# 中学生体験入学

和歌山県立貴志川高等学校

~目次~ 1.学校生活 学校行事や部活動 ボランティア活動 2. 連絡事項 新制服紹介 生徒会

4月

○入学式 対面式 部活動紹介



4月 **入学式** 

◎対面式

部活動紹介



4月 入学式 対面式

◎部活動紹介



5月

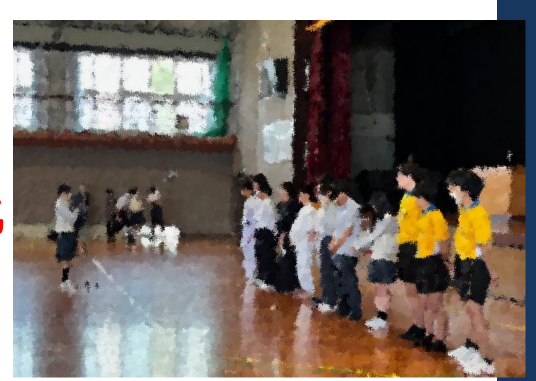
◎遠足

総体壮行式



5月 遠足

◎総体壮行式



6月

◎総体

球技大会



6月総体

◎球技大会



10月

◎体育祭
文化祭



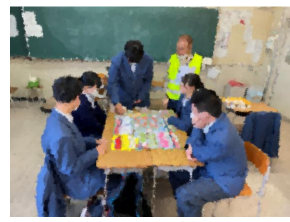
I 0月 体育祭

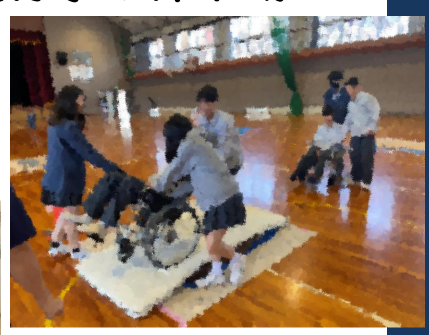
◎文化祭



1 1 月

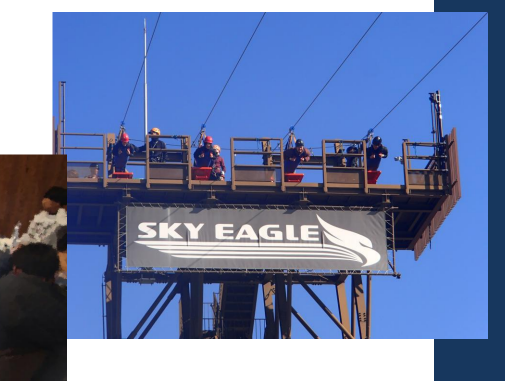
◎防災スクール





I 月

◎修学旅行



3月

◎卒業式



- ~目次~ 1.学校生活 学校行事や部活動 ボランティア活動 2. 連絡事項
  - 理俗争頃 シン・制服 おまけ

## 1.学校生活 ボランティア活動

◎エコスクール活動

読み語り



## 1.学校生活 ボランティア活動

エコスクール活動

◎読み語り





~目次~ 1.学校生活 学校行事や部活動 ボランティア活動 2. 連絡事項 新制服 生徒会

## 2.連絡事項 新制服



#### 制服の着こなしガイド

和歌山県立 貴志川高等学校

冬服・夏服の衣替え期間はありません。 イラストを参考にして、きちんと制服を着こなそう。



# 学校指定品 (自由購入品) #ロシャツ(年祉・長祉) #コロットスカート(第年用・夏川) タイプ1 タイプ2 オブションの着こなし ・半地和ロシャツの下に ・キュロットの文は歴史

立った状態で ひざにかかる長さで 履きましょう。 ~目次~ 1.学校生活 学校行事や部活動 ボランティア活動 2. 連絡事項 新制服 生徒会

## 2.連絡事項 生徒会

生徒会執行部 スローガン ☆未体験 ☆感動 ☆社会接続



## 2.連絡事項 生徒会

生徒会執行部の 主な活動内容 ☆企画 ☆司会・進行



## 2.連絡事項 生徒会

生徒会執行部の 活動例 ☆行事の進行等 ☆花いっぱい運動



