徳元日菜(2年)
 沖縄県税務署長賞 比嘉伊吹(2年)
- 11月12日 高1年球技大会(放課後)、国際探究Ⅱ発表会(高3年国英科・5校時)
 実用数学技能検定 2級 2名
- 11月13日 高1年球技大会(6校時)
 S D G s × 地域学習 Q Y O グローカルプロジェクト(高2年)
 第2回実用英語技能検定 準1級 キー円花・崎浜空音(2年) 2名
 2級 28名、準2級 15名
- 11月14日 駿台プレ共通テスト(高3年希)
 2020第13回日仏会館フランス部コンクール第2部門(中級)
 1位(在日フランス大使館賞) 崎浜空音(2年)
- 11月17日 米領事館講話(高1年理数科:2校時 講師:アニータ・タム氏)
 性についての講話(高3年:5・6校時 講師:笹良秀美氏〔沖縄県助産師会〕)
- 11月18日 思春期教室(中3年:4・5校時)
- 11月19日 国際探究Ⅱ発表会(高3年国英科・5校時)
- 11月24日 期末考査 高校~27日、中学~26日
- 11月18日 中学Qリンピック(午後)
- 11月27日 高校第3回美化委員校外美化作業、中学生徒会役員選挙(1校時)
- 11月28日 河合塾プレ共通テスト模試(高3年)
- 11月30日 球陽高校・カデナハイスクール交流プログラム 12/1・10日
- 12月3日 第10回沖縄県新聞スクラップコンテスト
 優秀賞【新聞感想文部門】 大城音弥(3年)
 優良賞【新聞感想文部門】 喜納亜梨紗・角田ひなた・東比嘉琴美(1年)
 佳作【新聞感想文部門】 シンハ真秀・津覇銘子・崎間美佑
 石垣 華香・大城明衣・崎原盛雅(1年)
- 12月4日 ポートフォリオ入力(高1・2年:5校時)
- 12月5日 第9回O I S T S C O R E
 優勝 東もも・喜納澄美瞳・知念実結(2年)
- 12月7日 心の輪を広げる体験作文 最優秀(県知事)賞 米川太陽(2年)
- 12月10日 中学県学力定着状況調査(学びの確かめ:1~3校時)
 中学(表計算検定試験:放課後)、中学三者面談 ~16日
- 12月11日 高2年進路講演会(5校時 講師:赤嶺優太氏〔ベネッセコーポレーション〕)
 第4回小論文模試(高3年希)、
 日本語ワープロ検定試験〔希〕(中学・高校:放課後)
- 12月12日 第4回九州高校総合文化祭熊本大会(弁論の部)
 優良賞 崎浜空音(2年)
- 12月16日 S S 理数探究Ⅱ校内発表会(4・5校時)
- 12月18日 3学期HR役員選出(中学・高校:5校時)、大学推薦入試説明会(高2年:放課後)
 P T A P T A 主催受験生激励会(高3年:5校時)、中学Q U 検査
- 12月19日 第32回沖縄キリスト教学院大学・沖縄キリスト教短期大学主催
 高校生英語弁論大会 3位 金城早紀(1年)
- 12月23日 職員研修(中高一貫)
- 12月25日 国際探究Ⅰ分野別発表会(高2年国英科:5校時)
- 令和3年 1月6日 3学期始業式(1校時)
- 1月16日 総合学力記述模試(1・2年)、P T A 主催生徒激励会(高2年)
 第2回P T A 朝のあいさつ運動
- 1月20日 国際探究Ⅰ研究発表会(高1年国英科対象:6校時)
 S S 理数探究Ⅱ英語プレゼンテーション(英語発表グループ:琉球大学)
- 1月22日 予餞会(高校:5~6校時)
- 1月26日 第59回全沖縄児童生徒書き初め展
 金賞 名護裕香(2年)
 銀賞 祝 杏奈(2年)、平良莓花・比嘉拓貴(1年)
 銅賞 神田若佳・照屋光希・宮島諒・稲福瑠獅(1年)
- 1月27日 サイエンス・ダイアログ(高2年理数科:5校時)
 (講師:Dr. M i r c o ・ D I N D O (沖縄科学技術大学院))
- 1月29日 S S H 生徒研究発表会
 記念講演(講師:川上和人氏〔国立研究開発法人森林総合研究所〕)
 演題「西之島の始原の大地に、いずれ花咲き鳥が舞う」

- 2月 2日 ワックス作業(中学・高校)
- 2月 3日 全国珠算教育連盟 珠算技能優秀者 長義絵理以(3年)
- 2月 6日 大学入学共通テスト模試(高2年)
- 2月 7日 令和3年北方領土返還要求全国大会
高校生部発表 瀬底欄(2年)
- 2月 8日 期末考査 ～12日
- 2月10日 国際探究 I S D G s 研修(高1年国英科：3校時)
(講師：神村智子氏 [県教育庁生涯学習振興課])
- 2月19日 心の健康チェック(高1・2年)
- 2月24日 第3回英語 D e b a t e M a t c h (高2年理数科：5・6校時)
- 2月25日 表計算検定試験(高校希望者：放課後)、中3を送る会(6校時～放課後)
- 2月26日 高1年進路講演会(5校時 講師：赤嶺優太氏 [ベネッセコーポレーション])
第2回難関大学志望者の集い(放課後 講師：赤嶺優太氏 [ベネッセコーポレーション])
日本語ワープロ検定試験(高校希望者：放課後)
- 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)
- 3月10日 国際探究 I S D G s ワークショップ(高1年国英科：2・3校時)
(講師：神村智子氏 [県教育庁生涯学習振興課])
- 3月12日 合格者と1・2年生との懇談会(高1・2年：6校時)
- 3月31日 進路決定状況(国公立大学154名、私立大学149名、
短大・専門学校等15名)
- 4月 1日 教諭 仲地真紀 他33名転入
- 4月 7日 第33回入学式 理数科159名 国際英語科115名

II. 学校経営方針

本校は、全県を通学区とする理数科、国際英語科の2学科を設置し、各学科の特色的な取組を通して生徒の健やかな成長を促すとともに、県内外の国公立大学や難関私立大学等へ進学できる学力の養成を目指しております。また、生徒・保護者及び地域社会の期待や要望に応えられる教育実践こそが、我々の使命であると考え、『チーム球陽』で取り組みます。

憲法・教育基本法及び関係法令並びに本県の教育施策に則った教育活動を実践し、生徒一人一人の確固たる進路実現を図り、本県の「特色ある進学校」としての役割を担うべく、以下のとおり実践して参ります。

1. 教育目標

- | | |
|--------------|---|
| 育てたい 生徒像 | ① 創造性・国際性に富み、21世紀をたくま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。 ② 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。 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。 |
| 目指す 教師像 | ① 生徒一人一人に存在感や自己肯定感を与え、自己実現の喜びを感じさせ、逞しく生きようとする意欲を育む教育実践を行なう。 ② 全職員が学校経営に参画し、共通理解と協同步調を大切にする教育実践を行う。 ③ 課題意識や問題意識を持ち、教育に対する責任と情熱を持って生徒の進路実現を支援し、保護者・地域社会の期待に応える教育実践を行う。 ④ 変化の激しい社会にあって常に教育の「不易と流行」に主体的に対応できる教育実践を行なう。 ⑤ 心と心がふれ合い、教えるものも学ぶものも、共に進化し共に育つ教育実践を行う。 |
| 期待する 保護者像 | ① 学校を信頼し、学校教育に対して建設的な意見を持って協力・支援できる。 ② 学級PTA、三者面談、PTA行事等に積極的に参加する。 |

2. 教育方針

- ① 「自ら学ぶ意欲」と「自主的・自律的な学習態度」を育て、基礎学力の定着と個性の伸長を図る。
- ② 生徒一人一人の能力・適性を生かした適切な進路指導を図り、自己実現ができるよう支援する。
- ③ 基本的な生活習慣を確立し、優れた見識と健全な判断力・実践力の備わった社会の発展に寄与しうる生徒の育成を図る。
- ④ 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・態度を身につけた生徒の育成を図る。
- ⑤ 生徒・保護者・教師が、三位一体となって学校創立の精神を継承し、「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を行う。
- ⑥ 教育課程の円滑な実施に際し、PDCAマネジメントサイクルの視点で学習活動の取組を進め、魅力ある学校づくりを行う。
- ⑦ 「中高一貫教育」の充実と推進、「大学入学共通テスト」を視野に入れた学習指導の充実を図る。
- ⑧ 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。
- ⑨ 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。
- ⑩ 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。
- ⑪ 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日常生活を営むための基本的な資質・能力を養うことができる生徒を育成する。
- ⑫ 望ましい学校環境をつくり、より健康で快適な学校生活が送れるよう配慮する。
- ⑬ 施設・設備の充実と周辺環境の整備を行い、教科学習及び部活動等の活性化を推進することにより、心身に健康な学校生活を実現する。
- ⑭ 働き方改革推進のための業務の効率化と職場環境の整備によるメンタルヘルスの保持に努力する。

3. 学科の目標【高校】

(1) 理数科

- ① 事象を探究する過程を通して、自然科学及び数学における基本的な概念・原理・法則等について系統的に学習する。
- ② 事物を科学的に考察し、処理する能力と態度を養う。
- ③ スーパーサイエンスハイスクール(SSH校)の指定研究を通じて、探究活動の実践により科学技術系人材の育成を目指す。

(2) 国際英語科

- ① 国際語としての英語の学習を深め、表現する能力を高める。
- ② 国際社会において活躍できる有能な人材の育成を目指す。
- ③ 実用英語技能検定において、2級以上の資格取得を目指す。
- ④ LL教室、海外研修等を有効に使い英語のコミュニケーション能力の育成を図る。
- ⑤ 国際探究IⅡにおいて、SDGsを取り上げ、探究活動を通して、課題解決力の育成を目指す。

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り組みを充実し、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 中高一体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 本校理数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共に、社会性を身につ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したい教育活動を推進します。

4. 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。

5. 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等、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。 ・各教科における探求的な学習に係る技能向上。 | <p>球陽高校理数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年次における、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 (科学探究) (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)。 |

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」

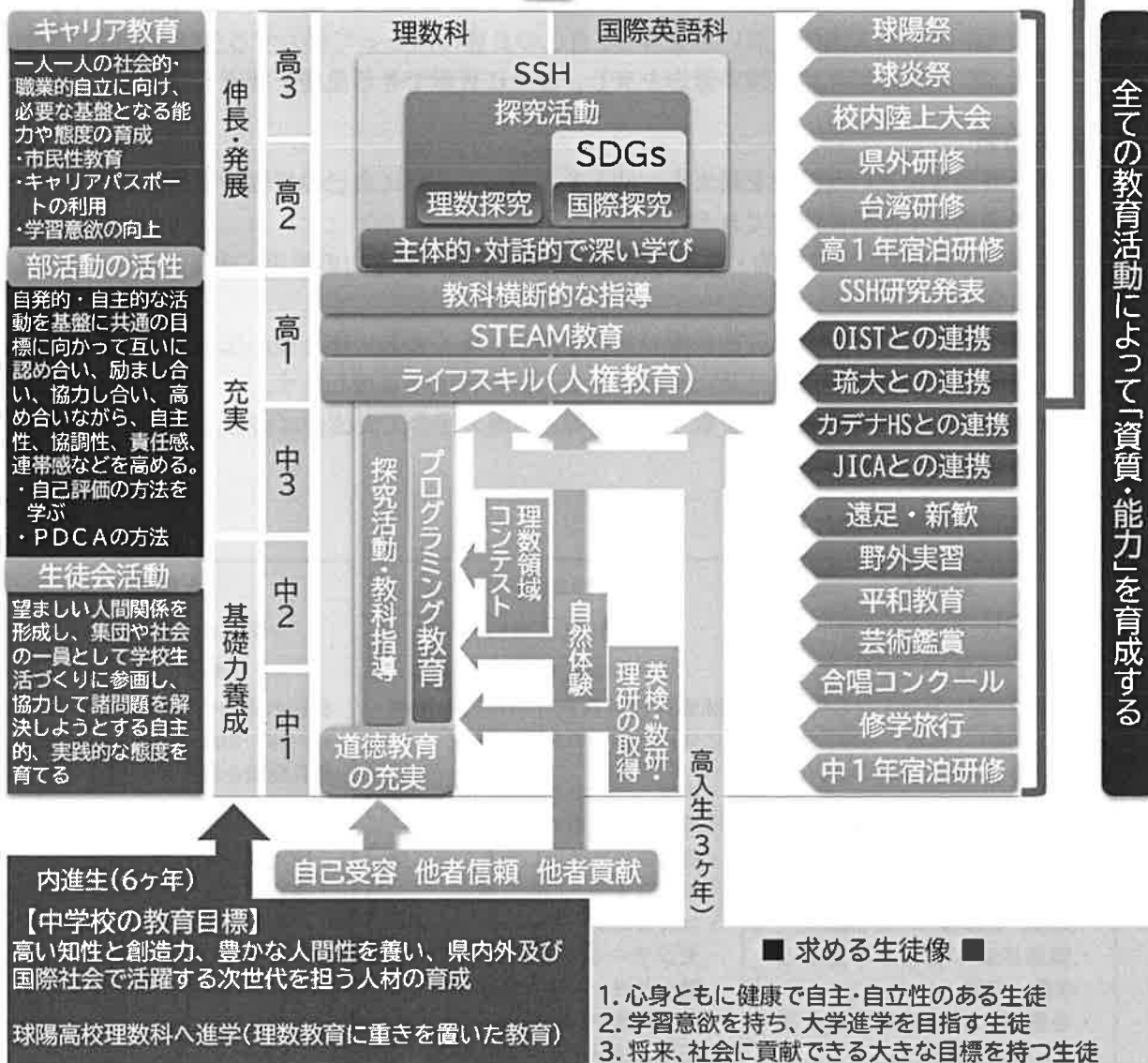
国際性豊かで主体的な探究心と論理的思考力・表現力を身に付けた人材の育成

教育目標

- 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。
- 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。
- 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。

育成したい
資質・能力

| |
|---------|
| 国際的視野 |
| 主体的な探究心 |
| 論理的思考力 |
| 表現力 |
| 貢献力 |



7. 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。
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。
- (2) 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。
- (3) 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の基礎も養うとともに、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組ませ、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。

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、球陽高校理数科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単元テストや定期考査には記述問題を含めます。
- ⑤球陽高校理数科接続に向けて、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日々課題、週末課題、長期休暇中の課題、章末テストを実施します。

- ③諸テストは、記述問題を含めます。
- ④放課後講座の充実を図ります。
- 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、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・技能を身につけさせる。
 - ②協働的な学習機会の充実を図る。
 - ③ICT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理科の授業において実験や観察、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。
 - ③SSH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) 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つけさせる。
 - 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、探究心を養うと共に、発表力を身につけさせる。
- (2) 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共に、基礎体力と運動能力を高め、心身共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つけさせる。
- ④ 能率的で安全な集団としての行動の仕方を身につけさせる。
- (3) 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つけさせる。

芸 術 科

【中学校音楽】

- (1) 音楽活動の楽しさを体験することを通して、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に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能力を育てます。
- (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つけさせます。
 - 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高め、作品の良さや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ようにする。
 - 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】

中学校三カ年間で、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。

中学校一年生では、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。

中学校二年生では、一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。

- (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) 話し合っている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) 音読指導と暗写指導を通じて、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。

【高校】

- (1) 大学進学にかなう英語の総合力を育成します。
 - ① 英語の家庭学習の強化を図ります。
 - ② 英語成績向上のため、小テスト等を適宜行います。
 - ③ デジタルコンテンツを活用した学習を推進します。
- (2) 英語検定の受検を奨励し指導を徹底して、2年次までに英検2級取得者数のアップを目指します。
- (3) 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。
- (4) 異文化理解のプログラムを実施します。
 - ① カデナハイスクールとの交流を行います。
 - ② 国際英語科海外研修旅行の事前・事後学習を充実させます。

情報科

- (1) コンピュータや情報通信ネットワークなどの活用を通して、情報を適切に収集・処理・発信するための基礎的な知識と技能の修得を目指します。
- (2) 社会の中で情報及び情報技術が果たしている役割や影響を理解させ、情報化の進展に主体的に対応できる能力と態度を育成します。
- (3) ワープロ、表計算、パワーポイント等のソフトウェアやその他情報機器を活用することによって、基本的情報機器操作能力の向上を図ります。
- (4) 情報社会の倫理を理解させ、情報社会の一員である認識を自ら持てるよう育成します。

8. 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カ年を見通した科目、学年を横断した教育計画を策定します。
 - ⑤総合的な探究の時間とSSHを連携させ、体系的な探究の時間の開発を図ります。
- (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学校メーリングシステムを効果的に活用します。
 - ③研修会を通して保護者同士あるいは保護者と教師間の連携を図ります。

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」、「学習の手引き」、「学習の記録」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進路室の生徒用パソコンや資料を活用させ、進路情報を検索できるようにします。
 - 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毎月初めに服装指導日を設定し、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ります。
 - 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取る。
- (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、心身共に健康的な生活を実践できる態度を育成する。
 - 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。
 - ②PTA保健体育部との連携を図る。
 - ③保護者との連携を密にとり、相談活動を行う。
 - ④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。

図書視聴覚部

- (1) 図書：自らの課題に対し、より良い解決を目指すサポート施設としての図書館運営を行う。
 - 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生徒優秀作品集「白比森」を発行し、幅広い考えや文化・芸術に触れる機会をつくる。
- (2) 視聴覚補助：教育活動が円滑に実施できるよう支援する。
 - ①視聴覚機器の整備、利用の支援・促進を行う。
 - ②各部・各教科・各学年団との連携を密にし、協力体制を確立する。
- (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。
 - ④円滑な学校ホームページの運用を促進する。

環境整備部

- (1) 清掃の徹底を図り環境美化を行います。
 - ①各清掃分担区に責任者を配置し清掃指導を行います。（責任者は生徒の掌握を行い、スムーズに清掃活動が行えるよう指導し、定期的な点検を行います。）
 - ②清掃時間を延長した全体清掃を適宜実施し、平常できない箇所の清掃を行います。
 - ③ワックス作業と平行し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回計画・実施します。
 - ④美化点検作業を年1回実施します。
 - ⑤美化委員による環境美化活動を各学期行います。
 - ⑥清掃用具倉庫・ゴミ集積所の管理・整備を行います。
- (2) 校内緑化を行います。
 - ①正門から生徒用通路のプランターを利用した花壇作りをします。
 - ②体育館前の花壇の花植えを行います。
 - ③植え込みの剪定を行います。
- (3) 校庭の草刈りと芝生の維持管理を行います。
 - ①草丈の伸び具合に併せて随時刈り取り作業を行います。
 - ②グラウンド周辺の剪定を行います。
- (4) 施設の修繕や整備に迅速に対応します。

SSH研究開発部

- (1) 幅広い知見を身に付けた主体的な探究心を持つ人材育成を行います。
 - ①学校設定科目「SS理数探究Ⅰ」において、研究対象に対する主体的な探究心を養い、見通しをつけて課題研究の計画を立てる構想力を育成します。
 - ②高大連携「先端科学研修（理数全領域）」において、第一線で活躍している科学者・研究者による講義を実施し、幅広い知見を身に付けさせます。
- (2) 探究活動を通じた論理的思考力と表現力を持つ人材育成を行います。
 - ①学校設定科目「SS理数探究Ⅱ」「国際探究Ⅰ」において、少人数グループで研究課題を設定した探究活動を通して、探究心・論理的思考力・協調性・発表力を育成します。また「SS理数探究Ⅲ」において、要約を英語でまとめた論文作成を行うことで、論理的思考力や科学英語力を育成します。
 - ②学校設定科目「国際探究Ⅱ」を実施し、論理的な思考力や表現力を育成します。
 - ③科学系部活動において、大学等と連携した探究活動を行います。
 - ④科学系部活動の各種コンテスト参加や学会発表等を推進します。
 - ⑤大学等より研究者や技術者を招いて専門分野を生かした講座を実施し、探究心を育成します。
 - ⑥「東京つくば研修」「東京SDGs研修（国英科）」や「県外SSH校交流研修」を実施することで探究活動の意識向上や研究内容を深めさせます。
- (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持つ人材育成を行います。
 - ①学校設定科目「科学英語」において、ディベートやディスカッションを取り入れる授業内容を実践することで、英語での論理的思考力・表現力および協働実践力を育成します。
 - ②サイエンスに関する特定のテーマについて英語表現活動に取り組むことで、科学英語への興味・関心を高め、異文化コミュニケーションの素地を育成します。
 - ③大学等で活躍している外国人研究者を招いた英語講座・講演会を実施することで、科学研究への関心を高め、英語運用能力を高めようとする態度を育成します。
 - ④「海外サイエンス研修」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高めさせます。

9. 各学年の努力目標

高校1学年

- (1) 基本的な生活習慣の確立
 - ① けじめある生活習慣を身につけることができるように、家庭との連携を密にします。
 - ② 明朗で奉仕精神があり、挨拶、清掃、身なり等がきちんとできる生徒に育成します。
 - ③ 生徒指導部との連携を密にします。
- (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 「学習の記録」の活用を習慣づけ、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つけさせ、「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り組み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 進路指導部との連携を密にします。

高校2学年

- (1) 基本的な生活習慣の定着
 - ① 3点固定(起床、就寝、学習開始時間)を心がけることで心身ともに健康な高校生を育てます。
 - ② 5分前行動を心がけ、落ち着いて学習に取り組む態勢をつくります。
 - ③ 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。
 - ④ 身の回りの整理整頓、毎日の清掃活動の徹底を図り、よりよ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 「学習の記録」を活用し、週1000分の学習時間達成を目指します。
 - ③ ICT機器を活用し、自発的かつ積極的な学習態度を促し特に放課後講座、放課後学習会の受講を奨励します。
- (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 進路指導部との連携を密にし、計画的な進路指導を目指します。
 - ③ 各種模試や進路調査等を分析し、生徒へのきめ細かな指導に役立てます。
 - ④ 教科担任との連携を密にし、学習支援の充実を図ります。
 - ⑤ 筑波研修や台湾研修を通して、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 自己受容を目的としたエンカウンター等を利用し、生徒理解に努め、計画的なホームルーム活動を行います。
 - 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の育成を目指します。

高校3学年

- (1) 基本的な生活習慣の向上
 - ① 3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 将来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。
- (2) 主体的な学習習慣の形成
 - ① 「学習の記録」を活用し、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放課後講座、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 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 各種模試や進路調査等を分析し、生徒へのきめ細かな指導に役立てます。
- (4) 球陽高校生としての自己管理
 - ① 各学校行事等を通して、最終学年の球陽高校生としての誇りを持たせ、より良い校風作りを促します。

10. 中学校目標及び学年経営方針

(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つける）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、心身共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。
- オ 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、日々の学習の取り組み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。
- オ 仲間と共に、より良き伝統を築くために努力する心構えを養う。

(2) 中学校経営方針

- 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。

★各教科年間授業時数 ※1単位時間は60分、授業時数は週時数に1.2(60分/50分)をかけた値となります。

| | 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 | 147 | 3.5 | 105 |
| 社会 | 147 | 3.5 | 105 | 126 | 3 | 105 | 168 | 4 | 140 |
| 数学 | 168 | 4 | 140 | 168 | 4 | 105 | 168 | 4 | 140 |
| 理科 | 147 | 3.5 | 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 | 168 | 4 | 140 | 168 | 4 | 140 | 189 | 4.5 | 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 |

