



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、「原爆」というものの怖さを少し分かったような気がします。私は12年の中で、本当の「恐怖」というものを知らないと思います。「原爆」の怖さは「おぼけやしき」で「トッ、トッ」暗くてとは全く違うと思います。だから私は原爆先生の授業を受講して、「原爆」の恐しさつまり、本当の「恐怖」を分かってほしい。分かってほしい。分かってほしい。原爆先生のお父さんのように、私はその場に居たわけでは無いので、本当の「恐怖」について、私はまだ全然知りません。知った方が良というわけでは無いと思います。私はいつも、怖いことから目をそらしてきました。でも、原爆先生の授業を受講して、ちゃんと向き合わなければならぬと思いました。ちゃんと、自分のことを守れるくらい、強い心でいたいからです。



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

私は原爆先生の授業を受講して死亡率が40%だったことにびっくりしたととてもすごく怖くなりました。5人の内2人がせくな。たという意味と他の意味も含めての40%だからです。私は広島においた原爆がもし今ここで起きたら近くにいる5人の内2人がせくなってしまうということになるととても怖くなりました。

それからこの時せくなってしまった人は生きていたかたのに死んでしまったので私は今生きていることはとても幸せなことなんだと感じました。



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

ぼくはどうして原爆なにかいてまたんたると

思いました。理由は、原爆で悲しむ人は大勢

いるのに、原爆をつくる前になせそう悲しむ人か
いすることを考えないのかぼくは不思議でした。

そして死者が14万ともいっているのに、なせ、笑ってい
られるのかも不思議です。

被爆者の方は悲いそうだなーと思ひました。

なせなら、日本の国民は何にも罪^四かないのに、

なせ、かれらが死ななければならぬのか そう思った
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

表

ふつうに生活していたら いきなり原爆が空から落ちてきて周囲がものすごくあつくな。てすごく苦しかったと思います。被爆者の中には、何かおきたのが分からないままセくな、た人もいたと思います。体にものすごい痛みを感じ苦しみながら 助けを待た人もいたと思います。そのことを考えるとむねが苦しくな。て悲しい気持ちになりました。

私はその時、その場にいなかつたけど、自分の想像以上の景色を 池田さんは見たんだなと、授業を聞いて思いました。今の技術だと広島に投下されたとき以上の被害がある^{と聞いた時は}「あまり、技術が^{発達して}いなくてよかった。」と思いました。

最後に池田さんのビデオを見た時、泣いてしまうほどひさんで ざんこくな現場を目撃したんだなと思いました。そんな中でも人を助けたりすることができたのはとてもすごい事だ^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

原爆先生 ^

ぼくは、原爆先生の特別授業を
させてもらって気が付いた事は、毎秒500m
の速さで爆風が来るということです。
そして、その一つの原子爆弾で数え切れない
ほどの人々が亡くなってしまったことです。
思った事は、原爆の被害者の写真を見たら、
人間の皮肉がたれさがっているのを見て、ぼくは
この時代に生まれなくて良かったなと同時に、
原爆の被害を受けた人は、かわいそうだし、その人々たろ
の心の中には、「なんでこんな目に合わなければ」
ならなかったのだろうか。」という悔しい思いを
している人がたくさんいると思いました。
最後に、原爆先生の授業を受けて、
今まで学んだことのないことを学ばせてくれて、
ほんとにありがとうございます。8



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、原爆先生の話を聞いていて、たくさん
の人々が亡くなったことに、とても悲しくなりまし
た。前までは、「広島県に原子爆弾が投下された
人たな」と思っただけでした。しかし、今回の授
業を受けた後では、なぜ広島県に投下したのか、
そのあとにはいったいどうなったかなど、改めて疑問
となり、自分で調べてみようと考えました。ただ
聞いただけでなく、そこからどう学んだのか、思
ったのかと自分で考えることが大切だと思っ
ました。未来へと向けて、このような悲劇を二
度としないようにするということが話から伝わり

ました。そこから、どう自分が考えて、行動しな
くてはいけなにか、今後考えていきたいです。



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

ほくは、今日の話を聞いて、原爆のおそろしさを改めてしりもうこのようにこ

とは二度とおらこはいけないと
おもいました。

また、そのときの人が増えるとき
の画像などが、しよに説明して
くれたのもとても勉強になりました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこ

表

名前は裏面に記入してください

原はくはすこいニあひものだお
 と思いました。原はくのせい
 で広島市田半分以の人か
 死傷してかあひそうたど
 と思いました。はくだんの
 ニしなとーしらあか。たニと
 がいっはひあ、え免強に
 なりました。兵士はよく死体
 をせま、たりしてこもすこい
 と思いました。はくだったら
 えんあニとせ、たいにでき
 なくそのにんむをやりません。

一番気もち悪い 1 と思ったの
 は生きている人の傷にウジが
 かいるニとです。そうぞうするだ
 けでいいやです



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

原爆先生の特別授業で印のように残っている話は、記念館に行った時に人形を見て「きれいなあざむき」と言っていた話です。理由は、写真を見てあざむきの怖がったのに、それ以上に「あざむき」とても怖がった「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

原爆先生の感想

。私は、今回の授業はなかなかできない特別授業だったので、この(原爆先生特別授業)を受けれて良かったと思います。

理由… 私達の知らない過去の出来事が知れたからです。また、その授業では、広島や長崎横はまなど(全部で60)の場所に原爆を落とすして、その落ちたときの衝撃波や熱線、放射線の3つが一番心に響きました。特に衝撃波は、毎秒500mで、音速350m/秒というので、私は、もし原爆が落ちたらと思うと、国は(原爆先生、特別授業を見た方に)いっしょんで、なくなってしまうと思うと、広島や長崎の人々はとても大変な出来事だったのだと思いました。これから原爆がまたこないといいと思っています。



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

原爆先生の授業の感想

私はこの授業を受けて原爆のおそろしさをいささか分かりました。私は最初、原爆でそんなになるのかと思っていましたがスクリーンで説明してもらったり、池田さんのお父さんの日記を朗読してもらったので、おおく良く分かりました。私はこの平和な現代に生まれてよかったと思います。私は被爆した人たちの話をきいて、生きることの大セカさか分かりました。私は生きていることをほこりに思いました。



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

私の祖父母の家が京都で、京都が一番ねらわれていた
という事を聞いて、「よかった。京都に日本の大切な文化財が
たくさんあって」と思いました。

でも、広島と、長崎に原子爆弾が落とされた事はとても、
悲しい事だと思いました。

池田さんの話に、「トラックにのせようと手をさしのべたが
助けようとした人の皮膚がめくれっかんでいた手はなれて
しまった」というような言葉がありました。

私は、池田さんの話を聞きながら、助けを求める人達の事を
想像しました。

想像しただけで、とても心が苦しくなりました。

同じ国の人なのに、何でこの人達だけ、こんな思いを
しなければいけないんだと、思いました。

私は、原爆先生の特別授業で原子爆弾のこわさを
よく知る事ができたと思います。

写真を見ながら話を聞くことができたので、とても
わ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

表

私は、原爆先生の話を聞き、広島に原爆が投下されたのは平和に日常を送っている時だと聞いて、前は昔にそんなことがあったというイメージだったけど、今はこつや、平和に暮らしているけど今にでも原爆が投下される可能性も少ないけど0ではないというきょうふと、それによって死んでしまった人達がかのいそつこい思いがいきにかいてきました。3000℃以上の高温や放射線がまはるを溶かして、いっしょに死んでしまった人や放射線を浴びて今も苦しんでいる人がいて、原爆はしてもこわいものなんだと改めて思いまし。きつといっしょに消えてしまて死んだこも熱いと思う感かくも分からなかった人がいて、そういう人達の家族も原爆のせいで苦しんで、もう将来に原爆が投下さるこ、戦争になつて苦しむ人がでないようにしていかないといいなと思います。原爆のせいで死んでしまった人や、原爆で苦しむ人達に天国やこの世界で射が言えないういなど心から思ふ。



