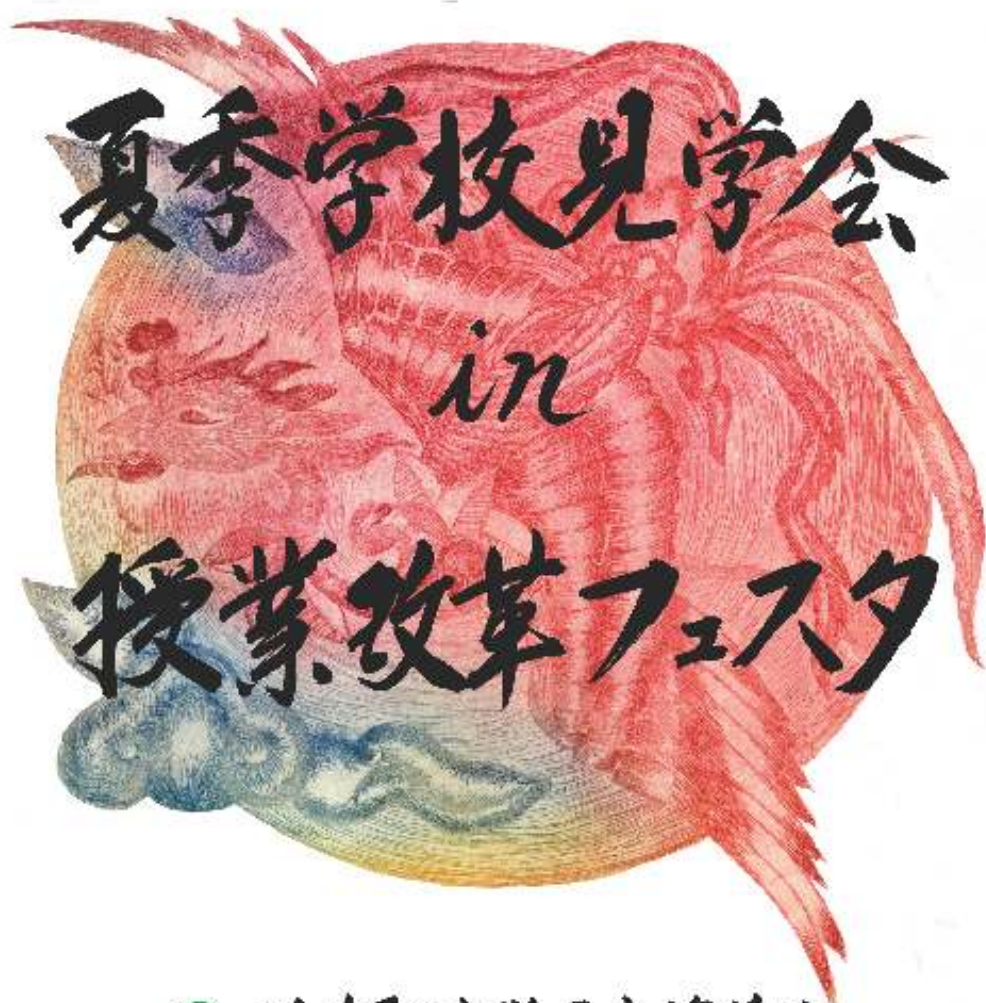


2012.8/3.4.5

開講 講座 一覽



 岐阜聖徳学園高等学校

夏季学校見学会 in 授業改革フェスタ

 Gifu Shotoku Gakuen High School

授業改革

2012.8.5



記念講演会

講師 篠原 菊紀 氏

演題 ～脳が変われば、未来が大きく変わる！～
頭を鍛える「脳活」トレーニング

日時 平成24年8月5日（日）14時から

場所 岐阜聖徳学園高等学校
多目的会館 コンベンションホール

参加・申込 無料 申し込みは、FAX(専用用紙)にて受け付けています。
※定員になり次第、締め切らせて頂きます。

篠原 菊紀氏 プロフィール

●略歴・経歴

長野県茅野市出身。東京大学、同大学院教育学研究科修了（健康教育学）。
現在、諏訪東京理科大共通教育センター教授、学生相談室長、東京理科大総合研究機構併任教授。
ワーキングメモリートレーニング携帯サイト「しのはら式脳が良くなる研究所」(<http://nouken.net/>)運営中

●主な著書

『脳が鍛える 40代からの生活習慣』（三笠書房）、『勉強にハマる脳のつくり方』（フォレスト出版）、『ネレない子どもの育て方』（集英社）など

●主な出演番組

NHK「ためしてガッテン」「夏休み子ども科学電話相談」 日本テレビ「所さんの目がテン!」「スッキリ!」「不可思議探偵団」
TBS「はなまるマーケット」 テレビ朝日「天才をつくる!ガリレオ脳研」「たけしの健康エンターテインメント!みんなの家庭の医学」 など



岐阜聖徳学園高等学校

502-8298 岐阜市神宮町中2-1-90 TEL0564-271-6461 FAX0564-271-6466
URL <http://www.shotoku.jp/gsh/>

夢×計画＝目標

目標に向かい学ぶ人であれ

校長 白木 義明

清翔高校と岐阜聖徳学園大学附属高校が一つになって、この春に入学生のすべてが岐阜聖徳学園高等学校生となりました。今年が本校の創立50年の節目の年にあたります。その間に聖徳学園は幼稚園から大学院までを擁する県下唯一の総合学園になりました。50周年記念事業として建設した360名収容のコンベンションホールを備えた多目的会館も完成し、この後に続く未来に向けて、生徒と保護者、そして教職員が力を合わせて新しい学校づくりに立ち向かっています。

岐阜聖徳学園高校のめざすもの

岐阜聖徳学園高校がめざすのは、出会い・つながり・挑戦を合言葉に「未来を拓く学校」です。人々の学びや問いがつながり、広がり、深化する、そんな学びのスタイルを実現して、時代を支え、つくり出す、生きる力のある「よき市民」を世に送り出す、そんな学校をめざしています。

岐阜聖徳学園高校の学校目標と5つの重点

岐阜聖徳学園高校の教育は、生涯を通して真理と理想を求め、豊かな発想を持ち、客観的に物事を見、判断し、行動できるような「自立して生きる力」を育てる教育、人とつながる中で生命を大切に、互いを認め、感謝と奉仕の心をもって「ともに生きる力」を育てる教育、生徒・保護者・教職員・地域がともに語り、支え合い「学びあって生きる力」を育てる教育、の3つを柱としています。よって学校目標は「自立・共生・学び」です。

また目標実現のために5つの重点を設定しています。それは「◆学び合う学校づくり、◆生きる力が身につく学校づくり、◆未来を拓く進路実現、◆共に生きる空間づくり、◆三者(生徒・保護者・教職員)で学校づくり」です。

授業改革による学校改革を…今年の授業改革フェスタ

清翔高校は授業改革による学校改革をめざしてきました。岐阜聖徳学園大学附属高校と一つになり、清翔高校から岐阜聖徳学園高校に校名変更しても、この姿勢が変わることはありません。この6年間、私たちの教育実践を保護者の皆さんに示すだけでなく、地域の方々や中学生にも広く発表しようという試みで授業改革フェスタを開催してきました。授業改革フェスタは、生徒・保護者・教職員の三者が一体となって運営し、岐阜聖徳学園高校がもつ本来の力を発揮する大きな舞台でもあります。

今年度の授業改革フェスタは「教育力 ～未来を拓く力～」をテーマにそれぞれの講座を構想しています。岐阜聖徳学園高校が発信するメッセージは「永久に平和で民主的な社会を実現し、異質で多様な人々が相互に尊重しあって生きることができる社会をつくり、よき市民としての新しい学校からの新しい旅立ち」であり、これを実現できる教育力の追求はこれからも変わることはありません。

今年のフィナーレではテレビなどのマスメディアでもおなじみの諏訪東京理科大学教授篠原菊紀さんに講演をお願いしました。篠原さんが考える「よき市民」とはどのような人物なのか、脳科学者である篠原さんのお話に期待を寄せています。

どうか温かい目でこの授業改革フェスタの試みを応援していただき、ぜひご参加いただけますようお願いいたします。

夏季学校見学会 in 授業改革フェスタの時間割

講座は3日間、開講します。時間割は3日間とも共通です。

最終日(8月5日・日曜日)はフィナーレとして、午後から岐阜聖徳学園高校多目的会館コンベンションホールにて、アトラクションと記念講演会を開催します。記念講演会の講師はマスメディアでもおなじみの諏訪東京理科大学教授篠原菊紀さんです。

以下の日程表を参考に、参加日を決定してください。

なお、講座によっては日にち限定で開講されるものがあります。8 ページ以降の講座一覧で確認してください。**各講座の日にちの○が開講、×は開講しません。**注意して参加日、受講希望講座を選んでください。

8月3日(金)・8月4日(土) の日程

時間割	時間帯	講座選択は以下の5つのコースから				
		赤コース	青コース	緑コース	黄コース	白コース
受付	8:30～ 9:20	2時間連続講座 + 学校説明会			1時間講座×2 + 学校説明会	
1限	9:30～ 10:15	講座 グループA P.8～11参照	学校説明会-1	講座 グループC P.16～19参照	講座 グループC P.16～19参照	学校説明会-1
2限	10:30～ 11:15			講座 グループD P.20～23参照	学校説明会-2	講座 グループD P.20～23参照
3限	11:30～ 12:15	学校説明会-3	講座 グループB P.12～15参照	学校説明会-3	講座 グループE P.24～27参照	講座 グループE P.24～27参照
昼食	12:15～ 13:15	岐阜聖徳学園大学食堂にて昼食				

