

1. 今日の見学で一番印象に残ったところは何ですか？

また、それはどのようなところか、できるだけ詳しく教えてください。

自由車とこども車。
発電のしくみ等。

2. 今日学んだことは、日々の生活とどのようなところで

つながってくると考えられますか？

エコ・発電のしくみetc...

3. 次回はどんなところへ見学に行きたいですか？

また、その場所でどんなことを体験したいかも教えてください。

楽しいこと
おもしろい

4. その他、何か気づいたことや感想、意見などがあれば書いてください。

もう少し早く行ってみたい
でも楽しかったです

見学日 2015年 8月 22日

氏名 増田 蓮

1. 今日の見学で一番印象に残ったところは何ですか？

また、それはどのようなところか、できるだけ詳しく教えてください。

自転車の乗って、1000ボルトを、こごと、電気がつくまで、電気が光るところがいんしょうにのこりました。

2. 今日学んだことは、日々の生活とどのようなところで

つながってくると考えられますか？

電気が、水じょうの水など

3. 次回はどんなところへ見学に行きたいですか？

また、その場所でどんなことを体験したいかも教えてください。

また、科学のところにいきたいです。

4. その他、何か気づいたことや感想、意見などがあれば書いてください。

こんなは、いくりみたいで、きょうは、こもへん せうにふりこもよか、す。

1. 今日の見学で一番印象に残ったところは何ですか？

また、それはどのようなところか、できるだけ詳しく教えてください。

了外日です。

話して話をきくと聞いて、会話して、なおかつ

ホントに楽しかった。楽しかったからです。

2. 今日学んだことは、日々の生活とどのようなところで

つながってくると考えられますか？

今問題となっている原子力発電について学習できたので

テレビなどで取り上げられていた(ら)原子力発電のイメージが

3. 次回はどんなところへ見学に行きたいですか？

また、その場所でどんなことを体験したいかも教えてください。

神社めぐり

受験生や合格祈願

4. その他、何か気づいたことや感想、意見などがあれば書いてください。

1. 今日の見学で一番印象に残ったところは何ですか？

また、それはどのようなところか、できるだけ詳しく教えてください。

建設館
11と7のたけじん

2. 今日学んだことは、日々の生活とどのようなところで

つながってくると考えられますか？

理科、電車

3. 次回はどんなところへ見学に行きたいですか？

また、その場所でどんなことを体験したいかも教えてください。

はくふうかん
日本カーゴ

4. その他、何か気づいたことや感想、意見などがあれば書いてください。

5階がきもちよかった。
電車の中はつらかった。

1. 今日の見学で一番印象に残ったところは何ですか？

また、それはどのようなところか、できるだけ詳しく教えてください。

- ボンネット上げ
 - スペリダイ
 - 最新の「かげ」のうつる写真
 - 車のシュミレーション
- ※ 宅野も

2. 今日学んだことは、日々の生活とどのようなところで

つながってくると考えられますか？

● 発電
へ
びこ

3. 次回はどんなところへ見学に行きたいですか？

また、その場所でどんなことを体験したいかも教えてください。

● 楽しく学べる所。(交通安全も)

4. その他、何か気づいたことや感想、意見などがあれば書いてください。

● 中々見たり体けたりしたかった

1. 今日の見学で一番印象に残ったところは何ですか？

また、それはどのようなところか、できるだけ詳しく教えてください。

地震の体験

地震度1〜7の差など。

ゆれがおさまるやっかすごかった。

2. 今日学んだことは、日々の生活とどのようなところで

つながってくると考えられますか？

物をもちあと、エネルギーになったり。

太陽こうかすごいと思ったから大人になったらつけたいです。

3. 次回はどんなところへ見学に行きたいですか？

また、その場所でどんなことを体験したいかも教えてください。

わかんない!!!

4. その他、何か気づいたことや感想、意見などがあれば書いてください。

社会見学レポート

名前 矢澤 高好

1. 東京証券取引所と日本銀行について、それぞれ何をしているところですか。

東京証券取引所

株の取引所

日本銀行

おつを つくる

ほかの銀行に金をかす。

2. 東京証券取引所についての感想を教えてください。

株の取引所の仕組みとこと
しごとがたいと かんたんに株が かわるよつ
じゅうりした。

3. 日本銀行についての感想を教えてください。

いらな(おた)をわたさるた。
日本銀行のきんが おたがった。

4. 今回の社会見学全体を通して感じたことや学んだことを教えてください。

つうじんラッシュが すごかった。

社会見学レポート

名前 市川 栄理

1. 東京証券取引所と日本銀行について、それぞれ何をしているところですか。

東京証券取引所

株の売買

日本銀行

- お金をつくる
- 貸し付け → 企業
- 政府の銀行

2. 東京証券取引所についての感想を教えてください。

テレビで見ただけで、そのままだと、
よかったです。体験も楽しかったです。
最下位じゃなくて良かったです。

3. 日本銀行についての感想を教えてください。

総ざらいの人の絵がすごかったです。

- ぱんくでも利用できることが分かりました。
- 機会があれば行ってみたいです。

4. 今回の社会見学全体を通して感じたことや学んだことを教えてください。

証券取引所も日本銀行も、お金を扱う日本にとって、重要なところ
だということが分かりました。私も今後商業の勉強をするときに少しでも
今回の見学が役に立てばいいなと思いました。