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

9/25

中原 優香

私は、原爆先生の言葉を聞き、原子爆弾のおそろしさを改めて知ることになりました。また長岡先生の「このことから私たちは目をそらしてはいけません」という言葉に納得しました。広島市で14万人の命を奪った原子爆弾は、今もなお原爆病などで苦しませていることを知り、ひどいと思いました。私も原爆ドームを見たことがあり、たった一つの原子爆弾であんなにも無残になることが、悲しくなり、また言せない気持ちになりました。今回の授業で、「現代の科学技術はあくまで便利なものだから」と、逆にいえば「おそろしい科学兵器たっで作れる」ということだと思いました。原子爆弾の何千倍もおそろしい核兵器をつくらせているアメリカなど"の国に、被爆した唯一の国である日本が、核兵器のおそろしさを伝えなければならぬ

と思います。核兵器がなく、平和な世界ができてほしいです。この授業を、また原爆のことを忘れないようにし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

原爆先生の特別授業を受けて、ほくが思った

事は、原火暴で死んでしまった人達がとてもかなしく
思いました。何も関係の無い人達が殺されてしまっ
て、しかもきついやな死にかただったと思います。
そんな事を思うと原火暴で死んでしまった
人達かものすごく悲しいです。原火暴先生のお父
さんは、ものすごくえらく、良い人だと思いました。
原火暴の熱で大やけどをしている人達の事をたすけて
あげようとしたり、足をうじ虫がいた人もたす
けてあげたり、いろいろ人をたすけてあげて、
すごくえらいと思いました。原火暴先生の特別
授業を受けて、単戈争が少しくても無くなり、

原火暴た人も使わなくていいです。原火暴で死
ぬ人も一人でも無くし、原火暴で死んでしまった人
達の家もかまのすごくかなしく思うからです。今
も単戈争をしている国は分かり合え、戦争をやめ
少しくても死ぬ人をへらしてほしいです。



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

表

原爆で死亡した人たちが40%という大きな数でとてもびっくりした。

多くの人々が死亡した原爆が広島と長崎の2つに投下されることを思うと、かべると、とても大変なことになったと感_んじた。

最近、福島で放射能が関係した事故が起きたことだったので放射線にも気を付けるように思った。

本当にこのようなとても大きな被害がいつか起こるようなあがな_いようなものは絶体_に使_{って}は_いけないと感_んじた。



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

ぼくはテレビで、戦争の様子を見たことがありましたがそれは本当の戦争のひたひたではないことを、原爆先生の授業を学んで知りました。原爆はほうしゃ線束がとてつもなくでるぼくらだけだと思っていたので、そままで恐ろしいものではないと思っていました。しかし原爆先生の言葉を聞き、とても大きな衝撃を受け、とても熱い熱線束があることがよくわかりました。その原爆のせいで、たくさんの方が、ただ死ぬのではなく、とても苦しみながかり死んでいったことがよくわかりました。そして放射線束による、苦しみながかりで亡くなった人、今でも苦しんでいる人がたくさんいるという事も知りました。昔のアメリカ人は、原爆の実験のためにかつていたことが、とてもショックを受けましたが、きっと日本人も、原子爆弾を持っていたら、同じことをしたがると思います。これから原子爆弾が二度と作られず、使われなくなると世界になんかほしく思います。



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

原爆はとにかくこの怖いものを知りました。
多くの方が死に、多くの方が重傷を負う、本当
にこの怖いものだと知りました。もし、自分達の住
んでる所に落ちてきたらと思うとぞとほお
原爆じゃなくても地人など、自分の身におそ
いかかる危険は、いくつもおるから、人事と思わ
ず、自分も気を付けています。



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

広島にいた被爆者は約3000度の熱線を浴び、しょうがきにも後付、それでも助かった人々にも放射線症で苦しめる。そんなことが実際にあったことは知り、ではいかに被害が、話を聞くと、それだけではすまないほどの苦勞や苦しみがあったのだと感じました。原爆が落とされてからも、たくさんの苦勞を耐え忍びてきた人がいる、また、そのことを若い人たちに語りつづけている人もいます。その人たちの忍耐力、精神力はとても強いということも分かりました。

今では実際に被爆をされた方が減ってはいますが、そのことを聞いた人たちの努力で、この話は語りつがれていっています。ぼくたちも、今回聞いた話を大事に思い、その人たちの苦勞を考えて、これから生きていこうと思いました。



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

表

原爆先生の話を聞いて、戦争って本当に
こわいなと思いました。

ビデオを見て、原爆が落とされた。しゃん
かん。人や物がーしゃんにして消えて
いました。びっくりしました。

人の体がやけどで真っ赤になると、皮が
はがれる。想像もできません。

でも実際にそのようになると、たくさんいたの
で、かわいそうだなと思いました。

池田よしろうさんなどの兵隊さんは、すまいな
と思いました。

原爆ドームにかざってある、被爆した人形の写
真を見て、私はぞくぞくとしたけれど、池田よし
ろうさんは、きれいな人形、実際の人は、かざ
ってある人形よりも、すこやか、たんたん
と思いました。

第二次世界大戦については、いろいろ知って
いたけれど、原爆について、くわしく知らな
か、このビデオの話を聞いて、本当によ
かったなと思いました。



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

とてもおどろいた。原子爆弾が怖いこと、
被爆者がいること、その症状がひどいこと
は知っていた。でも、本当に話を聞いて
みるのとはぜんぜん違っていた。

一番印象に残っているのは
池田義三さんが原爆ドームへ行ったときの
ことだ。映っていた人形は、とても
こわかった。皮膚がたたれて、手のななめ前に
あげていた。しかし、それを見て、
池田義三さんは一言「きれいすぎる」と言った
そうだ。それを聞いて、私は、これ以上
だったのか、とおどろき、そしてとても
こわくなった。

私はこの特別授業を受講して、
もと、戦争のことや原子爆弾をくわしく
調べたくなった。そして、今戦争を
している人達におしえてあげたい
と思った。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

西野

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原子爆弾のいかにすごくび、くりし
ました。リトルボーイという爆弾で、日本の広
島の相生橋をマリアナ諸島が爆弾でねらいまし
た。そのリトルボーイとは、爆はつしたときの周りの
温度が7000度と、太陽の周りより熱いもの
が爆はつするなんぞ、想
像もつきません。太陽と地球は、1億4000万km
も通くにあるのに熱いけど、太陽より熱く、
600mで爆はつされるというこは小布いです
その原料となつたうえは、1kgで広島をはか
するすごい力です。ぼくは、このような言葉を聞
いて、こんなことをしたら、もう広島の人是不安だ
まらなと思ひます。このようなことがあつたら
平和からはなれていくのだと思ひました。



