



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

2/7

「エノラ・ゲイ」などの具体的な名称をはじめて知った。

原子爆弾投下都市の候補の中に横浜も含まれていることを知ってとてもおどろいた。もし横浜に原子爆弾が落とされていたら、きっと東京にも被害が出ていたであろう、とても恐怖を感じた。でも、きっとそれ以外の都市でも同じなのだと思う。熱線について知って、とてもおどろいた。直径200mの一番外側が7000℃、地面は3000℃にもなり、その場には人たちは黒いシミになってしまおうと、事実を知り、がくせんとした。私は今まで、あまり戦争について知りませんでしたし、教えてもらうこともあまりありませんでした。ただ、戦争はよくないという意識だけを言いつけられてきました。でも、今回の話を聞いて、改めて、自分がよくないと思えることができました。文章や話だけでは伝えきれないところもあるけれど、それをなるべく詳しく、後世に伝えていかなければ



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

・先生が「バーン」といきなりいったので、
 ても、とても、とても、とても、とても、
 びっくりにしました。

でも本番はもっと、もっと大きな声で「わ
 いのた」があし思いました。



戦争のこわさと、怖ろしさをたくさんしり
 ました。なので戦争は、だって、うれしいこともない
 し、楽しいこともないのだから、
 いて思っています。もっと争いをするなら、
 ゆるふわな争いで、洋ンゲンできめるなど
 がいいと思います。

おほおほ

あと簡単に「死ぬ」や「きえる」などという人が
 たまにいますが、そんなことは、ぜったいに
 言っはいけない、「ワート」だと思いま
 した。

そしてもういちど

ぜったいに戦争はしてはけな
 いと分りました。



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

原爆先生の言葉を聞いて、本当にこわ
いと思いましたが、原爆を受けた約30年の
間として、このことを忘れないように、
言い伝えたいと思いが、思いがけず
実際に原爆に被災した人もたし
ずか減ってきているので、忘れたいよ
うにしていかないと、いけないと思
いました。僕々が、思っていた以上に
広島はひどい状況だったと知り
ました。太陽よりも熱い光が来て、
知りませんでした。今も原爆の
せいで、苦しんでいる人がいると
聞いて、悲しいです。こんな悲惨な
ことが二度と起らないように、
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

じゅこう

表

友だちと作っている「空想書店」(小説を書き
合うもの)に「品川大決戦」というものがあるが、原爆
先生の話の中の方が生々しくて、グロかったです。

それと共に、「原子爆弾」というものか、どのく
らいおそろしいものかを学び、核を禁止する
理由が分かりました。また、絶えずに核は次
使ってはならないと思います。

核の燃焼を、おびてしまい、もたえ、苦しむ人が
いる。そこに救いの手をさしのべても、助けられない、
それどころか、さらに痛みを感じる。という人達
が非常に哀れだと思いました。

その中で生存した人は奇蹟だと思います。
僕は死亡率の高さにおどろきました。
そして、それを悲しいと思いました。



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

原爆のひさしを知らなかった。
 17さいで兵隊になる人が今の日本は、教員
 ことです。戦争は200年前位の事だと思っていた
 けれど70年くらいのことになりました。
 こころは、広島に行きます。そのときは
 原爆先生に教えてもらったことを思いだしながら行きた
 いです。被爆した人の人形の写真を見たときは
 『うわー』と思いました。きれいな人の子供と
 その想像がつかない。17歳は今の高校生くらいで
 ような体験をした人はたぶん気が狂います。
 今のは原爆のことを忘れてはが、この授業のことは
 絶対に忘れない。これからがんばってください。



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

原爆というものは人々にとって恐ろしいものであってとても残酷であることが分かりました。だから、戦争というものは起きてはいけな^いこと、が分かりました。

ユネスコ憲章の「戦争は人の心でおきるものであるのだ」というのは絶対に合っているし、絶対に起きてはいけ^{ない}ものだと思^います。お父様の事を思^い、原爆の恐ろしさを伝えている。池田さんに感^心すると思^い、僕も原爆の恐ろしさを後世に伝えられるようにしたいです。

ぼくの行く私立中学校は、^{中学}一年生の夏に全員広島と長崎を回るツアーがあります。もちろん、原爆ドームも原爆資料館も回ります。そのときは、池田さんのおっしゃっていた事を思^い起^こし、心を静かに冷静に回りました。今回の授業はとても勉強になりました。本当にありがとうございました。必ず後世に恐ろしさを伝えます。



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

今日、先生の授業を受けて、改めて原爆の
おそろしさを実感しました。
戦争を体験した人が減ってきていて、
伝えていく人も少なくなっているのが今日学んだ
ことはとても大切なことだと思います。
17歳で陸軍に入ったり、遺体を野焼にする
ことなどの、今の日本では考えられなような
ことが実際に行われていたと分かり、
想像よりもひどいことだと思いました。
原爆のおそろしさや、それを見た人のことなど、
様々なことをくわしく聞くことができて、
多くのことを学びました。写真や地図などの
資料を使って説明してもらったので分かり
やすかったです。様々なことを教えてくださり
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

先生の特別授業を受講して、
あらためて原爆のおそろしさを感じました。
先生の声のマネはとてもリアルで、
これほど爆だんのいりよくがあるんだなと
思いました。

ぼくは、昔、「はだしのゲン」を読んで、
原爆のおそろしさを知りました。

そして、原爆先生のお言葉を聞いて、

さらに、さらに、もっと、原爆のおそろしさ
を知りました。

ぼくは社会が好きで、戦争についても
勉強しました。

また、この話を聞いて、絶対に戦争はやては
いけないなと思いました。



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

とても ひさんで、つらがたす。
原爆ドームに行。たごとはない
けれど、あの人形(女の人)の写真
はパソコンで見たことがあります。
ります。とても、見てつらくて、夢に
できらうでした。なのに、あの
人形がきれいすぎるなんて
本当の姿が想像できません。
それほじ、大変なことだ。たし
いう事だけは、今回授業を受
け、伝わりました。
戦時中に生きていなくて、
今のようない平和があたり前だと思
っていたけど、それがとても大切
なことだとあらためて思っています。
平和があたり前がい一番良いことだと思
うけれど、原爆のおそろしさを戦争を
体験していない私達もこれからは伝えて
いくべきだと感じました。



