



○ 通学区域別生徒数 令和5年4月7日現在

通学区域	1年生	2年生	3年生	全学年
刈谷市	94	90	91	275
安城市	52	64	63	179
知立市	29	32	31	92
碧南市	26	22	19	67
高浜市	14	23	22	59
西尾市	29	27	27	83
岡崎市	29	22	19	70
豊田市	38	41	25	104
みよし市	5	4	5	14
大府市	44	41	40	125
豊明市	8	7	14	29
蒲郡市	6	10	4	20
幸田町	4	7	8	19
東浦町	18	11	15	44
その他	6	6	9	21
総計	402	407	392	1201

○ アクセスマップ

JR東海道本線刈谷駅下車、南西へ徒歩20分
 名鉄三河線刈谷市駅下車、東へ徒歩7分



愛知県立刈谷高等学校

〒448-8504 刈谷市寿町5丁目101番地
 TEL 0566-21-3171(代)
 FAX 0566-25-9087
<http://www.kariya-h.aichi-c.ed.jp>



この3年間で、
 未来を切り拓く力にする。



愛知県立刈谷高等学校

令和5年度 学校案内



主体的に学び、仲間と高め合う日々が、未来を切り拓く力につながっていく。

社会を力強く生き抜くために必要なのは、学力、知力、体力。
 そして何よりも確固たる意志を胸に、妥協せず、最良の解を探求する力です。
 常に問題意識をもち、論理的に考えて行動することで、それらは身に付いていきます。
 刈谷高校には、長い歴史の間に培われてきた「生徒が主体的に学ぶ環境」が整っています。
 世界での活躍を見据えた多彩な授業やプログラム、強い精神力を鍛える部活動、
 仲間とのコミュニケーションの大切さを知る学校行事なども活発です。
 先生や仲間を支えられながら自分を磨き、自ら未来を切り拓く力を養っていく3年間。
 未来へ、さらにその先へとつながる手ごたえのある高校生活が待っています。

教育目標

「質実剛健」の校訓のもとに培われた伝統・校風を継承することを基本として、次の目標の達成に努めます。

- ① 各自の進路目標達成のための、基礎的な学力と体力を備えた生徒の育成。
- ② 精神的にもたくましく、誠実で、礼儀正しい生徒の育成。
- ③ 豊かな個性と情操を培い、高い理想を目指して邁進する生徒の育成。

学びの特色

POINT 1
スーパーサイエンスハイスクール (SSH) の指定校
 令和3年度に再指定されたSSH第3期では、よりよい世界を創造する学際的サイエン斯拉ダーを育成するために、エージェンシーや科学する力、自律的に学ぶ力、問題発見・解決能力、国際社会においても通用する発信力、創造性等を「意識的に」引き伸ばしていきます。
 P3へ

POINT 2
第2・3学年に第3の類型「探究系」を設置
 SSH第3期の指定を機に、文系・理系に加えて、第3の類型である「探究系」を設置しました。探究系独自の学校設定科目の設置や、探究的な学び・学際的な学びの徹底を通して、学際的サイエン斯拉ダーの育成を目指します。
 P3へ

POINT 3
全国で活躍する人材の育成
 本校は創立以来、文武両道の精神を礎に、「授業第一主義」を体現する教科指導、きめ細かい進路指導、活発な部活動や学校行事など、生徒の志を伸ばす多彩な学びの場を提供しています。高い学力だけでなく豊かな人間性を育み、社会に貢献できる人材を育成します。
 P3-5へ

POINT 4
全国レベルで競い合う部活動
 「赤だすき」の愛称をもち、全国大会出場の実績があるサッカー部をはじめ、野球・水泳・弓道・陸上・テニス・新体操・剣道など、数多くの部が輝かしい成績を取っています。生徒たちは部活動を通して、何事にも妥協しない強い精神力を養っています。
 P6へ

