



美濃加茂中学校  
School Guide 2025

私らしい未来へ



学校法人 美濃加茂学園

 美濃加茂中学校  
 美濃加茂高等学校

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▶



Instagram▶

〒505-0027 岐阜県美濃加茂市本郷町7丁目6-60

TEL.0574-26-7181(代) FAX.0574-25-9048

E-mail junior@minokamo.ed.jp URL <http://www.minokamo.ed.jp>

#### 本校へのアクセス

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

※スクールバスも2路線運行しています

## 美濃加茂中学校

## 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）

## 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、周囲と協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 申治

令和5年度は5月にコロナ感染症が5類に移行し、概ね従来の学校行事や部活動を通常の形で実施できました。その結果、部活動では素晴らしい成果を収めることができ、また、校外研修・学園祭・修学旅行をはじめ多くの行事で生徒達の笑顔や笑い声を見聞きできるようになりました。特に体育祭での応援合戦では、本校の伝統として受け継いでいけるほどのレベルの高いパフォーマンスを見せてくれました。

そして、生徒会中心に実施された「カジュアルデー」では、TPO（時・場所・状況）をわきまえた行動を考えるきっかけとなり、スローガンである「自ら気づき、考え、行動する」を実践する良い機会となりました。今後も生徒会を核に生徒達の意見を取り入れた活動ができるよう、バックアップしていきたいと考えています。

さらに、学校改革の一環として、令和6年度より土曜補習を取り止め、併せて、進学コースの7限授業を希望制講座化する運びとなりました。昨今の中高生の気質を考えると、以前のような「根性」論では指導できない状況です。その典型的な例が野球における「エンジョイ・ベースボール」や長髪の選手などに見られるのではないのでしょうか。やみくもに練習時間や学習時間を増やすのではなく、古い指導体制を見直しながら、しっかりした理論や経験に裏付けされた指導法に基づいていく必要があります。スポーツ庁長官である元オリンピック選手の室伏広治さんも次のように言っています。「小学生までは全国大会は必要がない、一週間に一度は別のスポーツをしなくてはいけない」等。これらの発言は、勝利至上主義のみで指導してはいけない時代を象徴しています。学習面でも同じ。有名大学合格至上主義に陥って、授業時間を増やすのではなく、校訓でもある自主性を伸ばしながら、メリハリのある学習姿勢を構築させていくことが肝要です。かつて、蛍雪コースで全国大会3年連続出場しながら有名国立大学に合格した生徒もいます。これからは「エンジョイ・スタディー」かもしれません。

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（3年連続）、「建学の精神」に則って校訓の具現化に努めています。

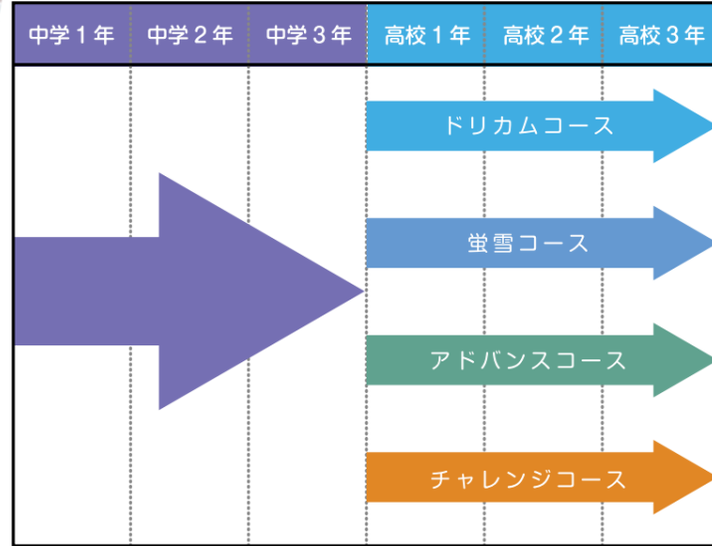
小学生の皆さんにとっては、小学校卒業後に仲の良い友達と離れることに不安を感じる人もいるかもしれませんが、もっと多くの友達との出会いが待っています。

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  
じっくり学力をつける

普段の授業はもちろんのこと、LAPや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。



ICT・国際理解教育  
グローバル社会への対応



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、知識を得るのみでなく、英語の4技能をバランスよく伸ばす指導をしています。また、ALTによる授業では生きた英語を習得するだけでなく、自分の意見を述べる練習もします。



