



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、原爆のことを勉強して、爆弾で多くの人々が体がやけどで苦しんだりなくなったりして、原爆はとてもこわいものだとあらためて思いました。リトルボーイという57の重さの爆弾を広島、長崎におとしたことが分かりました。爆弾をおとそうとしていた県は、広島と長崎だけかと思っていたけど、方にも候補になっていたことを初めて知りました。それに落とされた爆弾の温度が中心が100万度で表面が7000度人が住んでいるところは、3000度と、すごい高い温度なのでびびりました。ウランは、1kgでゴルフボールの大きさなのにすごい力ですごくかたです。ぼくは、今日原爆のことを学んで、いまままで知らなかったことをたくさんしれたので、これからの勉強でもいかしたいです。



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

今日私は原爆先生の授業を受けて
原子爆弾はとても恐ろしいものだと思います。
原子爆弾が落ちたしゅんかん一つの太陽ができたのと等しいと思いました。
た。もしも私か池田義三さんと同じ立場
た。たらとてもたえられない、途中で
逃げたいと思、たかもしれません。
たけど、義三さんは命も助かたし
負傷者を助けたりしてとてもすごいと
思いました。私はそういう心が強い
人になりたいです。被爆者は皮ふが
はがれていて肉もあちらこちらからたれ
下がっているという姿はとても想像できま
せん。とてもかわいそうだと思います。
今日の授業で原子爆弾の恐ろしさや
そのいりよくが分かりました。そしてとても
タメになりました。今日はありがとうございます
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、原爆は、すごくない人な、
物なんだなと思いました。

なぜなら、広島市の人口が35万人だ
たのに、14万人なくなって21万人しかい
なくなってしまったことです。

あと、なぜウランは、ゴルフボール
ぐらいしかないのに、重いのか、なぜ
あんなにはかいくよくかすこいのか、
きもんに、思いました。

しかも、600mもあいたがあるのに、
下へ3000mもあるから、2万人の人がい
っしょんで、はいになってしまおうほどあ
ったんだなと思いました。

しかも、どうして外国人が日本を、
こらげきしたのかか、理由を
知ってから国と国は、ケンカをす
ると、そこまで大きなことにつ
ながるのだなと思いました。



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

ぼくは、この原爆先生の授業をして、原爆についてよく分かってその時のことも分かってよかったです。前までは、原爆はすごいあじない物だ、けしか分かってなくて、今日の授業でやっと本当の原爆のあじないさやどのような物なのかも分かりました。まず原爆先生の授業をして、このようなことを知りました。原爆は本当は、別の所におとすことだったり、おとされた原爆はどのような物だ、たのかが原爆をのせた飛行機についてなどです。そのおかげでその時にいた陸軍の人についてのことがその時のことについてもよく知れました。あと、ぼくが知れたから原爆ドームについてもくわしくおしえてくれて本当に良かったです。これで、原爆の本当のこわさやきけんさなどを知れてよかったです。この話を聞いてや、ばり戦争などもせつたいにしてはいけなさと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^{じゅこう}の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生の授業を受けて、戦争は爆
たん^{たん}と^{たん}とでもおそろしい物^{もの}だ^だな^なと思いました。
特におそろしいな^なと思ったお話は、人が階
段にすわっていた時、その爆たんの熱
で、人が一しゅんで消えてしまったとい
うお話です。なぜならば、人が一しゅん
で、あ^あというまに消えてしまうくらい、爆
たん^{たん}は^はと^とでもおそろしい物^{もの}だ^だな^なと思っ
たからです。そしてその、人がすわっていた
場所には黒いしみが残りました。こ
ういったお話しを聞いて「一しゅんで人を
消^けして^{して}しまうようなと^とでもおそろしい爆たん
だ^だな^なで、この世に必要ないのではないか
「もしないとしても、た^たれも困^こら^らないのではないか」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

じゅこう

表

私は、原爆先生の特別授業を受けて、思ったことが、あります。それは、1回目のビデオの、「ワトルホーイ」が投下された時のこと。私は、国語で、原爆ドームについて、勉強したけれど、原爆先生のお話を聞いて、原子爆弾は、とても、おそろしく、こわいものだ、と勉強した時よりも、心から、思いました。とても、心に強く印象に残っているお話は、焼けごとした人たちが、「助けて、助けて...」と人を求めて、手を前して、ふらさげて助けを求めていたというお話が、強く印象に残りました。

私は、今日の原爆先生のお話を聞いて、初めて知ったこと、学んだことを、忘れないで、しっかりと頭に入れておきたいと思いました。

そして、原爆先生が、お話ししていたことを、お家の人や、このお話を聞いたことのない人たちに、伝えられたらいいと思いました。

今日は、原子爆弾のことをたくさん教えてくれて、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

ぼくは今日原爆先生の特別授業を受講して思、たことは二つあります。一つ目は原爆のこわさです。ぼくは「はたしのけん」という本を読んだことがあります。でも本だけではあまり原爆のこわさが分かりませんでした。けど今日原爆先生の話を聞いていたらバクダンのおそろしさや周りになにも無い灰色の世界になっ、てしま、たこわさがとても良く分かりました。二つ目は実体験した人の思いです。最後のDVDで池田義三さんが戦争のことを語、ていました。その話を聞いているととてもこわい思いがしてきました。また途中で義三さんが泣いていました。そのときぼくは約60年前のことを語、ていると中に泣いてしまうほどこわが、たんだな、と思いました。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、今日のお話を聞いて、原爆の恐怖と、「二度とこんなことをしてはいけぬ」という気持ちかしました。実際にあつたことを聞いていると、おもわず、目のおくか、ジーンときてしまいました。広島にやってきた原子爆弾の熱工、激しい光と音。私がもし、当時の広島にいたら、ということを見ると、胸が苦しくなりました。「自分があの時代にはなくてよかった」となんて思えなくなりました。過去の話が、今にまで受けつがれている。だから、私そここの話を忘れないで、未来に残していきたいと思います。

そして、義三さんの言葉「キレイすぎる」とは、当時ばもと、そと苦しい思いで、いいいになるほど、ひどい風景だったのでしょう。私は、今日のお話で、いっしゅんにして命を奪われること、原爆の恐しさを知ることができました。

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

原爆先生の特別授業を受けて、私は新しく知ったことがたくさんあります。池田義三さんは、広島が空襲を受けた後、人を助けているのがすごかったです。原爆を落下する都市の候補があったことや、約5tもある原爆「トルボーイ」があったのを初めて知りました。原爆の中に入っている60kgもあるウラニウムは、その時はまだ科学が進んでなくて1kgしか燃焼しなかったけど、もし60kgすべて燃焼してしまったらもっとすごい事になっていったんじゃないかなと思いました。あと、ゴルフボール位の大きさで1kgもあって、1kgでもすごい力があることを初めて知りました。新しいことをたくさん知って、いい授業になりました。