校長のあいさつ

「未来を築く人材に！」

本校は大正8年に愛知県立第八中学校として開校して以来、105年の歴史を刻む県下でも有数の伝統ある高等学校です。今日に至るまで、校訓「質実剛健」のもと、多くの有為な人材を輩出してまいりました。政財界はもとより、文化、芸術、科学等、国内外のさまざまな分野において、本校の卒業生がめざましい活躍を重ねております。

次代を担う若人を育成するために、今後も文武両道の教育を実践しつつ、日々の充実した授業はもとより、SSH事業、国際交流、部活動、学校行事など、皆さんが夢を実現するきっかけとなる多くの機会を用意しています(本校HP「スクールポリシー」参照)。また、未来を築く人材育成のため、更なる発展に向けた取組も実施していきます。皆さんには、本校で切磋琢磨し、未来を築く人材に成長してくれることを期待します。

愛知県立刈谷高等学校 校長 加藤 一史



沿革・概要

- | | |
|--------------|--|
| 大正8年(1919年) | 刈谷市立亀城尋常小学校の一部を仮校舎に愛知県立第八中学校として開校 |
| 大正11年(1922年) | 愛知県立刈谷中学校と改称 |
| 昭和23年(1948年) | 学制改革により愛知県立刈谷高等学校となる |
| 昭和53年(1978年) | 野球部第50回選抜高校野球大会初出場 |
| 平成4年(1992年) | サッカー部全国高校総体出場(宮崎県) |
| 平成8年(1996年) | サッカー部全国高校総体出場(山梨県) |
| 平成10年(1998年) | 創立80周年記念式典を挙げる/全国高校サッカー選手権大会出場(通算19回目) |
| 平成17年(2005年) | サッカー部全国高校総体出場(千葉県) |
| 平成20年(2008年) | 創立90周年記念式典を挙げる/サッカー部全国高校総体出場(埼玉県) |
| 平成23年(2011年) | サッカー部全国高校総体出場(秋田県)/SSHに指定 |
| 平成24年(2012年) | ユネスコ・スクールに加盟 |
| 平成28年(2016年) | SSH第2期指定/サッカー部全国高校総体出場(広島県)(通算8回目) |
| 平成30年(2018年) | 創立100周年記念事業/サッカー部全国高校総体出場(三重県)(通算9回目) |
| 令和3年(2021年) | SSH第3期指定 |
| 令和4年(2022年) | 「探究系」設置 |



校歌碑

学びの特色

自ら学ぶ姿勢を伸ばす、特色ある教育を実施しています。

1 特色ある学び
スーパーサイエンスハイスクール (SSH) の指定3期目

科学する力とエージェンシーを發揮して、よりよい世界を創造する学際的サイエンスリーダーの育成

令和3年度に再指定されたSSH第3期では、第2期までに構築した、科学する力をもった「みりよく(実力・魅力)」あふれるグローバルリーダー育成プログラムを礎に、よりよい世界の創造を実現するためのイノベーション力の向上を目指しています。自ら発見した課題に対して、その解決のための仮説を立てたうえで、実験や調査を行い仮説の検証に挑む『課題研究』をはじめとして、理科・数学・公民・情報・英語の各教科・科目に独自の学校設定科目を設定することで、科学する力やエージェンシーの向上を図ります。また、オーストラリアでの科学研修や大学・研究機関等での研修など、みなさんの心に火をつける様々な課外活動も準備しています。



全校生徒によるポスター発表

*エージェンシーとは、よりよい社会の実現に向けて、自分で目標を設定し、振り返り、社会に対する責任をもって行動する能力

2 特色ある学び
第2・3学年に第3の類型「探究系」を設置

探究的な学び×学際的な学びでよりよい世界を創造する力を育成

SSH第3期の指定を機に、文系・理系に加えて、第3の類型である「探究系」を設置しました(令和5年度は第2・3学年に設置)。探究系では、自然科学と人文・社会科学の双方のアプローチから*トランスサイエンスの解決に挑む「iD課題研究」、教科等の知識を融合し、実社会での問題解決につなげる方法を学ぶ「Global Issues」・「プロダクトデザイン」などの探究系独自の学校設定科目を設置しました。探究的な学びの徹底や従来の文系・理系の枠にとらわれない学習活動を通して、学際的サイエンスリーダーの育成を目指します。



