



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

今日の原爆先生の授業を受けて、一年生のときに、原爆ドームに行ったときには感じなかったことを感じました。それは、今日話を聞いて、広島県に投下された原爆は、多くの命をうばっただけでなく、生きのこった人に痛にさせたり、人の心を傷つけたり、させてしまう。それを思うと、原爆は、この世の中に必要なのかと思いました。必要ないということを示すため、原爆ドームや、原爆先生など後の時代に語りつぐことをしなくてはならないと思いました。それに、昔は、技術が進歩していなかっただけで、今は、広島に落とされた1000倍の核爆弾があると聞いて、不安になりましたけれど、今日聞いた話を忘れず、苦しんでいる人たちのことを、これからも、しっかり、考えていきたいです。

私の、ひいおじいちゃんも、被爆者です。きせき的に助かったのですが、体験記を読んだ時は、とてもつらい思いをしたんだなと思いました。ひいおじいちゃんから原爆のことを聞くことはありませんでしたが、今日、お話を聞けてよかったです。

私の祖父も陸軍に召集され、広島市出汐町の丘倉で被爆しました。6年前、90才で永眠しましたが、原爆のことはほとと口にはしていません。今日、お話を伺い、祖父の記憶や思いに少し触れることが出来た様に思います。東京都町田市立鶴川第四小学校

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com

愛情深く、おに信仰心の厚かった祖父が、ひ孫が生まれる度に「よい生まれてきてくれた。ありがとう。」と赤ら目に手を合わせていた姿を思い出しています。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅごう

表

11/13 (木)

ぼくは、先生の話を聞いて改めて平和に対する
 気持ちを強く持ちました。また、池田義三さんの
 日記の話を聞いて、原子爆弾のむごたらしさ
 を知りました。最初は原子爆弾とは戦争で勝つ
 ために使う兵器で、人を殺してしまうとしか
 思っていませんでしたが先生の話を聞いて、
 人の体の細胞を殺してしまったり、大やけどを
 させて皮を剥がしてしまうという事を知り、体に
 リラッと冷気がおそいました。また、原爆の話について
 ではB29爆撃機「エノラゲ」^{エノラゲ}という飛行機が
 無差別に広島長崎をおそった事を知り、
 どうしてアメリカの人は日本人を無差別
 に強大な爆弾を落として、人に大やけど
 をさせて、後世に傷をつけたのかなと思いました。
 ぼくは、平和について強い気持ちを持ちました。
 これからはこの事を忘れずに生きていこうと思いました。

〈おうちの人〉

池田義三さんが辛く悲しい経験をされ、忘れることができないまま生涯を終えられたことを思うと、いたたまれない
 気持ちになりました。今日の授業に保護者である私も参加させて頂き、戦争の恐ろしさ、平和であることの
 素晴らしさ、命の大切さを改めて感じることができました。子ども達一人一人が今日お聞きしたこと、感じた
 ことを決して忘れないでほしい、そう願っています。

貴重なお時間をくださり、本当にありがとうございました。 東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

ぼくは、今日原爆先生のお話を聞いて
あらためて、戦争は、おそろしい事だと
思いました。話で聞いているだけでもこわい
のに本当に体験した人は、実にかわいそう
です。もう二度と戦争は、起こってほしくないと
思いました。戦争で世の中や未来を変えて
しまうのは、絶対にダメだと思いました。
原子爆弾たった一つで何万人もの命をうば
う事が、すごくおそろしいと思いました。
爆弾を落とす候補となった都市が6つも
あったなんて始めて知りました。
あと、爆弾を落とす戸籍の条件があった
のも始めて知りました。
あと、最後に原爆先生がおっしゃった、ウラン60kg
がすでに爆発したらどうなるかという質問の解とう
は、60kg爆発はつねなくて良かったです。
これから先生の話は、おすえません。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

今日自分は原爆先生の特別授業を受講して思、たことそれは原子爆弾がまきおこした怖さ、おそろしさなどが全て分かりました
アメリカは原子爆弾の実験をしようとして広島に落としたが広島としては大きな死者を出しそして町、県すべてを壊いるの世界にしてしまう
そんなものをおとされて広島にいた人はすごいかなしそうだなと思いました。
時間や費用、人材などかかるものをどうしてわざわざ日本にそんなものを落とすのかわけがわからなかった。
でも原爆先生の特別授業を受けて原子爆弾の怖さやおそろしさなどすべてではなけれどでもしかり日本人として分かりました。
燃、たてひとつの原子爆弾それが世界を変えてしまうかへいき、そして人の心をだめにすものそんなあふないものをなくそうと思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

今日ほくは、先生の話をすごくよくわかりました。

ほくのおじいさんおばあさんは当時6才ぐらいの

としました。うんがよく戦争のことがなかったらしいです

けど、よくおぼえてるようでほくにお話してくれました。

すごい音とみんなの声を聞いて動ごりていたそ

うてびっくりすごくこわいっていました。

ほくは、戦争の話を調べていてすごく今日の

お話を楽しみにしていました。

そんなになんかぼろぼろ、顔がまっかにやけど

をおもう画像を見ていてこんな時代があって

こんな小坂屋じまがなごを受けるなんて今にして

みんな大変なことには思いません。

ほくたちがこうして今年秋に生きているのは

昔の人の苦しみなどでなくみんながいるので

今があるということを毎日毎日を大切に生きて

ことを忘すれずにしっかり一日一日をまたたく

生きていくことが大切なんだと思いました。お話を聞いて

本当にありがとうございました。これから今のことを

忘れずに生きていきたいです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

今日は、鶴川台四小學校に来て
 原爆のことについて話してくれてあり
 がとうございました。ぼくは一番心
 に残っているところは、人がい、しゅん
 できえたり、燃えつきたりするところ
 です。ぼくは今も平和な毎日をおし、いま
 すが、約70年前にはこんなに苦しくこ
 んな毎日をおし、いた人がいるのをと
 聞い、て改めてぼくはとてもしあわせ
 なのだなと思いました。そして一発、たつた
 一発で広島市内をおおい、すほと
 のいかにもおどろきました。池田さんめ
 お父さんは17才で軍隊に入ったところも
 勇気があって男らしいなと思いました。
 本当に今日は、ありがとうございました。
 またきかいかあ、たかも、話を聞きたいで
 す。

東京都町田市立鶴川第四小學校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

11/13 (木)

今日、原爆先生の授業を聞いて、
原爆のむごたらしさか体験していない、私
たちでも分かりました。牛舎に、熱とともに、しょうけきはも
来ることか分かった時、これは、本当に人を殺すための
ものだ」と思い、そういう人がいたことに悲しみを感
じました。また、今の技術なら、それの10倍の爆発があ
けると聞いた時に、今も戦争をしてなくてよかったと思
います。ぼくはあんなに重い原爆を真上へ落とすのだと思
っていたけれど、きれいな放物線をえがいてとることに
おどろきました。これからも、原爆のこゝろを世界中
の人に伝えてほしいです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生^{じゅくわう}の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

私は、池田先生の話を書いて原爆
のむごさを知りました。

ひふがはがれ落ちたり肉が
みえたり骨が出ていたり

人が一しゅんで消えたり原爆
のおそろしさを改めて知る
ことができました。

この話を家族に話すとおば
あちゃんが泣きながら話を
聞いてくれました。

原爆はもう二度と落とさないで
ほしいと思います。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゆこう}別授業を受講して

表

11/13 (木)

原爆先生のお話を聞いて、昔、日本で
どのような事が起こったのかを知る
事が出来ました。

例えば、原子爆弾投下の条件で③の意味
が、京都を攻撃するのをなせやめたのか
などをくわしく知ることが出来ました。

最もおどろいた事は、爆発した熱線が
太陽よりも明らかに熱いということに
おどろきました。

もう二度と、このような事は起きてほしく
ないなと思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

11/13 (木)

今回の特別授業を受けて、改めて原爆のおそろしさを知りました。今まで学校の授業でしか色々知らなかったけれど、今回の授業で太陽よりも4000℃も熱い熱風などが600m、上で爆発したことで、たったゴルフボール1個分も重さの1kgだけで、広島がぼろぼろになりました。また死亡率が5人に2人であること、たくさんの方々が知ったこと、そして、深く知ったことはたくさんあります。資料館にあった女性の皮がたれさかった人形。あれでもさうとう見れない状態なのに、「あれでは、キレオキる」と言ったことにおどろきました。本当に、実際はもっとひどいじょうきょうなんだな。と思いました。そして、福島でも、広島でも、あんな放射線。広島でもあんな放射線は、もっとひどくて、おそろしいものだったんだなと思いました。この日本にもさういふところがあったんだなと、心に深くきざみこみました。日本の歴史の意味を忘れないで、これから平和な世界が続くといいなと思います。今回は、ありがとうございました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13(木)

13日は鶴川四小に来ていただき、ありがとうございました。

最初の、戦争で被害を受けた方々の様子などが少し衝撃的
でしたが広島であったことがよく知れたのでよかったです。

1番目に見た映像が、まるで自分が体験しているように思えて
とても怖かったです。でも、実際に体験した方たちはその何百倍も
怖かったんだろうと思いました。爆弾が落ちて、人口35万のうち
14万人が亡くなり、その死体を人が背負って運ぶ"という
のに驚きました。その体もにおいがしてひんやりは"ろほ"ろで"..."と、

自分は想像ができませんでした。でも、ウランが60kg全てが
燃焼"されていたら、も、と多くの人をはたは"なければ"いけない...
の前に、運ぶ"人すらもいなければ"かもしれない、そういうことを考えると
とてもおそろしい出来事だ"たんだ"と思います。そして最後に映像
で原爆を体験した方の生の言葉をきけて、よかったです。

涙を流しながら語っていたので感動しました。それがとても印象
に残っています。そしてその姿を見て、もう二度とこういうこと
が起きてほしくない"と改めて強く思いました。

今回は本当に貴重なお話をきかせて下さって

ありがとうございました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

私は原爆について知っていることはあまり
なか、たけれど、今日池田先生の話を聞
いて原爆のことを知ることができました。
例えば「エノラ・ガイ」のことや「リトル・ボ
ーイ」のことなどです。

一番おどろいたのは、広島に落とされ
た原爆はウランでできていて、あれ
だけ勢力があったのに60kgの内1kg
しか爆発しなかつたということだ
す。池田先生が「もしも60kg 全てが
爆発したら...とおっしゃってしま
した。私は近畿地方くらいにまで
被害があったと思います。

次におどろいたことは人間は
炭素でできていて水分が蒸発
するのと同様に体が炭になってしま
つたということだす。それに14万人も
の死者が出てしまつたということだす。

日本人として原爆のことについて

東京都町田市立鶴川第四小学校

知れて 特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com

良かつたです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

祖父は始めて原爆の恐ろしさを知
りました。先生のお話で広島県民の40%も
死んだという話をきいてもらって
こんなにやりました。被爆した人はど
んな気持ちだったのかなと思いました。
たぶん、死んだ人はあつしに生き
ようとしたのだと思います。
日本人としてこういうことがあつたとい
うことを決して忘れないようにし
たいです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

私は今日、原爆先生の特別授業を受講して、今まで原爆のことについてほとんど無知だ、たけれど、お話を聞いて、原爆のあまりの悲しさにおどろきました。池田義三さんは、爆心地に近い所で、死の間も死体を収容して焼くしたり、生存者を探したりしたなんて、おどろきました。原爆が物凄いいれをもたらしただことは知っていましたが、こんなにもひどいとは、想像を絶する程でした。たった一発の原子爆弾がこんなにもたくさん人の命をうばってしまうなんて、戦争はひどくおそろしいもので、この世にもう存在してはならないものだと思ひました。今でも核の原子爆弾を保有している国がまだたくさんあると教わりました。だれど、もうこんなに人の命を無たにうばってしまうないように、絶対に爆弾を落とすのは、止めて欲しい。

東京都町田市立鶴川第四小学校
と見られました



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

今日、話を聞いて、原爆のおそろしさを改めて感じました。前から、原爆のことは知っていたけどくわしく聞けて良かったです。原爆の表面温度が7000℃もあり、しかもそれが上空600mでばく発することです。ごくびっくりしました。太陽の表面温度6000℃をこえるなんてとてもとても考えられません。戦争なんか、やっても意味がないのに、|||||ことなんて一つもないのに どうしてやるのか 本当に不思議です。

