

大きな未来へ、
その一歩



2025
学校案内



歴史と伝統の男子中高一貫校

岩手中学校




SMILE & STRONG

One day — ある日の岩中 —


日々の積み重ねが大きな未来につながります。

今日も仲間とともに充実した1日を過ごそう！

 ~8:15

〈登校〉
盛岡駅からは徒歩15分。
自転車通学の生徒も多いです。




 8:15~


〈朝学習〉
タブレットを使って頭の体操。集中力を高めて1日の学習スタートです。



漢検合格めざしてがんばろう

 8:30~

〈朝のSHR〉
生徒と担任がコミュニケーションを取る大事な時間

 8:45~


〈午前の授業〉
授業時間は50分。午前は4時間目まであります。



今日の実験は何か

英語を使って計算にチャレンジ


コラボ学習
数学×英語

 12:35~

〈昼休み〉
友達とおしゃべりをしたり、外でかけ回ったりする楽しい時間



売店も大人気


 13:10~

〈午後の授業〉
気持ちを切り替え午後の授業に集中！5・6時間目まであります。




今年のテーマは何にしよう

地域学習グループワーク

 15:00

〈帰りのHR〉

 15:30~

〈放課後〉
多くの生徒が部活動へ向かいます。

先輩・仲間とともに練習に励みます



〈下校〉



Smile & Strong 岩中にはゆとりある学びの中で 探究力を育むきっかけがたくさんあります

理科教育

年間50回以上の実験と観察、五感で学ぶ
理科の授業は生きた知識になる発見がいっぱい！



担当教諭より

理科 阿部 孝志

「自発的な興味」を大切にしています。共有する課題を用意して実験をしますが、同じ実験でも各々で生じる興味の先は違います。それを個別に肯定して学びの意欲へつなげやすい環境が、少人数学級の強みです。

コラボ学習

1つの教科で学んだことに新たな視点や専門家のことばが加わることで、学びが広がります。

理科×家庭

“イカの解剖と パエリアづくり”



からだのつくりを
学んだあとは、おいしく
いただきました



ICT活用

授業はもちろん、学校生活の様々な場面で学習アプリを活用し、効率的かつ効果的な学びを展開しています。

▼活用例

記憶に働きかける学習アプリ

“モノグサ”

朝学習での検定対策。
定期考査前の放課後学習会で
集中した暗記対策。

英検・漢検の
合格率も
アップ!!

地域学習プレゼンテーション

共同編集などの協働活動を行うこと
もあります。

情報リテラシー講座

情報ツールを安全に活用できるよ
うに、講座を行います。

Classi

学習の振り返りや校外活動の感想
など日々の記録に役立てます。
連絡ツールとしても活用しています。



ハイスペックパソコン

担当教諭より

技術 藤原 隆史

技術の情報分野では、最先端のハイスペックPCを使って3Dイメージングを取り入れた授業を行っています。設計図から3Dの世界に入り込んで、実像を見渡しながら創造力を養います。



3Dの世界へダイビング!
東北随一のハイスペックPC!



Smile & Strong 岩中には教室の中だけではとどまらない、体験型の学びがたくさんあります

地域学習 「知ろう、東北」

体験と交流から学ぶ地域の魅力。知り得たことや感じたことをまとめ、発信する力も身につけていきます。

2024年：今年の学びは 盛岡「福祉」のまちづくり
グループ学習 福祉と芸術班のテーマは「まちを彩るヘラルボニー」

福祉と芸術班：ヘラルボニー販売体験



ヘラルボニー講座



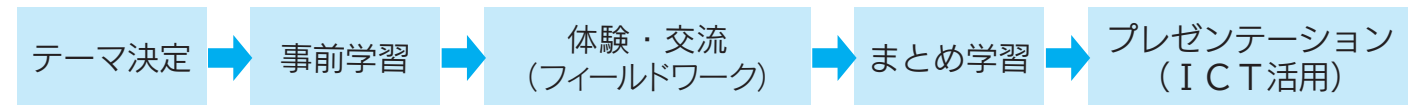
広報の方の講座で「障害は欠落なのか」という問題提起をしていただき、そのことも考えながら学習や体験を進めました。今では障害は1つの個性であると思うようになりました。

販売体験では、商品のストーリーを伝えようと努力してみましたが、なかなか難しく、物を売ることの大変さもわかりました。



協力／一部写真提供：ヘラルボニー 撮影：菅原 結衣

学習の流れ



学校行事

笑顔あふれる体験から育まれる豊かな心。縦割り活動では協調性とリーダーシップが芽生えます。

基本行事に加え、3年間で様々な体験活動があります。



ものづくり体験（南部不來方窯陶芸体験）



北海道修学旅行



体育大会（卓球）



自然体験（種山高原トレッキング）



全校オリエンテーション(カップ)



