



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、この授業を聞いて、戦争はしても
おもしろいと思いました。なぜなら自分は体験
したことはありませんが、話を聞いて地獄の
ような情景だということがわかりました。ぼく
は「一つの花」や「あかね色の空」などの本を
読んだことがありますが、実際に、話を聞
いたのは初めてで、心が伝わってきたと思
いました。ぼくは、原爆先生の話を聞いて
、「そう「非暴力三原則」の「暴」だんを
もたない、つくらない、もちませない」を作
った意味がわかりました。次の世代の
自分たちが戦争などということも、二度
としない、暴だんやその他の戦力をもた
ない、日本国憲法第9条もどったりにかえ
ない、ということを守ろうと思いました。
ぼくは原子火暴だんはせつたいに作っ
てはならなくて、とてもつまらないものだ
と自分は思いました。作った、て意味
はなにもないと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生^{じゅこう}の特別授業を受講して

表

ぼくは、戦争はおもしろいのだと思っていました。
 なぜなら、今ウクライナとロシアの間で戦争があ
 っ、もしかしたら連合軍VSロシアの戦争が
 あるかもしれないので、ハラハラドキドキしてました。
 しかし、今日の原爆先生の話を聞いて、戦争は
 おそろしいものだと知りました。特に広島市に
 おとされたウラン爆弾のすさまじさは、実際に
 見ていなくとも、話をしてもらうだけであかりま
 した。ここからはあくまでぼくの思ったことですが、
 ぼくがものすごくいいかりに来て、にくらしいと思っ
 たのが「天皇」です。「天皇」がからって戦争を許可
 したせいで、国民に大きな被害をあたらせ、そのうえ
 日本が敗戦したときは、「天皇」にあやまらなかつた
 のが不思議でたまりません。これをかいてるとき
 さえいいかりがこみあげてきます。だけど、今後の日本を
 変えていくのはぼくたちなので、ぼくたちががんばらなければ

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

ば、どうにもなりません。また明日からもがんばっていかたいと思います。今日は、本当に貴重なお話をしてくれて、ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

5/17

私は、原爆のことについて少し知って
いたけど、話を聞いて、すごくすごくこわく
なりました。それに、想像したら、何も言え
なくなると言いました。太陽が自分の真上に
あったら、死んだ人をせおうとき、人の肉が
体にふれたら、さして近くにいる人が泣き
さげんと「助けと、助けと」と言っているのに何
もさきずに見ている。想像だけどもこわ
いのに義三さんはもっといっぱいこわい
体験を9日間もされと大阪にもどった。
私はもう1日でもげんかです。だから、
戦争が起さらないように、自分が何を
したらいいか、小さなことでも努力できる
ことを考えときました。



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

原爆先生の話を聞き、自分は少し吐き
がしきました。皮ふが、はがれ、肉が見えるとい
う言きも聞いたとき、想像では、かなり、
グロテスクでした。川に死体が大量に
うかんでいるというときは、よほど暑か
たのだろう、そう思いました。自分がそのば
にいて、人が目の前で消えたら、糸色文に
吐いていると思いました。

広島平和記念食宮に池田義三さんが
行って、人形を見て時をすぎる、その言葉に
とても重みを感じました。

今回受講して、戦争は、糸色文にしては
いけない。そう考えました。

戦争は、止めるのはむずかしいが、しない
ことは、むずかしくないと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

ぼくは、原爆先生の話聞いて、
原爆について知ったり、原爆の
こわさ、おそろしさを知りました。
ぼくは、原爆はないほうが
いいと思います。ぼくは、
原爆先生が話しているときに、
頭の中に原爆が落とされた、
広島のコウ景が思いうかび
ました。又原爆について初めて
知ったことがたくさんありました。
ウランが1kgで広島市をはかい
するなどを、教えてもらい、改めて
原爆のおそろしさを知りました
ぼくは戦争はやめて話し合いなど
平和的に解決するのが
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

広島県と長崎県に、原爆が落とされたことは
みんなが知っていることです。

ですが、こんなにもむごいことがおき、たくさんの人が苦しめ
死んでいたのは、知りませんでした。

熱線ののちに衝撃波が人々をおそい、いっしょに人が
消えてしまったことも、全身が焼けたため、助けを求める人が
いたことも知りませんでした。

先生のお話をきいているうち、原爆がいかにか
おそろしいかがよくわかり、怖くなっていました。

義三さんの体験したことは、忘れてはいけない
事実です。その原子爆弾のせいで広島市の
人口の40%の人が死んだことを、忘れずに
覚え、そしてわたしが大人になったときに、もし
「原子爆弾投下」の案がでたら、その案をやめさせる
ことのできるような人になりたいと思っています。

あのようなことがあっても、そのお話をすることのできる
「原爆先生」：池田真徳先生のような人になりたいです。



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、原爆先生の特別授業を受講して一番思ったことは、戦争はこわいということです。原爆はおそろしいそののですが、戦争のおそろしさはそれだけではないからです。現在、原爆ドームは世界遺産の中の負の遺産に登録されていますが、ぼくは実際に行ってみて、その場にあった原爆が落とされる前の写真と見比べて人間の力、おそろしさ、あわれさを感じました。戦争はいつ起こってまきこまれるかわからないですが、なるべく戦争はしたくないです。それしか言いようがありません。



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

5/10

原爆先生の話を聞いて思ったこと。

この原爆の話聞いてこれがもし自分の家の近くに落ちてきたらどうなるのだろうと思っで聞いていたらこわくなりました。それに原爆の破かい力がすごいことは知っていたけれどまさかこれほどまで大きいとは思っていません。さらに原爆の爆発した時の中の温度が100万度で、表面温度も7000度でどこをくらべても太陽より高いのでビックリしました。それと原爆先生のお父さんが資料館の中をみてきれいすぎると言ったので原爆がそれほど悲さんということがわかりました。なので戦争は起こってほしくないと思いました。



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

5/17

まず、原爆先生の原爆の話について思ったことは、原爆という道具はとてものこわいんだと思いました。どういうことでこわいかというと、まず熱についてです。地上から、600mの場所で火暴発したので、いきなり温度が上がり地上では、3000℃になったので人がいっしゅんになって消えたように見えたといっていたので、熱のかってすごいなと思いました。

次は、放射線です。すごい量の放射線だったと思います。

聞いてつらかった話は、死体を引き上げようとした時に、うこの皮がとれてしまったことです。中まで火が通っているからだと思います。

生きていてウジ虫が傷口から入っていたと聞いたとき「え…」といってしまった。

でもそれが現実だということです。

しかし体験を聞いてよかったです。

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

僕は話をきいて、原爆はとても怖くておそろしいということがよく分かりました。広島と長崎に原爆が落とされたことは知っていたけれど、くわしいことは知らなかった。なので、話をきいたとき、想像ができないほどおそろしかったので、原爆はこれからは、絶対にぶつてはいけないうものた”ということが、とても分かりました。今回きいた話は、一生忘れてはならないなと思いました。戦争では、たくさんの方が死に、たくさんの方の思いをってしまうので、今自分で”でき”たことを見つけて、義三さんなどの高齢者が経験した戦争の話を色々な人に話して、いつまでも忘れることができない大切なことになると、戦争を減らすために使える話になると思いました。広島市の40%の方が死んでしま、た原爆をつくることは、人間として絶対にた”めた”ということも、改めて感じるということができました。



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

原爆先生の話を聞いて原爆はこわい
と思いました。原爆は知っていたけれどあ
まり何がおこったとかはわかっていなかった
のでこの話をきけてよかったです。思
いました。太陽より1000℃もの暑さが600秒にあ
たら水がいっしょに沸いて水があつくな
る暑さだからコンクリートだけのことだ
なと思った。「きれいすぎる」とい
ったのを聞いて本当に見た人にと
っては、もっとひどいものだった
なと思いました。



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

5/17

わたしは、池田先生のお話を聞いて戦争は恐ろしく、どんなに人が亡くなったのか、どんなに原爆で苦しんだのかという現実を信じられませんでした。今までにそー、二回位は原爆についてのお話を聞いたことがあるのですが、いつ聞いても、とても恐ろしくて耳をふさぎたくなるくらいでした。

わたしが一番心に残っていて、わすれられないのが、そう庫の中ににげこんだ人を見た光景です。母と子どもが手をつないでにげていたときに真、白な光が町じゅうに広がり、光がやんだころには、二人の姿は消えていた。」と聞いたとき、自分と母をてらし合わたら想像したくなるほど恐ろしく、なみたがあらわれました。

昔から戦争はこわいこわいと教わって来たのですが、今までの中で一番こわかったです。戦争をなぜするのか、分からないです。するだけでも死者が出るのになぜするのか…。わたしにはどうもできなですが、大きくなったら、

