



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

今回は原爆の事を詳しく話してくれてありがた  
うございました。先生のお父さんは17歳で軍隊  
に入るなんてすごかったです。

人々の原爆を受けた苦しい顔、みんなの泣き顔す  
ごく辛かったと思います。自分は原爆の事は全然  
知りませんでしたから、この機会に多く知れたし  
皮肉な溶けたお母さん...悲しい怖かったです。

お父さんはそんな辛い日々を送って来たなんてすご  
なと思いました。

そして今は平和ですごくうれしいです。

私は平和に毎日良い生活をするために原爆  
のことを思い出して早く正しい生活を送ってしま  
いで。

貴重なお話をありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生に原爆のことを話してもらって、  
すごくざんげで、こわかったです。

太陽よりもあつい。それをあびると、すみに  
なる人も、いたりあぶかたただれるたりする。

そんなあそびしいことが日本にもあったのは  
すごくこわいです。

でも、原爆先生の話をきいて、なんで原爆を  
おとしたのか、体けんした人の話はとてもつらいし  
悲しいと思いました。原爆先生のおかげで、げん  
はくをくわしく知れました。

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

ぼくは原爆先生の話を聞いて原爆は絶対に使ってはいけないし、作ってもいけないと思った。

なぜかという、罪の無い人まで一瞬の内にこの世から消えたり、最悪の苦しみを味わいながら死んでいたり、核爆が原因で今でも苦しんでいる人がいるかもしれないからだ。

話から一番印象に残った事は、広島原爆資料館の皮ふがたたれて手にぶら下がったあの見るだけでも体が痛い人形を見て、実際に目撃した池田義三さんが言った「きれはきる」という言葉だ。実際はたたりも、こいどい体ということはやはり原爆の恐しさはすさまじいものだと思った。

だから今でも原爆が世界に一万六千個ありというから、それを0個まで減らさなければ世の中は絶対に平和にはならないと思った。



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

今日、授業を受けてみて、私は終った後も、  
今、書いてる時も、正直そんな事があつたよ  
んとまだ考えられません。

それは、人間がそんな事をできるのか、  
私から見たら、考えられないし、考えようとも  
思わないからです。

それにウラニカウピニホニ球約70で、  
広島をはかいてみるにはむ、くりしめた。  
もし、その量が現在の技術で「原爆を投下  
したら多分、日本、いや世界でも簡単には  
かいてきそうと「原爆は、とても恐しいもので」、  
もう広島「原爆」のようなことはもうしちゃい  
けないし、する必要もない物だ」と思います。

それに「原爆」の熱線によつて7秒もたた  
かいうちに、消えていってしまった人。また、や  
けどと「何分も何分も、苦しんだ」人。その両方の  
人達は、まだ未来に夢を持、といて、生きてゐるのを  
幸せに思う人だけだ」と思います。今、生きてゐる  
人は、その人々のために「生ける命、生きていることだ」と思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

原爆先生へ、ぼくは原爆ドームという物  
がすごく意見が深いことだったというのを  
原爆先生の話聞いてわかりました。  
上空600mのところで火暴発したというの  
がすごくびっくりしました。なぜかとい  
うと火暴発したところの表面が7000℃で  
太陽の表面が6000℃だからで、それ  
で火がいるところが3000℃だとい  
うのを聞いた時、ぼくはぜつぼうし  
をした。衝撃波の速さはびっくりしま  
した。なぜかという衝撃波の速さは毎  
秒440mで音速は340mだから、音  
速よりすごく速いということにびっくり  
しました。原爆を受けた人はきえ  
ていったというのでも、こ  
れもわからなくて、階段にすわ  
っていた人はきえてすわっていたところ  
が、黒いかけのしみがあつたとい  
うのを聞いて、ぼくはすごく  
わからなくて、  
ぼくは原爆先生の話聞いて広島に  
行って原爆ドームに行きたいと思  
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

