

令和5年度  
学校案内

# School Guide 2023



岩手県立盛岡第一高等学校

岩手県盛岡市上田三丁目2番1号 電話 019-623-4491 Fax 019-613-2516  
<http://www2.iwate-ed.jp/mo1-h/>

# 校歌

作詞 伊藤九万一

世に誼はれし浩然の  
大氣をここに鐘めたる  
秀麗高き巖手山  
清流長き北上や  
山河自然の化を享けて  
汚れは知らぬ白聖域



「鳩もつ少年」 舟越 保武 作



石川啄木歌碑(本校正門脇)

「一握の砂」より

石川 啄木

盛岡の中学校の  
露台(バルコン)の  
欄干に最一度我を倚らしめ



宮澤賢治詩碑(本校校長室前)

生徒諸君に寄せる

宮澤 賢治

諸君はこの颯爽たる  
諸君の未来圏から吹いて来る  
透明な清潔な風を感じないのか

## 本校のあゆみ

明治13年(1880年) 「公立岩手中学校」として開校  
明治41年(1908年) 校歌制定、校旗授与式  
大正 6年(1917年) 内丸の校舎から上田の新校舎に移転  
昭和23年(1948年) 学制改革によって「岩手県立盛岡第一高等学校」と改められる  
昭和37年(1962年) 3代目校舎落成  
昭和44年(1969年) 理数科を設ける  
昭和55年(1980年) 創立100周年記念式典を行う  
生徒の海外派遣事業を始める  
平成 2年(1990年) 創立110周年記念式典を行う

平成 5年(1993年) 一本木校(定時制)の30周年記念式典を行う  
平成 7年(1995年) 自彊寮100周年記念式典を行う  
平成11年 3月 一本木校廃校  
平成12年10月 校舎落成並びに創立120周年記念式典を行う  
平成22年10月 創立130周年記念式典を行う  
平成24年 3月 卒業生総数30,000名を超える  
平成27年 3月 文部科学省よりスーパーグローバルハイスクール(SGH)に指定される。  
令和 2年10月 創立140周年記念式典を行う

## 総合的な探究の時間(M探)

本校では、スーパーグローバルハイスクール事業のレガシーを生かしながら、「総合的な探究の時間(M探)」において課題研究に取り組んでいます。1年次では盛岡市との連携による地域をフィールドにした実践的なプログラムに取り組めます。2年次では「岩手から世界を変える方法の探究とその実践」をテーマに、岩手が抱える諸問題をグローバルな視点で解決する探究活動を行い、課題研究を通して研究手段や観察、実験の技能を身につけます。また、県内在住の外国人と探究テーマを英語でディスカッションをするとともに、その成果を英語レポートという形で作成します。

3年次では、課題研究の取り組みを振り返り、自己の「在り方生き方」、キャリア形成について考え進路との接続を図ります。



忠實自彊

質實剛健



米内 光政

— 海軍大将・内閣総理大臣 —



金田一 京助

— 言語学者・文化勲章受章者 —



小野寺 直助

— 医学者・文化功労者 —



野村 胡堂

— 作家・音楽評論家 —



八重樫 茂生

— サッカー五輪日本代表主将 —



石川 啄木

— 歌人・詩人 —

140年の伝統 先輩に続け！

# 後世に足跡を遺した 先輩達



松本 竣介

— 画家 —



舟越 保武

— 彫刻家・文化功労者 —



宮澤 賢治

— 詩人・童話作家 —



小野 清一郎

— 刑法学者・文化勲章受章者 —



「海辺の小屋」海野 経作



「春待ち山」吉田 清志 作



「白壁城三遷」福田 隆 作

創立140周年  
記念式典の様子

2020年10月10日



## 令和5年度 入学者の在学期間の教育課程 [数字は単位数]

### 普通科

第1学年	現代の国語	言語文化	歴史総合	数学Ⅰ	数学Ⅱ	数学A	物理基礎	生物基礎	体育	保健	芸術Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	家庭基礎	情報Ⅰ	総合探究Ⅰ	LHR
	2	3	2	2	2	2	2	2	3	1	2	4	2	2	2	1	1

