

思いやり・人間愛をもつた

社会的リーダーの育成

未来のリーダー!
三鷹に集まれ!

東京都立三鷹中等教育学校

6年間の公立中高一貫教育校



令和7年度 学校案内
SCHOOL GUIDE 2025

00 校長挨拶

Welcome to MITAKA secondary school!



小学生の皆さん、ようこそ三鷹中等教育学校へ！

本校は「思いやり・人間愛をもった社会的リーダーの育成」を基本理念とし、豊かな学校生活により、全ての人に対する思いやりの心をもった人間性あふれる社会的リーダーとして行動できるよう教育を行っています。

具体的には、勉学とともに様々な体験活動や学校行事などを含む6年間の中高一貫教育を通して、思いやりをもった人間性を涵養しています。そして体系化された6年間の探究学習によって複雑で変化の激しい社会に必要な課題解決能力を育成しています。また、グローバル化する世界に対応するため、実践的な英語力の育成や校内・校外での数々の国際交流を実施するとともに、日本の伝統・文化を理解する教育活動を通して国際社会で活躍できる人材を育成しています。さらに高度情報化社会の Society5.0に向かって、日常的に一人1台のタブレットPCを活用し、ICTスキルや情報活用能力を育成しています。

開放感ある校舎では、普通教室のほか多くの特別教室や講義室が用意されており、1年生から6年生までが同じ校舎の中で、伸び伸びと学習に取り組んでいます。上級生が下級生の面倒を見るといった家族的な雰囲気の中、下級生が上級生の姿に憧れをもって学習や学校行事・部活動に励み、高い進路目標の実現を目指して、充実した学校生活を送っています。

日本のみならず国際社会で活躍することを目指している小学生の皆さん、本校への入学を心からお待ちしています。一緒に充実した6年間を過ごしましょう。

東京都立三鷹中等教育学校長

小林 正人

中等教育学校とは？

- 6年間の中高一貫教育を一つの学校で行います。
- 中学校3年間相当を「前期課程」、高校3年間相当を「後期課程」といいます。
- 後期課程からの入学者の募集は行いません。

沿革

- 昭和24年 三鷹町立三鷹新制高等学校開校
- 昭和25年 三鷹市立三鷹高等学校と改称
- 昭和30年 東京都立三鷹高等学校と改称
- 平成22年 定時制課程閉課程 東京都立三鷹中等教育学校を新設
- 平成27年 中等教育学校に完全移行
- 令和元年 開校10周年記念式典挙行

教育目標

- 互いの基本的人権を尊重し、
思いやりの心をもった豊かな人間性を養う。
- 高い見識と幅広い視野を培う。
- 自立と共生の精神を養う。

育てたい生徒像

- 1 思いやの心をもった社会的リーダーを目指す生徒
- 2 学習と特別活動・部活動を両立し、限界までチャレンジする生徒
- 3 全ての教科を意欲的に学習する生徒
- 4 高い目標をもち最後まで努力する生徒
- 5 全ての面において自主的、意欲的に取り組む生徒



P.1-2 校長挨拶・教育目標

P.3-6 特色ある教育活動

P.7-8 教育課程

P.9 学校生活

P.10-11 学校行事

P.12 部活動

P.13 進路状況

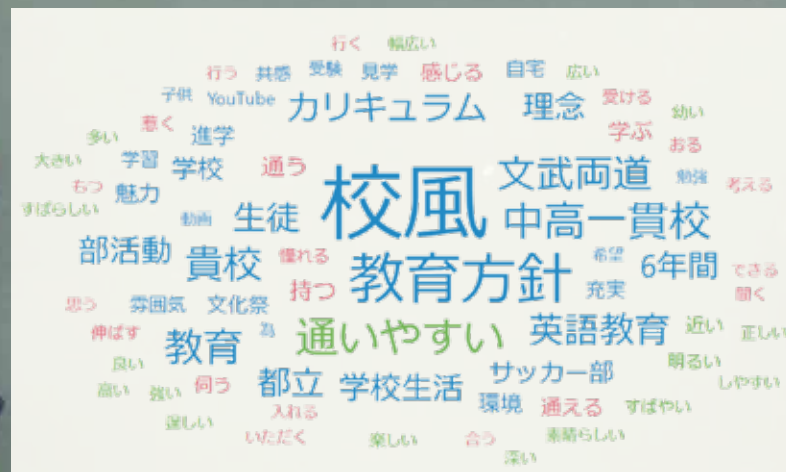
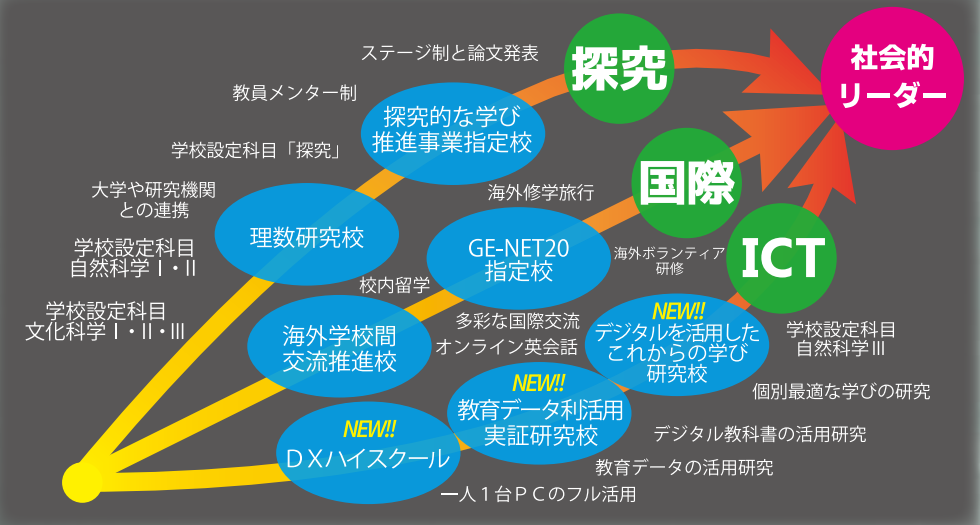
P.14 施設紹介

