平成26年4月 飯山(新)高 開校



School Guide 長野県飯山高等学校

"HOPE"新しき希望・可能性を求めて



平成26年度募集人員 〔全日制〕

- 普通科 3学級
- 探究科(自然科学・人文科学)2学級
- **スポーツ科学科 1学級**



SSH in IIKITA since 2010

SSH 指定校

Super Science High School スーパーサイエンスハイスクール **School Vision**

何事か必ず遂げむ われら岩 志 あり (ਲਗ਼ਾਸ਼)

教育

目標 方針

- 1 高い知性と豊かな心、健やかな体を育み、自ら考え探究する力を養う
- 2 個性や能力を伸ばし、自主・自立の精神と敬愛・協同の精神を培う
- 3 社会の一員としての自覚を高め、進んで社会に貢献する人物を育てる
- 4 国際社会を深く理解し、平和を希求する人物を育てる
- 1 個性を生かす教育課程と学力に応じた細やかな指導により、個々の能力を最大限に伸ばす
- 2 キャリア教育の充実により、高い目的意識と進路意識を育み、個々の進路実現を図る
- 3 学習習慣と生活習慣の育成を両輪に、主体的に物事に取り組む生徒を育てる
- 4 クラブ活動や生徒会活動の充実と活性化を目指し、学業との両立により豊かな人間性を養う
- 5 小中学校や大学・研究機関との連携、地域との連携を積極的にすすめ、社会に貢献する人物を育てる

3学科による特色ある教育

Comprehensive Course

Explore Course Science · Society · Humanity **Sports Science Course**

県下唯一の探究科と スポーツ科学科

- 飯山(新)高校は、飯山市で唯一の高等学校となります これまでの2校の長所を生かし、多様な進路希望や学力に対応するため、3 つの特徴ある学科を設けます
- 教科書や副教材も学科によって異なる教科があります
- 特に普通科では、それぞれの学力層に応じて、習熟度別講座や類型別選択科 目を設けます。地域と連携し、自己開発と創造力・人間力の伸長をめざします

探究科 自然科学・人文科学

- *「大きな知」の追求
- * SSHによる先進的な科学教育と 国際性・コミュニケーション能力の育成
- * 高い目的意識と進路意識の育成

スポーツ科学科

スキー・野球・陸上競技 剣道・女子バレー

- *知(学力)・徳(人格)・体(体力)の調和
- *普通教科と科学的な体育理論の学習
- * 先進的な競技者・指導者の育成
- *探究的活動と地域での指導活動



探究する 表現する 挑戦する さらなる飛躍をめざし









通科

理系・文系進学 / クリエイティブ・ビジネス総合

- *個性・学力に応じた細やかな指導
- * 幅広い教養と人間力の養成
- * 進路希望に対応する4つの類型的選択
- *地域連携とキャリア教育の充実

Super Science High School

- 「スーパーサイエンスハイスクール(SSH)」は、未来を担う科学技術系の人材を育てるこ とをねらいとして、文部科学省が学校を指定し、科学教育の充実をはかる取り組みです
- 「科学への夢」や「科学を楽しむ心」「豊かな創造性」を育み、生徒の個性と能力を一層伸ば していくことをめざしています

SSH による科学教育

- 本校のSSHでは、基本コンセプトをScience(科学)Society(社会)、Humanity(人間) とし、社会の中の科学、人間にとっての科学を考えます
- 特に、生命・環境・エネルギー・地域をキーワードに社会貢献としての科学を追究する 方法を学び、「大きな知」を追求し、時代のトップラーナー(Top Learner)を育てます



- SSHでは、大学や企業と連携し、最先端の科 学の体験学習や、地域の自然の中でおこなう フィールドワーク、実験やプレゼンテーショ ンなど知的好奇心を満たす魅力あるメ ニューが満載です。
- 1年生は普通科·探究科ともにSSHの対象生 です。2年生からは主として探究科生中心で すが、全校の取り組みもあります。
- 探究科の2年生は課題研究に取り組み、この 探究の過程を通じて、大きく成長します。



