



令和8年度入学 学校説明会資料



教育目標

明るく健康な生徒

正しい判断力をもち 主体的に学び行動する生徒

豊かな情操をもち 品位ある生徒

1	石神井中の教育	P.1
2	本校の具体的な取組	P.2
3	年間行事予定	P.3,4
4	進路先一覧	P.5,6
5	部活動一覧	P.7
6	入学までの流れ	P.8
7	学校用品について	P.9
8	学校納入金について	P.10
9	校舎図	P.11
10	生徒在籍数	P.11

練馬区立石神井中学校

1 石神井中学校の教育

はじめに

本校は、都立石神井公園や区立石神井松の風文化公園に隣接した緑豊かな自然環境の中に位置し、付近に寺社・遺跡・史跡などの文化遺産が点在するなど、恵まれた教育環境にあります。また、開校以来70年の間に培われた地域やPTAとの強い絆に加えて、親父の会など地域協力者に温かく見守られながら、現在に至っています。さらに、本校には明るく伸びやかで自由闊達な気風が伝統として脈々と受け継がれています。生徒たちは、日々充実した学校生活となるよう、授業、生徒会活動、学校行事、部活動等に一生懸命に取り組んでいます。本校は、この地域の特色を十分に生かしながら、全教職員が一丸となって歴史と伝統を継承していくとともに、生徒・保護者・地域の期待に応える学校づくりに取り組んでいます。

本校の教育目標

人権尊重の精神を培い、国際的な視野をもち社会の変化に主体的に対応することのできる資質を養う。また、生涯を通して学び続けることのできる心身ともに健全で人間性豊かな生徒の育成を目指す。この観点に立ち、次の目標を定める。

- 明るく、健康な生徒
- 正しい判断力をもち、主体的に学び行動する生徒
- 豊かな情操をもち、品位ある生徒

教育目標を達成するための基本方針（令和7年度学校経営方針抜粋）

- 1 言語環境を整え、望ましい人間関係の基盤を培うため一人一人が人権尊重の理念を理解し、礼儀正しいあいさつなど、自他ともに大切にする生徒を育成する。
- 2 主体的な活動を引き出す授業づくりを進めるために、言語活動の重視、ICT機器の利活用など実情に合わせた授業改善を行い、自主的に学ぶ意欲や態度を育成する。
- 3 全教育活動を通して互いの生命や人権を尊重し、多様性を理解し相手の立場になって考えることができる心豊かで、思いやりのある生徒を育成する。
- 4 基本的な生活習慣や規範意識の定着を心掛け、内面を重視した教育相談を活用しながら生徒理解を進め、自らよく考え正しく判断して行動できる生徒を育成する。

- 5 計画的・系統的なキャリア教育を推進し、自分らしい生き方を実現しようとする態度を身に付けさせ、社会的自立に向けて必要な力を育成する。
- 6 生徒自ら考え、実践し、表現し、自己評価していく活動を推進する。
- 7 様々な体験活動を通して、自ら進んで行動し貢献できる生徒を育成する。
- 8 あらゆる機会を通して、「命の大切さ」「健康の大切さ」の指導・啓発に努め、食育の正しい知識を身に付けさせ、自他の心身の健康について考えることのできる生徒を育成する。
- 9 保護者・地域の方々との連携を図り、地域連携事業の充実や地域行事やボランティア活動へ積極的に関わろうとする生徒を育成する。
- 10 小中一貫教育研究グループ実践校として石神井小・上石神井北小と目指す生徒像を共有し研究・研修を推進する。
- 11 生徒一人一人に寄り添った個々の課題への対応方針の検討や、学校生活での合理的な配慮など、家庭や関係機関と連携した丁寧な指導・支援により、困難を乗り越える力を育成する。

目指す学校像

1. 生徒が通いたくなる学校
2. 保護者が信頼を寄せる学校
3. 地域が誇りに思う学校

目指す生徒像

1. 明るく健康で礼儀正しい生徒
2. よく考えて行動し、目標に向かって努力する生徒
3. 心豊かで思いやりや謙虚さのある生徒

特別支援学級（I組）

石神井中学校には、特別支援学級の「I組（あいぐみ）」があります。生徒たちは、学習や行事に意欲的に取り組んで学校生活を送り、3年間で大きく成長します。通常学級と体育祭、合唱コンクール等で交流を行っています。また、職場体験や農業体験等の地域での体験を通して地域との交流を深めています。

2 本校の具体的な取り組み

1 学習活動における基礎・基本の充実

主体的、体験的、協働的な学習を大切にし、ICTを駆使した授業を展開しています。また、質問教室や学力補充教室、地域未来塾を計画的に実施し、生徒の学力の定着と向上に努めています。

