



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



池田先生(原ばく先生)へ

今日はたくさんのお原ばくについて、言ってくたさうり、ありがと
うございませう。わたしは本でしかけんばくを味ったこと

だけでした。今日のじゅこうで今はけんばくドームとつけが
れていました。たてものの名前もよくわからず、かえりしては
がれおちてしまうというのは本にのっていました。

でも、前のところに手を出してあるくときいておどろ
きました。広島市の人口35万人の死者数が14万人
かなりの人だと思いました。

大よかにちがいで17000ともおどろきました。

そんなものがあつてきたらいいわいでは。

しら、ながたけんばくのこともたけんありました。

わたしは、いまの突せんがせがしのとりにうまをこすび
くよかつたと思いました。

なかつたてしまう人が、あいのので、やっほり
こあつておもいました。

このはなしをきいておどろきました。

このはなしは、きいてからのちは、いひももつと
かへらあつた。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう



名前は裏面に記入してください

10/31

最初のお話で「皮膚がとれてしまった」というところで、そんなにもひどいやけどをしてしまったのだなと、思いました。兵隊士人は、暑い日にもたえて死体をばらけ、痛がっている人もたすけて

今度のビデオで初めてすこしいと思いました。ぼくは、もし兵隊になっても、矢張り他人の死体をばらけたりなど、せつない

できません。

人がいっしょにしていなくなってしまう。ぼくは、他人があるために信じられま

せんでした。

争戦は、ぜったいにしてはいけません。と、思いました。

『ヒロシマの9日間』という本をよんでみた
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



10/31

じゅくで原爆を習うときは、目付け、どこに落とされたか
がたけられたので、しっかりと原爆についてふれ
てみると、こんなにも悲惨なものだったと分か
ってとてもおどろきました。残酷で聞くのが
つらい所もありました。しかし新たな知識とし
て身に付けられたのはうれしく思います。身に付けて
おけば次の世代の子達にも、その次の子達にも
このような事は決して起こしてはいけないと伝
えることができます。

戦争はにくしみから生まれるものだと思います
すが、それが原爆も落とすことになって発展して
しまうのは、おどろきました。こんな事になる前
に話し合ったり、互いを理解したりが大切をして
どうにか早くすることはできないのだろうか。と考
えました。

戦争のない平和な世の中でありたい。もちろん
日本だけか平和ではいけない世界中が平和
たっだらいいです。こんなにも恐ろしいことはもう起こ
してほしくないです。今回の授業のおかげで一人一人が原爆につ

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

考え、向き合うことができました。これは貴重な体験だと思いき
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

じゅこう



原爆先生(池田先生)へ

原爆先生のお話しは、色々な資料があって、とても理解しやすかったです。義三さんの体験は、言葉や文章では表せないくらいのものであったことや、いっしょんのうちに、すみになつてしまった広島の人々たちのことを考えても、やはり実際に見てみないと分からないことはいっぱいあるんだなと思いました。実際に経験していないからこそ、戦争のおそろしさや、命の大切さが、私たちにはとぼしいんだと思います。これから、社会を背負っていく私たちは、「戦争」を知ることによって、「平和」についてもっと考え、今後二度と戦争をしない・させないように、自分たちでやらないといけないと思いました。

原爆先生のように、戦争のおそろしさを教えてくださる方が、今後一人もいなくなってしまうたら、戦争を知らない人々は、また簡単にたくさんの命をうばってしまうと思います。だから、自分は、将来自分の子どもや孫に話だけでもしてあげられるようにしたいし、選挙でも、二度と戦争をすることにつながらないように、意見を主張していきたいです。色々なことを教えてくださり、とても勉強になりました。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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう



原爆先生の話を聞いて、原爆のことがよく分かりました。母から、原爆や戦争のことを聞いていたけれど、今回の話を聞いて、はじめて知る話がたくさんありました。今回の話を聞いて一番びっくりした所は、原し爆さんが爆発すると、一瞬間で人が炭のかたまりになって死んでしまうという所です。母からはそのことを教えてもらってないので、とてもショックを受けました。人を一瞬間で炭のかたまりのような物にしてしまう原し爆さんのおそろしさをあらためて、分かりました。

スカイツリーよりも高い位置でとても熱い熱が降り注ぐということはとてもこわいと思いました。

原爆先生のお父さんが、資料をみまわるとき「おもしろい」といって話を聞いて、現実をみまわるときは、そのおもしろい想像するだけでとてもこわくなりました。

原爆先生の話を聞いて、原爆の怖ろしさをあらためて知りました。戦争は絶対に、おもしろくないこと、心な強く思います。おかげでさうなりました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう



名前は裏面に記入してください

ほくは、原爆と平和についての作文を前に書きました。「原爆はもう二度と起きはならない」とほくは作文に綴りました。しかし、その作文を作った時は「本当の原爆とは何か」が、まをよくおかていませんでした。

今日の、原爆先生に話してもらって、本当の原爆とは何か、ようやくわかりました。さらに、原爆を受けた広島が、どれだけ悲惨だったか、わかりました。でも、たくさんの死体が、山積みになっている、人が中でかまのようになっている、ということを知り、ゾッとしました。今では、考えられない、いや想像もできないようなことが起きていたことは、すごく驚いています。

お心で前大統領が広島を訪問したのは、すごいことだな、とは前から思っていたが、原爆先生の話を聞いて、ものすごくいいことだったんだ、なと思いました。ほくも、広島の世界博物館に行きたいと思いました。今日はお話しを聞いていただき、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

じゅこう

名前を裏面に記入してください



私は、最初、原爆のことをあまり知りませんでした。でも、今日を通して、原爆のこわさや、戦争のこわさ、などを知りました。ありがとうございます。

私は、広島に投下された原爆「リトルボーイ」が投下された場所から、爆発した所から約4kmも、はなれていることが、びっくりしました。それと、広島市の人口が三十五万人の中の死亡率が四十%もあって五人に一人が死亡すること、びっくりしました。人間は、黒いかげたけしかのこらないことも、びっくりしました。「リトルボーイ」は、少年という意味で、困ることもあることを知りました。コンクリートの建物の中の地下のトイレにいた人は、本当にキセキだなと思いました。おじいです。

