



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

特別授業を受講して、原子爆弾は長崎と広島に落とされたということが知らなかったけれど、広島市人口35万人中被爆者数24万人 死者数14万人 死亡率40%ということがあかきすぎおこりました。原子爆弾が落とされた場所の近くの人には消えてしまい、たまたま他人の姿ではなくなってしまい周りの建物もぼろぼろに壊れてしまったと聞いたときには恐怖布を覚えました。

もし自分の家族や家がそんな状態になったらと思うとすごくぞろぞろ

改めて原子爆弾の恐ろしさを知りました。そして原子爆弾は落とすのも実験で使うのさえもよくなろと思われました。

今回は貴重なお話を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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

11/30

池田 眞徳さん、今日はお父さんの話を通して、原爆の体験を話してくださってありがとうございました。実際は、と残酷な物だったのだと思います。アメリカは一瞬のうちに多くの人の命を奪って傷つけたにも、かかわらず、墓を高くして「戦争を終らせるためのやったのだ」と言っているのを聞くと、日本人として怒りがわいてきました。また、今日初めて知った事もいくつかありました。その中でも特に驚いた事は、あの太陽ですら目に見えるほいにあるのですと恐いのに、その太陽よりもさらに1000℃も高いことに驚きました。また、候補の中に横浜があつたことにびっくりしました。なぜなら、祖母は戦時中に東京から横浜に疎開していたからです。もし広島や長崎では無く横浜に落ちたと思うと、ゾクゾクします。私と父は祖母が戦時中で苦しいことがあつてもしつかりと生きていたから産まれてこれて、関係性が見えてきました。また、今はその時に原爆を体験した人が少なくなつていて、これが最初で最後の話かと感じます。教えてくださってありがとうございました。私も、知人に原爆の恐いさを伝えようと思います。



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、今までに原爆ドームを見に行ったり、原爆資料館に行き、資料を見たりすることがありました。なので、原爆の恐ろしさというのは、ある程度知っていたつもりでした。しかし、今日、原爆資料館の資料がきれいすぎると言われ、という話を聞いて、ぼくが知っていた以上に、原爆は恐ろしいのだということが分かりました。また、今日の授業で、原爆は、ものすごい強さの熱線と衝撃波と放射能で、14万人もの命をうばっていて、今も原爆の放射能に苦しめられていることを知って、あらためて原爆の恐ろしさを感じる事ができました。そして、今日は本当に貴重な体験をすることができてよかったです。これから忘れられないようにしたいと思います。



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

原爆先生の特別授業を聞いて、原爆のことをぐわしく分かるようになりました。先生からいただいた資料の中で、広島の人々がたくさん亡くなり、とても悲しくなりました。1945年の7月、広島市の人口、35万人の中で14万人が亡くなりました。大変残念なことだと思います。それにもかかわらずなぜ戦争が起きたか、そしてなぜアメリカ軍が広島と長崎に原爆を投下したか、その原因を知りたいと思っています。これから日本とアメリカの間に起きた戦争を勉強したいです。四谷第六にいらしゃってくださってありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/10

本日は、お忙しいなか、四谷第六小学校に来る原爆について教えてくださってありがとうございます。私は、池田義三さんがもとにな、た話を聞いて戦争の非難にもわかりました。特に、井戸のようしころをのぞいてみると、人が中にいたり、引っぱるうとうとさつがたど、うでの肉が落ちてしまったと、いう、言いがら、特に、悲しさを感じました。私は「ほだしのカー」を読んだことがあるのですが、マニガの内容と、本日聞いた話が、全く同じでおどろきました。私が心に残ったのは義三さん達の隊と広島市との間にたまたまドラム管があったということです。このドラム管のおかげで原子爆弾から身を守ることができたということです。ただのドラム管た命を救われたことと、ドラム管がそこにあったというきせきにおどろきました。本日は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

11/30

私は今日授業を受けて一番心に残ったことは、ガゼを取る時になみだを流さなかったと聞きました。ぜったいに痛くてふつうは泣くはずなのに私だったからぜったいに泣きます。この4人はすごい個性を持つんだなと思いました。ほかに、ばく心地から150mしかはなれていない場所でも、生きている人がいたのですごく運がいい人だ。たんだなと思いました。ほかにもびっくりしたのが、原爆の表面が太陽の表面より温度が高いというのにとってもびっくりしました。中心の温度は太陽の方が高いのですが、なぜ中心よりも表面の方が温度が高いのか、かとても気になりました。なぜ候補の広島小倉、長崎という順番二番目の小倉は原爆がなぜ選ばれなかったのか、ふしぎでした。



