



TAJIMI

NISHI

JUNIOR HIGH SCHOOL



2024



つながる心。
ひろがる知。



TAJIMINISHI JUNIOR HIGH SCHOOL
多治見西高等学校附属中学校

誠心一筋に生き 人の幸せの支えとなれ

校訓である

「愛と規律・自学創造・努力と進歩」を基に、

真摯に努力を積み重ねること、

そしてその努力の成果を

自らのものとするだけでなく、

周囲の人びとに、

また広く社会に貢献する意思を持つ

人材の育成をめざします。

生徒一人ひとりが変化する

社会で活躍できるために、

iPadの活用や英語教育の充実など、

魅力ある教育の推進に努めています。

楽しい!!わかる!! 力がつく授業

～大学入試までしっかりサポートしていきます～



2024年度入学生より **新しい授業が始まります!!** プログラミングを中心とした **「情報の授業(仮称)」をスタート!!**

ゲーム・アプリ・動画の作成など

大切にしたいこと

01 情報活用力

プログラミングを中心とした「情報の授業」を週に1時間おこないます。「情報活用力」「情報理解力」「情報モラル」をバランスよく育てていきます。また、「創造することは楽しい」ということを体験していきます。



02 探究力

『探究の授業』を中心に、自ら見つけた課題に対してその解決に取り組みます。自ら動く主体性、新たな価値を生み出す創造性、仲間と一緒に考える協働性を育みます。



03 英語力

独自の『英語プログラム』を行っています。「グローバルセッション」、「オーストラリア研修」など、中学校の各学年で授業とリンクした研修を行い、英語力を高めます。



04 人間力

様々な学級活動や行事活動を通して仲間と共に活動し創造することの良さ、協力することの良さを感じます。『思いやる心』を育み、仲間から『感謝される喜び』『信頼される喜び』を味わいます。