令和3年度 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 科 | 科目 | 標準 単位数 | 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 | 国 語 総 合 | 4 | 4 | | | | | 12~16 | | |
| | 国 語 表 現 | 3 | | | | ② | | | | |
| | 現 代 文 B | 4 | | 2 | 2 | | | | | |
| | 古 典 B | 4 | | 2 | 2 | | | | | |
| | 国 語 探 究 | 学校設定 | | | | | ② | | | |
| 地 に 歴 | 世 界 史 A | 2 | 2 | | | | | 6~10 | ・2年、3年の地歴選択科目(「日本史B」「地理B」)は同一科目を選択すること。 ・3年の地・歴A選択「世界史探究Ⅱ」を選択した場合は、B選択で「世界史探究Ⅰ」を選択すること。 | |
| | 日 本 史 B | 4 | | 2 | 2 | | | | | |
| | 地 理 B | 4 | | | | | | | | |
| | 世 界 史 探 究 I | 学校設定 | | | | | | | | |
| 共 通 民 | 世 界 史 探 究 II | 学校設定 | | | | | | | | |
| | 現 代 社 会 | 2 | | 2 | | | | 2~6 | ・3年公民A選択・B選択は、同一科目は選べない。 | |
| | 倫 理 | 2 | | | | | | | | |
| 政 治 ・ 経 済 | 2 | | | | | | | | | |
| 保 す る | 現 代 社 会 探 究 | 学校設定 | | | | | | | | |
| | 体 育 | 7~8 | 2 | 2 | 2 | | | 8~10 | | |
| | ス ポ ー ツ 研 究 | 2 | | | | | | | | |
| 保 健 | 2 | 1 | 1 | | | | | | | |
| 各 術 | 音 楽 I | 2 | 2 | | | | | 2~4 | | |
| | 美 術 I | 2 | | | | | | | | |
| | 音 楽 II | 2 | | | | | | | | |
| | 美 術 II | 2~7 | | | | | | | | |
| 教 科 ・ 語 科 | コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 英 語 I | 3 | 3 | | | | | 15~19 | | |
| | コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 英 語 II | 4 | | 3 | | | | | | |
| | コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 英 語 III | 4 | | | 4 | | | | | |
| | 英 語 表 現 I | 2 | 2 | | | | | | | |
| | 英 語 表 現 II | 4 | | 2 | 1 | | | | | |
| | ア ド バ ン ス ト ・ リ ー テ 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 ト ・ ラ イ テ ィ ン グ | 学校設定 | | | | | | | | |
| 家 庭 目 情 報 | 家 庭 基 礎 | 2 | | 2 | | | | 2~4 | | |
| | ラ イ フ デ ザ イン | 学校設定 | | | | | | | | |
| 主 と し て 専 門 学 科 に お い て 開 設 さ れ る 各 教 科 ・ 科 目 | 社 会 と 情 報 | 2 | 2 | | | | | 2 | | |
| | 理 数 | 理 数 数 学 I | 5~8 | 6 | | | | | 29~33 | ・3年A・B選択「理数物理」「理数化学」「理数生物」「理数地学」は、AB群同一科目を選択する。ただし、共通の理数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 | 2 | | 5 | | | | |
| | | 理 数 化 学 | 3~9 | 2 | | | | | | |
| | | 理 数 生 物 | 3~9 | | 3 | | | | | |
| | | 理 数 地 学 | 3~9 | | | | | | | |
| | | 発 展 数 学 A | 学校設定 | | | | | | | |
| | 発 展 数 学 B | 学校設定 | | | | | | | | |
| S S H | 科 学 英 語 | 学校設定 | | 1 | | | | 6 | ※SSH探究Ⅲは課題研究の代替 | |
| | SS 理 数 探 究 I | 学校設定 | 1 | | | | | | | |
| | SS 理 数 探 究 II | 学校設定 | | 3 | | | | | | |
| | SSH 探 究 III | 学校設定 | | | 1 | | | | | |
| 共 通 科 目 単 位 数 合 計 | | | 18 | 18 | 13~17 | | 49~53 | | | |
| 専 門 科 目 単 位 数 合 計 | | | 11 | 12 | 12~16 | | 35~39 | | | |
| 科 目 単 位 数 合 計 | | | 29 | 30 | 29 | | 88 | | | |
| 総 合 的 な 探 究 の 時 間 | | | 3~6 | 1 | 0 | 0 | 1 | 総合的な探究の時間はSS理数探究Ⅱへ振り替え | | |
| 特 別 活 動 | ホ ー ム ル ー ム 活 動 | | 1 | 1 | 1 | | 3 | | | |
| 単 位 数 総 合 計 | | | 31 | 31 | 30 | | 92 | | | |

令和3年度 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 | 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) | 共通 | A選択 (2単位) | | |
| 各 語 学 | 国語総合 | 4 | 4 | | | | | | 12~16 | ・3年A・B選択で同一科目「国語探究」を選択することはできない。 |
| | 国語表現 | 3 | | | | ② | | | | |
| | 現代文B | 4 | | 2 | 2 | | | | | |
| | 古典B | 4 | | 2 | 2 | | | | | |
| | 国語探究 | 学校設定 | | | | | | ② | | |
| 地 理 学 | 世界史B | 4 | 3 | | | | | | 7~11 | ・2年で「日本史B」を選択した場合、3年の共通地歴及びA選択では、日本史か世界史関連の科目しか選択できない。 ・2年で「地理B」を選択した場合、3年の共通地歴及びA選択では、地理か世界史関連の科目しか選択できない。 ・3年A選択で「世界史探究Ⅱ」「日本史探究Ⅱ」「地理探究Ⅱ」を選択する場合は、共通地歴公民選択でそれぞれ同科目の探究Ⅰを選択していること。 |
| | 日本史B | 4 | | 2 | 2 | | | | | |
| | 地理B | 4 | | | | | | | | |
| | 世界史探究Ⅰ | 学校設定 | | | | | ② | | | |
| | 日本史探究Ⅰ | 学校設定 | | | | | | | | |
| | 地理探究Ⅰ | 学校設定 | | | | | | | | |
| | 世界史探究Ⅱ | 学校設定 | | | | | | | | |
| 共 通 民 生 | 現代社会倫理 | 2 | | | | | | | 4~8 | |
| | 政治・経済 | 2 | | 2 | | | | | | |
| | 現代社会探究 | 学校設定 | | | | | | | | |
| | 倫理探究 | 学校設定 | | | | | | | | |
| 数 学 | 数学Ⅰ | 3 | 2 | | | | | | 11~13 | ・3年数学研究は、A選択・B選択同時に選べない。 |
| | 数学Ⅱ | 4 | 1 | 2 | | | | | | |
| | 数学A | 2 | 2 | | | | | | | |
| | 数学B | 2 | | 2 | | | | | | |
| | 数学研究A | 学校設定 | | | | | 3 | | | |
| | 数学研究B | 学校設定 | | | | | | | | |
| 各 科 理 学 | 物理基礎 | 2 | | | | | | | 8~12 | ・2学年理科は「化学基礎」は必修、「物理基礎」「地学基礎」から1科目を選択すること。 ・3年理科選択は「物理」「化学」「生物」「地学」「化学基礎プラス」「生物基礎プラス」「地学基礎プラス」7科目から1科目を選択すること。ただし、「物理」「化学」「生物」「地学」を選択した場合は、A選択でも同一科目を選択すること。また、「化学基礎プラス」「生物基礎プラス」「地学基礎プラス」を選択した場合は、B選択において同一科目を再び選択することはできない。 ・基礎を履修していないと基礎を付さない科目は選択できない。 |
| | 物理 | 4 | | | | 2 | | | | |
| | 化学基礎 | 2 | | 2 | | | | | | |
| | 化学 | 4 | | | | | | | | |
| | 生物基礎 | 2 | 2 | | | | | | | |
| | 生物 | 4 | | | | | | | | |
| | 地学基礎 | 2 | | | | | | | | |
| | 地学 | 4 | | | | | | | | |
| | 物理基礎プラス | 学校設定 | | | | | | | | |
| | 化学基礎プラス | 学校設定 | | | | | | | | |
| | 生物基礎プラス | 学校設定 | | | | | | | | |
| 地学基礎プラス | 学校設定 | | | | | | | | | |
| 保 体 | 体育 | 2 | 2 | 2 | | | | | 8~10 | |
| | スポーツ研究 | 2 | | | | | | | | |
| | 保健 | 2 | 1 | 1 | | | | | | |
| 芸 術 | 音楽Ⅰ | 2 | 2 | | | | | | 2~4 | |
| | 音楽Ⅱ | 2 | | | | | | | | |
| 家 庭 | 家庭基礎 | 2 | | 2 | | | | | 2~4 | |
| | ライフデザイン | 学校設定 | | | | | | | | |
| 情 報 | 社会と情報 | 2 | 2 | | | | | | 2 | |
| 英 語 | 総合英語 | 3~15 | 5 | 3 | 6 | | | | 22~26 | |
| | 英語表現 | 3~8 | | 2 | 2 | | | | | |
| | 異文化理解 | 2~6 | 2 | 2 | | | | | | |
| | 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 | | | | | | | | |
| 語 学 | 中国語 | 学校設定 | 1 | | | | | | 1 | |
| | スペイン語 | 学校設定 | | | | | | | | |
| S S H | 国際探究Ⅰ | 学校設定 | | 2 | | | | | 2~4 | |
| | 国際探究Ⅱ | 学校設定 | | | | | | | | |
| 共通科目単位数合計 | | | 21 | 21 | | 17~21 | | | 59~63 | |
| 専門科目単位数合計 | | | 8 | 9 | | 8~12 | | | 25~29 | |
| 科目単位数合計 | | | 29 | 30 | | 29 | | | 88 | |
| 総合的な探究の時間 | | 3~6 | 1 | 0 | | 0 | | | 1 | 2年総合的な探究の時間は国際探究Ⅰへ振り替え |
| 特別活動 | ホームルーム活動 | | 1 | 1 | | 1 | | | 3 | |
| 単位数総合計 | | | 31 | 31 | | 30 | | | 92 | |

令和2年度 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 | 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 学 科 | 国 語 | 国 語 総 合 | 4 | 4 | | | | | 12~16 | |
| | | 国 語 表 現 | 3 | | | ② | | | | |
| | | 現 代 文 B | 4 | | 2 | 2 | | | | |
| | | 古 典 B | 4 | | 2 | 2 | | | | |
| | | 国 語 探 究 | 学校設定 | | | | | ② | | |
| に 歴 | 地 理 | 世 界 史 A | 2 | 2 | | | | | 6~10 | <ul style="list-style-type: none"> ・2年、3年の地歴選択科目(「日本史B」「地理B」)は同一科目を選択すること。 ・3年の地・歴A選択「世界史探究II」を選択した場合は、B選択で「世界史探究I」を選択すること。 |
| | | 日 本 史 B | 4 | | 2 | 2 | | | | |
| | | 地 理 B | 4 | | | | | | | |
| | | 世 界 史 探 究 I | 学校設定 | | | | | | | |
| | | 世 界 史 探 究 II | 学校設定 | | | | | | | |
| 共 通 民 生 | 現 代 社 会 | 現 代 社 会 | 2 | | 2 | | | | 2~6 | <ul style="list-style-type: none"> ・3年公民A選択・B選択は、同一科目は選べない。 |
| | | 倫 理 | 2 | | | | | | | |
| | | 政 治 ・ 経 済 | 2 | | | | | | | |
| | | 現 代 社 会 探 究 | 学校設定 | | | | | | | |
| 保 体 | 体 育 | 体 育 | 7~8 | 2 | 2 | 2 | | | 8~10 | |
| | | ス ポ ー ツ 研 究 | 2 | | | | | | | |
| | | 保 健 | 2 | 1 | 1 | | | | | |
| 各 術 | 音 楽 | 音 楽 I | 2 | 2 | | | | | 2~4 | |
| | | 美 術 I | 2 | | | | | | | |
| | | 音 楽 II | 2 | | | | | | | |
| | | 美 術 II | 2~7 | | | | | | | |
| 外 国 語 | コ ミュ ニ ケー ション 英 語 | コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 英 語 I | 3 | 3 | | | | | 15~19 | |
| | | コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 英 語 II | 4 | | 3 | | | | | |
| | | コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン 英 語 III | 4 | | | 4 | | | | |
| | | 英 語 表 現 I | 2 | 2 | | | | | | |
| | | 英 語 表 現 II | 4 | | 2 | 1 | | | | |
| | | アット・ハンスト・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 | | | | | | | |
| | | アット・ハンスト・ライティング* | 学校設定 | | | | | | | |
| 家 庭 目 | 家 庭 | 家 庭 基 礎 | 2 | | 2 | | | | 2~4 | |
| | | ラ イ フ デ ザ イ ン | 学校設定 | | | | | | | |
| 情 報 | 情 報 | 社 会 と 情 報 | 2 | 2 | | | | | 2 | |
| 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 | 6 | | | | | 29~33 | <ul style="list-style-type: none"> ・3年A・B選択「理数物理」「理数化学」「理数生物」「理数地学」は、AB群同一科目を選択する。ただし、共通の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 | 2 | | 5 | | | | |
| | | 理 数 化 学 | 3~9 | 2 | | | | | | |
| | | 理 数 生 物 | 3~9 | | 3 | | | | | |
| | | 理 数 地 学 | 3~9 | | | | | | | |
| | | 発 展 数 学 A | 学校設定 | | | | | | | |
| | | 発 展 数 学 B | 学校設定 | | | | | | | |
| | | 科 学 英 語 | 学校設定 | | 1 | | | | | |
| S S H | SS 理 数 探 究 | SS 理 数 探 究 I | 学校設定 | 1 | | | | | 6 | <ul style="list-style-type: none"> ※SSH探究IIIは課題研究の代替 |
| | | SS 理 数 探 究 II | 学校設定 | | 3 | | | | | |
| | | SSH 探 究 III | 学校設定 | | | 1 | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 共 通 科 目 単 位 数 合 計 | | | | 18 | 18 | 13~17 | | 49~53 | | |
| 専 門 科 目 単 位 数 合 計 | | | | 11 | 12 | 12~16 | | 35~39 | | |
| 科 目 単 位 数 合 計 | | | | 29 | 30 | 29 | | 88 | | |
| 総 合 的 な 探 究 の 時 間 | | | | 3~6 | 1 | 0 | 0 | 1 | 総合的な探究の時間はSS理数探究IIへ振り替え | |
| 特 別 活 動 | ホ ー ム ル ーム 活 動 | | 1 | 1 | | 1 | | 3 | | |
| 単 位 数 総 合 計 | | | | 31 | 31 | 30 | | 92 | | |

令和2年度 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 | 単位数 | 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) | | | C選択 (2単位) |
| 各 語 | 国語総合 | 4 | 4 | | | | | | 12~16 | ・3年A・B選択で同一科目「国語探究」を選択することはできない。 |
| | 国語表現 | 3 | | | | ② | | | | |
| | 現代文B | 4 | | 2 | 2 | | | | | |
| | 古典B | 4 | | 2 | 2 | | | | | |
| | 国語探究 | 学校設定 | | | | | ② | | | |
| 地 理 史 | 世界史B | 4 | 3 | | | | | | 6~10 | ・2年で「日本史B」を選択した場合、3年の共通地歴及びC選択では、日本史か世界史関連の科目しか選択できない。 ・2年で「地理B」を選択した場合、3年の共通地歴及びC選択では、地理か世界史関連の科目しか選択できない。 ・3年C選択で「世界史探究Ⅱ」「日本史探究Ⅱ」「地理探究Ⅱ」を選択する場合は、共通地歴選択でそれぞれ同科目の探究Ⅰを選択していること。 |
| | 日本史B | 4 | | 2 | 1 | | | | | |
| | 地理B | 4 | | | | | | | | |
| | 世界史探究Ⅰ | 学校設定 | | | | ② | | | | |
| | 日本史探究Ⅰ | 学校設定 | | | | | | | | |
| | 地理探究Ⅰ | 学校設定 | | | | | | | | |
| | 世界史探究Ⅱ | 学校設定 | | | | | | ② | | |
| 日本史探究Ⅱ | 学校設定 | | | | | | | | | |
| 現 代 社 会 | 現代社会 | 2 | | | | | | | 4~10 | ・3年公民共通選択・A選択・B選択は、同一科目は選べない。 |
| | 倫理 | 2 | | 2 | | | | | | |
| | 政治・経済 | 2 | | | 2 | | | | | |
| | 現代社会探究 | 学校設定 | | | | | | | | |
| 数 学 | 数学Ⅰ | 3 | 2 | | | | | | 11~13 | ・3年数学研究は、B選択・C選択同時に選べない。 |
| | 数学Ⅱ | 4 | 1 | 2 | | | | | | |
| | 数学A | 2 | 2 | | | | | | | |
| | 数学B | 2 | | 2 | | | | | | |
| | 数学研究A | 学校設定 | | | 2 | | | | | |
| | 数学研究B | 学校設定 | | | | | | | | |
| 物 理 化 学 生 物 地 学 地 学 | 物理基礎 | 2 | | 2 | | | | | 8~14 | ・2学年理科は「化学基礎」は必修、「物理基礎」「地学基礎」から1科目を選択すること。 ・3年理科選択は「物理」「生物」「化学基礎プラス」「生物基礎プラス」「地学基礎プラス」5科目から1科目を選択すること。ただし、「物理」および「生物」を選択した場合は、C選択でも同一科目を選択すること。また、「化学基礎プラス」「生物基礎プラス」を選択した場合は、A・B選択において同一科目を再び選択することはできない。 ・基礎を履修していないと基礎を付さない科目は選択できない。 ・3年A・B選択「化学」「地学」の科目については、A・B選択同一科目を選択すること。 |
| | 物理 | 4 | | | 2 | | | | | |
| | 化学基礎 | 2 | | 2 | | | | | | |
| | 化学 | 4 | | | | | | | | |
| | 生物基礎 | 2 | 2 | | | | | | | |
| | 生物 | 4 | | | | | | | | |
| | 地学基礎 | 2 | | | | | | | | |
| | 地学 | 4 | | | | | | | | |
| | 物理基礎プラス | 学校設定 | | | | | | | | |
| | 化学基礎プラス | 学校設定 | | | | | | | | |
| 生物基礎プラス | 学校設定 | | | | | | | | | |
| 地学基礎プラス | 学校設定 | | | | | | | | | |
| 保 体 | 体育 | 7~8 | 2 | 2 | 2 | | | | 8~10 | |
| | スポーツ研究 | 2 | | | | | | | | |
| 保 健 | 保健 | 2 | 1 | 1 | | | | | 2~4 | |
| | 音楽Ⅰ | 2 | 2 | | | | | | | |
| 芸 術 | 音楽Ⅱ | 2 | | | | | | | 2~4 | |
| | 家庭基礎 | 2 | | 2 | | | | | | |
| 家 庭 | ライフデザイン | 学校設定 | | | | | | | 2~4 | |
| | 社会と情報 | 2 | 2 | | | | | | | |
| 英 語 | 総合英語 | 3~15 | 5 | 3 | 6 | | | | 22~26 | |
| | 英語表現 | 3~8 | | 2 | 2 | | | | | |
| | 異文化理解 | 2~6 | 2 | 2 | | | | | | |
| | 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 | | | | | | | | |
| 語 学 | 中国語 | 学校設定 | | 1 | | | | | 1 | |
| | スペイン語 | 学校設定 | | | | | | | | |
| S S H | 国際探究Ⅰ | 学校設定 | | 2 | | | | | 2~4 | |
| | 国際探究Ⅱ | 学校設定 | | | | | | | | |
| 共通科目単位数合計 | | | 21 | 21 | | 15~21 | | 57~63 | | |
| 専門科目単位数合計 | | | 8 | 9 | | 8~14 | | 25~31 | | |
| 科目単位数合計 | | | 29 | 30 | | 29 | | 88 | | |
| 総合的な探究の時間 | | | 3~6 | 1 | 0 | 0 | | 1 | 2年総合的な探究の時間は国際探究Ⅰへ振り替え | |
| 特別活動 | | | ホームルーム活動 | 1 | 1 | | 1 | 3 | | |
| 単位数総合計 | | | 31 | 31 | | 30 | | 92 | | |

平成31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・専科 | 科目 | 標準 単位数 | 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 科 に 共 通 す る 各 科 目 | 国語総合 | 4 | 4 | | | | | 12~16 | |
| | 国語表現 | 3 | | | | ② | | | |
| | 現代文B | 4 | | 2 | 2 | | | | |
| | 古典B | 4 | | 2 | 2 | | | | |
| | 国語探究 | 学校設定 | | | | | ② | | |
| | 世界史A | 2 | 2 | | | | | 6~10 | ・2年、3年の地歴選択科目(「日本史B」「地理B」)は同一科目を選択すること。 ・3年の地・歴A選択「世界史探究II」を選択した場合は、B選択で「世界史探究I」を選択すること。 |
| | 日本史B | 4 | | 2 | 2 | | | | |
| | 地理B | 4 | | | | | | | |
| | 世界史探究I | 学校設定 | | | | | | | |
| | 世界史探究II | 学校設定 | | | | | | | |
| | 現代社会 | 2 | | 2 | | | | 2~6 | ・3年公民A選択・B選択は、同一科目は選べない。 |
| | 倫理 | 2 | | | | | | | |
| | 政治・経済 | 2 | | | | | | | |
| | 現代社会探究 | 学校設定 | | | | | | | |
| | 体育 | 7~8 | 2 | 2 | 2 | | | 9~11 | |
| | スポーツ研究 | 2 | | | | | | | |
| | 保健 | 2 | 1 | 1 | | | | | |
| | 音楽I | 2 | 2 | | | | | 2~4 | |
| | 音楽II | 2 | | | | | | | |
| | 外 語 科 目 | コミュニケーション英語I | 3 | 3 | | | | | 15~19 |
| コミュニケーション英語II | | 4 | | 3 | | | | | |
| コミュニケーション英語III | | 4 | | | 4 | | | | |
| 英語表現I | | 2 | 2 | | | | | | |
| 英語表現II | | 4 | | 2 | 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 | | | | | | | | |
| 家庭基礎 | 2 | | 2 | | | | 2~4 | | |
| ライフデザイン | 学校設定 | | | | | | | | |
| 情報 | 社会と情報 | 2 | 2 | | | | 2 | | |
| 主 として 専門 学科 にお いて 開設 され る各 教科 ・科目 | 理数数学I | 5~8 | 7 | | | | | 32~36 | ・3年A・B選択「理数物理」「理数化学」「理数生物」「理数地学」は、AB群同一科目を選択する。ただし、共通の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 | 3 | | 5 | | | | |
| | 理数化学 | 3~9 | 3 | | | | | | |
| | 理数生物 | 3~9 | | 3 | | | | | |
| | 理数地学 | 3~9 | | | | | | | |
| | 発展数学A | 学校設定 | | | | | | | |
| | 発展数学B | 学校設定 | | | | | | | |
| | 科学英語 | 学校設定 | | 1 | | | | | |
| S S H | SS理数探究I | 学校設定 | 1 | | | | 6 | ※「SS理数探究III」は課題研究の代替 | |
| | SS理数探究II | 学校設定 | | 3 | | | | | |
| | SS理数探究III | 学校設定 | | | 1 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 共通科目単位数合計 | | | 18 | 18 | 13~17 | | 49~53 | | |
| 専門科目単位数合計 | | | 14 | 12 | 12~16 | | 38~42 | | |
| 科目単位数合計 | | | 32 | 30 | 29 | | 91 | | |
| 総合的な探究の時間 | | | 3~6 | 1 | 0 | | 1 | 「総合的な探究の時間」は「SS理数探究II」へ振り替え | |
| 特別活動 | ホームルーム活動 | | 1 | 1 | 1 | | 3 | | |
| 単位数総合計 | | | 34 | 31 | 30 | | 95 | | |

平成31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 | 単位数 | 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) | | | C選択 (2単位) | |
| 各 語 学 | 国語総合 | 4 | 5 | | | | | | 14~18 | ・3年A・B選択で同一科目「国語探究」を選択することはできない。 | |
| | 国語表現 | 3 | | | | ② | | | | | |
| | 現代文B | 4 | | 2 | 2 | | | | | | |
| | 古典B | 4 | | 2 | 2 | | | | | | |
| | 国語探究 | 学校設定 | | | | | ② | | | | |
| | 地 理 学 | 世界史B | 4 | 3 | | | | | | 6~10 | ・2年で「日本史B」を選択した場合、3年の共通地歴及びC選択では、日本史か世界史関連の科目しか選択できない。 ・2年で「地理B」を選択した場合、3年の共通地歴及びC選択では、地理か世界史関連の科目しか選択できない。 ・3年C選択で「世界史探究Ⅱ」「日本史探究Ⅱ」「地理探究Ⅱ」を選択する場合は、共通地歴選択でそれぞれ同科目の探究Ⅰを選択していること。 |
| | | 日本史B | 4 | | 2 | 1 | | | | | |
| | | 地理B | 4 | | | | | | | | |
| | | 世界史探究Ⅰ | 学校設定 | | | | ② | | | | |
| | | 日本史探究Ⅰ | 学校設定 | | | | | | | | |
| 地理探究Ⅰ | | 学校設定 | | | | | | | | | |
| 世界史探究Ⅱ | | 学校設定 | | | | | | ② | | | |
| 日本史探究Ⅱ | | 学校設定 | | | | | | | | | |
| 公 民 学 | 現代社会 | 2 | | | | | | | 4~10 | ・3年公民共通選択・A選択・B選択は、同一科目は選べない。 | |
| | 倫理 | 2 | | 2 | | | | | | | |
| | 政治・経済 | 2 | | | 2 | | | | | | |
| | 現代社会探究 | 学校設定 | | | | | | | | | |
| | 倫理探究 | 学校設定 | | | | | | | | | |
| 数 学 | 数学Ⅰ | 3 | 3 | | | | | | 13~15 | ・3年数学研究は、B選択・C選択同時に選べない。 | |
| | 数学Ⅱ | 4 | 1 | 2 | | | | | | | |
| | 数学A | 2 | 2 | | | | | | | | |
| | 数学B | 2 | | 2 | | | | | | | |
| | 数学研究A | 学校設定 | | | 2 | | | | | | |
| | 数学研究B | 学校設定 | | | | | | | | | |
| 各 理 科 | 物理基礎 | 2 | | 2(2) | | | | | 8~14 | ・2学年理科は「物理基礎」「化学基礎」「地学基礎」の3科目から2科目を選択すること。 ・3年理科選択は「物理」「生物」「化学基礎プラス」「生物基礎プラス」「地学基礎プラス」5科目から1科目を選択すること。ただし、「物理」および「生物」を選択した場合は、C選択でも同一科目を選択すること。また、「化学基礎プラス」「生物基礎プラス」を選択した場合は、A・B選択において同一科目を再び選択することはできない。 ・基礎を履修していないと基礎を付さない科目は選択できない。 ・3年A・B選択「化学」「地学」の科目については、A・B選択同一科目を選択すること。 | |
| | 物理 | 4 | | | 2 | | | | | | |
| | 化学基礎 | 2 | | | | | | | | | |
| | 化学 | 4 | | | | | | | | | |
| | 生物基礎 | 2 | 2 | | | | | | | | |
| | 生物 | 4 | | | | | | | | | |
| | 地学基礎 | 2 | | | | | | | | | |
| | 地学 | 4 | | | | | | | | | |
| | 物理基礎プラス | 学校設定 | | | | | | | | | |
| | 化学基礎プラス | 学校設定 | | | | | | | | | |
| 保 体 学 | 体育 | 7~8 | 2 | 2 | 2 | | | | 8~10 | | |
| | スポーツ研究 | 2 | | | | | | | | | |
| | 保健 | 2 | 1 | 1 | | | | | | | |
| | 音楽Ⅰ | 2 | 2 | | | | | | | | |
| 芸 術 学 | 音楽Ⅱ | 2 | | | | | | | 2~4 | | |
| | 家庭基礎 | 2 | | 2 | | | | | 2~4 | | |
| | ライフデザイン | 学校設定 | | | | | | | 2 | | |
| 情 報 学 | 社会と情報 | 2 | 2 | | | | | | 2 | | |
| | 総合英語 | 3~15 | 5 | 3 | 6 | | | | 22~26 | | |
| 英語表現 | 3~8 | | 2 | 2 | | | | | | | |
| 異文化理解 | 2~6 | 2 | 2 | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | |
| 語 学 S S H | 中国語 | 学校設定 | 2 | | | | | | 2 | | |
| | スペイン語 | 学校設定 | | | | | | | | | |
| | 国際探究Ⅰ | 学校設定 | | 2 | | | | | 2~4 | | |
| | 国際探究Ⅱ | 学校設定 | | | | | | | | | |
| 共通科目単位数合計 | | | 23 | 21 | | 15~21 | | 59~65 | | | |
| 専門科目単位数合計 | | | 9 | 9 | | 8~14 | | 26~32 | | | |
| 科目単位数合計 | | | 32 | 30 | | 29 | | 91 | | | |
| 総合的な探究の時間 | | | 3~6 | 1 | 0 | 0 | | 1 | 2年「総合的な探究の時間」は「国際探究Ⅰ」へ振り替え | | |
| 特別活動 | | | ホームルーム活動 | 1 | 1 | 1 | | 3 | | | |
| 単位数総合計 | | | 34 | 31 | | 30 | | 95 | | | |