01 特色ある教育活動

6年間の中高一貫教育を通して、他者を思いやることのできる豊かな心をもち、人間性豊かな社会を構築する社会的リーダーを育成するため、新しい時代に対応した多様な教育活動を実践しています。

■可能性を広げる多彩なプログラム

本校では、「理数教育」や「英語教育」等に特化せず、幅広い研究指定を受け、様々なプログラムを用意しています。特定の教育に特化した中高一貫教育校もありますが、小学校6年生の進路選択の段階で将来のことを決めるのではなく、本校に入学してから文理問わず多くの体験を行うことで、徐々に自分に合った道を見つけ、深く学んでいくことができる学校です。



過去の学校説明会参加者に聞いた
「三鷹中等に興味を持った理由」

東京都教育委員会指定・推進事業 (詳細は東京都教育委員会ホームページをご覧ください)

- Global Education Network 20 指定校
- 教育データ利活用実証研究校
- 探究的な学び推進事業指定校
- 「デジタルを活用したこれからの学び」研究校
- 海外学校間交流推進校
- 理数研究校

■ 体育健康教育推進校 他

文部科学省指定・推進事業

- DX ハイスクール (高等学校 DX 加速化推進事業) 指定校

Global

三鷹の 国際理解教育

国際理解教育の推進とグローバルな視野の育成

日本の伝統・文化を理解し、その良さを積極的に情報発信するとともに、グローバルな視点を育成するために、英語の検定試験だけでなく、他国の生徒との国際交流や校内留学、海外ボランティア研修や海外修学旅行、海外留学など外国人との交流を図る取組を充実させてています。

■伝統文化の理解

グローバルな視野を育成するには、自国の伝統・文化の理解が欠かせません。「胸は祖国に置き、眼は世界に注ぐ」をテーマに、国際社会で日本の良さを語れるリーダーの育成に努めています。

本校では前期課程のうちから校外学習（農業体験・能楽体験）や芸術鑑賞教室など、様々な伝統文化体験のプログラムが用意されています。



3年生の研修旅行（京都：能楽体験）

■海外への派遣



海外修学旅行（5年）



海外ボランティア研修（希望者）

5年生の海外修学旅行（5日間）に加え、希望者対象の3・4年生海外ボランティア研修（約10日間）、東京都教育委員会主催の次世代リーダー育成道場（約1年間の留学）など様々なプログラムがあり、海外で勉強できる機会が多数あります。