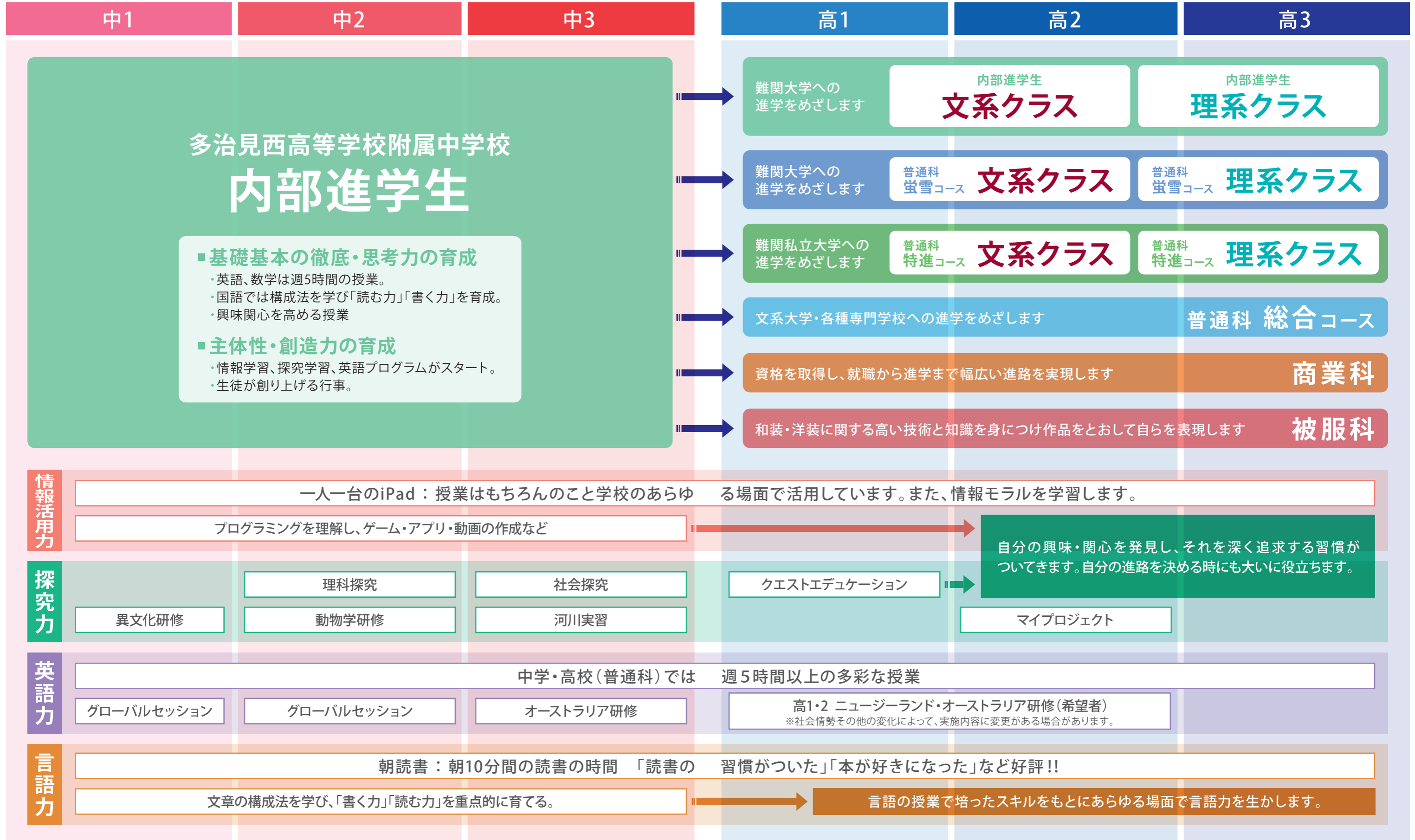
05 言語力

語彙力、読解力、対話力、文章力の4つを言語力ととらえ、きちんと読む力ときちんと書く力を高めます。「ことば」を大切に、「ことば」を通い合わせる体験から、実社会でまた国際社会に対応していける力を育てます。



人生で一番大切な6年間だからこそ
確かな学力と学ぶ喜びを育む教育環境を用意。

大学進学率 ほぼ100%
国公立大学合格率 30%以上
(2019~2022・内部進学生)



情報活用力

いつも手元に『自分のiPad』

これからの社会で求められる“力”を育てる！



本校は日本初の「ロイロ認定校」に選ばれました。2023年度末時点で認定校は全国に11校です。

多治見西中の「ICT」は「C」が中心

Information & **C**ommunication **T**echnology

生徒と先生や生徒と生徒の『コミュニケーション』の間にiPadがあります。

iPadは、授業や学校での様々な活動で、自分の想いや考えを分かりやすく発信する、仲間と協働してより良いものを創造するなど、先生そして仲間とのコミュニケーションを支えるツールとして役立っています。

なぜ今情報教育が重要なのか？

これからの社会では、AIやロボットなどをはじめとする情報技術は生活の中で当たり前のもので存在します。これらの情報技術を効果的に活用していくことが重要です。そのため、その仕組みを理解し、正しく活用する力を育てることが大切です。

情報社会でのモラル

2023年3月6日2限 モラルテスト (1,2年生対象：想定20分)

どちらか1つに答えてください。最後に「答え合わせをする」をタップしましょう。



「情報モラル講話」や「モラルテスト」などを通して、情報や情報技術が社会の中で果たしている役割や及ぼしている影響について理解し、正しく利用する態度や方法を考えていきます。

2024年度入学生より **新しい授業が始まります!!**

プログラミングを中心とした「情報の授業(仮称)」をスタート!!

ゲーム・アプリ・動画の作成など

情報活用力
主体性・創造力
の向上

在校生メッセージ



みんなにどのように伝えようか考える時間がとても楽しいです!

中3 加藤 駿 さん
(多治見市立滝呂小学校 出身)

授業はもちろんのこと、学校生活の様々な場面でiPadが活躍しています。プレゼンの資料を作成するときも簡単に出来て、画像や動画も入れることができます。どのようにするとみんなに伝わるかいろいろと考えながら作っているときが、とても楽しいです。プレゼンが終わった後、みんなから「よく分かった」「すごかったね」と言われたときはとても嬉しかったです。

情報の科学的な理解



プログラミングで、ゲームやアプリの作成を行います。その活動を通して論理的思考力や創造力、問題解決力などを育てます。

2024年度入学生より 中1から中3まで 週に1時間 「情報の授業(仮称)」

生徒が作成したゲーム作品



情報活用の実践力



本校では充実したオンライン環境を整備しています。ロイロノートも活用して学習効果を高める工夫もしており、プレゼンなど自分の考えをまとめたり、他者にわかりやすく伝えるときには、とても有効です。

探究力

知識を使い考える『探究の授業』

自ら問いをもち、未知に立ち向かう力を育てる！



なぜ今探究学習が重要なのか？

AIの台頭、デジタル化、グローバル化など、今後、社会はものすごいスピードで変化していきます。今までに経験したことがない未知の課題に対応するには、指示待ちではなく、自分なりに考えて、自分なりに問題を見出して、自分なりの答えを見出すことが大切です。探究学習はその力を高めます。

中2 理科探究

「割れないシャボン玉」「糸電話の通話可能距離」など、身近な疑問を自分で解決していきます。インターネットの使用は禁止しています。自分で考えることを大切にしていきます。自分で実験方法を考え実験器具も自分で作ります。上手くいかないこともあります。その経験が大切であると考えます。主体性、創造性を育て、やり遂げる達成感を味わいます。