リトルボーイのすごさは、とてもすごくてびっくりしました。でも、今は、アメリカに守ってもらえるようになっていてよかったです。でも、もう戦争は二度としたくないと、あらためて感じられました。

今日の授業を通して、一人一人が平和をねがうことは、大切だと感じられました。今日は、いろいろなることを教えていただきありがとうございます。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して



名前は裏面に記入してください

10/31

今日の話しで戦争が"起こった"ことのように、事があった

が分かりました。

原子爆弾(太陽と同じく)の温度で人が灰になって

しま。事を初めて知りました。

原爆(1945)もどけ広島県産物奨励会だ。

この火燃えをくばれた中に入る。空も火燃えをく

灰になる1945の物を知って来た。まじりました。

原爆(1945)広島市の人口が37万人から24万人が被害を
受け、その半でも12万人が死亡してしまふというむ

残存者が事があった。大に本では分かりませんでし

たけれど"21世紀"と"21世紀"という意味での歴史力し

ました。

いつか広島に博物館を建てる。行く本誌を

かたつた。異(2)という



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生へ

ぼくは原爆のことは「はだしのケン」というマンガを言っていて少ししてしまいました。たけな原子爆田の名前「リトルホーエ」やそれを落した飛行機の名前「エラノテ」の名前の理由を調べて、どのようななかり方、原子爆田がおとされたらどのようなことかおきるかが、一重熱中にとてものこと、と思っています。なかり方、とてもい

どうか二つあります。一つ目は、熱線が体の中の水分が蒸発して死んでしまった人。二つ目は、川、水が熱線により、ゆがたたい木葉になり死んでしまった人。二つのことがとてもひどいと思いました。原爆先生の話を聞いて、当時のこと、とてもいいのかがよく分かりました。もし広島に行くときは、先生の話をよく思い出して、原爆のことをよく見に行きたいです。

六年二組宮崎勇満より、



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



今日、原爆先生の特別授業を受けて、改めて、原爆の恐ろしさがいかに
 まじに、原爆が投下されて広島が白いカミキリみれになって人間はうてが簡単に
 とれてしまうほどやわらかくなつた時、兵隊も苦しかたと思います。計90分の授
 業を受けて、私をふくむ、同級生、みんなが「戦争のようは悲しい事はおこ
 てほしくない」、「兵隊が助けを求めても原爆をあびて目かいておけられなから
 た人々は兵隊の事をうらむかもしねない。しかし兵隊も原爆をあびた人も悪く
 ない。悪いのは、戦争だ」とたれしもの思いました。燃えている真赤は太
 陽までの温度を1000℃もこしてほう、原爆。それほども恐ろしいものであり、
 悲しくつらいものでもありません。自分は生きていても家族が亡くなつてしまつてい
 る例もあるかもしれせん。兵隊に行きたくなくても国のためにいかなければいけ
 せん。「そんな残こくで悲さんな戦争は二度とおこしてはいけなけん」と改
 めてしみしみと感じました。そんな事を教えてくれたのも原爆先生のおか
 げです。本当にありがとうございました。今回は広島戦争のお話を聞
 かせてもらったのですが、私は沖縄の広めゆりのとろに行つたことありません。本物の防
 空こうを見た時の戦争のつらさ、残こくさをビデオで実感したりしました。沖縄でも
 たくさんの方が亡くなりました。しかし今日、沖縄だけではなから、人たなど
 とてよく分かつてよめ。たてま、次は広島、原爆くドームへ行き、当時の戦争を
 実感して、色々な人に戦争について教えて、一緒に考えます。そのい
 事をいいてま。



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



70/31

原爆、てどういうの？ ぼくは最初、ほとんど知り
せんでした。大昔、何度も何度もぼくだんが
落ちてくるということを考えると、きょうふ、がおさ
まらないです。また単戈争が起きてしまうと考えると
落ちつかないです。また戦争が^{再び}起きてしまうかもしれ
ないとも聞いたのでこれからの日本が少し心配に
なてきます。

今回の学習で原爆についてよく分かりました。

ぼくの中で一番心に残ったのは、死者の数や、
けがをした人の数です。けが人がなんと24万人と
とんでもなく多いですが個人的には死者の数の
方がおどろきをかくせまさんでした。14万人...とんでも
なく多くの方がせなりました。この14万人の人がどれ
ほど苦しんだでしょうか。考えると、とても
こわいです。

原爆とはおそろしい。そのことがよく分かり
ました。7/31日は原爆についていろいろ
教えてくださりありがとうございました。
ネットでもっと原爆について知りたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう



私は、「原爆先生の特別授業を受講して、8月6日には、とても大変な事が起こっていたという事が分かりました。その中で牛舎に」という牛舎の説明と感想を書きました。

「なぜ原爆投下が広島になったのか」

私は不思議でした。ですが今回、条件(①直経5kmを超える②平地である③その日まで空襲がなかった)を満たしているからと知る事が出来ました。

「原爆の名前は」

何か分からずムズムズしていました。だけど、「リトルボーム(日本語で「小さな少年」)という事が分かり、しかも仕組みがある事も知りました。

「原爆の怖さ」

「原爆の怖さを表す物は」と聞かれたら、「原爆ドーム」とたれもが答える時代となりました。それだけ多くの人に知られている。そう思うだけではいけません。もっと多くの人に「戦争を一生起こしてはならない」そう私は思うのです。

そして未来へつないでいきたいです。池田さん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



10/31

私は家族で原爆、戦争などを体験者のいるところに行き、話しを聞いたりました。

原爆先生の話から分かることもたくさんありました。最後のビデオで戦争のつらさが、はまりと分かりました。池田先生のお父さんが戦争について話しているとき、とてもつらそうに話しているのが分かりました。泣いていて、思い出したくないのかなとも思っていました。私、こういう物があればなんとかなる、しのげるとも思っています。原爆八ヶ地ではほとんどこういう物があっても思いません。これも分かりました、戦争はあつたはならないものです。