今日は、2時間をつかって原爆のことを、  
おしえてくださってありがとうございます。

今日は、この2時間で原爆のことを、  
いっぱい知れたけど原爆のもたらした、  
ひがいはまだいっぱいあるんだと、  
新ためてじらわしました。

今回は原爆のことをおしえてきてくださって  
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

表

ほくは、今回の授業を受けて一番おどろいた事は、リトル  
ボーイにのせられていたウラン60kgの内た、た1kgしか、はく  
発していないのに、あんな悲げきがあんなに広はんに起きた事  
が一番おどろきました。

もし、リトルボーイにつんであ、た60kgのウランが全部はく  
発していたらと思うとすここわいです。

また、ほくのお父さんは福岡県出身です。しかも、小倉の近く  
なので、もし小倉に落ちていたら、ほくは生まれていなか、たかも  
知れません。

今回の授業を受けて、これからすーと原子はくたんやかく兵  
器を使わなくてもいい平和な世界になってほしいです。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原火暴先生の話を聞いて三つの事を思いました。一つ目は、原火暴の、あさは。広島市の人口が35万人なのに14万人も死んでいるということです。約半分の人が亡くなっているという事と原火暴が昔のまじって太陽と同じくらいの熱さの物を作れるという事その二つが原火暴がこわい物と思った理由です。

二つ目は、人が半分火然えていたりふんがなからたりするのになぜ死なないのかかふしぎです。

三つ目は、アメリカの軍がこのリトルボーイを作るのに何年かかったのかか知りたいです。

ぼくは、原火暴先生の言話を聞いて原火暴がこれまでものすごい力があるとは思わなかったです。



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

ぼくは、原爆先生の授業をうけて  
原爆はまろろしいと思いました。

今日は原爆先生が来てくれて原爆の怖  
さ危険さなどが知れました。

台名の7000°Cの少年という台名で少し  
としました。ぼくはB29米暴撃機幾エノケイが  
3000kmとよ...日本にテリアン島から日本へ  
「リトルボーイ」として町一つを壊してしまふほど  
強い物だと思いました少しのウランで危ない  
と思いました。

ぼくは、原爆の事を人の命をうばうように作  
られた兵器だと思いました。



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

私は授業で「平和のと리지を築く」という原爆のお話を読みました。原爆の被害は知っていましたが、今回原爆先生の特別授業を受講して、さらに原爆の事を知りました。平和のと리지を築くを読んで、すごい被害だなと思いましたが、今回のお話を聞いて、原爆はとてつもなくおそろしい物だと実感しました。実際は原爆ドームに行ってみたいなと思いました。これからはどういう原爆の被害で亡くなった人もいるんだなと胸の中に入れてながら毎日を楽しく生きていこうと思います。



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

私は今日、原爆のおそろしさをあらためて感じました。

今まで私はただ、怖いという印象しかありませんでした。

でも、被爆者にしてかめがらな、おそろしい出来事だというところがわかりました。

おまけに、耳をおさえたいようなお話でした。今あらためて考えてみると、

人々の恐怖、いや恐怖とも言えな、一瞬の出来事だ、たでしょう。

たはただ、恐ろしい、いや痛みしか感じられないような人達の

様子、言動を教えていただきました。

原爆の被害の数々、言葉もでな、いような想像がでな

いような人々の苦しみ、それを感じ、私は自分が今生きて

いられることに喜び、幸せを感じました。

生きたか、たけど一瞬にして灰になってしまった人達、けがをして、

痛みをたえていた人達をして、その苦しみを見て感じていた、兵隊さん達、

それぞれの思いを原爆先生や、原爆ドーム、そして広島平和

記念公園が、広めてい、てくれるでしょう。

これから、日本が平和でいることを願います。



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

今回は原爆に関する分りやすくおしえてくれて  
ありがとうございます。

私は学校の授業で広島原爆ドームについて  
べん図したとき「へー」としか思わなかったです。

でも今日原爆の事を聞いたときに「へー」としか思わな  
かった自分がとてもくやしいです。

そして私がいちばんおどろいた所は、ふしかとれてほね  
などが見えたという表現の所です。すごかったか  
ら、かゆいぞうだと思いました。

私がおどろいたのはもう一つあります。

それは、ふつうに歩くときとわきとすれてふつうに歩けないか  
らうでをなまめ前にして歩くという表現の所です。それをま  
いたときすごくヒックリしました。

私は今回の授業をうけて原爆のおもみをいりました。

今回は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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

