

原火暴のおそろしさがよくわかりました。少しは  
楽しめようとおもっていたけど、いかに池田さんの  
話をきくと、恐怖や苦しみなどを感じ  
んじ、楽しみなんでおもえませんでした。  
今平和なのにとても感謝しなければ  
いけない。17才の若さであのようなこと  
をお父さんにとても辛かったとおもいます。  
池田さんのお話きけてとてもよかったです。  
今をあらためることこそをこれからしてい  
きたいです。

練馬区立八坂小学校六年一組  
赤石まこと

## 原火暴先生の特別授業を終えて

自分は今日原火暴の話をきいて今までテレビや教科書で見たり聞いていた事とはぜんぜんちがっていたのでとてもおどろきました。自分は原火暴先生のお話をきいて自分は広島の原火暴資料館に行きたいと思いました。原火暴の話をきいて自分は世界からかく兵器をなくしたいと思っているので今日世界にまたかく兵器が一万六千発も残っている事にとてもおどろきました。他の国も日本と同じようにかく兵器をなくしていつてほしいと思いました。自分は原火暴先生の話をもっとたくさんの人に知ってもらいたいと思いました。自分はまた原火暴先生の話をききたいのでまた会いたいです。

練馬区立八坂小学校六年一組杉田希望

原爆先生の特別授業を終えて

私は今日の原爆の授業でいろんなことを知り

ました。原子爆弾投下の条件について、おとす

ところはどこでもいいと思っていたけど、条件があって

おどろきました。候補になった都市に京都や横浜

があって意外だなと思いました。原子爆弾の温度

が太陽よりあついのがすごいなと思いました。

そんなものをどうやって作ったのかなと思いました。

原子爆弾がおとされたときの動画をみて、けむり

が本当にきのこみたいになってたり、一瞬で赤く

なっていたのがよく分かりました。

練馬区立八坂小学校 6-1 井上 ひじり

原爆先生の特別授業を終えて...

今日は戦争について、いろんなことを、  
教えていただきありがとうございました。

原子爆弾は人を、1秒間で、  
白くきえさせて、しまうことをしたま

くは、体がびくびくしました。ウラン

1個分だけのウランで、広島が、こな

ごなに、なるとした時、もし、これが

ゴルフボール1個分だけじゃなく全部

のウランがおちたらと考えると

すぐらいこおくなりました。これから

ますます平和な世の中であってしま

いと思いました。

練馬区立八坂小学校

6年1組 山田啓太

原爆先生の特別授業を終えて  
ほくはこの授業でおどろいたことがあります  
1つ目は原子爆弾投下都市の条件について  
です。ほくは都市ならどこでも投下していいと思  
ていましたでも都市でも直径が5kmを超えて  
平野であり空襲がないところじゃないといけない  
のでびっくりしました。2つ目は広島に投下された  
原爆についてです。ほくは「リトルボーイ」という名  
前にびっくりしました。なぜそんな名前にしたか興味が  
おきました。3つ目は原爆のいかにについてです。  
熱線は爆心地近くで300℃と言ったときびっくりしました  
衝撃波は速さか秒速440mで音速よりも速いこと  
にびっくりしました放射線は放射線量をあびて、今で  
も後遺病に苦しんでいる人がいると聞いたとき、少し悲し  
い気持ちになりました。このお話を聞いて悲しみときょう  
ふの二つの思いがありました。でもこの思いは戦争にまき  
こまれた人の方が大きいと思います。だからこそこの思  
いを忘れないようにしていきたいです。

練馬区立八土反小学校6年係組 植村龍成

ぼくは、今日とてもいいお話を聞いたと思います。戦争のおそろしさは戦争時代に生えた人しかわからな里と思います。

でも勉強などは、今の人に行ていますが、ぼくは昭和の時代の勉強はた、いまうてです。でも今日聞いたお話は直尺てした。学校などで知るここのてまなうなことが知れたからです。ぼくは、一回5年生の時に長崎の原爆資料食官に行、たことがあります。今思うと5年生の時に行、た時よりも今、6年生にな、て行、た方が100%感重たてたてと思います。今日、ててなから、た写真や映像など見ました。本当に戦争をなまであじわ、た人の感想などが聞て見がたので今日聞けて本当にうれしく思、います。ぼくは、まだ人が目の前で死んでいくのような方、はありせんけど、戦争をあじわ、た人はたれまが見てると思、うとおねが、せ、とします。でもじや田さんの父はそれをけいけんして、るそして、けいけんしたことをけいけんして、る人てと教て、てくれた。とてもいい人ですね。ぼくは、そんなて思、います。今日は本当にありがとうごさ、い、ました。

練馬区立八坂小学校6年1組 白石健

原爆先生の特別授業を終えて……

私は、社会の歴史や、特別授業を聞くまでは、  
図書室で戦争のまんがを読んでいました。  
初めは、ほんの小さなことだと思い読んで  
いたが、そのうち歴史や特別授業などで、  
戦争、広島原爆の話、被爆者などのくる  
しみや、うめきごえ、すがたがそうぞうしてしま  
い、それなのかないている人もクラスにいました。  
原爆ドームは、世界遺産になり、世界に  
戦争などをしてはいけないとつたえていま  
す。私は、世界がえがおでいることがた  
いせつだと思っています。

練馬区 八坂小学校

原 麻結香

## 原爆先生の特別授業を終えて

私は、社会の授業で戦争の事や写真などをみたりしたとき、すごくしつこい感じがした。とても小さな子から大人まで

様々な年れいの人たちが、命をおとしているのをみて、かわいそうだと、思いました。原爆のはなしをきいたとき、少し興味がありました。でもくわしくはなしをきくとやっぱり、少しこわかったです。原子爆弾は、約7000℃、太陽よりもあついと、言っていた時、びっくりしました。

原爆で、体中の臓器が、たたくおらている、体全身がやけどしている。正直、もうはなしは、きたくなくなりました。でも、今こうして、ふつくに、生活が出来ているのは、とても幸せな事だ"と思い、話をしんけんにききました。