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

今から二十数年前、広島と小倉と長崎 のこの三つがけんしほくた人を授下して
 重大なひがいをあたえた。それは三つの岸を合わせた数えきれなっほひかたの
 17のけんしほくた人で罪のない人の命をうばった。そしてけんしほくた人のせいで、人の心を
 に治さぬ杖を作った。それは時がたても残り続け、その人をむしはんでいく、断たこうしていは
 親が死ななかつたかといえな、ほくかこうしていは友を死なした事もある、大むここうかい
 という言葉が心をむしはんでいく、なぜ罪のない人か、苦ししい思いをばけはつたないのか
 なぜ人が死んだか、心のすそをおおないか、いけな、のか、このおぼろをばいてくり返さないお
 に、似合器 なで、人の命が失ななな、ようにこの世界を平和にしたいです。



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

ぼくは、原爆先生に特別授業をしてもらって、感動したことや、学んだことのために変わったことなどたくさんありました。ぼくは約九十分という長い時間聞いていたけど、原爆の話しに夢中で九十分という長い時間が短いように思いました。その中でぼくは、色々なことを学びました。まず、原爆についてでまたふつうに授業で習っている時は、そこまで「はげしい災害だ」とは分からなかったけど、今日の授業の話しや、画像、動画を見てこんなにも苦しい思いをした人達がいっぱいいたなど今日思いました。それと途中で出てく木の問題も、矢口なかったこと初めて聞いたことなどがあってとてもためになりました。こんなにも原爆のことがわかって、心を動かされたのは先生のおかげなので、もう一度「ありがとう」と言いたいです。ぼくは、今日の授業を受けてもしこの先になんかあったとしても、やっぱりはいけないと思うので、せうたつにこれから気を付けた方がいいと思います。



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

ぼくは、原爆先生のお話を聞いてい
る時「死」とはなにかわが、た様な気がしま
した。けれどお話が糸冬、て、やっぱり
「死」とは、どういう物なのかわかりませんでした。
糸冬した後、ぼくは原爆がおとされた
時、生まれてなくてよかった。親が死ななくて
よかった。と、今でももしあわせがという事を思
いました。最後の原爆先生のお父さんが
被爆者のもけいを見ていらしたきれいなという言
葉が心にとりも残りました。実際体験し
た人には、もっとこわく、もっとひどく、もっとおそ
ろしく見えただかと思ひます。ぼくも話を聞
いて、想像して、とりもおそろしくなりました。
けれど、そういう体験が出来てよかったし、
後の子達にも、こういう事があったと教え
てあげたいです。



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

私は、今日の授業を受けて分かったことは、原爆の
ひさんさと怖さです。私たちは今こうして学校に
きたり、家があったりしますが、昔は「原爆」という
おそろしい核兵器があってとてもつらくこわ
い思いを、強いられていた。というのがよく分か
りました。図書室で原爆のマンガを見た時は最初
は、「へえ、こんななんだ、で、終わってしまいました
が今回の授業は、心にひびく内容だったので
私は原爆先生に感謝の気持ちをもつた
えたいです。「ありがとうございました」
授業はみんなの心にもひびくし、原爆を知ら
ない人でもよく分かると思います。

1つの原子ばくだんで、何人もの人々が犠牲に
なるのが、原子ばくだんの恐しさだと思います。

私は、これからも、原爆や昔にやっていたような
ことがあったのを忘れずに行きたいと思います。



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

私は、今日原爆についての話を聞いて、たった一度原爆を投下されただけで、たくさんの被爆者や死者がでてしまうんことを知って、恐怖より驚きの気持ちでいっぱいです。原爆に巻き込まれた人は、「怖い」とか「逃げよう」と考えることも出来ず亡くなってしまったかなあと思います。「太陽より高度な物を浴びるような」といわれても私には分かりません。体験したことはないけれど「そこでは逃げ"る"すべ"も無かったんだ"ろうなあ」と原爆先生の話を聞いて思いました。でも、私達が被爆者の人達が"どんな気持ちだったのかは分かりませんし、なにも考えられないほどのいたさだったと思います。そして、最後に池田義三さんが「きれいすぎる」と



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

言っていたようですが、私達が知
た原爆の話は事実ですが、体験
した人からしたら、その場にいた人
しか分からない気持ちや死者の
感しょく、その時の現状などは本人
達にしか分からないと思いましたが
でも、今日原爆先生の話やビデオ
を見て、私達が忘れてはならな
いことを教わることで、とても良
かったです。日本でこの出来事が起
きたということやたくさんの方が
被災者になってしまったことをこれ
からも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

ぼくが、今日原爆先生の特別授業を受講して思ったことはたくさんあります。その中でぼくが一番心に残ったことは、原子爆弾がどれほどおそろしいかです。理由は、たった1kgのウランで広島町全部がなくなってしまうほどのいかりがあり、そこで糸切られても放射線によるえいきょうで何万人もの人が死んでしまっているからです。こんなことを言っているけど、本当の原子爆弾は何千倍も何万倍もおそろしいものだと思います。被爆した広島や長崎の約60年前はまさに地ごと絵図ぐらいにおそろしかつたと思います。600m上空に7000℃の火の玉。町には肉だけになった人や丸ごけになった人。あたり一面に何も無い灰色の世界。考えただけでもはき気がします。ただ、約60年前にこのようなことがあったという事実を忘れずに、これからの人生自分の命を大切生きていきたいと思えます。今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

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生の話しを聞いて、思ったことが二つあります。

一つ目は、原爆でいがいを受けた、広島のことです。理由は、もしぼくがあの場にいたらと、考えていました。そしてぼくがあの場にいたら、助けてもらう努力もせずその場で、あきらめてなくなっていたと思います。でも実際その場にいた人々は、互に「助けよう」といっていたのも、すごいとぼくは思いました。

そして二つ目は、最後の『池田義三』さんの動画を見て思ったことです。理由は、池田義三がいていた。

「60年たってもまた、忘れないです。」

ぼくはその言葉に感動しました。60年たっても広島でなくなった人々を気持ちい忘れないのが、すごいことだと思ったからです。

後、池田さん(原爆先生)の話し方がうまいと、思いました。そしてぼくは、原爆のことを知れたことも全部原爆先生のおかげだと思ったので先生には、感謝の



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

1/29

ぼくは、今日、原爆先生の授業をして原爆がじれただけ、すさまじい物が初めて知りました。原子爆弾が爆発した時、表面の温が7000℃で、太陽よりも熱い物だとぼくは初めて知り、「お日本は、戦争をしてはいけない」と思いました。理由は、戦争をアメリカとしたせいで、このような大変なことが起き、そして、七なた方が、10万人以上いたからです。また、今回の特別授業をして良かったと思います。理由は、このような原子爆弾のこわさや、おそろしさを知り、これからは池田さんのように語りつげなければ、いけないと思ったからです。そして、これら原子爆弾が投下された理由に、戦争をしてはいけないと、改めて思いました。

