

令和6年度 学校案内

青森県立五所川原高等学校

Goshogawara
High School
School Guide 2024



令和6年度 文部科学省よりスーパーサイエンスハイスクール(SSH)に
指定されました!

(令和6年4月1日~令和11年3月31日)

校訓

敬愛 叡知 進取

学校標語

力行天下第一

この標語は

「努力することでは世の中で一番であれ」
「努力を重ねて世の中で第一人者となれ」
という2つの意味を持っています。

スクールミッション

大学や研究機関、国内外の高校との連携を生かした先進的な理数教育やグローバルな社会課題に関する探究活動を推進し、専門的な知識や柔軟な発想を身に付けるとともに、地域文化の継承に向けた活動により、郷土への誇りや愛着を醸成し、心豊かに、地域を支え社会の発展を担う人財を育成します。

求める生徒像 (アドミッションポリシー)

- 1、郷土への誇りや愛着をもち、他者と協働しながら、社会の発展に関わる姿勢がある生徒を求めます。
- 2、知的探究心と高い学習意欲をもち、自己の進路志望実現のために粘り強く努力を続ける生徒を求めます。
- 3、何事にも主体的に取り組み、新たなことに挑戦する強い意志をもつ生徒を求めます。

育成を目指す資質・能力 (グラデュエーションポリシー)

- 1、自他の人間性を尊重して協働する、心の豊かな人財を育てます。
- 2、豊かな知性と教養を兼ね備え、社会の発展を担うことができるグローバルな人財を育てます。
- 3、探究心をもち、広い視野と柔軟な発想で、これからの社会を創造していく人財を育てます。



先輩からのメッセージ

令和6年度入学生

1年 藤田 大剛 さん
(五所川原第一中学校出身)

私は五所川原高校に入学してまだ1ヶ月ほどしか経っていませんが、とても良い学校だと感じます。五所川原高校の魅力を紹介します。

勉強面では、進学校ということで不安に思うかもしれませんが、大学進学を目指して一緒に取り組む仲間がいるし、個性豊かな先生方が教えてくれるので楽しく授業を受けられます。もちろん高校は内容が難しくなるし、勉強のスピードが速くなります。そのため、予習・復習をして授業を真剣に受けることが大切です。

部活動も積極的に行われています。多くの生徒が部活動に所属していて、文武両道を実現しています。中学校では無かった部活動もあるので選択肢が多いのも魅力です。部活動を通じて先輩やクラス以外の人と関わることができ、新たな仲間を見つけられるし、高校生活がより充実したものに become することでしょう。

行事は五高祭やスポーツフェスティバル、立佞武多の参加などがあります。五所川原を代表する祭りである立佞武多に参加できるのが今から楽しみです。

五所川原高校は勉強だけではなくありません。私たちが一緒に充実した学校生活を送りましょう!

令和5年度入学生

2年 中村颯玖斗 さん
(柏中学校出身)

皆さんは五所川原高校の学校標語である「力行天下第一」を知っていますか。これは「努力をすることで世の中で一番であれ、努力を重ねて世の中で第一人者となれ」という意味です。僕たち五高生は日々この標語のもとで、部活動や勉強に励んでいます。勉強では、それぞれの進路達成に向け、全力で勉強に取り組み、それを先生方が手厚い指導で支えています。

五所川原高校は部活動も盛んで、文武両道を掲げている生徒もたくさんいます。僕もその中の一人で、バスケットボール部に所属しています。先輩、後輩関係なく仲良く、チーム一丸となって日々の厳しい練習に取り組んでいます。僕は部活動を通して礼儀や諦めず挑戦することの大切さなどを学び、人として成長することができました。

五所川原高校は楽しい学校行事もたくさんあります。昨年の五高祭では三年生が出店した本格的な模擬店や軽音楽部によるライブ、各クラスの出し物があり、地域で一番盛り上がった文化祭になりました。また、五所川原立佞武多の祭りで、みんなで踊りながら五所川原の街中を練り歩くのはとても楽しいです。

勉強を頑張りたい人、部活動に力を入れたい人、青春を謳歌したい人を五所川原高校は応援しています。また、今年度から国(文科省)から「スーパーサイエンスハイスクール」に指定されたため、より高い理数教育を受けたい人にもお勧めです。是非、五所川原高校に入学してください。優しい先輩と先生方が待っています。