ぼくは、この原爆についての授業をおこ  
 ない思ったことは、原爆によってすむと  
 ころや、家~~ぞく~~が<sup>か</sup>まえてしまっている  
 ということば、とてもつらいこと  
 だと改めて思いました。ぼくは、これ  
 を思っこのじゅこうをおこないし  
 むぼくにあった人たちのかぞく  
 は、とてもかみしいと思ひます。  
 この原爆をおこせおとすないうとい  
 けないうのかとてもまじめに思ひ  
 ます。

このがんぼくをおとしたアメリ  
 かは、じんをまぢちになて  
 おとしたかとおしりたひです。  
 ぼくは、このじゅこうでは、がんぼくか  
 とてもおろしい物でとてもま  
 けんなうものたかというのを  
 とてもじ。かんしました。このこと  
 をしるのはとても大事だと思ひます。



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

このたびは、武蔵村山市第九小学校  
に来ていただきありがとうございます。  
また、こんな田舎にも来てくださ  
るんですね。

私は、原爆先生の話を聞いていて、  
途中で先生が「すー...パン!!!」と言  
った時、3秒ぐらりかたまりました。

それから「す」と「パン!」、と言うんじやないか、  
と、るえかとまりませんでした。

でも広島で原爆の被害にあつた人たちは、  
そんなもんじやなか、たと思ひます。

空からなにが降つてきたと思へば一瞬  
にしてすべてが変わつてしまつて...

私は「7000歳の少年」と言うタイトルの  
意見わかりました。11歳ボーイのことですね。

私は、先生の話を聞いて、「このまま平和で  
いてほしい。」とす、と心の中で願つていまし  
た。また「またあるのですが書ききれません。

原爆先生、いろいろな事を教えていただき、

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す。

はみたしてごめんねさ。



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

原爆の授業をして思ったことは原爆で113人がなくなると目撃したりするのが大変だということです。なくなると人たちはたくさんいてびっくりしました。

理由は10万人くらいだと思っただけでも、いっぱいなくなると知ったからです。た、た1kgのコルシホルと同じくらいの重さなのにそんなにひかひかがあると知ってびっくりしました。原爆の力はすごいと思っただけ目撃したりするのは大変だと思っただ。

理由は授業でも言っていたけど「全身にやけどなど」をしている人々を助けたりといろいろな時に目撃していてすごいと思っただけ、しかし、こいと思っただけ。この授業をしてみて思ったことはた、たコルシホルの重さと同じくらいの原爆でなくなると人々ひかひかにあると人々かかわりそう。もう原爆がない平和な町にしたいと思っただ。



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

私は原爆の話を書く前に、国語の授業で原爆のことを話しました。とても胸が重くなった気がしました。今日の話しを聞いて、その時被害に合った人の気持ちなどがわかりました。

原爆が落ちて、放射線、爆風、色々なことを学びました。話しをしてもらっている時は、すごく痛々しい感じが伝わってきました。

ビデオなどを見ている時は、もうすごく胸が重く、かわいそうな気持ちでいっぱいでした。

被害にあつた人たちのことを想像しながら話しを聞いていました。でもこのことかき、かに日本は戦争がなくなりました。

日本だけではなくこの世界中からかくついでや、戦争などがなくなり平和な世の中になつてほしいと思います。

平和になればもっとよい世の中になると思います。



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

19/8

ぼくは原爆先生の授業を受講して、改めて、広島市はこんなに被害がすごかったんだなと思いました。ぼくは学校の国語の授業で初めて広島に原爆が投下されたことを知りました。それからぼくは、先生から原爆先生が来ます。と言われてから、図書時間に「はたしのケ」を読みました。そして今日受けた内容と本の内容がまるきり同じだったのでびっくりしました。けど生で聞いた方が広島に原爆で亡くなった人の思いが伝わってきたと思います。ぼくが一番心に残った所はたった1kgのウランで広島の一部がかわつたというところです。もし60kgまるまるぼくはフシていたら、日本が全部無くなっていたんじゃないかなと思いました。

