



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 へ

特別授業をしていただき、ありがとうございます。
ございます。

先生のお話から、原爆のおそろしさが
分かりました。私は、原爆のことはあまりよく
知りませんでした。ですが、今回の授業で、
原子爆弾の、様々なことを学びました。初めて
知ったことは、原子爆弾が投下される都市の候
補が、広島、小倉、長崎の他に、3つもある、という
ことです。おどろいたことは、京都が強い候補
であったということです。けれど、文化財でもある
ことから、広島が第一候補になったということ
を知りました。

原爆のお話を聞いてから、私の今の生活が
平和であることについて、とてもありがたく感じ
ました。そして、二度とこんなことが起こらないで
ほしい、と思いました。なので、これからも、このお
話を、色々な人に広めていってください。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

私は、原爆先生の授業を受講して感じたことがたくさんあります。一番感じたことは、今のこの平和な日本はあたりまえではなかったことです。私は、いつものこの平和がふつうだと思っていました。でもその考えはちがいました。戦争というおそろしいものを私は知りませんでした。でも、原爆先生の話を聞いて戦争というものを知ることができました。原爆先生のお父さんの話を聞いて私は胸が痛くなりました。人間なのに、人間の姿ではなかった。それは私には想像もできません。あの一言で「私は戦争というものが、どれほどおそろしいものか」を思い知らされました。戦争は、人の命をうばうもの、だからもう戦争はしては行けない。そう強く感じました。私はこの思いを胸に、毎日を大切に、そしていつものふつうに感謝して生きていきたいと思いました。また、戦争のおそろしさを次の世代、また次の世代へとつなげていき、もう二度と戦争をしない世界にしたいと思いました。



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

Q/1

私は、戦争は二度としてはならない、何万人もの命をうばい、生きていても、心にふかくきずが残るとてもおそろしいことだ」と、今回の特別授業を受けて、改めて強く思いました。

原子爆弾が広島に落とされ、爆心地は太陽よりも熱い爆弾が真上から落ちてきて、熱いではなく「焼き殺されるような地獄のような状況」で多くの人が大やけどを負い、たずけて「兵隊さん、助けて」という声を助けることができないのは、聞いていてすごく胸が苦しくなりました。そして、その苦しみや、痛みは、よしろうさんが戦後平和記念資料館へ行って、皮膚がただれ、瘡をやけどしている女性の人形を見て、「きれいすぎる」と言ったように、とれた「けや」も再現できない、計り知れないものなんだな。と思いました。今回は貴重なお話を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

今回は、特別授業を受けさせていただき、
ありがとうございました。先生も言っていた
のですが、すごく話の進め方がうまいと思いま
した。また、ちょうど今はだしのゲンをよく読んで
いて、2巻なのですが、見ていて辛く、原爆
のおそろしさをくわしく知りました。また、あ
ざあざ教えに来ていただき、ありがた
いと思いました。また、HPの方を見させて
もらいましたが、すごいいろいろな学校に
行って活動しているらしいですね。体調に
気を付けてこれからもがんばってください。



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

私は、原爆先生の授業を通して改めて
分かったことは戦争は絶対にしては
いけないということです。戦争をして
人を殺しても良いことは何も無いと思っ
たからです。原爆のおそろしさについて知り
戦争はもうないようにしていきたいと
思いました。今はみんなが幸せに暮らしている
けど昔はそうでなかったということも知り
ました。これからは過去のを起こさ
ないように戦争についてや原爆のおそろし
さについてを語り上げることか
ができるようにしていきたいと思
いました。この間は原爆について教えてくれて
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

私は、原爆先生のお話をきく
までは、広島に落とされた原爆の
い力がどれほど強く、おそろし
いものであるかを、ほとんど知
りませんでした。

原爆の3000℃という太陽の温度
の半の温度なんて、私にはとても
想像できません。たった一つの
原子爆弾で、広島の40%の人々が
亡くなってしまうなんて、原子爆弾は
とてもとても、おそろしいものだと思ひました。

私は、先生の生々しいお話を聞いている
とき、とても怖かったです。まわりのきんちょう
した空気もあつたのかも知れません。爆弾が
投下された時のビデオを見たときには、怖くて、
見たあとしばらくふるえが止まりませんでした。

きっと私は教えていただいた原爆のおそろ
しさを絶対に忘れないでしょう。この度は、
お話を下さり、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、今回の授業を受けて、原爆のおそろしさと原爆によ、て何千何万の人がぎせいにな、たということが改めて実感できました。

今まで、原爆がおとされたという事は知、っていたけど、どんな被害があ、たかなど知、りなかつた。そして自分から言、周、てみようなどと思、わなかつた。それは、私達は戦争など体、験したこともないから、原子爆弾など言、われても、実感かわ、かなか、たからだ。けれど、実際に言、詳しい話を聞、いたから、原爆がど、れほどおそろしいものか少しづ、つ分、か、てきた。原爆の熱、さが7000°とい、われてもど、れくらゐだ、たか分、からない。けれど太陽の表面より1000°も熱、いと聞、いて分、か、たことがある。太陽と地球のま、りは1億4960万kmあります。それでも暑、いときは37.8°あります。それより熱、いのが600mで爆、発したら、と考、えるととても熱、かったことが分、かります。今平和に暮、らしているのは、過去の戦争など様、々なことがあ、ったからです。なので今を大切、にして生、きていたいです。



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、原爆先生の授業を受ける前、原爆がどういふ物なのか、とそれぐらいのこわさがあるのか、基本的なことを知りませんでした。そして、この授業を受けて、原爆のおそろしさを、知りました。広島投下された、原爆「リトルボーイ」約4tの重さ、3/2m、約4tの重さにびっくりしました。それが、自分、みんな、家族、の命をうばう。まわりのあつさ7000℃太陽が空からあちてくる。そのようなことは私には、想像できません。ですが、お話を聞いて、今私たちが生きていること、すきなことをできていること、あたりまえだと思っていたら大まちがいだと思いました。戦争があった時代の人はいつも、いつも、不安、私たちのように、安心して暮せない。今生きていられることに感謝しないといけなないと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

