



第44回体育大会 総合優勝2年6組

爽やかな秋晴れの下、9月30日(水)に予選、

10月2日(金)体育大会が開催されました。感染症予防に
気を使いつつも、それぞれの種目に真剣に取り組んでいる
姿が輝いていました。生徒会種目ではソーシャルディス



ンスリレーと称し、密を避け、出
場選手が触れ合わないよう工
夫された内容とし、3年4組が
優勝しました。また、各年次種
目では、1年次チームジャンプ

(長縄跳び)で1組、2年次チー
ムジャンプで6組、3年次一球入魂で3組が優勝しました。
部活リレーでは文化部も運動部も、クラブの名誉をかけ迫
力のある走りを見せてくれました。体育大会当日は1日延
期になりましたが、グラウンド準備や運営に、生徒会を含
めた多くの部活動や委員会の皆さんの主体的な働きと協
力が印象的でした。総合順位は以下の通りです。今年度

はコロナ感染拡大
防止のため、規模
を縮小し、来賓や
保護者の皆さまの
ご来校を見あわせ
た中での実施とな



りました。皆さまのご協力のもと、今年度初めての全校行
事が無事に終了しましたことを安心しております。今後の
行事につきましても、万全な対策で実施していきたいと思
います。ご協力よろしく申し上げます。

総合順位

順位	学年 組	得点
1位	2年 6組	105点
2位	2年 4組	100点
3位	3年 3組	82点



総合三科目の授業風景 を紹介します。

1年次 産業社会と人間

職業探究全体発表会



10月6日(火)に各クラス代表者12名が体育館で発
表しました。職業探究とは、未来の社会像を想像し、現存
する職業にとらわれることなく自由な発想で職業を選択・
創造することをねらいとしています。「どの職業も、将来実
現しそうな内容でワクワクしました。AIではなく人間にしか
出来ないことを考え、それを将来の夢にうまくつなげること
ができていました。私も、将来の夢についてもう一度しっか
り考えていきたいです。」「AI と対立的な考えが多かった
が、うまく活用した新たな働き方も大切だと思った。」など、
たくさんの刺激を受けたようです。今回の発表を領域別発
表の探究学習につなげてください。

今後はこれまでの経験をいかし、社会的な視野を広げ
るために、以下の12コースで領域別学習を実施する予定
です。近隣の企業や大学からお招きした講師の先生の講
義をきっかけに、各分野を掘り下げたり発展させたりするこ
とで、新たなテーマと出会い、より深く知り、「考える」こと
へつなげていきます。高校生らしい視点で様々な課題の解
決策や提言などオリジナリティーあふれる意見を発表して
ください。楽しみにしています。

コース	協力企業・大学
1 化学	株式会社ピカソ美化学研究所
2 医療看護	兵庫県臓器移植コーディネーター
3 食物	株式会社宝幸ロールフ西宮プラント
4 国際	JICA 関西
5 こども	聖和短期大学
6 音楽	大阪芸術大学
7 福祉	西宮市総合福祉センター
8 自然科学	人と自然の博物館
9 美術	横尾忠則現代美術館
10 経済	SMBC日興証券
11 動物	動物保護団体 ARK
12 郷土研究	西宮市郷土資料館

2年次 総合的な探究の時間・・・課題研究準備

総合三科目の総まとめである課題研究に向けての準備が始まりました。しかし、課題研究に向けて何から手をつければよいのか。初めての経験でわかりません。そこで、9月16日(水)の総合的な探究の時間では特別非常勤講師の銘苅 千栄子先生をお招きし「知の航海へ!43 回生課題研究スタート」というタイトルで講演を行っていただきました。本校の卒業生の研究や、現代社会でなされている最新の研究など豊富な事例をふまえながら、「問いの立て方」「仮説の立て方」「研究計画の立て方」など課題研究の進め方を講演していただきました。

翌週の授業では先輩方の要旨を参考にしながら、現時点での各自のテーマや問いについて考え、それをもとに今後の講座が仮決定されます。10月以降は講座担当者とも面談を繰り返す中で、テーマと問いを決定していきます。



考察やアイデアに独自性がある課題研究とするために、各自の問いにしっかりと向き合ってください。

3年次 課題研究

課題研究講座内発表会

8月末に論文提出を終え、9月25日(金)に講座内発表が実施され、1年かけて取り組んだ研究を全員が披露しました。この講座内発表会で選ばれた講座代表者12名が10月23日(金)5・6限の年次発表会で発表します。会場となる集会室では学年全員で聴くことができないため、今年度は15講座を2つに分けて代表者の発表を共有します。この中から選ばれた6名が、11月13日(金)に体育館で課題研究発表会を行います。講評・指導助言として関西学院大学 高畑 由起夫先生をお招きして、課題研究の総まとめを行います。



1・2年次生はこの時の様子をビデオで撮影したものを、後日鑑賞します。先輩達の生き生きとした発表を聞き、各自の課題研究のヒントとして考えてください。



課題研究 講座内発表会を終えて

多くの人が自分の仮説を立てたのち、他国などとの比較をしながら課題点を見つけ、それを改善するための方策について発表できていました。日本は様々な面で改善すべき点があると実感することができました。

(生命機能講座 女子)

同じ講座でも1人ひとりが違うテーマで研究をし、それぞれが結論を出していても良かったです。パワーポイントを使用して研究を発表するのは、とても難しかったです。卒業後はこのような発表機会が増えると思うのでよい経験となりました。

(医療看護講座 女子)

【今後の予定】

10月1日 現在

月	日	曜	行事
10	5	月	授業公開(10/9まで)
	9	金	就職試験説明会
	14	水	中間考査(10/20まで)
	15	木	保護者会(2年次)
	22	木	2年次 進路校外学習
	23	金	中学生部活動見学会(放課後 10/27まで)
	31	土	1・2年次 実力テスト 3年次進学模試(マーク)(11/1まで)
11	1	日	創立記念日
	5	木	地震津波一斉避難訓練(10:00)
	6	金	ビブリオバトル
	9	月	内科検診
	12	木	歯科検診 人権教育講演会(6・7限)
	13	金	課題研究発表会(非公開)
	14	土	学校説明会(集会室)
	16	月	内科検診
	19	木	眼科検診
	20	金	2年次修学旅行結団式 内科検診
23	月	勤労感謝の日 2年次修学旅行 沖縄(11/26まで)	
24	火	3年次受験説明会	
27	金	2年次休	

※原則として毎週月曜日は教職員定時退勤日
行事予定は変更する場合があります

