

# 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】

★★★★★  
12/1  
Sat

■と き：2012年12月1日(土) 9時00分～12時40分

■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)

受付 ● 8時00分～ 第1校地にて

ASAHIGAOKA

日程 ● 第1校地/学校説明会と進学相談会/9時00分～11時30分  
● 第2校地/総合学科説明会・特設セミナーと相談会/第1校地に8時20分集合、スクールバスにて第2校地に移動/9時00分～11時15分 第2校地で特設セミナーと総合学科説明会/第2校地よりスクールバスにて第1校地に移動/11時30分より第1校地で進学相談会

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

### ■第1校地：9時00分～10時30分

3つの講座を通し、旭丘高校の学校づくりと教育の内容を紹介します。

――「授業・カリキュラム・行事・ホームルーム・クラブ活動・進路」など。

A7 (24)	パソコン入門PARTVI ～CGアニメを描こう～	田村 康成	アニメ大国と言われる日本。今ほとんどのアニメはCG(コンピュータ・グラフィックス)で制作されています。線画を読み込み、「塗りつぶし」で色づけ。手描きより10倍速いといわれる最新のCGアニメ制作を体験しませんか。初心者大歓迎!
B7 (24)	スポーツを10倍楽しく見る方法	丹澤 太郎	テレビで見るスポーツをただ観戦するだけではなく、選手の練習や道具へのこだわり・試合での作戦など、普段見られない裏側を探っていきます。スポーツ全般に興味のある人はもちろん、興味のない人もちょっとした専門家に!!
C7	教師が語る旭丘高校の教育活動	旭丘高校 青年教師	授業についてその学び方と特徴、多彩な学校行事の紹介、ホームルーム活動と仲間づくり、文化部・運動部などのクラブ活動、学習環境や進路指導など、旭丘高校の学校説明。現職の若い先生が語る生き生き講座。
D7	「不登校生特別推薦枠」と「不登校生ベーシッククラス」の特別説明・相談会(セミナーと同一時間帯で、図書室で行います)		

・10時40分～11時30分 進学・入試個別相談会

### ■第2校地：9時00分～11時15分 (以下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)

特設セミナーと全体会での総合学科説明会(授業・カリキュラムとホームルーム・クラブなど)

E7 (20)	久野・荻窪キャンパスで 陶芸の世界に触れてみよう	山本 雅憲 大場英理子	箱根に通じる森の陶芸スタジオで、この世で一つしかない自分手作りの作品を作る、そんな楽しい体験をしてみませんか。陶芸といっても色々な世界があります。日常生活で使う器からオブジェ(飾ることが目的の物)などまで広く深い内容の世界です。また、完成品が出来るまでにも段階があります。この講座で、ぜひ楽しみながら粘土に触れて、自分オリジナルの作品制作を通じ、それらを体感して下さい。担当講師が初歩から作品の作り方を指導していきます。汚れてもいい格好で、ご参加下さい。
F7 (20)	キーホルダーを作ろう	石野健太郎 高岡 寛樹	あなたは手づくりチョコレートをプレゼントし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・・・??
G7 (20)	パソコン入門PARTV ～ポスターを作ろう!～	松本 章広	町中には様々なポスターがありますが、ポスターは人に読まれなければ意味がありません。では、人に読んでもらえるポスターとは?お金をかければいいのか?内容を詳しく書けばいいのか?一緒に考えましょう。初心者大歓迎!
H7 (20)	カップラーメン 「NO BORDER」	中村 友哉	日清カップヌードルのテレビコマーシャル「NO BORDER」に込められた意味とは・・・。多国籍企業が増加するに至った背景を考え、またそこから起こりうる問題点を明らかにし、これから社会に出て活躍していく皆さんにはどのような課題が降りかかるのか考えていく。
I7 (20)	超能力を科学する	菅原 亮	あなたは、スプーンを曲げられますか?あなたは、占いや超常現象を信じますか?マジックの裏側を一緒に考えてみよう。
J7 (20)	オレンジジュースを作ろう	後藤 愛実	みなさんが飲んでいるジュース、おいしいですよね?缶をよく見ると、果汁20%、無果汁・・・?どういう意味でしょう。この影で活躍しているのが食品添加物。ジュースを作りながら、食品添加物について考えてみましょう。
K7 (20)	ドラえもんが世界を滅ぼす?	荒井 恭平	ドラえもんの道具「パイプン」を使って、栗まんじゅうを増やしたのび太君、このままじゃ世界中が栗まんじゅうで埋まってしまおう。そこで、ドラえもんは増え続ける栗まんじゅうを宇宙に飛ばした。しかし、その後・・・。ドラえもんのマンガを通して、指数の計算や数の大きさ、単位を学び、数学的な思考によって問題を解決する楽しさを知る授業です。
L7 (20)	中学生が挑戦する 大学受験・小論文講座	小林 一美	文章を書くのが苦手。言葉が思うように浮かばない。受験勉強が心配。そんな悩みを抱えているあなた。さあ、大学入試の小論文に挑戦してみましょう。
M7 (20)	中学生が挑戦する 大学入試の英語	大石 洋舞 小園	受験英語ってなんだろう??旭丘高校の入試問題を使って、受験英語に挑戦しながら、受験英語の勉強のしかたを学びましょう!
N7 (20)	中学生が挑戦する 大学入試の数学	難波 寛	「大学入試の数学」というとすごく難しそうですが、中学校で学習した知識とちょっとした発想で解くことが出来るものがあります。一緒に入試問題に挑戦して、数学の勉強方法を見直してみませんか。

セミナー後、総合学科の授業と学校生活についての説明会があります。

・11時30分～ 第1校地にて進学相談会があります。

学校法人新名学園  
旭丘高等学校

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