SSF

国際性とコミュニケーション能力の養成

- SSHでは、国際性を高め、英語の語学力の向上をめざし、コ ミュケーション能力・プレゼンテーション能力の養成も目標と しています。そのため、科学英語や「Science Dictionary」、 アメリカの理科の教科書等を使った授業も取り入れています。
- 国際交流の機会も積極的に設けており、これまでアメリカや台 湾・中国等の高校生との交流や[EUがあなたの学校にやって くる」という企画で講演会を実施しました。在学中に海外留学 する生徒もいます。
- ハワイで海外研修を約一週間実施します。ハワイ大学と連携し て、科学分野・語学分野の研修を行い、ホームステイで文化交 流も行い、国際感覚を身につけます。







IIYAMA Curriculum

- 飯山市を中心に「算数・数学」「外国語活動・英語」で、野沢温泉村とは「外国語活動・英 語」「スキー」で小中高の連携を行い、地域全体の学力向上を目指しています
- 北高チューターも活躍しています

小申高

連携による学力向上

- ■「算数·数学」については、平成20年度から、①授業交流②つまずき調査 業改善 ④北高チューターの4項目を柱に学力向上に取り組んできました
- 本校の教諭が、城南中学校と城北中学校で数学と英語で授業交流を行い、城北中 学校の教諭が本校で数学のTT授業を行っています。英語では野沢温泉中学校と も連携しています
- つまずき調査は、飯山市・木島平村・野沢温泉村・栄村の小中学校の協力を得て実施しています



Explore Course

|科

自然科学探究科と人文科学探究科で総称「探究科」

- 自然科学探究科は「理数科」の発展であり、理数や英語の専門科目を学習します
- 人文科学探究科は「国際教養科」の発展であり、理数・英語の専門科目の他社会系の 科目については、学校設定教科「国際文化」の科目を学習します
- SSHの活動の充実とともに、探究科は進化しています。本校の探究科でしか経験で きない探究活動や課題研究の取り組みを通じ、科学的思考力や国際性を育て、大学 進学後も役立つ、大きく後伸びする学力を養います

Characteristic

の特徴

- 理数科・英語科の専門科目の他に学校設定科目「探究」で学びます
- 2年次から希望により自然科学・人文科学の選択講座で学習します







(上)SSH生徒研究ポスター発表 (中)ハワイ研修 火山学講義 (下)大学研究室訪問

1年次 2年次 3年次

理数の専門科目 英語の専門科目

*理科は化学・生物・[物理/地学の選択]を学びます。 *3年次は進路によって2つの類型があります。

国際文化の専門科目 文 英語の専門科目

*2年次から語学系・社会系の選択が可能です。

科 *英語や国際関係の科目を多く学べます

探究実践 探究発展

科学への興味・関心・活動の 分析・まとめ・表現・ディス カッション能力・情報スキ ル・モラル・リテラシー

共通履修

目然科学探究科 人文科学探究科

2年次から学科に

より異なる教育課程

探究基礎

研究の方法論・研究テーマ の発見と探究・まとめとプ レゼンテーション・学際的・ グローバルな視点

主体性・創造性・国際性・プ レゼンテーションスキル・コ ミュニケーション能力・課題 探究力·問題解決力

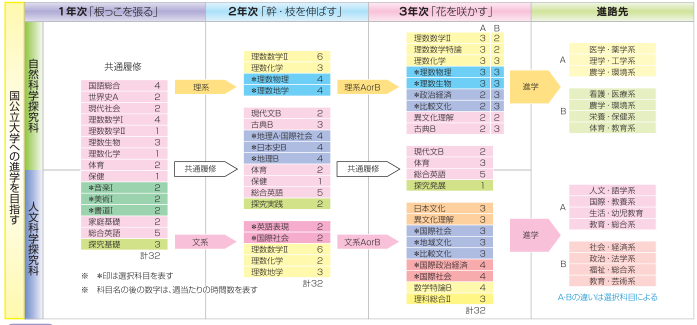
理系進学

文系進学

い 目的意識と進路 **入学進学を目指す** で

探究科の教育課程 (予定)

- 共通科目を履修。理系・文系に偏らず互いに切磋琢磨して学力を伸ばします
- 2年 興味・関心や進路希望により選択した学科で学び専門性を高めます
- 3年 進路実現に向かってハイレベルな授業とていねいな指導が君を導きます



A&D

自然科学探究科と人文科学探究科の募集人数は最初からそれ ぞれ決まっているのですか?

2つの学科を合わせて80名を募集します。そのため、高校入学 時にどちらかの学科を決める必要はありません。

学級編成も2つの探究科の混成クラスであり、2年次からは、 本人の希望によって学科を決めます。教科により、クラス別の授 業と学科別の講座の授業が行なわれます。

Q2 探究科と普通科の違いは何ですか?