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。



英語インテンシブ講座

短期集中型のオールイングリッシュ講座です。4技能の向上につなげます。



習熟度別授業  
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。定期的にメンバーの入れ替えを行い、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



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。



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。



心の教育

人間形成  
(挨拶・マナー等)



情報モラル講座

ネットトラブル等を未然に防ぐために、毎年講師をお招きし、全校生徒で受講します。



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んだり、年末年始の行事に関する知識を身につけたりします。

〈一般教養講座〉

# LAP

(Liberal Arts Program)

## スタート!!!

7限目の授業がLAP (Liberal Arts Program)として生まれ変わります。  
学習講座と文化講座があり、生徒が放課後、自由に選べる講座がずらり!!  
エンジョイ・ラーニング!!

### 学習講座

学習講座は、学年の枠を超えて、自分が学びたい分野の講座を選択できます。

例

- 英検準2級突破演習
- 1次関数集中講座
- 数学を楽しもう!
- 評論文読解演習

### 文化講座

文化講座は幅広い知識を身に付け、豊かに生きる力を養成するための講座。

例

- 金融リテラシー
- 投資とは?株式とは?
- 心が軽くなる心理学
- AI時代に向けて

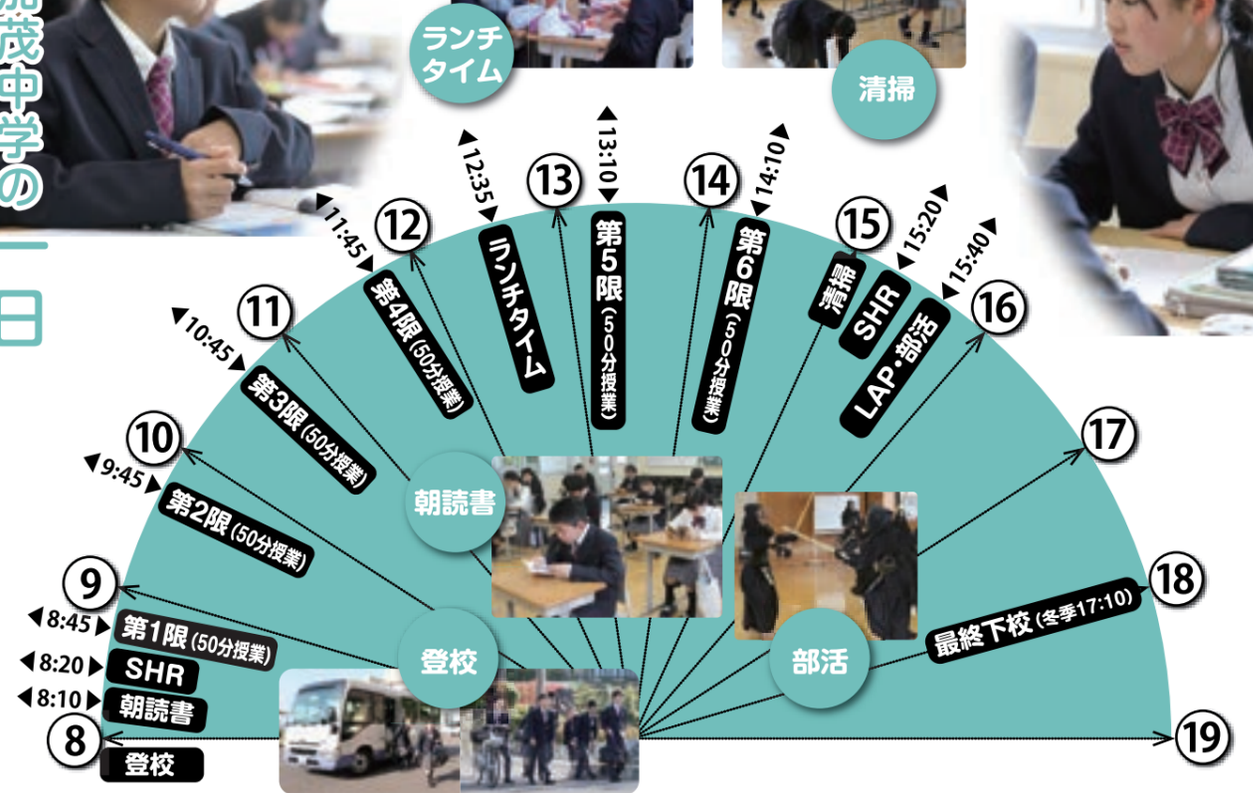
放課後の過ごし方はLAP、部活動など、自由にカスタマイズ!!

