



じゅこ  
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

原爆先生の特別授業、すこやかた。ごきよ  
うしてたのは、ちがいに、げんしはくたんは、しん  
はつし、くもがむらさきになる、さねの  
げんしはくたんが、死にました。さ  
くです。ちがいでアメリカか、さ  
とまた日本は、かくしてまた、せ  
えうを、しんじまします。ごきよ  
は、ひろしまし、オバマが、い  
うように、かひろしまに、また、  
とんごきよ、いこうと、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

じゅこう

表

ぼくは、原爆先生の話を聞いて原爆が、  
とても深刻な話だということか  
わかりました。最初は意味がわか  
りなかつたけど、たけど何人の人その命  
がうばわれ、ごせいになつたの  
がとてつかりそうだったです。  
これからは原爆みだいなのか  
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

ぼくは原爆先生の話を聞いて原爆のおそろしさが分かりました。前か広島に原爆おとされたことは知っていたけど長崎におとされたのはあまり知りませんでした。くねくねは知らなかったけどさあ、ただ「皮膚」がはがれ落ちるなんて最初は気物ちゆういなどと思っして、たけどだんだん話を聞いていこううちに悲しくな、てきてしまいました。ぼくたちより前にそんなむさんなことが起きていたなんて映像や話を聞いてもまだしんじられません。この話をためにしてこれからこういうことがないようぼくにできることがんばりたのと思っしました。すこくために(授業)になりました





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

ぼくは、原爆先生の話をきいて。かおれそ  
うだな〜と思いました。大きなやけどやいろいろなきずがつけ  
た人や、ほうしゃせんでなくなった人がたくさんあるとす  
オバマ大統領が、モトシキモ大統領にききました。いろいろな人が大  
うらやまにしているのにオバマ大統領はうらやまがなくて  
ぼくももうこんなことには二度とあてはまりません



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

なんだかむずかしいはなし  
ばかりでよくわからなかったけ  
どげんばくがきけんたという  
ことがすごくわかったのだからこれ  
からはそんなことがまじらない  
ようになっしてほしいとほく  
はまもります



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

表

特別授業を受けて、戦争はこあいと改め  
て思い、同時に戦争は二度とおこしてはい  
けないと思いました。

今回の特別授業のテーマは「原爆」でした。  
原爆のこあせ、強さを学びました。

池田先生のお父さん、義三さんは、原爆のおそ  
ろしさを生で感じ、そのおそろしさを、小学生  
に伝えてくれました。

池田先生、原爆の話をし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<sup>じゅこう</sup>

表

原爆先生からいろいろなことを教えてもらいました。原子爆弾は、地上で3000度とっていて原子爆弾が落ちたとき近かった人は、全身焼けとして想像を絶する痛さだろうなと思いました。原爆先生のお父さんは、原爆の後、体に原爆の後遺症があったそうです。原爆による後遺症だと分かったのが何年も先だろうです。分かる間は、不安だったと思います。話を聞いて思った事は、原子力は、また人間がいつかっちゃんけないな~と思いました。世の中から原爆をなくした方がいいと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生から、どういふ言舌を  
聞いて、ぼくは、こわい毎日をおく、こい  
て、先生のお父さんは、そんなこわい  
毎日、をかまんしてすっしていたん  
だと思ひました。ぼくなら、ないて  
にけだしてしまふので、そうとえい  
が、強かったんだと思ひました。ぼくも  
それほど、強くなりたいて。



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、原爆先生の授業を受けて、  
まずびっくりしました。生まれていない  
ときにあんなことがあつたなんて思い  
もしなかつたです。戦争とは、少しちがつて、  
なにもけいこくせずにおとしてきたと  
いうことなので防ぐにはむずかしい  
と思います。オバマ大統領が広島に行く  
ということで、広島の人かなにかして、  
また、「リトルボーイ」みたいな、いやそれ  
以上のものかぶつてきたら...と  
考えると、今でも少し安心できなかつたし、  
こわいです。

ぼくたちがまた生まれていないときのでき  
ごとを知りたくなるき、かけにもな  
りました。これからテレビや新聞で  
やると思うのでそれも見ておき  
たいし、前におきたことを少し調べ  
てみたいのです。



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

ぼくは、元々原爆のことは、おそろしいこと  
だと思、てい、ました。が、あらたけて、聞  
いて、戦争は、だめだということがわか  
りました。先生の話を聞いて、アメリカの  
飛行機や、原爆の名前を知りました。  
ぼくは、ひろしまには、行ったことがあるし、  
平和きねんかんもみたことは、ありますが、  
実体験者の方からは「きれいすぎる」と言  
っていて、それでも、まどろましました。この話  
は、自分のためになら言ふなので、忘れな  
り、で、し、っ、か、り、覚、え、て、お、ま、た、い、て、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

戦争は、すごくおそろしく二度としてはいけないことが分かりました。

原爆は、地上で3000度の風が来るので、すごくいたかったなと思います。

原爆は、人々に、きょうふをあたえたなと思います。だから絶対に原爆を使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

原爆のこおさか、よくわかりました。原爆のこおさは、知っていましたか、あらためてこおいと思いました。

原爆に入っていたウラン60kgのうち、1kgのゴルフボールの量しかつかねなかつたのに、こおい、大きな被害者か、24万人、死者か、14万人もいた事や、落とされたしゅんかん、人か、しゅんで黒いかけをのまして消えてしまったという話をきいてとてもおどろきました。

原爆は、熱気泉、衝撃波、放射線か、おそろしいものか、と思います。だから私は、核兵器のない世界か、くるといいと思いました。



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

ぼくは、5年生の読書感想文を「永遠の<sup>ため</sup>」で書いた。この本を読み、戦争の辛さ、悲しさを感じた。今回の原爆の話は、ある平和な町に落とされた1つの爆弾が町全体を破壊した。1945年8月6日、B-29エラガイ号から原子爆弾「リトルボーイ」が投下された。リトルボーイは広島市の上空600mで爆破した。広島市にいた約2万人の人々が激しい熱さにより、一瞬にして灰になって消えてしまった。その後熱線や衝撃波により、合計約11万人が亡くなった。この一つの原子爆弾「リトルボーイ」が平和な町を灼熱の地獄に変えてしまった。こんなとかがあって良いのか、答えは悪いが良いかではない。それが本当に正しいかということだ。わざわざこんなことをしなくても他に解決方法はないかと考えるのが大切だ。ぼくは物事をする前に本当にそれは正しいのか、他に解決方法はないのかと考えるながら生きてい



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

ぼくのひいおじいさん、ひいおばあさんも戦争を体験しました。特にひいおじい  
 さんは、被弾し、左手が麻痺して、手が不自由です。前までにも、原爆や戦争  
 のことについて、興味があり、色々な新聞の記事を読んできました。  
 原爆を「持たず、持たせず、持つにませず」と言った元佐藤栄作首相の言  
 っている通りだと思ったり、集団的自衛権は改めなければなりと思ひ、強  
 くぼくの心に響きました。7000℃と云った光は、人間の中に入ってい  
 る80%の水分を一瞬で蒸発させ、炭化し、それを衝撃波でバラ  
 バラにされるという何も言えない光景が自分に想像できないほどで  
 した。土地をうばい、人をうばい、気持ちをうばい、命をうば  
 いかさか備けなれと思ひました。原子でた。た1kgで2万人の命をうば  
 ってしまう核があそろいと思ひました。お田さん、おかげさまで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

欠席



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

原爆先生の話を聞いて、数分は心に穴が開いたようでした。とても深い話で、理解するのに時間がかかりました。池田さん、池田さんの父は、とても長く、苦しい時を過ごし、初老を感じて、生きてきたのだと思いました。原爆を体験して、しかもそのさらい者を運び出すなど、僕は大人でもできないと思いました。



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<sup>じゅこう</sup>

表

私は、今回広島<sup>の</sup>原爆のことについて、

くわしく知ることができました。

候補になった都市で「横浜」と出ていますが、

もし、横浜に原爆が落とされていたら、今東京に住んでなか。たかもしれません。

だからといって広島や長崎に原爆(リトルボーイ)が落とされたのがよ。たわけではありません。

ただでさえ太陽の表面の温度より、6000度より、1000度をあついの。夏なので、それ以上に暑く、夏の中でもとくに暑い8月に、落とされてしま。たのは、かわいそうでした。

最後の「きれいすぎる」という言葉はき。と、原爆が、落とされた時より、きれいにつくられているということ(現実の方が、も。とざんこくた。た)なのかそれともちがう意味なのかと、いろいろ考えました。

やはり、これからも、テロや原爆などもしてほしくないと思います。



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

私は、今回で、原爆のことがよく分かりました。「リトルボーイ」という、かわいらしい感じなのに、名前からは想像できないほどの破壊力でおどろきました。また、爆発した時の温度が太陽よりも熱いなんて、想像もつきませんでした。他にも「まるで人ではない」「ひふがただれ落ちる」「人が炭のようだった」などの表現を聞くと、爆発のおそろしさを、改めて感じられました。聞いただけでもおそろしいと思うのに、実際にその場へ行き、人々を運び続けた時、兵隊のみなさんは、どんな気持ちだったのだろうと思いました。そして、当時17才で兵隊になった池田義三さんが広島をおとすれ、ひふがただれ落ちている人の銅像を見て、「きれいすぎる」という言葉がでてきたのは、実際に体験したからだと思いました。戦争を体験していない私たちにとっては、「きれい」なんていう表現はでき

せん。特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> [post@hiroshima9.com](mailto:post@hiroshima9.com)  
どれほど大きな被害かがよく伝わりまし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

私は、広島や長崎の原爆を体験したりしたことはないし、知ってることも少ないけど、「原爆先生」の話を聞いて少し知っていることが増えました。広島での原爆では多くの方が亡くなったときいた時は悲しかったはず。やけども、ぶつうのやけどではなく、ひぶか、はかかれ落ちてしまったりしてかわいそうでした。地上でも約3000人あるなんて最初は信じられませんでした。その場にいた人しか分からないつらさがあったと思うし、色々な人が苦しんだりしていたことが分かりました。それに、これからはもう二度とこんなことがないようになりたいです。



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

表

「毎日元気にすこせて幸せだね。」

この言葉は、お母さんが口ぐせでいっている言葉です。

今まで、この言葉を何十回、いや何百回もまいたと思います。

今の私の私は、この言葉の意味をよく理解していませんでした。

原爆先生の授業を受けて学んだことは、原爆のことだけではなく

今の幸せについても知ることもできました。原爆では今でも苦しんで

いる人はたくさんいます。また、原爆のことは、忘れられることはないと思います。

その中で私たちは、今というこの瞬間に生きていることを大切に幸せだと

私は思います。毎日、学校に通うことができ、友達とあそんで、

先生から、たくさんのお話を学ぶ。なにげない日常でも、今を生きることも

できている。とまかせた。親からたくさんのお話をもらい、何不自由なく

すこせていることの幸せ。原爆先生の授業は、そんなことをおしえて

くれたんだと思います。

原爆のことは、忘れてはいけないと思います。

次の人に原爆のことを伝えて、原爆のことを心に残して

ほしいです。この日本でこんなことがあったのか。そして、

今を生きている幸せについても知ってほしいと思います。



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

5/14

特別授業を受講して、あらためて、戦争の怖さを知りました。そして、実際に体験した方の話だったので、しっかりと学ぶ事が出来ました。

画像、映像もたくさん見せてくださりとても分かりやすかったです。

ですが、7000℃の熱さ、恐怖感、落とされてからの被害の状況は、想像もつきません。

だからこそ、その場で起こった事が、しっかりと分かる実際に体験した方の貴重な話が聞けて本当に良かったです。また、世界ではテロ、事件などの怖い事がたくさん起こってしまうので、もっと世界が平和になってほしいです。



# 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

私は原爆先生の話を聞いて、私は悲しく  
なりました。広島では、14万人以上の人が  
なくなりました。とても残念です。7000°ほど熱い  
はくたんかたんがきえ、みんながおおやけどを  
体じゅうおお、て兵たいさんが、かんぼろ、  
トラックたのせようと、手をひき、もちあけ  
たし、したけど、手の皮がむけて、ひび  
見えるくさいた、ち、ほんとうに熱いと  
いうことを伝ち、てきました。

うでも人間としたし、かりうでかゐ、たなく、  
前にははして歩いているのてと、てもあ  
うでし木たあ、りません。私はひままで  
知らな、ちことを原爆先生からまいて、  
私はこのお話を毎日、毎日広島  
のことをおすおな、まうにしたいです。  
原爆先生、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