文化祭



スポーツ体験（スキー教室）



漁業体験（広田湾力キむき体験）

- 入学式
対面式
- 4月 クラブ紹介
応援歌練習
私学テスト
- 5月 生徒総会
応援歌練習
- 6月 前期中間考査
総合学習
修学旅行（3年生）
- 7月 私学テスト
宿泊研修
夏期休業
夏期講習
- 8月 休み明けテスト
- 9月 石桜祭（文化祭）
前期末考査
総合学習
- 10月 校内体育大会
漢字検定
- 11月 後期中間考査
総合学習
- 12月 個別面談
私学テスト
冬期休業
- 1月 休み明けテスト
- 2月 学年末考査
総合学習
スキー教室
- 3月 卒業式
春期休業

Smile & Strong 中高一貫6年間だからこそ、岩中 には強い絆とたくましい心を育む環境があります

クラブ活動

中高合同の部活動。先輩のリーダーシップをとる姿を目標に、切磋琢磨し合いながら励みます。



吹奏楽部 中学1年 三浦 那佑太さん
(太田東小出身)

この中学校に入学して感じたことは、先輩方との関わりの深さです。

僕は現在吹奏楽部に入部しています。楽器にほとんど触れたことがなかった僕ですが、先輩たちが優しく丁寧に教えてくれたおかげで、入部してからずっと楽しく合奏ができています。

高校生の先輩達と触れあうことに最初は少し緊張していましたが、今では自然に話したり、相談にものってもらったりしています。

O Bの方とも交流があります。合奏だけではなく、楽器の運搬までお手伝いしてくれて、とても頼もしいです。



吹奏楽部 高校2年 本塚 優介さん
(岩中O B、津志田小出身)

僕は中学のころから吹奏楽部に入部し、今年で5年目となります。吹奏楽部は中学生と高校生と一緒に活動しており、学年の垣根を越えた交流を持つことができます。

昨年はマーチングステージ全国大会に出場することができ、部員全員でひとつのものを創り上げていくという貴重な体験をすることができました。皆で努力した思い出は一生のもです。

定期演奏会ではO Bの方々の賛助があり、私立校ならではの幅広いつながりを感じることが出来ます。

吹奏楽部顧問より 永田 亮

吹奏楽部は各種イベントをはじめ、コンクールなどの大会にも参加しています。

普段から高校生とともに練習し経験を積むことで、高校入学時にはすでに部の中心として活躍しています。

音楽が好きな皆さん、ぜひ一緒に、本校吹奏楽部で楽しく活動しましょう。



中学生が入部可能な部

運動部

- アイスホッケー部
- 山岳部
- スキー部
- ソフトテニス部
- テニス部
- ラグビー部

文化部

- 囲碁将棋部
- 映画部
- 国際交流部
- 自然科学部
- 写真部
- 吹奏楽部
- 美術工芸部
- 書道部

中高一貫 SS コース

岩手高校へ進学を確約している生徒たちで構成する少人数教育を軸としたコースです



岩中の中高一貫少人数教育のメリット

▼基礎力を育む学習プログラム

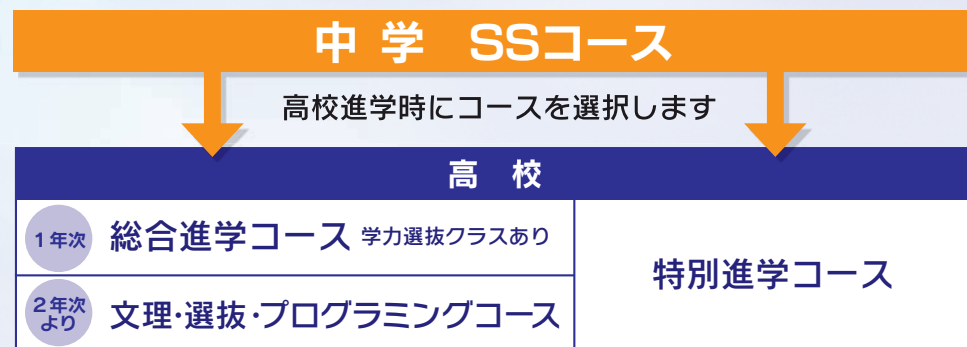
基礎力の定着に重点を置き、わかる喜びへつなげます。教科学習と総合学習を融合させながら、個性をいかした探究学習へ発展させていきます。中学3年間は共通カリキュラムで学び、高校では自分らしい進路実現に向けコース選択をします。

▼協調性と人間性を育む環境

体験型の活動を多く取り入れています。クラス活動と縦割り活動を織り交ぜながら、柔軟なコミュニケーション能力を養います。少人数だからこそ、一人ひとりが活躍の場面を見出すことができます。

▼中高通して一貫したクラブ活動

6年間一貫した指導のもと活動することができます。中学生は高校生の姿を目にすることで目標を高く持つことができます。高い技術と強い心を身につけ、全国レベルの活躍も期待できます。



中学での経験を糧に高校では多くの岩中OB生があらゆる場面で活躍をしています。中高6年間の中で次世代を担うリーダーシップを育みます。

学費等納付金について (単位：円)