学校説明会1～3は、どれも内容は同じです。講座から先に選択してください。

8月5日(日) フィナーレの日程

時間割	時間帯	講座選択は以下の5つのコースから				
		赤コース	青コース	緑コース	黄コース	白コース
受付	8:30～ 9:20	2時間連続講座 + 学校説明会			1時間講座×2 + 学校説明会	
1限	9:30～ 10:15	講座 グループA P.8～11参照	学校説明会-1	講座 グループC P.16～19参照	講座 グループC P.16～19参照	学校説明会-1
2限	10:30～ 11:15			講座 グループD P.20～23参照	学校説明会-2	講座 グループD P.20～23参照
3限	11:30～ 12:15	学校説明会-3	講座 グループB P.12～15参照	学校説明会-3	講座 グループE P.24～27参照	講座 グループE P.24～27参照
昼食	12:15～ 13:15	岐阜聖徳学園大学食堂にて昼食				
アトラクション	13:15～ 13:45	<ul style="list-style-type: none"> ・岐阜聖徳学園高校和太鼓部 (岐阜聖徳学園高校多目的会館コンベンションホール) ・岐阜聖徳学園高校吹奏楽部 (岐阜聖徳学園高校多目的会館コンベンションホール) ・岐阜聖徳学園高校沖縄文化研究会 (岐阜聖徳学園高校多目的会館前広場)による演奏 				
講演	14:00～ 15:30	篠原菊紀さん記念講演『脳が変われば、未来が大きく変わる！ 頭を鍛える「活脳トレーニング」』 <small>※申し込みは別紙講演案内チラシ裏のFAX申し込みをご利用ください。</small>				

注：日によって開講講座が変わります。講座一覧で受講希望講座の開講の有無を必ず確かめてください。

講座選択の方法と申込書記入の仕方

受講希望講座の順位に従い、自分がどのコースで夏季学校見学会 in 授業改革フェスタに参加するかを決めていきます。まずは講座一覧から受講したい講座を選択してください。

記入に際しては、以下の手順で記入してください。

☆次のページに記入例があります。以下の1～9に沿ってすべて記入してください。

最初に、あなたのことについて記入してください。

1. 学年・クラス・番号・氏名を記入してください。
2. 一緒に保護者の方が岐阜聖徳学園高校に来ていただけるかどうかを選択し、来ていただける場合には氏名と続柄を記入してください。
3. スクールバスを利用するかどうかを選択し、利用する場合には利用するコース名、バス停名、バス停コード番号を記入してください。P.28、29を参照。

次に講座登録をします。第1希望から記入し、必ず第2希望まで記入してください。

4. あなたの参加希望日を記入してください。
5. あなたの希望コース(赤・青・緑・黄・白)の色名を記入してください。P.4を参照。
6. 自動的に学校説明会の時間割が決まります。学校説明会の登録記号は「K」です。まずは「K」を該当する時間帯に記入してください。
7. 残った時間帯に受講を希望する講座の講座番号を記入してください。P.8～27を参照
赤・青コースを選んだ人は、グループA、Bの講座の中から1つ選択。
緑・黄・白コースを選んだ人は、グループC、D、Eの講座の中から2つ選択。
(必ず講座番号と講座名・講座内容の再確認をしてください)
8. 同行する保護者の方は、講座をお子さんとともに受講したいか、受講するお子さんの様子を見学したいかを選択してください。
(受講希望の場合は、募集人数にカウントし、参加準備をします)
9. 第1希望が済んだら、同じ手順で第2希望を記入してください。

<注意事項>

登録は第1希望と第2希望の2回で！ … 必ず記入！

講座には募集定員があります。先着順に各講座を埋めていきます。

あなたの希望が絶対になうというわけではありません。よって、登録は第1希望と第2希望の2つ記入してください。

登録には、第1希望、第2希望ともに参加日、コース名と、講座番号が必要です。

7月6日以降、本校ホームページにて、毎日講座申し込み状況を公開しています。参考にしてください。
<http://www.shotoku.jp/gsh/>

注：必ずしも講座を受講する必要はありませんが、岐阜聖徳学園高校の授業実践を是非体験していただきたいと思っています。また、学校説明会と1時間講座を受けることも可能ですが、途中からの講座参加や講座時間中の退場はできません。なお、学校説明会だけの参加も可能です。

篠原菊紀さん講演会の申し込み方法は・・・

篠原菊紀さん講演会への参加は、別に申し込みを受け付けています。別紙講演会案内チラシ裏の申し込み専用ファックス用紙で応募してください。指定用紙以外のファックス、メール、お電話等の受け付けはおこなっておりませんのでご了承ください。

講演申し込みFAX番号：058-271-5453（岐阜聖徳学園高等学校）

参加申込書 記入例

5ページにある手順で作業していただくと簡単に記入できます。こちらを参考に、参加申込書（次ページ）に記入して中学校の先生に渡してください。

1 3年3組24番・氏名 聖徳 太郎 (性別 男)

●保護者の同行 あり ・ なし

●ありの場合には氏名(続柄)を記入してください

氏名 聖徳 花子 (続柄 母)

●スクールバス利用希望 あり ・ なし

(コース名・美濃・各務原北バス停名 関ノ上ロバス停前 バス停コード 402)

第1希望

バス利用者希望者は、忘れず記入

●あなたの参加希望日 4 8 月 5 日 (日 曜日)

	色コース	時間帯	1 限	2 限	3 限
希望コース	黄	希望講座番号	C-15	K	E-3

学校説明会は「K」と記入、講座番号は講座一覧の先頭の番号(アルファベットと数字の組み合わせ)を記入してください。 (例) 緑コース C-6 D-4 K **必ずリンクすること**

講座グループAと講座グループBを選択した場合は、時間帯の枠に2度同じ番号を記入してください。

(例) 赤コース A-3 A-3 K

●保護者の講座への参加 (同行がない場合には、記入の必要はありません)

受講希望: ○	時間帯	1 限	2 限	3 限
見学希望: △	参加形態	○	K	△
説明会: K を記入				

基本的にはお子さんと同じ講座に参加(見学)していただき、同じ時間帯の学校説明会に出席していただきたいと思います。

第2希望

(参加希望日が第1希望と同じでも再度希望日を記入してください。また、同じパターン選択の上で別の日を選ぶことも可能です)

●あなたの参加希望日 8 月 4 日 (土 曜日)

	色コース		1 限	2 限	3 限
希望コース	青	希望講座番号	K	B-1	B-1

●保護者の講座への参加 (同行がない場合には、記入の必要はありません)

受講希望: ○	時間帯	1 限	2 限	3 限
見学希望: △	参加形態	K	○	○
説明会: K を記入				

説明会の時間は、お子さん・保護者の方ともに同じ時間帯で選択してください。

参加申込書

後日、岐阜聖徳学園高校から中学校を通して、あなたの決定講座の連絡が送られてきます。

____年 ____組 ____番・氏名 _____ (性別 _____)

●保護者の同行 あり なし

●ありの場合には氏名(続柄)を記入してください

氏名 _____ (続柄 _____)

●スクールバス利用希望 あり なし

(コース名 _____ バス停名 _____ バス停コード _____)

第1希望

●あなたの参加希望日 8月 ____日 (____曜日)

色コース	時間帯	1限	2限	3限
希望コース	希望講座番号	-	-	-

(例) 緑コース C-6 D-4 K

(例) 赤コース A-3 A-3 K

●保護者の講座への参加 (同行がない場合には、記入の必要はありません)

受講希望：○ 見学希望：△ 説明会： K を記入	時間帯	1限	2限	3限
	参加形態	-	-	-

第2希望

(参加希望日が第1希望と同じでも再度希望日を記入してください。また、同時間帯選択の上で別の日を選ぶことも可能です)

●あなたの参加希望日 8月 ____日 (____曜日)

色コース	時間帯	1限	2限	3限
希望コース	希望講座番号	-	-	-

●保護者の講座への参加 (同行がない場合には、記入の必要はありません)

受講希望：○ 見学希望：△ 説明会： K を記入	時間帯	1限	2限	3限
	参加形態	-	-	-

※ 12ページからの講座一覧を参照して、受講してみたい講座を選んでください。

※ 保護者の学校見学会の時間はお子さんの学校見学会の時間と必ず同じ時間帯にしてください。

講座グループA-I (1・2限 連続で開講の講座グループ)

講座番号	講座名	氏名	8月3日	8月4日	8月5日	持ち物	定員
A-1	ビデオで学ぶ クイズ アメリカ公民権運動	小川 徳水 社会	○	×	×		30
A-2	ふしぎの国にご招待 あなたもアリスとお茶してみませんか	宗宮 喜代子 岐阜聖徳学園大学 外国語学部	○	×	×		30
A-3	看護師にチャレンジ! 中学から考える看護師への道	星野 健 数学	○	○	○		40
A-4	「こころ」を 和太鼓で…打つ!	藤井 久美子 音楽	○	×	○	動きやすい 服装	10
A-5	英語の入試問題を解く これで高校入試も安心だ!	速水 昌樹 英語	○	○	○		40
A-6	布あそび パッチワークのコースター作り	片岡 恭代 家庭 渡部 典子 家庭	○	○	×	メッセージ欄 参照	15
A-7	インターネット～HP作り ～自分で作ろうホームページ～	平光 伸一郎 商業	×	○	○		20
A-8	やきもの入門 マグカップを創りましょう	伏見 直樹 講座	○	○	○	汚れてもよい タオルおよび エプロン	16
A-9	ナンバープレース 数独パズル	田中 哲夫 数学	○	○	○		20
A-10	ひらがなを美しく書いてみよう ひらがなを美しく書き、作品も作ってみよう	勅使河原 正海 社会	×	○	×		12
A-11	200倍の世界を見る 顕微鏡を作って細胞を見てみよう	深貝 清文 理科	○	×	○	古ハガキ	10

講座参加には筆記用具が必需品です。持ち物に指示がない場合にも上履き、筆記用具は持参してください。

講座からのメッセージを参考にして選択してください！

メッセージ

アメリカ黒人の人権獲得運動を、ビデオを見ながら、クイズ形式で学びます。激しく、厳しい差別を受けつづけていた黒人たちが、どのように差別とたたかい、差別や偏見を打ちやぶっていったか。白人たちは、それにどのようにかかわっていったか。アメリカの現代史を学びましょう。

