

GEMS アソシエイト登録にあたって

以下を良くお読みの上、GEMS アソシエイトにご登録くださいますよう、お願いいたします。

GEMS アソシエイトって…？

GEMS アソシエイトはGEMS の概念を理解し、GEMS プログラムの実践経験をもつ指導者として、各地域における GEMS プログラム実施や GEMS 普及活動をお手伝いいただく方です。

GEMS アソシエイトにご登録いただくと…

アソシエイト認定カードをお送りします。

GEMS ティーチーズガイドが15%割引料金でご購入いただけます。

ジャパン GEMS センターのアソシエイトリストに登録され、全国各地の地域団体や学校などからセンターに講師派遣の依頼があった際に、ご本人に確認の上、講師としてご紹介させていただきます。(ただし、センターに依頼があったときの紹介にとどまり、斡旋などはいたしません。また、紹介後は依頼先とご本人で直接打ち合わせいただきます。謝金や当日の事故などについて、センターは一切の責任を負いません。)

アソシエイト2名以上が所属する団体は、ジャパン GEMS センターブランチへの登録を申請することができます。ブランチはジャパン GEMS センターのサテライトとして、リーダー養成ワークショップを始め、GEMS 普及のための活動を実施していただきます。(ブランチとして登録するには、所定の規定に基づく申請手続きが必要です)

アソシエイトワークショップやリーダーワークショップのボランティアとして参加する機会があります。(リーダーワークショップについては、ボランティアの募集があるときに限ります。)

GEMS アソシエイトに登録するには…

1. GEMS リーダーワークショップを受講する
2. GEMS アソシエイトワークショップを受講する
3. 現場にてGEMS プログラム指導の実践経験を積む(3回以上のプログラム実施)
4. 登録申込用紙に記入し、ジャパン GEMS センターに FAX か郵便で送る

登録料は無料です。後日、センターより認定証をお送りいたします。

登録の変更及び解除について

アソシエイトの登録の解除をご希望の場合や住所や連絡先などの登録内容に変更が生じた場合にはジャパン GEMS センターにご連絡ください。

また、ジャパン GEMS センターの名誉を傷つけたり、目的に反する行為をしたと判断されるときには、アソシエイト登録を解除させていただきますので、予めご了承ください。

お願い

指導者としてのスキルアップのために、アソシエイトの方同士の情報交換が重要です。ぜひ、プログラムの実施報告などをセンターにお寄せ下さい。

また、できるだけたくさんプログラムの実施経験を積んでいただくとともに、ボランティアなどの機会も積極的にご活用ください。

GEMS アソシエイト登録申込書

年 月 日

ふりがな 氏名			
住所	〒		
TEL 番号		FAX 番号	
E-mail			
昼間の連絡先	TEL 番号		職場・自宅・携帯
所属先			
GEMS 活動場所			
GEMS プログラ ム実践経験	日時: 年 月 日 (: ~ :) 場所: 対象: (人) 実施プログラム: 実施内容:		
	日時: 年 月 日 (: ~ :) 場所: 対象: (人) 実施プログラム: 実施内容:		
	日時: 年 月 日 (: ~ :) 場所: 対象: (人) 実施プログラム: 実施内容:		
	上記の他に実践したことがある GEMS プログラム		
GEMS 講師としての派遣を希望するかどうか		希望する ・ 希望しない	

必ず縦 3cm × 横 2.4cm(運転免許証サイズ)の顔写真2枚を同封してお送りください。

GEMS アソシエイト登録申込書 記入例

2003年 7月 28日

ふりがな 氏名	かがく すきよ 科学 好代		
住所	〒160-0022 東京都新宿区新宿 5-10-15 ツインズ新宿ビル4F		
TEL 番号	03-3350-6770	FAX 番号	03-3350-7818
E-mail	Ksukiyo@jeef.or.jp		
昼間の連絡先	TEL 番号	同上	(職場・自宅・携帯)
所属先	(社)日本環境教育フォーラム		
GEMS 活動場所	東京都内		
GEMS プログラム実践経験	日時: 2003年 4月 29日 (10:00~11:00、13:00~14:00) 場所: 新宿御苑 対象: 幼稚園年長~小学校中学年(10人) 実施プログラム: テラリウム 実施内容: 新宿御苑のみどりの日の集いの1プログラムとして、屋外テントで新宿御苑を訪れた子どもを対象に、1時間のプログラムを午前午後1回ずつ行った。テラリウムの土のプロフィールを行った後、新宿御苑の土と土の中の生き物を観察した。		
	日時: 2003年 6月 20日 (10:00~12:00、13:00~15:00) 場所: 池袋サンシャインシティ 対象: 小学3年生(20人) 実施プログラム: ウーブレック 実施内容: アウトドアフェスティバルの自然体験コーナーの1ブースとして行った。導入に「カエルの算数」を行った。4人組を作り、ウーブレックの実験室での調査を行い、全員でウーブレックの性質を言葉で表した。最後に、1人に1枚画用紙を配り、宇宙船の設計を行い、数人に前で発表してもらった。		
	日時: 2003年 6月 28日 (8:40~9:45) 場所: GEMS 学園(東京都内) 対象: 中学1年生~3年生 (30人) 実施プログラム: 犯罪化学調査室 実施内容: 総合的な学習の時間の枠の選択授業に講師として招かれて行った。5人組を作り、ウサギが盗まれた事件を説明、各グループから1人出してもらい、容疑者のロールプレイをして、クロマトグラフィーの実験を行った。		
	上記の他に実践したことがある GEMS プログラム 酸性雨・校庭のエコロジー・食べ物で算数(ピザ作り)・あらゆる可能性(競馬ゲーム)・文化遺産調査(分類のゲームとお面作り)		
GEMS 講師としての派遣を希望するかどうか		(希望する) ・ 希望しない	

必ず縦 3cm × 横 2.4cm(運転免許証サイズ)の顔写真2枚を同封してお送りください。