



原爆先生の特^{じゅこ}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、最初は原爆のことはよく分かりませんでした。でも、今回の授業で原爆の悲惨さや、怖さを学びました。もし私が、その時代に生まれたら、と考えたら、とても怖いです。

そして、そんな中で、人々のために動いた池田さんは、とてもすごいと思います。あと、ある女性を助けて、その方からお手紙もきたことに感動しました。池田さんは人のことを考えて人のために行動していら、しゃったので、とても良い方であいら、しゃったんだろうな。と思いました。

ウラン1kgで広島県がなくな、てしま、て、そんなものが、世界のどこかにあるということ、は、とてもおそろしいです。世界はどんどん近代化してすごいと思うけど、そのようなものも開発されるのは、とてもいやです。私はしょうらい、大人になるけど、そういうものを使わせないようにしたいです。今日、授業をしにきてくださ、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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

12/1

今日は、特別な授業をして下さって、ありがとうございました。
私は、戦争のことは、授業でしかやっていなかったの
で、あまりわからなかったけど、池田さんの話を聞いて、初めて、ちゃんと分かりました。私は家で、テレビで見ていたのと、同じ感じでした。

今日の話を聞いて、池田さんのお父さんは、すごい人だなと思いました。なぜかと言うと、おさが17才で兵隊さんになって原爆が次々におきた場所で人を探したり、人間ではもういない人をたすけようとしたところが印象に残りました。最後の、池田さんのビデオを見て、池田さんのお父さんが泣いていたので、そよなに、いやな思いだったんだな、と思いました。

おさが、東京スカイツリーと同じ高さで、100万と、7000とあるのは、すごいと思います。おさが落ちてくると、まだ、3000とあるのは人の命、おさがとけるのは、おさがに思いました。

これからは、もうこんなことがないように、おがいたいです。本当に、この特別授業をして下さって、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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは今回の原爆先生の授業を通して
原子爆だんのおそろしさや大変さを改め
てよく知ることができました。原爆で多くの方
が亡くなってしまうのはとても悲しいことだ
と思います。リトルボーイの爆破力がこんなに
強いと思いませんでした。もしぼくが池田
義三さんみたいに毎日死んでしまった人を
運ぶ作業は絶対できないと思います。
原爆ドームなどぼくはテレビでしかみた
ことありませんが見てみたいという思いが強
くなりました。原爆は動物や植物など色々な
命をうばってしてしまうので戦争は
やっていけないよう平和な世界がいいと
思う授業になりました。ぼくは今回の授
業で原爆のいろいろなことについて知る
ことができました。これからも原爆
について色々知りたいです。原爆先生の話
はとてもおもしろかったのでまた聞きたいです。
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

12/1

ぼくは、本のはだしのアコを見て、ひどい事はあが、て、い
たけど、池田さんのお話しを聞いて、思いが強くなりました。
池田さんのお父様が原爆から生き残ったのは、かなりの運
たなと思いました。1火爆心から離れていた事、2近くに
ドラム缶があつた事、3トラックが来るのが遅かった事、3つの
きせきがあつたがらたなと思いました。でも、話しを聞くと、京都
が焼け残つたのは、アメリカが日本を思ったのにな
と疑問に思いました。リトルボーイがぼくはつする太陽よ
り、あつくなるのを初めて、知りました。地面が3000℃に
なると、コンクリートがとけて、ドロドロになり、歩けなくな
らうがもしれないと思いました。ぼくは、リトルボーイを、
感心してしまいました。なぜなら、熱線では、体の水分を
飛ばし、かいた体を衝撃波でこらし、放射線では、生き
残っている、人々に害をあたえるという3コンボにび
くりしました。リトルボーイにすぎた、ウラニウムの70だけのはく
発で、広島が、変になつたのは、100%、全部はく発した
ら、広島に穴ができたのではないかと、想像さ
してしまいました。でも今は、この7000倍のはく発があ
るなと、心が痛くなりました。今はアメリカとうさげはひ。



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、今回の授業に少し興味がありました。私のおじいちゃんが戦争を経験していて、今も宇品に住んでいます。それで今年の夏休みの自由研究を「戦争について」にしました。原爆ドームにも、平和資料館にも行って調べました。画像にでたひふかただれて、手を前に出して歩いている人形も見ましたが、私はそれだけでも怖かったのに、池田さんのお父さんが言った「きれいすぎる...」と言ったのを聞いておどろきました。他にも私が調べていないこともたくさんあったので、話を聞いてより、戦争にくわしくなれた気がします。もっと調べてみたくなりました。私も戦争についてもっとくわしくなりたいと思います。



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

12/1

今日は、2時間(90分間)の長い、原爆先生の特別授業を見せ
てもらって、ありがとうございます。今回の特別授業を通して、ぼく
は、原爆がどれだけのたいへんな事かがよくわかりました。

原爆は、いっしょんで何十万人もの人々を死なせてしまうほど、おそろし
いものだと、初めてわかりました。原爆が1つ落ちてくるだけで、人の命や
幸せ、なにもかも、をうばってしまう、苦しい思いをってしまうものだと

ぼくは思いました。池田さんは、そんな場所に行き、二時間の、
ほん長でやっていたのがすごいと思いました。しかも、ぼろぼろ
で、ひふがはかかれるほど"人間じゃない、ようなかんじな人でも、たす
けようとするところがすごいと思いました。もし自分がたすけてと
ゆられても、せつないことやってしまうと思うので"すごいと思いました。

原爆が落とされて、上空600mのところで、爆発し、中心は100万℃、
面は700℃だったけど大陽は6000℃だからすごいじょうたいだったんだと
思います。しかも真空情たいだったから、命があった人はすごい幸運のいい
人だと思いました。衝撃き波が440mだったのに音速340mなので、
衝撃き波がきてから音速なので、にげるまもないので
それではなくなる人すごくたくさんいたのだなと思いました。