■ 毎月納入する学納金

授業料	施設費	生徒会費	PTA会費	教育後援会費	計
7,000	7,000	1,000	200	2,500	17,700

■ 入学時 (4月1回限り) の学納金

生徒会入会金	1,000
--------	-------

■ 諸経費集金

教材費等 1年時	約50,000 (分納可)
行事費 (1年間)	40,000 (分納可)

高校進学時の経費等について

高校進学後の経費等

・進学後の経費

入学金	無料
施設充実費	80,000円
毎月の学納金	40,700円 (授業料33,000円+諸経費)
※世帯収入によっては最大33,000円が支援されます。(就学支援金制度等)	

・学業成績特待

中学在学時の成績で、高校進学後に特待性として年間最大476,000円の奨学金が支給 (学年更新) されます。

・部活動成績特待

中学在学中に部活動で優秀な成績をあげた生徒は、高校クラブ特待制度が適用されます。(高校3年間)

【卒業生合格実績】

国・公立大学・大学校・短大

釧路公立大学
室蘭工業大学
弘前大学
岩手大学
岩手県立大学
筑波大学
東京工業大学
東京農工大学
防衛大学校
岩手県立産業技術短期大学校

盛岡大学
東北学院大学
東北工業大学
東北福祉大学
上武大学
国土館大学
駒澤大学
東京経済大学
東京国際工科専門職大学
東京造形大学
東京理科大学
武蔵大学
明治大学
神奈川大学
関東学院大学

北里大学
日本映画大学
立命館大学
京都橘大学
同志社大学

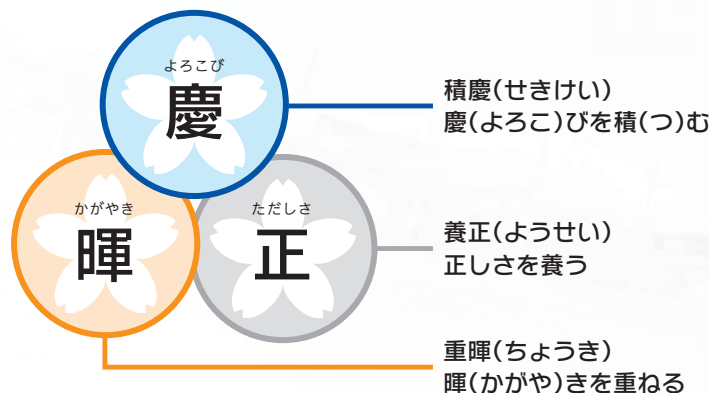
専門学校

上野法律ビジネス専門学校
盛岡情報&ビジネスデザイン
盛岡ヘアメイク専門学校
盛岡ペットワールド専門学校

就職

日本貨物鉄道株式会社
藤根建設株式会社

■校訓 積慶 重暉 養正



■建学の精神



盛岡市の名勝「石割桜」は、大きな花崗岩のほんの小さなひび割れから芽を出し、困難に耐えて成長し、見事な花を咲かせています。本校は、その努力と忍耐、克己心を学校の精神的支柱としています。



【創業者 三田 義正翁 (1861~1935)】

盛岡の実業家三田義正は、大正15年(1926年)、旧制の岩手中学校を創立しました。

大きな岩を割って花を咲かせる「石割桜の強さ」を建学の精神として、困難に負けず大きく成長する若者を育成し、「岩手の地から、将来社会に有為な人材を送りだそう」というのが三田義正の念願だったのです。

「笑顔と たくましい心」

学校長 新田 亮一



岩手中学校では、探究活動や地域学習を通じて、生徒たちが自分自身を見つめ直し、仲間と共に成長することを大切にしています。そして6年間の学びの中で、強い絆とたくましい心を育むことで、未来に向けた確かな一歩をふみ出していくことをサポートしていきます。ぜひこの岩手中学校で生きる力を育んでください。

大きな未来へ、その一歩！

2024 第3回 オープンスクール

10月26日[±] 受付／13:00～13:20

- ワンポイント入試解説「岩中への入試に挑戦！」
- 学校説明 ●地域学習発表会 ●クラブ体験など

[電話番号] 019-624-4445(代)

[Eメール] junior@iwate-jh.ed.jp

事前のお申込みが必要です。詳細はHPをご覧ください。▶<http://iwate-jh.ed.jp>

個別相談・入試個別解説会日程

受付／13:30～15:30(当日随時) ●事前申込不要。直接本校へお越し下さい。

第1回 11月23日[±] 第2回 11月30日[±] 第3回 12月7日[±]

2025年度 岩手中学校入試概要

- 入試日／2025年1月18日[±]
- 募集定員／中高一貫SSコース20名
- 選抜方法／筆記試験(国語・理科・社会・算数)、調査書、面接
- 受験料／1,000円 ※募集要項等必要な方は本校までご連絡ください。

入学試験は基礎学力を問う「良問」です。
一番大切なことは入学した後の目標をしっかりと持っていることです。



歴史と伝統の男子中高一貫校

岩手中学校

☎019(624)4445 FAX.019(651)3454

〒020-0062 岩手県盛岡市長田町7番60号

HP:<http://iwate-jh.ed.jp>

E-mail:junior@iwate-jh.ed.jp