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

2/7

博物館に行き、手を前にして歩いている人の人形を見たとき「きれいすぎる」と言ったのは実際に原爆のあとを見たからこそ言えるものだと思。たけと教科書の「原爆が落とされた」という文章より、悲惨さが伝わって、おぼろげなそのときの話をしているとき泣いていて想像できない程に人の皮がただれた時の感触や助けてという声が残っているのが分かりました。川に入っても水が蒸発し焼け死んでしまう人、男性か女性かも分からない状態、触ると皮がただれてしまうというのを想像するとやはり戦争はもちろん、原爆は落ちないようにこれからも願うしかできることはない、のでそう願うばかりです。原爆ドームが世界遺産になったことで、原爆の恐ろしさが世界に広まると思います。今回の原爆の話は家族に話したいです。とても貴重な体験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

原子爆弾の投下。これは、今までこんなことも絶対にあつてはいけなかつたと思ひました。原子爆弾が投下されて、70年以上たつても原爆しょうなごに苦しむ人がいる、今日の授業はあの日8:15分のつらい出来事や90分とゆう時間の守で話してもらつたことがわかりました。原子爆弾のいかに被害がここまでひどいとは思ひませんでした。このような、人生で経験することのないことだけれど、世界で唯一原子爆弾が落とされた国として知ることができると思ひました。被爆者の人やその家族、今たんに苦しんでいる人たちがせくなつてしまった人のためにもしっかりとした平和な世の中をみんなで作りたいと思ひました。もう元来ない過酷な日から、7日7日を大切に今、幸せに暮らせることも感謝したいと思ひました。今の時代だからこそ、世に沢山の暮らしが広がっている、この時代に生まれたことに感謝をして暮らしていきたいと思ひました。



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

今までは原爆が落ちた時のこと、爆心地にいた人のこと、原爆のことが「わくらいつよいかた」などのかなとは全然知りませんでした。しかし今回話を聞いて知らなかったことを知りました。特に私が覚えていることがあります。1つは原爆は太陽よりあついということ。太陽はとてもあついイメージがあります。そんな太陽よりもあついということは何のすばくあついと実感しました。あと、爆心地の人のことも心に残っています。大それたのようになっしまいどのような風になるのかが分かりやすかったです。他にも心に残ったことがあります。原爆の放射線、しょうけき波などの言葉です。原爆がどのくらい強いものなのかわかり原はく雲がどうやってできるのかまで理解できました。とても勉強になる話をしてくださっ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

まず、一番に思ったことは、原爆のむがいの
のおそろしさに、おどろいたことです。私が
思っていたよりも、ひどく、忘れては、いけない
物だと実感しました。私は、先生が出した、
原爆の爆発音で、すごくびくりにして、少し豆頭
が痛くなりました。この程度で、このようになる
のなら、本物が、どれほどおそろしくて、大きな
物だったかを考えると、豆頭の中がきょうふ、
でいっぱいになり、被災した方たちの事を思
うと、胸がいたみました。太陽よりも、熱い
物が、空から落ちてきて、それに苦しんだ人
が、24万人以上。それだけで、とてつもない数
でおどろきました。さらに、その後も、原爆のこ
ういしょうで、苦しんだ人がいることにおどろきを
かくせませんでした。このような事を、このような人達
を、もう世界から、なくさなければいけない。どれだ
け時がたっても、次から次へ、伝えていくことが
大切だと、心から感じました。



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

戦争のおそろしさは、三年生の「ういちゃんのかげおどり」という物語で知りました。その時、原爆のことや、おそろしさはあまり知りませんでした。私には原爆がおとされてからの九日間が長いのかと最初思っていました。強いと感じると聞いてすごくおどろきました。一番、原爆の大きさやいかにきょうがくしました。太陽より表面温度が高いものが地上600mにあつたなんて想像できませんでした。四年生の時の私は、このようなことは、だいぶ前におきたのだと思っ、ていたけど、また100年たっていないのです。もしかしたら私は少し運命がちがえば、東京ではなく広島県にいたとしたら、と考えるとおそろしくて、ふるえが止まりませんでした。今回の授業は、私の中ですごくひびき、しょうげきがありました。この七十年前におきた現実が二度とおきなればいりなと心から思い、自分達が後へ、後へと引きついでいかなければという責任感が生まれました。



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

最初に、「7000℃の少年」の理由はなにかを話を聞けば、分かると言っていました。最初は何だろうと考えていたけれど、途中でリトルボーイに小さな少年と言っていました。また、原子爆弾の表面温度が7000℃ということも話してもらいました。このことから、「7000℃の少年」とは原子爆弾のことだと分かりました。また原子爆弾ではなく、ラジオゾンテにパラシュートがついていたことも教えてもらいました。まちがったことを私たちが覚えることで、原子爆弾をおとされた時のことがかわってしまいます。(戦争を体験した人がいなくなったり、戦争についてし、かり知っている人がいなくなっているからです。)原爆資料館にお父さんが行った時のことを聞いてホムはびっくりおどろきました。話している時にうつっていた写真を見た時も、どうなっていたのかが分かり、おどろいていたのにお父さんが「きれいすぎる」という言葉を使ったことを聞いてもっとおどろきました。なので、本当に原子爆弾をおとされたことを矢口れてよかったです。この話を聞いたことを人に話して、本当におこっていたことを伝えたいです。



