



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは今日初めて原爆のこと
よくわしくおしえてもらいました。
ぼくは最初原爆のことなんてニュース
や新聞でしかみなくておたくわから
なかったけど今日の授業を受けて
いろいろなことがわかりました。今から
約70年前に広島に原子爆弾が落ち
ました。広島でも約14万人の人が亡び
ました。そして死亡率が40%ということ
にすごくおどろきました。そしてリトル
ボーイにはウランというものがあってそれは
1kgしかつかわなかったけどもし60kg
全がつかたら広島だけでなくちかう
県にもむがいかがあるとおしえました。
ぼくは原爆ドームをテレビでしか
見たことがなかったのので一度原
爆ドームを見てみたいとおも
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

1/25

私は「原爆先生の特別授業」を受けて、原子爆弾の恐しさを知りました。

原爆先生のお父様が軍隊に入った「17歳」は私にとって、たった5年後のことです。そんなまだ子供の年齢で、被爆地に行き、自分のやるべきことをやる姿に、尊敬しました。私は、恵まれていたことに戦時中に生きて、いる訳ではありませんが、自分のやるべきことをやろうと思います。

私が特におどろいたことは、広島・長崎の他に、小倉、横浜、新潟、そして京都も原爆が落とされる可能性があったということです。京都に原爆が投下されれば、様々な文化財が失われてしまっていたと思います。

この授業を通して、戦争、そして原爆は絶対にいけないことだということを改めて実感しました。これからは、自分にできることをさかして、戦争のある国にいる人たちのために、少しでもなれれば、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

1/25

私は今日、原火暴先生の特別授業を受け、原火暴のこわさをあらためて知りました。原火暴については、社会の授業で少しやっただけですが私は知らなかったのですが、今日の特別授業をきいて、原火暴がどのように起こったか、いかに原火暴がこわいかなど様々なことを学びました。今日、この授業で私が一番おどろいたことは、原火暴が落ちてきたら一瞬でその原火暴が落ちた場所、その原火暴の落ちたしゅう辺がまるこげになり、人間は一瞬ですみの上のようなじゅうたいになるが、ほねだけのこるというふうになることです。ほかにも今日の授業で原火暴のこわさを知る話しがたさんありました。そんな話をきくと、私は戦争もあまりなく、原火暴が落ちることもなく食や物や飲み物もじゅうぶんにある、この平和な町と平和な時代にくまれてきたことをしあわせに思えました。この授業でたくさんさんのことを学べて良かったです。



原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

1/24

ぼくは、今日の特別授業を受けて、
 原爆のことをいろいろ知りました。た
 えは、原子爆弾投下都市の条件がある
 こと、ぼくは、爆弾なんかで空に落して
 いると思っていたけどそんなことが決め
 られていることや、原爆ツルボーイが爆
 発したときの中心温が100万と、周りが
 7000ともあるということ、その7000と
 は、太陽よりも熱いということにとても
 おどろきました。あと、衝撃波が毎秒
 440m、つまり音速(340m)よりも速いとい
 うことにびっくりしました。さらに、ツルボー
 イが爆発したときに、熱いのは原料
 ウラニウム60kgが1kgしか熱いとい
 なかったということに衝撃しました。
 ほかに、原爆についていろいろ知
 りました。とてもいい体験をさせて
 いただき、ありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は今日、原爆先生の特別授業を受けて原爆についてたくさん学ぶことができました。原爆先生のお父さんが原爆を体験したと聞き、私は少しおどろきました。理由は、とても怖い体験を実際にした人だからです。今日、原爆とはどういうことなのかを聞いていると、聞いているだけなのに、とても怖くて、泣いてしまいそうになりました。特に、私が怖かったと思う所が2つほどあります。1つめは、広島に落ちたリトルボーイです。リトルボーイは横に約3mあり、重さは約4tもあると聞き、そんなのが落ちてきて爆発したら、とても怖いと思います。2つめは、ウランです。ウランはリトルボールの中に入ったもので60kg入っていたけど、1kgしかねんしょうしなかったと聞き、1kgで広島があんなになっただのに60kg全部ねんしょうしていたらと思うと怖いです。私は今日の学習を終えて、もっと原爆について知りたいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は原火暴先生の授業をやって少し
知っているのもありました。私はスマホやパン
工などで調べています。原火暴弾をおと
すばしの近くに原爆ドームがあつたこと
は、おどろきました。原火暴弾をおとす
ばしをねらつて太田川、本川の近く相橋
におとし、相生木斎から約500m以
上おとしつゝ、くりしました。

