



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

7/5

私は、地田先生の話をきいて、学習したことが二つあります。

学習したことの一つ目は、原子爆弾のいりよくです。なぜかという、私は、原子爆弾が広島におちたという事はしていますが、原子爆弾一つで死亡率40%の人が死にいたることです。このことをしり、私は、バがただただいたかたです。いま安全なことやいまふびでいられることをとても感謝して、いま、いきているという実感をし、あとのじん生を安全にすごしたいです。学習したことの二つ目はありがとうございました。

なぜかという、私たちのおじいちゃんたちが、もし、いきていなかたたら私たちは、いきていなかたと思ひます。みんなでちゃんといま、いきているというありがたみをも、て、いまのじんせいをいきたいです。いそがしい中わたしたちに原子爆弾のことをおしえてくださり本当に感謝します。これからは、学習したこと、ありがたみもち、これからの人生をいきたいです。今回は、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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

7/5

私は、この特別授業を受けて、とてもはうげきをうけました。

この授業を受けるまで、「原子爆弾」を、かたい気持ちで見えていました。

先生におしえてもらったことや、えいそうで見えたことは、絶対にわすれません。

とくに、しょうげきをうけたのは、広島県に「原子爆弾」を落とすときのえいそう
です。人間が、いっしょんで消えた時は、なめたかどまりませんでした。

いっしょうけんめい生きた人生を、いっしょんで「消す」ということを思い、
知らされました。本当におそろしいと思いました。

父の池田さんのお話や、先生のお話を聞くと、広島の人達を助けたい
けれど、助けられないくかしさや、悲しさがお話をどうして伝わってきました。

まるで、自分が「原子爆弾」をおとされた時にその場にくいたような気持ちにな

りました。「原子爆弾」というのは、たった一つでも、一人一人の人生、家とく

夢、希望、^{いろいろなもの}楽しい思い出を、たったのいっしょんで、うばいとる、とてもこわく、

おそろしい物なんだということが分かり、「原子爆弾」を見る目が変わりました。

そして、生きるということの大切さを、知りました。

この授業をうけて、本当によかったと思える授業になりました。

本当にありがとうございました。ですが、「原子爆弾」をおとされたのは、

日本が、戦争をいそいだせいなので、昔の日本は、本当にいかにまりました。

もう、このようなことがおきてほくない、と本気で思いました。なので

本当にこの授業をしてくれて、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

私は、せんそうがすごいこわいものだと思います。
した。

原爆はたくさんの人をこらした、しなぐな
かった人もすごいくるしみごどくのようなだと
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

この前は、原爆についてのたくさんのお話を教えてくれて、ありがとうございました。
 私は、この話を聞いて、いろいろな感情がわいてきました。悲しい気持ちや、
 かわいそうな気持ち。さびしい気持ちなど、この原子爆弾を投下するという事が、
 どれだけの大きな事なのかよく分かりました。まず私は、この話の中で、ひながた
 べられたり、やけどをされている人が、たくさんいたという話を聞いて、ゾッとしたり、こわ
 い気持ちがありました。また、その家族の気持ちを考えると、家族が亡くなった、死んでしまっ
 たら、悲しくてさびしい気持ちになって、たえられなかったと思います。家族が死んでしまっ
 て、悲しいのは、その家族の分までが悲しくて、今でも生きている人は、ませまと思
 うし、原爆で、たくさんのお命や、もうすぐ生まれそうな命も失ってしまったのは、体験し
 ていない自分では、考えられぬほどの悲しい気持ちです。そして、目の前にいるのに
 すぐそばに居ることか、できるのは、悲しい事だと思いました。話を聞いて、悲しいという
 感情が、たくさんこみあげて、また、この原子爆弾を投下するという事自体が、とても
 悲しい事だ、被爆された方が、29万人いて、12万人の人が死んでしまうという、とても
 おそろしい事だという事を、教えてくれました。このおそろしい事からも、絶対に対
 処できるようにして、二度とこんな事がおきないようにできるような、とても平和な世界を
 つくる事ができると思います。この前は、本当に、原爆について、たくさんのお話を教えて
 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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

7/5

私は原爆先生の話で思ったことは、命の大切がわかりました。

私は実際に広島に行き、資料館に行き、写真を見たりしましたが、あまり実感が湧きませんでした。今回の原爆先生の話を聞いて、あらためて私たちにとっても関わりのあることなんだとわかりました。私が初めて知ったのは、候補になった都市が京都も入っていたのを初めて知りました。しかも京都は都だから除外されたのを初めて知りました。そして、広島にある平和記念公園の所にある千羽鶴の場所で前行したときに、ここで何万人もの人の命がなくなるととても悲しくなります。

私は原爆先生が最初に言った「7000℃の少年」の意味を私なりに考えてみました。私が思ったのは、「7000℃」は、「リトルボーイ」の熱さで、「少年」が「リトルボーイ」の意味だと思いました。私は、「リトルボーイ」が上から来たらとても怖いと思います。そして一瞬間で人が一気に消えるのがとても私は怖いです。今回は原爆先生が広島での原爆について教えてくださり、命の大切さや原爆がどれほど怖いことなのかを知りました。しかも、原爆が落ちた理由は、日本が戦争の負けをなかなか認めなかったために原爆が広島と長崎に落ちたのかかわりそうでした。そんなことなども原爆先生が教えてくれたのでよくわかりました。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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

7/5

ぼくは、この原爆の授業を受けて、分かった事
 がたくさんあります。例えば原爆温度やひか
 のは強いなとたくさん分かった。この原爆の授業
 で分かりました。ぼくは原爆ドームには行きた
 事がないけれど、興味を持ったので行くきか
 いがあれば行ってみたいと思いました。ぼくは、
 原爆ドームに亡くなった人の名前をかいてあるの
 は、いいと思います。なぜかという、名前が
 かいてあればいつまでもその亡くなった人のことを
 忘れることがないから。ぼくは、これからは、
 この出来事を忘れないで、心のおくにして
 過ごしていきたいです。