探究科では普通科より教科の履修単位数が週1時間多く、数 学・理科・英語の専門科目を学習します。また、学校設定教科「探 究」を学習し、「課題研究」を行い「自分の興味ある分野で、自ら テーマを設定し、仲間と一緒に研究」することで、課題解決力・創 造力・表現力を伸ばします。部活動は、普通科と同様に十分取り 組むことができます。

平成26年度から専攻種目に陸上競技を導入!!

- 中長距離種目、短距離・跳躍種目、投てき種目のすべてを対象とします
- 駅伝にも力を入れ、上位入賞をめざします

科学科

専攻種目

■スキー(クロスカントリー・ジャンプコンバインド・アルペン)

野球 剣道 ■女子バレーボール

■陸上競技

知(学力): 徳(人格): 体(体力)を高めて競技力向上を図ると ともに、人間力を高め社会に貢献する人物を育てます





特色ある授業

体育理論とそれに基づく科学的トレーニングの研究などにより、先進的な競技者・指導者の育成を目指します

専攻実技

専攻種目ごと1~3年の縦割りで実施し、技術力向上のみならず指導法についても学びます。 指導者育成の観点から小中学校との連携や地 域スポーツとの交流を行います。



スポーツ I·II·III·V·VI

・語学力

陸上・水泳・武道・球技・体づくり運動を学び、教 えられるだけでなく、教える側になることで、 指導者としての幅広い資質を身につけます。



・競技力の向上

スポーツ総合演習

スポーツテスト、メディカルチェックのデータ処理と活用法を学ぶと共に、体力向上につなげます。3年次には専攻種目に関する課題研究を行 い発表します。



スポーツ概論

外部の専門講師にも依頼し、体育史・解剖学・栄 養学・運動生理学・運動心理学などを学び、競技 者あるいは指導者としての知識を身につけ



スポーツ科学科の教育課程(予定)

	1年次		2年次			3年次		進路先	
スポーツ科学科	国語総合 現代社会 数学A 化学建 *美術I *素前I コミュニケ英語I 英語表情報 スポーツ概論 スポーツW スポーツI スポーツI スポーツVI 東攻実技 スポーツVI ※素前 スポーツVI スポーツVI まなら的な学習 計	4 2 3 2 2 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 3 3 2	現代文B 世界中 地理A 解析特講(数学II) 科学と人間生活 *物理基礎 保建 コミュニケ英語II 家庭基礎 *国語表現 *英語表現 *英語表現 *ズボーツ概論 スポーツ総合演習 スポーツII スポーツII スポーツII スポーツII スポーツVI 専攻ボーツVI 総合的な学習	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1	,	現代文B コミューケ英語II キ世界史B キロ本史B ・物理 ・生物 選択(普通科共通) 選択(普通科共通) 社会と情報 スポーツ(表) スポーツ(エスポーツ) スポーツ(エスポーツ) 専攻実技 スポーツ(大学) 総合的な学習 言 ・***・***・**・**・**・**・**・**・**・**・**・**・	3 3 3 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 2 2	大短專門学就	:

各教科の学習にも力を入れるため、従来の体育科より週1 単位授業を増やし、また3年次には看護医療系への進学や教 員・指導者を目指し進学を希望する生徒のため、数学・英語・ 理科や看護・家庭・商業の専門科目を進路に応じて選択でき るようにしました。

H24年度卒業生の進路先 ■ 私立大学 私立短大 専門学校等 就職

主な進路先【過去3年間】

〔4年制大学〕

早稲田大 中央大 明治大 國學院大 専修大 日本体育大 同志社大 東京農 業大 女子栄養大 東海大 東文化大 東洋大 中京大 龍谷大 近畿大 高崎健 康大 日本女子体育大 松本大 金沢学 院大 健康科学大 長野大 城西大 日 本薬科大 山梨学院大 朝日大 日本 大 京都造形芸術大 他

〔短期大学〕

相模女子短大 武蔵丘短大 他

〔専門学校〕

長野看護 長野医療技術 長野救命医 療 長野社会福祉 信州医療福祉 大原 スポーツ公務員 アップルスポーツカ レッジ 上田情報ビジネス 他

〔就職〕

長野県警 自衛隊 新光電気工業 ヤマ ト運輸 信越富士通 ホクト産業 セイ コーエプソン JR東日本 オリオン機 械 しなの富士通 マルヤ冷熱 新日本 警備保障 フクザワコーポレーション ニットー 他