「探究系」授業風景

*トランスサイエンスとは、エネルギー問題のように、科学に問いかけることはできるが、科学だけでは答えられない問題

特色ある学び 3

学習活動

○ 学習活動

毎日繰り返される質の高い教科指導の中で基礎学力はもちろん、問題解決力や論理的思考力を鍛え、夢や目標をかなえるために必要な力を身に付けます。1年生では芸術(音楽・美術・書道から1科目選択)を除き、全員が共通科目を学びます。2年生から文系・理系・探究系の3コースに分かれ、3年生からはさらにコース内でも選択科目が分かれて大学受験に必要な応用力を伸ばします。生徒の進路希望達成を考えた教育カリキュラムです。

○ 日課表

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
ST			8:40~ 8:50		
第1限			8:50~ 9:40		
第2限			9:50~10:40		
第3限			10:50~11:40		
第4限			11:50~12:40		
昼食			12:40~13:20		
第5限			13:20~14:10		
第6限			14:20~15:10		
第7限	15:20~16:10	-	-	15:20~16:10*	-
ST・清掃	16:15~16:30	15:20~15:35	15:20~15:35	16:15~16:30	15:20~15:35

*L.T

○ 教育課程編成表

令和4・5年度入学生用 ○内の数字は単位数 *選択科目 ★はスーパーサイエンス科目

学年	科目	単位数	備考
1年	現代の国語	2	
	言語文化	3	
	地理総合	2	
2年	論理国語	2	
	古典探究	3	
	日本史探究	2	
3年	論理国語	2	
	古典探究	2	
	地理探究	2	

特色ある学び 3

進路指導

きめ細かな進路指導で生徒の夢や希望をサポートします。

クラス担任が日常的に生徒との円滑なコミュニケーションを図り、一人一人に最適な進路指導を行っています。また充実した授業や各学年に応じた補習、2年生のスプリングセミナーなどを実施し、大学受験に必要な学力向上をサポートするなど、きめ細かな支援が、生徒の思い描く進路目標の実現を支えています。

○ 大学合格一覧 (令和5年3月)

大学名	5年度	4年度	3年度
北海道	6(1)	5(1)	8(1)
東北	-	-	2(1)
秋田	-	1(0)	-
茨城	-	-	1(0)
筑波	4(0)	4(0)	10(0)
埼玉	1(0)	-	1(0)
千葉	2(1)	1(0)	6(5)
東京	11(4)	3(0)	1(0)
東京外国語	2(0)	-	2(0)
東京海洋	1(1)	-	2(2)
東京学芸	1(0)	-	2(0)
東京藝術	-	-	1(0)
東京工業	3(1)	-	1(0)
東京農工	-	-	1(0)
お茶の水女	-	1(0)	1(0)
一橋	4(1)	1(0)	-
電気通信	1(1)	-	-
横浜国立	6(1)	6(1)	5(1)
富山	1(1)	2(0)	4(0)
金沢	4(0)	-	3(0)
福井	-	1(0)	-
山梨	-	2(1)	-
信州	-	1(1)	2(0)
岐阜	15(0)	18(0)	20(1)
静岡	15(2)	14(1)	12(1)
浜松医科	1(0)	3(0)	3(1)
愛知教育	11(0)	13(0)	17(0)
名古屋	80(10)	64(4)	83(9)
名古屋工業	24(2)	20(2)	23(6)
豊橋技科	1(0)	-	-
三重	3(1)	6(0)	2(2)
滋賀	3(0)	-	5(1)
京都	11(4)	19(6)	14(3)
大阪	10(5)	19(7)	14(4)
大阪教育	-	-	-
神戸	6(3)	4(2)	11(0)
奈良女子	3(1)	1(1)	2(0)
和歌山	2(1)	-	-
鳥取	-	1(0)	1(1)
島根	-	1(0)	-
岡山	1(0)	3(0)	-
広島	4(1)	4(0)	8(1)
山口	-	1(1)	-
徳島	-	1(0)	2(2)
香川	-	-	1(0)
愛媛	-	1(0)	1(0)
九州	-	3(2)	4(0)
鹿児島	-	1(0)	-
琉球	-	1(0)	-
国立大合計	238(42)	226(30)	276(42)