私は原爆先生の授業を受講して  
恐怖と安心の二つを感じました。  
正反対の言葉ですが、それにも理由が  
あります。恐怖を感じたのは、原爆に  
よる被害より、それをつくった人間です。  
ウラン1kgで広島のみちをこわして  
しまうのだから「リトルボーイ」に  
つまれていたウラン60kg 全てが  
爆発していたら、日本はどうなって  
いただろうと思いととても怖いです。  
安心を感じたのは今の日本や  
世界は自然災害をのぞき、  
とても平和だということです。  
でも母に「まだ戦争をしている国が  
ある」ときいたことがあります。  
なので戦争が世界からなくなって、  
二度と広島での原爆のような  
ことがないことをいねります



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

表

昔の日本で、原爆があつてたくさんの方が亡くなつて、でもその一番の原因は、日本で、でも爆弾をおとしたのはアメリカ。

なんかたれがわるいのが分からなくなつてしまいます。広島で、ばくだんがおとされて、いろいろな人が大変な思いをして、とても大変だつたと思います。お母さんの名前「エノラ・ゲイ」お母さんもこんなのに名前をつかわれたらすごくいやだ"らうと思ひました。太陽が"6000°で、地面は3000°で、人は糸色たいに生きていけないしと思ひました。もう日本にこんなことがないよ"うにしてほしいです。



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

じゅこう

表

5/14

原爆先生の授業を受講前は「原爆」というものはそこまでこわくないと思ってました。なぜかというと原爆の被害にあった都市は、テレビとかで重大なニュースもでていなし、広島県産のかきフライやもみじまんじゅうなどおいしいものがたくさんあるというイメージなので、平和な国と思っていました。だが、授業の時に「今でも苦しんでいる人がいます」とおっしゃっていただので、平和ですけど今でも苦しんでいる人がいるというのが分かったので「原爆ってこわい」と思いました。太陽の表面6000度より1000度も高い7000度の球体がおとされたりしたら、皮ふなんかすぐはがれ、すみになり、ほねになると考えたらとてもこわいです。私は海に行ったときに日焼け止めをぬらなかつたら耳の皮ふがおけて、横になっておられないうらい痛かった思いをしました。でも、それが全身だったとしたら、どんだけ痛く、苦しんだらうと考えたりすると、原爆は、命を問もない怖いおそろしいものだと、原爆先生の授業で分かりました。



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

5/14

私は原爆の話も聞いて、インターネットで調べました。池田さんの話の言うとうり、ひがいをつけた人は人間ではないみたいでした。私はこんな事がおきているなんて14日までぜんぜん分かりませんでした。一番最初に話していた「7000℃の少年」という題をきいて、「7000℃ってどれくらいなんだろ？」と、「ふ、しぎに思いました。100℃で水がふ、とくするのに100℃の70倍だなんてすごくなあ」と思いました。もし東京におとされていたらたぶん私はいないと思いました。それに、日本に原爆をおとされたくないし、ほかの国にもおとされたくないと思いました。原爆の事はぜったいに忘れたくありません



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

原爆先生の授業の前半の  
先生が実演？してくれた。はくたん  
が落ちた時の音(声)を聞いたあとには  
心ぞうが自走がおゆ、た直前み  
たいに「バツバツ」な、ていました。

逆に「フーフー」てい、たときは、  
先生が大きな声をたすと思、た  
から、とてもきんちょうしました。

でも本当にはくたんかおと  
された人たちは先生の大きな  
声よりも、とも、と何倍も大き  
な音を聞いていたんだな、て思、た  
し、「はくたんをおとされる」

ってきいたときはあんたもきんちょう  
感じたりなから、たと思、います。

原爆先生の授業はとっても分かりやす  
か、たです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこ</sup>別授業を受講して

表

私が1番心に残ったことは、兵たいの仕事は、  
とても大変だということです。原爆が落とされた  
目的地までに行く間に、何でも何でも  
「助けて... 兵たいさん... 助けて...」このような声を  
聞かされても、助けられないその苦しさが私も、  
心にこみあがってくるからです。

改めて、私は原爆のおそろしさを知りました。  
「熱線、衝撃波、放射線」これが体に悪い  
ことも分かりました。

原爆先生が来て、お話をして下さいのおかげで、  
原爆資料館に行って、原爆のおそろしさを  
しりました。



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

原爆先生 いや、池田真徳先生の話。私の想像以上にくわしく、途中で頭がまわらなくなりました。その中でも一番残っているのは、「原子爆弾の落ちた瞬間の映像」です。原子爆弾の大きさは以外と小さい感じがします。そういう感じをもちながら、映像を見ていたら、すごいいきおいで、落ちていき、まわりにとんとんと広がっていき、まわりがどんどんと広がっていき、まわりがけむりだらけでびくりました。はやすぎて何が起きたか分かりません。ということで、私は、インターネットで調べました。「もしも、東京と大阪に落とされたらどの範囲にまで影響が及ぶのか」。北は神田あたり、南は東銀座の周辺まで完全に破壊されるそうです。(黒塗)それより少し広い範囲が深刻な放射線被害が及ぶ地域(赤塗)だそうです。調べて何どもでてきた本「ヒロシマの九日間」読んで見たいです。



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

5/14

私は原爆のことは何となくしか知りませんでした。でも今回、原爆先生の授業を受けて分かったことやおどろいたことが2つあります。1つ目は、原子爆弾による熱さが太陽の表面の温度よりも熱い7000度ということです。そんな物が急に落ちてくるなんて、考えられないなと思いました。2つ目は、その7000度という熱さで、人間はひらきがこぼれ落ちて、人間ということが見るだけでは分らないほどだ。たという事です。ひらがこぼれ落ちると何て聞いたこともないので、とてもこわいなと思いました。私は、このようないいことの、きっかけとなる戦争は、二度としないしてほしいと心から思いました。



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

原爆先生の特別授業を受講して、私は、原爆のおそろしさと、原爆についてもっと理解を深めなければと思いました。この特別授業を受講して怖いというより、おそろしか。たのは、広島に投下された原爆の60kgのうち、1kgで、広島がなくなっても同せんになったことです。この原爆の全倍の60kgがすべて燃焼したと、考えて想像するだけでゾッとしました。私たちは今「平和」ということしか分からないけれど、この特別授業を受講して、名前くらいしか聞いたことなかった原爆について、よく、深く知れて、とてもいい授業でした。それと、「平和」ということ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

私たちに原爆のことを教えてくださいありがとうございました。最初は、最初原爆のことを全く知らなくて、原爆なんて単なる戦争よりは大したことないんじゃないか？と思っていました。でも原爆先生の話を聞いていくうちになぜアメリカはそんなにこんなひどいことをしたのたあうかと思いました。私は今こうしてふつうにすごせていることがとてもほこりに思えました。でも、動画を見たとき、原爆を落とされたしゅんかんアメリカの人々が笑ったのを見て正直アメリカに落ちちゃえ！と思いました。今でもアメリカの人々はよく日本のところに原爆を落とさせたなと思いました。死亡率40%と聞いたとき私はとてもおどろきました。小学校全体の人が大泣きしてしまっからです。これから広島島の人々にかんがってほしいです。原爆先生、原子爆たんのことを教えてください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、原火暴先生の授業を受けて今までよりずっと原火暴のおそろしさを感じました。その理由は二つです。

一つ目は原火暴のい力です。音より衝撃波が先に来るなんて想像しようとしてもよくわかりません。

二つ目は被爆者の様子です。話を聞いて、こんなにひどいとは思いませんでした。

今回の授業で教科書などでは矢口することができな、特別なことを教わったのでもっと他の人にもこの話をして、二度とこのようなことをおこ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

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、戦争の時代に生まれた人は、すごく苦しい人だなあ、と思いました。

4つの原子爆弾をったんだ爆は機「エラケイ」という名が機長のお母さんの名前だと聞いたときは、びくりました。あと、なぜその名前にしたのか、気になりました。

先生が原子爆弾の爆はつの表面温度が7000℃だと言った時、びっくり。あついなだろう、と思う気持ちも、あったけど、太陽の温度が6000℃だときいた時、その気持ちは、なくなりました。

そんな爆弾が2はつまよとされたなんてアメリカはちょっと、やりすぎだと思いました。



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

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、原子爆弾を  
落とされることはすごくこわいことなんだなと改めて  
思いました。もし、自分が兵隊の立場だったら、  
多分、遺体を運ぶのがこわくてにげだしていると思  
います。しかも、皮がはがれている人を見たら、  
ぼくは気絶していると思います。話を聞いて  
いると原子爆弾のおそろしさかぞんぞん伝わって  
きてとりはたかおちました。原爆を経験した人  
は本当にかわいそうだなと思いました。  
原子爆弾によって多くの命がうばわれたので  
すごくかわいそうだなと思うし、もう二度とお  
こってほしくないなと思いました。  
あと、戦争をやっている国がまだあると言っ  
たので、早く戦争がなくなしてほしいなと  
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<sup>じゅこう</sup>受講して

表

お元気でしょうか。  
僕は授業の前は戦争がめたよな  
なとと軽く考えていました。  
先生の話を書いて戦争を起こしたり  
核や、サイルははしてつかって  
いけないものだとおためを感じ  
ました。戦争などは僕はたくさん  
の人を殺して、大村を殺すことが  
勝ちではないと思います。人を殺さ  
ない人が多かった方が僕は  
勝ちだと思えます。原ばくという  
おそろしいものは次の世代に  
も何が何人だろうと絶対  
に使ってはいけない殺害機だ  
ということもこれから夢に向か  
て生まれてくる子などにも  
伝えて、核いき、原ばく、なき世  
をつくり上げていきたい  
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

ぼくは原爆はしていましたがわたくしは余り  
りませんでした。でも原爆先生のおかげで  
だいぶんわかりました。ぼくがびっくりしたことは太陽の表面温度が $6000^{\circ}\text{C}$ に対し、原子爆弾  
の表面温度が $7000^{\circ}\text{C}$ だったことかすごくびっくり  
しました。ぼくはこの話をきくまで、原爆のこ  
とをあまり知らなかった。この話を聞いてよか  
ったです。色々な話をきいてとくに一番  
すごいと思ったのはウランというゴルフボールぐ  
うの大きさで重さなのにあんな巨大で、あつい  
原子爆弾を爆破させたのはとてもすごい  
と思いました。それにはなしをきく前  
までは「 $7000^{\circ}\text{C}$ の少年」というレ  
ミがわからなかったけれど、この  
じゅまうを受けたらそのいみか  
わかりました。ぼくはこの授業をうけて  
広島原爆のことをあまりすごいもの  
ではないと思っていたのでこの授業を  
見れて本当に良かったです。



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<sup>じゅこう</sup>

表

原子爆弾が広島に落ちた事は知っていましたが、小倉や長崎に落ちていた事は知らなかったのびらくりしました。原爆先生が私たちに原爆の事を教えてもらった時昔は今よりもどんなに生活がきびしかったのかが分かりました。原爆先生が池田義三さんのでき事をおしえてくれて私は自分ではなかった事などが原爆先生がおしえてくれたので池田義三さんのでき事が分かりました。広島に投下された原爆の中に1kgの重さのウランが入っていてびらくりしました。この90分の間でいろいろと原爆のお話をしてくれてありがとうございました。この授業を受けて原爆の事をよく知れました。この原爆の事を大人になってもわすれません。そしてみんなに原爆の事をしえてあげたいです。



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

ほとくは広島県とか長崎県にお  
 いた原子火暴弾が多くの人か  
 なくなつたから原子火暴弾をおとし  
 ことはいいことだつたとおも  
 いません。だからもう原子爆  
 弾をおとしなうようにしてほ  
 しいです。原爆先生のはなし  
 をきいて原子火暴弾はおも  
 へたよりもおそろしいも  
 のだつたとおもいます。リト  
 ルボーイかおもへたより  
 もとともおもしろくとも大きく  
 ともおもしろくなりました。  
 もうせんそうをからなうに  
 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

私は原爆ドームに行ったことがあります。

原爆資料館にも行ったことがあります。

行くまえに裸足のゲンを見ました。裸足のゲンを見てこのころ生きてた人々はどんな思いをしていたのかなと思、て見えました。

私のひ、おじいちゃんは広島県三次市に住んでいたのて大丈夫だったと言、ていたけれど、ひ、おじいちゃんの友達 は、原爆で亡くな、たと言、ていました。私は苦しい思いをして死にたくないと思、ていました。も、と広島でおきたことを、しりたいと思、ていました。なぜ戦争をおこしたのか。なぜ人々を苦しめたのか私の中ではなぜに思、っています。

このころ生きてた人々は、かわいそうだなと思、ていました。戦争がおきてなかったら、長生きしてた人もいたと思、います。戦争は、おこしては、いけないと思、います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

