



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

原爆先生のお話を聞いて原爆の恐ろしさを知りました。私の祖母は広島原爆の時におなかの中にいたそうです。広島原爆の話聞いて一番心に残っているのは、原爆が落ちたあとの状況です。

ひかたあとに池田さんはもといた場所から約10mほど爆風に飛ばされたという状況に恐ろしさを感じました。少しはなれた場所でも約10mも飛ばされたとなると、原爆が落とされた場所にいた人々は、あのすじく、ひどい目にあったと思います。原爆を落としたのも人間です。

開発したのも人間です。作ったのも人間です。本当に人間がしたことなのか?と思いました。

こないもひどい目にあった広島は、今では観光客でにぎわう場所になったのは、たくさんの人々の苦勞があったからだと思います。原爆先生の

お話を聞いて、平和とは戦争が起きず、争い事のない世の中だと思いました。原爆のようなことがこれからも起きないことをこれからも祈りたいと思います。



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

表

最初から「衝撃」の一言でした。原爆についての知識がほぼ無い上、「平和」についても考えたこともなかったため、今回の原爆先生の授業は自分の中にある平和の花を開花させてくれました。僕は教えたお話の中の、被爆者が24万人に対し死者数が14万人だったという資料が心に残っています。約10万人の人は放射能によって苦しみ、死んでしまう人もいたと思います。さらに、原爆が落とされる直前のビデオを見て、現実を知ることができました。また、戦争のむごさを教えてくれました。ここで思い浮かんだのは佐藤栄作の「非核三原則」です。世界でただ一だけ原爆を落とされた日本だから「持たない、つくりなない、もちませない」というようなことが言えたのだと思います。原爆先生の授業を受講して学んだことは、核のこゝろです。核は発電にはとても便利だけど、人に対しては絶対に使ってはいけないと学びました。今回学べた知識を忘れないでいることが、自分だけだけでなく平和につながるのではないかと感じました。そして「原爆」について全ては語るなくとも、伝えられることは後世に伝えていきたいです。



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

私は原爆先生の特別授業を受講して、原爆とは本当に恐ろしい物なのだと感じました。広島に投下された原爆によって24万人の被爆者が出てしまったこと、14万人の尊い命が失われてしまったことを心から悲しいのだと思いました。多くの人たちの大切な命をうばった道具をつくり、それを人に向けて落としたのが私たちと同じ人間だとはとても思えませんでした。なんのためにあんな恐ろしい爆弾をつくり、自分と同じ人間のもとに投下したのか私には到底理解できないことで、そんな非情な人間がいる世界を悲しくも不思議に思いました。もし自分が原爆を落とされた時代に広島に生き残っていたら何を思い、どうしたのだろうか。そんなことを考えると、とても幸くて誰かに話して広めたいとは思いません。しかし誰もがそう思うなか、一つ一つの出来事を私たちにお話してくれた原爆先生にはとても感謝しています。世界にはまだ戦争や紛争が続いている国は多くあります。それと同時に世界平和を唱える人たちもたくさんいます。広島や長崎のように核兵器による犠牲をこの世界から無くすのは平和を祈る私たち一人一人の心だと私は考えます。だから私はこれからも世界の平和を祈ってまいります。



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

この間は原爆の恐ろしさを教えていただきありがとうございました。
原爆の候補は広島・長崎だけでなく、横浜、京都などが候補されたのは初めて知りました。
又、原子爆弾の条件はかなり切ないことだと思いました。
直径5kmを超える、というのに一番悲しいと思います。
それに衝撃波の速さが毎秒440m。消えたかのように見える。
それに一瞬で亡くなるのは自分でも悲しいし、亡くなった人の
関係の人はもっと悲しいと思います。広島市人口は35万人、
被爆者数24万人、もっと悲しいのは死者数14万人。
人口が35万人いるのに死者数14万人、多くの人か亡くなっ
ている、ということですね。それに死亡率40%...。原爆まで
多くの人か生きていたのに、と思います。それと原子爆弾の
放射線で原爆症で亡くなっている、ということは原爆で
生き残っていても半分が亡くなる、ということですね。そう思えば
生き残っていた人はすばらしいですね。私はこの間教えてもらったことは
忘れません。私はこの先平和であることを原爆に願っています。
この度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

原爆先生の話を聞いて、私は戦争のおそろしさや
平和の尊さを学びました。先生の話を聞く前
は、今でも内戦が続いている国があると、
ニュースで見ても「自分に関係ないや」なんて思っ
ていました。でも話を聞いて、気持ちが変わり
ました。今、この世の中が平和でいられる
のは、奇跡なんだなと、思いました。
先生の話を思い出すと、今でも胸が痛くなり
ます。第二次世界大戦の様なことが、
くり返さなれば、私達が今の平和を守って
いかなければいけないなと思います。今回は、
原爆の話をしてくたさう、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

自分は広島に落とされた原子爆弾のお話を原爆先生の話を聞いて改めて感じました。

これが人間が作った物なのだと驚かされました

それが戦争のおそろしさなのだと

田中義三さんの話を聞いて、もう原子爆弾など二度と作ってはならないと思います。

原子爆弾一発だけで14万人も亡くなり、広島市の人口が1/10にも減りました

それなのに、今でも原子爆弾のいりぐちが写真を見ただけでも伝わります

自分が一番心に残っていることは田中義三さんの話です。

原子爆弾の温度がとてつもなく高い事です

原子爆弾の中心の温度100万と比べて外の周りの温度でも7000℃

これは太陽の表面温度6000℃より1000℃も高いと驚かされます

地上600mで爆発したのは「約600m」と思っていたのですが、1000mに達した

温度に注目していたら周りは7000℃で地上600mで爆発したにもかかわらず

地上でも3000℃もの高温がたまたま人の体を焼き尽くし、人が死んでいるのを想像がたいて

震えが止まりません。その後、衝撃波も人の体をバラバラにし、人が消えている、という

証言には言葉が失っていました

今日は貴重な話をありがとうございました



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して^{じゅこう}

表

原爆先生の特別授業を受講しては、原子爆弾がどれだけの恐ろしいものかを実感しました。

ぼくは、戦争は、あってはいけないものだと、改めて、感じました。

ぼくが原爆先生の話を聞いて一番心に残ったのは、原爆のビデオを観ているときです。そのときぼくは、こわがたです。

今までは、ぼくは、戦争は、関係ないと思っていたのですが、お話を聞いて、もう戦争というものを、この世から無くさないといけないと思いました。

戦争を無くすためにも、原爆先生のお話を、忘れないようにし、原子爆弾の恐ろしさを、伝えていきたいと思いました。

原爆のお話をわざわざわかってくださり、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

表

名前は裏面に記入してください

私は、原爆をのがれることは「運」だと思いました。原爆を体験したことはとてもおそろしいことです。このお話をしてもらった時一番心に残っていることは二つあります。一つ目は、原爆の雲です。爆発した瞬間、真空地帯になり、そこから大きな雲ができたこと。空気がない所まで上がり、積もっていること。遠くの方にいた人は「あの雲は何だ」と思ったに違いありません。二つ目は、死者率です。死んだ人は14万人いて、その内2万人の命は一瞬間にしてうばわれてしまったそうです。戦争をおためにこんな一つの原子爆弾で多くの命をうばってしまうことは、どんなにおそろしくて、こわいことだろうと思います。一部の人には人の形もなく「かけ」だけが残り、世をさした人もいます。私は、一日でもか兵器がなくなる日をいのりたいと思います。



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

原爆先生のお話を聞いて思ったことは、広島に落ちた1つの原子爆弾で14万人の人が死亡してしま、たことにとてもおどろいていました。

理由は、その時間帯はたくさんの方がいた時で、特にビルの前にすわ、ていたところに黒いかげのしみだけが残、ていたという写真をみて、原子爆弾のおそろしさを知、たからです。