・芸術Ⅰは音楽・美術・書道から1科目選択

第2学年	論理国語	古典探究	文学概論	地理総合	歴史概論A	公共	数学Ⅱ	数学B	数学C	化学基礎	体育	保健	芸術Ⅱ	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	総合探究	LHR	△歴史概論 △物理概論 △生物概論	※地学基礎 ※化学概論
	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	4	2	1	1	2	2

・△・※印から1科目ずつ選択 ・芸術Ⅱは1年次に選択した科目を継続選択

第3学年系	論理国語	古典研究	文学概論	数学探究L	自然科学	体育	英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅱ	総合探究	LHR	*地理探究 *日本史探究 *世界史探究 *政治・経済 *英語	*地理探究 *日本史探究 *世界史探究 *政治・経済 *英語	
	2	2	1	4	2	2	4	1	1	1	4	4	4

・\*印から2科目選択(芸術・公民からは1科目のみ)選択する。ただし、芸術を選択できるのは、芸術系大学を専願するものに限る。

第3学年系	論理国語	古典研究	文学概論	数学Ⅲ	数学探究S	体育	英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅱ	総合探究	LHR	△地理探究 △日本史探究 △世界史探究 △政治・経済	※物理 ※生物	※化学 ※地学
	2	2	1	3	2	2	4	1	1	1	3	3	3

・△・※印から1科目選択

### 理数科

第1学年	現代の国語	言語文化	歴史総合	体育	保健	芸術Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	家庭基礎	情報Ⅰ	理数数学Ⅰ	理数数学Ⅱ	理数物理	理数生物	総合探究Ⅰ	LHR
	2	3	2	3	1	2	4	2	2	2	4	2	2	2	1	1

・普通科目23単位/専門科目10単位 ・芸術Ⅰは音楽・美術・書道から1科目選択

第2学年	論理国語	古典探究	地理総合	公共	体育	保健	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	理数探究	理数数学Ⅱ	理数数学特論	理数物理	理数生物	理数化学	理数地学	※理数物理 ※理数生物	LHR
	2	2	2	2	2	1	4	2	2	3	3	1	1	3	3	1	1

・普通科目19単位/専門科目15単位 ・※印は1科目選択

第3学年	論理国語	古典探求	地理探究	体育	英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅱ	理数探究	理数数学Ⅱ	理数数学探究	※理数物理 ※理数生物	LHR	*理数化学 *理数地学
	2	2	3	2	4	1	1	3	2	3	1	4