Comprehensive Course

普通

個性・学力を伸ばし、進んで地域・社会に貢献する人物を育成

- 飯山北・飯山両校の普通科の役割を継承し、学力層に応じた細やかな指導で、学力向上と 創造力・人間力の開発をめざします
- クリエイティブ(ものづくり・芸術)・ビジネス(商業)総合の類型選択コースでは地域と連 携をしながら、地域貢献をテーマに学習を進めます
- SSHの活動やキャリア教育を積極的に取り入れます

Characteristic

の特徴

科

1年次は共通履修で、数学・英語については習熟度に応じて講座編成をします

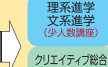
2年次以降は4つの類型選択で多様な進路希望や学力に対応し、進路希望の実 現を果たします

1年次

2年次

理系・文系の四大・短大・専門学 校への進学に必要な科目の選択

数学・英語 による 習熟度別授業



ビジネス総合 (少人数講座)

社会に出て即戦力となる専門分 野への進学・就職に必要な科目 選択 商業科目も選択可

3年次

理系進学 文系進学

(多様な選択科目・ 少人数講座)

クリエイティブ総合 ビジネス総合 (多様な選択科目 少人数講座)

主な進路の例

四大・短大 看護・医療 教育系専門 調理·理美容· 芸術系専門 ビジネス・ 情報系専門 公務員就職 民間就職





SSHの活動で 学ぶ楽しさを実感! 自然観察フィールドワーク サイエンスツアー等

普通科の教育課程(予定)



学力向上・ものづくりや商業など多様な選択科目・地域での体験活動

■説明や表現することを(プレゼンテーション)重視した授業風景 ■工芸(選択) 芸術科目



■商業科目の類型選択



■少人数講座の授業





■新校舎のイメージ図



■地域美化運動



■自由活動コーナー



Facilities & Equipment

近代的な大校舎がこの秋に完成!

新校舎

の施設

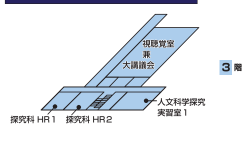
- 特色ある教育を実現する施設・設備が満載です
- HR教室にはエアコン完備です

北キャンパス

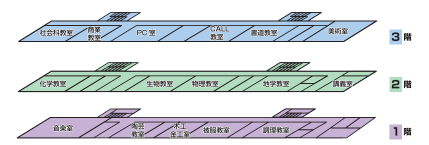


- 本校舎は平成25年9月末に完成 します
- スポーツ科学科棟は平成27年 秋に完成予定です。
- いずれも近代的な施設を備えた 素晴らしい校舎です

●探究科棟・図書館棟

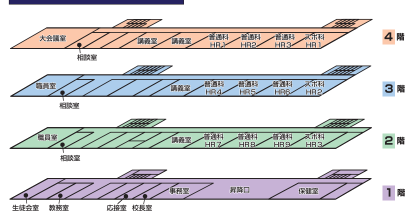


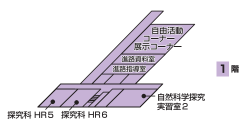
3特別教室棟



2 階 自然科学探究 実習室 1 探究科 HR3 探究科 HR4



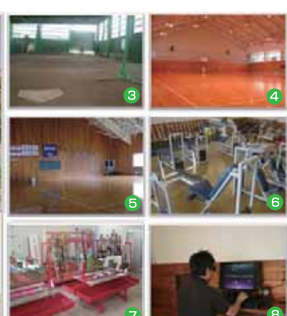




南キャンパス

8 6 4 3 2 1 特殊3D動体視力トレーニングマシーン 大体育館 ⑤格技室野球室内練習場 本校舎(手前)と大体育館(奥) 正 トレーニング室 面玄 関 ⑦ スキー調整室





学校 生活

- 服装は、自主・自立の校風を尊重し自由とします ただし、髪型も含め端正・清潔を保ち、華美や粗野にならぬ よう留意して、本校生徒としての品位を保つようにします
- 式典時にはそれにふさわしい服装をします
- 上履きは指定のサンダルとします