爆心地に近づくにつれ、人間のひ、ふがむけてしまうほど熱、か、たのか、私達か、たん歩いてるように歩、け、ないほどひ、ど、か、たことにより、もし、私がそこに行、たのなら、は、見て見ぬ、ふ、りをしたと思、います。

あまり、原爆のことを知、ら、な、か、た私に、原爆先生は、原子爆弾がど、れ、ほ、ど、お、そ、ろ、し、く、き、う、ふ、な、も、の、な、の、か、を、教、え、て、も、ら、い、ま、し、た。これをき、いたら、ど、れ、ぐ、ら、い、平、和、か、と、お、と、い、も、の、か、を、あ、ら、た、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

僕は、昨日の原爆先生の話を聞いて思った感想は、一つ
あります。一つ目はミサイルのいりよくです。たった3.12mそして
重さ47のミサイル一つで広島が破壊された...。それだけのいり
よくを持つミサイルがもし、この東京に落ちてきたら...。考えるだけで
ゾッとします。二つ目は、そのミサイルの爆撃をくらった人たちの
大変さです。

そのミサイルをくらって死んでしまった人たちの気持ちを考えるととても心
がいたみます。

昨日とても貴重な出来事を話をし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

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の話やビデオを聞いてぼくはこの年に生まれてよかったなと思いました。

ぼくが特にびっくりしたことは、リトルボーイをパラシュートにつけてるのではなくラジオゾンデをパラシュートにつけたと言う事を初めて聞きました。

ぼくは今の地球は争いがなく外国から日本に来てがんこうりょこうなんてすごくありがたいことだとぼくは、わかりました。

今は戦争がなく良いと思ふ、これからモ戦争はなくなってしまうです。

最後にちょっとびっくりしたところは京都もぬら、てたんだけと昔の物がたくさんあるからたないしゆすり合いの心をあるのになぜ戦争したのかぼくは、ぎもんでした。

ぼくは原爆先生の特別授業を受講してよかったです。



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、原爆先生の話を聞いて今の日本では考えられないことがおきていたことを知ることができました。そして、戦争とはこんなにも、こわいものだと改めて感じました。

広島市人口が35万人で、死亡率が40%と知った時は、とてもびっくりしました。

人よりもとても大きく4tという重いものが空から落ちてくる映像を見た時は、原爆先生が言っていたように本当に、しゃんでいなくなってしまうのだなと思いました。

今の日本は、戦争など、人々の争いが無いのはとても良いことだと思います。このまま、国と国で戦いなどがなく平和で人々が暮らしやすい世界がずっと続いていて、他の国との交流がもっと増えていくと良いなと思いました。

今回は、私達のために学校に来てくだ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

原爆先生の言話を聞いて原爆はとってもこわいんだ
なと思いました。

1945年8月6日に広島に9日に長崎に原子爆弾が落
とされてたくさんの人が亡くなってとてもがなしかつた
です。

候補の一番になったのは京都なんだなと分かり
ました。

ぼくは今年の夏広島に行き資料館でどのくらい
の所で爆発したのかとか今の広島市内のちがいを
勉強しました。

これからもっと本格的な暮らしがずっと続いているほ
いんです。



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

原爆先生の話聞いて、今の平和とは、ほど遠いくらいのこねさや、原子爆弾によって死んでいった人達の数や弾によって多くの物をなくしていった人達のことをすごく分かりました。原爆先生の話でもっとも心に残った事は、その死者の数です。最初にあった人々たちはまだ人の形をしていた人達だったんですけど、中心町に近くなるとゆくとびに、人達が、どんどん形が変にかあってゆき、中心町になると、ただの人の形をしているだけになっていると知り、今そんなことがこの町だったとすると、今この平和な国の、平和な時に、生まれてきて、よかったと思いました。原爆先生の話聞いて、自分は、この時代の事をよく知りました。



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

10/19

当時の日本と外国の関係や、日本の状態はとてひどく今の日本からでは、とても想像することができませんでした。そんな授業の中でとくに心にのこったことは、当時の若い人の強さです。先生の話の中にも、大けがをしているのに、なみちを流さず、ひしにこらえる人が、21才になると、兵隊にならないとけいな制度などがあり、もし私が当時の子どもだったとしたら、とてもそんな事はできなかったと思います。

今、私達は、こんなにも、平和な時代ですごしているのに、その心の強さをなくしてしまっています。しかし、そんな時は、昔の人々の、努力、強さを思い出していきたいと思います。



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、原爆先生の話を聞いて
分かったことは、ラジオアンテナをパラシュート
にのびさせかけておとしたと言うあさだ、た
り、リトルボーイと言う原子爆弾をつはさきを
使、て4kmの所まで飛ばしたと言うことでも
でもぼくが、何よりも心に残ったことは、
原子爆弾が地上600メートルで爆発して
3000℃になり人びとがとけて炭になり、
バラバラにな、たことでもその他にも
死亡率が40%だ、たり死者数が14万人と
考えられな、いくさの災害がおきたこと
でも今回は貴重なことを教えていただき
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、原爆の言葉をきいて、すごくこわかったです。一番こわかった所は、原爆のひがいによって40%以上(5人に2人)なくなった人がいて、けがをした人がひかかるとけたりかばんばって生きようとしてへいたいさんに「助けて」といったりしているとききいて、私はすごくかんとどうしました。原爆のあつさで、「人が1しゅんできえた」「かけたけがのあった」ときいてこわいきもちになりました。話をきいていると中に私は、なんで外国の人はこんなことをしたのだろう」と思いました。最後の池田義三さんのビデオを見て、人のために、マわくても仕事にとりくんでなくなった人々のことを思いだしたり、人のために、もうどうしていいかっコイなと思いました。私はあらためて平和のよさをかんじることができました。ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

今回の特別授業を受講して思ったことは「今が」とても平和である事と「原爆のおそろし」です。

今の時代ではまだ「戦争など」をしている国もありますが今回お話しされた時代よりは「平和」です。

ただまだ「100%の平和か」と思うとまだ「100%ではないと思うので「100%の平和が」実現する」といいと思ひました。

もう一つの「原爆のおそろし」は今は「原爆」に使われた「ウラン」などは「発電」などに使われていますが「またその力を使えば「広島」などと同じ事をくり返す」といってしまうので「原爆」はこの世界に「必要」でない物だと思ひました。

またこの話は「全」心に残り「売」けると自分では「思」っています。ありがとうございます。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私が原爆先生の話 をきいて、
 すごくびっくりした話 は、本陽と
 おなじくらいに7000℃のものが
 おちてきたら、11、14人で死んでしま
 うとかんじました。そして、私が
 もしそれをつく、たどたら、とても
 とても、言葉に 11えなほど、
 すごくかなしいことだとおもいまし
 ました。そして一番 かなしか、たころ
 は、バツたんがおちて、300m
 くらいあるところでは、もほか
 人間のすがたいかないたちが
 へいたりさんたすけてとたくさんの人たち
 がいてる、ところか、11んしう
 ています。もし自分が、そんなことい
 われたら、たえまねなとおもいました。
 そして、もう一人なことはあ、ては
 11けな11ことだとおもう。これからも
 一人なことがおきないでほしい。



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

10/19

衝撃波、熱線、放射線。人々に多大な影響をあたえたこの3つをかねてなえる原爆「リトルボーイ」。たった横3.12mのリトルボーイでも死者約14万人、被爆者数24万人と広島をおそった。この事実を今日にも伝える負の遺産「原爆ドーム」は戦争のさんかを伝えるものとして世界文化遺産に登録された。今を生きる子ども(僕たち)には当時の様子は写真や文でしか知ることができない。でも、この戦争のさんかを二度と起こさないように平和を追及し、続けていくことが、僕たちの使命だと言説明を聞いて考えました。戦争が好きで戦う兵隊なんていない。原爆を好きで落とした人なんていない。僕はそう考える。アメリカは原爆投下である京都を人間にとって重要な文化財があるからとして落とすのをやめた。そういう考えがあるのになぜ広島・長崎に落としたのか。それが僕は残念だった。エノラゲイに運ばれた「リトルボーイ」。このたった1つの原爆によって何人の人が涙を流したのか。今回の説明はとてむ心に残りました。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