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

9/25(木)

原子爆弾投下都市に条件があり、特に直径5kmを超える、という条件があることにおどろいた。

原爆投下都市に広島や長崎の他に、小倉、横浜、新潟、京都の候補があり、京都が選ばれなかったのが歴史が深いかと、後の侵略に役立つからという理由を始めて知った。

広島で原爆で爆発したのが、つまれていた核60kgのうち、1kgであり、60kgが全て爆発したら、日本の位置に大きなクレーターができて、日本の周辺の国や海が爆発に巻き込まれていたのではないかと思った。

私も一度、広島平和記念資料館に行ったことがあるけれど、あの人がきれいな被爆者はもっとひどかったんだろうなと思った。



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

表

原爆先生の特別授業を受講して、和は平和って大切だなあと感じました。

原爆先生のお話を聞いて、一番おどろいたことは、爆発した中心が100万℃ということでした。そして、はじめ7000℃、地上も3000℃ということもとてもおどろきました。

地上は30℃でも暑いのに、その100倍の3000℃だったら、地上にいた人は、一瞬だけでも暑くて苦しいと思いました。

もう一つおどろいたことがあります。それは「死亡率が40%」ということ「被爆者が70%」もいるということでした。

14万人の死者の内、2万人が一瞬のうちに亡くなったというのはいかにかわいそうだなあと感じました。

理由は原子爆弾が投下される少し前までは普通に生活を送っていたからです。急に原子爆弾が投下されて一瞬にして亡くなった人には、家族がいて、その家族はとても悲しい思いをしたと思います。そして改めて平和というのは大切なんだなあと感じました。これからは、もっと平和を大切にしていこうと思いました。



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

池田 さんへ

わたしは、これまで、原爆という言葉は何度も聞いたことがありましたが、あまり気にはしていませんでした。

でも、実際に体験した池田さんのお父様の日記や人々に原爆のときのことを聞いたことなどを聞くと、原爆のひさんさがよく分かりました。とくに、一瞬で人が消えてしまったことは、現実で本当にそんなことがおきるのかとおどろきました。

このように、原爆投下は、ものすごくおそろしいことだということから、原爆先生の授業を聞いて知れたので、この授業はすごくいい経験になったと思います。池田さん、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、貴重な話を聞く事ができました。

池田義三さんは昭和20年8月6日午前8時15分に原子爆弾が投下された日に原爆を体験した一人です。

原爆はウランが使われていて落下をしたただけで一しゅんで爆発する恐しい材料です。

二度と戦争はおきてほしくないです。

自分の命を大事にしていきたいです。



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

表

原爆を落とされるようになった都市

①広島②小倉③長崎になっていた。しかし他にもこうほかあったと分かった。それは横浜、新潟、京都だ。その中で最も有かたのは京都だ。京都には当いお寺など大切なものが多かたため、こうほかからほかいされたと分かりました。

広島に落とされた原子爆弾の名前は「リトルボーイ」というものだ。リトルボーイは9632mから落とされ、地上からおよそ600m上で爆発したと分かりました。

広島に原爆投下目標地点は本川、元安川の間（分かれめ）のところでした。

爆撃波の速さは音速350mということも知りました。

そして広島に落とされた原爆で亡なされた人が14万人もいるということが分かり、死亡リツツが40%と約半分の人達が亡な、しま。とても悲しい気持ちになりました。この他にも、いろいろなことを学び、とても勉強になりました。



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

池田先生へ

この間は、原爆のおそろしさなど、様々なことを学ぶことができました。私が一番印象に残っているのは、熱線の温度が、太陽の表面温度の6000℃よりも高いことです。また、爆心地の半径150mは、い内でも助かった人がいたのもびっくりしました。衝撃波の方が音よりも速く、くるということを初めて知りました。

このように、戦争を経験した人、詳しく知っている人が、話すことで戦争のおそろしさを知り、二度と同じあやまちを二度とおこさないようにすることができると思います。そして、「今の時代に生きている人たちはなにげない日常を過ごしているが、それはとても幸せなことなのだ」と感じました。これからは、戦争を経験した人が減っていきます。だから、戦争のこわさを後世に、伝えていきたいと考えました。



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、原爆先生の話を聞いて
原子爆弾が落とされた時は、すごく
大変だ。たんだなあとすごく思いま
した。

私は、話を聞いている時、原子爆弾
を落とされた人々は、皮ふなどがはが
れ落ち、歩くのにも、すごく痛かったんだ
なあと想像すると、今は、戦争のない、
平和な国で、よかったです。

誰でも、原爆の話を聞いてもらいた
いです。

なので私は、1人でも多くの人に原爆
の話を聞いてもらいたいです。

今、私は平和ってすごく大切だなあ
とすごく思っています。

なので、これからも、平和な世界が
続いてほしいです。



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

ほくは原爆先生の話はとてもためになると思いました。なぜなら原爆のおろしさに原爆を投下した飛行機などいろいろなことを教えてくれたからです。ほくが特にためになると思ったことは、原爆を投下した飛行機の名前が「エラケイ」と言え、アメリカの人たちのきょうなお母さんの一人の名前だということです。原爆を投下する位置は、相生橋だということです。なぜなら丁字になっていて元安川と本川が重な合う地点だからです。かなりおどろいたのは、原爆投下地点が広島長崎のほかにもあることです。その中で京都が一番でした。でも、日本の昔からのきょうなものがあるため以外になりました。ほくは、3つのことにとってもおどろきました。原爆先生にお礼を言いたいです。



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

原火暴先生に学んで

ぼくは、この原火暴先生に学んで平和が一番だと分かりました。

そして戦争を起したら、必ず悪いことか悲しいことがおこる、というのを分かりました。

原子火暴だんの名前だって分かりました。

ぼくの想像をうしてた原子火暴だんの形とはまったくちがっていました。

ぼくたちに原火暴のひがいのことを教えなくてくれて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

ぼくは、今日の原爆先生の特別授業を受講して、原子爆弾がもたらしたおそろしいまよふ、さも、ものすごく感じました。

それは、人が炭化したり白骨化している人がいたり、「人間のふた」と呼ばれてしまうほど大げんかを負った人などは全部原子爆弾のせいだと思つて、原子爆弾がおそろしく思ひます。

そして話を聞いて、びっくりしたことがあります。それは、火暴心地は－しゃん真空状態になることです。あとは、しょうけき波が毎秒500mで音速よりも速いなんてびっくりしました。

ぼくが今回の授業を受講して思ったことがあります。それは、原子爆弾は、広島を－しゃんて「かまきの町」に変えてしまったおそろしい火暴弾だから、平和を築くために、未来には、原子爆弾は「必要ない」と改めて思ひました。今回は貴重なお話をしてくださつて、あつかつたごさひました。



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

原爆先生へ(池田貞徳先生へ)

わたしは、この授業を受けて、一発の原子爆弾で
みなにもなくなつたが、^き「気のどくだ」と思いました。

なぜかという、何のつみもない人々が、1Kgの爆弾で
死者約14万人広島市の人口少し半分の人々が、この世
を去ったことは、今、生きているわたしたちが、とてもいい
くらしをしているなあと、あらためて思いました。