### カジュアルデー

生徒会からの提案により、  
私服・制服を自由に選択!!



一日



美濃加茂中学の年間行事

# 部活動紹介

## 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

- プラスバンド部
- 合唱部



# 部員メッセージ 中高一貫で活躍しています！

**柴 蒼太さん**  
(稚子小学校出身 / 高校2年生)  
**プラスバンド部**

中学生の頃からプラスバンド部に所属していて、昨年12月にはマーチングバンド全国大会に出場しました。土日や長期休暇中も部活動があることがほとんどなので、短時間で集中して効率的に勉強することを意識しています。今年も、勉強と部活動の両立をしながら、昨年惜しくも届かなかった全国大会金賞という目標に向かって頑張ります。

**矢野 由輝菜さん**  
(桜ヶ丘小学校出身 / 高校3年生)  
**陸上競技部**

中高6年間、陸上競技部に所属しています。高校から始めた棒高跳では東海大会や全国大会出場を果たしました。現在は4m跳ぶことを目標に日々練習に励んでいます。部活で家に着くのが遅いうえに体も疲れきっている中、家で長い時間勉強するのが大変だからこそ、普段の授業をととても大切にしています。何事にも日頃から感謝の気持ちを忘れずにこれからも頑張ります。



余裕を持って  
高校学習をスタート！  
**ドリカムコース**  
“プラスα”からの  
高校スタート

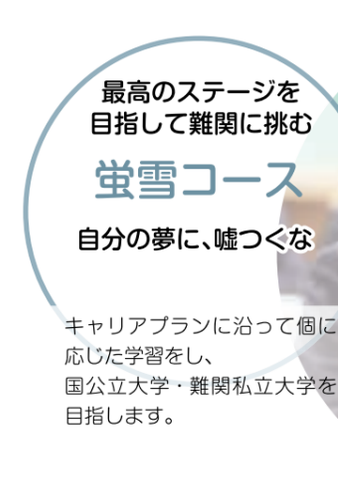
高1課程の半分以上は学習済み(英語・数学・国語)。先取りを活かしたカリキュラムで、国立大学、難関私立大学を目指します。

### 進路への 取り組み

- SHR(朝・夕)での小テスト
- 月例テスト
- 長期休暇進学補習(全員)
- 大学見学
- 外部講師特別講座
- 国立大対策特別編成授業
- スタディサプリ(リクルート)

### 主な 進路先

東京大学、名古屋大学(医学科含む)、岐阜大学(医学科含む)、慶應義塾大学、早稲田大学、上智大学、同志社大学、立命館大学など



最高のステージを  
目指して難関に挑む  
**蛍雪コース**  
自分の夢に、嘘つくな

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

### 進路への 取り組み

- SHR(朝・夕)での小テスト
- 月例テスト
- 長期休暇進学補習(全員)
- 大学見学
- 外部講師特別講座
- 国立大対策特別編成授業
- スタディサプリ(リクルート)

### 主な 進路先

東京大学、東京工業大学、名古屋大学、名古屋工業大学、横浜国立大学、岐阜大学(医学科含む)、富山大学、富山県立大学、福井県立大学など



幅広い選択肢が  
明日の自分を創る  
**アドバンスコース**  
全身で前進  
Advance with body and spirit.

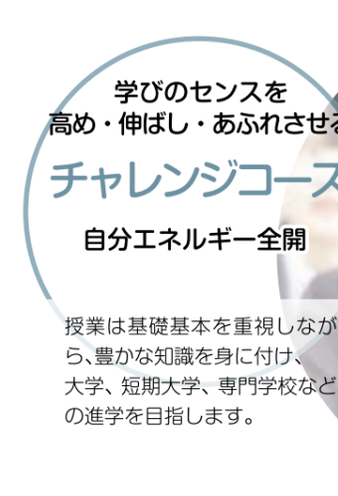
国立大学から専門学校までの幅広い進路選択や補習、部活動など、夢の実現に向けた時間の使い方が自由自在。

### 進路への 取り組み

- SHR(朝)での小テスト
- 月例テスト
- 長期休暇進学補習(希望者)
- 国立大対策特別編成授業
- スタディサプリ(リクルート)
- 小論文講座
- 面接指導
- Classi(ベネッセ)