私は原爆資料館に行ってみたいと思いました。本や近くの資料館でも知れないこともあるので、原爆資料館にいてみたいです。



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して



名前は裏面に記入してください

10/21

1945年8月6日に原爆47をつんだp29の爆
せんがおとさえて、その、おとさえた爆せんを、
「リトルボーイ」という名前を聞いて、初めて知ったので
うたしか、たです。(豆知識になるからです)

「リトルボーイ」をおとすのにも、条件があると知って
ビックリしました。「リトルボーイ」をおとす候補にな
るところがもうもあってビックリしました。一番は、京
都だったのに、昔からの歴史をあるし、世界でも有名な
場所だから、「リトルボーイ」をおとさないなんて、ア
メリカも意外という国だなと思いました。ぼくは、原爆
先生^{の女性}を運ぶトラックの運転手さんが送っていたから、
今日のこのお話し、できなかつたし、原爆先生が来たか
たら、原爆ドームのことはよく分かりませんでした。

もし、今日のことを私がお知らせする機会が
あったら、今日おしえてもらったことをおしえていけたら
いいなと思います。今日は、ありがたうございました。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して



名前は裏面に記入してください

けんげん(けん)こせにのしてし
 まてよからたてす(13)
 (13)たに(けん)あつてび(けん)した。
 い(13)い(けん)あしに(けん)あつていてび(けん)
 した。
 けんげん(けん)あしに(けん)あつてよ
 からたてす。
 けんげん(けん)あしに(けん)あつてよ
 からたてす。
 い(13)い(けん)あしに(けん)あつてよ
 からたてす。
 どうし(けん)あしに(けん)あつてよ
 からたてす。
 けんげん(けん)あしに(けん)あつてよ
 からたてす。
 けんげん(けん)あしに(けん)あつてよ
 からたてす。
 けんげん(けん)あしに(けん)あつてよ
 からたてす。
 けんげん(けん)あしに(けん)あつてよ
 からたてす。
 けんげん(けん)あしに(けん)あつてよ
 からたてす。
 けんげん(けん)あしに(けん)あつてよ
 からたてす。
 けんげん(けん)あしに(けん)あつてよ
 からたてす。



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



今日の池田先生のお話を通して、原爆の恐ろしさ、人々の苦しみが伝わってきました。特に、広島で被害にあった人達の涙がこぼれるごとに落ちていくという話を聞いてとてもたえられませんでした。助けをあげたいけれど、助けをあげられないう悲しい気持ちになりました。さらに、高温の熱風がたつままきで、人々の水分が蒸発し、黒いすおとな。てしまう事にとてもおどろきました。ただの熱風だから、そんなに害はないと思っただけで、今回の話でそれがどんなに人を苦しめてしまっているかを知りました。私はもう、こんな姿は見たくないです。今は平和ですが、ただ、昔のような戦争は二度と起きてほしくありません。そして、これからも平和な日本の姿を見たいです。今回は、私たち六年生の心に残るようなお話を聞かせていただきありがとうございます。ございました。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して



名前は裏面に記入してください

今日一番印象に残った言葉が
あります。それは池田先生の父が
原火暴のことが「展示されているところ
のに人びとに「生きねいけむさう」といったことひ
す。その人びとを見たとき「ツク」としまし
たが「それを言っていたと池田先生が言った
ときにとりかはだ」が立ちました。

今まで原火暴のことは本などで読んでいて
こんなにかたがたに非人たつたんだなと分かる読ん
ていましてが今日の話で分かるように分から
ないというより分かるおかげがない
と思ひました。今こなためぐま来た至景生
で生きている人は実体験した人
しかみな分かるはずがないと思ひま
した。この先こなたに原火暴をくわしく
おぼわることはないがもし来せん。
今日は貴重な体験の話をしてくださりありが

このこと
を
した



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう



名前は裏面に記入してください

原子爆弾投下都市候補の

広島は知っていたが、他の(広島ぬいて)

5都市あることを初めて知った。

原爆先生の話を聞き、戦争は、「ごんごんもの」ということを表わして、思っ^{くわしゅう}た。

今現在、70年以上戦争はあつてな^らが、

これからの~~戦争~~戦争はあつてほしくないと強く思っ^{くわしゅう}ました。

その他にも、B29爆撃機についてなどは

図書委員会の集会で調べてはいたが、

また、これもあらためて、悲^{かな}しいものだと実感した。

現在、広島にある原爆ドーム元の写真を

写真でみたら、くわしゅうの力はあつたらしい

と思^{おも}った。

たまたま人は広島県内の人で百分の三

あまり害がなかったのは、3分の1今では考えられな

ものでした。これからは、くわしゅうはダメと心に

今以上にいれたいです。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して



名前は裏面に記入してください

10/31

今日は原爆のことをたくさん教えてくださり
ありがとうございました。ぼくは当時の様子
をどこもほとんど知らなかったのが良かったです。
ぼくがどくに心に残ったのは、リトルボーイという
原子爆弾です。この重さは4トンとして重く、
ビデオで見た映像ではとても速く落ちるのを見
てびっくりしました。また爆心地では、3000°
もの温度だとしてびっくりしました。それに、
爆発した中心部は100万°にもなると原子
爆弾はすごいなと思いました。

しかし、戦争などに使ってしまうと何万人もの
命が失われるので、使っておけないものな
と思いました。

また原子爆弾を落とす時、浦が投下の条件
をどこも分かって良かったです。

この原爆で何万人もの命が失われて、とても
悲しい出来事と分かりました。これから戦争
や空襲のない平和な世界になってほしいと
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