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

戦争を止めたんです。



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

ぼくは話を聞いて、24万人
がひばく 14万人が死ほう
死ほう率が40%といのがこわ
かったです。

これまで、くろうして生きてきた人や、
まだ生まれたばかりの子供のいぢ
が、いっしょになくなたり、苦しんで
なくなったりを、もし、家族だったら、
などをそうぞうすると、とてもこわい
です。でも戦争にまきこまれた人の本当
のこわさは、生きのびた人とかわからな
いというのが、今戦争をして、島をとろうと
している人がいる理由だと思います。

なので戦争のこわさを、おしえるカッどうは
とても、いいと思います。ぼくにできることは
戦争は、しては、いけないと思うことだ
と思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

5/17

話を聞いて、ふつうに思ったことは「その時、自分がそこにいたら」という事でした。昔のことだけど、話を聞いてると中に想像して、すごくこわかったです。なんで戦争をしたかは分からないけど、戦争はよくないなと思いました。「きれいすぎる」という言葉は、戦争の残さくさを言っているんだと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこ

表

名前は裏面に記入してください

広島県の広島市に35万人いたはずなのに死者が4万人いてこれはものすごい人がなくなっただけではないかと思いました。

戦争はかわいと思いました。

けんはく先生のはなしをきいてその父のはなをきくとかわいそうと思いました。

パロシュートで「はな」といっていた。もし三たかにおちたらかわいいです。



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

ほくしは、話を聞きながら想像を
してました。ですが想像をいたく
なくなるといふほどにわかたてで
二度とこのような戦争がおきないよ
うに祈がいます。



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、
想像するだけでこのあか、たてず。
人が「一瞬間で」焼きつくされたこ
とを聞いて、戦争をするのはおかしい
と思いました。人間が人間じゃなくなる
ことはおそろしいことだ。救助に行きた人
は、どれだけ苦労したかは想像できません
戦争はみんながきらいなのになぜ起こる
のかと思いました。
原爆先生の話を聞いて良かった。たてず。
なぜ戦争が起こるのかを考えれば、
将来に生かせると思いました。



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

5/10

今までは、原爆のことをどんなもので
あったりどんな被害があったのかくわしく
は、知らなかったけれど、原爆先生の
授業を聞いて広島県や長崎県の人が
すごく被害があって、原爆というものが
おそろしいものであったのだと思いました。
もしも自分のことであったり身近にあたり
したらと考えるとやはり、悪いものだと思いました。
授業の中で「きれいすきる」と言っている場面
があってそこは、人形が本物と比べて
泣いたり皮がはかれたりしなかつたから
「きれいすきる」と言ったのだと思いました。
またこのようなことがおきないように
ぼくは、ちょっとしたことでも親切
にしたりしてもめごとを減らして
このようなことがおき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

5/17(土)

私は、原爆先生から原爆の話聞いて、戦争はとてもの怖いものなんだな、と思いました。

今まで、あまり戦争のことについて考えたことがなかったけれど、原爆先生の話聞いて戦争のことを考えるようになりました。

戦争はいけないことだ、ということもわかりました。また、いつ戦争が起きてもおかしくないという考えをもつようになりました。もし、この時代の時代に戦争が起きるかもしれないと思うととても怖いのです。けれど、戦争をなくすためには国と国でしっかり話し合ったりすることが大事だ、と思います。私たちは、この時代の日本をつくらせていく人たちだ、と思うので、そのようなことを意識して生活していきたいと思いました。

私は、原爆先生の話聞いて、とてもいい経験をしたな、と思いました。これからも、戦争のことをわすれたいと思っています。



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

5/17(土)

僕が原爆先生の特別授業を受講して思ったことは、何よりも、復旧のために頑張ってくれた人がたくさんいてよかったです。そして、戦争がこんな想像以上にうらくて、おそろしいことだとは思いませんでした…。でも、爆心地約3000度の中でたくましく生きぬいた人もいることはとてもうれしかったです。しかしその後、2発目の原子爆弾が投下され、被害がさらに加わったことを聞いたら、とっても残念な気持ちになりました。担任の先生と、昨日の、池田義三さんの「きれいすぎる」という言葉についてみんなと意味を考えました。僕は、こんなものじゃないと思って義三さんが言ったと考えました。これ以上、他国との関わりが崩れないよう願います。



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

原子爆弾のことや、その被害のことを聞いて、原子爆弾は恐ろしいものだ、ということが分かりました。原子爆弾は核分裂することによって爆発することや、核分裂した量がたった1kgでも十分威力があること等も今回の話を聞いて分かりました。原子爆弾の被害者数や死者数を聞いて、大変な数の方が被害にあって、生きていた人も、皮膚は黒く垂れさがってかなり重傷の火傷をおい、手を斜め前に出して歩き、土けび声うめき声、涙き声を出しているときいて、想像しただけではでも怖かったです。

この話をきいて、戦争は本当によくないことだと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は表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、改めて戦争や原子爆弾はとてこわいというのを感じました。また、原子爆弾の力さ(熱線、衝撃波、放射線)をあまり知りませんでした。が、具体的に説明して頂いたのが分かるようになりました。アメリカ合衆国は、原子爆弾投下都市の条件や、候補を会議で選ぶなどのことはせずに、適当に原子爆弾をおとしていたと思っていたので、こわいと思いました。これからは戦争をしないためには、武器を作らないことが大切だ"と思います。また、領土問題など"では、戦争が"おこらないようにするため、北極や南極と同じように、みんなの物の国にすればいい"と思います。本当にありがとう"ございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は話を聞いて数えきれないほど、とりまたがた落ちました。広島に原爆が落とされたり、長崎に落とされたというのに、いまではその話を聞いてみると、日本がアメリカと仲良くしているのはおかしいと思いました。

どれくらいわかったのかというのは話を聞いただけでは分かることではありません。私はこの話を聞く前までは、あまり興味がありませんでした。なのに話を聞いていくうちに興味どころかなみたがでるほどの気持ちになりました。

こんなに気を引いた話を聞いたのは、はじめてで、聞くことが出来て本当に良かったなと後で思いました。

原爆なんて体験したことはまったく無いに決まってるけれど私はこの世にうまれることが出来たことに感謝したいと心から思うことが出来ました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は、原爆先生の話を聞いて、
まず「思ったことが」、「原爆はこわいもの
だけれど、知っておかないといけないんだな。」
ということです。原爆が落とされてしまった
せいで、14万人の人が「せつなり」被爆者も
4万人いると思うと、とてもおねがいたく
なります。ですが、そのいたみを
乗り越えて復旧作業を行った、池田義三さん
は、とても苦しみながら行ったことが
わかります。

もし、三鷹に原爆が落とされたらと
思うと、泣きたくなるくらいこわいです。
でも、本当に落とされたら、家族や友達、
先生などを失ってしまうと思います。その時は、
つらさを乗り越えて、やらなくてはならない
ことをやり、次に進みたいと思います。

改めて、私は全く原爆の話は知らなかった
ので、教えてくださったことに感謝します。

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

5/17

ぼくは原爆先生の話を聞き、その話を想像するだけでもとてもよかったです。家に帰っても先生がおっしゃったいろいろな言葉が頭の中にずっととどまり、夜がくるのがいやになりました。

ぼくのひいおじいちゃんは今亡くなったけれど、原爆を経験しました。たまたま爆心地から少しはなれていしかも防空壕の中に入っていたので助かったそうです。それを聞いたとき、ちょっと原爆のことか気になって「広島原爆」という本を何回も読んでいました。でも、今日のお話はそれ以上によかったです。ぼくはこの話で「もうぼくは戦争はいやだ」「戦争をしても、このほかだ」と思いました。

戦争を防ぐ方法はいろいろあると思います。だけれど、一番大事なことは他の国と信頼を深め合い、協力し合って平和な世の中をつくらせていくことだと思います。

昨日は本当にいい経験になりました。ありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

ぼくは原爆先生の話をきいて思ったことは、原爆はこわいんだなということです。その話をきいて、頭の中で想像すると、いやな思いが伝わってきます。広島市に原爆がおとされた後の写真をみると、もうなにもなく、ただいまの原爆ドームが残されているだけの写真でした。原子爆弾をおとしたアメリカは何を思っていたのか、全くわかりません。あんなおそろいの人々が亡くなるということがわかっていて、原爆先生の話をきいたとき、原爆のいかには、ぼくの想像をはるかにこえる、いかでした。いたい思い、いやな思いをした人たちのことを考えると、かわいそうなことだと思ったり、いやそれ以上だと思ったり。ぼくは話しをきいて、戦争はこわいんだな、原爆はこわいんだな、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