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

今日は、おいそがしい中、四六にきていただき
 ありがとうございます。僕は今日、お話を
 を聞いて、原爆の重さが4tもあり長さか
 るmほどもあるとしてとてもびっくりしました。し
 かも一番京都がねらねらねらとしてとてもど、ククし
 ました。でも最終的にダメな理由が文化がい、は
 いつま、ていて原爆でこわしてしまうのは、いい
 というのは、おどろきました。原爆は原はつぎると、
 一番あつい戸はと、100万ともして外側は、7000ともし
 て、太陽の側面よりも熱いのはとてもおどろき
 ました。衝撃波の速さが音速よりも速くくると
 はとてもおどろきでした。死亡率が40%で広島市
 内の人がほぼすべてなくなりましたのは、
 とてもかなしいことだと僕は思います。原爆を
 落としてから急行がしてもうスピードで、中国
 山みゃくの方向に下にさがってからにけるの
 がいいとおどろきました。原爆が落とされる場
 所はキリキリまできまっていたのは、おどろきました。
 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

僕は原爆が起きた時出陣を聞いて、朝最におどろき出し、理由は自分が想像していた原爆投下直後の状況より、はるかに悲惨だと思った。原爆をくらった全身の皮がペロペロの状態で、この事実を知って、はるかに後悔の念が、その瞬間に、痛いと呼びながら、死んでしまったかと思ってしまう。そしてこの痛みは、体験した人から、この痛みを全身の皮が、はるかに状態を、生きているか、死んでいるか、はるかに辛いものだと思ってしまう。そしてこの話を聞いて、改めて原爆の生きた、生きた、生きた。



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

11/30

原爆先生へ

今日は原爆のことを詳しく教壇まで来ていただき
ありがとうございました。

私は原爆先生の話を聞いて、広島に投下
された原爆は一人一人の夢ある未来を一瞬
にして消し去った、怖いものというのを
知りました。

一番話を聞いておどろいたのは、

階段にこしがけていた人が原子爆弾で
黒い汁だけが残り、死というところでは

き、その人には、大切な家族がいたはず
です。原爆はとても非さんな出来事だな

と思いました。広島の人35万人の人の中で
原子爆弾で14万人もの半分以上の人が
亡くなってしまったことにもおどろきま
した。

私はなぜ「原子爆弾」というものを

作ったのが疑問に思いました。

「原爆」というものがもう無い方がいいです。



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

1/30

原爆先生、来てくださりありがとうございました。
知れないことが沢山知れました。私は社会の勉強
で原爆のことを学習して、少しくわしく知りたく
と思、こいよした。90分と話していただいたけれ
ど私にはあ、というまでした。短い時間でしたが
本当にありがとうございました。原爆の時は
つらか、たんだなと感、ました。私が一番心に
残、たものは原爆の温度でした。太陽の表面
よりも熱いとは思いませんでした。7000℃の
熱で死んでしまった人に沢山いると思、ます。けれど、
生き残、たお父さんがみんなをいつたえてくおま
した。本当に感謝して、ます。私は広島に
行、て原爆のことを学、とまなびたいと思、ま
した。原爆先生がきてくれたこと、本当に感謝
します。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

今回は、原爆について色々教えてくれたこと
で本当にありがとうございました。

学校の授業ではおそわらなかつたことを
たくさん教えていたなと思いました。

戦争など原爆を体験した人が少なくなっ
ているので小さい子などに教えてあげたい
なと思いました。

今度、広島県に旅行に行ったら原爆博
物館や資料館を見に行ってもっと原爆につ
いて学びたいなと思いました。

写真や資料があってもわかりやす
かったです。

原爆のおそろしさかとてもよくわかりました。
たった1つの原爆でたくさんの方がなくな
ってしまうことかわかりました。

戦争や原爆はおそろしいことかあらため
て分かりました。



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

じゅこう

表

原爆先生の授業を受けて、原爆は本当に恐^{おそ}しいものだと思^{おも}い直^{ただ}しました。社会の授業で原爆のことを勉強^{べんきょう}しましたが原爆先生が話^{はな}してくれたような具体的な話を聞くことはなかなかできず勉強^{べんきょう}になりました。原爆は一日^{いちにち}で命^{いのち}やいのちの生活をうばってしまう恐^{おそ}ろしいものかと思^{おも}いました。二度と同じようなことが起こ^{おこ}るにはいけないかと思^{おも}いました。長崎や広島に原爆が落^おちた日には反戦争のデモが行^{おこ}われていたりするので、これからニュースでデモを見たりした時は原爆先生の話を思^{おも}い出^だそうと思^{おも}いました。そして、家族にも先生の話を話^{はな}したいです。