中高一貫教育の利点を生かし、多くの生徒が海外を視野に日々勉強をしています。ぜひ高い志を持った皆さんの入学をお待ちしています！

■海外からの受入れ



台湾・国立屏東高級中学



オーストラリア・フォレストレイク校



韓国訪日団



タイ王国、台湾・短期留学生



中国・北京教育使節団

年間を通して
世界各国から
留学生の受け入れや
訪日団との国際交流を行っています！



■オンライン英会話



必履修の授業でオンライン英会話を導入

全員が、
ネイティブ講師から、
レベルに応じた
個別指導を受ける
ことができます！



■校内留学



校内で留学体験（1・2年生+希望者）



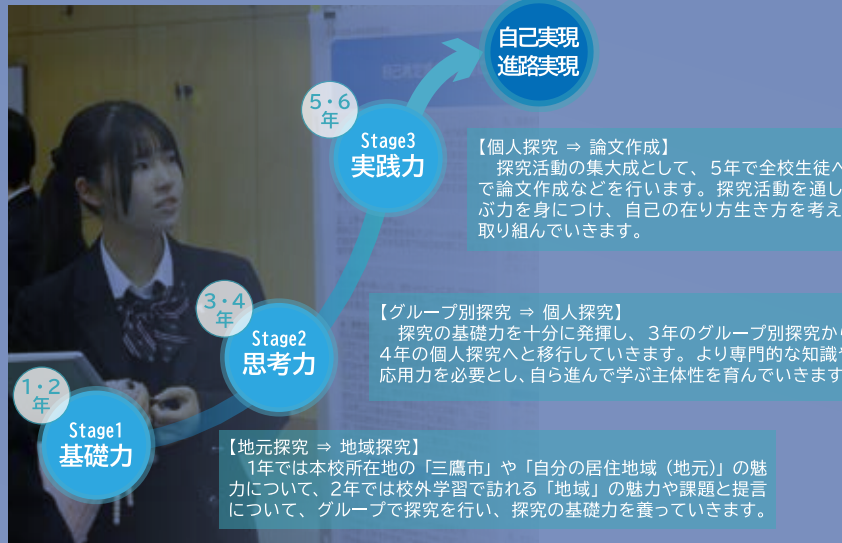
Inquiry Based Learning 三鷹の探究

探究活動の充実

令和3年度から、新たに学校設定教科「探究」を前期課程全学年に設置することで主体的、対話的で深い学びを促進し、後期課程では「総合的な探究の時間」で異学年との交流やメンター制度を充実することで、従来にも増して思考力や判断力、表現力及び課題解決能力を育成しています。

本取組により、これまで取り組んできた「ステージ論文」の質の向上や、インタビュー調査の充実やポスターセッションによる発表等、これまで以上に表現力やコミュニケーション能力の向上が期待できます。

■本校における探究



前期課程は「グループ」で探究します



後期課程では「個人」で実践発表等を行います

今年度の論文例：「夕焼けペットボトル～より本物に近い夕焼けを再現するために～」「鉄道を利用した新たなインテリモーダル輸送～持続可能な社会を支える物流～」「ピクトグラムで古事記を伝えられるか～デザインの視点から見る異文化交流～」「デジタル化における乳幼児への読み聞かせの変化～より良い読み聞かせの提供～」「周囲の環境の違いが生む都市と地方の教育格差～フィールドワークをふまえて～」「アイドルの変化を紐解く～アイドルの変化と社会の変化の関連性についての考察～」

■系統的な6年間の探究指導計画

	1年	2年	3年	4年	5年	6年
4月	FS探究① 【グループ】	FS探究③ 【グループ】	SS探究① 【グループ】	SS探究② 【個人】	TS探究 【個人】	TS論文集作成 【個人】
5月	自分が住む街の魅力を探る	村地域の課題解決に向けた探究活動を行う	グループごとにテーマを設定し、探究活動を行う	個人の興味関心に基づき、自由にテーマを設定して探究活動を行う	SS探究で立てた研究計画に基づき、外部機関と連携しながら検証を行う	
6月					メンター制開始	
7月						
8月						
9月						
10月						TS論文集発行
11月						
探究発表会（知の文化祭）						
12月	FS中間発表 ポスター作成	FS成果発表 ポスター作成 グループ発表	SS中間発表 動画作成	SS成果発表 ポスター作成 個人発表全員	SS成果発表 ポスター作成 個人発表全員	
1月	FS探究② 【グループ】	ポスター集作成 【グループ】	SS探究② 【個人】	TS探究に向けて 【個人】	TS論文集作成 【個人】	
2月	職業研究		個人のテーマを探す			
3月	まとめ ポスター作成				TS発表会 スライド作成 代表者発表	



ポスターセッション形式で全員が研究を発表します



国際探究主任より

本校では、今年度から国際探究部という部署を新設し、より組織的に国際理解教育と探究学習に力を入れています。留学や海外研修への派遣や、外国からの訪問受け入れなど、多くの機会を設けています。また探究では6年間を系統立ててプログラムを組み、個人の興味関心に基づいた研究をじっくりと行います。生徒5～6人に教員1名がつき研究を進める「メンター制」も好評です。

ICT 三鷹のデジタル活用

ICT機器を活用した幅広い教育活動

全ての教科でICT機器を活用した授業を行うとともに、一人1台のタブレットPCを授業のみならず家庭学習、宿泊行事や遠足、生徒・教員・家庭相互の連絡などにフル活用しています。