ぼくは、原爆先生のおかげで興味を
 もったり分かったことがたくさんあります。ぼくは、
 この原爆のことを忘れません。

今日、原爆の事について教えてください
 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

7/5

私は、池田先生の話を聞いて、原爆の恐ろしさ、どうして広島に落したのかなどのいろいろな事を知りました。

そして、被爆者の方がたの苦しみが分かりました、他にも被爆者の方がたの多さを知らたり、太陽より熱い物が、600mの近さまできたとき、地面が、3000℃の鉄のとける温度の倍の熱さを感じていた被爆者の方がたがたがとて、つらかっただろうなと思っても、横浜に落ちていたら、どうなっていたのかなどいろいろな事を知りました。

そして、このことを知らない人には、ぜひ話してあげたいなと思います。

私が一番心にのこったのは、池田先生のお父さんの思い、助けたいののに、助けられない思いや、目の前で原爆の被害を受けた人々を見る、池田さんのお父さんはきっとつらかっただろうなと思いました。

そして、また、原爆の恐ろしさを知らない人たちに、これからも、いろいろな人たちに教えてください。原爆の恐ろしさを教えてくれてありがとうございます、さいました。



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

7/5

今日 ぼくが原爆先生の授業を受けさせていただいて、最初
は、びっくりしたことや、おどろいたことが多かったけれど、だんだん
聞いていくうちに、そんなことがあったんだ。という感想を持つよう
になりました。ぼくは、その中で1つの疑問と、2つの感想を持ち
ました。疑問では、どうして地上の000m上からぼくは落とさ
れたのか疑問がうかびました。ぼくなりに考えてみた結果、これも実験
の1つではないのかと思いました。理由は、何mぐらいから落とせば
一番被害が大きくなるのかというふうにぼくは思いました。次に感
想です、12月、広島に原爆が落とされたことは、知っています
が、落下する場所や、死者がどこかや何人かなどが知り
ませんでした。しらないのでとても勉強になりました。2ヶ月は、
原爆先生のお父さんの発言で「あんな人形はほやかごまでいる」
という言葉聞いて、それがモロモロ状況のようなのにこ
れよりも現実ほやかご」と言っていてとてもびっくりしたし、
それが自分だったらどうしようと思いました。今回は、
本当にありそがしりやぼくたちのために、身を削
ってお話をさせていただいて本当にありがとうございました。
ぼくはこのお話をやすかならうにして、これから
の生活を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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

7/5

ばくは、今日の池田先生の特別授業を受講して、とても悲しいお話しだなと思いました。なぜなら、何万人もの人がなくなりました。たし、皮ふがただれてしまった人や、やけどで彦貞がま、かにはれあかしてしまったり、皮ふがむけてしまい、肉が見えてしまったりした人がいたということを知って、とてもこわくなりました。他にも実体験をした池田先生のお父さんがお話ししている映像を見たときに、昔は本当に平和ではなかったんだなということがよく分かりました。このような悲しいお話があったので、これからは、戦争やばくげきのような悲しい出来事のない平和で笑顔をあふれる世界になっていけたらいいのになと思います。それなのに北朝鮮は、ミサイルを発射しているの、ひどいなと思いました。今日は特別授業を受けさせてありがとうございました。これからは平和について考えながら生活していきたいです。今日は原ばくについて学ばせていただき、本当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

7/5

私は、原爆先生の特別授業を受けて、原爆の怖さや、恐ろしさがよく感じられました。また、原爆を落とすしてはならないこともよく分かりました。今でも原爆によって苦しんでいる人は、身内が亡くなっているかもしれないけれど、けい命に生まれることが凄惨だと思います。死者や被爆者がかわいそうだと思いますし、原爆ドームをわざと残している理由も知ることができました。私はあらためて、原爆のいかに、恐ろしさが分かりました。また、動画を見て、あれはイメージだけで、原爆の凄さが分かりました。人が一瞬にして消えたり、水分がとんだり、焼けて死んだり、原爆の怖さを知って、広島や長崎はなからたら、どうなっていたんだろうと思います。また、原爆はどんなことがあっても使ってはいけないし、他の有害な強力な武器も使ってはいけないと思います。それに、原爆を落とされてから、よく復興できたなと思います。この原爆は、実際に体験した人ではないと本当の恐ろしさは分からないと思うけれど、原爆は絶対に落とすしてはいけないということが分かりました。原爆についてあまり知らなかったから、とても勉強になりました。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

表

名前は裏面に記入してください

7/5

私は、今回原爆について学び、感じたことが一つ。これからやって行きたいことが一つ、しょうげきのだったことが一つあります。感じたことは、生きてゐる事がこんなにも素晴らしいことだと改めて思いました。ここからは、今やりたいことをし、かりと最後までほしとげることを決めました。生きてゐると言う命をすべての国に、こんなにも素晴らしい事なんだよと分かってほしいです。ここからは一度も戦争などの争いが起こってほしくない、と私はとても強く思います。この気持ちはずれません。次に、これからやって行きたいことが一つあります。それは、自由研究や自主学で、原爆についてノートにまとめることです。もっと原爆について知りた、今やりたいことがもっと出来る気がします。最後に、しょうげきのだったことです。一つ目は、太陽は6000℃なのに、広島に落ちたのは、7000℃。という事実がおどろきました。二つ目は、一しゅんて人が亡くなっていく、という事実におどろきました。今度は人の亡くなるような事件が無くなってほしいと思います。