私は、広島原爆がとてもおそろしかったこと、
 悲しいこと、そしてひどかったことを知りまし
 た。一番、心に残ったことは原爆、「リトルボーイ」
 が落ちてから九日後、池田義三さんが
 助けた女生のことで、男の子は、原爆
 が落ちてから九日もたていて、とてもこわいの
 に生きのびて、女生の戸前までたどりにつ
 れていたのが、とてもゆっきがあつてす
 こかつたと思います。池田さんが女生を
 お助けしているときも、女生の近くからは
 なれずについていたことが一番、心に残
 りました。

「平和」とは、一つの国がしあわせでよいわけ
 ではなく、全ての国がしあわせなこと
 が「平和」だと思います。

戦争は、人の命だけでなく、国のしあわせ
 もうば、こわいものだと思います。

「戦争」はもうしてはいけません。

「平和」を作ることの方が良いと分かりました。



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^{じゅこう}

表

ぼくは10月18日に原子火暴弾のことや当時の市民の様子などカクよくわかりました。ものすごく糸田カク孝文えてくれてありがとうございしました。たとえば広島市の人口が35万人で被災者24万人、死者数14万人と孝文えてくれたり広島市の人口が原火暴の放射線が5人に2人が七くなるなども孝文えてくれました。地上600mのところ爆発しその下にいた人は体の水分がぬけてそれに体がじょう発したということまで孝文えてくれました。

原火暴先生ぼくは原火暴のこと聞いてとてもサングでとてもにかい思いをしてお父さんはものすごい体馬金したことがしてもいいことだといはくは思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

10/19

今回の原爆先生の特別授業を受講して感じたことは、2つあります。

1つ目は、エノラ・ゲイとリトルボーイについてです。エノラ・ゲイはリトルボーイの原爆を運ぶという大きな仕事をしているということが分かりました。リトルボーイは約4tというとても大きなもので、私はその中でもリトルボーイの形がすごく印象的です。

3分くらいの動画を見ると、エノラ・ゲイやリトルボーイのことがよく分かりました。

2つ目は、原爆の瞬間です。

1945年8月6日の広島原爆では、ほんの一瞬のうちに何人もの命が失われていることをはじめて知りました。原爆は「何月何日何時何分何秒に来るかは誰も知ることはありません。「イタイッ！」なんていうヒマもなく人々は天国にいてしまったことはすごく悲惨です。

私は上記に書いた2つのことが深く心に残りました。貴重な2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

私は、原子爆弾は、危険だとは、知っていました。
でも、こんなに、広い土地、たくさんの人々が傷がついていた
とは、思いませんでした。死者率40%ときいてとて
も被害が大きかったので、びっくりしました。

広島と、長崎以外にも、4つの都市が候補
になったのは、初めて知りました。

そして、一番、心に残ったことは、広島のお洒落な
建物がこわされても、人々は、現在に伝えようとする
気持ち、世界遺産登録という考えです。

この考えは、今にないと思いました。

こわい事が9日間続いた爆心地周辺の人々の
折れない心にとても思いが変わりました。

折れない心を持つ人はすごい人だと思います。

自分は死なず、生き続けたいという思いが、とても、
グッときました。

話を聞けて、人々の大変さ、命の大切さ、人が大事と
いうことが分かりました。

自分も、心が折れず、あきらめない人になりたいです。



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

私は原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して思ったことは“平和の幸せさ”

です。原爆はたった1回の攻撃でも国民の人口を巻き込んでしまいます。

広島県の原爆ドームは平和の象徴です。でも、そんな原爆の怖さを教えてくれるものも原爆ドームです。

だからこそ人は大切にそれ平和を守り続けることができるのは人間だけです。だから戦争のない今はとても“平和”になっている

ということですが。この世界はずっと続けばいつかは

真実の平和がおとずれるのではないかと思いました。

私は原爆先生に質問したいことがあります。それは、

先生が考える平和です。人それぞれ考えはちがいます。

でも、原爆のおそろさを分かっている人の息子さんだから

こそ考えるものも人とは少しは変わったくなるのではないかと

思ったからです。

私はこれから今日の体験を生かして今日から自分達が

平和になるような生活を送れるようにするために自分が

笑顔になることが大切なのではないかと

思いました。今日は本当に

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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は私の父の母（つまり私のおばあちゃん）から戦争の経験がたくさん話してもらいました。でも疎開先で聞いた話なのであまりくわしい事は分らないと言っていました。しかし、今日の話ではどれだけ戦争や原爆がおそろしいのか、戦争はどれだけやっばいいけないのか分かりました。「7000人の少年」の意味を考えようと言って、「7000人の少年」の意味が分かりました。しかも話を下さった人のお父さんはキセキで生きのびていたので、とても感動しました。後半には原爆のくわしいことを教えてくれて、原爆は「人間がいまで生み出してきたものの中で一番おそろしいものだ」と思いました。8月6日、8月9日と一しゅんのうちに何十万人という命がなくなつたことをとても悲しく感じます。戦争による死者は出さないことがとても大事だと思います。私たちの世代では、もう戦争を体験した人や被爆者が減っていている中で私たちは、戦争の辛さ、恐ろしさを後世の人に伝えていかなければいけないと実感しました。



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、原爆のことは、夏休みにお母さんにママいわ
れてそれ1冊本を読んだことはあ、て、少しだけ知
てりました。そしてその本で原爆を体験した人の話が書い
てあ、て「怖いな」、「かわいそうだな」などと思、たのを思い出します。
それ今日ぼくが興味を持、たのは、原子爆弾の名前です。「リトルボーイ」
という名前がてわり感じの名前でほんの
不思議に思、てました。次はおどろろろとです。
まずは原子爆弾の温度です。表面温度で7000℃
もあ、て、人がとけてしまうのは当たり前だなと正直思、
ました。あと死亡率です。5人に2人も死んでしまうのは
本当にこわりなと思、う。広島市の人口の40%もの人が
死んでしまったのは、本当にかわいそうだなと思、
ました。これは今回話をして、なかつたことだけと、
原爆ドームのことで、もともと別の目的で作られた
建物だけと、この建物は鉄か何かの骨組でできていて、その
あとかのこり、上がドームの形で原爆ドームとな、ただけと、
少女の日記で野の人の名前が変り、原爆ドームが残、てい
るから、このような説明をもとくわしく説明してらえ、
ると思、うので、この話も原爆ドームも大切に覚えてはま、た、て、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、広島におとされた原子爆弾について
 色々な話を聞きました。広島に投下された原爆
 「リトルボーイ」は、重さ約4.5tの長さ、3.12m。
 中心部が100万度、外側が7000度あり、おらた
 しゅんかんでも、3000度あります。こんなに
 あつい原爆が広島原爆ドーム(広島県産業
 奨励館)の近くに投下され、死亡者
 14万人、広島人口35万人、被爆者数24万人
 広島にすんでいた大体の人がひかいて
 あいました。広島原子爆弾がたいさかい
 したアニメでは、パラシュートでおとされたと
 かかれていますがいそれはさかいて、パラシュート
 でおとされたのは「ラジオソング」という
 もので、さかいらうです。「ENOLA GAY」
 という原爆投下用の機体がつくられ
 ました。この機体の名の由来は、機長の母親の
 名前をらうです。あらためて、こういう話を聞いて
 今のくらしに戦争がなくて良かったと
 あらためて感じました。