「遅刻する！」と叫びながら走り去る白ウサギ。これを追いかけるアリスが落ちた深～い穴の底には不思議の国がありました。イカレ帽子屋たちのお茶会に出たりチェシャ猫に会ったりと、アリスの冒険が始まります。この講座では『不思議の国のアリス』から特に個性的なキャラクターを選んで、映像中心に英語に親しみたいと思います。

就職難な時にも、圧倒的な求人数の看護師。この数年で『看護師への道』を志す受験生が激増しています。看護師になるための学校選択は複雑多岐です。まずは中学卒業時の『5つの入口』から考えてみましょう。講師が看護学校で行っている授業も体験できます。男子、保護者の方の受講も歓迎します。

誰でも叩けば音が出る一番単純な楽器、和太鼓。しかし打ち方は千差万別。それによって人の心を揺さぶり動かし、反対に自分の心、いろんな思いを発散し、伝えてくれる太鼓の音。太鼓は昔のもの、なんて古い古い。何と合わせても面白いノリがよくなる最近の和太鼓。ストレス解消でもどうぞ…心と体に響く太鼓を、さあ！みんなで！！

本校の英語入試の過去問にチャレンジし、傾向と対策を知る。中学で履修する範囲の中で、基本的な文法事項、対話文での会話表現、長文読解のテクニックを学ぶ。

基本的なパッチワークの技法を使って、簡単なコースターを作りましょう。裁縫の苦手な方でも大丈夫です。【持ち物】 裁縫道具、布切りばさみ、糸切りばさみ、縫い針、白糸、紙切りばさみ、鉛筆、定規

インターネット～HP作り～では、基本的なプログラミングで、オリジナルのホームページ（HP）を作ります。ネットサーフィンを楽しむことも良いのですが、そのしくみ・理論を知り、一歩先へ進んでみてはいかがでしょうか！？私と一緒に学んでみましょう。

日常何気なく使用している食器には「使いやすさ」を追求した工夫が隠れています。自分でマグカップを作陶する事によって、ものづくりの楽しさと難しさを体験しましょう。今回は「タタラ創り」と呼ばれる薄くスライスした粘土からマグカップの成形を行います。世界で一つだけのマイコップを創りましょう。

3×3のブロックに区切られた9×9の正方形の枠内に1～9を入れるペンシルパズルで脳を鍛える。

ひらがなは漢字をくずしてできたものです。ひらがなのもととなった漢字を知り、活字体のひらがなと違った、小筆による、流れるように書く、美しいかな文字にチャレンジしてみませんか。簡単な作品作りにも挑戦してみよう。字を美しく書く練習をします。

ガラスでレンズを作り、それを用いた顕微鏡を作って、微小な細胞等を見てみよう。

講座グループA-Ⅱ (1・2限 連続で開講の講座グループ)

講座番号	講座名	氏名	8月3日	8月4日	8月5日	持ち物	定員
A-12	ボディフィットネス 体育じゃないよ、フィットネスですよ!!	渡邊 里美 保健体育	○	○	×	体育館シューズ、 運動する服装、 タオル、 水分(絶対)	25
A-13	「於くの細道」の講読 「変体仮名」に触れてみよう	深山 紀男 数学	○	○	×		10
A-14	『1+1=10』 1+1=2 は常識? とは限りません!	古田 宜美 数学	×	○	○		20
A-15	自作詩描写	安田 和夫 国語 野原 千春 国語	○	○	○	色鉛筆(12色以上)あるいは 絵の具、パレット、 水入れ、筆	12

講座参加には筆記用具が必需品です。持ち物に指示がない場合にも上履き、筆記用具は持参してください。

2011 年度授業改革フェスタ 講座-1



前のページからの続きです。1・2 時間目の講座です。

メッセージ

学校で体を動かすのは“体育”です。社会に出て体育はどこかへ消えて…大人になってふり返ると“確かあったなあ”というものの1つです。しかし運動は全くしないよりは、した方がいいものです。学校以外でどうやって体を動かすの？それがフィットネスです。体験してみて得られるものに興味のある人は、一緒に汗を流しましょう！！

日本人でありながら、変体仮名が読めないのは、悲しいことです。少しでも変体仮名に触れて興味が持てたら楽しいではありませんか。私と一緒に勉強してみましょう。

インターネットにテレビ(地上デジタル)。コンピュータにゲーム機！今やデジタルは当たり前…。でも、デジタルって何？デジタルの基本を知ると、 $1+1=2$ になりません。そう、 $1+1=10$ なのです。そんなデジタルの基礎を少し覗いてみましょう。

自分の今の思い(喜び・怒り・悲しみetc.)を詩に表現してみよう。どうにもならない思いも、詩に表現することで、心は晴れたりするものです。その詩を一枚の色紙に残してみよう。叙情・叙景どんな作品であっても、この世に一つしかない自分だけのオリジナルな詩を表現してみよう。

2011 年度授業改革フェスタ 講座-2



どんべいの食べ比べ



超低温の世界



バスケットボール



Enjoy ソフトバレー



メダカ・センパラの危機



二酸化炭素の水への溶解



「読解力」UP！！



Heart to Heart



一杯のコーヒーと映画



我ら！地獄探検隊！



夏色念珠



「竜巻」をつくらう！



エアロビクスダンス



ウエイトトレーニング



ペットボトルの水



マネーの虎

講座グループB- I (2・3 限連続で開講の講座グループ)

講座番号	講座名	氏名	8月3日	8月4日	8月5日	持ち物	定員
B-1	進化と絶滅の生物学 恐竜巨大化の謎を解く	石田 勝義 理科	○	○	○		20
B-2	保育士ってどんなことをするの 働く場所は保育所だけではない	児玉 俊郎 岐阜聖徳学園大学 短期大学部	○	×	×		30
B-3	ワープロの鉄人 ～目指せ、達人～	勝野 政則 社会 馬淵 秀俊 商業	○	×	○	ファイルを持ち帰 りたい人は、個人 でUSBメモリーを 持参すること	15
B-4	会社で使うコンピュータ 今や会社ではアクセスが多く使われています	石神 吉和 商業	○	○	○		10
B-5	コラージュ☆☆ ～コラージュによる自己理解～	河合 梨里子 家庭	○	○	○	ハサミ、のり、 雑誌(ファッション ン)	15
B-6	エコロジー生活 アクリルたわしを作ります	橋本 華子 家庭	○	○	○		20
B-7	心をつなぐ大判絵画 みんなで絵巻物風に自由画を寄せ描きする	堀 悦子 美術	○	×	×		20
B-8	銅版画 エッチング 銅版画で作る ～季節のご挨拶カード～	藪下 真弥 美術	×	×	○		10
B-9	バイオリンを弾こう ミニコンサートへようこそ	大津 道夫 講座	○	×	×		30
B-10	手作りワールド 手づくりピザにチャレンジしよう!	石井 幸子 家庭 戸上 いづみ 家庭 松田 律子 家庭	○	○	○	エプロン、三角布 (バンドナ可)	16
B-11	スプリント講座 速く走るコツ	高木 伸吾 保健体育	×	○	○	飲み物、体操服、 グラウンドシューズ、 タオル	15

講座参加には筆記用具が必需品です。持ち物に指示がない場合にも上履き、筆記用具は持参してください。

講座からのメッセージを参考にして選択してください！

メッセージ

理科は用語を覚える暗記科目ではありません。理科は宇宙の原則に基づいて自然界を解説してゆく、まるで名探偵のような作業です。講座では、二足歩行から始まった恐竜の進化の原因を探り、40mにも達する竜脚類がなぜ地上に存在できたのかを、科学的な視野で解説していきます。

保育士は、保育所で働く人というイメージが大きいのではないですか。保育所以外にも多くのところで働くことのできる資格であることを知っていますか。例えば、児童養護施設・乳児院・病院(小児科、産婦人科)・障害者施設などいろんなところで働けるのです。岐阜聖徳学園大学短期大学部の卒業生も様々なところで働いていますよ。ならば、保育士ってどんなことをする仕事なのでしょうか。話を聞くだけでなく参加者も一緒に考えることのできる授業にしたいと思います。大学に行って保育士を目指したいあなたは必見です。

現在、3年生普通科の選択講座が開講しています。情報で学んだ技能をベースに「コンピュータ技術」という科目と連携して、授業が展開しています。画像の取り込みや加工を、コンピュータを利用して行います。オリジナルの絵葉書を作ってみよう。

今やワードやエクセルが操作できることは当たり前の時代。

現在、会社ではアクセスが多く導入され仕事に使われています。あなたも、実社会で必要なコンピュータ技術を身につけませんか。講座に参加するだけでマスターできます。尚、資格試験にも対応した、社会で通用する科目でもあります。

自分の好きな色、興味がある雑誌のファッションやアイテムなどをハサミで切り抜き、コラージュにして作品にすることにより、自分たちの衣生活について見つめ直してみませんか？高校生らしいファッションスタイルってなんだろう？その答えに一歩近づけるはず！

地球にやさしい、手にもやさしい。そんな素敵なアクリルたわしを作ってみませんか？編み物を初めてやるという人も大歓迎です！Let'sエコソーイング☆

美術のジャンルは大きく分けると、絵画、彫刻、デザイン、工芸などですが、身近な絵画では、意外とももの形を描くのが難しい。そこで、もっと気楽に思い思いに描いてみましょう。大きな画面で、いろいろな点や線から好きなイラストなど、ポスターカラーを使って描いてみましょう。

銅版を直接ひっかいて凹凸をつける版画で、モダンな作風が魅力です。今回は季節の挨拶カードを作りましょう。暑中お見舞い、夏のモチーフなどなど。

音楽は現代の生活と、とても強く結びついています。特に今の社会は多様化している中で、誰もが心の中に癒される何かを求めています。音楽はそんな時とても素晴らしい感動を与えてくれます。特にバイオリンの音色は美しい響きがあります。古今の名曲を生で演奏しますので、鑑賞していただければと思います。ミニ演奏会を計画しました。バイオリン演奏も、皆さんに経験していただけます。