5/17

原はく先生のお話をきいて、戦争、原はくは、こわいんだな、ということがよくわかりました。もし、自分や親せきがすんでいるところに、原はくが落ちたら、と考えると、とてもこわいです。でも、がんばってなくなった人のかたづけをした、池田義三さんは、すばらしいと思いました。このお話をきくまでは、ぜんぜん戦争や原はくのことを考えていなかったけれど、きちんと考え、戦争がなくなると、いいと思いました。また、私が大人になっても、このことをわすれてほしくない、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、原はくのおそろしさか、
今回のお話でよくわかりました。
35万人のうち、24万人がひがいに会い、
14万人が死んでしまうほどの原はくが、
この三鷹に落ちてきたらと思うと、
ぞっと思いました。

義三さんが経けんした、九日間の、
中の「全身が大やけどしていて、
少しさわるだけで、皮が、ホロホロと
はがれた」というところで、気持ち
悪く思いながらも少しかわいそう
だとも思いました。

義三さんがてんらんかいて、
言った「宝れいすきる」という
言葉の意味は、今まで自分が
見てきた実物よりも、はるかに、
きれいだった」という意味だと、
ぼくは思いました。



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

広島に原爆が、おとされたことは知っていたけれど、こんなに、まじいことだとは知りませんでした。そして、アメリカは戦争をはやく終わらせるためだったと言っているそうだが、もっとちがう方法があったと思います。また、大変な中であきらめずに、ふっこうをした、池田さんや兵士のみなさんは、すばらしいなと思いました。私ならショックで、すぐにふっこうの作業はできないと思います。私は、原爆がもつ、大きな力を、たくさんの人に伝えていきたいです。二度とあってはいけ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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

5/17

きちょうなお話をありがとうございました。
原爆を体験していない人のお話とはちがう。
原爆先生のお父様が体験したからこそのも
リアルなお話でした。
私は色々原爆が落とされたときの出来事について
思ったことがあります。
初めは候補になった都市についてです。アメリカの人は
京都に原爆を落とすのをやめました。それは日本の文化
財をはかいるのはいけないという日本人の感情を、
アメリカは受けとめてくれたからです。日本人の感情を
受けとめてくれるのなら広島や長崎に住んでいる人のこと
も考えてほしいです。それなのに原爆を落とすのはひどい
と思います。
次に原爆にあっただんごのことです。黒くやけてしま
った人は正直、きもちがわるいです。でも体の水分が
いっしょのうちになくなったんごのことを考えたり。
あつくて川の中にとびこんだんごのこと、亡なてしまった
んごのことを考えると、かわいそうだし、すぐに水を
あげたくなりました。



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

5/17

最後は、「きれいすぎる」という言葉です。

写真を見ただけでとてもきもちわるいのにも
それでも「きれいすぎる」と言うのはそれほど
ひどいことだったのだなと思いました。

私は、原爆はもう終わったことだし、ただ
かわいそうと思っていたけれど今回話を
きいて興味をもったし、もっと知りたく
な。たので、第二部にも行きたいと思い
ました。

本当にきょうなお話を、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

じゅこう

表

私は、原爆の事をあまり考えたりしなかった
ので、まったく分かりませんでした。
池田義三さんの実体験はとてもおそろしい話
で、せなかがぞくとして頭からおすれないと思
います。それは、原爆で大きなやけどをしてそのけ
たすけに行きました。車の荷台にのせるのにも苦
勞して、やけどをした人たちの皮がはげて、も
うとても、つらそうでいまにもたおれそ
うなぐらいたったので見るのもつら
かった。と言っていました。あたりは、
はい色、赤色、オレンジ色し、
とむぶきみな殺風景で、
なくなつた人々は14万人と
言う多人数でした。
それを聞いた時、私はちょ
となみた目になっていま
した。昭和20年のころとは、
大ちがいの今、平和にな
っている日本ですが、いつ
戦争が初まるか分かりま
せん。「日本国憲法の第九
条をずっとたもてれば
ずっと平和なのに...」と
私は思います。
今は今で楽しく生きたい
と話聞いた時考えまし
た。でもみなめったに
ない話が聞けてよか
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

5/17

私は、こわい話が苦手です。そのため、原爆の話は聞いていただけませんでした。今は、戦争がないので、あまり原爆について考えたことはなかったのですが、死者が14万人もいたなんて知りませんでした。それに、焼きこけてしまったり一瞬でいなくなってしまうなんて死んでしまうなんてとても悲惨なことです。せめて、人間らしい姿でいてほしかったです。しかし、なぜ同じ人間を傷つけるような戦争をするのでしょうか。戦争のせいで原爆が落とされたのです。戦争なんてしなければ、原爆は落とされずに、一気に約38万人もの人が死んでしまうことはなかったのです。たしかに、国と国との関係などいろいろ問題はあったと思います。しかし、自分の国が勝てれば何もしていいと思いません。だから、私は戦争や原爆なんてまちがっていると思います。もめごとがあってもしかたないと思いますが、同じ人間を簡単に死なせてはいけません。人間は、原爆の実験道具ではないので、これからは戦争をやらないでほしいし、原爆もやめてもらいたいと思いました。



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、先生のお話を聴くまで本当の「原爆」というおそろしさを知りませんでした。日本に住んでいるからには、たとえ昔のことであつたとしても心に刻まなければならないと思いました。1945年8月6日 14万人が亡くなった日。人を殺す火の玉が日本の広島にやってきました。私たちはそのことを知っています。でも、当時の人は当然そのことなど知らないのです。そう考えると私はおそろしくてたまりません。しかし、私が思う「おそろしい」と現実の見た灰色の世界に人間ではない物がいるという世界はその何倍もおそろしいことでしょう。きっと、とても綺麗すぎるのでしょうか。先生の言葉を思い出すと、私の頭の中には、必死に生きようと助けをもとめる人たちの姿がうかびあがります。この先どんな未来がやってくるのかはだれもわかりません。だからこそ、二度と戦争はおきてはならない。1つの命を大切にしなければならぬと強く思いました。貴重なお話ありがとうございました。



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は戦争とは罪のない人までもが
義せいになるものだ"と思います。大げさに
言うと、一人の行動が"たくさんの人を殺
す事"になってしまいます。先生のお父さんが
資料館に展示された原爆にあった人た
ちの人形を見て、「きれいすぎる。」と言った
のは志と、現実はずっともっとざんこくで
人の形のしていな"いほど"であったのだ"と考
えました。私は、このような事を二度と
おこさせないよう"にする"ために、国と国
とのつながりを深めるのが大切
だ"と思います。そして将来は、多くの
国と国とが仲よく支えあ"って"いく事
で、どの国も平和になるようにしてい
きたいです。私は将来の夢をあまり考
えた事はありませんが、原爆先生の
話を聞いて、将来は人の役にたてる人として
生きていきたいです。将来につな"がる"
大事な話をしてくださ"り、感謝"しています。



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

5/17

私は、先生の話を聞いて、原爆のおそろしさを知り
りました。もし、東京で原子爆弾が投下されたらと
考えただけで、とてもこわくなりました。広島市
には、35万人もの人がいたのに、14万人も
の人がなくなつ、その2万人の人がい。しゅんで消
えたと聞いたとき、私は どうしてこんなにお
そろしいものをかんとんに投下することが
できるのだろう、戦争は人の気持ちまでも、か
んとんにかえてしまうから、とてもこわいと思
いました。私はこれから、先生が語したこと
をわすれずに、自分の命を大切に生きて
いきたいと思ひます。そして、つらいことがあ
たときもなくな、た人の気持ちを考へて、一
生けん命に生きていきたいと思ひます。私
は、おそろしいことだけれど、本当におこ
たこととしてずとおぼえていたいと思
ひます。戦争や核兵器のおそろしさを知
たので、核兵器がなくなることを中心から
ねがっています。



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

私は、原爆先生の授業を受けて、「戦争」は、とてもこわく、おそろしいものだと思います。あまり、戦争のことなどを、くわしく教わったことがなく、今回はとても勉強になり、当時の様子がよくわかりました。知らなかったことが、何個もでてきて、おどろきが多かったです。ふ、つう子供たらたらわからない、知らない事、原爆、戦争が、とても今からしたら、私たちは、昔のことだけれど、地球からしたら、少し前の事で、みんなが苦しい思いをしたんだということ話をきいて思いました。もくとうなどがあるとしていましたが、今回の特別授業があり、もと、しんけんにやるべきだったと思いました。自分達は、知らなくても、そのおそろしく、大変な時を、当時、その場であじわった時は、とても、やれそうにない場所なんだと、話や、ビデオの中で語っているのかと思います。とてもすごいと、感じました。これかも、わすれないようにします。