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

ほんとうに原爆先生のお父様の泣いている気持がものすごくわかったし、なんの罪もない人間が人のエゴで殺されてしまうと思えばとてもとても胸が痛いのです。授業をうけて原子爆弾がどれほどこわいのかわかりました。また太陽の表面が 6000° でこの原子爆弾は表面が 7000° で爆発直下の温度が 3000° で人々はこの温度をうけていてビックリしました。あとは、衝撃波の速さが毎秒 $440m$ で音速より速いのがビックリしました。このことをおぼえて今を生きます。



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

今までの自分が思っていた原爆は、あまり人や町、穀などに被害がない物、他の国がどのように使っているような道具だと思っていたけれど、そんな考えは原爆というのはとても被害が分かった。人が火傷をおたり体にウジ虫がわいたりすることは考えるだけで恐ろしいけれど、その気持ちや未来につなげることにより、原爆の事を伝えていけばいいと思いました。五年生のころに道徳で原爆のことを知り、それについて資料を見ただけで体の全体がふるえたり、とても恐怖を覚えました。しかし、原爆先生の資料館を見たときの用に現実はずっと甘くたいことが分かりました。今回の話を聞き、また原爆についての興味がありました。今回は広島の話でしたが、たいくつと話をかへに残りました。さらに原爆についてのこともくわしく聞きたいです。社会で原爆についてのことは終わったけれど、自主の学習や、学校、高校以上からでもいろいろなことを調べていきたいです。お礼がとろとろ書いてました。



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

原子爆弾は大変で悲しい話だと思って
いたけれどそれよりを全然上で本当に
苦しく、自分はいなかたころの話なのに
ものすごく悲しくなりました。原爆先生は
この原子爆弾のお話を父さんから
受けついでいて原爆がどれだけ大
変だったかを伝えていき、そしてその聞いた
人は原子爆弾の事をもっと知る大切
な授業になっていくので原爆先生
はすごいなと思いました。私が一番
心に残った場面はみゆき橋で原爆
先生のお父さんが女性を助けた場面
です。原爆先生のお父さんは帰れる
うれしい思いの中でも女性を助けて
いるのでお父さんは本当に優しい
人だと思いました。今回は原子爆弾
のお話をしてくれてありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆の悲惨さや重要さを理解できてよかったです。ずっと昔の話だと思っ、て聞いていた戦争や原爆を今回の特別授業を受講して身近に感じられました。原爆の被爆者が、一瞬で消えてしまった人や、やけどを全身にしてもがき苦しんでいる人に原爆を経馬喰で生き残った人は、とても辛い思いをしたのだらうと思、い、いはだか立ちました。また、今回の講習をうけて、原爆ドームに行ってみたくなりました。おかげで、ぼくは、原爆や戦争は、今の日本にたまる必要はないことだと思、い、ました。なぜなら、原爆や戦争がなければ、日本は、お、と、苦しいくらいに団結して、ここまで栄えはした、い、と思、う、から、です。ぼくは、原爆は、悲しいし被爆者には、気の毒だ、と思、い、ますが、しかし原爆は、日本を変えることになりました。ぼくは、あの過去は、必要だ、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

私たちが見代人は、広島平和記念館
の人形や展示品だけでも恐怖を覚
えます。ですが、原爆先生のお父様である池田
義三上等兵は、それでも足りない
と申しておりましたし、実際の戦争では
数知れない恐怖を感じていると思
います。70年前の悲惨な広島の前街の風景
や状態が、先生の語りを通して伝わ
ってきます。戦争体験者が「いんど
んおとしな」りになっていること
もあり、今回の授業でこの悲惨状を後
世につなげたいと強く思
いました。本日は貴重な体験を私た
ちに教わっていただき、ありがとうございました。
世界で唯一原爆の被害を受けた日本の国民として、広島
の原爆を忘れません。



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

いろいろ広島げんばくの事おしえてくれて
ありがとうございました。
ぼくは社会のじぎょうをあおらけないですけど
げんばく先生のじぎょうをうけて、社会のじぎょう
をしっかりと受けようと思いました。
ぼくのおじいちゃんとおばあちゃんは70さい
いじょうなので、しかも広島に住んでおり、よく
せんそうのはなしをさめます。いつもまいとく
ひろしまにかえっており、ひろしまのげん
ばくドームにいきました。いつもいじょうか
んがこあくはけません。こんどいった
ときは、はいてみたいとおもいま
す。くわしいおはなし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、この原爆の話聞いて、かなり恐怖を感じました。原爆を実際に体験した人は話を聞いたばかりなんかよりもっと怖いだろうなということが伝わってきました。特に、原爆先生のお父さんの池田養三^{ユウ}が途中で泣きながら原爆のことを伝えているときが一番心にきました。「きれいすぎる」という言葉が一番心に残りました。実際の生身の人聞かないと原爆の様子は表せないというのが分かりました。他にも、広島以外の町の候補や、原子爆弾の熱さや衝撃波の速さ、爆心地には影が出ないことを太陽などに例えて分かりやすく教えてくれ、ありがとうございました。今回の話を家でノートに書き留めたりして、忘れかけた頃に見直し、思い出したりして頭に残る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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私が今まで思っていた以上に、戦争はおそろしいこと
だったことが分かりました。爆発した瞬間は生まれて
ても、その後の外の高熱により、助からない人もたく
さんいると聞き、助かることがどれだけ良く、「生きて
いる」ということがいかに尊いことなのかが初めて、
とても大切なことを学ばせてもらったと思います。
また、今でも「原爆しょう」で苦しんでいる人がいる
と聞いて、とても悲しくなりました。戦争を経験
した人はもう少なく、どんどん少なくなっていくけれど
これからも、原爆先生のように、戦争のことを知ら
ない人に、教えるべきだと思います。戦争の話を知
りたくななくても、昔、日本で、世の中で、どんなこと
が起き、被爆者はどんな思いだったのか、日本
人として、知っておかなければならないことだと思
いました。戦争については、祖父から少し話を聞いた
ことはありましたが、そのときのくやしい様子などは
知らなかったのので、話を聞けとてもよかったです。
私の祖父は戦争を経験しましたが、今も生きていて、
元気です。祖父がいかに幸せなのかが改めて知ることが

