BUNKAGAKUEN NAGANO HIGHSCHOOL 体験入学2025





















文化中国長班中学・高等学校

説明会

部活動 体験

校舎見学

ユネスコスクール 加盟校 A unesco

ユネスコスクール



海外修学旅行



探究活動



部活動·生徒会活動







文化学園長里



〒380-0915 長野市上千田141 TEL:026-226-8386 FAX:026-227-5735 URL: http://bgh.gakuen-nagano.ac.jp e-mail:gn-nagano@gakuen-nagano.ac.jp

日程

第1回:9月6日(土) 第2回:10月4日(土)

 8:30~8:50	8:50~10:00	10:10~10:50	11:00~11:40	11:50~12:30	13:10~15:30	
受 付	全体会 学校説明会	授業①	授業②	校内見学ツアー 個別相談 (希望者)	部活動体験 (希望者)	●バドミントン●ソフトテニス●男女パスケットボール●女子ソフトボール●女子バレーボール●吹奏楽

※校内見学ツアーは、中学生及び保護者の方を少人数のグループに分けて校内を案内します。

	⊐	ース	教科など	講座名および概要	担当	
部小分		総	文化服装学院	ファッションを楽しもう スタイリストの仕事を通じてファッションを学びましょう。	文化服装学院 中野 麗子	
		合系	文化学園大学 (18)	ストレス爆砕!〜私の元気レシピ〜 心と身体の不思議なつながりをもとに、元気回復プログラムを考えます。	文化学園大学 佐藤 浩信	
		1	文化学園大学 (+2=)	見え方の心理学 人は、どのくらい正確に物事を見ているのでしょうか。実際にあることと見えていることの違いを通して、視覚と脳の不思議に迫ります。	文化学園大学 杉田秀二郎	
	В	総合	文化学園大学 (*18)	なぜアニメは動いて見えるの?~アニメの原理を学びながら「視覚玩具」制作の実習をします~ なぜアニメは動いて見えるの?アニメが動いて見える原理を学び、バラバラマンガ(簡単なアニメーション)作画を行います。	文化学園大学 荒井 知恵	
	В :	系2	文化学園大学 (=2=)	インテリアを整えて やるきスイッチ 〜色、形、寸法の基本を知る〜 勉強しやすく落ち着く部屋はどんな部屋? 着色の作図もしながらインテリアのコッを学びましょう。	文化学園大学 丸茂みゆき	
		保育	音楽	レッツ! アンサンブル!! 音楽には色々な楽しみ方がありますが、仲間と奏でる音楽は最高の楽しみ方です。一人では感じられない音楽の楽しさを仲間と共に体験しましょう。	芸術科音楽 丸山 仁	
		系	書道	美文字を書こう! ~コツをつかめばあなたも美文字に~ 字を書くのが苦手な人、字を上手に書きたいと思っている人、3つのコツをつかめば、あら簡単、自分の字が劇的に変化しますよ。	芸術科書道 倉島 克実	
		文	英語	楽しい音読リスニング 英語を勉強する時、ひたすらノートに書いたり、わかっていない英文をまねして音読したりしていませんか?一緒に少し工夫してみよう!	英語科 河野 誠史	
		系		清少納言VS紫式部~うちの宮様の方がかわいい!~ 時は平安時代。藤原氏による摂関政治が行われ、貴族の権力争いがあった時、清少納言と紫式部による女同士の争いが繰り広げられていた…。	地歴公民科 上野 雄也	
	E	医療看	数学	看護師国家試験の問題を解いてみよう 看護師になるための試験にはどのような問題があるのでしょう。また、どのくらいの計算力が必要なのか、実際に解いてみましょう。	数学科 山本 明子	
		護系	理科	光る生き物のしくみ~酵素のはたらきを調べる~ 酵素は生き物の体内で起こっている化学反応に欠かせないタンパク質です。そのはたらきと特徴を、ウミホタルの光を頼りに調べます。	理科 五味 龍作	
共学部	F		国語	名探偵コブン〜真相はいつも一つ〜 古文の話がいつも迷宮入りしてしまうあなた。様々なヒントを手がかりにして、古文読解の名探偵になってみませんか?	国語科 松橋 博行	
			英語	Introduction to Bunka's English class 入試に向けて悩んでいませんか?一緒に音読したり、英作文をしたり、本校での英語勉強法を体験することで、悩みが解消できるかもしれません!	英語科 大原 真紘	
	G		地歷公民	何がキミの幸せ? 私たち人間にとっての「幸せ」とは一体何だろう?哲学者アリストテレスの考えとアンパンマンをヒントに考えてみよう。	地歴公民科 町田 創史	
			情報	情報の入試問題って実際どうだったの? 大学共通テストで2025年に初めて実施された「情報」の試験問題を見ながら、「情報」という教科でとんな力が試されるのか体験してみましょう。	情報科 西島 毅	
	Н		理科	酸化と還元~金属の単体をもとめて~ 鉄の単体(酸化していない鉄Fel)は自然界にあるでしょうか?実験を通して考えてみましょう。なかなか見られない金属の単体に出会えます。	理科 - 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	
			数学		数学科 池田英鼓史	
共		ジグソ	英語	Welcome to Bunka Company! 中学校で学んだ英語を使って便利グッズに関するプレゼンに挑戦!仲間と力を合わせながら、英語って面白い!と思える時間を過ごしましょう。	英語科 徳嵩 莉里	
通	'	ノー法	国語	観光客がたくさん来るのはうれしいが・・・ 新聞・テレビなどの各メティアで毎日のように報道されている「オーバーツーリズム」問題について、ジグソー法の授業を通して考えます。	国語科 宮本 信佳	

