



# 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

今日は、原爆についてくわしく教えてくださって  
ありがとうございました。

原爆について、ぜんぜん知らなかった自分が  
とってもはすかしくなるような、わすれては  
ならない、悲しい過去だと思いました。

とっても小さなウラン800gが、こんな  
にも、おそろしいことをひき起こして  
しまうとは、びっくりしました。

核兵器は、ぜったいにあっては、ならな  
い物だ、と、心から思いました。

私は核兵器のおそろしさは、ぜったいに  
わすれては、いけないと思うので、

原爆先生に、これからぜひ、たくさん  
の子どもたちに伝えていってほしいです。  
今日の受講のけしてわすれることのない  
大切な経験を、自分の子どもたちに  
教えて、原爆のおそろしさを、わすれな  
いようにしていきたいです。



# 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

今日は原爆の話をしていただき。

ありがとうございました。今日、実際の体験をした

わけではないけれど、頭の中で投下されたときの風景  
がうかんできました。とてもかなしい気持ちになりました。

池田さんのお父さんが体験したことは、一生心に残る  
衝撃をきた出来事だったと思います。

話を聞いているうちに、私はとても不安な気持ちに  
なりました。理由は、もし、近いうちにまた日本に 原子爆弾

とか危険なものが落とされたら私たちは大変なことに  
なる... と思いつながら聞いていました。そして、

もう二度と戦争なんて... と思いました。

最後に見たビデオは、5分ほどで短い間だったけれど、

たくさんの方が録画されていました。池田さんのお父さんは  
つらいことも のりこえて生きてきたことがすごいと思いました。

そして、60年ほどたって広島にいくと、お父さんはいたら、かわり

はてた広島だったんだと感じ、人形を見て、「きれいすぎる...」と

言ったのは、実際の現場では、もっとひどい状態だった

のが... と思いました。今日は色々話をしていただき、

本当にありがとうございました。今日のこの話は、一生のうちに一度しか

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

聞くことのできない特別な授業でした。ありがとうございました!



# 原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>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

私は、テレビなどで戦争のことについてを何度か観たことがあります。テレビで観ていても、悲さんはこう聞いていた。今日の特別授業を聞いてみて、もっと悲さんだったんだな、と思いました。私が、戦争の時代に生きていたら、私は、何をすれば、いいか分からなかったと思います。戦争の時代に生きていた人たちは、赤ちゃんだったし、私とおなじ年の人だったと思います。その子たちは、何をしたのが、想、ぞうがうきません、親とはなればなれになつた子どもが、多いと思います。どんなに苦しめたか、どんなに死体を見たか、戦争の時代に生きていない私たちには、その気持ちがわかりません。今日、特別授業をうけて、少しわかつた気がします。今の時代でも、さまざまな問題があります。いじめ、ぎゃくたい、なやみんが、かかっている人、それで、命をおとすもの。死にたくななくても、死んでしまう人だらけです。今の時代が、辛くありません。自分、みんなが、幸せな時代なんて、こなし、わあです。でも、少しでも、みんなが、幸せになれるように、今日、聞いた話、を、より多くの、人に、伝えたいです。戦争が、どんなに、悲さんだったか、苦しかったか、うしなつたものが、どんなにあつたか。私は、これから、いろいろな、体験をして、いきたいと思います。楽しい事、苦しい事、でも、命おけは、大切にします！

今日は、命の大切で、知る、ことが、できました。とても、いい、授業、でした。



# 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

今日、平和の森小学校に来てくださったさくらに  
お話をしてくれてありがとうございました。  
最初聞いた本を出しているということを知り  
て知りました。本屋に行かないからわか  
らないけど、きかいかいがあったら買  
たいです。このことをおそわってこれか  
らの授業がこれからのことに生かしてい  
たいです。今おこっているのは、戦争  
の初まりの所なのでこれか  
らでも今でもかくしたてられます。こ  
うゆう授業をしてくださって本当にあ  
りかとうございました。パソコンと人  
話をわかるのかともわかりやすく一  
回一回わかると、所も表現してくれ  
てよかったです。自分は本当に本当  
に戦争の時代に生まれてよかったです。  
でもそれは戦争の時からくれた人々  
のおかげです。今日は本当にありが  
とうございました。



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

11/3

ほとんども広島に原爆が落ちたことは知っていたけれど原爆先生の話を聞いて原爆の恐ろしさを感じました。広島市民の中で原爆で亡くなった人が広島市民の40% だということにビックリしていつか生きて死ぬか死ぬかが決まると分かりました。

原爆先生の父親の話も聞いて被爆者を助けた、と思っても助けられない罪悪感を感じてほしいと思いました。アメリカとしては本当は原爆は東京がよかったかよかったですか、アメリカが助けないで広島がよかった、アメリカ軍の作戦が分かりました。

このことをみんなに伝えたいです。





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

今回、平和の森小学校 6年生にお話しいただきありがとうございます。

化学の授業のようなこともありましたか、すごく重く悲しかったです。

僕は特にある小さな小娘の姉を助け、その約60年後にその女の人から手紙がきたという話が印象に残りました。

理由は、原爆を通じて、さずながに生まれたということが悲しく、そしてとても望ましいことだからです。

僕は原爆のことは、今まで、何も知りませんでした。今も知っていないことは知りません。でも、と原爆のことをしり、これから生きる人達に教えていきたいと思っています。



# 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

1/13

今まで聞いた事のなかった原爆の話を知らせて頂き、ありがとうございました。

今まで私は原爆ってなんだろう？被爆ってなんだろう？と思っていた事が、原爆先生のお話でわかりました。

私が一番おどろいたのは、被爆した人が、なんとか自分の力でトラックに乗ろうとして、それで手をつかんたら、ひんがすべり落ちた。と言うのを聞いた時、すごくビックリして、え〜。と思いました。今はそういう事はないけど二度とおきてほしくなっています。

もうこれからは原爆について知らない人が増えてくるので、私は、もしだれかに聞かれたら、原爆先生に教えていただいた事を話したいと思います。

そしてビデオで、池田さんが話しながら泣いていました。それほど思い出すと悲しくなるんだなと思いました。二度とこんな悲しい事が起きないでほしいです。



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

ぼくは戦争のつらさはちがうけれど戦争をあい  
あつた人は、つらかったと思います。

ぼくは戦争をやしてはいけないと思いました。

どうしてかという人の命をうばいつらいにくしみ  
がはまると、そのくりかえして戦争がまわらないで  
また人の命がなくなっていくって戦争がエスカレーター

して何千人何百万人の命がなくなっていくとうとう

広島、長崎に原爆がとうかきおまた人の命をうばった。

広島、長崎の町は火の海で「いたはー」とか「くー」という人  
の声がかたかたと思います。

ぼくは、また戦争がもしもあってもぼくは「戦争は  
あるけど」と言います。

原爆先生の話はとてもきいてつらかったです。

でも、もっとつらいのは命をまたにするという事です。

命はたった一つの命だから、ぼくは、命を大切に  
生きてやろうと思いました。

あざあざありがとうございます。

また会えたらうれしいです。と「ぼくは元気です」。





# 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

このたびは、わざわざ平和口の森までおこしいただいたことをお礼申しあげます。

とても勉強になりました。これからも原爆の話を続けていってください。



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

今日、初めて原爆の話をお聞きしました。

前までは、なぜ、広島県に落とされたのかも分からず、その時の兵隊さんの苦勞も分からなかったです。

義三さんは、21才になっ<sup>て</sup>いないのに、兵隊になっ<sup>た</sup>ことを聞いて、なぜだろう？と疑問に思いました。

考えてみると、それだけ、兵隊さんがたりなかったのかなと思いましたが、義三さんは、運が悪かったと思いますが、「ドラム缶があったから良かったのでは」とも

思いました。死体の収容は、とてもつらく、そしてきびしい作業だったと思いましたが、とてもくさく、はくほどと聞いたとき、とてもおどろき、そして、「自分だったら、やりたくない」と思ったけど、その時代、そんなことを言っているひまは無かっただろうなと思いましたが、そして、焼くときは、とても悲しかったらうなと思いましたが。

