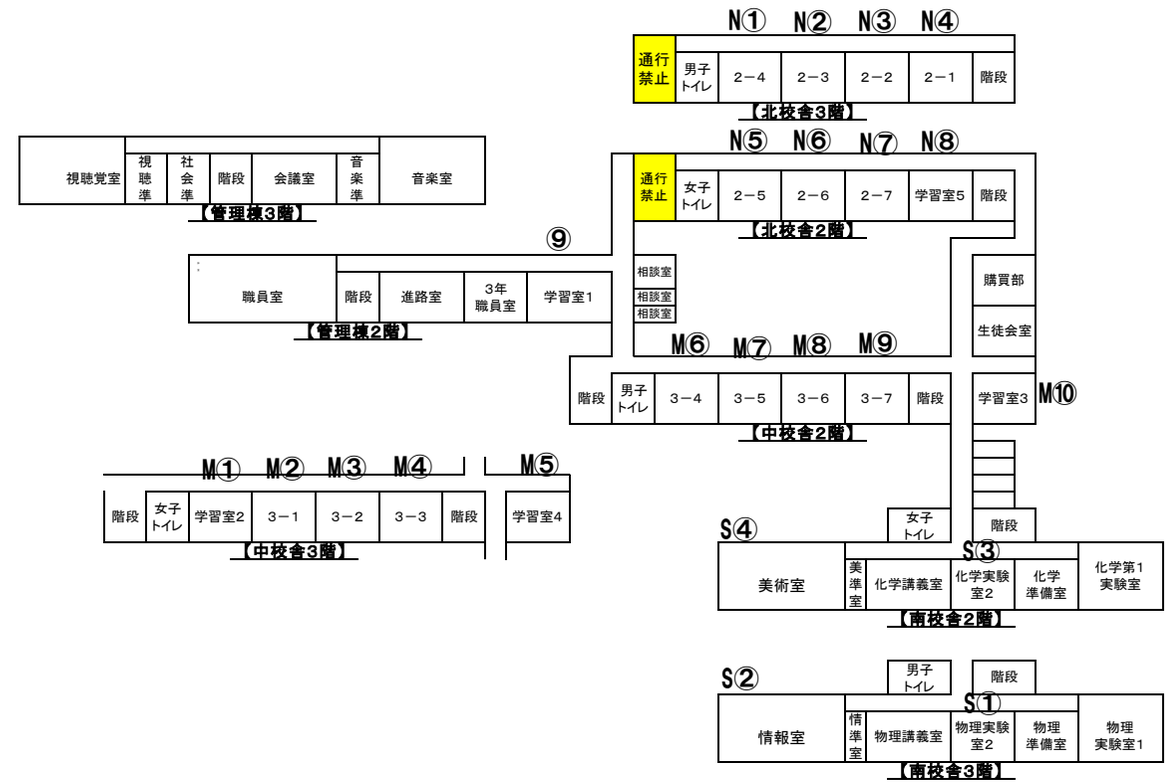
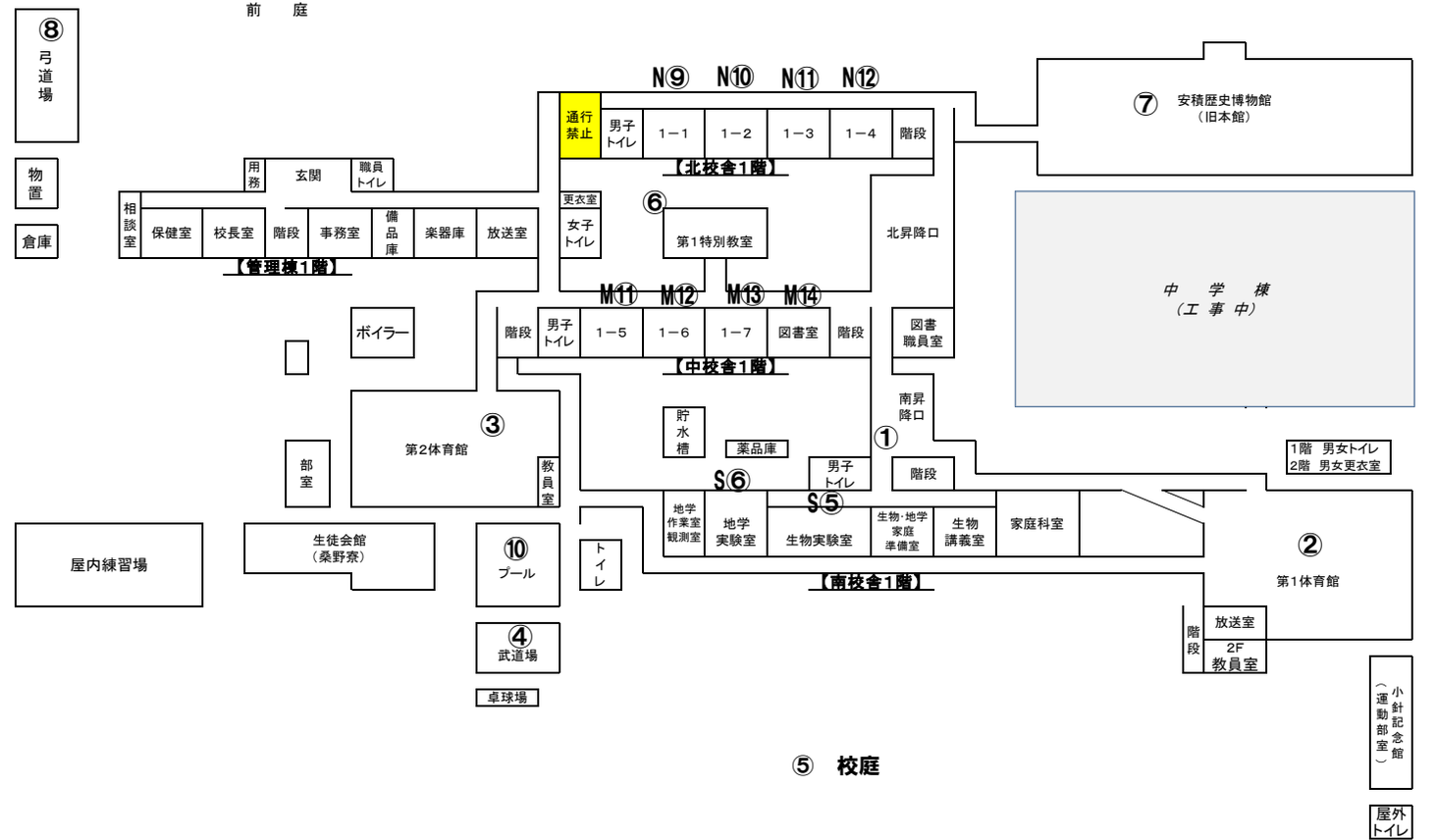