私はこれから、小さなことから戦争のない世の中にするために努力したいと思います。例えば、1日3食食べられることに感謝したり、戦争のことを知ったり、やられてもやり返さずかたり、人にやさしくしたり、毎日楽しく暮らしたりすることです。

平和な世の中にするために努力したいです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

ぼくは原爆先生の話を聞いて、池田義三さん
が戦争に出ている人たちはすごくつらい思い
をしているんだなと思いました。

爆弾が落ちてきたときに、大ぜいの人か
まきこまれて、まきこまれた人は顔が焼け
こげてうでがななめ45°になって皮がたれて
いるところのを見て、戦争ではそんな人が
いてかわいそうだなと思いました。

ウランというものが1kgだけで広島があんなに
爆発してすごく怖いものだとわかりました。
戦争のことを話していただきありがとうございます。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

今日の原爆先生の授業を受けて原爆
 が落としたお島の事が分かってよかった
 し、落とした場所がどうなってしまう
 のか分かって良かったです。原爆が落と
 された地域の人かどうなってしまうの
 か知れて良かったです。ひんかたたれ
 てしまうのはつらいと思いました。そして
 どれほど痛いのか想像したら
 つりかたです。原爆は落としてもせ
 せん!!! 事な!!! ので落としてほし
 くはないです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生^{じゅこう}の特別授業を受講して

表

11/13 (木)

今日は原爆先生のお父さんが本当に体験したことをくわしく教えていただき、ありがとうございました。45分と45分で合計90分もの長い時間をかけ、くわしく教えてもらったことなど、よくわかりました。あと、エノラ、ゲイという名前は母からもらった名前とか、原子爆弾は火薬でできているのではなく、ウランというものでできているというのと、広島に役下された原爆、リトルボーイの意味は「小さな子」、「少年」という意味とか、候補にされていたのが、第1広島 第2小倉 第3長崎とか、いままで、どうして広島、長崎に落とされたか、理由がよくわからなかつたけど、原爆先生の話が、おどろきとか、くりしたことでいっぱいでした。最近では社会の勉強も難しくなってきた、わからないところも所々ありました。でも原爆先生のおかげで少しはわかるようになったと思います。今日は本当に有り難うございました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

私は、今日特別授業を受講して、
 たくさん心に残ったことがあります。一番最初
 に、原子バクダンは、太陽よりあついで
 ことがおどろきました。太陽は、6千℃なのに
 バクダンは、7千℃だからです。広島の上
 くらいバクハツしたから、外にいた人は、
 みんな、赤くなっていたり、黒くなっていたりし
 ている人がいたり、階段でまっていた人の
 かけががしみに残っていたりしてい
 たので、すごく、熱くて、こわかったことが、
 伝わってきました。

今日、このことを教えてもらって良かった
 です。昔のことを知れたし「原爆ドーム」は、
 どんな感じで、世界遺産になったのか
 知れたので良かったです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

今日の、原爆先生の授業を受けて、おどろいたことや、はじめて知ったことなど、たくさんのお話を学びました。おどろいたことは、5万トンもの爆弾が落とされたり、その爆弾は太陽よりもあつい、7000℃ということでした。はじめて知ったことは、本当は、広島ではない所に爆弾が落とされる予定だったということ、死者14万人のうち、2万人が一瞬間で亡くなってしまうこと、ウラン1kgで広島が大変なことになってしまうということでした。爆弾が落ち、たくさんの方がきせいにになり、たくさんの方が悲しい思いをしたことを改めて感じました。これから、私にできることは、もっと、広島に落ちた原子爆弾のことなどを知っていきたいです。広島に落ちた原子爆弾のことを絶対にあすれず、生きていきたいです。今日は、本当にありがとうございました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13(木)

始めに、7000人の少年と言われてもあまりピンと
きませんでした。かくかくしく説明をしていただいた。
「あ、そういうことか」というふうにとってもくわしく
わかりました。

お父様が体験された原子爆弾(リトルボイ)の威力
は今となっては、とても想像の出来ない、よじ交、
爆風と、爆ねつて、体の皮が、という皮がはがれ
おちて、とてもいいにくいうちは、はがれおちては
さして、とてもむじんだ」と思いました。

リトルボイというのは、直径3m、重たにして5tという
とても大きくて重いばくだんで、落ちたが、思いもよ
らないような音と、光が、打ちまじく、うましく、まぶしくて
死者が14万人、ひばく者が24万人、死亡率なんと40
%で、約1/2の格率で死にいたると考えると、
とてもおそろしいと思いました。

よく考えると、ひばくした原爆は、4が部分的に落ちて
いるのは、まさにまじくだ」と思いました。

原爆のことを話してくださって、ありがとうございます。こせいは、

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

原爆先生の話を聞いて、あらためて原爆のおそろし
 さをたいへんしました。原爆先生の父親は18歳
 で兵士になってすくなくりました。
 バスがおくれたことよ、生ものこれでよか
 たいと思います。そのバスの運転手も日かげで、ほん
 とにうんがかったんだなあーとおもいました。
 ひがいしゃをたすけようとしたけど、手の皮がスル
 として、すぐいたかったんだとおもいます。で
 もその痛みをたえていてすごいと思いました。
 太陽よりあついてそぞうしたただけでもおそろしいです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生^{じゅこう}の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

いろいろおもいました。もしも自分たちのところにおとされたら、そくとしてこわいとおもいました。いろいろなかんじょうがこみあげてきました。7000とか自分ではそうそうできないほとにおそろいとおもいました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

私は池田先生に本当に感謝しています。
話を知るまでは「広島にバクダンが落ちてきた」という事しか知らなくて、大人数の人が亡くなった
ということを知っているにもかかわらずは知りませんでした。
「7000℃の少年」というタイトルもなぜこういうタイトルなのかという事もよく分かりました。

「リトルボーイ」というおそろしいバクダンの落とされ方も分かりました。エノラ・ゲイの由来が「4バットたいさの母の名だ」ということ、球体の中心温度が7000℃で太陽の表面温度より高いという事「リトルボーイ」は、小さな小さい少年という意味で作られたということ。

これらの話を聞いて、私は改めて、
命の大切さを理解しました。

今日は話をして下さって本当にありがとうございました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

この話をきいて本当に戦争というくだらなげものをしていただけ
 を思いました。戦争をしなれば大勢の男女が亡くならなくて済むのに
 悲しむ人があつたにも思ひながら書いていました。たぶん私たちが思っている
 以上のものを池田先生の先生は語っていたのだと思います。原爆を日本は
 おとすれば日本は外国にそれ以外のことをしてまことにたまたまと思
 います。それから戦争しないことが今の私の願いです。そして亡くなった人
 の思いもわかるればいいなと思いました。このことがみんなに
 語りつがれるのかと思うと「かゆい」とか「あー」とか思うと思はす。
 もうかなしむ人がいなくなるといいです。今も戦争をしては国があつて
 ない人かいて亡くなつていくかいてはやく戦争なんかなくれば
 いいのにと強く思いました。今日は本当にお話をしてくれてありがとう
 ございました。このことを胸にきずんで生きていきます。
 とてもおかりやすいじやぎょうでした。
 今日は本当にありがとうございました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

11/13 (木)

自分には信じないと思ってました。池田
 さんの話を聞いていた自分が原爆のいりく
 そして広島の人たちの悲しみが自分の思っ
 いたよりもおそろしいものだと思います。
 血もたろし、かわもとれて助けをよぶ人た
 ちのことをちゃんと言っていてこつこそ
 の時の気持ちが行って来たような気が
 しました。特にこの話の中で「いんじょう
 に変わったのは原爆の爆撃の名前はリト
 ルボーイという名前を初めて知ったことと
 リトルボーイの物ウランとしらものは1Kg
 たし爆発してあれたしその破かい
 かが強いのにゴルフボール1個分と
 同じという話を聞いてびっくりしました。
 ほくもいつか大人になったとき
 に広島原爆ドームを見てその話のこ
 を思い出しながら見てみたいです。
 原爆先生今日はいい体験をおもがと
 うがございました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

原爆先生の話を聞いて、ほとんどは原爆はすごい
 ことで、話をしてくれた父の兵士、当時の人
 達は、すごく苦しんでたのが、すごい伝って
 きました。一発の原爆が落ちた、多くの
 人が、しゅんで、命を亡くしたので、そいで、
 きのこねが、すごいと思った。でもすごいに、命
 令で動かなければいけないのは、すごい
 大変だと思った。一発の原爆はウラニかい
 けが、すごい爆発が起きたのは、すごい強
 いと思う。直径200mの爆発は中心が600万度
 する。600mもまわりが、地面は、3000°もある。
 原爆はすごい怖いものだとくわしく分かった。
 被爆した人達が助けるとして、いるのを無視
 しなければならぬのは、ほんとにすごい、
 悲しい気持ちになった。この事を一生忘れず、
 毎年平和記念公園の来たときに、被爆した人
 々に、お悔をたい、い、もうこうい事が起こさずには
 ない、たいと思う。

東京都町田市立鶴川第四小学校



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

自分は日本がアフリカにこうしてきたために
原爆がどうかとある中で、じぶんとくがけと
同じ日本人のびくやしい事がない事は、ちがいます
アフリカは頭がつかって思うにこうとを上げて
スピードを上げるという事などをしているの
で頭がいいかと思ったりか。原爆というかくへんを
どうかしてきていい人じゃないかと思ったり

原子爆弾さんが、70の頃まで、これかばてはつ
しからたので、またたんだな、と書いてある
のは戦争がもたらしたのが、戦争で言葉で
物をとらえてくる世界中、平和で安全な世界に
なるのにか、と思ったり。

たし、これいかに、たけど、話しを頭で、えい、これ
と、たか、た、た、

今日は、戦争の話し、これ、た、た、た、た、た、た、

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅごう

表

11/13 (木)

今日の話を聞いて、あらためて原爆のおそろしさを知りました。あまり原爆について話し合えないのでよくわからなかったけど、今日の話を聞いてわかりました。

1kgと聞いてもよくわからなかったんですけど、でもそれかウランのことだとわかったときおそろしいと思いました。60kgのウランがある、その1kgだけか、ねんしょうしてよかったと思います。もし60kg全部ねんしょうしたら、すごいことになると思うからです。

あと、いきなり爆はつしてすごい音がして、きこえられなかったら、すごくこわいと思います。

戦争なんてした、どうにもならないのに、どうして戦争をするのかわかりません。たっ、どうせ月勝、でも負けてもまたになるのは、たくさんのお金、たくさんのお金、かまたになると思います。だから、戦争をしてはいけないと思います。だから私は、爆たんがじゅうかない世界をつくらたいです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

11/13 (木)

ぼくは、池田さんの話を聞いて戦争などぜったいにし
ては、いけないことだとおもいました。広島におとされ
た原爆のトルボーターがパラシュートにつけてやると風の
ていこうで目的につかなくなるなどの話を聞いてこゆ
いなと思いました。

広島におとされた時のトルボーターのぼくはつしたとき、
7000℃～10000℃のあつさがあつたんと聞いてふつうの人じゃやけ
むんていけるんじゃないかと思います。

太陽のあつさは、6000℃だけと原爆は、7000℃～10000℃だから
外国は、こわいとこぞとぞと思いました。

原爆は、白い光とともにつまれバラバラになった話を聞いて
こわいな～と感じました。写真を見て感じたことは、
雲の形、て、へんが平らになつていてすごいと感じました。
かりだんにすわつていける人がなくなつたとき黒いかげとしみ
ができていてあとがいついていていていきていける人は、それをみと
おもつたしてしまふんじゃないかとおもいました。

原爆をうけた人は、こなこなになんさいしてかわいそうた
と思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して^{じゅこう}

表

11/13 (木)