3. 職員一覧

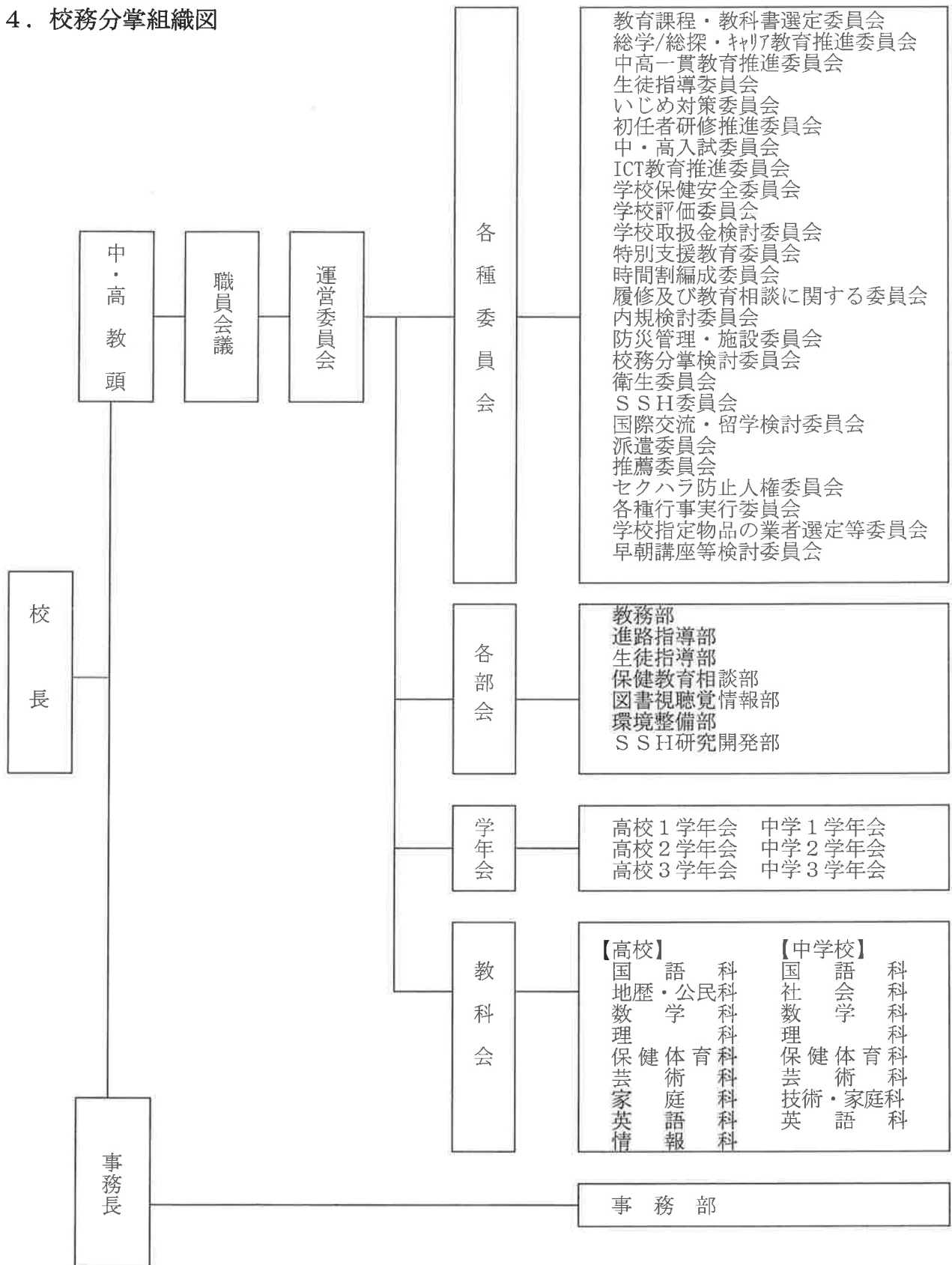
* 中学校職員および産休・育休等を含む。

| 職名 | 校長 | 教頭 | 事務長 | 教諭 | 養護教諭 | 栄養教諭 | 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 |
|----|----|----|-----|----|------|------|------|------|------|-----|-------|--------|-------|-----|-----|-----|
| 男 | 1 | 3 | 1 | 45 | | | | 3 | | 1 | 2 | | 6 | 3 | 1 | 66 |
| 女 | | | | 27 | 2 | 1 | 4 | 2 | 1 | 1 | 1 | 6 | 4 | | | 49 |
| 計 | 1 | 3 | 1 | 72 | 2 | 1 | 4 | 5 | 1 | 2 | 3 | 6 | 10 | 3 | 1 | 115 |

| 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 | | | 高校3年担任 |
| 7 | | | 保健教育相談部教育相談 |
| 8 | | | 教務部中高一貫 |
| 9 | | | 図書情報部図書 |
| 10 | | | 高校2年担任 |
| 11 | 国語 | | 生徒指導部生徒会・HR |
| 12 | | | 高校1年担任 |
| 13 | | | 生徒指導部服装・安全 |
| 14 | | | 高校2年担任 |
| 15 | | | 進路指導部就職・希望者模試 |
| 16 | | | 中学3年担任・道徳 |
| 17 | | | 中学2年担任 |
| 18 | | | 高校教務部主任 |
| 19 | | | S S H研究開発部国際探究・研修 |
| 20 | 地歴 | | 高校2年担任 |
| 21 | | | 進路指導部講座・初教材 |
| 22 | | | 高校1年担任 |
| 23 | 公民 | | 生徒指導部主任 |
| 24 | | | 教務部教育課程 |
| 25 | 社会 | | 中学教務主任・入試 |
| 26 | | | 中学1年担任 |
| 27 | | | S S H部産学探究Ⅰ県外・広域 |
| 28 | | | 高校3年担任 |
| 29 | | | 高校進路指導部主任 |
| 30 | | | 進路指導部小論・私大・専門 |
| 31 | 教諭 | | 高校3年担任 |
| 32 | | | 高校2年担任 |
| 33 | 数学 | | 教務部入試 |
| 34 | | | 進路指導部システム |
| 35 | | | 高校1学年主任 |
| 36 | | | 図書視聴覚情報部主任 |
| 37 | | | 高校1年担任 |
| 38 | | | 中2学年主任・生指・環境 |
| 39 | | | 中学進路指導部主任 |
| 40 | | | 教務部行事・学期反省 |
| 41 | | | 高校1年担任 |
| 42 | | | 高校2学年主任 |
| 43 | | | 教務部時間割 |
| 44 | | | S S H部主任 |
| 45 | | | 高校3年担任 |
| 46 | 理科 | | 進路指導部奨学金 |
| 47 | | | 進路指導部模試 |
| 48 | | | S S H部理数探究Ⅱ・つくば |
| 49 | | | 高校3年担任 |
| 50 | | | 教務部PTA渉外・内規 |
| 51 | | | 図書情報部HP |
| 52 | | | 中学1年担任 |
| 53 | | | 中学3学年主任・総・SSH・教科書 |
| 54 | 音楽 | | 教務部学籍中学兼任 |
| 55 | 情報 | | 図書視聴覚情報部システム |
| 56 | 家庭 | | 高校教務部総探 |
| 57 | 体育 | | 高校2年担任 |

| 職名 | 教科 | 氏名 | 校務分掌 |
|-----|-----------|----|-----------------------|
| 58 | | | 環境整備部主任 |
| 59 | | | 高校3年担任・中学兼任 |
| 60 | | | 保健教育相談部主任・中学兼任 |
| 61 | 保体 | | 生徒指導部部活動 |
| 62 | | | 生徒指導部生徒会HR・中学兼任 |
| 63 | | | 中学2年担任・特活 |
| 64 | | | 高校3学年主任 |
| 65 | | | 教務部・SSH・教育実習・本邦員・中学兼任 |
| 66 | | | S S H部国際化・科学英語 |
| 67 | 教諭 | | 高校2年担任 |
| 68 | | | 進路指導部国公立 |
| 69 | | | 高校3年担任 |
| 70 | 英語 | | 高校1年担任 |
| 71 | | | 高校1年担任 |
| 72 | | | 高校1年担任 |
| 73 | | | 高校2年担任 |
| 74 | | | 進路指導部一歩・ｽﾀｼﾞｱ |
| 75 | | | 教務部人材育成 |
| 76 | | | 中学1学年主任・生徒会・保健主事 |
| 77 | | | 中学3年担任・部活動 |
| 78 | | | 保健教育相談部 |
| 79 | 養護教諭 | | 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 | | | 図書視聴覚情報部 |
| 84 | | | 環境整備部 |
| 85 | | | 育児休暇 |
| 86 | | | 事務部歳入・備品 |
| 87 | 事務 | | 事務部歳出・施設 |
| 88 | | | 事務部給与 |
| 89 | | | 事務部旅費・庶務 |
| 90 | 司書 | | 図書視聴覚情報部司書 |
| 91 | 用務員 | | 環境整備部 |
| 92 | | | 事務部 |
| 93 | | | A L T |
| 94 | A L T | | A L T |
| 95 | | | A L T |
| 96 | 中国語(高) | | 非常勤講師 |
| 97 | ﾊﾞｲﾄﾞ語(高) | | 非常勤講師 |
| 98 | 数学(高) | | 非常勤講師 |
| 99 | 美術(中高) | | 非常勤講師 |
| 100 | 情報(高) | | 非常勤講師 |
| 101 | 国語(高) | | 非常勤講師 |
| 102 | 地歴(高) | | 非常勤講師 |
| 103 | 家庭(中高) | | 非常勤講師 |
| 104 | 音楽(中) | | 非常勤講師 |
| 105 | 技術(中) | | 非常勤講師 |
| 106 | 就学支援員 | | 事務部 |
| 107 | | | 事務部 |
| 108 | P T A事務 | | 事務部 |
| 109 | | | 進路指導部 |
| 110 | | | 進路指導部 |
| 111 | S S H事務 | | S S H研究開発部 |
| 112 | 学校医 | | 非常勤職員 |
| 113 | 学校歯科医 | | 非常勤職員 |
| 114 | 学校薬剤師 | | 非常勤職員 |
| 115 | 産業医 | | 非常勤職員 |

4. 校務分掌組織図



5. 令和3年度 中学校校務分掌表

| 部 | 職員名 | 職務内容 | 兼務 |
|---------------------------|-----|---|---------------------------------|
| <p>教務部 (教務主任)</p> | | <p>【教務主任】 ①高校との連携 ②教育課程全般 ③週報の作成 ④年間行事計画及び月間行事計画の企画・立案・調整 ⑤月別授業時数・年間授業時数の調査と調整 ⑥日々の日程と授業計画の調整・伝達 ⑦儀式的行事の企画・運営 ⑧中学部会の準備・運営 ⑨卒業式要覧・入学式要覧の作成 ⑩学校行事(球陽祭・体育祭等)企画・調整・運営 ⑪諸行事の点検・評価 ⑫月間行事計画の板書 ⑬スタッフ会議・運営委員会での連絡・調整 ⑭授業時間割の編成 ⑮時間割の変更に伴う調整 ⑯非常勤講師の時数の調整・確保 ⑰諸表彰の集約 ⑱PTA評議委員会等PTAに関すること ⑲三者面談・夏休みのしおり等の全体に関わる資料の作成</p> <p>【中学入試】 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) ②学校説明会の企画 ③学校案内・パンフレットの作成 ④新入生オリエンテーションの企画 ⑤入試関係文書の処理(県への報告等)</p> | <p>兼務 中学入試</p> |
| <p>進路部 (進路主任)</p> | | <p>【進路指導主任】 ①高校との連携 ②朝読書・模試の基本計画作成 ③模試結果・各種調査結果の報告 ④中学の考査時間割の作成(高校と調整) ⑤校内実力テスト・学力推移調査の上位者の発表・個表作成 ⑥進路年間計画・キャリア教育の計画作成 ⑦進路講話の企画・運営 ⑧進路だよりの計画的な発行 ⑨進路関連出版物の購入計画 ⑩進路部の予算作成 ⑪総合的な学習の時間の全体把握 ⑫県到達度調査に関すること ⑬全国学力実態調査に関すること</p> <p>【情報教育】 ①高校との連携 ②定期テスト結果集計・席次 ③学期末処理・成績判定資料作成支援 ④通知票・指導要録・調査書作成支援 ⑤個人面談カルテの作成 ⑥掲示教育 ⑦校内放送機器の整備・管理と使用時の補佐 ⑧学校ホームページの作成・更新 ⑨校務支援システムの検討</p> <p>【キャリア教育】 ①キャリア教育全体計画の作成 ②キャリア・パスポートの実施とその調整</p> | <p>研究主任 情報教育 キャリア教育</p> |
| <p>生徒指導部 (生徒指導主任)</p> | | <p>【生徒指導主任】 ①高校との連携 ②年間生徒指導計画等生徒指導に関する企画・立案 ③服装・容儀指導 ④校内及び校外規律指導 ⑤勤怠指導(早朝講座・遅刻・欠課・欠席・長欠等) ⑥行事に関する資料の作成(入学式・オリエンテーション・休暇心得等) ⑦生徒指導に関する調査・統計 ⑧平和・人権教育・安全指導の計画と実施・講演会等の企画 ⑨生徒身分証明証の発行 ⑩制服業者選定委員会の計画・実施 ⑪全体集会等の指導</p> <p>【2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学年PTAに関すること ④学校行事・学年行事の企画・調整 ⑤各学年における総合的な学習の時間の企画・調整 ⑥学級編成に関する事務 ⑦氏名票準備</p> | <p>2学年主任 環境整備</p> |

| | | | |
|-------------------|--|---|----------------------------------|
| | | <p>【環境整備】</p> <p>①高校との連携 ②学校美化に関する方針と年間指導計画 ③校内清掃計画と指導 ④学校環境全般にわたる整備計画 ⑤作業用具の点検修理 ⑥破損報告書作成、修理の方法検討 ⑦清掃分担区域決定と職員及び生徒の配置 ⑧環境美化作業の計画と指導 ⑨清掃用具の配備と点検・補充 ⑩散水、プランターの管理 ⑪勤労生産・奉仕的行事に関すること</p> | |
| 生徒指導部 (生徒会) | | <p>【生徒会】</p> <p>①高校との連携 ②生徒会全般の企画・運営 ③生徒会の諸行事指導 ④生徒会予算編成 ⑤写真台帳の作成 ⑥HR役員認証に関すること ⑦中学朝会の企画・指導</p> <p>【1学年主任】</p> <p>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学年PTAに関すること ④学校行事・学年行事の企画・調整 ⑤各学年における総合的な学習の時間の企画・調整 ⑥学級編成に関する事務 ⑦氏名票準備</p> <p>【保健主事】</p> <p>①保健教育相談部との連携 ②学校保健と学校全体の活動に対する調整 ③学校保健計画の作成 ④学校保健に関する組織活動の推進 ⑤食育全般に関すること</p> | 1学年主任 保健主事 |
| | | <p>【3学年主任】</p> <p>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学年PTAに関すること ④学校行事・学年行事の企画・調整 ⑤研修旅行に関すること ⑥各学年における総合的な学習の時間の企画・調整 ⑦学級編成に関する事務 ⑧氏名票準備</p> <p>【教科書】</p> <p>①教科書関係の事務処理 ②教科書の選定 ③副教材等の選定に関すること ④副教材販売業者との調整</p> <p>【SSH】</p> <p>①高校SSH部との連携 ②サイエンス部との連携</p> | 3学年主任 教科書 SSH 総合的な学習の時間 |
| 保健教育相談部 (教育相談) | | <p>【教育相談】</p> <p>①高校との連携 ②学校保健年間計画の立案 ③薬物乱用防止教室に関する事 ④性教育講演会・心の講演会の運営に関する事 ⑤エイズ予防デーの特設授業に関する事 ⑥学校保健委員会に関する事 ⑦教育相談・生徒対象カウンセリング調整 ⑧QU検査に関すること ⑨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 ②保護者に対する相談窓口 ②担任への支援 ③支援員や専門家との連携 ④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 |
| 担 任 | | <p>【1学年】 島袋良哉・波照間生子 【2学年】 兼島功一（特別活動）・高江洲有輝 【3学年】 仲村渠英太・宮城聡子（特別の教科道徳）</p> | |

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 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日々の職朝連絡票の入力 ⑤職員会議及び運営委員会の計画・調整 ⑥始業式・終業式・修了式の企画・調整・運営 ⑦学校要覧の作成 ⑧各種委員会の発足 ⑨家庭への情報提供の企画・運営 ⑩諸表彰の集約補助 ⑪遠足・三者面談・学級懇談会の案内公文作成 ⑫中高一貫教育に関する業務補助 |
| | 学校行事 学期反省 | | 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 |
| | 教育課程 | | 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シラバスの作成・調整 ⑤生徒名票作成・準備 ⑥中高一貫教育に関する業務補助 |
| | 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達成度テスト ④考査時間割作成と監督割当案作成 ⑤時間割の変更に関する業務 ⑥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学校説明会の企画 ⑤中学校訪問の企画・立案・調整 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 |
| | 総合的な 探究の時間 | | ①「総合的な探究の時間」に関すること ②学校オリエンテーション ③インターンシップに関すること |
| | 教科書 教育実習 キャリアサポート | | ①教科書・教材に関する事務 ②教育実習の受け入れ、指導、実施に関すること ③大学職場体験の受け入れに関すること ④キャリアサポートの全体計画及びその実施等に関すること |
| | 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 |
| | 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 |
| 人材育成 | | ①人材育成(留学・研修等)に関する呼びかけ、集約、選抜 報告等 ②行事予定表印刷(生徒用・各HR用) ③高等学校文化連盟に関する事務 | |
| 中高一貫 教育推進 | | ①中高一貫教育に関すること 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 ②中高一貫教育にかかる職員研修 | |

| 部 | 係 | 係職員名 | 職務内容 |
|-------|--------------|------|--|
| 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 |
| | 国公立 | | ①国公立大学推薦入試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推薦入試に関する調査・研究 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・報告 ⑥国公立大学一般入試に関する業務全般 (願書の準備・配布・とりまとめ等) ⑦大学入学共通テスト出願に関する業務全般 |
| | 私大・専門 小論文 | | ①私大・専門学校推薦入試に関する校内事務の企画・実施 ②私大・専門一般入試に関する業務全般 (願書の準備・配布・とりまとめ等) ③県内オープンキャンパスの告知 ④各学年「小論対策」の実践資料の収集 ⑤小論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進学力グレードアップ推進事業関連業務 ⑤「学習の記録」の計画・発行 ⑥3年生希望者模試の企画・実施・料金の精算 |
| | 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試験終了後の不受験者への問題配布 ④必修模試の出席データの管理及び保管 |
| | システム | | ①必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 ④FINEシステムのデータ管理 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) |
| | 講座 ネット教材 | | ①諸講座の企画・実施(放課後・夏期集中特別) ②講座出席システムデータの管理及び保管 ③各種講座(早朝講座含む)の予算の作成 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推薦・一般試験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・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「学習の手引き」の発行 ⑤「進路のしおり」の計画・発行 ⑥スタ場(放課後学習会)の計画 ⑦1・2年生希望者模試の企画・実施・料金の精算 |

| 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(新入生初エンタージョン・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夜間街頭指導に関する計画立案 ⑫中部地区生徒指導連絡協議会「心の会」に関する事 ⑬校外指導の計画と実施 ⑭アルバイトに関する指導 ⑮休暇中の旅行届に関する事 ⑯講演会等の企画 ⑰朝の挨拶運動に関する事(PTA 渉外と連携) ⑱制服業者選定委員会に関する事(身なり指導担当と連携) ⑲アパート・間借り生徒に関する調査及び資料の作成・保護者との懇談会の計画・実施 |
| | 身なり指導 交通安全 | | ①服装・身なり(容儀)指導に関する事 ②制服に関する事(制服業者選定委員会に関する事) ③生徒身分証明証の発行に関する事 ④自転車通学に関する事 ⑤交通安全に関する事 ⑥講演会等の企画 |
| | 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派遣に関する事 ⑧セミナーハウスに関する事 |
| | 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 役員認証に関する事 ⑥HR 活動年間計画 ⑦LHR の体育館等施設の利用計画 |
| | 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) | | ①学校保健年間計画の立案 ②部・組織活動の運営に関する事 ③健康講演会(薬物乱用防止、性教育講演会、心の健康講演会)の運営に関する事 ④生徒保健委員会の指導 ⑤学校保健委員会に関する事 ⑥関係機関との連絡調整 |
| | 保健 | | ①部・組織活動への助言・協力 ②健康診断に関する事 ③職員検診に関する事 ④保健統計・健康診断のデータ入力に関する事 ⑤日本スポーツ振興センターに関する事 ⑥特設ホームルームの資料作成 ⑦各種保健関係・講演会への協力 ⑧学校保健環境(換気・照明・騒音・水質等)の改善に関する事 |

| 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蒙活動 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 | 図書 | | 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図書の整理・貸出返却・諸帳簿の整理と出納事務 ⑧備品の管理 ⑨「白比森」の発行 ⑩読書感想文・感想画コンクールの取り組み |
| | 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 |
| 情報部 | 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 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 ⑦PTA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 ⑩BYOD 検証 ⑪オンラインに関するリポート |
| | 校内 LAN (主任) | | 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 ⑧BYOD 検証 ⑨オンラインに関するサポート ⑩検温アプリ運営・管理 ⑪PTA 新聞の発行 |
| | HP 運営・管理、情報機器使用の支援 | | ①学校ホームページの運営・管理 ②機器トラブル対応 ③Office365 管理 ④オンラインに関するサポート ⑤BYOD 検証のサポート ⑥セキュリティ対策 ⑦IT 機器使用の支援 |
| 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 |
| SSH 研究開発部 | 主任 | | ①SSH 事業計画立案 ②JST、文科省公文対応 ③SSH 委員会 ④SSH 担当者会 ⑤ラボ室管理計画 ⑥予算調整 ⑦SSH 講座・講演会の企画運営 ⑧球陽高校 SSH 生徒研究発表会 ⑨理数意識調査の分析 ⑩研究成果報告書 ⑪授業改善 ※1 年国際英語科事前指導に関する研究・開発 |
| | SS 理数探究 II 東京つくば研修 | | ①「SS 理数探究 II」 ②SS 理数探究 II 校内生徒発表会 ③東京・つくば研修 |

| 部 | 係 | 係職員名 | 職務内容 |
|----------------------|---|------|---|
| SSH 研究 開発 部 | SS 理数探究 I SS 理数探究 III 県外研修 広報 (HP) | | ①「SS 理数探究 I」 ②「SS 理数探究 III」 ③先端科学研修・講演会の企画運営 ④理数意識調査実施 ⑤SSH 通信作成 ⑥SSH 活動記録作成 ⑦県外 SSH 校交流研修の企画実施 ※1 年国際英語科事前指導に関する研究・開発 |
| | 科学英語 国際化 SSH 海外サイ エンス研修 | | ①「科学英語」 ②海外生徒との交流 ③SSH 海外サイエンス短期研修の企画実施 ④OIST との連携 ⑤英語講演会・講座実施 ⑥英語プレゼンテーション指導 ⑦SSH 活動記録作成 (英文) ⑧サイエンス・イングリッシュ・ラボ |
| | 国際探究 I 国際探究 II 海外研修旅行 (国英科) | | ①「国際探究 I」の企画・実施 ②「国際探究 II」の企画・実施 ③東京 SDGs 研修旅行 (国英科) ※1 年国際英語科事前指導に関する研究・開発 |
| 学 年 主 任 | 1 学年 | | 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必須模擬試験の答案の整理と不受験者の指導 |
| | 2 学年 | | ⑤各教科間の課題調整 ⑥「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) |
| | 3 学年 | | ⑦卒業アルバムに関すること (3 学年主任) ⑧勤怠指導 (早朝講座・遅刻・欠課・欠席・長欠等) ⑨勤怠指導の調査統計の整理・保管 ⑩早朝講座遅刻指導に関する計画立案 ⑪外部関係機関との連絡調整等 (公共交通機関・警察署など) |
| 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報酬・非常勤講師等の費用弁償 ④公立学校共済組合の事務に関すること ⑤中学校の給食に関すること |
| | 歳出・施設 | | ①歳出全般 ②施設修繕 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 ⑤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 |
| | 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 |