最後の方に読んでいただいたお手紙は、とてもすごい、きょうな物だと思いましたが、どうやって住所が分かったのか不思議です。生きて良かったなと思いましたが。

最後の「戦後のヒロシマ」の時に話していただいた

原爆ドームに行ったときのお父さんの言葉がとても残像



# 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

池田先生へ

今回は、原爆のことを二時間、おしえて下さり、

ありがとうございました。

義三さんの実体験の話では、もう、とてもとても

おそろしくなり、こんなことが二度とおこらない世の中に

なっていくといいと本当に思いました。また、今まで教科書やTV

本などではあまりしらなかった、原爆をととてもくわしく

知れ、昔々のこと、としか考えていなかったものが今回の授業

で「ぐっ」と近づいた気がします。他にも原爆の中身

ウランの中に核が一予もはいつているということも

とてもびっくりしました。ゴルフボールの大きさでそんなに

あって、もし、もっと大きかったら...と思うと、とてもおそろしい

です。しかし、核融合発電というものもある。と最後に

知り、核というものは、こわいところと人の役に立つ二つの

面があると思いました。

この原爆というとても大きな事件をこれからもずっと忘れず  
後世へのこしていきたいです。

今回は、本当にありがとうございました。

豊田 真緒。



## 原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

表

名前は裏面に記入してください

11/13

今日は、平和の森小学校に来て下さって  
ありがとうございました。

私は、国語の授業で、広島に原爆が  
投下された時のことを学びましたが、  
今日お話を聞いた時のことは、さら  
に詳しく、その時あったことをそのま  
ま話されていたので、悲惨さや、残  
酷さなどが、ものすごく伝わりまし  
た。また、水素爆弾や原子爆弾の  
恐ろしさも知り、良い経験になりま  
した。今回初めてだったという、池  
田義三さんの、ビデオも、みさせてい  
ただき、ご本人の口から、当時あった  
ことを話されていました。途中で義三さ  
んが、涙を拭きました。そこで私は、「原子  
爆弾は、とても恐ろしいものなんだ」と  
改めて感じました。原子爆弾の恐ろしさ  
を、私たちが後世に訴えていかなけれ  
ばいけないと思いました。



## 原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

表

名前は裏面に記入してください

11/13(火)

今日は、貴重なお話ありがとうございました。  
話は聞く前は、「そんなにこわい話じゃないだろう」と  
思っていましたか、話が始めて少しすると「すごくこわいな。」  
と思いました。一番ゾッとしたのは、トラックの荷台に乗せよ  
うと手を引っぱたら皮ふがズルッとはがれたところです。  
実際に見ていないのにイメージをしただけでゾッとしました。

すごいなと思ったこともありました。それは、手紙です。  
60年もたつてから、原爆のときに助けた人から手紙がく  
るなんてすごいと思いました。でも、弟さんがなくなってい  
たことは残念だなと思いました。

原爆資料館の展示品でもこわいと私は思うのに、それを  
お父さんは「きれいすぎる。」と言ったことにびっくりしました。  
実際に原爆で被害にあった人が、どんな姿だったのか想  
像もできません。

最後に見せていたたいたお父さんのビデオ映像。  
今はもうなくなっちゃいましたか、実際に体験された人の  
お話が聞けて、本当に良かったです。

今日は、本当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

今回は貴重なお話ありがとうございました。

被爆音の方々の声と心臓が痛いのです。先生の話をためになり初めて聞く言葉もあり驚くことも沢山ありました。それと同時に原爆の悲しさ、風力などをあらためて実感しました。

しかし、僕は今、自分が想像しているよりもずっと大きく悲惨であり苦しいものだと感じます。学習テキストに一枚の写真がありました。その写真は長崎原爆の1945年8月9日の様子で、人が笑顔で手を打っています。これから人の命をけいに行くのには、これが戦時中の恐ろしいと僕は感じます。人の命がけい、偉い、などと教習授業の日常とは正反対の世界です。だから、これからは必死でこの国で戦争をおこす、不可能かもしれませんが世界中のみんなが世界平和を祈り続けるべきだと思います。

以上が意見文の内容です。申しわけありません。

池田先生にありがとうございました。冠をつけ、ヒロシマ原爆の伝承活動を支援させていただきます。



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

じゅこう

表

11/13

今回は原爆について教えていただき  
ありがとうございました。

語りが本当に体馬乗されたみたいで少し  
こおくなってきました。

小説も書いていて、パソコンで見たい気分  
になりました。

ぼくのひいじいちゃんも戦争の飛行機を造る  
会社に勤めていたけれど戦争がきらいなので  
やめました。

あのように泣くほど苦しかった人だなど  
とてもよく伝ありました。

原子爆弾のおそろしさを知りました。

あのような爆弾なら土を蹴り飛ばして  
思います。

なぜアメリカ人が少ない尹介に落としたんだろう。  
ぶつうだったら者伊会に落とした方がいい人  
じゃないかな？

環言を聞ける本機会があれば  
質問したいです。



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生<sup>じゅこう</sup>の特別授業を受講して

表

僕は、今日までずっと原火暴とは、名前をし、ている  
だけだったのですが、今日の原火暴先生のお話を  
聞いて、改めて原爆のおそろしさを感じ、  
悲しみや苦しみがあふれ、出てきました。しかし、  
池田義三さんは、現地で人間とは思えない  
人間の人たちの数々を見て僕たちの数千倍  
悲しかったり、苦しかったりして涙があふれたと  
思います。このような日本のひげきを語りつ  
がなければ、戦争をやろうなどというおかし  
な人たちがあらわれ、原爆のようなひ  
がいがまたおこってしまうと思います。な  
ので僕は、このようなことを語り、次の世  
代の人たちには、安心して生活してほしい  
です。米軍の人たちは、ウザイですが、日本も  
日本で悪いことがあつたと思うので、それから  
は、日本、米方の国々も仲良くなり平和に暮ら  
せたらなと思っています。原火暴先生今日は、貴重な  
体験をありがとうございました。このことは、こゝか  
ら心の中にしまっておき、平和を築いていきたいです。



## 原爆先生<sup>じゅこう</sup>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

すごくわかりやすい説明でした。(ぼくたちに見せてくれたビデオの話は、すごくかわいそうでかなしそうなビデオでした。(ぼくはこの話を聞く前に新型爆弾は、まるいのかなと思っていたけれど、話を聞くと全然ちかくて、細長い爆弾でしかも「リトルボーイ」というニックネームがあるなんて知らなかった。爆弾は爆発したら何度になるのかなし考えていると先生が爆弾の中の温度は、100万とで外測が7000℃で地上では3000℃もあると聞いていたので、すごくびっくりして、となりの高橋くんが「地上で3000℃もあたら、すぐに人間はたえられなくなるやん」と言ってきました。そして池田さんのお父さんが17才で兵隊になるなんて、さすがにまた子もたから、大変なはずなのに、かわいそうだなと思いました。あと、衝撃波の速さが秒時500mなんて速いなーと思いました。音速は350mだった。

池田さんは、本当に説明がうまくて、そして知らないことをよく知っていて、すごく勉強になりました。いろいろ聞きたいことはあるけれど、たいしょうがてす。「池田さん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

原爆先生へ

今日は、ありがとうございました。

私のひいひいひいおばあちゃんとおじいちゃんも、広島県と長崎県出身らしいので、原爆被害にあっていたのかも知れません。

私は、広島県に原爆を落とした理由を聞いて、

「じゃあ、広島県に1人でも多くアメリカ人がいたら原爆を落とさるは無かったのかな?」と思いました。「そうしたら今の世の中も少し変わっていたのかな?」とも思いました。

そして聞いておぼろげに思ったことが、「なんでそんなたくさんの命を1瞬にして奪うものを発明してほったんたろ?」と思いました。

こんなものがあったからこそわかったことかもしれませんが、

あったからこそおきてしまった悲しく、生きていても死んでいても苦しまなければいけなくなる出来事が起こることなかった人ではないかと、私は思いました。

ほして小さな子とほ、かおらしいものでなく、おそろしく人々に苦しみをおぼせて

1瞬にして幸せ、笑顔、家族や女性の命も奪ってゆく

冷酷な爆弾であると私は、今日の話を聞いて思いました。





# 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

ぼくは、家族旅行で1回広島市に行き、大切なことがありました。  
 この夜、広島がアメリカのたった1個の原子爆弾で  
 焼け野原になったのと同じようにその光景が頭の中で見  
 らせられていました。しかし、先生(池田さん)の話を知ると広島  
 は、火の海と化し燃え尽きると、一面灰色の世界。  
 まさに、無とはどうゆうことかと思えました。