## 貴志川高校の教育課程

#### 教育課程 ※令和5年10月現在(今後、変更の可能性もあります。) 22 23 24 5 6 8 9 10 11 12 13 14 15 18 19 20 21 25 26 27 28 29 30 4 ケ 英 ーシコ (学) 学) 学 現代の国 (学語 生 総 芸 体 探 ンュ 語 育 健 R 22 23 24 25 26 27 28 5 15 18 19 20 21 29 30 3 6 8 13 4 総 歴 芸 選 課題探究 文 地 地 保 | 語 択 理 史 合 シコ ∃ ≥ 科 玉 玉 ンユニ 究 語 物 $\blacksquare$ 語 合 合 育 健 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 12 13 3 5 6 8 10 11 4 世日地 数 ケ英 総 文 牛 課題探究□ 選択科目 ク語シコ I 本史探究 理 探 究 合 Ξ 探 $\exists$ 玉 玉 ユ 究 $\Pi$ R $\Pi =$

2年 選択科目			
論理·表現Ⅰ	数学A		
簿記	古典探究		

3年 選択科目					
実践国語	論理·表現Ⅱ	ソフトウェア活用	実践数学		
古典探究	スポーツⅡ	ソルフェーシ゛ュ	英語演習		
政治・経済	生活と福祉	実用書道	ビジネス基礎		
数学B	保育基礎	スケッチアート			
化学	情報処理				

## 貴志川高校の教育課程の特色

## 学び直しの充実

1年生の1学期、言語文化・数学 1・英語コミュニケーション 1の3教科で学び直しに重点的に取り組みます。

### 選択科目

2·3年で選択科目を設け、一人一人の学力·適性·進路希望によって、 主体的に科目選択を行います。

#### 課題探究

探究の見方・考え方や課題発見・課題解決する能力を発展させることで、自主性と創造力、社会の発展に寄与する態度を身につけます。

## 貴志川高校の特色ある取組

### 全校書取

昭和35年の創立以来、正しく美しい文字の使用を通じて、国語力ひいては教養を高める目的で、年9回全校書取を行っています。

### 通級による指導

コミュニケーションが苦手であったり、集中力の持続が難しかったり、手先が不器用であったり、学習面や生活面で困り感のある生徒に対し、その改善や軽減を目的に、一人一人に応じた指導を個別に実施しています。

## 県立高等学校の一人一台端末について

## 2026年度から県立高等学校では

## 自分の端末を持ち込んで学習することができます



※端末:パソコンやタブレットPC

## ICTの活用と情報活用能力



機器をインターネットに 接続し、端末で操作



端末を活用した 意見交換やWeb会議

※ 画像は全て生成AIで作成



ドローン等を活用した農業

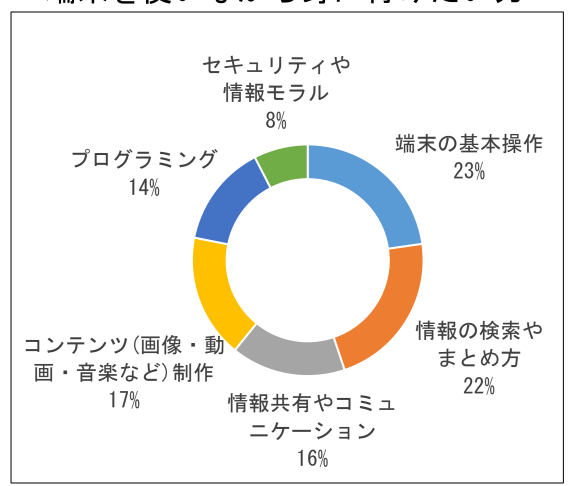
社会では、あらゆる場面で日常的にICTが活用されている

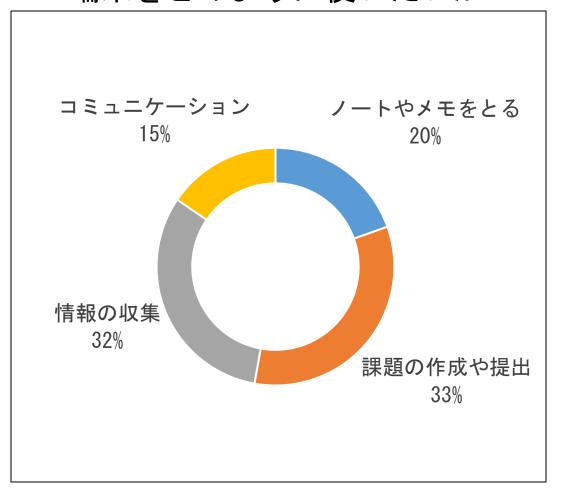
- ⇒ 情報活用能力の向上が必須
- ※ 情報活用能力:情報の収集・整理・分析・発信・共有などを適切に行う力