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

5/17

ぼくは、原爆先生の授業を受講して、さまざま
なことを知りました。また、原爆が「おとされて
68年しか経っていないことや、60kgのウラニ
ウムのうち、1kgのかくばくはただだけで「ヒロシマ」
で約20万人の死者をだしたことなど、
とても暗く、悲しいお話でしたが、ぼく
はこのお話を二度と忘れないでしよう。
ぼくが大人になったら、世界からか兵器を
なくしたいです。でも、ぼくらやおとうさん、お母さんの
時代でか兵器がなくなっても、ぼくらの子、子系
の代でまた造られてはいみかありません。
そのためには、世界で初めて原爆をおとされ、
「ヒロシマ」がサモの悲しい歴史を日本が世界
各国の人々に伝えて、戦争や原爆、か兵器
をこの世から無くすことが大切だと思ひ
ます。もう二度と、日本も世界の国々もこの原爆
のような悲しく、そして苦しい体験をしたく
ありません。罪もない人が死ぬのは、ぼく
は納得できません。



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

じゅこう

表

ぼくは原爆先生の話を聞いて戦争はひどいことだと思いました。人を殺し合いたくさんの死者がでるのでぜんくです。そして中でも原爆はたくさんの命をうばいました。広島市人口の35万人の14万人が命を落としました。死亡率40%としてもいかにあるものでした。人が一瞬で消えたりむしる人の姿ではなくな。てほう人もいました。戦争のことについて今は人を殺すことは犯罪で良くないことなのに昔は人を殺すことが良きことというのはおかしい世界だと思いまるな。のに今も他の国は人の殺し合いが糸売っているのもおかしいと思います。ぼくは日本人としてこの戦争と8月6日、8月9日の原爆のことをおすれではいけないと思いました。



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

ぼくはこの特別授業の話を聞いて、いろいろなことを感じました。今は、日本とアメリカは仲良くしているのに昔は、日本はアメリカにこんなひどいことをされたんだと思いました。もう昔にこんなことになるならば、昔から仲良くしてればいいと考えました。そしたら、14万人もの死者は出なかつたはず"です。どうしてアメリカがこんな残酷なことをしたのか不思議でしょうがありません。戦争がなければ、みんな平和で仲良くくらせたと思います。その爆たん、リトルボーイで死亡した、14万人の方々がおもて不明のままはとてさびしく、苦しく、つらか、と思います。でもこの爆たんが落ちて、生きていた人はすごく運がよかつたと思います。こんなにつらくいやな場所にも九日間もいた池田義三さんは、すごく心が強い人だ"な"と思いました。もしも戦争がなかつたら、争いもない平和な世界があつたら、何万年、何千年も人々は笑いな"が"ら、今までも平和"が"よかつた"で"す。これがぼくの思"た"こと"の"す"べて"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

5/19

私は、5/16 原爆先生の話を聞いて、原爆のおそろしさ
と、住民の苦しみがすこくわかりました。義三さんは17
才で陸軍に入隊し、2軍として活やくしました。今、原
爆ドームといわれている所は、原爆の落ちた時屋根
などがこわれその時け世界遺産に作ると思、てな形、
たそうです。投下目的地であった、相生橋のあたりで行動
していた義三さんは、すこく苦しめたと思います。そして、
帰、てこい、という命令が出て、帰ろうとしていたが10才
くらいの男の子が「お姉さん、と助けて!!」といい、その時た
けではないですが、私は原爆は命も失う人の心と生
きているという喜びやうれしさも失うんだなと思いました。そ
の後お姉さんは生きて、弟さんは、亡くな、てしまい、私は、
原爆という人の喜びのない事をなんでするのかと思
いました。また義三さんが資料館に行った時、言った言葉が
「守れいすまる」ということでした。私は、実際の原爆地と
資料館の再現が全然ちがいその上守れいすまる再現
た。たため、そう言ったのだと思います。原爆に立ち向
か、た人たちの勇気と努力はすこいと感じました。これか
らは、私たちが、義三さんに「ありがとう」の気持ちをもめ思返したいです。



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

5/17(エ)

この特別授業をや、て原爆は最初は聞いたことはあるけれどあんなひさんなこととはきいたことなからでです。あんな地上3000°なんかきいたときゾッとしました。池田さんは何も言葉がでないくらいざんこくな世界を見たなと思います。そしてぼくが一番疑問に思、たのが、なぜあんな昔に中心部100万度のが作れるのかと思いました。お母さんにはなしにらぼくと同じ意見でした。マグマなのかなとほんとうに疑問に思いました。小さい子供もいるのに将来がないなんてもたないと思、て、ほかの人にもこれだけ大変どころじゃなくらいのニュースだとわかってほしいです。なんか広島にいつかみたくなりました。一瞬にして消えたたてものがどうやってなおされていったかそれがきになりました。今は大じゃうぶだけどいつおさてもいいように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、先生の言話を聞き、戦争のおそろしさを
 知りました。なせなら、たった1kgで14万人を殺す言画
 をたててしまうほど、人間を変えてしまうからです。その1kgで
 太陽よりもあつい温度を600mもの近い近い上空
 でつくり、何十万人が苦しんだことを後世に伝え
 なければなりません。事実、原爆を見て人の形
 をいい人を見た人は、少しずつ減ってきています。
 しかし、だからといってこの事実を伝えそこね、また何
 十万人の人が苦しむことを許してはいけません。
 ぼくは長崎の資料館でこれほどひどいものかと
 感じました。しかし、あれよりも何百倍も現実
 ひどかったのですね。ぼくは戦争や原爆
 を経験したことはありません。しかし、このよ
 うな話を聞き、未来を背負う一人の日本人
 として、永遠に伝えていきたいと思えます。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆のこわさを初めて知りました。
その当時の広島、長崎の光景は分かりませんが、思い出したくないような光景であつたということが伝わってきました。

原爆資料館の女の人の再現を見た池田義三さんが言った「キレすぎる」という言葉の意味がよく分かる気がします。

私は「どうして原子爆弾というおそろしいものを広島、長崎におとしたりしたのだらう」と腹が立ちました。

また、放射線というおそろしいものが原因で発生する病気(下痢、嘔吐、ガン細胞染、色体破壊、その他)もあり、たくさんの人々が苦しんだことも知りました。

原爆の被害がひじょうに大きか。た広島の人口は35万人(1945年の時)。そのうち、被爆者が24万人。死者は14万人でした。

このようなおそろしいことがもう二度とあまなかりでほしいと思ひました。



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

ぼくは、原爆先生の特^{じゅこう}別授業を聞いて、原爆という物はとてもおそろしい物、ということ
を、改め感じました。義三さんはわずか十才で
軍隊に入隊して、本当は、21才で必ず入隊
するはずなのに、入隊したのでとてもびっくりし
ました。約五トンの「リトルボーイ」という
原爆で、回^{まわ}転しなから落ちて来ました。
候補になつた都市は、広島・小倉・長崎
・横浜・新潟・京都の六つで、最も一番の
候補に上がったのは京都と言つた時は、とても
びっくりしました。京都は、古くからの都で、
文化のある場所だといつたので、第一候補に上が
つた京都は、外せられました。原爆というものは、とても
ひどい状態で、遺^い骨を見つけると、人間の形ではなく
においもくさい。それをたえた義三さんは、すごいと
思いました。リトルボーイのウラン六十kgのう^ち火然焼したの
が、ゴルフボールくらいのおよそ1kgでした。その1kgで、町をほか
いでおけるのに、その六十倍もの強さだから、日本はと^ろろなつていたの
かと思つてぞくぞくして来ます。本^ま村に「おかげさまで」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

僕は今回の原爆のお話を聞き、さまざまな苦勞などを知りました。僕は原爆のことはあまり知りませんでした。が原爆とはこれほどおそろしく、かなしいものだということが、わかりました。原爆は広島と長崎でおこり長崎のほうが爆弾は大きかったのに、広島のほうがひがいが多いことにとてもおどろきました。そかにも原子爆弾の中心温度は太陽の6000℃よりもあつい1万℃ということにもおどろきました。そんな原子爆弾が地上600mのところからばくはつし、たくさんの人々が命をおとし、町のたてものすべてがこげくづれたと聞いて原子爆弾のい力はこれほどつよいことがわかりました。今回聞いたお話はこれからさき必ずおすれずに人生を歩んでいきたいです。