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

この度は、ばつたに、原爆爆団のこゝろに
 こましくお礼を、ありがとうございませう、ほぐ
 しく、原爆をおとした飛行機が原爆とい
 よにばくはつせず、生きていたところも
 おどろきました。ほかに、よこはま、京都などが、
 21日ということにおどろきました。ほかに、空し
 が行なわれた場所、原爆の、目的地
 に入れないという、アメリカの最で、考えには
 ともむかっさきした。

あと、ながさきにおどされることからわさ、され
 ていたということが、しげきできした。
 あと、原爆爆団の、たいけんをしたことがある
 人のきょうご、一言一言を、これかたもわすれ
 ず、平木、心かげ、くさし、いき
 たいと思ひました。

今日は本当にありがとうございませう。



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

今日原爆先生の話を聞いて、ぼくは原爆の怖
ろさを改めて感じました。話を聞く前は、原
爆に関してはあまりわかっていませんでし
た。しかし、話を聞いてとてもこわい
ものだとわかりました。
とくに、人間ではなりような
姿の人たちをかりす前
に、ぼくは、広島には行ったこと
があり、平和記念公園にはいきました
が、資料館は休館でいくことが
できませんでした。機会があれば
（ぜひ）行ってみたいと思し、ま
本日は、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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこ

表

今日は、いそがしいところ原爆先生について教
えてくださりありがとうございました。

一番、印象に残ったのは、
ラジオゾンやリトルボクサーの
物があることでした。

がんは、少年の味方のはずです。

がんは、がんはがんがばくばく
して、がんはがんがばくばく

ささげた、がんはがんがばくばく
しました。

がんは、原子はがんは
がんはがんがばくばく



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

原爆では、放射線、毒ガス、衝撃波の
 3つで破壊を持っていて人間を一日で炭の
 がたまりにしてしまうような破壊兵器を
 作ったことへの「うかいな」といふこと、これ
 からどうした方が「いい」「悪い」の被
 爆国がある日本が「どうすればいい
 か」を考える、必要があると思ふ。
 だが「ただ核を減らす」ということは
 できないのでもう一通りの考え方を考え
 る、必要があると思ふ。そのもう一つの
 考え方は「人ベルも言っていた多くの国が武装
 することによ、緊張感をも互いに攻撃
 しなくなるようにした方が「いい」思ふ。た
 らずこれに多くの国が核を持っているので
 これ以上核を増やすのはやめた方が「いい
 」と思ふので「核拡散防止条約は大事な」と
 思った。



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

今回は、私達のために来てくださり、ありがとうございます
いました。特別授業を受講して一番心に残ったお話
は、池田義三さんの体験した話です。実際に体験し
た話となると、生々しく、ゾクッとしました。「水があった
場所に亡くなった人がいた」という話では、被爆者の
必死さが分かりました。そして、先生が原爆が落とさ
れた時のような音を再現してくださった時、私はとても
びっくりしました。ですが、亡くなった方はこんな風におどろいたり
する間もなく亡くなってしまったと思うととてもつらい
です。

今回原爆の時の話を聞いて、今まで私が思っていた以上に
惨く、つらい話でした。これからも、こうしたつらい体験を
みんながわすれないように原爆の話を伝えていって下
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

私は始め、原爆のいりよくをくわしく知りませんでした。でも、原爆先生の特別授業を受講し原爆、戦争のおそろしさを改めて感じました。聞いた話があまりにも生々しく言葉にできない思いがこみ上げてきました。でも、被爆した方はも、とも、とこわい思いをし、深く傷つき長く苦しんでいたと思うと、とてつもなくかわいそうだと思いました。もし、私が重傷を負った多くの人に「助けて」と言われてもすぐに行動できないと思います。でも、池田義三さんはすぐに助けていてすごいと思いました。私も困っている人を助けられるように、原爆や戦争のおそろしさを後世に伝えられるようになって

りたいです。



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

じゅこう

表

私は、原爆先生の特別授業を受講してどれだけ自分が恵まれているか分かりました。前から広島や長崎に原爆が落とされていたことは知っていたけれど、ここまで興味を持つようになったのは初めてでした。広島の人々の40%がなくなれたこと、いっしょにして、何人もの人口がうばわれたこと、本当に悲しいです。助けを求めた人もだんだん力つきていったことは知りませんでした。しかし、授業を受けながら原爆についても、詳しく調べたみたいと思いました。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