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

表

今日 原爆のお話しを聞いて思、たてとが
くつかあります。まず一つ目は 戦争がどれだけ人
の命をうばい、人生を絶たせるか。一発の原爆が落
ちただけで広島の人々の多くがなくなってしまう。そのお
そろしさが、先生のお話しを聞いてよく伝わってきました。
もう一つは 生き残った人達についてです。義三
がや、お遺体を集め焼くという。本当はそんな
ことしたくないし、原爆も落ちてほしくながた。とそんな中
でも自分達の出来ることとなくお人々のために生きてやり通せ
たのには感動しました。今日の特別授業で平和とは
何か、最後の最後まで先生と一緒に追求めてきたことはこれ
から自分が自分達が生きていく中で大切な財産なので
これからの生活で学んだことを意識し実行していき
たいです。こんなに詳しい戦争のお話しを聞けるのは
人生で初めて最後だと思えます。戦争で失う多
くの物、命。特別授業を通し食事、人と今にも
も、大切にできる人になる。てるとお話しを聴いた
意味があつたと思えます。今日日大切な時間でお話
をしてくださり、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

表

名前は裏面に記入してください

10/18

今日は原子爆弾のことについて
教えてくれてありがとうございました。
原爆についてよく分かりました。
広島県の原爆投下は8月6日午前8時
15分にアメリカがかうおとされた物で
ワトルボールといって 色々なもの
大きな物も落とされていたということです。
直径200mあり、外側が太陽よりも
温度の高い7000°Cで中は100万°Cに
も達していて、地面が3000°Cまでいい
暑くて、熱線、衝撃波なども
すごくて、中電話局の中、地下にいた人
は生き残っていたというのが
すごくてたなと思いました。
長崎県でも原爆を落とされて、
二つの県とも死者が多くてその時
住んでいた人はすごくひどい目
にあって大変なことがあったと思います。
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

1主は、今日の授業をやり、広島県民や
 長崎県民は、原爆を落された時に、多くの死者
 が、出てしまい、とてもつらい思いを、体験した
 と思います。そんな中、今は、安心・安全な
 暮らしを保っている長崎と広島県民の人は、つら
 い思いをしたけれど、そういったことかできること
 が、すこいと思えました。90分やったけれど、
 その90分という時間が、すこい、良い体験
 になりました。言を聞くのは、すこく長く
 感じたけれど、これが、良い体験を、生み
 出してきたのだと思います。本当につらい思
 をしてきた広島県と、長崎県民の人は、助
 かった人も、且かからなかつた人も、それぞれ
 いたけれど、それで、ありがたいな
 いう思いがあるからこそ、今の安心・安全
 な暮らしが、保たれているのだと改めて
 思いました。これからは、この習ったことを
 生かして、安心して、安全な暮らしを保ち、つらい
 思いをした人々にも、安心な暮らしを、



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

10/18

ぼくは、10月18日に原爆先生のおかげで広島原爆の事についてそして、当時のことについては知りました。

例えば、ぼくだんのバツグンについて1ヶ月は「熱い」、2ヶ月は「はいけい」、3ヶ月は「放射線」この3つのことをしっかり頭に入れて他の事もしっかり頭に入れておこす。そして原爆チームの本場の名前は「広島県産業奨励館」ということも忘れてはいけない。

たまたま7発に17で、広島市人口35万人、被爆者数24万人、死者数14万人という悲しいことになりました。自分が体験していないから、少なかっただけで、自分も体験していたら、どうなっていたら悲しいのか、友達や親、家族に会えないとなると、考えればもう自分も死亡率2%、5人に2人が死んでしまう。とても胸が痛くなる。昔の人や時代は色々苦しかった。事があり、その人たちの苦痛を決して無視してはいけません。ぼくらにはまだ新しい時代がある平和は、色々な人のおかげで自分達から始まっています。それほどありがたいことなんだと思います。どうも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

今日は、原爆のお話をしていただき、
ありがとうございました。ぼくは、原爆
の時の話しを聞いてとてもこわいと思
いました。原爆は、広島と長崎におと「水」、
しゅんにして、町が3000度の熱にさらさ
れ、体がとけていってたりしたと聞いてあが
ためて、こわいと思いました。このような
事は、もう全体にあってはいけないと思
います。国語では、「未来がよりよく
あるために」という物を作って、平和がづ
とつづくことという事をまとめてい
て戦争のことを少しまとめていてやっぱり
平和は、大切なことだと思います。
原子爆弾の光りをあびた人が
いっしゅんにきえてしまって、その人が
いたところに黒いあとがついたと
いうことを聞いて本当にびっくりしました。
今日は、原爆の話しをしてくれて
本当にありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

今日は原爆について学習しました。

原爆候補になった都市に
広島、小倉、長崎とプラスに横浜、
新潟、京都もあつたが
メインに広島、小倉、長崎が条件に
合っていました。

ですが天候により広島、長崎が
原爆地となりました。

今日の話で広島、長崎の人が
どれだけ苦しんでいたのか
話を聞いてわかりました。7000℃も
のトリチウムという原爆が
広島に落下したとききました。

そして原爆ドームも
焼きつくされ鉄とがれ木しかのこ
っていないと聞いておどろきました。

私は実際にいったことがある
けんはくドームはがれ木と鉄でらう

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

くこれってやっぱり人々
苦しんでいたんだと改めて原爆にわさが 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

家の人から、原爆の話をよく聞いたことはあったけれど、この授業の話を聞いてみて、原爆の被害がどれほど大変で苦しいものだったかをさらに知ることができました。

原爆の大きさを見る前は、もっと小さいのかな、と
思っていました。話を聞いて、とても大きく
とてもおおく、14万人もの人が亡なっている
と聞き、このようなことが絶対にまた
おこるはいけないと思いましたし、
とてもこわいと思いました。あの原爆が
無ければ今生きていた命もあるのかな、
と思うととても悲しいです。

あのような原爆などかお無い、平和
な世界にしていきたいです。この
ことをおすれずに、わたし達がおとな
になったら、子どもたちにつたえて、
この話を10年後や20年後やもっとさきまで
おほえしている人がいるようにしたいと
思いました。今日は、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

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生へ

今回、決三小まで6年生のために来て
くださってありがとうございます。
原爆の話を知りて、約70年は原爆
が落ちて大変だったのに今の
ようにおいしい物が食べれたり、好き
なものが買えるのは約70年前から今
まで、多くの人々が今の日本になるよう
に努力してくれたのかな？と思っ
ました。あと、原爆が落ちて多くの人
が死んでしまったけれどそれで生き
た人達がいてくれて命をつないで
くれたので本当にありがとうございます。
さりますという気持ちになりました。
今回は決三小に来て話を
してくださってありがとうございます。
このことは忘れず
頭の中できっと覚えておきます。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生の特別授業を受けて、思ったことが2つあります。

1つ目は戦争の悲惨さです。戦争は国同士で戦うことだけれど、

多くの国民の人々が巻き込まれて、亡くなってしまいました。

当時のことはあまり知らないし、原爆先生や曾祖父に聞いた

だけですが、とても大変そうだったし、悲しいことだと思います。

2つ目は平和の幸せです。昔は、生活が安定せず、あまゝ今の生

活と比べると裕福ではないし、戦争があつて安全が保障され

る訳ではなかったと思います。何が起こるか分からないより、

今の世界がたいぶん安定していて、安心して暮らせる世の中

はとても良いと思います。

私の家族には、被爆した人はいないけれど、

学校の教科書や本を見ると、文字だけでもその恐ろしさか分

かります。「日本は唯一の被爆国」と言われているけれど、

これからはもうあつてはいけないことだと思います。

このように、原爆や戦争はとても恐ろしく、あつてはならないことだ

と思います。これからは戦争や原爆についてもっと調べて、

平和の大切さを知り、曾祖父にも話を聞いてみたいと

思います。また、貴重なお話を本当にありがとうございました。

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戦争中のときは大変な事だと思いました。アメリカに言いつりに行かれ、広島に「トルホー」(少年)が落ちた。落ちた場所は相生橋でした。おしこころにあちかと言つと「ト」はした。だからです。音速よりも毎秒のほうが速く100mも速い。会社があつた。まっつ人などはしらしてすみのかたまりにはりしょうけきてバラバラになつてした。はしたは黒かたは未可~~可~~の中に入つた人。トTLの物の人。は助、かたなつてすこいと来はま。この戦争で死者が4万5人に2人が原子爆弾で死にました。私も知つたこと。あつたかたとも知らなかつた。おぼかりすく勉強になりました。このときは忘れません。本当はアメリカにさししました。