今日は原爆のいげきについて教えてくださり、ありがとうございます。原爆のことをつらいのに話をしてくれてありがとうございます。決して忘れることはないでしょう。一度、広島に行き、もっと知りたいと思います。



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

7/5

ぼくは、もうこんな事はあつてほしくないと思つた。ぼくは、最初この事を全然しなくて、なんで、原子爆弾を投じたのか意味が分かりませんでした。でも、原子爆弾の事をよく知れたという事はうれしかつたけど、とてもかなしかつたです。

スピード(じやく)300キロというものすごいスピードで、どう原爆ドムがみんなに、はかいされるのか、わかつたし、屋根がはかいこれもう原爆ドムの中はくうどう。というやばい事が分つた。池田義三さんが本当に体けんした事で、人のひかがとけて、手をさしのべた時にひかべロト、とれた)、あつている人が、顔が真赤。ひかがとけていたりするの、池田義三さんが、助けをあつるの、がとても優しいと思つた。

1候(きごう)補(おぎな)になつた都市(しよ)だつた都市(しよ)は、広島と長崎だけだと思つておいたけど他にも、小倉や、横浜、新潟、京都(きよと)なんかにあつたという事が初めて分かりました。他にも、いろいろな事が聞けて、とてもかなしい事があつたという事が初めて知れました。でもこの事をよく知れて、とてもうれしかつたです。

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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

7/5

私は、原爆先生の特別授業を受けてみて、「どんな事でも戦争がおきたのか」とか、くわしい事について勉強になったと思いました。この特別授業を受ける前には、戦争について、少しは知っていました。だけれど私が知っていた事は、たいていの子が知っていることでした。今回、知ったことは、私が知っていた、2倍、3倍ぐらいの歴史でした。どの話もとても深みを感じましたが特に、候補になった都市についておぼろぎました。原子爆弾がおとされたのは、広島と、長崎でした。でもこの3つの条件ではなかつたら、横浜、新潟、京都だったかもしれませんでした。その3つの条件とは、直径5kmを起えること、平野であること、そして、これまでで空襲がなかったことです。私は、もしこの条件があわなかつたら、私達にも、影響があつたんじゃないかと思ひます。池田先生のお父さんの話でもすごく、戦争当時の様子や思ひが伝わってきました。池田先生のお父さんが生きてくれた事で、このような知恵があるのではなかつたかと思ひます。戦争モノリにしてくれた方々に感謝します。そして、この先の世の中を平和でいられるように、世界でおこっている問題、トラブルを解決して、平和であつてほしいなと思ひます。また、広島県の原爆ドームや長崎県の原爆資料館に行つてみたいと思ひます。その時には、今回学んだことを思ひ出して、見学したいです。今回は、原子爆弾についてくわしくおしえていただき、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

7/5

私は今回原子爆弾の話を聞き、原子爆弾は、とてもこわいなと思
ました。原子爆弾の熱線と衝撃波で、いっしょにたくさんの方がなくなり、
建物などが壊れたことを知り、とても大変なつらさだと思いました。また、
池田先生の話で、原子爆弾が球体になった時の中心部の温度が、
100万とで、表面が太陽の表面よりも温度が1000℃高いと知り、柳島
が、地球の真近にあるくらいにあつたこと知り、やけどをする前に死亡し
てしまうなと思いました。そして原子爆弾が球体になった時の地面の
温度が3000℃で、鉄がとける温度の2倍たともしり、池田先生が言っ
た通りに、炭になってしまうなと思いました。最後の方に出て来た
被爆者を表わした展示品の写真がありました。私はその
写真を見て、とてもゾッとしましたが、本当の被爆者はもともとどい
う状態だと、池田先生から聞き、こわくて想像が出来ませんでした。
途中で、原子爆弾が落とされた映像を見ましたが、階段の上
にすわっている人が、いっしょに散らわっていた所に、たれかがすわっていた
形が、黒いシミになっていた場面を見て、このような形で死亡してし
まうんだなと、あらためて思いました。今回は、広島原子爆弾の
ことを知ることができて、原子爆弾は、とてもこわいものなの
だと思いました。今回は、広島原子爆弾のことを教えてください。
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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

7/15

今日私は、池田先生の原爆げんぱくについてのお話を聞いて、
悲しい気持ちになりました。

私は、日本がいつの原爆げんぱくをおとされた国ということし
か知りませんでした。どうしておとされたのかや、どの国から
おとされたのかなど、全く知らなかつたので、
今日池田先生に教えてもらって、原爆げんぱくのことがわかりま
した。ですが、私は、たんとんときょうふがわいてきました。
原爆げんぱくをおとすころは、なだ都市として、横浜が
あがっていて、私は横浜におちなくて良かったと思
いました。横浜だったら、私は、いきていなかたか
もしれません。ですが、広島だったら良かったとい
う、いみでは、ないですけど、広島や、長崎で、
原爆げんぱくをおとされなくなつた人たちの分も、せいりらほ
い、いよようと思ひます。昔の、たくさんの人たちが、
つたこの平和を、こわさず、もっと平和な
未来をつく、ていよたいです。

