



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

戦争けいけん者の方が、親せきについて、話をたくさんきいたことがあるけど、こまかく話しをしてくれたのは、はじめてです。

今日の授業を、うけてリトルボーイなどいろいろなことを覚えました。

被爆した人たちのことを考えるとかわいそうです。

戦争は、あつないどころかきけんだし、せい者がたくさんでて新らためて、むなしいことだなと思いました。



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

私は、原爆先生の特別授業を受けて、原爆はとても広島にひがいをくわえた日というのをあらためて思いました。広島やいろいろな県などにひがいをくわえた。エノラ・ゲイ。広島がひがいにあった日の前までは、原爆ドームは広島県産業しょうげんかという名前だったそうです。エノラ・ゲイが広島におとした爆弾「リトルボーイ」の中はかやくではなく、ウランという物でした。リトルボーイの中のウランは1kgで、ゴルフボール1コ分くらいでもすごい力があり、いっしょんで広島をおそったそうです。私は原爆先生の話を聞いて、原爆はすごくおそろしい物だ、たんだなと知りとてもいい、けんになりました。



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

9/20

原爆先生の特別授業を受けて、一番感じたことは、私が読んだりした本などと、違うところがありました。

おどろいたのは、リトルボーイが落とされて、その後の温度におどろきました。地上で感じる温度が3000ともあったなんてすごくおどろきました。

それから広島の人口の死亡率が40%という5人の中に2人が死んでしまったことがすごく悲しいです。

ひびがとれてしまうなどすごくひどいことになったことが感じることができました。

でもアメリカは京都の文化財ということでは京都にしろなか。たのは、優しい心だと思います。

広島に行ったことはありますがそんなひどいとは思いませんでした。

また広島に行くきっかけがあれば、苦しい様子などを考えていきたいです。

広島の人たちも他の意味でつらかったと思います。

今日の授業を受けて、自分の考えが変わりました。



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

表

今日の原爆先生の特別授業をして思ったことは、あまり原爆ドームについては知りませんでした。この授業を受け、大変ということが分かりました。広島に投下された原爆「リトルボーイ」は、約5tということについては、ただことではないと思いました。

また、放射線では、5つの役目があるのが初めて知りました。原爆は、とても危ないこということを改めて思いました。

死者数の14万人は、5人2人は、原子爆弾で死亡。また、死亡率40%は、とても被害にさらされたと思います。

これから、原爆ドームは、どうなってしまうのでしょうか...。このよきなことが今、起きたら、町中やん々が大変になり、広島がまた大きく変化してしまうということに考えてしまいました。今日の授業を受け、色々学べたのでよかったです。

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

今回原爆先生の授業を受けて、想像していた以上に生々しかったです。写真のにんぎょうよりも、とてつが、たと思うと、びっくりします。

スカイツリーぐらいの高さに、太陽が来るぐらいのあつさになる。7どのくらいか想像ができません。広島市の人の5人に2人が原爆で亡くなったと知って私は、も、と少ないと思っていたので、とつてもびっくりしました。一瞬で、人が消えたみたいになるという、こと、いう、こと、があることに、びっくりしました。

私は、原爆のことは、まったく知らなかったもので、こんなかい知ることができてよかったです。

今日の話で、戦争がこわくな、た人もいました。



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

9/20

私は、原爆先生じゅこうの話を聞いて、原爆のおもしろさを
知りました。

これからも楽しくお楽しみします。

かえって!!



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

原火暴先生、きちょうな言葉をありがとうございます。いきました。一番おどろいたのはおんしろうしたウロンです。たかか1kgのウロンで広島がふきとばされると思っていると体中ゾクゾクします。もしおんしろうしたウロンが60kgあったら東京にもとどいていてるので1kgが不幸中の幸いでしたお。でも夕夕くの人命がなくなっているの、口を整えなければいけませんね。二度とこんなことがないようにおかいしもう一度ありがとうございます。言うのが苦しかったでしょうね。



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

原爆先生の授業をうけたばかりは、
 最初は、かたい気持ちでしたが、まじり
 ている内に思っているよりおもしろく、
 おもしろさぶんがあるくらいになりました。
 原爆のおもしろさをしりました。
 池田先生のお父さんはこんなこと
 をなまで感じたのはとてもおもしろい
 ことで、死体などがかたがたに
 しするをそうどうあると心がすごく
 痛いです。

それに 3000 ~ 7000°C になった
 ためにもおもしろい、^思います。これか
 らは、原爆のおもしろさを考えるに
 き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

ほくは原爆先生(池田眞徳)の
特別授業をうけていろいろな
ことをしました。ほくは元々
原子爆弾がこわいことは
知っていました。今日の
特別授業を受けたことで
原子爆弾のこわさをいままよ
より詳しく知ることができ
ました。ビデオや写真
をすごく使っていたので
めちゃくちゃわかりやすかったです。
資料館にいられたことが
あつますが、実際はそれより
こわいことがわかりました。



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

ほくは今日池田先生から色々なことを学びました。

原爆がどれだけおそろしいかを改めて実感しました。

先生のお父さんが経験した事を聞いていて

どれだけの人が原爆で苦しんだか、どんな姿だったかが思いうかんできました。

これからほくはこの経験をいかして、たくさんの人に

この原爆のことを伝えたいです。

頑張ってください。



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

原爆については原爆ドームについてしか
知らなかったのに、今日で色々知りました。
爆弾を落とす候補に、京都があった
事などです。
原子爆弾で下都市の条件などもある
事をはじめ知りました。
死者数が14万人もいた事にもおどろ
きました。



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

ぼくは、原爆先生(池田真徳先生)の話を知りして戦争はしてはいけないものだということを実感しました。ほかにいろいろな話を聞きとても良い90分間でした。



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

今まで、原爆はそんなに大変なことだと思
ていたけれど、今日の池田さんのお話を聞いて、
とても悲しい出来事なんだと思いました。

爆弾によって、いっしょんに人が亡くなってしま
ったり、やけどで歩くのも大変だったり、うて
さえいえることが出来なくなったりして、人は、本当に
可愛想だなと思いました。

死者が14万人も出て、死亡率が40%なんて、すごいと
思いました……

5トンの原爆がもし落ちてきたら助からないと思っ
たけれど、トイレの中などにいた人は、助かったのは、奇蹟だと思
いました。

広島に住んでいる5人に2人が亡くなるなんて、すごい
悲しいなと思いました。

原爆の時に衝撃波などで、コンクリートにこしをかけて
いる人が、いっしょんにしてバラバラに消えてしまい、そのかわ
っていた人の部分が真黒になってしまっているビデオを見た時、
本当にこんなのが目の前で起きたら、とても怖いと思いました。