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

「きれいすぎる。」資料館でいた義三さんの言葉を聞いた時 原爆ほど悲しいものはないと思いました。はだしのケニで見た物よりずっと気持ち悪いと思ったのですが、実体験された人にとってはきれいすぎる人間の姿で原爆をして戦争に対するきょうふを、感じました。「ゴルフボールの大きさ1kgのウラン」たぐさんの命が亡くなった。そして、2万人もの人が光となって消えていったと言われた時、それが自分じゃなくてよかった、とほっとしました。本当はほっとしたらいけないけれど、もうなにもわからなくなってただただほっとするばかりでした。私は、そう祖父を戦争で亡くしています。原爆ではなく戦医としていたものの、戦死したということ。でも、原爆で亡くなった人と違うことは、遺体があったということ。光で消えた人ほど「むじい」とはありません。私は、戦争はこれからも起こってはいけないと日本人が思っていたことをお話を聞くまで、少しだけ甘く見ていました。けれど、これからは自ら戦争反対！原爆反対！を発信していきたいと思います。今回は、本当にありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆は考えるよりも実さいにおこったことのほうがおそろしいと思います。一発目はヒロシマで8月6日午前8時15分に広島に投下されたリトルボーイは9632mの高さから約6kmのまよりのところからおとし600mおきんで爆発し、しゃんで人間がいなくなるぐらいで広島市人口は35万人で爆発で被爆者数24万人死者数14万人死亡率40%でびっくりしました。原爆先生のお父さんはもうおそろしすぎで、こわかったし、苦しかったと思います。原爆は人を苦しめ、まよりの人をおとす物です。なのでぼくは、リトルボーイなどの原爆をおとすことをやめたほうがいいと思います。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆先生の特別授業を受講して原子爆弾のおそろしさを改めて実感しました。

以前、ニュースで「はだしのゲン」という原爆の話をもとにした本を、学校には置かない方がよいという問題を見ました。

しかし、私は置いておいた方がよいと思います。原爆の話は、知りたくなくても日本人なら必ず知っておかないといけないと思うからです。

今日は原爆先生の授業を聞いて、とても良かったです。原子爆弾は、とてもおそろしい物で、被害にあってしまったら人間の姿形ではなくなるほどに、ひさんなじょう態になるとのことです。資料館にある人形がきれいすぎる。という意味が、何となく私にもわかりました。今度、家族で広島に行く機会があれば、資料館へ行きたいです。



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

私は、今回の話を聞いて、日本には昔「原爆」というおそろしいことがあったということをおぼえてはいけな^いと感じました。皮膚がたれさがり、人間の状態ではない人、生きている人の傷口に大量のうじ虫、ひどい臭いのする死んだ人間、そして原爆で亡くなった何万人もの人、想像するだけでおそろしいことに私は、おどろき想像するだけでっらい日々おもしろさされました。私は、これから今回話していたことを世界中に知らせ、争いのない、人々がみな助け合う世の中にしていきたいと思^いました。今、私達がこんなにも幸せでこんなにも争いのない日本で良いなと思^いました。日本以外にフィリピンなどの貧しい生活をしている人に手をさしのべる人になりたい。



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

1

ぼくは、原爆先生の特別授業を受講し、あらためて、戦争や核兵器のおそろしさを感しました。あまり戦争の起きない時代に生きているぼくたちは、もっと、戦争のことを考え、これから何百年も、戦争の起こらない地球をつくりたいです。原爆の実験をされた広島市は、人口35万人の中の14万人がごせり者になるという最悪の事態になったと思います。しかも、とおどろいたのは、手をつないでいた親子が一瞬間で消えてしまったということです。自分が同じじょうきょうに立たされたら、きっと何もできず、死んでしまうでしょう。しかし、池田さんは、しっかりと死体回収を行ったことはすごいことだと思います。最後に、池田さんが言った「きれいすぎる」という言葉は、きっと、もけいよりも、実際見た方が、こわかったからだと思います。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

ほくは原爆のことの話^{話を}聞いて二つほどおどろいたとがあります。

一つ目は、広島と長崎の両方に原爆がおとされて、長崎におとされた原爆の方が威力があつたのに、広島の方がいよりのほうが、ひがいが少なかったことでは。

中心土地から3km離れたからだったのですが、中心土地におちたら、広島よりひがいが大きかったんだなと思ひました。

二つ目は、義三さんが資料館の原爆のひがいにあつた女性の人形をみて『きれいさき』と言つたことでは。あの人形はかなりひさんたらたのに、その原爆があつた場所は、相当ひさんたらたんだなと思ひました。

ほくは原爆をつくるほどのぎじつをもちたら、単戈争などに使わないうにしたいです。



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

ぼくはエノラゲイなどの写真や衝撃破の強さなどを見て原爆の強さが目にうかびました。改めて、戦争の恐怖を知りました。衝撃破では1秒で500mまで達す威力なので衝撃破が起きて爆音になる。ということになるのですごい威力だということが目にうかびました。話では、人間の皮がはがれおちるということを知るとこれで戦争の原爆は本当に強い、速い、恐しいということが話を聞いて分かりました。ぼくは、戦争は起きてほしくはありません。ですが、戦争は必ず起きてしまいます。その時はその時でがんばった方がいいと思います。あと爆発した時の温度にはびっくりしました。100万°に達するという事は太陽が日本に追ってくるということが分かりました。地上では3千°フライパンがすぐとけるということなのですごくおどろきました。14万人も亡くなったということと死亡率が40%とはびっくりしました。ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、この授業で原爆がどれほどおそろしい物だったかがわかりました。原爆は一瞬であたりを焼け野原にしこしまい、川や人間の体内の水分までものがじょうはっしてしまいうほどの熱線、水分や水をうしなつた物は全て毎速500mの衝撃波がバラバラにくだきわたることでした。

この広島におちた原爆は広島市民の人口35万人を一瞬で11万人ほどにしこしまいました。広島市民の5人に1人がおなくなりになつたことでした。

そして広島に原爆と長さきに落ちた原爆は長さきに落ちた方が強かつたが広島は平野だつたのでひがいが大きかつたのです。

池田義三さんが平和キネンカンでキレイだといつていたのは実さいはもっとひどかつたからだと思ひました。



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、原爆先生の話を聞いて
こわいところもあったけど、ペン
きょうになりました。ぼくは
もともと原爆かんえんは、
はだしのゲンぐらいしかしり
ませんでした。はだしのゲン
をみて「大げさすぎでは？」と思っ
たけれど原爆先生の話をきいて、
原爆は、とてもこわいものだと
わかりました。それにあの
池田義三さんが話してる重カ画
をみて、ぼくもかなしくなっ
てきました。でも原爆先生に
いろいろおしえてもらってよか
ったです。原爆がおとされた
時間、おとしたひょうきのなまえ、
そのときの人々のようす。かなしくな
る時もあったけど、原爆のこ
とがよくわかりました。



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

お話ありがとうございました。お話し
されている途中で目がうるおい、気付
けはすぐ真剣に聞いていました。原爆暴
についてはあまり知らなかった。原爆ド
ームがもとは、広島産業奨励館だったこととか、
「リトルボーイ」という名前だったことが分かりまし
た。一番ひどいと思ったのは、「リトルボーイ」を落
として、14万人を死なせたB29に、大佐は優し
い自分の母親の名前を、人を殺しに行くむづ
かしいことを知るのに、B29に「エノラ・ゲイ」と名付けるのは
少しないかと思いました。正確に、「軍の名譽」とい
うのもアメリカにもあつたと思いますが、それなら大統領
の名前でいいかと思いました。また、義
三さんが資料館の人形に「綺麗すぎる」と言ったのは、
死体を焼いたりして、この目で見えた生の人間とも、思
えない人形相と、人形をくらべたら、はるかに人形の方
が「綺麗すぎる」というこのなのかと、自分の中で
は思いました。もろ、一回も核爆弾が使わ
れてほしくないと思われました。



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

私は日本であきた、戦争に興味があつて、でも生で話を聞きたくてそんなときに原爆先生のお話を聞いて本にかがれていないことや、はじめて知ったことがありました。それは原爆先生が話していたこと全部だと思いました。私は原子爆弾と言うのは少ししか、いりよくがなくて原子爆弾を多く落とさないといっぱいの人がいなくなると思っていました。でも、本当は原子爆弾は一発でそれも少しの量でいっぱいの人がいなくなってしまう。原子爆弾は作ってはいけないし、落してはいけない、と思いました。そして戦争はしてはいけないと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこウ

表

名前は裏面に記入してください

5月17日に第三小学校に来ていただき、原爆のことを話してもらい、改めて原爆のおそろしさを知りました。アメリカのたいた3つの条件の①②③もすべてふくんだ都市の広島、小倉、長崎この中の3つの都市はひどい被害をうけたのにアメリカはしはんせいするところか2発目もはらしてきたのにぼくはとてもひどいと思いました。横長12m、糸ウ5セの原爆「リトルボーイ」とても大きくて重いことを初めて知りとてもびっくりしました。原爆が投下されたのは、日本たけと知りなぜ日本におとされたのか疑問に思いました。原爆による3つの被害はとてもおそろしくて一瞬間で人を消さるのとてもこわいと思いました。原爆による被害者が約70%さらに死者が14万人で死亡率が40% 5人に2人という石皮壊力はおそろしくすさまじい力だと思いました。このおそろしさは忘れることなく未来にうけついで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

