



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

ぼくはこの原爆先生の特別授業を受講して、色々な事を感じました。

少し原爆の事は知っていましたが、こんなに悲しい事だとは思いませんでした。

多くの人々の命をうばった原爆が、こない事をいのりたいたいと思います。

今もかくへいきなどを持っている人がいる事を知ったので、そんな物はなくしてもらいたいと思いました。



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

今日は、双葉小学校におこしいただき
ありがとうございました。

今回は、「7000人の少年 原爆先生の特別
授業」という池田貞徳さんのお父さんの義三さんの
実体験をもとにした話を聞かせていただきました。

原爆当時の様子や、広島以外に、
京都や新潟などにも目を向けられたことが、
びっくりしました。



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

感想は、とてもおどろきでし
た。原爆が落ちて、自身と小倉、長崎
が、とんがもたないことになって、想像
しただけで、原爆が「つらい」思
いました。この東京にも落ちてないわ
い、心配で、夜は、おむたないと思
います。ほくは、この原爆先生の特
別授業を受けて、国語の「夕日」の
本も読んだし、お土産もたくさん
持参と、お礼のメール、この13日
は、ほんとに、おどろき、おどろき
でした。とても、おどろき、おどろ
き、原爆が「つらい」か、つらい
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

今日は、原爆の事についてお話して下さい
ありがとうございました。

私は、前に戦争に関する本をいくつか
読んだ事があったのですが、

本では感じられないようなものを
今回の授業で感じました。

特に印象に残っているのは、

最後に見た池田さんのお父さんの
ビデオです。

思い出したら、泣いてしまうほどの
おそろしすぎなんだと思いました。

これから先、今の平和をずっと

つづけていく事がすごく大切だ
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

ほくは、原爆の話に関して思った事が2つ
あります、

1つ目は、この戦争で起きた原爆でのひかしの
事です。ほくは戦争前までは、生きてゐると
は、無傷だと思つていただけ、かわがはがれること
は、しりませんでした。とてもビックリしました。

2つ目は、原爆のいりよくにおどろきました。
りゆうは、うけた人は大きなけいをおうほどの
いりよくがあることにビックリしました。
最後にこんなたけけんさせてくれありが
どうございました。



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

原火暴先生の話聞いて、戦争のことに興味か"なかつた僕は、戦争で、たくさんの命か"とられたことをしりました。今、平和であるのは、昔戦争をやめたから、平和になりました。戦争をやめていなければ、平和で"いまではいい"と思います。戦争は、いけないことだ"とあらためて、思いました。僕も、短気なので、すぐ"ケンカしてしま"います。今日話を聞いて、僕か"国を大みょうする人たらたら、すぐに、戦争してしま"います。おたが"戦争"しても、いいことはありません。のこるのは、死体と悲しみです。そのことを考えたら、ちほ"けな"ことで、ケンカをしないようにしたい"と"思いました。そのことを教"えて、くた"さり、まことにありがと"うご"ざ"いました。



名前は裏面に記入してください

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

今回、原爆について学習するまで
当時の状況を理解できていませんでした。
池田先生のお父さんの日記を聞いて
地面に足のふみ場がなかったと
聞いて改めて戦争はおそろしいもの、
せったいにおきてはならないものだと
思いました。

先生とそのお父さん2人で行った
旅の話。

先生のお父さんは全身やけどを
おった人形を見て「きれいすぎる」と
つぶやきました。

私がスクリーンで人形を見た時
すごくおそろしいと思いました。

しかし、実際はもっとひどく皮が
はがれていたのでしょうか。

これからの世の中が戦争のない
平和な世になるといいです。



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

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して、私
が知らなかった、広島のことを今回、初めて
知りました。

70年前、広島ではこんなにおかしいことがお
きえたことは原爆ドームのところだけ下し
た。

原爆ドームは、テレビで見えて知りました。

もともとは広島県産業奨励館という名前だっ
たことは全く知りませんでした。

池田先生のお父さんが私たち教えてもらっ
なければ、お父さんのつらさは知らずに生き
ていたと思います。

ムービーでは、池田先生のお父さんが言ってい
たこと、戦争はおこしてはいけないものと言
っていました。

戦争は、またおきるかもしれないと思いまし
た。

これからの日本は平和で生きられるといい
なと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は授業を受けて原爆のこわさを知りました。

私は前に「はだしのゲン」を読んだことがありました。

内容がしている所もあれば、知らない所もありました。

私がびっくりした事は、原爆によって亡くなった人が4万人いる
という事とそのなかの2万人の人はあとかたもないと言う事です。

私には想像がつかないけれど、原爆がおそろしいと言

事だけは、わかりました。あとウラシキまで広島がもえたのまで

びっくりしました。原爆先生が「ゴルフボールと同じぐらい」と言っていたので、

そんなに小さい大きさで広島がもえたということにびっくりしました。

私はこの話を聞いて今がとてつもない怖さだと思いました。

そして原爆先生のお話しが面白かったです。



名前は ~~お名前~~ 入力してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、ウランが原料のウラン原爆でたった
1kgで広島は大きな火の玉を受けてそれが本当に
60kg落とされたりしたら、絶対に広島以外にも、
他の県は広島と同じに大きな火の玉があるのかと思っ
ました。だからそこまでに知識が発達していな
くてよかったです。今では知識が発達
していて60kg使えるので戦争おぼろけでいい
と思いました。日本人はこの戦争で何万人という人が死
にました。それに人が死ぬということはその人の
家族の人が悲しむから他の国も戦争をしな
いで日本のように平和な世の中にしてほ
しいと思いました。私は灰色のような草原よ
りも緑がたくさんある草原がいいし、人々が
争って傷つくよりも人々が争いもなく、豊に暮らせるほ
うが私は原爆先生の特別授業を聞いて思っ
ました。