今日は、きょうなお話をしてくださり、ありがとう
いさいました。



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

7/5

池田先生へ

僕は今回の原爆先生の特
 別授業を受講して、思った
 とは、被爆して亡くなった人々の姿は、こんな「けひとかたのか
 ということ。僕は、原爆資料館には、行ったことはな
 いけれど、映像に出てきた被爆した女生の人形は、すご
 く、よく、よくとしたけれど、これでもまた「きれいすぎる」と
 言っていたので、僕がもしも、義三さんのようにその所に
 いたら、精神的なショックが大きすぎて、何年間も、
 夢に出るだろうな。と思いました。僕は、広島
 の原爆について、すこく、ひどいことだと分かっていま
 すが、具体的なことは分かっていませんでした。が、今回の
 特別授業で、具体的な数値が分かってよ
 いことだと分かりました。衝撃波は、2、3ハ
 1.5くらいあったと知って、そんな速度があったから、
 あのよるな、すごい被害になったな。と思
 いました。あと、意外だったことは、被爆率は、70
 %という数値は、広島市の面積に比べると、ほとん
 どは、かなり人がいる所に落ちたんだな。と思
 いました。

これからもがんばって下さい。



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

7/5

今回、池田さんの言葉を聞いて、原爆についていろいろを知ることができました。たとえば原子爆弾に三つも力があった事を初めて知り、すごくこわくなりました。他にも、広島市の人口の5人に2人が死亡していることを知り、本当に悲しくて悲しいことだと改めて思いました。ぼくは、広島と長崎に原子爆弾が落とされたことを今回授業を受けるまでには、知っていたけれど、これだけ、強力でおそろい物だと初めて知りました。ぼくは、池田さんの言葉を聞いて戦争がどれほどにはなならないものかを感じ、これほど平和が必要かを知ることができました。それにぼくはこの時を覚えてなくてどれほど大事件になったかは実体感がないのでわかりません。けれど今回、話を聞いてどれほど悲しいものかを知ることができました。今回は、原爆についていろいろ教えていただき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

7/5

今回は原爆のこわさについてたくさん教えてくれてありがとうございました。ぼくは今回の池田さんのお話を聞いて、原爆のこわさが分かりました。ぼくはこの広島に原爆がおちてきたことは知っていたけど、今回の話を聞いて、こまかいことをたくさんしれたから、分からなかったことが分かるようになってよかったです。この原爆で、何もやってない人も、まきぞえにされて、かわいそうだと思いました。けれど、をした人の気持ちや、亡くなった人の気持ちがよく伝わってきました。もうこのようなことは、ないでほしいし、これからも、日本中が平和でくらすようになしてほしいです。最後に本当に最後まで分かりやすくお話をしてくださってありがとうございました。今回学んだことは一生わすれられないようにします。今回は、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^{じゅこう}別授業を受講して

表

ぼくは、この原爆先生授業を受講して、これだけの人がこのリトルボーイ
 で命を失ったを知りました。その授業を聴く前は原爆のことは何も考え
 ていませんでした。でも授業を受けて原爆のことまで思うようになったと思
 いました。ぼくはこの授業ですごくおもしろかったです。なせかというところでは
 なかなかのびのびと思いました。ネタバレは、たこともありました。その中でも一番
 心に刺さったのは生き残った人がいることです。多くの人はいなくなりましたが、少な
 くとも生き残った人がいるのだと思えました。おどろいたことはリトルボーイ
 がぼくはつしたところの中心の温度が1000度ぐらいあつたことでした。
 空気が17000度をはいているので太陽より熱いのでおどろきました。
 あと土地面が3000度ぐらいなのでおどろきました。ぼくは、悲しくなり
 ました。なせかというところでは多くの人がいなくなってしまうのが生きていておかげ
 なくこうにたか、こい、おれ生きられないと聞いて悲しくなりました。悲し
 くて鼻水が止まなくなりました。あと泣きそうになりました。ぼくは、
 広島に行くと原爆のことがよく分ると思います。今日は特別授業をしてくださり本当
 にありがとうございます。すごく勉強になりました。



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

じゅこう

表

7/15

ぼくは、原爆のおそろしさを池田先生に教えてもらいました。原爆をアメリカがおとしたのがひどいと思いました。なぜかという、日本がいくら弱くても、ぼく大人もためなのに、原爆をおとしたをひどいと思いました。ぼくは、被爆者の方がかわいそうでした。何もしていないのに、ただ被害を受けるなんて、ひどいと思いました。それに原爆のおそろしさや、事のじゅうだいさが分かりました。そして、原爆のはんばいりやくが分かりました。ぼくも父の話をきくと、大人でひどいと思いました。原爆の一つで、24万人の人が被爆者で、14万人の人が亡くなったことがすごいショックでした。それに、生きていても、原爆症にかかってくるのがすごいかなしいです。しかも、候補になった、都市が、どこもあるなんて、しんがたてです。それに、原爆の温度は、太陽より高いなんて、すごいよと思いました。池田先生原爆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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

7/5

原爆先生の話を聞いて、原爆は、一しゅんにして、町、村、県をこわす力があるということが、この2時間でよくすることが、出来ました。その内で一番おどろいた。は、火の球は、ひょう面温度が7000℃。中心温度が100万℃もあり、一しゅんにして人間がとけ、死んでしまう。ということが一番おどろきました。また、「くるこげ」になった人もひしひしにたえ、いきていた。という話をきき、想像するし、むねがいたみました。私は、今日の話を聞き、日本には、「もうこのようなことがないはず」とい必死になつて、伝えようとしてくれる人がいる。そのことをわすれず、AIがしかしつづける今、私に出来ることは、AIに、たよりすぎず、昔の人々のくろくを、少しでもかんじながら、次の世代に「争いは、してはいけないこと」として、つないでいってほしいと、考え、感じました。今日は、このような話をしてくださり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^{じゅこう}別授業を受講して

