



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、戦争や爆たんなどを落していた時代には何かは何かあ、たのかは、またくあからないことで、学校の授業や原爆先生の話を聞いていると思こんなことがあたんた、とかんしんしたりしても悲しくせうたの物語りや、おねがいたくをうするたけで、  
 実最におきたいたみないをかんにてきろうなことが

い、はいありました。その中で原爆先生の  
 お話は、とてもリアルで、脳心にしみつくほどの感動でした。ですか、しかきつてすまて泣きながら  
 りました。

ほくは、この特別授業で学んだこと、おこ  
 いたこと、心にしみつけ、授業がいかし、  
 しょう来にもつなはたうなとも思いました。

特別授業が糸冬あたぼうかぶに、お母さん  
 にこの<sup>話</sup>をしたら泣きながらきいてくれて、  
 かけ<sup>る</sup>おんをいっしんたしいすま  
 した。おりがいとうふおりました。



原爆先生の特<sup>じゆこう</sup>別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は授業を見て、何とも言えない、苦しい気持ちになりました。

人が住んでいる町に、7000°の球体が爆発したと聞き、考えただけでゾクゾクしてました。

当時のコンクリート製の建築の技術でも、すぐにおわっていると聞き、

とんだけ爆発が強かたと言葉でもつたおってきました。

一瞬で約14万人が消し炭になり、そのおわりが、やけのくさになったことが、おあすまで言葉におあがせられたからです。

私は原爆先生の話をあすれません。原爆先生、貴重なお話を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

ぼくは原爆先生の授業を受講して、原爆のおそろしさを、どう感じるか、しくみやなどを知って多くのことを学びました。写真ごしでしたが、原爆資料館の大やけどをしているひまがたがぬおちている女性の顔型がありました。それをぼくはおそろしいと思ったり、生々しいと思ったりしました。ごめが、その体験者であった池田義三はこんななまやましいものではない、こんなにかいなものではないと言っていました。話を聞き、あごい原爆のおとちがびどろたんたなと思いました。他にも、池田義三さんが出ている動画で自分の書いた文しょうを読みあげているときにときどき泣いていました。それを見て、ぼくはきっと義三さんはあの時のことを思い出して自分がなにもできなかつたことを泣いてしかたんたじと思ひました。こちう、体験者の経け人やそのしくみを知ってもう戦争をやてはいいないと思ひました。



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

11/26

きょう原爆先生の話をきいて  
 ひかりの大きさをききました。

上から原爆の威力をきいて人のすかひ  
 のこともきいて、びっくりしま  
 した。人があんなに苦しむこと  
 をして原爆がこんなにあつ  
 ました。

人があつても大いにつづつあつてあ  
 き片めぬ。あつてもあつてもあ  
 ました。

きょうの話で、あつても原爆のこ  
 とをしりました。自分が生まれる  
 前はあつてもあつてもあつてもあ  
 ました。

今日、原爆先生の話をきいて、あ  
 ました。あつてもあつてもあつてもあ  
 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

11/26

今日、原爆先生のお話を聞いて、気付いた事や、初めて知った事がたくさんあります。その中で、とくに心に残った事は、一つあります。それは、原爆ドームにあるやけどをした人々のモデルより、実際の戦争でそれが苦しむ人々の方がもっと、生々しいという事です。僕は、ただでさえ、手のとろろに、皮ふが、それだけが、ていると思うと、とてもいやなやけど。気分は、あまり良くありません。なのに、本当の人達こそ、生々しいという事が、ちょっと、わかったです。そして、気付いた事は、原爆の、わさは、熱線だけだと思っただ、衝撃波と放射線など、いろいろ原爆の、わさを知りました。あと、意々、た、たのは、原爆を打つ所の候補となつた都市で、一番指さされていたのは、「京都」な人だと思ひました。これを其月に、戦争について知ろうと思ひました。



