

京都府立乙訓高等学校

乙訓で**鍛える**知力・体力・人間力 乙訓で**創る**君自身の物語(ストーリー)

所在地 〒617-0843 長岡京市友岡1丁目1-1

Tel.075-951-1008 Fax.075-951-6701

<http://www.kvoto-be.ne.jp/otokuni-hs/>



学校概要



○全日制課程(平成29年4月現在)

普通科・スポーツ健康科学科

○創立 昭和39年4月

○生徒数 (平成29年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	139	152	136	427
女	103	85	101	289



学校生活

○授業 ～学力を伸ばす環境～

全てのHR教室にプロジェクター等のICT機器が完備されています。多くの教科でICTを活用した「学力を伸ばす授業」を展開しています。



○学校行事 ～豊富な感動体験～

文化祭 1年 仮装パフォーマンス
2年 小演劇
3年 演劇

に取り組みます。

体育祭 芝生グラウンドでは1日中笑顔があふれています。



○自習室 ～夢に向かって～

早朝から部活動後もしっかり学習できる環境が整っています。(個別ブース型、冷暖房完備)



○制服 ～伝統と革新～

乙訓高校の新しさと伝統を表現し、府内では斬新なオリジナル詰め襟、セーラージャケット スタイルです。



○トピックス

—学校・学科説明会—

第1回 5月13日(土)

第2回 8月21日(月)

第3回 10月28日(土)

—部活動体験会—

9月10日(日)



○修学旅行 ～国際感覚を磨く～

平成29年度入学生

◎普通科理系コース 2年次 マレーシア ポルネオ島研修

◎普通科文系A・Bコース 2年次 マレーシア・シンガポール研修

◎スポーツ健康科学科 2年次 グアム島研修



部活動

○全国大会等での顕著な活躍

陸上競技部・バドミントン部をはじめ**全国高校総体に多数出場**しています。

○文化系 10の部・同好会が活動しています。



○体育系

15の部が活動しています。陸上競技、硬式野球、フェンシング、バドミントン、水泳がトップアスリートの育成に努める重点種目です。

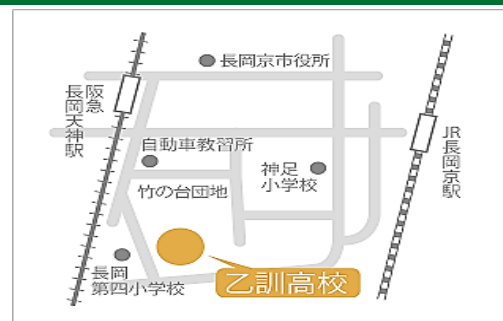


進路状況

	H26年度	H27年度	H28年度
国公立4年制大学	7	13	5
私立4年制大学	272	274	276
国公立・私立短期大学	4	19	15
専修・各種学校	68	50	45
公務員	5	6	2
就職	17	11	13

* 現役生の合格状況(延べ数)

地図



◆阪急長岡天神駅から徒歩8分 ◆JR長岡京駅から徒歩12分

京都府立乙訓高等学校

設置	全日制	普通科	理系コース、文A・文Bコース		
学科等	全日制	スポーツ健康科学科			
教育目標	知・徳・体の調和のある人間の育成に努め「文武両道」を目指す。				
学校の特徴	<p style="text-align: center;">乙訓で鍛える知力・体力・人間力 乙訓で創る君自身の物語(ストーリー)</p>				
	<p>●確かな学力の構築 (知力)</p> <ul style="list-style-type: none"> ICT活用授業による「わかる授業」の創造 (全教室にプロジェクター設置=いつでもICT機器の利用可) 知的好奇心をくすぐる多様な土曜活用講座 朝テストによる基礎学力の養成・定着及び進学補習による発展的学力の育成 	<p>地域の理系を担う</p>			
	<p>●質の高い部活動の展開 (体力)</p> <ul style="list-style-type: none"> 「運動は頭で理解し、身体で表現するものです。」 スペシャリストやアドバイザーによる科学的な理論の習得と実践 府下有数の施設設備 (芝生グラウンド・多目的室内練習場・全天候型走路等) 府内トップレベルの選手育成 ・部活動加入率82% 	<p>スポーツ健康科学科生が牽引</p>			
	<p>●規律正しい学校生活の確立と地域貢献 (人間力)</p> <ul style="list-style-type: none"> 制服の着こなしなど身だしなみの徹底した指導 「遅刻ゼロ」「挨拶励行」の集団づくり 学校行事、地域活動への積極的な参画 	<p>学校改革の確かな足跡</p>			
教育システム	普通科			スポーツ健康科学科	
	1	<p>前半期 (4月～9月)</p> <p>週32時間 +土曜活用講座</p> <p style="text-align: center;">「高校での学び」の導入と確立 全員が共通教育課程で学習</p> <p style="text-align: center;">(クラスは希望コース別・習熟度別学級編成)</p>		<p>1年</p> <p>週34時間 +土曜活用講座 高大・産学連携</p>	
	<p>↓ 高大接続コースへ ↓</p>				
	1年	<p>後半期 (10月～3月)</p> <p>週32時間 +土曜活用講座</p> <p style="text-align: center;">理系コース (1年から理系に特化)</p> <p style="text-align: center;">課題研究 高大・産学連携</p>	<p style="text-align: center;">文Aコース (文系・発展)</p> <p style="text-align: center;">課題研究 高大・産学連携</p>	<p style="text-align: center;">文Bコース (文系・標準)</p> <p style="text-align: center;">習熟度別授業</p>	
	2年	<p>週32時間 +土曜活用講座</p> <p style="text-align: center;">工学系 (物理系)</p>	<p style="text-align: center;">生命科学系 (生物系)</p> <p>週32時間 課題研究 高大・産学連携</p>	<p>週32時間</p>	<p>2年</p> <p>週34時間 +土曜活用講座 高大・産学連携 研究発表</p>
	3年	<p>週32時間 +進学補習</p>	<p>週30時間 +進学補習</p>	<p>週30時間 +進学補習</p>	
めざす進路先	<p>国公立大学・難関私大</p> <p>機械・電気 建築など 理工系学部</p> <p>生命・環境 農学など 自然科学系学部</p>		<p>国公立大学 難関私大 文系学部</p>	<p>中堅私立大学 文系学部</p> <p>国公立・難関私立大学 教員養成・健康科学 医療看護・保健栄養 保育・スポーツマネジメント等</p>	
コース決定	<p>普通科の1年前半期はそれぞれ習熟度別クラスに分かれ、全員が共通の教育課程で学習をします。1年前半期終了時に自己の適性や能力、進路希望に応じてコース選択を行います。さらに、理系コースは2年次から希望に応じて理科科目で2系統に分かれます。普通科クラスは理系+文A2クラス、文B3クラスで編成しています。(H29年度入学生)</p>				