表

175

私が一番心に強く残ったのは、ばくだんがおちるときのはくりょくとこゆさです。広島や長崎にはばくだんがおちたのは知っていましたが、あなたにも母がいろいろあるばくだんとは、思いよせんでした。あなたにも苦しんだ人がたくさんいるということを知りました。リトルボーイというばくだんは小さな子、少年という意味だけれど、そのリトルボーイがとてもおそろしい力をもっていることも知ることができました。私が考えたこと、感じたことは、苦しんだ人の気持ち、先生のお父さんの気持ちをよく知ることができました。私はこれからの生活で、このことを矢張り、考え、支の言葉をわすれずに生活していきたいです。私は、今日聞いた話をとおして、いろいろと学ぶことができました。たくさん苦しんだ人たちの気持ちはばくだんのこと、放射線、放射のうのこと、大事なことも矢張り学ぶことができてきました。今日は、私たちにいろいろなことを教えてくださってありがとうございました。このことをわ



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

7/5

私は原爆先生の話を聞いて、原爆は、とても
おそろしいものだと思いました。

どうして、こんなことに なったのだろう。
ですか、今は先生のお話を聞いたので
すごくよく分かります。どれだけの人が
こんな苦しい、いたい思いをしてきたか。

どれだけの人が亡くなったか。

思うだけでも胸が苦しくなります。

話を聞いている間、足のふるえがひどく、
手と手をぎゅーと気がいたらしていました。

それほどおそろしく、こわかったです。もう、なんとも
言えなくなります。本当に日本でそんなことが
起きたのか、信じられないです。今でも足、手の
ふるえがおさまりません。一しゅんであとかたもなく
消えてしまう。そんな戦争が何度もあったら、地球
がほろびてしまうのではないのでしょうか。そんなとき
強く心におはめをおきたいです。これから、もっとその事
を多くの人に知ってもらえるように、協力していきたいと
思いました。今日は本当に、ありがとうございました。



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

7/5

今日は、ありがとうございます。ぼくは、今日の話しは
 すごくよかったです。ぼくは、この話を聞いたときに、
 すごく、アメリカがいやになりました。たまたま、広島が晴れてたか
 ら、原爆を広島に落とすなんて、すごくおかてきました。
 アメリカは、実験で、日本の広島に原爆を落とすなんて、考えられません。
 広島の人々は、せつたり、よかったと思う、朝8:05分すぎに大きな
 音がして、なにが落ちてくると、上をながめていた広島の人々は、
 いっしやんにして、亡くなってしまった。人間の命がはかれるほどの、
 いかなくて、考えられません。ぼくが、池田義三さんだったら、
 焼けこげた広島の人々に、助けを求められても、ぼくだったら、
 二かて、にげてしまうのには池田義三さんは、にけすにどうにかして、
 広島の人々を助けようとしていて、失敗しても何度も何度も助けようと
 た池田義三さんは本当にすごい、ゆうきて、し本当に本当に
 すごいとてな、と思いました。防火用水の桶の中で
 人が亡くなっているのに、二かて、まともな、はな、人
 を助けようとする池田義三さんに、すごくあがれます。
 太陽でも6000℃なのに、原爆の周りが7000℃というものは、
 熱い物が広島に落ちてくると考えると、考えられません。
 原爆というのは、本当に本当に二かて、ものた、と、おめ、て、し、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

7/5

ほくは、原爆の話を知り、知らないことや、分からなかったことを、すべて知ることをできました。

ほくが一番心に残ったのは、原爆です。なぜなら、あんなに死者が出て、さらに、何がをした人が何人という、そう一度となくすることは、あんなに難しく強く思いました。

また、話から分かったことは、原爆が600m上にある時、太陽の温度より高いことや、なぜ広島を襲ったか理由、ひろがどの町になることでや、いかにして、人間がすみにならなくなってしまうことが分かった。

この話を聞き、ほくが考えたことは、そうして、戦争や戦うことか、でも、なぜ、人間を苦しめて、大変な思いをさせているのかです。

それから、ほくは、戦争がなく、みんなが、いい気分であるような生活にしたいです。

今日は、原爆の怖さのことを教えてい



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、今回この大事な大事なお話を聞いて心に強く思ったこと、分かったことなどがたくさんあります。分かったこと、一つ目はこの広島原爆のことです。正直言、てしまふと言話を聞いてて、とてもおそろしく感じてしまいました。私は戦争のあった時代にはいないので、戦争にあった人、なくなつた人、その場でみえた人の思いは分かりません。でも、考えれば分かります。アメリカの原爆を受け、大ヤケドを受け、広島にいた人々はたすけを求めていて、痛みにてるしめらなながら死んでしまった人がたくさんいます。戦争があつた間、日本の人々は何を考へていたのでしょうか？戦争はかめてほしい、これ以上争つても死者を増やしたくない、と、思っている人、「ぼくはあの国に父を殺された、だからうくしゅうしてやる」と、思っている人もいたはずですよ。他の国の人々もそのことを考へていたのでしょうか。だから戦争は起こしてはいけません。そのために私はこの世界のために平和を大事にしたい。



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

7/5

原爆のこわさ、原爆のいかに、人間が骨を
けなってしまうたり、骨がとけてしまう。原爆
が、どんかにおそろしいかをも、知ることができ
ました。広島におとされた原爆の、ワルボー
イでした。意味はすごく、やさしい、小さな
少年だけと、いかにすごくあるんだ
なと思ひました。それに、晴れていたか
ら、原爆をおとしたこと。原爆は、太陽
の熱より高、いのに、600mからの熱
をあびるのは、考えただけで、こわいと思
ひました。私は、原爆がおとされたのは、
広島と、長門奇県だけと、話を聞いて、
もし、自分がそこにいたらと考えると、すごく、
こわい。原爆チームの、もとの名前、原爆
がおとされたら、前の景色とまったくちが
う景色になってしまうのだと感じました。
これから、私は、戦争がなかったとしても、原爆
のおそろしさ、こわさ、強さを、頭に入れて、おい
きたいです。また、強さがすごく、こわいんだ



