

私らしい未来へ



美濃加茂中学校

School Guide  
2024



## 「建学の精神」

人間の尊厳に根ざした豊かな教養を身につけ、  
自然と調和した健康で強い意志と実践力を持ち、  
自主性・創造性・社会性を培い、  
民主的で文化的な国家社会の発展と  
人類の福祉に貢献しうる有為な人材の育成に努める。

## 美濃加茂中学校の4つの特長

1. 中高一貫教育 —— じっくり学力をつける
2. 習熟度別授業 —— 個に応じた指導
3. ICT・国際理解教育 —— グローバル社会への対応
4. 心の教育 —— 人間形成（挨拶・マナー等）



## Minokamo Junior High School

### 「校訓」

- 自主性** 何事も自ら進んで行動し、適切な判断と責任を持ってやり遂げる。
- 創造性** 与えられたものを積極的に吸収し、工夫して新しいものを創る努力をする。
- 社会性** 自分が社会の一員であることを自覚し、周囲と強調して社会のために奉仕する。

### 「教育目標」

建学の精神に則り、中高一貫教育というシステムの中で、学業・部活動・学校行事などに意欲的に取り組み、幅広い教養と豊かな人間性を育み、グローバルな観点で思考・行動する生徒を育てる。



校長 船戸 宙治

令和4年度はコロナ禍の規制が若干緩和されたこともあり、学校行事や部活動も従来の形での活動ができるようになりました。その結果、部活動では10部活（高校部）、2部活（中学部）が全国大会へ出場するなど素晴らしい成果を収めました。また、数年続くコロナ禍での行事運営を基に、諸行事を精選し、必要なものについては規模縮小しながらでも、思い出に残る学校生活になるよう工夫して実施しました。特に、昨年度高校部卒業生は3年間記憶に残るような学校行事を体験せずに進級しているため、4月に実施した「修学旅行（滋賀・京都・大阪）」は貴重な思い出となりました。一方、中学部卒業生は4年ぶりにオーストラリア研修に出かけることができ、貴重な国際交流となりました。後期に入る頃には、「第7波」を超える感染拡大とも言われましたが、何とかクラスターにもならず、落ち着いて学校生活が送れました。

そして、昨年10月に行われた50周年記念事業は学園の歴史の大きな節目となる行事でしたが、後援会・同窓会・PTA・教職員の協力のお陰で近隣の中学・高校の先生方にも参加いただき、実施することができました。

さらに、全国の学校でICT化が進み、中学部で先行して導入し、令和4年度高校入学生にタブレットを持たせたことで全校への貸与が完了し、国や県の要請に適切に対応し、オンライン（リモート）授業がスムーズに実施できました。あとは対面授業を主としてICT機器を併用することによって、より合理的で効率的な授業展開を図るよう研鑽を続けるとともに、運用についてもなお一層研究し、推進していきます。そうすることで、学習指導要領に示されている「主体的・対話的で深い学び」を目指して、より質の高い教育活動を進められると確信しています。

また、学校全体のさらなるレベルアップと意識の高揚を図るために、昨年度に引き続き、「自ら気づき、考え、行動する」というスローガンを掲げ、「建学の精神」に則って校訓の具現化に努めていきます。