なので、ぼくは、今日原爆先生の特別授業をして、このようなおそろしい事を後の世代の人にも語りつぎ、また戦争はしてはいけないと思いました。



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

じゅこう

表

今日の特別授業をやって原爆はおそろしい
ものだと思ひました。社会の教科書
にも書いてあり何人の人が死んでしまった事が
書いてあって昔ではこんな事があったんだなと
考えました。この原爆で生きのこった人がいた事も
ぼくはすごいなと思ひました。倭女の人でも助か
た事がすごい事だなと思ひました。だから
今日の授業で教えてもらった事やわがた
事などをずっと忘れずに生きてもう火暴だんなど
ないような世界にしていけたらいいなと思ひ
ました。もう二度と原爆がなくみんなが
平和に暮らせるようにしたいです。



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けて
思ったことは、いっぱいあります。

一つ目は、国語でも習った時、「原子爆弾
ってすごいな。こわい。」と思いました。

けれども、今回話を聞いて、あらためて
原子爆弾はすごくこわいなと思いました。

私は、皮ふがはがれ落ちながら

「助けて…助けて…」と言っている時、すごく

気分が悪くなりました。でも、私が、男で

そこにいたとしても、その人たちを見過して

しまうと思いました。理由は、皮ふが

はがれ落ちていたため、その感触が

わすれなくなってしまうからです。

それに、全身に大ヤケドをしているから、

もう、どうすれば、助かるのか わからなく

なってしまうからです。

今日は、原爆のことを教えてくれて

ありがとうございました。すごくためにな

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

1/29

今日は、すごくきちょうな体験をたな
 思います。原爆先生の7000との少年とい
 うタイトルを聞いて最初によく分からな
 かったけど、だんだん受講して分かりまし
 た。〈思った事〉私は、とても心に大
 きなものかを感じました。池田義三は
 は、ウオで軍に入るとはすごいと思
 います。そして原子爆弾(リトル
 ホーイ)はとても、とてもおそろしい
 爆弾だ"とあらためて学びました。
 私は、リトルホーイはどれくらい
 力なのかを調べるためにチベット
 たいさや、ほかの人はなんとも思わな
 いかと思います。リトルホーイの力を
 調べるために14万人の命をうばって
 住む場所をうばってそれをも入
 いきでいられる人をゆるせない
 と、私は思いました。そしてウランとい
 う物は、すごくこわい物だ"と思いま



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこ

表

名前は裏面に記入してください

2枚目 1/27

た。ワイス"で出て来て、原爆先生が
 ウランの事を説明していて、○ゴルフ
 ボール1つで、14万人が死んでしまうほどの力
 の物で、それが、この世界にありいつ原子
 爆弾が"とうかされてもおかしくないと
 思いました。<分かった事>爆弾は、
 衝撃波というのが先にきてから爆
 発するという事です。今日の受講は
 とてもためになりました。



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

1/29

ぼくは原爆先生の授業を受けて原爆のおそろしさがどれだけおそろしいか分かった気がします。ぼくは原爆が投下された時に生きていなかったけど、人間が人間じゃないような姿になるほど暑いとなんて考えるだけでおそろしいからです。今ぼく達が生きている時代は皮膚の中の肉が見えてしまうことなどないけれど、原爆が投下された時には、そのような姿になる人は大勢いたのだし、熱線、衝撃波、放射線によって、亡くなった人がたくさんいたことがわかって、すごく悲しい体験をした人がいるということがわかりました。だからぼくは原爆のおそろしさが分かったと思います。このようなことにならないためにはリトルボーイなどと原子爆弾を使ってはいけないし、原子爆弾が投下されたことを一人でも多く知ってもらうことが大切だと思います。



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

私は、今日の原爆先生の授業、話を聞いて、とても悲しかったです。それは、広島にリトルボーイという原爆が投下されて、14万人の人が死んだからです。そして、池田さんは、悲しくて、苦しいなかでも人を助けたり、死んだ人を選んでりしていたそうです。かんはって生きようとしていた人も、助けが来るまでの間に死んだ人もいます。私は、この話を聞いて、こんな事実を知って、とても悲くなりました。外国の人をなぜ日本人の命をそんなふうにかうのか、とても知りたいです。外国人は、直経5kmの土地、平野、空襲が今までに無かった都市を候補にしたそうです。そんな条件までつけて、殺すのは、とても許せません。私は、これからの世の中で、絶対に戦争はしたくありません。1つの命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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

1/29

今日の原爆先生の話では、いろいろな事が分りました。「広島の日間」というタイトルで、17才で軍にはいって、広島に行って大きなカンが置いてあり、そこで、まていた時に暴風で10mも飛んでしまいました。候補になつた都市では、はじめから、広島をねらっていたと思つていました。だけれど一番おさめたのが、京都とウラコトがヒッ、ワリしました。日本の大事なふんかなど、かが、月日いか、京都をやめたことには、すごくおどろきました。原爆は、「リトルホーイ」と呼んでそれを投下させて、600mの所で爆発したそれでも、広島の人口のほとんどの人が、被害にあつた。「kg」では、ウラコトから物を60kgづつでいて、1kgしか爆発していかないのに、まちがひで、つしまつたことが、こわいと思つていました。5分間のビデオでも、おもいだしてしまつて、泣いてしまつた時は、やっぱりおもいだしてしまつたと思つていました。今日は、話しは、さけてよからたし、こわいことも、あつたけれど、いろいろなことがわかつてよかつたです。



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

ぼくは、原爆先生の授業を受けてみて原爆
 はすごくこわい物だと知りました。原爆のど
 で死者が14人と聞いて、すごくびっくりしました。
 そして池田義三はものすごくすごい人だと思
 いました。理由は、まだ吾いのにあんなつらいこと
 をしてあげないでかえらばって仕事をしていた
 のがとてつもないです。原子爆弾を投下されて苦
 んでいた人は、手がとけたりひんがはがれたりして、目
 くがその人たちを目の前にしてたらたえられません
 だから義三さんはすごい人だと思えます。原爆で
 亡くなってしまった人たちがどれだけ苦しんでせ
 なくなってしまったかはぼくには分かりませんが、すごくつら
 いと思います。そして原子爆弾の原料のウラン、1kg
 で広島をいっしょんでこわしたと聞いてこれからせ
 りに原爆をおまかせないようにしたいです。
 しかも今は1kgの1000倍のい力がある原子爆弾
 もあるというのでそれだけは、人口を苦しめな
 いように投下されないようにしたいです。
 今回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^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は、原爆先生の授業を受けて、原爆が
どれほどおそろしいものか、よく知ることが
できました。た。た一発の爆発で、広島内
の四十%が亡くな。たとき、原爆がど
れほどおそろしく、ものすごいはかい力を
持っていたのかと思うと、今もゾ、とします。
それに、何の罪もなくただ「ぶ、つう」に生き
た人たちが、意味もなく殺されたと思うと
とても悲しいし、いかにもわいてきます。
資料館にある被爆者の模型を見て、
皮ふが服とい、しょにこけたりとけたりし
て顔全体にやけどをお、ていて、痛々しく
て、目をそむけてしまいました。実際に
その場に立ち被爆者を助けていた兵士の
みなさんは、どれほど辛か、た「ろう」と思っ
ます。た「から、私は、原爆で亡くな、てしま、
た人と、辛か、た兵士の人たちの気持ちをふ、
くめ、これからはもう二度と戦争をしては
いけないと思、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