今日はいそがしい中、第九小学校に来てくださってありがとうございます。またもしよければ第九小学校に来てください。



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

ぼくは、広島市に落ちたリトルボーイ  
という原子爆弾で被爆した人は、  
とてもつらいと思いました。原爆  
先生の特別授業を受けて自分  
が思っていたよりつらい事がわ  
かりました。

原爆先生に学んだ事は、アメリカ  
が「エフラゲツ」で広島市に、原子爆  
弾リトルボーイを投下された事を  
学びました。

ぼくは、アメリカの科学が進んでい  
たら広島市いかに被害をうけ  
ていたかもしれないと思うとこわ  
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

私は、授業をして、原爆のおそろしさをあらためて感じました。

私が授業をして一番おどろいたのは、「リトルボーイ」についてです。「リトルボーイの熱線は、外が7000度で中が100万度です。太陽よりも暑い物が原島にいきなりきたら、言葉では表せないくらいおそろしいものだと思います。そして24万人の人が原爆の被害にあっていたのもおどろきました。でも原島の人はずぐに死ぬず、体の皮がとれたりしてとても苦しさが分かりました。

私はこの授業を受けて原爆のおそろしさを、そして被害を受けた人の苦しみを学びました。そして自分も原爆について調べてみたいと思いました。



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

ぼくははじめに原爆はとってもかわくわくした人  
だと思いました。なぜかという、原爆で  
皮膚がたれさがたりているのかすごくおどろか  
しなからず。

ぼくが一番びっくりしたのは原爆にはいる  
原子がわすかか音が爆発しないで広島市内さ  
かいゆりの的にさせる人でもしずかか爆発した  
らたいたまに、な、てなと思います。

最後に原爆先生はよくいまもななと思います。  
なぜかという、原爆で14万人の人が死んで  
いるにもかかわらずいまもななのはすこ  
しななな。

原爆先生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

本日は、第九小学校に来てもらってあ  
りかとおごさしました。

ぼく様一番べいのこったのは、5人に1人が  
死亡しているという事です。5人に1人が  
死亡するなんて原火暴は、すごいひがいをあた  
えたものだったんだなと思いました。

あと一つべいのこった場所は、「リトルボーイ」  
のはかい力です。約4セも、あの「リトルボ  
ーイ」が上空でばくはしたとすごい大変  
なことだと思いました。

ぼくが、おどろいたのは、「母の名前だ」という  
名前「母の名前だ」との条件です。おんな  
だ「母の名前を使ったのかがすごくびっくり  
しておどろきました。

あと一つあります。それは「リトルボーイ」をおと  
すいちです。4km手前におとすということ  
です。そのことはすごいことだと思いました。

本日は、本当に第九小学校に来てもら  
いありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆先生、原爆のおそろしさや、  
こわさを教えてくれてありがとうございます。  
ございます。ぼくは、原爆は、太陽より  
も熱いなんて思わなかったのです。こい  
なとも思ったけどやっぱり原爆は危  
険な物だと思いました。ぼくは、  
原爆は、無くなってほしいと思いま  
した。なぜかと言うと原爆は、一つに1kgのウラン  
が入っているけど、実は60kgのウランが  
まだあるからそれが事故でそのすべてのウラン  
がぼくはついたら日本は、かいめつしてしま  
うと思ったからです。最後に原爆先生原爆  
のことについておしえてくれてありがとうございます。  
今日教えてもらったことを生活にいかせ  
たらなと思います。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は表面に記入してください