お金さえ出せば何でも食べられる時代ですが、食の安全という点では問題ですね。しかし、自分で手づくりすれば安全な食材を使い、添加物の入っていないおいしい料理を作ることができます。今回は生地はもちろんピザソースまで全て手づくりします。きっと石窯焼きピザに負けない感動的なおいしさを味わうことができるでしょう。

「足が速い」「足が遅い」というのは生まれつきのセンスであって、これは仕方がないな、と諦めていませんか？速く走るにはコツがあります。そのコツを一緒につかみましょ。

講座グループB-Ⅱ (2・3限連続で開講の講座グループ)

講座番号	講座名	氏名	8月3日	8月4日	8月5日	持ち物	定員
B-12	レッツエンジョイVolleyBall 初級編 『目の力』 スポーツビジョンを鍛えよう	清水 宏毅 保健体育 須田 浩 保健体育 木村 千代美 保健体育	○	○	×	体操服、体育館 シューズ、タオル、 『やる気！』	40
B-13	レッツエンジョイVolleyBall 上級編 高校生と一緒にゲーム形式で楽しませよう	清水 宏毅 保健体育 須田 浩 保健体育 木村 千代美 保健体育	×	×	○	体操服、体育館 シューズ、タオル、 『向上心』	40
B-14	ここだけは押さえておこう！ 英文法	宮崎 惣次 英語	○	○	○	英和辞典	20
B-15	叩けた気になるドラム 今日から君もDrummerと言える	西川 政男 数学	×	○	×		15
B-16	ちはやふる！ 百人一首を遊んでみよう、作ってみよう	河邊 友美 国語	○	○	○		20

講座参加には筆記用具が必需品です。持ち物に指示がない場合にも上履き、筆記用具は持参してください。

2011 年度授業改革フェスタ 講座-3



前のページからの続きです。2・3 時間目の講座です。

メッセージ

球技は、種目やレベルを問わず同じ流れの繰り返しはありません。常に条件は変化するものです。それに対応する大切な能力に、調整力や判断力があります。それらを鍛えるために瞬間視・追跡視・周辺視等を高める必要があります。本講座では、バレーボールの練習を通して、そういった能力を楽しみながら身に付け、上達を目指します。

バレーボール競技は、ゴール型の様にボールは持たず、他のネット型のように1ラリーで打ち合う単純な形態ではなく、3回以内のVolley、ローテやコンビが複雑に絡み合う運動形態です。そこで、本校のバレーボール部員と一緒にゲーム形式で汗を流しませんか。攻撃や防御の方法等、きっと君の技能向上のヒントがあると思います。

過去4年間の岐阜県公立高校や本校の入試問題を使って、来るべき入学試験の準備をしましょう。この講座では、英文をより正確に読み解くために、英文法に焦点をあてたいと思います。この授業を通して、英文をうまく読むきっかけ作りになればよいと思います。

楽器が弾けたらいいな。ドラムが叩けたら格好いいな。そんな願いを少しでも叶えましょう。わずか2時間でドラムが「叩けた気分」になっちゃいます。自分是不器用だから、楽譜が読めないからなんて諦めず、まずは挑戦してみましょう！

百人一首は日本古来の文化のひとつ。よく知っている人も全く触ったことがない人も、百人一首のかかるた取りで遊んで、大きな札を自分で作って、百人一首に親しみましょう。百人一首を通して日本文化を知ること、外国の人に会った時に日本文化を紹介できる国際人になる第一歩を踏み出せるかも！

2011 年度授業改革フェスタ 風景



講座グループC- I (1限目のみ開講の講座グループ)

講座番号	講座名	氏名	8月3日	8月4日	8月5日	持ち物	定員
C-1	コップ一杯の水から何を想う？ 愛なく生きた者は多い、 水なくして生きた者なし！	田中 勉 英語	○	○	○		10
C-2	飛騨へ行こう！ ～飛騨の観光と観光産業～	伊藤 薫 岐阜聖徳学園大学 経済情報学部	○	×	×		30
C-3	映画を使って楽しく学ぶ 人生と英語を映画から	寶壺 貴之 岐阜聖徳学園大学 短期大学部	○	×	×		15
C-4	ペン字検定合格への道	赤塚 悦夫 国語	○	○	○	ボールペン	15
C-5	TASTE	遠藤 克哉 理科	○	○	○		36
C-6	身近な物でものづくり 『ごんぶと』でホバークラフトを作ろう	堀 秀充 理科	○	○	○	はさみ、のり、 コンパス、 カッター	15
C-7	我ら！地獄探検隊！ 恐怖の地獄ツアー！	宮村 英寿 宗教	○	×	○	想像力	35
C-8	万葉時代の短歌 今も昔も、若者の姿は変わらない	高瀬 仁士 国語	○	×	○		30
C-9	スポーツにおける社会病理 感動のウラには…	栗木 淳也 社会	○	○	○		15
C-10	古典の世界にふれてみよう 『源氏物語』って、どんな話なんだろう？	北川 宏子 国語	○	×	×		15
C-11	世界史、大航海時代 エリザベス1世と繁栄の秘密	木嶋 義人 社会	○	○	○		30

講座参加には筆記用具が必需品です。持ち物に指示がない場合にも上履き、筆記用具は持参してください。

講座からのメッセージを参考にして選択してください！

メッセージ

プロ野球公式戦で1勝する毎に、10万寄付する男がいる。Gold Blueつまり水で苦しむ人々のためである。「野球を通じて社会、そして世界に何かできないか。そんなことを考えた時、できることを始めてみよう。……」彼は男の中の男です。現在5勝しています。海の彼方で闘う彼を応援しながら、もうひとつの世界を考えてみましょう。ところで、彼って誰だ？

「飛騨の国は、観光名所がたくさんあります。どんな観光名所があるか、探検してみましょう。また観光地の努力も調べましょう。高山市は、三町の古い街並みの保存とバリアフリーの街づくり、飛騨古川町は「相場(そば)」を生かしたまちづくり、白川郷は合掌造りの保存、下呂温泉は源泉一括管理で観光客を集めてきました。みなさん、飛騨へ遊びに行ってみませんか。

映画を使って、英語と人生のことを楽しく学習したいと思っています。1)英語を映画から楽しく学ぶ方法について、2)実話の映画『モリー先生との火曜日』を使用して、人生とは何か、恩師とは何かについて皆さんと一緒に学んでいきたいと思っています。

ペン字の目標は、日常生活に役立つよう、正しく書き上げることにあります。「私は生まれつき字が下手だから、どうせ習っても上達しない」とあきらめている人、基本から教えます。漢字・平仮名を練習してもらい、過去のペン字検定4級試験を受けてもらいます。また、文字からわかる性格判断もします。

人の味覚について考えます。舌の構造、機能を知り、意味を考えます。トーク・VTR、実体験を通して、理解を深めていきます。最後には、定番となっているミラクルフルーツを体験します。あなどれません！

自然界には「なぜ？」と思うことがたくさんありますよね？理科という教科はその「なぜ？」を「そうか。なるほど。」に変えていく教科です。みなさんも「そうか。なるほど。」体験をしてみませんか。

仏教では地獄の世界を説いています。地獄は知っての通り、生きている時に悪さをすると、死んでからその償いをする怖い世界。地獄の入り口は閻魔大王がいる閻魔王庁です。さあ、地獄とはどのような世界なのでしょう。先生と一緒に地獄の世界を探検してみよう！

中学校においても、高校においても、教科書の短歌に恋の歌は少ない。しかし実は8割以上が恋の歌です。万葉集の短歌の中から十首ほど選んで、今と変わらない「若者の思い」を理解し、味わいたいと思います。

スポーツの語源を知っていますか？ 私達はスポーツを通じて多くのことを学び、また多くの感動を与えてもらっています。華やかな表舞台にはあまり出ることのないスポーツのウラ側。そこに注目してスポーツと社会のあり方について考えてみましょう。

物語の舞台となる平安京や貴族の邸宅の図、あるいは、本文を参考にしながら、その世界とあら筋を紹介します。また、主人公は「光源氏」(ひかるげんじ)という男性ですが、この「光る君」という名を持つ彼はいったいどんな顔だったのでしょうか。昔から現代に至るまでに描かれた絵の中から探っていきましょう。

映画「千日目のアン」であったようにたとえ不純なものでイギリスは国家権力を宗教の上に置いた。長い中世の歴史から近代化を自ら求め、世界の先がけとなった輝けるイギリス史の中心エリザベス。王室のあり方、EUのでき方と歴史も含め、興味深く個としての女王をとらえ、高校の世界史への広がりに繋げたい。

講座グループC-Ⅱ（1限目のみ開講の講座グループ）

講座番号	講座名	氏名	8月3日	8月4日	8月5日	持ち物	定員
C-12	セイスウ 簡単な1次方程式、分数方程式の解き方	後藤 和典 数学	○	×	×		30
C-13	ヘキサゴンで遊ぼう 自分でパズル作成と完成	林 伸行 数学	○	○	○		30
C-14	サルからヒトへ ヒトの脳はどのように進化してきたのか	西尾 忠厚 理科	○	○	×		30
C-15	「男女の愛のかたち」 平安と現代の生活様式の違い	野村 尚宣 国語	○	○	○		20
C-16	数学と理科の入試対策 本校と公立高校の入試問題解き比べ！	長谷川 優 数学	×	○	○		40
C-17	バスケットボール	粥川 力 保健体育 藤実 易行 社会	○	○	×	体育館シューズ、 運動のできる 服装	20
C-18	レッツ・エンジョイ・剣道 日本人の心を磨く	林 克也 保健体育	○	○	○	タオル、体操服 (体育着・ ジャージ)	10
C-19	あなたの心を鏡にうつすと… エゴグラムを鏡にして、あなたの心を…	我藤 信夫 情報・商業	×	○	×		30
C-20	英語でお菓子作り	松井 郁代 英語 森岡 奈月 英語 ミューリン ジャー 美保 英語	○	○	○	エプロン 英和辞典	20
C-21	身近な経済学 コンビニからみる経済	永治 健二 商業	○	○	○		20