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

16/18

今日は、原爆のことについて学習
をしました。8月6日に広島に9日
は長崎に投下しました。特に広島は、
被爆者数24万人(70%)死者数14万人(4
1%)も出しました。広島市にある広島県物産陳
列館(今の原爆ドーム)も一瞬で吹き飛ばされ
ました。広島に投下された原爆はトルボ
ーンは、約4kmもはなれたところでB29
爆撃機エノラ・ゲイから投下された。
爆発寸前は直径700mもふくれ上がり、表
面の温度は7000℃、中心部には100万℃にも
なるといわれています。爆発した時は、地面から約600m
はなれ、一瞬で2万人が亡くなりました。爆
発した後、地面が300℃以上になり、家や建物
などがほとんどなくなっていました。当時の広島
の日本は、大焼けどたどたといふ、被害を受けま
した。中には、川に飛びこんで亡くなる人も
いました。生き残った人達は、自分の家など
がなくなるとても悲しくなっていました。



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、今日の話しを聞いて、分かったこと、
 気づいたこと、考えたことかいてきました。まず、わかったこと
 は、候補になった都市の秘密、や、熱線、衝撃
 波、放射線などの被害などわかったことがいっぱい
 ありました。その中でびっくりしたことがありま
 す。それは、候補になった都市が六つもあったことです。
 京都のことでもっともびっくりして、京都は、候補
 が多かったのにあられなかったことです。その理由は、日本
 の文化がいっぱいあるからあられなかったとい
 うことです。気づいたことは、今の暮らしがどんだけ
 平和だということ。昔も平和な時代があ
 ったけど、戦争などで平和じゃなくて、とてもたいへんだと
 あらためて気づきました。考えたことは、亡くなった方もいる
 けど、ほとんどの人が生きていたのはよかったと思
 いました。なぜかという。生き残っていた人から
 こういふふうに話しをきいただけで、昔あったことなど
 きろひでよく分かると思いました。今回は、原爆の
 こときかせてもらって、ほかになにかあったかが、知りた
 くなったので、と勉強していきたいです。



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

今日は おいそがしの中 原爆のお話を
 してくださってありがとうございました。

先生のお話を聞いて 原爆で
 ちよと予想とはちがってびっくりしました。
 原爆は ばくはつだけだと思っていた
 けれど 外は9000℃ 中は100万℃もある
 熱のかたまりみたいで 映像見たように
 人間なんでも一瞬で消えたように
 見る。

ぼくが実際に見たわけではなけれいも

先生のお話を聞いて 想像してみたら
 すごく 一瞬で すごいコトが
 おきていたんだなと思ったし この原爆
 で 何 十万人 もの人が なくなってしまった
 コトが 分かりました。

原爆を 実際 体験した人が 生きて
 いても 高熱に さらされて やけどをした
 している のが かわいそうだな と思いました。

今日は 悲しい原爆のお話を 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^{じゅこう}受講して

表

名前は裏面に記入してください

今回は原爆についての授業をしていただき
ありがとうございました。

正直に言うと、戦争の時の話をからこれいな、
と思、ていました。授業を聞いて、お、はり
こわお、たなと思、たのですが、ただこわくて戦争
はひどいものだ、という事 だけではなく、なぜ原爆
が広島と長崎に落とされてしまったのか、どうして
原爆はものすごい被害をもたらしたのかを知ることが
できました。授業のなかで、池田美三さん
たちと、おれんと男の子のお話も、すごく感動的でした。

見せてもらった原爆資料の映そろうや、原爆がなかった後
のお話はとても分かりやすかったです。

そして、授業を聞いて戦争はぜ、たい、てはな
ない、原爆はもうにとし使、てはいけな、い、という
ことが改めてよく分かりました。

90分もの長い間、話を聞かせてくれる
本当にありがとうございました。これからは、
せ、かく学ぶ、ことができて、き、こ、れ、る、友、だ、
本などを読んでたりして、学習していきたいと思、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

では、原爆先生のお話を
聞いて、今はみんなが平和で
くらべているけれど、

昔の原爆があった時代は、

自分が「やりたし事か」できなかつた
りしていた事か「わかってました。

そして広島市に原爆か「おこ

して広島市のほとんどの人口が

35万人だったのに被爆者数が

24万人で被爆率は70%で

死者数が14万人死亡率は40%で

とても悪いことになったんを

あらためてわかりました。

なので、今のような平和で

豊かなくらしになれたのも

昔戦争でなくなった

しまった人達のおかげなん

だと思ひましたなのでこれから

戦争のなくらしが希望がふいにしたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

池田先生へ、今回は私達のために、
原はくについて教えていただき、本当に
ありがとうございました。

原はくのごときは、国語と社会で、少しやりまいた
が、先生のお話を聞いて、改めて、とても
こわく、悲かなしいことなのだなと思いました。

私は、先生のお話を聞いて、長さ3.12m
重さ約4tの「リトルボーイ」という原はくが
使われたということが分かりました。

その他にも、上空9632mで投下された「
エノラケイ」とは、お母さんの名前をつけていたり、
候補になった都市が①広島、②小倉、③長崎、横浜、
新潟、京都 たということが分かりました。

このこと下、候補になった都市に横浜なども入っていた
ことにおどろきました。他にも、エノラケイとは、お母さん
の名前をつけていたので、なせかなと思いました。

今回私は、原はくについて、とても、良い体験を、
させてもらったと思いました。なので、これから、今日教えていた
いただいたこと、大七代し、戦争もためなれたなということも心に入水あきい



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

10/19

原爆先生へ

ぼくは話を聞いて、原子爆弾はすごく怖いことが
すく伝わってきました。

池田義三さんの17歳のときのこと言ってくれて、
広島に落とされた数日後にまたくる予想でながさきに
落ちてそういらとは知らなくで知れてよかったです。

説明のめたもすくうまくてよく伝わりました。
原爆は太陽より暑いと分かりました。

ぼくは京都が候補に上がっていてでも人間にとりて
大切なもの重要な物がたくさんあって候補から
出されてても、日本に落ちてしまったことすく

悲しいです。リトルボイというのは4[あやしみ]映像を
見た落ろかたが不思議でした。

600mも上で爆発してこんなに被害があるのは
たい爆弾おたいたと思ひました。このようなことで
90分間も分かりやすく教えてくれて、そして
思生第三小学校までまてくれと再現がすくうまくて
一生忘れない話を聞けました。90分間くろし説明
ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

今回は原爆の色々な話が聞けました。
自分が一番印象に残ったのは原爆の
ような激波の速さや爆発のはずみにおど
ろきました。

その他にも太陽の温度よりも暑い
という事におどろきをおぼせました。
そして、本や図書館にある資料でも
分からないような事も分かったので、
このことを次の自分達の世代にも引
きついで原爆のおそろさを伝えて
いきたいです。