広島に、原子爆弾が、投下された時、生き残った人は、どう思ったのか。次に死んでいく人たちをめぐりて見ていた人は、どう感じたのだろうか。私だったらすぐに、逃げたいから、にげたい"と思います。こんなに大変なことが、あったからこそ、今私たちは、平和にくらべていると思えます。これから先、今まで以上に、1日1日、1秒1秒を大切に生きて、行きたいと、強く思いました。

## 原爆先生の特別授業を終えて

原爆や戦争のことをくわしく教えてくださり

ありがとうございました。

私の祖父は小さいころ戦争をやっていた時期で

社会で戦争のことなどを学習すると「祖父に戦争の

ことについて、くわしく聞こう！」と今回思うんですけど

こわかった思い出を思い出させてしまう。と思い

なかなか聞くことができませんでした。

でもそこで原爆先生が学校に来て戦争や

原爆のことについて特別授業があると聞き

とてもうれしく思いました。

最後の義三さんがビデオに残した戦争の

思い出を見ていたととても感心くでっけい

ものなんだと思いました。今日は本当に

ありがとうございました。

練馬区立八坂小学校

6-1 有坂 ゆま

原爆先生の特別授業を終えて

原爆先生のお話はとてもわかりやすく、どうがヤライズなどでおもしろかったです。お父さんの最後の話はすごく気持ち伝わってきました。

戦争当時の様子や弟がたすけをもとめてきた時の様子、自分が戦争の時にうまれてたかと思うととても「こわい」です。

お父さんのとった行動は素晴らしいとおもいました。「広島県産業奨励館」と「原爆ドーム」での差は同じ建物ではおもえないほど焼けていて戦争はとてもこわいとあらためて思いました。

太陽よりもあついものが空からおちてくるのは想像があまりできませんでした。

最後、原爆資料館でお父さんが言った「きれいすぎる」には意味がいろいろ頭にういてきました。

きちょうな体験をありがとうございました。

練馬区立川坂小 6年1組  
両角あゆみ

原爆先生の特別授業を終えて

今日は原爆を実際に体験したことの話を

聞けてとてもうれしかったです。

10代なのにすごいなと思いました。

辛いと思うのにそれを乗り越えて最後まで

がんばれるなんて本当にすごいなと思います。

原爆というのが私が思っていたものとはちがいました。

たくさんの方がなくなり、軍隊の人たちも辛い思いを

たくさんしてきたから今の平和な世の中があるんだ。

と、改めて思いました。

「人がいっしょんにしていなくなる」と聞いたとき

そんなことあるんだ。と思いました。

私は今日の話を聞いて、命は本当に大事にしたほうが

いいんだなと感じました。

生きてくても生きていけなからた人もたくさんいると思います。

私はその人たちの分まで精一杯生きていきたいです。

練馬区立八坂小学校 宮田 夏中凡

## 原爆先生の特別授業を終えて

私は、先生から、原爆の話聞いて、改めて、命という大切  
さを再認識することができました。授業で、原爆のおそろしさを学習し、  
私の頭の中で想像したもの、今日、ビデオで見た原爆のものは、  
くらげものにはなりません。想像を、はるかにこえて、原爆  
のおそろしさを知る事が出来ました。

町が、一瞬で焼け野原になった時、本当に本当に、戦争は怖い  
事だと感じました。生きてくても生きられなかった人。  
苦しんで亡くなった人。一瞬で消えてしまった人。このような  
犠牲者がいたからこそ、今の平和な暮らしができていますと思  
うので、とても感謝しています。

なので、戦争で亡くなった人々の命を、私たちが、せいいっぱい  
生きていきます。特に、物を大切に愛護し、食べ物をお  
ろそかにしない事、戦争で亡くなった人たちの事を、胸に持ち、  
これから、大切な時間を過ごしていきます。

本当にありがとうございました。感謝しています。

～ 原爆先生の特別授業を終えて～

この授業の中で少し怖いと思ったこともあったけど、同じ人間の私たちの おじいちゃんや おばあちゃんの中で、けいけんした人もいると思うと とても不思議な気持ちになりました。