令和5年度 安積高等学校学校説明会 校舎案内

校舎2階・3階 案内



校舎	階	記号	教室等	ポスター発表・展示等の内容
北校舎	3階	N①	2-4	ソフトテニス部、水泳部、卓球部活動紹介
		N②	2-3	演劇部公演 11:00~11:30
		N③	2-2	吹奏楽部、合唱部、写真部活動紹介
		N④	2-1	応援団、サッカー部、イングリッシュクラブ同好会活動紹介
	2階	N⑤	2-5	新聞部、バドミントン部、放送部活動紹介
		N⑥	2-6	テニス部、ハンドボール部活動紹介
		N⑦	2-7	2年探究Ⅱ 仮説発表「遠隔医療の可能性」 2年探究Ⅱ 仮説発表「僕らのヒーローアカデミア」 全国SSH高校発表会出場者発表 「オリジナル麹菌の活用～食品廃棄物からバイオエタノール～」
		N⑧	学習室5	SSHフランス研修発表「教育とメディアの責任」 第17回科学地理オリンピック日本選手権大会発表 SSHフランス研修発表(国際高校生放射線防護ワークショップ)発表 「情報伝達におけるわかりやすさとは」 SSHフランス研修発表(国際高校生放射線防護ワークショップ)発表 「福島再生と基準値」
		N⑨	1-1	SSHドイツ研修発表「異文化交流 in Essen」 SSHドイツ研修発表「ドイツ体験記」
		N⑩	1-2	観光甲子園全国大会入賞者発表「厄介者を観光資源に」 国際英語プレゼンテーション大会(START2023)入賞者発表 「Fave and Study Motivation」
		N⑪	1-3	SSHドイツ研修発表「異文化交流 in Essen」 SSHドイツ研修発表「ドイツ体験記」
		N⑫	1-4	観光甲子園全国大会入賞者発表「厄介者を観光資源に」 国際英語プレゼンテーション大会(START2023)入賞者発表 「Fave and Study Motivation」