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

私は原爆の話聞いて、いろんなことが
わかりました。最初は、原爆のことは
よくわからなかったけど、今日の特別授業を
受けてよくわかりました。

原爆を受けた広島の人達は、すごく苦しい思いを
したと思います。私は一つ疑問に思ったことが
あります。それは、向で原爆を落とすんだらうと
疑問に思いました。人の体が傷つくことを知っていて
なんで原爆を落としたのか、か気になります。



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

1/17

原爆のことはあまりわからなかったけど、
今日の授業で、よくわかりました。

原爆を食らった人々は、どれだけの思い
をしたのか。言葉では言い表せないほど、
つらい思いをしたと思います。

いつものように生活していたのに、ある日
とっぜん、全てをうばわれた。被害を受けた人の
多くは、皮をむかれて、とても大変な思いをした
と思います。池田さんの話を聞いて、こうして
生活しているのは、どれだけありがたいことか、
わかりました。



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

原爆先生の話を聞いて、原爆のおそろしさを知った。たくさんの被害者がいたことも分かった。原爆先生のお父さんの映像も最後に見ました。スクリーンの中からも伝わるお話でした。先生のお父さんは話の途中、涙をながしていました。それほじゅうかた中、一生けん命生きてきたお父さんはすごいなと思いました。



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

1/17

私は、曾祖母が大正10年生まれで、

少話しか聞いていました。けれど、

こんなにもひどく、残酷な事だとは思わず、

胸が締めつけられる様な感じがありました。

又、九日間に渡る軍の仕事については、過酷

で、自分の生活がとても豊であることに

「ありがたみ」を感じました。

そして、人形を見て言われた「まじいすぎる」は、

これ以上の事を自分の目でみていたと思うと

私は怖くて泣いてしまうかもしれません。

そんな事は、絶対にあってはならないと

改めて実感しました。

これからの未来は、私達が担う番です。

戦争について良く学び、より良い未来にしたいと思いました。



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

今回原爆先生特別授業を受講して
思ったことはほくは原爆について言
たり考えたりもしたことがあまりな
ければも舌を聞いてみたらなんと
ちょっと興味がありました。原爆が
落とされた広島にいたのに先生のお
さんが助かったことがすごいと思
いました。原爆の時に助かった人が
お父さんである池田先生に会った
ことがなんだかととてもすばらしい
ような感じがしました。世界には
たくさん原爆よりもすごい兵器
を持った国がたくさんあります。その
ような国に日本がなってほしくな
いと思いました。そして増えてほ
くはないなと思いました。



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

70年以上の前のことを、ぼくは初めてくわしく勉強しました。当時のことを想像すると、とても苦しくなります。ぼくは、原はくドームが元は広島県産業奨励館だったことが初めて知りました。そして、アメリカは、どうして日本の広島や長崎に原子はくたんを投下したのかがわかりません。

今でも、人の命を大切にしないで殺す人もいるけど、なんのために人を殺すのかをもう一度考えて、このような考えをいいたいという人が、いなくなればいいなど、あらためて思いました。

戦争は、人と人との殺し合いであって、その時の様子は、一生頭に残るもので、忘れることはできないので、もしそうゆう人がいたら、絶対に止められるような人になりたいです。

今日は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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は、戦争の事は、あまり気にしていませんでした。けれど、原爆先生の話を聞いて戦争は、とても大変な事が分かりました。原爆先生の話を聞く前から、戦争は、大変と、分かっていました。みんなよくわしく知らなかった。ので、原爆先生の話が聞けて良かったと思います。

戦争は、自分が思っていたよりも、大変で、うじゃ、絶対に分からない事があると、思います。

実際に体験した人しか分からない。つらさは、完全に分からないけれど、戦争がどんなものなのか、だいたい、分かって、良かったです。



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

戦争は、絶対にしてはいけ
ないと思った。また、平和な現代に生
まれてよかったと思った。

あんなに熱い太陽の温度に
近いものがおそってきたら、と想
像するだけでもこわすぎました。

今回のお話で、戦争のおそろ
しさを改めて思い知りました。

原爆を実際に経験されたかた
は、どれほどおそろしかたのか、想
像もつきません。

ぼくも、これからの未来が心配
になってきました。ぼくだんやミサイ
ルを持っている国が多いと聞いて少
しこわくなりました。これからの未来は自
分たちがつくっていくので、戦争などの
ない世にしていきたいです。

本日はわざわざありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆のことを聞いて、原爆で何人もの人が死んでしまっその死体を運んだりして今では考えられないことがあつてびっくりしたし、原爆は太陽の表面温度より1000℃も高くそれがスカイツリーの高さぐらいではくはって地面が3000℃にもなるとそこにいた人がいっしょに死んでしまつて命がそんなかんたんにとれてしまうことにびっくりしました。今日の話を聞いて、昔はたくさん死んだ人がいるので命を大切にしようと思いました。