6. 各種委員会名表

| | 任 務 | 組 織 | 構 成 員 |
|-------------------------|---|---|-------|
| 運営委員会 | 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 ※委員長が召集し、教頭が司会する。 | ◎校長 教頭(中高) 事務長 各部主任 学年主任(中高) 各学科主任 その他必要な職員 | |
| 教育選定委員 課程・教科書 | 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 ※①②③は委員長が召集し、教育課程係が司会する。 ※④は委員長が召集し、教科書係が司会する。 | ◎教頭(中高) 進路部主任 教務教育課程係 教務教科書係 各教科代表 (国・地公・数・理・体・芸・家・英・情) | |
| 総教育推進委員 会 総探・キャリア | 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り組み 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 ※委員長が召集し、総探係が司会する。 ※1については必要に応じて召集する。 | ◎教頭(中高) 事務長 教務総合探究係 教務キャリアパスポート係 学年主任 SSH部(主任、理数探究・国際探究I II) HR係、中学総学担当 中学キャリア教育担当 ※各教科代表 | |
| 生徒指導 | ①職員会議に提案する生徒指導に関すること ※委員長が召集し、司会する。 | 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 | 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 | ◎校長 教頭(中高) 生徒指導部主任 各学年主任 教育相談担当 養護教諭(中高) 当該学級担任 当該部活動顧問 | |
| 初任者研修 | 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・共業・話し合い等を実施する。 | ◎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 図書情報部主任 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 | 入試選抜に関すること ※委員長が召集し、司会する。 | ◎校長 教頭(中高) 教務主任(中高) 入試係(中高) 入試各班班長 | |
| ICT教育推進 | 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 ※委員長が召集し、情報システム係が司会する。 | ◎教頭(中高) 事務長 図書情報部の担当 各部主任 (教・進・生・環・保) 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。 | 教頭（中高）事務長 ◎保健主事（中高） 生徒指導部主任 環境整備部主任 学年主任 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 学年主任 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 進路指導部主任 生徒指導部主任 学年主任 学科主任 P T A 歳入担当 P T A 会長 | |
| 特 別 支 援 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 ④関係機関との連絡調整 ⑤保護者の相談窓口 | 校長 ◎教頭（中高） 特別支援教育 コーディネータ 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 係 委 員 会 | ①進路別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事項 ※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 及 び 学 業 進 捗 の 支 援 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。 ②病気や精神的な悩み等の特別な事情による別室登校に関する指導方針を検討する。 ※委員長が召集し、学籍係又は教育相談係が司会する。 ※中学に関することは中学担当が行う ※高校に関することは高校担当が行う | 校長 ◎教頭（中高） 教務学籍係 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 HR 担任 生徒指導(当該学年副担) | |
| 内 規 係 委 員 会 | ①内規の調査研究を行う。 ②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 防 火 防 水 害 の 支 援 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・数・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(中高) 養護教諭(中高) 教育相談係(中高) 中高職員代表 | |
| SSH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。 理数科課題研究はSSH研究開発に包含される。 | 校長、◎教頭(中高) 研究主任 SSH研究開発部 理数科主任 国際英語科主任 教務主任 進路指導部主任 各教科代表 (国・地公・数・理・体・ 芸家情・英) 中学職員代表 | |
| 国際委員会 交流・留学検討 | 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、疑義がないときは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 | ◎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 部活動係 教務内規係 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 両科主任 | |
| 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(進度、状況、態度)及び出席状況の点検、改善 | ◎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 その他必要な職員 | |
| その他 | セクハラ防止人権委員会 早朝講座等検討委員会 その他必要に応じて設置する委員会 | 各種行事実行委員会 球陽中学校・高等学校活性化委員会 学校指定物品の業者選定等委員会 | |

7. 在籍並びにHR担任

中学校

| 年 | 組 | 男 | 女 | 計 | 担任 | 副担任 |
|--------|---|-----|-----|-----|----|-----|
| 一 年 | A | 18 | 22 | 40 | | |
| | B | 19 | 21 | 40 | | |
| | 計 | 37 | 43 | 80 | 主任 | |
| 二 年 | A | 18 | 22 | 40 | | |
| | B | 18 | 22 | 40 | | |
| | 計 | 36 | 44 | 80 | 主任 | |
| 三 年 | A | 18 | 22 | 40 | | |
| | B | 18 | 22 | 40 | | |
| | 計 | 36 | 44 | 80 | 主任 | |
| 合計 | | 109 | 131 | 240 | | |

高校

| 年 | 科 | 組 | 男 | 女 | 計 | 担任 | 副担任 |
|--------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|----|-----|
| 一 年 | 理 数 科 | 1 | 21 | 17 | 38 | | |
| | | 2 | 17 | 24 | 41 | | |
| | | 3 | 17 | 23 | 40 | | |
| | | 4 | 17 | 24 | 41 | | |
| | 国 際 英 語 科 | 5 | 9 | 30 | 39 | | |
| | | 6 | 8 | 30 | 38 | | |
| | | 7 | 7 | 31 | 38 | | |
| | | 計 | 96 | 179 | 275 | 主任 | |
| 二 年 | 理 数 科 | 1 | 20 | 20 | 40 | | |
| | | 2 | 21 | 19 | 40 | | |
| | | 3 | 14 | 24 | 38 | | |
| | | 4 | 14 | 23 | 37 | | |
| | 国 際 英 語 科 | 5 | 8 | 31 | 39 | | |
| | | 6 | 12 | 27 | 39 | | |
| | | 7 | 12 | 28 | 40 | | |
| | | 計 | 101 | 172 | 273 | 主任 | |
| 三 年 | 理 数 科 | 1 | 21 | 19 | 40 | | |
| | | 2 | 22 | 19 | 41 | | |
| | | 3 | 16 | 23 | 39 | | |
| | | 4 | 12 | 27 | 39 | | |
| | 国 際 英 語 科 | 5 | 17 | 22 | 39 | | |
| | | 6 | 13 | 25 | 38 | | |
| | | 7 | 13 | 24 | 37 | | |
| | | 計 | 114 | 159 | 273 | 主任 | |
| 合計 | | 311 | 510 | 821 | | | |

※休学・留学を含む数となっています。

8. 学年別・学級別時間割表

| 月曜日 | 火曜日 | 水曜日 | 木曜日 | 金曜日 | 土曜日 | 日曜日 | 月曜日 | 火曜日 | 水曜日 | 木曜日 | 金曜日 | 土曜日 | 日曜日 |
|-------|-----|-------------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|
| 1-1 | EN | 社情 | 二英 I | 保健 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I |
| 1-2 | JP | 二英 I | 保健 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 |
| 1-3 | MA | 国総 | 理数 I | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 |
| 1-4 | MA | 国総 | 理数 I | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 |
| 1-5 | JP | 中、英、 世 B | 体育 | 数 I A | 国総 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 |
| 1-6 | EN | 音 I | 世 B | 数 I A | 国総 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 |
| 1-7 | EN | 世 B | 保健 | 中国語 | 数 I A | 国総 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I | 物理 | 二英 I |
| 2-1 | EN | 理数 II | 家基 | 二英 II | 体育 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 |
| 2-2 | JP | 理数 II | 英表 II | 保健 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 | 二英 II |
| 2-3 | EN | 現社 | 理数 II | 二英 II | 理数 II | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 |
| 2-4 | EN | 現社 | 理数 II | 二英 II | 理数 II | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 |
| 2-5 | MA | 総英 | 化基 | 二英 II | 体育 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 |
| 2-6 | MA | 総英 | 化基 | 二英 II | 体育 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 |
| 2-7 | MA | 総英 | 化基 | 二英 II | 体育 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 | 二英 II | 物理 |
| 3-1 | JP | 理化学 | 理数 II | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 |
| 3-2 | SC | 理数 II | 理数 II | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 |
| 3-3 | SC | 理数 II | 理数 II | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 |
| 3-4 | SC | 理化学 | 理数 II | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 | 二英 III | 物理 |
| 3-5 | EN | 数研 A | 総英 | 国 C 選 | 国 A 選 | 国 C 選 | 国 A 選 | 国 C 選 | 国 A 選 | 国 C 選 | 国 A 選 | 国 C 選 | 国 A 選 |
| 3-6 | EN | 数研 A | 現古 | 政経 | 国 C 選 | 国 A 選 | 国 C 選 | 国 A 選 | 国 C 選 | 国 A 選 | 国 C 選 | 国 A 選 | 国 C 選 |
| 3-7 | EN | 数研 A | 現古 | 政経 | 国 C 選 | 国 A 選 | 国 C 選 | 国 A 選 | 国 C 選 | 国 A 選 | 国 C 選 | 国 A 選 | 国 C 選 |
| 中 1-A | | 数学 | 国語 | 社会 | 体育 | 英語 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 |
| 中 1-B | | 国語 | 理科 | 英語 | 体育 | 数学 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 |
| 中 2-A | | 体育 | 数学 | 国語 | 英語 | 理科 | 社会 | 社会 | 社会 | 社会 | 社会 | 社会 | 社会 |
| 中 2-B | | 体育 | 英語 | 理科 | 数学 | 国語 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 |
| 中 3-A | SO | 英語 | 体育 | 理科 | 数学 | 国語 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 |
| 中 3-B | SC | 英語 | 体育 | 理科 | 数学 | 国語 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 | 道徳 |

9. 令和3年度 校時表 【60分授業】

| 校時表(6校時) | |
|----------------|---|
| 早朝講座 | 7:30 ~ 8:20 |
| 中学1・2年 読書活動 | 8:00 ~ 8:30 |
| 学習の記録 記入時間 | 8:30 ~ 8:40 |
| SHR | 8:45 ~ 8:55 |
| 1校時 | 9:05 ~ 10:05 |
| 2校時 | 10:15 ~ 11:15 |
| 3校時 | 11:25 ~ 12:25 |
| 給食 (中学校) | 給食準備: 12:25~12:40(15) 給食時間: 12:40~13:00(20) 給食片付: 13:00~13:10(10) |
| 昼食 (高校) | 12:25 ~ 13:10 |
| 清掃 | 13:10 ~ 13:20 |
| 4校時 | 13:25 ~ 14:25 |
| 5校時 | 14:35 ~ 15:35 |
| 6校時 | 15:45 ~ 16:45 |
| SHR | 16:50 ~ 17:00 |

| 校時表(5校時) | |
|----------------|---|
| 早朝講座 | 7:30 ~ 8:20 |
| 中学1・2年 読書活動 | 8:00 ~ 8:30 |
| 学習の記録 記入時間 | 8:30 ~ 8:40 |
| SHR | 8:45 ~ 8:55 |
| 1校時 | 9:05 ~ 10:05 |
| 2校時 | 10:15 ~ 11:15 |
| 3校時 | 11:25 ~ 12:25 |
| 給食 (中学校) | 給食準備: 12:45~12:40(15) 給食時間: 12:40~13:00(20) 給食片付: 13:00~13:10(10) |
| 昼食 (高校) | 12:25 ~ 13:10 |
| 清掃 | 13:10 ~ 13:20 |
| 4校時 | 13:25 ~ 14:25 |
| 5校時 | 14:35 ~ 15:35 |
| SHR | 15:40 ~ 15:50 |
| 職員会議 各種委員会 | 16:05 ~ |

| 職朝・委員会・部会・学年会の時間 | |
|------------------|-------------|
| 月・水・金 職朝実施 | 8:30 ~ 8:35 |
| 火 各種委員会 | 8:30 ~ 8:55 |
| 木 部会 | 8:30 ~ 8:55 |
| 木 学年会 | 8:30 ~ 8:40 |

10. 部同好会設置一覧

| 令和3年度 部・同好会設置一覧 | | | | |
|-----------------|-----------------|----|--|-----------------------------|
| 体育系 | | 顧問 | | 活動場所 |
| 1 | バレーボール部男子 | | | 体育館 |
| 2 | バレーボール部女子 | | | 体育館 |
| 3 | バスケットボール部男子 | | | 体育館 |
| 4 | バスケットボール部女子 | | | 体育館 |
| 5 | バドミントン部男子 | | | 体育館 |
| 6 | バドミントン部女子 | | | 体育館 |
| 7 | テニス部男子 | | | テニスコート |
| 8 | テニス部女子 | | | テニスコート |
| 9 | 卓球部男子 | | | 武道場 |
| 10 | 卓球部女子 | | | 武道場 |
| 11 | サッカー部男子 | | | グラウンド |
| 12 | サッカー部女子 | | | グラウンド |
| 13 | ハンドボール部男子 | | | 体育館 |
| 14 | ハンドボール部女子 | | | 体育館 |
| 15 | 野球部 | | | グラウンド |
| 16 | 陸上部男女 | | | グラウンド・その他 |
| 17 | 水泳部男女 | | | プール |
| 18 | 剣道部 | | | 武道場 |
| 文化系・同好会 | | 顧問 | | 活動場所 |
| 19 | 放送部 | | | 放送室 |
| 20 | 軽音楽部 | | | 部室 |
| 21 | 吹奏楽部 | | | 音楽室 |
| 22 | ダンス部 | | | 1 学年室裏・他 |
| 23 | 国際ボランティア部 | | | 教室 |
| 24 | 美術・イラスト、郷土芸能同好会 | | | 美術室 |
| 25 | 茶道同好会 | | | 和室 |
| 26 | 演劇同好会 | | | 校内・他 |
| 27 | 駅伝同好会 | | | グラウンド・その他 |
| 28 | 英語ディベート同好会 | | | LL教室 |
| 29 | クイズ研究同好会 | | | 被服室 |
| SSHクラブ | | 顧問 | | 活動場所 |
| 30 | 物理 | | | 理科室 ・ ラボ室 ・ その他 |
| 31 | 地学 | | | |
| 32 | 生物 | | | |
| 33 | 化学 | | | |
| 34 | 数学 | | | |
| 35 | 国際探究 | | | |

1. 使用教科書及び副読本【中学校】

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 | 702 | 現代の国語 1 | 1 学年 |
| | 国語 | 1 5 | 三省堂 | 802 | 現代の国語 2 | 2 学年 |
| | 国語 | 1 5 | 三省堂 | 902 | 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703 | 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707 | 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903 | 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702 | 中学校社会科地図 | 1 学年～3 学年 |
| 数学 | 数学 | 104 | 数研出版 | 数学7 0 6 | これからの数学 1 | 1 学年 |
| | 数学 | 104 | 数研出版 | 数学8 0 6 | これからの数学 2 | 2 学年 |
| | 数学 | 104 | 数研出版 | 数学9 0 6 | これからの数学 3 | 3 学年 |
| 理科 | 理科 | 2 | 東京書籍 | 理科7 0 1 | 新しい科学 1 | 1 学年 |
| | 理科 | 2 | 東京書籍 | 理科8 0 1 | 新しい科学 2 | 2 学年 |
| | 理科 | 2 | 東京書籍 | 理科9 0 1 | 新しい科学 3 | 3 学年 |
| 音楽 | 音楽 (一般) | 2 7 | 教育芸術社 | 音楽7 0 2 音楽8 0 3 音楽8 0 4 | 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7 5 2 | 中学生の器楽 | 1 学年～3 学年 |
| 美術 | 美術 | 3 8 | 光村図書出版 | 7 0 2 8 0 2 | 美術 1 美術 2・3 | 1 学年 2・3 学年 |
| 保体 | 保健体育 | 2 | 東京書籍 | 保体7 0 1 | 新しい保健体育 | 1 学年～3 学年 |
| 技術 | 技術 | 2 | 東京書籍 | 技術7 0 1 | 新しい技術・家庭 技術分野 未来を創るTechnology | 1 学年～3 学年 |
| 家庭 | 家庭 | 2 | 東京書籍 | 家庭701 | 新しい技術・家庭 家庭分野 自立と共生を目指して | 1 学年～3 学年 |
| 英語 | 英語 | 3 8 | 光村図書出版 | 705 | Here We Go! ENGLISH COURSE1 | 1 学年 |
| | 英語 | 3 8 | 光村図書出版 | 805 | Here We Go! ENGLISH COURSE2 | 2 学年 |
| | 英語 | 3 8 | 光村図書出版 | 905 | 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 | 7 0 4 8 0 4 9 0 4 | 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 | 発行所 | 副読本名 |
|-------|---------|-----------------------------|
| 国語 | 正進社 | 新・国語の便覧 |
| | 文理 | 中学 春季テキスト〔必修編〕 |
| | 文理 | 中学実力練成αスタンダード |
| | 新学社 | 単元別漢字ノート |
| | 受験研究社 | 中学 国語力を高める語彙1560 |
| 社会 | 文理 | 中学春期テキスト〔必修編〕社会 |
| | 受験研究社 | 徹底演習テキスト 歴史 |
| | 旺文社 | 旺文社中学社会用語集 |
| | 浜島書店 | つながる歴史 |
| | 受験研究社 | 徹底演習テキスト 地理 |
| | 帝国書院 | アドバンス中学地理資料 |
| 数学 | 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 | 体系問題集 正の数と負の数/式の計算 |
| | 数研出版 | 数学1 代数編 方程式 |
| | 数研出版 | 完成ノート 不等式 |
| | 数研出版 | 完成ノート 1次関数 |
| | 数研出版 | 体系問題集 平面図形/空間図形 |
| | 数研出版 | 数学1 幾何編 図形の性質と合同 |
| | 数研出版 | 完成ノート 三角形と四角形 |
| | 文理 | 中学実力練成テキスト数学1 |
| | 文理 | 中学実力練成テキスト数学2 |
| | 文理 | 中学 春季テキスト〔必修編〕 |
| | 理科 | 好学出版 |
| 文理 | | 中学 春季テキスト〔必修編〕 |
| 受験研究社 | | 中学 詳細 用語&資料集 |
| 文理 | | 中学WinPass 理科 |
| 学宝社 | | 確認から発展へ |
| 新学社 | | 理科ノート |
| 音楽 | 学宝社 | Music Study |
| 保体 | 沖縄時事出版 | 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） |
| | 学研 | 中学体育実技 1年（沖縄県版） |
| 技術 | 沖縄時事出版 | 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 | 技術・家庭学習ノート 技術分野 情報 |
| | 沖縄時事出版 | 技術・家庭学習ノート 技術分野 材料と加工 |
| 家庭 | 地域教材者 | 家庭科ワークノートB |
| | 地域教材者 | 家庭科ワークノートC |
| 英語 | 好学出版 | ウイニング英語 |
| | 文理 | 中学 春季テキスト〔必修編〕 |
| | 新学社 | 新学社英語ワークノート（前期後期） |
| | 新学社 | 学習の達成リスニング付 |
| | 株式会社アルク | 新コメタン0夢をかなえる英単語 |

2. 副読本（2 学年）

| 教科 | 発行所 | 副読本名 |
|----|---------|---------------------------|
| 国語 | 文理 | 中学実力練成αスタンダード |
| | 新学社 | 単元別漢字ノート |
| 社会 | 文理 | 中学春期テキスト（必修編）社会 |
| 数学 | 数研出版 | 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 式の計算/平方根 |
| | 数研出版 | 数学2 代数編 2次方程式/関数 $y=ax^2$ |
| | 数研出版 | 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 データの活用/確率と標本調査 |
| | 数研出版 | 数学2 幾何編 円 |
| | 数研出版 | 完成ノート 三平方の定理 |
| | 数研出版 | 中学実力練成テキスト数学3 |
| 理科 | あかつき | 赤ナビ数学 |
| | 好学出版 | ウィニング 理科2 |
| | 文理 | 中学WinPass 理科 |
| | 学宝社 | 確認から発展へ |
| 音楽 | 新学社 | 理科ノート |
| | 学宝社 | Music Study |
| 保体 | 沖縄時事出版 | 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） |
| 英語 | 好学出版 | ウィニング英語 |
| | 新学社 | 新学社英語ワークノート（前期後期） |
| | 新学社 | 学習の達成リスニング付 |
| | 株式会社アルク | 新コメタン0夢をなかえる英単語 |

2. 副読本（3 学年）

| 教科 | 発行所 | 副読本名 |
|----|--------|------------------------|
| 国語 | 文理 | 中学実力練成αスタンダード |
| | 受験研究社 | 中学&高校入試国語力を高める語彙ワークブック |
| | 新学社 | 単元別漢字ノート |
| 社会 | 受験研究社 | 徹底演習テキスト 公民 |
| | 文理 | 中学春期テキスト（必修編）社会 |
| | 浜島書店 | 新しい公民 |
| 数学 | 文理 | 高校入試 特訓テキスト（発展編） |
| | 数研出版 | 改訂版4STEP完成ノート数と式・集合と命題 |
| | 数研出版 | 改訂版4STEP完成ノート2次関数 |
| | 数研出版 | 体系数学3 数式・関数編 |
| 理科 | 好学出版 | ウィニング 理科3 |
| | 文理 | 特訓テキスト〔発展編〕 |
| | 明治図書 | 3年間の理科 ギゅぎゅつと総まとめ |
| | 学宝社 | 確認から発展へ |
| | 新学社 | 理科ノート |
| 音楽 | 学宝社 | Music Study |
| 保体 | 沖縄時事出版 | 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） |
| 英語 | 好学出版 | ウィニング英語 |
| | 新学社 | 新学社 読解問題集 REAL II |
| | 新学社 | 新学社英語ワークノート（前期後期） |
| | 新学社 | 学習の達成リスニング付 |

