

理科実験教室アンケート

Q.1 今回の理科実験はたのしかったですか

たのしかった ・ ふつう ・ たのしくなかった

今日の実験でたのしかったことをかいてください。

ヒートセットではなびきをしたこと

Q.3 先生の説明はわかりやすかったですか

わかりやすかった ・ ふつう ・ わかりにくかった

Q.4 次回の実験にも参加したいですか

参加したい ・ 時間が合えば参加したい ・ 参加しない

Q.6 今日の実験での感想やわかったことを何でもよいのでかいてください。

ヒートセットではなびきをしたこと  
たのしかった。

ありがとうございました

り か じっけん きょうしつ  
理科実験教室アンケート

Q.1 <sup>こんかい</sup> 今回の<sup>り か じっけん</sup>理科実験はたのしかったですか

たのしかった ・ ふつう ・ たのしくなかった

<sup>きょう</sup> 今日の実験でたのしかったことをかいてください。

へんなびせいぶつが「見れ  
たのしかった

Q.3 <sup>せんせい</sup> 先生の<sup>せつめい</sup>説明はわかりやすかったですか

わかりやすかった ・ ふつう ・ わかりにくかった

Q.4 <sup>じかい</sup> 次回の<sup>じっけん</sup>実験にも参加したいですか

<sup>さんか</sup> 参加したい ・ <sup>じかん</sup> 時間が <sup>あえば</sup> 合えば <sup>さんか</sup> 参加したい ・ <sup>さんか</sup> 参加しない

Q.6 <sup>きょう</sup> 今日の実験で<sup>かんそう</sup>感想や<sup>なん</sup>わかったことを何でもよいのでかいてくだ  
さい。

花いらが「あったら下に  
あるわたもとをぬが「とんで  
いくことがわかった

ありがとうございました

り か じっけん きょうしつ  
理科実験教室アンケート

Q.1 <sup>こんかい</sup> 今回の<sup>り か じっけん</sup>理科実験はたのしかったですか

たのしかった ・ ふつう ・ たのしくなかった

<sup>きょう</sup>今日の実験でたのしかったことをかいてください。

たんぱく質を分解するのがたのしかった

Q.3 <sup>せんせい</sup> 先生の<sup>せつめい</sup>説明はわかりやすかったですか

わかりやすかった ・ ふつう ・ わかりにくかった

Q.4 <sup>じかい</sup> 次回の<sup>じっけん</sup>実験にも参加したいですか

<sup>さんか</sup>参加したい ・ <sup>じかん</sup>時間が<sup>あえば</sup>合えば<sup>さんか</sup>参加したい ・ <sup>さんか</sup>参加しない

Q.6 <sup>きょう</sup> 今日の実験での<sup>かんそう</sup>感想や<sup>なん</sup>わかったことを何でもよいのでかいてください。

たのしかったこと

ありがとうございました

り か じ っ け ん き ょ う し つ  
理科実験教室アンケート

Q.1 <sup>こんかい</sup> 今回の<sup>り か じ っ け ん</sup>理科実験はたのしかったですか

たのしかった ・ ふつう ・ たのしくなかった

<sup>きょう</sup>今日の実験でたのしかったことをかいてください。

（ けんびょうきょうでいるんなものか たのしかったです。 ）

Q.3 <sup>せんせい</sup> 先生の<sup>せつめい</sup>説明はわかりやすかったですか

わかりやすかった ・ ふつう ・ わかりにくかった

Q.4 <sup>じかい</sup> 次回の<sup>じっけん</sup>実験にも参加したいですか

<sup>さんか</sup>参加したい ・ <sup>じかん</sup>時間が<sup>あえば</sup>合えば<sup>さんか</sup>参加したい ・ <sup>さんか</sup>参加しない

Q.6 <sup>きょう</sup> 今日の実験<sup>じっけん</sup>での感想<sup>かんそう</sup>やわかったことを何でもよいのでかいてください。

（ たのしくておもしろかった。 ）

ありがとうございました

り か じっけん きょうしつ  
理科実験教室アンケート

Q.1 <sup>こんかい</sup> 今回の<sup>り か じっけん</sup>理科実験はたのしかったですか

たのしかったです ・ ふつう ・ たのしくなかった

<sup>きょう</sup>今日の実験でたのしかったことをかいてください。

けんひ きょうじ いろいろなものかわかたのたのしかった。

Q.3 <sup>せんせい</sup> 先生の<sup>せつめい</sup>説明はわかりやすかったですか

わかりやすかった ・ ふつう ・ わかりにくかった

Q.4 <sup>じかい</sup> 次回の<sup>じっけん</sup>実験にも参加したいですか

<sup>さんか</sup>参加したい ・ <sup>じかん</sup> 時間が<sup>あえば</sup>合えば<sup>さんか</sup>参加したい ・ <sup>さんか</sup>参加しない