理科探究テーマ

- ▶ 「最適なりの塗り方」
- ▶ 「SDGsペーパー～野菜で紙を作ろう～」など



在校生メッセージ



自分で課題を決め、自分で解決していく授業は、とても達成感があり楽しいです！

中3 井川原 聖 さん
(多治見市立北栄小学校 出身)

私は、コップを倒してしまうことがよくありました。簡単にこぼれないコップがあったらいいなあと思い、理科探究のテーマを『中身がこぼれにくいコップ』にしました。コップの底の形に注目し、どの形が一番良いか実験を繰り返しました。普通の授業とは違い自分の考えを、自分で考えた方法で確かめていくので難しくもあり楽しくもあります。自分なりの結論が出たときは、とても達成感がありました。

探究力 主体性・創造力 の向上

高1 クエストエデュケーション

実在する企業から出されるリアルな課題(ミッション)に取り組みます。働くことの意義や社会に対する興味関心を育てます。生徒一人ひとりの主体性と創造性、そして職業観を高めます。

2022インターン先企業

FUJITSU

AEON
イオン株式会社

OKAMURA

Daiwa House

HAKUHODO

Menicon



高2 マイプロジェクト

マイプロジェクトは、身の回りの課題や身近な地域の課題解決に取り組むなかで、自らの興味関心を捉え直していきます。自分自身がどう感じたかを振り返ることで、自己理解や自己受容を高めていきます。

中3 社会探究

困っている人を助け、笑顔にする企画を考える「ソーシャルチェンジ」を行います。自ら見つけた課題を、その解決にチームで取り組み、発表します。ふとしたアイデアや考えを自分の言葉で話し、異なる考えや意見を取り入れ、力を合わせてより良い企画をつくりあげます。そんな体験のなかで、主体性・創造性はもちろん、自己肯定感・コミュニケーション力も高めていきます。

社会探究テーマ

- ▶ 「主題歌は流行るのか」
- ▶ 「ジェンダー問題」など



中2から高2まで 週に1時間 「探究の授業」

フィールドワーク

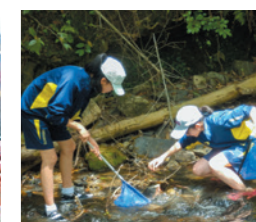
本校では、各学年でフィールドワークに出かけます。実際に自分の目で見て、体験することは、興味・関心を深め、深い学習につながると考えます。秋には異文化研修に出かけ、異文化理解の研修を通じて、「他」と「異」を「なぜ？」にするトレーニング。他、「動物学研修」、「河川実習」など、様々な学びのプログラムが待っています。



1年の異文化研修



2年の動物学研修



3年の河川実習

英語力

授業と研修がリンクした『英語プログラム』

社会で求められる「英語力」を育てる！



在校生メッセージ



クラスの友達と英語での対話活動を通して楽しく学びを深めることができます！

中2 宮島 恵美 さん
(多治見市立南姫小学校 出身)

英語の授業では、動物クイズやゲーム、また、クラスの仲間と質問をし合って答え合う対話活動も多くあり、とても楽しく学びを深めることが出来ます。週5時間の授業とグローバルセッションなど、英語を耳にする機会が多くあるので、ネイティブの発音もだいぶん聞き取れるようになりました。今後、英検準2級をとれるように頑張っていきたいです。

英語力 主体性・創造力の 向上

高1・2 ニュージーランド・オーストラリア研修(希望者)

中学3年生のオーストラリア研修での経験を活かし積極的に英語でコミュニケーションをとります。ニュージーランド研修では、夏休みにホームステイを行います。地元の学生と交流していきます。

※社会情勢その他の変化によって、実施内容に変更がある場合があります

中3 オーストラリア研修



オーストラリアで自然や文化を体験し、市内散策、学校訪問、ホームステイに挑戦します。これまで培った英語力を様々な場面で発揮し、達成感を味わいます。

※社会情勢その他の変化によって、実施内容に変更がある場合があります

授業と研修がリンクした 『英語プログラム』

なぜ今英語教育が重要なのか？

社会の急速なグローバル化の進展、日本の生産労働人口の減少に伴い、外国人と一緒に仕事をする日本人が確実に増えることとなります。国際共通語である英語力の向上は不可欠です。しかし、英語さえ習得すればよいということではありません。お互いの国の文化を理解し、情報や考えなどを積極的に発信し、相手とコミュニケーションすることも大切です。

4技能をバランス良く伸ばす授業を展開(週5時間以上)



中学・高校(普通科)では週5時間以上の授業を実施。ネイティブ講師による授業をはじめ、「聞く・話す」を重点的に行う授業、「読む・書く」を重点的に行う授業に分け、4技能をバランス良く伸ばします。

グローバルセッション(オンラインレッスン)