じゅこう



10/31

私は、資料を見て、いろいろなことが分かりました。そして、せんそうにて大人たちがとてもくるしうにしてたりしていて、本当に、せんそう、てこわれんだなと思いました。

そして、「トルボーイ」が約4人もあるまんて、びらくりしました。「トルボーイ」が町におびたぶんをとんじけたり家がこわれち、たりして、びらくりしました。地田義三さんがせんそうにてそこまでよくかんは、たなと思いました。そして、広島県産業奨励館が、とてもじょうぶなものに、「ビテ」をみたくとてもくすれてました。衝撃波の速さは毎秒は、440mだとして私は、おどろきました。せんそうてくたふた人数が14万人で、びらくりしました。

私は、今日原爆先生の授業をうけて、いろいろなことが分かりました。とても、いろいろなことが、かしく、ばいありました。

せんそうのてと、なましくして、すから、たと、私は、思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう



名前は裏面に記入してください

今まで原爆で多くの人が無くなったことしか知らなかったけど、今日話を聞いて、そのひばり着のことをくわしく知ることができました。ひばりにあたる人は、生きるのです。え苦しくて、体中がぶれたり、ひびかぬくれたりして、いろいろ大変な思いをしてくたんだなと分かりました。でも、生きているだけでもだれも助けをくれないし、ずっといたい思いをしていたりなど、想像以上、つらかったと思います。だからもう、原爆は二度おこらないでほしいし、みんなが平和に暮らせるようになったらいいなと思いました。

また、最後に池田さんのお父さんが「直かけたつじが苦しい思いをさせてしまった」というのがすごく心に残りました。この話を聞いていろいろなことを知ることができました。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



名前は裏面に記入してください

私が一番心に残っているのは、博物館で
被爆者を想像(?)して人形を見て、
「キレイすぎる」と発言したことです

私は、あの人形を見ると気持ちが悪く
なります。なのにキレイと言うのは、
実際 素晴らしい人間であるけど人間じゃない

当時

生物を ~~間近~~ 見ていたから、今のまじつか、
原爆の被災者が原爆投下を語るときに
涙を流す理由がわかるのがうれしかったです。

恐い ~~原爆~~ 原爆投下から何十年もたった今、
私達は平和な日々を送れる。それが何よりも
幸せなことだと実感しています。

原子爆弾を打つことはできないけれど、
平和な時がずっと続くことを願っています。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう



原爆資料館の、原爆を浴び皮が
ひたたれてしまっている人の人形
でもすごいひさんだと思った。けれど
原爆を経験した人からすると、あんなに
生やさしいものではないということ
に、本当にびっくりした。国語の授業
でちょっとやただけでは分からない、原
爆のひさかさ、苦しみなどが伝ってきた。
「助けて」といってくる人たちを無視
して歩きつづけることは本当につらい、
たと思え、今日原爆先生の授業
をうけて、あらためて核や、ミサイル
原爆など「はだめであることが
分かった。これからは原爆などがない平和で
楽しい暮らしをしたいと思った。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して



名前は裏面に記入してください

今回は原爆のおそろしさに
ついて教えてくれた「さりありが」
ごどうしました。池田義三さんが

言った「きれいすぎる」と言ったこと
おじろきました。多くは現実との
差がありすぎるという意味

だと思いました。それほど現
実ではおそろしい姿をしていたの
だと思いました。原子爆たん

になせリトルホークなびというラザ
クたような名前をつけたのかと思
いました。原子爆たんというおそろしい

もの響みに飾り母の名前をつけるなびと
じいと思いはした。戦争はこれからす
るではないと思。た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



名前は表面に記入してください

池田先生のお父さんが、戦時
の軍隊での経験をきき、原爆
直後の悲しく、恐ろしい世界であ

たと分かつ、しりょう館のものがま
いに見えたことから、この平和な世

の中のありがたさが伝わりよか
た。

今でもこういう平和な所は少ない国であ
るので、平和な世界にしたいと思った。

原子爆弾投下からの現象(きのこ雲)
などのメカニズムなどが分かつ
とてよかった。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

10/31

名前は裏面に記入してください

ぼくは今まで原子爆弾が広島や長崎に落ちたこと（知）っていたけれど、防火用水の中に落ちて木が倒れて死体があったことや、原爆雲は赤い色で上の音分が速いのに平らな感じで、おどろき大きいのは知らなかったのでも、ここからの原爆の学校での学習で生かしていきたいと思っています。もう二度と戦争は起こしてはいけないうちを改めて感じました。

ぼくが也田先生の授業で、昔おどろいたことには、原爆は太陽が約1000℃で熱いという場面です。話を聞き終わった今でも想像がつきません。非武装隊さんたちが、おどろき大変だったか、お話を聞いてよく伝わって来て実感がありました。学校での原爆の学習では、もっと活用する時間があると思うので、戦争の人々の苦しさを、もっと知ってあげたいと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう



10/31

ぼくは今日、原子爆弾の事を教えてもらって、太陽より1000℃もある強い牛丼が地球の600mにまで来た。たとえどこでも、ないため考えた。たたくてゴワイです。原爆の後に出るキノコ雲の雲もちゃんとした理由がある。その形になった事を始めて知りました。原爆のほうしゅ線に当たった。たたくて人間が灰のようにさえてしまう事がそれほどにまで、力が強い事を表しているのだ。と思いました。もしほうしゅ線の光にかりに生き残ったとしても、その後、病気になる。たりしてその1年後に死んでしまうことか。とてもかおいらう。な。と思いました。今日は、原爆の事もおそろしさを教えてもらって、ありがとうございます。いしました。



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



10/31

私は、先生のお父さんあてに来た手紙の話をきいて、とても感動しました。六十年たっても忘れられない体験なんだと思
うと、おくなります。これからの日本の未来に、そんな
な悲劇が起きないように、平和な世を築いていく
べきだと強く思えました。

広島市の人口35万人のうち、24万人もの被爆者
がいて、さらに14万人もの死者がでたこととても
おどろきました。"生きている"ことの重さ
を、小島になって初めて考えさせられました。

私は戦争を体験していませんし、原爆のおそろ
しさをこの身で体験したわけでもありません。
ですが、原爆先生の話を聞いて、どんなにかなの
どれほどかなのかなどを知ることができま
した。今回は本当にありがとうございました。

