

学 習 活 動



進路実現に向けて
きめ細かなサポート



普通科 1年次から進路設計をサポートする取組を積極的に行っています!

入学定員は200名(40名の5学級)で、教育課程は、2年生から文系と理系に分かれており、興味・関心や進路実現に対応した選択科目が用意されています。ほぼ100%が進学希望であり、学力の一層の向上を目指し、平日は課外、土曜日にはサタディスクールを実施しています。

学年・類型	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1年	国語		地歴		数学				理科		体育		保健	芸術		英語				家庭		情報		北斗	HR								
2年	文	国語		地歴		公民	数学			理科		体育		保健	芸術		英語				北斗	HR											
	理	国語		地歴	公民	数学			理科		体育		保健	英語				北斗	HR														
3年	文	国語		地歴		公民	数学		理科		選①	体育		英語				北斗	HR														
	理	国語		地歴		数学			理科		体育		英語				北斗	HR															

※選①…数学、英語、芸術、家庭より1科目選択 北斗…総合的な探究の時間

特色ある取組

大学出張講義 (大学WEB講義)

1・2年次に生徒の興味・関心の高い大学から講師の先生を招き、一人一人の進路実現に向けての講義を行っています。この4年間はコロナウイルス感染防止の観点から実施できていませんが、オンラインで12講座の講義を視聴しました。

【過去に協力いただいた大学・企業】

島根大学 岡山大学 香川大学 愛媛大学 都留文科大学
 福山市立大学 県立広島大学 下関市立大学 愛媛県立医療技術大学
 高知工科大学 川崎医療福祉大学 松山大学 徳島文理大学
 日本食研ホールディングス



大学WEB講義(1・2年)



小論文講演会(1年)



進路講演会(2年)



進路適性検査結果解説会(1年)

サタディスクール・強化学習会

1・2年生対象に年間10回程度サタディスクール(土曜補習)を行っています。普通科は国語・数学・英語の基礎学力向上のために、商業科は商業科目を中心に検定試験合格に向けて演習中心の授業を行います。また、1年生は1学期中間考査前の休日に学校で学習会を行います。入学後初めての定期考査に向けて、クラスメイトと一緒に集中してテスト勉強に取り組みます。この期間で、高校でのテスト勉強方法を身につけ、集中力を養うことができます。8月上旬には3年生を対象とした強化学習会を行います。朝から夕方まで、クラスメイトと共に受験勉強に勤しみます。また、分からないことがあれば先生方に自由に質問が出来ます。この学習会を通して最後まであきらめない強い気持ちを育てます。

北斗(総合的な探究の時間)

2・3年生の「北斗(総合的な探究の時間)」の授業では、SDGsに関連する課題研究を、文系と理系に分かれて実施しています。研究テーマとSDGsの目標を重ねることで、生涯にわたって主体的に地域や社会と関わり、持続可能な社会を実現できる力を身に付けます。

【過年度の研究テーマ(一例)】



- 地域の食品ロスを減らそう
- 質の良い教育とは何だろう
- 少子化問題について など



- 船舶におけるヒートパイプを用いた温度差発電
- 有機農業～地球も喜ぶ肥料づくり～
- ハマビシの植生調査 など

地元企業や自治体等に対して聞き取り調査を行ったり、特定の事業所を長期継続的に訪問することで実態調査を行ったり、実践的・体験的な研究活動を実施しています。研究の成果は、大学や各種団体の主催するコンテストにも応募しています。これまでは、全国大会で発表する研究もありました。「大学に進学しさらに研究を深めたい」と、将来の目標につながる生徒も多くいます。