

令和4年度 小学生サイエンスアイデア作品展募集要項

1. 趣旨	科学的な考え方や知識をもとにした発想力豊かな作品を製作することで、もの作りや創意工夫の楽しさを体験してもらう。さらにそれらを通じて科学や理科好きな子どもたちを育成する。
2. 主催	豊橋市教育委員会
3. 対象	豊橋市内の小学生
4. 募集作品	科学を楽しむ工作
5. 応募の注意点	<ul style="list-style-type: none"> ● 全てのパーツに名前を書いてください。 ● 細かいもの（ビー玉等）はチャック付きポリ袋等に入れてください（搬入出や展示の際にほかの作品との区別がつかなくなる場合があります）。 ● 大きさ等 <ul style="list-style-type: none"> ➢ 縦・横・高さの各一辺が80cm以内であること。 ➢ 三辺合計が約150cm以内、一人が1回で持ち運びできるもの。 ● 著作権の存続している著作物（キャラクター・イラスト等）は作品名を含め使用できません。 ● 作品展会場の都合上、壁掛けが必要な作品は展示できません。 ● 作品には応募用紙を必ず添付してください。 ● 出品は一人1作品までです。 ● 作品は学校を通して応募して頂きますので、提出方法は各校へご確認下さい。
6. 審査ポイント	<ul style="list-style-type: none"> ● 科学性 ● 発想力 ● 完成度
7. 作品展	<ul style="list-style-type: none"> ● 会場 豊橋市地下資源館 ● 期間 10月1日(土)から11月30日(水) <p>※ただし、受賞発表は表彰式以降となります。</p>
8. 表彰	<ul style="list-style-type: none"> ● 最優秀賞（1人）・優秀賞（数名）の方には表彰を行い、賞状と副賞（図書カード）をお渡しいたします。 <p>※小柴記念賞・小学生サイエンスアイデア作品展合同表彰式 11月5日(土)9:30～（約2時間） 視聴覚教育センター講堂</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 佳作（20人程度）の方は、学校を通じて賞状と粗品をお送りいたします。 ● 受賞者は視聴覚教育センター・地下資源館HP等に氏名・作品名が掲載されます。
9. 【学校向け】 作品の搬入搬出について	<p><u>作品搬入時</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ 搬入作品数は各学校児童数の5%程度以内とさせていただきます。 ➢ 各学校で作品をまとめ、地下資源館へ搬入してください。その際に、 <ul style="list-style-type: none"> ◇ 応募用紙が添付されているか ◇ 管理番号（学内通し番号）が記入されているか

	<p>◇ 一覧表がそろっているか をご確認ください（様式のデータは視聴覚教育センター・地下資源館 HP から）</p> <p>➤ 搬入期間 9月6日㊦から9月9日㊧までの各9:00~16:30</p> <p>作品搬出時</p> <p>➤ 小柴記念賞・自由研究展・スケッチ展と一緒に返却します。</p> <p>➤ 搬出期間 12月6日㊨から12月8日㊩までの各9:00~16:30</p> <p>➤ 都合により早期返却が必要な場合は下記問い合わせにご連絡ください。</p>
<p>10. 問い合わせ</p>	<p>豊橋市視聴覚教育センター・地下資源館 豊橋市大岩町字火打坂 19-16（担当 栗橋） TEL 0532-41-3330 FAX 0532-65-2716</p>
<p>11. ホームページ</p>	<p>「豊橋市視聴覚教育センター」で検索 または右 QR より</p> <div style="text-align: right;">  </div>

令和4年度 小学生サイエンスアイデア作品展 応募者一覧表

学校名	小学校	学校番号		応募 点数	点
電話番号		ご担当者			

※管理の都合上必ず、作品応募用紙へ下記管理番号(学内で通し番号)をご記入ください。

管理番号	作 品 名	学年学級	フリガナ 氏名		作 品 名	学年学級	フリガナ 氏名
1		—		16		—	
2		—		17		—	
3		—		18		—	
4		—		19		—	
5		—		20		—	
6		—		21		—	
7		—		22		—	
8		—		23		—	
9		—		24		—	
10		—		25		—	
11		—		26		—	
12		—		27		—	
13		—		28		—	
14		—		29		—	
15		—		30		—	

	作 品 名	学年学級	フリガナ 氏名		作 品 名	学年学級	フリガナ 氏名
31		—		46		—	
32		—		47		—	
33		—		48		—	
34		—		49		—	
35		—		50		—	
36		—		51		—	
37		—		52		—	
38		—		53		—	
39		—		54		—	
40		—		55		—	
41		—		56		—	
42		—		57		—	
43		—		58		—	
44		—		59		—	
45		—		60		—	

科教1-5

令和4年度 しょうがくせい 小学生サイエンスアイデア作品展 さくひんてん 応募用紙

<small>さくひんめい</small> 作品名	
<small>がっこうめい</small> 学校名	しょうがっこう 小学校
<small>がくねんがつきゅう</small> 学年学級	ねん 年 くみ 組
フリガナ	
なまえ 名前	
<small>くふう</small> どんな工夫を しましたか	
<small>いちばん み</small> 一番見てほしい <small>てん</small> 点はどこですか	

※先生記入箇所（搬入作品に学校内で**管理番号（通し番号）**をつけてください）

学校番号	管理番号

令和4年度 しょうがくせい 小学生サイエンスアイデア作品展 さくひんてん 応募用紙

<small>さくひんめい</small> 作品名	
<small>がっこうめい</small> 学校名	しょうがっこう 小学校
<small>がくねんがつきゅう</small> 学年学級	ねん 年 くみ 組
フリガナ	
なまえ 名前	
<small>くふう</small> どんな工夫を しましたか	
<small>いちばん み</small> 一番見てほしい <small>てん</small> 点はどこですか	

※先生記入箇所（搬入作品に学校内で**管理番号（通し番号）**をつけてください）

学校番号	管理番号

令和4年度 しょうがくせい 小学生サイエンスアイデア作品展 さくひんてん 応募用紙

<small>さくひんめい</small> 作品名	
<small>がっこうめい</small> 学校名	しょうがっこう 小学校
<small>がくねんがつきゅう</small> 学年学級	ねん 年 くみ 組
フリガナ	
なまえ 名前	
<small>くふう</small> どんな工夫を しましたか	
<small>いちばん み</small> 一番見てほしい <small>てん</small> 点はどこですか	

※先生記入箇所（搬入作品に学校内で**管理番号（通し番号）**をつけてください）

学校番号	管理番号

令和4年度 しょうがくせい 小学生サイエンスアイデア作品展 さくひんてん 応募用紙

<small>さくひんめい</small> 作品名	
<small>がっこうめい</small> 学校名	しょうがっこう 小学校
<small>がくねんがつきゅう</small> 学年学級	ねん 年 くみ 組
フリガナ	
なまえ 名前	
<small>くふう</small> どんな工夫を しましたか	
<small>いちばん み</small> 一番見てほしい <small>てん</small> 点はどこですか	

※先生記入箇所（搬入作品に学校内で**管理番号（通し番号）**をつけてください）

学校番号	管理番号