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

11/26

私は原爆先生の特別授業を受講して、とても悲しい気持ちになりました。被爆した人は楽しく過ごしていたのに、いきなり存在自体も消されてしまって、周りの人はとてもつらいと思います。こうして、毎日笑い合っているも、いっしょにいなくなってしまう、とてもつらいです。自分は、何も関係がないのに殺されてしまうのは悲しいし、いかりを感じると思います。今、しあわせにくらしているもので、これからの人生を大切にしていきたいです。そして自分の命を大切にしていきたいです。命の大切さを教えていただき、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

じゆこウ

表

名前は裏面に記入してください

11/26

ほくろが生まれてからいころは原爆ドームは  
すこしいい。ほろもたてをてかき爆てのそく  
これたて... (unclear) ... (unclear) ... (unclear) ... (unclear) ... (unclear) ...

ましか、それとほくろの(unclear)が(unclear)死(unclear)者  
がす(unclear)あ(unclear)所(unclear)か(unclear)た(unclear)た(unclear)て(unclear)す(unclear)。

衝撃波の速さが(unclear)は(unclear)さ(unclear)り(unclear)た(unclear)ま(unclear)る(unclear)  
いた(unclear)た(unclear)か(unclear)る(unclear)こ(unclear)ろ(unclear)に(unclear)三(unclear)分(unclear)で(unclear)一(unclear)秒(unclear)の  
で(unclear)び(unclear) ... (unclear) ... (unclear) ... (unclear) ... (unclear) ...

ま(unclear)は(unclear)く(unclear)は(unclear)り(unclear)て(unclear)く(unclear)ま(unclear)ま(unclear)り(unclear)が(unclear)し(unclear)ん(unclear)と(unclear)ら(unclear)ま(unclear)ら(unclear)に(unclear)  
なる(unclear)こ(unclear)と(unclear)せ(unclear)り(unclear)ま(unclear)ん(unclear)で(unclear)した(unclear)。

ば(unclear)く(unclear)だ(unclear)ん(unclear)を(unclear)ら(unclear)か(unclear)さ(unclear)る(unclear)こ(unclear)に(unclear)も(unclear)ら(unclear)う  
けん(unclear)か(unclear)か(unclear)る(unclear)こ(unclear)と(unclear)も(unclear)は(unclear)い(unclear)び(unclear)て  
し(unclear)り(unclear)ま(unclear)した(unclear)。

ば(unclear)く(unclear)だ(unclear)ん(unclear)を(unclear)ま(unclear)つ(unclear)き(unclear)マ(unclear)時(unclear)の  
ま(unclear)ん(unclear)び(unclear)が(unclear)太(unclear)よう(unclear)ま(unclear)り(unclear)も(unclear)か(unclear)ん(unclear)が(unclear)ん  
ま(unclear)つ(unclear) ... (unclear) ... (unclear) ... (unclear) ... (unclear) ...  
と(unclear)か(unclear)ん(unclear)が(unclear) ... (unclear) ... (unclear) ... (unclear) ... (unclear) ...  
ま(unclear)な(unclear)さ(unclear)あ(unclear)る(unclear) ... (unclear) ... (unclear) ... (unclear) ... (unclear) ...



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

11/26

- ・社会の授業で原爆のことについて学んだときは、あまり実感かわからなかったけれど、原爆先生の特別授業を受講して、原爆の被害はとて莫大に大きく、人々にも大きな影響をあたえた、ということがわかった。
- ・日本と戦争している国が、原爆を落とす場所を決めるとき、日本にこうして欲しかったことを知っておもしろい。
- ・特別授業や社会の授業で原爆のことについて知ることから、これから原爆資料館や原爆ドームに実際に行ってみて、もっと原爆について知りたくなった。
- ・人が一瞬間で消えてしまうということが本当になるということを知って、原爆があたえる影響は大きいと分かった。
- ・人が人ではなくなってしまうものになるくらい、原爆の被害は大きいことがわかった。