小学生の皆さんにとっては、小学校卒業後に仲の良い友達と離れることに不安を感じる人もいるかもしれませんが、もっと多くの友達との出会いが待っています。

美濃加茂中学校で、友達や先生たちと一緒に「新しい自分発見」をしてみませんか。

中高一貫教育



習熟度別授業

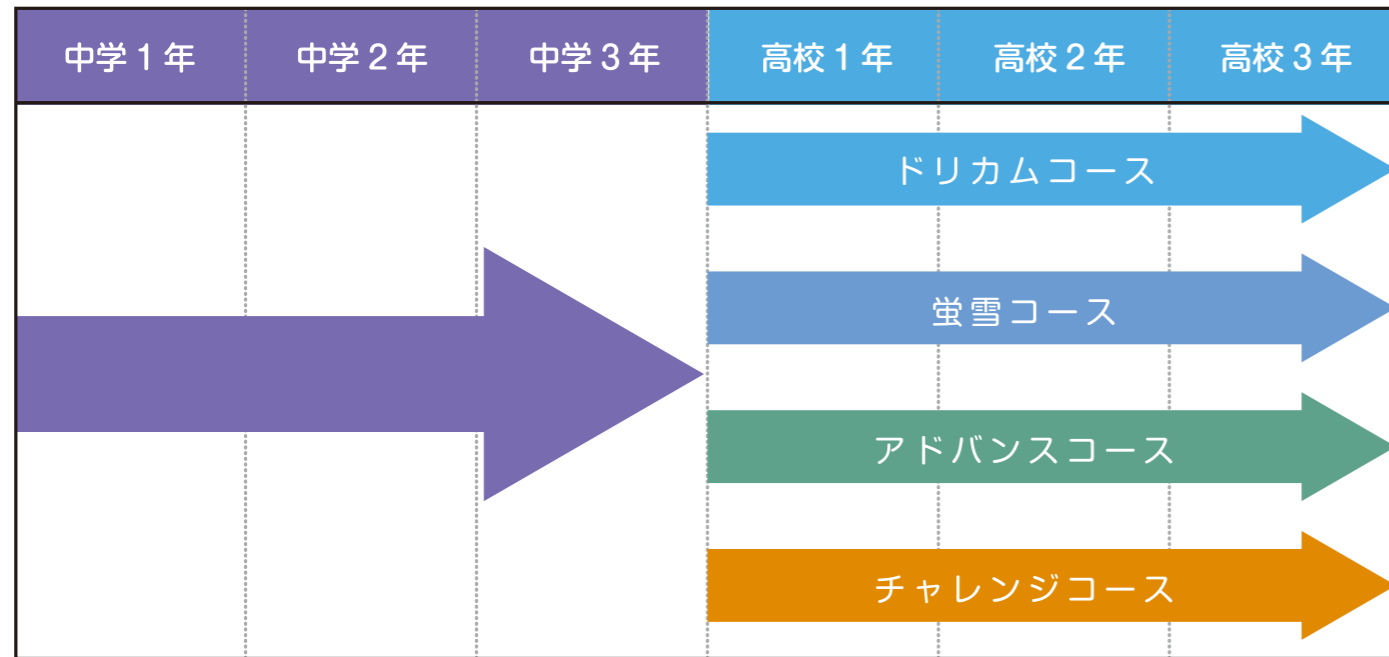


じっくり学力をつける

7時間授業、長期休暇中の講座など豊富な学習時間を確保しています。  
一人ひとりの学力や個性に寄り添ったきめ細やかな学習指導と、教師陣の情熱が生徒たちの学力の伸長につながっています。

個に応じた指導

国語・数学・英語の授業において習熟度別授業を実施しています。定期的に入れ替えを行い、学力に応じて授業を実施し、より一層生徒の学習意欲を高めます。



【エクシードクラス】

発展的な授業内容



【スタンダードクラス】

基礎基本を重視した授業内容



生徒メッセージ



田畑 陽菜さん (今渡南小学校出身) 中学3年生

私は復習を中心に学業に励んでいます。その日あった授業内容を定期テスト前だけでなく、日頃からノートの見直しや問題の解き直しを行い、分からないことがあったら最後まで分かりやすく教えてください。先生に頼って質問に行きます。将来教師になりたいと思っているので、これからも日々努力を続けていきたいです。



成瀬 煌之助さん (古井小学校出身) 中学2年生

学習面では、一つ一つの授業に真剣に取り組むことを意識して生活しています。剣道部に所属して土日も遠征や試合で忙しいので、隙間時間や放課などの時間を有効に使って、課題を進めています。また、家では、ただただ勉強するのではなく、「ここからここまでは何分でもやる」と、時間を決めて学習するようにし、勉強と部活の両立ができるように頑張っています。

高校

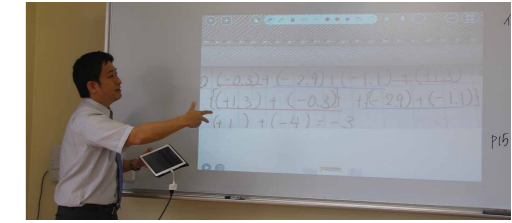
高校進学時にドリカム・蛍雪・アドバンス・チャレンジの4コースに分かれます。中3後期からドリカムコースは高校内容の先取り学習を行い、蛍雪・アドバンス・チャレンジコースは中学内容の学び直しを行います。蛍雪・アドバンス・チャレンジコースは外進生と同じクラス編成になります。