今日は、本当にありがとうございます。さいしょは、知らない言葉がたくさん出てきて意味がまったくわかりませんでした。また正直、「早く、おわらないかな〜。」と思っていました。でも、どんどんくわしい話を聞いていくたびに昔、どんなことがあったのかなど少しづつわかってきました。私がとてもババのまっしょう戸所は、リトルボーイが空の高い戸所から9632mもおちてきてすごい音をたてる戸所がババのまっしょうしました。そして、自分にとってものすごくくわい戸所は、数えきれないほどの多くの人がリトルボーイにすみのように人がきえるという場面がおそろしく日本にはおこらないとしても、くわいと思いました。また、お父様の話を聞いてなみだ目になってしまいました。なぜなら、昔におきたことを思い出しながら人々にこの昔におきたことを多くの人に伝えたいという気持ちも入れ、なくほどくるしかったということがとても、伝わってきました。かぶん今は、くわいなと思っているけれども、今こまでおこたら、もうくわすぎで体のふるえが止まらないと思いました。



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、原子爆弾のおそろしさを改めて感じました。ぼくは、何度か平和記念資料館や原爆ドームに行ったことがあります。行く度にこわくて、おそろしいものだなと感じます。特に原爆ドームは、たった一発で建物を一瞬のうちに破かいして、人間の命をうばう原子爆弾の威力をおそろしさを想像することができました。ぼくが、話を聞いて一番心に残ったのは熱線についてです。

なむなむ、太陽の表面温度よりも高いのに、すぐそこにある、何もかもが焼けて溶けてしまうからです。灰色の世界は、ただ見つめるしかなかったのかなと思いました。また、やけどをした人もそれを見ていた人も苦しんでいて、つらかったと思いました。

いろいろなことを教えて下さっ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

表

ぼくたちに、原爆先生に原爆のことや、
ひ爆者について教えてくれて本当にありが
とうございます。

今日、教えてもら、て分かったことが二つ
あります。一つめは、兵隊の心強さです。
今のぼくが、あの広島にいたら、パニックに
な、て、まともに人をトラックにのせるとき
とか、手をさしのべることは、できなかったの思
います。理由は、自分も、10m 近くか、とんで、
また原爆が落ちるかもしれないので、人の気
持を考えることもできなかった。自分のことし
か考えられな、いと思うから。二つめは、
原爆のおそろしさです。原爆が一個落ちただ
けで、あたり一面があんな風にな、て、近く
にいた人間のほとんどが死んでしま、て、
本当に今この平和があたりまえじゃな、いこ
とが分かりました。そして今この時代に産
まれてきて良かったです。今日教えていた
だき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

じゅこウ

表

名前は裏面に記入してください

「ぼくが池田さんの話を聞いて一番
しょうげきたったのが池田さんのお父さんが
ゆひからがたれ顔もやけどだらけの
くげんの人形を見てほれすぎると言った
のでぼくは、実際に見ていないから分からな
いけれど、あの人形でさえ見ただけでぞと
したのに、あれよりひどいとなると、考えたくも
ありません。池田さんのお父さんはこのことを
泣く泣く話していたのを見て、それほど
つらかったんだらうなと思います。

ぼくは池田さんに教えてもらったことを、
生かし、戦争に興味を持って、語りついで
いこうと思いました。



原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は、広島・長崎の原爆についてあまり知らなかつたので、ぐわしく知る機会がありとてもいい体験だと思いました。

原子爆弾の威力・怖さがとても伝わってきて話に引き込まれました。

一番心に残ったのは、原爆先生のお父さんの「助けていのに、助けてあげられなし」というところです。何かをしてあげたい・助けていのにできないというのはとてもつらいと思いました。

そして、原爆資料館に展示されている被爆再現人形を見てお父さんが言った「言きれいすぎる」。この言葉は、実際に見た人しか分からないことだと思いました。

私は、もっともっとこのことを伝えていきたいと思いました。

本日は、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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生、今回は学校に来ていただきありがとうございました。

私が始めて原爆のことを知ったのは、韓国のアイドルグループがおたいいになったときでした。私はなにも知らなかったので、「少しさあきすぎじゃないか?」と思いました。ですが、原爆先生の話を聞き、なんとなく日本がさあぐ理由が分かりました。

私は、体験もしていないし、そのときに生きているあけでもないけど、つらかったし、苦しかったし、悲しかったらうなととても思いました。体験した人たちは、こんな言葉ではかたづけられない思いたと思いますが、学んで良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

じゅこう

表

この間は来てくださり特別な授業としてくれており
がとうございしました。私は今まで原爆のことを
詳しく知らなくて、「たくさんの方が一瞬でせ
なした、くらいにしか分からなかったのですが、今回の
授業でどれだけ「原爆」というものが恐ろしく、広
島に落ちた時に悲惨だったのかがよく分か
り、胸が痛くなりました。ビデオの時に原爆資料
館にかざってあった人形を見て「こんなにきれいじゃな
い。」と言っていたのがどれだけ辛い思いをしたのか、
目の前で見たから言えたことなんだと思いました。
そして、その最悪な兵器を作ったのがまき水も無
い人間だったということを改めて思い人間が怖く
感じました。私は手も足もあって健康に居られて、
平和、というのが当たり前にならつめる世の中にな
っているのを本当に戦時中の人にとっては「当たり前」じゃな
いことを感じて「今が平和、になっているのを感謝
しながら日々生きていきたい」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

2/1

ぼくは、本やテレビ、授業などで、原爆のことについて学んできた。でも、原爆先生の話を聞いて、初めて知ったこともあり、改めて、原爆のこわさ、おそろしさを知ることができた。ぼくは、先生の話の中でも、おどろいたことが、2つあった。1つめは、原子爆弾投下都市にたくさんの候補があったことだ。ぼくは、今まで、広島と長崎にだけだと思っていた。でも、小倉や横浜、新潟、京都など、多くの都市があげられていたことにもおどろいた。2つめは、広島に投下された、「リトルボーイ」が上空で7000℃になることだ。ぼくは、本などで見たとき、1000℃ぐらいだろうと思っていた。でも、ぼくの予想よりも大きい数で、「リトルボーイ」は、おそろしいものだと感じた。また、このことから、原爆先生の、「7000℃の少年は、リトルボーイのことをさすのではないか」と思った。ぼくは、原爆先生の話を聞いて、今、これだけ、ぼくたちが平和に暮らしているのは、当たり前前のことではないと感じた。ぼくも、大人になったら、原爆先生のように、多くの人に、原爆のこわさを教えた方がいいと思った。