令和4年度入学生

3年 秋元 妃菜 さん
(五所川原第三中学校出身)

五所川原高校といえば「大学進学に強い」ですが、それだけではなくレベルの高い部活動にも参加できるため、文武両道という高い目標を掲げる生徒が多いという点も大きな魅力の1つです。部活動・同好会の内容は多岐に渡り、放課後の時間を楽しく充実したものにするために最高の環境が整っています。

そして、五高といえば、文化祭です。「地域で1番の文化祭」をスローガンに掲げ、全校生徒が準備した飾り付けや催し物を楽しめます。生徒は当日だけでなく、1週間の準備期間を仲間とともに過ごすことで、かけがえない時間と思い出をつくる事ができます。中学校では体験できない、生徒が主体となって作り上げる五所川原高校の祭りを、ぜひ入学して体験してみてください。

充実した3年間を送るために、五所川原高校への入学をぜひ考えてみませんか?

教育課程

学習指導

普通科

1学年では普通科・理数科において全員が同一の教科を学び、2学年からそれぞれの進路志望や適性に応じて普通科(文系・理系)と理数科に分かれて学びます。また、上級学校が求める知識・技能、思考力・判断力・表現力、学びに向かう姿勢を身に付けることができる教育課程を編成します。

入学時 普通科・理数科 5クラス(200名)

1年生 全クラス共通の教育課程で学習

2年生 普通科 4クラス
3年生 文系コース 理系コース 理数科 1クラス

高い目的意識と進路意識で自分の進路を実現!

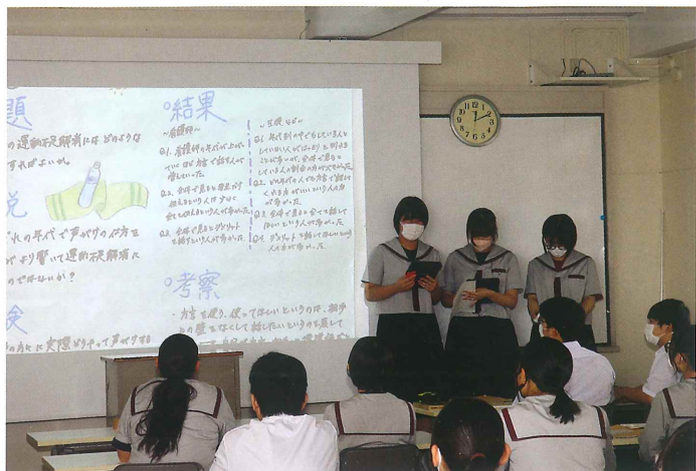
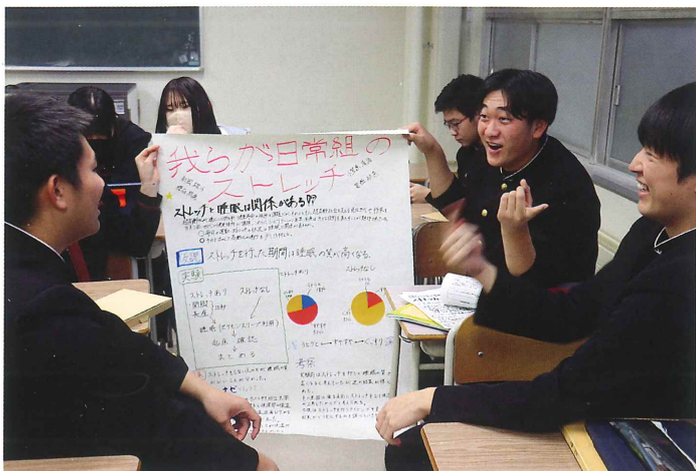