ぼくが今日原爆先生の特別授業を受講して、  
 思ったことがあります。  
 それは、原爆の小冊子です。  
 ぼくは原爆先生が原爆を教えてくださいる前に  
 国語の授業で「平和のとりこ」を筆くで原爆のことを知  
 りました。授業の最後に先生が大学生のころに原爆  
 の資料館に行き、話を聞きました。3時間見て回ったあ  
 とに公園で1時間くらいボーとしてベンチに席あって  
 いたそうです。原爆先生と先生の話を聞いて、原爆  
 を二度と使ってはいけない。それに、どうしてアメリカ  
 は、原子爆弾を日本におとしたのか理由をしりたい。



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<sup>じゅこう</sup>

表

私は今回の話を聞いてとてもショックでした。  
以前私は原爆ドームに行きたじとがありました。  
歴史資料館には行けなかったけど原爆ドームを  
見た時この建て物はおそらくとんでもない  
歴史を持っていると思っていました。  
私は先生のお父さんの話を聞いて  
とてもこわがたです。特に人の様子を  
表すひふがはがれるなどのおそろしさを  
いう言葉の一つ一つが胸につきさりました。  
理由はそういうのを見たことないし  
想像するだけでとてもこわがたです。  
私はこれから難しいことでもできる可能性  
があったらああ無理だと思わぬできる  
かまじりやろうと思いました。



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

私は、原爆先生の特別授業を受けて、  
国語の授業で原爆ゲームの事を  
学んだけれど、原爆先生のお話を  
聞いて、詳しく、丁寧に教えて  
くれて、原子爆弾の投下された  
回数や、場所などを学びました。  
私は、授業を受ける前は、原爆に  
あまり興味を持てなかったけど、  
今日の話をきいて、広島に食人で  
被害にあった人達が、苦しい思いを  
した事など、たくさん学んだので  
これから、被害にあった人達の  
気持ちを考えて、原爆先生が、  
丁寧に教えてくれたことに感謝して、  
原爆のことを頭に入れて、これから  
生活していきたいと思いました。



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

私は、原爆先生の特別授業を受講して、原子爆弾は  
とてもおそろしい爆弾だと思いました。なぜなら、原子爆弾が  
一発投下されただけで、広島市の約40%の人が死んでしまうほどの  
威力だと知ったからです。原子爆弾の熱線は、強烈で、  
人間の皮膚を焼きつけてしまったり、鉄を溶かしてしまうほどなので、  
怖いと思いました。熱線だけではなく、衝撃波や放射線による  
被害も大きかったことを知って、今までは、原子爆弾がしても  
おそろしい爆弾だということは知っていたけれど、なぜおそろしい  
爆弾なのかは知らなくてその理由を知って、本当に怖い爆弾  
だと思いました。私は、これからは、日本に原子爆弾が落ちるような  
ことがない、平和な社会になってほしいと思ったり、日本だけではなく、  
どの国にも原子爆弾が落ちたり、戦争が起こったりしない、  
平和な世界になってほしいと思いました。そのためにできることは、  
とても少ないし、直接、世界が平和になることにはつながらないかも  
しれないけれど、もし、自分にもできるようなことがあったら、  
やってみようと思いました。



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

私はこの前、母と戦争も原爆について話をしていました。私は今回の特別授業で心が痛みました。けれど、苦しんでいるのに、兵隊さんたちは助けたいのに助けられない、罪悪感でいっぱいだったと思います。原爆のむかしに、あつた人もものすごく痛さと苦しさにつらかったのだと思います。私は原爆で亡くなった方、戦争で亡くなった方にしめわせにならしてほしいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を<sup>じゅこう</sup>受講して