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、原爆先生の話を聞いて、
話がとても上手だなと思いました。
理由は2つあります。1つ目は最初から
1分ぐらいいちもくもつくれたところでも、
原爆のおそろしさを伝えるため
にきん張した空気をつくるのは、とても
上手だと思いました。

2つ目は、度おほくもつくてから、
ワッと大きな声を出したところです。
原爆は水爆とどっかりするものか
を考へるところが上手だと思っ
た。

この話を聞いて、原爆のおそろ
しさをあらためて知ることができ
ました。今度原爆ドームに行つて
みたいと思いました。



じゅこ
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

池田 まさのり先生へ

今日は、わざわざ! 富見台小学校に来ていただきありがとうございます。

今日、先生のお話を聞いて、私は、12年間過ごしてきた日々、身の回りで、おれが亡くなったリ、つらいことを経験したことがありません。

同じ日本人として、何人もの命をうばったアメリカがこわいです。

戦争は、人の命をうばうし、戦争は、悲しみを呼ぶ。私は、そう思いました。

私が想像したよりも、ずっと、こわくておそろしい物なのだと分かった。人々が「いっしょに」消えるように亡くなってしまった姿を見て、

「なんで戦争で、何でもかんでも、勝とうとするの。人の命をうばってでも、

トトカウのなら、その時代に生まれた人か、かわそなたは」私は、

先生の話をしている時、心でさけびました。今、日本は、

戦力を持たなくなったけれど、もう二度とあのようなことは、

おまじいけど、世界のどこかでは、今だに戦争がやまない国があると

思うと、おそろしくておそろしくて悲しいです。私は、この時代に産まれて、

本当に良かったです。平和な暮らしがずっとつづけばいいなと

思います。今日は、本当に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

原爆先生へ

原爆先生、戦争のことをおしえてくださりありがとうございます。原爆先生のお話を聞き戦争がどれだけ怖いかがわかりました。戦争は前からいろいろして、映画などはテレビで見っていました。ぼくの想像をこえるもので、びっくりしました。ぼくがあの戦争に、いきていたら、つらすぎて自分で死んでしまうかもしれません。リトルボーイの力も温度もすごく、ほんとうにびっくりしました。ぼくはこの話を聞いて、戦争がおきそうならとめたいです。だけど戦争は、そうかんたんにはとめられないので、みんなで力をあわせたり、神様にいのるしかありません。原爆先生あの時はほんとうにありがとうございます。またきかいたら富見台小学校に来てくださーい。



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

原爆先生へ

ぼくはもともと戦争のことはあまり知らず、本
だけを読んだことがありませんでした。しかし、
ぼくは、池田義三さんの体験したことを聞いて、
戦争のおそろしさをあらためて知りました。ぼくは、義三
さんの体験を聞いて心に残ったことが二つあります。
一つ目はB29爆撃機エノラ・ゲイのリトルボーイの話し
です。リトルボーイは小さくていいはくは他の原爆よりも弱いと
思っていたけど、中心は100万℃あるのはびっくりしました。しかし
リトルボーイの表面が太陽の温度よりも高くて、もっとびっくり
しました。二つ目はリトルボーイの作り方です。リトルボーイを
落とすとき、つばさを使って回転を止め、位置を固定する
考え方がすごいと思いました。そして映像を少し見て、義三さんの
体験のように、火暴発のしゅけまで白い光につつまれて一瞬にし
て消えたという話は、ぼくは戦争に使った原爆は本当に危な
物だと思いました。

ぼくはこのようなことが今後起きないように、世界になっ
て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

2/4

この前は富士見台小学校にお忙しい中来てくださってありがとうございました。原爆のことを今社会の授業で勉強しているのですが実際に詳しいお話を聞いたり説明していただいたりするとやはり怖かったです。本当の怖さは、そのときに体験した人しか分からないのですがやっぱり悲しいです。私は、火暴風だけで人が一瞬で亡くなってしまったり、家や建物の屋根がはがれたり、バリバリに破損したりしたのにおどろきました。こういうこともあり、原爆はおそろしいと改めて思いました。原爆先生の話を聞いて、今は平和なのになぜそのときには原爆がおきたのたろう。リトルボーイをおとすなという気持ちか今でもあります。先生におっしゃっていただいたおそろしさもよく伝わってきました。これからはもっと一日、一日の時間を大七刃に使いたいです。



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

2/4

池田さんへ

ぼくは今まで社会の歴史で、戦争について学んだ時に少し出てきて、日本だけが落とされたことがあることを知った位で、ほとんど何も知りませんでした。また、実際は、人、物、かど、んな状況かたんと、全然、知りませんでした。

なので貴重な体験談や過
中の原理や仕組みなども
詳しく知れて良かったです。

とても良い体験ができてよかったです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は原爆先生のお話を聞いて、びっくりした事だらけでした。それは広島、長崎以外にも候補になっていた都市があったことです。私は広島、長崎だけ候補になっていたと思いました。私はこのことに一番びっくりしました。他には京都が候補に入っていて一番おされたけど理由があって広島になった事です。理由などを聞いてそが候補から外れることなんてあたりもしたんだとびっくりしました。エラ・ゲイの名前の由来は機長のお母さんの名前ともびっくりしました。

7000の少年での話は皮がスルッと剥がれて...と聞いて、戦争の怖さが倍になって自分に入ってきました。映像も見て、追いや怖さがとってもあり、戦争の怖さは自分が思っていたよりもとっても怖いと分かりました。

自分が体験していない戦争を、自分が体験しようとしてくれて分かりやすかったです。

戦争は二度と起きてほしくないです。と改めて感じました。



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

2/4

池田さんへ

2月日金曜日に原爆の事を僕達に
教えにわざわざ富士見台小学校まで
来てくださってありがとうございました。

僕は、塾や、学校の歴史の授業で
広島原爆はともへいといものだと
。といわれて、原爆は、MとIのものなん
た"なあと思、たころで僕の原爆に対
する思いは糸冬あてしまいました。たけ
ど、今日、池田さんの話を聞いて、