講座参加には筆記用具が必需品です。持ち物に指示がない場合にも上履き、筆記用具は持参してください。

前のページからの続きです。1時間目の講座です。

メッセージ

1次方程式、分数方程式において、解が整数であるとき、どんな方法で解くか。中学生、高校生なら解ける問題を取り扱いたい。

10分でパズルを切り取り、台紙に当てはめる。その当てはめ方は1万5千通りもある。1時間のうちに完成できたら君は天才だ。

学習効果を高めるには、どのような姿勢で臨めばいいのか。頭の働きをよくする方法を、ヒトの進化の過程から説明してみましょう。

平安時代と現代の愛の形の違いを、誕生から結婚までを中心に考えてみます。こういうことを知って学ぶ古文と、知らずに学ぶ古文では、楽しさが全く違いますよ。高校古文入門にぜひどうぞ。

いよいよ高校入試を意識しなければならない時がきました。どのような問題が出されるのか、どのように勉強すればいいのか、いろいろ心配になってくるのではないのでしょうか。そこで、本校の入試問題や公立高校の過去問を題材に入試対策のあれこれを伝えたいと思います。しかも、欲張って数学と理科の理数教科についてまとめて説明します。理数教科が得意なみなさんもそうではないみなさんも是非話を聞きに来て下さい。

みんな…バスケットボールは知っていますね。攻めの楽しさなど興味の尽きない奥深いスポーツです。シュートを決め、ゲームの中で自分をアピールしてみよう。内容はゴール型の球技で、2つのチームがお互いにボールを奪い合い、ゴールにボールを決め合おう。男女の人数によっては、3on3も考えています。

「剣道は、剣の理法の修練による人間形成の道である。」という大きなテーマがあります。この講座は難しいイメージを取り除き、気持ちの良い汗をかきながら、相手に感謝する気持ちが持てるように、お互いを対峙しながら考えたい。

あなた自身が直接見ることでできないものって…あなた自身の後頭部…心…etc. けっこうあります。ちょっとだけエゴグラムという鏡？をつかって、あなたの心を見てみましょう。

英語の嫌いな人、苦手な人はきつといっぱいいいと思います。単にお菓子作りをするだけでなく、英語で書かれたレシピを読み、訳しながら挑戦します。グループで相談しながら、また辞書を引きながら、わいわいと楽しく作ります。どんなお菓子ができるのかワクワクし、また出来上がったときの感動を味わいましょう。

わたしたちはみな、経済活動を行っている。高校の商業で学ぶマーケティングについて、最も身近にあるコンビニエンスストアの取り組みから少し触れてみませんか？企業の戦略なども少しは理解できるのでは？まずは簡単などころから入りますので大丈夫ですよ。

講座グループD- I （2 限目のみ開講の講座グループ）

講座番号	講座名	氏名	8月3日	8月4日	8月5日	持ち物	定員
D-1	メダカ・センパラの危機 ここまで進んだ地球温暖化！	白木 義明 岐阜聖徳学園高校 校長	×	○	×		10
D-2	イスラームから学ぶ イスラームから見える、世界と日本	鈴木 晃一 国語	○	○	○		20
D-3	「竜巻」をつくろう！ 家を破壊し電車を倒す竜巻、なぜ起きる？	青木 和義 理科	○	○	○		20
D-4	人体の不思議	佐藤 裕子 理科	○	○	○		20
D-5	あなたが変わる心理学 自分を知れば、私の一生が変わる	醍醐 速乗 社会	○	×	×		15
D-6	どんべいの食べ比べ 「どんべい」の東西版を食べ、歴史を学ぼう	田中 龍次 社会 森本 真次 社会	○	○	○		25
D-7	Heart to Heart 手話の世界をのぞいてみよう！！	国枝 恵美子 数学	○	○	○		12
D-8	夏色念珠 オリジナル念珠をつくろう！！	遠藤 誠二 美術 鈴木 孝洋 国語	×	○	×		20
D-9	NBとPB ～カップラーメンでマーケティング～	林 範和 商業	○	○	○		20
D-10	ウエイトトレーニング 自分の体をより健康にする1つのアプローチ	加藤 英樹 保健体育 丸田 朋彦 保健体育	○	○	○	体操服、体育館 シューズ、タオル	10
D-11	身近な商取引 —小切手を作ってみよう—	後藤 明雄 商業	○	×	○		10

講座参加には筆記用具が必需品です。持ち物に指示がない場合にも上履き、筆記用具は持参してください。

講座からのメッセージを参考にして選択してください！

メッセージ

ドジョウとメダカは昔、日本のあらゆる川で見られたが、今は少なくなりました。タナゴも同じ運命をたどっている。何が原因でこのように少なくなってしまったのだろうか。地球温暖化も含め地球環境の破壊者は人間である。人類滅亡はそこまで来ている。自らの手によってもたらした現実は、人間自身で解決しなければならない……。

「アッサラーム・アレイコム」

世界三大宗教の一つである「イスラム教」。日本で馴染みの薄い「イスラム教」も、世界では11億人の信者を持つ。グローバル化が進んだ今、日本にも「イスラム信者」があなたの隣に住んでいるかも。イスラームの考え方を通してみれば、今住んでいる社会や世界も違って見えるはず！

5月の連休に関東で群発した竜巻は、中学生の犠牲者を始め大きな被害を出した。第1報は必ず「突風」と報道される。夏の台風に伴うこともあれば冬の北海道や海上でも発生し、日本中、いつ、どこで発生してもおかしくない。そのヒミツは積乱雲と2つのキッカケにある。それなら教室に作ってみようじゃないか。「トルネードⅡ」登場！

あなたは自分の体について知っていますか？ 一番身近な体について実は知らないことがたくさんあります。本講座では、実験や実習を取り入れて体のもつ神秘について学んでいきましょう。なお、実習では解剖を取り入れることもあります。解剖が苦手な方はご遠慮ください。理科好きのあなた、神秘の世界を垣間見ましょう。

何が大切なのか、何に気づかなければならないのか、気づくにはどうすればいいのか、大切なことを見失いがちな現在。私たちは目的と夢によって前に進もうとします。目的は生活を向上させるために必要ですし、夢は人を幸福と健康へ導くうえで欠かせません。未来の目的と夢こそ「自分の心」そのもの。この心を知ろうとする旅こそ人生。

「どんべい」に東日本、西日本バージョンがあるのを知っていましたか。
この2つの味の「どんべい」を食べくらべて、味の違いはどこからくるのかを学んでみよう。

手話って、難しい？？？そんなことはありません、自分の感じたこと考えたことを表現すれば、きっと相手にも伝わるはず。ここでは、簡単なあいさつをはじめとする自己紹介の仕方や気に入った歌を手話で表現してみよう！！

お寺の式典などで持つ「念珠」は、珠の数や使い方にもまじりがあります。何気なく使う念珠のコトを少し勉強してみましょう。そして、自分用の念珠を作成して、おしゃれな my念珠を！色の組み合わせでイメージも様変わり！！ 使うのは、透明な色々な色のプラスチックの珠と紐です。十数種類あるキレイな色の珠を自由に選んで色彩構成も学びます。念珠をつくるのに難しいのは、紐の結び方です。頑張って説明通りの結び方ができるかが、完成への大きな山かも？

商業科目の中心となるマーケティング。マーケティングとは？カップ麺を題材にして学びましょう。

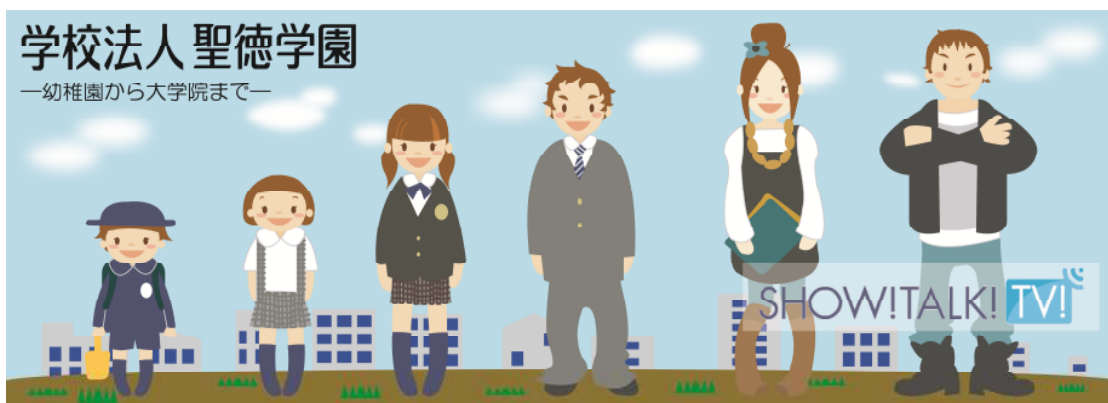
自分の体を動かす1つのエンジンとして筋肉に興味関心をもってみましょう。より健康に、より元気になる為に運動という柱があります。その柱を少しでも強いものにしていく為に筋肉をほぐしたり、鍛えたりします。本校のトレーニングルームのマシンを使って、あなたの街にあるスポーツクラブの気分を味わってください。

小切手は現金にかかわる支払手段として使用されています。会社では一般的ですが、高額な支払いをする場合など現金は盗難など危険性があるため、その点小切手は大変便利です。さあ挑戦してみてください。

講座グループD-II (2限目のみ開講の講座グループ)

講座番号	講座名	氏名	8月3日	8月4日	8月5日	持ち物	定員
D-12	おたくない古典 兼好法師の悲恋、紫式部の痛烈なブログ等	小見山 勢津子 国語	○	○	○		20
D-13	算額絵馬に挑戦	長谷川 達也 数学	○	○	○		12

講座参加には筆記用具が必需品です。持ち物に指示がない場合にも上履き、筆記用具は持参してください。



岐阜聖徳学園高校から 岐阜聖徳学園大学へ

岐阜聖徳学園大学

◇教育学部

学校教育課程

〈国語専修・社会専修・数学専修・理科専修・
音楽専修・体育専修・英語専修・保育専修〉

学校心理課程

◇外国語学部

外国語学科

◇経済情報学部

経済情報学科

あなたの夢を広げます♪

岐阜聖徳学園大学短期大学部

◇幼児教育学科

第一部

第三部 (フレックスコース)

