

# かいち 開智未来 中学校

所在地／〒349-1212 加須市麦倉1238  
TEL／0280-61-2021  
学校長／藤井 剛  
創立／2009年に閉校した埼玉県立北川辺高等学校の跡地に2011年に開校。開智中学・高等学校の姉妹校として教育理念を受け継ぐ。  
URL／www.kaichimirai.ed.jp

	1年	2年	3年
男子	62名	54名	46名
女子	33名	37名	39名
クラス数	3組	3組	3組
中高総生徒数／725名			



〈交通アクセス〉  
東武日光線「柳生」駅より徒歩20分  
※以下の各駅よりスクールバスを運行  
JR宇都宮線・東武日光線「栗橋」駅、JR宇都宮線「古河」駅、東武伊勢崎線「加須」「館林」駅、東武伊勢崎線・秩父本線「柳生」駅、JR高崎線「鴻巣」駅

## 開智の教育理念をさらに発展させ、未来に羽ばたく学び舎を開校

2011年、さいたま市にある開智中学・高校の姉妹校として開校。開智学園に受け継がれる理念「創造・発信・貢献」を校訓とし、「国際社会に貢献する心豊かな“創造型・発信型”リーダーの育成」をめざします。また、開智中学・高校の教育システムをさらに発展。Inquiry（各学年フィールドワーク等を通じた探究活動）、Internationalization（海外フィールドワークや東大ゼミを通じた英語発信力や世界水準の思考力）、ICT（つなげる知能としてのICT活用）など、先進的な教育を実践し、「知性」と「人間」をともに育てます。

## スクールライフ

### ●教育内容

東大や国立医学部をはじめとした最難関大をめざす「T未来クラス」と、国公立および難関私立大をめざす「未来クラス」「開智クラス」の編成。探究活動を重視し、中1の里山フィールドワーク、中2のプリティッシュヒルズフィールドワーク、中3の探究フィールドワーク、高1の才能発見プログラム、高2のワシントンフィールドワークと、研究成果を日本語や英語で発表するプログラムが充実しています。また中学課程では「哲学」の授業を通じて、「6つの授業姿勢」や「学び合い」「メモのスキル」を鍛えるといった学びの基盤作りや、社会のさまざまな課題をグループでディスカッション

### ■主要5教科の週当たり時間(コマ)数

	英語	数学	国語	理科	社会
1年	6	6	6	4	3
2年	6	6	5	4	4
3年	6	6	6	4	4
合計	18	18	17	12	11

◎1日当たりの授業コマ数：50分×6時限

※土曜日は4時限

◎登校時間：8時40分

## マネーガイド

### ■2024年度納付金(諸経費を含む)

	入学金	授業料	教育充実費	その他	計
入学手続時	100,000円	0円	0円	0円	100,000円
初年度総額	100,000円	480,000円	58,000円	94,000円	732,000円

※期日までに入学辞退を申し出た場合、生徒納入金を全額返金

し、発表し合うといった世界水準の思考力を育てる取り組みも行っています。英語教育に力を入れ、英検®取得を推進しているほか、全員参加や希望者を対象にした海外研修も充実しています。

### ●部活動

「文武一体」をモットーとし、平日の週5日までを活動日と定め、希望制でほぼ全員が加入しています。

○文化系／情報、科学、競技かるた、将棋、コーラス、鉄道研究など

○体育系／陸上、サッカー、バスケットボール、バドミントン、ダンス、軟式野球、硬式テニス、卓球など

### ●行事

9月に未来祭（文化祭）を開催。6月の体育発表会、11月の合唱祭、12月のこいのぼりマラソン大会、年3回のスポーツ大会など、さまざまな行事を用意しています。

### ●修学旅行・研修旅行

各学年におけるフィールドワークが「探究活動」として宿泊行事となっています。ICTを活用しながら研究を行い、毎年2月に実施される「未来TED」という行事で、各学年の代表がその成果を日本語や英語で発表しています。

◎寄付金：1口5万円、4口以上（任意）

◎授業料：4期分納

◎奨学金・特待生制度：成績優秀者または経済的理由により就学困難と判断される者に授業料・施設費を給付（1年間）



サピックスからの合格実績(過去3年) '22 32名 '23 31名 '24 26名

## 進学指導の概要

内進生と高入生は、基本的に別クラス編成です。ただし、高3の大学進学講座などは、内進生と高入生が合流します。高1・2では大学入試を意識した夏期・冬期講習を実施しています。高3では長期の夏期講習と冬期講習をはじめ、レベル別や大学別の講座を設置して実力を高めていきます。通常の

授業においては、習熟度別クラスでT未来クラスはより発展的な内容を学ぶ一方、未来クラスと開智クラスは基礎・基本を振り返るなど、「伸びない生徒

をつくらない」をモットーに、一人ひとりをサポートします。高1では、進路を考える機会として才能発見プログラムを実施しています。

### ■併設高校から主要大学への合格実績

※上段は現役合格者数、下段は浪人を含めた合格者数。

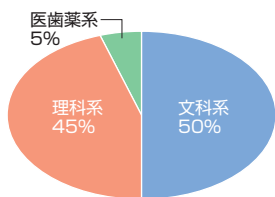
	東京大	京大	一橋大	東京工業大	筑波大	お茶の水女子大	電気通信大	東京外国語大	東京学芸大	東京芸術大	東京農工大	東京都立大	横浜国立大	千葉大	早稲田大	慶應義塾大	上智大	東京理科大	
22年	—	—	—	—	3	2	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3	10	9	7
23年	1	—	—	1	3	2	—	—	—	—	—	1	3	2	4	10	11	10	14
24年	1	—	—	1	1	1	—	—	1	—	—	1	—	1	4	7	2	17	15
	—	—	—	—	3	1	2	—	1	—	—	—	—	—	1	6	2	4	17
	—	—	—	—	3	1	2	—	1	—	—	—	—	—	1	6	2	4	16