わたしは、初めて、池田さんの話を聞いて、
実際に体験したことがなかったから、聞
けて、すごい勉強になりました。

原爆がおとされて、池田さんは、目と
耳をふさいで、「気付いたら、ガラスの
カケラだらけて、こわいと思いました。

体中が熱くて、わきがあたると、こす
れて痛くて、うでを半分上げた。じょうた
いで、「苦しんでるなんて、つらいし、か
わいそうだ」と思いました。

最後に、池田義三さんのビデオを
見て、おどいやくとどの人を、おふい
で、行、たのを昨日のように思える、て、
すごいなと思いました。悲しみなが
らも、ビデオで話してくれたことは忘れ
ないし、2時間かけて、このお話しをし
てくれたことも忘れません。

とても、勉強になりました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

私は、平和記念資料館に行ったことがあって、原爆はとても
こわいものだという事は知っていたけど、今日原爆先生の授業
を受けて、原爆が落とされた時のことが、とてもよくわかり
ました。特に、ゴルフボールと同じ大きさのウランが、広島県を
一しゅんであんなふうにしてしまうということにとてもおどろき
ました。広島に投下された原子爆弾が「小さな少年」
という名前なのは、疑問に思いました。一しゅんで人を殺して
しまうようなこわい物なのに、そんな名前をつけるのは、おかしい
と思います。池田義三さんは、トラックに乗っている時に、
被爆した人々を助けたいのに助けられないなんて、とても
辛かったと思います。でも、途中で1人の女性を助けてあげ
られた時は、うれしかったんじゃないかと思いました。今は、原子
爆弾よりもこわいばくだんがあつたり、核兵器をもっている
国がたくさんあるなんて、とてもこわいと思いました。これから、
世界から核兵器がなくなって、二度と原子爆弾が
落とされないといいと思います。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

11/13 (木)

原子爆弾が広島に落とされ、とても大きなけがをいたしました人々の話を聞き、とてもせつなくなりました。池田義三が話しているのを見て、つらかったなと、思いました。今回、原爆先生の特別授業を受けて見て、原爆が落とされた時の様子や、こわさ、人々を救助した時の、自分の思った事、その様子も、しっかり自分で想像できました。原爆先生が、質問した事を、答えた人達の、正解を聞いてみて、知っていて、すごいなとも思ったし、初めて、知った事もある、おどろきました。特に、その、落とした、原爆の、大きさが、思っていた以上に、大きかったので、びっくりしました。そして、一番強くおされたのが、京都だ、た、という事にも、とてもおどろきました。原爆は、広島だけでなく、長崎にも、おとされたのも、知ったので、時間があたら、長崎の事を、調べてみたいです。授業で、たくさんの、大切な事や、話を、これからもっと、考えて、今が、どれたけ平和なのかも、考えたいと思いました。そして、初めて知った事、今回知った、どれたけ、つらく、苦しかったかを、多くの人に、知してほしい、また、くわしく知らない、長崎の事も、調べてみたいです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

11/13 (木)

私は、原爆先生のお父さんが70年前
で17才で軍へ行って22才の時に原爆に
あつたのに軍にならなかつた事をすぐに
やるのはとってもいいせいでたんだと思
いました。それよりも私は、アメリカのトルマン
さんがなぜ日本に原爆をおとしたわけが
りません。たか日本をアメリカの物にしたか
ただけならゆるせません。原爆でど
れだけの人が命をおとすのかを考
えてほしいです。私は、広島市の人口
が35万人、被爆者24万人、死者14
万人、5人に2人が死んでいるので
そこにいよつた私はその重みは、そんな
にわかりませんが、それで友達、家
族をなくした人がどれだけの人がな
くなったか、原爆をおとしてさ
いあく感じがなかつたか
が知りたいです。中に60kgの
フランがつんであつたのに1kg
しかもえなかつたかと思
います。もう日本に原爆がおこ
らないといいと思います。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゆこ

表

11/13 (木)

前からずっと思っていたことは、どうして
 原子爆弾は落とされたのかと
 いうことです。原子爆弾が6Km
 もとぶなんて初めて知りました。原
 子爆弾の名前が「リトルボーイ」と
 いうけれど、じゆう分大きいと思っ
 ました。川が死者で溢ると聞いたとき
 はとても怖いなと思っ
 ました。きずぐちに虫がた
 のはきもち悪いと思っ
 ました。熱い水の
 温度はめちゃくちゃ高いから人間は
 ものすごくやけどを
 するからとても熱い水
 はおそろしいなと思っ
 ました。この先
 ほしたちがすんでいる町に原子爆
 弾が落とされることはないと思っ
 てもいふくが強い爆弾をもっている
 国があるからもう二度と爆
 弾が落と
 されないことをいのりた
 いです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

11/13 (木)

今日は、原爆についてその被害などについてくわしく教えて
 いただき、ありがとうございます。私は、聞いたお話のなか
 で、特に人々の様子や軍隊の人たちの気持方がとくに印象強く
 忘れられません。人間の姿でなくとも、までも動いて、とつたえ、生
 きのびようとしている人を助けることができない軍隊の人たちの気持ちは
 苦さと悲さともいえる、もどかしい気持ちだったのではないかと思ひました。
 死体運びなどはとても大変で、きつい作業だったと思うけれど、それを
 がまんして、のたえて作業を続けたのはただ命令に従うだけでなく、被爆
 者はもと大変で苦しんだ、うじ虫に食わせてはならないという気持ちが強
 く、心を理解していたからだと思ひます。話を聞いて最初は痛々しい
 様子を想像して、怖いという気持ちだけがただあったけれど、人々の
 様子、気持ち、奇世きの話などを聞くと、戦争は絶対してはい
 けないという気持ちが増してきて、今は1000倍以上のい力を持つ原爆
 があると知り、そんなものは必要ないのだから核兵器は地球から一刻
 も早くなくすべきだと考えました。また、約40%の人を殺してしまう原爆
 はおそろしく、1kgのウランと聞いてとてもおどろきました。以前、ハンク
 ースほどの大きさのウランがあれば、約30人が使う電気や水道など
 を動かすカーン生分が動かせることを知りました。そんな大きない力
 を持つウランを1kgも爆発させたことは、東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13(木)

私は、原爆の凶害や凶さんな光景等は、あまり身の近くに感じた事がなく、一しゅんのうちで人が消え去ってしまつほど"怖いものだ"などと考えた事もないのですが、この授業を通して、広島市の光景や人々の様子が、目の前につかんでくるほど"身の近くに感じました。まだ日本が戦争状態であったとはいえ、やはり自分達の事だけを考えて、人々の命を平気でつぶしていくアメリカ。戦争は体験した事のない私でも、とても怖くてもつ二度と戦争をしない、といった日本なのでとてもうれしく感じました。前に、私のおばあちゃんから戦争の話を聞いたけど、この原子爆たんの話ほど"心に残り、苦しみや悲しみ、つらさなどがうつたえられませんでした。原爆の怖さ、被爆人の思い、あるいは被爆人への思いの数々が、いたいほど伝わってきました。これから戦争の体験者がいなくなり、戦争の怖さを知らない人達がたくさんでると思います。そういう時こそ原子爆たん、被爆人の思い、アメリカ人の思い...。たくさん伝えてほしいと思います。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

原爆「リトルボーイ」はすごくこわいと思った。

中でもウランと言う物質は1kgはくはつするだけで
広島市全体にひかいかとどくなんてすごくこわい
と思った。こうほに東京に近い横浜があつてびっくりし
たもし横浜におとしたら東京にもひかいかくるから
横浜におちなくてよかった。太陽のひょう面は6000℃に
たいてリトルボーイの表面温度は7000℃つまりげんぼ
くは小さな太陽からくるのと同じってことだからな
おそろこわいと思った。たった一つの原爆で14万人がし
んでしまうなんて原爆はある意味おこつてある意味
すごくないなあと思った。

原爆をおとす場所はなんで平地なんだろと
思った。くうしゅうがなかった所をやるなんてひどいと
思った。資料の写真を見てひかひ後の広島はまるで
大昔の町のおとみみたいな今の広島市下はありえない
こうけいだと思いました。もしこのばにほくがいたら
まゝと死んでしまうとおもうからいきのこつた人はすごいと
思いました。本当にありがとうございました。原爆先生。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13(木)

今日この原爆先生の特別授業を受講してあらためて、戦争や原爆というのは本当にこわいものなんだなと思いました。池田義三さんの物語を聞いて、助けてあげたのに助けてあげられなかったというのはとても苦しんだということを知りました。

ほかにも原爆先生の授業では、広島に投下された原爆の「リトルボーイ」は、えいそうを見て分かったのですが、町を数秒でこなごなにこわしてしまふとききるととてもこわいなと感じました。

今では戦争や原爆もすごく「かが上、かいていて」広島の時よりもとてもひどい被害がでてしまつと聞きました。

だから戦争はせうたんにしてはいいなものだと思ふためと思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

今日は、原子爆弾の事をくわしく教えて下さり
ありがとうございました。

私は、池田さんが体験した原爆の話
聞いて、原爆は本当にこわいなと改めて、
思いました。特に、その場にいた人が原爆の光
でいっしょんで死んでしまうという事と、原爆は
太陽よりも温度が高いという事がいっしょうに
残りました。

「原子爆弾投下都市の条件」では、3つの
条件がある事と、「候補になった都市」で、
広島ではなく京都が一番強くおしてい
た事におどろきました。

また、ウランの60kgのうちのはたは1kgで、
広島のをはかしたから、60kgだしたら、
中国地方を全部、はかしてしまふのか
なと思ひました。

私は、今色々なかへい器などが作られて
いて、日のおどこで原爆などが落とされても

おびえないと思ひたいです。東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこウ

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

ぼんぼんはげんはくのうちのおもさが
一キログラムでゴルフボール一
分がもえたというこゝにびっくり
しました。

爆心地には150mのところでもちのトイ
レにいたおぐつた人がいたなんてびっ
くりしました。

飲いた人のかげがそのままのこつ
ているなんてびっくりしました。

げんぼくがリトルボーイとゆうなま
でまようにおとそうとしていた
なんとはじめてしりました。

300キロメートル毎にたばはじめてし
りました。

しょうきはがきとおとがまたたいて
しょうはがきあすこしいはが
ったんだいなどおもいました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

原爆先生の話を聞いてやっぱり原爆はこおいなと思いました。
 原子爆弾の名前がリトルボーイという名前なのは初めて
 知りました。その原料は60kgのウランというもので、
 天然しょうたのほたつたのkgだと聞いてびっくりしました。でも
 のkgがほんまにいいなくて広島市中をほんまにもボロ
 ボロしてしまうなんてすごい技術だなと思いました。でも最
 近ではそのウランの60kgのほとんどを天然しょうたで(ま)技
 術までに進歩しているのは、すごすぎるし、そんなまでで
 きるとはびっくりしました。先生から聞いた言だけ水素爆
 弾という爆弾は、日本全体をしょうたさせてしまうぐらい
 の力があると話していたので、そんなものを日本に落とされて
 くはないなと思いました。原爆を落とす時は、広島以外
 に何か所かあったのは初めて知りました。糸音局 原爆を落
 としたのは広島になったけど一番強くおされたのは京都で
 はない平野だからだと思いました。でも京都は人間にと
 て重要な文化がいかにあるからといって、原爆は落とす
 からはかされたけど、ちゃんとそういうことを考えて落とすことを考
 えているのは、少し感心しました。これからそういう事がおこるかも
 れないからその時は、今日の授業

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com

を少しで生かしたいなと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

名前は裏面に記入してください

表

11/13 (木)

原爆先生の授業がすごく面白かったです。
 分かりました。ぼくは、しあわせ
 のだと思いました。

おもしろくて、肉がおいしい人
 とすごくおもしろいとおもいました。

はくたんが、よくたったら、いいと思
 います。

はくたんが、よくたったら、たら
 日本はどうなってしまうのでしょうか。

やっぱり、はくたんは、すごくおもしろ
 かったです。

はくたんは、くが、どの国にもおと
 されたいと思います。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

11/13(木)

ぼくは原爆はいるたいと思いました。
戦争はいろいろな国にせ戦争を
するのではありません。
あの原爆があれより大まかたるとおそろ
しいことになっていてと思いました。
今も戦争している国があるので死ぬた
けなのでいすぐにやめた方がいいと思
原爆で病気になっている人は早く技術
が進んで病気でくるしんでいる人もあ
いあげたいです。
あはあんなに技術で島がすく
終るのはすこいはいかがあるのはすこ
くにもなりたいです。
戦争がなくなり平和な世界がいいです