4月 始業式 入学式 対面式 オリエンテーション合宿 生徒総会



北信体育大会 公開授業 1学期中間試験



春季クラスマッチ 文化祭 野外実習(スポ科) 1学期期末考査 保護者懇談会 フィールドワーク 夏期休業 夏期補習



8月 夏期補習 3年学習合宿 課題テスト



9月 2学期中間考查 SSHフェスティバル







芸術鑑賞











10月 秋季クラスマッチ 生徒会立会演説会 ジュニアインターンシップ 強歩大会



11月 2 学期期末考査 サイエンスツアー 修学旅行



12月 野外実習(スポ科) 保護者懇談会 終業式



1月 始業式 センター試験 3 学期中間考査 スキー授業

2月 ハワイ研修 (SSH) 1.2年学年末考查 スキーインターハイ



3月 卒業式 1.2 年学習合宿 課題研究発表会 終業式













平成23年度 飯山北高校 (福井大 医学部医学科) 山田圭一

念願の国立大学医学部に入学することができ、大変うれし く思っています。1年間浪人してしまいましたが、この合格は、 丁寧な授業で自然と基礎学力がつくように指導してくださった 北高の先生方のお陰だと思っています。

私はバドミントン部に所属していて、1、2年生のころは部活 中心の生活を送っていました。勉強がおろそかになってしまうこ ともありましたが、予習とテスト前の勉強は必ずするようにして いました。また、特別な勉強はせず、教科書に書いてあること だけを勉強しました。

理数科では互いに切磋琢磨して高め合う雰囲気があり、 友人とともに目標目指して励まし合いながら勉強をしました。探 究科でも同じように学び合いがあると聞いています。また、グ ループで取り組んだ課題研究も、苦労する場面はありました が、研究成果をまとめ市民会館で発表したことは貴重な経験 でした。プレゼンの方法論は進学後も役立っています。

都会や私立の高校に行かなくても現役での医学部合格も 夢ではない、そんな環境が揃っています。勉強で分からない

ところがあったら積極的に先生に 質問しましょう。先生方は必ずサ ポートしてくださいます。是非、飯 山(新)高校へ進学し、地元の仲 間と切磋琢磨しながらのびのび 楽しい高校生活を送ってください。



平成20年度 飯山高校 (早稲田大スポーツ科学部卒) 柏原理子

飯山高校には県内唯一のスポーツ科学科があり、スポーツ を続ける人には多くのメリットがあります。まず、充実したトレー ニング施設・環境があることです。最新のトレーニング機器が そろっており、レベルの高い指導を受け、競技に専念できます。 次に、専門科目の体育理論等で身体の仕組みについて学ぶ ことで競技に活かすことができます。

また、寮生活では自分自身の行動に責任を持ち、常に緊張 感を持って生活することができました。同じ目標を持つ同世代 のアスリートとの集団生活の中で、大切なことをたくさん学びま した。大好きなスキー競技を望んだ環境で続けることができ、 「その喜びと感謝の気持ち」を飯山高校で学びました。全国大 会総合優勝という一つの目標に全員で向かっていたことは、高 校卒業後も多くの人と協力する場面で役立っています。加え て、世界選手権大会に出場したことも大きな自信になりました。

オリンピック目指して活動を続けている 私にとって、今でも高校時代のトレーニン グや生活習慣は基本になっています。大 切なことを教えてくださった飯山高校を卒 業したことは私の誇りです。どんな舞台に 立っても、元気よく、自分らしく堂々と胸を 張り夢に向かって進んで行きます。これか らも夢に向かって頑張る生徒が集まる高 校であって欲しいと願っています。



飯山北・飯山両校のSpiritを継承!

- クラブ活動は、規範意識を高めるとともに、人間力を向上させる等人間形成 にとって大切な場です

活動■ 運動系と文科系をあわせるとクラブ加入率はほぼ90%であり、スポーツ科 学科の専攻種目をはじめとする部が全国大会や県大会で活躍しています

 $\overline{\bigcirc}$

0

0

0

0

0

0

0





Baseball



Volleyball



Basketball





Kyudo

現在の両高校の部活動									
重動系部活動 おおおり かんかん かんかん かんかん かんかん かんかん かんかん かんかん	飯山北	飯山		文科系部活動	飯山北	飯山			
スキー	0	0		美術	0	0			
野球	0	0		吹奏楽 (同好会)	0	0			
男子バレー	0			自然科学	0				
女子バレー	0	0		英語	0				
男子バスケ	0	0		弦楽器	0				
女子バスケ	0	0		百人一首	0				
サッカー	0	0		料理(家庭科)同好会	0	0			
バドミントン	0	0		JRC		0			
弓 道	0	0		文芸同好会		0			
剣道		0		*文化部(同好会)はできる限り平成24年度から合					

