



## 令和3年度 豊中高等学校能勢分校 土曜講習について

能勢地域小中高一貫教育校長・副校長・事務局会

今年度も大阪府立豊中高等学校能勢分校において、全7回の土曜講習を実施します。より多くの生徒に能勢分校の魅力を知ってもらいたいと思い、能勢分校で実際に実施している特色ある授業を、中学生向けにアレンジして実施します。各中学校から能勢分校までの「土曜講習バス」を利用することができますので安心して参加してください。

さあ、能勢分校で先進的な学びやクラブ活動を体験しよう！

場 所；大阪府立豊中高等学校能勢分校 〒563-0122 大阪府豊能郡能勢町上田尻 580

TEL. 072-737-0666

対 象；中学校1年生～3年生（35名・先着順）※申込多数の場合には締め切ることがあります。

交通手段；保護者の送迎、または土曜講習バス（各中学⇄能勢分校・無料）を利用

申込方法；①インターネットで申込…右のQRコードよりお申込みください。

②電話で申込…**能勢分校 TEL072-737-0666**



申込〆切；各講習の2週間前までにお申し込みください。

※申込期日を過ぎての申込は、能勢分校までご連絡ください。

時 程；

時 刻	内 容
8:00～	土曜講習バス乗車（各中学校⇒能勢分校） ※事前に各中学に集合時間・場所をご連絡します。
8:20～	能勢分校に集合
8:30～	各系列・学習群の授業
10:10～	クラブ体験
11:10～	終了・解散
11:20～	土曜講習バス乗車（能勢分校⇒能勢中学校第2正門）

交通手段；徒歩、自転車、保護者の送迎、土曜講習バス（各中学校⇄能勢分校）を利用

※能勢中学の生徒は自宅から能勢中学校まではスクールバス（クラブ便）の利用が可能です。

そ の 他；①授業のみ・クラブのみの参加ではなく、1回単位での参加をお願いします。

②全7回すべて参加することを基本としますが、授業の内容・クラブ体験の内容により、希望日を選択することは可能です。持ち物等の詳細は後日連絡します。

③8月27日（金）までに以下のQRコードよりお申込みください。申し込みが多数の場合に締め切ることがあります。

※お問合せ先…能勢町教育委員会学校教育総務課 TEL. 072-734-2693

回	日程	8:30~10:00	10:10~11:10
		授 業	クラブ体験
第1回	9/4 (土)	<b>前半『ニワトリの卵とお肉🐔』</b> <b>後半『ブドウの栽培管理🍇』</b> 前半は身近な家畜であるニワトリとふれあいながら、卵とお肉がどのように生産されているのかを学びます。 後半は、ブドウの樹や果実の様子を観察し、栽培管理の一部を体験します。	軽音楽 ダンス テニス 空手 バドミントン 漫画研究
第2回	10/2 (土)	<b>『能勢の生き物調査（フィールドワーク）』</b> 今回は自然豊かな能勢のフィールドを使い、授業をします。実際に学校近くの川へ行き、魚や虫を捕まえて、生き物の観察をします。川に入って活動するので、汚れてもいい服、長靴（持っていれば）を準備してきてください。 ※雨天時は事前に捕まえた生物を教室で観察します。	ドローン 卓球 空手 バスケ 弓道
第3回	11/6 (土)	<b>『正しいダイエット方法について』</b> 嘘か本当かわからないダイエット法が、巷にはたくさんあふれています。ただただ健康を害する場合も多くあります。そんなダイエット法を科学的な視点から見て、正しいダイエット法を考えていきます。	軽音楽 ドローン テニス サッカー 弓道
第4回	11/20 (土)	<b>『コンセンサスゲーム！』</b> コンセンサスとは、「合意形成」という意味で、「A案がいい」という人と「B案がいい」という人に分かれた時に、多数決やジャンケンを使わずに、話し合いを通して意見を定めることです。今回は簡単なゲームを通してコンセンサスを取る経験をします。	卓球 空手 バスケ 弓道
第5回	12/11 (土)	<b>『パソコンを使って年賀状デザインしよう』</b> 能勢分校には、プロが使っているデザインソフトがあり、そのソフトを使ってWebデザインの授業を行います。今回は来年の干支である寅の絵をデザインしていきます。絵をかくのが好きな人や、パソコンが好きな人はぜひ参加してください。	軽音楽 ドローン テニス 弓道
第6回	12/18 (土)	<b>『折り紙から学ぼう』</b> あなたの好きな遊びは何ですか？折り紙は実は奥が深いです。子どもの代表的な遊びの折り紙について学びましょう。折り紙を通して考える力や人と関わる力を付けてみませんか？子どもや高齢者に関わることに興味のある人はぜひ参加してみてください。	ダンス 漫画研究 卓球 バドミントン バスケ
第7回	1/15 (土)	<b>『自分の意見を伝えよう～マイクロディベート～』</b> マイクロディベートとは、1対1で行う簡単なディベートのことです。お題に対して、賛成派、反対派の両方を体験することで、傾聴力（人の話を聞く力）・論理的思考力（筋道を立てて考える力）を養います。	軽音楽 漫画研究 サッカー テニス 空手