7000℃なんてけいけんしたこともないし、まったく想像もつかないけれど、1500℃で鉄がとけるなら、ものすごくあついということがわかります。

今の世の中でもし、この60年前と同じことが東京でおこったら…と考えると、考えているだけでゾッとしてくるし、やっぱり命は大切ということをあらためて感じました。

今日のお話を聞いて、今平和に暮らせていることがとても幸せだと思いました。

そして、これから何百年、何千年とずっと今のような平和な世の中がえいえんに続いてほしいです。

練馬区立八坂小学校

6年1組 村田 亜純

原爆先生の特別授業を終えて

ほくは、池田先生の授業であらためて戦争が  
おそろしいことがわかりました。おそろしいこ

とは、火暴発したときの熱が太陽よりあつか  
たということでした。そして、それを人間が作

り人間を助け、生きるということでした。ほくはそれが

一番おそろしいことだと思いました。そのせいで

広島市の35万人のうち14万人も死んでしまっ、たか

らです。ほくは、このとき日本を平和にしよ

うとしてくれた人がいたから、いまの

日本が平和にな、たのだと思います。

そのことを必ず心に生きていこうと思、いまし

た。そして、これから戦争がなくな

、とほしいと思います。

糸東馬立八坂小学校

6-1 加藤 琢磨

原爆先生の特別授業を終えて

最初はどのようなことをお話してくれるのか。

ワクワクしていました。

そして、悲しい話や、つらい思いなどをたくさん

聞かせてもらいました。広島で「あつた できごと」が

今では、とてもしんじられません。私は原爆先生の

動きや言葉での表ゆし方とてもゆかりやすくて

思いうかべながら、聞いていました。

とちゅうで、体調をくずしてしまいました。せっかくの

原爆先生のお話を聞かず、すみませんでした。

このお話のおかげで、もう二度と、戦争などを

やりたくないなと思うようになりました。

今日のお話のおかげで、大人になっていくにかけて

大切な事だ"と思います。みんなに原爆はおそろしい

ということもつたえてくれて、本当にありがとう

ございました。

練馬区立八坂小学校 池本 愛理

原爆先生の特別授業を終えて

原爆先生ありがとうございました。  
ぼくは、1ヶ月前 おじいちゃんがな  
くなりました。まだ生きているとき、  
ぼくのすしせんそうのことをき  
きました。おじいちゃんのお話 に  
きくとそのとうじおじいちゃんは、  
小学生でした。べんきょうをしている  
ときにころていにはぼくたんがぶつて  
きました。きせきでおじいちゃんは、  
けいしょうでした。おじいちゃんか  
ここまで生きてくれたおかげでぼく  
は今ここにいます。だからおじいちゃん  
にかんしゃしていきま。それで戦争のおそ  
ろしさがまたかんじられました。あり  
がとうございしました。

原爆先生の特別授業を終えて  
今日は特別授業おかげありがとうございました。  
原子爆弾とてもおそろしい事が分かります。  
とくにおそろしいのは爆発とくごの  
熱の凄まじい度が大よよりもあついと  
おそろしいなとふかと思いました。げん爆とゆうのは本当  
におそろしく町の人もくろしたたりし軍隊  
の人もくろしたと思ひながらもなききめがでたのでたまた  
兵しにがんもあつていまおほまかごんが平和  
なのは兵しあみんがたたかてくたあだと思ひま  
せんそうはなしをきいて本当に命は大切と思ひま  
たからもうぜたり戦争はしたくないといひにか  
りました。二木がまこの世の中は平和であつてほしい  
と思ひました。

八坂小学校 6年係組 秋元咲人

原火暴先生の特別授業を終えて

原火暴についてのお言古を孝矢えといたたき  
きありがとうございました。

ぼくは、原火暴についてのことをよくしらな  
かたけれど、今回の授業でよく知ることが  
出来ました。とくにいんしょうにのこっている  
のが、広島市の人の5人に2人が亡くなってい  
るといふことですね。

今回はいろいろな事を教えていただき本  
当にありがとうございました。

これからもいろいろな活動をかかんがえて  
ください。

糸馬区立小学校6年1組 喜多竜介

原爆先生の授業を終えて

私は、池田さんの話を聞いてこう思いました。池田さんのお父さんが体験した日記を私が聞いたのは、ごく一部ですが、その一部だけでもかなり深い話だなあと。池田さんは、800個もの学校を回ってきた。たの2人しかあの面白いクイズが聞けなから聞いてとてもびっくりしました。私のおじいちゃんももう亡くなりましたが、もしおじいちゃんが生きていておじいちゃんのそのまたおじいちゃんの話聞いていたらよかったかもしれません。そしてなにより池田さんのお父さんが死体のおいに2・3日になれたことにびっくりしました。90分間、いいんきょうになりました。ありがとうございました。これから何個もの学校を回り原爆のおそろしさをおしえてあげてください。よろしくおねがいします。

6-1

糸東馬区立八坂小学校 今堀 田乃香

原爆先生の特別授業を糸冬えて

ぼくはまず、池田さんのお父さんが17才で  
兵士になったことにびっくりしました。  
物のかけや、地下にぐうぜんいた人たちは  
本当によかったな<sup>あ</sup>と思いました。20日(火)に  
パソコンで原爆のことを調べました。  
そして、資料館などの画像がでてきました。  
再現でも気持ち悪いのに、池田さんが  
「きれいすぎる」と言、たことにびっくりしました。  
そして、資料館にある人形よりもきたない体を  
動かしていたのはすごいいと思います。ぼく達  
は、また12才だけじゃあ25年で戦争に行く  
となるとゾッとします。死者を何千万人出した  
戦争をもしてはいけないと思います。ぼく  
は12才なのであと6年で選挙権が認めら  
れます。平和につながる一歩を考えて  
選挙に参加したいです。

練馬区立八坂小学校 金井貴哉

原爆先生へ

私達小学生に「原爆」についてたくさん  
教えていただきありがとうございました。原  
爆先生のお父さんはすごい人だなと思い  
ます。本当は怖いのに、「軍のめいれいだ  
から」と、必死な事が伝わりました。

私も、人のやくに少しでもたてる人、「あ  
りがとう」と言われるような人になりたいで  
す。クラスで泣いている人など居ました。

私のおばあちゃんは九州の親せきの家に逃  
げたそうですが、友達を一人原爆で亡くした  
そうです。私も今度「原爆しりょう館」に行き  
たいです。行きたくなりました。

