

## 新大学入試制度とは…

2020年度からの新入試では、知識や技能だけではなく、「思考力・判断力・表現力」、「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」が評価されます。池田高校での学びを通して様々なことを「知り、感じ、体験し、共有して」これらの力を育むことができます！

## 探究科

課題研究をはじめ、大学や企業、地域と連携した授業を取り入れています。大学進学を目標に、補習や校外模試にも積極的に取り組んでいます。



課題発見から解決までの探究活動を通して、

「自ら学ぶ力」を養います！

### 文系

#### 人文社会 探究コース

人文・社会学的分野における探究的活動を通して、論理的思考力や考察力を養います。語学力や表現力を高め、文系の大学への進学をめざします。

### 理系

#### 自然 探究コース

理数系の分野において、探究的態度や論理的思考力を伸ばします。科学的に考察し処理する能力を養い、理系・医療系の大学への進学をめざします。

探究科 (予定)	学年	単位数 コース	5			10			15			20			25			30		
			共通	国語総合	現代社会	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	コミュニケーション英語Ⅰ	英語表現Ⅰ	家庭基礎	社会と情報	理数数学Ⅰ	理数化学	総合学習	HR	総合学習	HR	総合学習	HR
	1年																			
	2年	人文社会 探究コース	現代文B	古典B	世界史B 日本史B 地理B	倫理	体育	保健	コミュニケーション英語Ⅱ	英語表現Ⅱ	家庭基礎	社会と情報	理数数学Ⅱ	理数生物	理数地学	総合学習	HR	総合学習	HR	
	3年	自然 探究コース	現代文B	古典B	世界史B 日本史B 地理B	体育	保健	コミュニケーション英語Ⅱ	英語表現Ⅱ	家庭基礎	社会と情報	理数数学Ⅱ	理数物理	理数化学	理数生物	総合学習	HR	総合学習	HR	
		人文社会 探究コース	現代文B	古典B	世界史A 日本史A	世界史B 日本史B 地理B	政治経済	体育	コミュニケーション英語Ⅲ	英語表現Ⅲ	家庭基礎	社会と情報	理数数学Ⅱ	理数数学持論	理数生物	理数地学演習 理数化学演習	総合学習	HR	総合学習	HR
		自然 探究コース	現代文B	古典B	世界史A 日本史A	世界史B 日本史B 地理B	体育	コミュニケーション英語Ⅲ	英語表現Ⅲ	家庭基礎	社会と情報	理数数学Ⅱ	理数数学持論	理数化学	物理化学 生命科学	総合学習	HR	総合学習	HR	



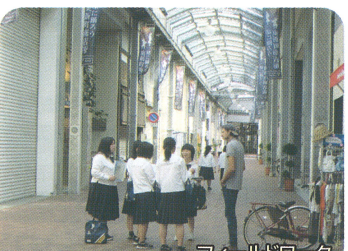
徳島大学訪問(1年)



怪才フォーラム参加



方言調査



フィールドワーク

外国人や地域の方との交流、フィールドワークも行います！



スマイルスタイル訪問(2年)



課題研究



阿波踊り調査



台湾の大学生との交流

## ●普通科・探究科ともに共通して●

☆進路目標に応じて7・8限補習を実施し、確かな学力を身につけます！

☆漢字検定・英語検定・数学検定・ニュース検定など各種検定のサポートも充実しています！