

令和5年度
理数科案内



〈校訓〉

忠實自彊・質實剛健



岩手県立盛岡第一高等学校

■定員 理数科 40名 (普通科 240名)

■所在地 〒020-8515 盛岡市上田3-2-1 電話(019)623-4491 FAX(019)613-2516

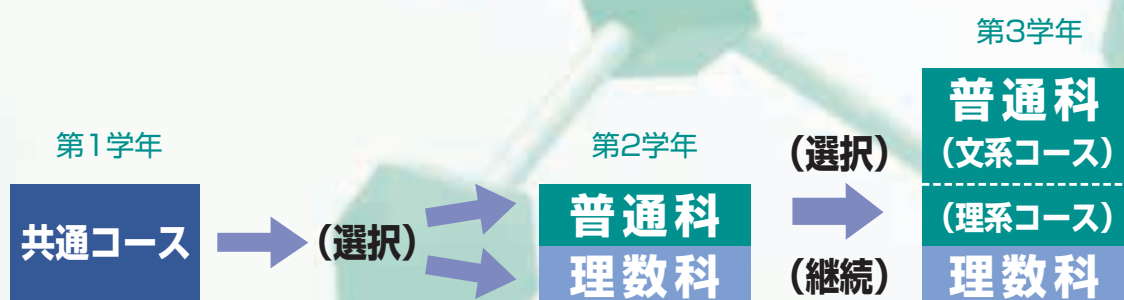
はじめに

本校は、明治13年(1880年)、公立岩手中学校として創設され、令和2年で創立140周年を迎えました。普通科と理数科を設置する男女共学の全日制高校で、「時代の先駆者として、社会に広く貢献する人間の育成」を教育目標に掲げ、「文武両道」の校風のもと、学習活動・部活動・生徒会活動・学校行事・校外活動に熱心に取り組んでいます。これまで、33,261名が卒業し、国内外で活躍しています。

本校理数科は、昭和44年(1969年)に設置されました。これまで2,030名が卒業し、研究者や技術者、医師として、各分野で活躍しています。将来、自然科学の分野を志望する、意欲的で向上心のある、心身ともに健康な生徒を求めています。

理数科への進学について

普通科・理数科は「くくり募集」のため、進路選択は次のようになります。



理数科の教育課程

3年間で次のような教科を履修します。理数教科の単位数が多い教育課程になります。

教科・科目	国語	地理 歴史	公民	保健 体育	芸術	外国語	家庭	情報	理数							総合	合計 単位数		
									探究	数学 I	数学 II	数学 特論	物理	生物	化学			地学	数学 探究
1年	5	2		4	2	6	2	2		4	2		2	2				1	95
2年	4	2	2	3		6			2		3	3	1,△1	1,△1	3	3			
3年	4	3		2		5			1		3		△3	△3	▲4	▲4	2		

△▲から1科目ずつ選択し履修します。

理数科の目標と特色

(1) 理数科の目標

理科・数学などの自然科学に興味・関心および高い能力を持ち、さらに深く学びたいという希望をもつ生徒に対して、計画的な理数科教育により、科学的・数学的な能力を高め、科学技術を通して人類社会の発展に貢献できる人材の育成を図ります。

(2) 理数科の特色

理数探究・見学実習・実験などの体験学習が充実しています。

県内の研究施設見学をはじめ、筑波研究学園都市見学、高大連携講座を実施し、理数科生として、広い視野や知見を広げる活動をしています。また、岩手県理数科課題研究発表会で、研究の成果を発表します。

今年度の理数科関連行事予定

- | | | | |
|-----|-------------------------|----|----------------------|
| 4月 | ○理数探究実験・実習期間(2年)[~1月下旬] | 1月 | ○校内理数科理数探究発表会(1・2年) |
| 6月 | ○筑波研究学園都市見学実習(2年) | 2月 | ○岩手県理数科課題研究発表会(1・2年) |
| 7月 | ○地学野外研修(3年) | | ※その他、講演会等が実施されます。 |
| 10月 | ○県内施設見学実習(2年) | | |
| 12月 | ○岩手県高等学校理科研究発表会 | | |



県内施設見学実習
(岩手県食肉衛生検査所)



県内施設見学実習
(公益社団法人日本アイソトープ協会滝沢研究所)



地学実習
(松川地熱発電所)



地学実習
(イーハトーブ火山局)



地学実習
(地質調査実習)



つくば研修

理数科の進学状況

進学者数

現役進学者数

	R05年卒	R04年卒	R03年卒
国公立大学	17	30	15
私立大学	4	5	8
その他	19	5	17

合格一覧

令和5年3月卒	国公立大学 (延べ人数)	北海道大(工:機械知能)1名/秋田大(医:医学2)2名/ 東北大(理:物理1・化学1・生物1・工:電気情報1、医:医学2・保健看護1)7名/ 茨城大(理:地球環境)1名/筑波大(理工:応用理工)1名/ 千葉大(薬:薬学)1名/東京工大(理:数学)1名/東京大(理科二類)1名/ 東京医歯大(歯:歯科)1名/一橋大(経済:経済)1名/静岡大(理:物理)1名
	私立大学 (延べ人数)	岩手医大(医:医学1、歯科1)2名/東北医薬大(医:医学1、薬:薬学2)3名/ 自治医科大(医:医学)1名/慶應大(理工:学門A2、総合政策1)3名/ 東京理科大(理:化学2・工:電気工1・創域理:機械航空宇宙1、薬:薬学2)6名/ 芝浦工大(工:電気工)1名/青山学院大(理工:化学・生命科学)1名/ 東海大(工:機械)1名/東京薬大(薬:薬学)1名/日本大(経済:経済)1名/ 獨協大(医:医学)1名
令和4年3月卒	国公立大学 (延べ人数)	東北大(工5、理3、歯2、医・医1、経1)12名/秋田大(医・医)6名/ 東京大(理I1、理II2)3名/東京工業大(理1、工1、物質理工1)3名/ 千葉大(国際1、園芸1)2名/北海道大(農・獣)1名/ 小樽商科大(経)1名/弘前大(農)1名/岩手大(農・獣)1名/ 埼玉大(工)1名/高崎経大(経済)1名
	私立大学 (延べ人数)	東京理科大(理2、理工1)3名/岩手医科大学(医・医)3名/ 獨協医大(医・医)1名/防衛医科大(医・医)1名/ 早稲田大(基幹理工1、先進理工1)2名/慶応大(理工)1名/ 東北芸術工大(デ)1名/工学院大(情)1名/昭和女子大(食)2名/ 多摩美大(美)1名/東京家政大(家政)1名/東京工科大(コン)1名/ 東京工芸大(工)1名
令和3年3月卒	国公立大学	東北大(理3、工3、医・医2、薬1、農1)10名/岩手大(理工2、農2)4名/ 北海道大(医・医)1名/東京大(理I)1名/東京学芸大(教)1名
	私立大学 (延べ人数)	岩手医科大学(医・医)3名/自治医科大(医・医)2名/東京理科大(理工)2名/ 早稲田大(先進理工)1名/慶応大(理工)1名/明治大(農)1名/ 法政大(生命科学)1名/芝浦工業大(工)1名/北里大(獣医)1名/ 國學院大(人間開発)1名/酪農学園大(獣医)1名



つくば研修



校内理数科課題研究発表会(令和4年度)