学年	現代の国語 言語文化	地理総合 歴史総合	英語コミュニケーションI 論理・表現I	数学 I・II・A	物理 基礎	生物 基礎	体育	保健 音楽I OR 書道	家庭 基礎	総合的な探究 学習活動	
1学年											
2学年 文系	論理国語 文学国語 古典探究	日本史探究or 世界史探究or 地理探究	公共	英語コミュニケーションII 論理・表現II	数学 II・B・C	化学基礎 or 地学基礎	探究 生物	体育	保健	情報I	総合的な探究 学習活動
2学年 理系	論理国語 古典探究	日本史探究or 世界史探究or 地理探究	公共	英語コミュニケーションII 論理・表現II	数学 II・III・B・C	化学基礎 化学	物理 OR 生物	体育	保健	情報I	総合的な探究 学習活動
3学年 文系	論理国語 文学国語 古典探究	日本史探究or 世界史探究or 地理探究	倫理 or 政治・経済	英語コミュニケーションIII 論理・表現III	探究数学	探究化学 or 探究地学	探究 生物	体育	保健	情報I	総合的な探究 学習活動
3学年 理系	論理国語 古典探究	日本史探究or 世界史探究or 地理探究	英語コミュニケーションIII 論理・表現III	数学 III・C	化学	物理 or 生物	体育	保健	情報I	総合的な探究 学習活動	

文系科目
外国語
理系科目
その他

探究活動

普通科では、総合的な探究の時間「力行(りっこう)タイム」において、国際社会や地域の諸問題と自己との関わりから課題を設定し、その解決に向けて自ら仮説を立て、情報を集め、検証・整理・分析し、論理的にまとめ発表する力を育成します。また、探究活動に主体的・協働的に取り組むとともに、多様な価値観を理解し、認め、新たな価値を創造し、よりよい社会を実現しようとする態度を育成します。



理数科

めざせ！ 理数エキスパート

理数科とは

理数科は、自然科学や数学に強い関心を持ち、将来理数系の学問の研鑽を目指して進学しようとする生徒に対して、より多くの理数科目の学習や実験・実習を通し、広い視野に立って活躍できる研究者・技術者の育成を目的としています。高校入試では「<くり募集」により、普通科と理数科の区別をせずに一括して募集します。1年生は同じ教育課程で過ごし、2年生進級時に普通科と理数科に分かれます。高校に入学後じっくり学びながら、自分の興味・関心・適性や進路志望などを確認してから学科選択することになります。

こんな生徒を求めています！

- (1) 理科や数学に特に優れた能力を持ち、高度な授業内容にも積極的に取り組む意欲のある生徒
- (2) 理系学部学科へ進学し、将来研究者や技術者などをを目指す生徒
- (3) 理数探究や理数科独自の行事に意欲を持って取り組む生徒



1 学年	現代の国語 言語文化	地理総合 歴史総合	英語コミュニケーションⅠ 論理・表現Ⅰ	数学Ⅰ・Ⅱ・A	物理 基礎	生物 基礎	体育	保健	音楽Ⅰ or 書道Ⅰ	家庭 基礎	総合的な探究 学習	ホノリ活動	
2 学年 理数科	論理国語 古典探究	日本史探究or 世界史探究or 地理探究	公共	英語コミュニケーションⅡ 論理・表現Ⅱ	理数数学Ⅰ 理数数学Ⅱ 理数数学特論	理数 物理	理数 化学	理数 生物	理数 探究	体育	保健	情報Ⅰ	ホノリ活動
3 学年 理数科	論理国語 古典探究	日本史探究or 世界史探究or 地理探究	英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅲ	理数数学Ⅱ 理数数学特論	理数化学特論	理数物理特論 or 理数生物特論	体育						ホノリ活動

※SSHの指定に伴い、カリキュラムが一部変更になることがあります。

文系科目 外国語 理系科目 その他

理数探究って??

理数探究は、理数科独自のプログラムです。理科・数学の各分野から生徒自身が設定したテーマを、半年以上かけて、少人数グループで継続研究します。研究計画の立て方、測定方法、データ整理、プレゼンテーションなど、様々なことを学ぶことができます。最後に研究成果を発表します。

過去のテーマ例

- 数 学 … 青森を活性化!、メンタンピンは効率の良い役なのか～役と期待値について～
- 物 理 … 水中の音速と温度の関係、自転車のカゴに加わる衝撃の緩和
- 化 学 … New Power プラスチック～強く手頃でエコなプラスチック～
- 生 物 … コケの役割、培地中の栄養成分による納豆の抗カビ作用への影響
エコ&サステナブル～リボンベジタブルで家計応援～



理数科って、こんなことしています!