私は、最初、先生が大声を出したとき、びっくりしました。周りのみんなも、いっしょに飛びはねていたほどでした。先生がスクリーンといっしょに話を進めていたのでとても分かりやすかったのですが、少し内容がこわかったです。

途中、原爆が落とされたとき、「黒いしめたけが」残って人が消えていた、ということを知ったとき、すごくおどろきました。

改めて原爆のおそろしさを知りました。

私が4年生だったころ、広島のことを調べました。でも、そのときは原爆のことを少ししか調べていませんでした。なので、先生の話を知っているとき、前にもっと調べておけば良かったと思いました。でも、この授業を受けて、本当に良かったです。実際体験した人の話を聞いて勉強になりました。



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

私は、原爆先生の話<sup>じゅこう</sup>を聞く前にじゅくで広島と長崎の原爆のことをならっていたのでいろいろなことを知っている、思っていたけれど、実際に体験した人の話を聞いたり、写真、映像を見るときも、と生々しくてざんこくなものでした。最後の映像で原爆先生のお父さんが泣きながら話しているのを見てただの「悲しい」という気持ちではないことがよく分かりました。また、自分の気持ちもただの「かわいそう」という気持ちではありませんでした。

また、「7000℃の少年」という名前<sup>名前</sup>の意味はリトルボーイ(少年)の説明のときに半分、そして、爆発したときの表面温度の説明をしてもらったときに表面温度が7000℃のリトルボーイ、だということがわかりました。

日本はもう戦争がなくなっただけれど、世界からもはや戦争がなくなって広島<sup>田</sup>の火が消せるようになればいいなと思っ



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

私は原爆先生の話を聞いて、とてもかなしい気持ちになりました。

そして戦争はあってはいけないと思いました。戦争があれば、多くの人たちの命がなくなってしまふので家族や友達などが、とてもかなしくなります。

と中で原爆先生が大声で「ヒッパッ」と言った所はヒッパッリしました。

でも本当にこのぐらいの大きい音だったのかなと思うと広島にいた人達もヒッパッリしたんじゃないのかなと思いました。

後、広島市の人口が35万人、死者数が14万人で死亡率が40%もあると聞いた時もヒッパッリしました。こんな大せいがなくなってとてもかなしいなとずっと思いました。

なのでもう二度と戦争はおきないでほしいです。



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

私は、原爆ということをおあまり知りませんでした。なので、私は、原爆というものが原爆先生からきいて、とてもおそろしいものだとはわかりました。私がびっくりしたのは、原爆先生がきゅうに「バン」という大きな声を出したことです。私は、原爆先生が「バン」というまで、何がおこるかわからなかつたので、きゅうに大声をだされて、心ぞうがとまるかと思いました。皮膚がズルッと落ちていくのは、日常では、ほとんどないことだったので、そんなにあつたんだなと思いました。原爆というものは、これから絶対にあつては、いけないものだと思いました。体中の水分がいっしょんにしてなくなってしまうのは、人間にはないこととまで思っていたので、びっくりしました。私は、原爆先生の特別授業を受講した後、夜がわくて、ねれませんでした。私は原爆のことを知らない人たちに教えてあげようと思いました。



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

じゅこう

表

私は、「きれいすぎる」という原爆先生の言葉が心に残りました。私も原爆ドームに行ったことがあります。戦争の時の様子を表した模型も見たことがあります。まるでおぼけのようであんなふうになってしまうのかとおどろきました。だから池田義三さんの知っている人達は、どんなふうになっていたのか想像もつきません。また、原爆先生の話には、他にも知らなかったことがたくさんありました。原子爆弾の爆発したところは100万℃もあったことや、原爆(リトルボーイ)の重さが4トンもあったことなど、びっくりすることばかりでした。それと同時に原爆はとてもおそろしいもので、何人もの命をうばってしまうものだ”と分かりました。ましてや、今ではその千倍の力があるそうだから戦争はもう二度としてはいけないことだ”と思います。これから原爆のおそろしさを忘れずに戦争のない世界をつくらせていきたいです。



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<sup>じゅこう</sup>

表

ぼくは、原爆先生の話をきいて始めて知ったことはたくさんありました。

広島にいた人の40%が死亡したのが分かった。リトルボーイ[広島原爆]が回転しながら、おちていたのも分かった。広島にいた人がたくさん死亡したのがちょっとわかったです。原爆の熱は7000℃だ、そので、

原爆の熱は太陽よりたかかったのです。びっくりをしました。

ぼくは、リトルボーイ[広島原爆]がおそろいものとなりました。たくさんのごとがわかったので、原爆先生の話をきいてよかったです。



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

ぼくは先生の話を聞き 原爆がとてもおそろしいということがよくわかりました。

リトルボーイが4世もの重さだったことにおどろきました。原爆がそれまでの重さだっただなんて思いもしなかったからです。

死亡率40%半分以上の死亡率だけけど14万人の死者がでてしまったのはかなしいことだと思いました。

原爆で女んそつをぶち壊してしまっているかたくさんの方が亡くなってしまったのはとてもかなしいことだと思います。戦争を終わらせる他の方法はなかったのかと思いました。



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

私は長崎の原爆があった場所に行ったことがあります。

その日は雨が降っていたにもかかわらず人がたくさんきていました。私は展示品を見て泣いている人がいてどうして泣いているのかわかりませんでした。原爆先生の特別授業を受けてどうしてなのかわかりました。

池田義三さんは3才ほどで原爆で入隊したくどい人の命をたくさん奪ってしまいました。

たしむらくりしたところもあつたけど、すこくためになつた授業でした。原爆にあつた苦しみがすこくわかりました。

罪のない 何万人という人はをくしめたことにおく悲しく思ひ

ます。被爆者たち のことをおんないまうに戦争は二度おきては1972年ことを私いおすも言せん。これから自分が今生きていることにほこりをもつ一生けん命に生きていひる。

原爆先生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

私は原爆先生の特別授業をやる前にはあまり原爆について考えたことはありませんでした。

お父さんやお母さんから聞いていても深く考えることはなかったからです

しかし、原爆先生の話を聞いていくうちになぜ今まで考えなかったのかということに気付きました。

びっくりしたことは五つあります。

まず一つ目は広島に投下された原爆「リトルボーイ」のことです。横の長さは3.12mなのに重さが4tということでした。

次に二つ目です。二つ目は横回転しながら落ちていったことです。私はそのまま一直線に落ちると思っていたので本当におどろきました。次に三つ目です。

三つ目はきのこ雲です。

きのこ雲は四国から見えるということにびっくりしました。四国から見るというくらい



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

じゅこう

表

だから相当 大きいということが  
伝わりました。

次に四つ目です。四つ目は今も  
原爆病に苦しんでいる人達がいると  
いうことです。

今も原爆病に苦しんでいる人達は  
あきらめないうでがんば。てほしいな  
と思いました。

最後は爆発した時の温度です。

太陽よりは低いと思っていたが、  
太陽より高いと聞きびっくりしました。  
しかも1000℃も高いと言われびっくり  
しました。

そして、体中の水分が一瞬間にして、  
なくなるといわれてびっくりしました。  
びっくりしたことがたくさんあり、  
とても勉強になりました。



## 原爆先生<sup>じゅこう</sup>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

しまくは、原爆先生のお話を聞いて、  
もう二度と原爆を落とさないでしま  
しりです。なぜかという、原爆で  
いろいろな人がなくなったからです。  
あとは、死亡率が40パーセントというこ  
を聞いてビックリしました。

あとは、毎年少440mと歩いて広島に  
おとされたリトルボーイは、リトルで  
しまくはしたというこをきいて原しまく  
で命をおとせた人は、リトルで首えて  
しま、たというこがわかりました。

しまくは、被爆者数が24万人とい  
うことは、広島のおよそ人口がなくなった  
と思います。

しまくは、原爆先生のお話をきいて原爆が  
とてもおそろしい物だというこがわかりま  
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

1/1

たくさんの方がむせいにな。てしま。い。す。ご。く  
かなしい気持ちにな。て。い。ま。し。た。と。中。に  
す。ご。く。ざ。ん。こ。く。な。こ。と。を。聞。い。て。す。ご。く。い。や。で。し  
た。で。も。じ。じ。つ。で。う。そ。で。は。な。い。と。い。う。こ。と。を  
思。い。だ。し。て。し。か。り。最。後。ま。で。聞。き。ま。し。た。  
池田さんは17才で軍たいに入り、たいへん  
んな思。い。を。何。と。も。何。と。も。し。た。と。思。い。ま。す。  
で。も。は。く。げ。き。を。く。ら。て。ひ。ふ。や。血。が。た。ら  
だ。ら。と。お。ち。て。き。て。い。た。ひ。ば。く。者。も。たいへん  
だ。と。思。い。ま。す。「リトルボーイ」は。す。ご。い。ば。く  
は。り。よ。う。だ。し。ほ。か。の。ば。く。は。物。も。ま。た。よ。の  
中。に。は。あ。る。か。ら。も。う。戦。争。を。や。め。今。よ。り  
も。も。と。い。い。世。界。に。し。て。ほ。し。い。で。す。今。の  
「原爆ドム」や「原爆資料館」に行。て。も。と  
ふ。か。く。原。爆。の。お。そ。ろ。し。さ。を。知。り。た。い。で。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

僕は原爆先生の特別授業から僕が生まれる前にたくさんの人々が大きな被害を受けたという事に残念な気持ちでいっぱいになりました。僕は爆たんの落ちる直前の映像を悲しい目でじーっとみているかけでした。なぜなら大きな爆たんが落ちたとき、多くの命がうばわれ悲しい気持ちでいっぱいだからです。僕は爆たんのおかげで戦争が終わったと全く喜ぶことはできませんでした。なぜなら日本は、自分の住んでいるところ、多くの人々がくらすと良い国だから、爆たんを落とすとしたアメリカを許すことができないからです。今は平和な日本だけれど昔は戦争など争いごとのある危険な日本がということが分かりました。そして、二度と戦争のない平和で住みやすく安全な日本をいつまでもいつまでも望んでいた心から己を改めて思いました。もうこの先戦争が終わることを祈りつづけようと思います。



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

私が原爆先生の授業で一番心に残ったことは、リトルボーイです。リトルボーイは、3.12mなのに重さが約4tで、リトルボーイが空からいきなりおちてきたらすごく怖いので昔、このリトルボーイのひがいにあった人は、かわいそうだ"と思いました。

次に心に残ったのは、人間がいっしょんで黒いすみになってしまうことです。私は人間は熱でもとけない"と思っていました。でも、人間は7000℃でとける"ということをきいたとき、とりはだかたちました。じっさいのシャシんを見ると、親子がすみのかたまりになっている写真をみてかわいそうだ"と思いました。私は、ばくだんの $\frac{1}{100}$ のたった1kgでも、多くの人の命がうばわれるのは、かわいそうでした。60kgのばくだんをつかたらどうなっていたか想像がつかせませんでした。私は、ばくだんをおとされた人々はとててもかわいそうだ"と思いました。なので私は命を大切にしたいです。



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、あらためて戦争はあっては  
いけないなと思いました。なせなら、  
多くの人々が亡くなり、その家族も  
悲しむからです。そして、その悲しみか  
にくしみへと変り、かたきを打とうと  
その人が戦いにいき、多くの人々が  
亡くなり、その子供がかたきを打とうと  
戦いにいき…と続くので、悲しみの連鎖  
とも言えていいと思います。だから、一人で  
かたきは打たないで相手を許そうと思っ  
てほしいです。いっしょで亡くならなかつた人は  
苦しみなから亡くなっていたと思うので、  
とても悲しく思います。もちろんいっしょで  
亡くなった人も、自分が死ぬと思わない  
暇気がいたら死んでたから、それも  
悲しく思います。この話を聞いて、ぼくは  
やっぱり戦争はあってはいけないな  
と思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生のお話を聞いて  
じゅこう  
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すごく悲しかったです。  
戦争はとてもこわいと思いました。

上空6000mからパラシュートで落ちてきてさらに  
時速300キロでとんできてすごくびっくり  
しました。戦争にまきこまれた人はしょうはつ  
して消えてしまいとても不思議な思っています。  
候補地になった都市が京都だったけどほか  
のところもすごくしょうはつきがあったん  
と思います。池田義三さんは17才で戦争に行  
ってとてもわかいのにかわいそうだと思  
いました。広島に投下されたリトルボーイの重  
さは約4トンでとても重いものか、落とさ  
れてとてもこわいと思いました。