そして、先生の父義三さんは、ドラム缶の中が満ちて、  
 トラックがぶくれば専ら、命が救われ、無傷  
 だったのは、すごいまぐれか、かと思えます。

また、核分裂がおこったウランが、よくはまいて、すか  
 800gでまがよぶとも思ひ、50kgが全くなると、約  
 93,75ktというとても大きい規模が被爆

していて、その規模は広島のも25倍にたりま  
 らせ、われわれ人類というものは、このような  
 物で人が人を苦しめ合うのでなくか、この出来  
 事は、人類として5つの指に数えられるほどの  
 の過ちか、と強く強く心が思いました。今日

ニュースで慰霊碑に落書きしたというのを見て、のど  
 とて不快になるとともに心が痛み、いきどおりを感じました。



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

11/13/21

原爆先生へ

今日はありがとうございました。

今日、話を聞いてぼくはやっぱり戦争はせつたいにやってはいけないと思いました。

あと、原子爆弾は悪い事に使ってはいけないと思います。

ぼくが1番怖いと思ったのは、町に死体がいて、はいあ、て、人間じゃないような感じに歩いてきているのが怖いと思いました。

あと知らない事をたくさん教えて

いただきました。これから社会で

戦争の勉強が始まるので自分の考えをしっかりと持ちや、ていきたいです。

今日は本当に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

池田先生へ

今日はわざわざ平和の森の森に来てくださって  
ありがとうございました。

池田先生の話を聞いて、もう二度と戦争は  
しないで、又核兵器をを使わないようにして  
いこうという気持ちが強くなりました。

今日の授業は核分裂の仕組みがよく分かった  
し、米軍のビキニ水爆実験のこともよく分かりました。

なかでも一番驚いたのは広島市が8008のウランで  
破壊されたことでした。

放射能が、げりやようとさせ、ガン細胞を作り、染色  
体を破壊させたり、色々な病気を引き起こすこ  
とを知りました。

また核分裂や核融合を平和の目的で使うことを  
原子力発電や核融合発電に使うことも

知りました。改めて今日は平和の森の森に来て  
いただき有難うございました。



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

1/13(火)

原爆先生へ

今日は本当にありがとうございました。

私は原爆のお話を聞いて、原爆のことがすごくわかり、勉強になりました。

2時間も原爆のお話を聞いて、私は初めて知ったことも、たくさんあります。

アニメの原子も核分裂で動いているのも初めて知りました。

最後のビデオも、私は、すごく感動してしまいました。

私は、原爆先生のお父さんが「すごくすてきた」と私は思いました。

今日は、本当にありがとうございました。

6-1 丹野 有紗



# 原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、「はだしのげん」などを読みました。そのマンガで「この原子爆だんというものはおそろしい」と思っていました。今日、1/3日原爆を実際に受けた原爆先生の父が語っていた原爆のおそろしさはマンガで語っていたものよりもっとおそろしいもので、本当に聞いていただけでゾクとしました。

原爆先生とその父上が広島に行き広島平和記念公園などで見た皮かかはがれ落ちていて苦しんでいる女性の拳。資料で見ただけでもおそろしく原爆がどれほどひどいものかをぼくは、知ることができたように思っていました。が、原爆先生の父は「木いすきる」といったそうです。木がきれいすきるということはもっとおそろしくひどいものか想像もしません。これからこのおそろしい原爆のことを若い時代の人々につなげていってください。この原爆の授業は一生わすれません。本当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

1/13

今日は、大切なお話をしてくれました。原爆のお話でした。

お話で原爆がものすごいコワイこと分かりました。

池田義三さんが体馬喰したお話でした。ものすごく

あり得ない話ばかりでした。原子爆弾は、太陽の温度より

1000度高いことが分かりました。太陽の温度より高いと

人間は、とけて死んでしまうのではないかと思いました。

話では、助けようとしたら、ひふがたれ下かってすごくコワイと

思いました。助けたいけど、逆に助けてもらってる人のひふが

はかれてしまってすごくかわいそうと思いました。池田義三さん

は、すごく苦しかったと思いました。助けて上げたいけど、助けて

上げられなくてすごく悔しいと思います。ビデオでは、池田

義三さんが映っていました。池田義三さんは、泣いていま

した。この話をこれからみんなに知ってもらうために、話して

いきたいです。



# 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

11月13日は、平和の森小学校に来てくださり、授業をして下さって、ありがとうございました。

私たちは、国語の授業で、広島<sup>の</sup>原爆ドームについて勉強しました。それで、ほとんど分かったような気になっていました。が、私は何も分かっていませんでした。

今回、原爆先生のお話を聞いて、本当の原爆のおそろしさが、初めて分かったような気がしました。先生の話は、どれも胸が痛む話ばかりで、聞いていてとても悲しい気分になりました。死体や、人の傷の生々しい話は、豆頭の中で想像すると、とても気持ちが悪くなりましたが、そういう姿になってしまった本人たちは、"痛い、や"苦しい、"悲しい、"という言葉では表せないくらい辛かったんだ"と思います。

最後に見た、原爆先生のお父様のビデオは、見ているとき、ビデオから気持ちが伝わってきて、本当に、涙が出そうになりました。

もう、こんな悲惨な出来事は、おこってほしくない、おこってはいけな<sup>い</sup>んだ"、と思いました。

とても大切なことを<sup>たくさん</sup>学ばせて下さり、本当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

今日はありがとうございました。  
こういう活動をしている方は全国でも  
あまりいないので少し怖かったけど  
さちょうな体験ができました。  
ビデオと解説とイラストがあって  
とても分かりやすく聞くことができました。  
原爆のことをよく知らなかったので  
これを機会に知る事ができ  
もっと知っておきたいと思いました。自分は  
核兵器はぜったいにあってはな  
らないという事をあらためて  
実感しました。これからモほかの学  
校で、原爆の恐ろしさ、被爆した  
兵士の気持ちも伝えて下さり



# 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

不だ人原火暴についてあまり考えたこと  
 があつませんでした。でも今日授業を  
 受けて単戈争のひさんさなとをよくし  
 たり原子火暴弾のしくみをしることか  
 できました。今日学んだことはとても  
 悲しいことばかりでした。焼けてし  
 まった人なとが"いる"ということをしき  
 ととてもおそろしいなと思いました。  
 本当にあったとはとても思えませんでした。  
 ともぼくたちは原子火暴弾  
 のひさんさを伝えていかねければ"  
 たいらたい"と思いました。いろいろな  
 体験談をききほん人に原子火暴弾は  
 おそろしいと思いました。800名中にラン  
 が一兆の一兆粒もランガン、くまれ  
 ている人た"ということにとてもびっ  
 くりしました。今日はきちょうなこ  
 とを体験させていたたいて  
 あつが"びび"りました。



# 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

池田先生へ

今日は、わざわざ平和の<sup>木</sup>林小学校へ来て原爆  
のことを教えて下さってありがとうございます。  
私は今まで原爆のことをくわしく勉強した  
ことがありませんでした。なので、原爆のおそ  
ろしさなどをあまり知っていませんでした。  
しかし、今日先生の長い原爆のお話しを  
聞いたり、スクリーンの画像を見ていたりした  
ら、前よりも原爆のおそろしさを知ることが  
できました。

被害にあった人々や、その死体を処分して  
いた人々がとても苦しい思いをしていたと  
いうことも分かりました。

今日はとても勉強になりました。本当に  
ありがとうございます。

これからも今日勉強したことを忘れずに  
生きていきたいです。





# 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 (火)

私は、広島<sup>の</sup>原爆についてたくさん<sup>の</sup>ことを学びました。

なぜ、広島に原爆が投下したのか、核分裂のこと、私がとてもおどろいたのは、広島に投下された原爆「リトルボーイ」、とても大きい原爆が、たった小さな島におそいかかり、何万人の人々の命をうばったということです。