練馬区立八坂小学校6年一組榎本杏由実

原爆先生の特別授業を終えて

原爆先生の話を聞いてビックリしたことが一つあります。一つは原爆のことです。

いつも授業で聞いてそのおそろしさは知っていましたが、まさかここまでおそろしいとは思っていません

でした。太陽の表面よりも熱いものが近くまで落ちて

てくるなんて考えられませんでした。熱さで空気をまで

熱くさせるのはとてもこわいことだと思います。

もう一つは池田義三さんのことです。

池田さんは、とても若かったのに、あんなにこわり思

をして、それでも最後まで仕事をかんはたける事々

ビックリしました。あんなに原爆の中のウランが

もし全部爆発したら広島以外の場所にも被害

が出ていたと思うとゾッとします。

これからも原爆のこわさを伝えること、かんはたけてほしい。

兵庫県立八坂小学校 6年1組 石田涼真

原爆先生の特別授業をおえて

私は社会などで勉強した時はあまり写真とかもなく、どんなに  
つらいものなのか、どんなに思い出に残るのか全然理解し  
ていませんでした。最後のビデオメッセージを見て、池田先  
生の話、ビデオを見て、自分でも戦争を体験してない人  
でも、少しわがたまがします。広島にどうやってうたれたのか  
か、それは、リトルボーイというものの3mという少し小型でも  
60kgものウランというものを運んでいて1kgしか使用を  
しなくても、一しゅんにして消え去ってしまふほどで、おとろき  
胸が痛みました。そして父親が目的まで行くまでに、人間  
ではなくなっている人皮がはがれている人も行くと聞き、想像す  
るだけでもおぼろえてたまりません。爆弾を投下する条件があり  
その日に広島が天候が良かったために投下されていて雨だったら  
と考えてしまいます。原爆ドームも真上から7000℃の「ねっ」を当てても  
骨組は残るといふのもスゴイと私は思います。今戦争に協力  
すると言うことがニュースではありますが、池田先生の話を聞いて、絶対  
反対と言ふ意志が強いです。つらい思いを世界中にでもなくなるよう、お  
んなで心かけています。今日は急がしいなか来てくださり  
誠にありがとうございます。

練馬区立八坂小学校6年 高野 瑞希

原爆先生の特別授業を終えて

原爆のいりくなどが知れてよかったです。

原爆がとてもしんどいことだったと思いました。

今回の特別授業を通して戦争は  
絶対にあってはいけないということが  
分かりました。

今回の授業では少しうけをうけました。

そして少しうけをうけた表現を通して

原爆がおちた時はとてもしんどいこと  
だったことが分かりました。

ばくはった場所がとてもしんどいこと  
だったことが分かりました。

八坂小 6-1 日野 真真

原火暴先生の特別授業を終えて

ぼくは言葉を聞いて今の世界は本当に平

和だなと実感しました。ぼくだんが

ちてやけしぬ人やほうしせんをうけ

ていしゅんのうちにしぬ人をえいぞう

を見てさんこくだなと思いました。

手がずりおちて苦しむ人やひふが

とけて肉が見えたりしてもかく人

を見てかおいそうだなと思いました

た。でもそうやってしんだんたちのお

かげで今のぼくたちがあると実感

しました。原火暴先生ぼくたちに原火暴

のことをおしえてくれてありがとう

ございました。

八坂小学校 6年係組 大島 陸 翔

原火暴先生へ

今日の言話で、原火暴は、みんなが想像していた  
のよりも、もっとひさんな人だなと思いました。  
ぼくも原火暴資料館に行ったことがありま  
すが、あれよりもひどいと思うと考えられなくな  
りました。原火暴考えていたものよりも、おらと、  
ざんこくで、ひさんなものだと、ぼくは、今日の  
言話して、よく分かりました。池田義三さんも、  
そんな場所に行って、死体の処理や、生  
きている人の手当をするなんて、すごい人だな  
と、ぼくは思いました。おんじょうしたウランの量が  
1kgだけで、広島を灰に化する原火暴が、すべて  
ばくはつすると考えると、もっとひさんなことになる  
んじゃないかと、ぼくは思います。

この言話をしつらおたいて、こんな気持ちには  
はたおれませんでした。ありがとうございました。

知久隆

原爆先生の特別授業を終えて

90分間、原爆の話を一生けんめい教えてくれてありがとうございました。

池田さんのお父さんの話、最後の手紙を読んでもらった時、その当時の事が頭にうかびました。と中で3分のビデオを見たとき、人が黒いけむりになって消えていくのを見て、二ういうかもし"た"った人た"なと実感することができました。

トラックの荷台に、けがを負った人を乗せるためにうでを持ったら、ひざがはがれて痛がっていたのを想像したら、そうとうな強い痛みだと思いました。この話を聞いたら、思わず泣き出してしまいました。特別授業が、私にとってとてもいい体験になったと思うので、ここからの生活に活かしていきたいです。

八坂小学校 6年1組

田村夏子

# 原火暴先生の特別授業を終えて

今日は戦争のおそろしさの怖さをおしえていただきあ  
りがとうございました。お父さまは、くるしいけいけんをしてで  
き戦争とゆうことをつたえようとしてくれたんですね。今の世けんて  
は、戦争のおそろしさをあんまりわからなない人もたくさんいます。  
それでも戦争は、人を変えてしまうんですね。これからは、も、とたく  
さんの人につたえていってください。自分の心を見なおせまし  
た。広島や長崎などのちほうで原火暴がおこなわれたん  
ですね。命のたいせつさやお母さんお父さんへのかんじは、せつた  
いわすれませんが、くはくたんのおそろしさや命のたいせつさや  
人へのかんじは、本とうにたいせつなんですね。  
今日は、本当にありがとうございました。  
た。

原爆先生の特別授業を終えて...

普通の授業でまわっていたのよりのものすごく

ひさんだったということがわかりました、

授業で聞いていたときは

「原爆資料館行ってみたい」

と思っていました。が、今日話を聞いて原爆がひど

いことだと知り、資料館の中の一部の画像が

出て原爆先生の父が言った一言

「こんなきれいじゃなし」

とその言葉をきいて戦争がどんどんこわくな

ていきました。義三さんが17才18才ごろに

まだ成人してないのに、2班班長として

爆心地のそばまで行ってすごいと思いました

た。さらに遺体を運ぶということもして

もっとすごいと思いました。私はどんなに軍の

命令でも死体をさわたり皮がむけているひさん

な人はかんばるもさわれないと思ったからです。

今日話を聞いて、すごいものなにかあった時に

助け、助け合いたいです。

八坂小6-1 木村咲月

原爆先生の特別授業を終えて。

話を聞いているときに、とてもびっくりしたことが何個かあります。最初の「ドカーン」という声が大きくて、とてもびっくりしました。2回目の「フーフーフー」のあとに、また「ドカーン」という声があがると思って、耳をふさいでいたけど、「ドカーン」という音がなかったの、ほんとほめた。最後の池田さんのお父さんの話を聞いていたよ。