### 主な 進路先

広島大学、岐阜大学、福井大学、日本大学、佛教大学、南山大学、中京大学、名城大学、愛知大学、愛知学院大学、愛知淑徳大学、中部大学、岐阜医療科学大学など



学びのセンスを  
高め・伸ばし・あふれさせる  
**チャレンジコース**  
自分エネルギー全開

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。

### 進路への 取り組み

- 朝読書
- 課題テスト
- 長期休暇進学補習(希望者)
- 小論文講座
- 面接指導
- Classi(ベネッセ)

### 主な 進路先

青山学院大学、駒澤大学、名城大学、愛知大学、愛知学院大学、愛知淑徳大学、名古屋学院大学、岐阜聖徳学園大学、岐阜医療科学大学、東海旅客鉄道株式会社、公務員など

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	R1	R2	R3	R4	R5
東京大学		1			1
北海道大学	1			1	
東北大学	1			1	
名古屋大学	4	9	1	2	2
大阪大学		1		1	
山形大学			1	1	1
東京工業大学					1
筑波大学			1		
千葉大学	1	1			
信州大学	1		2	1	
横浜国立大学		1		1	1
富山大学	1	1	4	3	3
金沢大学	1		1		
岐阜大学	15	10	14	6	11
静岡大学	2			3	1
愛知教育大学	1			1	
名古屋工業大学	1	1		1	2
三重大学	1	2	1	1	
奈良女子大学	1				
滋賀大学		2			
広島大学	1				1
山口大学			1		
高知大学	1		1		
長崎大学			1		1
熊本大学					1
琉球大学	1				
北見工業大学		1	1		
高崎経済大学			1	1	
敦賀市立看護大学					1
都留文科大学		3	1		
富山県立大学			1		1
福井県立大学		2		1	1
長野大学		1	3	1	1
公立諏訪東京理科大学	1		2	2	1
千葉県立保健医療大学		1			
岐阜県立看護大学				2	2
岐阜薬科大学	1	1		1	
愛知県立大学	1		1	1	
愛知県立芸術大学	2				
名古屋市立大学	1	4	1	3	3
兵庫県立大学	2	1		1	
公立鳥取環境大学		4			
岡山県立大学	1				
尾道市立大学		1			
横浜市立大学				1	
下関市立大学	1				
県立広島大学		1		1	
その他		7	4		5
国・公立大学合計	44	56	43	38	41

私立大学合格者数

大学名	R1	R2	R3	R4	R5
慶應義塾大学	2	2	1	1	4
早稲田大学	3		4	2	1
東京理科大学	4	5	4	3	2
明治大学	5	6	2	6	2
青山学院大学	2	5		3	2
立教大学	4	1	2	3	
上智大学				1	
中央大学	4	7	3	2	1
法政大学	6	7	8	5	2
学習院大学			2		
北里大学	1			2	1
駒澤大学	2			1	1
自治医科大学					1
専修大学		2	2		
東海大学	1				7
東京農業大学	1			1	
日本大学		3	7	1	2
同志社大学	19	23	16	15	7
立命館大学	23	25	19	17	11
関西大学	6	6	2	2	1
関西学院大学	4	6	4	1	6
京都産業大学	2	2	13		2
近畿大学	1	5	5	3	5
龍谷大学	7	1	2	1	1
南山大学	35	35	36	21	18
愛知大学	14	14	6	7	8
中京大学	20	33	17	28	14
名城大学	37	34	32	35	36
国士舘大学	4	1			
順天堂大学			2		
大東文化大学	1				
玉川大学	3	1	4		
東洋大学		1	2		
日本体育大学		1	1		
神奈川大学		3		1	
朝日大学	5	6	6	4	4
岐阜医療科学大学	7	15	5	19	20
岐阜保健大学					1
岐阜協立大学	7	10	8	4	7
岐阜女子大学	3		1	2	3
岐阜聖徳学園大学	21	17	23	17	9
中京学院大学		1	1		2
修文大学	1	3	2		
中部学院大学	17	21	18	8	17
東海学院大学	6	7	2	6	7
常葉大学	3	1		1	2
愛知医科大学	1				3
愛知学院大学	22	26	35	39	23
愛知工業大学	7	3	3	5	5
愛知淑徳大学	11	10	17	15	14
愛知東邦大学	2	2		1	3
愛知工科大学	2	3	1	1	
愛知みずほ大学	1	1	1	1	
金城学院大学	1	6	17	5	2
至学館大学	3	5	3	7	1
椋山女学園大学	6	10	7		2
大同大学	1	5	4	5	2
中部大学	27	27	32	29	29
東海学園大学	9	6	7	4	2
豊田工業大学		2		1	1
同朋大学		1		3	1
日本赤十字豊田看護大学					1
名古屋外国語大学	28	9	51	19	4
名古屋学院大学	15	19	13	18	12
名古屋経済大学	3	7	7	6	5
名古屋芸術大学	1	1	1	2	1
名古屋商科大学	2	2	1	1	7
名古屋女子大学		1	1	1	
名古屋造形大学		1	2	1	
名古屋文理大学	1	1			
日本福祉大学	12	10	2	3	8
人間環境大学	2		2	1	1
藤田医科大学	1	2	6	4	4
皇學館大学	1	1	1	3	
鈴鹿医療科学大学	3	1	1	5	1
関西外国語大学			2		1
京都外国語大学	2				
京都女子大学	1	1	1		3
京都橘大学		1	4		
環太平洋大学			2		1
花園大学					4
大阪体育大学	1	2			
その他	43	34	14	54	36
私立大学合計	490	510	539	457	382