原爆が落ちたのは、日本の広島と長崎しか原爆は落ちてな
いので、日本はすごくさんねんな国なのかなと思いました。



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

12/1

池田さんへ

こんばんは。今日の授業で、私はあらためて、原爆のつらさを知りました。池田さんのお父様が実際に原爆をうけた話など、原爆に関していろいろ教えて頂きありがとうございました。私も、広島原爆ドームに行った事があります。あと原爆資料館にも行った事があるので、肌の皮ふがとけたなど、少しは、知っていましたが、ウラン1kgで4kmの周りの物や人が被害をうけるとは、おどろきました。私の予想なんですけど、ウラン60kgだと、約250kmの周りの物や人が被害にうけると思っています。今回、広島原爆の時の事をいろいろ知る事ができました。次は、自分で長崎の原爆の事も調べてみたいと思っています。今日

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

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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

12/1

今日は原爆の話をしてくれてありがとうございました。今ちょうど社会の勉強で、戦争について学んでいます。原爆をおとされたのは、知ってました。でもおとされた後のことは、ぜんぜんしらなかつたのでありがとうございました。原子爆弾をおとす場所は、きまぐれでおとしてるのかなと思つたけど、おとす場所には条件がそろつてゐるんですね。候補もあつたやつをおとりました。それと原子爆弾は思つたより大きかつたし、太陽より熱いなんてこれを作つた人はすごいですね。放射線をあびると生き残つても後が苦しいなんてかわいそうです。ウランの重さ1kgだけで広島のはがいがすごいのは60kgおとしたらどうなるんですか？ 1体をはこぶ時どろ、としたのをおんぶしてはこぶのはすごいです。人間のようにはないと言つたのでもし私がここにいたらにけつてしまふと思います。うじ虫があつてるのを想像しただけでぞわぞわとします。



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

今まで、よく知らなかった原爆の事、実
体験にちのお話などと、たくさんの事を
知りました。原爆の残さ、被爆者達の
様子。とても悲しい情景が頭に残りま
す。お父さんの義三さんも、今日の内には伝
えきれない思いがね、たと思います。
前まで、「原爆」と聞いても、どこどこな
った私にだけけど、実際の広島では、こんな
にも残さなくなることが行われていたんだと
実感しました。今、広島の人達は、ど
んな思いで、原爆のことを考えているか。
義三さんは、どうして原爆の事を私達
に伝えにか、たのか。今回の授業でわか
た気がします。想像をはるかに起える
原爆のえいさう。たくさん被爆者。ま
だ私たちには分からない所が多い
けれど、戦争についての今回の授業は、
決して今の私たちにはむだにはならな
か、たと思います。



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

原爆が2つおとされたのは、知っていましたが原爆を落とした飛行機の名前は知りませんでした。飛行機の名前が機長のお母さんの名前だったなと思っていませんでした。原爆を落とされたと考えるとこわくてなりませんでした。お父さんがこれを経験してるのは、とてもかわいそうだと思います。でもこわいと思うのですがこわりでおさまらな
おそろしさだと思いました。

僕も広島原爆資料館には行ったことはいりませんがほかの原爆資料館には行ったことがあります。お父さんは本当は、20才で入る軍隊を17才で入るのはとてもかわいそうだと思います。

道路を走っているとき助けたらけで助けられたい気持ちで伝わってきました。

帰りに女生を助けたことはすごいことだと思います。

ウランが1kgもねんしょうしたただけで広島市が全陪なくなってしまうほどの強さがあることを知りません。僕は戦争のことはあまり知りませんでした。この機械をどうして学びました。半日どうも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

12/1

今日は原爆のことについてお話をしてくれてどうもありがとうございました。私はよく原爆の事をよく知らないのですが今回のお話を聞いて「あ、昔はすごく大変だったな」ということを知りました。池田さんの話を聞いて私はすごく物語に引きこまれ、私も今広島にいるような感じがしました。すごく分かりやすい説明もあって広島に落ちた原爆の名前はリトルボーイなのたということや、「候補になつた都市はどこどこだよ、な」といっている教していただいたとき、本当にありがとうございました。中にはクイズをはさみ、楽しく分かりやすい説明でした。私は「いきる」の意味が分かりませんでした。ですが、いきるはウラコガねんしゅうしたケラムなのたと分かり、スッキリしました。ですが池田義三さんはすごくすごい方だと思います。自分が危ないかもしれないのに、女性の方を救ったり、仲間思いだったり、人にやさしく接しられる人はとてもすごいと思います。私も池田さんのように人にやさしく接しられるようにしたいです。それに大人になったら、広島に行きたいです。



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

原爆先生へ

ぼくは、原爆の授業を受け、色々知らない事を教えて頂きありがとうございます。

被爆者の様子、についてお話を聞いた時は涙かこぼれそうなことが何度もありました。池田義三さんのやさしい気持ちがありつつも、助けてあげられない気持ちはとても聴いていて分かりました。私は戦争のことを知らずに生きています。ただこういう場でお話を聴いて勉強できるのも、1生に1度なのでとてもきちょうな体験をしました。

教えてもらったときにエノラ、ゲイのリトルボーイ投下のビデオをみせてもらったとき、中に入っている人がつけていた、ゴーグルは、放射線から身を守るゴーグルですか。後、そのとき、けんばくのなかにぼくが入っていたら、消しすみになっていたかも知れません。



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

12/1

池田さん、今日は、約90分間の特別授業をしていただき、どうもありがとうございました。今まで知らなかった原子爆弾の投下についての事を教えてもらいとても勉強になりました。

私は、火暴弾が広島と長崎の二ヶ所に落ちたのは、知っていたけど、条件については知らなかったし、長崎や小倉、広島だけでなく、京都が藩良かたが、日本の大切な文化際、が々々かたため、やめた、ということには、とてもおどろきました。

そして、池田さんのお話を想像しながら聞いていると、とても恐しくなってきました。

今日はお忙しい中特別授業をしていただき、本当にありがとうございました。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

R1

池田さんこんにちは、今日はありがとうございます。池田さんの授業はすごく分かりやすかったです。あらわし方などがすごかったです。原爆がおとされた時のビデオが、人がいっしょにできるほど熱いとは知りませんでした。太陽よりも熱い7000°とは知りませんでした。しかも、地面の熱さが3000°で、おどろきました。池田さんのお父さんが17さいで兵士に入ったのは、すごいなと思いました。うらんと言う物は知らなかったけど、1kgもすると言われて、重いんだなと思いました。池田さんのお父さんはとても役にたつ人なんだなと思いました。池田さんのお父さんのメッセージのビデオを見てとてもかんどうしました。4セのリトルボーイをもつエラゲイは、すごいなと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