人々の死体の話も、^{てんがい}想をうただけでも、「ゾッ」
と思いました。とけた人間そっくりな人々の写真を
見たときは、^き気持わるいと思ったけど、トラックから人をた
すけようとしても、^{こころ}こころがちまれてしまうのが、かわいそう
だと想をうして思いました。



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

原爆先生へ

特別授業をありがとうございました。

私は、この授業を受けている時、「はだしのゲン」の話を思い出していました。でも、「はだしのゲン」に、原子爆弾のことは詳しく書いていなくて、こんなに高温で、こんな被害があったと聞いて、びっくりしました。そして、早く太平洋戦争を終わらせてほしかった、早く終わっていたら、空襲も原爆もなくなっていたし、それ以前に戦争をするのではなかったと強く思いました。

また、「綺麗すぎる」という言葉が、強く印象に残りました。「はだしのゲン」の絵よりもひどい格好なのに、綺麗すぎるのか、とそれだけひどかったんだろうと思います。これから、また原爆が落とされてはいけなないと思いました。

特別授業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

表

名前は裏面に記入してください

なぜアメリカは日本に原子爆弾を落と
したのか知りたいです。

京都もおされていたのに、文化財
などが多くあるから、こやめるなら
まず、日本に原子爆弾を落とさなけ
ればと思います。

原爆先生の話聞いて
衝撃波の速さが毎秒500mと
いうのにびっくりしました。

地下のトイレにかくれていた人が助
かったのは地下だ、だから衝撃波と
熱がこなかたかったからなのか不思議
に思います。

ウランが60kgの内 1kgだけでまだ
よかったと思いました。

もし60kgを全部使えていたら
どこまで被害が広まったのかな
とも、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

私は、原爆先生の特別授業を受講して、戦争の恐ろしさが改めて分かりました。やっぱり、戦争はそれだけでたくさんの方が亡くなるような恐ろしいもの、悲しいものなので、絶対にしてはならないと思います。

私は、夏休みに広島に行き、原爆ドーム、平和記念公園に行き、史料館も見てきました。被爆者の遺品を見て、胸がほりさけそうになりました。こんなに恐ろしいと思っていなかったのでびっくりしました。

原爆先生の授業では、いろいろなことを教えて頂き、とてもためになりました。話を聞いているとき、被爆者たちの様子が目に浮かんで来て、かわいそうだなと思います。また、そんな罪もない人をきせいにすることは、絶対にやめなければなりません。今の日本が平和なのも、そういう方たちが伝えてきてくれたことによるのだと思います。なので、また同じことがないように平和のままでありつづけたらいいなと思います。

そのために、戦争のことについて、私たちが後の人たちに教えなければなりません。貴重な授業が受けられてよかったです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生^{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受けて、私は今こうして
学校で勉強しているのも平和で安全なのだと新め
て思いました。

先生の話を聞いていて、原爆^{じゅこう}というのはと
てもおそろしいものなのだと知りました。

私は1回、原爆ドームに行ったことがあります。
でも入るとすぐ、見るのがいおになりました。
でも池田義三は、「キレすぎる」と言て、本当はも
っとよこれてしまっていたりしている人だと思
いました。

私たちが平和を守り続けていきたいと思
いました。

原爆先生の特別授業を受けて、私はずっと
忘れなと思っています。

この特別授業で、とても勉強になりました。
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}別授業を受講して

表

私は、原爆先生(池田真徳さん)の話
を聞いて、ひ爆した人は、なんてつらか
たんだろう、苦しかったんだろう、と悲しく
思いました。とても息が苦しくなりました。
そして、たった一瞬で、人の命というの
は、絶たれてしまうのか、としょうげきをうけま
した。このあいだ道を歩いていたら、
「しょめいしてください」と声をかけられました。
なんでも、原爆で日本て深く関わりのある、
マリアナ諸島テニアン島でおたきあげを行う
ため、いのりをあつめているのだそうです。
そのとき、私は、「ああ、やはり、今でも原爆
というおそろしい出来事は残っているんだ。」と
感じました。だから、やはりこんなおそろ
しい事、起こっちゃいけない。起こしちゃいけな
い、と改めて痛感しました。



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

ぼくは夏休みに原爆ドームに行ったことがあるのですが、そのいたいたしさは目に焼きついてしま^い。そして今日原爆先生のお話を聞いて、さらに原爆のおそろしさ、こおさをあらためて知りました。原爆資料館にも行ったんですが、壁面に刻まれたヒロシマの証言がその土地下にありました。わたしは総合で平和科について調べているのですが、広島のことについて調べています。本日、私たちの学校に原爆の話をしてくださっ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

池田先生へ

こんなにひどいところか"青"あつてしまつて
たぶん、日本じゆうの人が"きつ"ついてしまつた
と思います。

とてもいい授業でした。

また来ていつか"もは"なしてくた"さい。

ほんとうにいいおはなしをしてくだ"ち"あ
りか"どう"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

僕は原爆先生の特別授業を受講して、戦争は絶対によくないことだと思いました。

特に、原子爆弾を使うのはとても恐ろしいことだと思いました。また、使おうと思った当時の人々の考えることも恐ろしいと思いました。さらに、被爆した人たちが尙哀想に思いました。自分の皮肉がはがれ落ち、肉がむき出しになったり真黒になって激痛がはしたりするのは、想像するだけで背筋がぞっとします。さらに、一瞬のうちにはほぼ跡形もなく消されるのは考えたこともありませんでした。しかもそれがピンポン玉1個の大きさでそうなるのは怖いとしかいいようがありませんでした。

僕は大人になっても戦争が絶対に起きないことを願いたいと思います。また、このような授業をうけて本当に良かったと思いました。



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

私は、この世界大戦の体験談を聞いて、戦争というのはすごい恐ろしいなと改めて感じました。

多くの人の命が失われてしまいました。その人たちを片づけたりする仕事があることを初めて知りました。

その活動をしていた兵隊さんたちは、たくさんなくなつた人を見て、とてもつらい気持ちになつたと思います。

でも、その兵隊さんがいてくれたから、今の日本は平和になつたんだなと思います。

池田先生、原爆の話をしてくれて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

私は原爆先生の特別授業を受講して、平和(戦争をしないこと)は、とても大事だと思いました。

なぜなら、戦争をしてしまうと、多くの人がいなくなるからです。原爆先生のお父さんの日記に

書いてあることを聞いて、原子爆弾は、二度と使っては、いけないんだなと、思いました。

私自身は、原子爆弾が広島と長崎に投下された

時には、まだ生まれていなかったけれど、原爆ドーム

の写真を見て、原子爆弾の60秒中の1秒だけ、ウツロ

が燃焼して11秒の間に、3000度の爆風が

爆心地をおさったかと思うと、原子爆弾の

力が分かります。

今でも、世界の国々のどこかで、戦争が

起きていると、いうことをよく、テレビのニュースなどで

聞くので、私なら、一刻も早く、戦争をやめた方が

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

ぼくは、原爆先生のお話を聞いて、原爆はおそろしいとは知っていたけど、想像以上におそろしい物だと分かりました。

原爆を投下したって何のメリットもなくて、多くの人が亡くなったりして、デメリットばかりしか無いのだから、破かいのための物なんて必要無いと思いました。

これからは、もう二度と原爆を起こさないようにするために、身近な事から努力していきたいと思いました。



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

10/4

原子爆弾は、人類にはいらないと思います
またなぜなら、原爆先生の話をきいて、原
爆のせいで何万人もの人がなくなり、家も
なくなり、家族もいなくなってしまった人が
たくさんいたということを知り、原子
爆弾は人類には不要です。