## ICT教育

タブレットやプロジェクターなどのICT（情報通信技術）機器を活用し、生徒が理解しやすく楽しい授業を実施しています。



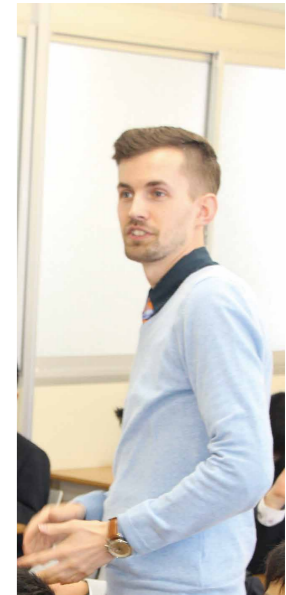
## 国際理解教育

### 「使える英語」の習得

「使える英語」を習得できるよう、知識を得るのだけでなく、英語の4技能をバランスよく伸ばす指導をしています。

### ALTによる指導

ALTによる授業では生きた英語を体験するだけでなく、自分の意見を述べる練習もします。また、英検の指導も充実しています。



# 3年間の集大成 オーストラリア 研修

英会話の実践の場である3年生のオーストラリア研修では、ホームステイや姉妹校での授業を経験し、現地の文化を肌で感じることができ、学習意欲もより一層高まります。

**鈴木 伽怜さん**（東明小学校出身）高校1年生

オーストラリア研修に行って、人生が変わりました。研修前は、英語のことやホームステイ先のことなど不安ばかりでしたが、いざ行ってみると驚くほど歓迎され、とても楽しく幸せでいっぱいでした。毎日が刺激的で多くの発見に溢れていました。フレンドリーな国民性や食事、文化など何もかもが日本と異なっていて、オーストラリアの魅力はもちろん日本の魅力も改めて感じました。また、一番嬉しかったことはオーストラリア人の友達がたくさんできたことです。現在でも、SNSを通して連絡を取り合っています。皆さんも美濃加茂中学校に入学して、一生忘れられない思い出を作りませんか？

**谷口 文芽さん**（古井小学校出身）中学3年生

私は小学生の頃から英語が苦手でした。しかし、先生に正しい発音、文法などを質問したり、ALTの先生による授業で聞く・話すことを繰り返し練習したりすることで、入学当初よりも英語の成績が良くなりました。今後も、胸を張って英語が得意だと言えるように努力していきます。

## 心の教育 人間形成(挨拶・マナー等)

**教育講演会**

文化、スポーツなど各界から著名人を招き、講演を聴きます。講師の先生の経験や考えを聴くことで、視野を広げます。

**情報モラル講座**

ネットトラブル等を未然に防ぐために、四半期に一度情報モラル講座を開講しています。

**薬物乱用防止講座**

年に一度講座を開講し、全校生徒が薬物の危険について学びます。

**日本の伝統文化講座**

和室を利用してマナーや日本の伝統を学び、年末年始の行事に関する知識を増やします。

# 各教科の指導方針

## 個々の学力に合わせて伸ばす

授業や個別指導を通し、  
生徒の能力や自ら学ぶ力を育てます。

### 国語科

#### 美しい言葉で 織りなす豊かな心

「聞く」、「話す」、「読む」、「書く」の四つの力を養成することを国語科における学びの基本とします。作品の読解を通して登場人物や著者の考えに触れるだけでなく、仲間との意見交換を大切に、他者の考えを知り、視野を広げることで思考力や判断力を磨きます。また、自分の知識や考えを相手にどのように伝えるか試行錯誤することで表現力も身につきます。

### 音楽科

#### 「美しいもの」を 「美しい」と言える感性を磨く。

芸術とは、生きることを可能ならしめる偉大なもの、生への偉大な誘惑者、生の大きな刺激である。音楽を通じ、豊かな心を育み、自然と調和する。

### 美術科

#### それぞれの感性を大切に

生徒一人ひとりの個性を大切にしながら、基本的な技能を習得し、絵画、彫刻、工芸などの製作および作品鑑賞を通して心豊かな人間づくりを目指します。

### 英語科

#### 本物の英語力獲得への道は 自ら開くものだ

グローバル化が進むこれからの時代に対応できる人材を育成するために、本校の英語教育でも4技能を伸ばすことを重点目標としています。自分の意思を英語で伝える力を養成することはもちろん、外国の文化や伝統を理解できる授業を展開しています。

### 数学科

#### いま、まさに、 数学的思考力の時代

常に降りかかる新しい未知の問題に、自分で考え、解決していく数学的思考力が必要な時代。「物事の疑問に一つ一つ橋をかけて、筋道をつなげていく」という考えに留まらず、「その橋のかけ方は合っているのかどうか、本当に筋道はつながっていると言えるのか」までしっかりと証明する姿勢を身につけます。

### 技術家庭科

#### 未来の生活をより 豊かにする力を育成します

技術分野では、主体的な実習を通して生活に必要な知識や技術を習得すると共に、創意工夫の力や情報社会でも対応できる力を高めていきます。家庭分野では、衣食住の実践的・体験的な学習を通して、自立に必要な基礎的な技能及び知識を習得します。

### 保健体育科

#### 生命の大切さ、体力の保持増進、 社会性を育成します

個人及び集団の生活における健康・安全について理解を深め、健康の保持増進のための実践力の育成と体力の向上を図り、生涯にわたって運動やスポーツに親しむのに必要な知識や技能を身につけます。