12/1

今回の原爆のお話をありがとうございました。ぼくは、このお話をきいて、戦争の大へんさやどれだけくるしかたがを矢口れました。とくにいんしょうに残ったのは、3つありました。1つ目は、スカイツリーの高さに太陽があるときいて、びびりました。ふつうにすごしている太陽があたっているもあついのにとても近い600mにあるときいたのでつらかったんじななかなあと思いました。2つ目は、リトルボーイの事です。重さが約4tときいて、それが広島と長崎ときいたのでびびりました。3分ぐらいのえいそうを見た時、ずと「やばい」と思っていました。日じょうにふつうに落ちくるからこわかったです。でもそれが実さいあると思ったらよけいこわいです。3つ目は、せくな、てしま、た人の人数です。広島市の人口が35万人で原爆で被爆にあた人が24万人という半分



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

今回の特別授業のために来てくださって、ありがとうございます。一回広島にいったことは、あるのですが今回初めての発見や、本当の原爆がどれほどおそろしいのかがわかりました。90分間聞いていてほんとに勉強になりました。またあえたらほかのこともおしえてください。それとほかの学校で、問題のせいがい者やおもしろいかいとうをおしえてください。ですが、一代目の原爆先生におあいしてもっとリアルな話をきいてみてきになつてろことをきいてみたいです。でも池田さんの言をもおもしろくてためになりました。今回のためにきてくださってほんとうにありがとうございます。ほんとに、問題をあてて、みんなのくはくしをもらいたかったです。またおあいしたいです。



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

12 / 1

池田さんへ

わたしは、90分にあたる第二次世界大戦の原爆のお話しを聞いて、知らないことがたくさんありました。わたしは、原爆の被害がこれほどに強いとは思っていませんでした。せな、父さんはこの被害をまじかにみて、とても苦しうたとおもいます。わたしは、その話をきいて、おどろきました。原爆の被害にあつたのは広島と長崎だけと聞きました。原子爆弾の投下条件や投下された爆弾のしるいや温度などもおしえてもらいました。爆発した、高さがトモスカイリと同じ高さはとても高いとおもいました。原爆ドームのばくはつは、とてもすごいがついてました。写真を見て、おどろきました。ビデオなどもみせてもらつて人があのよつな物になつてきたのはしるげきをうけました。げんばくをくしつなかつたのでげんばくをしつてとてもこわかつたです。みなじつうたいでとてもすごかつたし、そこにいた人たちがかわいそうでした。ばくだんのことや、その人たちのこつどうなどがとてもよくしれました。とてもこわかつたけどげんきよつになりました。とてもすごかつたです。せつわりをきいて、タタくの人がなくなつたことがとてもこわなつです。今日はありがどうございました。せつわりはやんきよつになりました。



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

ぼくは、原爆の事を知れてよかったな
と思いました。原爆のぼくがリトルボーイだと、
初めて知りました。アメリカの飛行機が
エノラゲイという名前の事を初めて知りました。
リトルボーイは、4kmに落ちたのをよかった
と思いました。原爆をよすのに第一候補は、
広島です。第二候補が小倉です。それに、
第三候補は長崎です。それを、ぼくは、
初めて知りました。それにおどろきました。
候補に入っていた京都は、あぶなかったです。
原爆にあった人は、池田さんのお父さん
です。池田さんのお父さんは、おせくなり
になりました。池田さんのお父さんは、
どこの軍たいに入っていました。池田
さんと9人の軍たいとひがいにいました。
池田さんの話しをきいてよかったです。
原爆がよろしいので、
次は、広島や長崎や京都にこまいで
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、単に戦争の苦しさやつらさがヒゲオなども見て
 伝わりました。今の社会の勉強も、戦争につい
 て、昭和時代を授業しています。ぼくは候補
 は、「広島」「小倉」「長崎」の川貝番でした。でもな
 ら京都が一番ぼくはつされたのが分かりません
 でした。予想もつきませんでした。そしたら、京都
 は、すごく平地だから狙われていることも知
 りませんでした。ぼくは今日習ったやつで、ぼくは
 条件は覚えていまして、空しやうがきていないと、
 2. 平地であること 直径5km などのこと
 こんなぼくだん落しのに細かく考えているの
 は、おどろきました。あと、ぼくだんが来る時は、
 トンネルなどにいたほうが良いと
 分かりました。今の日本は平和では少しあ
 るけど、今日の授業を受けて、なぜ戦
 争は起きるのか、不思議に思いました
 た。リトルボーイは、そこまで、大きくて重いとは思
 いませんでした。47はすごい量だとは思
 いませんでした。衝撃波の速さ 秒速 440



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

12/1

ぼくは、池田先生の特別授業を受ける前までは、源爆がそんなにすごいことは知りませんでした。受けてみて、源爆がそんなに太陽くらい熱がすごいことを知ってそれに、人が人間ではない姿になり直接熱線にあたり、灰になり衝撃波でくだけたりということを知って広島の新橋の近くにおちた源爆がどれだけすごかったかを知ることができました。その源爆がぼくはつした時に、空気がなくなり真空状態になるほど強い衝撃だったのが分かりました。ウランが1kgもぼくはつするだけで、しかもあれほど小さいのに、強い爆げきが起こることにはびっくりしました。なのに、60kgも入っていたことにおどろきました。源爆を落とす候補の都市が6つもあることを知って、しかも1番の候補が京都だったのが、日本人の感情や文化財という理由で源爆を落とさないで広島と長崎に源爆を落としたことにおどろきました。「7000歳の少年」の意味は、7000歳の源爆リトルボーイのことですか？今日は源爆の授業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

今日は、ありがとうございました。

戦争や原爆くというのは、体験したこともないし、よく聞いた事ありません。一回あはあふんに少し聞いた事があります。でも、その時はよくききませんでした。

戦争は大変なものなんだな〜というくらいのは持てるで戦争や原爆くのテレビを見ますが、今日の授業をうけてみて、本当のものは、こんなものなんかじゃないのを感じました。原爆くというのはとてもおそろしい