大学名	5年度	4年度	3年度
宮城	-	1(1)	-
東京都立	3(0)	5(0)	1(0)
公立小松	1(0)	-	-
岐阜薬科	1(1)	1(0)	1(0)
静岡国立	1(1)	-	-
静岡文化芸術	-	-	1(0)
愛知県立	6(0)	4(0)	5(0)
名古屋市立	24(2)	19(1)	22(4)
滋賀県立	-	1(1)	-
京都府立	-	2(0)	1(0)
大阪府立	-	-	2(0)
大阪市立	-	-	5(2)
大阪公立	4(1)	4(1)	-
神戸市外国語	1(0)	-	-
兵庫県立	1(1)	-	-
広島市立	-	1(0)	-
山口東京理科	-	-	1(0)
公立大合計	42(6)	38(4)	39(6)

大学名	5年度	4年度	3年度
青山学院	6(2)	4(2)	12(1)
学習院	2(0)	1(0)	-
慶応義塾	5(2)	6(5)	9(3)
国際基督教	-	1(0)	-
上智	15(4)	2(0)	2(0)
中央	10(5)	17(9)	12(4)
法政	10(2)	12(2)	9(4)
明治	22(8)	30(13)	33(16)
立教	9(7)	13(5)	3(2)
早稲田	16(7)	12(6)	14(4)
愛知学院	4(0)	20(0)	11(2)
愛知工業	4(0)	28(18)	17(9)
愛知淑徳	11(0)	7(0)	13(1)
金城学院	7(0)	9(0)	23(1)
相山女学園	17(0)	11(0)	6(3)
中京	35(3)	49(2)	34(3)
中部	4(0)	4(0)	4(0)
豊田工業	3(2)	11(3)	3(0)
名古屋外国語	26(0)	15(0)	20(0)
南山	186(15)	211(13)	200(14)
藤田医科	20(0)	37(0)	18(0)
名城	129(13)	183(16)	183(71)
同志社	91(30)	92(23)	79(21)
立命館	106(29)	128(36)	169(54)
関西	7(1)	21(3)	8(4)
近畿	16(1)	7(0)	33(16)
関西学院	8(4)	9(1)	7(4)
その他	68(27)	48(4)	113(21)
私立大合計	855(162)	1090(174)	1153(261)

()内は卒業生の内数

○ 卒業生進路状況

進路先	4年度	3年度	2年度
国公立大学	232	221	257
私立大学	71	113	81
国公立短大	0	0	0
私立短大	0	0	0
専修・各種専修学校等	1	1	0
就職者	0	0	0
受験準備・他	84	60	55
合計	388	395	393

○ 補習等実施状況 (令和5年度)

平常授業以外にも学びの時間が設けられており、有効に使うことができます。

● 平常補習

○早朝補習(7:40~8:20)
1年生:週2回程度(国数英)
2年生:週2回程度(国数英)
3年生:月~金(国数英理地公)
○授業後補習(70分間)
3年生:月・火・水・金

● 土曜日補習

3年生:90分×4限

● スプリングセミナー (2年生対象)

春休み中:3~4日間

● 夏休み補習

1年生:9日間程度
2年生:9日間程度
3年生:14日間程度

● 学習室開放

学年により、時期・形態は異なりますが、平日、業後、土曜日の学習室開放を実施しています。



● 東京大学見学会(12月)

本校卒業の東大生による本郷キャンパスと研究室の案内、座談会などを行います。



刈高生はいつでも全力!多彩な学校行事で仲間との絆を深めます。

楽しみながら主体性や協調性を身に付ける刈高祭や、一つの目標を目指し、協力し合うことの大切さを知るスポーツ大会など…。仲間とふれあい、友情を深め、ともに感動の涙を流す経験は、かけがえない財産になるはずです。



4月



4月



5月



5月



7月



9月



9月



12月



1月



3月



3月

高校生活が
スタート!