ビデオを見ていて、会社のビルが崩れま
まつていた人が一しゆんできて、あごくこわら
たてです。私は原火暴ドームには行つた
ことがないけど、私のあいまちゃんの近くの
家が近くだったと言つておどろきました。
ひらいて肉がはがれたりするの
がとてこわかったけど、昔の人はと
てもつらいといふのがわかりました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

今日は原爆先生の特別授業をしていただき
ありがとうございます。私は、今日の授業の日
まで広島・長崎に原爆がおろたのは知っていました。
しかしその知っているというのは簡単なことだけで
くわしいことはわかりませんでした。しかし今日、原爆
先生の特別授業を受け原爆がどんなことだったのが
わかりました。そして当時のことを聞きびっくりしま
した。まず1つ目原爆は、中心温度が100万と周りの温度
が7000とこの7000と太陽の表面温度が熱いこと
がわかり陸地ではどれだけ熱かたたりるか熱線
などにあたり内ぞうまでも水分おもむきとるという
いりやくにビックリしました。また広島をそのようにし
てしまった物しつは、リトルボーイにつまっていた60kg
なのにたいしてわんしょうしたのは、たったの1kgだった
ことでその60倍のいりやくとったときどうなっていたのか
私はそうぞうおもつきません。本当に今回こういう体験
はめったになくそういう授業をしていただきありがとうございます。
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調べたり、話を
 聴いたりしたことはあまりなかったのですが、
 今日、くわしく話し(体験談)が聴けて良か
 たです。原爆先生の話し方がとても上手
 で、話の内容を吸いこまけてしまいました。
 原爆の「リトルボーイ」が落ちてくるシーンで
 口で「ゴーン... ボン！」と落ちた時は、
 びっくりして少しとびあがってしまいました。
 原爆はともしても「熱い」ということを知り
 ました。中心部は10万℃で、外側は7000℃
 で、太陽の表面温度(6000℃)以上もあるのに
 ともおどろきました。また、「リトルボーイ」が
 含まれている「ウラニウム(ウラン)」の燃量60kg
 の内、燃焼した1kg、ゴルフボールくらいの大さ
 さで、広島市内を焼け野原にしてしまうを知り
 てもこわかったです。今は技術が発展し
 て、1000倍のものが出来ているので、そんなもの
 が今落ちてきたらともとても怖いし、嫌です
 なので、これから平和であってほしいと思いました。



原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

1/25

今日、原爆先生の特別授業
では、これまで知らなか、たことが
たくさん知れました。
ぼくは、原爆のことは社会で少し
習、たり、数年前テレビで戦後70年の
ときにちょっとや、っていたり、原爆については
ほとんどが知りませんでした。この授
業では、池田義三さんの体験とともに
原爆のこゝについて学びました。ぼくが
一番おもしろいたのは、原爆投下に候補
があ、たことです。第2の小倉のほか、横浜
や京都などがあるなんて、初めて知りました。
ほかにもたくさんのことを知ることが
できて、すごくよか、たです。
今日は本当にありがとございました。



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、この授業でたくさんことを学びました。前半の授業では、原爆が広島に投下された当時のことを、知ることが出来ました。原爆先生のお父さんが、当時の広島で実際に見たこと、聞いたこと、体験したことを聞き、原子爆弾の怖さを感じました。後半の授業では、原子爆弾のことなどを知ることが出来ました。例えば、広島に投下された原子爆弾、リトルボーイはマリアナ諸島のテニアン島でエノラ・ゲイにつまられたこと。そして、原子爆弾投下都市の条件は、直径5kmを超え、効果的に破壊できる平野であり、その日までに空襲がなかった都市で、候補になった都市には、広島、小倉、長崎だけでなく、横浜、新潟、京都があったことを初めて知りました。もし、京都に原子爆弾が投下されていたら、日本の重要な文化財が破壊され、大変なことになっていたと思います。私は、京都や奈良の景色が好きなので、原子爆弾が投下される可能性があったことにとてもおどろきました。今回の授業で学んだことを大事にします。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の授業をうけて、こわくなりました。
 原爆をおとす候補にな。たのが六つあり
 おどろきました。原爆に名前がついていることにも
 おどろきました。その名前は「リトルボーイ」べつめい「
 小さな子」や「少年」です。私は先生になろう前、原
 爆はみんな「原爆」という名前かと思。ていま
 た。それに「リトルボーイ」は約四トンで三十三メ
 ートルもあて、よし、入たなと思。いました。(飛行
 機に) リトルボーイは九千六百三十二メートル
 から落として、三百キロメートルというすごい
 速度でグルグルと回。て落ちて、やがて、おどろ
 なくなり、広島の上(六百メートル上)におちた。
 (ばくはつした)ということをし。わしく落。えても
 らい、よくわかりました。四キロメートル手前で
 リトルボーイを落。し、にけた「エノラ・ゲイ」を
 私は、ふどろろと思。いました。リトルボーイが「ば
 くはつした」中心が「百ち」ということも知り
 ものすごいおどろきました。それに、太陽よりも
 あつ。いということも知り、わ。いと私は思。いま