じゅこ

表

私は、原爆先生の授業を受けて、戦争で落とされた原爆は、あ、という間にたくさん
の人の命をうばうのに、世界はなぜ、そんな危
険なものを持っているのだろう?と思いました。
そして、広島の話聞いて、「はだしのゲン」で少し
原爆の話は知っていたけど、実際の話
聞くと、こわさが何倍も増えました。
皮ふがたれ下がり、肉が見えている所や、
死体からにおいがする所や、傷からうじ虫
がわきあがり来る所を想像すると、ぞっと
します。でも、現実には想像よりさらにこわ
くてぞっとすると思うので、兵隊さんは、
すごいなあと思いました。
義三さんは、原爆を受けたのに生きてい
たのは、きせきなので本当に良かったと思いま
す。そして、その事を梶徳さんが児童に話して
くれたので、改めて戦争はこわい事だと思
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

1/29

私は、今日原爆先生から原子爆弾投が投下された日のことを聞いて、思ったことがあります。それは、最後に池田義三さんがうでをななめ前に出してわきがこすれないように歩く人の人形を見た時に「きれいすぎる」その一言をきいてすくつらい気持ちになりました。私は、その人形を見ただけでも、こんなに体に焼けどをおってしまったんだとむねが痛くなりました。だけど義三さんの一言を聞いてむねに矢がささったかのようにも、と痛くなりました。私は、その言葉を聞いた時、この人形よりも、と洋服がホロホロで体にはいらい焼けどをおって来たのだと思いました。私は実際にその場にはいなかったから町の人がどんな様子だったかは、分かりません。だけど、今日聞いたことを分すれず"に今がどんなに平和だろうと昔おきたことを分すれず"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^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は今日、原爆先生の話を聞いて改めて原爆というのは本当におそろしい物なんだなと思いました。原爆については、テレビの番組などで何度か見たことがありました。でも今日の話では、テレビなどで見たり聞いたりした物よりもすごくひどい内容でした。でも私は、今日の話を聞けて良かったなと思いました。今日の話では、私の知らなかった原爆についての色々なことを知ることができました。それに今日の話を聞いて日本やほかの国でも、もうこういうようなことはもう起きないように思いました。私は、今日の最後の方に見た原爆先生のお父さん本人の話をビデオを見ていて、話をしている中に泣いてしまっているのを見てあの時本当につらかったということがすくなく伝って来ました。この話をこれから原爆先生にほかの子たちにもしかり話しておげてほしいなと思いました。今日は、原爆についての話をしてくれて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。



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、戦争
や原爆のこわさやすごさを改めて強く感じました。
私達は、戦争をもちろん体験したことがないので、
戦争は「こわい」としか思っていませんでした。そんな風に
思っていたけれど、原爆先生の話し・ビデオを聞いて
見て、座っているだけなのに手と足と体全体のふるえが
止まらなくなり、心がすごく苦しくなりました。原爆先生
のお父さんが体験したことを聞いて、本当につらかった
です。原爆が投下されて、大やけどをしまった人達を
見た軍の方達は、本当につらい苦しい悲しい思いで
いっぱいだったんだろうなと何度も思いました。
私達が知らないことをたくさん教わり、色々なこと
が分かりました。とてもこわい原爆、原爆が投下
された時の温度などたくさんのことを知り、本当
に絶対に戦争を起こしてはいけないと強く
感じました。これからは、たくさんの人の命をうばい、
なんの罪もない人の命をうばう、こわくて危ない戦
争は、なくなしてほしいと思いました。今日は、本当にた
くさんのことを教えて下さって、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^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は今日の特別授業を受講して、戦争とはとてもおそろしいものだとあらためて実感しました。そしてよく分かりました。理由は、今回授業を受けて戦争を体験していけないのに体験をしたような苦い、悲しいという気持ちになれたからです。そして最初は怖いお話かと思っ^て聞くのが怖かったけど、話を聞いてみると全然怖くなく、戦争があったという事実を忘れないように、そして戦争のおそろしさをしかりと知れてよかったです。でも、原爆記念館にある人形は怖かったです。このように、戦争のおそろしさや原爆のおそろしさをあらためて知れてよかったです。そして、戦争は絶対にやめてはいけないというのを今まで知っていたことよりもよく知れてよかったです。



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

1/29

わたしは、原爆先生の特別授業をして、原子爆弾のことや広島のことや色々なことを学びました。学んだ後た、わたしは、もうこういうことかないうようにしたいと思いました。理由は、広島と長崎に原子爆弾が投下されたからです。そして広島と長崎は火暴弾が投下されて多くの人がかたくなって、ひどいと思ったからです。わたしはこのことを知って、2回も爆弾が投下されて多くの人がかたくなって、苦しい思いや病気にかかったりする人があとから出てきたりするからわたしは、もうこういう爆弾が投下されることかないうようにしたいなと思いました。



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

じゅこう

表

1/29

私は、戦争のこわさを改めて感じました。
理由は3つあります。1つ目は原子
爆弾を投下する者降参を条件に
合わせて選んでいたことです。
2つ目は「リトル・ボーイ」が時速30
キロメートルで落ちてきたことです。
速くなるように計算されていて
とてもこわいなと思いました。
3つ目は原爆によって熱線や衝げ
き波、放射線によって人々が亡く
なってしまったことです。私はビデオ
を見て人がいっしょんにしていなく
なってしまうのがすごくこわかった
です。こんなこわい戦争をもっと
はやくやめていればこんなことにな
らずにすんだのにどうして続
けたのか不思議です。そして、
これからどんなことがあっても戦争
はしてはいけないと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

ぼくは原爆先生の特別授業を受講して
原子爆たんのい力や原子爆たんのおそろしさを
知る事が出来ました。

原子爆たんは一度使ってしまうとたくさん
の死者やけが人を出してしまいます。

それに原子爆たんは人いも広いので
原子爆たんは絶対使ってはいけないと
思いました。そして原子爆たんのおそろしさを
知った今忘れてはいけない事だとも
思いました。

原子爆たんの原料kgはアルミニウムくらいと
いうとても小さいものだけどとてもい力が
高いと思いました。これからこういうたく
さんの死者やけが人を出すようなものを
開発してはいけないと思いました。