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



としても分かりやすく、話すのはなれている人だなと思いました
 でも、分かりやすかったから、その時のことを
 そうそうしてしまいました。だからそのそうそう
 が、本当におこったかは分かりません。でもそのこ
 とを考えると自分たちの時代がとても平和だな
 ーと感じます。あと戦争をしてはいけないと感じ
 ました。しかもとても勉強になりました。
 太陽と温度が同じものが、あんなに
 近くにきたら、もうたれも生きていけないとかん
 じました。これからはげんはくを二度と落してほし
 くないと感じました。



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

体験した人々たちはどんどん少なくなっていってしまっているが、この原爆先生のようにどう言うことが広島でおきてしまったのか、知り、知らない人々に教えてあげることがたいせつだとよくわかった。

私は、なぜ原爆をおとされたのかを知り、この原爆をつかめせないうためにどうしたら良いか考えることが必要だと思う。

今日は、教えていただきありがとうございました。



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

原爆が「とてもおそろしいことをぼくはまえして
 いたよりもじ、かんしました。原爆で死んでしまった
 人が14万人もいたなんて知りもしませんでした
 しかも皮ふが「べりべり」にはがれ、池田さん
 のお父さん達に助けを求め、しかもそれを助
 けにうてした。池田さんのお父さん達は吐しい
 だだあーと思ひました。ぼくは、今日教えるも、た
 ことを忘れず、心にのこしておきたいです。
 広島や長崎におとされた「トルボ」を今後、い
 っさい作くなくしてほしいです。そして、人との
 みにくい争いは、日本それ以外の国でもやめて
 ほしいです。



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

表

ぼくは、原爆先生の、お話を聞いて
原爆はとてもひどいと思いました。
広島に投下された原爆リトルボーイは
わたし爆発してもなくなっただ人が
おおいので原爆はとてもひど
いとおもいました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

今回の学習で、原爆がこんなにもおそろしい
のが初めて知りました。
特に「おそろしい」と感じたのは、ウランにつ
いてです。もともと、リトル・ボーイには60kgもウラン
がつかまれている、そのうちの1kgだけがば
くはつしただけで、あんなに大きなひびが
でたなんて、思いもよらなかったです。
もし60kgもばくはつしてたら、今の広島は
なくなっただけだと思います。



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

ぼくは、広島市の原爆のことも長崎市の原爆のこともし
てよかったです。

まえから気になっていたことがあって原爆ドームの
上にある丸い物は、なにかと気になっていました
が、今一月十七日火曜日になにかがわかってよかったです。

先生が言ってくれたやねがすべてとはされたと言
うのは、原爆ドームの上にあったやねをささ
ていたほねぐみだどわかりました。

もうひとつ気になることがあります。

(リトルボーイ)には、ガンリンがはっっています
か？

一月十七日今 又葉小学本校にきてくれてほん
と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

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

原爆先生の話を聞いた感想は、
やはり、戦争は、おそろいなと思いました。
私は戦争をしたことはいけと、
原爆先生の話しを聞いて戦争のことが、
よくわかりました 戦争の人たちの、
つらさが、心の中で感じます。
私はこれから、原爆先生に、
教えてもらったことを胸に、
1日1日を大切にしていきたいです。



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

私は原爆先生のお話を聞いて、
原爆はいろんな場所に広がって多く人が
亡くなつたことについて私はとてもざんこく
なことだと思いました。もし私たちが大人にな
って原爆がなくても、いろんな人に原爆のおそ
ろしさを理解してほしいと思いました。
そしてこれから先も、原爆がおこってほしく
ないと思いました。



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

私は、原爆先生の話を聞いて、
私たちは、戦争がなくなった時に、
生まれたけど、私たちより、前の人ほど
とてもつらい思いをしたんだなと
いうことが分かりました。

原爆先生の話を聞いて、思ったことは、
17才という若いときに、行って、がんしほり
くんとをおとされて、何があった
かわからないのに、人々を求めたり、
するのはすごく勇気がいるし、
とてもすごいと思いました。



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

原爆先生の話を聞いての感想は昔は原爆をうけて、
何万人も死者が出てしまうのだなと思いました。
わがたことは、原爆は7000℃以上と言うことと、ゴルフボール
くらいの1kgの重さだけで広い範囲を焼いていくことです。
昔の人々は、火よりも何万倍も熱い7000℃で、体を焼かれて
亡くなってしまふのは可愛いわらうでした。ゴルフボールほど
の小さなウランでも、広島の広い格地に広がるのは、
すこしいと思いました。これからは原爆で亡ってしまった
何万人の人の事や、土也田先生の気持ちなどを思って、
これからの人生を生きたいと思いました。



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

私は、今日の特別授業を受けて、
戦争のつらさ、おそろしさを改めて実感
しました。

原爆がおちたときの映像と先生のお父
さんが体験したことの映像を見た
とき、「戦争は絶対にあってはいけ
ないもの。そして戦争をやっても死人が
増えるだけ」そう思いました。

原爆がおとされて14万人もの死者が
出たと聞いておどろきました。

戦争がなければ平和でいられるし、
平和でいれば戦争はおきなくなるのかな
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