### 社会科

#### 今を考えて、未来を展望する

生徒の視点から考えた「分かる授業」を通して、地理・歴史・公民分野に関する基礎的な知識を理解し、社会的現象の見方・考え方を身につけることで、幅広い視点から社会とのつながりや問題意識を捉え、自ら課題を追究し解決する力を育成します。また、学習支援教材の活用や課題研究を授業に取り入れ、学んだ知識を確実に定着させるとともに、新課程に求められる「思考力・判断力・表現力」の向上に取り組んでいます。

### 理科

#### 実験結果のその先を 見つめる力を養います

実験を通して自然界の法則や原理を発見し、科学的な知識を身につけていきます。実験結果を見つめると、知識が増えると同時に多くの疑問が生まれてきます。その新たな疑問をどのように解決するか、自ら考え実験することで科学的思考力が養われます。授業では、考える時間を重視することで科学的思考力を伸ばしていきます。

### 道徳

#### 「自分ならどうするか」を問い、 多面的・多角的な考えを

議論を中心とした授業から、一人ひとりの生徒が道徳的価値観及び生き方についての考えを深め、様々な場面や状況において道徳的価値観のもと、主体的に実践できる力を身につけます。

### 情報（総合）

#### 主体的に学び、創意工夫し、 未来を切り開く力を磨きます

郷土や大学などの調べ学習を通して教養を深め、夢の実現に向けて関心・意欲の向上を促します。一人ひとりが情報モラルを守ることができるよう、情報機器や情報ネットワークを適切に利用する方法を身につけます。





# 部活動紹介

## 自分の限界に挑戦

### 体育系部活動

- 柔道部 ●剣道部 ●軟式野球部 ●陸上部
- 硬式テニス部 ●女子バスケットボール部

### 文化系部活動

- ブラスバンド部 ●合唱部



Minokamo Junior High School

Minokamo Junior High School

## 中高一貫で活躍しています！ 部員メッセージ



陸上競技部 所属

小川 智也さん  
(美濃小学校出身)  
高校3年生

小学生で陸上を始め、中学・高校で陸上競技部に所属して活動しています。高校生になり、部活の時間が多くなったので、隙間時間に勉強することを心がけて生活しています。趣味が体を動かすことで、特に走ることが好きですが、スポーツにはケガがつきものです。将来は選手の怪我防止や治療する仕事に就きたいと思っています。



男子  
ソフトボール部 所属

小原 壮史さん  
(山手小学校出身)  
高校2年生

中学時代は軟式野球部に所属し、高校では男子ソフトボール部に所属して全国大会出場を果たしました。高校生になってから小テストなどが増え、学業と部活動の両立が難しくなりましたが、休み時間などの隙間時間に勉強するなど工夫して学習に取り組んでいます。周りの人への感謝を忘れずに、文武両道を継続して、難関大学に合格できるように励んでいます。



柔道部 所属

大坪 ななみさん  
(山之上小学校出身)  
高校1年生

中学時代は高校生と一緒に練習を行い、レベルの高い練習を積み重ねたことによって、中学3年生の時に全国5位に入賞することができました。高校生になっても柔道部に入部し、文武両道を意識しながら、全国大会で入賞できるように日々練習に励んでいます。



剣道部 所属

大矢 晃平さん  
(山手小学校出身)  
中学2年生

学習と部活動の両立を常に心掛けています。定期的な課題等で大変ではありますが、自分のペースをしっかり作り、体調管理を意識して生活しています。昨年度は、部活動で仲間と共に全国大会へ出場することができました。今年度も全国大会出場を目指して、文武両道の精神で頑張っています。





4 入学式



5 球技大会  
校外研修  
情報モラル講座  
授業参観①

6 日本の伝統文化講座①  
三者懇談会①  
前期中間試験



7 関西研修 (3年生)  
乗鞍研修 (1,2年)  
PTA親子情報モラル講座  
夏季講座

8 夏季講座  
文化祭



9 前期末試験  
創立記念日

**美濃加茂中学の年間行事**

1 冬季講座  
スキー研修 (2年生)



2 オーストラリア研修 (3年生)  
後期末試験  
春季講座  
修業式



10 体育祭  
教育講演会  
授業参観②

11 写生大会



12 日本の伝統文化講座②  
冬季講座  
三者懇談会②



“プラスα”からの高校スタート

## ドリカムコース

【 余裕を持って高校学習をスタート! 】

高1課程の半分以上は学習済み(英語・数学・国語)。  
数Ⅲ等の理系科目への十分な授業時間を確保し、  
国公立大学、難関私立大学を目指します。

### 進学への取り組み |

- SHR(朝・夕)での小テスト
- 月例テスト
- スタディーサポート
- スタディサプリ
- 長期休暇進学補習(全員)
- 進路ガイダンス
- 模擬試験(河合塾・ベネッセ)
- 模試プレテスト
- 大学見学
- 外部講師特別講座
- 面接指導
- 国公立大対策特別編成授業

### 主な合格校 |

**国公立大学** 東京大学・京都大学・北海道大学・東北大学・大阪大学  
名古屋大学(医含む)・岐阜大学(医含む)・金沢大学など

**私立大学** 慶應義塾大学・早稲田大学・立教大学・明治大学・法政大学  
上智大学・青山学院大学・中央大学・同志社大学  
立命館大学・関西大学・関西学院大学など



全身で前進 Advance with body and spirit.

