※福岡市内は公民館の使用が適いません。福岡第6学区在住の方。同様の指導をご所望の方に向け 福岡チャータースクール (於、藤崎) を設立しています (受講料、運営形態は異なります)。 ご検討ください。

2025年9月17日現在

サイエンスラボ福岡 (IIFCS福岡チャータースクール) 開講状況

代表お問い合わせ 0120-54-9981 slf@fcs9981.sakura.ne.ip ・カリックオスと東位的タ教会(ラボ)人の海域の海蚊生にマクセフスキ



			ページをク	リックすると要項や	各教室(ラボ)への直接の連絡先	にアクセスできます		国公司表现		
講座名		曜日	時間	会場 (ラポ開催地)	受講生の在籍校	備考	受講料	入会 金	無料 体験	空席 状況
<u>ナリヨビ化学</u> 春日原教室		木	20:00~ 22:00	春日原共同利用施設	筑紫丘高校、明善高校	高校化学を 学びたい人 紹介動画	16,000円/	なし	あり 1回	9月開講
Rmath 古賀教室		日	朝10:00~ 12:00	中川区公民館	・中学生	中学生 から 社会で まで <u>紹介動画</u>	15,000円/月	なし	あり 1回	
Rmath 希みが丘教室		水	19:00~ 21:00	着みが丘公民館	久留米附設、大濠、上智福岡、筑紫女 学園、博多女子、リンデンホール、香					
Rmath つつじケ丘教室		金	19:00~ 20:50	つつじケ丘公民館	構、筑紫野南、諏訪 ・高校生 筑紫丘、春日、明善、久留米高専、久 留米附股、大濠、筑陽学園、福岡女学 院、筑紫女学園、博多青松					3月 開講
Rmath 春日原教室		±	19:00~ 21:00	春日原共同利用施設						
Rmath 久留米教室			16:00~ 18:00	久留米毎日文化会館						
<u>おおはし</u>		B	18:00~ 19:40	三宅地録会館	久留米附設高校、筑紫丘高校理数科、 筑紫丘高校、城南高校、春日高校、大	注 1※空度僅	か。高校1年生の記	参加を歓		空席 僅か ※1
数学教室	ルーム B		19:20~ 21:00	三宅地録会館	豪高校、筑陽高校	(高校数学を学ぶ事を希望す の参加を大歓迎します。 オープン参加※4は今のメン			する)中学生	
春日原数学教室		月	20:20~ 22:00	春日原共同利用施設	筑紫丘高校理数科、筑紫丘高校、春日 高校、筑紫高校、筑紫中央高校、西南 高校、東福岡高校(国際)久留米高専	入れ替えとなります。オープン参加※4は				空席 僅か ※1
白木原数学教室		±	15:20~ 17:00	白木原公民館	筑紫丘高校理数科、筑紫丘高校、春日 高校、筑女一貫、筑陽高校、九州産業 高校、大濠中学校	高校数学			あり約三	空席 僅か ※1
下大利数学教室		水	18:00~ 19:40	下大利団地公民館	筑紫丘高校、春日高校、大濠一貫、筑 陽一貫、筑陽高校、九州産業高校	であれば 小中学生	6,500円/月	なし		
二日市数学教室		火	20:20~ 22:00	二日市コミュニティー	久留米附設高校、筑陽一貫、西南一 貫、上智福岡高校、筑紫丘高校、春日 高校、筑紫高校、武蔵台高校、筑陽高 校、筑紫台高校、久留米附設中学校、 筑紫女学園中学校	問わず 紹介助画 注4※オーブ	ン参加とは公民館	等のご高	週間	空席 僅か ※1
朝倉街道数学教室		日	15:20~ 17:00	針摺東公民館	弘学館高校、福岡高校、福岡工業高校	より高校数学対象の数学教室内で空席がません。				
光が丘数学教室		水	20:20~ 22:00	光が丘公民館	筑紫台高校、明善高校、朝倉高校	実費にて頒布)。 指導を求める方はRmathもしくは 福岡チャータースクールJ数学コース への参加をお勧めします				
久留米数学教室		火	17:40~ 19:40	久留米毎日文化会館	久留米附設高校、明善高校理数科、明 善高校総文、明善高校、久留米高専、 筑陽高校、八女学院高校、八女学院中 学校					
<u>ナリヨピ化学</u> <u>R</u>		木 ※3	20:00~ 22:00	Google meet	宮大大宮高校、城東高校、鵬翔高校、 九大院、社会人	高校化学を 学びたい人	15,000円/	なし	あり 1回	9月 開講
高校数学 NewStandard		*3	サイエ		tandard は物理的に通えないけれど している全国の中高生に向けて始めた お尋ねください)。	数学教室に 物理的に 来ることが	要問い合わせ	なし	応談	*3
			元王 子和9市)	20011	>が11日 野来	できない生徒				

令和8年度生募集

-数学教えます -

高校の数学の授業 1 週間分のダ イジェストを行い高校に毎週送り だす。問題は学校の教材(チャー ト、レジェンド、フォーカス)を 解かせ定着させます。

推薦、専願、特色組は2月か ら。一般は入試終了直後合格発表 前から進学する高校の教材(貸与)を 使い、不安を取り除きあわよくば いい成績を取らせます。

授業を俯瞰できる貯金を創る。 数学教室が平成5年から公民館で 行ってきたルーティーンです。

「ノックをさせてもらえない(太 宰府高校卒・現在外資大手勤務)」 大学に進学するには推薦が近道 そこでネックとなるのが数学。

「数学ができず国立を諦めた。 子どもにはそうなって欲しくない (春日高校当時・父親談)」

高1の頭でコケたら推薦も理系 も国公立もダメ。大人は知ってい ても中学生はまだ知りません。

- 百聞は一見にしかず -数学教室は公共の場なので見学 は自由。中学生も一年後の未来を 見に是非とも来てみて下さい。

-お答えします -

何故、公民館でやっているので すか?それはサイエンスラボ福岡 (SLF)の先生には机や椅子(あとネ ット)があれば教えるには充分だか らです。

SLF の先生はYouTubeに授業を 上げています。これはそれだけ授業 に自信があるからできることです (下手だと炎上します。撮れない)。

大手学習塾や予備校の創業者も きっと素晴らしい授業をされてました なかには創業者を超える先生も 居られるやもしれませんが(失礼) 陣頭指揮に立たない教場や配信先 は創業者に劣ります。それを補う ためには「信用創造」が必要です

「世界史の授業に60万円俺は支 払った(X より抜粋)」

(数字、立派な建物、自習室)。

かなりバズっています(余程共感 される方が多いのでしょう)。

果たして60万円のうち教える 先生の手元にいくら入っているか? 高校授業料実質無償化になって

高校生の塾率が爆上がりしてます。 億に届く融資(成績に直接寄与し ない?)を受け高等部の増新設が 相次いでいます。しかし、消費者は そろそろ「信用創造」に頼る人達を

見抜く気配が感じ取れるのです。

ここが違うゾ!数学教室の必勝サイクル



ューブを視聴して参加すると更に効果的です

先生の話は楽勝で分かり学校が機能します。



ら復習をします。 その参●試験前、 学校が先に進まなくなった 理解がさらに深まります。



その四●試験終了後、 予習が進めば模試対策に着手できます。 即、次の単元の予習貯