皆の前で話したときは、思ったことをあまり言え
なかつたけれど、とても感動しました。

私も命を大切に、そして原爆のおそろしさをちゃんとこ
の胸に刻み、生きていこうと思ひます。本当にありがとうございました。



じゆこう
原爆先生の特別授業を受講して



※前は裏面に記入してください

10/31

爆弾は怖いな嫌いな、でも、切りこころからずって恐ってしま
 した。ゆえに戦争はどつこうものなのか、おれく、いの人か、何が受けた
 のかは、まを知らっていませんでした。でも、原爆先生は、人として、戦争の怖
 さと、そして、原爆は、絶対、にやめてほしい、けな
 くて、僕が、戦争の時、最も、暑い、場所、の、リトルボーン、が、送る、
 7000℃の、超える、熱線、だ。太陽でも、外側は、6000℃で、内側、
 より、1000℃も、熱い。そんな、もの、が、上空、600m、ほど、に、きて、しま、う。
 それは、もう、熱い、(暑い)、な、を、思い、ほ、し、を、か、た、と思、い、ま、す。次元、を、
 超える、よ、う、な、熱線、と、熱線、が、大、量、を、襲、う、が、悲、しく、恐、く、
 なる、で、嘘、の、よう、に、思、って、ま、い、ま、した。この、時、に、先生、が、戦争、の、
 こ、と、を、教、え、て、く、れ、た、か、ら、に、原、爆、が、ど、つ、こう、の、物、か、分、か、る、よ、う、に、な、り、
 ま、し、た。

今の時代を生きる僕たちは、おれほど幸運なのか、と、
 ではなく、この時代に生まれてきて、本当に、
 もう二度と、人殺し、爆弾は、から、ち、り、け、な、い、と、改、め、て、深、く、思、
 う、こ、と、が、あ、り、ま、し、た。原爆先生池田さん、今回は、本、当、に、あ、り、か、
 とう、ご、さ、り、ま、し、た。



じゆこう
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

10/31

今日この話を聞いて、いろいろなことを学んで、うれ
しかったです。

私が一番ショックを受けたのは、死亡率が
40%だということです。

けれどもよく言はれて、平たいのか、なごめ
なるか知れてよかったです。

トレについて、きせき的に生きのこったのは、すこ
しきせきたったなと思われました。

私は、生きのこった方を居るが七くな。ては、た
方もいろいろ(うれし、かなしい)という気持ち
もあります。

今日の話を忘れずにしたいと思われました。

今回原爆先生から、いろいろなことは、よく、かな
しい気持ちになりました。

手紙を言ってくれた日は、「あ〜」とかなしい気持ち
になりました。

これからは、戦争がおきないようにほしいと私は
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

原爆は一瞬で何万人もの命をうばうので怖いと思った。もう二度と原爆(戦争)はやらない方がいいと思った。

原爆が落ちた瞬間、人の全身が真っ赤に燃え、助けとかすれた声をかりしほらていって怖いと思った。

そして、その手を引っ張ると皮膚がずるとむけて、すごく赤い肉が見えていてその人がかあいそうだったと思った。

衝撃波の速さが毎秒440mで音速秒速340mより速くてすごいと思いました。

死体が川にごろごろ倒れていておどろきな光景だと思いました。



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

原子爆弾はどのよう^{じゅこう}にできてはくはつせるのか
を知ったが右です。

衝撃波は音速よりも速いことが分かりました。

ほく生^{ほくせい}のこのことから戦争や原爆はわかるな
かいいいと思ひました。とてもよく分かりました
また話を聞たりです。

ほく生平和のため^{ほくせい}に他国の人と仲を深め
親しくいひはいいと思ひました。



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

10/31

原爆には主に3つの力があつたと知りまし
た。その中でも、熱線の温度と放射
線で5人に2人が死ぬということにおどろ
きました。なぜなら、太陽より1000でも高い
温度が上がら落下した日に見えな放射
線でも5人に2人死んだ。それだけ。たった
一つの原子爆たんであつた。たった一つ
の原子爆たんが、たくさん人の命をほんの数
秒でなくしてしまいます。しかも、太陽の1000倍の
温度も人間がつかぬとということにおどろ
きました。また、このような原子爆たんをつくる
というアメリカ人のじや、それを成功させよう
とするじが、多くはよく分かってた。でも、
必ずこの一つで、たくさん人が死ぬという事は
分かってたと思はす。ほくはこのような一つの
原子爆たんのおそろしさも知ることができ
ました。だから、このようなことがないように
国をつくり、自分も原子爆たんのおそろしさを
分るような人を増やして、いきたいと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

10/31

ほしは、池田先生の話を聞いてこう思った。まず一つは、原爆を起した人たちにうついた。なぜ原爆を起したかは分からないが、たった一つの原爆で、14万人の命をうばったことが信じられない。ほしは生母が3年間広島に住んでいた。でも、もっと早く生まれていたら、死んでいたらかもしれない。正直、死んでいなくてよかった。そう思っている。ただ、亡くなった人達を思うと、心が痛い。

そして二つ目、池田先生のお父さんが言ったこと「おなじみじゃない」この言葉に強し心もうたえた。お父さんは人ぎらを見てこういった。お父さんは実体験したからこう言った。ただこの言葉だけで、当時のひびきさが伝わってくる。でも、そのひびきさは分かりずら分らない。それは、ただ、写真を見ただけだからだ。だから、池田先生のお父さんにしか言えないこの「おなじみじゃない」の言葉に強し心もうたえた。そして三つ目、まじりの女の人のにおい。魚のさつたよみにおい。これは、表現が分かりやすい。それはどのものだったのか。と分かりやすかった。



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

19/31

今回は、ぼくたちに原爆の恐ろしさを教えていただきありがとうございました。

義三さんは、実体験をして、その悲惨さを思い出しただけで泣いてしまうほどつらいのだと

分かりました。

この話を聞いて原爆や戦争はあってはならないのだと思いました。

00
30



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今日原爆のゆさが知れて、こわかった。
女性の人形がキレイになると言っていた。
たぶん、もと、ひどかったんだと思う。