## アドバンスコース

【 幅広い選択肢が明日の自分を創る 】

国公立大学から専門学校までの幅広い進路選択や補習、  
部活動など、夢の実現に向けた時間の使い方が自由自在。

### 進学への取り組み |

- SHR(朝)での小テスト
- 月例テスト
- スタディーサポート
- スタディサプリ
- 長期休暇進学補習(希望者)
- 進路ガイダンス
- 模擬試験(ベネッセ)
- 模試プレテスト
- 大学見学
- 小論文指導
- 面接指導
- 7限補習(希望者)

### 主な合格校 |

**国公立大学** 岐阜大学・千葉大学・静岡大学・富山大学  
愛知教育大学・名古屋市立大学・高知県立大学など

**私立大学** 立命館大学・南山大学・名城大学・愛知大学  
中京大学・愛知学院大学・名古屋外国語大学・東洋大学  
近畿大学・龍谷大学・名古屋学院大学・岐阜医療科学大学  
中部大学・愛知淑徳大学・椋山女学園大学  
名古屋学芸大学・岐阜聖徳学園大学など

自分の夢に、嘘つくな

## 蛭雪コース

【 最高のステージを目指して難関に挑む 】

キャリアプランに沿って個に応じた学習をし、  
国公立大学・難関私立大学を目指します。

### 進学への取り組み |

- SHR(朝・夕)での小テスト
- 月例テスト
- スタディーサポート
- スタディサプリ
- 長期休暇進学補習(全員)
- 進路ガイダンス
- 模擬試験(河合塾・ベネッセ)
- 模試プレテスト
- 大学見学
- 外部講師特別講座
- 面接指導
- 国公立大対策特別編成授業

### 主な合格校 |

**国公立大学** 東京大学・京都大学・北海道大学・東北大学・名古屋大学  
大阪大学・九州大学・岐阜大学(医含む)・名古屋工業大学  
など

**私立大学** 慶應義塾大学・早稲田大学・上智大学・明治大学  
法政大学・青山学院大学・中央大学・同志社大学  
立命館大学・立教大学・関西大学・関西学院大学など



自分エネルギー全開

## チャレンジコース

【 学びのセンスを高め・伸ばし・あふれさせる 】

授業は基礎基本を重視しながら、豊かな知識を身に付け、  
大学、短期大学、専門学校などの進学を目指します。

### 進学への取り組み |

- 朝読書
- 課題テスト
- 基礎力診断テスト
- スタディサプリ
- 長期休暇進学補習(希望者)
- 進路ガイダンス
- 模擬試験(希望者)
- 模試プレテスト(希望者)
- 大学見学
- 小論文指導
- 面接指導

### 主な合格校 |

**私立大学** 日本大学・中京大学・名城大学・愛知学院大学  
愛知淑徳大学・金城学院大学・椋山女学園大学  
中部大学・名古屋学院大学・日本福祉大学  
東海学園大学・岐阜聖徳学園大学・中部学院大学  
東海学院大学など



美濃加茂高等学校 過去5年間大学進学実績

国公立大学合格者数					
大学名	H30	R1	R2	R3	R4
東京大学			1		
北海道大学		1			1
東北大学	1	1			1
名古屋大学	5	4	9	1	2
大阪大学			1		1
山形大学				1	1
東京農工大学	1				
筑波大学				1	
千葉大学		1	1		
信州大学	1	1		2	1
横浜国立大学			1		1
富山大学	1	1	1	4	3
金沢大学		1		1	
岐阜大学	14	15	10	14	6
静岡大学	1	2			3
愛知教育大学		1			1
名古屋工業大学	2	1	1		1
三重大学		1	2	1	1
奈良女子大学		1			
滋賀大学	2		2		
広島大学		1			
山口大学	1			1	
高知大学		1		1	
長崎大学				1	
琉球大学		1			
北見工業大学	1		1	1	
国際教養大学	1				
高崎経済大学	3			1	1
首都大学東京	2				
都留文科大学	1		3	1	
富山県立大学	2			1	
福井県立大学	1		2		1
長野大学	6		1	3	1
公立諏訪東京理科大学	2	1		2	2
千葉県立保健医療大学			1		
岐阜県立看護大学					2
岐阜県立大学	1	1	1		1
愛知県立大学	2	1		1	1
愛知県立芸術大学		2			
名古屋市立大学	2	1	4	1	3
大阪府立大学	2				
兵庫県立大学		2	1		1
公立鳥取環境大学	1		4		
岡山県立大学		1			
尾道市立大学	1		1		
横浜市立大学					1
下関市立大学	3	1			
県立広島大学			1		1
その他	3		7	4	
<b>国・公立大学合計</b>	<b>63</b>	<b>44</b>	<b>56</b>	<b>43</b>	<b>38</b>