また、「教育データ利活用実証研究校」として教育データの効果的な利活用を推進し、学習ログや校務系データ等の蓄積・分析・指導等への活用を充実させます。



\全ての授業でオンライン対応 /



令和2～3年度の新型コロナウイルス感染症予防に伴う臨時休業期間も、他校に先駆けて同時双方向型オンライン授業を実施。1日6時間、実技教科を含む全ての授業でオンライン遠隔授業を教員・生徒・保護者でつくりあげました。この取組は、各種メディア等にも取り上げられました。

デジタルを活用した新しい学びの研究



これからの中学校教育においては、子供がICTも活用しながら自ら学習を調整しながら学んでいくことができるよう、「個に応じた学び」を充実することが必要です。

本校は今年度「デジタルを活用したこれからの学び研究校」の指定を受け、「個別最適な学び」と「協働的な学び」を実現していくため、次代を見据えた授業開発を推進しています。

自慢のICT環境

\校舎内ほぼ全てにスマホもつなげるWi-Fi整備 /

\自由に使える生徒用カラープリント設置 /

\Intel・Adobe社と連携したメディアラボ設置 /

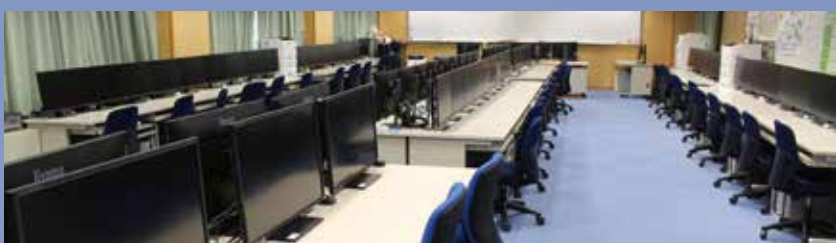
\保護者・生徒への連絡はペーパレス化 /

\ICTの活用を都知事が視察 /

\先生の会議も7年前からペーパレス化 /

\自由開放のPC教室 /

\PC教室が2つもある /



長年の研究成果から、
三鷹中等 = ICT
とイメージされる方も
多いです！



02 教育課程

本校独自の学習到達指標「三鷹スタンダード」を設定し、基礎から応用・発展まで、本校生徒として身に付けるべき学力を明確に定めて指導しています。

令和7年度入学生 教育課程

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
1年	国語	文科Ⅰ	社会		数学		理科		音楽	美術	文化一般	保健体育	技術家庭		英語		道徳	総合	探究	学活														
2年	国語		社会	数学	自科Ⅰ	理科	音楽	美術		保健体育	技術家庭		英語	道徳	総合	探究	学活																	
3年	国語		社会	数学		理科	自科Ⅱ	音楽	美術	保健体育	技術家庭		英語	道徳	総合	探究	学活																	
4年	現代の国語	言語文化	文科Ⅱ	地理総合	歴史総合	公共	数学Ⅰ	数学A	生物基礎	化学基礎	体育	保健	芸術	コミュニケーション	論・表	情報		総探	HR															
5年	文学国語	古典探究		世界史探究		数学Ⅱ	数学B	数学C	物理基礎	地学基礎	体育	保健	コミュニケーション	英語	論・表Ⅱ	文科Ⅲ	家庭基礎	総探	HR															
6年	論理国語	体育	コミュニケーション	論・表Ⅲ	自科Ⅲ	総探	HR	自由選択科目 (発展古典・現代文演習・古典演習・発展日本史・発展世界史・発展地理・倫理・政治経済・数学Ⅲ・数学C・数学Ⅱ応用・物理演習・発展化学・生物演習・英語コミュニケーション演習・情報Ⅱ・美術演習など25講座以上の中から選択)																										

- 1年の総合的な学習の時間は、年間50時間実施します。
- 新学習指導要領の実施等に伴い、内容を変更する場合があります。

各教科の特徴

国語科	 <p style="text-align: center;">知性と感性を育む授業</p> <p>前期課程では、「読書マラソン」や討議活動などを取り入れ、読解力、論理的思考力、表現力の基礎を身に付けます。それらをもとに、後期課程では、現代文、古典を幅広く、深く読み込み、豊かな言葉の扱い手としての総合力を育成します。</p>  <p style="text-align: right;">国語科主任より</p>
社会科	 <p style="text-align: center;">胸は祖国に、眼は世界に</p> <p>前期課程では、地理・歴史・公民の各分野を関連させながら学習し、基礎・基本を定着させるとともに、体験学習を通して主体的な学習活動を展開します。後期課程では、歴史的・地理的思考力を更に深めるとともに、社会貢献論や法理論についても学習します。</p>  <p style="text-align: right;">社会科主任より</p>
数学科	 <p style="text-align: center;">わかる喜びを実感する授業</p> <p>前期課程から習熟の程度に応じた少人数指導を展開し、基礎・基本の定着を図っています。6年間を通じて、数学的活動の楽しさや数学のよさを実感させ、粘り強く考えたり、数学を活用して様々ななごとがらを論理的に考察したりする力を高めます。</p>  <p style="text-align: right;">数学科主任より</p>