これを真近でみた池田真徳さんのお父さんはもったいなかったと思
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

私は原爆先生の授業を受講して、改めて原爆の怖さを知りました。特に、原爆が落下したとき、その真下にいた人々がバーしゃんにして亡くなってしまおうという話にはおどろきました。また、被爆した人がいろいろな後い症に苦しんでいるということも知り、原爆の怖さかわかりました。原爆を落とされた国は、世界中で日本ただ一つなので、原爆の怖さを伝え続けていかなければいけないと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

今日は、原爆先生として「池田さんと
さんの父、池田義三さんの体験を
聞かせてくださいました。

はじめは、原爆は小銃の爆弾より
ちょっとだけ威力が強いものと思っ
ていましたが、今回のお話をよく聞
いたことで、とてもおそろしいかを
ふくむ人の命を〜しゃんにして消
えてしまうようなとても怖い
兵器であることを直に試みて知りま
した。

ビデオなども使ってとてもわかり
やすく解説をしてくださったので、原
爆のすまじさをよく知れたと思
います。

最後の、お父様のメッセー
ジには、悲しい体験をした人の痛
切な思いが伝わりました。ご冥福
をお祈りします。



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

表

今まで原爆のことは世界遺産の原爆ドーム
でしか、かかわらなかつたけど今日の原爆
先生の授業で原爆の本当の意味が
おこったことを思い知りました。

エノラ・ゲイという飛行機が5トンのはく
たんをっんで広島が長崎にはくたんを
投下しましたが、広島がこのような
ひざんなことがおこったこともらった
ゴルフボールくらいのウラン1kgがねんじょう
しただけだったということにはしげまき
受けました。ウラン1kgがねんじょう
しただけで、24万人の人が被害に
あおれてとても許せないことです。

初めに、原爆をおとす候補に京都が
あがっていましたが、人間にとって重要な
ものがあるからという理由で候補に
はずしたという意見に対しては人間は
重要なものを残すということが分かった。
今日は大切なけいけんでした。



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

今まで原爆のいかなる事をあまり知りませんでした。まさか人がすみ。になっ てしまっ たんて考えた事もありませんでした。ぼくも広島に行、た事があり、~~記念~~しりょうかんも見てきました。その時もすごくひどいなと感じましたが、ゲンジツはもっとひどかた。なんて想像もつきませんでした。

ぼくがもし原爆にあっ ていたらと考える とすごくおそろしいです。でもその事をかた、という池田義三さんはすごくいなと思ひました。

今日は原爆先生の授業をうけられてよかったです。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

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは池田さんの話しを聞いて
ひんとうに戦争は悲しい事だと
改ためて思いました。

ぼくは第二次世界大戦の映画を
見たり、マンガではたしのゲンを
見たりしました。

その中でも今日の話しは心にひび
きました。

もしぼくが戦争を体験したら
恐くて、全身がふるえると思
います。

戦争を体験した人は本当に
うろかったんだなど改ためて
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、原爆先生の話聞いて、原爆のおそろしさや、原爆にあつた人の苦しさが分かった様な気がしました。(全てではないけど...)

話では、エラン・グレイからは、使された爆弾は、地上600m、7000℃になりました。その時、地面は、3000℃の温度になりました。

それを見た人は前にいた人が「いっしょんで消えた。」と言っていたと先生は、言っていました。

にげたいと思つていても熱線はトからくるので、にげたくても、にげる所(場所)がない。とゆう事があつたと言っていました。

私は2発目の方が「しょうけきでした。

もちろんけいけんした事もないし、した(いとも)思いませんが、けいけんした人は苦しがつたと思います。

これから、頑張り、つほいで。(原爆先生)



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

原爆先生の特別授業を受け、
 リトルボーイは、風に乗るまえは、くるくる
 まわると、風に乗る後はねのような
 ものが風をうけて、きれいなようになるか
 すこいと思えます。そんなのはつめ、か
 きるのは、き、とひこうきがあったからだと
 思えます。

リトルボーイが地面におちるとみんな
 は、な、アキアキ、とえ、そうをみる
 とすこくせんそうはこれ、と思ひました。
 お母さんにおしえてもらって、ほうしかせんを
 あひると、2つあたまが、いた赤いヤンなど
 がうまゆるとき、ア、グッとなりました。



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

池田先生の話しの中でゾクゾクするような所があり背中が沁えるような感かきがあり実際に体験していたら失礼申してしまうのではないのかと思っていまじた。

ウラン60kgある内の1kgだけであんなに被害があるならもっと多く使っていたら他の県にまで被害が出ていたのではないかと思いきわかったです。

池田先生の話を聞いて原爆のおそろしさが改めて分かりました。



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

表

私が今日原爆先生池田しんとくさんにお話しを聞きました。いろいろなできごとを教えてくださいともかなしい話しでした。その中でも一番かわいそうだと思った話しは大やけどをしてしんが落ちてしまったということがとてもかなしいお話しでした。

私はこの話しをきいて池田さんはとてもかなしいできごとだったんだなとバから思いました。広島に投下された原さんはとてもすごいいきよいで広島に投下されたのはとてもこわいことだと思いました。

昭和20年8月6日午前8時15日広島に原さんにつつまれ被爆者数24万人、死者数14万人ほとんどの人が原爆でひがいをうけてかなしい思いをした人がいっぱいいます。

原爆先生の話しをきいたことでいろいろなことがわかりました。

私は、ぜんぜんわからないけどどんなきもろか考えたいと思いました。



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

池田真徳先生の話聞いて、

原子爆弾について たくさんのことを知った。

原子爆弾は、たくさんの人の命をうばうこと。

山に囲まれた平野などに落とすやすいこと。

「熱線」「衝撃波」「放射線」など、原子爆弾には、

たくさんの があること。

太陽より温度が高いこと。

私は、原爆について、何も知らなかったから、

今日の池田先生の授業を受けることができて

良かった。

今日、広島県の歴史について、知って、

私たちが生まれる前には、すごく大変で最悪な出来事が起ったのだと思った。

もう、このような出来事が起らないといい。



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

今回始めて原爆の事について深く学びました。原爆先生の父の書いた本に手が「ズルッ」と落ちたことや消火用の水その中に死体が全体のように入っていたことや、腕をななめ前にしていることの原因などを聞きました。

その父さんと部下の8人がドラム缶の影で助かったのがとてもよかったなと思いました。そしてトラックの運転手の二人ともたまたま影にかくれていて生かされたのがとても幸運の人だと思いました。