ものでした。話を聞くとぼくだん一つで大事にしている町もなにかかきおかれただけの世界は、その写真を見れば、原爆くでひかれたあつちでフタい思っている人もどうしようもできない、亡くな、てしま、た人をやかなければならぬのは私ほくもできなく、おそろしく、かなしく、フタいと思ひます。

最後は話していた、男の子と女の人の話では、戦争や原爆くでいたおにたえ、かんは、て生きている人、兵たいの人をまた生きている人をあつちとかんは、てフタい思っている人をそうそうすると戦争はあてはひけないものだと思ひます。戦争は、思、ているよりフタいと思ひます。私ほそうそうしかできませんが戦争があこらなけいにくそいの、でひます。



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

12 / 1

池田 さんへ

今日の特別授業ありがとうございました。いろんな目線からみた原爆の説明はとても分かりやすかったです。

ぼくが1番心に残っているのは、アメリカ目線のねらいです。ぼくは最初から、広島がねらわれていたと思っていたので、候補があったことにおどろきました。

また、池田さんのお父さんを「私」と表現することによって、池田さんのお父さんがすぐそこにいるような気がして、話が豆頭によく入って行きました。

話の中でおどろいたことが、太陽以上に熱い物が、上から落ちてきたことです。最初の方の池田さんの大きな音がこわかったです。

でも、実際はもっとこわいものだったと考えたら、おそろしくてしょうがないです。ゴルフボールぐらいの大きさの物が広島中に被害とおよぼしたことも、初めて知りました。

ぼくはこのことについてもっとくわしく知りたいです。長崎に落ちたことについても、どのようなものだったのか、また教えてほしいです。あと、何で第2候補の小倉ではなく長崎にしたのかも知りたいです。

もっとくわしく知りたいので時間があればパソコンで、原爆先生と調べてみたいです。



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

池田さんへ

今日は、原爆先生の授業、ありがとうございました。

私は、原爆について知っていたけど、こんなに、これほどとは知りませんでした。生き残った、池田さんのお父さんは、すごいな、と思いました。原爆の怖さを、改めて知ったような気がします。

原爆のあつさが、太陽よりあつがたということ、は初めて知りました。広島、長崎の方はとても大変な思いをされたんだと思います。池田さんの話をきいていると、とてもいい思いになりました。せすじがゾクッとしてしまいました。ななっ方は、約14万人。ひばく者は、約24万人。たくさんの人々がいい思いをしたことが、苦しい思いをしたことに心が苦しくなりました。

もう二度と、原爆が落ちてほしくないです。こんなことを二度とくり返してほしくないです。この何倍ものいなかのばくだんを作っている人がいるとききました。とてもいいな、と思います。原爆の怖さを教えて

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

いただき、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

12 / 1

池田先生、原火暴というものはものすごくあつないということはもちろん、その原火暴が現在約一兆あるということを知りましてとちゅう映像第一を見たとき原子カ爆弾「リトルボーイ」が爆撃されたときぼくは、こう思いました。『なせ直径二百メートルの球体ができるのだらうか』と思いました。なせあの土場戸介にいた昭和約19年(1945)の人たちは、ぼくとしていたのだらうか。もしぼくが過去に行けるとしたらせめてけいこくぐらいは出たいと思います。池田先生は、この昭和19年にもどいたら何をしますか。±と話を昭和19年の人たちにむいてますが、にげな人が、人たちはおどくいやな目にあ、たのにちがひありません。アニメのはかしのげんを見てもらなせえうにな。たけこええただけひじかった。というこただと思ひます。



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

12/1

ぼくは、原爆のことをまったく知りませんでした。
 でもこの特別授業を受けて、原爆はおそろいこ
 とだと分かりました。原爆は、太陽の表面の温度
 より高いのは、すごくびっくりしました。原爆で多くの
 人々が亡くなったので原爆はとてもおそろいことだ
 とその時、思いました。ぼくは、原爆は、火薬が使わ
 れていると思っていました。でもウランが使われている
 のは知らなかったです。ウラン $\frac{1}{60}$ kgだけでも広島県の
 町をおそったのでウランは、すごく危険なものなんだと
 分かりました。普通は、21才で軍に入るのに池田さん
 4才若く、17才で軍に入ったのですごく勇気がある人
 だと思いました。原爆のビデオで原爆が爆発
 した時、人が灰になった様に亡くなったところがすご
 くびっくりしました。原爆が落ちたとき、池田さんは
 すごく恐怖だったと思います。ぼくだ、たうもうだやな
 んだ」と思います。池田さんはどんな思いだった
 んでしょうが、いろいろ池田さんに聞きたいこと
 があります。今回、原爆のことを語ってくれてありがと
 うございました。特別授業を受けて原爆のことを知れました。



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

12/1

今回の2時間の特別授業を通して、原爆のあつらひにして広島市の何万人もの命や幸せを奪うおそろしさや被爆者・亡くなられた人々がどれほどわらく苦しい思いをされたのか、ぼくにも分かりました。今回の授業では広島市のうらん原爆を中心にみたけれど長崎市の原爆もひどかったということが分かりました。この時代を今と比べてみれば、今のこの時間生きるぼく達は幸せということも学びました。

この原爆から生き残った人、見た人としてもつらい思いをされたり、池田義三さんの動画のように思い出だけで泣いてしまうほどのものでも、義三さんから真徳さんのように2度と起こさぬようにつらさを伝えていく、経馬さんを次の世代につないでいく今回の授業でぼくも深く分かりました。原爆は多くの命、幸せを失わせる、使ってはいけないうつらさ、8月6日・9日の原爆を分るてはいけないうつらさを知りました。これからも、原爆のことを