私立大学合格者数					
大学名	H30	R1	R2	R3	R4
慶應義塾大学	5	2	2	1	1
早稲田大学	5	3		4	2
東京理科大学	3	4	5	4	3
明治大学	10	5	6	2	6
青山学院大学	6	2	5		3
立教大学	1	4	1	2	3
上智大学					1
中央大学	7	4	7	3	2
法政大学	9	6	7	8	5
学習院大学				2	
北里大学		1			2
駒澤大学	1	2			1
芝浦工業大学	1				
専修大学	2		2	2	
東海大学	6	1			
東京農業大学		1			1
日本大学	3		3	7	1
同志社大学	19	19	23	16	15
立命館大学	25	23	25	19	17
関西大学	8	6	6	2	2
関西学院大学	7	4	6	4	1
京都産業大学	3	2	2	13	
近畿大学	5	1	5	5	3
龍谷大学	2	7	1	2	1
南山大学	34	35	35	36	21
愛知大学	18	14	14	6	7
中京大学	14	20	33	17	28
名城大学	40	37	34	32	35
國學院大学	2				
国士舘大学		4	1		
順天堂大学	1			2	
大東文化大学	2	1			
玉川大学	1	3	1	4	
東洋大学			1	2	
日本体育大学	1		1	1	
神奈川大学	4		3		1
朝日大学	7	5	6	6	4
岐阜医療科学大学	3	7	15	5	19
岐阜協立大学	3	7	10	8	4
岐阜女子大学	4	3		1	2
岐阜聖徳学園大学	17	21	17	23	17
中京学院大学	1		1	1	
<b>私立大学合計</b>	<b>485</b>	<b>490</b>	<b>510</b>	<b>539</b>	<b>457</b>

卒業生からのメッセージ

人を守る仕事で日々邁進しております！



神戸 正大朗さん  
平成26年度卒業  
旭ヶ丘小学校出身

立命館大学  
経済学部 経済学科 卒業

陸上自衛隊  
第1普通科連隊  
第3中隊 小銃小隊長  
※令和5年2月現在

在学時は、部活動、生徒会長の歴任、オーストラリア修学旅行による提携校との交流など様々な活動に参加することができました。中学・高校時代にしかできない、自分のやりたいことに自由に挑戦することができた貴重な日々でした。「確かな学力」をつけるために、習熟度別授業や個人のレベルに合わせたマンツーマン指導など手厚いサポートをして頂きました。その結果、第1志望大学に合格することができ、先生方には今でも感謝の念が尽きません。現在は、陸上自衛隊にて幹部自衛官をしております。補職は数十名の隊員を束ねる小隊長を務め、第1普通科連隊という首都防衛を担う部隊に所属しております。災害時には人命救助や行方不明者の捜索等、有事の際あらゆる任務を達成できるよう、日々訓練に邁進しております。

常に目標を持って取り組んでいました。



河合 花音さん  
令和4年度卒業  
菅田小学校出身

岐阜大学  
医学部 看護学科 在学

中学ではバスケットボール部、高校ではソフトボール部に所属し、文武両道を心がけました。自分自身が何をやるべきなのかを明確にし、常に目標を持って取り組みました。現在、大学では看護学を初め保険、医療、福祉を広く学んでいます。現場で働く医師や看護師の講義を受ける機会も多くあります。教えて頂いたことから、幅広い視野でものごとを捉える力をつけ、柔軟な考え方で患者さん一人一人に寄り添えることができる看護師になりたいです。