理科



科学の不思議に迫る理科教育

前期課程では、調べ学習や実験・観察、レポートの作成を多く取り入れ、自然に関する興味・関心を高め、知る楽しみや科学的な見方・考え方を育成します。後期課程では、更に専門性の高い授業を開発するとともに、各科目を横断的に考える力も育成します。



理科主任より

英語科



4技能を体験的に学ぶ

前期課程から習熟の程度に応じた少人数指導を開発し、基礎・基本の定着や発展的な学習に取り組みます。ネイティブスピーカーを活用して生きた英語に触れ、コミュニケーション能力を伸ばします。洋書の多読や、オンライン英会話、外部検定試験などにも取り組んでいます。



英語科主任より

特色ある教科・科目

文化科学Ⅰ(1年国語)



読解力、表現力、コミュニケーション能力の基礎を養うため、スピーチやグループでの発表・討論を行います。自分の考えを的確に相手に伝え、相手の考えを正しく聞き取る力を身に付けます。

文化一般(1年芸術)



芸術についての基礎的な技能や表現力を身に付けることにより、感受性と豊かな情操を育みます。過去から現在までの日本と世界の文化を理解し、生涯にわたり芸術を愛する心を育てます。

自然科学Ⅰ(2年数学)



興味や関心のあることから探究するために必要なデータを集め、統計的観点を用いてデータを分析します。分析結果をもとに自分の考えをまとめ、表やグラフを用いるなど、工夫を凝らした表現力を育成します。

自然科学Ⅱ(3年理科)



調査・話し合い・発表などを通じて、自然現象に関する興味・関心を高めます。また、外部講師を招き、現代科学の高い水準に直接触れたり、データサイエンスの要素を取り入れるなど、科学的な見方や考え方を育成します。

NEW!!

自然科学Ⅲ(6年情報)



高度情報化社会に対応する力を育むため、今年度から新たに情報系の応用科目を新設しました。本校の情報教育の集大成として、大学入学共通テストの「情報Ⅰ」にも対応した応用的・実践的な力を育成します。

Voice



教務主任より

本校では、特色のある教育活動やICT機器の活用により、学習面でもとても充実した学校生活を送ることができます。洗練された授業とともに、放課後には補習や個別の指導を行い、一人一人が確実に力を身に付けるきめ細かな指導を行っています！

皆さんの入学をお待ちしています！

03 学校生活

挨拶や身だしなみ、言葉遣いなど、集団生活に必要な指導を行い、基本的生活習慣が確立できるように取り組んでいます。

制服

前期課程と後期課程では、デザインが異なります。前期課程のスカートと紺のネクタイ・リボンには、三鷹市の花「はなかいどう」のピンクとスクールカラーの白のチェックが入っています。



前期課程着用例（冬季）



前期課程着用例（夏季）



後期課程着用例（冬季）



後期課程着用例（夏季）

スカートに替えて
スラックスも選択できます。
また、後期のスカートは2色あり、
日によって変えている
生徒もいます！

鷹校生の1日（日課表）

始業	8:25
朝読書・朝学活	8:25~8:35
第1校時	8:40~9:30
第2校時	9:40~10:30
第3校時	10:40~11:30
第4校時	11:40~12:30
給食（前期課程）	12:30~13:00
昼休み	13:00~13:15
第5校時	13:20~14:10
第6校時	14:20~15:10
第7校時 (後期課程の一部)	15:20~16:10
終学活	15:10~15:20 (16:10~16:20)
清掃	15:20~15:40 (16:20~16:40)
一般生徒下校	17:00



朝の登校風景（8:10）



朝は読書でスタート！（8:25）



授業も真剣！（9:40）



前期生は給食！（12:30）



放課後は部活動へ（16:00）

本校の給食は、校内の厨房で手作りしています。地元の食材も使いながら「安全・安心なおいしい給食」を心がけ、家庭的な味に努めています。

\ 学校紹介動画ライブラリ /



04 学校行事

中高一貫教育校としての特色を生かし、前期課程の生徒と後期課程の生徒が協力して行う学校行事や学年別の行事を設定し、生き生きとした活力のある学校生活を実現します。



4月 April

- ◎入学式・対面式
- 新入生オリエンテーション
- 定期健康診断
- オンライン学習デー



5月 May

- 中間考查
- 校外学習(1・2年)
- 遠足(3~6年)
- ◎生徒総会



6月 June

- ◎合唱祭
- 芸術鑑賞教室(5・6年)