じゅこう

表

5/16

今日の原爆先生の授業をうけて、感じたことは、まず原子爆弾のやさしいはかい力のすごさと原爆先生のお父さんのやさしい心を感じました。もし、その時代にわたしがいたら助けることができなかつたかもしれません。

原子爆弾や原爆ドームのことはマンガやパソコンで知っていましたが、今日の話とビデオをみるまで本当のその光景をみた人のつらさとくやしさをわたしはしりませんでした。アメリカの技術者のためにはかい力の実証をするのは人の命の重さを知らないからで、とつとたく思います。

原爆先生のお父さんのビデオはお父さんが人の命を大切にしている人だからこそ伝えたかったことなんじゃないかなと思います。人として話の最後の方であつた女の子を助けたという話は心のやさしい人だなと思います。

トラックにのせてあげようとした心もすべて人間のかかみだと思います。そんな悲しさをもうくり返さないために人間はたすけあうことの大切を知って、協力して生きていくことが大事だと思います。

今日の話はこれからさき心に残ることだと思います。



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 / 16

私は、今日の原爆先生の話しをきいて、いろいろなことを自分の心の中で感じました。

まずは、人間が人間の姿ではなくなっている、ということです。

人のうでのひふ、かはおちたり、きず口からうじ虫がわいたりすることなんて、今は絶対にありえないので、想像すらできませんでした。

けれど、はつがあつがあつた時は、このようなことがあたりまえだときいたので、その光景を毎日のように、見ていた原爆先生のお父さんは、とてもとてもつらくたんだろうなと思います。

最後の方のビデオを見た時も、私は、とても悲しくなりました。

そして、私よりもつらくて悲しかたのは、原爆先生のお父さんだと思っています。

あと、原爆ドームに行った時の原爆先生のお父さんの、「きれいすぎる…」という言葉をおなりに考えてみました。きっと、お父さんは、実際の人たちを見ているから、こんな、キレイな顔ではない、体ではない…と思ったのではないかと私は考えました。

私たちが今、このように楽しく安全な暮らしをおくれているのは、このような原爆があつても、生きてくれた人、もちろん亡くなつた人、全ての人のおかげだと思っています。なので、たくさんの人に感謝をし、今をせいいっぱい楽しんで、努力して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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆先生のお話を聞いて、私は今まで原爆は自分に全く関係ないと思っていました。でも、ちゃんと、原爆のおそろしさを知って、おそろしいと思いました。まず一番こわかったのは、人間のひびきはがれおちるということです。これは普通ではありえないことで、想像するのでもこわかったです。あと、広島市人口35万人のうち、14万人が死亡してしまい、そのうちの2万人がいつしゅんにして消えさるといふのだけでも考えられなくて、「ワトルボーイ」の力は本当に強いものなのだと思います。でも、そんなおそろしい中、池田義三は何人も死者や生存者をかきかきからひきたし、けがをしている人を手当てしたりして、とてもすごいことだと思いました。そして最後に池田義三さんの映像を見て、なみだをながしていたのが印象にうけ、原爆はあらためて、「おそろしい」ものだと感じました。私も、今度原爆ドームに行ってみて、池田義三さんや、原爆の被害を受けた方々の気持ちにひたってみようと思います。



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

私は原爆先生の授業をきいて思ったことは、第一に「想像以上の」、
第二に「おそろしいくらいのいりよく」ということを感じました。

まず最初に「想像以上の」ということは、原爆による死者数が広島市人口の
40%であるということに、半分ではなくても、5人に2人ということかともおそろしく、
又、ゴルフボール1個分くらいの大きさで、広島全体をまきこんでしまうという事実を
私は信じられませんでした。それにそれをしかけた方^{ほう}はどんな気持ちでこんなことを
したのだらう、と思い、そこから想像以上の事態になる、ということに
心の中で悲^{かな}しさをよげるほどでした。

次に、「おそろしいくらいのいりよく」というのは、とにかく信じられなくて、
熱線は1しゅんて体の水分をとばして人を灰のようにしてしまうという
大きな力をもっていて、「衝撃波」は人をとばして、「放射線」は人にかかると
死か苦しみを与える、その3つを原子爆弾がおこしてしまっておそろしかったです。
しかし、いりよくといっても地形によって被害の大きさがちがうということを知りました。

そこで私は、条件に最適であつた広島、長崎に原子爆弾が落下した
ことについてとても想像、体験のすることのできないことをくわしくいねいに
教えて下さったことに感謝をしています。私にとつてはうけさだったのび、このことを
一生必ず忘れないで、いたいさん、被爆者、亡くなった方の努力を忘れない
で来世に残していきたいです。本当に、話して頂きよかったです。このこと
は必ず忘れないようにします。



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

5/16

実際に自分で原爆ドームを見たことがあ
って、あと平和記念公園も見たことがあります。
原爆記念を見た時、私は広島の原爆の
ひさんさをあらためて感じました。
今日の特別授業をうけて、またひさんだ、た
ことが分かりました。放射線のうは人々にどん
なひがいをおよぼしたのか。自分は実際
に体験してないけれど、義三さんが体験した
ことを聞いていると、だんだん頭に想ぞうで
きて、「もし自分がそこにいたら...」などと思いま
した。5人に2人がせくな、ている。と思うと、ぞ
としました。原爆のあつさがあまりにも暑すぎて
想ぞうをはるかにこえていました。原爆ドームの
焼けあとを写真で見ると、なんとも言えない気持
ちでいいはいになりました。私はこの学習を
通して、二度とこんなことはあ、てはいけな。と
思いました。せくな、た方の中にはる秒前ぐら
いで生きていた人なのに16万人でせくな、てしま、て。なぜ
こんなことをするのか、しっかり考えたいです。



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

5/16

今回はとても貴重なお話を聞けました。
今の時代にはないけれど、少し昔には、こ
んなにひどいことが起こっていたことが
わかりました。20歳になったら、へいたりに
行くというのは大変だと思えます。けれど、
しっかりと仕事をしこいて、りっはでした。
ばくたんの温度がとてまあっいのにおどろき
ました。太陽よりもあっいなんて、考えられません。
戦争が終わっても、重い病気でくるしお人が
いるのはかわいそうです。私たちはもう絶対に
に戦争をしないようにしたいです。
東京に近い横浜モこうほにまっていたので
おどろきました。
広島のかんばくホームを1度見てみたいと思っ
ました。行ったら、今回のことを思い出して、よ
く見ておきたいです。今回はめったにでき
ない体験ができて良かったです。ありがとう
ございするした。また機会があったら、お話をき
きに行きたいです。



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

今回は原爆のことを後世に伝えるために三小に来て下さってありがとうございました。原爆がどれほどおそろしかつたのか分かりました。しかし、実体験者から見たらほんの一部と思うかもしれませんが、ですか、ぼくはこの話だけで体が震えてきます。さらに、想像すると、手足がまひしそうになり、その話よりは全然いたくないのですが勝手に体がいたくなるほどでした。ウラン60kgの中の1kgだけで一瞬間で広島市のほとんどがはかいされたと聞いたときはおどろきました。と、同時に60kg全部落とされていたら、今の広島県はなかったかもしれないと思いました。そんなに原爆のい力が強いということを見ると、原爆ドームが世界遺産になるのも分かるような気がします。



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

ぼくは原爆先生のお話を聞いて
 て原爆のおそろいを改めておかりま
 した。理由はけっしてありません。1つ目は
 とてもあついなということでも直径が
 200mとてもながいでも原爆の中
 中の温度は100万℃です。表面は700
 0℃です。あと原爆が地面の高さ
 から600mでも地面が3000℃とい
 うあつさです。ぼくはこれでおどろいた
 のは原爆が地面から600mはな
 れていても地面が3000℃になると
 いうことがおどろきました。2つ目
 は原爆のほうしやさんでけりお
 とが糸田月包染、色体石皮土襲、その
 他の病気ににかかるということでもこ
 のことでおもったことはほうしや糸鼻に
 あたただけで病気にかかるとい
 ことです。ぼくは原爆先生の話をきい
 てとても貴重なけいけんをさせてくれたと思