ぼくは原爆先生の特別授業を受講して
とても自分のためになりました。

この授業を受けてよ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

1/29

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、人が死んだり、物などがこねると大変とか、どこを目的地にしたなどという事を教えてくれました。ぼくが一番、心に残ったことは、目撃者である命も見捨てなくても、それはいけないとたいていでも見捨てなければいけなかった。なぜここが心に残ったかと言うと、正直、ぼくは、人が死んだりすることは大きいです。熱風で人が消えるの方向ももしかしたらきらいかもしれませんが、だからぼくは、この事を死ぬまで忘れないようにしたいです。そして、こういうことは、せつたいにだ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

私は、原爆について授業をして 原子爆弾は、すごく
くこわいな^あと改めて思いました。

また、戦争という言葉やじ^いさいの出来事は、とても
おそろしいと思いました。池田義三さんの
話を聞いて自分が義三さんの立場になっ
たらすごくつらい気持ちになりはやくこの
場所からはなれたいと思ったはず
熱線の暑さで人が消えてしまうと聞いた
ときぞくぞくしてしまいました。

どのぐらいの暑さなのか想像しても思
いませんでした。太陽の表面よりも高い温
度と聞いたとき被爆者の体のことを考え
たらすごくおそろしくなりました。

だから私は、平和というのは、大セブ^だな^あ
とまた改めて思いました。

平和や未来をこれからも守りたいと思
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

ぼくは原火暴先生の特別授業を受講して思ったことは、なぜ日本に投下しないといけないのか、よくわかりませんでした。原子爆弾はこわいなーと思いました。なぜならば、熱線が体に当たったら、重物だったら、体にある水分が蒸発してしまうことや、人も、体の水分が蒸発してしまうということ、原火暴先生が言われたとき、体が震えました。広島に投下されたリトルボーイもスゴイと思いました。なぜなら、リトルボーイに入れているウランを、1kg使っただけで、広島市が焼かれてしまうということに、おどろきました。爆強で焼け焦げたして、肉が落ちてしまった人形も見たら、泣けてきました。原火暴のこわさを教えてくれて、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

原爆先生の話を聞いて原爆について良く分りました。特に「リトルボーイ」の事がすごく心に残っています。リトルボーイのいかがすごくおそろしいものなんだと思いました。温度が7000℃太陽とほとんど同じぐらいのものが600mの高さで爆発して、広島県と長崎県をおそって何万人の人がなくなってすごくおそろしい爆弾だなと思いました。

原爆先生の父、池田義三さんは19才で軍隊に入り、原爆でけがした人などを見てほんとうに辛い生活をしたんだなと思いました。

ぼくは広島物産陳列館に行。てもとくわしく知りたかったです。特に「リトルボーイ」について知りたかったです。



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

私は特別授業を受講して、感じた
ことが2つあります。

1つめ、私は社会の授業が大好き
です。特に、歴史や戦争で、感じる事がたくさん
あります。特別授業では、今までしらなかった事を
覚えられました。原爆が「リトルボーイ」という名前
であんなに小さな物で、多くの人々が、亡くなってしま
うなんて、初めて知りました。

2つめ、もし、私が戦争の時、にいたら、どんな気持ち
で、生活しているか、まったく考えられません。絶望感で
いっぱいなのか、小さな希望があるのか...とても気にな
ります。そして、今日のお話を聞いて、原爆ドームに行っ
てみたいと思いました。ヒデオで、とても、分かりやすかつたし、
話し方も、とても、聞きやすく、戦争のおそろしさが、
分かりました。

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

表

名前は裏面に記入してください

私は、始め「原爆」といわれても、よく分かりませんでした。

原子爆弾が広島、長崎に落ちたのは私も知っていましたが、経験したこともないので、どんなにおそろしいものなのか分かりませんでした。なのでとても興味がありました。

原爆はとてもおそろしいもので、太陽の温度は約6000℃ですが、原爆は7000℃です。太陽よりも温度が高いのです。それに、鉄は1500℃でとけるのです。おそろしくなりました。ですが私達には、太陽の温度などいわれてもどれくらいか分かりません。きっと「熱い」ほどではなく、死にそうな位でしょう。私は、今回貴重な体験をすることができました。原爆というものが、どんなにおそろしいものかを知ることができました。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

わたしは、原爆先生の話を聞いて、はじめは何を言っているのか全然わかりませんでした。

だんだん先生の話を聞いていたら少しわかってきました。ある時には、なみだが出ろになりました。

後、池田義三さんの子どもさんがお父さんの話を聞いて感銘をとんでもいれていて読んでいてと怖くばらいと思いました。それに、先生の話を聞いて原爆ドームや広島県に行くと、池田義三さんがいった「んまきれいじゃない」と言っていた女性のもけいを見て自分がもし池田義三さんだとしたらどう言うのかお考えてみたくなりました。後半に読んでくださった手紙では、思わず想像などをしてしまい、とても悲しいことだとすごく思いましたし、悲しいどころかとても考えられないことだと思いました。

池田義三さんのビデオでも思い出しただけで泣きそうです。

今回は、わたしたちのために戦争のお話をし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

原爆先生へ

原爆先生、本日はありがとうございます。今日は知っていたつもりでいた原爆の恐ろしさや愚かさを知ることができました。

特に私は、池田義三さんの話がとても印象に残りました。助けを求めらる被災者の話や、元安川に死体があふれ出している話など、残酷な風景が浮かんで来ました。死者を背負う仕事の辛さや、生きている人を背負うあたたかさは天国と地獄の差という涙も心に残りました。なぜそんな愚かな兵器を作ってしまったのか。と話を聞いてから思います。でも、原爆の恐ろしさを体験してない私達は、本当の苦しさは分からないけど、原爆先生のようにこの原爆のことを伝えていきたいです。



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

池田 貞徳さんへ

お忙しいなかこの瑞穂第三小学校に来て下さり
ありがとうございます。私は、話しなんでもなんでも
だと思、ていました。でも、話しが数分かたくと、すこ
興味かわいてきて、授業が終、つてからも、すこくお話しを
聞きたか、たんですけど、カ、ムをと、っていた方と話しをして
たので、話しかけれませんでした。原爆先生のホームページで
見てみたいと思います。そして、授業の話しに入りますか、
「7000歳の少年」と言う事か、体温か7000℃の人か、なと思、て
しまいました。でも、ちか、う意味た、ったのでよ、かったです。
よし、そうさんのことは、おくやみ、もうしあ、げます。
私は、お年寄りが、好きなので、爆、弾を投、げた人が、
すこくむか、い、きます。でも、貞徳さんには、お父、様のぶ、ん
も、生きてもら、いたいなと思、います。

