

No.	テーマ	タイトル	内容	再生時間	キーワード
1	みねとくんのねえねえこれなあに？	冬の中池見	みねとくんのねえねえこれなあに？（2021年2月放送） みねとくんは冬の中池見湿地を訪れました。おや？雪に足跡が...なんの動物かな？	10:00	中池見 自然 生き物
2		春が来た！中池見を探検しよう	みねとくんのねえねえこれなあに？（2021年5月放送） 寒い冬が終わり、生き物たちが動き出す春がやってきました。みねとくんは春の中池見を探検！	10:00	中池見 自然 生き物
3		夏の中池見もおもしろい！	みねとくんのねえねえこれなあに？（2021年7月放送） 夏の中池見は春に芽吹いた植物や小さかったカエルなどの生き物がぐんぐん成長しています	12:50	中池見 自然 生き物
4		秋の中池見を知ろう！	みねとくんのねえねえこれなあに？（2021年10月放送） 秋を迎えた中池見にやってきました。田んぼのそばには目立たないけど貴重な植物が生きています。	13:30	中池見 自然 生き物
5		春が来るよ！	みねとくんのねえねえこれなあに？（2022年3月放送） 「春」を探しに出かけました。ぷっくり膨らんだ芽は何の花になるのかな？	14:45	自然 植物
6		博物館ってどんなところ？	みねとくんのねえねえこれなあに？（2021年3月放送） 港の近くを散歩していたみねとくん。立派な建物を見つけました。 中に入ってみるとそこは...？ここはその昔銀行として使われていたんだよ！	9:40	博物館 施設
7		昔の生活を知ろう！	みねとくんのねえねえこれなあに？（2022年4月放送） みねとくんは敦賀市立博物館にやってきました。学芸員さんが見せてくれたのは「昔の生活道具」です。昔と今の生活の違うところ、同じところを探してみよう！	13:00	博物館 生活
8		この人だあれ？	みねとくんのねえねえこれなあに？（2022年10月放送） みねとくんは大きな銅像にぶつかりました！この人だあれ？調べてみると敦賀市内にはたくさん銅像がたっています。くわしい人に教えてもらいながら敦賀の歴史を学びます。	11:15	博物館 歴史
9		魚市場に行こう！	みねとくんのねえねえこれなあに？（2020年7月放送） 今回みねとくんは「魚市場」で「これなあに？」を探しました。	5:30	市場 魚 クイズ
10		水の中をながめてみよう！	みねとくんのねえねえこれなあに？（2022年6月放送） 敦賀の川や海が大好きなみねとくん。水の中はどうなっているのかな？のぞいてみよう！	12:00	自然 海 川
11		クイズ！杉箸アカカンバ	みねとくんのねえねえこれなあに？（2020年11月放送） 地域ごとに特別な野菜や果物が育てられています。「杉箸アカカンバ」のクイズに挑戦！	4:40	アカカンバ 野菜 杉箸 クイズ
12		敦賀の昔話を読んでみよう	みねとくんのねえねえこれなあに？（2021年6月放送） 図書館で敦賀の昔話をしていると...敦賀にカッパがいた!?!しかも証拠があるらしいのです。	8:50	図書館 昔話 カッパ
13		お砂持ちってなに？	みねとくんのねえねえこれなあに？（2021年6月放送） みねとくんは「神楽通り」へ。氣比神宮前の銅像の謎に迫ります。	5:50	お砂持ち 氣比神宮 神楽通り
14		土器ってなあに？①（文化振興課）	みねとくんのねえねえこれなあに？（2020年9月放送） みねとくんは敦賀の古墳について勉強しました。	3:44	土器 古墳 遺跡 歴史
15		土器ってなあに？②（沓見遺跡）	みねとくんのねえねえこれなあに？（2020年9月放送） みねとくんは敦賀の古墳について勉強しました。	4:13	土器 遺跡 古墳 沓見 歴史