4月 April

- 入学式
- 1年生校外研修



10月 October

- 体験入学(中学生対象)
- 2年生読書会

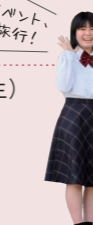
1年間の
折り返し地点!



5月 May

- 修学旅行(2年生)
- 球技大会

大イベント、
修学旅行!



11月 November

- 創立記念講演会
- SSH課題研究発表会(英語)

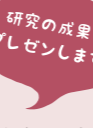
スキー技能を
より高めます!



6月 June

- 公開授業
- サイエンスデー
(SSH課題研究発表会、講演会)

研究の成果を
プレゼンします!



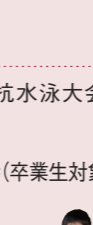
12月 December

- スキー訓練(1年生 希望者)
- 三者懇談会(3年生)
- 卒業生受験者集会
(卒業生対象)



7月 July

- 学年別クラス対抗水泳大会
(1・2年生)
- 個別懇談会
- 卒業生受験者集会(卒業生対象)



1月 January

- 1年生読書会
(ビブリオバトル)



8月 August

- 刈高祭準備



2月 February

- 予餞会

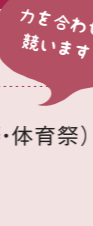
3年生はいよいよ
ラストレポート



9月 September

- 刈高祭
(合唱祭・文化祭・体育祭)

力を合わせて
競います!



3月 March

- 卒業式
- サッカー・ハンドボール大会
(1・2年生)



主なSSH事業(希望者)

7.8月

- カミオカンデ研修
- グローバルスタディズプログラム
- SSH名大特別研修
- 探究系校外研修

3月

- SSHオーストラリア研修

仲間とともに高い壁を越えていく経験は、大きな自信につながります。

部活動を通してかけがえない仲間と出会い、先輩後輩みんなで切磋琢磨して手にした達成感は、人間的成長につながります。部活動に打ち込むことで「仲間を思いやる優しさ」と「最後まで諦めない強い心」が身に付いていきます。

○運動部



サッカー部



野球部



陸上部



ソフトテニス男子



弓道部



剣道部

○文化部



茶華道部



合唱部



SS部



吹奏楽部



放送部

○部活動一覧

運動部

- 陸上競技 / 新体操 / 水泳 / 剣道 / 弓道 / 卓球 / 野球 / サッカー / テニス / ソフトテニス / バレーボール / バドミントン / ハンドボール / バスケットボール

文化部

- 放送 / 合唱 / 美術 / 演劇 / 写真 / 吹奏楽 / 将棋 / 茶華道 / 文学・漫画研究 / SS (スーパーサイエンス) / クイズ研究

○部活動の主な実績 活躍した部活動

令和5年度
(6月現在)

- 放送(全国高等学校総合文化祭出場)

令和4年度

- 弓道(全国高等学校弓道選抜大会男子団体出場)
- 陸上競技(総体東海大会出場、新人東海大会出場、U18陸上競技大会出場)
- 野球(第95回選抜高等学校野球大会「21世紀枠愛知県推薦校選出」)
- サッカー(高円宮杯JFAU-18愛知県サッカーリーグ1部優勝プリンスリーグ東海昇格)
- 放送(全国高等学校総合文化祭出場、NHK杯全国高校放送コンテスト全国大会)

令和3年度

- 弓道(東海高等学校弓道選抜大会女子団体出場)
- 放送(NHK杯全国高校放送コンテスト全国大会、全国高等学校総合文化祭出場)

東海大会に
出場

全国大会に
出場