6-2 村松 美優



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、原火暴先生の話を聞いていろいろ
分かりました。候補になった都市で、
広島、小倉、長崎、横浜、新潟、京都で、
一番弓鉋おしたのが、京都とかよく分かり
ました。広島に投下された原火暴のとき、
「リトルボーイ」とか、上空、9632mの所から、
糸夕6kmの所に落としたとか、いろいろ分か
りよかったです。特に、ぼくがビックリしたのが、
1kgのウランです。あんなに小さくて、
ゴルフボールくらいのやつが、火暴弾の元になる
なんて、聞いた時、すごくビックリしました。
最後の方で、人形を見て、「キレた」と言っていた、
池田さんが印象に残りました。
死んでしまった人が、すごく、かわいそうに
なりました。
原火暴のとき、いろいろ分かってよかったです。
いろいろ分かったのは、原火暴先生が、上手に
セカ明してくれたからだと思います。
よく分かりました。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

原爆先生の特別授業を受講して

表

お話をしてくれてありがとうございます。
私は原爆ドームに2年生の時に去了。
ですが、その時は、どうして建物がボロボロ
だったのかが幼なかつたので理解出来ま
せんでした。

一番心に残ったのは広島の日間で
死体を運ば吐き気がしても一生懸命運
んだのは、すごいと思います。私なら原爆
先生のお父さんみたいに出来ないと
思いました。

また、広島に去った時に、よく考へて
みたいと思いました。

戦争を体験した人しか分からない
悲惨さはおそろしいものだと言
うことが分かり武器を持ってはいけ
ないというのはこの話を聞いて
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^{じゅこう}別授業を受講して

表

原爆のことをくわしく、ぼくたちに説明を
してくれて、原爆のことを少しあがたと
思います。

11ヶ月のウランをねんじょうしただけで
広島市が火の海になってしまって
広島の人たちの皮がはがれてしてもかか
そうだったそうだと思います。

そのこうけいを目にしても池田義三さんは
軍人としてがんばったのがとても心に残りました。
そういうことを心に残させてくれた原爆
先生、ありがとうございます。

ぼくは今日の授業で原爆のこわさ
そしておそろしさが伝わりました。

今日は本当にありがとうございました。
これからは教えてもらったことをあらずに
生活していきたいと思ひます。



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

三田 眞徳さんへ

今日は、ありがとうございます。

お父さんの日記をもとにした小説の一部を聞いて、私はすごく戦争は悲惨だと思いました。皮膚が「ズル」て、ほかにおちたり、すごく三田義三さんは、小布の体験をしたと思います。

私だったら、その場を逃がしてしまいます。

でも、義三さんは逃がなくて、遺体をおぶったり、すごくいやな思いをしたと思います。

それを話した原爆先生もイヤだったと思います。

でも、私たちはすごく「けりけん」をしました。

ぼくたちの重さや力をわかりました。

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

表

原爆先生へ

私は原爆先生が来てくれる前までは全然、どうして原爆ドームは原爆ドームという名前がついたのかとか、原子爆弾のこじじか知りませんでした。だけど、今日原爆先生の授業を受けて、すごいよ！分かったし、心に残ったことがたくさんあります。

特に私は、原爆の悲惨さや、どんなにつらいことなのかを学びました。原子爆弾の表面温度が7000℃で太陽よりあついと聞いたとき、すごいびっくりしたし、実際に原子爆弾がおちた広島県の人たちは本当にたいへんな思いをしたということが強く心に残りました。

原爆ドームにも、1度でいいから行ってみたいと思いました。

原爆先生、私たちは、めったに聞けないきょうなお話を聞くことができました。おかげでたくさん学ぶことができました。

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

ぼくは、7000人の少年をまいて、とても、悲しい気持ち
になりました。最初は、池田さんが西二丁目に行った
時に、まだ知らないという時に、ぼくは、池田さんに伝
えられないけど、「早くにげて」といいたくなりました。
そして、広島の方に原爆が落とされ、町がやけあ
りになった時の写真を見て、悲しいという文字が頭

から、はなれませんでした。しかし、
池田さんや、第二班の子どもも生きているときいたと
きは、ホッと思いました。しかし、むざむざと、体や顔が
やけど、やけどをおった人や、死体がずっとあると物
事は、とても悲しい事です。

そして、最後、60年ぶりに広島に来て、平和
記念資料館に来て、たぶん、思いたくたくも
ない思い出が頭にキタったと思います。

そして、手を前にだして歩いている人の人形にむかって、
「きれいすぎる」といって、大時が、とても心に
きました。そして、ぼくは

みんな、このくるしさを忘れず、みんな、覚えて
おくべき事だと思いました。



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

今日は、原爆先生のお父さんが体験した事について話してくださってありがとうございました。

私は、原爆先生の話を聞いて戦争、原子爆弾というものは本当におそろしいものだ”と分かりました。

一番心に残ったのは、17才~18才ぐらいの少女の話と原子爆弾投下直後の話です。

まず、原子爆弾投下直後の話でドラム缶が守ってくれた、奇跡だ”と思いました。その後のトラックの荷台に登ろうとした人の皮がはがれたと聞いた時本当に背筋がゾクゾクしました。

次に、少女の話を聞いて、「アサギ」と言うものが”どういうものなのか分かりませんでした。とても怖くなりました。

そして、その後原爆先生の話を聞いているうちに、これは本当にあつた話だからなのか、震えてきました。

今回、話を聞けて本当に良かったですと思います。



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、今日原爆先生の話を聞いて、
胸がとてもしめつけられました。

理由は、池田義三が広島にいた時、
リトルボーイと言う原子爆弾が落ち
た時、私達が想像できないほど

人々が苦しめられて、すぐに死んでしまう怖さ、
家族を亡くす絶望を原爆先生が語って
思わず泣いてしまいました。

人間が目の前で死ぬところを見ると、
怖くてしかたないのに、人を助けようと
した心は人間としてほこりに思います。

原爆先生が出版した

『広島の日間』

という本 今日話をきいてほしくなりました。

今日は、私達に話してくれて

ありがとうございます。

これからもおがんばって下さい。



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

ぼくは、原爆先生の話を聞くのを楽しみにしていました。ぼくは、それまで原爆の本を見たことがあったけどそれほど恐怖は感じませんでした。ですが今日の話を聞いてとても恐怖を感じました。例えば、原子爆弾の温度が太陽より高いこと、爆心直下の人は、いっしんで炭化してしまったこと、広島市の5人に2人が死んでしまったこと、その中で一番心に残っているのが、義三さんが、資料館の人形を見たとき「こんなに、きれいじゃない」この言葉がとても心に残りました。同時にこの資料館に行きたいと思いました。とても貴重なお話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。