条件がそろっている広島に選ばれた時、広島
県民はなににも知らないのに、アメリカが

月券手に決めて、日本がかわいそうだと
思った。今日、あらためて、原子爆弾も

つからてはいけないう。戦争も起こし
てはダメなんだという気持ちをもより強くも

てた。



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

1/1

原爆先生の特別授業を受けておどろいたことが
つありお。1つ目はトラックに乗ろうとしている人に手
を差し出し引き止めたおとすると手と手がずりあ
がりはがれてしまうということです。それほど大き
な力を使っているとなると何もしなくてもいたくて
自分がどうしたらと考えることもできません。

2つ目は原爆で広島県で5人に2人が死んで
しまったということです。ほとんどは5人家族なので2人死んで
ほかかもしれないのです。それが自分でもいやだろと
自分以外の家族が死んでしまったらもといやだなと
思いました。

3つ目は、死体も緊急いちはとたり死体を運んだり
する人がいたことです。自分も精神的にやられるに
まかからずみんなのために色々なことをして
かっこいいなと思いました。

ほとんどは、原爆の亡くなった人、今でも原爆病で苦しんで
いる人がほとと学びました。これからは色々な人に
原爆の亡くなった人を伝えその人たちの分までせいいっぱい
生きるということをしてあげたいと思お。



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

10/31

放射線は、本当におそろしい物です。
 今でこれのような戦争がもしまた起これば
 怖い。死亡率が40%はひどい！
 そんなもない、死とあるほど、みんなあせ

ていたのかな、反撃をしないの
 か。



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

はくたんのせいで大がいの
 けの死んでいいるのがとても
 かわいそうだと感じ
 した。それに30000の卵一あつひか
 らが地上に落ちてきてはくた
 たらさいおただと感じま
 した。はくたんのいきよくなどい
 る人存ことを教えてもらって
 とても勉強になりました。この特別
 授業のおかげで、もっとい
 る人存ことを知りたいたいな
 と感じるようになりました。
 ひまがあたら言周バてめた
 いなと感じました。この授
 業がたいなことがあったらとて
 め勉強になるからまたこど
 も特別授業で勉強になること
 やいする人存ことをもっと知
 りたいです。



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

荷台

感觸

広島市35万人のうち、14万人が死亡していて21万人が生きていて、死亡率が40%で、あまり割合的には低いがこのクラス30人のうち、12人の友達を失うという事なので、原爆は恐ろしいと知った。

原爆が爆発した時、くものおんななものか、なだれのように流れていて、いっしょの内に、広島ほぼ全域を雲のおんなのにうつまれていて、恐ろしかった。扶映像で、人が吹き飛ばされていたので、

風の中で、人を飛ばせる事が、すごいと思った。

原爆の力は家を吹き飛ばすので、破壊力がはばなく、すごいと思った。

原爆の表面温度が、7000℃で、太陽より、

あついののに、太陽より近い所にあるので、地面はものすごくあついとした。



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

当時の広島市人口 35 万人の 40% の 14 万人を殺した原子爆弾はとてもこわいと思つた。2 万人の人々が熱線と衝撃波で一瞬でなくなり、なんとか生きていた人も皮膚がたれさがりとても悲さんな姿で助けをもとめながら死んでしまうということを考えるととても悲しくなつた。

原子力爆弾が爆発した外の方は 7000℃にもなり、太陽の外側よりも高い温度だから 600m 上のところに太陽がまわつてしまつたとやはり大変だということも考えるととてもこわく感じるええしまふ。

ぼくはこの特別授業を受講して核爆弾はこれからぜったいに使つばいけないと思つた。だからこれからの世の中に核爆弾がなくなるようにぼくたちは後世にこわさを伝えていきたい。



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

10/31

原爆のおそろしさを改めて感じました。

私がよく知っている原爆が落とされた所は、広島が一番印象に残っているけれど、京都が一番強く原爆を落とす所のさへになっていただけで、はじめて知った。でも、京都は歴史が長く、人間にとって重要な文化財がたくさんあり、日本人の感情などを考えて、京都をはずしたと聞いて、どうして、京都は歴史が長いとか、人間にとって重要な文化財がたくさんあるとか、知ることができたのかなと思った。

当日のランクリートでできた電話局の地下のトイレにいたからたあかっていた人がいると聞いて、なんかその人はとても運が良かったのかなと思った。また、広島市人口の35万人のうち被爆者数24万人、死者数14万人で死亡率が40%で5人に2人が亡くなってしまったということにとてもおどろいた。

やっぱり平和のためには、戦いや争いはよくないなと思った。



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

10/31

今日の授業で、原爆の事が色々分かりました。今まで原爆雲は今まで爆発した時の煙だと思っていたけど、水蒸気が上がって雲になったものと分かりました。また、広島や長崎だけでなく小倉も候ネ浦に上がっていたと分かりました。横浜や新潟、京都などもあげられていたと分かりました。その中でも京都が強くおされていたと聞いて、文化財がたくさんあるからおされたのかなと思いました。でも、おされた理由は、家や道路が密集していたからだと分かりました。ろっの候ネ浦にならなかつた理由が文化財など貴重な建造物があるからだと分かりました。その時、ほんの少しの気づきがあったのかなと思いましたが、気づかなくて日本に思わせて占領しやすくするためののだと分かりました。義三さんのお話の中で原爆が落ちた音の時、みんなおどろいていました。それくらい突然の事だと思いました。7000°Cの少年というのは、7000°Cにもなる原爆(リトルボーイ)のことだと思いました。原爆資料館で義三さんが言っていた美しすぎるというのは記憶と今に伝えているのが違いすぎるということだと思いました。私たちが、話を聞いただけでは本当の苦しみや悲しみが分かりにくい。悲惨だ、ということなので、悲惨な光景を目のあたりに