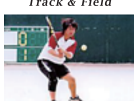
- *文化部(同好会)はできる限り平成24年度から合 同で活動を行い、統合に向けて活動の活発化を目 指しています。
- *運動部について平成26年度総体まではそれぞれ の学校で練習や大会参加を行っていきます。それ 以降は部員数や練習場所の状況に応じて練習や 大会参加を合同で行う予定です(特に1チームの 構成人数がたくさん必要な団体競技)。

陸上や弓道など個人で出場可能な競技に関して は、平成27年度までにそれぞれの学校で大会に 出場する予定です。



Badminton







Wind Ensemble

両校共通の部活動の活動予定

運動系部 スキー 野球 男子バレ

ソフトテニス

男子ソフトボール

女子ソフトボール

卓球同好会

ダンス同好会

上

			. —				_
両校共通の		平成 25 年度	平成 26 年度	平成 27 年度		成 28 年度	
部活動		4 7 11 3	4 7 11 3	4 7 11 3	4 7	' 11	3
スキー	練習	各校別(飯山北・飯山)	北キャンパス生	Eは北高と合同			
A-1	大会						
野球	練習	各校別(飯山北・飯山)	合同で	行うことを検討中			
	大会	各校別(飯山北・飯山)	合同で参	別することを検討中			
女子バレー	練習	各校別	· · · · · · · · · · · ·	きる限り合同			
	大会	各校別		きる限り合同			
サッカー	練習		できる限り合同			完	
	大会		できる限り合同				
男子バスケット	練習	各校別(飯山北・飯山)	ट	きる限り合同		全	
女子バスケット	大会	ਣ	きる限り各校別 (飯山北・飯山	1)		統	
バドミントン	練習	各校別 (飯山北·飯山)	状況に何	いじて合同もあり得る		合	
弓道	大会		各校別(飯山北·飯山)				
	練習	各校別(飯山北・飯山) <u> </u>	きる限り合同			
ソフトテニス	大会	各校別(飯山北・飯山) <u> </u>	きる限り合同			
陸上	練習	各校別	合	同			
降工	大会	各校別	状況に応じてき	合同もあり得る			
美術	練習		合同活動を目指す				
吹奏楽 等	大会		合同活で参加				

- 過去2年間の県大会以上出場クラブと主な成績
- ●飯山高校 ◆飯山北
- スキー部 ●インターハイ女子総合優勝(H23) 国体·全国選抜·ジュニアオリンピックのノルディック種目で優勝(H23) インターハイ女子総合2位(H24) 全国選抜・ジュニアオリンピックのアルペン・ノルディック種目で優勝(H24)
 - ◆インターハイ・国体・全国選抜のジャンプ・コンバインドで入賞(H23/24)
- ▶陸上部 インターハイ3000m障害(H23) 円盤投げ(H24)出場 ●◆野球部 県大会 ベスト8(H23/24)
- ▶男子ソフトボール部 インターハイ·全国選抜出場(H23/24)
- 剣道部・女子バレーボール部・バドミントン部

進路の実現

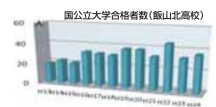


飯山(新)高校では、飯山北・飯山両校の進路指導を継承・発展させ、多様 な進路希望に応えるオールラウンドな進路指導をめざします

学科の特徴に応じた進路希望を実現します!

大学進学を中心に、短大・専門学校・就職希望にも対応します





飯山北高校の近年の進路

国公立大学

私立大学

短期大学

専門学校

北海道大 東北大 筑波大 群馬大 埼玉大 茨城大 千葉大 東京医科歯科大 東京外 国語大 東京学芸大 東京工業大 東京農 工大 横浜国立大 お茶の水女子大 信州 大 新潟大 上越教育大 富山大 金沢大 名 古屋大 愛知教育大 神戸大 奈良女子大 九州大 長崎大 首都大学東京 県看護大 埼玉県立大 高崎経済大 都留文科大 横 浜市立大 静岡県立大 滋賀県立大 名古 屋市立大 他多数

