

# プログレスコース

## Progress Course

確かな学力を身につけ、  
より専門的に学ぼう



1年生

- 通常の授業に加え、進学補習が充実しています。模擬試験などを活用し、個々の学力に応じた目標設定と、さらなる学力伸長を目指します。
- 一人ひとりに応じた進路指導を1年次から実施。学び方のコツや学ぶことの本質を体感することで、意欲の向上を目指します。

2・3年生

- 2年次から3つの系統に分かれて進路や興味関心のある内容についての学びを深めます。
- 文系・理系・医療科学系の専門科目により、実習を取り入れた発展的学習を進めます。

### Curriculum 教育課程 令和6年度入学生用

※教育課程は変更になる場合があります。

	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		
1年	共通	現代の国語(2)	言語文化(2)	公共(2)	歴史総合(2)	数学Ⅰ(4)	数学A(2)	化学基礎(2)	体育(3)	保健(1)	芸術Ⅰ(2)	英語コミュニケーションⅠ(3)	論理・表現Ⅰ(3)	情報Ⅰ(2)	総合的な探究の時間(1)	ホームルーム(1)																		
2年	文系	文学国語(3)	世界史探究 日本史探究(3)	地理総合(2)	数学Ⅱ(4)	生物基礎(2)	体育(2)	保健(1)	英語コミュニケーションⅡ(4)	論理・表現Ⅱ(2)	家庭基礎(2)	実用英語 国語演習(2)																						
	理系	論理国語(2)	地理総合(2)	数学Ⅱ(4)	数学B(1)	数学C(1)	生物基礎(2)	物理基礎(2)	化学(2)	体育(2)	保健(1)	英語コミュニケーションⅡ(4)	論理・表現Ⅱ(2)	家庭基礎(2)	自然科学探究(2)	総合的な探究の時間(2)																		
	医療科学	文学国語(3)	地理総合(2)	数学Ⅱ(4)	生物基礎(2)	化学(3)	体育(2)	保健(1)	英語コミュニケーションⅡ(4)	論理・表現Ⅱ(2)	家庭基礎(2)	医療福祉Ⅰ(2)																						
3年	文系	論理国語(4)	文学国語(3)	古典探究(3)	世界史探究 日本史探究(3)	政治経済(3)	地学基礎(2)	体育(2)	英語コミュニケーションⅢ(4)	論理・表現Ⅲ(3)	情報活用 数学演習(2)																							
	理系	文学国語(3)	地理探究(3)	数学Ⅲ(4)	数学B(1)	数学C(1)	物理(4)	化学(3)	体育(2)	英語コミュニケーションⅢ(4)	論理・表現Ⅲ(2)	情報探究 古典探究(2)																						
	医療科学	論理国語(4)	文学国語(3)	医療数学(2)	物理基礎(2)	化学(2)	生物(4)	体育(2)	英語コミュニケーションⅢ(4)	論理・表現Ⅲ(2)	医療福祉Ⅱ(2)	情報活用 古典探究(2)																						

※色つきは選択科目または学校設定科目

### 卒業生の声

【令和4年度 卒業生】



内田昌孝 京都第二赤十字看護専門学校 看護学科進学 (朱雀中学校出身)

僕は高校3年間、勉強と部活動を両立するために体調管理に気をつけ、時間を大切にしながらコツコツ勉強しました。部活動は水泳部に所属し、自分のベストを更新するために休まず練習に取り組みました。

洛東高校は様々な分野の選択科目・コースがあることが魅力です。僕は医療の道へ進学するために医療科学コースを選択しました。このコースでは医療分野の知識を学びながら、車いすや高齢者疑似体験などができ、更に看護学校での実習等を通して、医療について学ぶことができます。

高校1年生から看護学校のオープンキャンパスに参加したことで、学校や実習の様子を掴むこともできました。また、先生も親身に相談にのってくださり、将来の仕事もイメージできました。そのおかげで、高校生の今すべきことが明確になり努力ができたため、希望の進路に進むことができたと思っています。

【令和4年度 卒業生】



和田美悠 京都府立大学 公共政策学部福祉社会学科進学 (大宅中学校出身)

私は、洛東高校で勉強と部活の両立を頑張りました。前者は、苦しい科目にも取り組み、今までで一番の成績を残すことができました。後者では、人よりも努力する大切さを学び、結果を残し続けることができました。共に全力でやり切ったので後悔はありません。

洛東高校には、職員室の隣に自習室があるという魅力があり、勉強している時に疑問を持って、すぐに先生に聞くことができます。また、室内がとても綺麗で静かなので、集中して机に向かえます。

大学合格に向け、先生に小論文の添削や問題提供を繰り返していただきました。さらに、小説を読んで語彙を増やしたり、1、2年の教科書を読むなどして、福祉や時事の基礎知識をつけました。皆さんも進路実現に向けてたくさん努力して下さい。

### 文系

言語・表現活動を重視し、実践的で幅広い知識と確かな学力を習得します。

〈目指す進路〉

国立大学・難関私立大学文系

### 実用英語



授業で身につけた英語を活用して交流を行います。写真はインターネットを利用した韓国の高校生との交流です。



近隣の小学校とも連携し、授業で身につけた英語を使いながら交流授業を行っています。

### 理系

実習や観察を通して自然科学への興味を深め、論理的思考力を習得します。

〈目指す進路〉

国立大学・難関私立大学理系

### 自然科学探究



日常の中にある不思議について、自分たちで仮説を立て、半年間の実験を通じて検証します。



どんな実験をするかも自分たち次第。実験器具の扱い方やデータ処理の仕方などを実習で学びます。

### 医療科学系

医療や福祉に関する実践的な学習を通じて、課題解決に向けて主体的かつ協働的に取り組む態度を養います。

〈目指す進路〉

看護医療系大学・専門学校

### 医療福祉



近隣の看護学校や医療機関の協力のもと充実した実習を実施します。看護や福祉に関する多くの体験授業を行います。



講義や実習を通じて、医療に関する職業への理解が深まります。