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

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

2 / 7

原爆のことは聞いてはいましたが、詳しく
 知らなかったから、その故でもとてもしん
 じく大きな被害が出たということは知
 っています。原爆がおとされた瞬間
 としても色々なことが同時に起きた
 と思います。被害にあつた人はどんなこと
 とも思つたのだらう。どれだけの恐怖
 だつたのだらう。そんなことを考えさせら
 れました。人の死体を運ぶときには、
 とても勇気がいられます。そんなす
 ぐに気持ちの整理がつかないことはな
 いでしょう。それでも人のために
 今後のためにと行動をとつてくれた
 軍隊の人だつた。それは私たちに
 とつての英雄です。このことは今
 後、私たちが受け継いで伝えて
 いかなければならぬ大切なこと
 だと思います。今回教えてもらつた
 ことを胸にとめて後世に伝えていき



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、先生のお話をきいて、原爆があったときの悲しさ、出来ごとなど多くの大切なことを学ぶことができました。原爆の話は社会のベんきょうできいたことがあるけど、実際に体験したときの話をきくのはやっぱりちがうことがありました。当時原爆があったときの物や写真などがのこされているのは、そのときの悲しさや苦しさをしるてもうという思いが分ではないかと考えました。ぼくは、実際には原爆にあつたこともないし、当時体験した人と会つたことはないので、そのときの気持ちば、知ろうと思つてもよくわかりませんが、今回の先生の話で、当時の人たちの気持ちはよく伝わってきました。なのでこのようないことは二度とおこしてはいけなかつ、二度とこんなことで苦しむ人や、亡くなってしまう人をだしてはいけなかつと思つました。「原爆」は人々みなが一生忘れた



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

広島や長山崎に落とされた原爆が
すごくすごくこわいと、己々めて思
いました。それから1つ分かったこと
があり、原爆の話を聞くとちやう、
落とされる土易面がありました。
1回目の日時は、何をしているの
かなと思ったら、原爆先生が「ドーン」と
大きく言うので、ビックリしちゃいました。
そして、2回目の午前11時頃の原爆
が落とされる時、私は、体中が寒
くなり、また、「ドーン!!」と言われ
るのかもしれませんが、おそろし
かったです。でも長山崎に落と
されたと言っていたので、胸が
あたたかくなるぐらい、もの
すごく安心しました。この時
も、ハイ隊さんたちも同じ
ように、原爆が落とされる
のがこわくて、落とされな
かた時は、とても安心し
たでしょう。そのこわさと
安心さが体験した気分
になりました。今もその
こわさが

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

一生、忘れることができませんでした。



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

チベット大佐が乗ったエノラゲイがツトルボーイ
(少年)という原爆を落とし、10.しゅんのうちに
広島は灰となってしまった。私は原爆先生の話
を聞いて住民の非人さ、くつじょく、苦しさを知
ることができた。私は原爆が落ちてから、何十
年も先に生まれたので、原爆を落とされた時
の気持ちなどちっともわかっていなかった。
学校の歴史の勉強で原爆のことについて
も勉強した。それでも、知識を得ただけ
で住民の気持ちなどは知れなかった。しかし、
2020年11月7日、5.6時間目に原爆先生の話
を聞き、原爆の深いところまで知れた。原爆
落とされた時、何人もの人が命を落とし、落とされた
後も何人もの人が命を落とした。また、痛みに
苦しんだ人もいた。私は想像すると悲がで
てきた。「なぜ、原爆を落とすのか。」人の気持ちを
考えずに原爆を落とすなんて最悪だ。「多くの人が亡くな
たというのに原爆の名前がツトルボーイ(少年)なんて、ごけた
名前をつけるなんて、などさまさまな気持ちが私のハ

の中にうかびあがってきた。二度とこんなことなど
おこってほしくな^い。私はバの中で強くバウ
の^りであった。



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

改めて原爆などのかく兵器のお
 そろしをした。さらにひ爆後の広島
 ぼうや原爆をどのようた落としたのか
 B29爆撃機機体の名前が
 ケイでそれのそらじゅうの人であるチベット大
 の母の名前が機機体の名前として
 あることをした。さらにひ爆した後に
 町いかにころが、これは死体の形が最
 初の原爆投下の候補となつた都市
 が広島ではなれ京都だったことなど
 億のしなかつたままな事が知
 られてほんとうにいい授業だった。

bio trac

21
8/21



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

2/7

原子爆弾は、本当におそろしいものだと感じた。特に、原爆の時にできる球の表面温度が7000度、中心温度が1000000度ということにおそろしい。爆心地にいた人が一瞬にして、高熱で蒸発してしまうということにもおそろしい。人の被害を聞くと、想像以上だった。熱せんやしょう撃波によつて焼かれた人々の表現は、深く心に残っている。現実と記録には、大きな差があるということも印象的だ。こんなにおそろしいことが二度と起こらないように、「世界と仲良くする」または「世界とは議論で話し合う」などの対策を取るべきだと考えた。原爆先生が教えてくれたことを、無駄にはしないよう、これからの私たちの暮らしに役立てていきたい。戦争の体験者が減っている。だからこそ、私たちがこれからの世代の人々にこのことを伝えていかなければならない。今のうちに、私たちが原爆のおそろしさをよく知ることが重要とされる。