原爆先生のお話を聞いてみんなに戦争  
はこんなにつらくて悲しかったんだよとい  
うことを伝えていきたいです。



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

ぼくは原爆先生の話を聞いて改めて戦争は絶対にしてはいけないなと思いました。そして、戦争はすごくこわいと思いました。原爆を落とされてしまった長崎と広島は映像や写真などをみてすごくかわいそうでした。池田義三さんは、17才で戦争にいてとてかわかいのに行つてかわいそうだと思いました。原爆が落ちたしゅんかんに五万人が死んでしまったと聞いてすごくしょうげきをうけました。原爆が落ちる前にこうほになつた都市は横浜、新潟、京都でその中、こうほの京都が一番だったが京都は古い都があつたためじゅうようとなり、原爆を落したのは、広島と長崎と聞きました。それを聞いてかわいそうだなあと思いました。広島に投下された原爆は「トルボーイ」、長さは3.12mで重さは約4トンの原爆を落とされたしゅんかんあとかたもなくなつてしまひ、かわいそうでした。そして、池田義三さんが体験した話を聞きいろいろなことがわかりました。



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

ぼくは池田先生の特別授業を受けて改めて、原子爆弾のおそろしさを知りました。先生は爆弾のおそろしさを教えてくれましたが話を聞いていても衝撃を受けるけれど、本当にあったと考えるとぞっとしました。人が焼かれてしまったりうでがちぎれてしまったり、原爆をもろにうけてあっという間に消えてしまった人もたくさんいました。また、爆弾の中心温度が太陽よりも熱くなっているのを知り、かわいそうだと思いますし、二度と起こってほしくないとも思いました。そしてこの爆発の死者が14万人ほどと聞いておどろきました。また、一瞬で亡くなってしまったのが2万人もいたことを知りました。また、最後のビデオでは、実際に原子爆弾を体験した池田よしろうさんの話を聞き、こわさや、おそろしさなどの感情などを聞き、今は平和で戦争がないのが改めて大切だなと思いました。



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

ぼくは原爆先生の話を知りて、原爆は、にと  
 あっては、いけないと身にしました。リトルボーイ  
 がおとされ太陽の表面温度6000℃に文しリト  
 ルボーイの表面温度は、7000℃です。リトルボーイは、ま  
 ごり速さでいんてきて、糸川地面から634mのと  
 きには、地面の温度は、3000℃です。しかも、衝  
 撃波の速さが毎秒440m音速は340m、たからリ  
 トルボーイの衝撃波でみんなは、こなこなになっ  
 てしまいました。ぼくは、このことををうそいだけでも  
 をくをくします。リトルボーイには、ウラニウムとプ  
 爆薬が1kgでも広島がふ、とふのにもしリトルボ  
 ーイにつまらして60kg全部がねんじょうしてしま  
 たら、日本ごとふ、とんていつたかもしれません。  
 ぼくは、この話を、をききながら広島の人口が  
 わりとうていなりません。もしぼくが、原爆先生たらたら  
 この人みたいに、原爆がどれほど、すごしたこと  
 が、日本中に知らせに行きます。話、は、とても長か  
 けど、原爆なんてせ。たいた、めた、とら事を  
 学びました。



## 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

私は原爆先生の特別授業を受けてよか、たと思、ています。この授業を受ける前は、テレビなどをみて「原爆」すごか、たんだ、大変だ、たんだ。ただそう思、うだけでした。しかし、<sup>熱</sup>心に話、してくださる原爆先生を見て心の底から「原爆のおそろし、こ」を感じました。マンガのよう、なことが「現実で起、こ、た」ということが信じられませんでした。お、よ、うの温度を超えたものは、私、た、ろ、に、と、て想像することができませんでした。原爆を落とした方のアメリカは、その原爆が戦争を終わらせたと言、て、い、ま、す。このことを知、た、と、き「国によ、て考、え、方、が、ち、が、つ、な、」そう感じました。私は広島にあるお、ま、か、の火が消えることを願、て、い、ま、す。最後に原爆のことを教、え、て、下、さ、り、あ、り、が、と、う、ご、い、ま、し、た。これからモ、り、ろ、ん、な、人、に、広、め、て、下、さ、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

じゅこう

表

私は原爆先生の話を聞いてただただあ、う  
ございました。原子爆弾は広島をいっしょんで  
こわし、人々をバラバラにしてしま、たとい  
うことに、そしてその核であるウランた、た1kgで  
こんなことにな、たということにも。今私  
達はそんなことをできる力を持っている、あ  
して多くの国々がその力を持っていると知り、  
恐怖を覚えました。アメリカが落した原子  
爆弾は多くの人々を殺し、ほとんどの物をとか  
しました。けれども、その原子爆弾を落とされた  
のは、あく、てみれば"日本自身のせいなの  
です。自分達の力におほ水戦争をくり返した  
日本の。たしかにアメリカは直接的に一  
つの筒をだめにしてしま、たけれども間接的  
には日本が広島に原爆を落としたも同じ  
です。私達が大切にすべきは平和です。  
どの国とも戦わず、人の命の大切さを知る  
ことが一番大切なことだということも先生  
の話を聞いて強く思いました。



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

私は原爆先生の話を聞いた時、  
もし自分がその場にいたら...と考えると  
しまい、とりはたが立ちました。

でも言葉を聞いていると自分も原子爆弾の  
おそろしさを体験したかのような気持ちに  
なりました。

原爆で亡くなった人は14万人、その  
うちの2万人が一瞬で亡くなったそう  
ですが、その2万人の方々かもしかしたら  
苦しまずに亡くなったのかな、と思うと  
まだよかったと思います。しかし他の  
12万人の方々にはかわいそうだなと感じたし  
安らかにねむってほしいとも思いました。

私は原爆先生の話を聞いて  
初めて原爆のことをくわしく知りました。  
なのでこの原爆先生に教わったことを  
みんなに伝えていきたいとも思いました。



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

ぼくはこの原爆先生の話を聞いてとてもかわいそう  
 な話でした。なぜならアメリカに原子爆弾をおとされ  
 て亡くなった人が14万人で死亡率40%はしてもたかく  
 てかわいそうでした。アメリカに原子爆弾をおとされ  
 たアメリカはさんいけ地方に逃げたのは広島におとされ  
 た方々はとても悲しいと思います。大事な子または親  
 を亡くされた人にしてとてもかわいそうだと思います。  
 その飛行機はエラケイという飛行機で  
 名前はおのりくみいんの母の名前らしいです。  
 次にビックリしたのは人間カーちゃんて黒い炭に  
 なってほねたけになるのはすばい。その原子爆弾は  
 太陽のひょう面温度は6000℃で爆弾は100万℃とあ  
 きかたにかい。爆弾はリトルボニーという爆弾です。  
 3.2mと小さいものの重さは4000tとしても重いです。  
 池田じょう三さんは17さいで兵隊に入りました。  
 この戦争はおとされた広島住民の人にしてとても  
 さいあくな戦争だなーと思;た人が多いのではないかと  
 思います。ぼくが今幸せにくらせるのは昔の人かか人は  
 戦争をおわせたからだと思います。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

表

ぼくは、今回の特別授業で原爆のこわさかどれほどこわいか分かりました。原爆ですごく多くの人がなくなりました。だから、戦争などは絶対にやらないでほしいです。今回の特別授業で原子爆弾のことをいろいろ知れてとてもよかったです。当時のこともいろいろ知れてとてもよかったです。今回の特別授業で原爆のことで分かったことの1つ目は、原子爆弾投下都市の条件で、①直径5kmを超える、②平野であること、③空襲がなかったこと、ということや、候補になった都市、①広島②小倉③長崎の他にも横浜、新潟、京都、ということ、広島に投下された原爆、リトルボーイ、ということや、どういうふうには爆発されたか、とどこで爆発されたかを、図で表してくれたから、とても分かりやすく、知らなかったことも知れてよかったです。問題もあってとても知らないことがあったので知れてよかったです。

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

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<sup>じゅこう</sup>

表

原、火暴先生の授業はとても心にのこっています。とても悲しいおはなしだったけどとてもまじょうなたいけんでした。いちばん心にのこったのは1kgのウランだけ/で広島市をはかいしてしまっただこと/です。もし60kgものウランだったら広島県をはかいしてしまっただけ/もしねません。あと原爆は7000℃で太陽よりもあついなんで、くりしました。あと候補になった都市は6つあったんですね。でも京都には古い伝統がたくさんあったからおめたけど/でもなんでも広島におといたの/でしょう。あと池田義三さんはとてもつらい思いをしたと思います。原爆先生の授業はほんとうにとてもまじょうな授業でした。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

原爆先生へ

原爆は大切だと改めてお伝えしました  
少し気持ちがおさうらぬない部分があるけれど大事なことから絶対  
やらなければならないこととして心のかたあ  
みにくれた人から気にしていた方が  
いいと感じました。

戦争は人が人を殺してしまおうのです  
ごくこわいなと思いました。

どんな理由があろうと戦争はお  
こころはいけないことだと思いいい  
これからも戦争はいけないことだ  
といふていきたいなを少し思いま  
した。大事な話をしてくりありが  
うございました。

加藤より



原爆先生の特別授業を<sup>じゅこう</sup>受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生へ

五月十四日のがつしが教育の日の特別  
授業ありがとうございました。原子  
爆弾のことを想像するとゾッとしま  
す。熱線が高温や、大かけでこい  
ふがドロドロと流れるのがかわいそ  
うだと思いいました。そんないのち  
をうばわれとした人もかわいそ  
です。よくは、単戈争を体験した  
ことがないので、かわいぐらいしか  
めからないけど、単戈争はダメな  
のでおこつては、びけなせと思いい  
ます。原爆のかわさがぜんほどに  
わいかわかりました。原爆のこと  
についておしえてくれて本  
当にありがとうございました。

弾



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

ぼくは原爆の事はあんまり知らなかつたけど  
授業をやつて色々な事が分かりました。爆弾を広島  
島におとした爆弾の名前はリトルボーイで1kgの  
部分がウランだということが分かりました。  
リトルボーイの熱さは7000℃で太陽よりも暑いこと  
が分かつてびっくりしました。ラジオソングは強  
さを計るものでエノラゲイはお母さんの名前の  
ことということが分かつてそういうのなんだなというこ  
も分かつてよかつたです。爆弾がおちてきてあついでから  
川の水とかをのもうとしたら皮ふがとれてしまうから  
水ものめなれからかおれそうなんだと思いました。  
ぼくは色々な事が分かつてよかつたです。色々な事  
を教えてくれたおかげでぼくはよく分かりまし  
た。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

表

名前は裏面に記入してください

原爆だんはおそろしいと思いましたが、  
 なぜかという、太陽と同じくらいの日差し  
 があるから、リトルボーイが空から落  
 ちてきたら、太陽がせきんしてきたのと  
 同じでリトルボーイはリモシカが強いから  
 爆だんを5土の方に落してきた、日本がほろ  
 びるから、おそろしいです。リトルボーイ  
 けども、人間が人間の次に見えなくなるの  
 でおそろしいですが、手をつかんだだけ  
 でも手がホロッと耳又かしてしまうのが、お  
 そろしいです。人間の次に見えない、  
 目が黒たいさん、耳かいて、黒たいさん、  
 耳かいて...と言っているところが、苦し  
 んでいて、おそろしい、手をななめ  
 にぶらさげていることから、ななめ下  
 にぶらさげると手が耳又かしてしまうの  
 が、おそろしいと思いましたが、でも、リトル  
 ボーイを救って、耳かいた人は喜  
 びの心を持っているから、おそろしい。



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

最初は「7000℃の少年」と聞いて何のことだろうと思いました。本当は21才から入れる軍隊に17才で入ってすごいなと思いました。候補になつたのが広島、長崎のい外に横浜、新潟、京都、小倉が候補になつたのはなぜなんですか？ひふかはがれてるなんて本当に信じられないけれど、本当にひふかはがれてるのは本当に原爆のい力がすごかったんだなと思いました。これから原爆を知、ておかないといけないので、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

原、火暴先生、とてもつらいお話だけれど  
とても大切な、お話をばく達に  
教えてくれて、どうもありがとござり  
ました。

原、火暴をうけたとき、髪、かおけて  
しまい、助けようと手をひいたら時に「ズル」  
と皮がむけてしまったと聞いて、ぼくは、  
その感じが、どんたかんいたのか  
想像してしまい、とてもこねなりました。

原、火暴の温度が7000℃をあって  
太陽よりも熱く、一瞬間で広  
島の町の色々な物、人が消えて  
なくなってしまうのが、どうして  
なのかおわかりました。

リトルボーイという、かわいい  
名前がついて、いるところ、事にも  
びっくりしました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