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

11/13 (木)

ほくは、原はくかしてもこもりと鬼も、ていた
けと³種のダマージがあるたはてはい
ぬてしりました。けれい、クランが60kgつあれ
ていて1kgしかはく発したか、たのかはか
たも思いました。

かんはくをばとす、命かけでなくそれとみま
人々の心もきかづいてしまふか、
たいに、おとさないてほしいけよまた
いにかは、おとされるときはかぬてほしい
と思も、た、た、原はくをつくるのかあか
ないで、原はく先生のい、ぎ、は、
こいでもつか、ていて、してもち
かりかすか、た、た、ま、か、し、り、た
い、こ、と、か、あ、る、の、で、パ、ン、コ、ン、カ、
ア、イ、バ、ン、が、で、し、ら、へ、て、ま、し、し、ら、
へ、て、も、と、あ、か、る、ま、る、に、し、た、い、で、
す。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

原爆は改めておそろしいものだなと思いました。太陽よりも熱い物が近くにあることは、とてもこわいと思いました。大やけどもっている人たちがたくさんいて「助けてください」と言われても助けられないことはつらいなと思いました。広島と長崎の2つに投下されたことは、すごく大変だし、死者がたくさん出て、悲しいことだから一生原子爆弾なんて投下してほしくなです。ウラニ、60kgで1kgだけかもえただけなのに広島をあんなふうにしてしまうことはびっくりしました。ほかにもすぐに川が干涸ってしまったりすることや、衝撃が2回もあることにびっくりしました。もう二度と戦争はやってほしくないし、原子爆弾は、必要ないのではないのかなと思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

私は、爆発している所の映像が、一番印象に残りました。人がいっしょんできえてしまった時は、おもしろ口を、手でおさえてしまうほどでした。けむりが広がっている時は、「3.11」の時の津波とは比べものにならないほど、はやくひろがっていてとてもおどろきました。とてもはく力のある映像でありこわかったです。目もはなせなくなっていました。やけどを広いほんいにおいた人を見たら、私はこわくてかたまてしまい何もできなくなってしまうかもしれないのに、手をさしのべたと言うのはとても人をかまっているのだと思いました。

原子爆弾のウラニが1kgしか爆発していなかったのにまた良かったと思います。もし、60kgのウラニ、全てが爆発していたら、「こわい」や、「大変」などでは、すまされていなかったと思うからです。

私は、原爆先生の特別授業を受講して、
いたいほど、原爆の事が分かりました。また、原爆の事に興味を持ちました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

ぼくは原爆先生の話をきいて、かくへいきをどの国も使てはいけないと思いました。理由は自分の国にしてはいい事がもしれないけど、他の国はきずついでしまし自分がやられてやなことばやてはだめだと思たからです。ぼくがもしげんしばくだんの爆心地にいたら7000℃なんてたえきれません。爆発のもとが1kgだけで広島のためものがほとんどくずれてしかもかなりの広さでおどろきました。げんしばくだんが投下された広島で長崎の人たちはかあいうたて思いました。ぼくはなんのためにげんしばくだんを投下したのか知りたいです。原爆先生のお父さんは軍たいとしてがんばったと思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

7000℃の少年と初所^{じゅこ}に聞いて、おけが分かりませんでした。池田義三さんは、4歳も若いのに軍隊に入り、しかも、班長^{ばんちやう}なのはすごいと思いました。江田島から船で広島市に行き、原子爆弾が投下されても、2日目ぐらいに今の状況が云えられるまで一瞬のうち魔法で町じゅうをこぼされたぐらいしか思えなかつたと思います。マリアナ諸島は、今もアメリカの領土ですが、昭和20年より前にマリアナ諸島をアメリカが持っていたのは、た^たいと思いました。候補になつた諸市のつ、小倉にはなせ原子爆弾を投下しなかつたのか不思議です。「リトルボーイ」は、東京上空襲のやつとぜんぜんちがつたので、おどろきました。京都が候補から外された理由を聞いた時、疑問の文化財だから、と聞いた時は、アメリカの人は、少しは、やさしいのかなと思いました。勝つた時のためだと知^ちつて、少しアメリカが小憎いと思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

11/13 (木)

ほくが原爆先生の話を聞いて思った事はつみもない人間を殺してしまうのは、かあいそうたと思ひした。まずおどろいたのは、太陽のひょう面は6000°なのに、ほくはつした。中心は10000°ひょうめんは7000°ということにおどろきました。人は70°で、とで死んでしまうのに10000°たふて考えられません。

自分のはたのかわかにはかにはかされるのはこんがらかません。

ねるほうとあつさで人がしんたりたてものかこあされてしまったらするのたなと思ひました。原爆先生のお父さんが実際さりに死体をはこんでいたと思うとすこいと思ひました。命をたのせつにしたいです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して^{じゅこう}

表

11/13 (木)

原子爆弾が火薬で出来ていないことがびっくりしました。ウランはよくわからないうけど1kg広島を一目で消してしまふのはすごいと思いました。それに60kgすべてか燃えていたら広島だけじゃなくほかの町も同じようになつて広島は町があつたのもわからないことになつていたのかなと思いました。それに原子爆弾が太陽よりも熱いなんて知りませんでした。それが上空600mにあつたら全身やけどをしない方がすごいんだなと思いました。投下された原爆がリトルボーイ(小さい子供)なのかなと思いました。今日の話を聞いてどこの国にも原爆がおとされないうちの中になつたらいいなと思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

私は、改めて原爆がこわいなと思いました。

たった小さな物で広島全体をおそう

のはすごいと思いました。17さいで

兵隊に入るのは今では考えられないと

思いました。肉が見えるというのを

聞くと鳥はだか立ちました。

原子爆弾のいかは、本当におそろしい

なと思いました。もし東京に原子爆

弾をおとされたら、東京じゃなくなっ

てしまうなと思います。人々は、ほとん

どなくなってしまいました。元張って

人々を助けたり、こわい思いをしたり

するのは、勇気があって感動しました。

悲惨な人々の姿を聞くと 私は、

むねが いっぱいになってしまいました。

そんな原子爆弾はいらない、必要

ないと思います。これを機に、原子爆弾に

ついて考えていきたいです。東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生^{じゅこう}の特別授業を受講して

表

11/13 (木)

原爆先生の話聞いて、その時の状況の様子が
とても分かりました。

爆弾のせいで、ひぶがはがれて、顔が赤く

ほれているというのは、爆弾は、とても、こわいなと

思いました。自分達が車に乗っていて、荷台に

乗せようとしたけれど、手をもたらひぶが

はがれてしまて、目かきたいと思っても、助けられない

のは、辛いだろうなと思いました。

爆弾を落とす所の候補があって、京都には

貴重な場所がたくさんあるからという理由は

全部 そうだと思いました。あまり知られてはいないけれど

大切な場所は、たくさんあると思うので、原子爆弾

をそういう風に簡単に落としてほしくないと思いました。

原子爆弾が落とされた所の近くにいた人は

一瞬で、亡くなったという事を聞いて、原子爆弾の力を

とても強いんだなと思いました。池田義三さんがその時の

状況の人形を「きれいすぎる」と言ったのは、私は画像を

見て、服もボロボロになってしまていて、きれいとは思わなかったけれど

言た、という事は、もとむと、い状況、東京都町田市立鶴川第四小学校

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com

だ、たんだと思いました。お話を聞いて、その時の、こわさが、とてもよく
分かりました。お話を、して、くださり、ありがとう、ございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生^{じゅこう}の特別授業を受講して

表

11/13 (木)

私は、今まで原爆について、あまり知りませんでした。特別授業を受講して、原爆は、おそろしいものなのだとということがよく分かりました。太陽の表面温度より、熱く、爆発したら200mにもぶく水あがるなんて、おどろきました。200mにもなると、にげようとしてもにげられないなと思いました。ビデオで義三さんが話してくださっていたとき、泣いていたのは、それほどおそろしく、こわかったのかと、思いました。原爆資料館にあった、皮膚がとけてたれている模型もすごくおそろしいのに「こんなものでない」とおっしゃっていて、想像もできないなと、思いました。

今なら、ウラン60kgを燃焼できるというのは、すごくこわいなと思いました。今回の授業を受けて、原爆は、絶対に落としてはいけないと改めて、思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

原爆を7からたまたしさんの方が死んでしま
から二度と7からではいけないなと思
いました。

7がわからないとしてもほかの方法もよくないか
ら大変だなと思いました

お金のつらさがよくはつして
たら広島金でかきめつして
しまふなと思いました。

たまたさんの方が死んでしまったのは
かなしいと思いました。

水素ばしだんはどれほどいいよ
かあるのかしらいいと思
いました。

今かばしだんをもう2いる国はず
ごすたらいいなと思
いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

ぼくは原爆先生の授業を受けるまで
 原爆についてなにも知りませんでした。
 でもお話を聞いてぼくは
 どんなにおそろしいものか知り
 ぼくは二度とこのような事が日本に、
 また世界に起、てほしくなりました。
 太陽が600mにあたらばぼくは、
 きと生きていきません。ぼくは、
 この授業を受けて改める「命」と
 いう大切さを学びました
 人が楽しくくらしでいく
 毎日を原爆でこわしていい
 と思いません。戦争だけ
 はしたくないです。
 原爆はとてもおそろしい
 事でぼくは本当に軍隊
 の方にかんしめしていただきます
 无と原爆について調べて
 います。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

11/13 (木)

今日は、原爆の事、教えてくださりありがとうございました。私は、先生から話をお知恵してもらったので、私はあんまり知りませんでした。

私が一番びっくりしたのは、ゴルフボールくらいの球が、広島に被害がでるなんて、信じられませんでした。もし、東京にもおとされたら、私は、池田さんのように泣いている、もしくは、死んでいるかもしれないんだ...。と思いました。

ほとんどの人が亡くなっている。いつくるか、わからない。と思うと、こわくなってきました。

話を聞いて、一日一日を楽しくすごさなければならぬんだと思いました。

今は、日本全体がいきにくくなるばくだんがある国もあると聞き、おそろしいと思いました。

日本もこれからつくるのが怖いと思いました。その事を頭に置いて生きたいと思いました。

原爆先生。本当に、わかりやすく教えてくださりありがとうございました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

11/13 (木)

この前は、原爆についてお話をしてくださり、ありがとうございました。ぼくには、想像の出来ないような事は、かかりでした。ぼくは、原子爆たんについては、全然しりませんでした。原子爆たんが時速600kmも出るなんて初めて知りました。ウラフという物は、ゴルフボールぐらいの大きさのものが広島全体を燃やしてしまうのは、とてもすごい物だと思った。ぼくは、どうして戦争をするのかと思いました。日本は今、戦争をしないで良かったと思いました。爆発した時に太陽と同じあつさなんて、それもスカイツリーぐらいの高さで、そんな事があつたら、とてもすごいと思った。放射線が一番想像しやすかったです。2011年3月11日の地しんをぼくは体験しました。ニュースなどで、ほぼ毎日のようにやっていたからです。人間の命をどうして原子爆たんなどで、かんたんにやってしまうのか不思議に思いました。原子爆たんは、この世で、いらない物だと、このまゝの話も聞いておぼろげに思いました。原子爆たんが原因で、世になつた人たちのために、も原爆ドームなどの後の人へ、その事がうたえられるものを大事にしてほしいです。たくさんの方が勉強できて良かったです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

11/13 (木)

池田義三さんの体験が原爆の色々な事が分かりました。義三さんの事の話聞いて、消火作業は消防車も使えないのでとても大変な事が分かりました。ひ害にあった人たちは真赤にやけどしていたり、黒にこげている人など人間とは思えないと聞いてびっくりしました。兵隊は改めて大変だと思いました。そして、原爆のひ害が大きかったの分かりました。原爆の投下都市の条件や候補になった都市も初めて知りました。一番おしていたのは京都っていうのも初めて知りました。爆撃機エラ・ゲイが落とした「リトルボーイ」は重さ5トンもあり風をつかむつばさなどがあるのを知りました。原爆の熱線は太陽の表面よりも熱いのでびっくりしました。衝撃波の速さも音よりも速くておそろしいと思いました。放射線のひ害が大きかったの分かりました。一番おどろいたのはゴルフボール個分のウランという原料が1kgだけで、全焼してしまうのにおどろきました。でも現在は技術が進み1千倍もの力をもつ兵器が各国にあると聞いておどろきました。特別授業を受けて原爆の事がよく分かりました。戦争のない世の中が来るといいなと思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