自分が原爆先生の話を聞いて
一番深く考えて、一番深く思ったのは、
原爆先生とはいいながら原爆の資料館に
行って模形を見たときは「おどろく」と言った
意味を深く考えます。模形では表現で
きるほど簡単に表せて、優しい物では
ないという事を一言に意味を込めているのは
なにかと思いました。



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

10/18

原爆先生へ

「ぼくは、祖母原爆の言を聞いてきて

自分が想像していたよりも、ほろろ

とした感じがした。でも、ぼくは、

たかたか、でも、でも、でも、

ぼくは、原爆の言を聞いて、

ことがあり、でも、でも、

おぼろげな記憶で、今日お話を

きいて、とても、とても、

ついて、とても、とても、

今日聞いたことは、とても、

とても、とても、

貴重、とても、

今日の話を、とても、

原爆の言を聞いて、

とても、とても、

とても、とても、

とても、とても、

とても、とても、



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、原爆のことを教えてもらって、私は、戦争(原子爆弾)を二度としてはいけないと、改めて、思いました。今日話を聞いて、知らない事はうかでした。

原爆がとても熱いことがよく分かって、被害者の人たちは、熱くて、皮膚がやけどただれていて、原爆ドームにかさってあるそのときの人を見た、実際に体験した人は、きれいな言葉を使っていたので私は、そのときは、私の場合は、見られないほど人が人ではないくらいだったんだなとその言葉で分かりました。原子爆弾の熱さは、金鉄がとけるくらいの熱さなので、もし、あっていたら、熱くて、泣いていたと思います。でも話を聞いていると、泣いている人は、少なかったんだと思いました。本当にありがとうございました。話を聞いて戦争は二度と起こさないという気持ちは強くなりました。



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

私は、先生の授業を聞いて、一番最初に分かったことは命の大切さです。今は、戦争もないし、食べる物もあるし、じゅう分、平和に暮らせているけど、戦争があつたときは、食べ物もありませんし、安みんも全然できなくて、いつ自分が死ぬか自分からないところについて、すごく大変だと思いました。今でもごく平和だけど、殺人や、自殺などもまだ全然あるからそういうのもない平和で、みんながもっと安心して暮らせる平和な世の中にしていきたいと思いました。あと、今までは、1日1日生きているのがあたり前だったけど話を聞いてあたり前ではないと思ってこれ



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

このたびは時間の無い中来ていただきありがとうございます
 ございました原爆の話も聞いてこの平和な日でも
 昔こんなことが起っていたのは大変なことだなと思いま
 した。おかげにのっていいこと勉強できました。
 本当に戦争を体験した人は辛い思いをし
 たことか思います。この先も平和が続くといいなと
 思います。このまま平和をたもててほしい
 かなと思います。自分が平和は続がけるものかと思
 います。戦争は人をきつつけることなので
 このまじたいでほしいです。原子爆弾は広島市の
 のほとんどの人をいっしょにうけたと聞いて
 この原子はくたんは、長崎県にも落とされ
 てここで多くの人命がうばわれたんだと
 思いました。どちらのくたんも3m前後で500
 kmの市をぶすのはすのでとてもおいたとびっくり
 しました。これがもつような戦争がくたんとな
 がおとされたように自分からもえる願
 いたいです。いっしょこのよなことが起らないよ
 うに。



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

このたびはおいそがしい所来てくださ
 てまことにありがとうございます。ま
 ます、その上90分もの長い時間広
 島空よしのことについて話を
 してしれてありがとうございます。
 1本1本した人のえりぞうなど
 もながしてくれたり、その時々に
 ぶよぶよかんいて言舌してくれまし
 た。いろんな人がたまにしたりして
 たところを父さんが助けてくれ
 たという話を聞いて感
 動しました。家など、と111?
 も1冊いみたけにはち、た、りした
 けと、その中の2割くらいは
 けてあげられてすごいとまも
 りました。自分だったらたれから
 ねた(1)に、ほんといにた、いとま
 もります。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

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生、今回広島原爆について詳しくそしてとてもリアルにお話してくれて、ありがとうございました。

話を聞いてるときに、73年前の原爆の落ちた日にタイムスリップしたかのように感じられて、とても、迫り満点で、おもしろかったです。

大きな都市で平野、空襲がなかった、そしてその日晴れていた、それだけで、その日原爆が落とされたこと知り、とてもびっくりしました。人の命に関わる事を、ただそれだけで決めてしまう当時のアメリカがこわいなと思いました。

原爆によって、被爆した人やおなくなりになってしまった人がたくさんいて、生きていられる事が「幸せだな」と思いました。

もう二度とこのような悲しく人々を不幸にさせる戦争等が起きないように、今よりも、とも、とみんなが安全に楽しく過ごせるような平和な世界になってほしいと思いました。

今回は本当にありがとうございました。
これからも原爆の恐ろしさを伝え続けてください。



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

10/18

今日は原爆のことについて池田先生からお話を伺った。社会で原爆について少しふれたけれど、くわしくは原爆のことについて知らなかった。

今日のお話で感じたことが二つあります。

一つ目は原爆の怖さです。お話を聞く前は原爆、どれだけ熱いの？原爆、どれくらいの大きさなの？と聞いていました。でも、お話を聞いて外側でも7000℃。太陽より1000℃も熱くて横200m。とても大きくて、こんなものが落ちてきたら、怖いなんてもんじゃないなと思いました。

二つ目は、今の平和な暮らしです。お話を聞いて食べ物もたくさん食べられたり家に住めたりすることが今は、当たり前でも昔は当たり前ではなく、今、こんなに幸せに暮らせているし生きているんだな〜と感心しました。

原爆が落ちるのを体験された方々が、ご高齢になつてその時のことを伝える人がいなくなっていると、お母さんから聞きました。なので今回は貴重なお話を聞かせてもら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

今日 原爆のお話しを聞いて思った事があります。
 それは、被爆者の方は必死になって生きようと
 して、助けを求めていたという事です。どう思
 いかというと 原爆が落ちる前まではあたり前の
 ように生活していたのに、原爆が落ちてから生き
 ることの大切さが大切だという風に感じました。
 昔は、食料もまともにもらえず、食べられず、くるしい
 思いをしてきたんだなと思いました。私達はあたり前
 のように、食べたり、飲んだり、生きていたりして
 いるけれど、昔は今のあたり前とはちがってあたり前
 の事があたり前ではなく、とてもくるしんで生活
 をしていると思うと、私達は、その人達の方まで
 生きていかないといけないと思いました。
 今日は、私達のためにくわしく分かりやすく
 原爆の事について教えてくださり、ありがとうございました。
 これからも、あたり前の事を大事
 にして、毎日、毎日、大切に過ごしていきたい
 と思います。本当にありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

今回は、原爆についてとても貴重な体馬談
 を教えていただきありがとうございます。いま
 した。ぼくの祖母も広島で、生まれたそうでは
 すが、戦争の後に生まれたのでこのような話を
 を聞いたことが今日が初めてだったので、
 戦争に使われた物、それが爆発した時の温
 度が太陽より10000℃起っていることにお
 いてきを感じました。それに、昔の戦争で
 その日の天気良かっただけに広島がね
 らわれたことがとても悲しいです。
 が、今自分達が昔の広島と違って、こ
 のようにほしい物が買えて、何万も
 する電子機などを使えたり、とても幸せだ
 と、改めて感じました。そして、池田義三さ
 人のビデオを見て泣いている所を見ま
 す。やっぱり自分も、戦争で亡くなって
 しまった人のことを思うと、とても泣き
 をよ、思いになります。これから、この
 戦争のことを忘れず、旧日をお心にしていきたいと思います

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

この話を聞いて、原爆はおそろしい、なくさないといけけないものだと実感することができました。

そもそも原爆はなせ作られてしまったんだろうと考えます。これがないければ、今も原爆の病気で苦しんでいる人はいなくなるのに...
と思ってしまう。また、このこわい原爆の話をつかりやすく伝えてくれた先生
ありがとうございます。