国語：タブレットを使った発表や、話し合い学習の振り返りを行っています。生徒が意見を交流する活動を多く取り入れています。

社会：ICT、映像資料、実物教材などを利用して、興味関心を引き出すだけでなく、わかりやすい授業を目指しています。また、話し合いなどの協働的な学びも重視しています。

数学：演習時間を確保し、自分で考える時間を大切にしています。また、生徒同士の意見交流や教え合い活動を行っています。

理科：タブレットPCを用いて、各班の実験データをクラス全体で共有しています。多くの実験データによって、より正確に考察ができます。

英語：デジタル教科書やタブレットを活用し、生徒の主体性を高めています。生徒同士での会話の活動を多く取り入れています。

音楽：歌唱の他、1人1台のキーボードやタブレットを使って創作をしたり、ギターや箏の演奏をしたり、幅広く音楽を楽しみます。

美術：ICT機器等を活用して分かりやすい授業を目指しています。隣接する石神井公園で風景画を表現するなど体験的な活動も重視しています。

保体：タブレットで撮影し、自分の動作を確認します。戦術がうまくいったかどうかをチームで話し合う活動を行っています。

家庭：タブレットPCで、ワークシートの管理や小テストを行います。映像や新聞記事などを活用し、家庭生活について考えます。

技術：機材を用いた材料加工や基盤作成、生物の育成及び活用、双方向性のあるコンテンツの利用を通してのプログラミングなど、体験的な学習を行います。

2 生徒会活動

生徒会活動では、学校生活を明るくするあいさつ運動をはじめ、地域に役立つことに誇りと喜びを感じるボランティア活動・エコキャップ回収・ユニセフ等の募金活動に積極的に取り組んでいます。

3 主体的な進路決定力の育成（キャリア教育）

様々な活動を通して、自身の興味関心、特性や経験を自覚し、それらを基に進路を自ら決定していけるよう、進路学習に取り組んでいます。

- 1年：職業調べ学習、職業適性レディネステスト、職業講話
- 2年：職場体験、上級学校調べ学習、卒業生の話聞く会
- 3年：高校の先生による進路講演会、進路説明会

※進路先一覧は、P5、6に掲載。

4 学校・家庭・地域との連携

- ・照姫祭り（5月）
- ・避難拠点訓練（8月）
- ・情報モラル講習会（9月）
- ・地区祭（11月）
- ・道徳授業地区公開講座（12月）
- ・小中一貫教育の推進
（小学生体験授業・部活動、上北小ボランティア）
- ・受験について先輩保護者に話を聞く会（PTA）

5 二大行事

生徒が実行委員会を組織し、行事の企画・運営に当たります。単に行事を楽しむだけではなく、生徒全員で主体的に行事に取り組み、自分たちの手で行事を作り上げていく達成感を味わいます。

- ・体育祭（5月）
- ・合唱コンクール（10月）

6 宿泊行事

集団で宿泊行事に参加することを通して、より良い人間関係を築いたり社会性を身に付けたりするとともに、教室の中では出来ない体験的な学びを得て、主体的に物事の見方・考え方を広げたり深めたりします。

- 1年：イングリッシュキャンプ（7・8月）※希望者のみ
- 2年：スキー教室（2月）
- 3年：修学旅行（10月）
- I組：合同宿泊学習（6月）、スキー教室（1月）