そして敵の飛行機が9632mの高を飛べる技術があったのか...と思うとアメリカの技術がすごいなと思いました。

そのリトルボーン(小銃)は空中で回転を止める仕組みが... 3.12mで約5秒の長さを空中で飛ばすというエロ・ゲルが、ジャニアの... ことをしたのがびっくりしました。

中西君の書いた本は圧縮された... 重さ... 仕組み... 氷から... ぼ... 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

今日の原爆先生の特別授業をして、
原爆は改めるとてもおそろしいものだと
実感しました。

原爆は絶対に広島に落とすと
思っていましたか。もう候補か、
あり、たまたまその日の広島が
良好だったのよ、広島に原爆を落とされた
ことかわかりました。もしその日の広島が
天気か悪か、なら、小倉に原爆を落と
されたということです。

原子爆弾投下したとき、太陽の表面
温度より高い、 7000°C にもなりました。
そのため、あまりにも熱すぎて一瞬で
人が消えてしまうことに、とても
おそろしかったです。本当にそんなことか
あったんです、信じられません。

こういうことかあったということも、
忘れないように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

この授業をうけて、よかったですと思います。友だちは、グロくてつまんなかったといっていました。でも私は、グロくてつまんなくても、ちゃんと聞いて見たことを覚えておくことに意味があると思います。なぜなら、日本の歴史をしっかりと学べたからです。歴史を学ぶ意味は、過去のねがまちが成エカを手本にして、現在に活かすことだと思っています。知りたくないからと聞いて見たり聞いたりしなかったら、何も学べません。だから、授業を受けてよかったですと思います。

私は今回池田さんに広島原爆の話をお聞きしました。一つすごくよかったものがあります。始まる前は死体の話がおそろいだと思っていたのですが、実際はちがいました。たしかに死んだ人の話もリアルでしたが、それよりも、聞いた人にすね、聞いた人の話がおそろいだです。話によれば、男の人が聞いた人にすね、そして、原爆が起きて、男の人がいた場所には、黒いシミしか残っていません。そして、自分がいなくなると言う、ごんたかんじなんです。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

原爆先生の特別授業を受講して
思ったことは、なぜ広島と長崎
に原子爆弾を投下したのかとい
う理由がよくわかりました。
そして、単に戦争はくりかえしては
いけないということもよく
わかりました。衝撃波の速さ
が音速より速いと聞いたとき
はびっくりしました。
ところでよく中西くんはウラン
という答えがわかりましたね。
これはこれで見事にびっくりしていま



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

原爆の悲^心を学^びてくれた人の命をうば^う
 原爆。左^すでもなく死んでいら^らてしま^また^た。な^なにも
 できずに被爆者の人々を現^あらすことしかできな^な
 かった兵士の方^{かた}。原爆を落^おとした、アメリカの兵士でさ^さ
 え、戦^{いくさ}標^めした原爆。原爆は、夫^おさんの命
 を一^{いっ}瞬^{しゆん}でうば^う戦争は最終的^{さいしゆうてき}には、ど^どの
 国^{くに}も、得^えをしま^ません。人^{ひと}類^{るい}に、「戦争」とい^い
 うのは、本来^{ほんらい}は、い^いろな^ない^いのです。人間^{にんげん}が、「このよ^よ
 うな物^{もの}をく^くりだ^だしてしま^またため^{ため}にこのよ^よ
 うなことがま^まあ^ありま^ます。原爆は90%
 にもなるあ^あつ^つさ^さです。木^きを躑上^{しやうじやう}から直^{ちか}で
 うけた人は、炭^{すす}と化^{くわ}し、(お)けき波^{なみ}で、こ^ころ^ろであ^あ
 りま^まい^いました。か^かい^いだ^だん^んには、その^{その}か^かも^も形^{かたち}も、た^た
 黒^{くろ}い^いしみ^みが^ができ^きて^てい^いる^るも^もです。原爆は本^{ほん}当^{とう}にた^ため
 にな^なる^るのです。



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

表

私は、広島や長崎の方に行ったことはなく、今という今まで、広島や長崎に原子爆弾が落ちて原爆ドームがあることしか知りませんでした。しかし今日の特別授業を受講して、例えば原爆ドームの元の名前は、広島県さんぽうしょうれいかんだったことか、どのくらいあつく、悲しかったのかなどいろいろなことを学びました。また、元々京都も候補になった都市で一千年を超える古い都市だからと日本人の感情を考へたからという理由で候補から除外されたことがよく分かりました。しかし、京都が一番強く候補におかれていたことがとてもびっくりし除外されたことが不幸中の幸いだと思っています。今日の授業をいかしてこれからのことについて考えていきたいと思っています



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

今日の原爆先生の特別授業でたくさん
のことを学びました。たとえば、原爆はたくさん
の人が大やけどや大けがなどたくさんの方が
けがをしているなどいろいろなことを学び
ました。

池田先生のお父さんはたくさんの方の悲しみ
やくやしさをたんさんおもったことがある
と思います。最後のビデオで池田先生のお
父さんの気持ちが変わりました。長かった
けどいい授業になったと思ったのでよかっ
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

池田真徳さんへ

私は原爆先生(池田先生)の授業をうけて、とても
衝撃をうけました。とくに、弟さんのお姉さんの
お話です。生きていてもウジ虫がくるとは、びっくり
しました。あと、手をさしのべてトラックにのせ
てあける時、皮膚が、むけるところです。
あまりに残酷でとても悲しかったです。
でも、いろいろなことをまなべたので、とても
よかったです。

きょうな 言語 ありがとうささいました？



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原爆が怖いということがすこしくわかりました。

それに原爆の中のこうでもわかりました。ウランKでたくさんばくはつする

ということにびっくりしました。それに兵隊がたいへんなことも話をき

いてわかりました。ありがとうございます。



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

1

みんながつかうたのがすごくすごくす
 すごくすごくすごくすごくおめだ。とてもひし
 んだと思っただ。ふふがいたえうでぞく、し
 た。あつい気がすごかった。



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

E
映像
A
ぞ
し
像

感想

ぼくは、原火暴先生の話を聞いて、戦争についてのことがよく分かりました。

池田義三は、17才で兵隊になってたいつなことがたくさんあり、原爆をけいけんしたことがよく分かりました。

今でも原爆の交りしように苦しんでいる人がたくさんいるなんて初めて知りました。

原火暴のいりよくは、ほんばなくすごいことがよく分かりました。

オ



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、広島県に行った事があります。
もちろん、原爆ドームにも行きました。
でも、原爆資料館には行きませ
んでした。あんなにもひどいもの
だとは思いませんでした。



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

池田眞徳先生へ
原爆先生の授業を受けて、
日本は唯一原爆を落とされたところ
で残酷だと思いました。
原爆のいっぽうはウラン1kgで広島を
はがいてウラン60kgだったらどんなに
はがいされていたのかそうそうからきません。