理数科選択予定の生徒が参加します



部活動

高いレベルでの文武両道を目指して

本校は心身ともに健康で逞しい人間の育成を実現するため、文武両道を目指しています。今年度の部活動加入率は90%を超え、沢山の生徒が活発に活動しており、各種大会でも優秀な成績を収めています。

◆ 運動部

- 硬式野球部
- テニス部（男女）
- 卓球部（男女）
- バスケットボール部（男女）
- バレーボール部（男女）
- バドミントン部（男女）
- サッカー部
- 陸上競技部
- 空手道部
- 剣道部
- 弓道部
- 水泳部

◆ 文化部

- 化学部
- 書道部
- 演劇部
- 音楽部
- 吹奏楽部
- 競技かるた部
- 食物部
- 軽音楽部
- 応援団

◆ 同好会

- 美術同好会
- 漫画・イラスト同好会
- 国際理解研究同好会
- 立佞武多同好会

◆ 上位大会進出実績

(令和5年度)

- 全国大会
 - 陸上競技部
 - 競技かるた部
 - 放送部
 - 書道部

東北大会

- 陸上競技部
- 空手道部
- 水泳部
- 吹奏楽部



進路状況

夢の実現に向けて

本校では、在校生のうち大学進学を志す生徒が90%を超え、そのほとんどが四年制大学へと進学しています。

※令和5年度卒業生の主な進学先(四年制大学)

普通科

	4年制大学		短大		卒業生数
	国公立大学	私立大学	国公立短大	私立短大	
令和3年度	59	62	0	5	148
令和4年度	85	52	0	2	155
令和5年度	66	34	4	2	115

国立大学

- 帯広畜産大学
- 岩手大学
- 宇都宮大学
- 京都工芸繊維大学
- 北海道大学
- 秋田大学
- 新潟大学
- 北海道教育大学
- 福島大学
- 信州大学
- 弘前大学
- 茨城大学
- 京都教育大学

公立大学

- 釧路公立大学
- 岩手県立大学
- 横浜市立大学
- はこだて未来大学
- 宮城大学
- 新潟県立大学
- 青森県立保健大学
- 秋田県立大学
- 青森公立大学
- 群馬県立女子大学

私立大学

- 北海道医療大学
- 弘前医療福祉大学
- 東北医科薬科大学
- 日本医療科学大学
- 東京福祉大学
- 日本女子体育大学
- 早稲田大学
- 北海道科学大学
- 柴田学園大学
- 東北芸術工芸大学
- 大東文化大学
- 二松学舎大学
- 桜美林大学
- 北翔大学
- 青森中央学院大学
- 白鷲大学
- 中央大学
- 和洋女子大学
- 東京農業大学
- 弘前学院大学
- 東北学院大学
- 武蔵大学
- 神田外国語大学
- 日本体育大学
- 大妻女子大学

理数科

	4年制大学		短大		卒業生数
	国公立大学	私立大学	国公立短大	私立短大	
令和3年度	21	13	0	0	40
令和4年度	22	6	0	0	32
令和5年度	29	8	0	0	38

国立大学

- 北海道大学
- 東北大学
- 新潟大学
- 北海道教育大学
- 宮城教育大学
- 富山大学
- 室蘭工業大学
- 山形大学
- 金沢大学
- 弘前大学
- 東京工業大学
- 静岡大学