3 年間行事予定（令和7年度）

月 日	4	5	6	7	8	9
曜	行事予定	行事予定	行事予定	行事予定	行事予定	行事予定
1 火		開校記念日 身体計測(2・1組) 部活保護者会	日	安全指導	金	夏季三者面談(1・2・3)⑤ 三者面談(1組)⑥
2 水		区中研総会 内科検診(3)	月	生徒会朝礼 安全指導	土	
3 木		憲法記念日	火	耳鼻科検診	日	前期委員会
4 金	春季休業終	みどりの日	水	進路説明会 修学旅行説明会	月	
5 土		こどもの日	木	眼科検診 歯科検診	火	A時間割終
6 日		振替休日	金	教育実習終(音・英) 腎臓検診予備日	水	
7 月	着任式・始業式	全校朝礼 職員会議	土	学校公開(3時間) 進路講演会(3)	木	
8 火	入学式	体育祭練習始 心臓検診(1) 三者面談(1組)①	日		金	B時間割始 生徒会朝礼
9 水	教科書配布、委員決め	生徒総会 腎臓検診②	月	全校朝礼	土	
10 木	前期委員会 安全指導		火		日	職員会議
11 金	学校・部活紹介(1)		水	職員会議	月	山の日
12 土		三者面談(1組)② 安全指導② 体育祭係会①	木		火	休務日
13 日		三者面談(1組)③	金	避難訓練	水	休務日
14 月	進級写真 職員会議	区中研一斉部会	土		木	休務日
15 火	避難訓練 委員長会・1年学代委員会	三者面談(1組)④	日		金	休務日
16 水	全国学力調査 理・質(3) 前期委員会 A時間割始	三者面談(1組)⑤ 体育祭係会②	月		土	
17 木	全国学力調査 国・数(3) 内科検診(1)		火		日	
18 金	前期中央委員会		水	1学期期末考査① 校区別協議会①	月	休務日
19 土		避難訓練 教育実習始(音・英)	木	1学期期末考査②	火	2学期中間考査②
20 日		腎臓検診③	金	1学期期末考査③	水	夏季補充教室
21 月	生徒会朝礼 保護者会(1・1組)	体育祭予行 職員会議	土		木	夏季補充教室
22 火	保護者会(2) 内科検診(1)		日	都議会選挙	金	夏季補充教室 海外派遣解団式
23 水	保護者会(3) 内科検診(2)		月	合同宿泊学習(1組)① 前期委員会	土	秋分の日 連合陸上
24 木	内科検診(2・3)	体育祭	火	合同宿泊学習(1組)②	日	合唱コン 練習 前期委員会
25 金	腎臓検診④ 職員会議		水	合同宿泊学習(1組)③ 区中研優先日	月	
26 土	PTA委員会	振替休日	木		火	
27 日		体育祭予備日①	金	EO保護者会(1)	水	
28 月	体育祭選手決め	前期委員会 保護者会①	土		木	
29 火	昭和の日	体育祭予備日②	日		金	
30 水	身体計測(1・3) 前期委員会	新体力テスト 英語検定①	月	生徒会朝礼	土	
31 土			木		日	

()の数字は学年を、●の数字は回数を表しています。

月 日	10		11		12		1		2		3	
	曜	行事予定	曜	行事予定	曜	行事予定	曜	行事予定	曜	行事予定	曜	行事予定
1	水	都民の日 後期委員会	土	連合演劇発表会①	月	生徒会朝礼 冬季三者面談①	木	元日	日	連合書初め展	日	
2	木	修学旅行③①	日	連合演劇発表会②	火	冬季三者面談②	金		月	生徒会朝礼 安全指導	月	職員会議 安全指導
3	金	修学旅行③②	月	文化の日	水	冬季三者面談③	土		火		火	
4	土	修学旅行③③ 区英語学芸会	火	進路面談③・1組⑤	木	冬季三者面談④	日		水		水	後期委員会
5	日		水	区中研優先日	金	冬季三者面談⑤	月		木	校内作品展準備	木	避難訓練
6	月	振替休日③	木		土		火		金	校内作品展 生徒見学	金	職業講話①
7	火		金	八校合同文化発表会(1組) 後期委員会	日		水	冬季休業終	土	学校公開(3時間) 新入生保護者説明会 校内作品展 保護者見学	土	
8	水	後期委員会	土		月		木	始業式	日		日	
9	木		日		火		金	B時間割終	月	全校朝礼	月	生徒会朝礼
10	金		月	生徒会朝礼	水	職員会議	土	中学生作品展始	火		火	
11	土	公開リハーサル (3時間)	火	2学期期末考査①	木		日		水	建国記念の日	水	
12	日		水	2学期期末考査②	金	安全指導	月	成人の日	木		木	
13	月	スポーツの日	木	2学期期末考査③	土		火	生徒会朝礼、安全指導 中学生作品展終 C時間割始	金	スキー教室②①	金	卒業式予行
14	火	生徒会朝礼 読書討議 安全指導	金		日	ESAT-J③予備日	水	職員会議	土	スキー教室②②	土	体操着等受け渡し
15	水	合編コンクール 於 鎌馬文化センター	土		月	全校朝礼	木		日	スキー教室②③ 新入生制服採寸	日	
16	木		日		火		金	スキー保護者説明会② 連合ダンス発表会	月	振替休日②	月	職員会議
17	金	教育実習終(社・保) 後期委員会 職員会議	月	全校朝礼 安全指導	水	道徳授業地区公開講座	土		火	振替休日②	火	
18	土		火		木		日		水	職員会議	水	
19	日		水	職場体験②① 職員会議	金	避難訓練	月	避難訓練	木	避難訓練 学校保健委員会	木	卒業式
20	月	避難訓練 後期中央委員会	木	職場体験②②	土		火		金		金	春分の日
21	火		金	職場体験②③	日		水	職員会議	土		土	
22	水	校区別協議会②	土	ESAT-J③	月	後期委員会	木		日		日	
23	木		日		火		金	スキー保護者説明会①(1組) 英語検定③	月	天皇誕生日	月	保護者会①・②
24	金	進路説明会	月	勤労感謝の日	水	大掃除	土		火	学年末考査①	火	大掃除①・②(1組)
25	土		火	避難訓練	木	終業式	日		水	学年末考査② スキー教室①組①	水	修了式 職員会議
26	日		水		金	冬季休業始	月		木	学年末考査③ スキー教室①組②	木	春季休業日
27	月	全校朝礼	木	後期委員会	土		火		金	スキー教室①組③	金	
28	火	進路面談③・1組① 貸血検査①	金		日		水	後期委員会	土		土	
29	水	進路面談③・1組②	土		月	機械警備始	木				日	
30	木	進路面談③・1組③ 校外学習①	日		火		金				月	
31	金	進路面談③・1組④			水		土	連合書初め展			火	

