



来たる入試改革に向けた新たな取組が始まっています。

進学型単位制の導入により、個々の進路希望に対応したカリキュラムが組めるようになりました。それによってきめ細やかな学習指導を実現しています。また日々の授業や課外活動で、論理的思考力・判断力・表現力の育成を図り、新たな入試改革に対応します。

平成29年度 進路実績 (延べ人数)

国公立 **117**名 合格 (難関大学・医学部医学科・薬学部23名合格)

早・慶・上智・理科大 **74**名 合格

立教・明治・中央・青学・法政・学習院 **177**名 合格

合格実績 ()内現役

国公立大学

大学名	29年度	28年度	大学名	29年度	28年度
北海道	6 (4)	4	静岡	1 (1)	3
北見工大	1		名古屋	3 (1)	1
秋田	1	2	三重		1
東北	6 (2)	6	神戸	2	
山形	2 (1)	2	鳥取	2	
茨城	2 (1)	2	広島		1
筑波	4 (3)	2	山口		1
宇都宮	2	5	島根	1 (1)	2
群馬	20 (14)	20	香川		1
埼玉	17 (13)	17	鹿児島		1
千葉	5 (2)	3	高崎経済	2 (2)	5
電気通信	1	1	前橋工科	5 (2)	2
東京	1 (1)		埼玉県立	1 (1)	
東京海洋		2	首都大東京	2 (1)	4
東京学芸	4 (1)	1	長岡造形	1 (1)	
東京農工	2		福井県立	1 (1)	
東京工業	1		都留文科	1 (1)	
一橋		1	横浜市立		1
横浜国立	5 (3)	2	静岡県立	1 (1)	
新潟	6 (2)	6	和歌山県立医	1	
富山	2 (2)	2	防衛医		1
金沢		1	防衛		1
福井		1			
山梨		1			
信州	5 (2)	5			
			国公立合計	117 (64)	111

私立大学(抜粋)

大学名	29年度	28年度	大学名	29年度	28年度
早稲田	21 (10)	31	帝京	9 (5)	8
慶應	9 (3)	7	東海	9 (6)	8
上智	5 (5)	10	城西	6 (1)	9
東京理科	39 (11)	26	玉川	2	4
立教	22 (12)	27	明治学院	6 (4)	18
明治	39 (15)	43	星薬科		1
中央	38 (18)	35	東京薬	1	2
法政	47 (14)	73	明治薬	4 (1)	2
青山	11 (1)	18	昭和薬	1	2
学習院	20 (7)	29	日本薬	1 (1)	4
日本	76 (25)	122	北里	3 (1)	6
東洋	62 (22)	83	麻布	1	1
駒澤	10 (2)	17	東京農業	10 (3)	11
専修	5 (2)	4	東邦		2
芝浦工業	32 (9)	24	武蔵	3	3
東京電機	23 (8)	23	東京経済	3	5
大東文化	8 (1)	27	同志社	4 (4)	6
國學院	12 (10)	14	立命館	12 (3)	6
獨協	9 (5)	9	関西学院	1 (1)	1
文教	8 (7)	12	近畿大	4 (2)	
成蹊	14 (3)	19			
成城	10 (2)	16			
			私立合計	600 (224)	768

■進学型単位制

進学型単位制導入により、少人数授業が多く展開され、きめ細やかな学習指導がうけられます。また、幅広い科目選択が可能となり受験に向けてつきたい力を着実に身につけることができます。

■恵まれた学習環境

PTAの協力により、本校図書館は土曜日でも開館しています。平日は夜8時30分まで開館が延長されています。部活動が終わってから学校で学習する生徒も多く、熊高生の「学びの場」になっています。

■充実した補習授業

平日の早朝・放課後の補習はもちろん、長期休業中には、1・2年生向けの集中補習講座、3年生向けの入試対策講座が組まれています。補習の講座数は県内進学校の中でも群を抜いています。