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

7/5

今日は原爆について深く考えました。

原爆という言葉は非常に思い出したくない言葉ですが、今日日本が原子爆弾をおとされたことを知っていることの倍、くわしくしり、こころごと、あたまごとがあったことは、くわしくは、分かりませんでした。でも今日特別授業をしてもらい、もっとあのときはおそろいだったことと、思い出しました。原爆ドーム、原爆の後しか見たことがありません。けれど前の広島県産業奨励館は、きれいだ。たけに落とされた後と比べて見ると、原爆の力が分かります。原爆は落とされると、一つの物で数万人と、いう小さな人から大人までたくさんの方が命を落とします。こころごと物を作らないう、作らせないう、という思いがみんなにあたりこころごとには、ならなかつたことと、思、ます。原爆は大陽より熱い。大陽はすごく、はなれいるのにこころごと熱いのに、600mほどで熱さる3000℃もかけかた、なら、ま、い、い、熱い、ま、が、し、こころごと時代が来たのかと、分かりました。今日は、それが、聞、く、わ、し、く、て、たくさんのお話をしてくれ、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

7/5

今日ほくは、この話を聞いたときは わからずであ
話を聞く前は、わくわく、ほく聞きたいという気持ちか
ありましたたけれど、いざ話を聞くと、わくわくという気
持ちはうらばらに、とてもこわがるです。

この話は、原爆がわくわくするということでも、
兵隊さんが、トラックに乗せようとしたときに、ひふがは
かわれり、身体全体がせけかて、いたり！太陽と同じ
くらい温度があるりと、原火暴のおそろしさがよく
分かりました。

ここでほくが感じたことは、恐ろしいように原
爆の川はくはとてつもない兵器をということであ
この原火暴のせいで5人2人がなくなりました。
考えることは、本当にこんなにも強力な兵器をつくて
しまつてよからたのなるうか。いっしょにいて、家をはかい
したり、人をとかしてほう、兵器を本当につくていい
のかふかく考えました。実験のためをけいおとすんで、
本当に考えられせん。

これらの自分の生活は、この話を聞いて、もし
なほい世界大戦が起つら、この話を知れて、ひんをし
たいですたけれど、本当は、起つてほしくないです。



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

7/15

今日は、池田先生から2011年8月15日におきたことのはなしをしてください。本当にありがとうございました。私の心に強く残ったことは、約4トン7000℃の大きな原爆「リトルボーイ」が広島に投下されたとき、その人々のまぶた、私は動画や写真を見た「けど」心がいかに、いかに、さび、なみた「か」でときました。なのに本当にそれを見た人、広島の人々はどんなに怖かったのだろうか、と思うと、むい、心がいかに、いかに、さび、なみた「か」でときました。それに、写真で見た、その時の人をイメージとして作られた人形を見たとき、もう今にもたおれそうな人形でした。その時、せつたい、私か、思うよ、いかに、さび、なみた「か」でときました。今日のことで分かったことは、せつたい、に、このことをわすれ、いかに、さび、なみた「か」でときました。それに、動画などで、くわしくおしえてくれたおかげで、くわしいことをしることができました。私は、今日のはなしをきき、もう、せんそうをしほくないと思いましたが、それに、私か、できることは、たぶんだらうかと考えました。池田先生のお、さんか、池田先生におしえ、それを私たちに、おしえ、それは、私たちが、しょうらい、自分のかぞくにおしえることができる、とおもいます、私は、この動画を、見、こうおもいました。この広島の人々は、この原爆か、おちる前、た、いかに、さび、なみた「か」でときました。このおと、このようなことが、おきることは、しなかつた。

人生、いつ、なにか、おきるかわからな、い、だから、毎日、1分1秒を大切、生きていき、こうか、いかな、い、ように、生きていきます。今日は本当に



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

私は福岡県で生まれました。そして4年生の時に東京に来ました。福岡は長崎県広島県に近い。第2候補にもなつたことから福岡の学校では1年生～6年生まで夏休みの8月6日に学校に行き「原爆」の勉強をします。学校にその時の写真などを展示してみんなで見学をします。私は1年生～3年生の時その展示品を見ることが出来ました。とても「広島県に行ってみよう」とかなら思いました。行くことは出来なかつたので今日の授業で、とてもよく分かりました。

私の曾祖父はその時に生きていたので曾祖父に原爆のことについて聞こうとしても教えてくれませんでした。なぜあの時教えてくれなかつたのかよく分かりました。

今日の授業で一番心に残つたのは35万人の広島市の人口に対して被爆者数が24万人として死者数14万人で、死亡率40%といふ事。一番心に残りました。私の曾祖父をふくめ家族が原爆で亡くならなくてよかったです。でも家族しらない人もたくさん原爆で失なつたことがよくよく分かりました。

私は大きくなたら広島県に行き原爆トウチを見に行きたいと思いました。今日は本当にありがとうございました。たくさん勉強になりました。



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

7/5

私が、心に残ったことは、戦争とは絶対にしてはならないということ。広島県産業奨励館の、屋根がほうかいし、たくさんの人々が亡くなってしまいました。中には、一瞬間で死んでしまった方もいると聞き、原子爆弾が「想像を絶するものなのだ」と知りました。先生がお話ししてくれた「おかけ」で「被爆者のなかで」といって「あれあれ苦しい思いをしたのか、よく分かりました。被爆してしまつた方は、水を蒸発させてしまうほど、体が熱く、本当に悲しかったです。ビニールで、エライ、ガイから、「リトルボーイ」を投下した所をみたときは、「あの一瞬間の行動を悲しく思いました。千バット大佐も、アメリカにいた人々も、世界中にいた人々も、誰も予想しなかったことが起きてしまいました。池田さんが「どんな思いで、あの九日間を暮らしていたのか、それは、言葉で簡単に伝えられるような軽いものではありません。私は、8月初旬の時には、毎年テレビなどで、戦争のことを、たくさんの人に伝えようと、やっているのを見ます。でも、そのテレビでやっているのか、すごく怖くて、いつも私はよく目を向けられません。しかし、今回、そのテレビでやっているのを見て、原子爆弾のいかに、はかばかの強さ、怖さを知りました。だからこそ、第三次世界



