

2024 市立高校オープン夏季講座について

市立高校生が自分の興味・関心や目標に合わせて、在籍する学校の枠を越えて学ぶ機会として、令和6年度より「市立高校オープン夏季講座」を実施します。
以下の説明と夏季講座一覧をよく読んで、参加意欲のある人は各自で申し込んでください。

申し込みフォームはこちら



<https://logoform.jp/f/Tqbyi>

【講座について】

- ① 市立高校生なら誰でも申し込むことができます。
 - ② 申し込み期間は 6月19日(水)7時～6月28日(金)20時 です。
各自、上記の2次元コードから申込みフォームへアクセスして申し込んでください。
「申込完了メール」が届くメールアドレスを準備しておいてください。
(保護者のアドレスでも構いません。)
 - ③ 定員を超えた場合は先着順になります。定員を超えた講座は自動的に申し込みできなくなります。
 - ④ 申し込んだ生徒には、②の「申込完了メール」でオープン夏季講座のコードをお知らせしますので、Microsoft Teamsでチーム登録をしてください。
申し込みの後、講座に関する連絡は、Teamsでお伝えしますので、各自確認してください。
講座によっては、Teamsから教材をダウンロードしていただく場合もあります。
 - ⑤ 市立高校オープン夏季講座全体として、服装規定はありません。
特に講座から指定がなければ、夏季講座に適した服装で参加してください。
 - ⑥ その他、他校の会場案内は、各講座の指示に従ってください。
- ※オープン夏季講座は日本スポーツ振興センター災害共済給付制度の対象外となります。

【講座一覧の見方】

- ① AorB
A・・・「市立高校生オープン夏季講座」として開講する講座です。
B・・・各学校の夏季講座に、市立高校生枠として参加します。
(開講校の生徒が多く参加することが想定されます。)
- ② 対面/オンライン
対面・・・開講場所に集合して参加してください。
オンライン・・・自宅や学校等、各自接続して参加してください。
(オンデマンドの場合は、時間指定はありません)
- ③ 開講日時
余裕を持って、開講時間に間に合うよう出席してください。
- ④ 受講条件
記載内容が受講条件です。それ以上の条件はありません。未記載の場合は学年(次)を問いません。