7月 July

- 期末考查
- 夏期講習
- 勉強合宿(4年)
- 球技大会(後期課程)



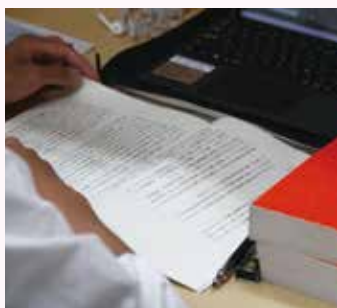
8月 August

- 部活動合宿
- 夏期講習
- 海外ボランティア研修(3年)



9月 September

- ◎鷹校祭(文化祭・体育祭)
- 道徳授業地区公開講座



10月 October

- 中間考查
- 海外修学旅行(5年)
- ビジネスマナー講習(2年)



11月 November

- 研修旅行(3年)
- 職場体験(2年)
- 上級救命講習(4年)

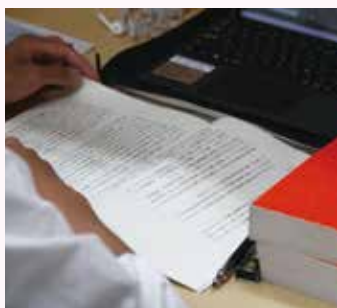


12月 December

- 期末考査
- 勉強合宿(5年)
- 校内留学(1~2年)

1月 January

- 大学入学共通テスト
- ◎探究DAY



2月 February

- 適性検査
- 新入生招集日
- ダンス発表会(1・3年)
- 百人一首大会(1~3年)



3月 March

- 学年末考査
- ◎探究発表会
- 職業人講話(2年)
- 英語学習発表会(1~4年)
- 芸術鑑賞教室(1~4年)
- ◎卒業式・修了式
- 校内留学(1~3年)

Voice



生活指導主任より

本校では、気持ちよく挨拶をかわすことから始まり、「時を守る」「場を清める」「礼を尽くす」といった集団生活でのマナーを身につけることを大切にしています。また、学習と部活動の両立を目指し、限界までチャレンジしていく中で、自分の持つべき力を明確にし、他者を理解して尊重する態度、思いやりの心と自主・自律の精神を養っています。



勉強だけでなく、
部活動や行事も
とても盛んな学校です。
前期生と後期生の交流も
盛んです！

■系統的な校外学習・宿泊行事

6年間を見通した体験学習

本校では多くの校外学習・宿泊行事を設定しています。後期課程の集大成「海外修学旅行」はもちろん、農林水産業を学ぶ体験的な宿泊行事や、留学生を案内する「東京遠足」、京都・奈良の古代～中世史に触れる前期課程の集大成「研修旅行」、中世史～近代史を学ぶ鎌倉・横浜・都内の遠足など、目的に沿ってプログラム化された校外学習・宿泊行事が、皆さんを大きく成長させてくれます。



05 部活動

学年や学級・クラスの枠を越えた異年齢集団による生徒の主体的な活動を通して、協調性とあきらめない強い意志、健やかな心と体を育成します。



運動部

- サッカー
- バドミントン
- ラグビー
- 野球
- 水泳
- 硬式テニス
- バスケットボール
- バレーボール
- 陸上競技
- 剣道
- 弓道 ※後期のみ
- チアダンス ※後期のみ

文化部

- 吹奏楽
- 音楽
- 茶華道
- 演劇
- 美術
- 書道
- 鉄道研究

同好会

- 生物
- UNIX研究
- 将棋
- 文芸
- 競技かるた
- 軽音楽 ※後期のみ
- 料理研究 ※後期のみ

対外活動の成果

- ・ サッカーワークショップ (前期) 新人選手権大会 支部第3位
- ・ サッカーワークショップ (後期) 地区新人選手権大会 ベスト8
全国高校総体東京都 ベスト64
- ・ 男子バスケットボール部 (後期) 全国総体都予選ベスト32
- ・ 陸上競技部 (前期) 東京都中学校陸上競技選手権大会
女子共通 走り幅跳び 第4位
- ・ バドミントン部 ジュニア選手権大会 新人部門東京都 第3位
- ・ 水泳部 多摩地区中学校水泳競技大会 4×50mリレー 優勝
- ・ 吹奏楽部 全日本プラスシンフォニーコンクール 全国最優秀賞
- ・ 書道部 東京都高等学校吹奏楽コンクール 金賞
- ・ 鉄道研究部 全国小中学生書道競技会 特別賞
- ・ 演劇部 全国高等学校書道コンクール 研究会賞
- ・ PDA 中学生即興型英語ディベート全国大会 ベストディベーター賞
- ・ 第25回酒折連歌賞 文部科学大臣賞
- ・ 算額を作ろうコンクール銀賞・建部賢弘賞・下平和夫賞
- ・ 第23回貨物鉄道論文賞 奨励賞
- ・ 第17回高校生理科研究発表会 研究奨励賞
- ・ 探究活動多摩・島しょサミット ポスター賞
- ・ その他、東京都公立中高一貫校大会優勝など多数！