今日の原爆先生の特別授業で
わがったことは今の平成がとても平和だとい
うことにあらためて感謝できました。
ありがとうございました。思ったことは
原子爆たんの実体験者の池田義三さんが
ビデオで話しているのをみてそれほどおそろ
しかったんだなと義三さんの気持が伝わっ
てきました。つらくて、おそろしくて、そんな日々を
毎日すごしてがんばっていたことがよくわかり
ました。戦争は絶対にあってはならない
もの、だと思いました。



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

1 / 17

戦争の苦しさがよくわかりました。

原爆を食らった人々は接しよしたただけで

皮フがはがれて無残な姿で亡くなって

行くのを想像すると胸が熱くなり、

張りさけそうな位痛みます。

普段のように普通に生活していたのに

ある日とっせん失い、失うばかりがもう

一生生活できなくなり他界してしまうとは

本当に胸が痛みます。原爆先生(池田先生)の

話を聞いて私達は幸せだ"と思いました。



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

池田先生(原爆先生)が教えてくれた戦争の心さんは大人になっても忘れない戦争がおきそうになつたら止める努力しようと思ひました。言葉で又のうでかちきれる。泣きあめなどいこのころで泣きそうになりました。感動しました。戦争はおきたくないな。と思ひました。人がりかしたり、泣いたり、心い事さあたりにない。いい世界をみんなで作りたいと思ひます。大人になつて悪いことかおきていたう止めたりしたいです。戦争は絶対におきてほしくないです。おこしたりもしたくないです。原爆先生が色々とお話をしてくれたおかげで原爆戦争というもののおそろしさをあらためて、知ることかできたのでよかったです。人が泣いたり、けかしたりしてるところは見たくないなと思ひました。



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

先生のお父様がおっしゃった「きれいすぎる」という言葉が印象に残りました。はじめ、ぼくはなにがきれいに見えるのかわかりませんでした。でも、話を聞くうちに、実体験をした人にとってはあんなものはまた「きれいすぎるのだ」というのがわかりました。でも原爆を体験することはできないし、本当の恐ろしさが後世の人々に伝わることは無い、とは言いきれませんが、少ないのではないのでしょうか。それでも、それを伝えていくのは大切なことだと思いました。ぼくも、「はたしのケン」というまんがをもう13巻読んだのでしょうか。まるで「幽霊」のように焼けたただれた皮膚をたらいで歩く姿には思わず身ぶるいをして本をといてしまったことを覚えています。原爆だけはしては、いけないと実感しました。



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

原爆先生の授業をして原爆の事を知りました。原爆は威力が広くはかい力が強いと分かりました。原爆をくった人は、一瞬で「死んで」しまうから怖いのは、原爆はとても熱いので皮がボロボロ焼けました。また原爆はくると（中を）いかとゆう音があいてくるのは怖いからだとも思いました。

原爆をあびた人はそれを思い出すと「けつ」泣いてしまうほどかなしく、それがほどにも伝わってきました。

ぼくは伝之環状会があったりして、おかげで伝之上うと思いました。



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

ぼくが原爆の言古しを聞かせてもらって思ったことや感じた
 ことは、まず池田さんのこの9日間には自分の人生に
 とってせつたりに忘れるやないことだと思ひます。
 人が助けを求めている姿を見るのはとてもつらい
 と思ひました。また、7000名というあつさの中、池田さんた
 ちはしかりと自分たちの仕事をはたしていて、自分
 たちから助けをたしてたと思ひました。またその
 中の人をもやすということはせつたりにやりたくは
 ないと思ひました。理由は、まず人をやすというこ
 とはいいにどひはないと思ひ、なんともなんともそれ
 をくり返し、気が遠くなると思ひからです。また最後に聞か
 せてもらった、資料館の物はき本のすぎる、という
 言古しを聞いて、ぼくはとてもおどろきました。

日央(象)見た資料館の人形のような物を見たたけでも
 おどろくぐらい、またのかおがむけていたのにそれ以上
 と聞いて、池田さんはものすか、ものを見たんたいなと
 思ひました。ぼくはこの言古しを決いて、命の大セカ
 が原爆のおそろしさを知りました。自分は本堂に
 大セカな言古しをきいたと思ひました。



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

ほ"くはその時代に産まれたことな
 くしては世間では、この時代に産ま
 れてきた人はかたがた"な"と思、左。
 原爆一丁で"おな"なるがんで
 思、"な"か、左の"平面温度"
 太陽より1700℃だ、左の"原爆"
 は"強い"世の"左"と原爆先生の
 特別授業で"ある"か"ある"も
 の"左"と思、左

原爆の"と"か、お"か"り"か"す"く"す"か
 左。

池田先生の父が"たい"左"理由"か"す"し
 めか"か"か"した。す"し"た"左"。

原爆の名前が"イトル"一"と"い"か"ま"え
 左"か"ら"の"原爆"は"どの"く"今"い"た
 ん"左"と思、左。600m"と"な"に
 一"大"事"な"る"な"思"い"も"し"た"か、左