# 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、学んで原爆の事がいろいろわかりました。候補になった都市が、広島、小倉、長崎、横浜、新潟、京都で、びっくりしました。ひる、かはがれるのは、いたいな、と思いました。600mで3000<sup>℃</sup>で、すごい暑いと思いました。エノラ・ゲイの名前の由来が、きちょうのお母さんの名前です。びっくりしました。被爆率70%は、やはり、と思いました。真空地帯は、どんどんあがって、げんばくくもになるのは、びっくりしました。

人が一瞬で消えてしまうということが本当になるということを知って、原爆があたえる影<sup>かげ</sup>響<sup>ひび</sup>は、大きいと分かりました。

人が火ではたいたものにならなくなってしまった。

原爆は、二度と、おこらないでほしいです。



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

11/26

ほくは原爆先生の特別授業を聞いて、原爆の  
 残酷さが本当におそろしく感じました。  
 原爆の話を知って被爆者がとても辛い経験ま  
 していても助けられたことがない人は助け  
 たいと思いました。

おまが44年原爆が広島の人口の35万人中24  
 万人を被爆させ、そのうち10万人を死なせたこと  
 がおそろしく思いました。

広島より少し遠くなった原爆がこんな真上にあつた  
 と思うと原爆が広島に落ちたときも広島に射撃  
 がまわったことがあり原爆病やがんになると知ったので  
 怖いとおもいました。なせ原爆をつくったのだ  
 と思いました。

原爆を長崎にも落とさずして広島と長崎合計  
 20万人をたった2発で殺してしまえば原爆が無け  
 れば、戦争で苦しむ人が少なくなつていいと思います。  
 原爆先生の話を聞いて悲しくなりました。

ほくは原爆トピクに行っても原爆について知れな  
 いと思いました。



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

1/26

自分は歴史をみんなより知っている。

そう思っていたが今日の特別授業を受講して全てが変わった。

原爆の破かい方や原爆での痛み苦しみの被爆者の思いがい、人におしよせてくる授業だった。

後半の授業では

今まで知らなかったこと

をたくさん知るようになってきた。

特に科学者に落とすのが最悪とされたのが京都という

ことにもとても驚いた。

そして、最後の方でみたビデオ

はとても心に刺さった。

あの資料館に出現された人形が

きれいなすきるとなると本物は

じゃなかったのか想像もつかない。

このように、この戦争の被害のためになる

まっとうなことを話してくることが大切だと感じた。



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

11/26

私は原爆のことについてあまり知りませんでした。知っていたのは原爆ドームのことくらいです。しかし原爆によって苦しんだ多くの人の事を学びました。「リトルボーイ」は約4000人もの命を奪いました。また一番ひどくしたのは、温度が太陽以上だということです。原爆でただれた皮膚の国民も苦しんだと思います。トランプに乗せて上げようとして、皮膚をとってしまった兵隊も苦しんだと思います。その人を見せつけられた人形を見て「痛そう」だと思いました。実際に見た人が「きれいすぎる」と言っていたので、実際はどれくらいひどかったのかが考えました。たくさん人の命を奪った原爆の怖さが改めてわかりました。多くの命を奪った戦争はもう二度とやってはいけないと思いました。原爆ドームは原爆のことを表す建物なので、とても大切な建物だと思います。