「すごくかなしかったんだね」と思って、私もないてしまいました。う分間のビデオを見たときも、すごくびっくり

して、すごくおつたです。2016年、2017年で、げんしバクダンがおちてきたり、すごくいやな気持ちになってしまいました。

でも、一番、日本全国が平和で、しあわせにくらべたりなと思っています。私はきのうまで、原爆先生

が来るのを、すごく楽しみにしていました。

また、そのお話をきけたらなと思いました。

練馬区立八坂小 6-1 望月咲来

原爆先生の特別授業を終えて

原爆先生へ、自分は今初めて原爆の  
くわしい事を知りました。

原爆のあつさが7000℃と聞いた時、

びっくりしました。後、原爆が投下されて

広島の中が全てふんさいされ、

町の人々が逃げだしてトラックに乗

せて逃げようとした時に、車がドロドロ

と剥がれ落ちた。って話でとてもむね

が苦しかったです。改めて、原爆は怖いん

だなあと感じました。最後に、今日原爆

資料館の話も聞いて、すごく残こくかもし

れないけど、行ってみたいと思いました。

6年1組 佐藤大輝

池田先生へ

私は、自由研究で少しだけ、原爆のことについて調べていました。今日、学んだ中で調べたこと以外にも、たくさん原爆のことについての話があり、とても、興味を持つことができました。

原爆が投下された、直後のことや、何日後のことなどを色々聞いたときは、とても悲しい気持ちになりました。少しこわいとも思いました。

池田先生のお父さん。17才で軍に入ると聞いたときは、とても心が強い人だなあと感じました。しっかりと逃げめに、せくな人達を運んだりしていたことについて私だったら絶対にムリだな逃げだめな、とつくづく思いました。一人でも多く人を救いたいという気持ちか、とても伝わってきました。爆発されたときは100万℃ということかとてもおどろきました。今日、学んだことをやめずに日々平和で生きれることをあらためて大切だなと感じることか、できました。ありがとうございました。

原、大<sup>母</sup>北<sup>(池田先生)</sup>先生へ

きょうは、あいごとうごさげりまし  
た。きょうはせんそうのことよくしりまし  
た。ほんとうに、ありがとごさ  
ります。せんそうのおそろしさを  
よくしりまし た。池田先生の  
おとうさんもすごくおそろしい  
たいけんをせがなとおもいまし  
た。せんそうのはなしもおそろ  
しいはなしをききました。はくはの  
いりたくがすごかつたです。1kg  
でそれより、はくはつするなにと  
おもいませんでした。きょう  
は、ほんとうに、いりたたいけんを  
させてもらいました。ほんとうに、あ  
りがとごさげりました。

6-2 土原 あまほ

原 ほかく先生へ

今日はありがとうございました。  
ビデオやお話で、ほかくでいかにあった人たちの  
気持ちがすこしわかった気がしますが音速よりよ  
うけき波の速さのほうが速  
いと書いてみるくらいは、  
これから命の大切さを  
わかってほしいと思います。  
ます。

渡辺 大輝

原爆先生へ

今日の90分間の授業の中で色々なことを

知ることができました。

原爆の熱さは、太陽よりも約1000℃も高い

ことば、ウランが1kgねんしょうしただけで、

広島全体にひびがいたのた60kgもはくはつ

したら、どうなるのかなとたくさんを学びました。

私が一番覚えている事は原爆の事が書いてある

平和記念公園に行つたときに言つた

「キレイすぎる」の一言が頭に残っています。

ひびがタラタラになつた再現のだけでも

おどろいてしまうのに、もとひびいものを

実際に9日間も見ていたら、どうなつてしま

のだらう、どういう気持ちなんだらうと思います。

けど、原爆の事を詳しくしれたのと同時に

あらためて戦争はダメという事を考えられて良かった

です。

6-2 角田 涼花

池田先生へ

今日は、原爆のことについて1時間半も、

教えてくださって、ありがとうございます!!

私は、もともと戦争という言葉がきらいで、原爆の言葉

も、聞いたただけで胸がいたみました。

原爆は、あつてはならないものということを

あらためて分かりました。

原爆が落ちた時の温度は太陽よりあつとは

はじめて知りました。7000℃もあって、地上では3000℃

だったらすぐに人間は黒いかげになってしまうと

想像するだけでほんとにほんとに悲しいです。

皮ふがはがれおちるってもう池田義三さんも

とても気おくには消しきれないんだと、思いました。

義三さんは、すばいと思います。私だったら、めいゆい

さゆても、行きたくないと思います。

私は、今日学んだことをお家の人に話して、広島にある

広島にある原爆ドームに1回おとすれたいと思います。

今日は、ほんとにありがとうございます!!

6-2 本多 紗穂子 よ

～原火暴先生へ～

今日は、90分間の中で、大それたことをたくさん学びました。

私は、びっくりしたことと、分かったことが2つあります  
1つ目は、びっくりしたことです。

びっくりしたことは、原子爆弾がおちてくる時の音がとてもびっくりしました。あの音のおかげで、きょうみが出ました。本当は、もっと大きな声・音なんですか？何倍デカですか？