原爆先生の特別授業を受講して^{じゅこう}

表

私は、最初、原爆はミサイルの
ような感じだと思っ、ていたけど、
実際はいん石のような大きくて力
のある、へたをしたら一つの都
市まるごとほろぼす力をも、てい
るすごく危険なものとしりました。
その原爆のしょうげきで人が何人
もなくな、てしま、たり皮ふがた
だれてはかれるほどのけがをした
人がたくさんいたというのに私た
ちはなにかのひょうしに「最悪」
などの言葉をつかうけど、このこ
とを考えると私たちはとても幸せ
なんだとあらためて思いました。
こんかいは、原爆のことを教えて
くれてありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

ぼくは、原爆暴はあまり身近には思えて
いませんでした。今日の話を聞いて原爆
はもうこの世では、もう使っていないのでは
ありません。広島には行ったことはいませんが
かいていも興味をもちました。池田義三さん
の最後の話を聞いて池田義三さんの気
持が伝わって来ました。これを通じて原爆
のこともっとへんきょうしたいです。
こんどきかいかいがあったら、広島の平和
記念館に行きたいです。
またお会いできたら、また原爆暴の話
を聞かせたいです。



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^{じゅこう}

表

原爆先生、このたびは我々に特別授業をして下さって、ありがとうございます。まさかたった3mほどの原爆が、太陽よりも熱い火の玉になるとはおもいませんでした。いっせいで一つの町を破かいした原爆の恐怖布を、改めて実感しました。もう二度と原爆が使われないことを祈るばかりです。

原爆の被害や威力は社会の授業でも習っていましたが、池田義三さんという第三者の体験談を聞き、原爆の惨劇の新たな一面を見た気がします。

池田義三さんがお亡くなりになられていたことについては、大変残念ですが、その貴重なお話を我々におよ伝えいただき、ありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生の話聞いて、原爆のこわさを改めて知りました。40%が原爆で死に、生きていても原爆しょうになやまされる被爆者がかわいそうでした。しかたがありません。

また、原子爆弾を投下する条件があることを初めて知りました。候補になった都市の中に京都があって、一番適しているにもかかわらず、文化財があるので、それをこわさしたら、日本をせんりょうしたときにアメリカに対する日本国民の印象かわるくなるということを考え、やめたと聞き、よく考えて都市を選んでいるなと思いました。日本は原爆を受けたゆいいつの国だから、原爆のおそろしさを世界に伝え、二度と同じことをくり返さないようにしなければいけないと思いました。今日は貴重なお話を聞かせていただき、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

11 / 30

私は原爆にたいしてつらくてこわくてひどいものとし
か思っていますでしたが、今回をとまして、もう二度とおき
たらいけない、おこしたらいけないものと分かりました。

お言葉を聞いただけでこわくて悲しくなりました。風
の音が、たれかにおこっているようにおもいました。

「カッ」とか「トッ」とか、すこくびくりました。

数字でもひどいのはわかるけど、お言葉を聞いて、
数字じゃわからないところでもひどい、もひどい、たのた
と分かりました。

今がつらいだけでなく、今後つらい未来もつらいもの
た」と分かりました。

「且かけて」といった人々の人形も見えない、
ぐらいの、ひどいさなのにな、これを「きれいすき」と
言うというのは、そうとうひどい、たのた」と思っています。

太陽と同じ、またはそれ以上のものが落ちてきて
はくはするなんて信じられないし、しんじたくもないです。
そんなものがいまわたしたちの下にあるかもしれない
と思うと、気がきて来ません。

今回は大事なことをたくさん教えてくださいました。ありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/30

今日は、原爆に関する授業をして下さり、誠に有難うございました。原爆の被害がとても大きいことが分かりました。被害にあつた人々がどれほどの負傷をしたか、どれほど苦しんだかが、まるでその場にいたかのように伝わってきました。広島の人々の40%が死亡したことにはとてもおどろきました。東京まで被害が出ることで、飛行機で二分逃げても強い衝撃だったこと、きのこ雲のことなどから、原爆の強さが分かりました。原爆が爆発したときの地面の温度が3000℃で、川の水がすぐに蒸発したことから、地獄と例えるほどのことだと分かりました。もう二度と、戦争をしたくないと思ひました。また、そのために僕たちが、将来元気でなければならぬと考へました。



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、おいそがしいなか原爆
 の話をしてくれてありがとうございました。
 「リトルボーン」とい一つの
 原爆で14万人もの死者と24万人
 もの爆被者がたまたま知り
 大変おとろえました。
 原爆先生の話を聞いて皮がは
 がれおちたり足からうじ虫が
 でてきたりと自分の体と同じ
 所が少しはなりました。
 もう戦争は二度したくないと
 思いました。
 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