Q.6 <sup>きょう</sup> 今日の実験での<sup>かんそう</sup>感想や<sup>なん</sup>わかったことを何でもよいのでかいてください。

たんぽぽのくぎのところにふわふわがあった。

ありがとうございました

り か じっけんきょうしつ  
理科実験教室アンケート

Q.1 <sup>こんかい</sup> 今回の<sup>り か じっけん</sup>理科実験はたのしかったですか

たのしかった ・ ふつう ・ たのしくなかった

<sup>きょう</sup>今日の実験でたのしかったことをかいてください。

たんぽぽの数を数えるのとけんび鏡  
で色々な事を見たこと。

Q.3 <sup>せんせい</sup> 先生の<sup>せつめい</sup>説明はわかりやすかったですか

わかりやすかった ・ ふつう ・ わかりにくかった

Q.4 <sup>じかい</sup> 次回の<sup>じっけん</sup>実験にも<sup>かんそう</sup>参加したいですか

<sup>さんか</sup>参加したい ・ <sup>じかん</sup>時間が<sup>あえば</sup>合えば<sup>さんか</sup>参加したい ・ <sup>さんか</sup>参加しない

Q.6 <sup>きょう</sup> 今日の実験での<sup>かんそう</sup>感想や<sup>なん</sup>わかったことを何でもよいのでかいてくだ  
さい。

人のひきは、肌色だから、はだ色  
だと思って見たらピンクとおらさま  
色だった。

ありがとうございました

り か じっけんきょうしつ  
理科実験教室アンケート

Q.1 <sup>こんかい</sup> 今回の<sup>り か じっけん</sup>理科実験はたのしかったですか

たのしかった ・ ふつう ・ たのしくなかった

<sup>きょう</sup> 今日の実験でたのしかったことをかいてください。

タンポポの花びらをより多く数え  
られたこと。

Q.3 <sup>せんせい</sup> 先生の<sup>せつめい</sup>説明はわかりやすかったですか

わかりやすかった ・ ふつう ・ わかりにくかった

Q.4 <sup>じかい</sup> 次回の<sup>じっけん</sup>実験にも参加したいですか

参加したい ・ <sup>じかん</sup> 時間が<sup>あえば</sup>合えば<sup>さんか</sup>参加したい ・ <sup>さんか</sup>参加しない

Q.6 <sup>きょう</sup> 今日の実験での<sup>かんそう</sup>感想や<sup>なん</sup>わかったことを何でもよいのでかいてくだ  
さい。

タンポポをわらび子のと、数え子のが  
めっちゃ大変だった。

ありがとうございました

り か じっけんきょうしつ  
理科実験教室アンケート

Q.1 <sup>こんかい</sup> 今回の<sup>り か じっけん</sup>理科実験はたのしかったですか

たのしかった ・ ふつう ・ たのしくなかった

<sup>きょう</sup> 今日の実験でたのしかったことをかいてください。

たのしかった

Q.3 <sup>せんせい</sup> 先生の<sup>せつめい</sup>説明はわかりやすかったですか

わかりやすかった ・ ふつう ・ わかりにくかった

Q.4 <sup>じかい</sup> 次回の実験にも<sup>じっけん</sup>参加したいですか

<sup>さんか</sup> 参加したい ・ <sup>じかん</sup> 時間が合えば<sup>あえ</sup>参加したい ・ <sup>さんか</sup> 参加しない

Q.6 <sup>きょう</sup> 今日の実験での<sup>じっけん</sup>感想や<sup>かんそう</sup>わかったことを<sup>なん</sup>何でもよいのでかいてください。

たのしかった

ありがとうございました



り か じっけん きょうしつ  
理科実験教室アンケート

Q.1 <sup>こんかい</sup> 今回の<sup>り か じっけん</sup>理科実験はたのしかったですか

たのしかったです たのしかった ・ ふつう ・ たのしくなかった

<sup>きょう</sup> 今日の実験でたのしかったことをかいてください。

[ 全部 ]

Q.3 <sup>せんせい</sup> 先生の<sup>せつめい</sup>説明はわかりやすかったですか

わかりやすかった ・ ふつう ・ わかりにくかった

Q.4 <sup>じかい</sup> 次回の<sup>じっけん</sup>実験にも参加したいですか

参加します <sup>さんか</sup>参加したい ・ <sup>じかん</sup> 時間が合えば<sup>あえ ば さんか</sup>参加したい ・ <sup>さんか</sup>参加しない

Q.6 <sup>きょう</sup> 今日の実験での<sup>じっけん</sup>感想や<sup>かんそう</sup>わかったことを<sup>なん</sup>何でもよいのでかいてください。

[ たのしい ]

ありがとうございました