僕が、思っていたものをはるかに上回
る原爆の恐ろしさを知りました。

僕は原爆について、またまだ知らない事か
あったので、これから原爆の事についてたく
さん調べていきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

ぼくは原爆先生のお話を聞いて、原爆は
どうせ来ないだろう。と思っていたけれど、実際に来ると
多くの死人が出てしまうので来ないと思っていても、
「もしも」を考えて用意をしたいと思いました。
そして「7000℃もの温度が体に当たるのは
ビックリしました。太陽に飛びこんでいくのと同様
同じだけれど、その後の「衝撃波」がこわいです。
人間を吹き飛ばしてしまう力は重い物を
はこぶのに便利ですが、7000℃の風も来る
ので、原爆はとてもおそろしい物だと分かりました。
また原爆を体験した人は、きくと毎日夢に見る
人だなと思いました。とけたかわがゆびから流れ
「たけて…」と言っているので、何もできないうちがいやに
なりそうです。
ぼくはこれから、次のことを考えながら行動をして
いこうと思います。そして、できないうちをへらすように
がんばります。



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

2月4日(月) 原爆先生の特別授業を受講して

私は、もともと原爆のおそろいさや、

本当のこわさをあまり知りませんでした。

先日の特別授業でお話を聞いて
何度も泣きそうになりました。何にも
やっていた下さる人たちの命が
うしなわれる事は、お話を聞いて
私も悲しくなりました。

この今の時間、平和な今があたりまえ
なんびやなく、今を大事に生きようと思ったり、
原爆先生の特別授業で物事の見方が
変わりました。

これからも、改めて知った原爆のおそろい
さや、今の大切さを色々な人に伝えていこうと
思いました。また、原爆の事を知って、
調べてみたいと思いました。

お話をしてくれて、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

先日はおいそがしい中来ていただき
ありがとうございます。原爆や池田義三
さんのお話を聞いて、私は本当にこわくて
恐ろしいものだと思いました。戦争や原
爆を体験した人がどんなことをしてい
たり、どんな気持ちだったのが、伝ってきま
した。原爆のことは、「こわい」という大ざっぱな
イメージだけだったけれど、原爆先生の授
業を受けて、原爆によってどんなことがあ
ったのか、人がどんな影響を受けたのか
がよく分かって、よりこわくなったし、原爆の
すごさを改めて思い知らされた感じで
した。戦争を体験した人しか分から
ないことも、たくさんあってそれを
話してもらったので、とても貴重な授業
でした。ありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

先日は、おいそがしい中、富士見台小学校まで授業をしにきてくれて（ありがた）うございました。原爆先生の授業を聞いて原爆がどれだけおそろしいかを知ることができました。東京大空襲ではたしかたいたい300機ほどのB29がきました。広島ではくわしいはんいは知りませんが、た1機ほどのB29によってすごく広いはんいがむかしを受けていたので、東京大空襲にきてたB29が全て原爆をもっていたらと思うとおそろしいです。原爆はおそろしいので世界中が非核化に取り組むことが大切だと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生（じゅこう）の特別授業を受講して

表

3/4

私は7000℃の少年を聞いて原爆のおそろしむや戦争が二度もおこるはいけない事を強く考えました。また、実際に経験した人にしかわからない気持ちや原爆がおとされたすぐのうけいなど私たちが知らない事をいっぱいしる事が出来ました。原子爆弾が太陽より熱い事を聞き、そんな物が空からふってきた時の怖い気持ちは経験した人にしかわからないも思います。原子爆弾がおとされたビデオも見ただけ心が苦しくなりました。私は今の時代に生きている事がすごくありがたい事なんだもこのお話も聞いてさらに考える事が出来ました。原爆先生におそわった事を忘れずいつまでも頭の中に入れて、今生きている事に感謝してひび生活していきたいも思いました。



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

私は、原爆先生のお話を聞いて、いくつ
か分かったこと、思ったことかあります。
原爆先生が言い方を工夫したり、急に走り
声かけしたりびっくりしました。写真とどうして
お話をしてくださったりすごいわかりやすくて
です。爆だんで、人が一しゅんでいなくなると、黒い
しみがついた、その写真を見てくわがとき、体が
ふるえだしました。なぐった方をおんぶしたとき、
皮がズルッとあって、その感かすがわからな
い、そう言ってくれた。自分が、そんな経験し
たお、どれかけあいか、けんとうつまじせん。
それでも、生きている人を、助けたり、また、
若かったのに、すごいなと思いました。時様
かっついて、すこしいはく力があってびっくりし
ました。思ってたよりよくわかったです。
一回広島に行ってみたいと思いました。原爆
ドーム、博覧会館だ。たぶん見に行きたいです。
自分の目で、その風景を見て、思ったこと、また、
考えてみたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

私は、原爆先生の話聞いて、とても
こわかったです。人が白い光にツまれ、
いっしょんで消えて、すみになるなんて、
聞いた事もないので、ありえないと思って
いたけど、実際に、原子爆弾が落とされ
ると、そんな事もありえるということを知り、
おそろしいと思いました。そして、
私が、日本に原子爆弾が落とされる
という経験をした事が無いのは、
あたりまえだと思っていたけど、本当は、
ありがたいことで感謝しないとイケない
とも思いました。そして、池田義三さん
はすごいと思いました。私は死体を運ぶ
作業が何日も続いたら、いやになって、
作業をやめてしまおうと思ったからです。
私は、今の原爆が落ちてこない事を感謝
し、生きていきたいと思ひます。



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

原爆先生へ

ぼくは、じゅぎょうのときは、少しだけ
 こあかつたけれど原爆先生の話を
 きいて原子爆弾のおそろしさをし
 りました。人が何百人も何万人
 も死んでいったのでとてもこあかつ
 たです。ぼくは、今のじだいにも
 生まれてよかったと思います。
 そしてぼくは、すみになつてしまふの
 かとてもいやになりました。もう
 ずっと平和でいたいと思いました。



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

原爆。それは、ウラン252と中性子がぶつかる
と増えるエネルギーを扱う物。この爆発学によ
り十四万という人が簡単に消えた。日本人の全てが
「原爆はタマ」という教本もっていると思...ますが、
今、当時から七十年以上の月日がたち、その中身が
語られることは、どうしても心こいします。当時の人たち
から、語らなければ、私たちの知ることは、
デ-タ上にあることだけに感情、道徳的な
事はわかりません。私はお話を聞き、言葉
絵などでは、表わせない、おそろしがある、
自覚させられたのだなと思...また、「これ...おそろし」
全てを物言語しているという過言では、ないと思
います。私たちが今後の世代にこのおそろしさを
伝えることは、難しいとは思...ましたが平塚の大切さを、
伝えることができればと思...また、ある小説の(物の
言葉)が「完全な、平塚を建て時代は新しい、だが
数十年の平塚がまた、私にはこの少しの平塚を、
生きのびしたいなと思...ます。大切な時間を
使って、たださ、おそろし」とうた...まけ...