2つ目は、分かったことです。

分かったことは、昔の原火暴は、今のわかいいんちが考える物よりも、はるかに、ざんにくで、じごくのような場所ものなんですね。

すごくべんきょうになりました。

池田さんへ

原爆のことについて教えてくださり、

ありがとうございます。私はその時代には

生きていなかったのですが、よくわからなかったけど

とっても苦しい思いをしていたんだと分かりました。

話しただけでもとってもわかりました。とっても

よかったです。池田さんのお父さんは、とても

つらかったんだらうな。原爆で苦しい思いをした

人々がたくさんいるんだなと感じました。

けれど、その時代の人には強いなと思いました。

けがにたえ、やけどにたえ、うじ虫にもたえて

すごく強いなーと思いました。原爆先生の

お父さんはつらかったと思いました。亡くなった

人を見て助けようとした人のうちのかわがほか

れなかったり、たれよりもつらかったと思ってる。

でもこの話しを聞いて、昔にこんな思いをして

亡くなった人がいることをわかれがにいます。

6-2 程田 萌々香

池田さんへ

今日は原爆のことをおしえてくれてありがとうございます。

戦争がどれだけ悲しかったことだったかがわかりました。

原爆があつて人が川にはいるだけで川がじょうはつしてしまうというのを聞いてびっくりしました。

人の所にハエがきて

たまごをうんでウジ虫がでる

なんておどろきました。原爆が

おちるとそこはじごくのような場所

にならまることが、ショウでした。

今日ありがとうございます。

6年2組 池田新

池田先生へ

今日、原爆のきちょうな話を  
してありがとうございます。さい  
しょの原爆が落ちるとき、まだかまだ  
かと待っていたけどとうじの広島  
の人はそれをしらなくていきなり  
地獄の世界が広がったと思うと  
ゾクッとします。しかもゴルフボール  
くらいの小ささでも広島をはかい  
できることがびっくりしました。  
今日教えてくれたことは池田さん  
のお父さんが奇跡的にたあからた  
から伝えられているのでその奇  
跡をむたにしないうように伝え  
ていきたいです。

6-2 金井智哉

# 原爆先生へ

原爆先生。この度は、八坂小学校に  
来て下さいましてありがとうございます。  
原始爆弾「リトルボーイ」のパワーが  
よくわかりました。熱線と衝撃波  
の力。熱線は、中心は、 $100万^{\circ}C$ 、表面  
は、 $7000^{\circ}C$ 。太陽よりも熱いなんて  
思いもしませんでした。おれで、人は  
水分を全て失い、衝撃波で粉々にさ  
れたなんて。まるで地獄といっていた  
意味がよくよくわかります。原爆で、死  
亡率40%、5人に2人の命がうばわ  
れたというところが、しょうげき的でした。  
今回は、八坂小に来て下さいまし  
てありがとうございます。これから先、  
日本が二度と戦争をしないでほしい  
と、改めて感じました。

赤坂 聖弥

池田先生へ

ぼくは原爆のことを全くしらず、「どこか  
でなにかが爆発した」くらいしかわかり  
ませんでした。でも池田先生に原爆  
の事を教わってとても、かなしい、とこ  
もひさんな事なんだとわかりました。  
太陽よりもあついと聞いて、とてもおど  
ろか、かなしたかこみあげてくるよう  
でした。ウジ虫など聞いてゾクゾクするよう  
な肉ようばかりで、たくさんの方が死んで  
いくことがほんとうの地獄なんだな、と思  
いました。池田先生に教わってもらった  
事せう。たいにおすれません。本当に  
ありがとうございます。

6-2 大塚 蓮

原爆先生へ

原爆先生、特別授業、ありがとう

ございました。私は原子爆たんのおそろしさを少ししか知りませんでした。でも今日、知っていた以上におそろしい事を知って、なんでそんなおそろしいことを... と思いました。

とくに私がこわいなあと思ったことは、

ひ爆者達がやけどしていたということ

です。そうそうしたただけでもこわいのには、

原爆資料館でやけどした人達の像が

ある事にヒックリしました。

もう一つ、おそろしいなと思ったことは、

原子爆たんの温度です。中心部が100万℃。

まわりの部分でも太陽より熱い、7000℃。地面でも

鉄がとけてしまう温度ということでした。広島や

長崎でひ害に合った人は、とても苦しい思いをしたことかわかりました。

有坂 友花

# 原爆の特別授業をうけて

- ・原爆はB-29によって投下されたことを知り、とてもおどろきました。
- ・候補になった都市の中に、東京に近い横浜もあがっているという事が少し怖かったです。
- ・原爆はあんなに細長かったり、「少年(リトルボーイ)」と名前がついていて、なのにあんなに被害が大きかったから、アメリカは怖いなと感じました。
- ・ずっと「きのこ雲」について気になっていたのを知れて良かったです。
- ・衝撃波は音速より速くてびっくりしました。
- ・600mで爆発(スカイツリーの高さ)と聞いてとても近かったということがよく分かりました。
- ・死亡率が40%だったということが一番おどろきました。
- ・このかたの地形、空襲のない地域をわざわざ選ぶということは、本当にアメリカは日本にすごいうけをあたったなと改めて思いました。

6-2 松井 環

八坂小で授業をしていたとき、

ありがとうがございました。

池田さんへ

今日は、ハ坂小に、

特別授業をやりに来てくれて、

ありがとうございました。

私は、とても「エロ、ゲイ、や、

原爆「リトルボーイ」にきょう味が

わかりました。

原爆投下のビデオが

私にと、と、とても

わかりました。

原爆しゅう館での人形が

かざってあるところか私に

と、とは、わかりました。

「全然、やさしい」ということは

も、とわかりました。

私は、もうこんなことは

ないようにしたいです。

あらいもえかより

# 原爆先生

爆発「ボン」という音がでかくて  
しんぞうがとまりそうでした。(笑)

人間のうんて「傷口からウツムツ」と  
いうてんていきものがうんて「傷口を  
たてているてんていすごくきもちわるからた  
てて。昔の戦争がめっちゃやけどしてたり  
爆発とかうてきてたりしてけこう

たいてんてい「なあ」と思っていた。

それが「現実ほんに」てんてい思いました。

た。太陽の温度が6000度も  
するてんていはじめをしてみました。

原爆先生へ(池田先生)

今回は、原爆のことをおしえて下さってありがとうございました。

原爆のことも知らなかつたし、あまりくわしく原爆のことを聞かないのでとても、きょうな体験になりました。

リトルホーイの動画を見たときは、すごく、かなしい気分になつたけれど、くわしく分かつたので、そこはよかつたです。たすけを求める人々の気持ちも分かつたし、そのたすける人の気持ちも分かつたので、すごく、苦しんでいたのが、そう、そう、できました。