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

1/25

今日原爆先生の授業を受けて、全く知らなかった
ことを知ることが出来ました

原爆で広島の人たちが、どういう被害を受けた
のか分かりました。爆弾が落ちるときの音を
きいてとてもおどろきました。大きな音で、この音を近くで
きいた人たちはとてもこわかったと思います。

晴れていた空が、いっしょんで赤やむらさきに変わったり、
体全体がやけどをおって黒くなっている人が多く
いるということもきいて改めて原爆はこわいものだ
と感じました。

60kgのウランを落としていたら広島だけでなく、
色々な所にも被害を受けていたと思います。それを想像
しただけでもこわいです。

このような原爆の話を私はあまりきくことがなかった
ので、今日原爆先生の話をきくことが出来て本当に
良かったです。



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

今日は原爆のことについて教えてくれてありがとうございます。僕は今日の原爆先生の授業を受けて色々なことをしることができました。たとえば、広島におとされた原爆は「リトルボーイ」日本語になあすと少年などという意味で、重さは約4t、全長は312mで、リトルボーイはウランをげん料とした原子爆弾だということ、広島原爆ドームは本当は広島県産業奨励館という名前だったことなどです。僕は今回の授業を受けて原爆とはとても危険なもので、戦争をするということは、たくさんの被爆者が亡くなったりするということをあらためて実感できたので、これからの生活にいかしていき、池田義三さんのようなすごいことをして、みんなに尊敬されるような人になりたいです。そして、原爆の影響で亡くなった人の気持ちを考え生きていきたいです。



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

私は原爆先生の特別授業を受講して原爆はとてもこわいものだとということを改めて知りました。

今まで原爆については社会の授業や祖母の話でしか聞いたことが無かったけど今回は原爆についてじっくり話を聞くことができたので良かったです。

話を聞いて一番おどろいたことは原爆の燃料のウランが1kg燃焼しただけで広島町が全て燃焼してしまったということです。

そしてもう一つおどろいたことは太陽の表面の温度は6000℃なのに原爆の表面の温度は太陽より1000℃も高い7000℃だったということです。

広島は原爆ドームが有名ですが焼ける前は広島県産業奨励館という名前だったことを初めて知りました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

1/25

今日、原爆先生が来てくださって本当に良かったと思っています。どうしてかという、今日まで原爆の事をまったく知らなかったからです。

今日は、たくさん知れたので良かったです。

原爆が落とされる候補となったのが、広島2小倉3長崎で、1の天候が悪ければもう1つの所に原爆が落ちて来て、全ての場所の天候が悪ければ原爆を落とさず先のぼしするので、ここで私は、もう原爆を落とそうとするのをやめればいいんじゃないかと思いました。理由は、原爆を落とさなければ誰も死なないと思うし、広島や小倉、長崎の町がこわされずにすむと思います。

今もし原爆が落ちて来たら、じつたりにわがらと思うので、今を大切に生きています。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこウ

表

名前は裏面に記入してください

1/25

ぼくは原爆先生の授業をうけ、原子爆弾のこわさを知りました。ぼくは、この授業で初めて知れたことがたくさんありました。

一つ目は候補になった都市は、広島、小倉、長崎、横浜、新潟、京都で一番小さくおされたのは京都だけど最終的にはちがくなった。理由は人間にとって大切な文化を壊かしてはだめだし、アメリカがせんりょうする時、日本人の感情をあつかうことだからです。