中学1年生後半から中学2年生にかけて約2ヶ月に1回(1回の研修時間は3時間)のペースで、ネイティブ講師によるオンラインの英語レッスンを行います。このレッスンを通して、一人ひとりの発話量が増加し、自分が話した英語が外国人に通じたという達成感・楽しさを味わいます。また、講師とのやりとりを通して異文化に対する理解も深めます。

人間力

個性をのばす『行事活動』

他者に信頼され、感謝され、愛される人を育てる！



あたたかなまなざしで新入生を迎える野外オリエンテーション

新入生と上級生が混在する縦割りグループで臨む、初めての活動です。リーダーを務める3年生とその補佐をする2年生が、入学して間もない1年生を温かく包みます。共に1年を過ごす仲間が心を通い合わせる1日です。



一人ひとりの個性が生きる西華祭

ステージ発表をはじめとする企画で『モノ』作りが始まります。やがて各々の個性が欠くことのできない力であることに気づきます。その後に残る財産は、成し遂げた充実感と、互いを認め合える仲間関係です。



リーダーシップが磨かれ、受け継がれる体育祭

全校を動かす執行部、各係の活動。大きな集団を動かす経験は、自分たちの計画の甘さを痛感することから始まります。それを受けとめ、話し合いを重ねる中でリーダー同士の絆も強くなり、限られた時間で懸命に働くその姿が、集団の絆を強くしていきます。3年生のリーダーシップは下級生に受け継がれていきます。



在校生メッセージ

行事を通して、充実感、達成感を味わうことができます。



中3 早川 文翔 さん
(瑞浪市立瑞浪小学校 出身)

たくさんの行事の中で、私が一番好きな行事は西華祭(学園祭)です。西華祭では中1から中3まで劇やパフォーマンスなど各部門に別れて一緒に活動します。全校で交流できる行事です。みんな仲がいいので活動は楽しいです。安心して自分の意見も伝えることができます。みんなで協力して1つのものをつくることで、更に仲が良くなります。とても達成感があります。

言語力

読解力、表現力を高める

きちんと読む力と、きちんと表現する力を育てる！



朝読書

毎朝、10分間の朝読書から始まります。母体の多治見西高校は、この地域では最も早く「朝の10分読書」を導入しました。本校も開設以来この朝読書を実施しており、中学生は毎朝静かに好きな本を読むことに慣れ、読書習慣を身につけていきます。朝の10分間の静寂した中での読書は、脳の前頭前野を活性化させ、より一層学習効果を高めます。



聞き手を意識して、自分の考えをよりよく伝えるスピーチ

毎日の朝の会や集会で、スピーチを行います。よりよく伝えるために、主張点や考えの根拠、話す順序を整理するなど、発表までに様々な準備をして臨みます。またディベート学習も行います。



情報から伝えたい内容をきちんとまとめ書く力を育む

「PREP法」「箇条書き法」「時系列法」などの構成法を学びます。「書く力」はもちろんのこと、同時に「読む力」も高めます。また、「水の作文」などの作文コンクールへの応募で力を試しています。



在校生メッセージ

文章の書き方を学ぶことで、書くことが楽しくなります。



中2 安藤 颯希 さん
(多治見市立養正小学校 出身)

私が授業で印象に残っているのは、作文の書き方の授業です。まず、テーマを決め、その情報を書き出し、その後、テーマに沿った構成を考えます。この方法を使うと、書く内容が分かりやすく組み立てがしやすくなり、整った文章が書けるようになりました。今までと違った作文が書けてうれしかったです。

多彩な行事活動

本校は中高6年教育ですから、生徒同士の絆は強く、教職員とも打ち解けた関係が続きます。さらに、個人の力、クラス単位の結束力を高める様々な行事を通して、体験と感動を共有しながら一人ひとりの「人間力」を高めていきます。



4

- ・入学式
- ・運動能力テスト
- ・授業参観

5

- ・実力テスト
- ・野外オリエンテーション

6

- ◎前期中間テスト
- ・漢字検定、英語検定
- ・命を守る訓練
- ・河川実習
- ・中体連

7

- ・保護者懇談会
- ・夏期特別授業

8

- ・夏期特別授業
- ・実力テスト

9

- ◎前期期末テスト
- ・西華祭(学校祭)
- ・3年生幼稚園実習

10

- ・体育祭
- ・漢字検定、英語検定

11

- ・3年オーストラリア研修
- ・1年生異文化研修
- ・2年生動物学研修

12

- ◎後期中間テスト
- ・冬期特別授業

1

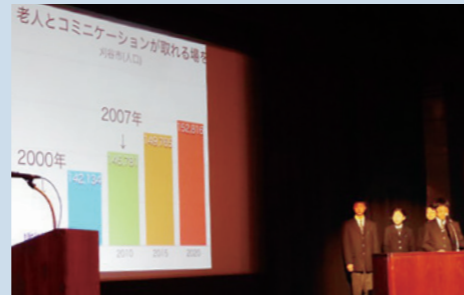
- ・英語検定

2

- ・学習活動発表会
- ・漢字検定
- ・実力テスト

3

- ◎後期期末テスト
- ・3年生を送る会
- ・志学式



世代を超えた交流



教職員、先輩・後輩たちと心ふれあう毎日です。

本校は中学3学年で100人程度のコンパクトな学校です。そのためクラスの仲間はもちろん、教職員との距離も近く、様々な行事を通して先輩・後輩たちとも交流することで、家族的なつながりを大切にしています。