私は、「広島<sup>の</sup>ヒカ」という本を少しだけ読んだことがあります。最初は、ヒカとはなんなんだろう?と、思っていました。でも今は、原子爆弾を表す言葉がヒカドンとわかりました。

今は、戦争のおそろしさを知っている人が少なくなっています。なので、この話をもっと世界に広めて世界中の人々に絶対にしてはならない!ということを教えてあげるべきだ。

と、私は、思いました。これが本当に昔あった出来事なのだから、一生わすれてはなりません。とても悲しいことだけではない、いろいろなことがわかりました。



# 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

1/3

今日は、来ていただき本当にありがとうございました。

一番印象に残ったのは、原子爆弾のお話でした。

小説「ヒロシマの九日間」から原子爆弾のおそろしさがわかりました。

原子爆弾が爆発すると、ものすごく暑くなることや死亡率が40%もあることや放射線をあびるとガンなどのいろいろな病気にかかるなどのいろいろなことわかりました。

でも、そんなおそろしい原子爆弾を人は発電に使うなんてすごいと思います。ウランのことについてもおどろきました。たまたま800gの中に1兆の1兆倍核があるとは思いませんでした。しかも大きさもゴルフのボールは思いませんでした。

冬に家族と広島に行くのでしっかり見ておきたいです。



# 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

平和の森小学校にあざわさおこしいただき、ありがとうございます  
ございしました。原爆のこゝなにくわしく聞くのは初めて  
だったので、原爆って、どんなものなんだろうと聞く前から  
とてもドキドキしていました。

話をききながらその時の様子を想像をしていると恐くて  
恐くてしかたがありませんでした。ものすごく痛々しい  
状態に広島がなっていたということがよく分かりました。  
私だったらたぶん、町を見ることさえできなかったと思っ  
ます。

また、最後に見た、池田義三さんの映像はとくに心に  
残りました。今はもう亡くなっていますということを考え  
ると、とても悲しい気持ちになりました。この映像は、これからも  
後世に伝えていかなくてはならない、大切なものだと思っ  
ます。いろいろな学校へ行って、たくさんの人にこれを  
伝えてください。

最後になりましたが、今回は本当にありがとうございますございしま  
した。今回のこのお話しのおかげで、原爆のおそろしさ、  
命の大切さを知ることができました。これからも  
がんばってください。



## 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

とてもむずかしい言葉がたくさんでてきてメモするのが  
むずかしかったです。先生の熱意が話を聞いていて  
伝わってきました。ぼくさんの投下で全身やけどをした  
人がかわいそうだなと思いました。

昭和20年(1945年)8月6日午前8時15分に広島市  
に原子爆弾が投下されて、大きな被害と同時に、  
多数の人々が死傷したのがとても嫌だなあと思いま  
した。同じ年の8月9日午前11時2分に二発目の原  
子爆弾が長崎市に投下されて、これもまた大勢  
の人々が犠牲になってしまったのがとても悲しいな  
と思いました。53の人間がドロドロになって  
ひながたれているのが本当に人間には見えなかった  
ので小布いなと思いました。広島市の人口が35万人  
で、被爆者が24万人で、死者数が14万人で  
死亡率が40%もいるのが悲しい現実だなと  
思いました。ほとんどの人が家族らとはなれて  
しまっただなと思いました。原爆先生の授  
業がとてもためになったと思いました。

原爆先生、これからもがんばって下さい。



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

原爆先生今日は原爆の事をおしえてくれてありがとうございます。ぼくは前から原爆のおそろしさは知っていたけど、今日であらためておそろしさがわかりました。原爆がおちて、どれだけの、ひがいかでたのかも分かりました。今日これを見て、ぼくは「この時に生きていなくてよかった」としてしまいました。そんな事言てはいけないと、ぼくは後から思いました。エノラ・ゲイの事は、ぼくはあまり知らなかったけど、今回でそれも分かりました。核分裂の基礎知識なども、おしえてくれました。最初は、なんだだろうと思っていたけど、核分裂はおそろしい物だと分かりました。原爆先生、今日は本当にいろいろな事をおしえてくれてありがとうございます。今日で、ぼくは、人となんだかんだして、核なんて、おとされたら、ふつうに死んでしまうと分かった。だから、ぼくは、おたな命には、ぜ、たいに、しないようにしたいです。





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

池田さんへ

今日の特別授業を受講して、原爆の非さんさや、おそろしさか改めて身にしました。

この授業の中には、少しおそろしい内容が多く、少しこおいと思った所もありました。

やはり僕は、あんなおそろしくて、人をたくさん傷つけてしまふ原爆は、かなりにくたらしいものだなと思ひます。しかしこの原爆は、平和のシンボルとも考えられます。例として、原爆ドームは、世界平和を願うシンボルとして、世界遺産になっているからです。

最後になりますが、このおそろしい原爆の事を後世の人達に伝え、戦争のこおさは、もちろんの事。今このように平和でいられる事などをいろいろな人達に伝え続けて下さい。

今日は、いろいろな事を教えてもらってうれしかったです。ありがとうございました。

6-1 鈴木大翔より



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

今まで一度も原爆の話を知ったことがなく、塾で1945年8月6日に原爆が投下されたということを教わったただけでした。なので、投下された瞬間の事など詳しい事は知りませんでした。また、この話を聞いて驚いたことは、ウラン8002の中に、核が1兆の1兆倍あるということです。1兆でも大きすぎて想像が付きにくいのに、その1兆倍と言われても頭の中はぐちゃぐちゃです。でも、それだけで広島県を破壊できる程の力を持っている事は分かったので、すごい物だと思いました。私は、やはり国同士仲良くすることは大切だと思いました。



# 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

池田さんへ

今回は原爆についてくわしくお話頂き、  
ありがとうございました。

池田さんのお父さんの体験した事がとても  
よく分かりました。私は初めて原爆のお話  
を聞きました。今まであまり原爆の事を知りま  
せんでしたがウランについてやなぜ広島に  
落とされたのか、又その投下された時の事等...  
今日学ぶことができました。

そして池田さんのお父さんの生の声も聞いて  
その時の悲惨さをもっと感じ、悲しくなりまし  
た。「アメリカは何でことをするんだらう」と  
思いました。

私は毎年行われている「平和祈念式典」を  
テレビで見ても祈りしています。これからも  
続けていこうと思います。

本当に良い経験になりました。

ありがとうございました。

6年1組 井 絵理子



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

今日は平和の森小学校へ来て原爆の時のことを色々とお話してくださりありがとうございました。また、質問にとても丁寧に答えてくださりありがとうございました。私は、原子力爆弾のことをたまたま耳にすることがあったけれど、あまり色々なことは知りませんでした。けれど、今回の特別授業でとてもリアルに様々なことを知ることができました。

私が今回の授業で特に印象に残っているところは先生のお父さんの原爆を実際に体験した池田義三さんの手記に記録されていた原爆がおとされてしまった広島についてのことでした。1つの原爆で広島は破壊されてしまい、原爆のおそろしさ分かりました。

そして、そんな広島を体験し、広島で消火作業をしたり、遺体を回収したりするのはとても怖かったと思うのにそれを手記した義三さんはすごいと思いました。私は、今回の授業でもし世界中のどこか戦争や原爆のおそろしさを知る人がいなくなってしまう

また戦争を怖  
めてしまつたほうがいいか? と思いました。そんな  
ことかな。いよいよ私も色々な人に今回のことを伝えてい





# 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

1/13(火)

原爆先生へ（池田先生へ）

今日は、原子爆弾のお話をくわしく教えて頂いて、本当にありがとうございました。

国語の教科書で説明文を読み、想像しただけなのであまりくわしい状況は分かりませんでした。今日、改めて原子爆弾の怖さを知り、写真もくわしく見ることができ、人々がどれくらい怖くなったり、苦しんだりしたのかがより分かることができました。実際に体験をした池田義三さんは亡くなってしまい、残念に思いますが、VTRで泣きながらその時の気持ちを語っているのを見て、やはり人々の命はとても大切なものだと感じました。

人々を助けたくても、触ったらすごく熱くやけどみたいになってしまうということがびっくりしました。皮膚がべろべろになって、包帯にくっついてしまい、しかも中からはうじ虫やうみがたくさん出てきた。という発言が全然予想することもできないくらい信じられませんでした。でも、当時の苦しみを味わい、くじけずに生きてきた義三さんが、とてもすごいなあと思いました。