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

がんばって伝えていって下さい。



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

12/1

今日の授業で学んだことはもうおぼたりにしてはいけ
ないことだと思いました。

1秒ですごい人の数が亡くなってしまったことを知
て、自分はおぼろいだ。

ゴルフボールくらいの物が集まるとスゴイ力に
なることを教えてもらった時は「しょうげ」きた
たです。

死者の数がものすごく多いことに 40%の割合
で人が死んでしまうことがすごいこと
だと思いました。

このことはみんなが悲すれてはいけ
ないことだと思いました。

いろいろなことを教えていただき

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

表

名前は裏面に記入してください

私は、原爆先生の特別授業をして、広島・長崎
について、あらためておそわりました。私は、じ
さいに、原爆ドームや、資料館にもいったことがあり
ます。文章を読んで、戦争のおそろしさはくだん
のおそろしさをしりました。池田義三さんは、資料館
にかざられている、ひふが舌しれあちているマ
ネキンをみてあまいといいました。私は、それにおど
るきました。私が見たのよりも、とひじいじょうたいと、
考えると、池田義三さんのつらさが少しつたわ、てま
きました。も、とこの世の中に、池田義三さんがけい
けんしたことをつたえて、戦争のくるしさ・かなしみを
これからもつたえていってほしいです。もう、この世の中か
ら戦争と言うもじを消して、戦争なんて、したくありません。
こんな、すばらしいけんをさせてください。た池田貞徳さ
ん本当にありがとうございました。そして、これからも、
い、しょうけんめい、池田義三さんがけんしたこ
とを世の中につたえるのをがんば、てください。
私は、心から池田貞徳先生をおうえんしてい
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

表

特別授業ありがとうございました。原爆は、近いような、遠いような存在でした。なのであまりよく知りませんでした。

いつも海外の国が核兵器も持っているというニュースを見る度に顔をいつもそむけてしまいます。しかし原爆のお話を聞いてそのような事実とし、かり向き合わなければいけないと痛感しました。私の祖父は子供の時に父を亡くしました。子供といっても赤ちゃんと呼ぶくらいの子供でした。亡くした理由は、戦争です。33才でした。毎年終戦記念日の8月15日には、コースで戦争についてやっているととても悲しいような顔もします。写真は一枚しか祖父は持っていない。小さい頃だったのできおくもないと思います。祖父のように小さくして家族を亡くした方は原爆の時に何万人といったと思います。

このように何万人という命をいっしょんでうばってしまう戦争は、人間同士で起こしてしまうものなので防ぐことも十分可能です。なので戦争をこの世界で今後一際起こさないように私たちが今行動を起こさないといいないと思います。私の夢は薬師です。今後核兵器、戦争、病での死をなくし、楽しく安心してらせるような世界をつくらせてほしいと思っています。お話とっても感動しました。



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、特別授業を受けて、原爆はとてもひどいものだと思いました。話を聞いただけで、ゾッとするので、実さに見た人は、も、こゾッとするような感じだったのかなと思いました。女の人の傷口に、包たいがく、っいて、はがれなかつたのも、女の人は痛いだらうし、見ている人もき、と、見ていたくなか。ただらうし、その話を聞いただけで、ゾッととして、そのときの様子を想像すると、いうことだけでも、いやでした。でも、原爆のことが、原爆のひどさを知ることができました。私は、二度と原爆を落とさないう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

原爆先生の一言の前に、広島と長崎の原爆はあつていど分かつては、いたけど、先生の話を聞いて、いろいろなことがわかりました。

7000°Cにのぼるあつさのバクダンとか、候補になつた都市のこと、自分は長崎と広島新潟は知つていたけど、まさか横浜、小倉、京都があるだなんておどろきました。広島に投下された原爆の名前が「リトルボーイ」おもしろい名前だなーと思ひました。

死亡率40%はかなりの数だと思ひました、いろいろなことが知れたので、原爆先生には感謝してゐます。ありがとうございます。



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

原爆先生へ

ぼくは今日の授業を受けて、戦争のひびきをひきました。原爆先生のお父さんが「この戦争はあがなくてよかった」と思います。今日話してくれた中で一番印象深いのは、原爆投下都市の条件のお話です。このおぼんは、ちょっとしかかべてないから、しりたいことがあって、なぜ、アメリカ軍がこの、3つの条件にしたのか、しりたいです。あと、なぜ、条件などを作ったんですか。そして、もうひとつ、リンシェウレにのこったのは、広島市の人口などです。広島での被爆者数、24万人で広島での死者数は、14万人で、死亡率が40%で、多くの方が亡くなって、かあいらうだと思えます。今日は、2、3時間目に来てくれてありがとうございます。これから戦争をしないようにとっくします。



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

私は、2度と原子爆弾がこの地球上で使われてはいけないと思う。もう、2度と原子爆弾のせいで苦しむ人はでてはいけないと感じる。人が人の形をしなくなるようなことは起きてはいけないと思う。一瞬間で命をたたれるようなことがあてはならないと思う。

でも、現実はそのようにきれいごとではないと思う。広島に落とされた原子爆弾の7000倍のいりよくを持つ原子爆弾が一万六千発世界に残っていることを知って悲しくなった。だからこそ、戦争を知らない、原子爆弾の被害を知らない人に、この事実を知ってもらい、原子爆弾は非人道的な武器でその被害は長期的に続くことを分かってもらいたい。



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

私は、原爆という名前を知っていました。また、内容も知っていました。ですが今回の話を聞いて、まったく知らなかったことを思い知らされました。原爆という怖恐、悲しみ、大切な人が苦しみ傷付き、そういう事実を見た人にしかわからないことを今回の受講を通して知れたと思います。また、死なずに生きていても、苦しくそんな思いをしている人を見て心痛み、それを見捨てるわけではならなかつたという罪ある感は大かたかたと思います。原爆とは、怖く、恐いものだと知りました。今は、昔よりも産業が発達しています。もしも今戦争が起きたら…。と考えるととても恐いのです。広島市を焼きつくした、原爆も昔よりも、と強くなるものになってほしいと思います。今は、平和でかと兵器を持たないと言われているかもしれませんが、それが未来へと続くとはかぎりませ。今回は原爆の話をお聞かせいただき、とてもありがとうございました。これからその様な話が語りつかれることを願っています。今回の受

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

講は、本当にためになりました。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

ぼくたちは、原爆などの、けいけんは、
全ぜん無いのですが、原爆の被害者の
人たちは、ひそがむけて、体にある油のよ
うな物が、中なかから出ていてかおいろ
うだし、あるくのかせいっぱいだと思います。

そして、いたいの元が足かきを取れる
という事にかんしては、いせな事です。

さらに原爆の被害は大ききことが分は
した。ぼくは、やっぱり戦争はい
けないと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