- (1)上記コース一覧から希望するコースを1つ選んでください。なお、Bコースは2時間連続の授業になります。
- (2)体験授業の内容は、一部を除いて第1回・第2回ともに同じです。2回とも参加する場合には、別のコースを選んでください。
- (3)|コースは、本校で研究・実践しているアクティブ・ラーニングの手法の一つである「知識構成型ジグソー法」を用いて、グルーブワークの授業を行います。
- (4)男子中学生は、「共学部」及び「共通」のコース(F~I) から選んでください。

実施部活動	バドミントン・バスケットボール・ソフトテニス・ソフトボール・パレーボール・吹奏楽			
男女の別	男女とも	バドミントン・バスケットボール・ソフトテニス・吹奏楽		
5200	女子のみ	ソフトボール・バレーボール		
	第1回・2回両方実施	バドミントン・ソフトボール・ソフトテニス・吹奏楽		
実施回	第1回のみ	男子バスケットボール		
	第2回のみ	女子バスケットボール・女子バレーボール		

- (1)必要に応じて、ジャージ、体育館用/グランド用シューズ、ラケットをご持参
- (2)吹奏楽部を希望される方で楽器をお持ちの場合は、可能な範囲で構いませんので、楽器をご持参ください。
- (3)昼食をご持参ください。
- (4)傷害保険に全員加入していただきます。なお保険料は当方で負担し、手続きも こちらで行います。

- (1)駐車場が手狭ですので、公共交通機関のご利用をお願いします。
- (2)スクールバスについて 長野駅東□(22番乗り場)発→文化学園前行:8:10/8:20 文化学園前発→長野駅東□行:12:20/12:50 ※料金は片道210円です。
- (3)申込をしていただくにあたり、次の事項をご了承下さい。
- ①入力していただいた個人情報は、本校で行う模擬試験などのお知らせに使用させていただく場合がございます。
- ②本校は、入力していただいた個人情報を厳重に管理し個人情報の漏洩を防止します。
- (1)右のQRコードを読み取っていただき、専用ページの手順に従ってお申し込みください。
- (2)本校HPからもお申込みいただけます。
- (3)不明な点がございましたら、お気軽にお問い合わせください。
- (4)申し込み期間が第1回と第2回で異なりますので、ご注意ください。なお準備の都合がありますので、期限をお守りいただきますようお願いいたします。

	申込期間
第1回	8月4日(月) ~9月3日(水)15:00
第2回	9月8日(月) ~10月1日(水)15:00



その

他

申込方法