2. 使用教科書及び副読本【高校】

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 | 国語総合 | 143 | 筑摩 | 国総 355 | 精選国語総合 現代文編 改訂版 | 理数:1年 国英:1年 |
| | 国語総合 | 143 | 筑摩 | 国総 356 | 精選国語総合 古典編 改訂版 | 理数:1年 国英:1年 |
| | 国語表現 | 183 | 大修館 | 国表 307 | 国語表現 改訂版 | 理数:3年 国英:3年 |
| | 現代文B | 143 | 筑摩 | 現B 337 | 精選現代文B 改訂版 | 理数:2・3年 国英:2・3年 |
| | 古典B | 143 | 筑摩 | 古B 348 | 古典B 古文編 改訂版 | 理数:2・3年 国英:2・3年 |
| | 古典B | 143 | 筑摩 | 古B 349 | 古典B 漢文編 改訂版 | 理数:2・3年 国英:2・3年 |
| 地歴 | 世界史A | 46 | 帝国 | 世A 314 | 明解 世界史A | 理数:1年 |
| | 世界史B | 081 | 山川 | 世B 310 | 新詳世界史 改訂版 | 国英:1年 |
| | 日本史B | 081 | 山川 | 日B 309 | 詳説日本史 改訂版 | 理数:2・3年 国英:2・3年 |
| | 地理B | 046 | 帝国 | 地B 304 | 新詳地理B | 理数:2・3年 国英:2・3年 |
| | 地図 | 046 | 帝国 | 地図 310 | 新詳高等地図 | 理数:2・3年 国英:2・3年 |
| 公民 | 現代社会 | 183 | 第一 | 現社 321 | 高等学校 改訂版 現代社会 | 理数:2年 国英:3年 |
| | 倫理 | 104 | 数研 | 倫理 314 | 改訂版 倫理 | 国英:2年 理数:3年 |
| | 政治・経済 | 104 | 数研 | 政経 317 | 改訂版 政治・経済 | 理数:3年 国英:3年 |
| 数学 | 数学Ⅰ | 104 | 数研 | 数Ⅰ 327 | 改訂版 数学Ⅰ | 理数:1年 |
| | 数学Ⅰ | 104 | 数研 | 数Ⅰ 328 | 改訂版 高等学校 数学Ⅰ | 国英:1年 |
| | 数学Ⅱ | 104 | 数研 | 数Ⅱ 327 | 改訂版 数学Ⅱ | 理数:1・2年 |
| | 数学Ⅱ | 104 | 数研 | 数Ⅱ 328 | 改訂版 高等学校 数学Ⅱ | 国英:1・2年 |
| | 数学Ⅲ | 104 | 数研 | 数Ⅲ 322 | 改訂版 数学Ⅲ | 理数:2・3年 |
| | 数学A | 104 | 数研 | 数A 327 | 改訂版 数学A | 理数:1年 |
| | 数学A | 104 | 数研 | 数A 328 | 改訂版 高等学校 数学A | 国英:1年 |
| | 数学B | 104 | 数研 | 数B 325 | 改訂版 数学B | 理数:1・2年 |
| 数学B | 104 | 数研 | 数B 326 | 改訂版 高等学校 数学B | 国英:2年 | |
| 理科 | 物理基礎 | 002 | 東書 | 物基 311 | 改訂 物理基礎 | 理数:1年 国英:2年 |
| | 物理 | 002 | 東書 | 物理 308 | 改訂 物理 | 理数:3年 国英:3年 |
| | 化学基礎 | 104 | 数研 | 化基 319 | 改訂版 化学基礎 | 理数:1年 国英:2年 |
| | 化学 | 104 | 数研 | 化学 313 | 改訂版 化学 | 理数:3年 国英:3年 |
| | 生物基礎 | 002 | 東書 | 生基 311 | 改訂 生物基礎 | 理数:2・3年 国英:1年 |
| | 生物 | 002 | 東書 | 生物 306 | 改訂 生物 | 理数:2・3年 国英:3年 |
| | 地学基礎 | 061 | 啓林館 | 地基 308 | 地学基礎 改訂版 | 理数:2年 国英:2年 |
| | 地学 | 061 | 啓林館 | 地学 303 | 地学 改訂版 | 理数:3年 |
| 保体 | 保健体育 | 050 | 大修館 | 保体 305 | 最新高等保健体育改訂版 | 理数:1年 国英:1年 |
| 芸術 | 音楽Ⅰ | 027 | 教芸 | 音Ⅰ 310 | MOUSA1 | 理数:1年 国英:1年 |
| | 美術Ⅰ | 038 | 光村 | 美Ⅰ 304 | 美術1 | 理数:1年 |
| 外国語 | コミュニケーション英語Ⅰ | 002 | 東書 | コⅠ 330 | PROMINENCE English Communication I | 理数:1年 国英:1年 |
| | コミュニケーション英語Ⅱ | 002 | 東書 | コⅡ 328 | PROMINENCE English Communication II | 理数:1・2年 国英:1・2年 |
| | コミュニケーション英語Ⅲ | 002 | 東書 | コⅢ 327 | PROMINENCE English Communication III | 理数:2・3年 国英:2・3年 |
| | 英語表現Ⅰ | 061 | 啓林館 | 英Ⅰ 328 | Revised Vision Quest English Expression I Advanced | 理数:1年 国英:1年 |
| | 英語表現Ⅱ | 061 | 啓林館 | 英Ⅱ 322 | Vision Quest English Expression II Ace | 理数:2・3年 国英:2・3年 |
| 家庭 | 家庭基礎 | 183 | 第一 | 家基 320 | 高等学校 新版 家庭基礎 とともに生きる・持続可能な未来をつくる | 理数:2年 国英:2年 |
| 情報 | 社会と情報 | 104 | 数研 | 社情 314 | 改訂版 高等学校 社会と情報 | 理数:1年 国英:1年 |

2. 副読本

1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 | 巻頭増補版 最新国語便覧 | ○ | ○ |
| | いいずな書店 | 三訂版 わかる・読める・解ける 古文単語330 | ○ | ○ |
| | 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ふかめる精説 漢文 改訂版 | ○ | ○ |
| | 尚文出版 | 現代文読解 WORKS レッスン1 | ○ | ○ |
| | いいずな書店 | 三訂版 プロGRESS漢文総演習 基本編 | ○ | ○ |
| | いいずな書店 | 三訂版 プロGRESS古文総演習 基本編 | ○ | ○ |
| 地歴 | 帝国 | 明解 世界史図説 エスカリエ 十三訂版 | ○ | |
| | 帝国 | 明解 世界史Aノート | ○ | |
| | 帝国 | 最新 世界史図説 タペストリー 十九訂版 | | ○ |
| | とうほう | ウィニングコンパス 世界史の整理と演習2021 | | ○ |
| 数学 | 数研出版 | 改訂版 4STEP数学Ⅰ+A 解答編込 | ○ | ○ |
| | 数研出版 | 改訂版 4STEP数学Ⅱ+B 解答編込 | ○ | ○ |
| | 数研出版 | 改訂版リンク数学演習Ⅰ・A+Ⅱ・B 受験編 | ○ | ○ |
| 理科 | 啓林館 | センサー総合物理 補訂版 | ○ | |
| | 数研出版 | 六訂版 リードα 化学基礎 | ○ | |
| | 数研出版 | 三訂版 フォトサイエンス 化学図録 | ○ | |
| | 東書 | 改訂ニューグローバル 生物基礎 | | ○ |
| | 第一 | 九訂版 スクエア最新図説生物 neo | | ○ |
| 保体 | 大修館 | 最新高等保健ノート(305) | ○ | ○ |
| 情報 | 数研出版 | 改訂版 社会と情報サポートノート | ○ | ○ |
| 英語 | いいずな書店 | 総合英語 Evergreen | ○ | ○ |
| | いいずな書店 | Evergreen English Grammer 27 Lessons | ○ | ○ |
| | いいずな書店 | Evergreen English Grammer 27 Lessons WorkBook | ○ | ○ |
| | 東京書籍 | PROMINENCE communication English Ⅰ リスニングCD(生徒用) | ○ | ○ |
| | 東京書籍 | PROMINENCE communication English Ⅱ リスニングCD(生徒用) | ○ | ○ |
| | アルク | 夢をかなえるリスニング(0) 基礎トレーニング編 Work Book | ○ | ○ |
| | アルク | 夢をかなえるリスニング(1) 基礎トレーニング編 Work Book | ○ | ○ |
| | 桐原書店 | 完成英単語 熟語 Data Base 4500 | ○ | ○ |
| | いいずな書店 | Message from Okinawa | | ○ |
| 語学 | 学術図書出版 | グッと入門中国語 | | ○ |
| | 朝日出版社 | アクティブ・スペイン語 Espanol activo | | ○ |

2. 副読本

2年生

| 教科 | 発行所 | 副読本名 | 使用学科 | |
|----|--------|--|------|-----|
| | | | 理数科 | 国英科 |
| 国語 | いいずな書店 | イラストとネットワークで見える現代文単語 けんたん 改訂版 | ○ | ○ |
| | 尚文出版 | 完成古文 大学入学共通テスト対策 改訂版 | ○ | ○ |
| | 尚文出版 | 完成漢文 大学入学共通テスト対策 改訂版 | ○ | ○ |
| | いいずな書店 | 現代文長文記述問題集2 読解力養成編 三訂版 | ○ | ○ |
| 地歴 | 帝国 | 新詳 地理資料COMPLETE 2021 | | 選択者 |
| | とうほう | ウィニングコンパス 地理の整理と演習 2021 | | 選択者 |
| | 浜島書店 | 新詳 日本史 | | 選択者 |
| | 浜島書店 | 要点整理 ゼミナール 日本史 全面改訂 | | 選択者 |
| 公民 | 第一 | 新版 最新 現代社会資料集 2021 | ○ | |
| | 第一 | 実践ノート型問題集ステップアップ現代社会 | ○ | |
| | 山川 | 倫理用語集 第2版 | | ○ |
| | 浜島書店 | 最新図説 倫理2021 | | ○ |
| | 啓隆社 | 新倫理ノート | | ○ |
| 数学 | 数研出版 | 改訂版 4STEP 数学Ⅲ 解答編込 | ○ | |
| | 数研出版 | 改訂版 4STEP数学Ⅱ+B 解答編込 | ○ | ○ |
| | 数研出版 | 改訂版リンク数学演習Ⅰ・Ⅱ+B 受験編 | ○ | ○ |
| | 数研出版 | 青チャート 増補改訂版 基礎からの数学Ⅱ+B | | 希望者 |
| | 数研出版 | 黄チャート 増補改訂版 解法と演習数学Ⅱ+B | | 希望者 |
| | 数研出版 | 赤チャート 改訂版 数学Ⅱ+B | | 希望者 |
| 理科 | 啓林館 | センサー総合物理 補訂版 | | 選択者 |
| | 数研出版 | 四訂版 リードLightノート化学基礎 | | ○ |
| | 東書 | ニューグローバル 生物基礎+生物 | 選択者 | |
| | 第一 | 九訂版 スクエア最新図説生物 neo | 選択者 | |
| | 実教 | ベストフィット 地学基礎 3rd Edition | | 選択者 |
| | 第一 | 九訂版 スクエア最新図説 地学 | | 選択者 |
| | 啓林館 | 地学基礎の基本マスター 改訂版 | | 選択者 |
| 英語 | いいずな書店 | 英語総合問題集 Wonderland New Edition 4 | ○ | ○ |
| | いいずな書店 | 英語総合問題集 Wonderland New Edition 5 | ○ | ○ |
| | 東京書籍 | PROMINENCE communication English Ⅱ リスニングCD (生徒用) | ○ | ○ |
| | 東京書籍 | PROMINENCE communication English Ⅲ リスニングCD (生徒用) | ○ | ○ |
| | いいずな書店 | 英文法・語法問題 Vintage 3rd edition | ○ | ○ |
| | 朝日出版社 | CNN Workbook Extended Course | ○ | ○ |
| | 第一学習社 | 大学入学共通テスト対応 アクティブリスニング 10+30分 | ○ | ○ |
| | いいずな書店 | MEW Exercise Book Frontier 1600 世界を知るための英単語編 | ○ | |
| | 三省堂 | 読解力と表現力を高めるSDGs 英語長文 Think, Share, Act | | ○ |
| 家庭 | 第一 | 新版 家庭基礎学習ノート | ○ | ○ |

2. 副読本

3年生

| 教科 | 発行所 | 副読本名 | 使用学科 | |
|----|-------|---|------|-----|
| | | | 理数科 | 国英科 |
| 国語 | 第一学習社 | 新版三訂 ニューエイジ現代文 完成3 | ○ | ○ |
| | 数研出版 | 三訂版 正しく読み・解くための力をつける古典STEP 3 | ○ | ○ |
| | 尚文出版 | センター試験国語過去問題 総合版 平成28年～令2年+プレテスト | ○ | ○ |
| | ラーズ | 2022 共通テスト対策 [実力完成] 直前演習国語 | ○ | ○ |
| | 尚文出版 | 共通テスト対策 国語完答3 2 全8回 | ○ | ○ |
| | Z会出版 | 2022 パワーマックス8 共通テスト対応模試 国語 | 選択者 | |
| 地歴 | 帝国 | 地理統計 2021年版 | 選択者 | |
| | 啓隆社 | 共通テスト 実力トレーニング 世界史 2021 | | 選択者 |
| | 山川 | 詳説世界史改訂版 10分間テスト | | 選択者 |
| | 清水 | 用語集 現代社会・政治経済 21-22年度 | 推奨 | |
| 公民 | 山川 | 倫理用語集 第2版 | 選択者 | |
| | 浜島書店 | 最新 図説 倫理 2021年度版 | 選択者 | |
| | 数研出版 | 改訂版4ステージ演習ノート 政治・経済 | 選択者 | ○ |
| | 第一 | 新版 最新 政治・経済資料 2021 | 選択者 | ○ |
| | 清水 | 用語集 政治・経済 新訂 第7版 | 選択者 | ○ |
| 数学 | ラーズ | 進研WINSTEP数学Ⅰ・A | 選択者 | ○ |
| | ラーズ | 進研WINSTEP数学Ⅱ・B | 選択者 | |
| | ラーズ | 進研WINSTEP数学Ⅲ | 選択者 | |
| | 数研出版 | 青チャート 改訂版 基礎からの数学Ⅲ | 希望者 | |
| | 数研出版 | 黄チャート 改訂版 解法と演習数学Ⅲ | 希望者 | |
| | 数研出版 | 赤チャート 改訂版 数学Ⅲ | 希望者 | |
| 理科 | 啓林館 | センサー総合物理 補訂版 | 選択者 | |
| | 数研出版 | 三訂版 フォトサイエンス 化学図録 | | 選択者 |
| | 数研出版 | 四訂版 リードLightノート 化学 | | 選択者 |
| | 数研出版 | 大学入試共通テスト対策チェック&演習化学基礎 | | 選択者 |
| | 数研出版 | 大学入試共通テスト対策チェック&演習化学 | 選択者 | |
| | 数研出版 | 三訂版 リードLightノート 生物 | | 選択者 |
| | 第一 | ビーライン生物基礎大学入学共通テスト攻略問題集 2021 | | 選択者 |
| | 啓林館 | センサー地学 改訂版 | 選択者 | |
| 英語 | 数研出版社 | 新訂版 入試長文読解シリーズ② Take Pleasure in Your English Reading | ○ | ○ |
| | 東京書籍 | PROMINENCE communication English III リスニングCD (生徒用) | ○ | ○ |
| | いっずな | 大学入学共通テスト(英語・筆記)対策オリジナル問題集Reading40 | ○ | ○ |
| | ラーズ | 2022共通テスト対策実力完成直前演習 英語リーディング40×14 | ○ | ○ |
| | ラーズ | 2022共通テスト対策実力完成直前演習 英語リスニング30×7(CD込み) | ○ | ○ |
| | Z会 | パワーマックス5 共通テスト対策模試 英語リーディング | ○ | ○ |
| | ラーズ | 2022共通テスト対策実力完成直前演習英語リスニング30×7(CD込み) | ○ | ○ |
| | Z会 | パワーマックス8 共通テスト対策模試 英語リスニング | ○ | ○ |
| | 数研出版 | 入試必携 英作文 Write to the Point | 選択者 | |
| | 桐原書店 | SKYWARD(クラウド)最新入試英語長文20選 | 選択者 | |

1-2. 出身中学校別生徒数

(休学・留学含む)

| 出身中学校 | 1学年 | | | 2学年 | | | 3学年 | | | 合計 | | |
|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 | 男 | 女 | 計 |
| 琉球大学附属中学校 | 4 | 9 | 13 | 9 | 11 | 20 | 12 | 9 | 21 | 25 | 29 | 54 |
| 与勝緑が丘中学校 | 2 | 2 | 4 | | | | | 2 | 2 | 2 | 4 | 6 |
| 球陽中学校 | 21 | 17 | 38 | 20 | 16 | 36 | 18 | 20 | 38 | 59 | 53 | 112 |
| 東中学校 | 1 | | 1 | | 1 | 1 | | | | 1 | 1 | 2 |
| 今帰仁中学校 | | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | 1 |
| 屋我地中学校 | | | | | 1 | 1 | | | | | 1 | 1 |
| 羽地中学校 | | 1 | 1 | | 1 | 1 | | | | | 2 | 2 |
| 名護中学校 | 1 | | 1 | | | | | | | 1 | | 1 |
| 久辺中学校 | | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | 1 |
| 大宮中学校 | | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | 1 |
| 宜野座中学校 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | | | | 1 | 1 | 2 |
| 金武中学校 | | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 5 | 7 |
| うんな中学校 | 1 | 1 | 2 | | | | | | | 1 | 1 | 2 |
| 仲泊中学校 | | | | | 2 | 2 | 1 | | 1 | 1 | 2 | 3 |
| 山田中学校 | | | | 1 | | 1 | | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 |
| 石川中学校 | | 5 | 5 | 3 | 1 | 4 | | 3 | 3 | 3 | 9 | 12 |
| 伊波中学校 | | 5 | 5 | | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 1 | 9 | 10 |
| 津堅中学校 | | | | | | | 1 | | 1 | 1 | | 1 |
| 与勝中学校 | 1 | | 1 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | 2 | 1 | 3 |
| あげな中学校 | 1 | 2 | 3 | | 4 | 4 | 2 | 5 | 7 | 3 | 11 | 14 |
| 具志川中学校 | 2 | 11 | 13 | | 5 | 5 | 5 | 4 | 9 | 7 | 20 | 27 |
| 高江洲中学校 | 1 | 2 | 3 | 2 | 3 | 5 | 4 | 6 | 10 | 7 | 11 | 18 |
| 具志川東中学校 | 1 | 2 | 3 | | 2 | 2 | | | | 1 | 4 | 5 |
| 彩橋中学校 | | | | | 1 | 1 | | | | | 1 | 1 |
| 読谷中学校 | 2 | 4 | 6 | 1 | 14 | 15 | 5 | 9 | 14 | 8 | 27 | 35 |
| 古堅中学校 | 2 | 7 | 9 | 3 | 6 | 9 | 1 | 5 | 6 | 6 | 18 | 24 |
| 嘉手納中学校 | 4 | 6 | 10 | 1 | 3 | 4 | 2 | 2 | 4 | 7 | 11 | 18 |
| 越来中学校 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 5 | 3 | 5 | 8 |
| コザ中学校 | 2 | 4 | 6 | 2 | 6 | 8 | 1 | 5 | 6 | 5 | 15 | 20 |
| 山内中学校 | 6 | 5 | 11 | 4 | 9 | 13 | 7 | 5 | 12 | 17 | 19 | 36 |
| 美里中学校 | 2 | 6 | 8 | 2 | 7 | 9 | 3 | 5 | 8 | 7 | 18 | 25 |
| 美東中学校 | 8 | 10 | 18 | 11 | 4 | 15 | 7 | 9 | 16 | 26 | 23 | 49 |
| 安慶田中学校 | 1 | | 1 | | 4 | 4 | 3 | 5 | 8 | 4 | 9 | 13 |
| 宮里中学校 | 3 | 13 | 16 | 6 | 7 | 13 | 7 | 11 | 18 | 16 | 31 | 47 |
| 沖縄東中学校 | 4 | 8 | 12 | 3 | 8 | 11 | 4 | 8 | 12 | 11 | 24 | 35 |
| 北谷中学校 | 9 | 10 | 19 | 8 | 13 | 21 | 10 | 6 | 16 | 27 | 29 | 56 |
| 桑江中学校 | 3 | 10 | 13 | 5 | 8 | 13 | 1 | 3 | 4 | 9 | 21 | 30 |
| 普天間中学校 | 1 | 4 | 5 | 2 | 4 | 6 | 3 | 3 | 6 | 6 | 11 | 17 |
| 嘉数中学校 | 3 | 7 | 10 | 1 | 4 | 5 | 1 | 4 | 5 | 5 | 15 | 20 |
| 真志喜中学校 | 4 | 4 | 8 | 5 | 4 | 9 | 5 | 3 | 8 | 14 | 11 | 25 |
| 宜野湾中学校 | 1 | 3 | 4 | 3 | 4 | 7 | 3 | 5 | 8 | 7 | 12 | 19 |
| 北中城中学校 | 3 | 8 | 11 | 5 | 6 | 11 | 1 | 7 | 8 | 9 | 21 | 30 |
| 中城中学校 | 1 | 2 | 3 | 1 | 3 | 4 | | 1 | 1 | 2 | 6 | 8 |
| 上山中学校 | | | | | | | | 2 | 2 | | 2 | 2 |
| 仲井真中学校 | | | | | | | 1 | | 1 | 1 | | 1 |
| 南星中学校 | | | | | | | | 1 | 1 | | 1 | 1 |
| 平良中学校 | | | | | | | | 1 | 1 | | 1 | 1 |
| 石垣第二中学校 | | | | | 1 | 1 | | 1 | 1 | | 2 | 2 |
| 大浜中学校 | | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | 1 |
| 沖縄アミークス | 1 | 2 | 3 | 1 | 3 | 4 | 1 | | 1 | 3 | 5 | 8 |
| 島本町立第一中学校(県外) | | | | | 1 | 1 | | | | | 1 | 1 |
| 総計 | 96 | 179 | 275 | 102 | 171 | 273 | 114 | 159 | 273 | 312 | 509 | 821 |

2. 通学方法別生徒数

| 学年 | | 方法 | 自家用車 | バス | 徒歩 | 自転車 | その他 | 合計 |
|------|-----|----|------|-----|----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | | |
| 中学1年 | 登校時 | | 47 | 20 | 11 | 1 | 0 | 79 |
| | 下校時 | | 28 | 36 | 14 | 1 | 0 | 79 |
| 中学2年 | 登校時 | | 60 | 12 | 5 | 3 | 0 | 80 |
| | 下校時 | | 45 | 28 | 5 | 1 | 1 | 80 |
| 中学3年 | 登校時 | | 47 | 18 | 11 | 2 | 0 | 78 |
| | 下校時 | | 21 | 40 | 16 | 1 | 0 | 78 |
| 高校1年 | 登校時 | | 207 | 33 | 27 | 7 | 1 | 275 |
| | 下校時 | | 115 | 113 | 41 | 6 | 0 | 275 |
| 高校2年 | 登校時 | | 209 | 30 | 23 | 10 | 1 | 273 |
| | 下校時 | | 132 | 85 | 43 | 13 | 0 | 273 |
| 高校3年 | 登校時 | | 192 | 51 | 19 | 8 | 3 | 273 |
| | 下校時 | | 114 | 106 | 45 | 6 | 2 | 273 |

3. 通学所要時間

| 学年 | | 時間 | 30分未満 | 30分以上 60分未満 | 60分以上 90分未満 | 90分以上 120分未満 | 120分以上 | 合計 |
|------|-----|----|-------|----------------|----------------|-----------------|--------|-----|
| | | | | | | | | |
| 中学1年 | 登校時 | | 38 | 40 | 1 | 0 | 0 | 79 |
| | 下校時 | | 32 | 44 | 0 | 3 | 0 | 79 |
| 中学2年 | 登校時 | | 52 | 26 | 2 | 0 | 0 | 80 |
| | 下校時 | | 43 | 28 | 0 | 9 | 0 | 80 |
| 中学3年 | 登校時 | | 55 | 23 | 0 | 0 | 0 | 78 |
| | 下校時 | | 39 | f | 15 | 1 | 0 | 55 |
| 高校1年 | 登校時 | | 192 | 78 | 4 | 1 | 0 | 275 |
| | 下校時 | | 133 | 122 | 20 | 0 | 0 | 275 |
| 高校2年 | 登校時 | | 191 | 79 | 1 | 2 | 0 | 273 |
| | 下校時 | | 151 | 99 | 23 | 0 | 0 | 273 |
| 高校3年 | 登校時 | | 189 | 79 | 5 | 0 | 0 | 273 |
| | 下校時 | | 146 | 108 | 18 | 1 | 0 | 273 |

4. 住居区分

| 学年 | | 区分 | 自宅 | 下宿・間借り アパート | 兄弟と同居・ 親戚宅に同居 | その他 | 合計 |
|------|--|----|-----|----------------|------------------|-----|-----|
| | | | | | | | |
| 中学1年 | | | 79 | 0 | 0 | 0 | 79 |
| 中学2年 | | | 80 | 0 | 0 | 0 | 80 |
| 中学3年 | | | 78 | 0 | 0 | 0 | 78 |
| 高校1年 | | | 261 | 3 | 11 | 0 | 275 |
| 高校2年 | | | 264 | 4 | 5 | 0 | 273 |
| 高校3年 | | | 264 | 1 | 8 | 0 | 273 |

※高校1年生の自転車通学者数は2021年4月16日付の希望者数となっています。
 ※長期欠席者を除く。 2021年4月16日付

5. 年度別卒業生数

| | 理 数 科 | 国際英語科 | 合 計 |
|-----------------|-------|-------|------|
| 平成 3 年度(1 期生) | 156 | 160 | 316 |
| 平成 4 年度(2 期生) | 163 | 177 | 340 |
| 平成 5 年度(3 期生) | 157 | 177 | 334 |
| 平成 6 年度(4 期生) | 156 | 179 | 335 |
| 平成 7 年度(5 期生) | 158 | 172 | 330 |
| 平成 8 年度(6 期生) | 158 | 168 | 326 |
| 平成 9 年度(7 期生) | 159 | 172 | 331 |
| 平成 10 年度(8 期生) | 161 | 151 | 312 |
| 平成 11 年度(9 期生) | 157 | 160 | 317 |
| 平成 12 年度(10 期生) | 161 | 150 | 311 |
| 平成 13 年度(11 期生) | 159 | 157 | 316 |
| 平成 14 年度(12 期生) | 161 | 165 | 326 |
| 平成 15 年度(13 期生) | 156 | 155 | 311 |
| 平成 16 年度(14 期生) | 161 | 157 | 318 |
| 平成 17 年度(15 期生) | 159 | 161 | 320 |
| 平成 18 年度(16 期生) | 162 | 151 | 313 |
| 平成 19 年度(17 期生) | 161 | 159 | 320 |
| 平成 20 年度(18 期生) | 156 | 146 | 302 |
| 平成 21 年度(19 期生) | 163 | 171 | 334 |
| 平成 22 年度(20 期生) | 141 | 150 | 291 |
| 平成 23 年度(21 期生) | 157 | 148 | 305 |
| 平成 24 年度(22 期生) | 158 | 156 | 314 |
| 平成 25 年度(23 期生) | 155 | 144 | 299 |
| 平成 26 年度(24 期生) | 157 | 164 | 321 |
| 平成 27 年度(25 期生) | 152 | 156 | 308 |
| 平成 28 年度(26 期生) | 157 | 156 | 313 |
| 平成 29 年度(27 期生) | 164 | 158 | 322 |
| 平成 30 年度(28 期生) | 153 | 122 | 275 |
| 令和 元 年度(29 期生) | 152 | 113 | 265 |
| 令和 2 年度(30 期生) | 160 | 123 | 283 |
| 合 計 | 4730 | 4678 | 9408 |