広島産業奨励館"か"あ"か"す"か"左"で

原爆"一"と"い"る"名前"に"た"、"左"の"2"つ"か"く"左"。



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

がんばく先生のお話しを
きいて、ぼくは、争い
をなくしたいと思いま
した。

家が広島におちた
理由、原爆がムには
原爆はあちていない
こともわかりました。

太陽の表面おんどより
おんどがたがいにもわか
りました。

すくいとあせとちろにいても
ちがいをうけるのがわい
と思えました。

リトルボーイよりいよりの強
い原子はくたんをほかのくた
ちているときいたので、わ
いと思えました。



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

原爆先生の話を受講をきいて
 げんばくは、本当におそろしくて、こわいものだと
 思いました。

ぼくは、体験していないけど、体験した
 人は、ほんとうにがわいそうだと思います。
 それに原爆のむしは、1Kもしか、ばしはつしなか
 たけど、仮に、60Kもばくはつしていたら、もしか
 したら、今の日本があるかどうかもあからないし、
 いっしょにしてすべてをこあす、げんばしはあ
 ぶないと思うし、つくらないでもらいたいのし、
 戦争もしな、で話し合いて解決してもらい
 たいので、今後いっさいこんなことを、アメリカも
 他の国も日本もやらないでほしい、と思
 いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は今まで戦争は多くの命のうばうもので
いいものではないと思っていましたから、
今日の授業を受けそれだけの言葉で表せる
ほど簡単なものではないと知りました。
たとえば、原爆が落ちた後熱線や衝撃波
があり建物が一瞬で壊れてしまう事を
映像みて知りました。また一気に3000度の
熱が広がり消えていくように人が蒸発し
死んでいってしまう事を知り、そして衝撃が
おさまった後の遺体回収ではみな同じ人間
なのに同じ人間とは思え変わりよう、
助けて... 助けて...と聞いて助けようとして
助ける事が出来ず見捨てる事しかできない
事、私は苦しかったと思います。でもその後少年
に助けを求められお姉さんを手助けた時、そのお姉さん
はすごく助かったんよ」と思いました。それだけの
多く、いくつ戦争について知ったと言っても体験者にしかかわか
ない言葉では伝えきれない苦しさを覚えたと思います。今、
どうして平和にする事を幸せに思う事が大切だと思ひました。



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

今日の授業でよく分かりました。

原子爆弾が落とされたこと、人々は、ボロボロにやられたことがすごくかわいそうだと思いました。

広島にリトルボート^{じゅこう}を落とすなんて最低だと思います。

また、ビデオを見ておどろきました。

広島市の人口は、35万人 80%で、死ぬなんてじごくのようだ。

3.12Mの47の重さの(リトルボート)が、9632Mの高さで、とびながらおろくる。地面に47の重さ、9632Mの高さで、広島^{じゅこう}の全体をうばいとられた。

リトルボートが7000℃、600M近くなると3000℃となるのは、太陽よりもあついと分かりました。スカイツリーと同じ高さであつくなるとは、怖いなと思います。

私は、戦争したら、世界が変わると思いますが、きっと何か、方法があるので、戦争は起さない



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

私は原爆について授業をしてもらって感じたことははじめて知ることが多かったことです。私は表面温度7000℃中心温度100万℃と太陽の温度よりも高いこと、被爆者数24万人(70%)、死亡者数14万人(40%)5人に2人が死亡したこと、原子爆弾投下都市の条件が3つあり、直径5mをこえる平野である、今まで空しいのがおかしなことが条件といふこと、候補になつた都市が6つありそのなかで1番おさされていた都市は広島ではなく京都だったこと、そして京都が候補からはずされた理由は文化財や人の感情がかかわっていること、エラクタイといふ名前になつた理由、広島が天候が悪かたうどうなつていたのか、リトルボーイがどのようにして落ちたのか、「1kg」といふ数字は何の数字か、それはウランがねんじゆした重さウラン1kgの大きさをすべて(60kg)がねんじゆしたうどうなるのか、私は広島原爆でどんなことがあつたかよく知らなかつた私はすべてはじめてで原爆について知ることができたことは

とても

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

川経験となりました。また、池田義三さんの話を聞けるばかりです



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

私は、原爆はどんなものなのか、どんなに
こわいものなのか、この授業を受けるまで、
何も知りませんでした。でも、今日、この
授業を受けて、たくさんを知ること
ができました。中でも、3つのこと
が心に残りました。1つは、広島に
おちた原爆は、太陽よりも熱い17000℃と
いうことや、放射線でおそろしい病気
にかかり、たくさんの方が亡くなったことです。
2つめは、たまたま1kgのウランで広島
の町を燃やしたことです。3つめは、
広島市の人口35万人に対し、被爆者
が24万人、死者数が14万人もいた
ということです。この一つの原爆で、
広島に住む1万人に2人の命が
なくなると聞いてとてもびっくり
しました。その他にも、たくさん
のことを先生に教えていただきました。

私も原爆のことを知ることができたので



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

今日の授業で、戦争の事がよく分かりました。今までよりも戦争が怖くなりました。でもこの授業があったおかげで、70年前の事をくわしく知れました。特に、「リトルボーイ」の話がすごく怖いと思いました。あと、アメリカの候補に当たった都市に、東京がもしも入っていたら、今私はどこにいたかな。等と考えました。ウランニウムが全部(60kg)使われていたら、生きている人が見つけられたいくらいいままで(他の県まで)広がっていたと思います。アメリカ軍は広がりにすぎず、次に落とす場所がよく決めてしまうから、1kgしか使わなかったのかもしりたいと思います。死亡者が14万人も(40%)出るというのは、被爆者がかわいそうだと思います。お父さんの池田義三さんのビデオをみて、戦争は、絶対にあってはいけないと思います。