■充実のセンター試験&二次試験対策

センター試験を意識した模擬試験を実施しています。センター試験本番を控えた年末には、3年生を対象に本番と同じ時間・形式の「センター練習会」を実施しています。また、1・2年生には、センター試験の翌日に本番のセンター試験を利用した「センターチャレンジ」が行われ、その後センター試験解説会も行われています。国公立二次試験や難関私立大学の補習や個別指導は3年生になると本格化します。

■大学からの出前授業(模擬講義)

埼玉大学の各学部の先生方を招いて、多分野の講義を本校で実施しています。生徒は将来の学びの場の選択に役立っています。

■キャリア教育の充実

キャリア教育の一環として、医師、弁護士、研究者、会社社長など各界の第一線で活躍するOBを中心とした方々による職業説明会やパネルディスカッションを実施しています。「同窓生の宝庫」熊高ならではのこの企画により、生徒の進路意識の高揚とともに、社会人としての自覚が芽生えます。



進学型単位制教育課程

進学型単位制の特色

- ◎生徒一人ひとりに最適な授業が構成できるカリキュラムで、確かな学力を身につけ、進路実現をかなえる。
- ◎すべての教科をバランスよく学習するスタイルで、将来の日本を支えるたくまじき人材としての土台を築く。
- ◎1・2年次では、英数国が充実し、基礎基本の徹底。3年次では幅広い科目選択で、大学受験に必要な科目が充実。
- ◎少人数授業が多く展開され、きめ細やかな学習指導が受けられる。

平成30年度入学生教育課程表

()内の数字は単位数(適当な授業数)を示す

	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	33	34
1年次	共通		国語総合(5)			世界史B(3)		現代社会(2)		数学I 数学A(6)			化学基礎(2)		地学基礎(2) 生物基礎(2)		体育(3)		保健(1)	芸術(2)		コミュニケーション英語I 英語表現I(5)			ホームルーム(1)	総合学習(2)								
2年次	文系	体育(2)	保健(1)	芸術(2)		コミュニケーション英語II 英語表現II(6)			現代文B 古典B(5)		数学II 数学B(5)		類型選択科目 総合選択科目(10)			ホームルーム(1)	SS課題研究(1)																	
	理系	体育(2)	保健(1)	芸術(2)		コミュニケーション英語II 英語表現II(6)			現代文B 古典B(4)		数学II 数学B(6)		類型選択科目 総合選択科目(10)			ホームルーム(1)	SS課題研究(1)																	
3年次	文系	体育(3)	家庭基礎(2)	情報の科学(2)	コミュニケーション英語III 英語表現II(6)		現代文B 古典B(5)		数学探究α(4)	類型選択科目 総合選択科目(10~12)			ホームルーム(1)	SS課題研究(1)																				
	理系	体育(3)	家庭基礎(2)	情報の科学(2)	コミュニケーション英語III 英語表現II(5)		現代文B 古典B(4)		数学探究β(2)	数学III(5)	類型選択科目 総合選択科目(11)			ホームルーム(1)	SS課題研究(1)																			

共通科目

類型共通科目

類型選択科目
総合選択科目

2年で文理に分かれます。

3年でさらに個々の希望に合わせた講座が選べます。

【類型選択科目・総合選択科目の例】

2年次：日本史B 地理B 倫理 物理基礎 生物基礎 地学基礎 化学 生物
 3年次：古典研究 世界史・近現代研究 日本近現代史 世界地誌 政治経済
 公民探究 倫理講読 解析学入門 幾何学入門 数学探究 生物探究 地学探究
 物理 化学 生物 地学 物理探究 化学探究 生物探究 地学探究
 理科課題研究 スポーツ総合 スポーツⅠ～Ⅲ ソルフェージュ
 美術総合研究 実用書 英語読解 英語理解 フードデザイン
 栄養 アルゴリズムとプログラム