

## COG2025 応募内容確認書

ID	31-18-4
自治体名	大阪府大阪市東淀川区
自治体提示地域課題	社会環境の変化に応じた地域コミュニティのカタチについて考える
チーム名	もぐもぐstud
アイデア名	みんなでつなげる宿題サロン～学生が支える学びの場～
チーム属性	学生：学生（ ）だけで構成されたチーム
チームメンバー数	6
代表者	森 美月
メンバー（公開）	森 美月

### 【確認事項】

- < 応募のPDFファイル名と送付先 > 確認しました。
- < 応募内容の公開 > 確認しました。
- < 知的所有権・肖像権 > 確認しました。問題ありません。

チーム名：もぐもぐ study

アイデア名：

# みんなでつなげる宿題サロン

～学生が支える学びの場～

大阪市東淀川区

地域課題：

社会環境の変化に応じた地域コミュニティの  
カタチについて考える

## ◎ 提案の内容

学生が集まり宿題を行い、地域の人たちが  
飲食スペースで交流をする。



## 『学生から学生へ』

大学生がボランティアとして宿題を進める  
のを手伝ったり、  
学生同士が教えあったりする。

**○春、夏、冬の長期休みの一定期間（1週間）**

**13：00～17：00**

**○東淀川区民会館 会議室 I （定員90名）**



**○自治体や学校にボランティアの協力を依頼**

**チラシや SNS で参加者募集**

## ◎ 課題

①地域の繋がりの希薄化、  
担い手不足などの問題



**若者の孤立化を防ぎ、  
世代間で繋がりを持てる場所づくり**



## ②小中高生の学力低下が課題



# 学力向上

小学校・教科(国語・算数)の平均正答率・対全国比																				
<small>小学校 (国語・算数)</small>																				
○全国(公立)の平均正答率を1としたときの大阪市の割合を「対全国比」として表しています。																				
	R3				R4				R5				R6				R7			
	大阪市	大阪府	全国	対全国比																
国語	63	63	64.7	0.97	64	64	65.6	0.98	67	66	67.2	1.00	66	66	67.7	0.97	65	65	66.8	0.97
算数	69	70	70.2	0.98	62	63	63.2	0.98	62	62	62.5	0.99	62	63	63.4	0.98	58	58	58.0	1.00

  

中学校・教科(国語・数学)の平均正答率・対全国比																				
<small>中学校 (国語・数学)</small>																				
○全国(公立)の平均正答率を1としたときの大阪市の割合を「対全国比」として表しています。																				
	R3				R4				R5				R6				R7			
	大阪市	大阪府	全国	対全国比																
国語	61	62	64.6	0.94	66	67	69.0	0.96	67	68	69.8	0.96	56	57	58.1	0.96	52	52	54.3	0.96
数学	55	56	57.2	0.96	50	51	51.4	0.97	49	50	51.0	0.96	51	51	52.5	0.97	46	47	48.3	0.95

出典:大阪市教育委員会事務局

## ○主催

大学生 約10名

## ○費用

◦ 場所代

・ 平日 13:00～17:00

→3,000円×7日 = 21,000円



年間 63,300円

◦ お菓子飲み物代 約 50,000円

◦ 雑費 約 10,000円

## ○スケジュール

実施日の2～4か月前に場所のレンタルを行う

### 《夏季休暇の場合》

・ 4～5月 場所の予約

ボランティアの募集

○この企画のメリット

**コスパの良さ！**

**継続のしやすさ！**

○他の事例との差別化

◦ **従来の宿題サロン**

塾などで開催。講師が教え、宿題を終えるとそこで終わり。

◦ **今回提案する宿題サロン**

学生同士で教えあい、手助けする。⇨若者間の交流が生まれる。

教えてもらっていた小中高生が大学生になった時に、ボランティアとして参加してもらえれば、好循環が生まれる。

⇨ **継続的な繋がりが見込める**