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

原爆先生へ

ぼくは、先生の話聞いて、戦争は
せたいや、いらないかと思っ
た。原子はくたん(リトルボーイ)が
たんの罪もない人々の死を
たす。それに戦争は、たす
たす。ぼくは、先生の話聞いて、
戦争は、いらないかと思
って「戦争、いらないか」と
ぼくは、先生に、戦争は、い
ないかと思っただけだと思
いました。そしてぼくは、戦争
は、いらないかと思っ
ました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゆこ}別授業を受講して

表

私は、原爆先生の話を聞いて、何で爆たんなんて落とすんだろう？自分たちがされたら、どれくらい苦しいか、分からないの？と思いました。あんなにたくさん死者が出て、とてもかわいそうだし、17歳で、まだ若いのに広島のために、いろいろしてあげていた人もいたのに、2発も爆たんを落とすのは、何の理由があるのかが分からなかったです。

こんなひどいことは、二度と起きちゃいけないことだし、そもそも、周りの人じゃなくて、その本人と、けんかするほうがいいと思う。何の罪もない、特に、子供たちは、大人の事情で傷つけられ、命を落とす子もいて、けんかするなら、子供ぬきでやってくたさい！って、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

これまで原爆先生のことを思ったことはほとんどありませんでした。原爆先生の受講の中で、原爆先生が落ちたときにまきこまれてしまった人たちが一瞬にして消えたようにいなくなってしまうと聞いた時、すぐ原爆先生がおそろしい物だと知りました。先生のお父さんは、先生と土地を突き合っているから先生のお父さんの言はよりよくあしくまことかできました。原爆先生の事をおしえてくれて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

まったく知らなかったことを知ることができました。とてもおそろしいなと思いました。とくにふるいカがはがれたとが、すこくこわくて、ぐろかったです。人がいっしょにして消えてしまうなんてとても想像できません。それに川にとびこんでもすぐにはふっ湯してしまっ、とても熱くて、苦しかったと思います。地下のトイルにいて助かったといっていました。それは地下のトイルが安全だということなのでしょう。か。もしまた原子爆弾がまたこれたりわたしたちは生き残ることができるといでしょう。か。どうすれば生き残れるのでしょうか。

わたしは、今の日々が大切です。だから失いたくありません。もう二度と原子爆弾なんてものをどの国も使わなくていいような平和な地球になってほしいと思っています。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅうこう

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、戦争は、
や、はりや、てはいけない事だなと改め？
感じました。

なぜかという、関係のない人までぎせいに
なってしまうからです。

特に、爆弾を使うことは、せたいにしては
いけないと思います。

爆弾は、いっしょにして、多くの人の命を
うばうからです。それは、今回の授業で
学んだことです。

人が人だと思えない姿にな、てしま、たり、
川に死体がうま、たりする事は、もうだめだ
と思います。

今でもどこかで戦争をしている人や戦争を
しようと思、ている人がいるのか、もし
ないかと考えると、まずは、その戦争を
やめることが平和への第一歩だと思
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

原爆先生の特別授業を受講して思ったことは、池田義三という人が体験した原爆はどんなに危険なのかということが印象に残りました。特に放射線で死んでしまったという話が心にさめました。放射線でたくさんの方が亡くなった。死者14万人のうち2万人がいっしょんで死んでしまったという悲しい話もありました。被爆者24万人もの人々がいました。この原爆で死亡率が40%でかなりの死者がいたんだと思いました。このような原爆の事を知って、家族などに教えたいです。



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

これから二度と原火暴ドームのよくな
ことをしてはいけな^いと思います。

ぼくの考えはけっきょくじごうじとくというこ
とです。どうして思うかぎ問に思う人もいる
かもしねませんが原子火暴た人を日本に落とし
たアメリカと仲が悪くなりました。そしてアメリカ
は日本の目かけを求めても日本は協力してくれな
いかもしねません。どう考えると、どちらの国も苦
しむだけなので原子火暴た人を落としてもアメリカ
はじごうじとくになるのです。なのでぼくは
原子火暴た人を落としてもいいとは思っていません
落としたとしてもじごうじとくたぞ。ということを伝
えたいただけです。なのでなるべくやめてほしいと考^え
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

池田先生へ
はだしのげんや、お急ごみる特別
ドラマでまぢらふがそんなにかがいないん
と思いがう見 ていたけど、池田先生の
話を聞くと、原爆くのさにくさかみ
伝わり、将来執事にあたりし
たたがらのではなく、とさるたけ和かいの方
向に近づけたいな。そんな気持になりました。

お話ししてくれて、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

原爆先生へ

私は原爆先生の授業を受けて、私達は「平和」何だと改めて言いました。今までは「原子爆弾を投下された日」や「今日8月6日だね」と言われもそこまでピンときませんでした。だけど、今日特別授業をして昔の人は8月6日にこんないっしょんだったとは、思うけど、涙い、思いをしてかわいそうだと思います。原爆先生の話を聞く前に原爆は、こう何だろうとかいろいろ想像していました。でも、予想をはるかにこえた出来事でした。自分の中でも、とっでもびっくりしました。一番びっくりした事は、足をけがをした女の人を男の子が一緒に命兵隊をよんで手当てをしてあげたという事で、休みの中、家でウジ虫が入っているという事でもびっくりしました。でも原子爆弾が投下しなければこんな事にならなかつたのだと思つ事がいっぱいあります。今何事もなく生活が出来ている事が心からうれしいです。



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

9/25

9/25 は一小時の6年生に原爆についてたくさんの細かいことや、その時の状況を教えて下さりありがとうございました。

知らないことがほとんどで、とても勉強になりました。特に一番印象に残ったのが原子爆弾の被害を受けた人々の体です。トラックの荷台に乗せようとしても皮ふがやぶけてしまったりして乗せられなくて、兵隊さんも被害を受けた人もどちらも悲しい気持ちだったのではないかと私は思いました。

太陽の温度よりも暑い熱が広島市民の体をしげきしていったのはとても残念なことだと思います。多くの人々の命をうばい、広島市の街をぐずしていった人々たちはどう思ったのか分かりませんがこれからもこのようなことが起きないように平和であることを願うばかりです。今の国語や総合の授業に生かしてこれからもずっと原爆を受けた人たちのことを忘れません。

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

私は今回、原子爆弾のおそろしさ、戦争のみにくさを改めて知ることができました。特にあどろいたのは爆心地の温度です。3000℃とあって、感じたことのない熱さかとアセキや。てきたら、想像もしたくありませんでした。でも、このような事が実際に、しかも日本であったということが、しっかりと受け取めていこうとは思っています。また、死者が14万人もいると教えてくださった時は、あまりピンとこまませんでした。が、私たちと同じように、いろいろな事をのりこえながら生きてきた14万人の命が、その原子爆弾にうばわれたと考えると、しんくやしくて、悲しいです。私はたぶん日本にうらみなどがあったとしても、たぶん、原爆を投下したりするのだろうと思いましたが、そんなことをして、何か解決する訳でもないのに、同時にそれが戦争というものであるんだなと思いました。