# 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(火)

(ぼくは、原爆の事はあまりよく詳しくはなからたです。

今回の話を聞く時、ドキドキしていました。

話を聞いていて思った事は、

すごい、つらい、痛い、と言うような表現がうすん

できました。

爆弾の種類や、爆弾の構造 など初めて知り、

すごなと思いました。

原爆が落ちてきて、たくさんの人々が犠牲になり、

あたりは、なにもなくしんとした広島の風景

とても、悲しくなりとてもごわく思っ

ました。

図や写真を見ては、とても話をききた

です。

一番最後の地村節さんの映像を見たとても

その時の気持ちを伝えた感じがした。

ぼくはこれからも戦争はダメだと思おうし、

平和を願ひ、広島長崎の原爆の事を

おすれおすに思っています。



# 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

日本は世界唯一の原子爆弾被害国です、  
 昭和20年(1945年)8月6日午前8時15分に広島市  
 に原子爆弾が投下され、大きな被害として  
 一、多数の人が死傷しました。同じ年  
 の8月9日午前11時20分に二発目の  
 原子爆弾が長崎市に投下され、これま  
 た大部の人が犠牲になりました。  
 私は「平和」について考えるで、原子爆  
 弾がどれほど危険か、改めて  
 知りました。

また、原爆先生、今日は、ありがとうごさ  
 ました。また、原子爆弾がどれほど危険な  
 ものか、知りました。

また、いつか、原子爆弾のことを聞かせてください。



ウラン 原爆



# 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

今日は、貴重なお話を聞かせてくださって、

ありがとうございます。

「原爆を聞いたことあるけど……」と思

っていたが、聞いておいてとてもおもしろく、

こわかったです。

私が一番心を強く打たれたのが、

広島記念資料館で模造品を見てキレ

たき子といった所です。

私はまだ一回も聞いたことなかったのですが、

絵(写真)を見てかあいそうと思ったのに、実際

は、もっとすごかったとこういうのでびっくりです。

今回の話を聞いて、原爆についてもっとよく

知れました。とてもいい機会になりました。

やっぱり戦争はいけないなと

思いました。もう二度と、あんなおそろ

事があさってほしくならないと思いました。

今日は本当に

ありがとうございます。



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

原火暴先生が体育かんに入ったしゅんかんから外の空気とは全然ちがってました。そして最初に原爆先生が話し始めたりすくはくはきんちうしてしまて話しについていけませんでした。でも話し始めから五十分たつたときは、たいてい話しを聞いていたけれど、いらいらしたときや、おれやちとどろい話しなつたときにきもちわるくなつてしまつたけれど、かまんして話を聞いていたけれど、どろい話しで「手の皮が」はがれてしまつた。」のところで「おもしろ、きりかつてきつはきそうなくらいまでまました。でもこのはいてしまつたらぬい布くをかけるしやうのてか、かまんしてたらはきけはなくなつておしまいまでいさでした。なつた、たお父せいはすこくなつていて、すこしかおれそうた」と思つたけれど、4年前になつた、たという話を聞いたときはすこしくショックでした。



# 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

学校で戦争のことを学んだ時はかわいそうだな  
と思っていたけど特別授業を受けて原爆の破壊  
力を知りショックを受けました。でも聞いてよかったです  
と思いました。もうこんな悲惨なことがおこ  
らないうちにこういうことも大セッカだんと思いま  
した。でもいくら聞いてもしらぬを売んでも本当  
の悲惨さはたいけんした人しかわからないので  
時間がたつたびにたいけんしてる人が死ん  
で最後は本当の悲惨さが進んでもわからな  
い世の中になるけどかんがえてはわからず  
けい伝えいくのはやはり大セッカだんと思  
います。進んでも何も知らず世の中にならな  
うに一人でも多くこのことを知らなくてはなら  
ないと思いました。





# 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

今回の原爆にこりての話を聞いて思ふことは、  
 まず、瞬にして、多くの物が失なうとゆうことで、  
 気づく間がないとゆうのは、逃げられないと同じで  
 すから、うけた人の痛さは、特別授業を受けていてわか  
 りました。次に、原爆のおそろしさです。直径約200  
 ほどの大きさで、1つの県を石皮がりするのには、すぐ  
 2ありです。1瞬にして火暴発するのが、1つの島や県を  
 おそろ物など、まず想像がつかいません。その火暴が  
 が太陽の表面に近い熱を持っているとゆうこと  
 もわかりました。また、人間はもともと40℃で、それ  
 以上の環境になると、とてもきつくてになります。その  
 数百倍の熱を出しているとゆうことは、くら、たさ  
 たりもありません。実際には、先生のお父さんの  
 言葉を聞いた時、目の前に人が見えなかつたことが  
 ありました。この授業を受けて  
 想像しなくなりて、るしおりました。それをふみかえて行  
 くのが、生きている中でも、とても大切なこととゆうことがあ  
 りました。また、人生はそうゆうことなんだなと思ひました。



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

原爆先生の話聞いて心が痛みました。死者も多数いて、目にピカとなった人って想像が付きません。

原爆先生のお父さんが九日間広島にいた事実を教えてくださいました。広島ドームも骨だけしか残っていないくて、死者もそういういたと言っていました。ぼくはその時、どんぐりのしあげきだ、たのたろうと。そしたらなんと熱風、熱線、がでてる3千℃にまで熱くなり人々は一瞬にして命をうばわれた人も助けを求めながら死んでいった人も。最後のお父さんの言葉を聞きました。そこでお父さんが「みなさんが思っている原爆の強さと、私が本当に体験した強さと想像がつかない」と中であまりの悲しみに涙がみえました。ぼくもとても悲しかったです。ぼくは、いつか広島資料館に行き、具体的に知りたいです。



# 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

今日原爆先生の授業を受講しては、  
原子爆弾の恐ろしさも改めて感じました。

特にいん象に残っている話は、元安川での死  
体焼却作業です。

理由は原爆で亡くなった様な方々の遺体を  
焼却するなんてとても無理だが、実際は兵隊  
はやったわけですから、とても兵隊さんがかか  
るに思いました。

後、原爆で亡くなった人の数もおどろきました。

広島市民が35万人で死者数数が14万人で、死亡率  
が40%という高い数値で、恐いなと思いました。

最後の池田義三さんの重加画は、みて、とても  
悲しくなりました。

このように原爆を覚えている人はこれからどんどん  
少なくなっていくため、この事を後世に伝えていくのは、  
ぼく達しかいないと思います。



# 原爆先生<sup>じゅこう</sup>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

原爆先生の話しを聞いて1945年8月6日の広島の様子が想像できわかりやすかった。義三さんのしゃべっているビデオを最後にみせてくれたとき、広島平和記念資料館のは現実とちがひすぎると言っていました。ぼくは、それを聞いて考えました。けれどどう考えてもわかりませんでした。原爆を経験していない人はどんなに考えてもわからないと思います。けれど人々にとって想像を絶するものだとは覚えたたい。

原爆先生のようにお父さんたちが原爆を体験した人たちは今日のように、原爆のことを後世にうつたえる活動はいつまでも続けてい、てほしいです。



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

この度はまことにありがとうございました。  
ぼくは原爆のこころをできていたつもりでした。  
しかし池田 義三さんが体験した生々しい話を  
聞いて改めて原爆の悲惨さかどんなにひどい  
ものか、たの心をしりました。

この受講で思ったことはわすか60年くらい前  
に広島が800㌧ゴルフボール1個分の量の  
ウランで市内が壊滅しました。でもそれが今  
この時だ、たらどうすればいいんだ。という恐  
怖でした。

ぼくは最後に義三さんが泣きながら話し  
てくださった。た話に失礼ながらも少々吐き気が  
しました。

ぼくはこの受講で学んだことを勉強に生かし  
たいです。

最後になりますがこの度は本当にありがと  
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

あまりくわしくは分からなかった  
けど亡くなった人は40%と人口の $\frac{2}{5}$   
が亡くなってしても大変なと思いました。  
とてもおどろいたのはウラン800gの核の  
数は1000000000000000000000000000個  
というのかびっくりしました。  
そして原爆のおそろしさもさらに分か  
て死者はいなくてもかけこもしていた  
人モいたそうです。  
かたはかり戦争はしないで良かった。  
と思いました。