原爆が、どれだけ、たいへんだ、たのかが分かれてよかつたです。

ありがとうございました。

6-2 榎本 ゆい

奥上道隆先生へ

今日は、原火暴のことについて教えてくださってありがとうございます。思ったのが二つあります。まず一つ目は原火暴の大きさが3.12m だとは思いませんでした。最初はおもって原火暴小さい物だと思っていたけど、3.12mもあったのはびっくりしました。

二つ目は、原火暴を投下する、一番のこうほが京都だったということです。一番のこうほは、広島だと思っていたけど、建物がたくさんある京都がこうほだったことはびっくりしました。

これからは、戦争をやったりしてはいけぬいな、と思いました。

奥上道隆

原はく先生へ

ほくは原はくのことを

きいてビックリしたことが

2つあります。1つは、

死者がいはいいいるこ

とです。いはいいの人々か

いっしんでしんじやうのは

もうなるべくあ、えほくくな

いと思つた。つめは太ようよ

りもあついということでは。

そんなあついものはもうきこ

ほしくな いと思つていました。

これが、もそういらたことが

ないといいなとほくは思

ました。

6年2組 宗馬彦汰

池田さんへ

今日は原爆のことをくわしく教しえてくれて

ありがとうございます。まずびっくりしたことは

原爆の温度は7000°あったことです。しかも

「太陽より暑い」と聞いたときおどろきました。

ぼくはこのお話を聞いて思ったことがあります。

戦争はなんの得もないことをいりました。

戦争をしたらただ人々が死んでいくだけだと、

思いました。すごいと思ったのは池田さんの

お父さんは原爆でだいたい5人に3人が死んでしまう

のに池田さんのお父さんは生きていたからすごい

と思いました。しかも池田さんのお父さんは

ドラムカンにたまたまいて生きていたからまさに

おれだと思いました。今日はほんとうに原爆の

お話をしてくれてありがとうございました。

太田優志より

原爆先生こと池田さんへ

今日は、寒い中授業を下さって  
ありがとうございます。

今回の授業で一番印象に残った  
のは、1kgのクイズで自分一人だけで  
正解したことです。みんなから僕に  
向かって拍手をしてくれて、僕だけに  
スポットライトがあたっているような  
感覚がしてとっても気持ち良かったです。  
女子で3人目の正解者ということも  
昨日、予習をしておいて良かったこと  
と思いました。

6-2 大橋より

池田先生へ

原爆のことについて、おしえてくださり  
ありがとうございます。

私は前まで、ふかく原爆のことにきょうみが  
ありませんでした。けれど、原爆のことは、  
きょうみがあるふいでかたづけることが  
できないような事だ、たと、おしえてもらって  
思いました。原爆で何人もの人が  
なくなつたことが、ものもごくかなしい事だと思  
いました。池田先生の叔父さんは、  
そのじごくのような世界を見て、あのよう  
に泣いていたので、私の思、こゝろより、何百倍  
も、たいへんな事だ、たのたろうと思ひます。  
私はおしえてもらったことを一生おすれ  
ないようにしたいです。

遠田 種真

原爆先生こと池田先生へ

今日は八坂小におこしいただきありがとうございます。今までおそろしいとしか思っていなかった原爆のことが一気わかっておそろしい以上のことだったんだなということ感じました。池田先生のお父さん、池田義三さんは実際に戦争をしている時期にいたからこそ分かることがこちらにも伝わってきました。義三さんが原爆ドームに行き、一言いっていた「きれいすぎる。」その画像を見させていただいてそれだけでも足がすくんだというのに義三さんは実際に体験しているのです。その苦しさや悲しさが分かるのだと思います。これからもがんばってください。応援しています。

6-2 石垣真依より

池田さんへ

私は、今まで、原爆の被害や戦争のおそろしさがどんなものか、知っているようで、本当には知らなかつたんだ、ということが、今日の池田さんの話や映像、ビデオで分かりました。戦争とは、言葉で表せないほど残こくなものだったのか、と思い、胸が痛みました。そして、いつもふつうに、学校に行ったり仕事に行ったりしているなかで、とっぜん原子爆弾が投下され、一瞬間にして人が消え去り、建てものがふきとび……。見ていられないほど、残こくでとてもおそろしかつたです。

これまでも戦争はくり返してはいけない出来事だと思っていたけれど、今回の池田さんの話して、ますます戦争はしてはいけないと強く思うようになりました。ありがとうございました。

6-2 橋本 莉世

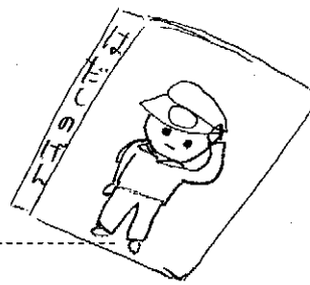
## 池田先生へ

ぼくは、今日この話を聞いて、あらためて、こう思  
いました。生きている事がどれほどでもあわせてはん  
だ。という事です。昔の人は、たいていようよりも  
あつ熱でやけど死んで、かわが落ち、とても  
つらい思いをしながら死んでいく。という事ごく  
かわいそうないんじつがあつて少しこわかつた  
けど、やけどをしながら、必死にたえて、助けて  
という言葉しか出ない人たちがごくかわい  
そうで、でもたいてい助けてくれない。もし  
ぼくがその立場になったら、もう泣いて泣いて  
頭がま、白くなります。7000℃の高温で、最  
後の言葉も言えないくらい早くやけど死ぬ。遠く  
にいた人もやけどをうつ。ごくでっけう的ないん  
じつです。何を言ったらいいかわからないです。  
三ツイルがとほつた時、人々は、たいていもしら  
ない。その中で、ぼくの数秒、生きているだけの事が大切  
な事かとても大事という事をあらためて思いました。