2022年 進学実績 (内部進学生)

国公立大学
平均合格率

約 30%

※2019～2022年度

国公立大学

北海道大学
東京外国語大学

名古屋工業大学
静岡大学

三重大学
鳥取大学

長野県立大学
静岡文化芸術大学

滋賀県立大学
兵庫県立大学

私立大学

同志社大学

立命館大学

近畿大学

南山大学

名城大学 他

内部進学生 過去の大学合格実績

国公立大学

東京大学
京都大学
名古屋大学
北海道大学
東北大学
大阪大学
一橋大学
旭川医科大学

東京外国語大学
東京学芸大学
東京工業大学
東京農工大学
東京藝術大学
横浜国立大学
山梨大学
富山大学

金沢大学
信州大学
岐阜大学
静岡大学
名古屋工業大学
三重大学
福井大学
大阪府立大学

大阪教育大学
神戸大学
奈良女子大学
奈良教育大学
鳥取大学
長崎大学
宮崎大学
鹿児島大学

琉球大学
岩手大学(獣)
岡山大学(歯)
国際教養大学
東京都立大学
都留文科大学
福井県立大学
静岡県立大学

愛知県立大学
京都府立大学
兵庫県立大学
県立広島大学
山口県立大学
高知工科大学

私立大学

早稲田大学
慶應義塾大学
上智大学
東京理科大学
明治大学

青山学院大学
立教大学
中央大学
法政大学
同志社大学

立命館大学
関西大学
関西学院大学
国際基督教大学
駒沢大学

東洋大学
國學院大学
芝浦工業大学
多摩美術大学
東京農業大学

武蔵野美術大学
金沢工業大学
藤田医科大学
京都女子大学
同志社女子大学

近畿大学 など

国公立大学 医学部 医学科

岐阜大学 旭川医科大学

その他

防衛大学校 防衛医科大学校

卒業生メッセージ



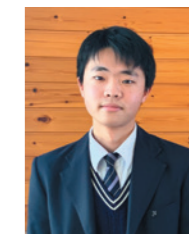
北海道大学
総合理系
2022年度卒業生

皆川 愛季 さん
(多治見市立小泉小学校 出身)



東京外国語大学
国際社会学部
2022年度卒業生

松並 佑依 さん
(多治見市北栄小学校 出身)



鳥取大学
医学部
2022年度卒業生

古河 志龍 さん
(多治見市立根本小学校 出身)

IoTやAI(人工知能)など、最先端技術にとっても興味があり、「どうなっているのか」「どうやって作るのか」など知りたくて情報工学系へ進みたいと思っています。新しいことにどんどんチャレンジしていきたいです。西中高での理科探究や社会探究、クエストエデュケーションは、思考力はもちろんコミュニケーション能力の向上にも役立ちました。とても面白かったです。

社会の授業でSDGsについて学習したときに、世界の国々の教育や食糧などの格差について知りました。そして、この学習を深めるたびにこの格差を小さくするお手伝いがしたいと思うようになりました。大学は、国際社会学部に進みます。語学力はもちろん多くの国際社会の知識を身につけ、将来は国連のスタッフなど国際的な課題に取り組む仕事に就きたいです。

小さい頃から、怪我や骨折をよく病院に通っていました。そして、自然に医療に興味を持つようになりました。いまでは、再生医療を中心とした医療の研究をしたいと思っています。大学受験のときは、個別試験の間際まで学校で補習を受けていたのですが、理科も数学その内容が試験に出て解きました。先生方にはとても感謝しています。

部活動

「競い合い・学び合い・支え合い」

部活動に打ち込むことは、あきらめない気持ち、目標の実現を目指して取り組む姿勢を育み、人間力を高める上で大きな力となります。また、仲間との絆、健康な心身を形成する場となります。

▶ 運動系



ソフトテニス(男・女)



卓球(男・女)



バレー(男)