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

ぼくはこの特別授業と受ける前までは原爆のおそろしさをまったく知りませんでした。

ぼくはこの授業をうけて原爆のおそろしさをしり、さらに戦争のおそろしさもしりました。この原子爆弾はこの授業をうけて、ゴルフボールくらいの大きさだとわかりました。この小さな原子爆弾が広島をおそったことにぼくはびっくりしました。

これから日本などがまた戦争をはじめたら、この太平洋戦争の時よりもっとおそろしいものが使われ、大きな被害が出るので戦争はもう二度としないほうがいいと思いました。

これからは原子爆弾、戦争のおそろしさを次の世代に伝えていきたいと思います



# 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

最初は原火暴け人回りは広島全体が燃えたと思、ていました。実際全体まではいかなか、たそ、て、あ、け、し、威、力、が、あ、ま、り、あ、り、ま、し、た。1つの原火暴が1億分の1秒で10から1兆×1兆も増える、て、こ、と、も、予、想、で、き、ま、せ、ん、で、し、た。また原火暴を授けた人はみんなおかげでいられたのは知ってましたか、かなり広い人回ち、た、こ、と、は、ア、ウ、ン、だ、ん、で、し、た。原火暴のこ、と、を、お、知、え、て、く、れ、て、あ、り、か、と、う、ご、さ、い、し、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

昔の日本は、そんなに大変だったの、と思いました。  
原爆先生の話を聞くと、昔のことも深く知りました。  
でも知ると友に悲しさ、大変さ、にくしみなども感じる  
自分が居ました。  
当時の人々おじいちゃんのように生死をさまよっている  
と思うと悲しいです。 何にもできない。  
でも、われりがこの話を受け止め、未来にこのことを  
伝えていくことが今われりにできることです。  
今回の体験は一度はありませんけど、きくとこの  
ことは皆、心に残っていると思います。



# 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

太平洋戦争について今勉強していますが、教科書には  
広島市の原爆 についてあまりあつかわれていません。ですが  
今回この授業を受けて原爆のひきさがよく分かりました。  
ひきかたれさが、た、こけて人がどうか分からなかつた、なと今と  
はどついで、た状態なのかが想像がつかないです。身かけてやりた  
くても身かけることができなかったと言っていました。そういう状況  
であつたとはとても知らないことばかりでした。

原爆のおそろしさも充分理解しましたが、何よりほくはまた  
子供なので、これから未来に この出来事を笑けつむでいく心  
を学びました。池田義三さんが

「現実と言記録に差がありすぎる」

とおっしゃっていましたが、ほくたちは現実を少しだけかもしら  
れませんか体験できたと思います。





# 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

特別授業は初めは実際に先生のお父様の体験、  
中ごろは原爆や水爆などのメカニズム、終わりにころは  
平和にな、た今の世の中で戦争を伝える平和記念公園などを  
訪れた時のお話でしたかどおも心に残っています、  
原爆はあの様な仕組みであの様な被害をもたらすこと  
が分かりとても勉強になりました、  
改めて原爆をはじめとした兵器及び戦争はいけない  
ものだなと思いました。

<母子> 私は、祖母から戦時中の体験(空襲など)の話を聞いて育ちましたが、<sup>今の</sup>子供達の世代は、戦争を知らない大人たちに囲まれて育ち、生々しい体験を聞くことがほとんどないのだとあらためて思いました。このような特別授業は本当にいい機会だと思えます。お話を、平和記念博物館(?)の展示が「きれいすぎる」とあらためて聞いたのが、とてもし心に残りました。子供のとき、「はだしのゲン」のマンガの、ガラスが割れたあたり皮フが剥けた様子の描写が、子供心にとてもおそろしかったのを思い出しました。でも、ほんとの現実も、もと...  
それこそ経験した人にか語りかけないのはどうかな、と、そしてそれを伝えていく大切さを感じました。



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

原爆先生の話しを聞いてとても  
この日時代の事がよりいっとうわかり  
ました。原爆先生のお父さんは広島  
の死体などをばこんだりしてとても  
かわいそうだと思いました。あと原爆の  
しくみもわかったのだからのべん強  
に生きたいです。そして今日話しを聞  
けてよかったです。



# 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

ありがとうございます。原爆について色々なことが分かりました。池田義三さんのビデオを見て、現実はずっと悲慘で残酷なものだということが分かりました。同時に、僕等が想像しても多分、想像し切れない現実だったと思います。また、「記録と現実の大きな差」という言葉に、おしく胸が痛みました。でも水をずっと伝えるだけではなりません。思わず目をつぶる場面もありました。今日は、本当にありがとうございます。これからも頑張ってください。

お母さん

主人は広島出身です。帰省の際、原爆資料館をいすれ、子供達に見せようと思いつきながら、その内容の恐ろしさから、「いつになったら現実を受けとめられるだろう?」と不安で、未だ連れて行けずいました。でも今日の「きれ、あきらむ」という一言に驚きました。現実はずっと悲慘だったのだと初めて知り、改めて体験した方の話を語り継ぐ大切さを思い出しました。お父様のビデオを見て、いつになっても「その時の事を思い出すつらさはいえることはないのだ」と思い、つらさを乗り越えたい。



## 原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原火暴先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業は、いろいろしょうげきの的なことがいっぱいありました。この授業を通して原爆がどんなにこわいものなかが分かりました。でもたぶん原火暴先生が言っていたように、ぼく達の総像をこえているんかと思いました。この話を聞いているときにぼくは少しふるえていました。原火暴先生のお父さんが言っていたように原火暴が本当におそろしい物だということと、実際に見て坊原火暴先生のお父さんの気持ちを考えて聞きました。この原火暴のことは、おそろしくないと思いました。



# 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

ぼくは、広島原爆については、セリませんがこの言葉を聞いて  
いるとさみこくなことがわかりました。

ぼくは、話をきいていると原爆のひかいて人々は、かなしい

日々を暮したと思、広島県の人がかわい、そうだと思います。

たんは隊の人ぼくにとって良いことをしたと思います。

なぜかとろとこの世の中には自分だけたかろうとやう人がいるけど

たんは隊の人ほ、あの人を救ったので良い人だと思います。

9日間でも少しの人を救ったのでぼくもこのふらな人になり  
たいです。

原爆先生へ

ぼくは、前までは、原爆については、何もわかりません

「悲しさ、苦しめ、せつばう、なにもしませんでした。けど原爆先生におし

えてもらったおかげで「悲しみ、苦しめ、せつばう、きばう、ことがわかりました。

もしこの時代の広島にぼくがいたら、たすけたい、と、思います。

けども、原爆先生のおい、こふかた、かいた、う、わい、と思います。

なので先生もおい、こふかた、かいた、う、わい、と、思います。

来年もよろしく願っています。





# 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

原爆先生の悲小巻さを改めて思ひ知りました。といつても本当に原爆投下当時のことを思い出し、この本当の悲小巻さをわからなければなりません。ぼくのおじいちゃんとおばあちゃんはお爺さん、お婆さん、(広島ではお爺さん、お婆さん)が人などは見たこと、その悲惨なことをぼくがお爺さんの家へ行った時に話して聞かされた。それとも知らないことや疑問に思うことはたけなわきました。けれども11月13日の原爆先生の講話を聞いてたかさんの疑問が解決された。それともおじいちゃんやおばあちゃんの話したことをより多く詳しく説明してくださるので原爆先生の悲小巻さを前よりもおぼろしく思うことができました。そのおかげでぼくも平和への願いも前よりも強くなりました。これからも先生の話してくださることを思ひながら生きてゆきたいです。



# 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

原爆先生の授業では原子爆弾の仕組みや構造や仕組みがわかりました。最初の話では戦争当日のことがよくわかりました。広島市人口は35万人だったけど、七割の人が14万人で半分ぐらいの人が亡くなっていったのでびっくりしました。