◇生活学科

生活学専攻

生活情報コース / 養護教諭コース

食物栄養専攻

前のページからの続きです。2時間目の講座です。

メッセージ

古典といえば、難しく堅苦しいというイメージがありますが、そうばかりではありません。古典の作者たちは自らの人間味あふれる言動を、作品の中に生き生きと表現しています。作品を読み解き、作者の実像に迫ってみませんか。国語の授業に興味を持てるようになることを目指しています。

算額とは、江戸時代の日本で絵馬などに数学の問題や解法を記して、神社や仏閣に奉納したものです。今回は実際に問題を解いてみましょう。

2011 年度授業改革フェスタ フィナーレ



ブラスバンド部の演奏



和太鼓部の演奏



記念講演 ジェフ・バーグラントさん

講座グループE- I (3 限目のみ開講の講座グループ)

講座番号	講座名	氏名	8月3日	8月4日	8月5日	持ち物	定員
E-1	ペットボトルの水 飲み水をめぐる安全性とお金を考える！	本間 雄太 英語	○	○	○		20
E-2	勉強の仕方 成果を上げる勉強法とは	宮川 純一 英語	×	○	○		30
E-3	Webカメラを使って、 指先から見る心臓の動き	伊藤 敏 岐阜聖徳学園大学 経済情報学部	×	○	×		15
E-4	新しい社会の出現と大混乱 クラウド(cloud and crowd)サービス	内田 幸夫 岐阜聖徳学園大学 経済情報学部	○	×	×		30
E-5	小説問題《読解術》 君の解答が減点される理由を教えます	杉森 昭彦 国語	○	×	×		30
E-6	判断推理 アルゴで学ぶ判断推理	谷藤 友崇 数学	×	○	○		30
E-7	二酸化炭素の水への溶解	大谷 幸示 理科	○	○	○		30
E-8	やってみよう化学実験 生活の場にある現象を実験室で体験しよう	棚橋 崇成 理科	×	○	○		16
E-9	Approach the core svの英文法	丸山 立馬 英語	○	○	○		15
E-10	漢文入門のはじめ 漢和辞典を引いてみよう	小寺 元 国語	○	○	×	漢和辞典	15
E-11	読解力 をつけよう！！ 君の読み方に問題がないのか？	北澤 重行 国語	○	×	○		30
E-12	平安貴族の恋愛と結婚 伊勢物語、蜻蛉日記を通して見る人間模様	西尾 圭子 国語	○	×	×		20

講座参加には筆記用具が必需品です。持ち物に指示がない場合にも上履き、筆記用具は持参してください。

講座からのメッセージを参考にして選択してください！

メッセージ

「安全だから」「水道水はおいしくないから」と、ペットボトルの水を買って飲む人が増えています。しかし、本当にペットボトルの水は水道水に比べて「安全」なのでしょう。またペットボトルの水の値段はどうしてそんなに高いのでしょうか。この講座では人間にとって一番欠かすことのできない水について分析していきます。

同じ時間を使うなら、効率よく勉強したいものです。できれば楽しく。記憶の仕組みや、気持ちのコントロールを少し理解するだけで、今後の取り組み方が変わるはず。 「学び方」を学ぶ、「覚え方」を知る、「考え方」を変化させる講座です。人の能力は、思わぬきっかけで引き出される。そんな出会いになれば幸いです。

ごくごく普通のWebカメラを使って、指先の血の増減を調べるプログラムを開発しました。これを使うと心臓の動きが実感できます。デモを中心に講義します。

スマートフォンなどの携帯端末向けのアプリやソーシャルゲームが若者達の人気になっています。サイバー空間の利用が新しいビジネスとなり、実社会へも大きな影響を及ぼしていますが、今後、どのように展開していくのかについて考えます。

国語が苦手だと思っている生徒のほとんどは、自分の解答が訳もわからずバツにされたり、減点されたりした経験が積み重なって、とうとう嫌いになってしまったからだと思います。小説を深く読み味わうことは重要です。でも、人物の気持ちを考えたつもりでも、それって、君の気持ちでないと言い切れるかな？ 大きな間違い教えます。

「51 43 85 33 74」が「なつやすみ」を表わすとき、「65 51 64 # 41 12 21 12」は何を表わすか？ この問題は警察官や消防士など、公務員をめざす人が受ける試験にでる問題で、判断推理といわれています。この講座ではアルゴというカードゲームを通して、判断推理の問題を解く力をつけていきます。

中学1年で溶解について学びます。教科書には固体を水に溶かす実験が掲載されています。今回は簡単な実験により、気体である二酸化炭素が水に溶けることを体験してもらいます。

この世は化学反応によって成り立っています。あまりそんなことを考えて生活したことは無いと思いますが、とてもたくさんあります。(全て…?) 今回は、その中でも生命が生きていく上でどうしても無くてはならない水についての学習をし、実験を行います。最後に、このことが参考になり環境について考えられるようになるといいですネ！！

英語嫌いor苦手な皆さんこんにちは。まあ、中には好きな人もいると思いますが(・v・)ニハ!! この講座では「単語とかはわかるけど、訳し方とか…」 「得意ではないけど、何となくわかっているだけな気がする…」 という君におすすめ！ 一を知って十を得る感覚を養うために、英語の基礎を身に付けてしまおう！ 高校入試まであと半年… 英文を簡単に読むコツを掴んじゃおうぜ(・v・)ニハ!!

熟語は漢文の一部で、漢字の組み合わせを工夫して、意味を明確にしたり、複雑な事柄を表現できるようにしたものです。漢字の組み合わせのしくみを知ると、漢字の苦手な人でも漢字に親しみを感じるようになった人が多くいます。漢字の奥深さを楽しみませんか。

「沈黙」が「発言」よりはるかに重い意味を持つことがある。だが文章という舞台には、そこをことばによって表現するしかない。書き手はどんな状況をどのように描写しているのか。入試模擬問題を読みながら、きみの「読解力up!!」を狙う。

平貴族の生活や風習に触れながら、恋愛や結婚を通して、そこに展開されるドラマの中で、一夫多妻制の社会に生きる女性や子供の心模様を感じてください。

講座グループE-Ⅱ（3限目のみ開講の講座グループ）

講座番号	講座名	氏名	8月3日	8月4日	8月5日	持ち物	定員
E-13	君はヒトラーを知っているか？ 過去に眼を閉ざす者は 未来に対しても盲目である	今井 淳 社会	○	○	×		20
E-14	地図を読む ～地図から学べること～	近藤 博之 社会	○	○	○	蛍光ペン3色	10
E-15	タイムスリップ岐阜 メモリアル～明郷中学は川底だった！	佐藤 徹幸 社会	○	○	○		20
E-16	洪水と輪中 水と共に生きる	所 史隆 社会	○	○	×		40
E-17	正五角形の作図法	松田 弘司 数学	○	×	×	定規とコンパス	36
E-18	極低温の世界 -196℃ではどんなことが起こるかな…	田中 一宏 理科 真田 陽子 理科	○	×	×		20
E-19	放射線にチャレンジ 科学教養は貴方の命を救う	水谷 五郎 理科	○	○	○		36
E-20	映像文法の初歩	高崎 万里代 国語	○	○	○		10
E-21	金銭感覚講座 お金の大切さを知ろう	野田 宗憲 社会	○	○	○		35
E-22	タグラグビー 初めてでも大丈夫！！みんなで楽しもう	日方 晃司 保健体育	○	○	○	運動着、タオル、 運動靴	40
E-23	チャレンジ・ハンドボール ～元オリンピック代表選手が教えます～	田口 隆 岐阜聖徳学園大学 経済情報学部	○	×	×	動ける服装(体操 服)、体育館 シューズ、タ オル、飲み物	40
E-24	Dancing Wave からだでリズムを刻もう！！	黒澤 あゆみ 保健体育	○	○	○	動ける服装(体操 服)、体育館 シューズ、タ オル、飲み物	15

講座参加には筆記用具が必需品です。持ち物に指示がない場合にも上履き、筆記用具は持参してください。

メッセージ

今、やり場のない閉塞感の中で、奇妙な妖怪がうごめいている。メディアを巧みに利用しながら。ヒトラーの時代と現在の日本の状況には類似点が多いが、ファシズムは民衆が生み出したものである。ヒトラーとヒトラーの時代を映像を中心として検証する。

地図を読みとることで、様々な情報を得ることができます。二種類の地図を比較し、それぞれがもつ特徴を理解します。また、新旧の地形図を対比することによって、県都岐阜がどう変貌してきたか、その姿を読みとっていきます。地域理解の一助となればと考え企画しました。地形図から歴史を読みとりませんか!!

