

# 旭丘高校 第7回 体験入学

【体験セミナーと学校説明会・相談会のご案内】

■と き：2021年11月6日（土）9時00分～12時10分

●受付開始／8時00分

●第2校地セミナー／第1校地よりスクールバスにて8時30分出発

■ところ：旭丘高等学校（小田原駅東口下車、お城に向かって歩いて5分）



**第1部** ●受付 8:00～9:00 ●セミナー（各会場）9:00～10:00  
●全体会（第1校舎1階ホール）10:20～11:00

**第2部** ●地区別学校説明・相談会（各会場）11:10～12:10

セミナーの案内 —どのセミナーも男女を問わず親子で参加できます— （ ）内は定員

A7 (17)	ことばを交わそう	北野 亘	「ことば」は大事。そう言われてもどうして、なにが大事なかわからない。そもそも日本に居るのに義務教育終わってまで国語の勉強って必要なんだろうか。本講座ではそんなモヤモヤを解消するために楽しく「ことば」に触れていきたいと思ひます。細かい理屈はあるけれど、とにかくにも体験するのが一番早い！本校の特別設定科目である「ことばと交わり」を体験してみよう！
B7 (17)	遺伝子診断と医療の未来	藤田 聡	新しい予知医療の未来を拓くと期待されている遺伝子診断。生命と遺伝子の不思議な関係をかいま見せてくれます。他方、出生前診断や不治の病の予知など様々な問題も指摘されています。アメリカの状況を学びながら、考えてみたいと思ひます。現在話題になっているアメリカ発の採血による新出生前診断もとりあげます。
C7 (17)	私につながる戦争体験 ～私と沖縄～	金城 将太	蒼い海、白い砂浜、…観光として有名な沖縄。その沖縄は、現在の課題につながる重要な歴史をもっています。私自身も沖縄の歴史とつながっています。みなさんと一緒に今につながる沖縄の歴史について学んでいきたいと思ひます。
D7 (17)	トランプを使って 負の数の性質を知ろう	門倉 寛和	ばば抜きと似たようなルールで負の数について学ぶ授業です。負の数についてもう一度学び直し、数字のおもしろさについて学びませんか？ 授業で使うトランプはこちらで用意してあります。
E7 (17)	タンパク質の科学 ～うどんづくりに挑戦～	神山 卓文	身近にある小麦粉を科学の目で見てみましょう。さらさら小麦粉があのかしのあるうどんに変化するメカニズムをさぐってみましょう。
F7 (17)	野球部活動説明会	平野 正貴 鈴木龍之介	野球経験者を対象に本校野球部の説明をさせていただきます。現在の生徒が実際に活動している映像を見て頂き、本校野球部の雰囲気を感じてもらいたいと思ひます。講座修了後、全体会には参加せず、学校・野球部・スポーツ進学クラス等について説明し、その後個別面談をさせていただきます。
G7 (17)	らくらく型抜きアート ～サンタからのプレゼント～	宮川 和子	今年もあと少しでX'masですネ。皆さんの家にもサンタさんがプレゼントを持ってきてくれるといいですネ。今回はサンタさんがプレゼントを持ってきてくれる様子が型抜きアートになっています。壁掛けやスタンドにもなっています。※材料はこちらで用意します。
H7 (17)	シュークリームが足りない！	池田 義忠	50人が暮らす避難所にシュークリームが届けられましたが、人数分は不足しています。避難所で暮らす50人には、以下の①～⑤の人がいます。①高齢者、②子ども、③車が来られる場所（避難所から3km）から避難所までシュークリームを運んだ人、④前回ケーキが配られたときもらえなかった人、⑤①～④以外の人。（※①～⑤は重ならないものとする。シュークリームを分けること、シュークリームを追加することはできない）問：あなたは避難所のリーダーです。このシュークリームを、①～⑤の人たちにどのような順番で配布するのが「公平」だと考えますか？ 日常生活の中で「公平・不公平」を考えたり、3問のお題で「公平・不公平」の頭の体操をしてから、上記の問を皆さんで考えながら皆さんで答えを出していきたいと思ひます。
I7	ベーシッククラス 特設説明・相談会		「学び直し」「交わりの力」「進路を拓く力」の回復を図るベーシッククラスのカリキュラムをミニ体験授業で紹介。在校生が高校生活の様子とその中での自分の成長を語ります。不登校生徒の受け入れと発達保障の特徴について担当教師による説明と個別相談を行います。
J7 (15)	陸上競技を 体験してみませんか ※この講座は移動時間が必要なので、 午前8時20分、第1校地集合です。	第2校地 佐宗 和則	運動・スポーツの原点である「走・跳・投」を基礎・基本から分かりやすく指導します。当日は、運動が出来る服装を準備してください。
K7 (15)	世界の行事・お祭りから 異文化を学ぶ ※この講座は移動時間が必要なので、 午前8時20分、第1校地集合です。	第2校地 黒澤 真奈	世界にはさまざまな行事があります。タイムリーなものといえば、「Halloween」。特別な包装のお菓子が売り出されたり、当日はコスチュームを着て出歩く人が増えたりと、近年は日本国内でも大きな盛り上がりを見せています。では、この行事はどのようにして生まれ、全世界に広まってきたのでしょうか。本講座では、世界の行事や他国のお祭りの起源について学び、「異文化を理解する」とはどのようなことかを考えます。（※本講座は「異文化理解」の授業に基づく講座で、一部英語を使います）
L7 (15)	体のつくり・しくみ・はたらきを学ぶ 基礎体力 ※この講座は移動時間が必要なので、 午前8時20分、第1校地集合です。	第2校地 宮川 雅道	基礎体力の授業は、身体的活動を科学的な視点でとらえ、体のつくり・しくみ・はたらきを理論や実践から学びます。そのことを通して、生涯を通じて健康な体を保ち、充実したスポーツ活動を持続することができる身体づくりを目標に実践を積み重ねています。体験セミナーでは実際にトレーニング機材に触れながら、授業で学んでいることの基礎的トレーニング方法を体験してもらいます。この講座は着替えが必要となりますので、体操服・外用シューズ（スポーツシューズ）・室内シューズを持参してください。
M7 (15)	キーホルダーを作ろう ※この講座は移動時間が必要なので、 午前8時20分、第1校地集合です。	第2校地 石野健太郎	あなたは手づくりチョコレートを作ったことがありますか？ 手づくりチョコレートは板チョコを溶かして、型に流し込んで作っています。チョコレートの代わりに、金属を使ったら・・・？
N7 (15)	からだがわかる！！ ～ボディバランスチェック～ ※この講座は移動時間が必要なので、 午前8時20分、第1校地集合です。	第2校地 中坊 恵太	日常の癖や、かたよった生活習慣を見直すことによって、からだは変化します。長い年月をかけてゆがんでしまったからだの状態を調べ、改善する方法を学び、スポーツだけではなく、生きて働くことを支えるという視点でとらえたからだの学習を行います。「からだ」の授業は、ベーシッククラスの3年間のカリキュラムにも位置づけられています。

学校法人 新名学園

旭丘高等学校

「ホームページ」<http://www.niina-gakuen.jp/>

第1校地／〒250-0014 神奈川県小田原市城内1番13号

TEL 0465-24-2227(代) FAX 0465-22-0216

第2校地／〒250-0042 小田原市荻窪1980

TEL 0465-21-0660 FAX 0465-21-0680