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、今日は、瑞穂第三小学校に
来てくださり、ありがとうございます。
授業で、戦争の事について習った時、
流れは分かりましたが、くわしい事は、
分かりませんでした。教科書には、
今日の授業みたいに、くわしくは、ないなかと
し、戦争という事を体験した事が無かったからで
す。話を聞いていたら、いつの間にか泣いて
いました。自分が、広島にいたら、どうだ、ただ
ろうと考えていたら、こわくてしかたなかつた
です。体験したわけではないので、かなしくて、
こわかったです。私は、話を聞いて、広島に行
ってみたいと思いました。「広島の9日間」読
みたいと思います。私は、最後のビデオの時、
気もろわなくなつてしまい、教室を出ました。
最後まで授業を聞いていたか、たんですけど……。
今日は、くわしい事が分かって、良かったし、
とてもおもしろかったです。また来年も、学校
に来て、今の5年生に教えてあげて下さい。



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、原爆先生の特別授業を受講して思ったことや感じたことがたくさんありました。私は、当然 原爆を経験した事がありません。いままで原爆について深く考えたことがありませんでした。今回、原爆先生の授業を受けて、とても原爆について知りました。私が想像していたより、お、とず、と恐ろしかったです。池田義三さんは、被爆者のとても人間とは思えないような姿をみていて、資料館に行、たとき被爆者の女性を予想した人形をみて、一言「きれいすぎる。」と言、たことがすごく心にズキンときました。あの人形よりもっと、もっと、人間とは思えない被爆者がたくさんいたことを知りました。なぜ広島だったのか、熱線の熱さを知りました。他にもたくさん知りました。原爆のことを想像すると泣いてしまいそうになりました。今回、たくさんのお原爆について教えてもらいとても感謝しています。今回教えてもらったことを家族やおじいちゃんなどに伝えます。



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

話を聞いていても復雑な気持ちになりました。特に池田義三さんの体験談はとても心に残りました。核爆弾のもたらしたものの、核兵器の恐怖、とても口では言い表せない気持ちになりました。

100万ととか衝撃波とかとても自分には理解できぬ表現があり、難しかったです。しかし生きた人間の温かみというのはとても感動しました。自分も愛犬が死んでしまった時、とても冷たくておどろきました。生きることの温かさというのはとてもすてきなものだ、そう思いました。

今回の特別授業で核兵器の恐しさをして生きることの温かさのことも感じました。

本日は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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生へ

ぼくは原爆先生に授業してもらったまで
は原爆のことは「少し社会で習ったな」というか
んじでした。けれど原爆先生に分かりやす
く説明してくれたので広島の人々の気持ち
や原子爆弾のむづさを矢口れました。

特に心に残ったのは2つあります

1つ目は原爆のせいで家族を失ったり
自分が傷ついたりする様子をくろしく話
してくれたので、自分も広島に行ってみた
いに感じて今も心に残っています

2つ目は原爆のねんりゅうがウランだったと
いうような矢口説も心に残りました

ぼくは原爆先生の話を聞いて
原爆とこののはもうせうたいに使っては
ないかとぼくは教りました



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

私は原爆とはなにと考えたことはありません。
でもほとんどのことがあからずくお父さんに聞いてはメモをし、
それでもよくわかりませんでした。熱線、衝撃波、
放射線なども、調べました。だれもよくわかりませんでした。
けど、今日原爆先生の特別授業を聞いて、分かった気がします。原爆ドーム周辺の写真は、
何ほ何ほい状態でびっくりしました。原子爆弾
投下都市の条件や候補になった都市、チベット
大佐の話、リトルボーイ(少年・小さい子)、パラ
シュートで、リトルボーイは投下していないなどとして
も、ためになる話をしてもわかりました。池田義三
さんが助けた17.8才の女性の話。死人をおぶるより
生きた人をおぶったときのちがひ。私には想像
もつきません。最後に言っていた、広島県物産
陳列館に行った池田義三さんの様子。原爆
時の写真や遺物をだまで見ている人間を
形取った人形を見た時に言った「さかいすぎえ」
私は、その言葉が一番心に残りました。
今日は私達のために特別授業していただき本当に

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

私たちのために、原子爆弾について話してくれてありがとうございました。

原爆先生の父、池田義三は4才も早く陸軍になったのですね。

私は、なぜ広島・長崎に原子爆弾を落とされたのか、この授業を受けるまで分かりませんでした。しかし、「候補になった都市」を聞いてみると、「京都が一番多く候補されました」と言っていましたね。その時、私は「なぜ原子爆弾を落とすのだろうか」とふと思ったのです。原子爆弾投下都市の条件下「①直径5kmを超えない ②平野であること ③空襲がなかった」「意味分からない」と思いました。

衝撃波の速さや死亡率を見てすごくおどろきました。一番最後の「こんなにきれいじゃない」と言っていましたよね。聞いた時はよく分からなかったけれど、後から先生が言っていたときにようやく分かりました。90分の話が、とても短く感じられました。

原爆についてとてもよく分かりました。今日は、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

原爆先生の特^{じゆこ}別授業を受講して

表

ぼくは、原爆先生の特^{じゆこ}別授業をして、原爆のことが、本当によくわかりました。アメリカの火暴弓弾は、すごくこわい物なんだということや、衝撃波などで、被爆者が手をななめ下にぶら下げて、ひるがたれているところは、気持ち悪かったけど、それが原爆のおそろしさなんだと思いました。そして、池田義三さんは、17才で兵士になって、すごいと思いました。ぼくは、やっぱり、戦争は絶対にしてはいけないと、この授業のおかげで、気持ちが強まりました。そして、爆発の暖間のビデオでは、こんなにはく力があり、あのけむりだけであれだけの建物がこわされるのは、あどろましました。今日は、特別授業をしてくださって、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、原爆の話、90分という長い時間で、教えてくださりありがとうございました。原爆先生のお父さんの体験の話は、聞いて原爆で、こんな体験をしたんだと思います。それとさんごくなことも体験して、原爆先生のお父さんは、とてもかたく、くるしい思いがあったと思います。今日の話の後半で、原爆の温度を聞いて、びっくりしました。中の温度は、100万℃そして外側の温度は、7000℃です。あの太陽でも、6000℃なのに、と思いました。そして人がいる下の温度は、3000℃です。それを聞いてぼくは、原爆はおそろしいものだ、とあらためて思いました。本当に今日は、色々な話をしてくださってありがとうございました。これからも、原爆の話を色々な人に教えてあげてください。



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

表

原爆先生へ

ぼくは、今日原子爆弾がどれだけおそろしいか少しわかりました。
まず最初にお父さんがずぐ書いていたことがとてもためになりました。
でも勉強でお父さんこんなもんなんだと思、てい
けどいま原爆先生の話をきいてあらためて思、たことが
2つあります。

まず1つ目はこの話をきいていてずぐと思、たことは、戦争
はずぐとんでもないことおうみだしてしまふ事だと思、
いました。その戦争で原子爆弾を落とされた広島にいた人はず
ぐいかわ、たと思、います。