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

9/15

大戦争が起きるのでと言われてはいる今、世界でたった一つの被爆国の一として、原子爆弾をつくらうとしている、使おうとしている(北朝鮮、アメリカ、中国... などの)様々な国々の人にも、原爆の怖さ、悲しき、苦しき、恐ろしいなどをいろいろな形で伝えていかなければならないと^思っています。今日は本当にありがとうございました。

これからも沢山のの人に原爆戦争のことについて、たくさん教えていってください！



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

じゅこう

表

7/5

今回、私たちに、原爆のことについて話してくださり、いままでしり
なかつたことがよくわかりました。

原爆のことは、6年生になるまで、よくわかりませんでした。

ですが、6年になり、少しの話を、親や、先生方に聞きました。

話だけをきき、そのお話を、いよくはよくわらなかつたけれど、

今回の話、えいそう、写真をみて、どれだけにわかっていて、

つりかたことをしり、心がソッとしてました。

太陽の温度が6000℃なのに、7000℃のあつさを、

600Mで、体にあたり、体がやぶ、みかむけてたえられ

ないほどのいたみ、あつさにてるしみながら、たすけ

をもとめた、原爆にあつた方々が、ほんとうに、同じ人間

として、どんなにつりかたであろうかと、思いながら話を

聞いていました。

私は、第三世界たいせんがおこらないように、このよの中を、

よくする人になりたいと、今回の話を思いました。

原爆のことについて、おしえてくださり、ありがとうございました。

さいました。



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

7/5

今日は、原爆についての話をしてくださり
ありがとうございました。私は、爆発や爆風
にまきこまれた人がひふがただれて、助けを
求めているのが少しこわくもありましたが
とても心に残りました。原爆ドームも少し
は知っていたけどこの話を聞いて、よくわ
かったし、原爆ドーム以外のこともたくさん
わかりました。他にもエノラ・ゲイの名前
の由来やリトルボーイが落ちる時の様
子などいろいろなことを聞き、原爆が
どれほどおそろしく、こわいものかがわか
りました。これからは原爆のことを胸に残
しておき、もうにどとこんなことが起こら
ないことを祈りたいです。
今日はたくさんの方のことを教えてもらい、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

7/5

今日の話聞いて、いろんなことが分かりました。
心に残ったのは「こわり」でした。たとえば、両手を前に
出して歩いていくところです。原爆先生がいってくれた、ひか
かをはがれ、やけどで、わきを動かすところすれていたいこと
や、階段に座っていた、男の人が、一瞬にして、かがし
残らずに、消えていくかが、こわりどころでした。それにビクビク
したことは、広島県に決めた理由です。ただ、天候が、
晴れなだけで決めたことです。そのことで、広島県の人
は、35万人から、広島県に住んで、5人に2人が原子爆弾
で亡くなるということになり、死亡率も、40%にな
ったことです。あとは、爆ばく機の名前が、機長の母親
の名前、「エラ、ゲイ」だったことです。あとは、原爆の表面
が200万℃で、外周温度が7000℃で、外周温度の高さは、
スカイツリーの、第2展望台の高さで、太陽の温度が1000度
も高いのが、600M上にあると考えたら、考えるだけで、想像もど
き、ゾクゾクします。今日の話聞いて、本やインターネットで調べ、
当時のこわさを、胸に残しておいて、一日一日を大切に過
して生きています。今日は、本当に原爆のことについて教えて下さ
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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

先生今日は本当にありがとうございました。
今日話を聞いて分かったことは、つ目は
原爆はとても怖いという事です。
だからこそ戦争はやらない、しない、せ
ないにという事が分かりました。
それから原爆をおとした理由など
原爆の大きさ、いかに、原爆の怖さ、
本当によく分かりました。とくに広島市口
5万人・被爆者数24万人・死者数14万人
死亡率40%というとんでもないくら
いに苦しみながら死んでしまった人
々のことを思うと悲しくなります。だからこそ
戦争をしてはいけないというのが分
かりました。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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

7/5

今日、原爆について話してくれて、心に強く残ったことは、本当に日本に爆弾がおちたりする時代があったということです。

話が始まる前は、どんな言草か、ワクワクしていて、そんなことがあったなんて、知らなくて、いさ話を聞いて、そんな時代があったと分かって、こわくなりました。もう、そんな時代があつてほしくないと思いました。

次に、今日話してくれたことから分かったことは原爆のおそろしさです。その熱さで、人間の皮がはがれてしまうと聞いて、原爆のおそろしさが、よく分かりました。

話から感じたこと、考えたことは、国が、こんなにも強い兵器をつくらせて、しまったのだらうかということです。一瞬間で家も人も消してしまふ物をつくらせてしまふのかと考えました。これからは原爆について、ちゃんと考えて、調べたいと思いました。

そして今日は、原爆のことについて話してくれて、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

表

名前は裏面に記入してください

今日は本当にありがとうございました。
わかったことは原爆がとれほどまうた
のがわかりました。
考えたことは、原爆1コで
広島全体をさら地にしてみよう
おそろしい力をもった原爆をせんぞ
でつかったらかっまけるではな
く、ちきゅうがはめつしてしま
います。これからの自分の生活
についてぼくはもし原爆がまちでも
どうしようもできせんもしも生きのこら
みんなをたすけたいです。
今日は本当に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