卒業生からのメッセージ

中学・高校時代の中心は勉強でした。どの科目にもバランスよく取り組むことを心がけ、大学に合格するまで、中学時代から積み重ねた力が自分の支えになりました。また、学校行事にも積極的に参加することを心がけ、特に文化祭では企画、監督、映像編集などを担当したことが、組織の一員として役割を果たす良い経験になったと思います。

大学では、社会に関わる者として世の中の事柄を適切に捉え、責任ある適切な行動ができるように、多様な分野の幅広い知識・教養を十分に身に付けたいと考えています。情報工学を専攻してそのフロンティアを押し広げ、人工知能などの情報技術を用いて社会に役立つものを作る仕事ができる人間になりたいです。

受験生のみなさん、本番になっても動じないくらい、いつもと同じようにやれば大丈夫だろうと心の底から思えるくらい、沢山練習しましょう。健闘を祈ります。

村手 創さん  
(東明小学校出身)

東京大学  
理科一類



小栗 夕奈さん  
(下米田小学校出身)

名古屋市立大学  
薬学部 薬学科

中学・高校時代は、分からない、苦手と感じることをそのままにしないことを心がけて勉強に励みました。疑問に思ったことはその日のうちに先生や友人に聞くことを習慣化していました。また、個別で補習の時間を設けていただいたり、類題のプリントを用意してもらったりなどの先生方の手厚いサポートのもと、苦手科目の克服に取り組みました。

大学では化学や薬学の授業はもちろん、医学部、看護学部の学生と一緒に実際の医療現場で実習を行ったり、グループワークをしたりする授業もあります。これらを通じて、医療現場での実戦力を身につけ、患者さんから信頼される薬剤師になりたいです。

受験生のみなさん、勉強は大変なことも多いと思いますが、その先には優しく面白い先生や先輩と過ごせる学校生活が待っています。頑張ってください！

中学・高校時代は勉強に励みました。特に、苦手な教科である英語を克服するために、毎日単語帳を用いて十数単語ずつ覚えるということをしていました。

大学では、国文学について知識を深め、昔から好きな文豪であった谷崎潤一郎についての研究をしたいと思っています。それと共に、教員免許を取得するための努力も欠かさず、心理学なども学びたいと考えています。

受験生のみなさん、プレッシャーに押し潰されてしまえば元も子もありません。今まで頑張ってきた自分なら絶対に何とかできる、と過去の自分にも、今の自分にも自信を持っていきましょう。

奥田 夢華さん  
(加茂野小学校出身)

同志社大学  
文学部 国文学科



小川 智也さん  
(美濃小学校出身)

立命館大学  
スポーツ健康科学部

中学・高校では、陸上競技部に所属し、競技力を向上させることに力を入れました。勉強も疎かにすることなく、隙間時間に課題や復習を行うことを心がけて生活しました。大学では、スポーツについてたくさんの視点から学びます。

大学では、身体の構造と働き、トレーニング方法について学び、将来、スポーツトレーナーとして活躍できる知識と技術を身につけたいと考えています。

受験生のみなさん、時に勉強が辛いときもあるかもしれませんが、自分を信じて頑張ってください。