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

原爆先生のことをおしえてくれて
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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は今回の講義を聞き、原爆で被害にあった
方々の苦しみ、痛さを感じました。私は今まで原爆
についてあまり知らなくて、広島に昭和20年8月6日
に原爆が落とされたことしか知りませんでした。
原爆先生から、原爆で焼けて皮膚がはがれて…
という話を聞いたとき、体験してもいいのに、
とてもゾッと寒けがしました。川の様子を聞いた
とき、悲しくなりました。又、よく異臭にたえられた
と感じました。



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

今日の特別授業を受講して、原爆のふんさが良く分かりました。それまでは、戦争は怖くて、つらくて苦しくて、悲しいものとしが、思っていました。

私たちの今の暮らしと昔の戦争の時とがまったく違いくらいで今日は、ものすごく良い学習になりました。池田義三さんがとてもつらくて、悲しいけいけんを実際にされて、けいけんしたことない私たちには、話したり、映像にだけでは、伝えきれないと思います。

怖すぎて、絶対にけいけんしたくないですが、池田義三さんの気持ちや全てを知りたい気持ちも、少なくはありません。

今度、原爆トームや原爆資料館へ行ってみたいと思いました。

そしてお母さんやお父さんにも、今日学習したことを伝えたいと思いました。

そして、今日学習したことによって、また戦争はありますが、日本に戦争のない平和な時に生まれて良かったとあらためて実感しました。



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

9/20

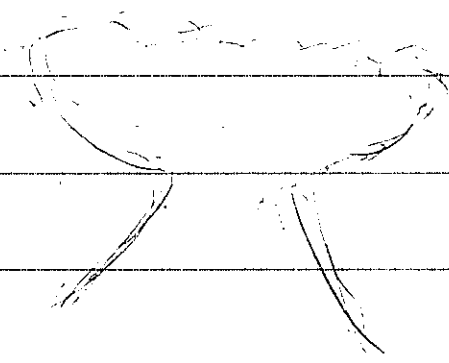
昭和20年8月6日午前8時15分
リトルボーイがヒロシマに投下
されたことを勉強しました。

原子爆弾は、熱線、衝撃波
放射線の3つの
ものがでることを知りました。

太陽がスカイツリーの第2てんぼう台
にきてるくらいの熱さだということを知り、
実感して寒けがしました。

死亡率が40%なんておそろ
しい。。。5人に2人が死んでしまう
なんてこわい。

ゴルフボールの大きさのウラニが
このような恐ろしさを起こすなんて



きのこくも



原爆くも



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

今までは原爆のことはほとんど何も知らなかったけど今日の授業で色々なことを知ることが出来たと思います。原爆が爆発したときの温度は100万度にもなるというところまで来ました。原爆が爆発したときの表面は7000度にもなるということにも来ました。太陽の表面でも6000度なのにそれよりも1000度も表面の温度が高いのはとてもびっくりしました。ウランが1kg爆発しただけなのにそれほどの爆発が起きるのにそれが60個いきなり爆発したことを考えるとすごいと思いました。たくさんの方がとても大きな被害を受ける原爆はすごいものだと思います。池田さんが帰るときに足をけがしたのを治らうたことかとてもいい話でした。それが印象にとっても残りました。原爆の知らないことを教えてもらいありがとうございました。戦争は絶対悪だと思います。



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

今日は原爆の事を教えてくれました。
今までは原爆の事をあまりしらなかったの
よかったです。

原爆は自らの温度が7000℃もあることに
びっくりしました。

熱線なので皮膚がはかれるほどの
力があることを知りました。

最後のビデオでは原爆先生のお父さん
の話に感どうしました。



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

表

今日の、原爆先生の特別授業で、
思ったことは、原爆ドームが、広島県産業
しょうらん館ということが分かったことと
どんなことがあったかです。

昭和20年8月6日に広島に、8月9日に長崎に
原爆を落とし、もし、自らも、いして、どんな思いでいたかと
思うとその時にいた被害者様の人がかわいそうで、少し
こわいです。

原爆の表面温度が太陽の表面よりも1000℃も高いと
いうことを思うと消え去ってもおかしくないと思えます。
この特別授業で原爆のこわさが分かりました。

1945.10.26



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

今日の原爆先生の特別授業を受講して原爆のこねを調りました。今日の授業でいろいろなことがわかりました。すごくいい話をききました。



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

今日の特別授業を教えてもらって原爆というものは、こんなに恐いと思いましたが、特にゴルフボール1個ぐらいで、広島県が爆発するなんて、びっくりしました、太陽の表面よりあついリトルボーイが爆発した表面の方が10000あついなんていっても恐いです。しかも衝撃波が毎秒500m すごいです。もししたら爆発しなかったら、原爆ドームが世界遺産になっていないかもしれずん。



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

ぼくは、一度「はだしのゲン」という言書で
原子火暴弾によって広島県がとてつ大變
な事になってしまったと知りましたが、今回
實際に授業を受けてみて、当時の
被火暴者や原爆先生のお父さんのような
軍人の人たちの苦しみや悲しみが弓強く
伝わってきました。

ぼくが、一番印象に残ったのは、原爆先生
のお父さんのビデオと火暴心地の近くに
いた被火暴者の姿の言書です。ビデオ
に映っていた先生のお父さんの言書を
聞いてみると被害の悲小惨さが伝わり
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

私は、今日の授業を受けて、戦争のことを、
いろいろと知ることができました。

初めて知ったことは、リトルボーイの後ろに羽
があり、その羽が風のていこうをうけて、リトル
ボーイを回転させたり、回転を止めることが
できるということであリトルボーイの回転
を止めたり動かしたり、できるということが
すこいびっくりしました。ラジオゾンテ"を
ハ○ラシュートにばら下げて、落下させたん
た。なあということがよく分かりました。
私は、3分間ほど映像をみて、すこく悲しく
なりました。



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

私は、今日原爆先生の話を聞いて、広島、長崎に落ちた
 「リトル・ボーイ」の迫力がすごいことが分かりました。
 人が一瞬間にして消えるというのはアニメが「希現
 象」でしか見たことがなかったのですが、それが現実にあつた
 という事実を知ってものすごくびびりしました。