早稲田大 慶応大 青山学院大 中央大 法 政大 明治大 立命館大 同志社大 桜美林 大 北里大 近畿大 駒澤大 芝浦工大 順天 堂大 専修大 大東文化大 東海大 東京電 機大 東京農業大 東京理科大 東京薬科 大 東京女子大 東京家政大 東洋大 東邦 大 独協大 二松学舎大 日本大 日本体育 大 新潟薬科大 日赤豊田看護大 他多数 長野県短大 大月短大 清 泉女学院短大 上田女子短 大 飯田多女子短大 大妻 女子短大 京都文京短大

長野赤十字看護 長野医療 技術 長野医療衛生 佐久総 合病院看護 県須坂看護 県 工科短期大学校 県農業大 学校 上田情報ビジネス 他



長野市消防 岳北消防 警 視庁 長野県警 民間各社



飯山高校普通科の近年の進路

短期大学

〔看護・医療系〕

専門学校

信州大 県看護大 駒澤大 拓殖大 佐 久大 長野大 清泉女学院大 諏訪東 京理科大 城西国際大 城西大 立正 大 神奈川大 金沢工業大 新潟薬科 大 大東文化大 岐阜女子大 高崎健 康福祉大 東北芸術工科大 東京工科 大 日本医療科学大 足利工業大 静 岡産業大 大谷大 愛知東邦大 健康 科学大 他

長野県短大 上田女子短大 松本短大 松商短大 清泉女学院短大 明倫短大 信州豊南短大 東京立正短大 大妻 女子短大 他

就職

(公務員)岳北消防 長野県警 自衛隊 (一般企業)新光電気工業 アスザッ ク・フーズ まるため アップルランド 佐川急便 しなの富士通 サンテック ケーアイ・オギワラ 全日警 コシナ 上山田ホテル しなの鉄道 JR東日

本ヤマト運輸 他

県須坂看護 佐久総合看護 長野赤 十字看護 長野看護 北里保健衛生 金沢医療技術 長野医療技術 長野 医療衛生 信州医療福祉 松本歯科 大衛生学院 平青医療 日本医薬



長野調理 松本調理 長野理美容 日本 工学院 日本ホテルスクール エコール 辻大阪·東京 長野美術 OKA学園 東 京動物専門 長野技術 上田情報 大原 簿記スポーツ 京都伝統工芸大学校 県 農業大学校 群馬自動車大学校 他





進路指導体制

国公立大学や難関大学あるいは私立大学等を希望する生徒には、センター試験や個別試験に対応する進学補習体制を整えます。推薦 入試やAO入試等については小論文や面接の指導を徹底して行います。就職希望者に対しても、試験対策をはじめ日常の生活態度や 面接指導を丁寧に指導して行きます。

オリエンテーション合宿

1年生の4月に行います。高校生としての心構えや予習・授業・復習のサイクルを活かした学習方法などを学び、高校生活にスムーズに 移行できます。

大学合同出前講義

大学の先生を複数招き、授業をしていただきます。自分の興味ある分野の講座を選んで授業を受けることができます。大学の様子や 雰囲気を味わえます。

キャリアガイダンス

本校の卒業生で、各界で活躍されている方々を招き、各方面の社会情勢や仕事の内容などのお話を聞き、職業意識を高めます。

学習合宿

夏休みに3年生が、春休みに1・2年生が行っています。希望者の参加ですが、毎年多くの参加者があり、楽しみながら勉強に取り組んでいます。

ローレルアカデミー(土曜講座)

3年生になると、ローレルアカデミーと呼ばれる土曜講座で、補習や、模擬試験を行っています。 1.2年生も定期試験の前に補習を行ったり、学習相談を行ったりしています。

学習室·進路資料室·進路相談室

全HR教室にはエアコンが入っており、学習室も冷房完備で、猛暑のときも快適に学習ができます。 進路資料室・進路相談室も充実しています。



飯山の誇り

百年に桩は育ち 水芭蕉 雪 と伴ひ この木伸びて 雲に触れ 天を蔽えよ (変まり)

- 地域の豊かな自然の中で、生徒たちはのびのびと学校生活を送っており、温かな 人間関係を育みながら個性を伸ばしています
- その学校生活は、様々な方々の、「熱き思い」で支えられています
- 本校の誇りは、純朴な生徒たちの真剣な活動とそれを支えるすべての方々の本 校の発展を願う熱き情熱です