この原爆のひさんさをしっかりと受けついでいきたいです。



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

池田さん、今回ほまことにおりがとう
ございました。原爆暴については
あまり、あからついなからるので、
良い勉強になりました。
原爆暴にあつた人達のマネ、マネとは
言ひにくいのですが、えいごうもあから
つあつたです。
ほまのひいおじいちゃんも原爆暴をあつて
して、とてつらうに思ひました。
あ、言ひは、があつますが、お父さんか
なくなつたそうです、苦しい時
もあると思ひます。
しかし、そのことも思ひながら、
子ども達に教へることかてする日は
すばらしいことです。このあつた言ひにあつが
とうござりました。がんばつてくたさい



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

先日、よいそがしい中きてくださ。てありがとうございませ。

前半の最初の方とともききやすく人ほう感ある話でした。

特に心に残。た所は原子爆弾の説明でしても免強に
なりませ。

それで少年の証言やわ。ていた人の影たど色々心に
く。ときた場面はたくさんあります。

池田先生のお父さんは必死に々を救。ていたんだ
なと思ひませ。自分も人々の役に立てるようにならな
とと思ひませ。

池田先生の言葉を聞いてや。はり戦争はダメだと思
ひませ。戦争は国同士のけんかだと思ひませ。

だけとそのけんかで国民を巻きこむのはおかしと思ひ
ませ。池田先生の言葉を聞いて新しく戦争はよくな
と思ひませ。今日は本当にありがとうございませ。



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

先日は原爆の事を長い時間ていねいに話して下さい
ありがとうございました。授業で習っていない
部分もたくさんあって、原爆が起って何が
あったのか、人々はどんな事を思っていたの
か、たくさん学びました。私が思っていたより
ずっと過酷な状況で池田義三さんや他
の人々も必死で乗りこえようとしてた事が
分かりました。私がおぼろいだ事は七くね
た人の数がすこく少なかったです。
これからはこの事を頭に入れていきたいと
思います。お話を聞いて来てくださって
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

原爆先生の特別授業を受講して

表

先日は原爆の話が長時間話して
丁寧、ありがとうございました。

この話しを通してまず感じた事は
化学兵器はおそろしいと感じ、その後は
いかりがこみ上げて来ました。

これによって自分は兵器に文句して意識を
持ちました。

話の途中で、「ヒューヒュー...ドカーンッ」と急に言い、

かなりびっくりしました。その後、また「ヒュー...ヒュー...」
と来て、また来るのかと少し身構えしてしまいました。

と中ショックな部分もありましたが、

実際に見るとショックはかなり違うんじゃないか...



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

原爆先生の話を拝聴して生きていくことの
素晴らしさや、尊さ、大変さをおさためて知ることがで
きました。さらに、原爆が投下された当時のことが、
頭に映し出されてくるようになってきた。
そのため、二度とこのような悲劇が起こらないでほ
しいと思います。それと同時に、日本全体が平和で
あつてほしいと思います。
とても貴重な体験をさせ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

表

先日、おいそがしいなか来ていただき誠に
ありがとうございました。7000°の少年と言うお
話がこわくてびびりました。

いっしょに聞きにはならない話で、まじょうな
お話でした。

広島に原爆くがおとされた後、広島にい
た人の命がうばわれてこわいなあを
思いました。

原爆くのことについてお話を90分間も
していただき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、原爆のお話をしていたいただき、ありがとうございました。人生に一度あるかないかくらいの貴重な体験だったと思います。原爆の恐ろしさを知り、今の暮らしがどれだけ幸せなのかを実感しました。もうこんな事はあってはならないと考える、このことを心に刻んでおきます。改めて、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 ありがとうございます。
私は 原爆先生のお話を聞いて、戦争がおきた日や人々の気持ちなどがわかりました。一つ一つでいいからおしゃべり口で表現するのではなく、全身で表現してくれてありがとうございます。
このお話を通していろいろな人の命を大切にしたいと思いました。



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

原爆の話をしていただきありがとうございました。私は話を聞いていてその中でも三つ
 べの中に残りました。一つ目は原子爆弾は
 いつ落とされるのか分からない事です。広島に
 いた人はとても一瞬の事でおどろいたと思
 います。私も聞いていて思いました。二つ目は
 原爆雲の事です。動画を見たら思っ
 ていたよりも、いきおいがありとても危険だと
 言う事です。原爆雲にまきこまれます。いっ
 ぱんと消えてしまえば黒いかけしか残らな
 かったので、とてもびっくりしました。三つ目は、広島
 いた人達です。多くの方が命をおとされてしま
 った事です。何もやっていない人でも、命をうけわけて
 しまったのでとても残念に入ります。けれども原爆の話
 をしていただいたので、良い思い出になりました。私は
 七歳児の時、人々群の分まで、毎日楽しく過ごしてい
 る事、行動を止めたいと思います。档に
 感謝の気持ちを込め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

私は原爆の話を読み思ったことが3つあります。1つ目は、広島はこんなに死傷者を出し、悲劇だったと知りました。2つ目は、爆心直下は3~4000°ぐらいあることを知り、びっくりです。はじめは2000°ぐらいしかないかと思いましたが、答えを聞いた時はなにも言えませんでした。3つ目は、都市には条件があったということです。条件は、①直径5kmを超えること、②平野であること、③空襲がなかったことと聞くと、初めはなっとくはしなかったけど、後から色々と話を聞いていくとよく分かりました。いそがしいのに授業をしてもらい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}別授業を受講して

表

私は原爆先生の特^{じゅこ}別授業を受講して、広島に落ちた原爆は私が思っていたもの以上におそろしいものだと知りました。前半の方で原爆先生がお話しされた、7000℃の少年というお話の中で、原爆が落とされた直後のお話が1番心に残りました。なせ心に残ったのかというと、原爆に被爆した人の姿があまりにもしょうげき的だったからです。私は最初この話を聞くまでは、原爆に被爆しても、やけどほどですむだろうと思っていたのですが、実際の話を聞いて、やけどどころのけがではすまないということを知りました。そして、原爆のリトルボーイのことや、エノラゲイのことについても今まで知りませんでした。なので私は、原爆のお話を聞いて本当に良かったと思えました。これからは原爆のおそろしさを絶対に忘れないようにしたいです。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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生のお話しを聞くまで、原爆のことを知りませんでした。先生の話を聞いていて、その時の様子がかんじあがりました。特に七くちの方の燥却作業の話聞いた時、おそろしく思い、おもわが戸をふさいでしまいました。でも、この話が聞いて本当よかったです。他にも、様々な様子を聞くことができ、私は、もと原爆について知りたかったと思いました。

又、原爆のいかにや、周りの熱さの話して、3000℃～4000℃の中で、一生けん命生きのびた人はすくないと思います。

原爆の本当のすごさは、実際に体験した人しか分からないすごさだと思います。でも、原爆のことを知って、もとたくさんの人に広め、これからの生活でも、原爆のことを忘れないようにしていきたいです。

先日はおいそがしいなか、私達のためにおこしたばか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

表

名前は裏面に記入してください

10/19

先日は原爆のお話を話していただき本当にありがとうございました。ぼくは広島県には行かなかったがありません。ですが原爆の話を聞いて原爆投下の条件候補になった都市などを話してくれてありがとうございました。

ぼくはエノラゲイという名前が機長の母の名前だとは思いませんでした。

ぼくが知らないことを教えてくれてありがとうございました。

先日聞いたことをいかにして

社会のじゅうほうでは発表をいっばいでまじょうにかんぱります。



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

10/19

原爆先生へ

僕は昨日の原爆についての授業を受け、原子爆弾の恐ろしさを改めて思いました。千九百四十五年八月六日、広島に原子爆弾が投下されたときの様子が、細かるところまで分かりました。リトルボーイにも、いろいろな工夫がされてくることも、分かりました。リトルボーイ(原子爆弾)には、しょう撃波、熱線、放射線など、普通だと考えられない力がある。たゞこれを想像し、それとしたほどでした。長い時間、原子爆弾のことについて、お話をいただき、ありがとうございました。