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

この間の原爆先生が教えてくれた。原爆のおそろしさは、何と言ったら良いのか分からない。きょうふでした。原爆のまじは、ぼくの予想をはるかにこえていました。あんな遠くにある太陽以上の温度で人間がじょうはつするなんて、どんだけ考えても意味がまったく分からなかつた。

ぼくは、戦争の話が描がられている「ぼくらの地」を見た事がある。すごく感ぜました。でも、原爆の話は、感ぜう、ていうかわいらしいものではなくてきょうふだけでした。こんなきょうふ感ぜたことも見たこともなかつたです。

今こうやってぼくらが平和に暮らしているのは、まじだと感ぜました。これからは、これからのじんせいを楽しく、平和にすごしたいです。



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

先日はありがとうございました。
 先生は、身ぶりや声など、
 知らないことを教えてくれました。
 ほんの二言三言に任せてあげようか、
 先生の言葉、一には、
 二人が、
 として、
 三、
 けん、
 けれど、
 で、
 改、
 が見、
 まで、
 かつ、
 に、
 人に、
 さ、



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

2/

私は今回の特別授業を通して、戦争は
 いったいどんなものなのか、原爆はどれだけ
 悪いものなのか分かりました。戦争については
 テレビや本などを通してどういふものか分かりません
 でした。なので、今回戦争についてくわしく知りたくて、4
 年生の頃に第2次世界大戦を調べ、まとめたもの
 を自由研究にしました。それでもその時も、テレビ、
 本、インターネットでしか情報を得ることができま
 せんでした。しかし、原爆、戦争について原爆先生のお
 かげでたくさん知ることができました。今回のこと
 を自由研究ノートに書いておいて、中学生にな
 たら4年生の時よりくわしく調べ、再び学び
 たいです。4年生の頃は子供なりに戦争とはど
 ういふものか分かりました。そこでまた新たに学べ
 ることができました。今回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

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、「原爆のおそろしさ」と「人の苦しみや悲しさ」を知りました。

まず私が思ったのはなぜ人間はこんなにおそろしい爆弾を作れるのかということ。科学が進歩するのはいいんだけど、爆弾や兵器などは絶対に進歩してはいけない、そう思いました。原子爆弾が落とされた広島と長崎の人は、どれだけ苦しみ悲しかったのか私には分かりませんが、池田さんのお父さんがお話をしながら話しているのを見て、人生で味わったことのないような本質におそろしいことなのだと感じました。

日本人、原爆や戦争のことを知っている人が少なくなっていて、友達に軽く死ぬという話をするので死ぬということがどれだけ苦しいのか色々な人に伝えていかなければいけないと思いました。

私は広島の実験ドームなどの視察地などに行つたことがないのでぜひ行って原爆のおそろしさをしっかりと知ることがしたいと思いました。

これで自分が生きていることに感謝、平和を築くために自分ができることをしていきたいと強く思いました。



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

池田 さん

1日、お忙しいなか来ていただき、ありがとうございました。

お父さんの実際に体験したことや、状況などを詳しく、この日に話していただけてとても分かりやすかったです。原爆がたくさんの人々を苦しめ、悲しめてしまつたという事柄として良く分かりました。

私は話を聞いただけでも、こんな思いになつたのに、実際に体験するというのは、どれほどつらいか、どんな思いになるのか想像もつきません。また、これを実行したのは、計画したのも同じ人間であり、どうにかして止められなかったのか、防げなかったのかと考えると、悔しい思いと復讐を気持ちになつてきました。

二のうは事が二度おこらないよう、これからたくさんの人々を救って来てほしい。また私も広島・長崎で原子爆弾がおとされた人々

の人々が被害をわけ、さかになつてほしいという思い



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

2月4日(月)

私は、いけださんのお話を聞いて、とてもこわい
という気持ちでいっぱいになりました。今は
とても平和だけれど昔はあぶないことが
いっぱいなんだなとあらためて思いました。
一番びっくりしたのは、亡くなってしまった人の
数です。広島には約35万人もの人が
住んでいてその35万人の中から14万人の
人が命を失ってしまったということが
とても悲しいです。

真上からはくだんが落ちて屋根が
ほぼなくなってしまったなど、今では
とても考えられません。昔の人はとても
大変だ、なんだなと思いました。なので
募金などがあたら積極的にとりくみ
たいです。 お話をしてくださって
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、ぼくは前におばあさんとおじいちゃんに原爆の話を知りました。話を聞いた瞬間「ああ」と一番最初に思いました。そして原爆先生からお話のいっほいいしてもらったことにより、ああと思いました。そしてまたああと思った瞬間は、動画を見た時です。思っている以上におそろしかった。でもまあソレが火だろけになたり人の体が火だらけになたりした。聞きたく体がふるんきました。そして話がおあった後、今の時代に遅まされてきてよかったとすごく思いました。そして、おはらほらうんぬい草。てくれな人がいたからうが。あ。さいき。このおは、目田。た。た。今までのいりいりして、た。た。人に感謝しながらすごしていきたいです。