二つ目は、きつたいは、太陽よりも暑く、人間の水分がなくなり、炭のかたまりになることです。

三つ目は、ゴルフボールぐらいのもので重さ約1kgもので広島を焼け野原にできることです。

四つ目は、広島県産業奨励館は真上からしょうげきをうけたことです。

ぼくはこういうことがあったなんて、この授業をうけるまでまったく知りませんでした。

もしも、今こういったことが起きてしまったら、今までを大切に生きておぼすから、今を大切に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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

1/25

今日、原爆先生に、原爆の事について、たくさん知れて良か。たです。私は、広島原爆の事なんて知っていませんでした。原爆ドームという名前ぐらいの事しか、知らなかった私は、今日の話を聞いて、たくさん知れて良かったです。おどろいた事も今日、たくさんありました。たとえば、太陽に近づくのも熱すぎて、とても怖いのに、爆発した時に太陽の6000℃をこえて、7000℃の熱線をあびてしまったとか、爆発してきてしまったら、考えた事もなく、映ろうを見た時、話を聞いた時とても怖く感じました。私は虫が「大それた」「自分の事」の中に、ウランシカははんしくする事もとても怖くて、怖くて、でも私よりも、それを体験した人の方が何十倍も、何百倍も怖く感じます。一番私がかびつくりしたのは、ウランウ4が60kg分の1kgだけ、広島全体を爆発させる事が出来るというのに、とてもびっくりしました。今日は色々知れて良かったです。家で色々しがへてみています。



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

今日はありがとうございました。

今回の特別授業を受講して、原爆についてのことを知れました。原爆ドームのことは知っていたけど、その他のことは、まったく知らなかったのを知れてよかったです。

池田 義三さんがビデオでいていたことは、テレビでも、つたわてきました。どんなにつらく、大変だったか、思い知らされます。とちらでみたビデオでも、原爆がおとされて、町の人達が、空を消していくのを見て、おどろきました。そんな原爆が落とされる前は、ふつと階段に立っていたたけなのに、原爆がおとされた瞬間に、その人は「はっ」と消えていて、残っていた階段の壁には、黒いおみのようなものがあり、不思議なしかたがありませんでした。

もし自分が、その時代に生まれていて、原爆がおとされていたと考えるだけで体が震えます。けれど、池田 義三さんは勇気をだして、人を助けてくれました。とても素晴らしいなと思いました。もしまかいかあたら、原爆資源館に行きたいなと思います。

今回のことを今後の人生で生かしていきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆先生の授業をやって池田義三さんの体験についてたくさん分かりました。

候補になった都市が横浜、新潟、京都の中で京都が一番だと分かりました。古いみやこや、じんじやを「壊しては行かない」と人々の感じや噂などが除外されたと思います。

広島に投下された原爆「リトルボーイ」の意味は、川崎分子、少年だと分かりました。

原爆がおちてきたら、人々は一瞬で消えてしまうのは怖いと思います。

太陽は、6000℃なのに、その球体の外側は7000℃で中心は100万℃もある球体が地面から600mまで打れたところに落ちるともあって思えます。スカイツリーと比べると同じくらいの高さでぶつかりました。

1kgはウランの原料で60kgの中の1kgと分かりました。そのうちの1kgたったからとっただけで、60kgなら大変だとお思います。



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

1/25

私は「原爆」というのを、NEWSや新聞、本などで目にしたり、聞くことが何度もあります。授業でも、ほんの少しだけでもやっていたから、すっかり、原爆のことを分かった気がしました。今日、原爆先生が教えてくれると聞いた時、私が「NEWSなどで聞いたことを、も、とくわしく教えてくれるのかな、ぐらいにしか思っていませんでした。でも、今日の授業で分かったこと、初めて知ったことは、NEWSなどでは聞いたことのない話ばかりでした。原爆先生のお父さん、義三さんが日記に書いたことをもとにした話を聞いて、原爆というのは、私が「思っていたよりも、おそろしく、こわいものなところだと分かりました。広島に投下された、「リトルボム」。約4700トンの重さがあり、それを、上空9632mものところから落とされたんだ」と思うとこわくて、こわくて...。下から見たものが雲は、赤や、青、むらさき、黒などの決して「きれい」とはいえない色だと聞いて想像することもできなから、おそろしく思いました。ひふが、下をているのか、聞いただけでも、こわいし、よく分からなけれど、その人影をみて想像したのも、そんなことでした。でもそれを、義三さんに「おそろしく」と言ったと聞いて、原爆のおそろしさが、すごく分かりました。