原子爆弾の仕組みや仕組みの法もわかりやすく説明してくれたのでわかりやすかったです。

最後に見せてくれた、池田義三さんの写真を見てすごくかわに思ったと思いました。

小さいコップホルンぐらいの原子爆弾がすごく大きいはいはいはつしていったことが分かったのでびっくりしました。



## 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月13日は、平和の森小学校に来て下さり、  
どうもありがとうございました。

原爆のことは教科書にはあまりのっていなく  
て原爆先生の話を聞いてよく分かりました。  
私は、原爆資料館に行き、あの人形をみて  
こわくて泣いてしまいましたか。お父さん(原爆先  
生の)の話を聞くと、どんなに原子爆弾  
か、ひどいものか分かりました。

ひどいから、これから先の未来にこの被害を  
伝えて、もうこんなことを起こさない  
ようにする、という思いが、原爆先生の特別授業  
を受けて強まりました。

いま、ふつうに生きて、食べて、死ぬること。  
どんなにそれが幸せか、已て改めて考えられました。  
原爆先生今日は本当にありがとうございました。  
私たち、6年生の人生忘れられない話にな  
ると思います。



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

13日は、私の学校にきて、戦争についてお知えて下さいありがとうございました。

今回の授業を受け私は、心は重くなったけれど日本の過去について前よりもっと、くわしくなれたと思います。

原爆先生のお父さんが昔の軍隊だったというのはすごくびっくりしました。

原爆先生が「私」(原爆先生のお父さん)になりきって、文章を読んでくれました。

私はその話を聞き、改めて広島ひろしまの原爆によってたくさんの人々がぎせいきせいになったのだなと思いました。

心にすごく残っているのは、原爆先生のお父さんのビデオです。原爆先生のお父さんは、泣いていました。すごくつらそうでした。

私も泣いてしまいそうな悲しい気持ちになりました。

私は原爆先生のお父さんのかわりにはなれないかもしれなくて、もっと日本の過去を学習して、もし私に子どもがうまれたらその子たちにも伝えていこうと思いました。





# 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

今日の原爆先生の授業を受けて・・・

私は、このお話しを聞いて心が重くなりました。

初めに原爆先生が「真剣に聞いて下さい」と言った時、心臓がドキドキしました。

原爆は800gというとても小さい大きさの爆弾。

その小さい爆弾の中にウランの核が入っていて、

1億分の7秒のスピードで核分裂をしてしゅーと

聞いててびっくりしました。

この爆弾で広島の人々がとけてしまったり、

ひふがはがれてしまったりあるいは亡く

てしまった人もいるのでこの爆弾がとても、

おそろしいことがわかりました。

この広島原爆で亡くなった方が大勢います。

今私がおいしいごはんを食べていること、

あったかいお風呂に入っていること、ふっか

ふかのおふとんに入っていること、

とてもうれいことだとふかしく思いました。

日本を代表として戦ってくれた方をほかに思い

この先亡くなった方の分も生きようと思いました。





# 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

1/13

今日、原爆先生の話聞いて、  
とても悲しい気持ちになりました!!  
原爆先生の話聞きながら、想像  
してみたら、すごく、悲惨な気持ちに  
なりました。けれど、現実には、その想像  
より遥かに上回っていると思うと、  
まるで地獄のようだと思いました。、  
今、私達は、東日本大震災など、最近のこと  
だけを知っているため、昔のことをとんとん  
わすれていってしまいます。けれど、それでは、  
いけないと思います。これから、原爆先生の  
ような、昔の事もわすれないための人がふえたら、  
いいと思います。  
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<sup>じゅこう</sup>

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生のお父さんの実際の体験した話を聞いて、初めて、原爆のおそろしさが私にしっかりと伝わりました。今まで、原爆に関する資料をいくつか読んだことはあるけれど、今回が一番心に残りました。

実際の体験をして、この事実を語れる人はもう少ないので、私たちが少しでも真実を知り、次の世代の人に伝えていかなければならぬと思いました。

そして、もう絶対に原子爆弾を使用してはならないということもわかりました。

原爆先生、本当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

私は今日原爆先生が特別授業をしてくれたおかげで、  
 前よりも、と原爆のおそろしさを知ることができました。  
 聞いただけでもすごくおそろしい出来事だけど、それを実際に体験した  
 先生のお父さんは、あのビラオでも分かるように、『とてもおそろしい』や  
 『すごくおそろしい』では、すまないぐらい言葉にはならないぐらい  
 き、とおそろしい思をしたと思います。  
 『だんだん原爆がおとされた所に近づくとつれて、人間が人間ではない  
 ように、やきこげていたり、いぶかはがれていたり...』という事を  
 先生がおはなしをしてくれている時、うしろやうやうがついたけど、  
 思いうかべるだけでおそろしく、おはなしを聞いているのが  
 いやなぐらいおそろしかたです。その原爆を体験してないのに、  
 これがどのくらいあついか、なんて、分かりません。でも、先生がおはなしして  
 くれた事にもめ、たけど、太陽が500m先の空に来ているのと、  
 同じくらい、というのは、もう本当に、川にとまらなくて、生き残る  
 法方はないくらいあついたなと思いました。でも私も分かる通り川に  
 入っても川が、次は、ね、とうしてしまて、どちらにしろ、そのふきんに  
 ずんである人はぞくなてしまて、にげはがはく、とてもかわいそう  
 でした。いつか東京にもおちることがあるかもしれないので、今日習った  
 ことを何か生かし、次の世代の人に、うけついでいきたいと思います。



## 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(火)

私は最後に見た義三さんの言葉が一番心に残りました。去年の夏休みに原爆ドームへ行き、自由研究としてたくさんの資料を読んだからです。その時は、悲  
な絵や写真を見て胸が痛み、広島県の原子爆弾  
投下について知った気に、分かった気になっていました。

しかし、「きれいすぎる」。義三さんの言葉は衝撃的で、「きれいすぎて何も感じない」それを聞いてや、と分かりました。私は実際に体験した人と同様の理解をするのは不可能なのだと…。どんなに想像力をふくらませたとしても、どんなに勉強しても、絶対に苦しみは理解できないことなのだと…。

それでも、私はその理解が実際に体験した方々に少しでも近い理解になるようにすることは可能なことだと思います。だから、私が学んだことは無駄ではないし、私たちは少しでもたくさんのことを学ぶべきだと思いました。この先、語りっぐ人がいなくなったときのためにも、もっとたくさんを知りたいです。

こんなことを考えられたのも、今日のお話があったから…  
- 本当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

池田さんへ \*

原爆については、悲しいことでした。でも、特別授業を受けて、

すごく、社会の勉強になりました。

原爆があって、お父さんは、苦しかったのに、すごくいいと思いました。

私は、原爆を投下されたことがないのでも、よくは、わからな  
いけど、今日の語で（11月13日）ちょっとだけわかりました。

今日は、本当に、ありがとうございました。

来年も、会えるといいです。また、会ったら、

いろいろなことをおしえてください。

私は原爆は、こわいものだと思いました。

これからも、次回の授業の6年生によるしくおねがいをします。





# 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

授業で少しだけ原爆のことを勉強しましたが、くわしくは勉強しませんでした。

しかし、原爆先生のお話を聞いて、原爆がどんなものだったのか。恐怖・苦しみ・悲しみなどの生やさしいものではなく、想像を絶するほどの風景だ、たに違ひありません。最後に聞いた「きれいすぎる。」の一言。あの言葉を聞いても、原爆がどのようなものだったのかということ私達に分からせてくれる一言だったと思いました。

原爆先生のお父様が写っていたビデオでと中話している時に、原爆が落ちた当時のことを思い出して、たんたんと思います。

お話をするのを止めてしまった場面がありました。その時は、

あまりに悲さんすぎて、そして辛すぎることです。アメリカはなぜ原爆を落としたのか…。日本も悪かったけど、そこまでする必要はあったのか？私はそう思います。住んでいる国は違うけど、みんな同じ人間なのに…。

とても悲しいお話でしたが、特別授業を開いて下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

私は、もともと社会は好きで、戦争の事についても、色々少しは知識があり、テレビ番組などで、取り上げられているのを見ました。でもいざ6年生になって授業で習うと、まだまだ全然知らない所が、あたり、戦争でどこまで被害が出るのか、など、様々な事を知りました。でも、さらに今回のように原爆先生に特別授業で原爆のおそろしさなどを、資料などを使って説明していただくと、学校で習ったよりも、ひどく、戦争、原爆がどんなにひどくおそろしいのかを改めて分かりました。そして最後、特別なビデオを見せて頂いた時、<sup>原爆</sup>先生のお父さんがなみだをながしながら語っているのを見て、とても感動しました。当たり前かもしれませんが、もう2度と戦争はあってはならないものだと思います。原爆先生が来てくれたおかげで、色々なことが分かりました。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

原爆は、被害がすごいということ  
は、分かっていたけれど、

今回の授業を受けて...

