

申し込み方法

参加希望の方は、
申込用紙 または WEBの申し込みフォームより
お申し込みください（先着順）

申込期間 9/1～10/14

WEB
申し込みフォーム



タイムテーブル

開始時刻	終了時刻	内 容
8:30	8:50	開始式
9:00	10:00	基調講演 「学者への道」(仮) 名古屋工業大学 工学部教授 高木 繁 先生
10:20	11:10	講義 第1限
11:20	12:10	講義 第2限
12:20	12:35	閉会式
		昼食 ※ランチルームを開放しますのでご活用ください。
13:30	14:30	子ども科学教室

※高山・古川方面の濃飛バス(神岡営業所経由)が13:00と15:40に本校出発予定です。

ひだかみアカデミア「がくしゃへGO！」受講申込用紙

あて先 飛驒神岡高校 Fax 0578-82-4865

氏 名		
同伴者氏名		
年 齢 区 分 ※○をつけてください	小学生 ・ 中学生 ・ 高校生 ・ 一般	
連 絡 先	電話番号	
	メールアドレス	
受 講 希 望 ※講座番号を2つまでご記入ください	第1限	第2限
	参加したいものがあれば ○をつけてください	
	開始式 ・ 基調講演 ・ 子ども科学教室	

この用紙をFaxで送るか、飛驒神岡高校まで持参、送付してください。〆切は10月14日です。

※電話での申込は受け付けておりません。※希望講座の受講ができない場合はこちらから連絡を入れさせていただきます。

雲の生まれる丘に立ち 夢を育てる学びの場

岐阜県立飛驒神岡高等学校

〒506-1143 岐阜県飛驒市神岡町小萱2138-2
TEL: 0578-82-1147 FAX: 0578-82-4865



飛驒神岡高校が提供する学びの場

「ひだかみ」の生徒と地域の人が

世代を超えて共に学ぶ

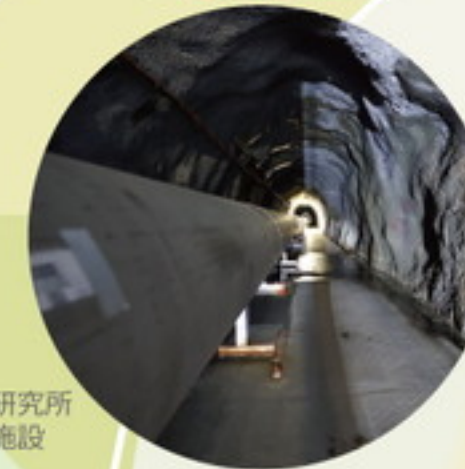
ひだかみアカデミア がくしゃへGO!

「学び」は「楽しい」!
大人も子どもも
飛驒神でつながる「楽習」の一日

2023
10/28
sat

Enjoy New Learn!!
ひだかみ集合!

研究機関の
「学者」



写真提供:
東京大学宇宙線研究所
重力波観測研究施設



学者・達人と学校を結ぶ
「飛驒神サポーター」

飛驒在住の
「学びの達人」



学びの世界

広げよう!

学びの郷となる
「学舎」



ひだかみアカデミア
「がくしゃへGO!」



教師は
「楽習の先導者」



学びを楽しむ「楽習者」



ひだかみアカデミア 「がくしゃへ GO!」 受講生募集!



基調講演
9:00~10:00

「学者への道」(仮)