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

表

私は、今日の原爆先生の話を聞いて、悲しい想いを
しました。

人が一瞬間で消えていく感じがすごく
ざんこくでした。

原爆資料館に行くと、いろいろなお話を
知ることが出来ます。

まの字型のくもになることは初めて
知りました。



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

今日の授業、ありがとうございました。
一番、心に残っているのは
防火水槽の話です。いはいに入
っていたのにこの高さまでに
水が減っていたと聞いて、それ
くらいまでにあつかったんだな
と思っておどろきました。
なぜ、得もしないし人が悲しむ
だけなのに人は戦争をするの
かと思いました。ぼくのおじいちゃん
は、今90さいです。原爆を受けて、
兄弟を何人も失ったと言っ
ていました。飛行機のそうじゅうを
していて、てきに玉をうたれてそれが
ギリギリでおきの下をかすたと言って
今でも残っている傷を見せてくれました。
今、おじいちゃんはこのうこうそくでおね
しまいました。今日の授業を受けて
二度とくり返してはいけないと思いました。

原



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、原爆についてくわしく話していただき、
 ありがとうございます。私は、広島で黙とうを
 行いました。しかし、今日のお話を聞いて、黙とうにこめ
 る思いが足りなかったのではと今さら^{ですが}思いました。
 私がお話の中で特にしょうげき的だったことは
 原爆は、太陽よりも熱いものであるということだ。
 そのことを聞いて、何もできないうまに納得しました。
 また、皮膚がはがれるという話も私にはありえないこと
 であるため、しょうげき的でした。それに、ふつうに
 手を振れないというのには、かわいそうとはいえない程、
 かわいそうでした。私は、あの場に立つことできなと思います。
 私は、今日のお話で、原爆のおそろしさ、原爆の日の
 大切さを知りました。また、原爆のこわさを知らない人
 大切さを知らない人には、これから、私は、今日の話をし
 て、またいと思います。今日のお話は、聞いて良か
 たいと思うことが数え切れないう程ありました。ありが
 とうございました。私はこれから、命懸けた話を忘
 れずに生活して、またいと思、います。本当にあり
 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^{じゅこう}の特別授業を受講して

表

9/20

今日の、先生の話聞いて、たくさんのおどろきがありました。原爆とは、こんなにおそろしいものなんて……。聞いているだけでも、実際に目の前で起きているようです。池田さんは、本当は21才で入るのを、17才（4年も早く）で入るなんて、がんばり屋さんなんだと思いました。5分間のビデオを見て、人々の泣き叫ぶ姿、絶叫する姿を目の前で体験するのは、どんなに辛いことか、私だったら、たえきれないことです。この原爆で、どんなに多くの人が亡くなったのか、死亡率が40%もあるなんて、びっくりするほどじゃありません!! 私の知らない時でも、知らない所でも、たくさん涙が浮かぶのは、とても悲しいことです……。これからは、こんなことが起こらないように、願っていきます^^



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

日本には、こんな原子爆弾が落とされて
いた事を改めて知りました。原子爆弾は、
太陽ぐらいの熱さだ、たことにとてもしょ
うげきでした。衝撃波の速さが音速より
速いことをそうぞうすることが、できないほ
ど速いということがわかります。しかも放射
線のウランなどもあびて色々な病気になって
苦しむ人がまだいるなんてがめいそうだと
思いました。死亡率40%。なんてほとんど
の人が死んでいくといういみです。ぼくはに
どとこんなことになってほしくないです。



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

今回の原爆先生の特^{じゅこう}別授業では、
 原爆の恐しさや、戦争の悲惨さが、よく
 理解できました。日本は、世界で唯一
 原爆を落とされた国なので、今日の講習で、
 教わったことを、今後の世界への理解に変えて
 いきたいです。また、原爆の破壊力
 や恐ろしさを、原子力を、核兵器に
 つかうのではなく、平和に使、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受講して

じゅこう

表

今日の授業を受けて、驚きを感じました。過去でも現実で、あのような被害が起きたことに一番大きな衝撃を受けました。被爆者の必死に生きようとする思いなどに感動した部分もありました。死者14万人の中の2万人は一瞬にしてせくなると言っていました。でもそれを考えても想像ができませんでした。皮膚がめくれ落ち、手をつかんでも離れてしまう、変な感触だったなど、すごくリアルで想像したこっちも嫌な気持ちになりました。会社を待っていた人が一瞬にして消え、その階段にはシミだけ残っていたという話と画像を見せてもらい、それほど被害が大きかったんだと感じました。先生のお父さんが原爆資料館の女の人の人形を見たときに「あんなキレイじゃない」と言ったのは、それを体験した人にしか分からないことであり、そのことは、ものすごく貴重な話であり、聞かせてもらって良かったです。



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

原爆先生様へ

今日、ひる時原爆のこと
ついてくわしくおしえてく
れてありがとうございました
いしました

また、いねまうをいたいて



原爆先生の特^{じゆこ}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原火暴先生の特別授業
を90分の受講をきいての思った
ことは、もうどうしたわけ
でも、ものおもしろいことが気
持たれるようになりました。

そんなことがほんとうにあつたとは、
笑ひてもしないでください。
あと、原子爆弾をおとすといよ
ろが広島、小倉、長崎
横浜、新三浦、京都の6の都市
で京都が1番やさしく、たのび
京都はふじみかがすじりからアメリカ
の人からやさしく、たのは、人として
すばらしいと思いました。



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

ぼくは原爆の話を知ることでも
おどろきました。原爆で14万人もの
命がなくなった人としてぼくは知りません
でした。池田先生の話を知って想像し
ただけでもゾッとしました。

うらん60kg中1kgしかつかってない
のに広島市が全部破壊されてしま
いました。あとで考えたんですが、
60kg全部ついたら日本はどうなる
のかと思いました。

原爆で病気にかかってしまった人は
とてもかわいそうと思いました。

ビデオで原爆の衝撃波で人が
一瞬で消えてしまったのを見て、

とても恐ろしいと思いました。

やっぱり戦争はよくないなあ
とおもいました



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

今日は、話をして下さいありがとうございました。
ふだん、体験できないことだったので
とても、心に残りました。私は今がすごく
平和でとても安全なんだなと思いました。

最初、私は悲しいし、つらいので、原爆の話
を聞きたくなかったです。聞いていてとても
わくなりました。

一瞬間で人が
消えたようになるのが、熱線 衝撃波 放射
線がとてもこわいものというのがすごく
伝わりました。

被爆者数が広島市人口の半分以上で死亡率
40%なのがすごく悲しくなりました。

今日は貴重な体験を聞かせて下さって、
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

表

ぼくは、原爆先生の今年特別授
業をきいて、おどろいたとは、
原爆のはかり力
がおそろしいことです。なぜなら
原子爆弾60kgで、大きさ200mの
ものに、中は100万℃にもなると
いって、いっしょに爆発するから
です。しかも、熱線と衝撃波とともに、
放射線も出るから、しょうがきばかり、
音速をこえるからすごいなと思っ
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