原爆先生へ

せんそうのことをいろいろおしえてくれてありがとう  
ございました。

せんそうでけがをしてしまった人も多い  
思いがなしくなりました。

そして一番うれしかったおとされたばく  
だんをしればよかったです。

ばくだんのなまえが「リトルボーイ」とい  
よかったです。

そして「リトルボーイ」のおもさが「いんじ  
りビックリ」しました。

広島県がたいへんなびがりをうけたと  
あらたまっていました。

いろいろおしえてくれて本当にありが  
とございました。

6年3組 須藤 幸



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

原爆先生の授業を受けて  
 原爆が"おとされ  
 たときのこわさか"よく  
 ったわり、ほ"くはこの  
 ようなことはしたくな  
 いと思いました。原爆先  
 生はエノラゲイに乗っ  
 った人が"おとしていた  
 ときにあるええいた  
 と聞きうるええくらなら  
 最初から原爆なんておと  
 さなければよかったんじや  
 ないかなと思いました  
 た。体がしらうじ  
 虫が"びてくるのは少し  
 怖くてとても辛かったのだと  
 とてもかわいそうに思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を<sup>じゅこう</sup>受講して

表

ぼくは原爆役下で多くの日本人が何人も苦しんでいた事実を知り、自分が人間として生きれる幸せを改めてすごく感じました。戦争によって広島県の40%の人が死んでしまふ。たように単戦争は人間を人間でなくするよな負でしかない無意味であると思ひました。むかし原爆をおとしたら大變なことになるよ世界の人はおわかっていながららも一部の国は原爆やそれに値するものを所持してゐるので良くないと思ひました。今度オバマ大統領が原爆ドームを見に来るのでおっと多くの人に戦争の悲惨さと残虐さと知ってほしいと思ひました。そしてまた事実をあまり知らない人たちへ世界から戦争がきえてほしいと思へるよな世の中をつくらうていくことが大切であると思ひます。



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

原爆先生へ

原子爆弾について色々教えて  
いただきありがとうございます  
いました。原爆については  
知ってたつもりだったが先生  
の資料などのおかげでさらに  
原爆のことが分かりました。  
また先生のお父さんの映像  
を見て原爆がそんなに大変  
な物だと改めて知りました。  
さらに原爆の爆発物が1kg  
であんなに大きな被害が  
およびなんてびっくりしました。  
忙しい中来て頂いて本当に有  
難うございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゆこう</sup>別授業を受講して

表

原爆先生の授業でぼくは、昔こんな大勢でにぎわ。ていたまちだ。たのにーしゃんにしてなくな。てしま。たのほすごい悲しいなと思。ました。でも、この戦争のおかげで、平和があるし、アメリカとも仲良くなれたので、よかったのが、悪かったのがわからな。いけど、かくばくだんをおとさなくてよかったんじやないかと思。うかくばくだんをおとすまで、月勝と思。ていた日本もアメリカも悪いし、ど。ろもど。ろだと思。う。でも広島の人5人に2人が死んでしま。た。というのには本当に悲しく、泣きま。した。な。てしま。いました。けれど、昔にこんなことがあ。いたんだというこ。とがわかれてよ。かった。です。悲しいけど、これからもみんなが知れるように、兄とかがま。くにあ。し。え。てい。たい。です。原子爆弾はとこもあ。ま。る。しいな。と思。たし、これからも、日本が平和のままつ。づ。いてほ。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

ぼくは原爆先生の授業を受けて原爆のひかひかの大きさが良く分かりました。原爆があったからこそ戦争にしょうふかうてたと知りましたが最初から日本が強がらずにしっかり負けをみとめていれば原爆を落とさずにすんだと思います。でも原爆が落ちていたければ日本も今戦争を続けさせたかもしれないと思ったりもします。

原爆が落ちて死んでしまった人のことを悲しく思います。でも原爆のひかひかの大きさが知れて良かったです。今でも原爆が東京やいろいろな所に落とされたらと考えるとぞろとします。原爆先生の授業を受けて分かったこともしれて良かったです。一生ぼくは原爆のことをわすれません。原爆のことを教えてくれてありがとうございます。大人になったら原爆資料館に行きたいと思います。本当に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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して、  
原爆はどれほど恐ろしいものかがよく  
分かりました。おとされてから、広島  
の様子<sup>さまよう</sup>が驚くほど一変していて、本当に  
日本でこのようなことがあったのかと  
思うぐらいびっくりしました。その後  
の消火作業なども、いつ終わるのか  
というくらいたくさん<sup>たくさん</sup>の仕事なども、  
また原爆がおちるのかという危機感  
もあったと思うので、とても怖いと思いま  
した。また、最近のニュースで、オバマ  
大統領が広島を訪問をするというこ  
とが決めたので、また広島や長崎に、  
どのようなことがあったのかを知って  
もらいたいです。また、世界にはまだた  
くさんの戦争をしているので、いけない  
ということを知ってもらいたいです。そ  
して、太平洋戦争でなくなった人々に、  
戦争がなくなったよと伝える日が早く  
きてほしい



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

ぼくは、「はだしのゲン」というマンガが売れた  
事があった、どんな事があったかという事は知  
っていました。しかし、原爆先生の特別授業で、  
いままで知らなかった事を知りました。知って  
いた事も、さらにくわしく知ることができまし  
た。話を聞いて  
いるだけで、おそろしいのに、実際に戦争を体  
験している人は、さらにおそろしいと思いま  
す。現在の日本では、そのような事は、ま  
た考えられません。今でも、世界では、戦争  
が起っていて、たくさんの方がその戦争に  
巻き込まれているんだと思いました。戦争とい  
う事は、本当に、いけない事だと思いま  
した。なので、ぼくも、戦争について、も  
っとくわしく知ろうかなと思いました。戦争  
の事を、ぼくよりも、下の年れいの人にも  
教える事が、本当に大切な事だと思いま  
した。戦争は、何十年前だし、戦争の事  
について、いろいろ資料館があるのは、戦争  
を体験している人の気持ちが強  
いからだと思います。



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

じゅこう

表

5/15

今回の授業ではおどろく事がたくさんありました。1つは、爆弾の温度が太陽より高いという事でした。私たちは夏になって暑くなると熱中症になったりしてセくなる方も多いのに、それよりも暑い街で少しだけでも生きていられた人がいた事におどろきました。もしもその時代に広島にいたら自分も映像や写真の人のようにホロホロになっていたのかなと考えるとすごくぞっとしました。2つ目におどろいた事は、人がいっしょんで消えさってしまう事です。本当にそんな事あるのかなの思っていたけど、人のかけだけが残っている写真を見た時に「わっ！本当だ！」と声を上げておどろきました。他にもおどろいた事は色々あります。私は原爆先生の授業を受けて1日で原爆についてたくさん知る事ができました。これから戦争が起こって多くの死者が出ないように平和になるといいなと思いました。すごくよく分かる素敵なお授業でした。



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、広島<sup>じゆこう</sup>の原爆投下についてはよくわかっていませんでした。テレビなどで少し見たことがあるだけでした。私が一番しょうげきの的だったのは被爆者の方達が人間ではないような姿だったことです。

ひばって中に入れようとしてもひふが落ちてしまい、その人達はたいへんつらい痛みにかまんでいたとおっしゃったときにこわくて体がふるえました。

爆心地の真下あたりにいた人が被爆してその人がいた所には黒いシミが残っていたと聞いた時にそんなこと起こるのかと原爆のおそろしさを改めて知りました。候補になった都市で一番京都がおされていたが日本人の重要な文化財を無くしてはいけないうち、アメリカはそこまで考えていたのか。と昔のアメリカはととてもこわいと思いました。

この原爆についてくわしく知り、やはり戦争は無くさないといけないう話し合いで解決出来るようなものなら戦争はせず、話し合いで解決するのが一番だと強く思いました。



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

私は原爆というものがどついうものか知りませんでした。原爆先生の父、義三さんの日記を原爆先生が読んでくださりました。話が変わりますが、リトルボーイの中にあるゴルフボールくらいの大きさの爆弾が広島を太陽の表面より熱い7000℃の熱でいっしょんでつつみこむのはすごいなあ、と思いました。それに人はいっしょんでしょう発し、はいのかたまりまたははこつになるなんてとてもさんこくだな、と思いました。義三さんはふたんの訓練のおかげでたすかたのでとても安心しました。あと爆発した時、温度が7000℃、てことはそこに太陽があるのとおなじですわね…。

私は学校がおわたら夕方に図書館に行き、「はだしのゲン」を借りました。先生の言っていたこととおなじ内容でした。絵とかも… たかたです…。

私は、中学3年生までに広島へ行き旅行で原爆資料館へ行くことになりました。原爆先生原爆のことを教えてください本当にありがとうございました。

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

6-3 海老原 林檎



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゆこう</sup>別授業を受講して

表

私はこの授業を通して原爆がどれほど悲惨  
 にかよくわかりました。いや、「ひさん」という言葉で  
 は言い表せないような感情が話を聞いている  
 時、何度も何度もこみ上がってきました。そして気が  
 つかうと目にはなみだがにじんできていました。  
 だから私は笑って生きている今が、この「平和」が  
 どれだけ特別で、どれだけ大切か改めて深  
 く感じました。3000℃という土色ごきは私たちに  
 は考えられないほどですが話を聞いている  
 と、そのじょうきょうが目につかひあねがいは  
 いになりました。私は最後の「きれいすぎる、この  
 言葉がバの中で今でもひびいています。資料  
 館でのあの人形は見えないほどの光けいで  
 した。それなのにきれいすぎるというのはそれよりもと  
 いうことなのであの人形よりも...ということと思うと  
 なみだがにじんて手や足のふるえが止まりませ  
 んでした。このかこくなじょうきょうの中、生きて、軍隊と  
 して人々を助け任務を果たした原爆先生のお父さんを  
 心からそんけいします。私もこの授業を一生忘れず、今日日を

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

大切に生きようと思います。



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

わたしは家に帰ってから「火垂るの墓」を見ました。原爆先生が言っていたことと、全然大きく同じでびっくりしました。最後には節子（火垂るの墓の主人公の妹）が栄養失調で死んでしまうのを見て思いました。原爆で死んでしまった方も多いけど、栄養失調で死んでしまう方も多いのかな？と思いました。

特別授業を受講して思ったこともたくさんあります。広島にいた人達は言葉に表せないほどひどい目にあったんだなと思いました。人間が3000°の熱を浴びるなど考えられないことで水に入るとけてしまうなんてもっとありえないことだなと思います。わたしはそれを体験したとして水に入ったらとけてしまうとはわかっていても、きくと水に入るとけてしまうと思えます。わたしは実体験したわけじゃないけど原爆先生の話を聞いてそのころの人々の気持ちがいささか分かる気がします。



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

私達のために特別授業をしていただき、  
ありがとうございました。その2時間  
で、原火暴のおそろしさを何度も感じました。  
とくに原火暴先生のお話を聞いて感じ  
ました。お話を聞いているととても苦し  
くて悲しくて胸がこわれそうでした。  
ゴルフボールの大きさのウランだけで、  
広島がすべて焼きつくされてしまうな  
んて、あまりにもひどすぎると思っ  
ました。太陽よりもばくだんの回りの  
温度が高いことにもびっくりしまし  
た。びっくりしたことよりも、きょうふ、感  
でいっぱいになりました。今も原火暴  
病で苦しんでいる人がいるなんて、と  
ても悲しいし、日でも早くなおしてほしい  
です。原爆は人々にとって、地ごとく。私も  
そう感じました。池田義三さんはとても  
いたいながただと思います。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

わたしは今まで広島県と長崎県に原爆がおとされたことは知っていたけど、どんな被害があったのかは何も知りませんでした。なので今回原爆の話をしてもらってたくさんを知ることができて良かったです。わたしがこの特別授業でおどろいたことは3つあります。1つ目は原爆の温度です。太陽の温度が6000℃なのに原爆は7000℃もあってすぐ大ヤケドになってはったりしてこわいと思いました。2つ目はこの原爆のせいで手の皮ふなどがはがれてしまったことです。わたしだったらいたくてがまんができないかもしれないと思いました。でもその人達はいたくても兵隊の人などに助けてもらおうとがまんしていてすごいと思いました。3つ目は原爆が落とされたしゃん間その人の影だけが残っていたことです。なぜその人はいないのに影だけが残るのか不思議に思ったので今度調べてみたいです。わたしはこのような話を聞いて戦争や原爆は絶対にあってはいけないものなんだと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を<sup>じゅこう</sup>受講して