	学習院大	明治大	青山学院大	立教大	中央大	法政大	日本大	東洋大	駒澤大	専修大	国際基督教大	津田塾大	東京女子大	日本女子大	管文部科の大学・学舎	海外の大学	国公立・医学部	私立・医学部
22年	14	29	5	26	18	10	39	34	7	15	—	5	3	7	1	—	1	1
23年	15	33	6	35	26	18	52	50	9	18	—	5	3	8	2	—	1	11
24年	7	9	7	4	9	9	23	27	6	9	—	1	5	2	1	—	1	3
	7	12	8	6	11	23	31	11	6	—	—	4	5	2	—	—	1	5
	10	13	9	11	7	11	32	43	11	16	—	1	9	11	3	—	1	10
	12	17	9	13	13	15	32	45	12	16	—	4	3	11	3	—	1	14

★指定校推薦枠(2024年度)非公表

### ■現役大学進学者の進路の内訳



## 入試情報

### ■2024年度の入試結果

	募集人員	出願者	受験者	合格者	実質倍率	
探究1	男子	T未来10 未来5 開智10	50	41	T未来24 未来16 開智12	T未来1.7 T未来+未来 +開智0.8
	女子	T未来3 未来19 開智6	32	23	T未来10.0 T未来+未来 +開智1.1	
1回	男子	T未来10 未来5 開智5	156	140	T未来39 未来62 開智17	T未来3.6 T未来+未来 +開智1.2
	女子	T未来36 未来48 開智12	132	117	T未来3.3 T未来+未来 +開智1.2	
探究2	男子	T未来5 未来5 開智10	63	47	T未来15 未来9 開智11	T未来3.1 T未来+未来 +開智1.3
	女子	T未来14 未来11 開智5	49	33	T未来2.4 T未来+未来 +開智1.1	
T未来	男子	T未来20	101	65	34	1.9
	女子	T未来20	82	53	24	2.2
算数1科	男子	T未来18 未来7	93	42	T未来2.3 T未来+未来 1.7	
	女子	T未来8 未来2	57	25	T未来3.1 T未来+未来 2.5	
2回	男子	T未来17 未来14 開智9	101	45	T未来2.7 T未来+未来 +開智1.1	
	女子	T未来20 未来8 開智6	83	40	T未来2.0 T未来+未来 +開智1.2	
開智併願型	男子	T未来5 未来5	793	368	T未来49 未来235	T未来7.5 T未来+未来 1.3
	女子	T未来31 未来210	681	318	T未来10.3 T未来+未来 1.3	

○配点 開智併願型：算=120点 国=100点 理社=各60点 T未来：算国理=各100点 第1回：算国=各100点 算数1科：算=100点 第2回：算国英=各100点 理社=各50点 探究1・探究2：計算基礎・読解基礎=各50点 探究(科学)・探究(社会)・英語=各100点

○合格最低点：探究1/S待119点・A待102点・準待94点・未来89点・開智74点 第1回/S待143点・A待131点・準待117点・未来107点・開智91点 探究2/S待140点・A待128点・準待121点・未来111点・開智93点 T未来/S待190点・A待165点 算数1科/S待76点・A待66点・準待65点・未来62点 第2回/S待4・3科236点 2科160点 A待4科・3科222点 2科149点・準待4科・3科213点 2科141点・未来4科・3科191点 2科128点・開智4科・3科167点 2科109点 開智併願型/S待271点・A待252点・準待230点・未来180点

## 24年の募集要項

※以下は2024年の募集要項です。2025年の要項は学校の発表をお待ちください。

入試日/探求①1月10日 ①1月10日午後 探求②1月11日 T未来1月11日午後 算数1科1月12日午後 ②1月14日 開智併願型1月15日

募集人員/男女120名(T未来クラス60名、未来クラス30名、開智クラス30名)

合格発表/ホームページで即日

※探究①②開智併願型はホームページで翌日

手続締切/2月10日

試験科目/国語(40分・100点)、算数(40分・100点)、理科(40分・100点)、理科・社会(計40分・計100点)、英語(40分・100点)※開智併願型は国語(50分100点)、算数(60分120点)、理科・社会(計60分・各60点) 算数1科は算数(60分100点) ※探究は3領域(計算基礎・読解基礎・①は探究科学・②は探究社会または英)、①は2科、T未来は3科、②は2・3・4科選択(国算・国算英・国算社理から選択)

面接/なし

受験料/20,000円(複数回受験可。開智学園5校も20,000円ですべて受験可)

## 公開行事・説明会予定

【探究型入試演習】要予約、6年生対象

10月14日(祝) 9時30分～

11月30日(土) 9時50分～

【4科入試解説会】要予約、6年生対象

11月23日(祝) 9時30分～

12月15日(日) 9時30分～

【オープンキャンパス】要予約、4年生以上対象

9月7日(土) 9時50分～

10月5日(土) 9時50分～

11月9日(土) 9時50分～

◆変更・中止の可能性もあります。必ず学校ホームページで確認してください。

私立 埼玉 共学 校