06 進路状況

6年間を系統立てた様々なキャリア教育プログラムを用意しています。
希望の進路実現を目指すのはもちろん、社会に出て活躍する人材を育成しています。

国公立大学	44名合格	早慶上理	121名合格	GMARCH	216名合格
東京大	2名合格	早稲田大	40名合格	明治大	69名合格
京都大	3名合格	慶應大	23名合格	法政大	45名合格
東京工業大	2名合格	上智大	30名合格	青学大	33名合格
一橋大	1名合格	東京理科大	28名合格	立教大	32名合格
東北大	3名合格			中央大	31名合格
北海道大	2名合格			学習院大	6名合格

現役生145名のみの結果です！

※現役合格者数の延べ数

在学中の主な進路行事

- 1年：職場見学
- 2年：職場体験、ビジネスマナー講習
- 3年：学部学科説明会
- 4年：勉強合宿、大学模擬講義
- 5年：勉強合宿、在卒懇、大学模擬講義、受験講演会
- 6年：在卒懇、放課後講習、夏期講習
自主学習支援員（東大等の卒業生が個別指導）
- 全校：英検・漢検の校内実施

国公立大学	2024	2023	私立大学	2024	2023
北海道大学	2	2	早稲田大学	40	36
東北大学	1	3	慶應義塾大学	23	23
筑波大学	2		上智大学	30	35
東京大学	2	5	東京理科大学	28	40
一橋大学	1	1	青山学院大学	33	22
電気通信大学	1	3	中央大学	31	31
お茶の水女子大学	3	1	法政大学	45	38
東京外国语大学	3	6	明治大学	69	102
東京医科歯科大学	1	2	立教大学	32	32
東京学芸大学	6	5	学習院大学	6	7
東京工業大学	2	3	津田塾大学	2	5
東京農工大学	2	3	東京女子大学	4	19
東京藝術大学	1	1	日本女子大学	4	9
東京海洋大学	1	2	成蹊大学	14	8
横浜国立大学	3	3	成城大学	10	9
千葉大学	1	3	日本大学	23	19
京都大学	3		東洋大学	10	12
大阪大学	1	1	芝浦工業大学	8	9
名古屋大学	1		東京農業大学	12	7
東京都立大学	5	6	立命館大学	1	2
その他国公立大	2	1	その他私立大	147	185

Voice



進路指導主任より

国際社会に貢献できるような「思いやり・人間愛のある社会的リーダー」に育ってもらいたいとの思いを込め、第1・2学年をファースト、第3・4学年をセカンド、第5・6学年をサードステージとし、各ステージに応じたキャリア教育・進路指導を行っております。毎年、多くの生徒が希望進路を実現し本校を巣立っています。

卒業生（9期生）からのメッセージ



東京大学 理科一類
島田 奎

この学校では、6年間を通してあらゆる学問分野に触れることができるため、学びながら各分野での知識を繋げ、横断的に物事を理解する習慣が付きました。また、6年間共に過ごし、コロナ禍も協力して乗り越えてきた仲間との信頼関係は非常に強く、彼らは受験においても心強い味方となってくれました。



一橋大学 商学部
小倉 ゆい

6学年が合同で行う文化祭や体育祭、合唱祭などの学校行事は活気に満ちていて、先輩の姿に刺激を受けながら全力で取り組むことができます。生徒主体で活動する機会に恵まれており、友人達と協力した後には大きな達成感を得ることができました。学業に励みながら学生生活を謳歌できる、三鷹中等で過ごせて良かったです。



東京工業大学 情報理工学院
岩本 理顕

三鷹中等の大きな強みは、160人の少人数の学年が6年間続くことだと思います。ともにさまざまな活動を乗り越えていくことで一人ひとりが人間として成長できるとともに、同じ学年の仲間たちと太い絆で繋がれた関係を築き上げることができます。特に校外学習や文化祭、体育祭などの行事は全校がとても盛り上がり楽しい思い出になると同時に、周りと協力することを通じて友達との絆を深めます。三鷹中等での6年間は私にとって何にも代えられない大切な思い出です。