同窓会・PTAの支援

エアコン・スクールバス・ローレルアカデミー・強歩大会の豚汁



中野・山ノ内・木島平方面で冬期間運行



全HR教室エアコン完備



土曜講座を支援



強歩大会では豚汁で協力

活躍する生徒会

フラワーロード・灯篭祭り・雪像作り・クラブや各係のBBQ会



フラワーロードの活動



いいやま灯篭祭りに参加



6年連続最優秀賞の雪像



打ち上げはBBQ

飯山の特色ある学習活動

-授業・強歩大会・国際交流



長野県スキー発祥の地



伝統のスキー・スノーボード授業



強歩大会で元気に走る



台湾や中国の高校生と交流

One Day Schedule

<u>斗学科をもつ飯山高校には、遠方から</u> する生徒のための寮があります。仲間とともに規律正 しい生活を送る寮での様子を覗いてみましょ





6:00 早朝練習

雪のないシーズンは朝の点呼前に自主トレーニングをしています。 全国制覇のためには眠いなんて言っていられません。



7:00 朝の点呼・体操

寮では毎朝7時に点呼があります。すがすがしい中での体操は気持 ちいいものです。掃除·朝食を済ませ登校です。



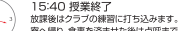
8:50 1時間目スタート(南キャンパス) 1時間目(8:50~9:40)

一日のスタートです。先生と生徒の真剣勝負の始まりです。

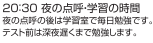


12:40 昼休み

待ちに待ったお昼!寮母さんの手作りのお弁当で午後のエネルギー チャージ!SHR、清掃を行い専攻授業の準備へ。



寮へ帰り、食事を済ませた後は点呼まで自由な時間を過ごします。





23:00 就寝

入浴等をすませ就寝です。勉強と練習で頭も体もへとへとです。 寝坊は禁物。明日に備えてお休みなさい....。

Hoist

Observation 知 先

Progress

Explore

飯山(新)高等学校

HOPE



2次統合は年次進行で実施し 平成28年度に完全統合となります

平成26年度 (現在の中3)

平成27年度 (現在の中2)

平成28年度 (現在の中1)







2次統合について

平成18年に、飯山照丘・飯山南・飯山北の3 つの高校が2段階で統合することが決定し、 その校名を「飯山高校」としました。

平成19年に1次統合を行い、校歌・校章は この年に決定し平成20年に発表されました。

平成26年からは、年次進行で2次統合が進 められます。新校舎は平成25年秋に本校舎が 完成しますが、スポーツ科学科棟完成は平成 27年秋の予定です。

したがって、平成26・27年の2年間は、飯山 (新)高校の探究科・普通科生は北キャンパス (現飯山北高)で、スポーツ科学科生は南キャ ンパス(現飯山高)で学習します。部活動や生 徒会活動、行事等の多くは両キャンパス合同 で行います。

北キャンパス(新校舎)

飯山北3年

普通科2クラス 探究科2クラス

飯山北2年

普通科2クラス 探究科2クラス

飯山(新)1年

普通科3クラス 探究科2クラス

飯山北3年

普通科2クラス 探究科2クラス

飯山(新)2年

普通科3クラス 探究科2クラス

飯山(新)1年

普通科3クラス 探究科2クラス

完全統合

飯山(新)3年

普通科3クラス 探究科2クラススポ科1クラス

飯山(新)2年

普通科3クラス 探究科2クラス スポ科1クラス

飯山(新)1年

普通科3クラス 探究科2クラス スポ科1クラス

南キャンパス(現飯山高校)

飯山3年

普通科2クラス スポ科1クラス

飯山2年

普通科2クラス スポ科1クラス

飯山(新)1年

スポ科1クラス

飯山3年

普通科2クラス スポ科1クラス

飯山(新)2年

スポ科1クラス

飯山(新)1年

スポ科1クラス

自然科学探究科 と人文科学探究 科の2学科を総 称して「探究科」 と呼びます。 2つの探究科は、 くくりで2学級 の募集です。

飯山(新)高校 検索



長野県飯山北高等学校

Iiyamakita High School

〒389-2253

長野県飯山市大字飯山2610

TEL: 0269-62-4175 FAX:0269-81-1072

E-mail:iikita@nagano-c.ed.jp



長野県飯山高等学校

Iiyama High School

〒389-2255

長野県飯山市大字静間1088

TEL: 0269-62-4125 FAX:0269-81-1071

E-mail: iiyama@nagano-c.ed.jp