★市立高校生が自ら、目的を持って学ぶ機会として、オープン夏季講座を開講しました。
皆さんの主体的な参加をお待ちしています。

2024 市立高校オープン夏季講座 開講講座一覧

実施期間: 令和6年度夏季休業中 申し込み期間: 6月19日(水)7:00~28日(金)20:00 申し込みはコチラから →



<https://logoform.jp/f/Tabyi>

講座番号	A/B	対面/オンライン	講座名	該当科目	講座の概要	開催日時	開講場所	人数	受講条件(ある場合)	その他(持ち物、費用等)
1	A	対面	ミステリースカイク及び海外との交流・ディスカッション	英語	海外のどこかの国とオンラインで繋がります。相手がどの国にいるのか、英語でたくさん質問してfind outしましょう! その後はオンラインを繋いだまま交流をする予定です。	7/24 14:00-15:00 7/30 15:30-16:30	菊里高校	20名	英語を積極的に話したいという意欲のある人	筆記用具
2	A	対面	お金の未来トレンド講座	家庭	高校生のうちに知っておきたい「お金」の知識を学び、フィールドワークから地元のトレンドの商品や場所を見つけ、未来の投資につなげる。	7/24 9:00-15:00 8/27 9:00-12:00	菊里高校 フィールドワーク	15名	2日間講座に参加できる人	タブレット 筆記用具 昼食 交通費
3	A	オンライン	探究的な学びに必要な基礎力	総合的な探究の時間	探究的な学びに必要な批判的思考力、データ分析力などについて学ぶ	オンデマンド	PC、ネットワーク環境がある場所	制限なし	PC、ネットワーク環境があること	
4	B	オンライン	発展演習 数学 I + A	数学 I 数学 A	普段の授業では扱えない発展的な内容を中心に演習に取り組む	7/29~8/2 8:40~10:20	PC、ネットワーク環境がある場所	制限なし	(1年生対象) PC、ネットワーク環境があること	
5	A	オンライン	自然環境を学ぶ	地理	普段の授業では扱えない発展的な内容を中心に学ぶ	オンデマンド	PC、ネットワーク環境がある場所	制限なし	PC、ネットワーク環境があること	
6	B	オンライン	理系化学二次演習	化学	1日ずつテーマを絞り、二次試験に向けた問題演習を実施。探究問題や資料・グラフの読み取り問題を中心に取り組む	オンデマンド	PC、ネットワーク環境がある場所	制限なし	(3年生対象) PC、ネットワーク環境があること	
7	B	オンライン	確率・整数(2次対策)	数学 I 数学 A	最新の難関大学の入試問題から確率・整数の2分野に絞り演習・講義を行う	7/22-7/26 10:40-12:20	PC、ネットワーク環境がある場所	制限なし	(3年生対象) PC、ネットワーク環境があること	
8	B	対面	フィールドワークで学ぶ桜本町付近の歴史と文化	教養	桜台高校周辺の資料館、古墳などを歩いて学ぶ(7/22:八幡社・見晴台考古資料館 7/24:桜台高校周辺の古墳巡り) ※名古屋市大の吉田一彦教授が担当します	7/22, 7/24 8:40~10:10	概要に記載		桜台高校に集合してから出発	雨具・水筒・筆記用具・桜台高校までの交通費
9	B	対面	数学ⅢC(理系)	数学	教科書レベルの内容をきちんと復習した上で受講すること	7/22~7/26 8:45~9:55	北高校	20名		
10	A	対面	共通テスト対策講座	数学	数B「統計的な推測」をメインに扱い、共通テストで当該分野の満点を目指す。(内容変更の可能性あり)	7/29~8/2 15:00~16:30	富田高校	下限10名、上限40名	基本的なことから確認していく予定。十分理解している生徒には物足りない可能性あり。本気で取り組める生徒のみ受け入れる。	筆記用具(ノート)、プリントはこちらで準備する。
11	B	対面	英語入試対策講座①-1	英語	入試問題の長文読解+リスニング演習を中心にを行う。	7/22~7/26 8:45~10:25	富田高校	上限10名	英語を大学入試で使う3年生に限る。	教材費 ¥730-「VNITE stage4」(数研出版)を購入。※講座当日、代金と教材を引換
12	B	オンライン	英語の構文	英語	大学受験対策として、英語の構文を使った問題演習を行う。	7/22~7/25 10:45~12:25	オンライン	制限なし	高校3年生を中心	「英語の構文80総合問題演習」¥545-(美誠社)を購入。購入方法は別途連絡。
13	B	対面	入試のための学問理解入門講座 ~社会科学編~	教養	「学問がどのように社会や自分たちの生活とつながっているのか?」具体的な事例とともに表現することが必要な入試が急増していることを受け、対策講座を用意しました。当日は学問理解のほか、経営者ゲストとの座談会も実施します。	7/29 8:50~11:30	山田高校	市立高校生枠上限5名		
14	A	オンライン	共通テスト対策講座	英語	共通テストの効率的な解き方を解説します(リスニング・筆記)。教材として、令和6年度入試(最新)の問題を使用します。	オンデマンド	オンライン			
15	A	対面	国内旅行業務取扱管理者試験直前対策講座	商業	国内旅行業務取扱管理者試験の対策のための講座(過去の問題を解き、その後解説を行います) ・国家試験申し込みを確認することはありません ・国家資格の過去問解説中心(申し込み条件として基礎的な知識を事前に学習してあること) ・国家資格のための直前対策講座 ・毎年、若宮商業と合同で行っている講座です。	7/13,8/3, 8/17,8/24 の4日間 9:00~16:30 (昼休憩12:00~13:00)	名古屋商業高校	20名	当該国家試験に申し込みだ者(申し込み期間:6月初旬から1か月ほど)	筆記用具 ノートを持参してください 昼食、飲み物