原爆先生の特別授業を受講して

表

今日は、原爆のことについてく
れしく教えてくださり、本当にあ
りがとうございました。私は、最
後のビデオが一番心に残りました。
私が先生の話を聞いただけでもおそ
しくてかなしかったのに、それでもまだ
足りないということがよく分かる映像だ
たからです。それだけ原爆がこわい
ものだと、いうことがよく分かり
ました。今までは広島と長崎に原
爆が落とされたことをなんとなく知
っていたくらいでしたが、今回先生の
話を聞いて具体的なことを知ること
ができて本当に良かったと思
いました。この体験を次の世代に
伝えていきたいと思っております。

四六小へ来ていただき、ありが
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

今日は貴重な体験をありがとうございました。
お話を聞いて、爆弾が投下された日広島島の街が
真赤に燃え上がっている風景や人々が焼け
焦げ苦しむ様子などが目に見えるようでとて
も可哀相でした。

皮膚が剥れて骨に近い状態の人もいれば、
焼け焦げて亡くなってゆく人もいると思うともう
このような戦争は二度と起きないでほしい思
いました。今、私が平和に生きていける事が
どんなに有り難いのか分かりました。

そして今日改めて戦争の学習をしたことで
今後の社会の学習で活かす事が出来たら良い
いです。またいつ戦争がきたとしても自分の
身を守る事が出来るような対策も考えること
が大切だと思いました。世界中が平和にくらせ
るような未来になってほしいです。



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

今日は来てくださってありがとうございました。
原爆の投下の音にとってもおどろきました。でも実際
だったら比べられないくらい大きい音がするはずな
のでとても考えられません。

私は、太ももに大きなやけどをしていた女の人の話
が心に残りました。あのとき、且かけた人が「長
く生きつづけた」というのが感動しました。
誰が誰なのかも分からないような状態で
人がもやされていくというのはとてもざ
んこくで考えられません。

先生の話を聞いて、より平和への意識を持ち
ました。日本だけでなく他の国の平和も守り
たいです。自分でも活動ができることをさが
し、それをまわりの人にも伝えていきたい
と思います。貴重な話をしてくださって
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

小学校に来て下さりありがとうございます。
 今日、何より驚いたのは、実体験です。
 トラックに乗ろうとして、肌が落ちて乗れなかつたり、
 手を前にして、油もたらずして、火傷のまま歩く人、
 這、たまま助けを求め人、黒く焼け焦けて
 何も言えない人、井戸の中で七くな、て手が
 外れた人。特に熱から逃げるために川に
 入り、ふっとうした川の中で死んだ人を背負
 い、嫌な感触と異臭がまとわりついて火焼き
 場まではこんなエピソードはあそろし
 かったです。私は、体験したことかたないの
 で想像はできませんが、「筆舌に尽くしかた」と
 慣用句で例えることも、^ガ凄じいのたと思ひます。
 資料館での「さげ」も意外でした。
 作物でも「さげ」までということは、どれか
 悲小気な言己憶かと思ひました。
 寒気がして、のこのつかえが言持ち悪かたです。
 正直怖ろたです。忘れられなと思ひます。



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

じゅこう

表

今日は、わざわざ原爆がその当時のことを教えるに、小学校まで来ていただき、ありがとうございます。

ぼくは原爆のことについて少しは知識が
ありましたが、その原爆がおきた当時のようすが、
ヒカゲについてお話をいただいたので、
改めて原爆のこわさを実感しました。
あと、きのこぐもものことが、原爆のヒカゲのす
ごさ、死亡率が40%もあることが今回分かり
ました。

原爆一瞬間にしてたくさんの人の命
をうばうとしてもこわいものなので、
二度このような戦争をくり返さない
ようにしていきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆先生のお話を聞いて、心に残った話は二つあります。一つ目は原爆が起きる前、会社があくのを待っていた男性が一瞬間にしてかけのようなものになってしまったことです。本当ならそんなことは絶対にありえないのに、原爆によって起きてしまうという事にびっくりしました。

二つ目は、原爆がしても熱いということです。地上600mの時は7000℃もあり、太陽より1000℃も熱いということにとってもおどろきました。しかも、地面に爆弾がついた時は3000℃もあり、たそうです。TJから、爆心地では影がたきないんだと分かりました。

今回の話を聞いて、戦争はしない方がいい、という気持ちが強くなりました。こんなに貴重な話をしてくださり、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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

11/30

今日は来てくれてありがとうございました。今まで原爆のことをあまり聞いたことがなかったのので、良い糸聖馬鏡になりました。池田義三たちの原爆の被害の糸聖馬鏡を聞いて、原爆のおそろしさを改めて感じました。