今日の授業を通して、原爆が本当に悲惨と
いうことがわかりました。当時の原爆ドームを
見たとき、周りが「がれきばかりでビビりました。
多分、あの時の川は、灰色だったと聞いて、川には
魚も虫も、生き物全てがいなかったと思います。
「リトルボーイ」が発射されて、空を飛んでいたときは、
人々は、どんなことを思ったのかはわかりませんが、
私達、たら、無心、だと思っています。何も考えられないと
思いからです。話を聞くだけでも、ソッとするのに、
体験するなんて…。もしも、「ウラン」が60kg 全て爆破
したら、広島は消えてなくなる…。そう思うと、外国人を
うらみたくなりますか。「京都」については、同じ人”なんだなと
思います。もし、日本が逆の立場だ。たととしても、外国人に
うらまれても、仕方がないと思います。一瞬にして、人が
消えてなくなったり、皮膚がただれ落ちるなんて私は多分
一生、見ないと思います。それを見た人は、とても
怖からたはずです。たけで、助けなきゃいけないから…
もう二度とこんな事が起きないでほしいです。



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

原爆先生の話を聞いてほくか
 思った事は、単式争などはおち
 いけない事だし、原爆争などをつ
 かってはいけな事事がわかりま
 した。ただ、正しい戦場について人
 がとくなっているのにこれ以上ひ
 かいを大きくしてはいけな
 思ひます。今、日本大社はなんど
 飛行機等にお母さんの名前を入
 れたのが不思議に思いました。

戦争はいけな事なのでこれ
 以上戦争などはあてしてはい
 けな思ひました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

ぼくは、今日原爆先生のはなしを聞いてとてもかなしくなりました。

被爆者はとてもかわいそうで自分の心の中も苦痛になりました。

広島、小倉や長崎におどしたアメリカは、とても最悪です。自分が原爆に

あったらどうなのか考えてほしいです。

また、広島の死亡率40%がとても

むごんです。また「リトルボーイ」の中に

1kgのウランで広島市が火の海に

なるのがとてもビックリです。

原爆は、太陽の外周より熱い事に

ビックリしました。あと一瞬で人が

消えるのがとてもこわかったです。

原爆の外周が7000℃で中心が100万℃

のあつさはこわくしかも600mで

なるのでとてもいやだと思います。

自分の命を大切にしないで違う人の

命も大切にしたいです。



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

今日は、原火暴の事を言話してく
ださりありがとうございます。
今日の授業で知らなかった事
が色いろ知る事ができま
した。

でも、原火暴は、すごいにわのこ
と。ということも、知りました。

それにわのここという物は、
すごいおそろしい物だ。と
いう事も分かりました。

あと戦争の、おそろしさも分か
りました。

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

今日は、眞徳さんの父の義三さんの原爆体験
の実話をお話ししてもらいました。話を聞いて一番に
残ったのは、やはり、原爆で、ひきさられた広島のアジの事でした。
最初原爆投下の候補になった者師か、京都だった事に
おどろきました。ですが京都は、文化材があり、人類史のために
残しておくという理由で、原爆が投下されなかった。京都に、
も原爆が投下される可能性がなかったとは、言えないと思います。
原爆ドームも、本当は、広島県産業しょうかい館
という、普通の館物だった事分かりました。
きっとみんなこんな事を思っていて、後悔していると
思いますが、みなさんは、一生やらない事を願います。



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

ぼくは、原爆先生の授業を聞き、原爆を落とさ、
 アメリカは人類に教訓をくれたのだと思っ
 ました。原爆ゲームの元の名広島産業を決
 闘館とい初だといふことをおぼえて哭叫ました。
 また、人類の尊い命を一度にたくさんうばって
 いく、原爆や水爆を使った戦争は二度
 とくり返してはいけないといふことも、
 核を使った武器を作り、使うことは
 してはいけないといふことを哭叫ま
 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

僕はこの授業を受講してとてもすこし悲しい気持ちになりました。

学習まんがで原爆のことをかいている「はちしの元」というものがあった。ちいさい同じことをいうのかなと思いました。たしかに同じことはありましたか。書いてないことも教えてくださいました。書いてあることがまちがっていることも教えてくださいました。

3分間のビデオで原爆がおとされる直前直後のことが分りやすくとてもたくさんの方が亡くなったのがわかりました。

死亡率40%におどろきました。その中で全体の約5.7%が一瞬にして亡くなったのもっとおどろきました。

今もっている知識は本当に浅はかです。いろいろなことが分ったので今日は貴重な授業だったと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は、あまり原爆のことについて知りませんでした。
ただ、広島と長崎に落とされたということくらいしか
知りませんでした。けれども、今日の話を聞いて、
興味を持ちました。今日の話を聞いて、その時、
すごい被害だったんだなということが分かりました。
広島市の人口35万人のうち、14万人も亡くなってし
まっていて、死亡率が40%もあったということに、
すごくおどろきました。途中の3分くらいのビデオ
を見て、子供や学生、人々が いっしょんにして消えて
ってしまったのがすごく印象的でした。ビデオで、
黒いけむりのようなものが上に上がっていて、波？のよう
なものが横に広がっていくのが本当にすごかったです。
階段に居た人がいっしょんにして消えるところが、
おどろきました。池田先生の話で、皮は取れているのに、
目だけが大きく見えるというのを想像したら、正直すごく
怖かったです。太陽よりも熱い温度というのが、本当に
すごくて、そういうものが人工的に作れてしまうのが
怖いなと思いました。興味をもったので、いつか原爆
ドームにも行ってみたいですね。今日は、色々知ることができて良かったです。



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

ぼくは原火暴先生の特別授業を受
言講してけしておもしろいなとは思
いませんでしたけどしつれいであかぐろ
いとか気もちわるいと思いました。も
ただただ映像をみただけであら
思ってしまうのにせんにいる1人たりさんは
かんがえ、いかん、におい、さんごさ、じごく、ひか
ぬつ、火の海、死体、それからせんにあんなたい
たいさんしおそれたか、まんにしてよくいきなれたお
と思いました。特別授業を受講してせん
えんや原火暴の気もちが強くもてたのでよ
か。たてま。