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

今日原爆先生の授業を受けて原爆先生のお父さんが本当に体験していた。原爆先生のお父さんは、川から死体を運ぶ時にどう言う思いでやっていたか聞きたいです。原爆先生のお父さんは、原爆資料館で前手を出して歩いていてのをきれいと言っていたのが原爆先生の話しで分かりました。

原爆先生のお父さんは亡くなっています。戦争を体験している人もどんどん亡くなっている。ほくは原爆先生から話してもらったことを原爆の知らない人に教りたいです。原爆ドームの前広島県産業奨励館の姿をモニターで見るとすごくかんじょうだ。広島県奨励館が上の丸い戸所と少ししかのこっていた。アメリカが落とした原爆。はすごく危険だということが改めて

分かった。原爆先生のお父さんの最後の5分ぐらいのビデオは、すごくバに残りました。最後お父さんが話していたことは本当の体験で最後の方には泣きくずれてしまっていた。ほくは、^{原爆の}お父さんがあの時に起こったことを思い出すとすごく怖い気持ちかなしい気持ち。あの時被爆者を見かけてあげればよかったという思いが強く

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

伝わってきました。このことはアメリカも原爆のおそろしさを知り平和の大切



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学習した内容をこえる恐しさを実感しました。原爆は、4セというとても大きな物が地上から600mの高さで爆発した事を聞きとてもおどろいたし、7000と近くのもとても熱いものが爆発なんて初めは、信じられませんでした。聞いていくうちに、少しずつ分かっていきました。条件としてなぜ広島に投下されたのか今回学習して分かりました。先生からも聞いたように死んでしまった人のあとも写真で見て、とても悲しい気持ちになりました。また原爆先生のお父さんが言っていた、資料館の人形よりももっとむざんな人のすがたを想像するだけでも胸が痛む日本人として忘れてはいけない事だと思えます。実体験をされたお父さんの話を決して忘れないようにして、次の世代の人へ受けついでそして自分も絶対に忘れないようにして生きて

特定非営利活動法人原爆先生

<http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com

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

原爆のあつさが、太陽と、1000℃のさがあり
とてもおどろいた。兄が一度聞いた話を聞
いたが、実際に聞いたら、ちと原爆のお
そろしさがあった。長崎と広島に原爆が落ち
たのはしっていたけれど方にもこうほが、小倉、
京都、新潟、横浜が、こうほというのは、初
めて知り、こうほがあったというごとも、お
どろいた。そして原爆の名前は原しかた
爆だんだんという名前だと思っていた。林と原
爆にも名前があり、「リトルボーイ」という名前
があるのに、おどろいた。そして原爆の
死亡率は、40%とというとても高い数で、
広島市の人口35万人の中、14万人もの人か亡く
なり、そのうち、2万人が、いっしょんで亡くな
たというのに、おどろいた。



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

私が去年の自由研究で太平洋戦争について学んだことよりさらにくわしいお話が聞きました。原爆先生のお父さんが実際に1945年8月6日に広島で経験した悲さんな出来事や、原子爆弾についてのお話を聞いて、戦争はこの世界に絶対にあってはならないものだと思えてとても強く感じました。

川原に放置された数々の死体の焼きやくなど、「早く逃げ出したい気持ちだった」と原爆先生のお話の中にありました。また、最後のビデオで、助けようとした人の手の皮がむけてしまった話を聞いた時に、それまでふつうに暮らしていた人々の生活を戦争がこんなに変えてしまったことがよく分かり、戦争がとてもにくく感じられました。

戦争を体験していない私たちが、戦争の悲さんさや、体験者の苦しみをよく理解し、語りつくすことが大切だと思います。



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

今日、話を聞いて、被害は思ったよりもひどかった。社会の時先生が、原はくについて少し話してくれたことがあったけど、詳しく聞けて良かった。1しゅん
で何万人もの命を奪った原はくは、そのあともたくさんの人々を苦しめていたことを初めて知った。原はくがはくはつしたあとに亡くなった人々は、亡なるまで、ものすごく苦しい思いをしたと思う。こんなに日本人を死なせた原はくは、やはりあてはならないものだと思う。いまも生きて
いる被ばく者は、いつかいなくなってしまうから、どんどん若い人に原はくのおそろしさや、戦争はあてはならないということを伝えていくことが必要だと思った。はく心地の少し近くにいた人で助かった人は、思い出すたびにすごくいきょうふにおそわれていたと思う。私は、今日、池田さんが言っていたことをずっと忘れずに覚えていたい。原はく症に

なった人 特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com がもし自分だったらと思うととてもこわかった。



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

私は戦争などを体験していないので正直戦争の怖さがあまり分かっていなかった。でも、今日原爆先生の話を聞いて私が本当にその場にいるような気分になった。本当に体験した人にしかわからないようなっただと思う。

広島で亡くなった人の人数は知っていたが、もともと住んでいた人と比べるととても少ないのでおどろいた。そんなにもたくさんの方が亡くなってしまったのだと今日話を聞いて分かった。

放射線の話をしているときに、5人に2人が亡くなってしまおうと聞いて私はとてもおどろいた。また、上昇気流によって発生する原爆雲を初めて知った。写真で見たことはあったがあれが原爆雲だったんだと知った。

原爆が落とされたしゅん間が一番怖いと思うが、私は落とされた後も何が起こるのかわからないという状況が一番怖いと思った。今日、知ったことを忘れずにこれからもずっと残っていくといいと思った。