表

私は、原爆先生の授業を受けて本当によかった  
 と思います。理由は二つあります。一つ目はげんぱくのおそろ  
 しごまなべたがらです。自分は今まであまりしかりとした理由  
 がないのに戦争はバダといっていました。けれどこの原爆  
 の話を聞いたからしかりとした理由ができました。その理由とは、  
 今は外国と交流して物を輸入したり輸出したり、せうく  
 協力しながらいきているのに一発だけの原子爆弾だけで  
 何人もの命をうばったり人々の体をきずつけたりすること  
 でやった国とは、すぐに協力できなくなり仲がわる  
 くなってしまいます。そうすると今まで交かんできていた  
 物が交かんできなくなってしまう。だから戦争は  
 いやだと思いました。

二つ目は、悔しさがよくわかったからです。原爆では  
 人がもえてきえるだけだと思。ていたら全身にや  
 けどをおったんか多くててもびっくりしたし  
 ひっさるとか物がむけらうのかうらうらうだ  
 思った。自分はいにとこういうことをおこな  
 いために少しでもやくにたてるようにかんば  
 ってにとこんな思いはなしようにした。



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

原爆は自分達が生まれる、何十年も前の  
 ことを「何と」話しを聞いてとても大事なこ  
 とだと思った。「ヒトルボーイ」という1つの  
 爆弾で、広島の人々が亡くなった。

景色文にわすれられない。と思った。

今回話しを聞いてよかった。

そして原爆の話はいいことではない。だ「何と」てくば、

その事を知りたい。この話を多くの人に知ってもらいたい

と思った。そして原爆の被害者を救った、軍医の

人のゆがみを知りたい。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆の話を知るととても悲惨なと思った。  
 たった1kgのウランという原子で広島が破壊された。  
 原子爆弾の威力は想像以上だと思った。  
 原爆で亡くなった人々が苦しかったと、自分かたが知っている。  
 戦争の悲惨さを知ると、平和を祈る気持ちが湧いてきました。  
 原子爆弾は悲惨な歴史の証人であり、平和を築くための教訓だと思った。



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

表

私は、原爆先生のお話を聞いて、原爆は絶対に落としてはいけない物なんだなと改めて思いました。私は、原爆先生のお話を聞くまでは、原爆が落とされた後に広島市がどうなったかがあまりよく分かっていませんでした。でも、原爆先生のお話を聞いて、原爆が落とされた後の広島市のことがよく分かりました。原爆が落とされると、川の水も蒸発してしまうくらいの高熱線や、音よりも速い放射線波がくると言われて、広島市では、想像がつかないような事が、一瞬で起こったんだなと思うと、とてもこわくなりました。でも、広島市に落とされた原爆は、全部で60kgあるウランのうち、1kgしか火然火焼していないと知り、とてもおどろきました。ウランがたった1kg火然火焼しただけで、これだけ被害が大きかったのに、もし、全部のウランが火然火焼していたらと考えるだけで、恐ろしくなります。今の技術では、原爆に入っていたウラン全部を火然火焼させることもできると知り、原爆は、絶対に落としてはいけない、と思いました。原爆が落ちたらどうなるかは、絶対に忘れ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

原爆先生の特別授業を受講して

表

私達は関係がなくて、知るきっかけがなか、  
たけど、ものすごく戦争や原爆がこわいもの  
だと思いました。

爆心地の近くは、太陽の表面温度位の  
温度があって、一瞬間で人がきえてしまうのは  
とてもこわくて、びっくりしました。

ただれた皮膚がはがれたり、とすごくこわくて、  
それくらいのはかきをたくさんのがうけていて、  
今はそれの一千倍の力がある兵器が世界にあると  
思うと、もしそれが使われたら世界が終わって  
しまいそうてこわいです。

二度と戦争をおこしてほしくなし、原子爆  
弾もつかってほしくなしです。



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、今日、原爆先生の特別授業を受けて  
思ったことは、原爆は、とてもおそろしく、苦しい  
ものだと今日、改めて思いました。それに、この、  
原爆のことで、いまでも悲しみ、苦しんでるとは、思っ  
ていませんでした。