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

広島や長崎の原爆のイメージは多くの人がそくなってしまうとしても大変でかわいそうなイメージでした。でも今日の原爆先生の特別授業で、広島に原爆を落とされたあとに、とても被爆さんな出来事がありおどろきました。私が幸せり暮らしていることにとても感謝しようと思いました。原爆先生が福島の話をした時、私も出来事を思い出しました。私のおばあちゃんの家がくずれてしまったことも、そして放射線の事です。それで多くの人が亡くなった事です。広島市の人口は35万人で、被爆者が70%ということは、5人に2人が大変な思いをけるということです。私は池田さんがたくさんの人をたすけたお手紙を聞き、そしてビデオを見て、とても感動しました。今日の特別授業であらためて学んだ大切なことは、人と人が支え合い、いっしょに人生を歩んでいくことだと思いました。私は家に帰り家族に広島が出来事を話して、あらためてもう一度考えて見ようと思いました。



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

表

私は、今回のように、原子爆弾についてここまで深く考えたことがなくて、時々、テレビなどで観て8月6日にもくとうをするくらいでした。でもこの特別授業を受講して、原爆体験者や関係者の方々に失礼な事をしたと思っています。多くの事を教えていただきましたが、私が一番おどろき、怖くなったのは、被爆者に手を差し伸べて、手を引こうとしたら、ひる、かはずれたと聞いた時です。今では絶対にありえない光景なので、最初は理解するのが難かしかったけれど、数々のお話をきいて、当時の池田さんは、どんな思いで、そのしゃん間を過ごしたのだろう、と思いました。これからは、今の生活に感謝して、今日聞いたことを忘れずに、日々過ごしていきたいと思います。



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

1/25

私はこの授業を受けてとても大きな衝撃が心に残った。感動、辛口でもなく言葉で言い表すことはなかなか難しい。やはり印象として一番大きかったのが、焼けこげ、皮ふのはがれた人達の話だ。体験などできないからこ之の分が分からないものの、話から伝わった私の想像はとてもひさんなものだった。原爆は恐ろしいもの、怖いもの。それは常識、知識として知っている。しかし、今日の授業は体験として原爆のこわさが心に焼きついていた。次にあじわったのはリトルホーイの熱さだ。具体的な数値として証明されているからこそゾッとせずじがこまった。また、その熱でビル前の男性が一瞬で消えさせた動画に目を背けるしかなかった。最後に私はこの授業を受けている間、アメリカ兵側の立場に何度も立ってみようとした。別にアメリカを責める訳でもなく、それも責めら悔いのだが、母の名前をつけた爆撃機で日本に原爆をおとす。それは国の為だから喜んでできたのだろうか。何が役多めたさや罪悪感は無かったのだろうか。そんなことをずっと考えていた。私は戦争のなり平和な世界を願っています。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

1/25

私は太平洋戦争が終わったのは原爆のおかげだと考えていました。でも、今日原爆先生の授業を受講して考えが変わりました。原爆は戦争を終わらせたのではなく、広島長崎を終わらせたのだと。そして、私は被爆した人の話を聞いて、とても胸が痛かったです。

私のひいおじいさんも太平洋戦争で兵士でした。でも、ひいおじいさんはジャマヤフリピンの方に行っていたので、広島や長崎のことは敗戦の知らせがくるまで知らなかったと言っていたのをおぼえています。授業のながて拝見したビデオで池田義三さんが当時のことを涙ながらに話している姿を見て、なんとも言えない気持ちになりました。ひいおじいさんは岡山県出身なので、私は夏岡山に行きます。その時、ひいおじいさんと共にジャマヤフリピンに行った人二人と話しをした時と同じ気持ちでした。

私はこの世界から核兵器がなくなっても二度と日本と同じ被爆国がで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

私は、原爆についてあまり関心がありませんでした。でも話を聞いて原爆への見方が変わりました。

話を聞いて知ったことがいくつかあります。

1つ目は「原爆症」というのがあることを知ったことです。私は原爆があった時代に生まれていないから「原爆症」の辛さが分からないけれど話を聞いて、「原爆症」になられた方は原爆症になって、どういう思いでいたのかなっと思いました。

2つ目は「原爆ドーム」は元々「原爆ドーム」という名前ではなかったということを知りました。

「原爆ドーム」の元々の名前は「広島県産業奨励館」だったということも知りました。私が疑問に思ったことはなぜ、広島や長崎に原爆を投下したのかということです。日本じゃなくても他の国があったのに、なんで日本なのかなっと思います。

