



夏・授業の彩り

暑い毎日が続き、日々の授業づくりにも様々な工夫を凝らしていらっしゃると思います。

それでも、児童や生徒にとっては、授業の中にバリエーションがないと集中力が持続できないこともあります。

しが学校支援センターでは 194団体もの授業支援メニューが勢ぞろいして、今か今かと出番を待っています。

これからの授業づくりに是非取り入れてみてください。

日頃は業務に追われておられると存じますが、ぜひ夏の研修時間をうまく活用して、「におねっと」を検索していただき、これからの授業のヒントになることを願っています。

HP「におねっと」では検索できない教科別メニューに分けて、シリーズでお知らせします。
 今号は、国語・算数(数学)・理科(科学)別にメニューを紹介します。



教科別メニュー



< 国語 > *分野:3(社会・金融・経済)4(キャリア教育)5(自然・環境)9(文化・伝統・芸術)

分野 No.	コード No.	テーマ	支援団体名	対象
9	7401	文化芸術「鳥獣戯画」を描こう	MIHO MUSEUM	小中
9	17401	演劇ワークショップ～演じるって楽しい～	市民劇団O2	小中高
4	6702	コミュニケーション講座	研修オフィス SAKURA	小中高
3	17803	仲間と語る!「アクティブラーニング」	ひとまちコラボレーション!	小中高
3	19501	「知財創造教育」に関する教育プログラム集	内閣府知的財産戦略推進事務局	小中高
5	6801	読書から、自然・体験・環境等の関わりを考える	NPO法人 絵本による街づくりの会	幼小中高

< 算数(数学) > *分野:2(科学・理数)



分野 No.	コード No.	テーマ	支援団体名	対象
2	7101	*はかってみよう!計量教室	滋賀県計量検定所	小3
2	10401	つなぎ目のない箱を作ろう	からみ目工作教室	小中

< 理科(科学) > *分野:2(科学・理数)5(自然・環境)

分野 No.	コード No.	テーマ	支援団体名	対象
2	1801	子ども向けの簡単な実験教室	長浜バイオ大学CELL部	小中高
2	6301	膜ろ過による水の浄化技術	旭化成(株)守山製造所	小中高
	6302	地下水膜ろ過飲料水供給設備他の見学		
2	4301	県内産業や科学技術に関する学習	滋賀県工業技術総合センター	中高
2	4001	電気教室A(エネルギー教室)	関西電力送配電(株)滋賀支社	小中 中
	4002	電気教室B(放射線教育)		
2	4004	授業補助(実験・体験サポート)	関西電力送配電(株)滋賀支社	小中高
	4005	原子力発電所の見学		
2	6401	「電気エネルギー」を学ぼう	(株)村田製作所 野洲事業所	小
2	11601	子ども電気出前教室	関西電気保安協会滋賀支店	小
2	12001	物づくり(電気分野・電磁石の働き・電気の利用)	枚方テクノカレッジ	小中高
	12002	産業応用の世界		中高
2	7101	はかってみよう！計量教室	滋賀県計量検定所	小
	7102	計量検定所の見学・ハカリの構造、使用方法の学習		
5	1301	くらし見直し隊～地球温暖化防止～	大阪ガスネットワーク(株)	小中
5	1502	「地球環境と生物多様性」	株式会社島津製作所	小6中
5	2801	「みどりの授業」～マングローブ物語～	東京海上日動火災保険(株)	小6
5	8101	水質調査、水環境学習	蒲生野考現倶楽部	小5
5	8601	琵琶湖のプランクトンの観察	滋賀の理科教材研究会	小5
5	8801	琵琶湖環境体験学習	オーパルオプテックス株式会社	小中高
	8802	ソーラーボートづくりを通して、地球温暖化を考える		
5	9501	新エネルギーについて	滋賀県地球温暖化防止活動推進センター	小中高
	9503	食とエネルギー		
	9505	地球温暖化ってなあに		
	9507	節電・省エネ講座 あっとホーム		
5	9701	琵琶湖の水とプランクトン学習	滋賀大学「環境学習支援士」会	小中高
	9702	樹木のはたらき(二酸化炭素の貯え、吸収について)		小
	9703	流れる水のはたらき、水生生物の観察		小
	9704	自然のふしぎの気づきと驚きの体感		小
	9708	身近な樹木を学び、木の葉の玉手箱へ		小中
5	16102	化石のレプリカをつくろう	滋賀県立琵琶湖博物館	小中高
5	17901	水から学ぶ(生活に関わる水の大切さを考える)	株式会社 LIXIL	小



* 支援団体様からの各種チラシや募集要項もHP内で見られます。

☆お気軽にお電話ください☆

077-528-4654

皆様にとって、今日も明日もいい日になりますように