6. 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 | 0 | 15 | 318 |

※28期生より7クラス

7. 令和2年度(30期生)合格者総数一覧

| 区分 | 大学名等 | 男 | 女 | 計 | 合計 |
|------------------------------|-------------|-----|-----|-----|-----|
| 国公立大学 | 琉球大学 | 38 | 53 | 91 | 154 |
| | 県外国公立大学 | 27 | 26 | 53 | |
| | 沖縄県立看護大学 | 2 | 2 | 4 | |
| | 沖縄県立芸術大学 | 0 | 0 | 0 | |
| | 名城大学 | 0 | 6 | 6 | |
| 私立大学 | 沖縄国際大学 | 7 | 19 | 26 | 149 |
| | 沖縄キリスト教学院大学 | 0 | 0 | 0 | |
| | 沖縄大学 | 3 | 12 | 15 | |
| | 県外私立大学 | 36 | 72 | 108 | |
| 留学 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 文部科学 省管 轄外 大学 学校 | 沖縄職業能力開発大学校 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 国立看護大学校 | 0 | 0 | 0 | |
| | 海上保安大学校 | 1 | 0 | 1 | |
| | 防衛大学校 | 0 | 0 | 0 | |
| 短期大学 | 沖縄女子短期大学 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 沖縄キリスト教短期大学 | 0 | 0 | 0 | |
| | 県外公立短期大学 | 0 | 0 | 0 | |
| | 県外私立短期大学 | 0 | 0 | 0 | |
| 専門学校等 | 県内専門学校等 | 3 | 8 | 11 | 14 |
| | 県外専門学校等 | 0 | 3 | 3 | |
| 就職 | 県内就職 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 県外就職 | 0 | 0 | 0 | |
| 合計 | | 117 | 201 | 318 | 318 |

令和3年度 年間行事計画 4月

2021/5/6

沖縄県立球陽高等学校・中学校

| 日 | 曜 | 行事名(高校) | 授業実施計画(高校) | | | | | | | 行事(部・学年・他) | 行事名(中学) | 授業実施計画(中学) | | | | | | | 備考 |
|----|---|---|---------------|----------|----------|----------|-------------|---|---|-----------------------------------|---|------------|----------|----------|-------------|---|---|---|------------------------------|
| | | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1 | 木 | | | | | | | | | 運営委員会① (15:00~) | 中学会議① | | | | | | | | 令和3年度 新規採用職 員辞令交付 式 |
| 2 | 金 | 新入生教科書・副読本・体育着販売、新任 職員オリエンテーション、部・学年会、教科 会 | | | | | | | | | 問題集・制服・体育着・シューズ 販売、教科会、部会、中学会議 ② | | | | | | | | |
| 3 | 土 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 月 | 保健教育相談部主催拡大会年(午後) | | | | | | | | 職員会議① | 保健教育相談部主催拡大会年 会(午後) | | | | | | | 臨時任用教 員等研修会 医療的ケア看 護師実務研修 | |
| 6 | 火 | 1年学年研修・3年宿泊学習引率者会議、 SSH担当者会議 | | | | | | | | 職員研修① (SSH) | 中学会議③、入学式準備 | | | | | | | 教科用図書 無償給与説 明会 | |
| 7 | 水 | 就任式・始業式・全体清掃、入学式、 L(役員選出等) | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | | 就任式・始業式・全体清掃、入学 式、給食無し | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | | |
| 8 | 木 | 1年:木0L行行45L、2・3年:木012345L、6校噂LHR(新歓 と対面式の話し合いキャリア・パスポート②(2・3年)、1年生学校 オリエンテーション(2・3校時)、役員選出(1年1校時) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 新入生オリエンテーション、中1スタ ディサプリ登録説明会(4・5校時)、中 学集会、教科書配付 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 研究指定校 等連絡協議 会 | |
| 9 | 金 | 金0234行L5、対面式(4校時)、部紹介(5 校時)、人権の日 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 金0234行L5、対面式(4校時)、顔写真 撮影(5校時)、キャリア・パスポート①、 人権の日 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 第1回県立 学校校長研 修会 | |
| 10 | 土 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 月 | 月テテテテ、第1回実力テスト(スタホ)(1~5校時)、 1年生スタディサプリ登録説明会、身なり点検日 | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | 運営委員会② | 1,2年:テテテL月45、3年:テテテL月5、 身なり点検日、スタディサプリ到達度テ スト | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | | |
| 13 | 火 | 尿検査① | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 尿検査 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | インターシップ 担当教諭連 絡協議会① | |
| 14 | 水 | 尿検査②、内科検診① | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 尿検査 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 新任校長研 修会、就職 指導担当者 等連絡協議 会 | |
| 15 | 木 | 木0126行行行、2学年朝会、身体測定・歯科検診・X線・ 心電図(4~6校時)、視力・聴力検査、尿検査 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 木0126行行行、身体測定・歯科検診、 心電図・視力・聴力検査、尿検査 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 16 | 金 | 少年を守る日、50分授業、美化委員会 1年顔写真撮影 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 職員会議② | 50分授業、美化委員会、少年を 守る日 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 17 | 土 | おきなわ地域教育の日 進研学力記述模試(3年) | | | | | | | | | 第1回学力推移調査、部結成、 おきなわ地域教育の日 | | | | | | | | |
| 18 | 日 | 家庭の日 | | | | | | | | | 家庭の日 | | | | | | | | |
| 19 | 月 | 50分授業、金0123456、防災訓練(7校時)、スタ 場1開講式(2・3年)、1年学年研修・3年宿泊研 修説明会(6校時)、及び最終打ち合わせ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 50分授業、 金012345L、防災訓練(7校時) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 20 | 火 | 火012345、3学年朝会 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 職員研修②(新任 対象対象説明会、 運営委員会③) | 火012345 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 21 | 水 | 前期放課後講座開始(2・3年) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | PTA高3保護者 対象奨学金説明 会 衛生委員会 | 内科検診① | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 定例校長会(中) 、県立学校新任教 諭研修会、進学處次 長会、校務委員研 究協議会 | |
| 22 | 木 | 1年学年研修①・3年宿泊学習①、遠足(2 年) | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | | 中学朝会 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 生徒指導連 絡協議会、 教育相談実 践事例発表 | |
| 23 | 金 | 1年学年研修②・3年宿泊学習② 2学年は月の授業 | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | | 月012345、学級懇談会(6校時) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 24 | 土 | スタディサプリ到達度テスト(自宅実施) 自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 月 | 50分授業 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 職員会議③ | 50分授業 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 27 | 火 | 木の0123456 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 1学年宿泊学習(初日)、2,3年:木 0123456 | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | | |
| 28 | 水 | 内科検診② | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 1学年宿泊学習(2日目)、2年社 会見学、3年平和学習 | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | | |
| 29 | 木 | 昭和の日 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 金 | 50分授業、金0145行行行行、新体力テスト (4~7校時) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 50分授業、金0145行行行行、新 体力テスト(4~7校時) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 備考 | | SSH委員会広報開始、1学年SSHアンケート 新歓実行委員会(随時)、WiFi接続説明会 (1~3年) | 授業 月 日数 | 1年 17 | 2年 17 | 3年 17 | 行 行 行 | | | | 授業 月 日数 | 1年 17 | 2年 17 | 3年 17 | 行 行 行 | | | | |
| | | | 授業 月 時数 | 86 | 88 | 82 | | | | | 授業 月 時数 | 96 | 96 | 96 | | | | | |

令和3年度 年間行事計画 5月

2021/5/6

沖縄県立球陽高等学校・中学校

| 日 | 曜 | 行事名(高校) | 授業実施計画(高校) | | | | | | | 行事(部・学年・他) | 行事名(中学) | 授業実施計画(中学) | | | | | | | 備考 |
|----|---|---|------------|----|-----|-----|-----|---|---|-----------------------------|----------------------------------|------------|----------|----|-----|-----|-----|-----|----------------------------|
| | | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1 | 土 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 月 | 憲法記念日 | | | | | | | | | 憲法記念日 | | | | | | | | |
| 4 | 火 | 国民の休日 | | | | | | | | | 国民の休日 | | | | | | | | |
| 5 | 水 | こどもの日 | | | | | | | | | こどもの日 | | | | | | | | |
| 6 | 木 | 木013456、3学年朝会、志望理由書サ ポート模試申込開始(3年希)、身なり点検 日 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | 職朝あり | 木013456、中学会議④、身なり 点検日 | ● | 木1 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | ／ | |
| 7 | 金 | 新入生歓迎球技大会 | ● | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | | 新入生歓迎球技大会 | ● | 水4 | 水5 | 水6 | (行) | (行) | (行) | 第1回県立 学校副校長・教頭研 修会 |
| 8 | 土 | 金123、授業参観、PTA総会 | ／ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | ／ | ／ | | 金123、授業参観、PTA総会、給 食無し | ／ | 金1 | 金2 | 金3 | ／ | ／ | ／ | |
| 9 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 月 | 8日の代休 | | | | | | | | | 8日の代休 | | | | | | | | |
| 11 | 火 | 人権の日 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | 人権の日 | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | |
| 12 | 水 | 中間考査①、選択科目説明会①、琉大校 内説明会、尿検査2次 | ／ | ※ | ※ | ／ | ／ | ／ | ／ | | 水0123456 | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | |
| 13 | 木 | 中間考査②、選択科目説明会②、推薦委 員会発足、尿検査2次 | ／ | ※ | ※ | ／ | ／ | ／ | ／ | | 中間考査①、尿検査2次 | ／ | テ | テ | テ | ／ | ／ | ／ | 高等学校 特別活動 研修会 |
| 14 | 金 | 中間考査③、選択科目説明会③ | ／ | ※ | ※ | ／ | ／ | ／ | ／ | | 中間考査②、尿検査2次 | ／ | テ | テ | テ | ／ | ／ | ／ | |
| 15 | 土 | 自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 月 | 月03456、個人面談①② | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | 運営委員会 ④ | 月03456、教育相談①② | ● | 月3 | 月4 | 月5 | 月6 | ／ | ／ | |
| 18 | 火 | 火01245、個人面談③④ | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | 学校安全保健委 員会発足会 | 火01245、教育相談③④、中学 朝会 | ● | 火1 | 火2 | 火4 | 火5 | ／ | ／ | |
| 19 | 水 | 内科検診③ | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 職員研修③(ス タが研修会) | 50分授業 | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | 県立学校ミ ドル・リー ダー研修① |
| 20 | 木 | 木023456、2学年朝会、内科検診④ SS理数探究Ⅱテーマ検討会 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | SSH運営指 導委員会 | 木0234561 | ● | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | 木1 | |
| 21 | 金 | 50分授業、進路統一LHR(1・2年:選択科目決定 に向けて)、心の健康チェック、少年を守る日 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | L | 職員会議④ | 50分授業、少年を守る日 | ● | 金1 | 金2 | 金3 | 金4 | 金5 | L | 第1回県立高 等学校進路指 導主任研修会 |
| 22 | 土 | おきなわ地域教育の日、自学自習施設開 放日(希) | | | | | | | | | おきなわ地域教育の日 | | | | | | | | |
| 23 | 日 | 家庭の日 | | | | | | | | | 家庭の日 | | | | | | | | |
| 24 | 月 | スタ場1開講式(1年) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 職員研修④ | 50分授業、職員研修 | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | 月5 | 月6 | |
| 25 | 火 | 火03456、個人面談⑤⑥ | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | | 火03456、教育相談⑤⑥ | ● | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | ／ | ／ | |
| 26 | 水 | 水012346、個人面談⑦ | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | 衛生委員会、 教育実習オリ エンテーション | 水012346、教育相談⑦ 内科検診② | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水6 | ／ | |
| 27 | 木 | 木012345、個人面談⑧、1学年朝会、 内科検診⑤ | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | | 木012345、教育相談⑧、全国学 力学習状況調査(中3) | ● | 木1 | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | ／ | |
| 28 | 金 | 金0行145L、高校総体開会式、高校総体 推戴式(1校時)、進路統一LHR(全学年: 合格体験記) | ● | 行 | ◎ | ◎ | ◎ | L | ／ | | 金02145L、QU検査、中学会議 ⑤ | ● | 金2 | 金1 | 金4 | 金5 | L | ／ | |
| 29 | 土 | 高校総体① | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 日 | 高校総体②、第1回英検1次 | | | | | | | | | 第1回英検1次 | | | | | | | | |
| 31 | 月 | 高校総体③ | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | 運営委員会 ⑤ | | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | 月5 | 月6 | |
| 備考 | | OIST科学英語講演会(希望者:放課 後)、日本学生支援機構説明会(3年) | | | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | | | 1年 | 2年 | 3年 | | | |
| | | | 採算 日数 | 累計 | 18 | 18 | 18 | | | | | | 採算 日数 | 累計 | 35 | 35 | 35 | | |
| | | | 採算 時数 | 累計 | 75 | 76 | 75 | | | | | | 採算 時数 | 累計 | 88 | 88 | 88 | | |
| | | | | | 161 | 164 | 157 | | | | | | | | 184 | 184 | 184 | | |

令和3年度 年間行事計画 6月

2021/5/6

沖縄県立球陽高等学校・中学校

| 日 | 曜 | 行事名(高校) | 授業実施計画(高校) | | | | | | | 行事(部・学年・他) | 行事名(中学) | 授業実施計画(中学) | | | | | | | 備考 |
|----|---|---|------------|-----|-----|-----|----|---|---|-------------------|---------------------------|------------|-----|-----|----|----|----|----|-----------------------|
| | | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1 | 火 | 火012356、高校総体④ | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | 職員研修⑤ スタジアム分析会 | 火012356 | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火5 | 火6 | ／ | |
| 2 | 水 | 水012356、高校総体⑤ | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | 職員会議 ⑤ | 水012356 | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水5 | 水6 | ／ | |
| 3 | 木 | 英語能力判定テスト(2学年)、3学年朝会 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | | ● | 木1 | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | |
| 4 | 金 | 金02345行L、野球部・文化系部活動推薦式、高校総体表彰式(5校時)、次年度選抜科目希望調査提出〆切、 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | 行 L | 金02345行L | ● | 金2 | 金3 | 金4 | 金5 | 金1 | L | |
| 5 | 土 | 進研マーク模試(3年) | | | | | | | | | 中頭地区総体① | | | | | | | | |
| 6 | 日 | | | | | | | | | | 中頭地区総体② | | | | | | | | |
| 7 | 月 | 教育実習開始～18日、1・2年:月012456 テ、3年:月0124563、身なり点検日、1・2年 必修第1回小論文模試(6校時) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ※ | 月0124563、身なり点検日 | ● | 月1 | 月2 | 月4 | 月5 | 月6 | 月3 | |
| 8 | 火 | 火03456、球炎祭練習①② | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | | 火03456、球炎祭練習①② | ● | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | ／ | ／ | |
| 9 | 水 | 水012456、球炎祭練習③、3年志望理由書サポート模試提出〆切、人権の日 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | SSH委員会 | 水012456、球炎祭練習③、人権の日 | ● | 水1 | 水2 | 水4 | 水5 | 水6 | ／ | |
| 10 | 木 | 木01256、2学年朝会、球炎祭練習④⑤ | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | | 木01256、球炎祭練習④⑤ | ● | 木1 | 木2 | 木5 | 木6 | ／ | ／ | |
| 11 | 金 | 金012345、球炎祭練習⑥、第1回小論文模試(3年希望者)教育実習生との懇談会(放課後) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | | 金012345、球炎祭練習⑥、漢検① | ● | 金1 | 金2 | 金3 | 金4 | 金5 | ／ | 地区校長研修会(中) |
| 12 | 土 | 自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | 中頭地区総体③ | | | | | | | | |
| 13 | 日 | | | | | | | | | | 中頭地区総体④ | | | | | | | | |
| 14 | 月 | 19日の代休 | | | | | | | | | 19日の代休 | | | | | | | | 県立高校入試学力検査結果分析説明会(中頭) |
| 15 | 火 | 火01236、球炎祭練習⑦⑧、3学年朝会 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | 運営委員会 ⑥ | 火01236、球炎祭練習⑦⑧ | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火6 | ／ | ／ | 就学支援センター ルアップ研修 |
| 16 | 水 | 球炎祭予行演習 | ／ | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | | 球炎祭予行演習、給食無し | ／ | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | |
| 17 | 木 | 木02346、球炎祭練習⑨⑩ | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | | 木02346、球炎祭練習⑨⑩ | ● | 木2 | 木3 | 木4 | 木6 | ／ | ／ | |
| 18 | 金 | 金01235、球炎祭練習⑪⑫、少年を守る日 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | | 金01235、球炎祭練習⑪⑫、少年を守る日 | ● | 金1 | 金2 | 金3 | 金5 | ／ | ／ | |
| 19 | 土 | 月01234、球炎祭練習⑬⑭、おきなわ地域教育の日 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | 球炎祭進捗状況確認会議 | 月12346、球炎祭練習⑬⑭、おきなわ地域教育の日 | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | ／ | ／ | |
| 20 | 日 | 第1回球炎祭、家庭の日 | ／ | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | | 第1回球炎祭、家庭の日、給食無し | ／ | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | |
| 21 | 月 | 20日の代休 | | | | | | | | | 20日の代休 | | | | | | | | |
| 22 | 火 | 水の授業、総合型選抜受験希望者説明会(3年:放課後) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | 水0123456 | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | |
| 23 | 水 | 慰霊の日 | | | | | | | | | 慰霊の日 | | | | | | | | |
| 24 | 木 | 木013456、1学年朝会、学校推薦型選抜受験希望者説明会(3年理数科:放課後) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | 職員会議⑥ | 木013456、中学朝会 | ● | 木1 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | ／ | |
| 25 | 金 | 金01234L、学校推薦型選抜受験希望者説明会(3年国英科:放課後)、1学期出席入力〆切 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | L | ／ | 第2回高1拡大学年会 | 金01234L、中学会議⑥ | ● | 金1 | 金2 | 金3 | 金4 | L | ／ | |
| 26 | 土 | 球炎祭予備日、自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | 球炎祭予備日 | | | | | | | | |
| 27 | 日 | 第1回英検2次(A日程) | | | | | | | | | 第1回英検2次(A日程) | | | | | | | | |
| 28 | 月 | 月012356 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | 職員研修⑥ | 月012356 | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月5 | 月6 | ／ | |
| 29 | 火 | テ火1234、期末考査①(1校時テスト) | ／ | ※ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | SSH担当者 会(評価) | 火061234 | ● | 火6 | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | ／ | |
| 30 | 水 | 期末考査②、第1回3年生進路検討会(理数科) | ／ | ※ | ※ | ※ | ／ | ／ | ／ | | 期末考査① | ／ | テ | テ | テ | | | | |
| 備考 | | 球炎祭後夜祭 | | | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | | | 1年 | 2年 | 3年 | | | |
| | | | 授業 日数 | 21 | 21 | 21 | | | | | 授業 日数 | 56 | 56 | 56 | | | | | |
| | | | 授業 月数 | 96 | 96 | 96 | | | | | 授業 月数 | 103 | 103 | 103 | | | | | |
| | | | 授業 時数 | 257 | 260 | 253 | | | | | 授業 時数 | 287 | 287 | 287 | | | | | |

令和3年度 年間行事計画 7月

2021/5/6

沖縄県立球陽高等学校・中学校

| 日 | 曜 | 行事名(高校) | 授業実施計画(高校) | | | | | | | 行事(部・学年・他) | 行事名(中学) | 授業実施計画(中学) | | | | | | | 備考 |
|----|---|--|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------------------|-----------------------------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----------------------|
| | | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1 | 木 | 期末考査③、第1回3年生進路検討会(国英科) | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | | | 期末考査② | テ | テ | テ | | | | | |
| 2 | 金 | 期末考査④、出席簿提出〆切 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | | 教育課程委員会 | 期末考査③、QU分析会 | テ | テ | テ | | | | | |
| 3 | 土 | 総合学力テスト(1・2年)、進研記述模試(3年) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 日 | 第1回英検2次(B日程) | | | | | | | | | 第1回英検2次(B日程) | | | | | | | | |
| 5 | 月 | 身なり点検日 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | 運営委員会⑦ | 身なり点検日 | ● | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | |
| 6 | 火 | | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | | ● | 火 | 火 | 火 | 火 | 火 | 火 | |
| 7 | 水 | 50分授業 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | 職員会議⑦ | 50分授業 | ● | 水 | 水 | 水 | 水 | 水 | 水 | |
| 8 | 木 | 50分授業、木0123456行、3学年朝会、生徒会役員選挙(7校時) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | 総(行) | 50分授業、生徒会役員選挙(7校時) | ● | 木 | 木 | 木 | 木 | 木 | 木 | 総(行) |
| 9 | 金 | 50分授業、第1回離開大学志望者の集い、1学期成績入力〆切、2学期役員選出、人権の日、キャリア・パスポート② | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | SSH委員会、入試検討委員会 | 50分授業、Qリンピック(6校時) | ● | 金 | 金 | 金 | 金 | 金 | 金 | 総(行) |
| 10 | 土 | 自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | 数検① | | | | | | | | |
| 11 | 日 | 教員候補者選考試験第1次試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 月 | 月023456、推薦委員会、調査書作成説明会(3年担任) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | 月023456、中学会議⑦、成績入力〆切 | ● | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | |
| 13 | 火 | 木0123456、木01234総総、成績一覧表・判定会議仮資料担任入力〆切、国際探究Iテーマ検討会 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | 総 | 木0123456、中学朝会 | ● | 木 | 木 | 木 | 木 | 木 | 木 | 総 |
| 14 | 水 | 水023456L LHR(3年進路講演会) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | 水023456L、2学期役員選出、キャリア・パスポート② | ● | 水 | 水 | 水 | 水 | 水 | 水 | |
| 15 | 木 | 火02456、2学年朝会、成績判定会議(1学期)、前期放課後講座終了(2・3年) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | 職員研修⑦(中学学力推移分析会) | 火02456、成績判定会議(1学期) | ● | 火 | 火 | 火 | 火 | 火 | 火 | 高校生代表者会議・ちゆら |
| 16 | 金 | 校内国語・英語弁論大会(沖縄市民会館)少年を守る日 | ／ | (行) | (行) | (行) | (行) | (行) | (行) | | 校内国語大会・英語弁論大会(沖縄市民会館)、少年を守る日、給食無し | ／ | (行) | (行) | (行) | (行) | (行) | (行) | |
| 17 | 土 | おきなわ地域教育の日、自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | おきなわ地域教育の日 | | | | | | | | |
| 18 | 日 | 家庭の日 | | | | | | | | | 家庭の日 | | | | | | | | 教員候補者選考試験第1次試験(予備日) |
| 19 | 月 | 月01456行、第2回小論文模試(3年希)、生徒総会(5校時) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | 月01456行、生徒総会(5校時) | ● | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | |
| 20 | 火 | 火0346、三者面談①、夏期集中特別講座①、3年写真撮影①(理数科) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | 50分授業、火0346、三者面談① | ● | 火 | 火 | 火 | 火 | 火 | 火 | |
| 21 | 水 | 水0156、三者面談②、夏期集中特別講座②、3年写真撮影②(国英科) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | 50分授業、水0156、三者面談② | ● | 水 | 水 | 水 | 水 | 水 | 水 | |
| 22 | 木 | 海の日 | | | | | | | | | 海の日 | | | | | | | | |
| 23 | 金 | スポーツの日 | | | | | | | | | スポーツの日 | | | | | | | | |
| 24 | 土 | | | | | | | | | | 県総体① | | | | | | | | 管理職候補者選考試験第1次試験 |
| 25 | 日 | | | | | | | | | | 県総体② | | | | | | | | |
| 26 | 月 | 月0156、三者面談③、夏期集中特別講座③、3年写真撮影③(国英科) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | 50分授業、月0156、三者面談③ | ● | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 月 | 九州地区家庭科教育研究協議会(沖縄)～27 |
| 27 | 火 | 火0126、三者面談④、夏期集中特別講座④、3年写真撮影④(理数科) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | 学校評議員会 | 50分授業、火0126、三者面談④、中学朝会 | ● | 火 | 火 | 火 | 火 | 火 | 火 | 就職指導担当者研修① |
| 28 | 水 | 水0235、三者面談⑤、夏期集中特別講座⑤、第2回総合型選抜受験希望者説明会(3年) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | 第1回学校安全保健委員会 | 50分授業、水435、三者面談⑤ | ● | 水 | 水 | 水 | 水 | 水 | 水 | |
| 29 | 木 | 木0135、三者面談⑥、夏期集中特別講座⑥、第2回学校推薦型選抜受験希望者説明会(3年) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | 50分授業、木013524、中学会議⑧ | ● | 木 | 木 | 木 | 木 | 木 | 木 | キャリア教育・生徒指導・高校入試等追加研修 |
| 30 | 金 | 金0125行行L、全体清掃(4校時)、1学期終業式(5校時)、キャリア・パスポート③ | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | 50分授業、金0125行行L、1学期終業式(5校時) | ● | 金 | 金 | 金 | 金 | 金 | 金 | 県立学校ミドル・リーダー研修② |
| 31 | 土 | 河合全統高1・高2模試(1・2年希)、第2回河合全統マーク模試(3年希) | | | | | | | | | | | | | | | | | 学力テスト・学力向上プログラム |
| 備考 | | サイエンスイングリッシュラボ、数学診断テスト、安全講話、献血講話(3年)、献血(3年希)、部活生集会、性教育講話 | 授業月 | 20 | 20 | 20 | | | | | 安全学習支援授業 | 授業月 | 20 | 20 | 20 | | | | |
| | | | 日数 | 76 | 76 | 76 | | | | | | 日数 | 76 | 76 | 76 | | | | |
| | | | 授業月 | 91 | 91 | 91 | | | | | | 授業月 | 94 | 94 | 94 | | | | |
| | | | 日数 | 348 | 351 | 344 | | | | | | 日数 | 381 | 381 | 381 | | | | |

