



桑名駅前校 体験会

平日は習い事としてソウゾウリョクを向上！
土日は多度西校でダイナミックな実体験を！

実施日：
2022年2月11日(金祝) 12日(土)

主催：特定非営利活動法人子どもアイデア楽工
場所：子どもアイデア楽工 桑名駅前キャンパス（桑名市寿町3-73 YKビル4階）

【2月11日 体験会】

①低学年プログラミング

2月11日 金祝



パソコンに触れ楽しく操作してみることからスタートしてプログラミングを学んでいきます。体験会ではパソコンソフト“スクラッチ”の操作を実体験します。

【対象】小学1、2年 【時間】10:00～11:00

②初級プログラミング

2月11日 金祝



基本であるソフト操作を身につけた上でオリジナルゲームをつくるなどしていきます。体験会ではパソコンソフト“スクラッチ”の操作を実体験します。

【対象】小学3年～ 【時間】11:30～12:30

③低学年ロボット工作

2月11日 金祝



低学年らしく、楽しく様々な動く工作をしながら、ロボットの仕組みを理解する講座です。体験会では切り貼りをして動く工作を実体験します。

【対象】小学1、2年 【時間】13:30～14:30

④ロボットプログラミング

2月11日 金祝



ロボットを組み立て、パソコンでプログラミングしてロボットの制御を学びます。体験会ではレゴブロックのプログラミングキット“マインドストーム”の体験をします。

【対象】小学3年～ 【時間】15:00～16:00

【2月12日 体験会】

⑤低学年アイデア工作

2月12日 土



楽しく工作しながら道具の使い方など工作の基礎を習得していきます。体験会では切り貼りして工作を行います。

【対象】小学1、2年 【時間】10:00～11:00

⑥ロボコン

2月12日 土



工作しながら機構や仕組みを理解してロボコン大会出場のためのオリジナルロボットをつくります。体験会では廃材を使って工作をします。

【対象】小学3年～ 【時間】11:30～12:30

⑦ソウゾウリョクUP講座

2月12日 土



パソコンを使って動画をつくりながらソウゾウリョクを高める講座です。物語を考え、描き、映像を編集して作品をつくります。体験会ではパソコンで動画をつくります。

【対象】小学3年～ 【時間】13:30～14:30

⑧低学年ドキワクキッズ

2月12日 土



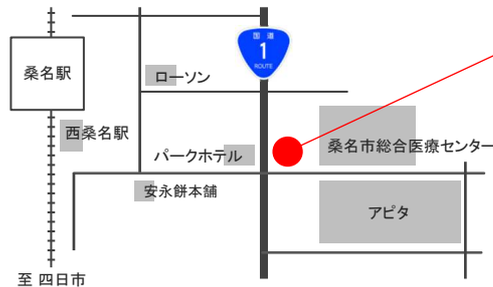
モノづくりや伝統あそびなど、さまざまな実体験によりアイデアの種をアタマの中の引き出しに蓄積していく講座です。体験会では大判ボードゲームをつくります。

【対象】小学1、2年 【時間】15:00～16:00

2種類の講座でソウゾウリョクをアップ

講座は、「2つのソウゾウリョク(想像力と創造力)を高めること」を目的としています。自身が考えるときの引き出しとなる知識や理論を実験や工作などの実体験から学びます。

コース	低学年(小学1、2年)	高学年(小学3年以上)
水曜日	ドキワク / プログラミング	ソウゾウUP / 初級プログラ
木曜日	ドキワク / プログラミング	ソウゾウUP / 中級プログラ
金曜日	—	サイエンス
土曜日	アイデア工作 / ロボ工作	ロボコン / ロボットプログラ



※低学年の水曜日と木曜日は同じ内容です。どちらかの曜日を選択できます
※金曜日コースはサイエンスの1種類だけを毎週実施します
※講座は低学年が16:30-17:30、高学年が17:45-19:15(サイエンスは19:00まで)です

2月11日・12日 子どもアイデア楽工 桑名駅前校

無料体験会への参加申込みはフォームから

[http:// www.kidea-gakko.or.jp / kuwaekitaiken2022 /](http://www.kidea-gakko.or.jp/kuwaekitaiken2022/)



●体験講座の①②④⑦はパソコンを使います。③⑤⑥⑧はハサミなどの道具を使って工作をします。保護者の方には離れた場所から様子を見守っていただきますのでお子さまがひとり取り組めるかを判断の上でお申し込みください ●お子さまが受けられるのは1講座だけです ●申込みは先着順です ●参加申込みは受付が完了すると自動返信メールが送信されます。< info@kidea-gakko.or.jp >のメールが受信できるように設定をお願いします。※返信メールが届かない場合は恐れ入りますがご連絡ください ●対象学年は2022年度新学年です ●既存会員は体験会に参加できません