患者さんに寄り添える医者を目指して！

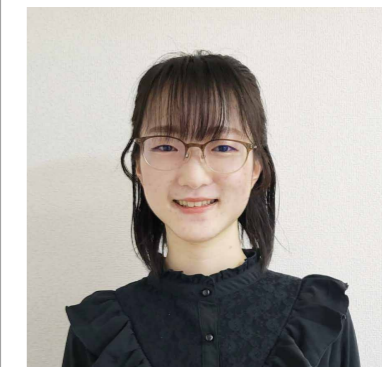


麦島 奏汰さん  
令和2年度卒業  
御嵩小学校出身

岐阜大学  
医学部 医学科 在学

中学・高校と勉強に重きを置いて頑張りました。特に数学は先生方にプリントなどをもらいながら予習・復習に取り組んだ結果、得意科目になりました。また、中学校では生徒会役員や副会長を経験し、文化祭などの学校行事の運営に携わるなど、充実した学校生活を送ることができました。大学では、学年が上がるにつれ、専門性が増していきます。4月からは解剖実習などを通して人体の構造を学びはじめました。これから、大学で医学やその心構えなどを学び患者さんに寄り添う医師になれるように頑張ります。

効率的に時間を使い、苦手科目を克服！



渡辺 英里さん  
令和4年度卒業  
古井小学校出身

名古屋大学  
情報学部  
人間・社会情報学科 在学

中学、高校では時間を効率的に使うことを心がけていました。隙間時間に少しずつ課題をこなし、浮いた時間を苦手科目の克服に充てました。志望校を決める際には多くの先生方に相談に乗っていただき、自分が本当に行きたい学部・学科に進学することができました。大学では、高校までとは違ってオンラインやオンデマンド形式で行われる授業が多く、友人達とSNSで連絡を取り合いながら協力して課題に取り組んでいます。今後は、そんな便利なSNSを活用したマーケティング戦略について研究したいと考えています。

# 2023年度 募集イベント年間スケジュール



まずはお気軽に  
イベントに  
ご参加下さい。

(お問い合わせ・お申し込みはこちらから)

美濃加茂中学

検索

<http://www.minokamo.ed.jp/>



QRコードで  
お問い合わせいただけます。  
是非、ご利用ください。

美濃加茂中学校って  
どんなところ？

## 体験形式



### 7/29(土) | オープンスクール① 9:00~11:30

一足先に美濃加茂中学校の体験ができる！

#### ・授業体験

美濃加茂中学校の  
先輩たちと授業を受けよう！

#### ・学校説明会

美濃加茂中学校がよくわかる！



美濃加茂中の  
一日がわかります



### 10/7(土) | オープンスクール② 9:00~12:30

先輩たちと一緒に学園生活を体験しよう！

#### ・授業体験、部活動体験

美濃加茂中学校の授業や部活動を  
体験してみよう！

#### ・学校説明会

美濃加茂中学校がよくわかる！

※オープンスクール①とは内容が異なります



一緒に授業を  
受けましょう！



入学試験の先取り体験！  
試験の雰囲気になれよう！

## 試験形式

### 9/9(土) | チャレンジテスト 9:00~11:00

小学5~6年生対象！まずは力試し！ 同時開催：保護者対象学校説明会

#### 5年生

国語：漢字を中心とした実力テスト  
算数：四則演算を中心とした実力テスト

#### 6年生

国語：読解問題を中心とした総合問題  
算数：四則演算・単位変換・規則性を  
中心とした総合問題

自分の実力を試そう！



### 11/11(土) | 美濃加茂中学プレテスト 9:00~12:30

美濃加茂中学校を受験される方は是非！

同時開催：保護者対象入試説明会  
学業奨学生候補者選考

#### ●2教科型テスト (国・算)

#### ●4教科型テスト (国・算・理・社)

入試本番を  
意識した  
テストです！



※個別相談承ります。  
保護者の方対象です。

#### オープンスクール ①

7/29(土)  
9:00~11:30

対象 小学生・保護者

内容 授業体験  
学校説明会

#### 授業見学

8/19(土)  
8:30~10:00

対象 小学生・保護者

内容 授業見学  
学校説明会

#### チャレンジテスト ※学校説明会同時開催

9/9(土)  
9:00~11:00

対象 小学5年~6年

内容 国語、算数のテスト

#### オープンスクール ②

10/7(土)  
9:00~12:30

対象 小学生・保護者

内容 授業体験  
部活動体験  
学校説明会

#### 美濃加茂中学プレテスト ※入試説明会同時開催

11/11(土)  
9:00~12:30

対象 小学6年生  
学業奨学生候補者選考

内容 2教科型テスト(国・算)  
4教科型テスト  
(国・算・理・社)