名古屋工業大学 工学部 教授
高木 繁 先生



2 時間目 11:20 ~ 12:10

1 時間目 10:20 ~ 11:10

	講師	定員	対象
1 美文字講座 ~自分の名前を美しく書こう~ 普段使っている筆記用具や、チャレンジしてみたい筆記用具を持参ください。	本校教員 野村 みね代	8人	小学生~
2 ダンス講座 K-POP 完コピ!! 室内シューズ・タオル・飲料を持参してください。	bee Dance Studio SAHO	20人	小学生~
3 ロボット講座 飛騨神岡高校のロボット作りの紹介。	本校教員 中村 英樹	10人	小学生~
4 めざせ!けん玉の達人 子どもからお年寄りまで けん玉の歴史と魅力を体感!	けん玉の達人 勝川 大輝	20人	小学生~
5 地域の歴史 ~大原騒動~ 地域の歴史を学ぶ 地域を歩くことが もっと面白くなる。	本校元校長 菱村 文夫	20人	中学生~
6 暮らしに生きる数学 ~お米で学ぶ統計学&お得な買い物に数学力~ お米から学ぶ統計と価格の話 知っていればお得!?	本校教員 畦畑 晃一	20人	中学生~
7 身近な神岡で観測する 遠い宇宙の秘密 地元神岡で観測している宇宙の秘密。知れば知るほど星空が好きになる?	東京大学宇宙線研究所附属 重力波観測研究施設長 大橋 正健	50人	中学生~
8 Rhyme (韻) で洋楽を歌ってみよう 洋楽の韻に着目!英語がいかにリズムカルかを実感してください。	本校教員 森下 直登	10人	中学生~

	講師	定員	対象
9 俳句・短歌についての講座 基礎を知り 今日からあなたも 五七五 ~俳句短歌の作り方~	本校教員 鴨宮 慧	20人	小学生~
10 レーザー加工機は めっちゃ楽しい! レーザー加工機で、木製組み立て式3Dクリスマスカードを作ろう!	本校教員 中井 尚	8人	小学生~
11 めざせ!けん玉の達人 子どもからお年寄りまで けん玉の歴史と魅力を体感!	けん玉の達人 勝川 大輝	20人	中学生~
12 もぐら博士のもぐらの話 感動すること間違いなし!? 生き物の驚きの生態!	本校教員 田中 勇人	20人	中学生~
13 「魚を増やすために」~高原郷漁協の取り組み~ 高原川の魚と環境保護の取り組み。釣り好きの人に聞いてほしい話。	高原川漁協組合 徳田 幸憲	20人	中学生~
14 簿記の世界へようこそ!~今からでも挑戦 いつからでも挑戦~ 簿記の魅力発見。検定試験の概要から学び方まで丁寧に解説!	神岡商工会議所 追分 英輔	20人	中学生~
15 フラワーアレンジメント体験 生活に花を 心の豊かさをあなたに。	本校華道部講師 岩佐 奈智子	15人	中学生~
16 ネイティブスピーカーと英語で話そう Practice Your English!	本校ALT サマンサ 本校 英語教諭	10人	高校生~
17 表計算ソフトによる感染症の流行予測 こんなことに役立つの?! 感染症の流行予測に活用される数学	本校教員 松本 正人	10人	高校生~

1、2 時間目 連続授業 10:20 ~ 12:10

	講師	定員	対象
18 陶芸を楽しむ鬼瓦 粘土で、自分だけの鬼瓦を作ろう!(エプロンとタオルを持参してください)	神岡陶芸クラブ 洞垣 小夜子	10人	小学生~
19 石焼き芋の伝熱工学 身近な焼き芋で学ぶ 熱の伝わり方 もちろん食べられる!	本校教員 中村 晃徳	10人	小学生~
20 飛騨の食文化を継承しよう 飛騨の豊かな食文化を体験。地元を知り、地元暮らしをもっと好きになれる。 (エプロン・三角巾・マスクを持参してください)	郷土料理家 田中 智枝	10人 ※小学生は 保護者同伴	小学生~
21 あなたの知らない溶接の世界。 様々な溶接の中で、TIG溶接をメインに、基礎から実技まで楽しく教えます。	(有)山口鐵工所 山口 郁夫	6人	中学生~

放課後 13:30~14:30

子ども向け科学教室
「飛行機はどうして飛ぶの?」

紙と木で飛行機をつかって飛ばそう。遊びながら飛行機の飛ぶ仕組みを考えてみよう。
(カミオカラボ協賛)

講師:本校生徒及び教員 定員16名 対象:小中学生



大人も子どもも
ひだかみで学ぼう!

