

理数重点コース

「職業は設計開発や生産管理等のエンジニアを目指したい。」 「高校卒業後は国公私立大学理系学部や医療系専門学校、経済・経営学部で学びたい。」 理数重点コースで、数学や理科を重点的に力をつけることができます。

●2年次からの教育課程

	1 2 3 4 5	6 7 8	9 10 1	11 12 13	14 15 16	17 18	19 20 21	22 23 24	25 26	27 28	29	30
2 年 次	論理国語 地理	里総合 数	学Ⅱ	数学A 数:	学B 物理基礎 生物基礎	化学基礎	体育		コミュニ ションII	論理・ 表現I	総探	L H R
3 年 次	文学国語	地理探究 日本史探究	数学Ⅲ	数学C	化学		物理生物	体育		ロミュニ ションⅢ	総探	L H R

●卒業後に目指す進路先

就職先(一例):製造、サービス・販売 など

進学先(一例):国公立四年制大学、私立四年制大学、短大、医療系専門学校 など

T

時間割例

○ビジネス情報コースの2年次の例

		月	月火		木	金			
		SHR(8:40 ~ 8:50)							
1	8:50 ~ 9:40	化学 基礎	英語コミュニ ケーションII	論理 国語	論理 表現 I	論理 国語			
2	9:50 ~ 10:40	数学Ⅱ	論理 国語	簿記	化学 基礎	体育			
3	10:50 ~ 11:40	論理 表現 I	体育	ビジネス 基礎	体育	数学Ⅱ			
4	11:50 ~ 12:40	生物基礎	生物基礎	英語コミュニ ケーションII	地理 総合	ビジネス 基礎			
		昼休み(12:40 ~ 13:25)							
5	13:25 ~ 14:15	論理 国語	数学Ⅱ	保健	英語コミュニ ケーションII	地理 総合			
6	14:25 ~ 15:15	英語コミュニ ケーションII	総探	LHR	数学Ⅱ	簿記			

●ビジネス情報コースの単独科目としてビジネス基礎や簿記の授業があります。

○理数重点コースの3年次の例

		月	月火		木	金		
		SHR(8:40 ~ 8:50)						
1	8:50 ~ 9:40	文学 国語	体育	日本史 探究	文学 国語	体育		
2	9:50 ~ 10:40	日本史 探究	英語コミュニ ケーションⅢ	文学 国語	英語コミュニ ケーションⅢ	化学		
3	10:50 ~ 11:40	数学Ⅲ	物理	英語コミュニ ケーションⅢ	化学	日本史 探究		
4	11:50 ~ 12:40	数学C	化学	物理	物理	物理		
		昼休み(12:40 ~ 13:25)						
5	13:25 ~ 14:15	化学	文学 国語	数学Ⅲ	体育	文学 国語		
6	14:25 ~ 15:15	英語コミュニ ケーションIII	総探	LHR	数学C	数学Ⅲ		

🗑 特色ある授業



陶芸(選択授業)



情報処理(ビジネス情報コース選択者)