ついたいさーん  
目かけて下さーい

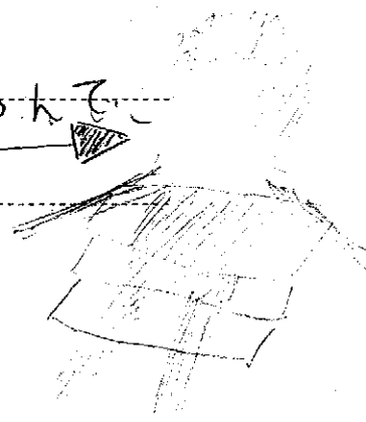
池田さんへ



私は池田さんの話を聞いてとくに気持ち悪い、  
はきけかする。などには、思いませんでした。  
た。なぜなら私は、3年生か4年生あたりから戦争  
争に興味をもて、『はだしのけん』を読んで  
いたからです。私は、はだしのけんを始めて  
読んだときは、気持ち悪いな、と思いました。で  
も、はだしのけんはまんかなので、池田さんに話  
を聞いてはだしのけんには、でてこないことが  
ばくだんのことなどいろいろ教えてもらいま  
した。私がかとくに、いんしょうにのこったことは、  
広島のはだしのけんによるひがいです。はだ  
しは、ずるずるとおちて肉はむきだしになって、骨  
まで見えるほどすごいんだと思いました。そして  
ふしぎに思ったのは、いきなりただの会社か  
開くのかおそかったためにと  
つせきすかたを消したことです。



いんしょうでこ



も、と調べれば、あると思うけど、  
ありがとうございました。6-2今堀ほのか

原爆先生へ

授業ありがとうございました。私は、歴史は好きだけど  
原爆についてはそんなに知らなかったのだった機会に  
なりました。学ぶことがたくさんありました。「戦争のおそろしさ」  
「原爆のこわさ」、「戦争の悲しさ」等色々なことを学び  
ました。分かりやすかったです。効果音や映像が  
すごかったです。効果音は「ビュー...ビュー」みたいな後に  
ドーン!!みたいなのがとても印象的でした。話+映像は  
とても素敵で悲しかったです。だから、もう戦争はして  
いけないなと思いました。今日、学んだことを心に残してお  
いて、平和な未来が築けたら良いと思います。本当にありが  
とうございました。

城戸 沙倉

(原火暴)

池田先生へ

今日は、ありがとうございます。  
ぼくは、池田先生の授業は、最初  
聞いて、ちよとわからなけれど、ぼく  
に、ては、しいいけん人  
な、た、と思います。ぼくが、一番  
びっくりしたところは、テレビみたい  
のに、8時15分までなっているときだ  
ま、て、して、なにするのか、ま、て、した  
ら、き、ゃ、ら、に、で、か、い、声、を、出、し、て、お、て、ご、さ  
ました。リトルボーイは、て、て、も、こ、あ、ら、な  
た、で、す。い、ろ、し、ろ、な、こ、と、を、知、る、こ、と、が、  
出、来、ま、し、た。本、当、に、あ、り、か、と、ら、ご、  
ざ、い、ま、し、た。ま、た、来、て、く、た、さ、し、

梅澤涼晴より

池田さんへ

今日は原子爆弾の事について教えてくれて  
ありがとうございました。実際に体験した人の  
話が聞けたので分かりやすかったです。

原子爆弾が爆発した時の音がすごく  
びっくりしました。生々しい死体を想像すると  
少しこわかったけれど、実際に見た池田さんの  
父は、もっともおそろしかったんだろうなと思いました。  
クイズも楽しかったです。おすかして私はぜんぜん分  
からなかったけれど、大橋さんが正確していて  
すごかったです。私も、もっと勉強してまっ  
いけなさいなと思いました。

そして、今でも「エラ・ゲイ」のような原子爆弾を  
持っている国があると聞いた時ぞっとしました。  
今日は、ありがとうございました。

鈴木 遥菜

# 原爆先生の特別授業を終えて

私は、原爆先生の話を聞く前、戦争や原爆など  
にあまり興味がありませんでした。でも原爆先生の  
話を聞いて戦争や原爆のおそろしさをあらためて  
知りました。今は平和な時代ですけど、70年前や  
昔は、戦争などがあって、私は今の平和な時代に生  
まれてすごく幸せだなと思いました。

戦争で亡くなってしまった人の子どもはどんなに辛かった  
だろうか、考えるだけですごく悲しい気持ちになり  
ます。原子爆弾のいかに、表面の温度とかいろいろ  
ろな事を知れて良かったです。

タイトルの7000℃の少年というのも最初よく分からな  
かったけど話を聞いて良く分かりました。原爆先生のお父さ  
んも17才にしてすごく大変な事をしているのが、かわいそう  
でした。戦争は、たくさんの人の命をうばってしまうか  
らもう戦争のない世界になってほしいです。これから

も、がんばってください

練馬区立八坂小学校 6-1 鈴木優菜

原爆先生の特別授業を終えて  
ほくはさいごまで聞いてしょうじきご  
わいようがかんしてました。それは人間  
か、しん のうちにきえてしまふこと  
とかがわかたてです。ほくは人間か  
い、しん できえる所をはいめて見  
ました。不思議なかんしてました。  
い、しん できえるのがいいたいとかい  
かんしてないと思ひます。ほくは原爆が  
今近い所におきたしほくのかわかた  
たのでとていいたいから早く死ぬか  
もしかまぬ心ねいので戦争か  
こいはいでほしいです。もし戦争か  
おきたら安全が所へ行きたい  
と思ひます。でもたぶん行く事はでき  
ないと思ひます。いどうして、る間か  
きけんたと思ひました。たかして、戦争

はどうしてあつたのか、不思議です。どうして  
不思議かということ戦争は人が死ぬのに  
どうしてやるのでしょ。どうして不思議  
です。戦争で人が助けられるなしいい  
けど殺していると同じな感じがしてすね。  
でもぼくはこわい、たけともしも戦争が起きたら  
やなくて戦争をしないてほしいです。  
夏爆先生あいなとうさい、いまだに食  
物をとらりがさす食がたいと思ひまし  
た。戦争はおそろしいです。