表

わたしは去年の夏に長崎原爆資料館に行き原爆の被害の写真や映像を見ました。そしてまた、原爆生先のお話を聞き、原爆の残さくさを実感しました。特に強く心に残ったお話しは、池田さんが、やけどで全身真赤になった人に手をさしのべてあげたら、手のかわがむけてしまったという言合です。わたしは、想像するだけでとてもゾッとしました。もう一つ、心に残ったお話しは、爆心地近くにいた人たちは、熱線<sup>ねつせん</sup>で体の水分が全てばう発して、衝げき波でぶき飛び、一しゅんて人が消えてしまったという言合です。しゅん時にして、人が消えてなくなるなんてとても信じられなかったです。今は、日本では戦争がなくとても平和な日常をおくれています。昔は、とてもひきんな出来事があったことをわすれず、また、同じようなことがくりかえさねないように戦争や原爆について語りつがれていくことを願っています。



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

原爆先生の授業をうけて、原爆のさびしさを感じました。自分は原爆についてあまり知りなかつたのでいろいろ知れてよかったです。

話を聞いて、原爆はすさまじい事が分かりました。原爆はかみちを知らずあふゆる物、人をすべて消えさつて(まう)、その事を聞いておそろしさを感じました。今くらしている世界がとだけ平和なのか改めて感じました。

太陽が落ちてきている、というたを聞いておそろしさがかくせまて(まう)した。いっしゆ人にして人が消えくろい(み)が残るということは、かべまでかいて(まう)というこで原爆の熱線はすごい高温だった事が分かり、それと同時にかべに人間のかがい出来るおそろしさに体がぞくぞくとしました。

日本人として原爆のおそろしさなどが学べてよかったです。原爆をけいけんしている日本人だからこそ、原爆は落さた、い、作らな、という事を守って、事が大切だと思、います。原爆のさびしさ、おそろしさが語りつがれて、事を願、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

土曜日は原爆のことについてくわしくおしえていただき、ありがとうございました。戦争とはとてもおそろしい物だとあらためて思いました。私は、戦争を体験したことがないので、本当の苦しみについて、たくさん学びたいな。と思いました。原爆という、おそろしいことを知ったのは、私が五年生の頃に、お母さんから聞いて初めて知りました。その時、とてもおそろしくて、ごはんを食べている時、ずっと原爆のことについて考えていました。ずっと原爆のことについて知りたかった。思っていたので、原爆先生におしえてもらってうれしかったです。土曜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<sup>じゆこう</sup>別授業を受講して

表

私は戦争、原爆がこんなひどいなんて  
知りませんでした。

原爆先生が口で表現した爆発音で  
もみんなびっくりしていたのに、本当  
に原爆を体験した人はもともとびら  
くりしたと思います。

私はつみの無い人々もこんなに死なせて  
しまわなくて、本当に戦争、原爆はこわいなと思  
いました。

さかいかあれば、広島の原爆ドーム  
に行ってもって調べてみたいで

原爆先生のお父さんはすごいなと思  
いました。

原爆のこわさかわかりました。

有難うございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を<sup>じゅこう</sup>受講して

表

私は、戦争をただばくだんをおとしたりしてもうだめだという国が敗北という感じかと思っていました。原爆先生の授業を受けて、戦争のおそろしさ、くるしみ、かなしみを知りました。原子ばくだんはすべてをのみこみ、多くの人たちにやけどなどをさせます。こんな戦争をするのかなと思いました。原爆先生の特別授業は体験した人の話なので、この話が本当におきていたことだけど、今ここでおこっていたら、私はものすごくいやです。原爆先生の話の話しかなんかが本当にその広島にいるような感じでした。とくにびっくりしたのは、原子ばくだんがばくはつするところでした。本物の音はわからないけど、これが本物だったらこわいと思いました。原爆先生、特別授業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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

原爆先生へ

私は先生の授業を受けて、戦争の危険さ、切なさ、辛さ、悲しさを改めて実感しました。

前にいた学校でも、年に1度「おりづる集会」という集会があり、戦争について、6年生が調べて発表する時間がありました。そこで「おりづるの旅」や「神ちゃんのスリム」を読んでもらい、原爆病の辛さを知りました。でも、先生の話を聞いて、被爆者の方々の原爆病での計り知れない辛さがよく分かりました。

人がとっぜん消えたり、体の温度がととても熱くなったり、知らないことがたくさんあり、とても勉強になりました。世界には、まだ戦争をしている国があり、たくさんの方が亡くなっているというのを聞いて、私は、世界から戦争がなくなると地球が平和な星になっ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

表

原爆先生の授業を聞いて私は色々なことを知れました。その中で特に心に残ったことは2つあります。1つ目は、原子爆弾の温度のことです。落ちてくるときにふくらんでまわりの温度は7000度で太陽より1000度も高くなっています。そして、それが広島に落ちてきたなんて予想もできませんでした。だから、私は原爆先生の話しを聞いたとき、つい「えっ!!」と大きな声を出すほどびっくりしました。2つ目は、人間のひふ、が原子爆弾の暑さに絶えきれずはがれたり、かげだけが残ったりしたことです。ふたんはかされるはずがないひふ、がはがれたりしたことがとてもかわいそうでした。私だったら絶対、たえきれません。私は前まで知らなかったことが知れてとてもよかったです。まだ知らないことがたくさんあるので

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

この機会にもっと調べてみたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

わたしは、原爆先生の話しをきいて、広島と長崎の人々は、かわいそつだと思いました。このかわかいは、かわたりしたのとは、とても痛いですでした。ばんしはとたんは太陽よりあついなんてびっくりしました。人が川にしまったら、水はうげになるなんて、びっくりしました。わたしがもともと、びっくりしたのは、会社でまっていた人が、じょうはつして黒いかげになったのは、びっくりしました。あともうびっくりしたのは、ドームにいた人が、150名ほねになつたというのが、とてもすごいことになったのが、かじました。あともうのは、ほのうめうずにまきこまれた人がいるなんて、とても感どうでした。わたしは、せんそうで、おきないことがおきて、いろんな人々がなくなつてしまつたのは、とてもかわいそつだし、もうせんそうは、おきてほしくなつて、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、特別授業を受講して、原爆のおそろしさを知りました。  
今、日本では、戦争なんて起こっていないと平和な国なのに、  
昔にこんな悲しいことが起こったのを知って、どれだけの当時の  
人は、苦しんだのか分かりました。

原爆をおとされた町は、予想もつかないほどひどい状態  
になり、もし私の住んでいる地域だったら、悲しすぎて、たえ  
きないと思います。戦争はお金と大切な人の命ばかり  
をうばって、なに一つも人のためになることはないので、  
今日、改めて戦争はやめてほしいなと思います。私が一番  
おどろいたのは、原爆のいりやくです。術4もあり、ばくはつ  
した近くでは、いっしょんで消えた人々がいるほどのいりやく  
を持っていたのは知らなかったのも、とてもびっくりしました。  
特に、広島市の人口35万人のうち、14万人もの人々がなくなり、  
24万人もの被爆者がいるのは、想像がつかない数なので、  
「えっ。」と思いました。なので、今この毎日を大切にしようと思  
いました。

今日は、原爆先生の特別授業をしていただき、本当にあり  
かたございました。この原爆のことは、絶対に忘れては  
いけないことで、あてはまら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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

特別授業を行ってくださってありがとうございました。私は、話をきいて戦争の悲惨さを初めて知りました。そして、改めて戦争はいけないことだと強く実感しました。

今まで「戦争は大変だった」とか「やってはいけないこと」だということは何度か見聞きしたけど、くわしいことは全然知りませんでした。でも、今回原爆先生の話をきいて、「助きたいのに皮膚がはがれおちてしまうから助けられない。」とかもともと川だ、た場所にあるたくさんの死体を片づける兵士たちの気持ちを知り、涙がこみあげてきました。また、おばけやしきなどでゾンビが手をななめ前にだすことをこわいと思っていたけど、皮膚がこすれ合うと痛いから、そのような姿勢になっていると知り、本当につらかったのだろうと思いました。

今、私達が学校に通えて、授業を受けることができるのは本当に幸せなのだ。この話を通して知りました。これからは、一分一秒を大切に、平和な社会がつづくように守っていきたいです。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<sup>じゅこう</sup>の特別授業を受講して

表

私は、戦争の話 を聞いて、とても、ビックリしたところも、ありま  
した。原爆を落とされて、髪などがはがれたりしたことを  
聞いた時は、すごくビックリして、とても、つらい気持ちだ。た  
と言うことが、よくわかりました。肉が見えるほどと聞い  
た時はとてもビックリして、想像するだけでも、とてもいた  
か。た気持ち、つら。た気持ち、やだ。た気持ち、わかってき  
ました。みんなが、ふつうにくらしている時に、いきなり  
原爆が、落とされて、つらい気持ちをしたことわかりま  
す。みんなが大やけどで、人間なのかもわからな。じょう体  
であ。て、少し、悲しい気持ちになりました。  
とてもきれいな。た広島に、原爆を 落したのを、少し、  
ひどいと思。いました。今私は、この時代に生まれてきて、本当  
によかったし、うれしいです。原爆を、落とされて、5人に  
1人は亡くな。ていて、全部で、亡くな。た人が、15万人もいて、  
とても悲。しいし、どうして、こんなことにな。たのか、と  
ても、不思議に思。います。私は、原爆先生がお話して  
くれて、本当に勉強になり、これからの学習で生かしたい  
と思。います。原爆のことをたくさん話して  
くださ。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

私は、前から広島県に原子爆弾がおとされ、多くの被爆者や死亡者が出たことはいっていました。こんなに、すさまじいとは思っていませんでした。

原爆を一つおとすだけで、人の命は一瞬間でなくなり、今でも、「原爆」で苦しんでいる人がいると思うと、許せなくなりました。また、原爆の中心は100万をこえ、表面は7000ともあつたなんて、おどろきました。また、熱線や放射線で、外にいた人は、体の水分がしょう発し、炭のかたまりになてしまうと思うと、とても悲しく思いました。そして今の技術で原爆をおとしたら、とてつもなく多くの人が亡くなると思うので、もう二度と原爆は、つくらず、おとさないでほしいと、強く願います。原爆先生、ありがとうございました。

今、日本は、世界に比べたら、安全ですが、世界はまだ、戦争が続いている国があると思うと心が苦しいです。原爆先生のおかげで、原爆のこと、戦争のことをよく知れました。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

じゅこう

表

原爆について、色々教えてください。ありがとうございました。  
私は、池田義三さんが17才で陸軍にはいることは、すごいことだと思いました。私は、3,11のように、亡くなってしまった人が、数万人かと思いましたか。原爆だけで、14万人も、亡くしてしまうのは、すごく、ごんごんことだなぁと思いました。池田義三さんが、人が亡くしているのも、ところどころ見ながら、人をたすけようとするのは、とても、すごいことだし、苦しみながら、日々を送っていたのは、すごいことだと思います。私の母は、3年前まで自衛隊で、父親も今もお、自衛隊で、もし、戦争が起こり、自衛隊が出動するとなると、とてもさみしくなります。又、家族とは別れるのも、かたしいのに、17才で家族からは別れるのは、すごいなぁと思います。おいそかしい中、来てくださり、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

わたしは原爆先生の特別授業を受講して、戦争はや、てはいけないもの、て分かる。ていたけど、あれほどになるとは思、てもい、な、か、た、の、で、お、ど、ろ、ま、ま、し、た、。

ウラン1kgであれだ<sup>田</sup>け<sup>田</sup>町<sup>田</sup>な<sup>田</sup>ど<sup>田</sup>か<sup>田</sup>、は<sup>田</sup>か<sup>田</sup>い<sup>田</sup>、  
されたりして、今の日本はとても平和なん  
だ<sup>田</sup>な<sup>田</sup>と改め、て思、い、ま、し、た、。

原はく雲は赤やまらさき<sup>田</sup>な<sup>田</sup>ど<sup>田</sup>の<sup>田</sup>い<sup>田</sup>ろ<sup>田</sup>い<sup>田</sup>ろ<sup>田</sup>  
な<sup>田</sup>不<sup>田</sup>気<sup>田</sup>味<sup>田</sup>の<sup>田</sup>色<sup>田</sup>で<sup>田</sup>は<sup>田</sup>な<sup>田</sup>く<sup>田</sup>、て<sup>田</sup>い<sup>田</sup>ふ<sup>田</sup>っ<sup>田</sup>う<sup>田</sup>の<sup>田</sup>白<sup>田</sup>色<sup>田</sup>だ<sup>田</sup>と  
思、て<sup>田</sup>い<sup>田</sup>ま<sup>田</sup>し<sup>田</sup>た<sup>田</sup>。な<sup>田</sup>の<sup>田</sup>で<sup>田</sup>聞<sup>田</sup>い<sup>田</sup>た<sup>田</sup>時<sup>田</sup>に<sup>田</sup>「<sup>田</sup>へ<sup>田</sup>え<sup>田</sup>」と  
思<sup>田</sup>い<sup>田</sup>ま<sup>田</sup>し<sup>田</sup>た<sup>田</sup>。