11/13 (木)

私は原爆先生の話を聞いて 原爆はとてモこわいなと改めて感じました。一しゅんに命をうばわれたりやけいをおったりしてたくさんの方がてくなったりして悲しいなと思いました。私が生まれるときはもうおそろしい兵器もなく、日本での戦争もなへ平和だらたけど昔は おそろしい兵器がありそしてその兵器が一しゅんにして町を焼きつくしてしまふのはもし自分がその時代に生きていたとしたら 考えてみると信じられないなと思いました。放射線を浴びて皮のかがとけてしまい黄色い液体がたれてしまった人たちはすごい痛くて辛かったと思いました。人がいっしゅんで消えてすみのかたまりになるということではどれだけおそろしいのか分かりました。池田義三さんはその時に助けを求めている人を助けようとしたり、死体を運ぶのをやったりと心の優しい人なんだなと思いました。原子爆弾が投下された時、もし私がいたら助かえらなかつたらどうなと思います。熱さに苦しんで水の中に入った人たちもとてモ熱い水でてなってしまうたりにけい場もほとんどない中で助かえた人もいて良かったと思います。原子爆弾がどれだけ熱くて どんたけに人を苦しめたかよく分かりました。周りの建物もなごないなり、がれきをさけるとやけいするほど熱くてそこまでになつてしまふ原子爆弾はこわいすこいなと思いました。私はこれからそのような兵器を二度と使つてほしくないなと思いました。そして戦争も二度と起こつてほしくないです。原爆についてこれからもっとくわしく調べたいなと思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

広島 の原爆 については前から言聞けたけれど物など
 打けられた人たちがたくさんでもないけれどいたことは
 知らなかったこともあったけれど知っていることが多く
 人の影ができたのはじくでおしえてもらったりしたので知っていた
 ことは せいけつな時間は長崎は知らなかったし
 中心温度が100万度で表面は7000℃で近づく太陽がある
 のより熱いことが分かり考え方が分かりやすかった。互ので
 ものすばい開きやすかった。

衝撃波の速さ1秒毎500mで音よりもはやくスピード
 でいく感じがすごいと思う。

真空は空気がないからもしそのじやうで生きていたら必死に
 打てられてしまうからこの時代には生きていたくて
 よかったです。

広島の人として被爆者数などがちがうことが
 少しきになりました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゆこ}別授業を受講して

表

11/13 (木)

私は、まだ、原爆についてあまり知らなかったけど、特別授業を受けると、原爆の怖さを知りました。

原爆を実際に体験した人は、当時「何となく」で、とてもおどろきました。

同じ世界の人には、原爆で、1秒で、おどろかしてしまうのは、決して許せる事の出来ない行動だと思いません。

特におどろいた事は、広島県に投下された原子爆弾「リトルボーイ」は時速30kmだと言っていて、とてもおどろきました。30kmの速いスピードで、白い物がいきなりおちてきたら、私はとても、びっくりするなと思いました。

一発目と二発目の差が「3日だ」という事に、びっくりしました。一発目の広島で、たくさんの方が亡くなったのに、もう一度、長崎県で、原子爆弾を投下するのは、とてもおかしいと思いました。

実際に原子爆弾を受けた人は、受けたくない人には分からない、悲しみや、苦しみがたくさんあったと思います。

東京都町田市立鶴川第四小学校



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

わたしは原子爆弾の被害のすゝさは国語でなら
たけど、生きている人間が人間が分からないほどたど
は思いませんでした。わたしは人間のうでの皮が
むけてしまう映画を見て「う」と思ってイヤに
なったのにそんな人がまわりをいっぱいいて
実際に起こっているとなるとぞとします。

池田義三さんが展示してある資料が、見ると
おれいなる、おれいなる、おれいなる、おれいなる

おれいなる、おれいなる、おれいなる、おれいなる
おれいなる、おれいなる、おれいなる、おれいなる

わたしは京都に爆弾がおちてきたからと
思います。京都の二千年にわたる文化の心が
壊れては日本としていけなしいからです。

たまたま1kgのウラン1個々のウランがもた
たさち島がひさんな状態に集ってしまうのはこ
てもおそろしいです。人が一瞬にして消える

まじり熱いのは想像です。おれいなる、おれいなる
おれいなる、おれいなる、おれいなる、おれいなる

分かりません、それを見て、東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して^{じゅこう}

表

11/13 (木)

ぼくは、原爆先生の話を少し
長か、たけれど、とても心に
残った。そして、この原爆先生
は、小学校などを回り、それを伝え
ていてとてもすごいな、と思った。
またこの原爆先生の父、池田義三
さんは、そのときの原爆の近く
にいて、普通こんな仕事を
命令をさおても、し。かり
この仕事をし、死体など
もし、かりさか、し、けが
などもし、かりりょうお手合
などをしていてとてもすごい
と思ったし、また原爆資料館では、
「キレイすぎる」といったのは
やはり、その場を経験をして、
し。かりおたからそういふこと
を言。たんだと思いました、本当に
ありがとうございました

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

原爆先生の話を聞いて、今まで原爆の事はよく分かっていなかったけど、この話を聞いてから

原爆はとても大変な事だと分かりました。

原子爆弾が落とされたのが「広島だ」という事は知っていたけど、その他にも場所の候補があったという事は初めて知りました。候補で一番強くおぼえていた京都が除外された理由も知れて良かったです。

原爆のソルトボーイは、パラシュートにのせるわけではなくて、ラジオゾンデを乗せて落下させたという事も、ラジオゾンデという物がある事も知りました。

原子爆弾の落下速度が「300km以上のスピードだ」という事におどろきました。原爆が爆発する直前の爆心直下の温度が「3~7000℃で、とても高くしておどろきました。当たると炭のようになってしまうと聞いて、少しこわくなりました。原子爆弾の温度も7000℃で、太陽の6000℃よりも高く、中心は100万℃もあったと聞いて、表面が太陽よりも熱いなんてすごいと思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

太陽より、1000倍も高い温度のものが落ちてきては温度
が下がっていただけなのに、かげだけが残って、きえてしまうなん
て、信じられません。広島に、投下された「リトルボーイ
に、つまみこんでいた、ウランは60kgもあって、
1kgしか爆発しなかったことは、いろいろ
知りまわして、1kgで、14人も亡くなった
のに、60kg 全てが爆発していたら、
どんなことになるのか、想像も
できません。被爆した人の傷口に、ウジ虫が
わいてきてしまうなんて、かわいそうだなと思
いました。普段通りに過ごしていたのに、一
しゅんのうちに、きえるように亡くなってし
まう、なにが起きたかわからないのに
かわいそうだな”と思いました。

原爆は、もう二度と、使ってはいけない
と、改めて、思いました。一度は、広島
の原爆資料館へ、行ってみたい
と、思いました。原爆について、もう一度よ
く考えたいです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

原爆のことが、も、よくわかりました。
 広島城、豊後、北、川が、よく、わかりました。
 京都も、候補に、なると、いうことが、初めて、
 し、と、た、ま、か、に、古い、文化、が、た、ま、ご、ん、あ、
 る、の、と、そ、つ、い、う、か、こ、わ、さ、な、し、し、
 る、と、思、い、ま、し、し、。 広島に、校、舎、ま、た、
 リトルボ、ー、ら、は、こ、れ、い、し、た、ら、な、り、ご、ん、せ、
 年、と、いう、名、前、を、つ、け、た、と、い、う、か、思、い、ま、
 し、し、。 12m、と、い、う、か、思、い、ま、し、し、。
 と、い、う、か、思、い、ま、し、し、。 最初、構、に、回、転、し、て、る、と、思、い、
 の、所、に、た、ま、ご、ん、あ、な、し、し、。 いか、と、思、い、ま、
 じ、と、止、ま、る、と、い、う、の、を、聞、い、て、ま、ご、ん、あ、と、思、い、ま、
 し、し、。 人、が、い、じ、ょう、登、る、と、い、う、の、を、聞、い、て、ま、
 ぐ、り、し、ま、し、し、。 し、ゃ、ん、と、い、う、か、思、い、ま、
 じ、と、思、い、ま、し、し、。 黒、い、か、け、の、し、ゃ、ん、と、い、う、か、思、い、ま、
 し、し、。 動、画、を、見、て、本、当、な、ん、だ、と、
 も、と、い、う、か、思、い、ま、し、し、。 本、は、こ、れ、か、ら、ま、ご、ん、
 原、爆、は、ん、と、思、い、ま、し、し、。 思、い、ま、し、し、。

東京都町田市立鶴川第四小学校



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

私は最初原爆の事についてあまり知りませんでした。でもこの授業を受けて原爆の事がよく分かりました。「リトルボーイ」という原爆が落とされた事を初めて知りました。候補になった都市は広島と長崎があった事は知っていたけど、京都が強くおされていることは初めて知りました。しかし、結果的に京都にはたくさん文化財があったら候補からなくなっただけを初めて知りました。

原爆が落とされた事で、多くの方が命をおとしてしまいました。こんなことはもうあってはならないと強く思います。

被爆率が70%で、死亡率が40%だったことが分かりました。被爆者数は24万人のうち2万人がいっしょに命をおとしていることを知りました。

私は知らない事がたくさんあったけど、

この授業を受けて色々な事が知ることができました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13(木)

私は、原爆先生のお話を初めて聞いて、おどろいた事がたくさんありました。私は、実際、原爆を見たことがないけど、原爆によって、何千何万もの命がなくなってしまうと、すごく悲しいものだと思います。池田義三さんは、原爆によって、亡なられたと運命になり、焼死したりする仕事は、すごいざんげで、大変な仕事だと思います。それと行うのは私には、とても難しい事だと思います。すごいと思いました。原爆が落とされると、一瞬間で、人々の命がうばわれてしまい、熱線でも人間の水分が蒸発してしまふ。私には考えられない事でした。原爆の中心が、100万度で表面温度が7000度で太陽より熱くてびっくりしました。私は、原爆先生の話を聞いて、このような事はもう起きてはいけなないと思いました。なので、私にできることを考えて、平和な世の中になるようにしたいと思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

今回の特別授業で、原爆のこわさや被害のひさんさ等がとてよく分かりました。ゴルフボール1個分の大きさのウラン1kgが燃えしたために、広島市街がほぼかいめつしているなんて、ウトルボーイに積まれていた60kg分がすべて爆発してしまったら、関東南部をほぼ消滅(東京、横浜、千葉の一部)できるのでは、と考えるとこわくなりました。日本は、中東のひ爆国として、核兵器や原爆のおそろしくこの世に伝える義務があるのだと感じてしまいました。

原爆資料館の記録がまだやさしいのなら、本当の光景はカラー像を彩色するようなすがたがたかたかと思いました。そして、せな、お方のめいぶくをいひたいと思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

最初は原爆のときの様子や、原子爆弾の効果などはぜんぜん知らなかったけど、原爆先生の話を聞いていろいろ分かってよかったです。原爆先生の言事で一番びっくりしたのは、原子爆弾が爆発すると、生き物は水分がなくなり炭のたまりになるというところ。それを聞いたとしてもわからなかったです。他にも死亡率が40%だったり、原爆の被害を受けた人たちが人の姿をしていなかったことなど、いろいろ初めて知ることがありました。池田さんは生きています。と思いました。原爆先生の話を聞いてもう二度とこんなことが起らないようにと思いました。原爆一発で亡くなる人の数が14万人もいるし、被爆者数も24万人もいるのでとても悲しくなります。国語の平和の授業を築くことで原爆のことを調べて大体分かっていっていたけど、ぜんぜん知らなかったと思いました。これからは原爆のことを忘れずに生きていきたいです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