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

原爆先生の言を聞いてぼくは心にのこった
ことがあります。それは原爆資料館に
原爆先生とそのお父さんが行った時の話で
も理由はそのお父さんが資料館の中に
展覧されている被爆者に似せられたまけ
りを見てきれいすぎるという事です。
たゞ先生のお父さんはほんとうに被害に
あった人のことはいっぱいみてきてすぐつら
くて、その被害にあった人たちのことをいっ
てはあから書せられないと言ったのだと思
う。ぼくは原爆先生のお父さんや被害にあ
った人たちのことをあからすにいろいろな人
に語りついでいきたいと思います。あと語
りついでいくせきたんがぼくたちにはある。



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

原爆で多くの人の命が奪われた。もしも
自分が原爆を実際に見たら小布くて生身が
固まってしまうと思ふ。
原爆の落下は直径200m、中心部が100
m、表面がなにより放射線が熱い7000℃
こんな大きくて熱いものが自分の身に降り
かかる。なによりアメリカはこんなことをするの
かと思ふ。原爆は「原子爆弾」と言ふ。その意味
は「原子」の「爆弾」と言ふ意味。
原爆が落とされたのは、地上9632mから、
時速300kmで落ちたことが分かった。広島
の人口はおよそ35万人。1発で被爆者数が
24万人、死者数が4万人、死率が40%。これは
おそろしい。もしも自分がこの世にいたら助かっ
てはいなかったと思ふ。
この特別授業を通して、学んだことは原爆はいつ
くるかわからない。もしも原爆がここ
に落ちたら最後まであきらめずに生きのびたいと思ふ。



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

原爆があんなにこわいとは知らなかった。勉強する前は前勉強したし、だいたい知
ていると思っていた。でも勉強した後は
知っている事はとても少なかった。とくに
原爆によってひろがただけ、資料館に
あった人形みたいな姿になったという
事がとてもショックだった。みんなこわ
かたと思う。原爆をのりこえ、生き残れ
た人たちはすごいと思う。また、原爆に
よる死亡率にもびっくりした。広島に
は35万人の人々がいた。そのうち14
万人が死亡してしまった。 $\frac{14}{35}$ と考える
と $\frac{1}{2}$ にも満たなくて少ないと思った。
でも私がその中の1人だとしたら「万」
という数はすごい数に思えてくる。
また、被爆者は広島の人数35万人
の70%にもおよぶ。とても多い数だ
と思った。今日原爆を学んでとてもこわい事
であって、つらい事だ。それを乗りこえる心が必要だ



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

私たちがテレビや家族から、聞く話は本当に広島
で体験した方からの話では、ぜんぜん本当の話と
は、ずれていて、平和な話だったかとあらためて、
実感しました。原爆は、私たちを苦しめ、被爆した
方々の家族までもきずつけることになっている。

私が原爆と聞いて、こわいなと考えて、話をきく
とこわいだろうなと思って、深く考えてこなかった。

だけど特別授業を通して、原爆は、こわいけど、落と
された、日本だからこそ、ぜったいに目をそむけてはい
けない大切なことだと思った。

世界から、原爆のようなおそろしい拡兵器は、な
くならなくては、いけないと思う。

原爆は、相手をたおすために、つくられて、落とされた
が、本当の核兵器のおそろしさをしてしているのは、
体験した方々だ。その人たちから、私たちは、核兵器
のおそろしさを語りつがなくては、いけない。

死者を、14万人だした原爆は、なくなった。しかし
核兵器は、だれかがとめなければ、なくなるはない。

世界の人々が核兵器に対しての気持ちをかえていかなく



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

原爆の話聞いて、とても大きな被害をして、たくさん^{たくさん}の被爆者と死者がいて、原爆かとてもおそろしいものだと改めて実感した。今後、原子力の力は使わず、戦争も起こさず、原爆が起きないようにして、原爆の被害が広まらないようにしたい。この様な事が、起きないように、未来にも、伝わると思い、このことを歴史に一生とどめてほしいと思った。エノラ・ゲイなどの爆撃機や、リトルボーイなどの原爆を作らせない努力をしていきたい。死者などがたくさん出たとき、とても悲しくなった。原爆だけでなく、他の事で死者や被害者がでないでほしい。自分は、兵機などがなくなり、平和で安心して生きる未来を目指して行きたいと思った。



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

原爆先生の話を聞いて、戦争はいけないことという
ことを改めて感じました。

原子爆弾のいりよくの中放射線はすごく怖くて
放射線をあびると病気になってしまい色々な人が苦しむ
というすごくいやな原爆の特性だと思いました。

原爆先生のお父さんは、すみのようになた人間の
ようなものを見て、すごく辛い気持ちになたことが分かり
ました。

広島県だけでなく長崎県でもこのようなことが起こ
たと考えると被爆者がすごく多い数になってしまうので
すごく悲しくなりました。

そして、原爆先生のお父さんは、すごくいたくてもすくえない人々
を見て、すごく辛い思いをしたことが分かりました。

広島へおとすれた時に、「一つ一つを見て、きれいすぎる」とい
う一言を口に出して、画像を見たとき、これ以上、無残だと
人間のように見えなかつたのも無理はないと考えました。

原爆を体験した方々も減っているのて、こんどは私た
ちが語っていかないといけないという実感がもてました。



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 / 10

原爆先生の話し、一言一言が胸にグッとさした。池田義三さんのビデオを見て泣きそうになった。池田さんは「原爆資料館」の原爆にあつた人を見た人たちは、手が震えたりしていた人もいたが、実際祭にあつた人よりも、それは、生やさしい」と泣きながら話していた。その時、私は、私が原爆にあつた人だつたらと考えていた。私は、きこわくて、いたくて、言葉では表せないくらいに思う。その後私は、自分のうでをつかんだ。とても温かくて、ガツリした。その時よかつたと思つてしまつた。私は、今、原爆について知つておかなかつたら、原爆について、私はこれから、忘れかけると思う。これから私は人生を歩