校舎	階	記号	教室等	ポスター発表・展示等の内容
中校舎	3階	M①	学習室2	3年探究Ⅱポスター発表「食糧難を救う昆虫食～ココロゴよ世界を救え～」 3年探究Ⅱポスター発表「欲守海豊」
		M②	3-1	3年探究Ⅱポスター発表「午睡タイムで成績アップ」 3年探究Ⅱポスター発表「日本の医者男女比」
		M③	3-2	3年探究Ⅱポスター発表「原子力発電を安全に利用するためには～東日本大震災、福島第一原子力発電所事故からの反省～」 3年探究Ⅱポスター発表「なんで日本人ってそんなに働くの？」
		M④	3-3	3年探究Ⅱポスター発表「水害を減らすために～バックウォーター現象を考える～」 3年探究Ⅱポスター発表「福島牛カレーをつくろう！～カレーから伝える福島の食の魅力～」
		M⑤	学習室4	SSH少人数ゼミ紹介 2年SSクラス(2年7組)活動紹介
	2階	M⑥	3-4	3年SSクラス探究Ⅱポスター発表「マグナス風力発電Ⅱ」 3年SSクラス探究Ⅱポスター発表「弓道の必勝法式」
		M⑦	3-5	3年SSクラス探究Ⅱポスター発表「混合石けんの洗浄力の変化について」 3年SSクラス探究Ⅱポスター発表「ナッツによるチーズの開発Ⅲ～乳アレルギーを持つ人のために～」
		M⑧	3-6	3年SSクラス探究Ⅱポスター発表「朝河桜から単離した天然酵母の製パン適性」 3年SSクラス探究Ⅱポスター発表「水耕栽培によるカンゾウの発根実験」
		M⑨	3-7	3年SSクラス探究Ⅱポスター発表「素数の謎～素数Ⅱ～」 3年SSクラス探究Ⅱポスター発表「blenderによるボウリングゲームのシミュレーション」
		M⑩	学習室3	3年SSクラス探究Ⅱポスター発表「校内の混雑状況の確認サイトの開発とその効果」 3年SSクラス探究Ⅱポスター発表「ロバクで文字を入力してみよう」
	1階	M⑪	1-5	学校の歴史(桑野会)、開拓者の時間活動紹介(教務部)
		M⑫	1-6	SSHの活動について(教務部探究班)
		M⑬	1-7	学校生活、学校行事紹介(生徒会)
		M⑭	仮設図書館	学校説明会特別企画「安積高校出身の著名人」(図書委員会)

校舎	階	記号	教室等	ポスター発表・展示等の内容
南校舎	3階	S①	物理第2実験室	物理部活動紹介
		S②	情報室	文芸部活動紹介
	2階	S③	化学第2実験室	化学部活動紹介
		S④	美術室	美術部活動紹介
		S⑤	生物実験室	生物部活動紹介
		S⑥	地学実験室	地学部活動紹介
その他	1階	①	南昇降口	学校オリエンテーリング受付
		②	第1体育館	バスケットボール部、バレーボール部活動紹介
		③	第2体育館	バドミントン部活動紹介
		④	武道場	剣道部活動紹介
		⑤	校庭	サッカー部、野球部、ハンドボール部活動紹介
		⑥	第1特別教室	軽音楽同好会ミニコンサート
		⑦	安積歴史博物館	合唱部・吹奏楽部・弦楽合奏部合同ミニコンサート ①10:30~11:00、②11:30~12:00
		⑧	弓道場	弓道部活動紹介
		⑨	第1学習室	進学相談コーナー(管理棟2階)
		⑩	プール	水泳部活動紹介