原子爆弾は3.2mしかないので、4枚あり爆発すると、中心の温度が100万度もあり、表面の温度も7000ともあったのでとても、恐いと思いました。原爆をくらって死ななかった人、大げげとこの人が目の前にいるのに、目かけてあげられなかったことはとても悲しいかたと思います。この特別授業を受けて、この世界から核が一つでも多く消えて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

じゅこう

表

今日は、わざわざ四六小に来て頂き、ありがとうございます
 ございました。私は、この原爆先生のお話を聞いて、
 初めて知ったことが何個もありました。まず、原子
 爆弾をおとす候補が広島、長崎をのぞいて、4個もあった
 ということを知り、とてもおどろきました。また、まだ空
 しいのひ害を受けていない所に落とすことや平野で
 あること、直径5kmを超える都市はことが条件だ
 ということを知り、とても勉強になりました。思
 います。私は、原爆先生のお話を聞くまで、原爆の力は強い、
 ひ害もすごいとまでしか知りませんでした。しかし、先生
 のお話を聞いて、原爆のことを学べたし、もっと知ろう
 と思いました。色々なこととお話して頂き、ありがとうございます
 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

/

今日は原爆のことを細かく教えてくださりありがとうございました。

社会の授業の中で少し出てきたことがありましたが、今日の授業を受講して、自分の頭の中でもその時のじょうきょうを想像することかでき、今まで感じたことのない様な寒気がしました。私も今日の体験を通して、原爆ドームへ行ってみたいという気持ちが強まり、家に帰って母に「原爆ドームへ行きたい」と言い、中学校へいったら、広島へ行けることになりました。

今までにはあまり原爆のことを知ろうと考えていなかったけれど、今日の授業でも、とよく知ろう、という気持ちが出てきました。それからも子供達に原爆についておしえていってください。



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

原爆についておしえてくださり、とても今日は本当にありがとうございました。ほくはせんそうや原爆のことなどはあまりしらなかつたけれど、今回のじきょうをうけてからせんそうのおそろしやせんそうはち、てはいけないと、今回のじきょうからわかるようになりました。

せんそうの言古はおそろしく、こわかつたけど、しかりかんがえられました。ぼくたんは、とてもあつくて周りは3000℃もある、とてもあつ(り)と思いました。

もし今せんそうが「おこつたら」とてもこわかしおそろしい目になつたと思ひますが、もしもいつかせんそうがきんじになつて、ほんとうによかつたと思ひます。とても(そこ)ころにのこりました。

しきょうはこのじきょうをうけて、ほんとうによかつたとおもひました。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

原爆先生の特別授業を受講して

表

今日は、四六時まで来ていただき
ありがとうございました。

このきかいにほんしはくだんのおそ
ろしさやそれでは5人の命がうしてなわ
れたということを知りました。

皮などがはがれたれこうでは、二するとい
いからなほ前にして歩く人の気持ち
考えるだけで体がそく、としました。
もう二度とはくだんなど、をいって
ほしくないです。

今日は、きていただき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

社会では、また世人世人ならぬない
 ことを多く人々知りました。特に、広島
 に投下された原爆の直前からリトルボ
 イヤでいこうからラジオ放送をおとし
 て、多くの風の中でいこうを知らせるものと
 あたり、ここに原爆がおとされたの
 エノラ・ゲイの原子爆弾が投下された
 ときにおとすまでいこうをお知らせ
 した。

特にいこうおとすのは2km3kmのところに原子
 爆弾がおとすことで被害をおとす人
 の数がたか、四方火用水の木の角の中で人が死
 した人がすくなく被害を減らすかわ
 いそうなおとしました。

川那の日にいこうおとすところ原爆の話
 をしてくださってほんとうにありがとうございました。
 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

11/30

ぼくは原爆先生の特別授業を受
 講する前までは、とにかくさんごくという事は
 分かっていたけれど、前半の「7000°の少年」
 を聞いて原子火暴たんの赤やむらさきの
 せん光、原爆の人を化け物にしてしまうはげ
 しい力の兵隊と改め、感じることで、
 言及した。特に、死体をまわって運ぶ時の感
 じと生きた人の感のちがいの話が心
 に残ります。ぼくがそこにいたら、怖くひ
 げていると思います。その勇気は、まじ
 尊敬しています。ぼくは勇気がなくて小布がり
 なのでもう、たうそんな勇気が持てるの
 を教えてほしいと思います。この話を聞いていた
 の、原爆と平和記念公園に行きました。この話を聞いていて、原爆
 とは世界遺産になって正解だ、たしぼく
 は思います。今回は原爆の小布りさと、
 もう二度と起ってはいけないうち強い人
 を教えた、たさりありがたうございました。