▶ 文化系



ギター



放送部

部活動は、基本的に 月・水・金曜日15:45～17:00 です。部によっては土・日曜日も活動します。

※1 この他、放送部は高校の部活動に中学生が入部して活動しています。
 ※2 部活動として学校では活動していない種目でも、西中生徒として中体連大会に出場することは可能です。これまでも水泳・陸上・剣道等に出場し活躍した生徒がいます。

自主活動

ミツバチプロジェクト

「ミツバチプロジェクト」は養蜂に携わる中で、ミツバチの生態、自然との共生、環境への関心が高まり、さらなる学びへと発展する特別活動です。

- 中学生から高校生まで学年の垣根を越えた希望者で活動しています。
- 最盛期はハチミツの収穫や瓶詰めまで行います。
- 搾りたてのハチミツの味は、努力の結晶というスパイスも加わって格別です。
- 生徒が採ったハチミツが実際の商品として販売されました。

「スマートライアル」で試食と活動報告を行います。
ぜひ、お申し込みください。



制服

3年間を共にする大切な制服

男・女とも上品で落ち着いた色合いの制服です。冬服のジャケットや夏服のブラウスは、高校に入学してからも着用できます。

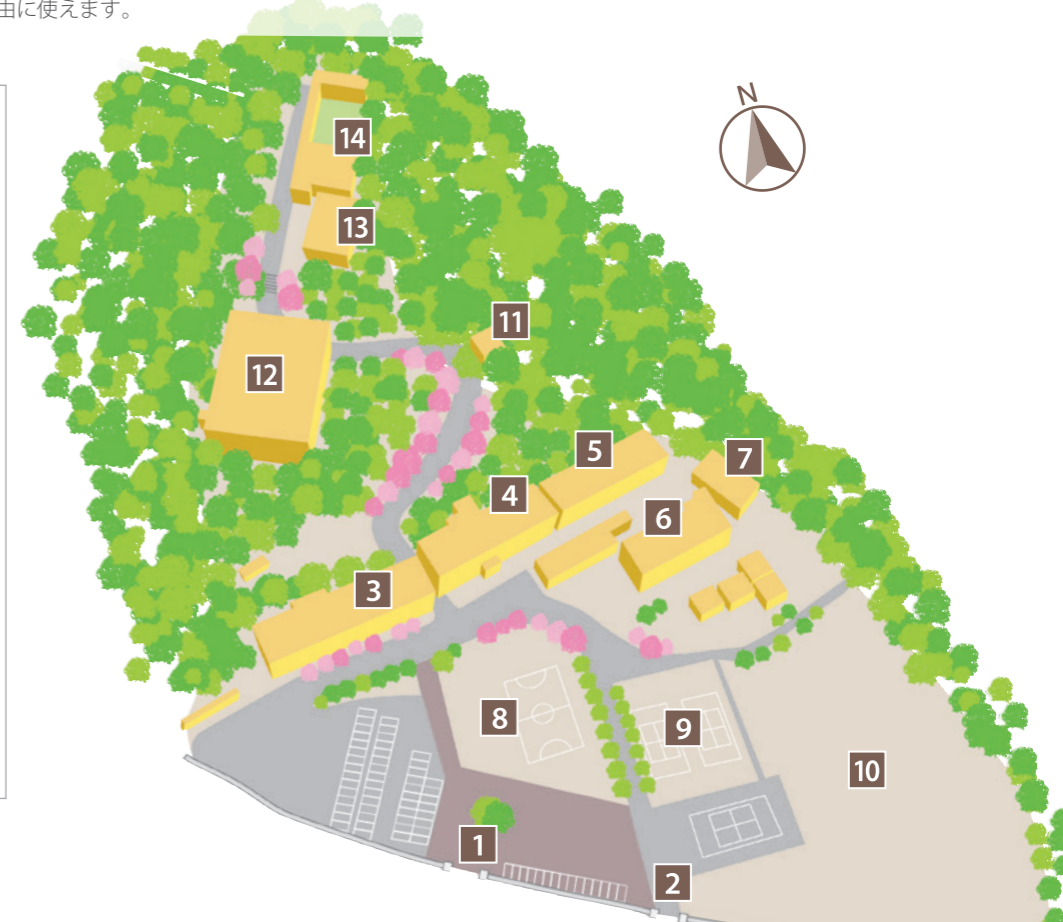


施設・設備

一人ひとりの意欲に応える充実の施設・設備

全教室にエアコン、50インチプラズマモニターを設置。全ての教室がプロジェクターの備わったICT対応教室となっています。特別教室は2つの理科実験室、LL教室をはじめ授業に必要な学習設備、グラウンドや体育館など実技指導設備は高校の設備も利用します。また、中学図書室(蔵書800冊)に加え、高校図書室(蔵書36,000冊)も自由に使えます。

- 1 正門
- 2 通用門
- 3 1号館
- 4 2号館
- 5 3号館
- 6 5号館
- 7 6号館
- 8 バasketコート
- 9 テニスコート
- 10 グラウンド
- 11 クラブハウス
- 12 第1体育館
- 13 第2体育館
- 14 弓道場