令和6年度福島県立高等学校入学者選抜における選抜方法

【特色選抜】

大学科 小学科	募集 定員枠	志願してほしい生徒像			
普通科	10% 程度	本校の教育方針は、「個性を伸長する」「知性と情操と実践力を養う」「自主自律の精神を培う」「真理と正義を愛する、質実にして真摯な人物を育成する」である。この教育方針のもと、高い志をもち、文武両道を貫きながら、夢の実現に向けて努力を続ける生徒の育成を目指すことから、学力・人物が極めて優秀で、学ぶ意欲に溢れ、大学進学を希望し、勉強や部活動を通してさらに自己を高めたいと強く希望している者でかつ次のような生徒を求めている。 I型（運動部）：中学校の部活動等において顕著な実績を有し、入学後も引き続き本校のリーダーとして指定する部活動（運動部）で積極的な活動が期待される者 II型（文化部）：中学校の部活動等において顕著な実績を有し、入学後も引き続き本校のリーダーとして指定する部活動（文化部）で積極的な活動が期待される者			
選 抜 資 料					
学力検査	特色選抜志願理由書	調 査 書	特色面接	特色検査	選抜資料の満点
5教科とする。I型、II型共に学力検査の満点を250点とする。	本校の普通科へ志願の動機・理由、入学後の抱負、将来の目標、自己PR及び大会やコンクールでの顕著な実績等について本人が記入する。	I型 「各教科の学習の記録」は傾斜配点を実施し、保健体育の教科の評定を2倍することとし、150点満点とし、「特別活動等の記録」及び「長所・特技等の記録」は70点満点として、合計220点満点とする。 II型 「各教科の学習の記録」は傾斜配点を実施し、希望する部活動により音楽又は美術の教科の評定を2倍することとし、150点満点とし、「特別活動等の記録」及び「長所・特技等の記録」は70点満点として、合計220点満点とする。 I型、II型共に部活動等の実績や取組等は総合的に評価し、点数化する。	I型、II型共に個人面接を実施する。 個人面接では、本校での学ぶ意欲や部活動を通して学んだことをまとめ適切に伝える力等をみる。 面接については点数化し、30点満点とする。	実施しない。	全体の満点は、I型、II型共に500点とする。

○昨年度（令和5年度）に特色選抜で指定した部活動
 I型；陸上競技 剣道 ハンドボール バスケットボール 野球（男） サッカー（男） *ラグビー（男）
 II型；合唱 吹奏楽 弦楽合奏 美術
 詳細は、令和6年度入学者選抜 前期募集要項（11月公表予定）をご覧ください。

【一般選抜】

大学科 小学科	募集 定員	選 抜 資 料			学力検査と調査書の成績の比重
		学 力 検 査	調 査 書	一般面接	
普通科	(280)	5教科とする。学力検査の満点を250点とする。	「各教科の学習の記録」は195点満点とし、「特別活動等の記録」、「長所・特技等の記録」、部活動や地域クラブ活動等の実績や取組等は点数化しないが、内容を精査する。	実施しない。	同等とする。

【後期選抜】

福島県教育委員会の Web ページをご覧ください。

(<https://www.pref.fukushima.lg.jp/site/edu/r6koukounyushi.html>)

令和5年度
福島県立安積高等学校 学校説明会資料



本日の次第

- 全体会 9:00~10:00
 (1)学校説明
 ① 学校代表挨拶
 ② 本校入試の概要
 ③ 教務主任の話
 ④ 進路指導主事の話
 ・特色選抜、一般選抜について
 ・学校説明、教育課程について
 ・卒業生の進路概要について
- 体験、在校生との交流 10:00~12:00

次ページを参照しながら自由に校舎内外を参観してください。
 12時を過ぎましたら公開を終了します。
 北昇降口、南昇降口、第1体育館後方にアンケート Box がありますので、ご協力願います。

・校舎内には大学合格者一覧などの個人情報がありますので、敷地内での撮影はご遠慮ください。