じゅこ
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

池田さん

先日は、原爆についてお話ししてくれて
ありがとうございます

ぼくは、テレビで広島^の原爆について
話しているのは見たことがあつたけどそ

んなにくわしく話してなくて、池田さん
の話しは、すごくくわしくて勉強になりました。

話を聞いて一番くわしいと思
ったのは、いっしょにして人がいなくなる

ということでした。いっしょにして人がい
なくなるということを聞いてすごくくわ

くなりました。あと原爆のおそろしさを
知りました。もう一つ原爆のおそろしさを

知ったのが7000度のきつたいが600m上
で起るということでした。7000度のきつたい

は太陽のひょうめん温度よりあつ
いといふことがわかりました。

これからいろいろなんにまはしてあ
げたいです。

4/27



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

ぼくは原爆先生のお話をきいて、
全てにおどろきました。でもその中で特に
おどろいたのは原爆の表面温度が太陽よ
り高いということです。もし太陽がおびてきたら
あつてあつてしかたがないと思います。
まん画、はだしのゲンは一時公開禁止に
なりました。でも池田義三さんはおそろしい
ざんこくな姿になった女性のふくげんを見て
一言「きれいすぎる…」と言ったと聞きました。
原爆とは絶対に使てはいけないう器で
あり殺し鬼であると思います。
ぼくは今わだいになっている日本国憲法
9条をはしてかえてはならないと思います。
9条を世界中の憲法に入れるためにも
ぼくはけして戦争はいけなうと思ひました。

鬼



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

池田 先生 へ

先日は、ありがとうございます。戦争、原爆のおそろしさか、
痛いほどにわかりました。前も感想を言わせていただいたのですが、
やっぱり、言葉にできない言葉がたくさんあります。日本の今。そして、
世界との関係。平和な時代。この時代が何百年も、何千年も続くことを願う
限りです。「広島の日」^{9日間}という実際に起こったことの小説、私は、あまり
読みたくはありません。読んでしまったら、涙が止まらなくなりそうで、
いつか、現実になってしまいそうで。私は、人がせくなってしまおう本は、
好きではありません。だからこそ、深く戦争について考える「また」と
思います。^{また}7000%の少年。やっとその意味がわかりました。

でも、わかって、しょうがないと私は思います。

私はまだ、平和な世を願い、そして、その平和を現実にしたいたいです。
だから、私は将来、人を元気にできる仕事につきたいです。

人を元気にすることが平和につながるかは、わかりませんが、でも、
たくさんの人に元気を与えることは、笑顔につながると思う。

もう二度、戦争をおこさないために「少しずつ」、

一歩ずつ進んでいこうと思います。そして、何かにつながると
信じて、続けていければな。と思いました。

本日は、本当に、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

原爆先生の特別授業を聞いて、私はいろいろなことを知りました。原子爆弾が投下される候補になった都市が、広島・小倉・長崎の他にも、横浜・新潟・京都があることを知っておどろいた。それに、原子爆弾が投下されたときには、1回は原子爆弾が爆発したときの音、2回目は爆発した音が地面にはねかえった音という2回も大きな音が聞こえたということにもおどろきました。

広島市の人口35万人でその中の40% 14万人の入がとくなっているのだから、これだなと思いました。これまであまり原爆に興味をもていなくて原爆ドームに行きたこともなかつたけれど、話を聞いて、原爆ドームに行ったり、7000℃の少年や原子爆弾の歴史という本も読んでみたいと思いました。



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

2/2

原爆先生へ ほくは、原爆のこと、大体社
 会の勉強で習っていて、知っている原爆のポイ
 ントは1つ目が放射線で、かんせんした人は重い病気に
 なって最悪の場合死に至るということ、原爆先生の
 話をきくまではそのくらいしか分かっていませんでした。
 でも原爆先生の話を聞いてあらためて原爆は
 ものすごくかわいし、そこにすんでいた住民たちも
 ものすごくしょうぶ心で、すごりにわがっていて、ほくが
 もしそこにいたら命が危ないな〜と思い、その後、
 自分はこの平和な土地に生まれてよかったな〜と
 思いました。そして一つびっくりしたのは、おや田さんのお
 父さんが、第二次世界大戦が、当時は怖かったの
 もすごく、社会の勉強よりも当時の様子が頭の中
 にうかんできて、再びかわいそうだなと思いました。
 そして今日は教えていただき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

原爆先生のお話で思。たことが2つあります。

1つは原子爆弾のこわさです。原子爆弾は太陽でも5000℃なのに、中心は100万℃にもなっていて、爆発したらだいたいのものがとけてしまったり人は全身をやけどしてしまったりです。しかも放射線をあびてしまったり、たふ、そのときは無事だったけどあとで死んでしまったりすることがあるからです。

もう1つは、平和に暮らすことの大切さです。今ほくたちが平和に暮らせていることはとてもいいことです。もしまた原子爆弾がおとされるかもしれません。

そうなたら多くの人か死んでしまいます。

そんならないように、自分でなにができることが1つでもあればやりたいたいと思っ

ました。これからはもうこんなことが起きないように、ずっと平和に暮らしていきたいです。



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、一番上空600mでぼくはっし、
2回もしょうげきはかおまたことが気にな
りました。

原ぼくが太陽よりあつく、しょうげきは
でくもがめっちや上にあがるのがす
ごいと思いました。

そして当時の人のことを考えると
こわくてしかたありません。トラック
から手を出してもかわかおいけて助け
けることが出さず、予言にいたくするた
けでかわいそうだと思いました。

これをこれからいろいろな人に伝え
ていってください。



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

ぼくはこの原爆先生のお言古を聞いて原爆に対しての印象が変まりました。

「はだしのゲン」というマンガで広島が原爆をおとされたあとのことはあていど知っていました。

けど実際に人から聞いてみると知っていたことよりもっとあく感じました。

そして爆撃機の後ろにいた飛行機が写真などをとっていたから今のよう資料を見て振り返ることもできなかったしテレビなどで伝えることができなかったと思うからそのときに写真をとっていたことによつて今に伝えられてきてほしい。

原爆記念館の口の人形はすごくリアルとお言われいけど実際に体験したからそれと一緒からたんだと思いました。

これからこのことをもっと録りたいです。



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

私は原爆先生の話を聞いて、初めて知った事がたくさんありました。特に私は京都は原爆を落とす候歩になって、京都には文化がいかにあると、外された事を知りました。

他にも「エノラ・ゲイ」はチハット大さのお母さんの名前だったこともびっくりしました。

原爆は、一瞬間のうちに、人の命をうばうとてもおそろしい兵器であり、その時代はまさに地獄のような時代だったなと思いました。爆発の、しょうげきの速さ、7000℃のぬつをもつことについても、人間が作る兵器は、おそろしいと思いました。この原爆で、今もなやんでいる人がいるという事、驚かれません。