話がとても勉強になりました。

貴重な体験だったと思います。



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

今日、原爆先生の特別授業を受講して、池田
義三さんは、すごい人なんだなと思いました。
話の中で「ひぶがはがれ落ちた、など、少しづつわかってく
るとも分かりやすく教えてもらって良かったです。
広島に投下された原爆「リトルボーイ」のことを
小年と言うという所が「少しふしぎ」でした。
そして、リトルボーイにパラシュートをぶら
下げたというのは、ちが々と教えてもらいまし
た。
最後、池田義三さんの動画を見て、
とても感動しました。
私も、時間があつたら原爆のことを勉強
し、もっと原爆のことについて知りたい
です。
今日は本当にこの特別授業を
受講して良かったです。
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

僕は今日の原爆先生の特別授業を受け改めて、原爆について知りました。僕は今まで原爆について、うすうす知っているだけでした。でも今日の授業で、原爆の恐ろしさや原子爆弾の威力を知りました。もしも、リトルボーイと言われていたウラン60kgが、全部が燃焼したらと思うと、恐ろしさが増しません。



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、今日原爆先生の話をきいて原爆の印象が
かわりました。テレビでは、うそかほんとかわからな
か。たけど、本通りに体験した話をきいて原爆の
ことだ、たり人々のことがかわりました。

8月6日に広島にばくだんがおとされました。

人々は、いなくなり黒い煙になっ、てしまいました。
外にいた人は何秒もないうちに白いひかりの
ようなものがみえたり、すくりに消えて水ぶどう気
になっていました。けむりは7000メートル太陽よりも
熱く死にいたりします。これを見た人はとてもじやな
いくらい怖かった、苦しかったと思います。

後、後私自身考えてみるとどうして、いろんな人々が
七くたになきゃいけないの、と思います。

五人に二人は七くたになったと言っていました。

私には考えられません。どうしたらいいか
わからないからです。今日の授業はとても
じやないくらい自分のためになりました。

今後、いろんな人にこの原爆先生のことを

知ってもらえればうれしいです。



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

1 / 25

今日、原火暴先生の授業を聞いてあらためて、思ったことがあります。それは、私は実際に広島には行っていませんけどニュースとかで、かわいそうということしかあまり思っていなかったけど、今日、話を聞いて、実際に体験した人なすごくくろうしたということが分かりました。原爆先生の話を聞いていて、エラ・ゲイというものに糸約4トンのげんし爆た人をつんでいったということにすごくびっくりしました。それにリトルボーイというのは、木横むきに回転し、土地面に落ちて近くにいる人はいっしょに消えさってしまって、黒いかげのしみしか残ってなかったと聞いて、リトルボーイは本当にすこいほくかなんだなと思いました。時速300kmで高度を下げ続け、中国さんちや、せとない海の方ににげて、ほとんどの人を死においやったので、家族たちは本当に許るせないし、自分もそいう立場だったらせとない許さないと思いました。



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

今日は、広島に落ちた原爆の被害の事を知りました。B29爆撃機エラ・ケイにより原爆投下されました。投下された物は、リトルボーイで、ほうがっせんをえがいてよこむきかいてんをしておきました。島病院の上空600mで爆発したリトルボーイは、熱線、しょうげき波放射線と言う爆発した時に出る事により被害をおびたがまは、被害を浴びた人は熱線(3000℃)と言う熱さで体の水分がじょうぶ発その後しょうげき波にあてかるとはされる事によっていなくなたように見えると言っていたので一しゅんにより何万人と言うごせいを出してらる事におどろきました。池田義三さんは、皮ふがただれて、肉がとび出ている人を見ているので資料館にある人形を見てやさしきると言う言葉はよく分かりました。戦争による被害を受けた人からの言葉を聞いてよかったです。



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

私は原爆先生の授業を受けて、原子爆のおそろしさを知りました。原爆先生の話聞いて、被爆者はすごくつらい思いをしたんだなとあらためて知りました。

私が原爆先生の授業で初めて知ったことは、原子爆弾投下都市の条件があるということです。他にも知らないことがたくさんありました。

原子爆弾は今の私が想像しているよりも怖いものだと思います。

けれど、今回の授業で原子爆弾のことを知ることができて、良かったです。

今回の授業で私はとてもしあわせなんだなとあらためて思いました。

自分の命をむたにしないように友達と遊んだり、家の手伝いをしたり、自分の好きなことをしたりして、毎日を楽しく過ごしたいです。