07 施設紹介

新しく綺麗な校舎で、気持ちよく6年間を過ごすことができます。
中高一貫教育校ならではの施設も充実しています。

● 南棟

教室のほか、受付（経営企画室）・和室・第1CALL室・会議室等があります。また、本校には教室以外に10室もの講義室があります。



● 中棟

各理科室、家庭科室、視聴覚室、第2CALL室等があります。



● 北棟

図書館、多目的室、音楽室、技術室、美術室等があります。



● グラウンド



全校での体育祭や、サッカーの大会も開催可能な広いグラウンドです。

● テニスコート



人工芝コートが4面、多目的コートと合わせると6面ものテニスコート！

● 人工芝コート



雨天時でも汚れを気にせずスポーツができます！

● 武道場



剣道場、柔道場、弓道場のほか、屋上プール・トレーニングルームも！

● 体育館



1000人以上収容可能で、空調設備も備わっている広い体育館です！

● 多目的コート



休み時間は、様々な球技を楽しむ生徒でにぎわいます。

● 駐輪場



後期課程は、希望者全員が屋根付きの駐輪場を利用できます。

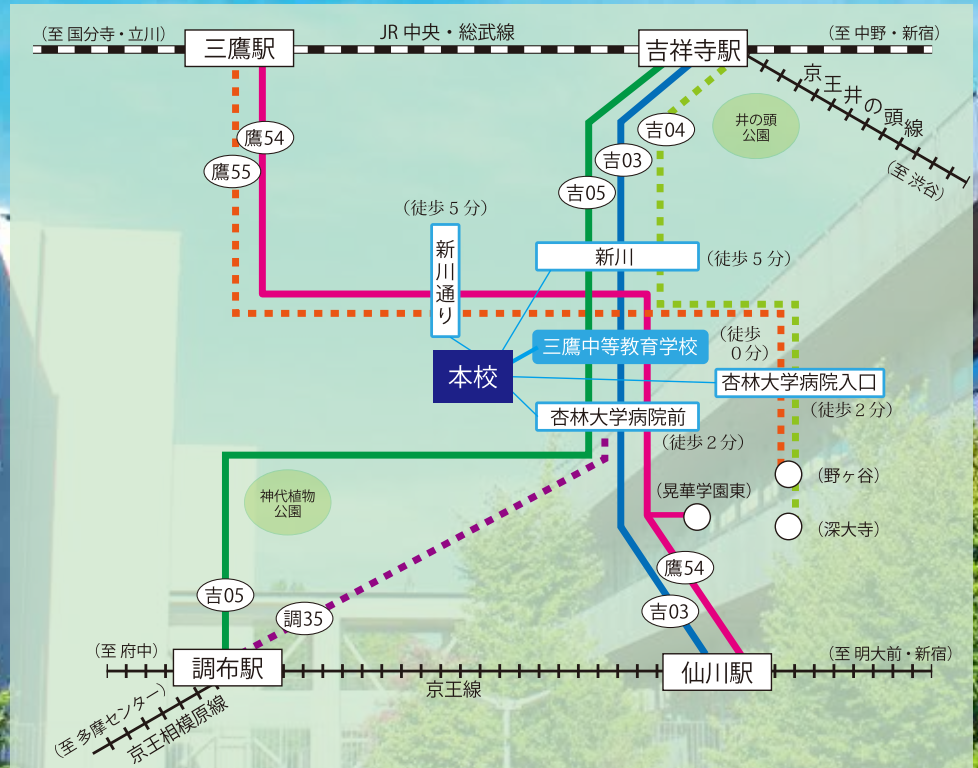
三鷹中等の一員となって、充実した6年間を過ごしませんか。

令和7年度入学者決定の概要（予定）

※ 東京都教育委員会による実施要綱の発表を受け、本校ホームページで正式にお知らせします。

- 募集人員 160人
- 決定方法 適性検査Ⅰ(45分間)、適性検査Ⅱ(45分間)、報告書
- 特別枠募集 なし
- 検査 令和7年2月3日(月)
- 発表 令和7年2月9日(日)

アクセス



- JR中央・総武線「吉祥寺駅」より小田急バス 約10分「三鷹中等教育学校」下車すぐ
- JR中央・総武線「三鷹駅」より 小田急バス 約15分「三鷹中等教育学校」下車すぐ
- 京王線「仙川駅」より 小田急バス 約10分「三鷹中等教育学校」下車すぐ
- 京王線・京王相模原線「調布駅」より小田急・京王バス 約20分「杏林大学病院前」下車徒歩2分

東京都立三鷹中等教育学校

所在地 東京都三鷹市新川六丁目21番21号

電話 0422-46-4181 ファクシミリ 0422-49-8429

ホームページ <https://www.metro.ed.jp/mitaka-s/>



YouTube チャンネル 更新中!!

三鷹中等教育学校