話を聞いて、一番思った事は、二度とこのようなおそろしい事が起き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

この間は、原爆について、教えていただき、
ありがとうございます。私は、原爆について
全然興味がありませんでしたが、原爆生先の話
を聞いて、原爆のお話を、知りました。原爆の
ことで、一番おどろいたことは、太陽の表面温度より
爆発したときの温度の方が熱いことです。
地上では、3000度の熱があるので、人は、みんな
いっしょんでいなくなることに、びっくりします。
そして、衝撃波の速さが音速より速いのが、すご
いなと、思いました。それから、ビデオを見た
ときに、原爆のお話が、よく、伝わりました。
想像しているよりも、大きな爆発で、けむり
がとても大きく浮き上がっていくところが、
印象に残りました。私は、原爆の話を
聞いて、おどろいたことがたくさんありました。
今、平和に生きていられることがとてもうれし
いことなんだなと、思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

私は、広島の実爆ドームと平和記念資料館に行ったことがあって、原子爆弾のいかに知れましたが、本当の話を聞くと、やっぱり今の世界はとても平和なんだなということもあらためて感じました。

メモを取ったことや、原爆のいかにことは、大人になったときに役に立ちそうなので覚えておきたいです。

なんにも悪いことをしていない人々がたくさん義せいになってしまって、外国はなぜ日本に原爆を落としたのが、毎日疑問になります。だけど、ただ積み上げられただけのドラム缶のおかげで命が助かったと思うと、いつも見ているふうのものでも、命が えるんだなと思いました。

先生の言っていたことや、原爆のおそろしさを未来に伝えていけたらいいなと思っています。



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

原火暴先生、ありがとうございました。
 もっと戦争や原火暴の言話を聞きたかったです。
 なので家に帰ってから、お母さんにたのんで
 7000円の少年と原子火暴弾の歴史の電子本を買っ
 てもらいました。

ゴルフボール10分の大きさのウランと、その核が
 裂させる中性子があれば、都市ひとつ壊滅でき
 るなんて想像もせず、それを同じ人間が考えて
 作るなんて本当にびっくりしました。広島に投下され
 た。た一発の原子火暴弾で24万人も人が被爆
 し、14万人の命が奪われその中の2万人の方は、
 今にしてこの世から足形もなくなっていて
 考えられませんでした。これからゆくり本を読み原
 火暴や先生のお父さんのことを知っていき
 たいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

原爆先生 学校へ来ていろいろなお話をありがとうございます。

知らない話、びっくりした話など、いろいろな話を聞いていて、原爆はおそろしいなと思いました。

池田義三さんは、少しでも多くの人を助けようと、トラックにのせようとしたり、御幸橋で足の痛みをこらえていた若い女性を助けたり、自分にはできないような事を義三さんはしていたのを聞いて、すごいと思いました。

お母さんは長崎で、私のひいおはあちゃんは、原爆にあい大変だったそうです。おじいちゃんは戦争に行き帰らぬ人となりました。

ひいおはあちゃんは、三年前くらいに亡くなってしまい、もっと原爆の事を聞いておきたかったです。戦争、原爆があったから今の平和な日本があるという事はとても幸せだと思います。



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

ぼくは原火暴先生の話を聞いて原火暴は自分が思っているよりおそろしいものだ"と知りました。ぼくは原火暴をくらったことはいないけど"原火暴をくらった人の気持ちがいかにわかりました。原火暴先生はその時のことをしるしくおしえてくれました。だからいろいろなことを知ることができました。そして原火暴が二度と落とされないようにしたい"と思いました。ぼくはこれから原火暴のおそろしさをいろいろな人に知ってもらいたい"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

2月1日は原爆のことを教えて
くださり、ありがとうございます。
原爆の話 を聞いて自分が思
ったよりもひどいなと思いました。

なぜなら、何も悪くない人がなん
人も犠牲になって命をおとしたから
です。そして、その爆弾が3回も
おとされたことにおどろきました。

もうひとつおどろいたのが、広島
に投下された「リトルボーイ」です。

私は、もう少し小さい物が投下さ
れたと思っていました。直径3.12m

の原子爆弾が投下されたことにおどろ
いたし、初めて知りました。私は、まだ

まだ、原爆のことで知らないことが
たくさんある。なのでこれから、もっと

原爆のことを知りたいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生^{じゅこう}の特別授業を受講して

表

ぼくは、原爆の言舌を聞いて、原爆の
ニわさは、もともととしていたけど、ぼくが思
っていた以上においということが分かりまし
た。

次に、先生が言舌してくださいました原爆のこと
も、とてもくおしくおしえてくださってとても
分かりやすかったです。

そして、とてもびっくりしたことは、原爆は、
太陽よりもあつりこともびっくりし
ました。

ぼくは、これから先生から教えてくださ
たことも、いろいろすま人に伝えたいと
思いました。

原爆先生、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

原爆先生のお話
原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生の話を聞いて、
原爆の弾「リトルボーイ」のおそろしさや、原
爆が落ちた時のことを知りました。
原爆の玉が、太陽よりも熱い、いっしょんで
人が死んでしまう、というのを聞いて、原爆
は、とてもおそろしいものなのだな、と思いまし
た。また、死者が14万も出ていることを知っ
て、とてもたくさんの方が原爆で亡くなった
のだな、と思いました。原爆で亡くなった人
のことを考えると、関係もないのに原爆で
亡くなったのは、とても悲しいことだな
と思いました。原爆を実際に体験した、原
爆先生のお父さんのお話や、映像も見せて
もらったり、細かく説明もしてくださって、と
ても原爆のときの様子がお分かりました。私た
ちは、今のとても平和な時代に生きること
ができて、とても幸せだな、と思いました。
これからも、原爆のことを忘れずに、たくさ
んの人たちに伝えていきたいです。