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}

表

私は、原爆先生の特別授業を受けて
思ったことがあります。

それは、原爆がおきたときは、思いもよら
ないほどのじごくだったことです。

なぜかというと、私は、原爆がおきた
時のマコカを見たことがあるからです。

それは、「はだしのゲン」です。私は、その
マコカを見て「すこくさいあくだんた

な」と思いました。でも原爆先生の授
業を見てそんな気持ちがいなくなった。

それと、その原爆で、死者数が14万
人で広島の人口が35万人で人口の約
半分がなくなってしまうとすこく悲しいです。

それと原爆先生のお父さんが113い
3な人を助けたり、助けようとしたりして
いました。

だから私も人を助けたいです。



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、原爆先生の授業を受講してあまり知らなかったことやびっくりしたことなどに気付きました。あと原爆は、あつたことは、知、てい、もど、の、よ、う、に、起、つ、た、か、が、今日よく分かりました。特にびっくりしたことは、広島に太陽よりも熱いのが落ちてきたこと、衝撃波の速さは、毎秒500mだったことです。私は、こんなに熱いのが落ちて来るなんて信じられませんでした。でも、この時は、100万ともあるのが落ちて来たと知、つ、て、ど、ん、な、風、だ、つ、た、ん、だ、ろ、う、と、思、い、ま、し、た。それにその時たくさんの方が、わけどをしていて人とは思えないようになって、助けようすると皮膚がはがれ落ちてくるのです。びっくりしたと思いました。あと原爆を落とす戸所の候補になった都市で京都が入っていて落されそうだったけれど京都には、たくさん文化財がたくさんあるから落さなかつたと聞いて私は、京都にも落されていたらどうなっていたんだろうと考えました。私は、ほかにも知らなかったことが知、つ、て、気、付、い、た、の、で、し、か、り、と、覚、え、て、お、き、たい、と、思、い、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

9/20

ぼくは今日、原爆先生に特別授業をしてもらえてぼくはまず初めにとってもおもしろそうとワクワクしていました。しかし原爆先生のお話を聞いていくうちにだんだんときょうろかわいていきました。ぼくは、広島の日間はとても悲劇的な九日間だと思いました。広島や長崎に落とされた原爆、リトルボーイはぼくにはさんごくな武器と思います。先生の授業をしてぼくたち人間は命をそまつにあつがってはいけないうことが分かりました。ぼくはこの世界に戦争はいらない平和がいいということも分かりました。ぼくは先生にいいことを教しえてもらったと思います。



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

私は原爆先生の特別授業を受けて、思ったことが4個あります。

1つ目は池田 義三さんが原爆の時、無傷で助かったことについてです。

広島県の中心部では、外に出ているほとんどの人が死んでしまった
ということを知っておどろきました。

2つ目は姉と弟の話についてです。

あの時、義三さんが男の子について行かなければ、

女の子は助かっていると思います。そして、女の子が手紙をくれたことにも
感動しました。しかし、男の子が死んでしまったのはとても悲しいです。

3つ目はビデオについてです。

先生から、「一瞬で消滅した」という話を聞き、おどろきましたが、

ビデオを見たものの方が残酷でした。

4つ目は、原爆投下についてです。

ヒロシマとナガサキに原爆が落とされたのは知っていましたが、

こんなにひどいものだとは思いませんでした。

今日の授業では、原爆の怖さ、また強さ、そして、広島市民の

痛みなどについて知ることができました。

放射線の影さうななども知ることができて、とても勉強になりました。

また、このような機会があったら、ぜひお話ししてください。

今日は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

今回の原爆先生の話しは、とても感動しました。原爆の事をあまり知らない私でも、とてもわかりやすかったです。

17才で陸軍に入りたいするなんて今の私達では考えられない事です。とても大きな勇気もいるだろうし心配や不安もいっぱいあったと思います。それでも行かなくちゃいけない事にとても私も悲しくなりました。

2回目のリスボンという原爆は、とても大きな3.12mというとてもしょうげきはの強い原爆でした。この原爆で亡くなられた方がたはこわいという感^いをもてす^いに亡くなられたと思います。

今回の先生のお話しでとても学ぶ事ができました。

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

ぼくは今日原爆先生の父親の話をしてもらったり見た人の話を
聞いてぼくは感動しました。とくに原子爆弾をおとされた
ときにもくがきした人の話を教えてもらったのに感動しました。
その人の話とあそ人が原子爆弾をおとされたとき会社がひろく
のをあつ階段に座っていた人が原子爆弾がおとされた
しゅんかんきえてしまったあとにその人のいた階段を写真でみると
その人がめこしたしみのようなのがあつてそれをみたとき
しても怖くなってかなしくなりました。ほかにも最後にみた
原爆先生のお父さんの話をきいたときも泣きながらも
話してくれたその時のじょうきょうにこっりも泣きたくなくて
この話をきけて本当によかったと思いまあなのびま
たこのようなきかひがあるのならまたききたいです



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

ぼくはこの特別授業のことを聞いて原爆暴走機のおそろしさが分かりました。なぜなら、広島に落とされた重さ5トンもある「トルボーイ」がおとされた瞬間に広島の人がたくさん死んでしまったからです。



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

今日私が原爆先生のお話を聞いて思った事が2つあります

1つ目は戦争でどれだけ人がくるしんだか、どれだけ大変だったか、
というのを伝えるのがとても難しいということでした

なぜかというと映像にもありましたが広島にある資料館。そこで
説明されている戦争は、とても生々しく、実際に見ているだけでは
ないのに、とてもおそろしく思いました。けれども、それでもまだ、足りない
も、と生々しい。それは、どのように伝えても、伝えきれないのだと思っ
ます。経験者から順に話してもらえないじょうきょうで、全ては伝え
られないじょうきょうでも、これだけの大変なことだ"ということには分かりました

2つ目は、死体を焼いていた人達のすごさです。

人というのは、人の死体を見る時は、とてもきれいにしている死
体を見ると思います。けれども、戦地での死体はそのチグハジ物ではな
かったと思います。それでも、一刻も家族の無事を確かめたいはずの
は、きちんとやることを優先させる。それができていた方は、池田先生
のお父さんをふくめ、"すごい"と言うには言い表せない程の人だ"と思
います。また"すごい"や"大変"、"こわい"という言葉をつかえば"
つかう程にウソみたいになっちゃいます。戦争がどういふ物か、
言い表すには、とても大変なことだ"と私は思います。



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

授業して思った事があります。それは原爆は悲しい事で、くわしく知らない事が分かり、死んだ人が「かわいそうだ」と思いました。リトルボーイで原爆でできるという事がびっくりしました。それで動画を見たらすごいと思いはした。それと、びっくりして、今は、こんな事があつたら、どうしようと思ひました。日速度300kmなのでよく分からないのですが、速い事が分かりました。音速350m/sより毎秒500m/sが速くこわいなと思ひました。太陽より熱くすごいなと思つてこわいという事は少しあります。けれどなと見てはせんが、想像もつきません。今日授業は、忘れません。