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

1/30

原爆先生の特別授業を受ける前までは、社会の授業では習ったものの、戦争のこと、原爆のことは、あまりよく知りませんでした。

ですが、話を聞くことで今まで疑問に思っていたことを知ることができました。一番びっくりしたのは、原子爆弾投下都市の条件です。横浜や京都も候補のうちに入っていたと知り、とてもおどろきました。もし、横浜に原子爆弾が投下されていたら、私が住んでいる東京の雰囲気や、街並みも変わっていたと思うと、改めて原子爆弾の怖さを目の当たりにすることができました。「戦争はもう二度としてはならない。」そう強く思える授業でした。

この原爆先生の特別授業を受けて本当に良かったなと思います。



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

この授業を通して原爆の
おそろしさや原爆について
詳しく知ることができました。
た。

原爆の被害を受けた人々
の姿を聞いて、原爆のこと
や原爆の凄さや広島市長等
のじょうきょうをよく知ることが
できました。ほくが一番心に残った
のは、爆発にまきこまれた人は
異い方だったツケが残り姿や
形などはなくなっていること
なども、これを聞いてとても
びっくりしました。

これから原爆のことを
おぼろしさを戦争や原爆の
歴史を知ることも大切だ
と、今日までおぼろしさを
知ることができました。



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、今日は来てくれてありがとうございます。

私は原爆について何も知らなくて、こんなにきれいものだと
は思っていませんでした。いや、かいた言葉は生ぬるいくら
いです。正直、その場になくてよかったです。思っていました。
1つの原爆が落とされただけでこんなにたくさん
さんの人が亡くなり、あたりの建物がこわれてしまっ
て、そんな地獄絵図を目の当たりにしたら、
私ではどうなるか分かりません。そんな中でた
くさんの人を助けた兵隊さん達はほんとにすごい
と思います。話を聞いてるうちにじんじん涙がこぼれ
て、おもしろいな話を聞いてみた。と思いました。お
くりしたところや、おれたところなど、お話を聞いたら、
でも貴重な体験をさせてもらえてうれしかったです。これ
から戦争を知っている人はどんどん減っていくと
思いますが、それでも恐怖は忘れられないです。
ほんとうに、ありがとうございます。



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

原火暴先生・いけた先生へ

今回ほく達の学校で、原火暴のまろろしさ等、特別授業をしていただき、ありがとうございます。ほくは前に戦争についての劇等を見たり、調べたりしたことがあります。

そのときほくは戦争はひどいものだなと感じ、平和であることの大切さを感じました。今回の授業で原火暴がどのように落とされ、ここがどのようになったのかも教えてもらい、原火暴の熱さ、人が人ではなくなるよ、な

そんな物なんだと知ることができ、改めて原火暴のむさくさを感じることができました。また、どうしてこのようになったのか、原火暴のメカニズムの説明もしていただきまして

しても分かりやすかったです。実際の体験、そのときどのような心情だったか等知ることが出来る機会は少ないと思いますので

改めてお礼を言いたいです。今回は、貴重な体験をさせていただきありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

今回の授業では、社会の授業などではできなかった
 ことを感じることができた。原爆の
 ことについて知ることができました。その場に
 いない自分でも話を聞いただけで体におきみや
 かいがはいり、想像するだけでもおそろしいこ
 ろが広がってきました。もし自分が兵たりの
 立場であれば、助けおとしてもらえられず
 手が届いてもかあかいはかきも助けられな
 いうふうにならざると思えます。人間さか
 感じられず助けてもかき苦しむ人々になにか
 できたのでしよう。今回のことでさらに
 戦争はあってはならないものあらためて
 感じました。先生のお父様が言ったとき
 という言葉が忘れられません。とれほどつらかつたの
 が今原爆のことが忘れられている時代
 からもあなたのような人が必要です
 今こうして自然と生きているのはきせきで
 あり今まであったことの上に今かあると
 いうことを忘れずに生きていこう。



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

今回 原爆先生の授業を聞いていて
いまだに原爆はこわい、危ないくらいに
思っていました。今回授業を聴いて
そんな想像をはるかに上回るくらいお
そろい、物だと知りました。原爆をうけ
た場所にいた人々は、真下にいた人
たちは一瞬で消え、1kmや2km先の
人たちは一応生きてはいるが人間か
わからない姿になってしまっています
ね。とてもおそろしいし、グロイから最
後まで聞きたくありませんでした。でも、
実際に体験した人はこんな未だより
こわい思いをしたと思うと、がんばって
聞こうと思えました。それに戦争や原爆
についての次の世代に伝えられるのは
私達なんだと思うとこわいけれど、か
り聞こうと思えました。今回人生において
とても大事なことを授業していただき
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