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

ぼくは、原爆先生の話しを聞いてみて、どれだけ
広島に落ちた原子爆弾のおそろしさが分かりました。

回りを見れば、みんなむいている人はかりで、おそろしかったと思います。ぼくは、一番心に残ったのは、死者数です。

人口35万人の中で原子爆弾「リトルボーイ」で、死者数14万人というすごい数の方が亡くなっています。

そして100%中40%の人が亡くなっていたと聞いてぼくはすごくかたがた泣きました。

次に二番目に心に残ったことは、しゅうげき音の速さです。

毎秒400、という速さにおどろきました。

ぼくは、原爆先生の話しを聞いて、とてもよかったですと思います。ありがとうございました。先日の話しを今後、社会の勉強にしっかりと活かしたいと思います。

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

表

先日はぼくたちに原爆の話をしてくださってありがとうございました。ぼくは前にテレビで原爆ドームを見たことがあったけど、原子爆弾が落とされた後のことはあまり知りませんでした。なので原爆先生が原子爆弾が落とされた後の話をしてくれました。どれだけひどいことなのかどれだけかわかったかが分かりました。とくにたった一つの原子爆弾が広島に落とされてそれで広島市の人口が35万人だったのにたいして被爆者数が24万人死者数が14万人死亡率が40%という高い数字にとってもびっくりして悲しい気持ちになりました。これからぼくたちは大人になると原爆先生が話してくれたことを忘れずに生きていきたいと思います。



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

1
私は、先生の授業を受講して、改めて「原爆を落としてはいけない」ということを学びました。また、原爆は何もしていない人達も巻き込まれることもビデオなどから実感させられました。

私は、今年の八月、広島と四国に旅行に行きました。そして、厳島神社に行き、た後に、原爆ドームを見ました。実際に中には入りませんでした。原爆ドームは、外からだけでも、原爆のおそろしさを物語っていました。丈夫そうなコンクリートでできていたと思われる建物が、一瞬のうちに、ほぼ全てとわれたという原爆の力を想像するだけでも、こわいと思いました。だから、実際に原爆の被害を受けた人の気持ちを知ることができ、とても良い体験だったと思います。原爆が落とされてから、90年以上たった今でも原爆で苦しんでいる人がいると聞きました。これからは原爆などがおちないように平和な世界になってほしいと思います。



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

先日、原爆先生の話聞いて、一番心に残ったのは、
最後の原爆資料館で「きれいすぎる」と一言だけ言ったところ
です。話を聞いていて、私もその一言で、原爆が投下されて
その後がどれだけきれいだったのか、ということが少し分かりました。
そして、原爆資料館にあるものが現実と違いすぎる、ということでも
この原爆が資料じゃ表わせないくらい、すごいものだったんだ、という
ことも分かりました。

なので、私はこの話しを聞いてよかったなと思いました。

この話で、原爆のことがたくさん分かりました。

この話しをしていただき、本当にありがとうございました。

先日、話しをしていただいたことをずっと覚えて、勉強に
取り組んでいきます。



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

先日、原爆先生の特別授業を受講して、
思ったことがあります。候補になった都市が6つある
ことに、びっくりしました。その中でも、横浜
は、自分が住んでいる所の近くで、とてもおどろきました。
爆心地の近くに住んでいた人が、すけえなっていました。
やけどがひどかった。このことを聞いたつ
でも、ものすごく恐ろしいと思いました。
そして、17歳で兵隊になったことに、とても
おどろきました。4年早く戦わなくてはい
ならないことにもおどろきました。
原爆が投下された時の映そつを見て、
爆死したのは一瞬。なのに、その一瞬で
2万人もの人が亡くなったと考えると、
恐ろしいだけでなく、とても悲しい
気持ちになりました。二度とこのようなこと
が起きてはならないと、話を聞いて
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

原爆先生からほく力教習してもらったことには
 ほんまに感謝の気持ちでいっぱいです。おかげで
 英語がわかるようになったので、この原爆先生
 から教習してもらった原爆ドームは本当に
 たいへんおもしろかったです。



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

<原爆の話聞いてみて>

先日は原爆の話をして下さって
ありがとうございます。

ぼくは原爆の話も聞<前は、
なぜ、広島に落とされたのか?>ということ
疑問に思っていました。

しかし、池田さんの話を聞いて広島に
落とされた理由がよく分かりました。

それから、爆弾の表面の温度が 17000°C
中心温度は $100万^{\circ}\text{C}$ 太陽の表面温度より
熱いということにおどろきました。

原爆のいりやくもあること
におどろきました。

放射線と

衝撃波と

熱線のりやくもあることにおどろきました。



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

先日は、原爆の言舌をしてくれてありがとうございました。
原爆という言葉のせりまじんでした。原爆がきたのが、
糸ヶ3000kmもはなれた、マリアナ諸島、テニアン島
からきた原爆という言葉のこの資料から先生の
はなしからわかりました。

①広島 ②小倉 ③長崎というじゅんばんで、
おとされ、3回も日本におとされたんだとせりました。
テレビでみたときは、広島だけだと、
おもいました。

だけど原爆先生はかなしいできごと
なのに、みんなに、
言舌してくたさりありがとうございました。
先日は、とおいしいところから、
とてくたさり、
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

表

名前は裏面に記入してください

戦争や原爆の怖さが改めて分かった。
原爆のことや、広島や長崎に原爆を投下した理由で
先生の話を聞いて、しっかりと分かった。
かわいそうだと思う場面や、生々しい場面もあった。
原爆によって多くの方が一瞬のうちに消えてしまった。
投下されるまで、地面に座っていたという形跡があった。
話を聞いて、とてもかわいそう人達と思った。
「原爆しょう」という病気の事を知り、原爆がどれほど
怖いかということが分かった。



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

先日、原爆のお話をして下さいありがとうございました。

私は改めて、原爆のおそろしさについて感じました。特に一番バに残ったのは、被爆者数です。

「被爆者数」24万人、「死者数」14万人という多くの方が被爆にまきこまれたのがおどろきました。しかも、5人に2人の割合で、原子爆弾でなくな。たと知り、特におどろきました。

私の知らない原爆のおそろしさや、どれだけの被爆者数が出たか、そして原爆を体験しては「ダメ」だともものすごく思いました。

二度ときけないお話をして下さい、本当にありがとうございました。

これからは、原爆のお話をわすれずにし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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

先日は、大事なお話を聞かしていただき感謝しています。

何で広島をねらったのかや、どんなものでねらったのかということを知り残念に思いました。

また、何千℃という熱い熱線やしょうげきは、多くの人の命おとしたことにも悲しくなってきました。

そして、この原爆で、多くの人々の命をなくしたことにこわさを感じたので核兵器や原爆は多くの命をなくしてしまうということを感じていきたいと感じました。

これからの勉強に生かしていきたいと思いました。

ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

先日は、原爆の話をしていただき、ありがとうございました。
私は、原爆についてあまり、くわしく知らなかったため
原爆の話を開いて、疑問がたくさんでてきました。
その中でも、なぜ広島島に投下されたのか、すごく気にな
っていました。けれども「条件がある」など、始めて知り
納得しました。たくさんの方が、大けがをして、
亡くなる人が40%という事を聞いて、とても、
悲しい気持ちになりました。その亡くなった人ば
か、ヨリンをかけ、火で燃やすというありえない事を知り
すごく心に突きさりました。この話を頭に入れて、
社会や国語で、戦争の授業をしたいと思いました。
本当にありがとうございました。