私は अभी, 原爆 のことを知らなかつたし 聞いた
こともなかつたので 原爆 は、どれだけひどくて、
どれだけこわいのかを、知りました。

私は、これから先もずっと原爆は、だめだし、戦争は、
せつたつては、いけないことだと思ひます。

原爆を体験した人は、ずつとくるしかつたと思ひま
す。でも、こういうことをしらない人は、まだ、たくさん
いると思ひます。だから、どれだけのものなのかしら。

私は、いろんな人に知ってもらひたいです。

私は、原爆先生の話をもつて、少しこわかつたけど、
聞けてよかつたと思ひます。



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

僕の父は広島出身で、父の祖父は電車の
えらい人だったらしいのですが、広島に原爆が
落とされた8月6日には、他の地方にいたら
しいのでなんとかが命が助かったようです。

僕は、今年も父のじかである南広島市
に帰省しました。8月15日に原爆ドームに行き
ました。原爆ドームにはいつもとおり、観客
でにぎわっていました。原爆ドームをみに行
った後、原爆資料館の中を観に行こう
としましたが、すごく人の行方りになっ
て、びっくりしました。最後に、最近オバマ大統
領が来日したことで有名な折り紙づる
を持った少女の像を観に行きました。

僕は、これからの平和を願ってかおをなら
しました。このような体験があったので、原爆先
生のおっしゃったことがじんと心の奥になにか
を感じました。また、ウラン1kgで広島市を破
かいするなんて信じられないほどびっくりしました。

原爆は、この被害者、被爆者に苦しんでいる人、そして原爆による命を



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、「原爆先生」の戦争にまつわる話しを聞いて、今まで以上に戦争という恐ろしさを感じた。

8月6日に原爆が投下されてからの被爆者たちの様子体の変化などを聞いて、改めて原爆は町人全体をまるごと壊す絶対にあってはならない物だと思った。

た。たゴルフボールほどの大きさでも、町を破壊する力が60倍にもなると、広島は町はどうなっていたのか想像おとすごく怖かった。映像を見て、爆撃機(リトルボーイ)が上空から広島に落ちていくのを見て、ものすごく鳥はたか立た。

また原爆ドーム(旧:産業奨励館)の姿から、爆風や炎で、人々にも姿が変わるのかと爆撃機の恐ろしさを知った。被爆者たちの体の話をきいて、今の自分たちにはとて考えられないものだった。燃え上がる町空に巻き上がるけむりは、とても巨大で、逃げるのができなれと思った。

今回の話を聞いて、改めて戦争の怖さ、恐ろしさが分かった。実際の経験を教えてもらいとても良かったと思う。またこの出来事を、これからも言い続けてほしい。



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

原爆先生の話しを聞いて、原爆は怖いことなんだとあらためて感じました。ぼくは、社会で勉強して、原爆はこわいとしていました。原爆先生の話しを聞いてもっと原爆をこわくなりました。広島では、たくさんの方が空襲で亡くなったと聞いたときびっくりしました。たった1kgのうらんだけで広島市をおそうなんて、すごい力があるんだなと感じました。原爆が1つおちただけで川の水をさっとうさせたり人々の命をうばうなんてしんじられません。だから、原爆をおとして人の命をうばうのはせつないにやってはいけません。今日(12月1日)の原爆先生の話しを聞いて、いけないことはせつないにやってはいけないということが分かりました。これからは「やってはいけないことはせつないにしない」と言うことをまもってこれからの生活に活用していきたいです。



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

12/1

原爆は、多くの人も皮膚が火傷は痛みが甚しむほどで、
 じんこくだと分かります。池田義三さんの言は「自カケたい」
 願ひたいなどの感心小書が「心の中」に入っ て来て受けた人
 などの「自カケて、兵隊さん」と言う声がじよじよに悲しくなるとして
 死体処ま里はふじいにおりともじんながたのいはい
 しま聞いてるだけ分かります。そして後半の言葉が「明て」
 じれたけむどくでじんこくか、そして太陽より熱く死れ
 だけのどんと高く上にはどんと熱くにな、人におろが
 かったのが分かります。正言で「さらになどいじよまうだと分かります。あ
 もしも、と支援ボテが発展して2.60kg 全部火暴発して、た
 とんどもないことになることが分かります。原爆は多くの人を
 殺し、今なお放射能による原爆病に苦しみ、痛む人
 が多く、事が分かります。このこと学び、多くをできるだけ、
 とすたいとほいと書いておきました。



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

90分間という長い間、原爆のことを教え頂き本当に
ありがとうございました。

ぼくはこの授業で何度も目に泣かされた。

それは原爆でつらい思いをした方のことを考え

ると自然と泣かされてしまう。けれど原爆の
被害者にあつた人達はその苦しみもつらかった

と思います。12月1日、今日の授業でたくさんの写真、

ビデオ、そして先生のお話を、目や耳にすることができると、

うれしく思っています。先生のお話にあつたように

身が燃え上がった。目や耳に火をみることもでき、

ことを教えて頂いた。うれしく思うだけでなく、そのうれ

しく思うことが、当たり前でなく、とてもおかしなこと

ということだ。今日の授業で新しいお話を聞いた。

(ぼくは、1人として人もたくさん町も焼かれました。

みんな世の中を糸でつながつた。はいけなさい。

そう思っています。それをずっと思っています。

水も火も人にもいけません。

90分長いですが短かかった。でも90分間とはお話を聞いた。

原爆を忘れないで。原爆を忘れないで。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

原爆先生、特別授業ありがとうございます。

原爆先生の教え方は、すごく分かりやすかったです。

先生のお父さんの、池田義三さんがどんなにつらい

思いをして、戦争をしていたのかそして、17歳でへりたりに

入ってどんな気持ちで、生活をしていたのかなと、

私は思いました。原爆先生の貴重な話をありがとう

ございました。これで私は「原子爆弾」のことをたくさん

知ることができました。ありがとうございました。

私は、一度だけ「はだしのけん」を見ました。友だちといっしょ

に見ました。見たときびっくりしました。せながやがおやうで

にあちらこちらに、ガラスがささってりてそれで戦争が、

どんなに大変だったかが分かりました。原子爆弾投下

都市の条件を見たとき、びっくりしました。①直径5km

を超えること②平野予であること③空襲がなかった。

アメリカの人が考えたそうですね。私はこんなきまり

があるんだ~と思いました。ねらわれたのは、広島

と小倉と、長崎ですね。でもどうしてこのろっがえら

ばれたかきになりました。今回は本当に貴重な体

験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

原爆はあくまでありさしやくな
出事だと思いました。自分が生
きている中であんなこわい思いを
したくありません。今日の話を聞いて
いささかこくな一日をすごして
いたということかのために来て
けてこのようなことをしれて
よかったです。死者も多
この原爆のことをくわしくすること
ができかなしい話ではありましたが
とてもうれしく思っています。これか
らも原爆がもたらしたじごくを
たえあのいっしょをわすれな
いろいろな人にとたえとい
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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