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

10/31

原爆がどれだけ大変なものなのか
わかりました。国語で「平和のとりでを
築く」を学習したことがありました。そ
のときも原爆はこわいなと思いました。し
かし、今日、池田先生の授業を受講して
私が今まで思ったよりもさらに原爆
はつらいのだと感じられました。私が
想像するよりもっともっと原爆に会った人
は痛くて、苦しかったと思います。私にち
は今の平和な場所に住んでいて良か
ったと実感しました。

太陽よりも熱い、原子爆弾が上空600m
に落ちてくるのがどんなものだったか
想像つきません。しかし、初めて聞いた
ときより、今日の池田先生の授業のおか
げでそのつらさをわかりました。貴重なこ
とを知ることができて良かったです。
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

話からも当時のひどさがすごかったことが
しかりつたわってきました。たったいっしゅん
で消えて灰になってごなごなになってしま
うと聞いた時、あらためて戦争のおそろしさ
を感じました。スカイツリーの第2天ほう台と同
じ高さぐらいのところから落ちてきて、真ん中の部
分は100万℃ぐらいあって、まわりでも7000℃もあ
るものが600mのところから落ちてきて、下でも
3000℃の熱さなっているから当時に熱さを感じ
ていた人はとてもじゃない熱さで熱いと感じる
こともできないぐらいだったと思います。一部を
見ていた人のことを聞いた時に、人が光にフツまれ
ていっしゅんで消えてけむりが出たと聞いた時、
人がいっしゅんで消えてなくなってしまうなんて思っ
てとてもおそろしくなりました。真空地帯のが雲になっ
て雲がこれ以上いけなから横に広がってきのこ型に
なっている写真を見てすごく衝撃を受けてしま
いました。戦争がおこるともう手におえなくなっ
てしまう、だから二度とやってはいけなと感じました。



原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

名前は裏面に記入してください

/

原子爆弾投下都市の条件があること

を始めて知った。その都市の条件にあてい

るところに住んでいる人は、本当に爆弾が
投下されたときにかあいそうだと思った。

当時原爆にあたる人は、苦しむかと思うし、あつからんか
と思うか。想像するだけで少し苦しむ。

やけどをして皮膚がはがれおきている人間を兵隊

の人たちは、見るのもつらかと思うけど、トラックの荷台
にのせようと手をひかされたときの感触がどんな感じか
わたしは体験してはいないからわからない。だけど、体験した人
は、さわった感触をわすれられないと思った。

今のわたしは、爆弾が投下されて苦しんだぐらいではな

いかし、「平和」がいいのかをわからない。だけど、もし、未来に
この原爆がなかったら、今日聞いたことをさんごう
にして、いびんしたい。

原爆にあて、生きのびようとかくれろーあつと

しのごうのために水に入らりかど、あつけど、その人たちは、
いためにこころをこわす大変な、かと思う。とて
かわいそう。私がもし兵隊だ、たゞ、あつてもいいし、でき
るかぎりは助けたり荷物しかたないです。

当時は、本当につらかたのがよく分かる。



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

今日のお話をきいて一番心に残ったのは、原子爆弾のハリキキ被害にあった人たちについてです。

熱線や衝撃波、放射線など原子爆弾のハリキキは、すごいし、太陽の表面温度よりあつい熱線が、体にあたったら、とってもあついなな。と思ひました。

原子爆弾によって、体が、大やけどしたり、いっしょんで亡くなってしまった人を想像すると、とれだけ、みえんだったのが、少し分かりました。助けてほしくて、どんどんやけどによって、体のかかが、やわらかくて、いく人たちが、ものすごくかわいそうでした。

このようなことは、絶対に、おきてははいけないと強く思いました。もう1つ心に残ったのは、広島産業奨励館についてです。真上から、熱線と衝撃波をうけて、

焼けてしまった原爆ドームから、改めて、原子爆弾のハリキキはすごいと 感じました。原爆によって多くの人が亡くなってしまふことは、とても悲しいことだし、何も悪いことではないと思っから、今の平和がずっと続いていってほしいです。

よしをフエ人の話をきいて、とてもつらかった気がする。と思ひました。



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

10/31

よしぞうは原爆にそうざうしたのにもかかわらず、5日間広島で遺体のそうざくやせいそうをした。

た。た1つの原爆が、多くの人の命を失った事かすごく切ないと思した。

1つの原爆にアメリカ軍は気持ちを込めた名前をつけていたので驚いた。原爆先生は講義をする時にリクショなども加えていたので素晴らしい。

当時の原爆は、数分で少し収まるのにすごくつらいものだと感じた。



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

10/31

今回の原爆の授業で、その当時のことを完全に想像をすることが出来なかつたけど、原爆はもってはいけなしいと思った。

かけいかくばした人は危殆。死亡率40%という高さはおかしい。爆発率も70%と非常に高く、原子爆弾は本当に使ってはならない。

そして、多い症例のある放射線量を直に浴びるのだから、とても危険。70000の中、よき生きのび泳ぐかと思う。太陽の熱のよきから。

これから先、原子爆弾を使うことは本当に危ない、戦争のやむ世の中だから決まらねえってほしい。

※ 背中を仰はしつら、
話の内容を忘れたため、行かりません



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

10/31

戦争は、とてもおそろしいものだともわかった。どうして日本
は、人々の生活をうばってまで戦争をあこなしたの

か、そこが意味がカラダイ



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

10/31

1571

広島^の原爆について聞いた時、とても大変だった
 と思いました。なぜ外国は原爆を落とすのかと思
 いました。大きな爆たんで14万人も亡くなり皮が
 剥れたり、もってひどいと、一しゅんで、灰になっ
 てしまうという怖さを知りました。今、私達は平
 和に暮らしているけど、昔にこんな恐い出来事
 があつたなんてびっくりしました。池田さんのお
 父さんが実際に体験したと言っていましたか、
 こんなに恐く、いつ亡くなつてもおかしくない
 という中で広島の人々のために活動していら
 せてとても感動しました。私も池田さんのお
 父さんのように車の中がみんな苦しんでい
 る人を何人も助けたいと思つて助けあげ
 ると思います。