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

11/26

今日は、ほくたちのために広島原爆  
のことを教えてもらいとてもよかったです。

原爆チームの正式名は広島県産業奨励館の  
名前だったという事も初めて知りました。

爆発時の音の再現がはくりゃくかあて  
だったです。

他にも分がりやまく説明を聞いていた。たい

たり広島は原爆投下したB29爆撃機

エラ・ダイの名前の由来を教えてくださいませんか

です。京都がなぜ除外されたのか？

などもわかりやすく説明を教えてください

よかったです。

お父さんの実情を体けんしたことなどもあつし

ていたとき戦争のことをいだける会があったとわたくし

が死ぬのかわるためであつておもしろい。

今日は主人とうに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

11/26

最初原子爆弾は、小さい爆弾かと思っていたが原爆先生の特別授業を受講して「リトルボーイ」という名前が約47メートルの長さがあるし、いりよくがすごいということを知った。そして、おそろしいことは、外にいた人は、あとかたもなく、消えてしまうということだ。アメリカは、京都に落とそうとしていたけれど、文化財がたくさんあって、日本人の事を思ってそこには、原子爆弾を落とさなかったところはアメリカ人のいいところだなと思った。広島にいた人たちは、放射能や、熱風におそわれて、皮膚がただただ落ちて、大変な思いをしていた。その中、義三は、うれしい思いをして、軍の司令官を引き受けていたのだと知った。二度と、原子爆弾を落とさずほしくなれ、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

11/26

私は、今日教わって、そんなにも苦しい事とは思って  
いませんでした。最後の、ご本人の動画を見て、一つ  
思いました。原爆先生が言っていたのと同様に、  
昨日の事のように思い出してしまうと。しゃべれば  
しゃべるほど、思い出してつらくなる。

あの日、あの時、あの場所で起こったことは、そこに  
住んでいた方々の生活を一変させ、さらには、命を  
落としてしまった人もいる。

そして、原爆先生が鼻でさげんしていた空しうは、とても  
わかりやすかったです。

皮ふかやぶけて肉が見えて、油のようなものがたれてい  
る、この状態を想像するだけで、ぞっとします。

でも、これって、本人が一番つらいですよね……

17歳にして、たくさん死体を運んだりするのはすごいな  
と思いました。「確かに、苦しいけど、ぬくもりを感じた人も  
いて安心」となると、とてもうれしいですよね。

今日は、お急がしい中、90分間の時間、わかりやすく  
教えてくれて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

11/26

原子爆弾の恐ろしさを今回初めて知った。  
今までは「すごく恐ろしい物」の一言で表せる物だ  
と、思っていたけれど、実際はそんなやさしい物  
ではなく、言葉では表せないほどの物だと知った。  
資料館以上の物だったというとは、まり言って想像が  
つかない。けれど本当に想像のつかない物だったのだ  
と思う。それと、太陽よりも温度の高いものが空から  
ふっってくるなんて当惑の人は思ってもみなかったと思うから、  
まるで日本の行ったハワイの真じゅわんこうげきのしかえしのよ  
うだと思った。原爆の恐ろしさを全て知っているわけ  
ではないけれど、少しでもこの原爆の恐ろしさを  
次へ伝えていけたらいいなと思った。

よしぞうさんが原子爆弾について必死に訴えている  
のを見て、それほどのものだと、たのかと思ひました。  
自分が実際に被害を受けていなくても思わぬなみ  
たを流してしまふほどの事を人間はこれ以上  
してほしくないと思った。





# 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

私は原爆先生の話を聞き、いろいろな感情や考えが頭の中にありますまず、一つ目は、戦争の悲惨さです。戦争では、全身ま、赤の人が手を垂らしながら歩いていったと聞いて、胸が、ぞ、としました。二つ目は、戦争での死亡数です。広島では35万人住んでいたのに、その14万人がなくなりました。戦争では5人に2人がなくなっていたそうです。三つ目は、原爆で人が一瞬間で消えてしまうことです。原爆はすごく恐ろしいものだとわかりました。四つ目は、リトルボーイが爆発したときの表面の温度7000℃、中は、100万℃というところにすごくひ、くりました。

原爆先生のお話を通して、この事実は絶対には忘れてはいけないことだと思いました。



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

11/26(火)

私は今日、原爆先生の授業を受講して、とても悲痛しました。

なぜ人間はこんな争い事を起こしてしまったのか、どうしてこんなにおろかなのか、という気持ち  
が脳にぐるぐる回っていました。

原爆先生のマイクの使い方がプロで、とても拍力が  
ありました。

B29が広島、長崎へ上陸した時、人々はしょう  
激にたえ切れず、一しゅんを灰になってしまっ  
たという事をおっしゃっていましたよね。私はそ  
れを聞いて、「人間はなんて恐い兵器を作ってし  
まったんだ」と、恐半面怒りがこみあげてしま  
した。