社会見学レポート

名前 宅野 凌立

1. 東京証券取引所と日本銀行について、それぞれ何をしているところですか。

東京証券取引所

・株の取引所

・会社と株の取引

日本銀行

・銀行の金庫

・国の金庫

・政府の銀行

2. 東京証券取引所についての感想を教えてください。

- ・リアルタイムで見ることができた。
- ・取引の体験が楽しかった。

3. 日本銀行についての感想を教えてください。

- ・建物がかっこよかった。
- ・少人数が楽しかった。

4. 今回の社会見学全体を通して感じたことや学んだことを教えてください。

- ・通しセッションを体験できた。
- ・東京のフリーマンプラザを見ることができた。
- ・日本世界の経済を見ることができて、面白かった。

社会見学レポート

名前 阿部 雅士

1. 東京証券取引所と日本銀行について、それぞれ何をしているところですか。

東京証券取引所

- ~~証券取引所~~ ~~証券会社~~ ~~証券~~ ~~取引~~ ~~所~~ ~~で~~ ~~は~~ ~~と~~ ~~う~~ ~~し~~ ~~な~~ ~~ど~~ ~~の~~ ~~情~~ ~~報~~ ~~を~~ ~~整~~ ~~理~~ ~~し~~ ~~て~~ ~~放~~ ~~送~~ ~~し~~ ~~て~~ ~~い~~ ~~る~~ ~~所~~ .
-

日本銀行

- お金をついている所
- 社会にどのお金の量を調整している所

2. 東京証券取引所についての感想を教えてください。

とうしの体験がて"きて楽しかったです。
けこうやり方が"難"か"し"か"た"げ"ど" 3倍に
ふれてよかったです。

3. 日本銀行についての感想を教えてください。

1億円のたば"を"持"た"り"て"きてよかったです。
あと、金"こ"ん"を"持"た"け"ど" "す"ご"く"お"お"か"た"た
です。

4. 今回の社会見学全体を通して感じたことや学んだことを教えてください。

日本銀行の仕事やお金の事が"分"か"つ"て"よ"か"つ"た"です。
あと、とうしの"体"験が"て"きて"お"お"か"た"た"け"い"け"ん
に"な"つ"た"の"で"よ"か"つ"た"です。

社会見学レポート

名前 古澤 魁

1. 東京証券取引所と日本銀行について、それぞれ何をしているところですか。

東京証券取引所

株の売買

日本銀行


お金を発行したり、お金をめたりするところ

政府の銀行、銀行の銀行 証券銀行

2. 東京証券取引所についての感想を教えてください。

真ん中の部屋の工のくるくる回っているやつをみるのが楽しかった。
あと、株の売買のゲームみたいなものをして、あやちゃんにあげたのが
さんねんだった

3. 日本銀行についての感想を教えてください。

地下のしほらPやPがあつた。中は野球のコートの  がとても大きい
という噂の噂でびっくりした。
あと金Pも思っていたよりもあつた。

4. 今回の社会見学全体を通して感じたことや学んだことを教えてください。

PFD株や銀行のことについて知れることがほんとにうれしい。
特に株の買い体験がたのびのびをやって意外と楽しかったと思う。
た。授業ではPFD株のようきところについて知ることができたのでよかった
です。

1. 今日の社会科学見学の感想をお願いします。

いろいろな発見ができて楽しかったです。

2. 今日見た中で一番よかったものを教えて下さい。

いろいろな図形を組み合わせて四角形を作るパズルがおもしろかったです。

3. まだ行ったことのない人に向けて 科学技術館の魅力を教えてください
いろいろな実験や体験ができる所です。

4. 最後に一言、おねがいします。

じかくでこのような体験ができてよかったです。

1. 今日の社会科学見学の感想をお願いはす。

電気のかかきをしりました。

2. 今日見た中で一番よかったものを教えて下さい。

電気が自分でつくれました。

3. まだ行ったことのない人に向けて 科学技術館のよさを おしえてください

してもおもしろいです。

4. 最後に一言、おねがいします。
まだ行ったことのない人はらい年までください。

2017年7月 科学技術館

かわきた しょうま
名前 河北 豊 真

1. 今日の社会科見学の感想をお願いします。

にもつかもかった。

2. 今日見た中で一番よかったものを教えて下さい。

映像が見えるじっけんそうちが
おもしろかった

3. まだ行ったことのない人に向けて 科学技術館のまを歩いてください

いろいろなじっけんそうちがいっぱい
いそうちがあつたのしいよ

4. 最後に一言、おねがいします。

また行きたいです。

1. 今日の社会科学見学の感想をお願いします。

最初は、きゅぽイヤチケットをかうのなどを
しんぱいしていましたが、かんたんに買ったので
よかったです。

2. 今日見た中で一番よかったものを教えて下さい。

科学技術行館の3F皆のくりの部屋-ノズル
のゲームけいしきでやってもらったのが
一番よかったです。

3. まだ行ったことのない人に向けて 科学技術行館のまをわいてください
科学技術行館では、ゲームけいしきで
学んでいくのでわかりやすいです。

4. 最後に一言、おねがいします。

楽しかったので家族ともいってみたいと
思います

2017年7月 科学技術館

名前 関島 想