中学校舎



中庭



ICT対応教室(全教室)



iPad授業



技術室



中学図書室



第1実験室



LL教室



多目的ホール



昭栄グラウンド



第1体育館



高校図書室


便利で安心な通学環境。

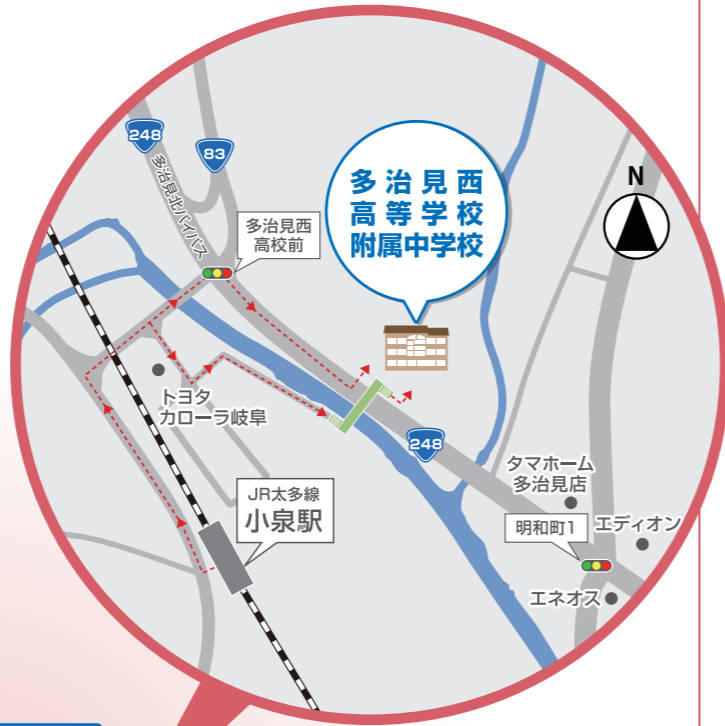
本校はJR太多線小泉駅から徒歩5分程度という便利さもあって、多治見市内はもちろん、愛知県、岐阜県中濃・東濃地域の広範囲からたくさんの生徒が通学しています。充実した通学環境は、補習や自習、部活動など下校時間が遅くなっても安心感があり、中学生生活を満喫するために欠かせないポイントです。

▶ 主な駅からJR小泉駅までの所要時間

駅名 所要時間

JR中央本線快速を利用の場合
(乗り換えの時間は含まれません)





本校によくある質問をまとめてみました。



Q1 土曜日の授業について教えてください。

A 本校では、土曜日は、原則として第1・3土曜日に3限目まで授業を行います。授業は通常の授業と同じです。下校は午後12時15分頃になります。第2・4・5土曜日は休日となります。

Q4 西中は給食がないと聞きました。仕事の都合で弁当が作れない日があり不安です。

A 本校には給食はありませんので、原則としてお弁当を持参する必要があります。授業日はパンや軽食(カレーライス等)の販売もありますので、利用することができます。お弁当は、本人の食欲に応じて大きさも内容も生徒によって様々です。皆楽しそうに談笑しながら食べています。

Q2 入学試験のレベルについて教えてください。

A 本校の入学試験は、全教科小学校教科書準拠の問題となっています。例年、どの教科も受験者の平均点が60%前後になるように作成しています。ただし、本校での授業や今後必要となる学力として、思考力や説明する力を問う問題が増加しつつあります。過去問を配布しておりますのでご参考にしてください。

Q5 西中では、授業スピードが速いと聞いています。ついていけるでしょうか？

A 週あたりの授業数が多い上に、長期休暇には特別授業も行います。1回の授業で比べれば決して進度が速いわけではありません。復習などにも時間をかけて、確実に基礎力がつくようにしています。

Q3 通学の連絡用に携帯電話を持たせたいと思います。携帯電話の使用はできますか？

A 携帯電話(スマートフォン)の学校への持ち込みは禁止しています。家庭との連絡にはiPad、または校内の公衆電話を使うように指示しています。緊急時には学校へ直接連絡してください。また、警報発令時など緊急下校の連絡は、保護者宛の一斉メールで連絡します。

Q6 兄弟姉妹の入学特典はありますか？

A ・育友会費は長子が免除になります。
・保護者または兄弟のいずれかが、多治見西高校の卒業生もしくは中学・高校の在校生である場合は入学時の施設整備費(30,000円)が免除されます。(第1期試験単願者に限る)
・双子以上で二人以上同時に入学する場合二人目以降の生徒の入学金(140,000円)が免除されます。(第1期試験単願者に限る)