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

表

ぼくは、原爆の授業をしていろいろな事をしりました。例えば原爆はどれだけの温度をもっているかとか、原爆で人がどれだけ苦しんだとかなどを知りました。それに実さいの体験者の証言などを聞いていままで知らなかったことも今日の授業でわかりました。そしてぼくがとてもしんしょうに残っているのが原爆が投下目標地に近いところに落されたことです。なぜなら約70年前も昔なのにほぼせいにかくにうっているのです。今このような爆だんが落されたら投下目標にほぼかく実にあたるし、破かいかもバツグンなのでとてもしんわいからびす。ぼくはこの授業を受けて、戦争は全体にいけなしいと思ひました。



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

原爆先生のお話を聞いて、自分は、全々原爆の事を知らずに生きてきたんだなあと思いました。

原爆先生のお父さんは色々体験したんだとあらためて感じました。人間の皮がはかれているのを見たり、遺体を運んだりと今の17才でやらない事を知りました。

しかも、エノラ・ゲイがおとした「リトル・ホーイ」は、すわっている人間を灰にしてしまうほどの、はかい力があるとか、とき当にリトル・ホーイを広島におとしていたんじゃないかと、こうほかあってそこからえらんでいたとか、人口のうち40%が亡なっているとか、いっはいい知りました。この、1つのはくだんで何十万人が亡なっています。その人たちがやすらかにねむてくれるといいなと思います。



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

私は、「原爆」というものは、どういうものなのか どうして
おこったのか、何年前におこったのかなど、ぜんぜん
知りませんでした。でも今回 特別授業をうけてみて
原爆は 80年前までおこっていたことがわかりました。

私のおばあちゃんやおじいちゃんも生きていたときに原爆は
おこったとわかり、私はけっこう最近におこったなど
思いました。原爆先生のおとうさんのビデオを見て
17才で 死体を見たり、きずついた人を見たりするのは
とても、かたししくてつらいことだとわかりました。17才では
まだ高校生で大人にもなっていないのに命をかけるのは
すてらいことだと思います。私かもし高校生になって
命をかけろなどと軍に言われても絶対にむりだと
おもいます。また別のビデオを見ました。

それは、リトルボーイがおとされる、しゅん間でした。
それはもう早くてびっくりしました。にげる間もなく
しゅんで 7000℃ のものが 600m まで近づいて
道路が 3000℃ にもなると聞いてびっくりしました。

私は、原爆のときに生まれなくてよかったですとも
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

げんし爆たんとか、リトルボーイとかの
名前があかったし、そのときの、かがか
はかれるとかを、想像すると、とても
ゾーッとするなあと感じました。

リトルボーイは、7000°で、太陽の
表面温度を二倍していたのでとてもびっくり
しました。いっしょに水が蒸発すること
とかも、とてもびっくりして、げんはく
のおそろしさが、よくわかりました。

ほかにも、爆発の、しるげきは、
家とか、すみにた、てしまった人たち
とかを、ほかの、するぐらいの勢力
を持っていて、あんな、こわい、
ほんくが、一番おそろしいのは、また
それほどの勢力を持ったものが、いっば
いあることである。そんなものは
なくた、て、安全にな、て
ほしい、と、ほんくは、
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^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は今まで原爆がどれだけ怖いものか分
かっていた人でした。原爆は放射線しか
出ないと言われていたから。熱線と衝
撃波も出る。原爆にあたり人はひるかた本
たり大泣きで泣いたり。また熱線と衝撃波
によっていっしょで死ぬときいてとて怖くなり
ました。今でも多くの国が原爆弾を所有して
いるのでいつふって来るか怖い。あの時の被爆
者の浴槽は博物館の人形などよりほかにひど
い浴槽だと思いき。それにウランは60kgの3kg
しか使われていたから。もし全部使ったら広島
付近にもおいたり他の県にも被害がおよんできて
思いき。先生のお父さんが人形を2匹使ったとき
た意味は私に分かたと思いき。また悲しい事にな
らないうようにもう原爆は使わない方がいいと思
いき。



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

今まで、8月6日になって原爆の日
と言うと、爆たんが広島と長崎におと
された日としか思っていないでした。

でも、今日原爆先生の話を聞いて、
原爆というものが、どのくらいおそろしい
ことかがわかりました。

爆発して、数日たった時の様子も話を
聞いていて思いかびました。「たくさんの人
が、やけどで、いふがはがれおちていた」
という話を聞いた時、私は背中から、ぞくぞ
くしてきました。とりはたもたちました。

たくさんはやけどをして死んでしまった
人を焼く作業は、やっています、気がくるって
しまうと思いました。私はこの原爆の
話をぜひたいにわすれません。原爆先生の
思いをうけついで、教えられるといいなと
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

今日の授業を受けて、原爆のことがわかりました。太陽の6000℃よりも熱いものが地上約600m上にあるというのはとてもおそろしいことだと思いました。原爆先生の話の中にあつた「兵隊の私に助けて、助けてと言われ助けようとするが皮がはがれて助けることができなかった」という所。目の前で苦しんでいる人を助けられず見捨てるしかないというのは自分もとても苦しいと思いました。しかもやけどをおった人々を自分達の手で運び燃やす私にはできないなと思いました。そんな中でも男の子の姉の女性お処置をし、1つの命を救った池田さんのお父さんはすごいと思いました。原爆の落とされた時の様子のビデオを見て、一しゅんで火が広がり、建物がぶきたおされてるのを見て原爆一つで14万人ものたくさんの人々の命がうばわれこんなひどい姿になったとわかりおそろしいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生のお話を聞いて広島で原爆があったのは、
知っていたけど、原爆のもっと深いことを話を聞いて
わかりました。広島に落下した「リトルボーイ」の大きさを
重さをプリントやわかりやすく言葉で話していたので
すくなく聞きやすかったです。