12/1

原爆で起こったことがどのようなことだ、たかがよく分かりました。被爆した人や、池田さんが、原爆のときに、どのような気持ちだったのかも、分かりました。

被爆した人たちの中には、いっしょんで亡くなってしまう人たち、熱風が原因で亡くなってしまう人たち、生き残っていても、放射線が原因で病気になり、亡くなってしまった人たちが14万人もいるなんて、リトルボーイは、それほど、おそろしいものだというのが分かりました。

池田さんの話を聞いていて、原爆で「ひら」がはがれおちたななめ前に手をや、歩いている人、川に飛びこんだけど亡くなった人など、人々などのことを考えると、涙が出ました。いっしょんで亡くなってしまう人たちは、何が起こったか分からずに亡くなってしまったのだと思いました。当時のアメリカ

の人たちは、戦争で一般市民を殺すことに、とまどいがないからなのかと思います。私も1回広島に行、原爆のことを、とよく知りたいです。池田義三さんが見た体験談の他に、どのように原爆が落とされ、どれくらいの人々が亡くなったのかも教えていただき、ありがとうございました。こ

れからも、小学校で原爆についてのお話をするの、がんばって下さい



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

表

ぼくは、今まで社会の歴史のじゅぎょうで、戦争の苦しさなどを学んできました。しかし今日の話を聞いてとてもビックリしました。人のからたがもえて、とても苦しいことだと、あらためて思いました。地上にいる人には3000℃の熱風があたり、川の水も、か、とうして川に入、た人は死んでしま、おそろしさか、とても伝わりました。池田義三さんはとても勇気があり、すごい人だなと思いました。ぼくは、戦争のない日本の時代に生まれてよかったと思います。そしてこれからは命をととも大事にし、亡くな、た人の事を思い生きていこうと思いました。戦争の貴重な話を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

表

12月1日は大変急しい時に教えてくださって大変ありがとうございました。僕はもともと原火暴に(ち)こうきょう味が(あ)りました。なので(知)ら(て)いた(事)も(あ)りました(が)、(初)めて(知)れた(事)が(大)半(で)した。(特)に、(フ)ラ(ン)ト(ニ)ュ(ー)ム、(自)体(は) (知)ら(て)い(ま)した(が)、60kg(中)の1kg(し)か(火)暴(発)して(い)な(い)と(い)う(事)が(と)て(も)お(ど)ろ(い)て(い)ま(す)。ゴ(ル)フ(ボ)ー(ル)ぐ(ら)い(で)、あ(ん)な(半)径(3)km(ほ)ど(に)火(暴)発(して)14(万)人(ほ)ど、人(を)殺(す)と(て)も、お(そ)ろ(し)い(兵)器(が)あ(っ)た(こ)と(を)教(え)て(く)た(ご)さ(っ)て(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

私は、あらためて戦争のお話を聞くと、あぁ、やっぱり戦争は怖くて、さびしくて、痛くて、とても怖いなと心から思いました。3分間ほどのビデオを見て、原子爆弾のおそろしさが頭からはなれません。今日だけでも飛行機^{飛行機}の音を5回くらい聞きました。その音がアメリカのB29[?]の音に聞こえて、とても怖かったです。実際にけいけんした人達は飛行機^{飛行機}の音をきいたらきょうふがみがる人もあると思います。私が原爆先生の話を聞いて、とても勉強になりました。私は社会を勉強しても戦争の事があまり頭に入らなくて、けど原爆先生の話を聞いていると自然と頭に入ってきました。

まごのよどうさんのお話を聞いていると、やっぱり戦争は辛いだな、さみくだな、みなこがもうおこらないといいなとずと思っています。

私は、ぜったい戦争はいやです。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

（ほく）は、最初の、題名の「7000℃の少年」とい
うことにおまじヒョンときませんでした。が、
人が7000℃になてしまった少年の物語なりかなん
とおまじ深く考えずにいました。しかし、原爆先生の
授業が進むにつれて、したいに、原子爆弾の
おそろしさが伝わり、原爆の説明の時に、
「ハッ」と気がつきました。リトルボーイとは、小さな子、
つまり、少年なんだと。そして7000℃の少年というのは、
原子爆弾のことなんだと気がつきました。そして、気がつ
いた時、「ドキッ」としました。それは、原子爆弾とい
うことを題材にした、とてもおそろしい実話なんだと。
そして話は、道明、池田義三さんが、原爆資料館に
行って、ひんがたかれた人の模型を見た時、義三さんが、
「きれいすぎる」と言った言に、びっくりしました。それは、
模型は、ほくから見ても、おそろしかたからです。
これ以上の物を見た義三さんが、本当におそろしかた
のことが伝わりました。そして、今回、原爆先生に授業を
受けて、原爆がとてなにおそろしいのが、今また広島に
おちた原爆の1000倍のいぬの原爆がなまきを世界にあるのが
考えさせられた授業でした。池田さん、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

日本は今めちゃくちゃ平和なんだと思います。
 ビデオで原爆のことを話している人は泣い
 ていました。思った"しただけで泣いたなんて、よっぽど
 つらかったんだ"と思います。だから今自分たちにはでき
 ることは、わか"ままで言わないで二度と戦争
 を起こさないようにすることだ"と思います。
 しかも人間は、やろうと思えば、何人でもころせて
 しまうからあつらいです。だから、人間同士
 のころしあいはせたいとは思いません。