わたしが一番おどろいたのは、2つあります。  
一つ目は上にも書いてあるウランの重です。  
1kgであれほどなら20kgな<sup>田</sup>ど<sup>田</sup>の<sup>田</sup>ウ<sup>田</sup>ラ<sup>田</sup>ン<sup>田</sup>か<sup>田</sup>  
な<sup>田</sup>げ<sup>田</sup>だ<sup>田</sup>と<sup>田</sup>さ<sup>田</sup>れ<sup>田</sup>た<sup>田</sup>ら<sup>田</sup>、日<sup>田</sup>本<sup>田</sup>は<sup>田</sup>や<sup>田</sup>ば<sup>田</sup>い<sup>田</sup>ん<sup>田</sup>た<sup>田</sup>と<sup>田</sup>思、い<sup>田</sup>  
ま<sup>田</sup>し<sup>田</sup>た<sup>田</sup>。2つ目は衝<sup>田</sup>撃<sup>田</sup>波<sup>田</sup>の<sup>田</sup>速<sup>田</sup>さ<sup>田</sup>で<sup>田</sup>す<sup>田</sup>。毎<sup>田</sup>秒<sup>田</sup>  
440mで、た<sup>田</sup>て<sup>田</sup>し<sup>田</sup>の<sup>田</sup>な<sup>田</sup>ど<sup>田</sup>か<sup>田</sup>、こ<sup>田</sup>の<sup>田</sup>な<sup>田</sup>ご<sup>田</sup>な<sup>田</sup>い<sup>田</sup>な<sup>田</sup>る<sup>田</sup>か<sup>田</sup>ら  
こ<sup>田</sup>の<sup>田</sup>こ<sup>田</sup>っ<sup>田</sup>か<sup>田</sup>一<sup>田</sup>番<sup>田</sup>お<sup>田</sup>ど<sup>田</sup>ろ<sup>田</sup>ま<sup>田</sup>ま<sup>田</sup>し<sup>田</sup>た<sup>田</sup>。

90分間お話ししてくれ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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

おいろがしいなか! お話をしにきてくださる、ありがとうございます  
ございました。今でも、苦しんでいろ人がいろと聞いたら、  
もう戦争は、やめてほしいと思います。

私は、戦争は、よくないことだ”と聞いていたけど、原爆先生の  
お話を聞いて、けがをした人を助けようと思っても、助けて、  
女けら女ない兵士の辛い気持ちも、かけどをあげ、痛くて、辛い  
の気持ちが分かって、改めて、絶対に戦争はしないでほしいな  
と思いました。友達と遊んだり、勉強したりすることは、

戦争をしていたら、時がないことだから、今は、とても幸せだなと  
思いました。今戦争をしていたら、20才前後の男は、兵士に  
ならなくちゃいけなくなると、必ず生きて帰るとは、かぎらない  
し、3000℃とか考えら女ない温度の原子爆弾が  
おちてくるかもし女ないし、戦争をして、いいことはないと思います。

原爆先生の話を聞いて、戦争がおおかけをした人のいた  
みや、若い人が兵士になら、人を助けようと思っても、助け  
て女けら女ない辛さを知りました。今でも、戦争で苦しんで  
いる人もいて、戦争をやらないことにはないから、もし、  
国と国がけんかをしたとしても、絶対に戦争はしないで、  
他の方法で解決してほしいと思います。



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

私は原爆先生のお話を聞いて、現実と離れてしまうような気持ちになりました。

助けたくても助けられない気持ちはすごく苦しかったと思います。私は、原爆で手をつないでいる親子がい、しゅんでいなくなったり、会社待ちの社員がい、しゅんでいなくなったり、シミがかったことが心に残っています。ひふかはがれて、助けられない人、焼け死んだ人、助けをもとめる人など、ひさんなじょうきょうだ、たんだなど、思いました。なぜ、落とされなければなかつたのか、私にはまだ、たくわかりません。3000℃というものすごい熱さは想像できません。私は、こわいつの気持ちしかなく、たけれど、改めて、こわい。池田さんの気持ち、助けられなかつた人など、大変苦しいじょうきょうだ、たということを感じ知らされました。

原爆の事を話してくださり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

広島に原爆がおとされ多くの方がせくなり、  
みがいにあつてしまったことを改めて知り、前から  
知っていたことでも、お話を聞くと、本当に悲しく  
なりました。70年前にこんなにこわい出来事が  
あったことが信じられません。それと同時に、  
今、平和に楽しく、自由に生きられているというこ  
とに、心から感謝ができるようになりました。

わたしは原爆がおとされ、人がいっしょんで消  
えてしまう、と聞き、本当に悲しい気持ちで、胸が  
いっぱいになりました。一度の原爆が、多くの  
人の、大切な命をうばい、そのことで、心のきず  
も大きいと思います。だから、今生きているというこ  
とを幸せだと思い、命を大切に、大事に生きることが  
必要なことだと思います。また、戦争はなにがあってもむけてはいけない  
と思います。原爆のお話を聞き、戦争のこわさや命の大切  
さがよく分かりました。今、あたりまえのように、学校へ  
行き、楽しく友達と話せるということはとても幸せで、  
めぐまれていると思います。そのことを考え、感謝をしな  
がら毎日を過ごしたいと思います。大切なお話をしてくださり、

本当にありがとうございます。  
特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> [post@hiroshima9.com](mailto:post@hiroshima9.com)



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

私は原爆先生のお話を聞いて、とても  
かわいそうと思いました。

トラックにのっている時、まわりの人を見  
ると心がはがれおち、体には痛そう  
なきずを持ちその痛さをがまんして  
「兵隊さんのけい」と心にしずかり  
ついている所を想像すると、みる、と  
体がふるえてきます。

そしていちばん悲しく思えるのは、  
けんしげく夫のお話です。

知られた人は消し炭にさよなら  
私がその場にはいたらにけることもできな  
いでしょう。

私が一番分からなかつたことは、  
なぜ？戦争をしたのかです。

こんな悲しいかりかたで、きめあうの  
はとてもおかしいと思ひ、ひがいに  
あつた人を見ると、とても悲しいです。  
今度こんな事を起こしてほしくありません。



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

表

私は、原爆先生の授業で知ったことが、山ほどありました。私も少しは、戦争が起ったことを知っていましたが、こんなに大きいものとは思っていませんでした。

その中でも心に残ったのは、7000℃の原爆が投下されたということです。こんなに高熱な原爆、想像もできませんでした。6000℃の太陽よりも熱いものが、この地球上に落ちてくると思うと、体がぞ、としてしまいました。今でも、信じたくありません。また、『5人のうち、2人が亡くなった』という先生のお言葉が、また頭の中にひびきわたっています。そのような出来事があったとき、とてもショックです。

私は、今後、戦争を二度と起こさない豊かで、平和な暮らしをしていきたいです。

5月14日は、本当に忘れられない日になりました。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

じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

今回は、お話をしていたいただきありがとうございました。  
私は、最初、東日本大震災みたいな感じだと思っ  
ていたけど、それよりも大きいひがいた。たんだ  
と分かりました。死亡率が40%で5人に2人は  
亡くなっているのだから、私がこの時代生きていたら、たぶん  
死んでたと思うので、たい大きいひがいたとい  
うことが分かりました。でも、太陽より1000℃も高  
いばくだんなのに、死者が35万人中14万人だった  
ので少しすごいと思いました。また衝撃波の速  
さが毎秒440mと聞いてすごい衝撃だったと  
感じました。それに、音速が340mなので、衝撃が  
来ってから音が来るので、余計にこわかったと思  
います。

今回話を聞いて、戦争はこわいと思いました。  
みんな、戦争、やばくだん、などと、ふつうに  
生活している中で言っているけど、戦争などの  
謀はそう簡単につかてはいけないと分かりまし  
た。話は上手でばくだんなどの衝撃も本当に受  
けているみたいでした。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

私は、授業受講折前原爆の番組がこれで見れませんでした。  
 そして授業を受けてあらためて原爆のこわさを学びました。  
 先生のお父さんが兵たいになり見知らぬ少女を助けたこと炎にまきこ  
 まれ、ひふがたれた人々を助けようとしたことに、そのやさしさで心が  
 温まり、たと同時に助けたいののに助けられない命がまだあるこ  
 とに涙が出てきました。何故戦争という言葉があるのか何故  
 何の罪もない人々が突然夢を失わなければいけないの  
 か何故このようなおそろしい事を笑う人達がいるのか、  
 もうこんなことは絶対いわだ!!  
 原爆から70年以上が経ち、日本はもうとくに平和を  
 取りもどしています。私達は平和であることをあたり  
 まえだと思っています。しかし昔はこんな風では無かっ  
 たということ、原爆のこわさを心にしまい生きていきたく  
 いと思います。  
 最後に、このような出来事があったこと、またはそのこわさを  
 教えてくださり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

私は、広島の前爆のことを聞いて、今の日本は平和だなと思いました。そのとうじの日本（広島）の人々は、原爆をとつぜんおとされて、家族や友人など大切な方がなくなつて、とてもくるしい思いをした人もたくさんいます。原爆は、とてもおそろしいものだなと思いました。私がその時の広島に、もしいたらと思うと、とてもくるしくて、むづしくて、言葉では、表すことのできないひびきさを感じられます。私は、今まで、原爆といわれても、なんだらう？と思つていましたか、原爆先生の話を聞いて、とてもおそろしいものなんだと知りました。原爆先生がおしえてくれたおかげで、今の日本は幸せなんだと感じるようになりました。ありがとうございます。広島の前爆で、今もくるしんでいる人がたくさんいます。私も、そのことを忘れずに、これから、がんばらうと思いました。



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

この前、原爆先生の特別授業を受けて、私はアメリカ人はとてもひどいと思いました。70年前に、日本の広島では、くたんとを落とされたとは、とてもこわいと思いました。広島市の人口は35万人います。その中の24万人は被爆者で14万人の人が死亡したことがわたしはとてもびっくりしました。やっぱり、世界の中に戦争があることはいけないと思います。戦争があつたらたくさんの人がなくなるので戦争があることは絶対ないと思います。70年前のくたんとは、世界で初めて落とされたくたんとです。でも、もしかしていまアメリカ人がまだくたんとのような下品のことをしたら、土世王求の3分の1ぐらいの人が被害にあつてしまうので、私はやっぱり国と国の関係が戦争にならないようにしたいです。



# 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

私は、原爆先生があり得ないようなことをたくさん言うの  
 ですごくおどろきました。うでのかわがはがれたりとか人が  
 いっしょんで消えたりするのがとてもすごかったですと思いま  
 した。私が特におどろいたのは、ウラ=60kgが入っていた原爆が  
 1kgが燃焼しただけで広島市が壊れいされてしまったという事  
 です。たった1kgなのに大変な被害にわたるのですごいですけど、くや  
 しいような感じを受持ちになります。あと、地上が5600mの原爆  
 が直径200mの球体になって、太陽よりもあつが、たのにもおどろきま  
 した。原爆が落ちた後の地上の温度が3000℃だったため、本当に焼け  
 死にそうなくらいあつてかわいそうだなと思いました。その当時の広島  
 市の人口が35万人のに破壊者や死者が多くて、死亡率が40%も  
 あつたので本当に残念だと思います。最近のニュースで、他の国の  
 大統領が資料館を見に行っているのを見ました。オバマ大統領が  
 各国で原爆を所有しないようにして欲しいと言っていたので、もう原  
 爆がなくなるとして、世界の色々な国が平和になるといいなと思いま  
 した。なので、広島の話はものすごく残念だったけど、今は色々な  
 国が戦争を無くすもう取り組がされていっているのもとても良い  
 事だと思います。



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、原爆先生の話聞いて  
しょうげきを感じました。たくさんの人々が  
たたくの、ウランで痛い思いや  
苦しい思いをしているからです。はじめ  
は何も知らず平和にいらしていた人々  
の事を思うと本当にかわいそうだと思いま  
した。

私は、一度だけ広島に行ったことが  
あります。原爆ドームや、資料館、平和記念  
公園にも行きました。資料館では、  
つらそうな人の写真や、被害にあった人の  
人形も置いてありました。皮ふなどがは  
がれ、今にもしゃべりたしそうな悲しい顔を  
していて、とてもかわいそうでした。また、平和記  
念公園では、亡き被爆者へ、亡き戦友  
たちへの思いがたくさんつまっているように感じ  
ました。