令和3年度 年間行事計画 8月

2021/5/6

沖縄県立球陽高等学校・中学校

| 日 | 曜 | 行事名(高校) | 授業実施計画(高校) | | | | | | | 行事(部・学年・他) | 行事名(中学) | 授業実施計画(中学) | | | | | | | 備考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|-----|--|---|---|---|---|---|---|--------|------------------------------------|----------------------|------------|----|------|----|------|----|------|--------------------------|---|---|------|-----|-----|-----|--|---|--|--|--|--|--|--|--|----|----|----|------|----|----|----|------|---|---|---|------|-----|-----|-----|--|
| | | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 進学力グレードアップ推進事業第1回(推進力向上) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 月 | 大学別模試①(3年希) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 火 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 就職指導担当者研修② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 水 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 全国高等学校教頭・副校長会(沖縄)～6日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 木 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 金 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 土 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 日 | 山の日、リフレッシュウィーク(～14日) | | | | | | | | | 山の日、リフレッシュウィーク(～14日) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 月 | 山の日振替休日 | | | | | | | | | 山の日振替休日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 火 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 就職指導担当者等実務研修① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 水 | 学校閉庁日① | | | | | | | | | 学校閉庁日① | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 木 | 学校閉庁日② | | | | | | | | | 学校閉庁日② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 金 | 学校閉庁日③ 教員候補者選考試験第2次試験(1日目) | | | | | | | | | 学校閉庁日③ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 土 | 教員候補者選考試験第2次試験(2日目) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | 日 | 教員候補者選考試験第2次試験(3日目) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 火 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 医療的ケア 養護教諭・ 教頭研修会 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 水 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 管理職候補者選考試験 第2次試験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 木 | 高等学校教育課程研修会 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 金 | 旧盆(ウンケー)、少年を守る日 | | | | | | | | | 旧盆(ウンケー)、少年を守る日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 土 | おきなわ地域教育の日 | | | | | | | | | おきなわ地域教育の日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | 日 | 旧盆(ウークイ)、家庭の日 | | | | | | | | | 旧盆(ウークイ)、家庭の日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | 月 | 進学重点拠点校事業第2回連絡協議会 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 火 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 管理職候補者選考試験第2次試験(予備日) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 水 | | | | | | | | | 衛生委員会 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 木 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 金 | 医療的ケア看護師養護教諭研修会② | | | | | | | | | | | | | | | | | 教員候補者選考試験第2次試験(予備日) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 土 | 第2回河合全統記述模試(3年希) | | | | | | | | | | | | | | | | | 教員候補者選考試験第2次試験(予備日) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 教員候補者選考試験第2次試験(予備日) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 月 | 早朝なし、1年月行23総、2/3年月行23L、2学期始業式(1校時)、身なり点検日、1年生インターンシップガイダンス(4校時) | 行 | ◎ | ◎ | 総 | 行 | 行 | 職員研修⑧ | 早朝なし、月行23L、2学期始業式(1校時)、身なり点検日、職員研修 | 行 | 月2月3 | L | 行 | 行 | 月2月3 | L | 行 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | 火 | 1/2火0135行、3年01356、推薦出願セット提出〆切17:00(3年)、1・2年進路統一LHR(進路講演会:4校時)、人権の日 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | L | 行 | 運営委員会⑧ | 火0135L、進路講演会(4校時)、人権の日、中学会議⑨ | ● | 火1 | 火3 | 火5 | L | 行 | 行 | 行 | 教育相談実践事例研修会② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | | <table border="1"> <tr> <td></td> <td>1年</td> <td>2年</td> <td>3年</td> </tr> <tr> <td>授業日数</td> <td>78</td> <td>78</td> <td>78</td> </tr> <tr> <td>授業時間</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>授業時数</td> <td>353</td> <td>356</td> <td>349</td> </tr> </table> | | | | | | | | 1年 | 2年 | 3年 | 授業日数 | 78 | 78 | 78 | 授業時間 | 5 | 5 | 5 | 授業時数 | 353 | 356 | 349 | | <table border="1"> <tr> <td></td> <td>1年</td> <td>2年</td> <td>3年</td> </tr> <tr> <td>授業日数</td> <td>78</td> <td>78</td> <td>78</td> </tr> <tr> <td>授業時間</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>授業時数</td> <td>389</td> <td>389</td> <td>389</td> </tr> </table> | | | | | | | | 1年 | 2年 | 3年 | 授業日数 | 78 | 78 | 78 | 授業時間 | 8 | 8 | 8 | 授業時数 | 389 | 389 | 389 | |
| | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業日数 | 78 | 78 | 78 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業時間 | 5 | 5 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業時数 | 353 | 356 | 349 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業日数 | 78 | 78 | 78 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業時間 | 8 | 8 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 授業時数 | 389 | 389 | 389 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

令和3年度 年間行事計画 9月

2021/5/6

沖縄県立琉球高等学校・中学校

| 日 | 曜 | 行事名(高校) | 授業実施計画(高校) | | | | | | | 行事(部・学年・他) | 行事名(中学) | 授業実施計画(中学) | | | | | | | 備考 |
|----|---|--|------------|-----|-----|-----|---|---|---|---------------|-------------------------------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|---------------------|----|
| | | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1 | 水 | 1年:水077777総、2年:水077777、第2回実力テスト(スタサポ)(1~5校時)、3年:水012346 | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | | 実力テスト、水777777、市民会館抽選日(新入生オリエンテーション) | テ | テ | テ | テ | テ | テ | | |
| 2 | 木 | 木012456、3学年朝会(共通テスト願書説明会)、スタ場2開講式 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 職員会議⑧ | 木012456 | ● | 木1 | 木2 | 木4 | 木5 | 木6 | | |
| 3 | 金 | 進路統一LHR(1年:インターンシップ自己紹介書作成、3年:共通テスト願書配布説明)、小論文ガイダンス(職員・生徒) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | L | | キャリア・パスポート③ | ● | 金1 | 金2 | 金3 | 金4 | 金5 | L | |
| 4 | 土 | 自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | 第2回学力推移調査 | | | | | | | | |
| 5 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 月 | 月012345、身なり点検日 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 月0123456、身なり点検日 | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | 月5 | 月6 | |
| 7 | 火 | | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 中学朝会 | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | |
| 8 | 水 | 水012346 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 水012346、中学会議⑩ | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | |
| 9 | 木 | 木0456、PTA主催キャリア教育講演会(4~6校時)、2学年朝会、人権の日 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 木0456、PTA主催キャリア教育講演会(4~6校時)、人権の日 | ● | 木4 | 木5 | 木6 | (行) | (行) | (行) | |
| 10 | 金 | 心の健康チェック、推薦委員会 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | L | | 校内意見発表会(6校時) | ● | 金1 | 金2 | 金3 | 金4 | 金5 | (行) | |
| 11 | 土 | 第1回ベネッセ・駿台マーク模試(3年)スタディサプリ到達度テスト(1・2年自宅実施) | | | | | | | | | 地区陸上① | | | | | | | 教員候補者選考試験第3次試験(1日目) | |
| 12 | 日 | | | | | | | | | | 地区陸上② | | | | | | | 教員候補者選考試験第3次試験(2日目) | |
| 13 | 月 | 後期放課後講座開始(1・2・3年) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 運営委員会⑨ | | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | 月5 | 月6 | |
| 14 | 火 | 火012345、1学年朝会 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 小論委員会 | 火0123456 | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | |
| 15 | 水 | 1年:水012345総、1年生ビジネスマナー講座(6校時) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | |
| 16 | 木 | 木023456、2学年朝会、理数探究Ⅱ中間報告会 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 第2回SSH運営指導委員会 | 木0234561 | ● | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | 木1 | |
| 17 | 金 | 金01345L、1学年インターンシップ事前アンケート(5校時)、少年を守る日 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | L | ○ | 職員会議⑨ | 金01345L、少年を守る日 | ● | 金1 | 金3 | 金4 | 金5 | L | ○ | |
| 18 | 土 | おきなわ地域教育の日、自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | 地区陸上③、おきなわ地域教育の日 | | | | | | | | |
| 19 | 日 | 家庭の日 | | | | | | | | | 地区陸上④、家庭の日 | | | | | | | | |
| 20 | 月 | 敬老の日 | | | | | | | | | 敬老の日 | | | | | | | | |
| 21 | 火 | 中間考査① | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | | 中間考査① | テ | テ | テ | テ | テ | テ | | |
| 22 | 水 | 中間考査② | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | 衛生委員会 | 中間考査② | テ | テ | 道 | 道 | 道 | 道 | | |
| 23 | 木 | 秋分の日 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | 金 | 中間考査③、入試説明会(中学校職員対象) | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | ※ | | 水0123456 | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | |
| 25 | 土 | 月123456、学校説明会(沖縄市民会館大ホール)、海外研修説明会、つくば研修説明会 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 月123、中学校学校説明会(沖縄市民会館大ホール) | ○ | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | 月5 | 月6 | |
| 26 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | 教員候補者選考試験第3次試験(予備日) | |
| 27 | 月 | 25日の代休 | | | | | | | | | 25日の代休 | | | | | | | 教員候補者選考試験第3次試験(予備日) | |
| 28 | 火 | | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | |
| 29 | 水 | 50分授業 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 職員研修⑨ | 50分授業 | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | |
| 30 | 木 | 50分授業 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 50分授業、中学会議⑩ | ● | 木1 | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | |
| 備考 | | 球陽SSH講座、SDGsワークショップ(高1) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | | | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | |
| | | | 授業月 | 20 | 20 | 20 | | | | | | 授業月 | 20 | 20 | 20 | | | | |
| | | | 日数 | 98 | 98 | 98 | | | | | | 日数 | 98 | 98 | 98 | | | | |
| | | | 授業月 | 101 | 101 | 101 | | | | | | 授業月 | 106 | 106 | 106 | | | | |
| | | | 授業日数 | 454 | 457 | 450 | | | | | | 授業日数 | 495 | 495 | 495 | | | | |

令和3年度 年間行事計画 10月

2021/5/6

沖縄県立球陽高等学校・中学校

| 日 | 曜 | 行事名(高校) | 授業実施計画(高校) | | | | | | | 行事(部・学年・他) | 行事名(中学) | 授業実施計画(中学) | | | | | | | 備考 | | |
|----|---|--|------------|-----|-----|-----|-----|-----|---------------|------------------------------------|------------------------------------|------------|-----|-----|----|-----|-----|----|----------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|
| | | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | 7 |
| 1 | 金 | 金01245L、身なり点検日 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 職員研修⑩ (スタサボ研修会) | 第6回創立記念日、金01245L 身なり点検日 | ● | 金1 | 金2 | 金4 | 金5 | L | ／ | | | |
| 2 | 土 | 第3回河合全統マーク模試(3年希)、駿台全国模試(1-2年希)、自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | | | ● | 金0 | 金1 | 金2 | 金4 | 金5 | L | ／ | |
| 3 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 月 | 月012456、インターンシップ①(1年)、2学年球技大会①(放課後) | ／ | 総 | 総 | 総 | 総 | 総 | 総 | 運営委員会⑩ | 月0124563 | ● | 月1 | 月2 | 月4 | 月5 | 月6 | 月3 | | | |
| 5 | 火 | インターンシップ②(1年)、2学年球技大会②(放課後) | ／ | 総 | 総 | 総 | 総 | 総 | 総 | | 中学朝会 | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | | | |
| 6 | 水 | インターンシップ③(1年)、第3回小論文模試(3年希望者) | ／ | 総 | 総 | 総 | 総 | 総 | 総 | | | ● | 火0 | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | | |
| 7 | 木 | 木01456L、2学年朝会、2・3年生大学入学共通テスト100日前集会(5校時)、1年生インターンシップ礼状作成(5校時) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | L | ／ | 職員会議⑩ | 木01456L | ● | 木1 | 木4 | 木5 | 木6 | L | ／ | | | |
| 8 | 金 | 金012345、人権の日 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ／ | | 金012345、人権の日、漢検② | ● | 金1 | 金2 | 金3 | 金4 | 金5 | ／ | | | |
| 9 | 土 | 第2回ベネッセ・駿台記述模試(3年) | | | | | | | | | 中学総合学力調査 | | | | | | | | | | |
| 10 | 日 | 第2回英検1次 | | | | | | | | | 第2回英検1次 | | | | | | | | | | |
| 11 | 月 | 月012346 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ／ | | 月012346、中学会議⑫ | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | 月6 | ／ | | | |
| 12 | 火 | 1年:火0123総56、1年生インターンシップお礼状作成(4校時) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ／ | | | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | | | |
| 13 | 水 | 水012345 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ／ | 職員研修⑪ (スタサボ研修) | 水012345 | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | ／ | ALT面談 研修①(オンライン) | | |
| 14 | 木 | 1・2年:木0123457、3年:木0123456、1学年朝会、1・2年必修第2回小論文模試(6校時) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ※ | ／ | | | ● | 木1 | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | | 定例校長会⑫ (中)、ALT面談研修②(オンライン) | |
| 15 | 金 | 金012345、理科野外実習(1年) | ／ | (研) | (研) | (研) | (研) | (研) | (研) | | 金0123行行L、合唱コンクール | ● | 金1 | 金2 | 金3 | (研) | (研) | L | ／ | ALT面談研 修③(オンライン) | |
| 16 | 土 | 第3回河合全統記述模試(3年希) おきなわ地域教育の日 | | | | | | | | | 中体連県陸上競技大会、数検、 おきなわ地域教育の日 | | | | | | | | | | |
| 17 | 日 | 家庭の日 | | | | | | | | | 家庭の日 | | | | | | | | | | |
| 18 | 月 | | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ／ | 運営委員会⑪ | 県外研修旅行荷物点検・出発式(中3) | ● | 月0 | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | 月5 | 月6 | | 第10回沖縄 科学グラン プリ |
| 19 | 火 | | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ／ | | 県外研修旅行①(中3)、給食無し(中3) | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | | | |
| 20 | 水 | 水013456 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ／ | 職員会議⑪ | 県外研修旅行②(中3)、給食無し(中3)中1,2年:水013456 | ● | 水1 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | ／ | | 高校生間行動 等防止推進 事業フォーラム | |
| 21 | 木 | 3学年朝会 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ／ | | 県外研修旅行③(中3)、給食無し(中3) | ● | 木1 | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | | | |
| 22 | 金 | 金01234L | ● | ○ | ○ | ○ | L | ／ | 第3回高1 大学年会 | 県外研修旅行④(中3)、給食無し(中3)、中1,2年:金01234L | ● | 金1 | 金2 | 金3 | 金4 | L | ／ | | 第2回県立高 等学校進路指 導主任研修会 | | |
| 23 | 土 | 大学別模試②(3年希) 自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | 地区駅伝 | | | | | | | | | | |
| 24 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 月 | 高1/2月0456123、高3月045612行、人権講話(高3、6校時) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ／ | 運営委員会⑫ | 月0456123 | ● | 月0 | 月4 | 月5 | 月6 | 月1 | 月2 | 月3 | | |
| 26 | 火 | 50分授業、1学年朝会 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ／ | 職員研修⑩ | 50分授業、職員研修 | ● | 火0 | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | | |
| 27 | 水 | | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ／ | | 衛生委員会 | ● | 水0 | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | | |
| 28 | 木 | | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ／ | | | ● | 木0 | 木1 | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | | |
| 29 | 金 | 金01345L、新人大会推戴式(5校時) | ● | ○ | ○ | ○ | L | ／ | 職員会議⑫ | 金01345L | ● | 金0 | 金1 | 金3 | 金4 | 金5 | L | ／ | | | |
| 30 | 土 | 新人大会①、第3回ベネッセ駿台マーク(3年) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 実習助手、志 願書指導員等 候補者選考試 験(第1次) |
| 31 | 日 | 新人大会② | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | OIST科学英語講演会(希)、サ(イ)ンスタ(イ)ログ(高2国英科)、国際探究Ⅱ研究発表会(高3国英)JICA交流授業(1年理科教科探究1授業実施)、証明写真撮影(3年)、球陽SSH講座、学力推移分析会② | | | 1年 | 2年 | 3年 | | | | 学力推移分析会② 職場体験(中止) 県外研修旅行(案1) | | | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | |
| | | | 授業 日数 | 21 | 21 | 21 | | | | | 授業 日数 | 21 | 21 | 21 | | | | | | | |
| | | | 授業 時数 | 119 | 119 | 119 | | | | | 授業 時数 | 119 | 119 | 119 | | | | | | | |
| | | | 授業 日数 | 118 | 116 | 115 | | | | | 授業 時数 | 118 | 118 | 120 | | | | | | | |
| | | | 授業 時数 | 572 | 573 | 565 | | | | | 授業 時数 | 613 | 613 | 615 | | | | | | | |

令和3年度 年間行事計画 11月

2021/5/6

沖縄県立琉球高等学校・中学校

| 日 | 曜 | 行事名(高校) | 授業実施計画(高校) | | | | | | | 行事(部・学年・他) | 行事名(中学) | 授業実施計画(中学) | | | | | | | 備考 |
|----|---|--|------------|-----|-----|-----|----|---|---|-------------|--|------------|-----|-----|----|----|----|---------------------------|-----------------------------------|
| | | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1 | 月 | 新人大会③ | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | 月5 | 月6 | |
| 2 | 火 | 新人大会④、火013456 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 職員研修 ⑬ | 火013456 | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | 合理的配慮に 基づくICT教育 推進研修 |
| 3 | 水 | 文化の日 | | | | | | | | | 文化の日 | | | | | | | | |
| 4 | 木 | 中学入試受付①、3学年朝会 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 中学願書受付① | ● | 木1 | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | 県立中学校 入学願書受 付① |
| 5 | 金 | 中学入試受付②、2年つくば・台湾研修結 団式(6校時)、3年LHR(検討会ワークシート記 入①) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | L | | 中学願書受付② | ● | 金1 | 金2 | 金3 | 金4 | 金5 | L | 県立中学校 入学願書受 付② |
| 6 | 土 | 総合学力テスト(1・2年) 大学別模試③(3年希) | | | | | | | | | 中頭地区中学校総合文化祭(午 後)現地集合・解散 | | | | | | | | |
| 7 | 日 | 第2回英検2次(A日程) | | | | | | | | | 第2回英検2次(A日程) | | | | | | | | |
| 8 | 月 | 2学年海外・つくば研修(~12日) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 11月6日の代休 | | | | | | | 特別支援教育 管理職等皆研 修(校長) | |
| 9 | 火 | 50分授業、人権の日 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 50分授業、中学朝会 | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | |
| 10 | 水 | | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | |
| 11 | 木 | 1学年朝会 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ● | 木1 | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | |
| 12 | 金 | 50分授業、1学年球技大会(放課後) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | L | | 50分授業、中学会議⑬ | ● | 金1 | 金2 | 金3 | 金4 | 金5 | L | |
| 13 | 土 | 自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | スタディアプリ到達度テスト② | | | | | | | | |
| 14 | 日 | 第2回英検2次(B日程) | | | | | | | | | 第2回英検2次(B日程) | | | | | | | | |
| 15 | 月 | 1/3年月0123645L、2年月01236総総 (研修内容のまとめと発表準備)、身なり点 検日 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | L | 運営委員会 ⑬ | 50分授業、月0123645L、身なり 点検日、Qリンピック(7校時) | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | 月5 | L | 県立学校ミ ドル・リー ダー研修③ AI7遊遊力 |
| 16 | 火 | 火02456行行、キャリア育成講演会(性に ついての講話)(56校時) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 火0245613 | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | |
| 17 | 水 | 水012356、美化委員会 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 職員会議⑬ | 水012356 | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | |
| 18 | 木 | 木01236、2学年朝会、中学入試内申審査 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 木01236、中学入試内申審査 | ● | 木1 | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | 全国高等学 校国語研究 大会~19群 集 |
| 19 | 金 | 金01235L、3年LHR(検討会ワークシート 記入②)、教育実習説明会、出欠入力 切、少年を守る日 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | L | | 金01235L、生徒会役員選挙(5校 時)、少年を守る日 | ● | 金1 | 金2 | 金3 | 金4 | 金5 | L | 県立学校司 書教諭研修 会 |
| 20 | 土 | おきなわ地域教育の日、自学自習施設開 放日(希) | | | | | | | | | おきなわ地域教育の日 | | | | | | | | |
| 21 | 日 | 家庭の日 | | | | | | | | | 家庭の日 | | | | | | | | |
| 22 | 月 | 期末考査①(1校時)、7月2356 | ／ | ※ | ○ | ○ | ○ | ○ | ／ | SSH担当者 会 | 月012356 | ● | 月4 | 月2 | 月3 | 月5 | 月6 | | |
| 23 | 火 | 勤労感謝の日 | | | | | | | | | 勤労感謝の日 | | | | | | | | |
| 24 | 水 | 期末考査② | ／ | ※ | ※ | ※ | ／ | ／ | ／ | | 期末考査① | テ | テ | テ | ／ | ／ | ／ | | |
| 25 | 木 | 第33回創立記念日、期末考査③ 3年進路検討会①(理数科) | ／ | ※ | ※ | ※ | ／ | ／ | ／ | 衛生委員会 | 期末考査② | テ | テ | テ | ／ | ／ | ／ | | |
| 26 | 金 | 期末考査④、3年進路検討会②(国英科) | ／ | ※ | ※ | ※ | ／ | ／ | ／ | | 期末考査③、中学会議⑭ | テ | テ | テ | ／ | ／ | ／ | | |
| 27 | 土 | 河合プレ共通テスト(3年希) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | 月 | | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 運営委員会 ⑭ | | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | 月5 | 月6 | |
| 30 | 火 | 美化委員会 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | |
| 備考 | | 米国総領事館英語講演会、SSHアンケート (全学年:期末テスト)、部活生集会 | | | 1年 | 2年 | 3年 | | | | 世界エイズデー取組み月間 | | | | | | | | |
| | | | 授業 日数 | 139 | 139 | 139 | | | | | 授業 日数 | 99 | 99 | 99 | 99 | | | | |
| | | | 授業 時間 | 672 | 673 | 665 | | | | | 授業 時間 | 712 | 712 | 714 | | | | | |