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

私が原爆先生の話を聞いてあらためて原子ばくだんのおそろしさを知りました。私の心に残った話、写真は、がれきの写真、リトルボーイ、最後の動画です。まず、がれきについて私は、原爆のい力のすごさについて気づかされました。昭和20年8月6日小つうに生活していた時に原爆がおとされた時一しんにして建物がくずれたと聞いて私は、こんなに人も人をきずつけ、きょう感をあたえなければいけないのか、どうして何もおこらない日本に原子ばくだんをおとさないといけないのかとひさいした人たちのように思いました。次にリトルボーイをのせたエノラゲイについてです。なぜ千ベットたいは母親の名前を、飛行機につけたのかと思いました。大切にそだててくれた。母親の名前をばく大ながいがいをもたらしたばくだんをのせる飛行機につけたのか、がき間に思いました。最後に義三さんの動画の、思いについてです。義三

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

さんは、とても苦しくつらかったことだ、と思ったのに「つらい」「くるしい」という言葉をつかわないうでその日間の思いをかたっているのに



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

5/16

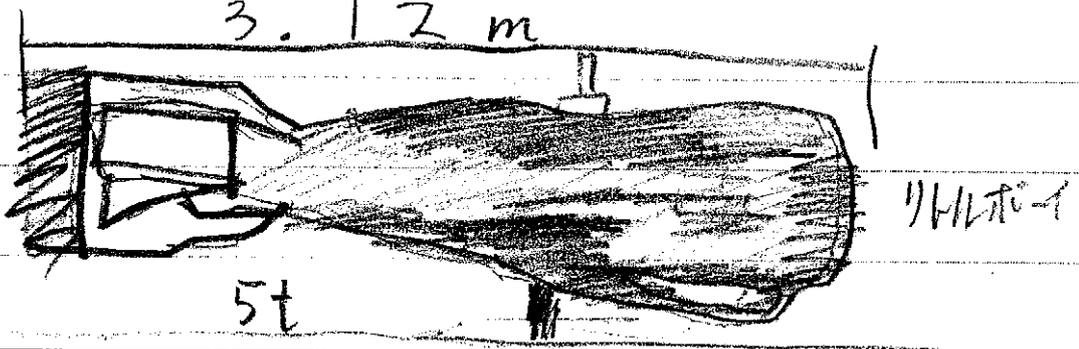
一度ちらりと見た時は、昔々とも原爆のせいでは外
が大きいかなと思いましたが、原爆先生の授業を
受講してからは考え方が変わってきて、原爆はなぜ重く
つくるのか、などの疑問をもつようになりました。

一番印象に残った言葉は、「熱線」、「衝撃波」、
「放射線」の3つです。この3つの言葉は主に原子爆弾
のいかになるものです。

もう1つ印象に残った言葉は、「放射線の効果」です。
放射線は今まで何にも効果はないと思っていましたが
おどろきの事が分かりました。それは――

がん細胞を作ったり、下痢(げり)や嘔吐(おうと)、
染色体破壊までの原因にもなることです。

ぼくは原爆のことを政めて命を落とす危険がある
ので、油断しないようにこれからも生き生きと昔の
人のぎせいを無駄にしないように生きようと思います。





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

私は今まで「広島原爆」という言葉を聞いたことは、ありませんでした。けれど一言で「原爆」といっても、とても現実味があり、生々しい世界でした。一番最後の資料に、広島市でも死亡率を見てびっくりしました。あと原爆での被害者の人間ともいえないこうけい... このただ一つの原爆でたくさんの方が被害者となっていました。この事実には、呆れんとして何も考えられませんでした。原爆とは殺人木幾木だと改めて実感しました。池田義三さんは、それよりも原爆のおそろしさを知っていると、思います。だから原爆ドームの人形を見ても、全然違うと思っただけと考えました。今、考えてもおそろしいことです。けれど、このことを次の世代に残していく必要があります。なので私達も次の世代へと、この話をしたいと思っます。



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

わたしが、お話を聞いて、一番おどろいたのは、太陽よりもあついなっか、地面の600m上のところに あたという事です。

わたしは、太陽よりもあついなっかは、かんたんに、つくれるものではないと思っていたのに、爆弾を一つおとしたらそうなりました。と聞いて、すごくびっくりしました。

二番目におどろいたのは、1kgのはくたんが町全体をためにしてしまふ、ということに、おどろきました。それの60倍あたという事を想像しようとすると、「どこからどこまでためになつてしまふんだろう」とか、いろんなきもんかうかんできて、想像できませんでした。

ほかにも想像できないほど、おどろいたものもたくさんありました。

お話を聞いて、このことは、あすれてはいけな、ということと、戦争はしてはいけな、ということと、戦争は予想以上の倍以上におそいこと、ということか、わかりました。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

5/16 (金)

本日は、原爆のことについていろいろと質問に答える決しておいものではないことをわかりやすく想像しやすく教えてください本当にありがとうございました。

知っている言葉は沢山ありましたが大意味まではいちしていなかったのことも勉強になったしその時の悲劇についていろいろなことがわかったのでもう涙がよくわかりました。けがをした人、亡くなった方の身体について「ういぬ」とか「りこは」は聞きかじりましたが、池田義三さんは実感、体験をしているのでこれだけではすまないのでしょう。私は今まで「戦争中の状態」や戦争後の様子などももっと知りたかったと思っていましたが、あれほど「まじのものだ」とは思っていなかったのとおどろきました。また、原子爆弾がどういふ場所を炸裂したのかや特長、その後の広島県の状況がわかってしまったのでただただおどろき、信じられないまじです。フロッピーディスクの人がいつのまにか一瞬にして黒いおぼろけのしみになるとか、たいてい話を聞いて本当におどろくばかりです。

本日は本当にありがとうございました。いろいろなことを聞かただおどろくばかりではおれませんが、これからは自分でも言ってみようと思いました。いつかまた機会があったら沢山のことを聞かたい



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

じゅこう

表

5/16

とてもわかりました。話を聞くだけでもわかりと感
のに、どんなおそろしさなのだろうと思いました。

でも、実体験者はそれを体験していて、それば私たちも知らな
れはならないことだから、知れてよかったです。

この授業を通し、やはり原爆は避けなれと感
た。たくさんの犠牲者を出してしまし、そのまぢもこわさ
れちゃうなんて、被害はとても大きいです。日本は、世界で唯一
原爆の被害を受けた国です。だから「原爆は避けなれ」とい
うことを知れたのは貴重だと思います。

今はもうヒロシマはふっこうして、げんげくのひかりがあ
ったのが分らないくらいですが、昔は、かきまが、焼け死
んだ人があつたというのを忘れなれでなれたいです。

水かたのひが、蒸発してしまふといふことはとても熱くて、ふっ
あつたといふことですが、それに入るほどのけつ
をあつことも、とてもこわいです。

今、平和な時代に生まれてきて良かった、といふから思
いました。

また、このまま平和であり続けてほしいです。

今日学んだことを忘れずに生きていきたいです。



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

ぼくは去年の夏休みに家族旅行で原爆ドームを見に行きました。一しゅんで町も人もなくなってしまう原爆は本当におそろいと思いました。

今日の池田さんの話は想像以上におそろくてこわいものだったけど知っておいてよかったと思いました。

ぼくの祖父、祖母も戦後生まれなので戦争の話は聞いたことがありませんでした。今日は母も池田さんの話を聞いたので夕食の時に戦争がない今は本当にありがたいという話をしました。

ぼくが将来父親になった時は子供にも今日の話をしてあげようと思いました。

今日はいろいろありがとうございました。

上野 健斗



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

5/16

原爆先生の特別授業を受講して、原爆先生の話を聞くまで、どういふことがあったのか、詳しく知りませんでした。

しかし今日、受講してみても、悲しいことがあった。ただけでは、言い表せないように思います。しかも、原爆を広島に落とされたのは、原爆の威力を言試す実験だったように思えて、とてもむなしく思いました。

また、池田義三さんが体験した事を想像するだけで、すごく恐ろしいです。今日の原爆先生のお話をきかせてもらったことを絶対に忘れないようにしようと思います。また、二度とこういうことがないように、しようと思いました。また、原爆の第二部の特別授業、もぜひ行きたいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

5 / 18

僕が原爆先生の授業をきいて
思ったことは、原爆はとても恐ろしいという
ことです。高度600mということは、高尾山
(599m)の山頂とほぼ同じ土場所に、表面
温度7000℃の球体があるということ
になるので、とても恐ろしいです。
地上に達しても3000℃もあるの
で、普通には考えられないうえ、
しかもとても高温の熱線で、
一瞬で体の水分を奪われ、炭化
してしまい、ものすごい衝撃波
で、こなごなにふり、飛んでしま
うので、目撃者は、人がいなくな
ってしまうように見えるんです
ね。思ったことは、原爆を使うと、た
くさんの死者や、後遺症が出るので
、絶対に使わなでほしいと思
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