原爆の恐しさ、人々の苦しみがよく分
 かりました。今日はとても分かりやすく
 教えてくれてありがとうございました。

この先、私は、その人々の思つや自分の
 考えを大切にしていきます。



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

表

/

今日五小の授業に来ていただきありがとうございました。

原爆に入つてのことがとても分かりました。元田先生のお父様が
 目から水を流すほどにひさねものたかぬいすることかてきました
 今日のおかげで広島のとつしのことや、ひかりのことがとても分かりま
 した。また映画などでは人が消滅するようになくなる原爆の
 おそろしさも分かりました。広島は原爆のことかかるとしてと
 分からない現実があると知り、元田先生のお父様(現場にた目げき
 者)も言葉ではかたりつくせないほどにとても怖いなもの
 だと強く感じました。原爆(リトルボイ)の中心部の温度は100万
 度とこのも以外ではあらぬせんいものたと思ひます。幸運として生き
 のころものも家族をうしなしたえを悲しかたとおひます。画からそ
 分かるよえにたれもかかぬしきすをあまりしているのに、頭はしか
 り回り手を前にだしたりなとたかるほうほうをもとめていた。そに
 にお父様かいて、ほかの軍の人と同じ二班の人と、皮がぬすりあちる
 手のかんよく、言葉でもぬるとするよにかんじることができ
 ました。それを感じたは、本当にゾとしました。夕日にのきょうな体
 験は、決してぬすれることな、今後の人生をまじたいと思ひます。



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

11/31

原爆のことは「はだしのりん」で知っていた
 ついでだった。でも「はだしのりん」では分からなかったこと
 が多い。その中でも一番おどろい
 たのは、熱の表面が7000℃高さか
 600m、地面が熱さか3000℃という事だ。
 太陽でも6000℃という熱なのに1000℃も
 熱いというのだ。先生の言葉を聞いて11月31日の
 風景や気持が「出てくる」ようになった。このこと
 を聞いて敵は4世の原爆を悔下するこ
 とを何も思わなかったのか。私ならとて
 言いたい。他の国でも人々は無関係なのに、
 11月31日にして人を消すように見えた。これは
 はたしい。衝撃波の速さ光死んだ人の
 人数。落ちた時の真空±帯の降り
 人々は何も知らず「やけど」「やけど」「皮が剥
 落する」など言っていた。さへ原先生のお父さんが
 原爆資料館に行き、原爆の被害を受けた人の話を
 聞いてきた。その時、原爆祭の人々の熱い
 思いを見てきたから一言いえたのと思う。

ひどかったです。

げんぱくの死人はにおいはもちろぬ。

やけどをおっているため、ひぶがとてまわっている

むざんな人達をおぶさるなんて

私には死うとろなむちゅうだと思いました。

田中夢実



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



10/31

原爆があると知ったとき 落とすとい
にゆらう候補にのくくらい都市をあけて来

なんてスコイ。私は文化財が多過ぎて
真。先に京都を襲ふと思つた。アメリカ
は 支配するときに好都合だから

京都を残した。という所を頭か
なと思つた。原爆で死んでしまう人
や非人な目に会つた人がどれだけの

いか。実際には、秋には、分かりません。
しかし、肥田さんや他の兵隊さん、非
害者の方々の苦しみが分かります。

私は、絶対に原爆にあいたくない
と思つてました。

脚薬の3つの要素なごから、非意
衝激波 440MHzの速さなごも
もおどろかしました。しかし、指先から
反力が垂れ下がるやうな感じから入る
だけで、私も痛く、苦しなごなごいでした。
二度と戦争をなごしなごしなごしなごしなごし
ました。

②

6-1 木村 - 衣



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

じゅうこう

表

10/30

ぼくは、自由研究で戦争のことは少しは分かったかなとは思って
 いました。ですが実際の経験をした
 原爆先生のお父さんの話を聞くとぼく
 が思うよりおもしろいとおもしろく
 りましたところは、展示されていた被
 爆者の人形をみておもしろいと思
 ったところかとてもおもしろい
 ました。

原子爆弾が太陽よりあついということ
 はしっていたけれど、改めておもしろ
 くなりました。あとたった1発の爆弾
 で広島県の5人に2人の14万人もの人
 が亡くなっていてとても残念でした。原子爆弾
 などいざらいたいにつくってはならない
 物だとぼくはおもいました。人が黒
 いおぼろけになったりバラバラにな
 ったりすることはおもしろいと思って
 とてもおもしろいと思いました。雲がきのこに
 なるしくみも説明してもらっておもしろ

かりました。放射線です。いまでもくるしんでいる人がいることを聞いてびっくりしました。原爆先生のお父さんの話を聞いて「ぼた」の「げん」というマンガを読んだこととおもいました。どろどろになっている人たちがいるところか、にていると思いました。これらのことを聞いて厚之たちにしてほめることをよく考えていき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^{じゅこう}別授業を受講して

表

10/31

原爆のおそろしさがよく分かりました。
特に、一瞬にしてうだんの生活がうばわれる
と思うと、とてつもない恐怖がおそってきます。
塾で、原爆が落とされたことや、
原爆ドームのことを学びました。そして、
学校でも、原爆のことについての文章を
読んだりもして、原爆のことをすっかりと分
かったように思っていました。でも、今日の
話を聞いて、自分は全く分かっていない
のだと分かりました。原爆を浴びて黒
こげになり、必死に苦しみにたえて助
けを求めていたという姿をきくだけ
で、私は、すごく悲しく、つらい気持ちに
なりました。なんで、世界中の中の日本の
広島や長崎にいる人たちだけが、原爆
を落とされて苦しんでいかなければな
らぬのか。どうにもならないようなもど
かしい気持ちになりました。今日、私はこの話を
きいて、たくさんのことを学びました。

私は、戦争をしてはいけな**い**と強
く思いました。みんなが平和に、ふつう
に暮らせるように、少しでもできること
があったら、やってみたいと思いまし
た。今日は本当にありがとうございました。

八幡、心夏