つい150年前の岐阜へタイムスリップしてみましょう。そこは江戸末期の岐阜、郷土の山や川の姿を再現しましょう。メモリアルから早田小→伊奈波中→県岐商→北高→明郷中は川底で、市内を流れる川の名は井川、鏡島や旦ノ島は長良川の中の島だった。稲葉山はいつから金華山となったのか。こんな郷土の昔を知りたくありませんか。

西南濃の人々は、低湿地帯の中で、農業活動をして、生きてきた。水の流れを固定することによって、つまり遊水池を開墾してきた。しかし、そのことによって、水害を蒙るようになって来た。この変遷を追ってみたい。

5つの辺、5つの頂角がすべて等しい正五角形は、定規とコンパスで正確に描ける数少ない正多角形の一つです。どのようにすれば書けるのかを勉強してみませんか？

水は0°Cで凍ります。二酸化炭素は-79°Cで固体のドライアイスになります。-196°の世界ではどんなことが起こるでしょうか？花は、ゴムは、生物は、食物は……。人類が考えうる一番低い温度は-273°Cです。(全て1気圧の下で) 乞うご期待下さい。

東日本大震災により福島第1原発では原子炉が崩壊し、街では α 線・ β 線・ γ 線などの放射線が検出されています。しかし、貴方には何も見えない。「貴方は、8シーベルトを浴びてしまいました…。死んでしまいます。」と言われても、何のことやら、現実味がわかりません…。放射線を測定し、放射線に安全に接する事により、放射線の実態を学びましょう。

メディアの中でも最も身近なテレビの映像は、視ている私たちに様々な感情を抱かせます。実は、テレビの中には色々な仕掛けがあるのです。この授業では、カメラワークの基本とモンタージュ技法などの「映像文法」を学び、脚本と映像との関わりを理解していきます。メディアリテラシーについても一緒に考えましょう。

みんなが使っているお金。そのお金をどのように使っていますか。この講座では、お金とうまく付き合うための話をさせていただきます。お金に興味のある人は、ぜひ参加してください。高校生になれば、どれぐらい稼ぐことができるのか。また、大人になるとどれだけお金が必要になるか。これらの事を通して、お金の大切さを学んでいただけます。

運動が好きな人、苦手な人、今までラグビーボールに触れたことのない人、大歓迎!! もちろん女の子も大歓迎!! ルールは簡単なので誰でもできて、めっちゃ楽しみながら体を動かせる!! それと、一緒に運動することの楽しさや、達成感を参加してくれた人たちと体験してみませんか…? いや、体験するしかないっしょ(笑)

最近、テレビでも話題になっていますが、ハンドボールという競技を知っていますか? 楽しく身体を動かしたい人から、オリンピック選手を目指す人まで、誰でも参加OKです。大学生による実演も予定しています。世界への第一歩を体験してみませんか。

あなたは、好きな歌を聴いている時に自然とからだが揺れたり、手や足でリズムをとったりしていることはありませんか? 実は私たちは、知らない間に、ダンスのようなことをしているのです。この講座では、少しだけダンスに近づいた動きに挑戦して、プチダンサーを気取ってみましょう! この時間だけのダンサーたち、集まれ~!!

2012年度 授業改革フェスタ スクールバス時刻表

①揖斐・本業コース

バス番号	スクールバス停留所名	往路	復路-1	復路-2
101	JAIびっ川 八幡支店 (喫茶 都)	7:05	14:55	17:25
102	トミダヤ 池田店 (十六銀行 池田支店 前)	7:10	14:50	17:20
103	旧 日東あられ本社 南(ファミリーマート 西)	7:15	14:45	17:15
104	養老鉄道 揖斐駅 西	7:18	14:42	17:12
105	揖斐川町中央公民館 バス停付近	7:26	14:34	17:04
106	大野バスセンター	7:35	14:25	16:55
107	TAC-MATE錦屋前 (トミダヤ 本業店 北)	7:45	14:15	16:45
108	JAもとす 農産物販売所 前	7:50	14:10	16:40
109	えちぜん 北方店 前	7:57	14:05	16:35
110	ピアゴ 穂積店 北	8:04	14:00	16:30
	岐阜聖徳学園高等学校	8:45	13:30	16:00

②美山・岐阜西コース

バス番号	スクールバス停留所名	往路	復路-1	復路-2
201	美山支所	6:50	15:08	17:38
202	美山構造改善センター 前	6:57	15:03	17:33
203	水品 バス停付近	7:03	14:58	17:28
204	美山中学校 バス停付近	7:06	14:55	17:25
205	岩佐口信号南 旧バス停	7:09	14:50	17:20
206	御鋒 バス停付近	7:11	14:45	17:15
207	富岡小学校前 バス停付近	7:14	14:40	17:10
208	岐北病院前 バス停付近	7:17	14:36	17:06
209	パロー 粟野店 南	7:21	14:32	17:02
210	福光東2丁目 バス停付近	7:29	14:24	16:54
211	Ayersビル前(岐阜北警察署南付近)	7:32	14:22	16:52
212	線船橋 バス停付近	7:37	14:18	16:48
213	JAぎふ 黒野支店 前	7:42	14:13	16:43
214	スーパー三心 西郷店 西	7:47	14:08	16:38
215	七郷小学校 西	7:51	14:04	16:34
216	コストア 又丸店付近	7:58	13:58	16:28
217	河渡橋 バス停	8:08	13:53	16:23
	岐阜聖徳学園高等学校	8:45	13:30	16:00

③三輪・芥見コース

バス番号	スクールバス停留所名	往路	復路-1	復路-2
301	道の駅 むげ川	7:05	14:40	17:10
302	COCOストア 三輪店 南	7:09	14:35	17:05
303	石原2交差点 北	7:13	14:30	17:00
304	千疋交差点東100m (リカーショップナカムラ 前)	7:18	14:26	16:56
305	小屋名 バス停付近	7:22	14:20	16:50
306	小金田 バス停付近	7:24	14:18	16:48
307	津保川ニュータウン前 バス停付近	7:27	14:14	16:44
308	関山田 バス停付近	7:29	14:12	16:42
309	大船霊友会講堂前 バス停付近	7:32	14:10	16:40
310	JP岐阜東局 付近	7:40	14:05	16:35
311	日野橋 バス停付近	7:53	14:00	16:30
312	長森本町 バス停付近	7:58	13:55	16:25
	岐阜聖徳学園高等学校	8:45	13:30	16:00

④美濃・各務原北コース

バス番号	スクールバス停留所名	往路	復路-1	復路-2
401	中濃総合庁舎 西	7:00	14:50	17:20
402	関ノ上ロ バス停付近	7:02	14:46	17:16
403	河東 バス停付近	7:04	14:44	17:14
404	下井桁 バス停付近	7:06	14:42	17:12
405	関市文化会館前 バス停付近	7:10	14:39	17:09
406	マーゴ前 バス停付近	7:16	14:35	17:05
407	向山団地 北 (日興製材 南)	7:22	14:30	17:00
408	スカイプラザ 前 (養鶏試験場 前)	7:25	14:27	16:57
409	Pit Crew 前 (知多鋼業 北東)	7:31	14:21	16:51
410	パロー 各務原店 北駐車場 北	7:39	14:13	16:43
411	マックスバリュウ 北 (Right-on 北)	7:45	14:07	16:37
412	スーパー三心 那加店 北	7:49	14:01	16:31
413	ドラッグユタカ 水海道 北	7:52	13:55	16:25
414	手力大橋駅付近	7:57	13:50	16:20
	岐阜聖徳学園高等学校	8:45	13:30	16:00



スクールバスには、私たちスクールバス委員と一緒に乗車して案内しました！

⑥犬山・各務原コース

バス番号	スクールバス停留所名	往路	復路-1	復路-2
501	犬山駅西口(サンクス前)	7:00	15:05	17:35
502	名鉄新鵜沼駅ロータリー	7:07	14:55	17:25
503	各務原市民プール 付近	7:13	14:45	17:15
504	岐阜リョーシヨク 南	7:17	14:40	17:10
505	レストラン ステラルーチェ 南	7:27	14:33	17:03
506	稲羽中学校 北	7:30	14:30	17:00
507	下中屋町公民館 西	7:35	14:25	16:55
508	川島小学校 南	7:50	14:15	16:45
509	名鉄バス 大野バス停付近	7:55	14:10	16:40
510	光明寺公園南交差点 東	7:58	14:07	16:37
511	白沢ドラッグ 北	8:05	13:55	16:25
512	コロンボ 木曾川店 北	8:10	13:50	16:20
	岐阜聖徳学園高等学校	8:45	13:30	16:00

⑥養老・海津コース

バス番号	スクールバス停留所名	往路	復路-1	復路-2
601	カーマ 養老店 南	6:58	15:05	17:35
602	サークルK 養老南店 北	7:04	14:59	17:29
603	横田石材店付近	7:08	14:55	17:25
604	瑞穂交差点付近	7:15	14:48	17:18
605	駒野・南濃体育館 前	7:21	14:42	17:12
606	上野河戸 旧バス停	7:25	14:38	17:08
607	南濃中学校付近	7:28	14:35	17:05
608	十六銀行 高須支店 前	7:39	14:24	16:54
609	今尾秋葉神社 前	7:46	14:17	16:47
610	お千代保福荷 南	7:49	14:14	16:44
611	幡長宮地交差点 南	7:53	14:10	16:40
612	桑原町東方交差点 南(ミニストップ 北)	7:57	14:06	16:36
613	羽島消防署 南分署付近	8:00	14:03	16:33
614	EIDEN 羽島インター店 東	8:04	13:59	16:29
615	羽島市民会館 南	8:13	13:50	16:20
	岐阜聖徳学園高等学校	8:45	13:30	16:00