義三さんの最後のビデオで、一しゅんけん命  
原爆の事を訴えているのを見て、感激しました。  
原爆によってたくさんの方の命がうばわれた事に、  
とても悲しみを抱いています。

これから、平和が「ず〜」と続いていってほしい  
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

11/26

今日の授業で原爆は強いと知っていたけど  
 それほど強いとは知りませんでした。  
 原爆の衝撃波が強い。特に、木造に居た人はすくつろいと  
 思いました。すくつろい  
 言が分かりやすく、聞きやすかったです。  
 今は原爆を作られたりできずから、もし戦争があればすごく  
 強い爆弾が使われると思うので戦争は一番なくしたいと  
 思いました。  
 そして、戦争をして日本の物資が少なくなると、  
 原爆が落ちた場所にもっと物資が少なくなると、  
 養分が足りなくなるといわれています。  
 でも日本は戦争が終わったから、原爆はなかったとして  
 も、家が壊れたりや体調が悪くなったり、  
 大変だったと思います。  
 だからこの授業をお勧めしてこれらを知りたいと  
 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

ぼくは原爆先生の特別授業を受講して  
 最初に思ったのはもう外国とのあら  
 そはしない)でほしい)と思いました。そ  
 るせつたりに原子火暴弓弾をおとしてほしく  
 なりとおもいました。原子火暴弓弾のせ  
 で色々な人が亡くなったのもう本当はやめて  
 ほしいです。

そして今日原爆先生のおはなし  
 をきいておどろいたことがいくつも  
 ありました。この原爆で亡くなった  
 人の数が14万人。ぼくはこのかす  
 におどろきました。たつの原爆  
 弓弾で14万人もの命をうけてしまっ  
 たのです。このけんじつからめをそら  
 たいけれどそらせたい日本があが  
 ちやまををこころもこころにどめて  
 きていなければです。



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

原爆がどれだけ悲惨かその時の人々やたて物、町の様子がとてもよく分かりました。熱や放射のうてくるしむ人々、やけどで体が黒こげの人などが話に出てきて、とても悲しい気持ちになりました。広島の人たちは何にも悪い事をしていないのに、原爆で自分自身がかかるしんだり、自分の家族に大切な人たちも失<sup>う</sup>てしまった人がいて、やるせない気持ちがありました。私たちは「戦争」や「原爆」など体験したことがないから、義三さんの気持ちは今まで分からなかったけど、最後の動画で、どれだけ「戦争」というものがひどいか、辛いかが分かりました。



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

僕は授講前は、原爆のことを広島県と長崎県の二つの都市に原子爆弾を投下されて、多くの人が亡くなってしまったと思っていただけでした。

でも、池田先生の原爆授業を受けられて僕は深く原爆のことについて学ぶことができました。

被爆してしまって必死に生きようとして軍人の人達に手をななめ前に出して苦しうに右往左往しながら助けを求める人達は、とてもかわいそうなのが先生の話を聞いてよく分かりました。原爆の深い内容には、別に悪いことをした訳でもないのに、無残に人に害を及ぼさたりしています。