む上て、原爆のことをずと
心の中に入れようと思つた。



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、話を聞いて原爆は、とてもつらいものだと思いました。初めて聞いた時は、大勢亡くなりとてもたいへんだ、と聞いていました。ですが、池田さんの話を聞いて、広島の人口の40%の人が亡くなったと聞いたとき、とてもびくりました。私は、心の中で約広島の半分じゃないかと思、ていました。他にもびくりましたことがありました。被爆者の体が全身真赤で皮膚がドロドロで、手にふれると、皮膚がはがれてしまうと、私は、ゾッとしました。原爆は、人の皮膚もとかしてしまうほど...と思いました。原爆は、太陽よりも1000℃も熱が高いのは、初めて知りました。その原爆が落ちてくるというのは、とてもつらく、皮膚がドロドロになるのもな、とくがいきます。皮膚がドロドロにとけてしま、た人は、とても痛うつらかたと思います。一番最後に見た動画、池田さん(父)が泣いてしま、たのは、とてもつらか、たからだと思います。この授業を受けて、あらためて原爆は、おそろしいと思いました。



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

原爆はおそろしいものだとわかってはいたけれど、さらにおそろしいものだと感じた。原爆の候補になった都市は、広島・長崎の他に、小倉、横浜、新潟、京都もあったことを初めて知った。その中でも特に、京都に落とそうとしていたことも初めて知った。広島に投下された「リトルボーイ」は、「小さな子」や「少年」という意味だとわかった。本で読んだ時に原爆はパラシュートで落とされたとかいてあったが、それはまちがいたということも知った。太陽よりも熱いものが、上空600mで爆発したと知り、とてもおどろいたし、おそろしいと思った。被爆者数は、広島市、人口の約70%で、死亡率は40%と知って、自分が思っていたよりもさらに高かった。放射線による「原爆症」などもとても怖いと思った。今まで授業で習っていたことでも、とてもおそろしいと感じていたが、話をきいて、さらにおそろしいと感じた。原爆は世界でも、日本にしか落とされていない、おそろしいものだから、しっかりと覚えておきたいと思った。



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

表

エノラガイが4世もあることにびっくりした。候補になった都市に原爆が落ちるのではなく、晴れているところに落とすのだと思っていたから、びっくりした。手と体がひびく、はるととれることがそんなに体がどろどろになるくらい。原爆のいかに強くここわかった。原爆は、空から落とされればくはっしとおわると、思っていた。だから、火のうおが出ることを知り、ソッとした。人間が抜けとして、たくさん入っていた水の量が、きに、このあたりまで減ることを知り、原爆は、ただばくはっするだけでなく、暑さもあるのだと思った。広島市の人口、35万人のうち14万人も亡くなっていることから、原爆のいかに知った。およそスカイツリーの高さまで太陽よりあつい温度でばくはっすることを知り、また、こういうようなことがあったら、生きていられるだろうかとかわくなくなった。なにか、かたいけんちく物にかくれることが大切だと思った。この出来事が未来では、人々たちに忘れられることがないように、なしてほしいと思う。



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

47もの原爆を広島に落され、その広島にいた人たちの
5人に2人が死亡したとき、原爆はとてもおそろしい
ものだと、あらためて実感した。

しかし、特別授業で疑問に思ったことがある。アメリカ
が原爆を落とす候補になった都市の中に京都とい
ものがあつた。これは最終的に日本の文化を壊さないとい
いけないという王理由で落とされなかつたけれど、
なぜアメリカの人たちはそういう心があるのに、落とそうとした
のかが疑問にのこつた。

この特別授業で一番心に残つたことは、
600mの高さに、長径200mで表面温度が
太陽よりも1000℃も高い7000℃のものが降つてきた
ということです。温度が高すぎて一瞬で人の体内
や身体が蒸発してしまつて、階段で座つていた人が一瞬
で蒸発してしまつた、という話も聞きました。

原爆はとてもおそろしいものです。なので、そんな未来
になりたくないのので、仲良く暮らせる社会をつくらね
なければなれないと思つた。



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

原爆資料館に飾られている人形でも痛々しい姿だったのに、実際「キレイすぎる」とおっしゃっていて、私が現実で見たら恐怖でたまらなかつたと思います。

また、5分ほどの映像を見ていたときに、涙するほど恐ろしく、痛々しい情景だったという事が伝わってきました。

原爆が、爆発した後の写真や、被爆者の数を見て、その原爆がどれほど、恐い物なのか、思いしらされました。

原爆ドームが、世界遺産に登録されるほど、原爆は、衝撃深い物だし、世界や人にと、ても、危険で、平和的な物では無いので、これから先、原爆がどこの国にも、落とされる事が無いのを、願っています。

話の最初のドラム缶が無ければ、もしかしたら、この原爆先生が、七くな、て、しま、て、話が聞けなかつたかもしれないので、ドラム缶が、あ、て、良か、た、な、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

今日の言舌を聞いて源火暴の体馬喰者と非体馬喰者では、思っていることが全然ちがうということがよくわかりました。なぜなら、大やけどをおった人のモデルにして作ったもの見たとき「きれいすぎる。」と言っているからです。きっと本当に見る大やけどをおった人は、もっぴさんなすがたをしていたからきれいすぎると言ったのではないかと思います。ほくが疑問に思うことはなぜアメリカは原子火暴弾「リトルボーイ」落としたか気になります。操縦従手も手がふるえるほどこあるほどなのにどうしてやったか気になります。もしこの火暴弾が自分のところに落ちたと思うとすごくゾッとします。今でも源弾の病と戦い続ける人がいます。そんな人がもう出ないため、源弾がおこらないことをいのりたいてす。