4 進路先一覧（令和4～6年度）

<都立・高専・国立>		R6	R5	R4	
		男女	男女	男子	女子
普通科	日比谷	3	2	3	1
	戸山	7		3	
	竹早	1	2	1	1
	駒場		1	1	
	青山			2	1
	広尾				1
	鷺宮	4	1	1	1
	武蔵丘	5	5	5	4
	杉並	1	1		1
	豊多摩		3	3	
	西		3	3	
	豊島		1		
	飛鳥	1			
	文京	1	4		4
	板橋	3		1	
	北園				2
	高島			1	
	井草	7	4	3	4
	大泉				
	石神井	4	6	2	3
	田柄		1		
	練馬		1	2	4
	光丘	7	1	2	
	武蔵野北	2	6	5	1
	小平	1	2		1
	日野			1	
	日野台				1
	調布北		1		
	東大和	1			
	拝島		1		
清瀬	6	10	4	2	
久留米西	2	1		1	
田無	1	6	1		
保谷	3	9	4	3	
国立			1		
東村山	1				

		R6	R5	R4	
		男女	男女	男子	女子
普通科単位制	新宿	4		3	1
	国分寺	2	3	1	
	上水	1			
	芦花		1		
	大泉桜	6	6	4	6
農業	農業		1		
	農芸				4
工業・科学技術	北豊島工科		1		
	杉並工科		2	1	
	総合工科			1	
	中野工科	2	2		
	練馬工科	2		2	
	田無工科	2	2	2	
	科学技術	1			
	多摩科学技術	1	2	1	
	商業	第四商業	6	1	1
水産	大島海洋国際		1		
家庭	赤羽北桜		1		
芸術	総合芸術	1			
国際	国際		1		
総合	杉並総合				3
	王子総合				1
	東久留米総合	2	2		1
ビジ	千早		1		2
昼夜間定時	新宿山吹(普情)		2		
	荻窪(普)	1	2		
	稔ヶ丘(総)	4	5	2	
	世田谷泉(総)		1		
	小台橋(総)		1		
	六本木(総)	1	1		
国立	筑波大附属				1
	東京科学技術大学附属	1	1	1	
他県	公立高等学校	2			
特支	特別支援学校	9	14	6	4

< 私 立 >

		R6		R5		R4	
		男子	女子	男子	女子	男子	女子
男子校	岩 倉	1					
	開 成	2		1			
	科学技術学園	1					
	慶應義塾志木	2				1	
	城 北			1			
	桐 朋			2			
	保 善	3		3		3	
	明治大学付属中野					1	
	早稲田大学高等学院	2				2	
女子校	神田女学園						1
	自由学園女子部						1
	白梅学園				2		1
	十 文 字						1
	立川女子				1		1
	東京家政大学附属女子		1		1		
	東洋女子		1		2		
	日本体育大学桜華		1				
	藤村女子						1
文華女子		1					
共学校	郁 文 館グローバル	1					
	上野学園						1
	浦和実業学園			1			
	関東国際	1		2			1
	関東第一			1			
	錦 城	1		8			1
	国際基督教大学	2					
	國 學 院	3		2			1
	國學院大學久我山						1
	駒沢大学	1					
	埼 玉 栄						1
	桜 丘						
	札幌新陽			1			
	狭山ヶ丘			1			
	実践学園	1		3		1	2
	芝浦工業大学附属						
	品川学芸			1			
	芝 国 際					1	
	自由ヶ丘学園			1			1
	淑 徳	3					
	淑徳巣鴨	2		1			
	城西大学附属城西	1		1		1	
	白樺学園			1			
	昌平	1					
	聖徳学園					2	2
	昭和第一			1		1	
	昭和鉄道					1	
	杉並学院	4		3		1	1
	成 蹊	1				1	1
	成城学園			1			