僕がその時生きていたら絶えられません。せめて今、原爆の被害で「原爆病」になってしまっている人にでも手を差し伸べて少しでも助けをあげたいです。

先生、原爆授業を聞かせて頂き、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

昔に広島で、おれにあってことをおしえてくれ、そして今日  
はなしたことにかなりほした。

ぼくは、このはなしをきいて、うらやましました。

昔の広島でこんなことがあったのに今はなくなると  
平和国になったんだなあと思いました。

ありがとうございます。

ぼくは昔のことをしらなかつたので、きいて、うらやま  
です。

このことをしれてよかったです。

ありがとうございます。



# 原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆のこしを、知ったつもりでいて、なにもわかっていません  
でした。今日、原爆先生の話をきき、私は寒気がしました。  
約4tの爆弾が空から降ってくるのです。しかも、上空で3.12m  
のものが200mにまでふくれあがり、表面温度は太陽をも  
こえる7000度。それが600m上空にあるのです。熱せで  
皮ふはただれ、男女の区別もつかないくらいに焼けこけて  
まさにしごくたのたのたろうがよと簡単に想像できます。それ  
に、そんな「しごく」の文字でかたづけられるようなものでは  
なからたのたろうとも思えます。その考えが頭にうかぶたび  
に、怖くて身ふるいします。私は、こんな無意味な戦争は、  
この後二度と起こってはならないと思いました。戦争なん  
かで、無実な人々が苦しむなんて、絶対にだめです。いままで  
原爆をあまり知っていたのですが、原爆先生の話をきいて、  
私は「戦争はあってはならない、人々が苦しむことをして  
はいけません」と断言します。戦争が起こらない世界に  
していきたいです。





名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅうこう

表

今日、原爆先生の話を聞いて原爆にあまり  
 詳しいのなから私がどうも思て、軍人の方が爆  
 音の音を聞いてたのかとか、どうも思てた人  
 と違てたのかとか、いろいろなことが出てきて  
 いろんなことが心の中でぐるぐるしてて、自分  
 がもし軍人だったら、辛い仕事は、死に  
 げにしてしまおうので、もし軍人か軍の人たてを  
 そんけいします。原爆がなぜこんなにも有名なの  
 もよく分かるし、原爆の時こそよく分かったし、こんな  
 にも死なす人がいることもよく分かりました。  
 この先、自分たちが原爆に遭いたくない、あわ  
 ない、というのは可のうせいはないので今の  
 幸せな時間、平和な時間、命のある今を大切に  
 して、いのちをすまうに、生きていてです。  
 この話を聞けたことに感謝しています。  
 今日は、本当にいろいろなことを学びました。  
 ありがとうございます。



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

原爆先生の講話しを聞いてビックリ  
 したことは、被爆者数が29万人  
 で死者数が14万人、広島市の人口35  
 万人もいるのに一度の爆発でほとん  
 どの人が亡くなっていました。

おに毛体の心さがはげたりしてモク  
 ろしいとゆう事がほくにもわかりまし  
 した。この講話しを聞いてこうゆうおそ  
 るじい事はもう二度とないとはかまら  
 ないけど、こうゆう人が亡くなるとゆう事は  
 せたいにあてほしくないです。

ほくはこの講話しを始めてきいたの  
 でしらないことか、ままいからた  
 けど講話しをきいてよくわかりまし  
 した。もう戦争はなくなつてほしい  
 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

原爆で、広島は、被爆者数が24万人で死者数が4万人でもと少ないと思っていきました。でもこんなにたくさんの方が亡くなったら、原子爆弾は、とても悪いとわかりました。

太陽のひょう面の温度は、6000度なのに、原子爆弾のひょう面の温度は、7000度で、太陽より温度が1000度高くて、人は太陽より熱い物を作れるのは、すごいと思っただけで、悪いことに使わず、良いことに使えばいいと思いました。

アメリカは、最初まちがいなくわかる、京都が一番いいと選んだけれど、1200年も続く、人間の文化財を守ろうとしてくれたところがありがたいです。

原子爆弾は、熱線と、衝撃波と、放射線のひがいがあっても危いな物とわかりました。広島県産業奨励館が原爆ドームだということも教えていただきありがとうございました。

よしろうさんの体験したことをわかりやすく教えていただき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、原爆教室を通して、改めて命の大切さについて  
思いました。命は、一生に一度しかない、とても大切な  
ものののに、アメリカ軍は、なぜ爆弾を落とす  
のかと、疑問に思いました。みんなが、平和な世の中を  
目指しているはずなのに、なぜ人を殺そうと思えるの  
か、わかりません。池田さんの父の、義三さんの立場に  
なってみれば、何度も何度もつらい思いをして、アメリ  
カ軍をうらんでも良いのではないかと思うかもしれ  
ません。必死で助けを求める人達を、どうしてあ  
げれば良いのか、わからなくて、自分のせいだと思  
ってしまうかもしれません。今回は、命についてから、そ  
ういふ気持ちを持つことがあるということも学びまし  
た。先生の話し方は、聞きやすく、とても想像しや  
すかったです。私は、これから池田さんの父  
のまうな、りっぱで、人のためにつくせる人、信用  
される人になりたいと思いました。今回は本当に  
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