16	A	対面	AIデビュー応援講座 ～スライド作成とAI開発で 一歩先へ～	商業	AIを使ってスライドをつつたり AIを作ってみたりする。	7/26 10:00～16:00 (昼休憩12:00 ～13:00)	名古屋商業 高校	40名		昼食
17	A	対面	コンピュータグラフィックス 講座 ～初めてのPhotoshop & Illustrator～	デザイン 基礎	Photoshopでの写真加工やIllustratorでのポ スター制作などの実習をおこなう。	8/26 9:00～12:00 8/27 9:00～12:00	若宮商業 高校	定員30名 (最低開 講人数5 名)	2日間受講できることが 望ましい	
18	B	対面	第2種電気工事士 技能試験対策講座	工業	第2種電気工事士技能試験で出題される課 題を体験制作してもらいます。	7/20 9:00～12:00	工業高校 実習室	5名		材料費実費負担(数 百円程度)
19	B	対面	ものづくり体験講座	工業	各学科・協賛企業の体験ブースにて、ものづ くり体験をする。対象年齢は小学生だが、高 校生でも体験可能。	8/20 10:00～14:00	工業高校 教室棟他	6名		持ち物は特になし 本来は小学生が対 象なので、小学生を 優先する場合もあり ます。
20	A	対面	【Python入門】 プログラミング基礎とアル ゴリズム	情報I	Pythonを使って言語プログラミングの基礎を 学びます。さらにフィボナッチ数列や素数など の簡単な算術アルゴリズムにも挑戦します。 連日開催ですが1日参加もOKです。	7/23, 7/25, 7/26 9:00～11:00	工芸高校	20名		配布用タブレット
21	A	対面	3DCAD講座 ～コンピュータによる設計 体験～	実習	3DCADを使用して、製品の設計から加工ま でを体験します！実際に設計した製品を3D プリンタで造形してみよう！	7/23 13:30～15:00	工芸高校	30名		筆記用具 私服可
22	B	対面	造形素材の可能性 ～素 材の特徴を知る・活用方 法を考える～	美術	人体や環境にやさしい造形素材(ジェスモナ イト)を用いた、小物づくり体験。流し込みで コースターやトレーを制作。美術、デザイン、 建築、インテリアなどに興味のある高校生に オススメ。グループワークあり。 https://jesmonite.jp/	7/23 10:00～12:30	工芸高校	市立高校 生枠上限 24名		動きやすく汚れても よい服(私服可)
23	A	対面	カードゲーム体験会 ～ 世の中をよくするカード ゲーム～	総合的な 探究の時 間 課題研究	参加者同士で自由にカードゲーム体験。約40 タイトル。自分が開発したカードゲームの持ち 込み&お試し大歓迎！作ってみたいカード ゲームのネタ出しグループワークあり。	7/25 13:00～14:30	工芸高校	16名(2人 以下は中 止)		私服可
24	A	対面	住宅設計の基本のキホン ～めざせ未来の建築士～	教養	建築士免許を持つ教員が住宅設計の基本を 教えます。実際に木造住宅の設計をして、間 取り図を作成してみよう！	7/25 9:00～12:00	工芸高校			動きやすく汚れても よい服(私服可)
25	B	対面	世界にひとつだけのモノをつ くりながら建設業界を少しの ぞいてみよう！！ ～スマホと木材のマッチング ～	教養	木材を使ったスマホスタンドを制作！ のこぎりなどの道具の使い方の基本を学べま す！ 他にも建設業界についていろいろとお話し ちやいます。	7/23 13:00～16:00	工芸高校	市立高校 生枠上限 16名		動きやすく汚れても よい服(私服可)
26	B	対面	3次元を制する者は建築 を制す！ ～3D-CADソフトの基礎 の基礎～	教養	3次元のCADソフトを簡単な木造建築物を立 体化する力を身につけます！！	7/25 13:00～16:00	工芸高校	市立高校 生枠上限 16名		動きやすく汚れても よい服(私服可)
27	A	対面	古典常識と和歌【基礎】	言語文 化・古典 探究	基本的な古文常識と和歌の修辭法を中古・中 世の古典作品を題材として学習します。古文 の基礎知識(文法以外)を復習したい人を対 象とした講座です。(教養として「中古・中世の 古典作品に興味がある！」という人も大歓迎 です。)	8/6 14:00～16:00	中央高校	10名以上 で開講、 上限50名		筆記用具
28	A	対面	ストレスコーピング	総合的な 探究の時 間	「曼荼羅模様のぬりえ」「ゼンタングルアート」を体 感する。 就職試験、大学受験、検定試験、定期試験、部 活の試合、友人関係、親子関係など生活の中 にはストレスとなることがたくさんあります。そ んな時に、ぬりえやゼンタングルアートでスト レスコーピングしませんか。ストレスコーピングは「問 題焦点型」「情動焦点型」「ストレス解消型」の3つ あります。その中の「ストレス解消型」を体験して もらいます。みなさんも、ストレス解消というこ とで、運動をしたり、甘いものを食べたりなどで解消して いると思いますが、新たに「ぬりえ」「ゼンタ ングル」をストレス解消法として加えてみませんか。 自分の心を癒す方法を是非体感してください。	7/23 9:30～11:00	中央高校	20名	静かな空間が苦手な方 は受講しないでください。	