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

池田さんの話をきいて被爆した人やその現場を見た人がとても苦しかったことが分かった。池田さんのお父さんの「美しい」というのはその人がきれいなのではなく被爆した人はもっとひどい状態だということだ。こゝからやさしい説明をするのではなく、ちゃんと現実でおきたことと同じように説明していけないと原爆のおそろしさは伝わらないと感じた。最後の池田さんのお父さんのビデオのと中で、泣きそうになり言葉がでない時があった。思い出すだけで言葉がでなくなるというのは、相当おそろしい体験だったのだろう。原爆が爆発した瞬間に自分のいる場所が3000倍になると考えると被爆した人の苦しみがよく伝わってくる。これほどおそろしい経験をしたのは日本だけだから絶対に忘れてはいけないと思った。



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

今日の話を聞くまで原爆はかたい事
思っていました。ただ原爆先生の話を聞き
もっと苦しかったり熱かったり気味がわる
かったり、さまざまなお事があったとはじめて聞き
ました。資料から見たあつたうじの再現でもほく
は人がこんなすがたになると思っていたけど原爆先生
の父親がこれでも生やさしいと言ひ、どれほどの
苦痛を味ねたかが豆頁の中で少し想像し
ました。それだけでも胸が苦しくなりました。先生が
うじの原爆が落ちた時の音を再現した時
ゾッとしたけど本当に落ちた時は先生の再現
の100倍や1000倍くらいこれほどのたて感じました。
原爆の話をできる人が減っているを聞きこんなにか
たい話を忘れるなんてありえないと思ひこの話は
うけつぐべきだと改めて感じました。



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

原子爆弾のおそろしさがよくわかった。
 どうして広島に落とされたか、おとしたこのまの
 原子爆弾の名と力なかがわかった。
 原子爆弾が二度と落ちないでほしいと思いました。
 へいきはこちかなとすこしく思いました。戦争など二度と
 おきないでほしいと思いました。太陽もあついで
 ビックルしました。まだげんじはくたしをおとす場所の
 けいけんをしつげんたふしてあったかと思ひました。
 げんじはくたしで14万人もの人がなしたリ人がーしんが
 消えてしまったと聞ひてすこしくこちな、てしまひました。
 たくさんの方が死んでしまふようなことはどど
 おきてほしとないと思ひがつよくなりました。
 人の命のむじさをきりてすこしくこちなりました。



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

原爆は、聞いた事はあるけど原爆の事細かく
しらなかったのび原爆の色々な事が聞けてよ
かったしあらためて原爆はおそろしい物だと
思いました。

原爆の重さが47もあつたり爆撃機のエラ・ゲ
イの名前の元が機長のお母さんの名前だつた
りパラシュートだと思われていたのはラジ
オゾンデだつたりして色々な事を経験
できました。



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

今日原爆先生の特別授業を受けて、私はあらためて原爆はおそろしいものだと思います。

私が想像していたよりも、指のひらがたれさがり、大やけどの姿はひどか、たと知り、死体をおんぶしていくのは、つらく、大変だったと分かりました。

候補になった都市で小倉は聞いたことがあ、たりど、横浜・新潟・京都があ、たのは初めて知りました。

600m上空に太陽があるだけでも、ものすごく熱いのにさらに熱いものが上空にあ、た、と思うとすごくこわいです。

今日の特別授業では、私の知らないことばかり学べて、原爆についての知識があ、た、たにたくさんふえたのでよかったです。これから、原爆についてを調べたり、広島に行、て原爆ドームや、資料館を見、てみたいと思います。



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

池田さんの話を聞いて、あらためて原子爆弾はすごいものだと思います。教科書でしか原子爆弾のことがなかったので、原子爆弾をたいした原爆先生の出来ごとをお話していただくのは、原子爆弾投下後ネ甫がにもあったこと、二つにきめてあると思っていたからです。原爆先生の話をきけてよかったです。ありがとうございました。



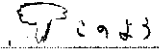
名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原子爆弾投下の候補になった都市は有名だから広島と長崎は知っていたものの、他にも小倉や横浜、新潟、京都も候補になっていたとは知りませんでした。また、京都は原子爆弾投下で一番押されたのに除外されたので、びっくりしました。

そして、広島に投下された原爆「リトルボーイ」は知っていたけど、いざいざがこれほどとは思いませんでした。内側の温度が100万℃で表面温度が7000℃。表面温度は太陽の6000℃の表面温度にも勝っていた。とてびっくりしました。「リトルボーイ」が爆発した場所は、地面から600mもはなれていました。なのに、地面の温度は3000℃。それに、衝撃波の速さは440m。衝撃波は2回起きた。1回目が空中で原爆（リトルボーイ）が爆発した時、2回目は、衝撃波が地面に当たるとはね返ってきた時。とて原爆が落ちてくんだから、すごいびっくりしたかと思えます。また死者数は14万人。つまり、5人に2人は原子爆弾による死としてしまったことが分かります。その中の2万人は、いしやんとてくたしたそう、とても悲しいです。

「リトルボーイ」が落ちてきたとたんに、空気がほうほうとして真空上体になり、空気が逆流してきて、上に上がって雲になり、とてとて上に上がるといいます。上に上がれなくなると、今度はとてとて横に広がるといって、このような原爆雲になるという仕組みを知ることができました。

今回、原爆についていさなことが知れて、よかったです。