

子ども未来造形グランプリ 結果発表

最優秀作品賞

堀江教室	H・Y さん	小5	思い描く 未来の都市
------	--------	----	------------

⑨ 思い描く 未来の都市



この都市の大きな2つの建物は、太陽光に発電機がついている栽培場所で、ご飯も薪も電気もここで全て作ってるんだ。すごいでしょう？そしてその建物には、自然の設備もあるんです。
※ふたは取り外し可能です。(小5)

文田雅夫特別賞

堀江教室	S・Y さん	小4	未来の地球と ゆきだるまのスノードーム
------	--------	----	------------------------

文田先生コメント：地球が二つの発想がとても良かった！

㉑ 未来の地球と ゆきだるまのスノードーム



地球が二つ繋がっていって、100年後の地球になっている。
ゆきだるまは、10年後のゆきだるまになっている。
綿はスノードームになっていて、3種類の綿を入れています。
一段目は青色で、二段目はエメラルドグリーンです。三段目は白です。
これでスノードームの色を教えるのは終わりです。(小4)

審査員特別賞

すみよし帝塚山教室	M・G さん	小6	リサイクルらーめん
-----------	--------	----	-----------

㉒ リサイクルらーめん



うーめんをテーマにしました。
食品廃棄物を上の筒の中にいれる
と、らーめんの食材が出来ます。
(チャーシュー・ネギ・メンマなど)
食べきれない時は、資源にならなければ地球温暖化がなくなり、気温の上昇がなくなる社会になってほしいです。(小6)

こども大賞	低学年の部				高学年の部			
	大正教室	N・K さん	年長	すぐーたー	大正教室	U・T さん	小5	自動販売機

⑩ すぐーたー



浮かんで進む
(6才)

㉔ 自動販売機



顔認証で飲み物が買えます。
(小5)

入賞	低学年の部				高学年の部			
	堀江教室	M・N さん	小2	5おくえんサイコロ	あべの帝塚山教室	I・H さん	中1	未来の行方と今
	STEMラボ	F・S さん	小3	みらいのぶき	福島教室	S・M さん	中2	みらいのガチャ
	堀江教室	Y・K さん	小1	みらいのどうぶつえん	堀江教室	S・I さん	中3	未来の街
	あべの帝塚山教室	M・R さん	小1	みらいのくるま	あべの帝塚山教室	O・R さん	中1	未来の介護
	ふくしま鷲洲教室	T・Y さん	小1	スイカゲーム	あべの帝塚山教室	O・S さん	小4	みらいのにもつ
					大正教室	I・S さん	中3	未来を走る空飛ぶ自転車

⑦ 5おくえんサイコロ



サイコロをふると5倍円が降って
くる
(小2)

㉑ みらいのぶき



普通の武器よりダメージが上がる
(小3)

㉒ みらいのどうぶつえん



恐竜・サメ・ドラゴンが未来にやっ
てきた。
(小1)

㉓ 未来の行方と今



今と未来を組み合わせた作品で
す。今は、交差点をイメージしました。
未来はどんなものか分からな
いので、壁に灰色を塗って見えな
いようにしました。製作時間は約
4時間。材料は全てダイソーで指
しています。
(中1)

㉔ みらいのガチャ



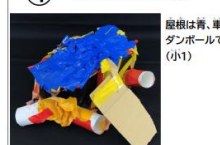
中身を工夫しました。
ダンボールで中身を作りました。
落ちたときに自分でこななか
入りいくらべ、一方通行にして入り
やすみました!!
ハンドルのピンクの線をダンボール
に合わせて貼してください!!
中身は指輪のガチャガチャです。
(中2)

㉕ 未来の街



私の未来の街のイメージは、空の一
番上には透明な道路です。
空の色は水色と青色のグラデーショ
ンになっています。
そして空を飛んでいる車です。
地面の色はこげ茶色と茶色を使って
地面をグラデーションしています。
未来の街は今と同じです。
(中3)

㉖ みらいのくるま



底板は青、車体は赤と黄色と黒。
ダンボールで作りました。
(小1)

㉗ スイカゲーム



スイカゲームすき。がんばった！
(小1)

㉘ 未来の介護



食事介護をロボットがしている
シーンを作りました。全身が白つ
ぽい人がロボットです。
材料は、紙ねんど・セリア キャン
バスボード・セリア つくえ・セリア
イス・2・絵の具・まようじ・セリ
ア ポンド
(中1)

㉙ みらいのにもつ



未来的な学校は教科書がなく、教科
書の内容をメガネで見られるよう
になります。なので重たいランド
セルも小さくなります。それにラ
ンドセルにもっと色々な種類が出て
自分の好みのランドセルを持つ
ていいと思っています。
(小4)

㉚ 未来を走る空飛ぶ自転車



タイヤは1番手間をかけて作りま
した。つまようじを中心であわせ
てつまようじを並べた。
どこで走れる自転車。
色も特長的に工夫しました。
ライトを大きくした。
(中3)