▶ 原則として毎月の第1・第3土曜日は授業日として3限授業を行っています。

登校時間	活動	時間	活動	時間	
8:15までに登校完了	朝読書	8:30 ~ 8:40	昼食・昼休みなど	12:45 ~ 13:40	
	朝の会	8:40 ~ 8:50	5限目	13:45 ~ 14:35	
	1限目	8:55 ~ 9:45	6限目	14:45 ~ 15:35	
	2限目	9:55 ~ 10:45	帰りの会	15:35 ~	
	3限目	10:55 ~ 11:45	7限目	15:45 ~ 16:35	
	4限目	11:55 ~ 12:45	帰りの会	16:35 ~	
	7限 授業日 火曜日・木曜日				
	土曜日 3限授業 第1・3土曜日				
最終下校時間 【3月~10月】 17:15 【11月~2月】 16:30 【3限授業日】 12:15					

2024年度 奨学金制度のご案内

本校では、入学時の成績により4種類の奨学金制度を用意しています。毎年年度末に再審査があります。増額・減額・取り消しになる場合があります。また、高校進学時には再度審査を行い、選奨生を決定します。

S 多治見西高等学校附属中学校 S成績選奨生
入学金14万円免除 + 納入授業料全額給与

A 多治見西高等学校附属中学校 A成績選奨生
月額 25,000円給与

B 多治見西高等学校附属中学校 B成績選奨生
月額 15,000円給与

C 多治見西高等学校附属中学校 C成績選奨生
月額 5,000円給与

※成績選奨生は11月11日(土)実施のプレテストで候補者の選抜を行います。
※第1期入学試験成績上位者も選奨生の対象となります。

TOPICS

最新情報や資料請求は公式サイトをご利用ください。

西中ニュース

お知らせや生徒募集行事、生徒の学校生活、行事など皆さんに知ってほしい最新情報をお届けします。

西中VOICE

本校をいろいろな方が紹介します。生の声を聞いて学校選択の参考にしてください。

お問い合わせ・資料請求

ご質問や疑問などをメールで受け付けています。また、学校案内や入試のご案内を無料でお届けします。

初めての方へ

本校の特色をダイジェストにまとめたページです。ぜひ、ご覧ください。

教育の特色

本校の教育5つの特色「人間力」「言語力」「探究力」「英語力」「情報活用力」の最新の取り組みを中心に紹介しています。

学校生活

一日の生活、年間行事、部活動など本校の学校生活に関する情報を紹介しています。

入学案内

学校見学・説明会情報やオープンスクール、入学試験の募集要項を紹介しています。



2023年度 生徒募集行事

◎ 募集行事に参加を希望される方は、事前にお申込みください。

◎ 予定が変更される場合には、ご登録されたメールまたは、ホームページにてご連絡いたします。

2023
5/20 (土)

第1回 学校見学会

「英語体験授業」《要申込》
時間：9:00～11:30 場所：本校
授業見学・学校説明・体験授業(英語)
個別相談(希望者)

2023
11/11 (土)

プレテスト

対象：5～6年生 2科目型・4科目型 無料《要申込》
時間：8:00～11:45 場所：本校
入試に合わせた学力診断・選奨生(奨学生)候補者選定試験

2023
6/17 (土)

第2回 学校見学会

「理科体験授業」《要申込》
時間：9:00～11:30 場所：本校
授業見学・学校説明・体験授業(理科)
個別相談(希望者)

2023
12/9 (土)

入試講習会(国語・算数)

対象：6年生 無料《要申込》
時間：9:30～11:00 場所：本校
入試対策・個別相談(希望者)

2023
7/15 (土)

スマートライアル

対象：小4～小6 無料《要申込》
時間：9:00～11:30 場所：本校
iPad体験・入試対策コーナー
ミツパチプロジェクトなど

2024
1/13 (土)

第I期入試

単願者(国語/算数)
併願者(国語/算数/社会・理科)

2023
9/16 (土)

第3回 学校見学会

「プログラミング体験授業」《要申込》
時間：9:00～11:30 場所：本校
授業見学・学校説明・体験授業(プログラミング)
個別相談(希望者)

2024
2/4 (日)

第II期入試

単願者・併願者(国語/算数/個別面接)

2023
10/7 (土)

第4回 学校見学会

「プレ入試対策」《要申込》
時間：9:00～11:30 場所：本校
授業見学・学校説明・プレ入試対策
行事紹介・個別相談(希望者)

平日個別相談会

本校の授業日に実施します。日時は、ご相談させていただきます。

申し込みは本校、ホームページから



学校法人 溪泉学園

多治見西高等学校附属中学校

〒507-0072 岐阜県多治見市明和町1丁目18
TEL 0572-20-1266 FAX 0572-29-4390
[E-mail] junior@tajiminishi.ed.jp