令和3年度 年間行事計画 12月

2021/5/6

沖縄県立球陽高等学校・中学校

| 日 | 曜 | 行事名(高校) | 授業実施計画(高校) | | | | | | | 行事(部・学年・他) | 行事名(中学) | 授業実施計画(中学) | | | | | | | 備考 |
|----|---|---|------------|----------|----------|----------|---|---|---|--------------------|--|------------|----------|----------|----------|-----|----|-------------------------|------------------------------------|
| | | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1 | 水 | 身なり点検日 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 職員会議⑭ | 50分授業、身なり点検日 | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | |
| 2 | 木 | 3学年朝会 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ● | 木1 | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | |
| 3 | 金 | 金0235行、中学入試会場設営(4校時)、生徒校舎退出(15時半)、出席簿提出〆切、 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 金0235行、生徒校舎退出(15:30)、中学入試会場設営(4校時) | ● | 金2 | 金3 | 金5 | (行) | 行 | 行 | |
| 4 | 土 | 球陽中学選抜入試 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | | 球陽中学選抜入試 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 県立中学校入学者選抜適性検査 |
| 5 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 月 | 休校 | | | | | | | | | 休校 | | | | | | | | |
| 7 | 火 | 中学校入試事務、人権の日 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | | 中学校入試事務 | | | | | | | | |
| 8 | 水 | 1・2年:水01234、3年:水0123、3学年三者二者面談①②③、午後は入試事務 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 水01234 入試事務(午後) | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | |
| 9 | 木 | 1・2年:木023645、3年:木0236、2学年朝会、3学年三者二者面談④⑤⑥、成績入力〆切、人権の日 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 木0236、三者面談①、人権の日 | ● | 木2 | 木3 | 木6 | 行 | 行 | 行 | |
| 10 | 金 | 1・2年:金012345L、3年:金0123、3学年三者二者面談⑦⑧⑨、(2年:進路講演会L)、SSH海外研修保護者説明会、第4回小論文模試(3年希望者)、3年2学期出席〆切 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | L | | 金0123、三者面談② | ● | 金1 | 金2 | 金3 | 行 | 行 | 行 | |
| 11 | 土 | 駿台プレ共通テスト(3年希)、自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | | | | | | | | 実習助手、書生指導員等候補者選考試験(第2次) | |
| 12 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 月 | 1・2年:月045612、3年:月0456、3学年三者二者面談⑩⑪⑫ | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 運営委員会⑮ | 月0456、三者面談③、成績入力〆切 | ● | 月4 | 月5 | 月6 | 行 | 行 | 行 | |
| 14 | 火 | 成績一覧表・判定会議仮資料担任入力〆切 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 火0123、中学朝会、三者面談④ | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 行 | 行 | 行 | |
| 15 | 水 | 1年:水0123456、3年:水01234、3学年三者二者面談⑬⑭ | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 第2回学校安全保健及び体力向上委員会 | 水0123、三者面談⑤ | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 行 | 行 | 行 | |
| 16 | 木 | 木0123564、1学年朝会 理数探究分野別発表会(5,6校時)、 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 木0123564 | ● | 木1 | 木2 | 木3 | 木5 | 木6 | 木4 | |
| 17 | 金 | 金012L、3学期HR役員選出(1~3年)、2年生対象推薦入試説明会(放課後)、少年を守る日、中学入試判定会議、キャリアパスポート④ | ● | ○ | ○ | L | 行 | 行 | 行 | 職員会議⑮ ※入試判定会議後 | 金012L、3学期HR役員選出、キャリアパスポート④、中学入試判定会議、少年を守る日 | ● | 金1 | 金2 | L | 行 | 行 | 行 | 第3回在籍点校卒業生3回生職員研修会第2回職員研修会方向上プログラム |
| 18 | 土 | おきなわ地域教育の日、自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | おきなわ地域教育の日 | | | | | | | | |
| 19 | 日 | 家庭の日 | | | | | | | | | 家庭の日 | | | | | | | | |
| 20 | 月 | 月013456、成績判定会議(2学期) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 月013456、成績判定会議(2学期) | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月5 | 月6 | 行 | |
| 21 | 火 | | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 職員研修⑯ | 50分授業 | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | |
| 22 | 水 | 水013456 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 衛生委員会 | 水013456 | ● | 水1 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | 行 | |
| 23 | 木 | 1・3年木0123456、2年:木01245総総、国際探究I分野別発表会(2年5、6校時) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 50分授業、中学朝会 | ● | 木1 | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | |
| 24 | 金 | 金0245行行L、全体清掃(4校時) 2学期終業式(5校時) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 学校評議員会 | 金0245行行L、2学期終業式(5校時) | ● | 金2 | 金4 | 金5 | 行 | 行 | L | |
| 25 | 土 | 北予備共通テストファイナル①(3年希)(琉大にて) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | 日 | 北予備共通テストファイナル②(3年希)(琉大にて) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 月 | | | | | | | | | | 中学会議⑰(午前) | | | | | | | | |
| 28 | 火 | 仕事おさめ | | | | | | | | | 仕事おさめ | | | | | | | | |
| 29 | 水 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | 木 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | 金 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 備考 | | 数学診断テスト、カデナハイスクール来校 予餞会リハーサル、部室清掃 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | | | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | |
| | | | 授業 回数 | 月 18 | 月 18 | 月 18 | | | | | | | 月 17 | 月 17 | 月 17 | | | | |
| | | | 授業 時間 | 月 83 | 月 83 | 月 72 | | | | | | | 月 72 | 月 72 | 月 72 | | | | |
| | | | | 月 755 | 月 756 | 月 737 | | | | | | | 月 784 | 月 784 | 月 786 | | | | |

令和3年度 年間行事計画 1月

2021/5/6

沖縄県立琉球高等学校・中学校

| 日 | 曜 | 行事名(高校) | 授業実施計画(高校) | | | | | | | 行事(部・学年・他) | 行事名(中学) | 授業実施計画(中学) | | | | | | | 備考 |
|----|---|---|------------|-----|-----|-----|---|---|---|-----------------|-------------------------------------|------------|-----|-----|---|---|---|---|-----------------------------|
| | | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1 | 土 | 元日 | | | | | | | | | 元日 | | | | | | | | |
| 2 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 火 | 仕事始め | | | | | | | | | 仕事始め | | | | | | | | |
| 5 | 水 | 3年出欠入力〆切 | | | | | | | | 運営委員会⑩ 職員研修⑯ | 中学会議⑯ | | | | | | | | |
| 6 | 木 | 行木2346、3学期始業式(1校時) | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 職員会議⑯ | 行木2346、3学期始業式(1校時) | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | |
| 7 | 金 | 金012345L、身なり点検日、LHR(1年:進路探究レポート、2年:第一志望届の取り組み、3年:大学入学共通テスト受験上の注意)、スタ場3開校式 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | L | | 金012345L、キャリア・パスポート⑤、身なり点検日 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | L | |
| 8 | 土 | 自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 月 | 成人の日 | | | | | | | | | 成人の日 | | | | | | | | |
| 11 | 火 | 人権の日 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 中学朝会 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| 12 | 水 | 後期放課後講座終了(3年) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | インターンシップ担当教諭連絡協議会⑭ |
| 13 | 木 | 2学年朝会 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 就職指導担当者等実務研修③ |
| 14 | 金 | 大学入学共通テスト直前集会(3年:2校時)、3年成績入力〆切 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | L | | 漢検③ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | L | 第3回県立学校校長研修会 |
| 15 | 土 | 大学入学共通テスト初日、総合学力記述模試(1・2年) | | | | | | | | | 中学アドバンスト(希) | | | | | | | | |
| 16 | 日 | 大学入学共通テスト最終日 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 月 | 推薦入試受付① 共通テスト自己採点(3年) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 推薦入試受付① | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| 18 | 火 | 火012456、北予備リアルチャレンジ模試(1・2年)、推薦入試受付②、3年学習記録報告書〆切 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 火012456、推薦入試受付②、中学会議⑰ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| 19 | 水 | 水012、推薦入試会場作成(3校時)、内申審査 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 水012行、推薦入試会場作成(3校時)、内申審査、中学入試確約書提出① | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 推薦入試志願状況メール報告(正午) |
| 20 | 木 | 推薦入試(生徒は自宅学習、16時以降登校可) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 推薦入試(生徒は自宅学習)、中学入試確約書提出② | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| 21 | 金 | 金01345行L、予備会(5・6校時)、第3回進路検討会、心の健康チェック | ● | ● | ● | ● | ● | ● | L | | 金01345L、中学入試確約書提出③、中学入試補欠補充① | ● | ● | ● | ● | ● | ● | L | 県立高校推薦入試結果通知期限、第3回県立学校副校長 |
| 22 | 土 | 駿台全国模試(1・2年希) おきなわ地域教育の日、自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | 学力推移調査③ | | | | | | | | |
| 23 | 日 | 第3回英検1次、家庭の日 | | | | | | | | | 第3回英検1次、家庭の日 | | | | | | | | |
| 24 | 月 | 高1/2:0123456、高3:012345、原簿再点検、成績一覧表・判定会議仮資料3年担任入力〆切 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 運営委員会⑰ | 50分授業、原簿再点検、中学入試補欠補充② | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| 25 | 火 | 火012345、美化委員会 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 火0123456、中学朝会、中学入試補欠補充③ | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| 26 | 水 | 水0245、推薦入試判定会議 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 衛生委員会 | 水0245、推薦入試判定会議 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| 27 | 木 | 高1/2:0123456、高3:012345 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 職員会議⑱ | 50分授業 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 定例校長会⑮(中)、県立高校推薦入学内定状況メール報告 |
| 28 | 金 | 金012345、ポリッシャー講習会 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | 金012345L | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 推薦入学結果通知期限、第3回県立学校副校長・教頭研 |
| 29 | 土 | SSH生徒研究発表会、3年:月123 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 第3回SSH運営指導委員会 | SSH生徒研究発表会、給食無し(予定) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| 30 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | 月 | 代休 | | | | | | | | | 代休 | | | | | | | | |
| 備考 | | SSH台湾サイエンス海外研修(1月5日~8日) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | | |
| | | | 授業日数 | 174 | 174 | 174 | | | | | | 173 | 173 | 173 | | | | | |
| | | | 授業時間 | 83 | 83 | 83 | | | | | | 88 | 88 | 88 | | | | | |
| | | | 授業総時数 | 838 | 839 | 804 | | | | | | 872 | 872 | 874 | | | | | |

令和3年度 年間行事計画 2月

2021/5/6

沖縄県立球陽高等学校・中学校

| 日 | 曜 | 行事名(高校) | 授業実施計画(高校) | | | | | | | 行事(部・学年・他) | 行事名(中学) | 授業実施計画(中学) | | | | | | | 備考 |
|----|---|--|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------------------|------------------------------------|------------|----|----|----|-----|-----|-----|--|
| | | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1 | 火 | ワックス作業 | ● | (行) | (行) | (行) | (行) | (行) | (行) | 運営委員会 ⑬ | 月0146、大清掃(4~6) | ● | 月1 | 月4 | 月6 | (行) | (行) | (行) | |
| 2 | 水 | 高1/2:0123456、高3:012345 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | |
| 3 | 木 | 月012345、2学年朝会、3年卒業判定会議 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 月012345、高3卒業判定会議 | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | 月5 | 月6 | |
| 4 | 金 | 金02345L、キャリア・パスポート⑤(5校時) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | L | ○ | 職員会議⑬ | 金02345L | ● | 金2 | 金3 | 金4 | 金5 | L | ○ | 県立高校推薦入学締約書提出期限 |
| 5 | 土 | 大学入学共通テスト模試(2年) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 月 | 身なり点検日、1・2年出欠入力メ切、人権の日 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 身なり点検日 | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | 月5 | 月6 | |
| 8 | 火 | 一般入試願書受付①、東京つくば研修業者説明会 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 50分授業、一般入試願書受付①、中学朝会、中学会議⑬ | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | |
| 9 | 水 | 一般入試願書受付②(16時まで)人権の日 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 一般入試願書受付②(16時まで)、人権の日 | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | 一般入試初回志願状況メール報告(17時まで) |
| 10 | 木 | 期末考査①(1校時)、1・2年:テ木1235、3年:木5123行、3学年授業最終日 | ○ | ※ | ※ | ※ | ※ | ○ | ○ | | 木41235 | ● | 木4 | 木1 | 木2 | 木3 | 木5 | ○ | |
| 11 | 金 | 建国記念の日 | | | | | | | | | 建国記念の日 | | | | | | | | |
| 12 | 土 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 月 | 期末考査②、3学年進学就職準備期間(～28日)、顔写真撮影(1年)、職員研修 | ○ | ※ | ※ | ※ | ○ | ○ | ○ | | 期末考査①、職員研修 | テ | テ | テ | テ | テ | テ | テ | 県立学校ミドル・リーダー研修④ |
| 15 | 火 | 期末考査③、顔写真撮影(2年) | ○ | ※ | ※ | ※ | ○ | ○ | ○ | | 期末考査② | テ | テ | テ | テ | テ | テ | テ | 県立高校志願変更申し出① |
| 16 | 水 | 期末考査④、小論文ガイダンス(2年・放課後)、推薦合格内定者オリエンテーション、国際探究Ⅰ説明会(高1国英) | ○ | ※ | ※ | ※ | ○ | ○ | ○ | 第3回学校安全保健及び体力向上委員会 | 期末考査③ | テ | テ | テ | テ | テ | テ | テ | 県立高校志願変更申し出②(17時まで) |
| 17 | 木 | 50分授業、1学年朝会 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 職員研修⑬ | 50分授業、沖縄県学力到達度調査 | ● | 木1 | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | |
| 18 | 金 | 後期放課後講座終了(1・2年)、少年を守る日、3学年出校日(暫定) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | L | ○ | | 金012L、沖縄県到達度調査、新入生オリエンテーション、少年を守る日 | ● | 金1 | 金2 | L | ○ | ○ | ○ | |
| 19 | 土 | おきなわ地域教育の日、自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | 数検③、おきなわ地域教育の日 | | | | | | | | |
| 20 | 日 | 第3回英検2次(A日程)、家庭の日 | | | | | | | | | 第3回英検2次(A日程)、家庭の日 | | | | | | | | |
| 21 | 月 | | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 運営委員会 ⑭ | | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | 月5 | 月6 | 県立高校履書取り下げ・再出願① |
| 22 | 火 | 50分授業、第2回難関大志望者の集い(放課後)、3学年出校日(暫定) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | 50分授業、中学会議⑬ | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | 沖縄校検定⑤(17時)、県立高校履書取り下げ・再出願(16時まで)、最終志願状況変更報告 |
| 23 | 水 | 天皇誕生日 | | | | | | | | | 天皇誕生日 | | | | | | | | |
| 24 | 木 | 水012356 | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 職員会議⑬ | 水012356 | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水5 | 水6 | ○ | |
| 25 | 金 | 50分授業、金02345L、内申審査、1・2年成績入力メ切、1年LHR(進路講演会) | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | L | ○ | | 50分授業、金02345L、キャリア・パスポート⑥、内申審査 | ● | 金2 | 金3 | 金4 | 金5 | L | ○ | |
| 26 | 土 | 自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 日 | 第3回英検2次(B日程) | | | | | | | | | 第3回英検2次(B日程) | | | | | | | | |
| 28 | 月 | 卒業式準備(1~3校時)、卒業式予行演習(午後) | ○ | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 卒業式進捗状況確認会議(卒業式) | 月012345 | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | 月5 | 月6 | |
| 備考 | | サイエンスダイアログ(2年理科探究Ⅱ)、科学英語イベントマッチ、SDGsワークショップ、推薦合格者内定集会、カデナハイスクール訪問、3学年献血、第2回難関大志望者の集い | | | | | | | | | 県外研修旅行(案2) | | | | | | | | |
| | | | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 授業日数 | 18 | 18 | 18 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 授業日数 | 192 | 192 | 192 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 授業日数 | 89 | 88 | 42 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 授業日数 | 927 | 927 | 846 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 1年 | 2年 | 3年 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 授業日数 | 18 | 18 | 18 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 授業日数 | 191 | 191 | 191 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 授業日数 | 90 | 90 | 90 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 授業日数 | 962 | 962 | 964 | | | | | | | | | | | | | | |

令和3年度 年間行事計画 3月

2021/5/6

沖縄県立球陽高等学校・中学校

| 日 | 曜 | 行事名(高校) | 授業実施計画(高校) | | | | | | | 行事(部・学年・他) | 行事名(中学) | 授業実施計画(中学) | | | | | | | 備考 |
|----|---|---|------------|-----|-----|-----|---|---|---|------------|--|------------|------|------|------|----|----|----------------------|----------------------|
| | | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | 7 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1 | 火 | 卒業式、沖縄市民会館抽選会(令和4年度学校説明会) | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | 行 | | 高校卒業式、学級編制準備、沖縄市民会館抽選会(令和4年度学校説明会) | | | | | | | | |
| 2 | 水 | 成績一覧表・判定会議仮資料1・2年担任入力〆切 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | 成績入力〆切 | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | 水5 | 水6 | |
| 3 | 木 | 1年通常授業、2年木0123総総総、2学年研修発表会 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | | ● | 木1 | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | |
| 4 | 金 | キャリア・パスポート⑥ | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | L | | Qリンピック&中3生を送る会(6校時) | ● | 金1 | 金2 | 金3 | 金4 | 金5 | L | |
| 5 | 土 | 自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 月 | 50分授業、身なり点検日 1・2年成績判定会議(3学期) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | 50分授業、身なり点検日、成績判定会議(3学期) | ● | 月1 | 月2 | 月3 | 月4 | 月5 | 月6 | |
| 8 | 火 | 火0156L、入試会場設営・全体清掃(4校時) | ● | ◎ | ◎ | ◎ | L | ／ | ／ | | 火0156L、入試会場設営・全体清掃(4校時) | ● | 火1 | 火2 | 火3 | L | ／ | ／ | |
| 9 | 水 | 県立高校入学選抜学力検査初日 | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | | 1・2年:生徒自宅学習 3年:県立高校学力検査① | ／ | 国テ | 理テ | 英テ | ／ | ／ | ／ | |
| 10 | 木 | 県立高校入学選抜学力検査最終日 | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | | 1・2年:生徒自宅学習 3年:県立高校学力検査② | ／ | 社テ | 数テ | 面接 | ／ | ／ | ／ | |
| 11 | 金 | 入試処理(生徒は自宅学習) | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | | 入試事務、学級編制、生徒自宅学習 | | | | | | | | |
| 12 | 土 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | 月 | 月行12356 ※(行は会場復元) | ／ | 行 | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | 運営委員会⑳ | 月L12356 | L | 月1 | 月2 | 月3 | 月5 | 月6 | 県立高校入学選抜学力検査追検査① | |
| 15 | 火 | 人権の日 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | | 人権の日 | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | 火6 | 県立高校入学選抜学力検査追検査② |
| 16 | 水 | 一般入試合否判定会議(生徒自宅学習) | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | 職員会議㉑ | 一般入試合否判定会議、中学会議㉑、生徒自宅学習 | | | | | | | | |
| 17 | 木 | 一般入試合格発表 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | 職員研修㉒ | 50分授業 | ● | 木1 | 木2 | 木3 | 木4 | 木5 | 木6 | |
| 18 | 金 | 金0134L、進路統一LHR(合格者との懇談会)、学級事務①②、少年を守る日 | ● | ◎ | ◎ | ◎ | L | ／ | ／ | | 卒業証書授与式会場準備、試演(午前) 卒業証書授与式(午後)、少年を守る日 | (行) | (行) | (行) | (行) | L | ／ | 県立高校2次募集願書受付①(16時まで) | |
| 19 | 土 | おきなわ地域教育の日、自学自習施設開放日(希) | | | | | | | | | おきなわ地域教育の日 | | | | | | | | |
| 20 | 日 | 家庭の日 | | | | | | | | | 家庭の日 | | | | | | | | |
| 21 | 月 | 春分の日 | | | | | | | | | 春分の日 | | | | | | | | |
| 22 | 火 | 火01234、学級事務③④ | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | ／ | 学校評議員会 | 火012345、学級事務① | ● | 火1 | 火2 | 火3 | 火4 | 火5 | ／ | 県立高校2次募集願書受付②(16時まで) |
| 23 | 水 | 水01234、学級事務⑤⑥ | ● | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | ／ | ／ | 衛生委員会 | 水01234、中学朝会、学級事務②③ | ● | 水1 | 水2 | 水3 | 水4 | ／ | ／ | |
| 24 | 木 | 水0行行L、修了式・離任式(1~2校時) | ● | 行 | 行 | L | ／ | ／ | ／ | | 水0行行L、修了式・離任式(1~2校時)、給食無し | ● | 行 | 行 | L | ／ | ／ | ／ | 2次募集書類交換 |
| 25 | 金 | 公募点検 | | | | | | | | | 中学会議㉑(午前) | | | | | | | | |
| 26 | 土 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | 月 | 合格者オリエンテーション(14:00~) | | | | | | | | | 合格者オリエンテーション(中3)、中学会議㉑(午前) | | | | | | | | |
| 29 | 火 | 公募仕分け ※新クラス(午前) 2次募集合格発表 | | | | | | | | | 公募点検(午前)、学級編成(午後) | | | | | | | | 県立高校2次募集合格発表 |
| 30 | 水 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | 木 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 退職者辞令交付式 |
| 備考 | | 県外SSH校交流研修(3/9~11)、海外サイエンス体験短期研修、合格者オリエンテーション | 授業 月 | 17 | 17 | 1 | | | | | | 授業 月 | 12 | 12 | 11 | | | | |
| | | | 日数 累計 | 209 | 209 | 193 | | | | | | 日数 累計 | 203 | 203 | 202 | | | | |
| | | | 授業 月 | 58 | 58 | | | | | | | 授業 月 | 64 | 64 | 51 | | | | |
| | | | 時数 累計 | 985 | 985 | 846 | | | | | | 時数 累計 | 1026 | 1026 | 1015 | | | | |

令和3年度 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 | 体育館 | グラウンド |
| | | | | (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。 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、生徒理解を深め、ホームルームの融和を図る。) 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。) 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。) | | | | |
| 7 | | 水 | 就任式・始業式・入学式 | | [2校時] 1学期HR役員選出 キャリアパスポート① | [2校時] 1学期HR役員選出 キャリアパスポート①) | | |
| 4 | 8 | 木 | 1年生オリエンテーション | [1校時] 1学期HR役員選出 | | | | |
| | 9 | 金 | 対面式・部紹介 | 対面式・部紹介 | 対面式・部紹介 | 対面式・部紹介 | | |
| | 16 | 金 | | | | | 3学年 | 3学年 |
| | 19 | 月 | | 学年宿研修説明会 | | 学年宿泊研修説明会 | 2学年 | |
| 5 | 21 | 金 | 進路統一LHR(1・2年) 心の健康チェック | 選択科目決定に向けて | 選択科目決定に向けて | | 3学年 | 3学年 |
| | 28 | 金 | 進路統一LHR | 合格体験記 | 合格体験記 | 合格体験記 | 全学年 | |
| 6 | 4 | 金 | | | | | 3学年 | 3学年 |
| | 25 | 金 | | | | | 中2 | 中3 |
| 7 | 9 | 金 | | 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 | | |
| | 14 | 水 | 進路統一LHR | | | 進路講演会 | 高3 | |
| | 30 | 木 | 1学期終業式 | キャリアパスポート③ | キャリアパスポート③ | キャリアパスポート③ | | |
| 8 | 30 | 月 | 2学期始業式 認証式 | インターンシップガイダンス | | | 3学年 | 3学年 |
| | 31 | 火 | 進路統一LHR(1・2年) | 進路講演会 | 進路講演会 | | 高1・2 | |
| 9 | 3 | 金 | 進路統一LHR(3年) | インターンシップ自己紹介書作成 | | 共通テスト願書配布説明 | 2学年 | 2学年 |
| | 9 | 木 | PTA主催キャリア養育講演会 | | | | 全学年 | |
| | 10 | 金 | 校内意見発表会(中学生) | 心の健康チェック | 心の健康チェック | 心の健康チェック | 中学生 | |
| | 17 | 金 | | インターンシップ事前アンケート | | | 中3 | 中2 |
| 10 | 1 | 金 | | | | | 1学年 | 1学年 |
| | 8 | 木 | 大学入学共通テスト100日前集会 | インターンシップお礼状作成 | 大学入学共通テスト100日前集会 | 大学入学共通テスト100日前集会 | 高2・3 | 中1 |
| | 22 | 金 | | | | | 中2 | 2学年 |
| | 30 | 金 | 新入大会推戴式(5校時) | 新入大会推戴式 | 新入大会推戴式 | 新入大会推戴式 | | 中3 |
| 11 | 5 | 金 | 進路統一LHR(3年) | | つくば・台湾研修旅行結団式 | 検討会ワークシート記入① | 高2 | 1学年 |
| | 12 | 金 | 研修旅行(2年) | | | | 中1 | 中2 |
| | 15 | 月 | | | 研修内容のまとめと発表準備 | | 1学年 | 1学年 |
| | 19 | 金 | 進路統一LHR(3年) | | | 検討会ワークシート記入② | 2学年 | 2学年 |
| 12 | 10 | 金 | 進路統一LHR(2年) | | 進路講演会 | | 高2 | 予備 |
| | 17 | 金 | | 3学期HR役員選出 | 3学期HR役員選出 | 3学期HR役員選出 | | |
| | 24 | 金 | 2学期終業式 | | | | | |
| 1 | 6 | 木 | 3学期始業式 認証式 | | | | | |
| | 14 | 金 | | | | | 1学年 | 中1 |
| | 21 | 金 | 予餞会 | 予餞会 | 予餞会 | 予餞会 | | 予備 |
| 2 | 4 | 金 | 進路統一LHR(1・2年) | キャリアパスポート⑤ | キャリアパスポート⑤ | | 中3 | 予備 |
| | 18 | 金 | | | | | 予備 | 予備 |
| | 25 | 金 | 進路統一LHR(1年) | 進路講演会 | | | 高1 | 予備 |
| 3 | 4 | 金 | | キャリアパスポート⑥ | キャリアパスポート⑥ | | 中1 | 予備 |
| | 8 | 火 | 入試会場設営 | 入試会場設営 | 入試会場設営 | | | |
| | 18 | 金 | 進路統一LHR(1・2年) | 合格者との懇談会 | 合格者との懇談会 | | | 予備 |
| | 24 | 木 | 修了式 | | | | | |

①2学期前半で高校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。SA-netへの入力は当該学年部で使用クラスを調整した上で行う。

②予備は、行事の変更や雨天中止などの理由で体育館・グラウンド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。予備日に代替クラスの割り当てがなかった場合は、LHR担当に確認して確保する。

③体育館・グラウンド使用、行事日程の変更をする場合は各クラス、当該部で調整する。

VIII 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 | |
| | 公士室 | | | 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 | | | 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 | |
| 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 | S S H ラボ室① | | プレハブ | 大多目的教室 | | |
| 2年7組 | | | S S H ラボ室② | | | 教育相談別室 | | |
| 2階多目的教室 | | | S S H ラボ室③ | | | 技術教室 | | |
| [図書分室] | | | S S H 準備室 | | その他 | 体育教官室 | | |
| 3年1組 | | | 美術教室 | | | プール・機械室 | | |
| 3年2組 | | | 物理準備室 | | | 体育館 | | |
| 3年3組 | | | 物理実験室 | | | 武道場 | | |
| 3年4組 | | | 地学準備室 | | | 体育倉庫 | | |
| 3年5組 | | | 地学実験室 | | | セミナーハウス | | |
| 3年6組 | | | 職員室 | | | 部室 | | |
| 3年7組 | | | | | | | | |
| 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。