原爆は、とてもおそろしい物だと思いました。体の皮膚が
はがれ落ちるといふ事を考えるだけでもとてもおそろしいです。その時
人が広島に、沢山いたといふ事はとてもかわいそうです。悪くもない
広島の人達が原子爆弾のせい、犠牲になってしまふなんて、とても
かわいそうです。7000℃にもなるととても熱い爆弾が落ちてくると
いふ、そんな事が考えに事なつてありませんでした。目の前にいる人が
一瞬で消えてしまふなんて信じられませんでした。そんな光景を「義三さん」は、
見たらなつて、とてもおそろしかつて、と思います。とても熱い中で、水分が
蒸発してしまふ、川の水も蒸発してしまふほどの恐い事だと思つた。
もし、東京都にウラン60kgが落ちてきたら、広島よりも、もっと
ワタケの沢山の人間の皮膚がはがれ落ち、体にウジ虫が沢山
くっつくなつてとてもきもち悪くなります。なので、これが
この世界に二度と原子爆弾が落ちてこなければいい
... と思いました。沢山の人が傷をして、たおれていふと、
想像もしたくないです。それに、わざと人がとても沢山住んで
いる広島に原子爆弾を落とすなんて、とてもひどいし、かわいそ
うです。原爆先生の話と聞いて、原子爆弾は、なければ
いいと思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は表面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

11/13 (木)

私は原爆先生の話を聞いて、原爆のことを、たくさん知ることが、できました。原子爆弾で、五人に二人がなくなったのは、とても悲しいと思いました。ゴルフボールくらいのウランでたくさんの方が死んでしまっ、てとってもかわいそうでした。けど、電話局の中に入っていた人や、トイレに入っていた人が、助かったと聞いてビックリしました。体に、やけどをおった人は、川に飛びこんで、体を冷やそうとしたら、蒸発してしま、たので、かわいそうだと思いました。原爆先生のお父さんは、原子爆弾を見ていて、かなしくなるのは、当然だと思いました。原子爆弾で、死者が14万人も出たこと、が、広島の方は、全体に忘れられないことだ”と思いました。原爆先生の話を、広島では、とてもかなしいことが起きたと、言うことが、改めて分かりました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

きちょうな話をきけてとてもうれしく
なりました。原爆の悲惨さかとてもよく伝
わりました。皮膚がただれていたり髪
がわいたりする光景をみなから死に戦
っていた池田さんはとてもすごいと思
いました。光景の事を思えば悲しくなりました。

また人の影だけが残る光景なんて写真を
みるまで想像できませんでした。ほく
たたりそんな人を助けることなんて想像
がなくてなごなごな思いました。原爆は二度とあ
ってはほくたたりは思いません。またこの出来事
で死んでしまった人を
助けたいととても思いました。また原爆の温度が9000
℃(太陽)と知ることができては
原爆の怖ろしさを特別に
に伝えたいと思います。

鎌田優希

東京都町田市立鶴川第四小学校



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

ぼくは原爆先生の授業のおかげで、
 17才のときに入るまで、かわいさを感じて
 いたみます。もしぼくがそのまんな
 かがたえたら、そのうらやま
 ぶらぶらと見てきた。原爆
 のひつぎの人、人、17000で
 こぼれつけた人、ほととともか、それ
 まで。原爆のまじまじと見て
 原爆のトー、いはし、しん、でし、
 みたことは、たけど、しん、と
 思ふた、けども、かわいさ、の、お、お、
 かりました。中にくが、見え、
 かわが、たれ、さ、か、て、い、る、ま、ん、
 と、も、かわい、さ、た、と、思、ひ、ま、し
 たら、原爆先生の話を
 聞いた、と、お、お、る、し、ご、と、に、つ
 きた、と、思、ひ、ま、し、た。ほとと
 とも、かわい、さ、た、と、思、ひ、ま、し、た。

東京都町田南立鶴川第四小学校



じゅこウ
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

私は、原爆は、川な...物とは分かっていただけで、原爆先生の特別授業を受講して、とれた川...ちくてこわくて、おそろしい事がよく分かりました。はくたんがどう下これたのは、太陽かせ、さんした事と同じほど強いて分かってい...た。下とてもし、71しました。死者数14万人。中の2万人が...てしまつ、5人に2人がけんいはく...死になつてすごく悲しいと思つました。う下...か...ち...か...はうた...けりつ...て、とる時...ひめ...上...た...か...とてもこわくて、話しを聞...て...時...すく...ま...しました。今は、原子爆た...以上のはくたんが...いろ...の国...も...て...る...か...か...とてもこわ...と思つています。さらに、ま...る...い...た...は...表面が太陽...1000...高く...鉄...と...る...く...の2倍...な...て、...う...う...して...と...た...り...の...か...か...け...と...にか...あ...つ...い...とは...分...か...り...ま...し...た...。

私は、けんはく先生。特別授業をうけて、前回は、つよく...く...悲...しい...事...と...分...か...り...ま...し...た...。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

私は原爆先生の特別授業を聞いていろいろな話も理解しました。「リトルボーイ」は地面からの長さが9052mもあつたそうです。地上を落下時に回転として落下することです。「リトルボーイ」は直径が12mです。あつたその重さです。目的地は広島です。衝撃波の速さは毎秒500mは(音速は350m/秒)だそうです。私はすごく速く落下していると思いました。毎秒500mで本当に速いと思つた。ベンチとかにすわっていた人がいなくなつてたたけばかりがいっしゅんきただけでかわいそうだと思つた。手のひらがはがれてきてかわいそうだと思いました。爆心直下3~7000℃で本当に熱くてかわいそうでした。「リトルボーイ」が落ちてきた時に150mで電話局に行つた人が目かかった、と言うのはすごいと思つた。本当に奇せきかと思つた。きのこ雲は怖くて大きかたです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

私はあまり原爆のことには知らなかったけど、
原爆先生の授業を受けていろいろなことを知ったので勉強になりました。ウランが重さ60kgの1kgだけやただけで、広島がこんなひどいことになったのは60kgもやったら日本がたっへんなことになるなと思いました。なので「原爆はイヤだ」と思いました。候補になった都府で京都がおかれてたので日本にいろいろな文化があるからやめたのは自分の国の文化を大切にしているからかなと思います。池田義三さんは、広島の外が気に入ったので10mほどばさばさしたんですけど「得風だ」と言っていました。人の手かとかあるのが面白くないからさかすかと思うのに池田義三はしなかったのでも強い人かなと思いました。私もそんな強さを手に入れたいです。

東京都町田市立徳川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

11/13 (木)

原爆は前まで過去のことだからどうでもいいと思ふたけど、この特別授業をうけて原爆とは、とても悲しいできごとで心に深く感じました。ぼくのおじいちゃんも子どものころ広島で原爆をうけたらしいけどさわただけでひふがとれてしまったり、体がやけどになっているなんてとてもひどいことだと思いました。それに 池田真徳さんのお父さんが動画でしゃべっていたとき、急になきたしてしまったとき、かわいそうだったし大人が泣いてしまうほどのきょうふだったと思いました。それに原爆レリョウかんにいったとき「きれいすぎる」といったとき、池田さんはちょっとこわかったとくやしくなると思いました。ぼくは、こういうことがもうなくなればいいと心から思いました。亡くなってしまった人のぶんまで楽しく生きようと思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

名前は表面に記入してください

11/13(木)

ぼくはこの授業をして本当に面白いことだと
あらためて思いました。池田さんは17歳りで
兵隊に入り本当早いと思 いました。

17歳で入るなんてかわいそうで
たまらぬ。もしぼくはこのような

ことが自分に起これば生きることさへ
つらくなると思 いました。

原子爆弾のツリとくにすごかった。

原子爆弾の平面温度は7000℃それは
死ぬほど熱い。太陽でも平面温度は
6000℃なので太陽より熱い。しかも

原子爆弾の中心は100万℃これを

知って本当に面白いことだとあらためて

思 いました。他にも死亡率は40%。そして

死者14万人本当にひどい。被害にあった人

だと思 いました。これからはかんたんに

に死ぬたことと言わないうように

したいと思 いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

ぼくは原爆先生の話をきいてぼくは
 第二次世界大戦のこわさをあかたやこ
 いましたぼくは「700000人の少年」とい
 うたいめりをきいてちゅ。とへんだと
 おもいましたぼくはかま
 死んでいる人を見てたすけよ
 うとおもったよんでかんとごうし
 ましたあとブンビみたいにある
 くは見たかたぶとぼくだ。たがにげて
 いましたでも原爆先生のあはさ
 とはには「なかつた人ですぞこい
 とおもいました。まえばくはある人
 がたりようが地球のちかく
 にまなかとけてしまるといふこと
 をききましたで原爆先生の話を
 きいてたりようが6000°だときいて
 げんばくは7000°ときいてあどま
 ましたそのとき人はとけたのか
 とおもいましたでもちがいに

東京都町田市立鶴川第四小学校



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

私は原子爆弾の落下地点が、
 広島に爆弾をおくことになった。その時
 人が光のなりにつつまれて、またと思つた。熱
 熱線と衝撃が加つてからたんですね。
 実際にはいまいと分らないと思つて、衝撃的
 だ。たんとと思つた。人が一し、た、たのた
 まりに、な、ち、う、な、ん、て、絶望的だ。な、ん、て、い、い、し、た、
 中心が100万とて、100万が、た、ん、て、い、い、し、た、
 いくらい熱いんですね。熱いので分らない
 かもしれないくらいやばか、た、ん、て、す、ね。
 広島が原子爆弾の落下地点。た、な、た、の、た、
 条件がむらた、た、た、ら、た、ん、て、す、ね。京都をや
 めた理由が文化があるからやめたと言、て、
 た、の、た、が、衝動的でした。もし私が相対的、文化
 化をこわそつと悪いことを言、ち、い、ま、し、た、
 爆弾が高速でこちらに来ると言うま、う、ふ、は、
 予想もつません。た、た、た、た、人々を見、て、
 け、な、の、は、ど、れ、だ、け、苦、しい、か、私、は、伝、わ、り、
 ね、い、く、ら、い、ま、い、い、た、な、ん、て、東京都町田市立鶴川第四小学校

田 特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com
 心いきました。本日は、まことにありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこウ

表

11/13 (木)

ぼくは、原火暴先生の話を聞いて
 原爆やかく兵器はとれないと思いき
 ちの広島に投下された原爆の威力がしは
 町をたたくし、^あして破れかたつた人であ
 ると思いました。広島市人口約
 万人死者が約4万人で死亡率が40%
 もあるなんてすごかったと思いました。

原火暴の威力は7000度と太陽
 の表面よりもあつくといわれています。
 光の速さのあつさで広島市の中心部を
 とかすほどの力かたつた。原火暴は
 いと思いました。

原子爆弾投下都市の条件がこれ
 は思いました。候補になった都市
 が京都がいっぱいあつた。たけに日本のあつた
 あるために広島にかつたことはぼくは
 すごかつたことが初めてしりました。

それとて原爆やかく兵器はとれない

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

私は、戦争や原爆はもう二度と
行なってはいけないと思いました。
原爆はとてもおそろしいもので、た
くさんの人がおなくなりになり、とて
も悲しく思います。池田 義三さんが実際
に体験した事をもとに話をして下さいた
時、「助けて…助けて…」と言って、義三
さんに助けを求めても助けても、皮ふが
はがれて、すべて助けられないこと、
い体を運ぶにも皮ふがはがれてし
まうというつらさに、心が痛みまし
た。義三さんはとてもつらい思いをし
て、い体を運んだり、苦しんだ人を
助けたりしたのだなと思いました。
また、ゴルフボール1つの1kgで、広
島が火の海になってしまうなんて
おどろきました。私は、真徳さんが
話して下さいた事を、心に残しておきたいと
思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

自分はこの特別授業を受講して自分自身か思っている以上にとっても
 さんこくで、たいへんだという事が、
 分かりました。自分が一番おどろいた
 のは、ウラン60kgのうち、1kgしかいんか
 しなかつたのにあれだけのいりやくがあり
 それがピンポン玉1個分だということ
 もし60kgもえたら日本の8割くらいは
 ひがいをうけていたと思いました。
 話を聞いたり映そうか画ぞうをみたり
 して思った以上にたいへんなひがいが
 あたししたら自分が池田義三さんの
 たちばだしたら、たぶん、とても
 たえられなかつたと思ひました。だからもう
 にじと同じあやまちをおかしては
 いけないし、自分自身か暴力をうけるわ
 ない、人をさべつしないという
 小さなことからでもしていけたらと思ひ
 ました。