やけどした人をもち上げようと  
すると皮がはがれたり、

生きている人のきず口にも  
うじ虫がいるということも

知りかわいそうだと

思った。

私は、どうして、広島に原爆が  
落ちたのだろうか。と疑問に

思いました。その理由は、

広島には、アメリカ人がいない

と分かっていただけから。という事が  
わかり、「なるほど!!」と思いました。

広島の人口35万人中14万人が

死亡してしまったと知り

おどろきました。私の知らない事が

たくさん分かったのでよかったです。



# 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

今回は原爆にフックして語っていただき本当にありがとうございました。

私はその話を聞いて想像を絶する本当におそろしいものだと感じました。

でも、池田義三さんがあしからしてたまたまに体験した人じゃないと分からない。いくら私が努力して資料を調べる、と、様子が分からない気がします。

改めて原爆の構造や力が分かりました。そのおそろしさ、平和、そして、かりと松崎が後世に伝える役割がある、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

じゅこう

表

11/13

今回、広島原爆の事について詳しくお話ししていただき、ありがとうございました。私は、原爆の事について、あまり詳しくなく、原爆を受けた被害も、そんなによく分かりませんでした。でも今回、原爆先生のお話を聞き、日本が世界で始めて受けた原爆の威力や、核分裂の知識、被爆者のとても辛く、悲惨な出来事が、よく分かりました。

広島に投下された原爆は、「小さな子」とあだ名がつけられました。一方長崎は、広島の1.5倍もの威力のプルトニウム原爆で「ふとっちょ」というあだ名がつけられました。今回は広島のお話を聞いて頂きましたが、長崎も、とても辛く、たくさんの方が亡くなったと思います。原爆が投下されたという事実は、とてもとても日本にとって、広島にとって、長崎にとって辛い事実です。でもその事実を、私達は今回原爆先生から詳しく聞き、後世に受け継いでいこうと改めて実感しました。私達がこんなに今、幸せなのは、過去があったからで、その過去が、どんなに辛く、悲しい事でも、原爆を受けた方々の思いを、伝えていかなければいけないと思、たからです。今日は、本当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

原爆のつらさがよくわかりました  
今と昔はぜんぜんちがって平和と  
感じました。

ぜんぜん知らないことも出てきて  
ちょっとこわくなったぶんもあり  
ました。でもこのべんきょうを

して原爆のおそろしさがわか  
りこれからつたえていきたく  
ります。そしてわすれないで  
いたいです。

ありがとうございます。



# 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

今日は原爆のことを教えてくださって  
ありがとうございました。私は  
あまり原爆のことを知りませんでした。  
これから今日原爆のしくみや恐さ  
を知ることができました。原爆は  
戦争中期間によく起きることだから  
今は起きないと思います。  
そして実際に戦争に行くと父の話を聞  
いておそろしく行った人と言っていたよ  
い人では想像していることが全く  
違うと思います。これからどのくらい恐  
いのかを知ることができたらいいな。



# 原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は2年生の時に広島の原爆チームに行きました。  
その時はそこがどういうものかあからずにおもしろい  
と思っていました。そして今、6年生になるとけ、  
おもしろいと思えないものだとわかりました。先生の話を  
聞いてくれくすいのいからは、頭ではわかりました  
でもそれを実際に目の前にしたら、たぶんふるえかきま  
ないと思います。原爆をかけた人はもうあまりの  
こ、ていないと思いました。私達はもて下の学年の人に  
頭でおぼえていることは伝えられます。しかしかけた  
人はないので、ただおそろしいだけしか伝え  
ることかできないと思いました。核兵器をもたないこと  
を日本は非核三原則で守っています。日本が核兵器をも  
ていないとしても世界にはまだまだあります。  
それなら日本は唯一の被爆国として核兵器を使う  
ことをやめなければならぬと思います。  
今日はとても良い勉強になりました。私達が後世  
につたえられることは、少ないと思います。でもか世界が少  
ずつで良いから平和になてくたたらいいなと思いました。  
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

私は原爆先生のお話しを聞いてすごく  
悲しくなりました。広島や長崎に原爆が落と  
され関係のない人たちが…亡くなりました。  
私はこの授業で大事なことを学びました。  
戦争は人を傷つけ生き残っている人にも傷つける。  
戦争は全たいにやたらいけない。

私は今日大切なえいようをみさせていけました。  
軍たりに入っていた池田さんは私たちが  
想像して以上に傷ついたと思います。この  
授業でたくさんの方のことを学びました。あり  
かとうございました。



# 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

これまでよりも、原爆先生のおかげで、原爆のことが分かりました。  
原爆のひきみや苦しみが、今までより分かりました。

特に、「皮がズル、とはがれ落ちていった」という表現から、原爆  
のひきみや感じが感じとられました。そして、そんなひきみや状態  
の中です。「人でも多くの人の命を助けたい」という願いを、池  
田義三さんら、第2班の方々は思い続けて救命にあたったのだと  
思います。

最後のビデオの「こんなよりも、原爆はこわいのだ」というこ  
とから、本当に、原爆は人々をひきみや状態にするものだと  
感じました。あとは、ビデオにうつっていたあの「戻」というのは、  
今でも思い出せることのできる、悲劇と、ひきみや、残酷さを物語  
るようでした。私も実際に原爆にあっていたら、戻が止  
まらなくなり、簡単に言うかもしれないけれど、パニックにな  
ってしまうと思います。原爆のひきみや残酷さなどを後世に私達  
が伝えていきます。話はかなりすれませんが、池田義三  
さんの生き方にとっても感動しました。平和な社会の  
中で生きていられることに感謝するのみだと思いま  
した。今日は、私たちに原爆のことを教えてくださり  
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

授業で少ししか勉強しないので、長くお話を聞いて、原爆のおもしろさがわかりました。

やはり、体験しないとわからない事がたくさんありました。

なぜ原爆を考案しないといけないかを知ることができたので、その理由が「怖い落物は、かわいそうだ」と思いました。

この体験話は、もう聞けないけれど、よい体験になりました。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

池田さんの話を聞いて、とってもとっても感重かしました。

一番感重かしたのは、池田さんの父さん、池田義三さんの映像でした。その時の戦争もとても大変な戦争だと思いました。また、人を助かれないくらいとても大変な戦争だと思いました。

池田義三さんの映像を見て、とっても感重かしました。

池田さんの話を聞いて、気づいた事は、

一つ目、リトルボーイにつんでいた。ウラン50kg。50kgのうち800gが燃焼。

二つ目、ウラン800グラムの核の数は、

0が24個、1兆の1兆倍だとわかりました

池田さん、いろいろお戦争の話聞いてとても、感重かしました。いろいろ聞かせて、どうもありがとうございました。

おわり



## 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

私は今回 原爆先生のお話を聞けるなんて、すごいことなのでいい体験だなあと思いました。

今回のお話でたったの60年前にこんな想像もできないことが起こったとくゆしく知り、すごくこゆかったですが、でも体験した人たちは私たち以上にこゆかったなあと思います。(たぶんこゆかた以上) 写真などを見て、地球でこんなことが起きたなんて思ってたけども、とりはたかたちました。

私が一番おどろいたのは、核分裂のことです。ウラン800グラムの核の数は何? という所で、私は、何桁くらいかなあと思ってたんですけど、答えが  $1兆 \times 1兆$  ということが分かり、あんな小さいゴルフボールの中にいかに多く入っていたから大爆発 起きたんだなあと知りました。

〈池田さんへ〉

今回 原爆の話をしてくださって本当にありがとうございます。お父さんの話を聞いて、心をうごかされた気分になりました。今、原爆の免カ強をしているので、今回お話されたことを活かして学べればいいなと思ってます。本当に今回はありがとうございます。