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

私は今まで、自分が関係していることにしかあまり目をむけていませんでした。でも、原爆先生が実際に来てはなしてくれることで、原爆の見方が変わりました。社会の授業で原爆のことを学びました。その時私は「かわいそう」とただ思うだけで、あまり何も思いませんでした。今回の授業で私は、もっと原爆のことについてもっと知りたい。そう思いました。私は、四年前おばあちゃんを亡くし、その四年後おじいちゃんを亡くしました。私は、とっても胸が締めつけられるしかたです。原爆にあった人の家族は、いつこの子が病気になるか分からない。なんであの子が亡くなったの。とずっと苦しくて、悲しくて、不安だと思えます。でも、このことがなかったら、日本はもっと亡くなる人や悲しい人が多かったと思います。なので、この原爆が教えてくれたことをむだにしないしてほしいです。また、このようなことをもう二度とあってほしくありません。そのために、これからたくさんの人にこのことを教えてください。原爆先生ありがとうございました。これからもがんばってください。



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

私は原爆先生の話聞いて、今の時代に生まれて良かったなと思いました。原爆先生のひかいいになった人の話で、は、とてもグローバルな事を話して、今思い出すだけでも鳥はたか立ちます。それくらい耳にのこる説明のしかたでした。他にも、原爆のひかいいのはんいについてくわしく説明してくれていたりエノラ・ケイという原子爆弾の名前の由来についての説明がとても分かりやすかったです。



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

じゅこう

表

私は、原爆先生の特別授業を受講して、思ったことがあります。一つ目は、原子爆弾はとてもこわいものだということです。理由は、約3mで重さ4tで、太陽よりあつく、鉄がとけるほどあつい、そして、たった一発で、広島市の人口35万人から、被爆者数24万人と死亡率40%なので、5人2人が死んでしまったからです。二つ目は、広島県産業奨励館が原爆ドームということです。理由は、原爆ドームは、「何の残りの建物なんだろう」と考えていて、原爆先生の話を聞き、始めて知り、おどろきました。親に「原爆ドームになる前、どんな建物だかと思う?」と質問したら、「分からない」といっていたので、私が親に教えてあげられることがありうれしかったです。原子爆弾はとてもこわいものだと、受講して、よく分かりました。私のおばあちゃんは、広島に住んでいます。父から聞き、おばあちゃんは、原子爆弾からのがれで、そかいだといっていました。だから、おばあちゃんは、原爆いれいひにはいると言っていたことを、特別授業中に思い出しました。現在の日本は、平和で、戦争がなく、良かったなと新めて思いました。今回は話を聞いてくださりありがとうございました。良い話をまけたと思います。



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

池田さん、話を聞く前は、社会の授業で原爆の事をはじめで聞いたけどあまりこれいってはないのかなあと思いました。

池田さんの話を聞いてから決まて改めて原爆はおそろしい物なんだなと感じました。

爆発の規模や温度は、もと低く小さい物だと思っていましたか、予想の何十倍もの規模や温度だったのでおどろきました。ほくは、このことをおそろしく家族や友達に話すとと思いました。



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

二の間は、来ていただいたにありがとうございます。まず、原爆のおそろしさを知ることができました。

心に残ったことは、2つあります。

1つ目は、原爆の熱さについてです。太陽は、すごく熱いイメージでしたが、その太陽を大きく上回る100万度を原爆が出せるなんておそろしいなと思いました。

2つ目は、原爆先生が声で再現した原爆の音です。いきなり、「バン」と言ったときにぼくはすごくおどろきました。けど、本当の原爆はもっと大きい音で、すごく熱いのが体中にくると思うと、ぼくは原爆がおそろしくなりました。

原爆先生の話を聞いてぼくは二の話をみんなに知ってほしいと思いました。そして、みんなが原爆で亡くなった人の分も精一杯生きようと思いました。



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

2月1日の授業を受けて
自分は、空しゅうとか、原爆が「落
とされたかどうしようと思いま
した。

自分は、原爆が「落とされたとき
の広島にいた、隊員の人たち
は、においとかが「きついのに
あきらめず」にやりきったのは
すごいと思いました。

自分はやっぱり原爆は、あつて
はながないものだと思いました。
だから原爆のおそろしさが、
こわさをひろめたいと思いま
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

今の平和な世の中では、昔のような空襲や原爆なんてことは考えられなかった。そう考えて社会での知識にしか入れていなかった。

しかし原爆先生の話を聞いて考え方が変わった。原爆先生はこれに力があること、原爆の被害者の中では、かわいさが指先から垂れ下る人がいたという話を聞いた。

八月十五日にテレビで絵で解説される原爆の様子というものがあつたが、最初のうちは見られたが最後の方は見れなかった。なぜかという、絵の中の人達がまるで「ゾンビ」のようだったからだ。ほくはその様子がこわくてチャンネルを変えてしまった。今の話は四年生に聞いたころの話です。その時は夢にまで出るほどの悪夢でした。でも六年生になり先生の話を聞き終わる時は、こわいというよりは、これからどうやって伝えていこうかと考えました。なぜ伝えていくかという、多くの人に原爆のおそろしさを知ってもらい、未来の社会で二度と原爆での被害者を出さないよう皆で協力していきたいからです。先生これからも多くの人達に原爆のことを伝えてあげてください。ほくもがんばります。



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

ぼくはこの授業を受け、原爆というものが、**当
時**の人々にとってどんなに苦しいものだったのか、
知ることが出来ました。さらには、原爆が投下
された当日の光景というものはどんなに恐し
いものなのかは想像するだけで苦しくなります。
だが、ぼくたちがこの平和な時代で想像す
るよりもはるかに、**当時**の人々はこわかった
のか、この少しの時間でたくさんのことを
知ることが出来るなんて思いませんでした。
そしてぼくもこの原爆先生のように少しでも
原爆の苦しみを少しでも多くの人に伝えれ
たらなと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

先日は、富士見台小学校にきて、広島であった原爆について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。

ぼくは、改めて、とてもとても戦争はこわいと思ったし、想像をはるかにこえました。

そして、原爆先生のとても分かりやすい授業で、その時のイメージが、とてもわいてきました。

さらに、ぼくが、とてもびっくりしたことは、広島県の人口の約40%が七くなりになっていることです。

多くの仲間たちが七くなりとてもつらかったと思うし、悲しかった日々を戦いぬいてきた、広島県民の方々、兵士さんに、本当にありがとうございました。

最後に、自分は、友達がいていたとおり、

「今生まれ良かったな。平和でいいな」と心より思います。

この経験を生かさないで、将来二度と戦争をしないでほしいです。

本当にありがとうございました。