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

えいごうか、声でせつちいしていたので、
わかりやすいです。これで音はすごくあふ
ないとわかりました。



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

ぼくは原爆先生の言話を聞いて、空襲は
 おそろしい物だと思いました。ぼくは、とうじの
 ようすを聞いて、まず「空襲でツガ、どっしゅうで
 なくなる」ということをしてとてもぞっとしました。
 まずぼくは、空襲のことはあまりしりませ
 んでした。でも、きょう言話を聞いて、ぼくは、
 空襲をせつたいにおしてはいけない、
 とわかりました。原爆にあった人が、川に
 入った。ただ「水がばうはつする」と
 いうことを聞いて、それはとても地獄
 のようなあつさだったと思います。
 それに原爆にあった人のうでをひっぱ
 ただけで「ひふが」はがれ屑をを
 して、空襲のおそろしさをひとく
 かんじました。もうどういっておそろし
 いことがおきないように、核ほかの
 国ともあらそわないうで戦争をお
 こさない国にしてほしいです。



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

「7000℃の少年」というだめいのはみが
よく分かりました。

いっけん遠く見えて実はけっこう最近の話だったの
で、アメリカはやっぱりすごいなと思いました。

日本にもアメリカを敵にまわせないように、
気をつけてほしいです。

原爆や戦争はぼくの一生涯では一回も
おこらないといいなと思いました。



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

最初のほうに話を聞いてイメージしていたら、はき
けがしました。でも、たいせつなことを左のどかへばらて
まきとりました。また、筆袋のおそろしさをかいて
くおししたことができた



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

私が生まれていないころの悲しい出来事を今まで伝えられてきてすごいと思いました。原爆があんなに多くの命をうばってしまうということをはじめて知りました。広島に原爆が落されたあとの様子と被爆者たちが池田義三さんに「兵隊さん助けて」と言ってきた。うでをつかむとひひがはがれてしまうことが印象に残りました。助けようと思っても助けられない気持ちはずごく悲しいと思いました。この特別授業の題名は「7000人の少年」でした。この7000人の少年というのは、原爆の「リトルボーイ」と理解できました。そして、スカイツリーの第2展望台ほどの高さに、太陽よりも熱いものがあるということにびっくりしました。



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

原爆先生へ

ぼくは、原爆という物をあまり知らないで、原爆先生の特別授業を受けました。

でも、最初に話してくれた物語を聞き終わると、体がゾッとしました。

原爆というのは、熱線というものすごく熱く、それに、あたると、全身にやけどを負い、手をふって歩くことが、できないほど、痛く、つらいことなんだとわかったからです。

その後の、原爆先生のお話しを聞いて、さらに、原爆のこおさ、おそろしさを知りました。でも、し、かり原爆のことを知れたので、良かったです。

原爆先生、本当にありがとうございました。



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

原爆先生へ
90分という長い時間の中、7000人の
少年の特別授業をしていただきありが
とございました。ぼくはこの特別授
業で学んだことは原爆一つで被爆
者数が24万人、死者数が14万人と、
大変な被害を起す兵器なんだと思っ
ました。他にも原爆が爆発したときの表
面温度が太陽の表面温度より1000度高
い7000℃だったことや、最初に候補に
なった都市が京都だったことなど、知ら
ないことをい、はし習いました。原爆はぼ
くは、兵器の中でかなり危ない兵器
なのだと分かりました。これからはぼくは、
原子爆弾がなくなてほしいと思いまし
た。理由は原爆一つでタタの人たちがた
なくなてしまわなくて、これからの社会で
原爆は必要ないといこの特別授業
で学びました。



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、エナゲイがすごいなと思いました。

なぜならエナゲイからリトルボーイが発射して地上に落ちたら広島までで爆発したからです。

リトルボーイのすごいところは、9632m上から落とされたのに約4km先にある街までとどくなんてすごいんです。さらにリトルボーイが爆発した場所の中心温度

は100万度で表面温度が7000度で太陽よりもあついし地上は3000度なのでこの時代の人はすごいと思います。

さらに今の時代でもこんなことがあたら服や物はとけるし

1500度でとけるのははじめてしたけど鉄もとけてしまうので

また戦争がおこらないでほしいです。スカイツリーの第2展望台の高さが7000度なのでもし私がその高まで行ったら

地上の3000度の2倍のあつさだから3000度よりはたたく

とけてしまうのでにけるまもないと思うので昔の人は

大変だなと思いました。あと衝撃波の速さは

毎秒440mで音速は340秒なのでぜんぜん速さが

ちがうなと思いました。あとは広島原爆の

話はぜんぜんしらないから話を聞いてよかったです

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

今日は特別授業をしてくれて、
ありがとうございました。
池田さんの話を聞くと、想像より遙かに
原爆は怖かったです。
当時の事を1から何まで教えてくれ
たので、すごく分かりやすかったです。
爆破した時の人の様子、爆破した後
の人の様子の話を聞いて原子爆弾で
そんなに人が変わるのは、ビックリし
ました。
それに、原子爆弾を落とす都市の条件も
こんな条件があったのは、ビックリし
ました。
中でも3番の「空襲がなかった」と
いうのは、アメリカが優しいな
と思いました。
この授業を受けて、戦争の苦しさ
が今以上に分かりました。
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

12 / 1

私は、今日の授業をうけて、原爆のおそろしさを知りました。とてもこわかったけど、とても分かりやすい授業でした。

原爆が落とされる時の様子を池田さんがマネしていた時、急に落ちたことをマネしていて、とてもビックリしました。マネでもとてもビックリしてこわかったので、本当はもっともっとこわくて、ビックリするんだらうなと思いました。

他にも、熱線で人が気体になってしまうということにおどろきました。スカイツリーの高さには、太陽よりも熱いものがくると人は、じょう発し、気体になってしまうことは、始めて知ったし、とてもおそろしいなと思いました。

あと、兵士の方はたくさんの方が亡くなっているのを、助けて、思いやる心がすごくて、尊敬したいと思いました。

広島には、行ったことはないけれど、少し行ってみたい気持ちがあります。

今日は、ありがとうございました。