表

名前は裏面に記入してください

今日の授業で原爆のひんさんが先生の言葉写真などから伝わってきたふるえてしまうほどの「ゾク...」としたおそろしさを感じました。

原爆資料館の遺品や模型写真などはまだ今の日本人や外国人にとっておそろしいかもしれないけれど先生のお父さん(義三さん)の「生き残る」という言葉に重みを感じ、原爆は被爆者にはかけられない言葉にすることをあはれしいというところにあっちはたまたま二度とやらないといけないということも強く感じました。

日本は世界で唯一原爆をうけた国です。しかし原爆から70年以上経って被爆者の高齢化や減少がすすんでいます。今日の授業が被爆者の体験をまねて原爆のひんさんを通して原爆投下や戦争をもう一度やらないといけないということも後世に伝えていきたいと思いました。



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

今日はありがとうございました。私はこの授業を通して色々なことを感じたくさん泣いてしまいました。今まで原爆ドムや資料館があることは存じていたのですが、原爆がどんなにひどいものが知りませんでした。話を聞いていて、その時々状況が頭に浮かびとても痛々しかったです。義三さんがどんな気持ちや思っていたら、被爆者を運んでいたかは私には分かりません。でも、悲しかったり、苦しかったりしたのは分かります。さらに話し方が上手く、効果音もリアルだったので、もっとその状況が思い浮かびました。資料館で義三さんが人形を見て「きれいすぎる」と言ったところや、慰霊碑の所で何も言わずに立っていたと聞き、よほど辛かったんだな、本当に悲しかったのだなと胸を痛めました。この機会がなければ、原爆のことを知らないままでした。本当にありがとうございました。クイズ当たって良かったです。楽しかったです。



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

この授業で原爆のおそろしさ、おさがどれほどのものが矢口りました。もう戦争は糸色女村にしてはいいけない。原爆は決して作ったり使ったりしてはいいけない。そういう祖先たちの思いを子孫にしっかりと伝えたいです。

戦争はどれだけおそろしさを知ることかできてよかったです。

小さな事で大きな事になるのはいいけないと思いました。

ほんの1つの原爆で、広島では14万人も死なせるのはいいけないと思いました。

命を落とすことは簡単ですが、命を作ることはとても難しいです。そのため人の命を大七刀にして、一秒一秒を大七刀に生きようと思いました。



池田 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、原爆先生の話聞いて、  
すごく大変だ。たことがわかりました。  
最初に爆弾を落とす候補になた都市に京  
都府も入っていたことにおどろき、1番目に  
京都府に落とそうとしたけれど文化財だ  
からやめたということを知りました。  
ぼくは、太陽よりも熱い爆弾が広島県の  
上空600mにあたことにおどろきまし  
た。

ぼくは戦争があると多くの人か悲しんでしま  
うので戦争はなくなたほうがいいと思っ  
ました。

戦争のために使う爆弾などを作るよりも  
みんなのためになるものを作ってほしい  
と思いました。





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

僕は今日の話聞いてとこれだけの被害を  
原子爆弾は起こしたのか、人々がななくて  
しまったか、良分分かりました。

僕も広島に行き、資料館に行きました。

僕は人形を見て戦争がこんなに悲しいこと  
が分かりました。池田さんは「きれいごと」と  
言、には戦争という苦しいことを経験したから  
こそ言えるのだと僕は思いました。