原爆先生の話を聞いていて、兵隊の人が、どめだけ、  
つらい思いをし、何回も「もうこんなやうにたくな!!!」と  
いうのが感じられました。もし、私が、兵隊さんだったら、  
そんなの耐えられなくなっていました。

私は、これから、原爆のことを、一人でも、多くの人に、  
つたねるといいと思います。それと、兵隊さんがやっ、  
人のやくにたつ事。いきなり、大きなことをするのではなく  
小さいこと。落ちてゐるゴミを拾うなど、小さいことから、だん  
だんと、大きなことをしていこうと思います。

今日学んだことをめすめす、これからにいかそうと思います。

私  
が



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、私はお話を聞いて、3つ思った事があります。

まず、1つ目が、「すごく、こわかった」と「こんなひどかった」と思いました。割と、怖い？こわいのは平気だと思てたし、少し甘くみていました。でも、平気な方の私でも、とても、こわかったので、すごく悲惨だったなと感じました。私は「はだしのげん」を読んだ事があります。でも、本より、はるかにお話の方がこわかったし、生々しかったです。自分の約600m上空に、太陽より熱い温度で爆発する原子爆弾が落とされた。と聞いた時は、驚きとこわさで胸がいっぱいでした。

2つ目は「原子爆弾」がものすごく、恐ろしいと思いました。人は一瞬にして、生命をほとんどの人がうばわれ、全身に大火傷をおい、人間ではおれぐらいになてしまうほど、恐ろしい物だと知ったからです。

3つ目は「感謝」です。私たち、小学生でも、こわい、恐ろしいと感じたから、実際、体験した人は、もっと、恐ろしく、悲惨だったのに、それを思い出して、私たち、後世に伝えてくれたのは、とても感謝しています。

こわいだけ、悲惨だった原爆、多くの人たちがなくなったこの事は、いつもは考えなくても、ふと思い出して、こんな事があつたんだと、考える事が大切だと思いました。この時に、生きてくても、生きられない人がいるわけだから、自分が生きているかぎり、この命は大命にしていただきます。原爆先生に本当に感謝しています。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

今日原爆先生の話を聞いて、戦争の悲惨さを改めて知りました。原子爆弾によってたくさんの方が亡くなってすこく嫌だなと思いました。どうしてアメリカの人は原子爆弾を使ったのかすこく疑問に思います。人の命をうばって問題を解決したりするのは、せつたいにしたくないです。「平和のとりでを築く」にも書いてある。「核兵器は不必要だ」というのを、話を聞いて本当にそうだなと思いました。私は、二のような大勢の方が亡くなり、町が二つある「戦争」が二度と起きてほしくないと思いました。世の中がずっと平和でいてほしいです。核兵器もなくなっしてほしいです。人の命も大切にしてほしいです。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

今日、先生の講演<sup>じゆうこう</sup>を聞いて、原子爆弾の悲惨  
 改めて  
 さを知りました。今までに原爆の本を多数読んで  
 いたけど、今日のは、原火暴のつくり、破かい力  
 、殺傷能力、体験談など、くわしく教えてくれ  
 たので、原火暴の事がよく分かったし、二度とこ  
 な物を保管使用、製造してはいけな<sup>い</sup>！と実感  
 しました。今日習った事を頭のすみに入れておいて、  
 ふと思い出したら、今、日本が平和である事に感謝し  
 、原水爆廃絶を願っています。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

ぼくは、今日原爆の話を聞いて今まで以上に、  
原爆は、この世にあってはいいなり物なんだと  
思いました。

なぜなら、たくさんの方がぎせいになって、多くの人に  
悲しみをもたらすからです。

広島市の人口が、35万人にたいし死亡率が40%たっ  
たことがびっくりしました。そして、なによりびっくりしたのが  
広島と長崎以外にも、候補の都市がたくさん  
あったことです。