今回は私たちに、原子爆弾や原爆が投下されたときの町や人々の様子などをくわしく教えてくれて、本当にありがとうございました。今回学んだことをしっかりと受け取め、これから本当の平和とは何かを考えていきたいと思っています。



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

私は原爆先生のお話を聞いて、戦争について興味を持ちました。原子爆弾がどんなにおそろしい物だと先生のお話を聞いていても、分かりました。でも、実際に体験した先生のお父さんが、原爆ドームに行った時、その時の様子の人形を見た先生のお父さんのたった一言が、すごく心にひびきました。「キレイすぎる」この一言は、体験したお父さんしか言えないと思いました。すごくきちょうな話は聞かないと思ったし、この話は、これからもいろんな人に話してほしいと思いました。だから、私は授業だけではなく、実際に原爆ドームに行ったり、将来人を笑顔にする仕事が出来ればいいなと思いました。この話を忘れなくて総合に役立てればいいなと思いました。



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

しわたしは、原爆のことを分かっている
と、思っていたけれど、授業で、たくさん
のことを教えてもらって、まだまだ知ら
ないことがたくさんたくさんあるんだなあ
と思いました。

—しゅんで原爆によてうばわれた
人々がたくさんいることを知って、正直
なところ、アメリカが「いやな国」だと思っ
ました。でも、アメリカがそうしていいかた
ら、今だって、何万発の原子爆弾が打
ち落とされていたかと思うと、こわくな
りました。

—一番おどろいたのは、1kgもの少ない
ことで、広島市の人々や都市にえい境を
あたえることです。

めったに聞けないようなお話を
聞かせていたたき、ためになりました。
いろいろなことが知れてよかったです。
先生の原爆の本が読んでみたいです。



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

原爆先生へ

原子爆弾が投下されていっしょにして

命をうばわれてしまった人はとてもかわいそうですが

私が一番かわいそうと思ったのは、大やけどを負い
痛いと思っながら苦しみながら命をおと
された人だと思っいます。

また、それを見て自分には助けられたいと
思っながら通りすぎ「助けろ」と言われる

たびにはじが痛むよつた人もとても
かわいそうに思っいます。

大やけどをして皮膚がはがれている人たちが
苦しめば苦しめほど、見ている人も苦いなる
と思っいます。

衝撃き波の速さが500mで音よりも速いとい
て話はしつたからです。

知らない話を聞かせてくれて、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

先日は、おもしろい中小学校に来てくださってありがとうございました。ぼくはどのような人が来るのかなと思っていましたが先生のお話は身ぶり手ぶりもついていてとても聞きやすかったです。

先生のお話には自分の知らないことがあってとても自分のためになりました。広島、長崎の原爆のことは日本人として知っておくべきことだと思つた今回の講修をうけることは自分が一人の人間になるための大切な物であったと思います。

先生のお話の中で一番はうなづきを受けたのは先生のお父さまが原爆資料館に行かれた時にやけどを負った女性と子供の人形を見たときに「きれいすぎる」と言っていたということです。自分もいったことがあって正面から見ることができないうほど、たのにそのようなことを思ったということは何れだけおもしろいことかを考えさせられました。

先生たちの活動はぼくに新しい知識をあたえてくれました。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

広島に原爆を落とされて、11万人で多くの人が死んでしまった。生きていた人たちもひんがたがなくて苦しんだということ、原爆は本当に危ないものだと思いました。生きながら、た人もひんがとして死んでしまっ。死亡率が40%という高い数字。命のために、ウランが60kgあっても、水の1kgしかまえていないということにおどろきました。

今原爆を落とすのは、広島中長崎のときよりもひんがが大きいと思うので、もう一度と原子爆弾をつかってはいけないと思いました。

原爆の危険なことの一つに放射線があるから、原発事故のときは放射線が出てきた話になっていたので、原発も危ないのだから、あまり使わないようにしてほしいなと思いました。

ぼくは直下で多では、3000くらいにもなると人がすみになっちゃったということを知ったので、人がすみにならないうちに強い熱線がはじかれたということは、おそろしいものだと思いました。

色々教えてください。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

私は夏休みに広島市の平和記念資料館へ行
行って、展示されている人形を見ました。
私は、鳥肌がたちました。人形の肌はトドロ
クとして、「手は、羊の形をしていなかったから
です。でも、先生のお父さんは、それを見て、
「きれいすぎる」と言いました。
私はすくなくびくびくして、本物の人は、
この人形よりも傷ついていたのか、
と思いました。
話を聞いていくうちに寝むくなりました。
でも私は、話をずっと聞いていました。
というより、無中になっていました。
人の形をしていない人たちが、ずっと助けを
求めて歩いているのを想像すると
むねが苦しくなりました。
先生の話を聞いて、
私は、仲間を大切にしようと
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

本日、先生の授業を受講して、
3000℃の中を苦しんで死んでいった
人々など、胸が痛む内容でし
たが、実さいの体験と科学的根
拠も元にした先生の説明により、
70年も昔の太陽よりも熱いという
想像にもおよばない異次元
でおきたことのような出来事を
先生がくわしく分かりやすく説明
してくださいのおかげで、よく分
かりました。先生のお話をよく
おぼえ、今の統合の平和について
という單元だけではなく、戦争
はだめだという理由として
人生の最後までではなく、子孫、後世
にも伝えていきたいと思いました。
きかいがあればぜひ先生の
お話を聞かせくだ
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

私は原爆先生の授業を受けて、本当に原爆というのは、残こくで悲しいものだということがよくわかりました。今まで、私は原爆とはどういうものなのかよくわかりませんでした。だけど、原爆先生の話聞いてたくさんの方が苦しみ、亡くなつたことがわかり、本当につらくなりました。原爆を体験された方々は、思い出したくない程、つらいことだということか本当によくわかりました。

私は、原爆を体験したことはないけれど、実際どうなっていたかがわかって、被爆した人たちの苦しみ伝わってきました。

今回、特別授業を受けてらうなら知ることでできないことを学びました。私は、自分が元気で健康でいられることは本当にしあわせなことなんだ、ということを知りました。この気持ちをお忘れずに生きていきたいです。



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

表

原爆先生9月25日はありがとうございました。

私が一番印象に残っているのは原爆が人にもたらした、被害の
ことです。私は原爆がどれだけ多くの人々の被害をもたらす
ことはともして知っていました。しかし、私の考えを伝える被害にとても
おどろきました。何として1人1人に被害があるのはおかしいと思
いました。何の気持ちもなく月形寺に爆弾を投下するのはやめて
ほしいと思いました。また、日本だけでなく世界中にも火薬弾が
投下されなうと1111なと思いました。広島で傷ついている人々やそ
の県に何かはげみになることはできないのかと心から考えてみ
たんです。

私が原爆先生の話を聞いていなければ、日本で起きた悲しい事実
をまだ知っていなかったと思います。原爆先生に教えてもらった
ことをメモや資料を見ても思い出さず、心からの勉強に生かした
いと思いました。少しはわいところもありましたが、教わったこと
を忘れないうようにしたいと思っています。私達6年生のために
色々なことを教えに来てくれて本当にうれしかったです。
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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