## 中学校3年生用アンケート結果(6月実施)

端末を使いながら身に付けたい力

端末をどのように使いたいか





※端末は授業で活用するだけでなく、自分が好きなことを学んだり、多様な人とコミュニケーションを取るための大切な道具になっている

## 県立高等学校の一人一台端末について

## 趣旨:生徒一人一人、学び方の選択肢を広げる

- 興味関心のあることを自分のペースで学ぶことができる
- 使いたいアプリを導入するなど、自由な発想で端末を活用できる
- 所有する端末を自らの責任で管理する力を身に付ける

- 1. 学校の端末の貸与を受ける
- 2. 自分が所有する端末を持ち込む

選択制

## 持ち込み端末について

- 1. 入学時、新たに購入する場合
  - ⇒ 推奨スペック規準を満たす端末を購入
- 2. 所有している端末を持ち込む場合
  - ⇒ 推奨スペック規準を満たすことを確認

トラブルや故障等で自分の端末が使用できなくなった場合

⇒ 学校の端末を必要な期間貸与

## 推奨スペック規準(本校のHPにも掲載中)

	Google Chrome book	Microsoft Windows端末	iPad
0 S	ChromeOS ※入学時から卒業予定年月までアップデート可能で、 自動更新ポリシーが適用されること	Microsoft Windows 11	iPadOS
CPU	Intel Celeron Processor N4500と同等以上 ※Intel社製に限定するものではない	Intel Celeron Processor N4500と同等以上 ※Intel社製に限定するものではない	_
ストレージ	32GB以上eMMC 又は SSD 32GB以上(HDDを除く)	64GB以上eMMC 又は SSD 64GB以上(HDDを除く)	64GB以上
メモリ	4 GB以上	8 GB以上 ※ブラウザ上での活用(Microsoft 365 Web版等)が前提かつ活用 実態上支障が無いと判断した場合には 4 GBのメモリも許容する	_
画面	10~14インチ(可能であれば11~13インチが望ましい) タッチパネル対応	10~14インチ(可能であれば11~13インチが望ましい) タッチパネル対応	10~14インチ(可能であれば10.2インチ以上が望ましい)
無線LAN	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax以上	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax以上	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac以上
キーボード	ハードウェアキーボード日本語JISキーボード	ハードウェアキーボード日本語JISキーボード	ハードウェアキーボード日本語JISキーボード
カメラ機能	インカメラ及びアウトカメラ	インカメラ及びアウトカメラ	インカメラ及びアウトカメラ
音声接続端子	マイク・ヘッドフォン端子を1つ以上有していること	マイク・ヘッドフォン端子を1つ以上有していること	マイク・ヘッドフォン端子を1つ以上有していること(マイク・ヘッドフォン端子がコネクタと共用になっている場合は、分配アダプタで対応)
外部接続端子	USB3.0以上の規格であってUSB Type-C PD(Power Delivery)に対応したポートを1つ以上有していること	USB3.0以上の規格であってUSB Type-C PD(Power Delivery)に対応したポートを1つ以上有していること	Lightningコネクタ又はUSB2.0以上の規格であってUSB Type-C PD(PowerDelivery)に対応したポートを 1 つ以上有していること
バッテリ駆動 時間	8時間以上	8時間以上	8時間以上
その他	・マルウェアから端末を保護する機能を有すること ※Avira Free Antivirus等のウイルス対策ソフトを導入しておくこと	ウイルス対策ソフト(Windows Defender等)を必ず導入し、パターンファイル等は最新の状態にしておくこと ※Windows 11にはWindows Defenderが標準搭載されているので 有効化しておくこと	・マルウェアから端末を保護する機能を有すること ※アバスト モバイル セキュリティ&ウイルス対策等のウイルス対策ソフトを導入しておくこと ・利用時に端末を自立させるためのスタンドを用意すること (キーボードがスタンドになる場合は別途準備する必要はない)

## 端末の購入希望者に向けて

県教育委員会では、できるだけ安価で買える仕組みを検討中 (在学中の保証制度・修理対応を含む)

• お気に入りのお店で購入しても構いません

詳細な商品情報や購入方法については、 入学予定者説明会でお知らせします