ウランニュームの重さは1kgだけで広島全体こわして
いき、1万6000発というのを話して聞いてわかり
やすかったです。

衝撃波の速さは毎秒440mで音速は340m/秒
でもそれでもはるかに速いのは毎秒というのかわかり
ました。

広島市人口は35万人で被爆者数24万人、

死者数は14万人で、亡くなる率は、70%、

死亡率40%というのかわかりました。(資料を見て)

動画や、写真を使ってわかりやすくゆったり話し方な

ど工夫してやっていたり、わかるようにしていて良か

なと思いました。爆心直下が3000~4000℃や、

いっしょのうちに人が焼けて、灰になってしまうこ

いろのかわかりました。今も広島では、自分の家に帰らなくな

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

っているのかわかりました。



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

今日の、2、3日時間目の、700
0°の少年の、せんそうのこと
をおしえてくれてありがとう
うござい ました。
あと、せんそうのことについて
いろいろしりました、たとえ
ば、リトルホニーをおとすとき
に、よこにかいてんしながら
おちてきたり、(1kg)は、ウラン、60
kgの、1つだと、言うことと、
1kgが、ゴルフボール一つだ
と、言うことと、げんばくふは、
空にあるくもがきのこの形
になっていたり、たいようは、
6000°だけと、げんしはく
たんは、7000°と、言うことがし
りました。げんばく先生は、800
この学木交をまわっているそうです
ね。これからまがんはってほしいと思います。



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

うまく、せつ明してくれたり、
クイズもあつて、しまがにも
楽しいアムイまで、

あつてあつて 80校にも行ったリそれ
ぐらい、原の事も、あつてほし
いとゆう心もつたわつて、
休むかかんは、あつたけど...
(笑)!

あつたなり、話もよかつたし、
とつても、いいしは、ぴやうでした。
ほくは、とつても、いい話で、昔は、
つちくて、かあいそうだった、と事も
つたあつて、昔は、あつたかたんだな~
今生まれて、よかつたと思ひました。
いいくアムもしてくれたい、あんなに、
しゃべつて、たいへんそう、と思ひ
ません...!



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

じゅうこう

表

原爆先生の話を聞いて、ヒロシマにどんどん
がいがくわかっていったのかがわかりました。
原爆ドームのむしの影や、町全体が灰の
ようにちらかっているむじんをさがたが見えま
した。

むがいしゃもどかだけの苦痛があったのかも
改めて知りました。

原爆先生の父も生でひふがむりてがロイす
がたを見るのは苦しいと思いました。

戦争のいろいろなことや、今になって思うこ
ともいろいろ思いうらんでおきました。

ぼくが東^{ウチ}際をこいたとしても、がまんが
できずにげだしてしまふと思います。

この話を聞いてぼくは改めて思ったこと
が、兵隊さんがむがいということや、むがい
しゃかどかだけさしんでいたかと思っ
て、この話をきっかけに、もっと探いとこ
ろまで知りたうと思ひまし

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

原爆先生の授業を受けて、原子爆弾のせいではいろいろな人がなくなると聞いて私は、びっくりしました。原子爆弾は直径5kmを走るときの時1つの爆弾だけでそんなにもひろがってしまうなんてすごく昔の人がかわいそうに思いました。それでも昔の人は、いしょうけんめいにかんばっていたことをきいたとき私もかんばらないといけなう思いました。兵隊の人たちは、こわくても死体をさがしたりして大変だったと思います。原爆で死者が14万にもなるとき原爆でこんなにも人がなくなってしまうことがわかりました。この原爆で放射線がいまも家にかえれない人もいる、原爆しょうにかかってなくなった人もいろいろの人がこの原爆でなくなったり、家にかえれない人がいらいにいることがわかりました。私は原爆先生の授業を受けて、原爆はむらたいたあこしてはいけなう物だ"とあためて話しをきいて思いました。



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

原爆先生の話聞いてあらためて戦争の
こわさを知りました。たぶん
1200年をこえていてじゅうよう文化ざい
がい、はいある京都をねらったり、重さ
約4トン、長さ3.12mもあるリトルボーイと
いう原子爆弾を9632mから広島にめ
かけて落としたり、ただでさえ落ちるの
が早いのにエノラゲイの高度を急激に
下げて、リトルボーイの落下速度をあげ
ていよくを上げていたところ
広島が選ばれたのは都市の大きさを
山に囲まれた地形が原爆の破壊力を深
るのに適していたり、軍事施設、軍需工場
などが破壊されずに残っていたからというこ
とがわかりました。