初めて原爆先生の話を聞いて、原爆のおそろしさがあらためて感じました。特にあら感じた部分は、ねっ、うが、あ、い熱くてやけどしてしまうところです。またキノコ雲は、すごい大きくて、原爆の力の大きさが見てわかりました。放射線がとんできてひばくした時の病気が、重い病気はさかりで放射線がこわいことがよくわかりました。今でも福島のがんはらに放射線がたつたので放射線のこわさは分かっていただけですがこの話を聞いてもともとわかりました。この話を聞いてこれからは、こうゆうことが起らないでほしいと思います。今は、ふつうに学校に通っているけどこゝろ話を聞くと学校へ行くありがたみがわかりました。



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

原爆先生の特別授業を受講してみても感じたことは原子爆弾は二度と使わないということです。なぜなら原子爆弾を使うと広島や長崎のようなことが起こるかもしれないとしても危険だからです。広島市の人口が35万人のうち被爆者が24万人もいて死者が14万人もいるし死亡率が40%だったのでもびっくりしました。それに放射線もこわいと思いはした。下痢や嘔吐、がん細胞、染色体破壊などいろいろな病気があるのでびっくりした。すこしこわくなった。1発目の原子爆弾が投下されたのが昭和20年8月6日午前8時15分。2発目の原子爆弾が投下されたのが昭和20年8月9日午前11時2分なのがおどろきました。1発目が朝方だし2発目は昼だったのでとてもこわそうだと思った。これからは原爆先生の特別授業で知られたことをほかの知らない人におしえてあげてほしい。



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

今日聞いた話で、原爆の
大変さかよくわかりました。
私はいいおばあちゃんか
います。おばあちゃんも小
さいころに広島にいてひ爆
しました。おばあちゃんは
今も元気ですが、足に
ヤケドのあとがあります。
いいおばあちゃんも今日
話して下さったような
ことを見てきたんだと
思うとすごいなあと思っていま
す。私たちは戦争を争いごとでない
平和な世界にたくらしているけ
れど、ほんの70年前にこの日本
でたくさんの人死せくな。70の
は少しこわいですが、今が
幸せでよか。たと思ひます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

原爆先生へ

9月25日(木)の5・6時間目に私たち
6年生のために特別授業をひらいて
いただきありがとうございました。
すごく分かりやすかったです。

ふだんやっている授業だったら絵や写真を使
って授業はしないけれども、特別授業は
絵や写真、動画などを使っていたので
先生が説明していること内容1つ1つが
分かってすごくよかったです。

私はこの授業を受講して戦争について
はもちろんだけれど、平和とは何かを考える
ようになりました。そして、自分の一番大切な
ものに気づくことができました。一番大切な
ものは「命」なんだと考えられるようになりました。
自分は何回か命を捨てたいと考えていました。
でも勉強して命があるということはとても幸せな
ことであり、あたりまえなことでもあるんだと思いました。
特別な時間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

ぼくは、原爆先生がくつまでには、あまり原爆のことは知りませんでした。「ただの空気がおちたか」と思っていたこともありました。でも原爆は、とてとてもおそろしい物です。人では、「熱線」や「衝撃波」や「放射線」などで苦しめられる「ひふ」は、火焼きたがれふつがはま、ことさへまできないほどで「衝撃波」でな、だいたい生命が一瞬間のうちに消えてしまう、「放射線」では「ガン」「げり」「おうと」などで苦しめられる、多ざいいたでしょう。「動揺」をきた時は、「怖い」そんな思しかありませんでした。それに比べて現在は、「戦争」がない、とてもとても平和な国です。このようなことを教えてくださり、まことに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、原爆のことについていろいろ
教えてくれてありがとうございました。
お話を聞いていちばんおどろいたことは、
川や道などにたくさんのおうどに苦しむ人が
助けを求めていたり、運びきれないほどの重傷
の人たちがいたと聞いてとてもおどろいてふつうに
暮らしていた罪のない人たちに被害が出てとても
かわいそうだと思いました。
こんな被害者がでていから、とても大きな原子爆弾
炸のかけなと思ったり1kgでゴルフボールくらいの小さな
ものでした。これでこんなにも大変なことになるか
うなら、10kg、50kgになたらどれほどになるか
考えただけでおそろしかったです。
これからはこんなことがないように、この時の人々
のことを考えないといけないなと思っ
ました。
今回は原爆についていろいろなことが
知れたので、よかったです。



原爆先生の特別授業を受講して

げんし 表

名前は裏面に記入してください

ぼくだん 9/25

ぼくは今まで1945年8月6日に広島に落と
 されていたことは知っていました。しかしげ
 んし爆だんがおそろしいものだとは知り
 ませんでした。そして一番こわいなと思
 ったのは死体があちこちに落ちてい
 ることです。ぼくは今までげんしぼく
 だんで亡くなった人は数百人位だと思
 っていました。しかし広島に住む5人に
 2人が亡くなっているなんておそろし
 いです。そんなひたすらもたした戦争
 争は決して二度やってはいけません。
 戦争という失敗をして今があるんだと
 思いました。戦争という出来事を体験して
 いないからわからないぼくも、とてもひさびさで
 悲しいものだったという事はわかります。今
 日の話を聞いて今後に生かしていきたい
 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

原爆先生へ

ぼくは原爆の事をあまり知りませんでした。

原爆先生の話を聞いてぼくは

原爆の事をいろいろ分りました。

原爆ドームに爆弾を落として

日本人が悲しい死に方をしてぼくは

「昔そんな事があったのか」と思いました。

ぼくはもっともっと原爆の事を知り

たいと思いました。そして、何で日本に

爆弾を落としたのかちゃんと知り

たいと思いました。そしてぼくも遅とか

を大切にして原爆を落とされた人

みたいに悲しい思はさせたくない

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

9/25

私は原爆先生の特別授業を受講して、たくさんのお話を学びました。それは、爆弾にリトルボーイ (Little Boy... 小太い少年) というニックネームがつけられていた。原子爆弾は重力によって落下した。一番強くおされたのは京都。広島愛月橋が原爆を落とす目的地だった。1発目の原子爆弾は昭和20年8月6日 午前8時15分に広島に投下した。2発目の原子爆弾は昭和20年8月9日 午前11時2分に長崎に投下した。太陽が下から600mほどに近づいていたため、人々は3000℃以上の熱さに苦しんでいたこと。衝撃の速さは毎秒500mで音速は350m/秒だったこと。1発目の原子爆弾で生きのこっていたのは多々いたが、その後の太陽の熱さで多くの人々が死んだ。雲はせいそらまに近かったからまのこのように上が平らになっていること。原子爆弾のいりよくは熱線、衝撃波、放射線。放射線をあびてしまうとげり、おと、ガン細胞、染色体破壊のしょうじょうがでてきて、生活が苦しくなる。このような、たくさんのお話を知りました。若いうちに、このようなことを知ることができて本当に良かったと思います。原爆先生、本当にいろいろなことを詳しくおしえてくれて、ありがとうございました。