#### プレテスト解説講座 ※個別相談会①同時開催

11/25(土)  
9:00~11:00

対象 小学6年生

内容 美濃加茂中学  
プレテストの解説講座

#### 入試直前講座 ※個別相談会②同時開催

12/9(土)  
9:00~12:00

対象 小学6年生

内容 国語、算数の入試対策

#### 入学試験

I期 1/6(土)  
9:00~13:00

対象 小学6年生  
学業奨学生選考

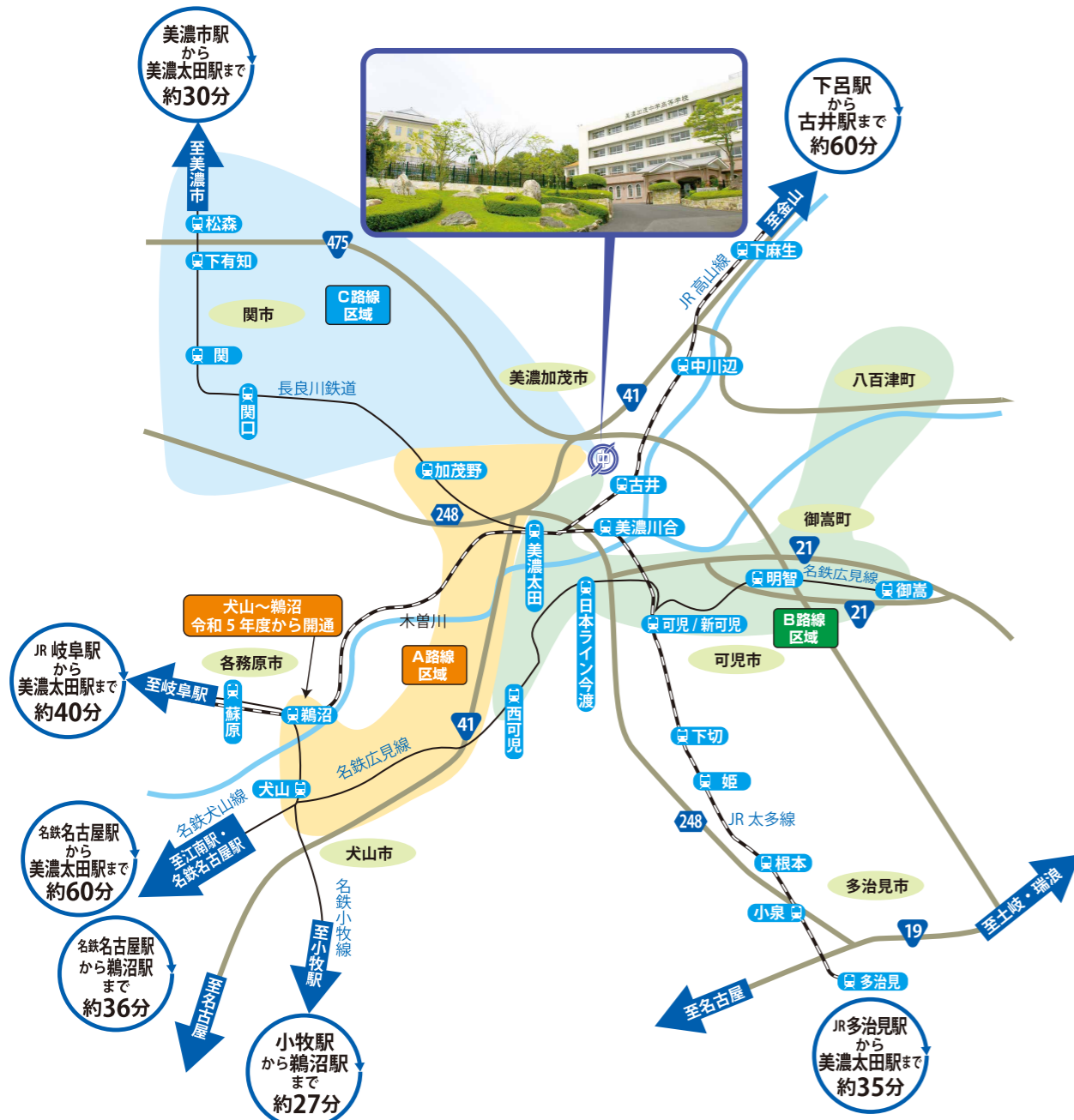
内容 2教科型テスト  
(国・算・面接)  
4教科型テスト  
(国・算・理・社・面接)

II期 1/27(土)  
追試験 9:00~12:00

対象 専願のみ  
追試験も2教科


内容 国語  
算数  
面接

6月24日(土)、9月2日(土)、11月18日(土)、12月2日(土) ◀ こちらの日程も自由に授業見学ができます



**バスの運行コース (2023年度)**  
※バス路線図

<b>A路線</b>	犬山	鶯沼	加茂野	美濃加茂中学校	
<b>B路線</b>	西可児	広見	御嵩	八百津	美濃加茂中学校
<b>C路線</b>	美濃	関	美濃加茂中学校		



**各駅からのアクセス**

美濃太田 駅より 自転車→15分 市バス(無料)→10分	美濃川合 駅より 自転車→10分 古井 駅より 徒歩→10分	日本ライン今渡 駅より 自転車→20分
------------------------------------	---	------------------------