生で苦しう皮が剥がれ落ちた人々がたくさんいる中で  
助けた池田さんは僕はすごいなと思いました。

僕が疑問に思、たことは、なぜ戦争をしたのか、  
不思議です。僕はそれを経験したことがないですが、

もし戦争がおこりそうに、なるときは、  
自分たちは、日本のためか、戦争を止められる  
よう、人が一人でもいてほしいです。

今日の話聞かせていただき、これからの生き方、意気  
のし方が変わりました。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

原子爆弾の怖さを知って、戦争がどれだけ多くの人に被害を起したのかがよく分かりました。

体の皮うがはがれ落ちて、うじ虫が出てきて、骨までも見えてしまい。

原子爆弾が爆発したら、いっしょに人が灰になってしまうほどのいきおいが広島をおそうことになり、とても多くの事を考えました。

戦争を起し、原子爆弾が爆弾し多くの被害を起すなら、もう戦争は、してほしくない、これいこうの未来でも、争いはしてほしくない、思いました。

今日は、戦争についての話や、実際に、戦争を経験して、その時のようす、その時に、思った事を、じっくり、くわしく教えてもらいました。とても良い経験をしたいと思えます。



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

原子力爆弾がどれだけ強力で危ないもの  
かということがこの授業でよく分かりました。  
話もスクリーンを使っていて分かりやすかったです。

話し方もうまくて音をついていたのはすごいと  
思います。

一人の人間の体験談をもとにするし、よりの  
場面がはっきりと見えるので、原爆の暴音<sup>爆音</sup>  
を受けた人たちの悲惨さがよく伝わってま  
しました。

戦争は、言葉や模型などでは、体験する  
より、伝わりにくいということも分かったので、  
話よりも大変なことだと、考えて戦争や  
原爆の危なさをよく知っていきたく  
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

私は広島<sup>の</sup>原爆や戦争についてあまり聞いたことが無かったので、今日の授業で初めて知ることがたくさんありました。原爆先生のお話を聞いて戦争はとてもおそろしいことだと思いました。太陽より10000℃高い70000℃もの原爆が600mのところにあつたと思うとすくには想像できなかったです。また、衝撃波の速さが音速より毎秒100m速いと聞いてびっくりしました。原爆ドームは知っていましたが、元々、広島県産業奨励館という建物だったことは知りませんでした。たった一発の原子爆弾で、24万人、広島市の人口の70%が被爆者となり、14万人、40%が死亡したのはとてもびっくりしました。そんな人を殺せる爆弾を作ってしまう人間も悪いと思いました。今日、池田先生が話してくれたことは今後、平和に生きるための大切な話だと思いました。二度とこんなことが起きないように、私も考える必要があると思いました。



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

11月26日の原爆先生の話を聞いて、ぼくは、こんなにひどい状況だったんだなと思いました。

特に、最後の大やけどをしていゝ人々の横型は、「キレイごと」と言ったところに心を引かれました。

被害も、多く広島市の人口の40%の死者があるということは、どれだけすごかったかわかります。

この授業を通して、原火暴はすこく大きな被害が起るんだと思いました。

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

表

名前は裏面に記入してください

読み方が上手く、気持ちがいり染みこんで来た。原爆が起きた時の人々のつらさや苦しさを細かく伝えてくださり、ばくだんの仕組みなどが、ふつうなら知らないこともたくさん話してくれました。

原爆時のばくだんや建物、人々のおすなどを再現出来るのは、やはり日本の技術が発展して、いふからたな、と思いました。その再現する技術を、こうやって授業に使うことで、おリアルさや面白さが出るので、と思いました。

気がな、たのは今の日本とアメリカの関係でも、原爆を落とされ、恐ろしいほどの被害を受けたのに、今の日本とアメリカの関係は、ふつうです。なせ、なのかが、気になりました。

こうして、原爆を通して、色々な事に興味を持つてました。話を聞いて、いる時、おしく、おしか、た、です。し、かり、これ、から、いつ、な、げ、よう、と、思、い、ま、し、た。お、り、が、どう、ご、さ、い、ま、し、た。