東京都町田市立鶴川第四小学校

先日はお話、ほんじにありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

この間は、広島^の悲^しみ^をていねいに、ほくた
ちにと、わかりやすく話してくださって、ありがとう
ございました。

ほくが言っていた時「平和をつくら」と言っていたけれど、
原火暴先生が教えてくださった時は、じ、さん代にさ
すていたことをはじめに知りました。ほくは原火暴のことを
あまり知らないけれど、原火暴のせいでは、たくさんの方が
亡くなり、苦しんでいらしたのだから、原火暴は、この世に
はいらないと思いました。原火暴先生のお父様
は原火暴のけいけんがあり、その場で兵としての任務
を九日間もつらい仕事をしていらしたと、ほくからも
言いはらわせないくらいつらかったんだらうなと
思いました。

ほくたちが20くらいになった時、徴兵令
がないとはかまららないので、その時になつた
ら原火暴先生のことも思いたいでいこうと思いま
した。

この間は本当にありがとうございました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

わたしはこの授業が、とてもよかったです。

特に、手をひらいた時に、肉や骨が見えたと言っていた時は、とても寒気がしました。

あと、DVD(原爆が落とされるシーン)でどのように落ちたのか、

原爆のいかがわかって良かったです。

また、リトルボーイが1kgの

ウランが入っていたなんて

とてもえげつないなと思いました。

そして、そのウラン1kg全部が

ばくはつしたら、日本はどうなっていたの

だろうと思いました。

(ぼくは、日本列島と九州(沖縄を除く)

の建物ほぼ全てが、こわれて

ふっちはさされていたと思います)

きちょうな話が聞けて良かったです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

私は原爆がどのようなものかどんなひがいが起こるのかが分かりませんでした。でもこの授業を受けて原爆のこわさを知ることができました。まず一番心にあるものはウラこの重さです。私はあの60kgが全部使われてあのかた^{じゅこう}と、思っていました。...かその中のたった1kgそしてゴルフボール一つ分だけの大きさで広島県を破かいするかと知っておどろきました。もしも今原子爆弾が落ちるとしたらあの原爆の六十倍の強さ...考えるだけでもこわいです。そしてもう一つは死者についてです。広島市の人口が35万人中被爆者数が24万人と半分以上もいるとおどろきました。そして24万人中死者数が14万人と約半分くらいです。その中の2万人はらしんばんに引いて亡くなられるなんて私は信じられません。そして広島に住んでいた五人に一人は被爆者。こんなに多いことも分かりました。私はこのことを通して原爆がこわいということそのことかよく分かりました。でも本当に経験した人はもっとこわかったらと思う。人形の写真でも私は見たくないのに「きれいすぎる」なんてどんなにすこいひがいたのかが考えられませんが、でもとにかく原爆のことが前よりくわしくして、こわさを知れてよかったです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

私は、今まで原爆の事は、
あまり知らなくて、今回体験した人の
日記を元にして、当時の事を伝えて
小学校の人にも分かりやすく、説明して
いた事をありがとうございます。
広島をゴルフボールくらいの高さ
で、かめっ状態にするのは、
やはりすごい兵器だと思います。
いき残った人も、人も分か
らない状態を助けようとしても、
皮がはがれて、助けられないのは
すごくうさか、たと思います。
生きている人と死んでる人の
傷口に虫がもいてるのには、
あまり見たくはないと思いました。
600m上空に太陽より1000倍高い
物体が落ちてきたのは、当時の広島市民は
すごく怖く感じていたと思います。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

今回、原爆先生の話を聞いて、改めて、戦争は
こわいなと思いました。

た。た1kgのウランで、広島市を破かいして
しまうなんて、本当におどろきました。今は、
もっとすごい原爆があると聞いて、もし、日本
に、今、原爆が落ちてきたらどうなるのかと不安
になりました。

「人が消えた」と言、た人の話にふしぎに思い
ました。どうやって、その人は消えたのたろう、
そして、本当に人間は消えるのたろうか、原爆は
人を消してしまうのたろうか、とてもふしぎで、こわ
い気持ちになりました。でも、話を聞いて、その
人達は灰になり、い、しゃんでふきとばされていたのだ
ということが分かりました。それを聞いてわたしは
こわくなりました。原爆は多くの人に苦しみをあ
たえる、悲しみをあたえるということがわかりまし
た。なので、もう二度と、原爆を使わないでほしいです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13(木)

リトル・ボーイのこうかをためすために広島におとぎなん
てひどいと思いました。

太陽よりあつい熱線が上からきてリトル・ボー
いのおちた土場戸所の近くには一人は、しゅん
で亡くなって、ちよと遠くにはなれていた人は、
全身やけどして、でも生きていて苦しい思いを
にかわいそうだなと思いました。

助けようとして、二体のかわかおけてしまっ
たり、トラックのうしろにのせても、きこく痛がてい
たときいたとき、想像しただけでとてもこゆ
くなりました。もし私かそこにいる、それを目
にしたら、きせつしていたかもしれせん。

もし、今リトル・ボーイなどがおとされていたら、
も、ときごいことになっていたのではないかと思
いました。私は、この授業で、広島原爆で
どんなことがおきていたか、どれだけの人が亡
くなたか、私がいを受けたか、よくわかりました。
私は死亡率40%ときいておどろきました。広島に

は何十万人の人がいて、

東京都町田市立鶴川第四小学校

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com

そのうち十何百十の人が亡くなっているのです。
おとぎたーとはおきないでほしいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゆこう}別授業を受講して

表

11/13(木)

原爆先生の特^{じゆこう}別授業の、題名(?)の、「7000℃の少年」
を聞いた時、少年が7000℃の中に入ってしまった!?

と思っ^てい^はした^が原爆の名前、リトルボーイ(和訳:少
年)と、原爆が爆発した時の、球体の表面温度(7000
℃)のこととは思^わな^かったのでおどろきました。

また、原爆が落ちた時に、「火が消える」という
ことは熱で水分がなくなる、炭になった後にそれ
が衝撃波によって粉々になっていることは印象に
残りました。また、エノラ・ゲイの原爆を落と
した時の逃げ方にはおどろきました。

急こう下して、速度を上げて逃げたと聞いた
時にはおどろきました。

そうして逃げてても機体に衝撃波がくる、という
原爆の強さ、おそろしさも痛感しました。

原爆資料館の被害者をもじた女の人の人形
が「きれいすぎる」と言った池田義三さんの
言葉は心に残っています。二度とこのようなこと
は起こって欲しくないと思^いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

じゅうこう

表

名前は裏面に記入してください

11/13(木)

とても、戦争はおそろしい、こわいとい
うことを、改めて実感しました。

中でも一番こわいと思ったのは、高熱
で人の体が一瞬間でじょうはつし
きえ、はいのかたまりになるのが一番
こわかったです。

それだけリトルボーイの、い力が
すごいらんだと思いました。

侯補になった都市で、ぼくは、広
島が一番侯補されるかと思っ
たけど京都になるなんて、意外に思
いました。

ばうげきはの速さが、音の速さ
よりも、かくだんに速いとい
うことに、おどろきました。

熱線が地上から高さ六百メートルは、じつ
じにかんがえれば、高く感じるけど、このときは、
とても近くに感じたんだと、思
いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

11/13(木)

この前はありがとうございました。
原爆のおそろしさがすごく伝わってきました。
私たちにとっては、けいけんのないことだったので、少しとわかったです。でも、この当時の人たちは、これ以上のとわい思いをしていると思うとむねが痛みました。この世に原爆はあってもならないと強く思うようになりました。原爆のあつさが太陽よりもあついのにはびくりました。そしてDVDを見て本当におそろしく感じました。私たちにはしげきが強すぎるかなとも思いました。でも、その当時の人たちの気持ちはよく理解できました。義三さんへの人々を助ける姿はほろろしく思いました。このことは一生おすねないと思います。心のおくそこに一生残ると思います。これからの未来に大切なことを教えてくれました。
本当にありがとうございました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は表面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

お母さんはおいそがしいなか来ていただきありがとうございました。

わたしはこの授業をうけて、しらないことがわかるようになって、この話をきくまえはあまり知らないのかよくわかんなかったけれど原爆のことがわかりました。

わたしは3000℃〜7000℃で、600mからなるとびっくりしました。

水がじょう発して水がなくなるとは思いませんでした。

わたしはこの話がかたがたに思っている人をたすけること
で人がうれしく思える人たなどか及ぼしました。
たに

広島の人々はつちか思いをしたと思つので、これから原爆のことをこれからまもってほしいので、次の世代の人々にまこのことをいっていきたく
と思っています。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

ゴルフボールの大きさのがはくはつして、ヒロシマがこわれてしまっ
ててこわいなと思いました。温度が太陽より1000°あついで7000°が600mの
ところではくはつして人が消えてしまっ
ててこわいなと思いました。

やけどがいたくてふつうに歩けないのは、大変な
なと思いました。

さあ、ただけで皮がはがれて、肉が見えてしまっ
たり、立て物のかべや

まどがはがれて、ほろほろにやぶっ
ていっようなのは、それほ
ではくはつがまどか
たんたて
て
思
い
ま
し
た。

死んでいる人のきおこちから虫がでてくる
たけでなく、生きてい
る人のきお
こち
から
も
虫
が
で
て
き
て
い
や
な
い
と
思
い
ま
し
た。

二度とこういうことがおきないでほしい
です。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

11/13 (木)

原爆を知らない、体験した事がない子ども達への、
広島と長崎の空しゅうをモチーフにした、深く、分かり
やすいご説明をしていただき、誠に感謝しています。
まだ、私達が生まれていない頃には、戦争があたという
事は、社会の授業で習いました。広島と長崎の空しゅうも、私
は、お話をうかがう前には、知っていました。でも、聞いているうちに、空
しゅうの事は、知るには言い切れないと思いました。アメリカ軍による
ゴルフボール程度の大きさの原子爆弾のランで、広島、長崎ともに被爆
してしまふ程の威力がある物で、日本人の多くを減らす事は、絶対に間違っ
ています。そして、原爆先生が見てくれた映像を見ると、飛行機に乗っていたアメリカ
人は、日本人としては信じられない事に、笑っていました。何をおしうから、被爆さ
せたのでしょうか。でも、それに必死で生きようと頑張った広島、長崎の人は、感
心の気持ちでいっぱいです。この様に、原爆先生の講話は、とても深く、分かり
やすく、私は、原爆が起きた広島、長崎の被爆の様子も、私はおそらく、
ずっと忘れられません。今日は、とても貴重で、良い体験になりました。
原爆先生が教えてくれた情報、知識を、これからの生活に生か
せていけたら良いと思います。本当に、ありがとうございました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

11/13 (木)

特別授業をしていただき、ありがとうございます。
ございます。この授業をして、私は、やはり戦争はこわいと思いました。私が戦争を体験したわけじゃありませんが、ビデオやお話を聞いたら、とてもこわいものでした。もし体験、していたら、ビデオやお話よりも、もっとこわかったと思います。た。たい、しゅんで、命をうばい、苦しめる戦争は、もうにとおきないでほしいと思います。私は、このお話をとおして、いろいろな気もちになりました。戦争を体験し、きゅうじょした人の気ちは、すごくわかりました。こわかったと思うし、かなしかたと思います。でも私が思ってるよりも何倍もかなしかたと思います。この授業をして、戦争というものがどういいうものが知れてよかったです。本当にありがとうございました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13(木)

私は前まで「広島」と「長崎」に原子爆くだんが落とされたという事は知っていたけれど、そこまでくわしくは知りませんでした。私は今日あらためて「戦争」や「原子爆くだん」はとてもひどいものだと思いました。そして、人々は何万人もの人の命をうばってまで、原子爆くだんというおそろしい兵器を使ったのかと思います。悲しくなりました。私が原爆先生の特別授業で一番印象に残ったのは、ゴルフボールほどの大きさの1kgのウランで広島を破壊できるということです。しかし、現在は当時より技術が発展しているのです。今どこかで原爆が落とされたら、広島よりひどい被害になるなと思います。こわくなりました。私は特別授業で太陽以上の熱を出す原爆は、一瞬で人々の命をうばってしまうおそろしいものだとして理解することができました。今日は本当にありがとうございました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