・普通科目15単位/専門科目12単位 ・※印は2年次に選択したものを継続履修 ・\*印は1科目選択

## 学校主要行事

### 春

入学式、対面式  
運動会、高校総合体育大会



高総体



運動会

### 夏

スポーツ祭  
理数科見学実習



スポーツ祭

### 秋

白壁祭  
高校総合文化祭  
新人大会

高総文祭



白壁祭

### 冬

研修旅行(2年生)  
予餞会  
海外派遣  
卒業式



海外派遣



研修旅行

# 部活動



弓道部



剣道部



水泳部



柔道部



登山部



軟式野球部



バドミントン部



陸上競技部



囲碁将棋部



サッカー部



テニス部



硬式野球部

## 令和4年度 部活動の主な実績 [東北大会以上]

### 運動部

- **柔道部**
  - 【第72回東北高等学校柔道大会】 男子個人 出場
  - 【第4回文武両道杯全国高校柔道大会】 男子団体 出場 女子団体 優勝
  - 【第45回全国高等学校柔道選手権大会東北地区大会】 女子ダブルス 出場 女子シングルス 出場
  - 【第45回全国高等学校柔道選手権大会】 女子個人 出場
- **剣道部**
  - 【第68回東北高等学校剣道選手権大会第54回東北高等学校女子剣道選手権大会】 男子個人 出場 女子団体 出場 女子個人 出場
- **弓道部**
  - 【第52回東北高等学校弓道選手権大会】 男子個人 出場
  - 【令和4年度全国高等学校総合体育大会弓道競技大会】 男子個人 決勝進出
  - 【第41回東北高等学校弓道選抜大会】 女子個人 出場
  - 【第41回全国高等学校弓道選抜大会】 女子個人 出場
- **登山部**
  - 【第6回東北高等学校登山大会】 男子団体 第2位 女子団体 第1位
  - 【令和4年度全国高等学校総合体育大会登山大会第66回全国高等学校登山大会】 女子団体 第4位
  - 【第13回全国高等学校選抜スポーツクライミング選手権大会】 学校別 12位 女子個人 出場
- **軟式野球部**
  - 【第67回全国高等学校軟式野球選手権大会東北大会】 準決勝進出
- **バドミントン部**
  - 【第51回東北高等学校バドミントン選手権大会】
- **水泳部**
  - 【第77回東北高等学校陸上競技大会】 男子 800m 出場 三段跳 11位 砲丸投 11位 女子 100mH 出場 走幅跳 18位 三段跳 6位 13位 砲丸投 5位
  - 【令和4年度全国高等学校総合体育大会陸上競技大会秩父宮賜杯第75回全国高等学校陸上競技対校選手権大会】 女子 砲丸投 出場
  - 【第27回東北高等学校新人陸上競技選手権大会】 男子 走幅跳 第7位 三段跳 第3位 砲丸投 第3位 女子 走幅跳 第4位 三段跳 第2位
- **卓球部**
  - 【第76回東北高等学校卓球選手権大会】 女子シングルス ベスト16
  - 【全国高等学校総合体育大会卓球競技大会】 女子シングルス 出場
- **バドミントン部**
  - 【第70回東北高等学校選手権水泳競技大会】 男子 200m平泳ぎ 出場 400m自由形 出場 50m自由形 出場 200m個人メドレー 出場 女子 100m平泳ぎ 出場 200m平泳ぎ 出場 100m平泳ぎ 出場 200m平泳ぎ 出場
  - 【第30回東北高等学校新人水泳競技大会】 男子 100m平泳ぎ 出場 200m平泳ぎ 出場 100mバタフライ 出場 女子 200m個人メドレー 出場

### 文化部

- **文学研究部**
  - 【第17回全国高校生短歌大会(短歌甲子園2022)】 団体 準優勝 個人 最優秀賞
  - 【第37回全国高等学校校文芸コンクール】 詩部門 優良賞
- **物理部**
  - 【第28回Super Computing Contest 2022】 第6位 HATOSHO 第17位 MOSA
  - 【第20回全国高等学校パソコンコンクール パソコン甲子園2022】 プログラミング部門 出場
  - 【第64回ALL JAコンテスト】 電話番号部門 マルチオペジュニア種目 第2位
- **生物部**
  - 【第46回全国高等学校総合文化祭 自然科学部門】 研究発表生物部門 「ゼブラフィッシュのエタノール暴露による行動への影響」
  - ポスター(パネル)発表部門 奨励賞「市街地における腐肉食性昆虫群集の遷移 第2報」
- **音楽部**
  - 【第74回全日本合唱コンクール東北支部大会】 金賞
  - 【第32回岩手県合唱小アンサンブルコンテスト】 Aチーム 金賞 Bチーム 金賞 Cチーム 銀賞
- **書道部**
  - 【第45回ふれあい書道展】 条幅の部 熊野町商工会長賞 筆都大賞 特選 奨励賞
  - 【第46回全国高等学校総合文化祭 東京大会 書道部門】 出場
  - 【第42回全国公募千字文大会】
- **英語部**
  - 条幅・漢字部門 特選賞候補 特選 秀作賞
  - 条幅・新和様部門 秀作賞 佳作
  - 半紙・漢字部門 特選 優秀賞 秀作賞 佳作
- **英語部**
  - 【第8回PDA全国高校生即興型英語ディベート大会】 第15位 ベストPO賞
- **囲碁将棋部**
  - 【第47回全国高等学校総合文化祭将棋部門第58回全国高等学校将棋選手権大会】 男子個人 出場 女子個人 ベスト16
  - 【第46回全国高等学校総合文化祭将棋部門】 県対抗団体 出場 女子個人 出場
  - 【第46回文部科学大臣杯全国高等学校囲碁選手権大会】 男子団体 出場 女子団体 出場 女子個人 出場
  - 【第23回東北地区高等学校将棋新人大会】 女子個人戦 第5位第7位第9位
  - 【第36回東北地区高等学校囲碁選手権大会兼第17回全国高等学校囲碁選抜大会東北地区予選大会】 県対抗戦 男子 2位 女子 2位
  - 【第17回全国高等学校囲碁選抜大会】 男子団体戦 第8位 女子団体戦 第4位 女子9路盤戦 出場
- **放送委員会**
  - 【第69回NHK杯全国高校放送コンテスト】 テレビドキュメント部門 制作奨励
  - 【第46回全国高等学校総合文化祭東京大会放送部門】 アナウンス部門 出場 朗読部門 出場 オーディオメッセージ部門 出場