		R6		R5		R4	
		男女	男子	女子	男子	女子	
共学校	成城学園			1			
	聖徳学園	1		1			
	西武学園文理			1			
	聖望学園					1	
	成立学園	1		1			
	専修大学玉名					1	
	専修大学附属	2					
	大 成					1	1
	大智学園	2					
	大東学園						1
	大東文化大学第一			2			
	拓殖大学第一	3					
	中央学院大学中央	1					
	中央大学杉並	3		2		5	
	中央大学附属			1			
	帝京長岡					1	
	貞静学園	1		1			
	東亜学園	2		3		3	2
	東京成徳大学						1
	東京実業						1
	英明フロンティア	4					
	東京電機大学					1	
	東京立正	1		1		1	
	トキワ松学園						1
	豊島学院	4		1		4	3
	日本大学櫻丘			2			
	日本大学第一						1
	日本大学第二			4		1	
	日本大学鶴ヶ丘	1				1	
	日本工業大学駒場					1	
	文化学園大学杉並	1		2		1	1
	法政大学第二	1					
	豊 南	5		9		2	2
	北星学園大学附属						1
	堀 越	1		1			
	明星学園			3		1	
	武蔵野						1
	武蔵野大学	4		1			
	明治学院東村山	1				1	
	明治大学付属明治			1			
	目黒学院	1					
	目白研心	1		4			1
	立正大学付属立正						1
	流通経済大学付属柏	1					
	麗 澤						1
早稲田佐賀						1	
早稲田大学本庄高等学院						1	
通信制	13		20		2	1	
専修学校	2		1		1		
その他	2		1				

5 部活動一覧 ※実績は令和6・7年度の、より良いものを掲載しています。部費は年額です。

■サッカー

【活動日】月火木金
(休日も活動することがあります)
【部費】7,500円(ユニフォーム購入積立代込)
【実績】夏選手権大会 都大会第3位・フェアプレー賞
秋新人大会 都大会出場ベスト32

■ソフトボール(女)

【活動日】【放】月水木金
(休日も活動することがあります)
【部費】8,000円程度
【実績】R7夏季都大会ベスト32、桜華杯3位

■野球

【活動日】【朝】火、木
【放】火～金
(休日も活動することがあります)
【部費】10,000円(前期:5,000円、後期:5,000円)
※3年生は前期のみ
【実績】R6石泉大会3位 R6わかば杯ベスト8

■ソフトテニス

女子【活動日】【朝】月火木金 【放】月火木金
(基本休日も活動します)
【部費】1,2年 8,000円 3年 4,000円
【実績】区総体個人戦優勝 都大会ベスト16

男子【活動日】【放】月水木金 【朝】月木金
(基本休日も活動します)
【部費】1,2年 8,000円 3年 4,000円
【実績】区総体団体戦9位 都大会出場

■陸上競技

【活動日】【放】月火水金
(休日も活動することがあります)
【部費】2,500円
【実績】都大会入賞(複数種目)
関東大会第6位・全国大会出場(走り幅跳び)

■バレーボール(女)

【活動日】【朝】水
【放】月火木
(休日も活動することがあります)
【部費】1,2年 4,000円 3年 1,000円
【実績】区大会出場

■バドミントン

【活動日】【放】月、火(男子のみ)、木(女子のみ)、金
(休日も活動することがあります)
【部費】1,2年 8,000円 3年 3,000円
【実績】ブロック大会出場(男子)、区大会出場(女子)

■剣道

【活動日】【放】月火金
(休日も活動することがよくあります)
【部費】1,2年 6,000円 3年 3,000円
【実績】練馬区春季剣道大会優勝(女子団体)
第3ブロック夏季剣道大会準優勝(女子団体)
都大会(女子団体・女子個人)出場

■卓球

【活動日】月(隔週)水木
(休日も活動することがよくあります)
【部費】1,500円
【実績】都大会団体・個人出場

■バスケットボール

男子【活動日】【朝】火木
【放】火水木金
(休日も活動することがあります)
【部費】1,2年 3,000円 3年 1,500円
【実績】区大会ベスト8

女子【活動日】【朝】月金
【放】月火水金
(休日も活動することがよくあります)
【部費】1,2年 4000円 3年 0円
【実績】区大会3位、都大会出場

■吹奏楽

【活動日】【放】月火木金
(休日も活動することがあります)
【部費】1,2年 13,000円 3年 10,000円
【実績】東京都吹奏楽コンクール金賞(3年連続)