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

私かこの原爆の話聞いて分かったこと
は、ウランのたった1kgで広島に死者が
14万人、被爆者が24万人もの想像できない
ほどの大きな被害がでることです。

私はこのことを知り、思ったことは、アメリカへの怒
りです。同じ人なのだから自分がされて嫌なことはやって
はいけないと思います。また、そのことに関して、日本が
苦しんでいるのを見て喜んでいるのだから本当に
許せません。私は全ての命を戦争、という争い
で、失うことに対して、本当に嫌だと思っていたので、

今、この世の中が平和になったことは、良いことだと思います。
私は原爆の話聞いて、今の平和の世の中は当たり
前だと思っっていますが、改めて真剣に向き合うと、
おこいことなんだと思いました。

最後にこの話を聞いて感じたのは、命をそまつに
してはいけないということ、戦争はもう二度と起こし
てはいけないということです。

今回の話で、改めて平和のおこさを感じました。
世の中に真剣に向き合えることはなかなかないので、
経



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、昔、アメリカが長崎と広島に原爆がおとさ
れたことは、なんとなくきいたことがありました。

だけど、ほかのことは、ぜんぜんしりませんでした。

でも、今日池田先生に来てもらっていろいろな
ことが知れてよかったです。それに、このようなことを
知るきっかけがなかったらいいのでよかったです。

私もあまりしらないのですが、...私のおばあちゃんも、

長崎でひばくしました。おばあちゃんも、右うでがやけて

しまったそうです。私もおばあちゃんのことをあまりしら

ないのですが、このきっかけにお母さんにおばあちゃんのことを

いろいろきいてみたいと思います。そして、また原爆の

ことを考えなおして、みたいと思います。

それで、もうこのようなことがないようにもうだれも

くるとはいわないようにしたいです。

池田先生へ

きょうは、日野学園きてくれてありがとうございました

いしました。

私も、また原爆についてたくさん考えなおし

てみたいと思います。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^{じゅこう}

表

原爆先生の話を聞いて、心がズキズキしました。

どうしようもなく悲しくてつらかったです。

でも、その当時現場にいた兵隊さんたちは、

今日の私以上にっらく、やりきれない思いだったこと

をあらためて思いました。私は、目の前に助けるべき

人がいるのに助けられぬ、それが一番つらいこと

だ"と思います。でも、小さい男の子が知らせた、一人の

女性の命を助けることができた"と聞いた時、

私はその場にいたわけでもないのにとてもうれしか

た。また、被爆者の方々が、何も悪くないのに苦学して

いる、また亡くなってしまう、た"という事実は戦争はふざけ

た"と改めて知らせられました。原爆の威力はとても強いこと

も知りました。広島、長崎の町が焼けて大きな被害を出したこ

と、40%の方が亡くなっていることを考えると二度起ってほ

くないことだ"と思いました。

「原爆が投下されたときに人々や衣服がボロボロになっ

トラックに乗せてあげることまでできなかった、ほど大きな被害を出

た"原子爆弾"について改めて考えることができたとても良い体験でした。



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、今日の原爆先生の授業を受けて、二つのことを学びました。

1つ目は、原子爆弾の被爆率70%、死亡率40%ということですが、テレビや本で見る自分が思っていたより多くの方が被爆し、亡くなられたことがわかり、かわいそうだなと思いました。

2つ目は、原子爆弾の熱線、衝撃波、放射線のすごさとそのい力です。爆心地は3000℃だったこと、衝撃波がとても速かったこと。そして、大量の放射線による病気などがわかりました。

この授業で、戦争や原爆について改めて考えることができました。



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

9/20

僕は、原爆先生の授業を受けて、感じて心に残ったことは、多くあります。

まず、ヒロシマが広島市に落としていった原爆です。今まで自分が「原爆」という言葉

あっていたことは、人を死なせる兵器という印象でした。しかし、原爆は人を死なせるだけ

なく、たれをまきつけている人であって、その体の皮ふがはがれてしまったり、焼けてしまったり、

人も多くいるというのを知りました。その上、道路のそばに体が切れて死んでしまったり、

人もいるのを見て、想像を絶するものでした。

2つめは、アメリカの人たちです。日本とアメリカでは太平洋戦争が本格的になっていて、

人類が築いてきたものは戦争よりも大切というところがアメリカから感じました。

戦争というものは戦いに勝った人の数だけではなく、知恵も必要なのだと感じました。

池田義三さんの話では、死んでしまった人の傷口がグワジリな感じがしていることは

とても戦争の悲しさを伝えたのだと感じました。



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、原爆が落とされたということは知って
いましたが何も知りませんでした。しかし、
今日の原爆先生の授業を受けてはじめて知る
ことがたくさんありました。例えば、“原爆の強さ”
です。600メートルしか離れていないところにとてつ
もなくあつい物があると考えると、きょうふバカ
わいてきます。それに、ウラン60kg中7kgしか
ねんしょうしていないのに広島をはかいした
ので、どれだけ強いものなのかと思います。
被爆者が24万人いることにもおどろき
被爆者はどれだけこわかったかと思います。
話を聞いているだけでもゾワゾワし、悲しい
気持ちという物が私の体、全身にきました。
原爆という言葉は被爆者の方々はおちろん
話を聞いている私たち、その話をしている先生
のバカもはかいしたと思います。今回のことを
きに原爆を見直そうと思いました。



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

9/20

私は、原爆先生(池田先生)の話聞いて、原爆でのことやたくさんの方のことなどのことが分かりました。その中でもいんしょうてきたのがゴルフボールくらいの物が地上におちただけで、もう広島が町がなくなってしまうということが分かったし、とても勉強になり今まで分からなかったこともよく分かりました。そして原爆ドームがもとは、広島県さんぎょうしょうれい館と言う名前だったと言うこともそうだったんだ。などとよく分かりました。それにリトルボーイを飛ばす前にラジオブレンデと言う機械をまわすハロシュートにふらさげで飛ばすということも初めて知りそうなんだと思いました。私は原爆をたいけんしたことがないのでいいけんになりました。これからやくだてていきたいなと思いました。私の思ったことですが原爆と言う物は、こわいものだと思いました。今日の授業をきいて本当によかったですと思いました。



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

今日は原爆先生の特別授業をしました。

ぼくは、もちろん、原爆を体験していませんが、今日、先生の話を聞いて、よく分かりました。

原爆先生のお父さんは(17)の時、戦争を体験していると分かりました。

そして、今日、原爆先生のお父さんのメッセージを聞いて、毎日、苦しい生活をしていたんだなと分かりました

広島が、はくたんをおとしたのが8:15で場所は学校。小学生、ほとんどの子供たちが死んだと聞きました。

そして町もぼろぼろになり原爆ドームも今の通り町人の人も戦争の間、ぼろぼろの服をきて生活していたことが分かりました。