### 運動部

- 弓道 ■ 剣道 ■ 硬式野球 ■ サッカー
- 水泳 ■ 柔道 ■ ソフトテニス
- 卓球 ■ テニス ■ 登山 ■ 軟式野球
- バasketボール ■ バドミントン
- バレーボール ■ ハンドボール
- ラグビー ■ 陸上競技

### 文化部

- 囲碁将棋 ■ 英語 ■ 演劇 ■ 音楽
- 化学 ■ 軽音楽 ■ 茶華道 ■ 写真
- 書道 ■ 吹奏楽 ■ 生物 ■ 天文
- 美術 ■ 物理 ■ 文学研究

### 応援活動



# 令和5年度入試 大学合格者数

## ■国立大学

大学名	現役	過卒	計
北海道大	10	2	12
弘前大	3	1	4
岩手大	18	4	22
東北大	32	4	36
秋田大	5	1	6
山形大	1	1	2
福島大	1	1	2
茨城大	2		2
筑波大	3	1	4
宇都宮大	1		1
群馬大	1		1
埼玉大	4	1	5
千葉大	7	1	8
お茶の水女子大		1	1
電気通信大		2	2
東京大	2	4	6
東京外国語大			
東京学芸大	2	1	3
東京工業大	1	3	4
東京医科歯科大	1		1
東京農工大	1	1	2
一橋大	1		1
横浜国立大	6	3	9
新潟大	1		1
静岡大	2		2
名古屋大	1		1
京都大		1	1
大阪大	1	3	4
奈良女子大		1	1
奈良教育大	1		1
広島大		2	2
香川大	1		1
九州大	1		1
<b>国立大合計</b>	<b>110</b>	<b>39</b>	<b>149</b>

## ■公立大学

大学名	計	
	前中後合計	今年現浪計
青森県立保健大	1	1
岩手県立大	3	5
宮城大	1	1
秋田県立大	1	1
福島県立医大	1	1

大学名	計		
	前中後合計	今年現浪計	
会津大		1	
埼玉県立大	1	1	
高崎経済大	4	4	
東京都立大	3	3	
横浜市立大	2	2	
都留文科大	1	2	
静岡県立大	2	2	
和歌山県立医大		1	
<b>公立大合計</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>25</b>
<b>国公立大合計</b>	<b>130</b>	<b>44</b>	<b>174</b>

## ■私立大学合格状況(主な大学)

大学名	計		
	現役今年	過卒	今年現浪計
青山学院大	5	6	11
国際基督教大	1		1
上智大	10	3	13
中央大	16	19	35
東京理科大	6	23	29
法政大	21	18	39
明治大	23	13	36
立教大	6	5	11
慶應義塾大	3	6	9
早稲田大	14	10	24
<b>合計</b>	<b>105</b>	<b>103</b>	<b>208</b>

## ■医学部医学科

大学名	現役	過卒	合計
弘前大	1		1
東北大	2		2
秋田大	2	1	3
広島大		1	1
和歌山県立医大		1	1
岩手医科大	9	1	10
東北医科薬科大	2		2
自治医科大	2		2
獨協医科大	1	1	2
防衛医科大			
埼玉医大	1		1
兵庫医大		1	1
<b>合計</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>26</b>

## 理数科



- ・昭和44年(1969年)に設置されました。
- ・これまで約2,000名が卒業し、研究者や医師、技術者として全国の大学及び企業等で活躍しています。
- ・将来自然科学の分野で活躍したいと希望する生徒が、意欲的に学んでいます。
- ・科学的・数学的能力を一層高めるために、理科・数学の授業、探究活動の充実を図っています。
- ・主な事業  
地学野外実習(3年)、筑波研究学園都市見学実習(2年)、など各種施設見学