29	A	対面	伝統的七夕夏観望会 夏の星空を見上げよう。 夏の星座や金星・星団を 観望しよう。	地学基礎	明治6年に暦が変わり現在の太陽暦となりましたが、それまでは「太陰太陽暦」が使われていました。伝統的七夕とはそれまで行われていた日の七夕を指す日で、『太陰太陽暦の7月7日に相当する日』となります。この日の月の形を天の川の渡し船に見立てられていました。この観望会では七夕の解説から夏に見ることができる天体を望遠鏡などをを用い観測をします。小学生の時に学んだ夏の三大角なども登場します。ぜひ都会でも見ることができる星空を楽しんでいただけたらと思います。	8/22 18:00～20:30	中央高校 視聴覚室(新 栄小学校グラ ウンド)	30名	曇雨天中止です	筆記用具
30	A	対面	これであなかも天文学 者！？天体の画像処理を 体験し天文学に触れてみ よう！	地学基礎	東京大学木曾観測所で撮影された画像データから画像処理を行い、三色合成や天体の年齢を推測することなど実際の天文学で行われる実験を行う予定です。パソコンを使いExcelでのデータ処理なども行います。天文学に興味がある方や画像処理に興味がある方はぜひご参加ください。	8/23 13:00～16:00	中央高校 CAD室か理 科講義室	20名	タブレットや、パソコンに 画像処理ソフト「マカリイ」 を入れることができること	筆記用具、タブレット
31	A	対面	ポッチャ入門	教養	障がいの有無に関わらず、老若男女、誰でも楽しめるスポーツとして注目されているポッチャを実際にプレーしてみる講座です。まったりやる予定なので運動が苦手な子でも楽しめると思います。 ※二日とも内容はほぼ同じなので二日とも参加、どちらか一日のみ、どちらでも可能です。	7/23 8/29 10:00～11:00	中央高校 (ちょっと涼しい 教室を確保 する予定)	20名	飲み物など 運動しやすい服装ま たは体操服	
32	A	対面	ハタラクを考える	教養	社会と関わるってなんだろう、「ハタラク」ってなんだろう。 将来が不安な人も、しっかり決めている人も、いま「世の中の困りごと」を仕事(ハタラクこと)で解決しようと活躍している大人たちと一緒に考えてみませんか？ おもしろい大人(社会的起業家)と直接お話できるチャンスです！ 現役高校生も元高校生(市立高校勤務限定)もぜひぜひご参加ください。	7/25 9:30～11:15	中央高校TSS 教室	20名	筆記用具 中央高校以外の生徒はタブレットかスマホ(インターネットを使用できるもの)があるとよい。無くても参加できます。	
33	A	対面	新しい働き方「ABW～アクティビティ・ベースド・ワーキング」を実際に見学しよう	教養	簡単に言えば「職場見学」です。株式会社イトーキの社屋見学をします。イトーキでは、「一人ひとりの高い自己裁量により生産性と創造性を最大化する新しい働き方」を色々な会社と協業しています。平日なので実際に働いている様子を感じることができます。いつか働く皆さん、一緒にABWを体験しましょう。アテンドは丸天産業株式会社の方がさせていただきます。	7/26 10:00～12:00	株式会社イトーキ ITOKI NAGOYA DELA 名古屋市中 区栄4-15-32 日建住ビル1F	20名	現地集合・現地解散	筆記用具 服装自由
34	B	対面	ふくしの世界をのぞいて みよう	福祉	ふくし体験(車いす・白杖)の基本的な支援方法を学び、これからのふくしについて一緒に考えます。	8/27 13:30～15:00	西陵高校	20名	動きやすい服装(私服可)・靴・体育館シューズ	
35	B	対面	夢を叶えるためのお金 ワークショップ ～リテラシー あればある ほど ウラヤマシー～	家庭科	将来叶えたい夢を実現するために、いくらかかるのか・何をしたらいいか、真剣に考えたことはありますか？専門家・社会人・他校の生徒と一緒に、方法を考えてみましょう。お金の専門家による、ちょっとしたマネー講座もあります。「高卒で一人暮らしするなら毎月いくらいる？」「30歳で起業するために必要な資金は？」「とにかく金融商品について知りたい」…個人的な願望も大歓迎です！	8/5 10:00～12:00	工芸高校	市立高校 生枠上限 16名	私服可 生徒用タブレットPC (あれば)	
36	B	対面	見やすい紙面づくり講座 ～そのレイアウト大丈夫 ですか？～	教養	冊子づくりやチラシづくりに興味のある人集まれ！印刷レイアウトが専門の先生が、紙面づくりのコツを伝授します。紙面づくりの流れ、チェック項目などをお伝えします。作成中の原稿がある人は、ぜひ持ってきてください。	8/5 13:00～15:00	工芸高校	市立高校 生枠上限 16名	私服可 生徒用タブレットPC (あれば)	