それはいままでの中その広島の人にはあ、げない人せりぢ
たと思、いました。

2つ目はぼくは原子爆弾がどれだけのかわい、かこの話で
ずぐ原爆がかわいと思、いました。なのでこれからはずぐ
かわいけども、と原子爆弾の事と調べておそいと今
日の話を思、いました。

今日はほんと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

私は、今まで原爆についてあまり考えていませんでした。ですが、母から聞いたり、テレビや映画、本などで見たりして、原爆は、多くの人の命を一度にうばう、おそろしいものだということは知っていました。そして、今日、原爆がどういうものかが、よく分かって良かったです。

まず、アメリカの人達の考えが分かりました。私も、京都に落とさなかったことに賛成です。でも、その気持ちよりもアメリカの人に文を打して、おどろきの方が大きかったです。なぜなら、私は、アメリカが原子爆弾を投下した理由は、日本を負かそうとしていたからだと思っていたのが、本当は、実馬喰のためだと知ったからです。そして、同時に、なぜアメリカは、実馬喰のために人の命を大切にしないで、多くの命を失うようなことをするんだ、といういかりでいっぱい、の気持ちになりました。

次に私が心を強くうたれた話は、原爆先生の父が、広島で体験したときの話です。やけどをした皮膚がたれて、人間のように見えなくて、きょうふの気持ちや、助けを求め、人を助けることができなくて、悲しいような、悔しいような気持ちだった。原爆先生の父のことを考えると私も



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

泣きそうになりました。

私は、戦争には反対です。



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

私は、原爆先生の特別授業を受講して、改めて、戦争の恐ろしさがよく分かりました。私はもちろん戦争などを経験したことがありません。けれど、経験者の話を聞いても聞かなくても、戦争はこれから必ずとしてはいけないものだと思います。3.12mの原子爆弾1つで24万人の被爆者、14万人の死者がでるなんて、全く想像ができません。戦争とは、一部の人が喜ぶだけで、悔しい、悲しいと思う人の方が絶対に多いと思います。日本人にとっては、悔しい、喜びなんて少しもないと思います。池田義三さんと同じ気持ちでしょう。池田義三の動画を見た時も、言っていること1つ1つに、たくさんの感情がこもっていました。私も何となく、その気持ち分かる気がします。なので、私はこれから、井じかな、ケンカや言い合いをできるだけしないようにして、こんなに恐い戦争がもう一生おこらないようにしたいです。

原爆先生、90分もの短い時間に、たくさんのお話を教えてくれて、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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今日は原爆先生の授業を受けて、
戦争はこわいなと改めて思いました。
ウツムシの話を聞いている時はすごい気持ち
悪かったです。今の生活では考えられない
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

1/29

原爆先生・池田眞徳先生へ

私は今日話をきいて、命の大切さと原子爆弾のおそろしさを改めて実感しました。

私は原子爆弾が太陽(6000℃)よりも熱い7000℃もあることを知りそれが600mも近くから投下されたと聞いてビックリしました。私はあらゆる物、生き物が原子爆弾によっていっしょんにして消え去ってしまうのが原子爆弾のおそろしさだと思います。あとすごいスピードでおしよせる熱線や衝撃波の映像にすごい衝撃を受けました。

私が特に心に残ったのは被爆者の姿と池田義三さんの言葉です。

私は皮ふがたたくれて、生きているのか死んでいるのか分からないような姿の人がたくさんいる風景は本当にじこくだし、苦しかったろうなと思いました。あと池田義三さんが被爆した人の人形を見て「キレイ」と口にしたことです。私は実際に被爆した人の姿は人形では表せないほどおそろしい姿だったなと思いました。

私は広島の日間の話を聞いてたくさん命がいっしょんでうばった原子爆弾のおそろしさをこれからも後世に伝えていくことが大切だなと思いました。そしてこのような悲惨な出来事が二度と起こらないためにもっと世界一つに私達かしていかないとけないなと思いました。

今日はとても分かりやすく伝えてくださりありがとうございました。私はもっと広島の原因について調べ広島に行きたいです。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

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生の授業を授講するまで、
何だしのゲンを読んで少し原爆を知って
いるだけでした。

7000℃の少年では原爆先生のお父さん
池田義三さんの話がとしても、勉強に
なりました。

広島原爆ドーム(広島産業奨励館)の近く
に落ちた原子爆弾の爆発のもととなる
ウランが、全体の60の1kgしか爆発
してないのに、あんなことになるとい
うことにおどろきました。

もしも、ウランが60kg全部爆発
していたら、と考えると、背筋がゾッと
します。

原爆先生から聞いた、粉じんが
雲の色が、赤青紫黒に色が変わる
ということにおどろきました。

今日は、原爆について教えてくれありがとう
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

90分間。言葉で表すと長く感じられるのに、今回の授業は
とても短く感じました。先生のお父様、池田義三さんの
体験談に始まり、原子爆弾の恐ろしさを教えて
くださり感謝の気持ちでいっぱいです。

1945年8月6日、広島に原子爆弾が投下され、当たり
一面、灰色の世界となってしまう。全身真っ黒な
人や体が赤くはれている人などが多く見られると、本当
に恐怖しかないと思います。皮や肉がはかれ落ち
体液が垂れる色惨絶望的な光景は、考えるだけで
ぞくぞくします。ましてそのような死体を背負うなんて、
そう簡単にはできないものだと思います。たった
ゴルフボールほどのウランでこのような被害が
出てしまうのはおそろしいことです。鉄が溶ける
1500℃という高熱をも超える熱放射と、衝撃波、
ウランによる放射線で、広島市人口の40%の人が亡くなっ
てしまったという言葉ではとても心が痛みました。

人間は恐ろしく、また恐ろしい兵器も作ってしまいましたが、この
が後世に伝われば、亡き被爆者の、今の原真いかどうかと、私
は思います。この度は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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

ぼくは先生の話聞いて、原爆のいりよくのすごさを
知り、もう二度と戦争なんてしたくないと思いま
した。

「蒸発するように消えた」と聞いた時はゾッと
しました。蒸発するという事は、無くなってしま
たという事なので、そう思うのもやになります。

シミだけが残ったというのを見たと、写真を見たので
「ああ...」と思いました。

もうこんな事くり返さないように、戦争をしなくて
も、軍たいを無くした方がいいと思います。



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

ぼくは原爆先生の授業をやって、鉄のかたまり1個で広島市内を焼きつけて、多くの方が大けがをしたり、亡なったりして、とてもひさだけれど、今になつてくれは、そのあもかげもなくなつてしまいました。この話をしてくれる人は少ないので、この話はとても至ちようなので、必死にメモをとりながら聞いていました。

原爆先生のお父さんの話して、原子爆弾が落ちてきたとき、奇跡的にドラム缶によりかかっていたので助かたという話は奇跡すぎですごいと思いました。

ぼくはこの話を後の人たちに話して、もっとこの話を知つている人が多くなつていけばいいと思います。原爆先生ありがとうございました。