

和歌山県立串本古座高等学校

広報くしこぎ

編集：発行：串本古座高等学校地域協議会

INDEX

- ・令和3年度1月～令和4年度5月のトピックス 1～3
- ・地域協議会 4～5



令和3年度三学期の動き

1月

○ 始業式



1月7日
放送により始業式
を行いました。

始業式では、学校長
からの式辞のあと、生
徒活動支援部長、学
習企画支援部長からコロナ禍での学校
生活について注意が行われました。。

○ 上級救命講習を実施



マリンスポーツ選
生が上級救命講習を受
講しました。心肺蘇生や
気道異物除去の手法な
どについて実習を交え

学びました。

○ ITCプログラミングコンテスト表彰



1年 清野 健太郎君が
開発した国際宇宙ステー
ション（ISS）の現在
位置や、「スペースポ
ート紀伊」などのロケット
発射場の位置情報を地図
上に表示し、ロケットの
打ち上げ情報などを確認
できるアプリを開発し、

最優秀賞を受賞しました。
アプリへは左のQRコード
からアクセスできます。



○ 介護初任者研修講座 修了式

今年度は11名の生徒が介護初任者研
修講座を受講し、修了式を迎えることがで

きました。

2月

○ 企業インタビューを実施



1学年で企業インタビューを実施しまし
た。

参加頂いた地元企業は製造・宿泊・飲食・
建設・福祉・金融・公務・IT関連の8業
種に参加頂きました。コロナ禍で対面での
実施はできなかったが、生徒たちも真剣に
話に耳を傾け、積極的に質問する姿が見受
けられた。

3月

○ 卒業式



3月1日 今年度も昨
年度同様に規模を縮
小し、卒業式を行いま
した。皆勤賞13名、
精勤賞5名の表彰も
併せて行いました。

○ 学習成果発表会

3月18日 今年度は体育館を使用し学習成
果発表会を実施しまし
た。



特色ある授業やCG
S部の発表が行われま
した。また、ポスター
の制作も行いました。
ポスターは本校玄関
付近の廊下にしばら
くの期間展示してい
ます。

令和4年度一学期の動き

4月

○ 入学式



入学式の出席者を新入生および保護者に限定し、換気や座席の間隔を広くするなど感染症感染予防対策を行い実施しました。今年度は52名（うち全国募集6名）の新入生が入学しました。入学生宣誓は新入生を代表し、牛込 早稀 さんが行いました。

○ 対面式



生徒会が主催し、対面式を行いました。終了後はごみの分別や校則などについての注意も行われました。

○ 紀南バレーボール連盟大会



第106回 紀南バレーボール連盟大会に出場しました。本大会は、三重県南部、和歌

山県東牟婁郡を中心とした高校バレーボール部や地域の社会人バレーボールチームが参加する歴史ある大会。

今大会は総当たりでリーグ戦を行い、全チーム公式戦のユニフォーム姿で、熱戦をくりひろげました。

○ 進路説明会（3学年）



4月22日 3学年保護者対象進路説明会を実施しました。本会では進路指導部長からは進学に向けた推薦および

一般入試に向けた申請書類や奨学金に関する申請書類等の提出に関する日程等について説明が行われ、就職担当からは就職試験に向けた日程や複数応募に関する注意事項などが説明されました。会終了後には担任と保護者の懇談が行われました。

○ 遠足

4月28日 遠足を行いました。各学年とも生徒間の親睦を図ることができたようです。

1 学年



2 学年





3 学年



5月

○ 防災避難訓練



年 2 回実施している避難訓練の第 1 回の取組として、避難訓練実施後、集合場所において、浮きクッションの装着方法について養護教諭から説明を行いました。



この訓練では、防災委員だけが浮きクッションを手にクラスの生徒と避難経路の確認を行いました。なお、この訓練に先立ち、浮きクッションを各 HR 教室に配置しました。次回の避難訓練ではさらに高いところへの避難経路の確認を行うことを計画しています。

年 2 回実施している避難訓練の第 1 回の取組として、避難訓練実施後、集合場所において、浮きクッションの装着方法について養護教諭から説明を行いました。

この訓練では、防災委員だけが浮きクッションを手にクラスの生徒と避難経路の確認を行いました。なお、この訓練に先立ち、浮きクッションを各 HR 教室に配置しました。

○ 宇宙講座



5月11日(水) 1月に仁坂和歌山県知事から記者発表のあった「宇宙探究コース」設置に向けた取り組みがいよいよスタートしました。その第一弾として、一学年の「総合的な探究の時間」で「宇宙におけるコミュニケーションスキル—フライトディレクターの視点から—」と題し、有人宇宙システム株式会社様より2名の講師を招き講演会を実施しました。講演会ではスライドや動画を用いて行われ、話の内容も身近な話題を取り上げて頂けたこともあり生徒たちも聴き入っていました。また、質疑応答では、「宇宙ではどのように睡眠をとっているのか」など、積極的に質問し有意義な時間を過ごせたようです。

○ 宇宙教育検討会議



5月30日(月) 第1回宇宙教育検討会議が本校で開かれました。会議は予定されており、令和6年度入学生に向けた宇宙に関する内容の教育課程を検討しています。

6月

○ 1 学年保護者対象コース説明会

秋に行われるコース選択に向け、教務部長よりクリエイティブコース・グローバルコース・アドバンストコースの特徴や授業

内容について説明を行いました。

コース選択は生徒の進路を考え、家庭でしっかり話し合っ
て決定するよう話が進められました。オンラインの参加も含め多くの保護者に参加頂きました。