これからも地球が一つになり、平和になる  
ことを願っています。また、自分がこうして生きて

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

いるのを原爆先生のおかげで幸せに感じました。  
原爆先生 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

ほくは、戦争があ、た時代に生まれなくて良  
か、たと思いました。原爆が落とされて皮ふ  
かはかれるなんて想像できないし想像した  
くないです。戦争に戦いに行、た人は、どんなに  
苦しか。たか、と想像する度に心が痛みます。  
戦争は、たくさんの命がうばわれ、お金も無くな、  
て、い、い、ことな、人、で、無、い、の、に、や、る、世、の、中、は、お、か  
しいと思、い、ます。被爆者が24万人、死者数が14  
万人。死亡率40%と聞、い、た、時、は、と、て、モ、シ、ョ、ッ、ワ、で、し  
た。しかも、広島に落とされた原爆の100倍の工  
ネルギーのある原爆が開発されていると聞、い、て、さ  
らにショックを受けました。今の日本は、平和で、一、日、3  
回、当、た、り、前、の、よ、う、に、食、事、を、し、て、い、る、け、れ、ど、戦、争  
の、時、は、そ、の、当、た、り、前、の、こ、と、も、で、き、て、い、な、い、と、思  
う、か、ら、と、て、も、め、ぐ、ま、れ、て、い、る、と、思、い、ま、す。二、度  
と戦争が起きない世界にな、て、ほ、し、い、と、今、回  
改めて感じました。ためになる話をしてく  
ださ、り、本、当、に、あ、り、が、と、う、ア、リ、マ、シ、タ、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、前々から原爆が広島に落とされ  
 たのは知っていましたが、原爆先生が約一時間半を  
 熱弁してくれたような、痛々しい、生々しいそのた  
 とは知りませんでした。広島に、原爆が落とされ  
 て、それで終りだと思、ていましたが、  
 皮がはがれて肉が見えている人がいたり、あまりの  
 熱さにたえきれず川に飛び込んだ人がいたり、生きて  
 いるのに傷のあつうじ虫が出て来ている人がいた  
 りと、色々な被害を受けている人がいて、かわいそうと思う  
 反面、昔のアメリカが凄まじいとも思いました。  
 また先生の話聞いて、地上が600mもはなれているの  
 に、地上の温度が30.00とというものが、熱さに  
 加え、内部の温度が100万度という言葉聞いて、まるで  
 映画の肉の世界のような感じがし、また、あんなに被害が  
 あつたのに、うにが1kgしか使われていないこと  
 を聞いて、驚きました。それと同時に、恐怖という  
 感情も押し寄せてきました。ぼくは、二度とこんな  
 悲劇がおこらないように、今は何もできませんが、  
 努力していきたいです。



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

ほくは、原爆先生の特別授業を受けて  
原爆というのはとても危険でーしんにして  
多くの人がかたなり、建て物かぶを飛ばさ  
れしびひさんだなど思いました。ほくが  
広島に原爆が落とされたことはじめて、知  
たときとてもおそろしかったです。正直うそだと  
思いました。

原爆先生の授業で原爆のスペックが原  
爆の被害者数、死者数などが原爆の被害に  
あつた広島のことを聞いて胸が痛くなりました。  
やっぱり原爆というのはとてもなく  
危険だし一回の原爆で多くの人か被害  
にあつてしまつて、とても危険だと思つた。

この原爆の授業をしてほくは原爆のない  
時代がきてほしいです。原爆先生おれがし  
うごさりました。



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<sup>じゅこう</sup>

表

ぼくは原火暴のことを矢口リ原火暴  
による被害がどれほどのものな  
のかがありました。

日本は単戈争をしていて負けそう  
でねばっていてアメリカがあきらめ  
させるために広島県などに原火暴を送  
ったけれど、原火暴を送らなくても  
いい解決方法があると思いました。

七十年ほど前の日本では二十一歳  
以上の男子が軍隊に入らなければいけ  
ないので、今の日本は単戈争もなく平和  
だと思いました。日本はもうにとど単戈  
争をしてはいけなれと思いました。  
原火暴の話をしてくれてありがとうございます  
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

じゅこう

表

この前を色々原爆のことを話していたとき  
ありがとうございます。ぼくは原爆先  
生の特別授業を受講して広島には、こんな  
に悲しいことかあったなあと思いました。  
リトルボーイという原爆は、あなたにでかく  
て、い力が強いから、まだにいた人は、すこしいけ  
かをおおっていたなあと思いました。ぼく  
は、日本で平和だなあと思っていたけど、週ごとに  
こんなことが起きているのは、ぼくも知らなかった  
のでびっくりしました。今は原爆ドームという  
名前を知っているけど、昔は広島県産業  
奨励館というところだったなあと思  
いました。ぼくの友達も当時はまだ生まれて  
いませんでした。ぼくは、広島に住んでいるの  
で、少しショックでした。ぼくは、広島原爆  
のことは、全然知らなかったけど、原爆先  
生が教えてくれた。たおかげで、原爆の  
怖さを知りました。本当にありがとうございます。



原爆先生じゆ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、特別授業をしていただき、  
ありがとうございます。

ほくは、原火暴先生や先生のお父さんの話を  
聞いてすごくせん争のおそろしさが、  
分かりました。

ほくは、広島の原爆のことがあまりしら  
なかつたので聞けよかったです。

もしほくがすぐそばの近くに、  
バクたんとかが落ちてきていたら、

もうおありだなと思いました。

ほくは、行撃波で広島県産業奨励館  
のほとんどがぶ壊れてしまったのはすごい  
速い人だなという事が分かりました。

ほくは、原火暴先生がいろいろあったことを教えてくれたので、たくさん  
学びました。  
素晴らしい授業をしていただき、ありがとうございます。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅうごう

表

名前は裏面に記入してください

土曜日は、たぐけん<sup>たぐけん</sup>言語<sup>言語</sup>をく来て刺  
 が「うご」<sup>うご</sup>「い」<sup>い</sup>ました。ほくはは  
 ちくのガン<sup>ガン</sup>という本をよんで、  
 原子ばくだんのことを知りました。読んだ  
 ときは、とてもこわがたことを覚えています。  
 本当にこんなことがおきたのかなと正直  
 思っていました。

でも、今回話を聞いて、事実であることを  
 知り、とてもショックでした。原子ばくだんは  
 とても恐ろしいものであるということがわか  
 りました。今の時代に原子ばくだんが落と  
 されたら、地球がほろびてしまうと思っ  
 ます。ちかから、せうたいにけ  
 らうをたいいほつがいいは  
 おまいます。ち。あり原爆先生が  
 来てくれた。原爆は、やておぼ  
 ちかから、いふふな、ことな、あ、わか  
 った。思っています。





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

ぼくは、原爆のことをあまりしらなかつたけれど、原火暴先生が話してくれて原火暴のことをしれてよかったです。原火暴先生がきいてくれなかつたら原火暴の事をしらずに生きていたと思ひました。

話してくれた中で一番心に響いたことは、原火暴の熱さです。原火暴のひょう面が7000℃、京都府よりも熱いのはとてもびっくりしました。中心のががくは、100℃になってありえるのと思ひました。

ウラボケは、ゴルフボール10分の大きさで広島県世田谷区に落とされたなんてびっくりしました。

不火爆率70%で死亡率40%は、すごいびっくりでひがいにあっている人がたくさんいてすごい原火暴なんだなと思ひました。

いそがしいなかぼくたちに原火暴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<sup>じゅこう</sup>受講して

表

ぼくは、原爆先生の授業を受けて、より戦争は避けられないことだと、再び実感しました。原子爆弾で被害を受けた方々は、くやしきか、たと思ひます。死亡率40%、被爆率70%という中で、被害を受けた方々や、「原爆病」という病にかかるとして、た人々のことを考えてみると、とても悲しくて仕方がありません。ぼくがその時代の広島に生きていたら、苦しみが止まらななと思ひます。広島に原爆が落とされたというこは、あまり信じていなが、たけれど、実際に映像をみていたり、話をきいてみると、かなりおどろきました。体中の水分が蒸発とか、皮ふがはがれるとか聞いているとふるえが止まりません。広島に原爆が落とされたというこは、想像以上に大変なこたどめかりました。ぼくは、話を聞いて、広島に行きたいと思ひました。も、とこのこについて調べたいです。本当にありがとうございます。



原爆先生の特別授業を<sup>じゅこう</sup>受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生のお父さんは、りくぐんで、生きたのが  
まごいと思いました。原爆先生はその  
のとすのことをかいわであかりやすくおしえて  
くれました。原爆先生の話を聞いて  
るとなぐんでせんそくをすたのかかと思  
いよしたせんそくをすたかかにもいい  
ことかかしいしたたかかかくなったもの  
がかかえるだけかかかと思いました。

ウランは、1Kのゴルフボールしぐらりの  
の大ききさでもすごくつよもののに  
60Kのウランをいれてはく  
はつさせたら60倍のつよさになる  
ものも国が国かかもてすの  
はまごいと思ひました。

被災者が24万人。

死者数が14万人。

この爆げもでたかかかの人  
かか死んでしまったのはかかおとう  
でした。



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、今回の授業をする前から広島島に原爆がおとされたことは知っていましたが、授業を聞いて、想像をこえる、すごさでした。

原爆のおそろしさを改めて感じました。原子爆弾投下都市の条件や候補になった都市があったことをくわしく知れて、こんなに候補の都市があったことには、とてもびっくりしました。この原爆の7000度が空からおちてきた事に、想像もつかないので、おどろいています。原爆がおちてきて、人がいっしょんにして、消えたと聞いて、すこしわかったし、悲しかったです。また、生きていても、ひうかがはがれたりして、かわいそうと思いました。

今回は、広島島に原爆がおとされたことをくわしく、わかりやすく教えてくださり、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

ぼくは原爆のことは東日本大人「災ぐらい」  
だと思、てたけど、原爆先生の話を聞いて  
モデルがちがうという事に気づけました。  
ぼくは、ある、がはかれるところを見てもおぼし、  
3000℃のねつを体験できません。でも、やはり  
話を聞いて、る、と、ぞ、と、する、かんじで  
おそろしかった。そして、ぼくが、一番おそろい  
と思ったのは、そのいなく、です、一回の原爆で  
14万人の人を亡くならせしてしまうのは悲しい、  
・熱線・衝撃波・放射線、の三つがい、に  
くろのも、す、ぞ、く、お、そろ、しい、と思、い、ま、す。  
その中で池田義三さんが生きのこれたのはかなり  
すごいと思、い、ま、す。科学的なことはウランという  
ものが、す、ぞ、り、と思、い、ま、す。もしあれが全部爆発し  
いたら、考、え、た、く、も、あ、り、ま、せ、ん。  
ぼくは、あらためて原爆のおそろしさを  
知、れ、て、よ、か、た、で、す。そして、お、い、そ、が、い、い、な、か、  
ぼくたちに話を、し、て、い、た、だ、き、あ、り、が、た、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、原爆先生の特別授業を受講して、改めて、戦争はこあくて、絶対にはいけないと思ひました。

3000℃ というありえない温度で爆発し、熱線、衝撃波、放射線などの被害を受ける、と考えただけで体がぞくぞくしました。また、人間の体がぼろぼろになつてしまふときいて、そのころの人たちはとてもつらい思いをしたと思ひ、悲しくなりました。戦争をせめてなにもいいことはないのに、なぜ起きてしまふのか不思議です。これから戦争は絶対に起きないでほしいと思ひました。

池田義三さんのそのころにあつた話をきいて、良かったと思ひました。そして、ぼくは平和な時代に生まれてきて良かったなと思ひました。原爆のこゝろをたくさん教えてくださり、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<sup>じゅこう</sup>

表

ぼくは、戦争については矢口っていたけれど、やはり体験したことはないの  
で話をきいてとてもおどろきました。

とくにたった1kgのウランで大きな都市が  
いっきに被爆してしまうのは、とてもおどろ  
きました。それに3000°という温度とい  
うのは、体験したこともないしそれによ  
って人がいっしょんにしてきえるのも  
一番おどろいたことです。それとそれ  
のような戦争で話をきいたように大お  
けどでけがをしてしんでしまったり  
しているのはかなしいし、二度とこん  
なひさんなてきごとがおこってほ  
しくないと思いました。それなのに池  
田義三さんはよく原爆の死体処分がで  
きたと思います。ぼくだったらとてもできない  
ので今の世の中にうまれてとても幸せです。

本当にぼくたちのためにお話をし  
ていただいてどうもありがとうございました。