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

ぼくは原爆のことでたくさんのお話を学びました。まず立候補にあげられていた広島、小倉、長崎、横浜、新潟、京都とあげられていほした。が原爆が落ちてきて悪いことかありますが、落ちた都市がもし横浜ならばぼくたちのおいちゃん、おばあちゃんが被爆したり、死んでしまったりするといまごろぼくたちはここにはいなかったかもしれませんでした。リトルボーイに入っていたウランの量が1kgだけで広島をほとんど全てが焼け野原になったのでもし60kgならと考えると、とすこしいかがでると思いました。球体の温度が表面では7000℃と中心の温度が10000℃と太陽より熱いものが空をまいて地面についたときには3000℃になり、一しゅんにして建物などが消え、人の姿も消えたときの映像はとてもおそろしかったです。原爆ドームも初めは広島県産業奨励館という名前だったのに8月15日8時15分にはもう原爆ドームに変わってしまったことが広島では悲しいが世界遺産になったことが喜ばしいと思いました。自分でもこれからは無駄な争いをやめて自分も平和とは何か改めて考えようと思いました。



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

私は、原爆は、小さな爆たんかと思っ
 ました。でも、今日、写真やえいごうを見て、想像
 より、すごく、大きくて、びっくりしました。今ここに
 落ちたら、どうなるのかと、思いました。
 いしゅんですが、たかなくなってしまうというこ
 が、あまり想像で、わからなかったで、写真や
 えいごうをみて、すごく、よかったです。
 ほんの1秒前までは、生きていたのに、と
 思いました。周りの人が、おどろいていた
 気持ちも、すごくよく分かりました。でも
 なか、広島や長崎に、原子爆たんが、落と
 された意味が、分かりませんでした。ふつうに
 生活して、ふつうの、毎日をおこなっていたのに、
 なか、なにか、分かりませんでした。でも、このよう
 なことが、おきたから、今の日本では、戦争が、
 おきていないのだと思いました。日本だけで
 なく、世界に、戦争などが、もういらないとい
 うことを、分かってもらいたいと思ひました



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

原爆先生の話を聞いて

ぼくは原爆先生の話を聞いて、こ
う思いました。まず戦争をしてはいけな
いし、原爆は使ってはいけないと思
いました。戦争をする原因をつくらない、
原爆に手を出してはいけない事が大切
だと思います。これから自分たちができ
ることは相手の気持ちを考える、思いや
りをもつ、相手のいやがることをしない、な
どのことが今自分たちにできることだと思
います。ぼくのお兄ちゃんが高校2年生で、
このくらいの人かもう戦争に行ったと思
うとおどきます。ぼくが大人になったら、
子供たちに戦争は糸色村にやっつい
けないと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

私は原爆先生の話を聞いて「戦争」が以前よりもおそろしくなりました。なぜなら、私は戦争を経験したことがなく、教科書や本にのっていることしか知らなかつたため戦争の本当のおそろしさや悲しさを知らなかつたからです。特に私は原爆先生のお父さんが実際に体験した時の話で心が鉄の棒でえぐられるようなとてもつらい気持ちになりました。そして、それと同時にこんなつらい思いをする人々を多数生み出す戦争が二度と起こってはいけなかつと強く思いました。今まで普通に言っていた戦争の意味の深さ、みにくさ、つらさはどたくさんのことが知れて良い経験になりました。私は授業を受けさせてもらった後私たちにできることは何かと考えていました。その答えはたぶんこの戦争のつらさやみにくさを後世に伝えて二度と戦争が起こらないようにしていくことだと考えました。そんなことを実際に行動に移している原爆先生やそのお父さんはとても未来に

している
ときに



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

広島原爆のおそろしさをよく知ることが
できました。候補にもた都市が、広島、小
倉、長崎、横浜、新潟を挙げてあり、1位が
京都で理由の一つが、田舎が山で、五畿道
に住宅が集まっていたことから候補になった
こと、でも京都には落とされなかったこと原爆
投下の準備、エラ・ゲイは時速300kmである
こと、また原爆が5分も積んであったこと、ゴルフ
ボールの大きさだけども、広島をおそったことが
分かりました。先生が最後に問いかけ
た、60ヶ国ではどうだったかという質問の
答えは、中国・四国土地がなくなるとした
のでは？と思います。理由は、1つで、広島
をおそったので、中国四国土地方も飲み
込んでしまおうと思ったからです。
自分はもう絶世に、原爆を落とす
は、いけないと考え、原爆の難病にか
かた人はかわいそうだと思います。
今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

表

名前は裏面に記入してください

この間は原火暴の授業でいろいろなことを教えてありがとうございました。ぼくは、原火暴先生の父、池田義三さんは、とても人にやさしいと思いました。なぜなら、「助けて」という人を、トラックに入れて助けてあげようとする姿が、とてもやさしいと思いました。広島に投下された原火暴原子爆弾のすごさなじが分かりました。原火暴が投下されたとき、爆発した時の速さや、その広がりかたについてかくおしく分かりました。無責任の人たちも、命がーしゅんにしてなくなってしまうたり、大きな力仕事を負う人たちがいて、とてもかおしえうたじい思いました。そういう人たちを救ってくれる池田義三さんは、とてもやさしい人だと思いました。原火暴の授業を教えてくださいありがとうございます。

隊
原



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生へ

私は、原爆先生の話を聞き、広島県の人々がたくさん苦しみ、大変な思いをした事が、よく分かりました。

今どれだけ、日本が「平和」なのかが分かりました。今になっても、たくさんの方が、原子爆弾で、方射線をあび、病気になったり、する人が、たくさんいて、その人たちは、ヤケと、をあたりに、被害をうけた人々の心の中には、原子爆弾がどれだけおそろしいのかが、その人たちが一番分っていると思いました。

私は、原爆先生の話を聞いて、想像していることよりも、はるかに上でした。

兵隊さんたちが初めて、被害を受けた人を

見た時は、とても、おそろしかったと思います。

言葉にできないような、ことが毎日毎日、続き人間の姿をしてない人がたくさんいる中で、兵隊さんたちは、人々を助け、すごいなと思いたくさんの苦勞をして、のり切ったので、びっくりしました。



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

9/25

原爆先生の言葉をきいて原子爆弾が
あらためて危険な物だと分かりました。
アメリカは人が何十万人も死ぬ事を分かってい
てなぜ人がいる所で実験したのかかすく
不思議です。人がいなくても決果は分かる
からです。

今日原爆先生に教えてもらった事からやはり
戦争や殺し合いなどは良くないと思います。
何もやらない無実の人にもまきこまれ死ん
でいってしまうからです。だから日頃からけんかを
無くしたり、友達のことを考えたりする事が
戦争を無くしていく第一歩だ」という事が今日の
授業で分かりました。



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

池田先生へ

。今日は、とても貴重な話をしていたいただきありがとうございました。私は今まで原爆のことは知っていたけれど、あまり興味をもていませんでした。けれど原爆先生の特別授業を受けて原爆のことを知ることができました。私は「はだしのゲン」を読んだことがあります。そこで原爆のひどさを知りました。けれど実際に体験した池田義三の話を聞くと本当にこわくて、ひどいものだと思いました。池田先生の話を聞いて、初めて知ったことや、びっくりしたことは何個もあります。例えば原子爆弾投下都市が計画的に決められていたことや、原爆の「リトルボーイ」、エラ・ケイのこと、原爆のばくはっは、太陽より熱い7000℃だということや、原爆が投下された当時の様子などさまざまなことを知ることができました。私は原爆先生の話を聞き、いままで以上に原爆や戦争はとてもしけないことだ、という気持ちが強くなりました。原爆先生の話を聞けてよかったです。