池田 ひとくさん、この間はありがとうございました。ありがとうございました。ひとくさんから教わったことは、戦争のこと、戦争のこと、どれも日本では二度と起こしたくないと思いました。もし原爆くを起こしてしまうと、熱線、しょうきは、ほうしゃせんが人をおそ、てしまう。このことがわかりました。ぼくは原爆くを教わったまで分かっていましたが、そんな人を何万人もころしてしまいういよくかあるとは知りませんでした。しかもた、たのゴルフボール一個でとは知りませんでした。ぼくはそれを90分教わて、自分のためにな、たと思います。池田ひとくさん、本当にありがとうございました。第二部もスケジュールが空いてたらこよ、うと思、てます。



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

5/16

本日は、原爆のまじょうな言合や、原爆の関連のことを教えていただき、ありがとうございました。原爆は、一人のうちに広島を火の海にしてみましたことには、とてもおどろきました。また、原爆の爆心地近くにいた人は、一人にして水分がぬけ炭化してしまい、衝撃波によってちりになら、てしま、たのには、SFの世界のおそろしいと感じました。また、「リトルボーイ」は、重さ約57tで、60kmのウラニの方、た。たの1kmしかがくめ合していないのに、広島を火の海にしてみましたのは、ウラニはおそろしいものだ」と改めて感じました。そのほかにも、原爆が爆発したときの中心温度が100万とというのは、ケタ外れだと思いました。原爆による病気で苦しんだり、死んだりするのはつらいし、ゆなので、戦争などもうしてはいけな、いし、原爆をつくるのも、いけな、いとだ」と改めて思いました。今回は、わざわざ三小にまで話してきてくださり、本当にありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

今回、原火暴先生に原火暴のお
 言舌を聞いてこう思いました。
 一つ目はかわいそうな事です。広島にはく
 たりが~~落~~とされて人が大けがを
 したり亡くなったりしたのを聞いて
 て、かわいそうだと思いました。
 二つ目は、みんなな事です。はくはく
 した夕夏ほとんどの家がなくなって広島
 ドームなどの大きな建牛切がなくなっ
 たのを聞いてみんなだと思いました。
 このお言舌を聞いてはく
 は原火暴が「おそろしいと思っ
 ました。広島けんぼくの~~買~~米斗
 食官があるので~~機~~会があったらおと
 ずれてこの中授業で学んだ事をもと
 深く知りたいです。



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

原爆先生の話を聞いて、改めて戦争や争いはいけない
と思いました。ぼくは戦争に反対です。なぜなら、それで
せくなる人がいるし、きずつく人もいるからです。広島県にあ
る原爆ドームのひばくさで、太平洋戦争のおそろしさが
わかりました。アメリカから落とされたラジオソウダの中心温度
が100万度、外側の温度が7000℃で、太陽よりも熱い
ときいて、そんな温度だったら人間は絶対死んでしま
うのに、どうして半分ぐらいの人は助かったなんてすごいと
思いました。それと同じになぜ、それほどの人々が助かった
のだろうかという疑問も出てきました。そして、広島県だけ
でなく、長崎県や小倉なども被害があって、たくさんの方
がせくなってしまって、もう二度と戦争がしたくない
と思いました。そして、国同士が協力して、もう一生戦
争などの争いをしないように事件や事故をおこさな
いようにしていきたいです。



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

ぼくはあまり原爆のこの話をきいたことが
なかったのでなるほどと思うことがたくさんあって
よかったです。でも少しむずかしいところもあ
てその時は大変でした。その話をきいてぼくは
日本人は大けがをしたりしてとてもつらい思いを
していたんだなと思いました。でも何でアメリ
カ軍ははくたんをおとしたのかなときもんに
思いました。でもいい話をきけたのでよかったです。



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

ぼくはこのお話を聞くまで「原子爆弾のことは興味はなかったし、ひかりきさんなに大きいとはしりませんでしたけど」今日、お話を聞いて原子爆弾のいりよくのすごさや爆弾で「やけど」した人たちの様子などをしりました。ぼくかゝとくにおとろいたのは原子爆弾の温度が太陽の表面の温度より高いことです。ぼくは太陽が一番あつい物だと思っていたので「太陽よりあつい物か600m上にあつていうだけだ」「そのいりよくのすごさを想像できません。ぼくはこんなきけんな物か地球がある、というのかいとてもおそろしいと思いました。原子爆弾がなくなるといいと思いました。



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

今日原火暴先生の話をきいて
思ったこと感じたことはまず原
火暴のおそろしいやくだすまさが
すばいとはきいていたけれど
太陽より高い温度であた
といらことをききおどろきました。
話をきいていて原火暴先生のお
父さんが9日間いびくらしい
悲しい思い死ぬまで思い残し
ているといふことがいたくかん
じられました。話をきいても
このことをしるぐでみたりして
みたいなと思いました。
一生にもうないかもしいな
いという体験をできて
よかったです。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

表

⑤ 私は、今日の原爆先生の特別授業を受講して、原爆はものすごくおそろしいものだということを改めて感じました。本やテレビで見たことがあっても、実際に体験した人のお話を聞くのは初めてでした。原爆による被害や、それで苦しめられた人、亡くなった人などを聞いて、こめくなりました。義三さんの「きれいにする」という言葉は、「人形で、原爆の被害を受けた人の苦痛は表せない」という意味だと思いました。

戦争のこわさ、人々の苦しみ、そんなものを授業を通して、改めて知ることができました。そのこわさや苦痛を忘れずにいようと思います。



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

あらためて原子爆弾のおそろしさがわかりました。とっそもいりよくがすごいことは知っていましたが、温度とか原爆でどんなふうになってしまうかはまったく知りませんでした。人が炭になりバラバラになる、と、表面温度が太陽より高いとか全エネルギーがきつてきつてことはわかり、しょうじき信じられませんが、本当にあったことだから、炭となりバラバラになって死んでしまったかたがたが、と、ともかあいそうでした。義王さんが言った「きれいなまき...」と言ったのは、自分の目でみた人たちはもともとよびれていたりきすが、もともとひどい人を見ていたから「きれいなまき...」と言った人だと思えます。



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

5/16

ぼくは、原爆先生の話しをきいて、とても、かなしいこと
だと思いました。人間が人間では、ないほどに、かわりはえた、
すがたにならなくて、そういうふうに、させた原爆、どちらに
せよ、かなしいことだ。たのは、同じ、ぼくは、実体験をしたこと
は、ないけれど、池田さんが、話したことは、なんとなくわかりま
す。でも、池田さんの心の中にある、なまなまい、けしきは、ぼく
が思っているものよりも、はるかに、すごい、非災なこうけい
でしょう。どんなに、言ったり、書いたりしても、その非災な人間の
姿は、現在の人たちには、わからぬと思います。でも、
ぼくは、この話しを大人になっても、老人になっても、わすれな
いように、したいと思っています。話し最後の、ムービー
では、池田さんは、泣いていました。しかも、原爆を受けた後の
人間のまけりを見て、「きねいすぎる」といっていたようですが、
その言葉がらして、いかに非災だ。たのが、あらためてわか
りました。そのことで、ぼくは、ぜったいにわすれな^い!!!と思っ
たので、わすれな^いよう。毎日、か、ときどき、おもった^いして、
人生を生きようと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は以前にも原爆の言舌を聞いたことがありましたがやはり、いつ聞いてもこわいです。あの手を前にし、歩くという言舌は特にこわいと聞きたびに感じます。その時のタイトルは「昆蟲」というタイトルでした。ひらがこんぶのようになっていたという正言からでした。でもあまりよくお聞きできなかったし、兵隊さんの立場ではなく、一ぱんの方の立場でした。兵隊さんの立場で聞くと、またちがた言舌もありました。い本をかいでしゅう容場所まで行った言舌、けがの手当ての言舌です。もうこんな悲さんな事は二度と起きてほしくないと心から感じました。

〈質問〉

なぜ原爆の名前が「リトルボーイ」という名前なのかが知りたいです。



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

昨日、戦争や、原爆の話
聞いて、私はあまり、戦争
などの話は、好きではな
いので、興味を持って
いなかったから、昨日の話
を聞いて、戦争は、本当
にこわいということか、
よく、わかりました。
私は、広島県の原爆ドームが
ある所に行ったことがあります。
また、その時の様子などが、展示
されている所にも行ったことがあ
ります。そこでは、皮がはがれ、まるで人間
ではないような人形を見ました。これを見た
ときは、とても、気持ちが悪くなり、当時
の戦争が、とんでもないこわいことが、これを見
ただけで、わかりました。当時に自分がい
たことが、たことに感謝する気持ちでした。これからも、
日本は平和な国であることを願っています。