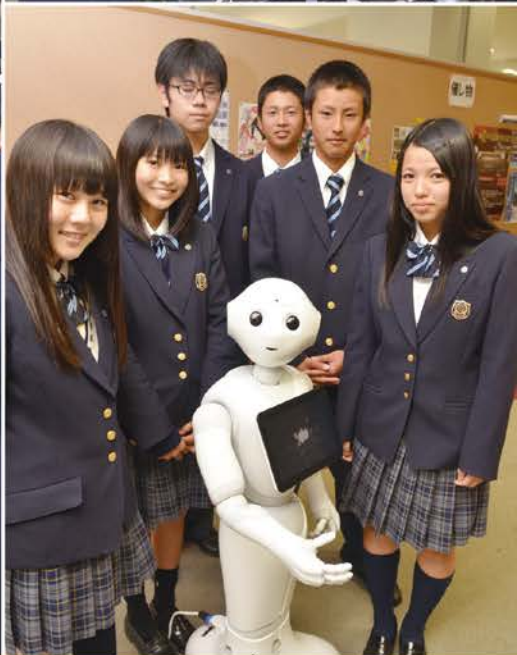


# 情報コース

IT 関連職、情報系・経済系大学に対応したコースです。コンピュータやビジネス文書等の専門知識と技術を身に付けることができます。情報処理やカラーコーディネーターなどの各種検定の取得にも力を入れています。



## カリキュラムの特徴

### ■ 特色教科

#### メディアデザイン・情報メディア・データサイエンス

コンピュータやデジタル機器を駆使する専門知識と技術を身に付けることができます。各種検定の取得も可能です。情報系・経済系大学への進学が有利になっています。

## 最先端の実習機器

千葉学芸高等学校では、最新・高性能の機器を揃えて、時代の最新の技術が身に付けられるようにしています。インターネットは1995年に県内で初めて導入しました。現在では全校生徒に端末を配布し、完備した高速無線 LAN で校内のどこからでもネット

ワークに接続できるようになっています。いつでも自由に使える環境が様々なスキルを育てています。eスポーツやゲームプログラミング、ロボット制御、プロジェクトマッピングなど応用分野の活動も盛んです。

## 検定対策

情報処理や文書作成など、情報に関する検定は、生涯を通して自分のステータスになるものです。授業で学んだ知識や技術をさらに確実なものにするために検定合格対策講座も行っています。本校を会場として検定試験を行っているので、使い慣れた機器で受験できることが合格率アップの要因の一つにもなっています。

## 受験可能な情報関連の検定

IT パスポート・日商 PC 検定・全国商業高等学校協会主催 ビジネス文書実務検定・全国商業高等学校協会主催 情報処理検定・東京商工会議所主催 カラーコーディネーター検定ほか

## STUDENT'S VOICE

### 丁寧な学習と 検定へのサポート



情報コースを選択して良かったことは、文書作成や表計算が基礎から応用まで丁寧に幅広く学べたことです。コンピュータの技能が当たり前のように求められる社会だからこそ、高校時代に基礎からしっかり学べたことは将来に向けて大きく成長できたと思っています。授業だけではなく、たくさんの情報系の資格検定にも挑戦しやすい環境が整っていて、受験対策講座などに参加することで合格に向けて集中的に学ぶことができます。検定の合格で実力を証明することができ、進路決定にも大変役立ちました。

## TEACHER'S VOICE

### 情報化社会の エキスパートに

情報コース  
川島 郷志 先生



社会の情報化は加速度的に進展し、あらゆるモノがインターネットで結ばれる IoT 型未来社会も目前です。高度情報化社会に対応するため、ICT（情報通信技術）を適切に活用して、情報を科学的に理解し、活用する能力を身に付けます。本校では将来の進路に結びつくよう、表現やコミュニケーション能力を中心とした実習する学習計画が組みこまれています。情報コースでは「メディアデザイン」「情報メディア」「データサイエンス」を履修し、表計算やビジネス文書を扱う基礎から、各種検定取得のための実技実習や情報科学の内容について積極的に学んでいます。全国最高レベルの最新の機器・設備を揃えて時代の最新の技術が身につけられる環境でさまざまなスキルを育てています。

## カリキュラム

														1年生	2年生	3年生	
国語	現代の国語	2			数 学	数学Ⅰ	3			体育	3	2	2	情 報	情報Ⅰ	2	
	言語文化	2				数学Ⅱ		2	2	保健	1	1			情報Ⅱ		2
	国語表現					数学Ⅲ				音楽Ⅰ	1	1			メディアデザイン		2
	論理国語		2	2		数学A		2		工芸Ⅰ			2		情報メディア	2	2
	文学国語					数学B				図書コミュニケーションⅠ	3				データサイエンス	2	
	古典探究		2	2		数学C				図書コミュニケーションⅡ		3					
	歴史総合	2								図書コミュニケーションⅢ			3				
地理歴史	世界史探究		3		理 科	物理基礎	1	1		論理・表現Ⅰ	2			外 國 語			
	日本史探究			3		物理				論理・表現Ⅱ			2				
	地理総合		2			化学基礎	2			論理・表現Ⅲ							
	地理研究					化学											
	公共	2				生物基礎		2		家庭総合	2	1			総合的な探究の時間	1	1
公民	倫理					生物								特	ホームルーム	1	1
	政治経済			2		理科探究										1	1



4K 対応ノンリニア動画編集



ORACLE ACADEMY

オラクルアカデミー認定校として未来のエキスパートを育てる