原子爆弾が投下されたことは知っていたし、ものすごく悲惨なことも知っていたけれど、今日原爆先生の話聞き、私が想像していたよりも、何倍も何倍も悲惨で、熱く、苦しかったことが分かりました。実物を見ないと本当のことは分からない。文章にあらわしてもその時の状態は説明できない。それほど大変だということ分かりました。

今まで、戦争は昔のことだから、とか自分にはあまり関係のないことだから、とか、つらい、苦しいという理由で少し戦争について学ぶことをさけていました。しかし、今回戦争についてくわしく聞き、日本人として知っておいた方が良かったと思いました。

これからの時代、戦争に行き、実体験をした人がどんどん減っていく中で、戦争について語る人もどんどん減っていく。その時に、伝えられたことを後世にも残るよう、戦争の悲惨さ、おそろしさ分かるように特に日本人は語りついでいかなければならないと思います。人として日本人として、戦争のことは一生忘れてはいけないものである。



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

原爆先生の授業を受け私は、知らなかった事を
しりました。本当にありがとうございました。
たとえば原子爆弾投下都市の条件や原爆ドーム
の本当の名前 広島県産業奨励館ということなど
です。原子爆弾投下都市の条件を聞いたときとても
ビックリしました。空襲がなかったところがよかったり、
平野であることなど聞いた事も考えた事もないこと
でした。とてもひどいと思いました。もし今、日本がそ
んなことが起きたら、自分はどうしていいのかわか
らなくなると思うし、家族や友達といっしょにい
れなくなるのは辛いし、自分の命を自分で守れる
のかと感じました。知らない人が目の前で死んで
いったら、自分はどうなってしまうのか、自分が
空襲をあげたらどんなに辛く、くるしいのか
そう思うことができません。最後に見た、動画はしゃべ
りながらもなみた"おこらえていました。どんなに
くるしい思い出なのかどんな思い出で生きてきた
のかと思いました。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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生、今日は貴重な話を聞かせて
いただきありがとうございます。

原爆が広島に投下されたことは知っていても
くわしく人の様子や被害の様子を聞いた
ことがなくて原爆のおそろしさをあらため
て知りました。

人が人に見えなくてさあただけでひび
かされてしまうという言葉や生きている
人にうじ虫がたがっているなどの言葉を
聞いたときはとてもこわくてそんなことがあ
たなんて考えたくなおたけれど、原爆で
直接被害を受けた人はどんどん亡くな
ってしまうのでぼくたちが昔のひどい出来
事を受けとめてもう二度とそんなことが
おこらないようにしっかりと教えること
が必要だと感じました。

こういった機会は少ないと思うので、
聞いたことはしっかり覚えて忘れないよ
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

ぼくはこの歴史の中の一瞬「原爆投下」がこんなにも
 怖くて、おそろしい事だったことをこの授業で知っ
 ました。14万人という尊い命が失われた広島風景が
 つかえました。そして原爆の強さも知りました。
 まずそのきょういときな「温度」です。よくYou Tubeで、
 1000度の金球を00してみた。というのがありますが、
 それの3倍の物がおそったということ、そして「しょう
 げんは」です。飛行機を2回回すほどのものが来たとい
 うことです。このことが起きたのは、戦争のせいだと思いま
 す。なので戦争は二度と起きないようにあります。
 授業の最後に見たえいそうて、原爆資料館に行き、て
 みたいと思いました。過去に起きたことがこんなこと
 だったのか見てみたいからで、一番印象に残ったのが、
 「私」が資料館に行った時にほつりと言った言葉「キレた」です。
 そんなに戦争のことが怖かったのかと思いました。もう一つが
 原爆先生が原爆の音を再現してくれた事です。爆発の音
 の時、「キャー」と言っその時の音を表してくれたこと
 です。もう一つは、ふか、はがれ落ちたということも
 していただいたくてこんなに熱心だと思いました。



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

表

今回は社会の授業であまりできなかった原爆のことについての話を聞いて本当に良かったです。

話を聞いていて、人の皮ふがはがれたり、たくさんの方が死んでしまっていたり、想像するだけでもこわいのに、実際に見たら、私だったら動けなくなると思います。今は、日本は戦争もなく、平和な国ですが、昔の話を聞くと、日本も、70.80年前までは平和とは言えない国だったんだなと、改めて感じました。

原爆がおとされた時の状況は、実際に体験した訳じゃないから分からないけど、話を聞いていて、その時の辛さが伝わってきました。

このような、原爆が落とされた時の話を聞けるという、貴重な体験は、めっ
多にないので、今回は、本当に良かったです。

今度、原爆ドームも見に行ってみたいと思います。

ありがとうございました。