■美術

【活動日】【放】月火木
【部費】0円(用具・材料は各自で購入)
【実績】体育祭旗作成、演劇部大道具作成

■演劇

【活動日】【放】月木金
(休日も活動することがあります)
【部費】1,2年 1,000円
【実績】練馬区連合演劇発表会出場
東京都連合演劇発表会出場

■家庭

【活動日】【放】火木
(休日も活動することがあります)
【部費】実費(2,000~3,000円)

■茶道

【活動日】【放】火
【部費】2,500円
(入部時に「ふくさ」「教本」を別途購入していただきます。)

6 入学までの流れ

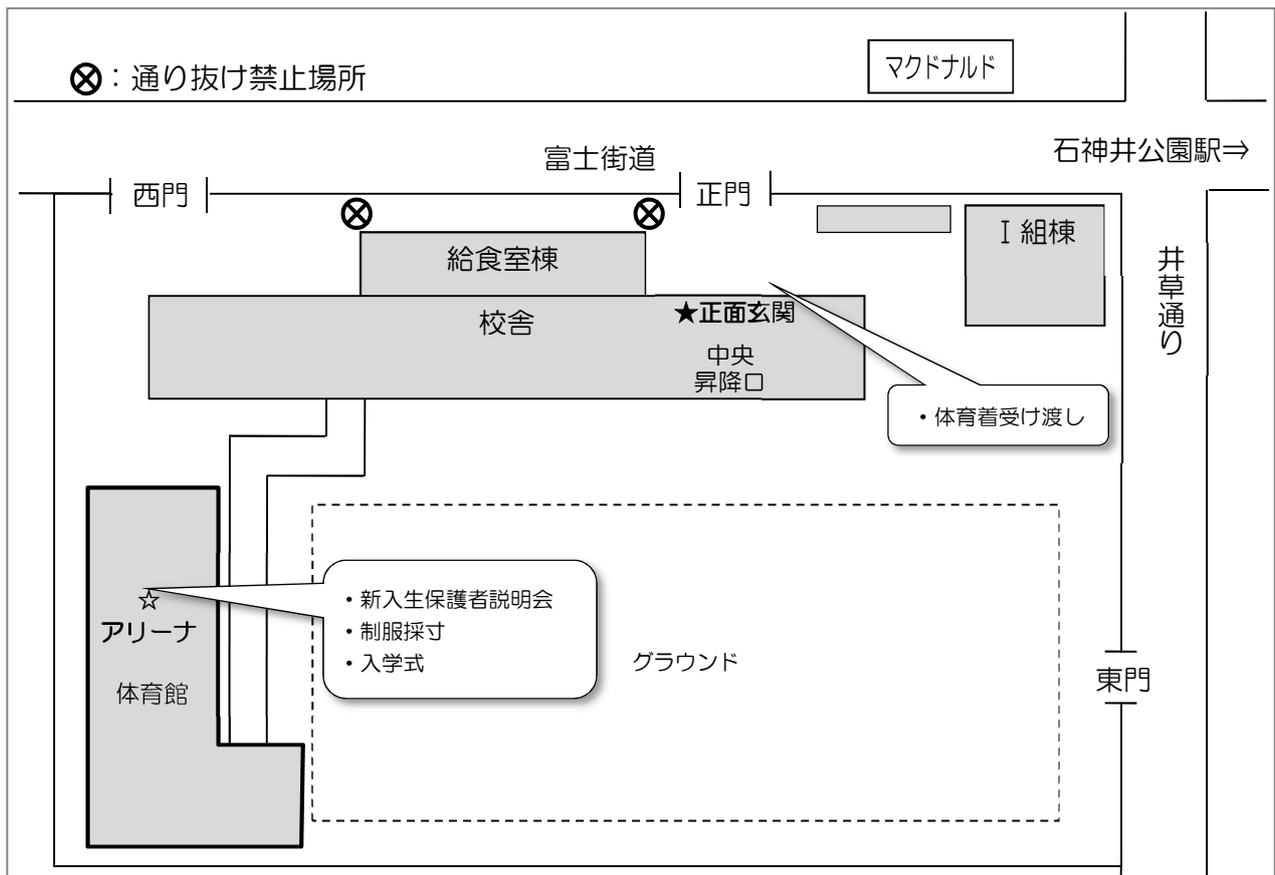
- 9月13日(土) 学校説明会(石神井中学校 ☆体育館アリーナ)
- 10月 中旬 選択希望の提出(小学校より配布)※学区外の中学校を希望する場合は、この選択希望を提出することにより、抽選に参加することになります。
- 12月 上旬 公開抽選及び抽選結果の公表・郵送
- 1月 上旬 入学通知書の送付(教育委員会 学務課より)
- 2月 7日(土) 新入生保護者説明会・生徒カード(本校書式)の提出(石神井中学校 ☆体育館)
- *2月15日(日) 標準服,上履き,体育着,体育館履きの採寸・発注(石神井中学校 ☆体育館アリーナ)
- *3月14日(土) 体育着受け渡し (石神井中学校 ★正面玄関)
- 4月 8日(水) 入学式(入学通知書の提出)