No.	テーマ	タイトル	内容	再生時間	キーワード
16	ツナガ君探検隊が行く！ (親子のフェスティバル 2021)	敦賀を空から見てみよう	親子のフェスティバル2021 (2021年5月放送) ツナガ君がドローンに乗って敦賀の町を空から見て見ました！	6:21	空撮 ドローン 町
17		巡視船やはしご車に乗ってみよう	親子のフェスティバル2021 (2021年5月放送) ツナガ君が敦賀海上保安部と敦賀消防署に潜入して、はたらく船や車を調査しました。	13:23	海上保安部 消防署 仕事 消防車 港 巡視船
18		ケーキ作り&美容室のお仕事を見てみよう	親子のフェスティバル2021 (2021年5月放送) ツナガ君がケーキ屋さんと美容室に潜入して、お仕事を調査しました。	11:01	ケーキ屋さん 美容室 仕事
19		中池見湿地へ探検に行こう	親子のフェスティバル2021 (2021年5月放送) ツナガ君が中池見で生き物を観察しました。	12:40	中池見 自然 生き物
20	おもしろ体験コーナー(親子 のフェスティバル2021)	バルーンアート体験	親子のフェスティバル2021 (2021年5月放送) バルーンで剣や花、犬を作ってみよう！	6:55	バルーン 体験 花 剣 犬
21		よく飛ぶ紙ヒコーキで親子ゲーム！	親子のフェスティバル2021 (2021年5月放送) よく飛ぶ紙ヒコーキを作って、みんなでゲームをしよう！	11:15	紙ヒコーキ 体験 ゲーム 親子
22	ツナガ君探検隊が行く！ (親子のフェスティバル 2022)	お菓子作りにチャレンジ！	親子のフェスティバル2022 (2022年6月放送) ツナガ君が子どもたちと一緒にお菓子作りに挑戦しました！	15:13	ケーキ屋 料理
23		敦賀を空から見てみよう2022	親子のフェスティバル2022 (2022年6月放送) ドローンに乗って空の旅へ出発です！	5:31	空撮 ドローン 町
24		まちのはたらく車(北陸新幹線工事現場)	親子のフェスティバル2022 (2022年6月放送) 私たちの身の回りで活躍している車をツナガ君が調査してきました！	8:14	工事現場 新幹線 車
25		まちのはたらく車(警察&救急)	親子のフェスティバル2022 (2022年6月放送) 私たちの身の回りで活躍している車をツナガ君が調査してきました！	11:03	救急車 パトカー 白バイ
26		川の水はどこにいく？	親子のフェスティバル2022 (2022年6月放送) ツナガ君が川について調査してきました！	12:05	笙の川 川 海
27		ふるさとの山・衣掛山に登ってみよう！	親子のフェスティバル2022 (2022年6月放送) 中郷地区にある「衣掛山」に中郷小学校の子供たちと一緒に登ってきました！	7:34	登山 山 衣掛山
28	あっとほうむ実験コーナー (親子のフェスティバル 2022)	【あっとほうむ】空気力	親子のフェスティバル2022 (2022年6月放送) 原子力の科学館「あっとほうむ」による科学実験です！	5:36	実験 科学 理科
29		【あっとほうむ】遠心力	親子のフェスティバル2022 (2022年6月放送) 原子力の科学館「あっとほうむ」による科学実験です！	6:46	実験 科学 理科

No.	テーマ	タイトル	内容	再生時間	キーワード
30	おやかで防災	水害・逃げる その1	1回目のテーマは「水害・逃げる」。いつ避難する？何に気をつけたらいいの？みねっくんと一緒に勉強しましょう！	9:30	防災 水害
31		水害・逃げる その2	2回目は何を準備したらいいのかをご紹介します。みねっくんと一緒に勉強しましょう！	10:00	防災 水害
32		土砂災害	3回目のテーマは「土砂災害」。土砂災害が起こるしくみや備え方をみねっくんと一緒に勉強しましょう！	9:30	防災 土砂災害
33		8月豪雨被害	4回目は特別編として2022年8月に福井県内で大きな被害を出した豪雨について、そのしくみを学びます。	9:37	防災 豪雨
34		地震が起きたら？	5回目は「地震が起きたら？」。大地震が発生したらどうしたら命を守れるか、みねっくんと一緒に勉強しましょう！	10:22	防災 地震
35		地震が来る前に	6回目は地震が来る前にどうやって備えたらいいかを学びます。	9:55	防災 地震
36		大雪が降ったら	7回目は大雪が降る前にどんな備えをしておくといいのか、みねっくんと一緒に勉強しましょう！	9:30	防災 大雪
37	楽しい科学実験	【しゃぼん玉を観察】低学年	元気です！つるがっこ特別編（2020年5月放送） 楽しい科学実験を紹介します。みんなで科学のふしぎに触れてみよう！	15:00	実験 科学 理科 しゃぼん玉
38		【紫キャベツで調べよう】高学年	元気です！つるがっこ特別編（2020年5月放送） 楽しい科学実験を紹介します。みんなで科学のふしぎに触れてみよう！	15:00	実験 科学 理科 キャベツ
39		【インク・光をわけよう】低学年	元気です！つるがっこ特別編（2020年6月放送） 楽しい科学実験を紹介します。みんなで科学のふしぎに触れてみよう！	15:00	実験 科学 理科 インク 光
40		【目には見えない空気の色】高学年	元気です！つるがっこ特別編（2020年6月放送） 楽しい科学実験を紹介します。みんなで科学のふしぎに触れてみよう！	15:00	実験 科学 理科 空気
41		【柑橘類の皮の力！リモネンパワー！】低学年	元気です！つるがっこ特別編（2020年7月放送） 楽しい科学実験を紹介します。みんなで科学のふしぎに触れてみよう！	15:00	実験 科学 理科 リモネン 柑橘類 皮
42		【炎の色が変わる？！炎色反応】高学年	元気です！つるがっこ特別編（2020年7月放送） 楽しい科学実験を紹介します。みんなで科学のふしぎに触れてみよう！	15:00	実験 科学 理科 炎色反応 炎
43	つるがdeハイ&ロー	つるがdeハイ&ロー 総集編	つるいち！内コーナー 敦賀の色んな場所の標高を比べて、どっちが高いかを当てるクイズ	14:00	クイズ 標高
44	さんだわら	さんだわらの作り方	敦賀の夏の風物詩「とうろう流しと大花火大会」で長年使われていたとうろうの台座を「さんだわら」といいます。すべて稲ワラで作られたさんだわらの技術を伝えます。	4:54	さんだわら 花火
45		ろうそく台の作り方	敦賀の夏の風物詩「とうろう流しと大花火大会」で長年使われていたとうろうの台座を「さんだわら」といいます。「水に溶ける工コなろうそく台」を作ります。	3:34	さんだわら 花火