今自分が平和に生活できていることがあたりまえでは  
ないことがわかりました。

これから、世界から、戦争がなくなつて平和になつたり  
いいと思います。



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

原子爆弾そんな核兵器のせいであんな  
人の命を失った。  
ぼくは初めて核兵器の怖さを知りました。  
一瞬で人の命をうばい取るそんな核兵器  
があっても誰も辛おせになれないと思います。  
なので原子爆弾、核兵器はこの世から消  
えてほしいと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆はおそろしいとゆうことが分かりました。そして、これからの未来で絶対に戦争と小さな争いもしは、ならないとゆうことを、

きのうの原爆先生でまなびました。

あたしのかたすみにおいとおきます。

そして!!原爆ドームをこれからも、ずっと残して、原爆で死んでしまった、広島の人々や長崎の人をおすれずに、これからの人生を生きていきたいと思ひます。

とてもべんきょうになったと思ひます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

原爆先生の話を聞いてなんかかなしくなりました。なぜかという池田義三さんの広島での起きた時の話を聞いてると原爆のこわさおそろしさ、そして死者数が人口35万人の24万人の死者をたすという原爆の威力におどろいた。最後に義三さんのビデオを見た時の話の時泣いていたのを見ておもいだしたくないのに自分達のために教えてもらってあげたいです。この授業はほかの国語の話より百foldでこわかったです。原爆先生の話をこれから授業で生活に生かされたいです。



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

聞いてみてこわいところもあったけど  
へーってところもありました。

原爆さんが4トンもあるんですごいな  
と思いました。

爆さんは上空6000mでばくはつして太陽より  
もあついことがあつてすごくおどろ  
いた。

広島市におちたリトルポニーで何十万人  
ものがたんだその二万人は一っしゅんで  
死亡したというよりは、はくばつたい  
と思ふた。もし東京におちると殺  
るとでくっつる。



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

原爆の二わさざんこくさを  
知りました。ふつうは教えてく  
れない事を教えてくれました  
原爆先生の真けんに話す姿が  
いよな空気で原爆の生しさか  
伝わってきました。二わからはこの  
話を心のかたすみに入れておき  
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

10/19

ぼくは原爆の話聞いて、原爆はものすごい破  
かい力を持っていることを知って、3000℃の熱線が  
全身に当たり、一瞬にしてなににもかもが消えるのが  
すごくこわいと思いました。

池田先生のお父さんが17才で軍隊になって、広島  
に行って、消火活動をしたり、遺体を焼却したり  
したのがつらそうだなあと思いました。

もしぼくだったら、いやになってにげだしたくなりま  
す。なので、原爆はみんなが苦しむもので使っ  
てはいけないと、この特別授業を受講して、已  
知めで分かりました。

とても貴重な時間だったので、このことは  
おすれないうで、自分たちの子孫に原爆について  
伝えていかなきゃ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

表

ぼくは、原爆先生のはなしをきいて、こう思いました。原爆が日本各地にとうかされたら、地球が日本さえるな一と思いました。

ほかには、皮がべロべロこきいたただけで、からだがおかしくなりそうなほど、ぞとしました。原爆先生のおかげで、原爆のいりょく、はがいりょく、たくさんしれました。

リトルボーイ、なまえは、かっこいいけど、はかりよくは、こんでもないものだとしれました。広島に行ってみてみたいくなりました。

原爆先生にいつもできなかつたのは、ごんねんだけと、しつかり原爆についてしれて、よかったです。



原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは今日の授業で原爆の二つが分かりました。

放射線と熱線と衝撃波がすごかったです。

ウラツクが1kgとはあどろきました。

爆風で家や人が一瞬で消えたのが一番分かりました。

2発来るとは思いませんでした。

巨大な爆発で町がこわれた所が分かりました。

戦争の恐しさを知りました。今日一日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

僕は話を聞く前、すごく甘く見ていました。けれど話を聞いて見ると、こんに悲しい過去があんたんだなと初めて思いました。特に、死者で川がうまっていたという戸所ですごくくるしか、たん  
だなと感じました。