なぜ相生橋に落されたかという、原子爆弾
を落とす目標として最的だ、だからです。

この原爆によて5人いる内2人が死亡する
ということを知りました。



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

表

1/17

私は、本や教科書で原爆が投下されたことは知ってはいしたが、くわしいことはお知り知りませんでした。今回の授業を聞いただけでも、原爆のおそろしさが伝わってきました。でも実際は、私が想像しているよりずっとひどいんだ、たんだろかなと思います。また、つんでいたウラニ60kgのうち、1kgしかねんしょうはかたということをしり、とてもおどろきました。ゴルフボールぐらいのものしかねんしょうしていないのに、広島を焼きつくしてしようとはおそろしいです。もし、全てがねんしょうしていたのなら、原爆ドームも、人も、何れ残らなかつたのではないかと思います。もしかしたら、他の地域にも被害がおよんでいたかもしれない、とも思います。原爆を投下して、原爆があつた良いには何もないと思うので、なかつた良いと思いました。また、今回の授業を受けて、原爆ドームや資料館、平和記念公園に行つてみたいと思いました。実際に原爆が投下された広島町の様子などをよりくわしく、そして、自分の目でみてみたいなと思いました。

今回、原爆のおそろしさをおひんさをしたので、戦争や原爆投下は絶対にしてはいけないと強く思いました。今日学んだことを忘れないで過ごして、いきたいです。



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

表

今日、2、3時間目に、原爆先生の特別授業で、池田先生の
お父さんの話を90分聞きました。題名は「7000度の少年」でした。
原子爆弾投下都市の条件や候補になった都市、またそこは
①広島 ②小倉 ③長崎 横浜 新潟・京都でした。
京都は1200年前「古くは文化財日本人のかんじょう母と
がありなくなりました」です。

パラシュートに原子爆弾にのせて落とそうとすると
目的地に、いかなかったため「ということ」が分り
リ「オゾン」パラシュートに変えたという話を
聞きました。

「アイス」がでた太陽の温度は6000℃熱線は、7000℃
で1000℃と毒でした。また、鉄がとけるのは1500℃とい
う事が分りました。

広島市人口35万人 被爆者数24万人 死者数
14万人そのうちの2万人はすぐ死った。そして、その計
算すると5人に2人の確率だと言っていました。

これからは大きくならないためには小さいことか
らしっかりやることが大事だと思いました。今
日教えてくれて良かったです



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

表

私は、原爆のことを前から少しだけ知って
ました。そして、今日、この授業をして被爆者が
何人であったのか、何年間続いたのかなど、いろい
ろなことを知りました。広島に投下された
リトルボーイというのがあることも知りました。
それと放射線泉で、自分の家に帰えること
ができない人もいてその話を聞いたときはかわい
そうでした。リトルボーイの衝撃波の速さは、
毎秒440m音速は340mで、衝撃波の速さ
の方が速いと分かりました。一発のげんぱくで、
何人の人が亡くなったかを考えると、とんだけ
の死がいがあったかと思ひます。道はたには、何
もの死体が... 具かけて上げようとしても、助け
られないそんなじょうきょうの中下、兵隊の人達は、
やることをきっちりやって、えらかったと思ひます。
また、原爆先生のおじいちゃんの下におもあり
ました。話をしている時に、涙を流してました。
その時、原爆がどれだけつらいのか、苦しい
のか、悲しいのかがよく分かりました。



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、原爆先生の特別授業を受けて、原爆のおそろしさをあらためて知ることができました。私は、以前ヒロシマのうたという授業で原爆のおそろしさを知りましたが、この特別授業で、おとされた原爆は、どんなものなのか、戦争の人々人々はどのようなふうになるのか、原爆をおとされたときの町はどんな姿になってしまったのか、おとされたときのほうがききなどを知ることができました。私は、この話を聞いて特に、人がやけどをおい、ひろ、の皮がはがれおちた、きずが口にくい虫がいた、兵隊さんたちに、助けを... 助けて... と、苦しみながら、助けを求めたりしたところが戦争のおそろしさをさらに、つたえられたと思います。私は、この授業を受けて、原爆のおそろしさをあらためて知ることができたのでもう二度と、戦争はおこってほしくないです。



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

原爆先生のお話を聞いて、まず国どうし
での戦争は絶対にだめだと思ひました
広島県に原爆がおちてきて多くの人^たが死
んでしまつて、ぼくは原爆はわいてのだとさ
わかつていたけど話をくわしく聞いて、原爆
の量が増えたら国一つがなくなつてしまふかも
しれないから大変きけんなものだと感じました。
なので国どうしが戦争をしてもたくさんの人^たが
死んでしまふし人が死んで悲しむ人がたくさんいるのでぼくは
戦争をすることは良いこととは一つもないので、
戦争は絶対にしてはいけないことだと思ひました。
戦争のことについて話してくれて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

表

名前は裏面に記入してください

今日のげんぱく先生の特別授業を受講して、ぼくは戦争はやめた方がいいと思います。

〈理由〉

げんぱくさんにあたってしまい、14万人ものぎせい者がでて、24万人もの人がまだ、こういうふうに苦しんでいます。

戦争でこれ以上のぎせい者を出さないように、したいです。



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

戦争は、しても何も良い事が
無いので、やめなさいです。
広島や長崎に住んでいた人が
とてもかわいそうです。
私は、実際に体験していないので、
は、ヨリはわからないけど、
体験した人は、とてもうらやまに思います。



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

原爆一つで、こんな人が死んで
しまつて、こわいなーと、思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

名前は裏面に記入してください

一つのぼくたんで、おおさあき
になるということがわかりました。