9/5

話を聞いて、ぼくは、原爆が「いつしかで、多くの人が、かたくなってしまうほど」の「いよくが」あり太陽より熱いのが、600mと近いのは、ひら、か、はかれてしまうのが考えらるな、かたどま。ぼくは、今回の話で「リトルボーイが」といかにこおいて、いよくが「すごい」かを「学べました。ぼくは原爆の謀は、知っていたけど、どんな形で、どのくらい「いよくが」あってもの「すごい」こおいた」と、わかりました。原子爆弾の条件が①直径5kmを超える②平野であること③空襲がなかたの、理由で、多くの人の命を「しんど」亡くしちたことは、もの「すごい」こおいた。もし「ぼくが」おとされる「かた」たらもの「すごい」こおいたのが「もの「すごい」つた」ありました。今日の「謝」たいせつで「こおいて、きちんと、原子爆弾の話をしていただいた、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

表

名前は裏面に記入してください

7/15

白台が一瞬に燃え、この時、原爆の威力は、想像以上の
 大きさで、手も足も動かさず、うしろ向きに、手が打つてこ
 も手の皮、がはらふと、手も動かさず、手が打つてこ
 る、この音が、今でも、おぼえておられる。原爆の
 温度は、中が100万度で外でも9000度より、太陽の温度(6000度)より
 も、1000度以上も原爆の温度が、高いこととおぼえました。長崎に
 落とされた原爆は、アト又とというところで、広島に落とされた
 原爆は、リル本一です。原爆が落とす条件が、直径500メートルの
 平野であること、空襲がなかつたことなどが分かりました。実際に原爆
 が落とされたのは、広島と長崎で、ほかにも、木更津、新潟、京都もあつたといふことも分か
 りました。ぼくは、今の生活からは想像の
 つかないこととしておぼえました。
 太陽よりも熱い物体が、東京スカイツリーの高さ
 にあり、その直下の人が、ちかちかおぼえなくなってしまう
 こと、想像ができません。ぼくは、このように、想像
 を糸対にしたくありません。みんなが、おぼえておいてく
 らうといいです。想像を、おぼえておいてく
 らうといいです。想像を、おぼえておいてく



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

7/5

ぼくは、原爆の話聞いて、心に強く残ったのは人間なのに、顔も分からないほど、ヤケとをして、皮がただれているというのを想像したらこわくて、話を聞いている自分も、心が痛んで、もし自分がその場にいたら、何にもできないと思います。だから、そこにいた兵隊さん達は、すごくつらい思いをしているのに、手をさし出している事が自分だけではない、他の人の事もちゃんと考えている兵隊さんは、すごいと思います。人が一瞬で消えて、家とかも、くずれたり、金銭がとけたり、今はそんなことはないけど、昔は、戦争とか、原爆とかがあつて、自分はそんな昔がすごくこわいんです。ビデオを見て、最初のビデオは、原爆が落とされているので、人が消えるのもあつて、建物がくずれたり、それがこわくて、想像もできないくらいで、戦争や、原爆のこわさが分かりました。こわから自分は、この原爆の事を心に刻んで、生きてく中で、原爆のこわさを伝え、人の痛みを考へられる人になりたいと思いました。

そして、この原爆の事を教えてくれてありがとうございます。たしさんのことを知って、その場にいた人はこわさでいっぱいいて、ヤケと、ケかをしている人は、



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

7/5

今日先生が「爆弾」と今更としながら大層凄まじい話をしてくださ
た。ほくが今日まで聞いたお話を聞いたことと爆弾の凄まじい
ひょうめんでも7000と太陽よりもあついなんとしりませんでした。

しかも中心は100万と聞いてとてもおどろきました。

もう一つは爆弾のハリがすごいです。ほくは今日先生に教えてもらうまで

爆弾は、もともとすごく、ハリがよめいものだと感じていました。

爆弾の重さもあんまり重くないかと感じていたけど47もあると

聞いておどろきました。それにしゅげは波の方が音速よりも早いと聞いて

はハリがすごく強かたということがわかりました。

原爆ドームももとは広島県産業奨励館というたて物だということ
とも初めて知りました。

それに原爆をおとす場所を広島と長崎におとした理由も初めて
知りました。

今日ほくは先生の言葉を聞いて戦争はぜったいおとほしけないとい
うことがあらためてわかりました。

池田先生今日は1日原爆のことについて教えてくださりありがとうございました。
いしました。



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

7/5

今回、悲い事や、つらい事を話してくださり本当にありがた
うございました。今回、この話を聞いて、心だん私たちが、
している事が、一瞬、にして、できなくなってしまう事や、たく
さんの方が、つらい思いをしながら、亡くなった事を知り、すごく
複雑な気物ちになりました。その中でも原爆をおとす候補にな
った横浜におとされてしまった事を考えると私のおばあちゃんや、おじい
ちゃんはどうなっていたのかと考えるだけで、涙が出てきます。
また、被爆者たちは長時間、苦しみ、つらい思いをしながら、亡
くなり、一瞬で灰になってしまい骨さえも残らず、遺族の方々は
本当に悲しい思いをしておっしゃいます。川に、はたかて飛び
込んだり、もしかしたら、熱くて痛くて、つらいことからは
けたくて、必死になって飛び込んだと思いました。
肉体的苦痛も、精神的苦痛もあたえてしまう原爆は、
絶対におとしてはならないと思いました。
これからは、今、生きられている事や、家族や友人などを
大切に、毎日、少しの幸せも大事にして過ごしていきた
いです。