* 現時点での予定であり、変更になる場合があります。

※ I組の入学については、就学相談や面談等、上記以外に手続きがあります。詳しくは本校 I 組職員室か就学相談係にお問い合わせください。

※ 学校公開日(10/11、2/7の土曜授業)は、見学可能です。

会場案内図



【入学に関するお問い合わせ】

練馬区立石神井中学校	職員室	副校長	03-3997-3131
	I組職員室	学級主任	03-3995-2103
練馬区教育委員会教育振興部	学務課	学事係	03-5984-5659
	学務課	就学相談係	03-5984-5664 ※I組

7 学校用品について

1 学校用品一覧

品目		価格
標準服	詰襟	販売店により品質や 価格が異なります。 詳細は2月7日の説 明会にて資料を配布 します。
	ブレザー	
	セーラー服	
	スラックス	
	スカート	
標準服 用品 (あゆみ薬局)	詰襟用ボタン大 ボタン小 ボタン留め	¥140- ¥120- ¥20-

品目		価格
体育着	ジャージ上下(ネーム付)	¥10,120-
	半袖シャツ(ネーム付)	¥2,860-
	ハーフパンツ(ネーム付)	¥3,000-
	体育館履き	¥3,960-
	上履き	¥2,500-

※価格は令和7年度のものです。

2 販売店一覧

品目	販売店	住所	電話番号	備考
標準服	ひのきや	練馬区中村北 2-13-14	03-3999- 0008	10:00~18:00 木・日曜日・祝日定休
	ムサシノ 学生服	武蔵野市吉祥寺本町 1-13-2 ボア・サンロードビル4F	0422-21- 3711	12:00~18:00 水・木曜日定休
上履き	東京ラッキー ベル	杉並区高円寺南 2-53-3	03-3312- 1192	学年カラーのラインが 入ります。
ジャージ 体育着 体育館履き 水着・柔道着※	太陽堂 スポーツ店	練馬区氷川台 3-9-1	03-5921- 3912	ジャージ上下・体育着 上下ともネーム刺繍を 入れます。
標準服用品 体育用品取次品 (ジャージ、体育着 体育館履き)	あゆみ薬局	練馬区石神井台 5-1-28	03-5927- 5100	平 日 9:00~19:00 木曜日 9:00~18:30 土曜日 9:00~15:00 日曜日・祝日定休

※水着・柔道着・・・指定のものはありません。詳しくは使用開始前に保健体育科より案内があります。

3 標準服リサイクルについて

新入生保護者説明会(2月7日)の同日にPTA主催のリサイクル標準服の活用会が行われます。
興味のある方はお立ち寄りください。

8 学校納入金（給食費・教材費）について

石神井中学校では、学納金を納入していただくにあたり、ゆうちょ銀行による自動払込システムを利用しています。これは、現金を取り扱うことによる事故を防止し、できるだけ安価な手数料（10円／回）で学納金を集金することを目的としたものです。ご協力のほどよろしくお願いいたします。

<手続きについて>

入学式までに「ゆうちょ銀行」に口座を開設してください。口座名義は保護者名義でお願いします。すでに口座をお持ちの方は、その口座をご利用になれます。「自動払込利用申込書」は、入学式当日に配付します。