公立大学

- はこだて未来大学
- 秋田県立大学
- 前橋工科大学

私立大学

- 北海道医療大学
- 日本大学
- 弘前学院大学
- 法政大学
- 青森中央学院大学
- 東北医科薬科大学

年間行事



4月
April

- 入学式
- 始業式
- 対面式
- 1年オリエンテーション



5月
May

- 第1回定期考査



6月
June

- 青森県高等学校総合体育大会
- 第1回授業公開
- 第2回定期考査



7月
July

- 五高祭
- スポーツフェスティバル
- 夏期講習
- オープンスクール



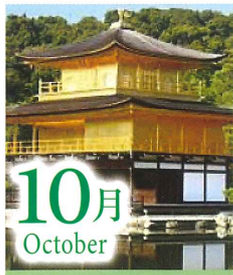
8月
August

- 五所川原立俵武多参加



9月
September

- 第2回授業公開
- 生徒会立会演説会
- キャッチ・ザ・大学I
- 第3回定期考査



10月
October

- 2年修学旅行
- 青森県高等学校総合文化祭
- 芸術鑑賞



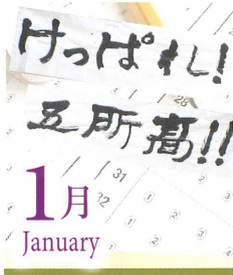
11月
November

- 校内理数探究発表会(理数科)
- 第4回定期考査



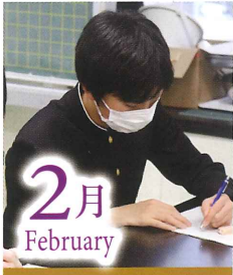
12月
December

- 青森県高等学校理数系課題研究発表会(理数科)
- 地域探究地域コンソーシアム合同発表会(普通科)
- 冬期講習



1月
January

- 3年大学入学共通テスト



2月
February

- 第5回定期考査



3月
March

- 卒業式
- 修了式

校歌

作詞 近藤忠義
作曲 岡利次郎

みちのおく津軽のさとの
水清き岩木の川べ
閑古鳥しば啼くところ
懐し五所川原 われら集へり
よき師 よき友
敬愛の腕固く組み
いざ いざ いざ いざや行かむ
若人われら

みちのおく津軽のさとの
黄金なす稲田はそよぎ
香果の照り添ふところ
美し五所川原 われら集へり
よき師 よき友
叡知の瞳輝かせ
いざ いざ いざ いざや行かむ
若人われら

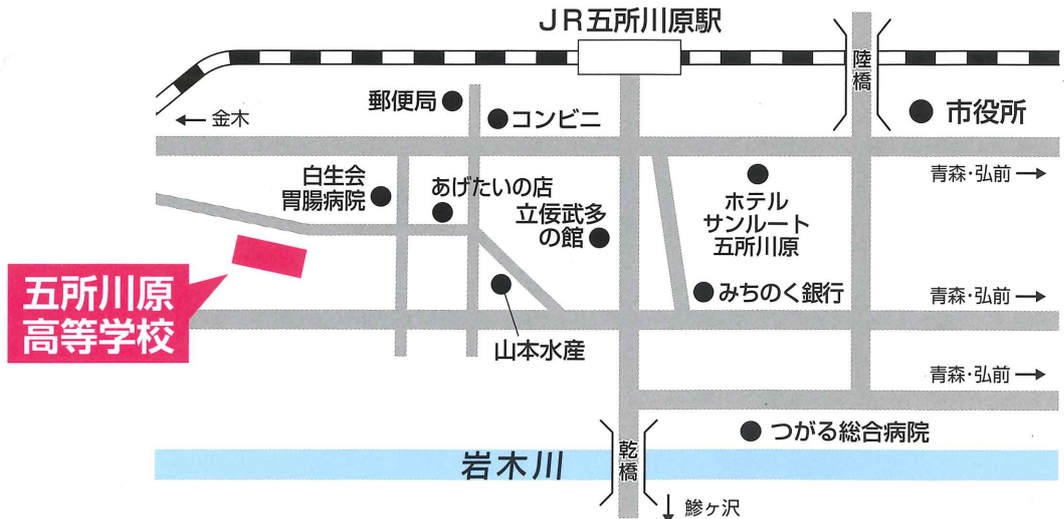
みちのおく津軽のさとの
風寒き岩木の峰に
遠海のとよもすところ
厳し五所川原 われら集へり
よき師 よき友
進取の眉根高くあげ
いざ いざ いざ いざや行かむ
若人われら 若人われら

沿革

本校の創立は、1909年(明治42年)4月1日の五所川原女子尋常高等小学校補習科に始まります。その後、五所川原女子実業補習学校、五所川原実業女学校、五所川原実科高等女学校、五所川原高等女学校、青森県立五所川原高等女学校、青森県立五所川原女子高等学校へと幾代の遍歴を経て、1949年より現在の青森県立五所川原高等学校となりました。

1971年には衛生看護科が設置(2004年閉科)、1995年には理数科が設置となり、令和元年度は創立110周年を祝う記念式典、祝賀会が開催されました。

アクセス マップ



青森県立 五所川原高等学校

〒037-0066 青森県五所川原市字中平井町3-3
TEL 0173-35-3073(代表) FAX 0173-34-6710
TEL・FAX 0173-35-7949(進路指導室)



本校の行事予定・学年通信ほか学校についての情報はHPで随時更新されています。

<https://www.goshogawara-h.asn.ed.jp/>

