

## ダンス部 全国大会で大活躍！

全日本高等学校チームダンス選手権  
小編成部門 第3位 (2019年9月)  
ソロ部門 優勝  
探究科1年 小野 海洋 さん(仙台第二中出身)  
ソロ部門 第8位  
探究科1年 鈴木 楓華 さん(利府西中出身)

全日本高校生ダンス部対抗 5on5 CREW BATTLE  
(HIGH SCHOOL 5) 準優勝 (2019年7月)  
探究科3年 中村 飛竜 さん(塩釜第一中出身)  
探究科3年 岩崎 瑞季 さん(大沢中出身)  
探究科1年 鈴木 楓華 さん(利府西中出身)  
探究科1年 小野 海洋 さん(仙台第二中出身)  
科学技術科1年 遠藤 虹 さん(石巻中出身)



# 仙台城南高等学校

2019年10月 Ver2

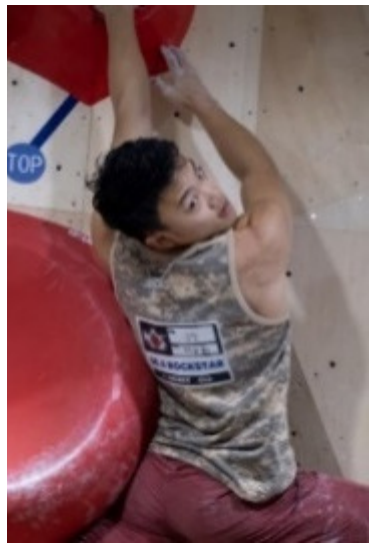
# 3年後の キミが自慢

## スポーツクライミング 世界ユース選手権大会 総合第2位！ (ボルダリング・スピード・リード)

スポーツクライミング世界ユース選手権大会  
(イタリア) (2019年8月)

IFSC International Climbing Series  
-Speed Stars 2019- (2019年5月)

科学技術科2年 竹田 創 さん(柳生中出身)



## 吹奏楽部 県大会で金賞 東北大会で金賞 東日本大会で銀賞を受賞

全日本吹奏楽コンクール第62回東北大会 高等学校小編成の部 金賞(2019年9月)  
第19回東日本学校吹奏楽大会 高校部門 銀賞(2019年10月)



## 野球部 秋季東北地区大会で準決勝進出

秋季東北地区高等学校野球 宮城県大会 第3位 (2019年9月)  
第72回秋季東北地区高等学校野球大会 (2019年10月)

2回戦 仙台南 3-2 花巻東(岩手県)  
準々決勝 仙台南 6-3 磐城(福島県)  
準決勝 仙台南 0-10 鶴岡東(山形県)

## 東北大会 ベスト4



## 国民体育大会

### フェンシング、空手道 レスリング 第5位入賞！

フェンシング  
少年男子団体フルーレ第5位 (2019年10月)  
探究科3年 藤澤 将匡 さん(松岩中出身)  
探究科2年 内ヶ崎 良磨 さん(東華中出身)  
科学技術科1年 阿部 康樹 さん(南小泉中出身)

空手道  
少年男子組手第5位 (2019年9月)  
科学技術科2年 星 達貴 さん(河南東中出身)



レスリング (2019年9月)  
少年男子 フリースタイル 51kg 級第5位  
探究科3年 木地谷 将伍 さん(岩切中出身)  
少年男子 フリースタイル 80kg 級第5位  
探究科3年 佐藤 冬唯 さん(高森中出身)  
少年男子 グレコローマスタイル 65kg 級第5位  
探究科3年 鈴木 淳斗 さん(村田第一中出身)



## ボウリング(少年男子団体戦) 東北総体 第3位

東北総体体育大会 (2019年7月)  
科学技術科1年 加賀 悠暉 さん(広瀬中出身)

## 自然科学部

### トウホクサンショウウオ(校内に生息)の研究を中心に活躍

日本動物学会度東北支部大会「高校生による科学研究発表会」(2019年7月)  
研究テーマ「八木山に生息するトウホクサンショウウオの生態調査」 [写真左]

イオン ECO-1 グランプリ エコの環スクールエリアミーティング in 宮城 (2019年8月) [写真中]  
トウホクサンショウウオ保護啓発活動の紹介、ワークショップ  
科学技術科2年 角田 陽向 さん(長町中出身)  
科学技術科2年 内海 ヒカル さん(長町中出身)

「集まれ! 理系女子」東北大会 女子生徒による科学研究発表会 (2019年8月)  
研究テーマ「野生トウホクサンショウウオの産卵期における生態調査その3」 [写真右]  
探究科2年 齋藤 成 さん(八木山中出身)



## コンピュータ部 東北大会優勝

### eスポーツで全国大会へ

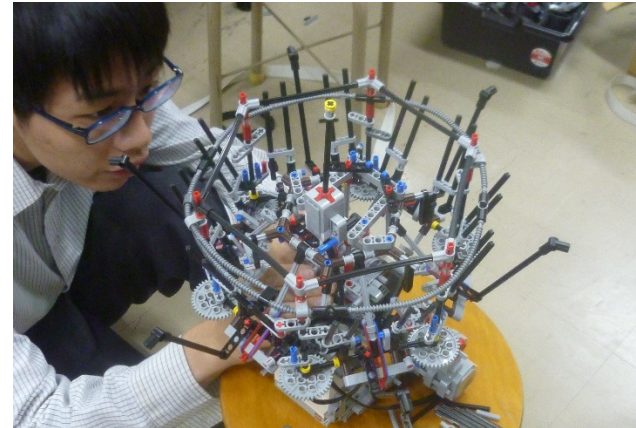
ステージゼロ・eスポーツハイスクールチャンピオンシップ  
リーグ・オブ・レジェンド 優勝 (2019年6月)



## からくりロボット研究部

### 全国大会出場!(宇宙エレベータロボット)

第7回宇宙エレベータロボット競技会  
中高校生グローバル部門 第4位 (2019年9月)  
科学技術科3年 大沼 勇稀 さん(北仙台中出身)  
科学技術科3年 沼田 浩亮 さん(向陽台中出身)



## 技能五輪全国大会(あいち技能五輪)

### 本校から3年連続出場決定!

情報ネットワーク施工学生日本一決定戦 (2019年4月)  
第3位 科学技術科3年 安達 稷人 さん(幸町中出身)