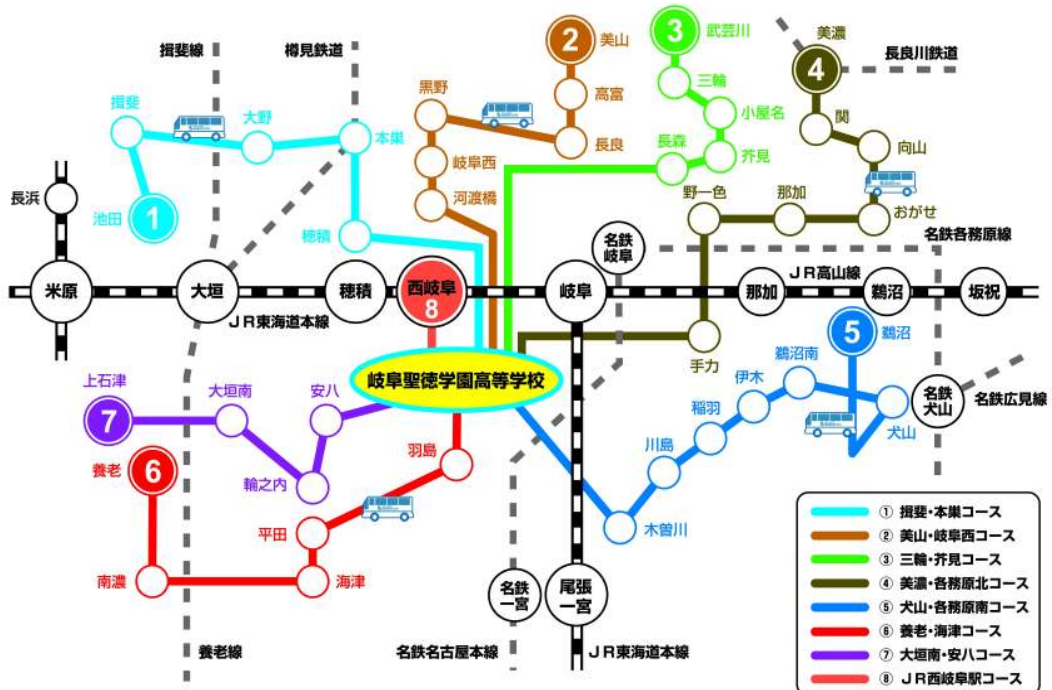
⑦大垣南・安ハコース

バス番号	スクールバス停留所名	往路	復路-1	復路-2
701	上石津地域事務所 玄関前	6:48		
702	一之瀬ポケットパーク	6:54	14:55	17:23
703	総合体育館 西	6:58	14:51	17:19
704	広瀬橋北交差点 北	7:01	14:48	17:16
705	ザ・ビッグ 養老店 東	7:10	14:37	17:05
706	吉田内科 西(綾野5南交差点 西)	7:15	14:32	17:00
707	モスバーガー 大垣南店	7:21	14:25	16:53
708	山村歯科クリニック前(友江2交差点 北)	7:23	14:22	16:50
709	西濃華陽観光 北	7:28	14:15	16:43
710	JP輪之内局前(ザ・ビッグ 西)	7:42	14:05	16:33
711	グリコ乳業 北側東	7:48	13:58	16:26
712	安八町役場 銅像前	7:54	13:52	16:20
713	墨俣南コミュニティセンター 西	8:00	13:47	16:15
	岐阜聖徳学園高等学校	8:45	13:30	16:00

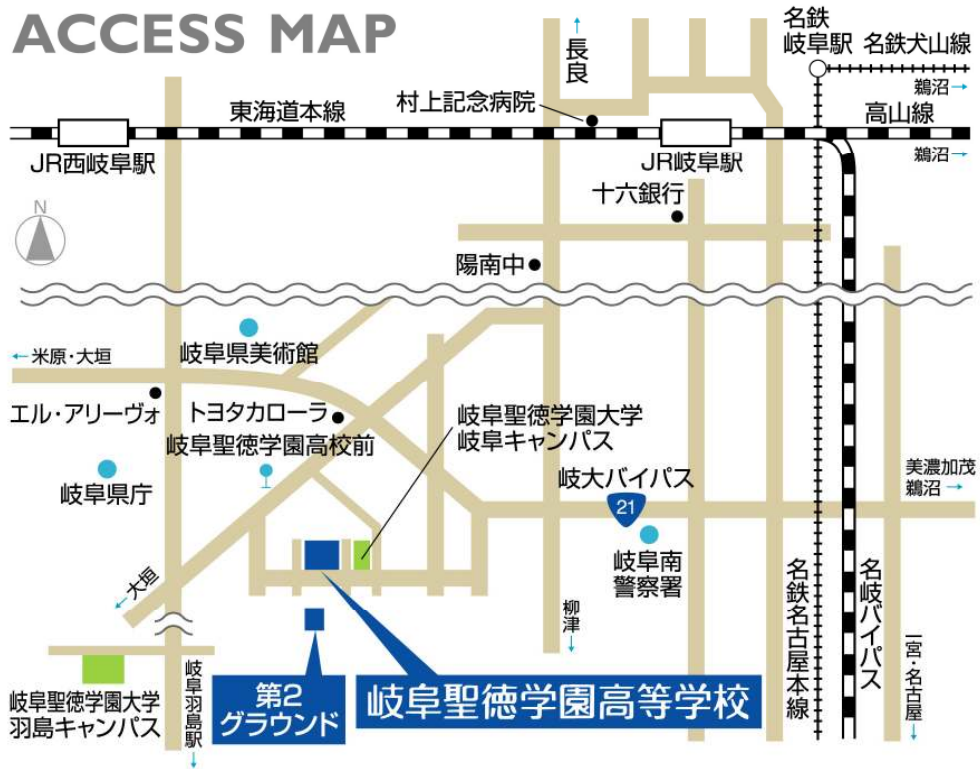
⑧JR西岐阜駅コース

バス番号	スクールバス停留所名	往路	復路-1	復路-2
801	JR西岐阜駅 南エレベーター 下	8:20	13:45	16:15
	岐阜聖徳学園高等学校	8:45	13:30	16:00

※ 3日(金)、4日(土)は往路便、復路-1便のみ運転
 ※ 5日(日)のみ講演会終了後、復路-2便を運転
 ただしこの日に限り美山コース往路-1便は美山中学校が終点で、折り返します。



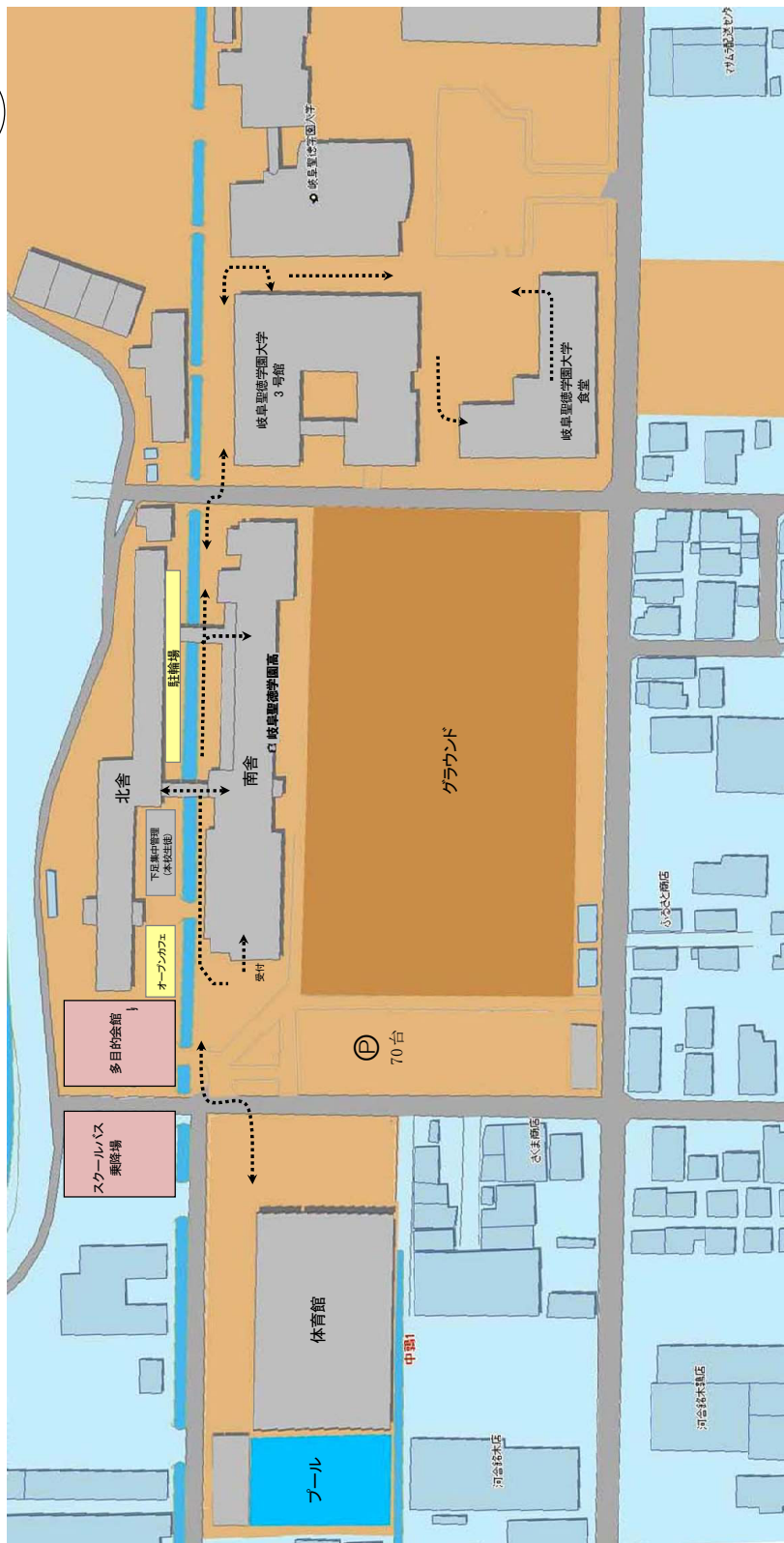
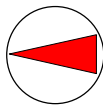
ACCESS MAP



【交通機関】

- 岐阜バス
JR 岐阜駅前～岐阜聖徳学園高前…約 20 分
- 自転車（駐輪場有り）
JR 岐阜駅前～岐阜聖徳学園高前…約 20 分
JR 西岐阜駅前～岐阜聖徳学園高校…約 15 分
※ できるだけ公共交通機関をご利用ください。
- スクールバス（臨時便）
P.28・29 表の通り運行します。利用される方は必ず申込書で予約をしてください。


岐阜聖徳学園高等学校 夏季学校見学会 in 授業改革フェスタ 敷地案内図





平成25年度 入試までの日程

10/ 30(火)・31(水)	一日入学
11/17(土)・12/1(土)	進学相談会
1/21(月)・22(火)	入学願書受付(推薦入試・奨学生入試・一般入試)
2/2(土)	推薦入試
2/3(日)	奨学生入試
2/7(木)・8(金)	願書受付(一般入試のみ)
2/17(日)	一般入試


学校法人聖徳学園
岐阜聖徳学園高等学校

500-8288 岐阜県岐阜市中鶉1丁目50番地
 TEL 058-271-5451 FAX 058-271-5453
 URL <http://www.shotoku.jp/gsh/>