1 年 学納金の内訳（参考：令和7年度）

月	6月	7月	8月	9月	合計
教材費	7,000	7,000	7,000	7,000	28,000

I 組 学納金の内訳（参考：令和7年度）

月	5月	6月	7月	8月	9月	合計
教材費	13,000	7,520	7,520	7,520	7,520	31,410

※ 振替日は原則として5日と20日です。（5月のみ20日と27日）

※ 振替日が金融機関の休業日にあたる場合は翌営業日になります。

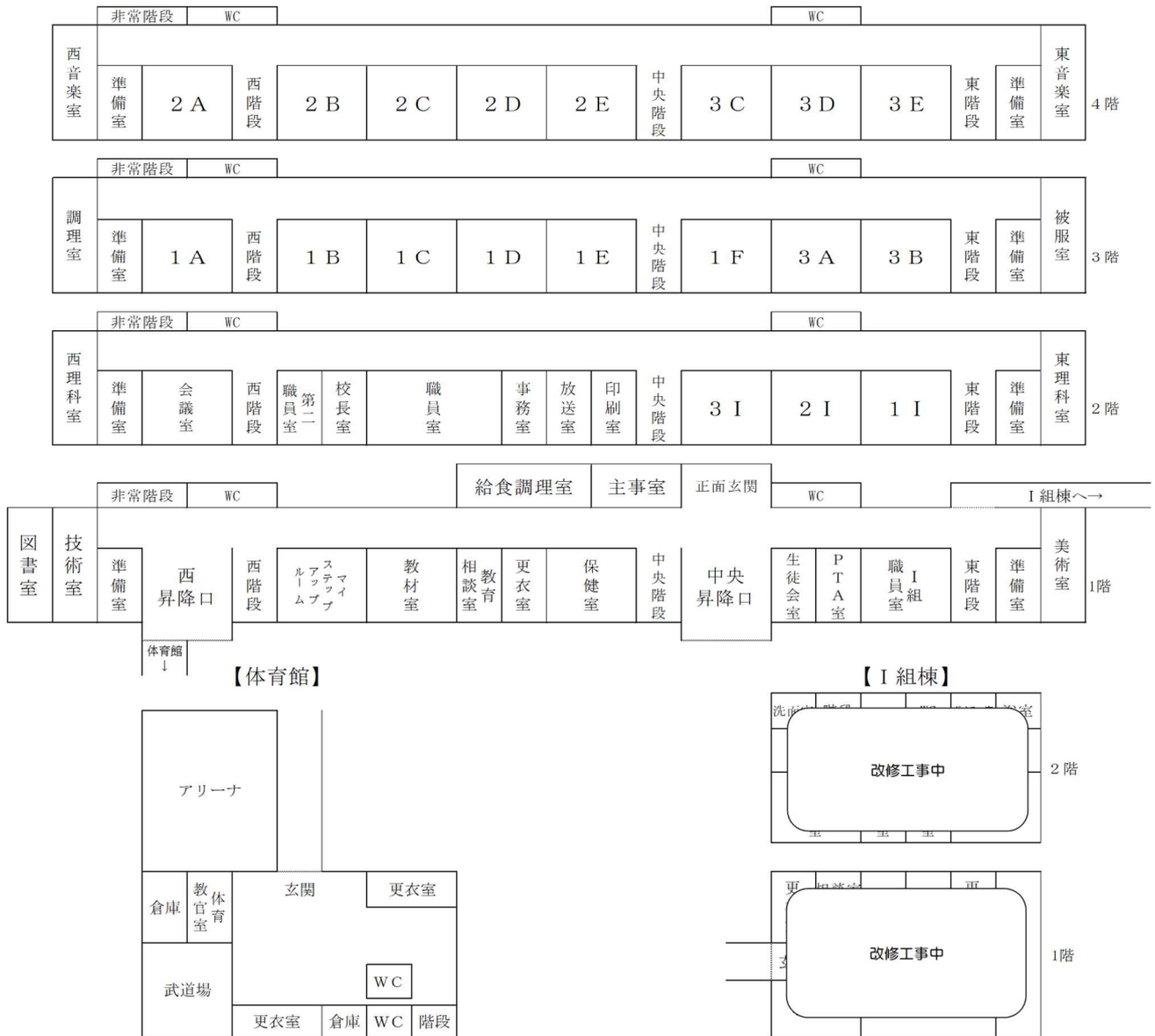
※ I組は、5月に合同宿泊学習費・武石（13,000円）の納入をお願いしています。

※上記表には含まれない宿泊行事に関する費用（令和7年度）

- ・1年 イングリッシュキャンプ ￥20,000-（6月集金）
- ・3年 修学旅行 ￥72,000-

修学旅行費用は旅行業者の取り扱いとなります。

9 校舎図



10 生徒在籍数 令和7年9月1日現在

学年	1年	2年	3年	特別支援学級(I組)			計
				1年	2年	3年	
男	111	104	107	9	12	13	356
女	95	94	81	3	4	6	283
計	206	198	188	12	16	19	639
学級数	6	5	5				

アンケート
ご協力をお願いします