11/13 (木)

今回は、「特別授業」をしてください。ありがとうございました。
「広島」に、原子爆弾が投下していたのは、わかっていました。でも、人が、とばされ、
体には、「やけど」などの、大けがをするなんて、おどろきました。
「リトルボーイ」は、重さが、約5セモあるなんて、こんなものが、落ちてきたら、私は、とんでもないことになってしまったと思います。「広島」の人たちは、生き残った人も、「がんはく病」などの、病気にかかってしまうなんて、とんでもない、爆弾だな、と思いました。
そして今、日本には、このような、爆弾はないと言っていて、よかったですか。外国には、昔よりも、もっと強い爆弾があるなんて、とても、こわくなりました。
でも、原子爆弾で亡くなった人たちのためにも、「命」を大切に、生きていきたいです。
これからも、この話を伝えていってください。
本当に、ありがとうございました。

東京都町田市立徳川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

ぼくは、広島^の原爆の話^をくわしく知り
ませんでした。ぼくは、爆^だんが爆^発したとき、
3000℃～7000℃だったのにおどろきました。
太陽が地上から600mにあると考えると、想
像もつきませんでした。もう一つおどろいたこ
とはウランです。元々、60kgつんであったのに
1kgしか爆発しなかったのにおどろきました。
さらにその1kgがゴルフボール1個分だけなのに
広島市を爆発させることができ^てすごくこわ
いんだと感じました。池田義三さんは、
生きのこって、広島市の死者のそうさく、消却
作業などやったことのないような仕事をしていて
とても勇気のある方だと感じました。最後に
少女を助けたときはすごく感動しました。
映像を見^ていても原爆のおそろしさが分かり
ました。ぼくは、これをきっかけに平和につい
て今までより深く考えたいです。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

原爆先生の話を聞いて、私はもと
原爆のことについて調べたいと思いま
した。

先生の話や、見せて下さった画像
を聞いたり見たりしている時、体がふるえ上
がりました。

私は、3年の時、原爆ドームを見に行きました。
その時、先生が話して下さった時はまた、
広島に原子爆弾が落とされて、そして残った
のが、原爆ドームとゆうことしか知りません
でした。

でも、先生の話聞いて、原子爆弾や、その当時
池田義三さんはどんな気持ちで、亡くなった
人や、まだ生きてる人を、しりしたり、しりした
かが、とても分かりました。

おいそがしい中、本当にありがとうございました。
とても勉強になりました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

私は実際に、具体的には、広島原爆の事は知らな
 かったけれど、この原爆のせいで亡くなった人や、苦しんだ人の
 気持ちを知りました。義三さんはあの原爆の時、兵隊で
 ま近で、熱風をあびて、ひふかはかわれてしま、た、ひかい
 者は会い、悲しい気持ちだ、たと私は思いました。ま
 したんが「助けて... 助けて」と言、て助けようとして
 も、人ヲ...に乗る時に、乗れない人もいて、その話を聞いて、
 泣きそびになりました。助けたために助けられなくて義三
 さんは、その時、すごく、苦しい気持ちだ、と、思います。

原爆ドームも、よから、しつたきは、ま、うけ、原爆ドーム
 にいた人は、亡くなってしま、たと聞いていたけれど、一人た
 け、助か、て、本当に、こうい、うのを、モセキと言、えると
 思、いました。しかも、太陽の6000℃の表面より、1000°
 高い7000℃も、熱く、こんな、の、ま、うけたら、と、うせ、し、た
 島市全体が、熱風に、マ、マ、ま、れ、て、しま、て、もう、こんな、さ
 い、なん、な、こ、と、が、あ、た、なん、て、今、の、目、ま、代、考、え、ら、れ、な、い、け
 れど、私も、苦し、んで、亡、た、た、人の、気、持、ち、に、ハ、テ、し、て、も、ち
 かつ、け、た、ら、と、思、い、ま、す。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

ぼくは、特別授業を受講して、
あらためて、原子爆弾のおそろしさを、
知りました。

広島市のほとんどの家が消し飛び、人々は、
放射線をおびて、原爆病という病に
かかってしまうなどということがわ
かりました。

原爆は、地上600mで爆発したにも
かかわらず地上には熱線と衝撃波
がふってきて、しかもウラン1kgでこのいなく
が出たので、すごいと思いました。けれど、ぼ
くは、原始爆弾は人をむだに死なせるだけ
のものなので、早くこの世からなくなっ
てほしいです。

原爆のことなど、いろいろなことを
教えてくださって、ありがとうございました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

ほくは、原爆先生の話を聞いて、池田先生はよく原爆からのがれられたなと思いました。始めに候補になった広島で、おとされたラズオソソテとリトルボーイはどのくらいの間でおとされるのだろうと思いました。またウラコはゴルフボールぐらいの大きさなのにそれが六十個おとされてすごく多ぜいなくなっ、少ししか人が残っていないなんて、ウラコはそうとうな力があるんだなと思いました。そして、爆心直下は3000℃から7000℃なんてすごいなと思いました。また先生の話を聞いてみたいなと思いました。先日はどうもありがとうございました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

私は「フカハダ」のげんを全巻読んだので
あていど原爆について考えていました。
けれどあそこまでぐいものとは知りませんでした。
広島に落とされた原爆の熱線は鉄をも
とかした陽上りも熱かたとはおどろきました。
けれど今先進国がその1000倍のいかの核
兵器を持っていることにはおどろきま
した。

また広島のようないげきをくり返したくない
と思いました。

そして日本は長崎、広島、原爆、ビュッかん
ほうでの第五福丸事件、福島第一原発事故
など"で"被爆した経験があるので"被爆
した人の気持ちに為って世界に原爆の
ひどさをうたえろ"と"きた"と思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

11/13 (木)

原爆先生の話を聞いて自分は原爆は絶対に使ってはいけない物だと思いました。

たった一つの原爆で「広島」の町が「一瞬」で「美しい海」になってしまったとしても美しいなと思いました。

原爆の光をまいた人は原爆病と書く病気になってしまうとしても「美しいな」と思いました。原爆先生の話を聞いて原爆が「美しい」だけではないと「美しいな」とも思いました。

自分はこれから少しでもこの世から原爆がなくなればいいなと思いました。

今回は本当にありがとうございました。

東京都町田市立徳川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

11/13 (木)

ほとんぼは原爆のことかあまりよくわからなかったけど、軍人の日記を読んでもらって、原爆の恐ろしさ、ものすごい威力の様子が目に浮かんでくるようになっていた。人間がたった一人のうちに灰と化してしまふ姿、体中がいきなりにやけどしてしまふほどのあつさ、衝撃波によってふっとはきされる人たちの姿など、いたいたしいものがかりていた。でもこのようにすさまじいほどのパワーを生んだ原爆だけれどもまた $\frac{1}{60}$ のパワーしか出ていなかったというので、すごいけども少しもした。

ほとんぼはこれから先、戦争をしてはいけなさいということをしかりいしめていきたいなと思いました。ましてや、かくなるといふ、せつたいにつくってほしくないです。世界の平和のためにも。

原爆先生、とてもききなうお話をありがとうございました。お体を大切にしてください。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/13 (木)

6年になって「平和」についてよく考えるようになって、
 た今、この話を聞けてとても良かったなと思いました。
 改めて原爆はおそろしい物なのだと感じます。一瞬間で人が消えさるほどの衝撃波、
 太陽より熱い熱線、今では信じられないことです。
 皮がただれてうじ虫がわき、熱さにたえきれない体も、当時の人は体験して
 いたと思うと、絶対あってはならないこと！
 科学が進歩し、今はもっと力のある原爆が作られていて、いつ使うか
 分からない中、日本は落された国として「原爆を決して使
 してはならない!!」という事実をうたえていくことが何
 より大切だと思います。ビデオで池田義三さんは、昔
 のことを言っているところ、言葉がとぎれて声かふる
 えていました。思い出すがつらいのだと感じました。
 そんな時代を二度とくりかえさないように日本から発信
 していけば「平和」になるのだと思います。

東京都町田市立鶴川第四小学校

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com

そして私たちはこのことを一人でも多く知れるようにしたいと思いました



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

11/13(木)

原爆のことがよくわかりました。とくに、衝撃波の速さがとても速く毎秒500mというすごい速さだと思いました。また、衝撃波だけでなく、放射線で、原爆病にかかったというのをもたい人だと思いました。

一つの原子爆弾で、24万人の人が被爆して、14万人の人が死んでしま、たのは、すごく怖いことだと思いました。

14万人のうち、2万人は、いっしょのうちにきたということなので、すごく怖いことだと思いました。

60kgのウランのうち、1kgしかねんじょうしなかつたのは、それぐらいしか、はつめいできたことがわかりました。

リトルボーイは、パラシュートでおちきたといわれていたのは、本当は、うそだったことがわかりました。アメリカ人は、京都も候補にでていたが、1000年をこえる文化がいも、守るためいじがいたということは、すこし、やさしいところがあったのかなと思いました。

直径200mで中は100万℃もこえるものがおちきたらみんな、やけ死んでしまうと思いました。

でも、原爆は、おとされたいように、してほしいなと、思いました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/13 (木)

池田さんの話を聞いて、原爆はむごたらしいと改めて
 思いました。国語の時間に原爆ドームのことを勉強
 し、共に原爆についても学びました。けれど、それ以上
 だったということも、体験者の話から知れて、よかったです。
 原子爆弾を落とした理由が、被害の検証のためだっ
 たというのがとてもショックでした。京都が候補から
 はずされた理由が、1000年以上の歴史をこわしてはならな
 い、そうなら…。京都はだめで広島はいい、なんてことが
 あっていいのだろうか？どこでも人は生きている、それは
 どの国でも同じはずなのに…。アメリカの人々の
 (原爆を落とせば国の人々)
 常識を疑ってしまいました。

また、被害については、ほぼしょうめつに近いことが
 起きてしまうんだな、とおそろしい気持ちになり
 ました。かげのしみは、どうしてできたのか、不思議に
 思いました。そして、衝撃波が音速より速いことにも
 おどろきました。つまり、音より爆風が先におそってくる
 ということ…ですよね。これもまた、おそろしかったです。

そんな話なのに、わざわざ話して下さい、ありがとうございました。
 いつか、国民、全世界の東京都町田市立鶴川第四小学校

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com

人々が、「原爆・戦争はNO」だという意識をもち、平和な
時代がおとずれるように、自分自身、ふたつ意識をもちたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

11/13 (木)

私は、原爆先生のお言葉を聞いて、原爆のおそろしさを知りました。

もちろん、原爆はおそろしいものだととは何となくは、していたけど、くおしい話を聞くのは初めてだったのでびびりました。

原爆のおそろしさは、当せん私たちには、全ては、理解できないと思うけど、それでもすさまじいりよくたと言うことはあつたので、ぜったいに原爆はいけないなと思うとどうじに今は、広島に落とされた原爆より強いものがあると言うことにきょうふを感じました。

東京都町田市立鶴川第四小学校



原爆先生の特別授業を受講して

表

11/13 (木)

名前は裏面に記入してください

広島に落とされた原子爆弾は広島の人々の
 目に暗やみで「さんごくな世界」を見せた。

だからこそ、みんなで「平和」をつくらなくてはなら
 ない。そのような事が、話から、すこく伝わってきました
 これは、ぼくの意見ですが、まず、この世界に
 かくへいさなといふ、さんごくな物がある事じたい
 だめな事だと思ひます。でも、戦争は、おこつて
 しました。だから、もう、あんな事がないように、国と
 仲良くしたいと思ひます。

原爆先生の話を聞いて、戦争のおそろしさか
 分かりました。実は、ぼくは、あまり、このよな話が
 好きではなかつたので、「じぎょう」がはいまる前
 は、心配でした。でも、ビデオや話をきいて、だ
 だんだんしんけんになれて、ぼくの心の中、とびさ
 が開きました。ありがとうございます。

これから、日本でせんそうがあきないよ様に、おじか
 な事でも、平和に近づける事があるよので、ぼくたち
 で、できることをやりたいと思ひました。

本当にありがとうございます。東京都町田市立鶴川第四小学校