



# 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、今回の授業で、きっと原爆の恐ろしさがわかるだろうな、と予想していた。でも、そんなものでは済まなかった。池田さんは、「全部わかってほしいとは思っていません。」とおっしゃったそう。確かに、実際その通りだと思います。私は、エノラゲイのことや原爆のしくみについて、今回完璧に知れたとはどうも思っていない。だが、池田さんが自らのお父さんの生けい日誌を讀んでいらしたとき、私は想像しただけをふるえが走った。「助けと助け」と被爆者が手を差しよせてきた、という部分は、あまりに現実味を帯びていたので心臓をキョッとやましてしまったほどだ。このように、池田さんは興味を持つだけでそれが先につながるとおっしゃるが、それ以上のものが今回のお話にはあったと思う。ただ、原爆の威力がどれくらい、アメリカ軍の意図はどうかとかいうようなことだけではなく、その時の被爆者のあわれみある姿や、産業しようかい館（現・原爆ドーム）の無むななたたすまいまだが、映像のように、まじと想像できた。それはつまり、原爆の恐ろしさを例えほんの少しだったとしても知れたということだから、池田さんの言いたかったことを、一部なら感じる事ができたのかな？と考えている。

また、池田さんのお話の中で、「1945年当時、ウランの60分の1しか威力を發揮できなかったけれど、今ならその何千倍もの威力を出せる技術がある。そして、その原爆を、何か国も今保有しているんだ。」という部分があった。私はそれを聞いて、つい最近見たニュースを思い出した。「アメリカが、核兵器の持ちこみを日本にしようとしている」というようなニュースだ。そんな危険なものを持ち込まれて、国民は嬉しいはずがない。何万人も犠牲にしてまで、日本を守らなくてもいい。他にいい方法があると思う。オバマ大統領は、最近核についてノーベル賞を受賞したのだから、そこを見かねて、果たしてよいか、考えてほしいと思う。



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

私はこの授業を通して原爆のこわさを感じました。

原子爆たんはとても熱くて、その表面温度は太陽の表面温度より高い7000℃で自分が想像していたより熱かったのびびりしました。また原爆が投下されて、やがれてしまった人達の話を知って原爆のこわさと大きさを感しました。やがれた人達のひんがはかかれおちていて赤くはかかれている、そして傷口から虫が出ているひんが二するたけでいたくて呼び上かる人がいました。このことを聞いて当時の人達になつてそのいたみを考えてみたら原爆のおそろしさを感じました。また原爆が人々にあたえるえいきょうとその大きさも感しました。またこの授業で当時兵士だった池田義三さんのたいけんを知って救出やろうさくのをくわしく知ることか出来ました。

教科書で習った時はた町全体がやけたんた"と思つた"けた"たけと、今回では教科書では書かれていないその様子や体馬倉から原爆のこわさをしておそろしさを深く感しました。これからほとんどこまかく内容を調べてみたいです。



# 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

1/20

広島・長崎に原子爆弾がおとされ、大勢の方が亡くなったことは知り、聞いていたが、当時の生々しい現状、リトルボイの二つに一つとしてくわしく学んだのはとても勉強になりました。心に残ったことはたくさんあります。まず、熱線と衝撃波と放射線を受けても生きている人の姿です。体は黒く、手は白から赤かたれ、手を伸ばす前方に向け歩いている。かわるだけで肉がとれるんだと思うとすごいです。人間は、人間をこんな風にするのか。おとるときと同時に、二つを感じました。次に、池田義三さんの一言「きれいすぎる、な」とです。展示されている模型は十分原子爆弾のおそろしさを伝えていると思いましたが、義三さんはそれを「きれい」と言いました。義三さんが見たのは、私達が想像もできないおそろしい人間の姿だ、たんだと思います。次に二つのおそろしい原子爆弾を保有している国が現在もあるのだという事です。それも、リトルボイの1000倍の力を持つ、と聞きます。私は、原子爆弾を持って何の得になるかが全く分かりません。一発で14万人の死者を出す原子爆弾を持つ、という事は取っ手すべきだと思えます。一刻も早く原爆をなくしてほしいです。今日の授業では、原子爆弾のおそろしさだけでなく、現代社会の二つに一つとして考えることができました。日本に二つのような過去がある、たんだという事を忘れて再び悲劇が繰り返されるよう、世界中の人が真実に考えなくてはならない。



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

ぼくはこの授業でいままでぜんぜん知らな  
かった原爆のことが少し分かりました。そのな  
かでも心に残ったことは、原爆はいきょう  
で5人に2人がなくなったこととすべての  
建物がこなごなになつたことが心に残  
りました。そしておどろいたことはぼく  
はつゆきの温度が太陽よりあついこと  
と、しょうげき波の速さが音速より速いこ  
とです。このようなことからこの時代  
は大変だったんだなと思いました。

今日の授業ではありがとうございました  
ました。今日でまったく知らなかった原爆の  
ことが少しわかったのだからからはもっと知  
ていけたらいいです。



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

1/20

ぼくはマンガがテレビで原はくはおそろしい  
 とはしていたけれど原はくのこうぞうやそ  
 のおそろしさをあらためてしることか  
 きました。ぼくはこんなおそろしいもの  
 をなんてアメリカ人が日本におどろかせ  
 したのか。(原はくのおそろしさをしっ  
 たのたがらうか)そしてもしもそのは  
 くかいたらどういふふうになるん  
 だらうと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゆこ</sup>別授業を受講して

表

ぼくは、今回の授業で原爆について多くのことを知れました。原爆による被害は、多くの犠牲者を出したことを初めて知れました。

今まではほとんどなにも知らなかつたけれど、今回の授業で一部分だけだけれど、知ることができました。原爆の犠牲者の本当の姿やその当時の原爆が落とされたときの世界を知って、戦争はもうどうしてはいけないと思いました。

原爆の力は、多くの人々を悲しくさせてしまうので、唯一原爆の被害を分かっている日本だからこそ核の使用をなくして世界が平和になるための活動が大切だと思いました。今回の授業を通して原爆に興味を持ったので、多くのことを調べて原爆のおそろしさを多くの人に伝えたいです。



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

ぼくは、最初原爆の事は、じゅくで歴史の勉強をしている時に、8月6日広島、8月9日長崎に原爆が落ちたとしかきりてなかったから、じっさいに体験した人の話をきいて原爆のおそろしさをあらためてきけてよかったです。一番心にはのこったのが「原爆がどうゆうもので、どう危いのかがしらなかつたからしれてよかった。おじいさんは原爆のことを知っている人がすくなくなっていて原爆のことをあまりしらなみ共もふえていいるから原爆のことを伝えていくことが大事だ」と思う。これから、原爆のことをい後世に伝えていいて世界にも原爆のおそろしさを伝えていけたいと思う。



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

ぼくは授業を受けて原爆のこと  
で学校の授業では知らないこ  
とばかり知れたりその時の人達か  
どのような様子だったの  
か分かることか  
できました。

このことからぼくは原爆のこと  
についていろいろな興味を持つ  
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

表

わたしは、この時間であくさんのことを学べたと思います。「広島・長崎で起こった原子爆弾投下」と何回も聞いたことはありますが、わたしはただ原子爆弾が落ち、たくさんの人が死んだという、あまり、その時の「こわさ」が感じられませんでした。しかし、今日の時間である言葉を聞き、「こわさ」と「恐怖」を感じることでまました。ある言葉というのは、その時に起こったエピソードでした。原子爆弾が落ちたあと、たくさんの人々が大けがをしていたり、熱線によって死んでしまったり、大変なことが次々に起きたことでした。特に印象に残ったところは、皮膚がむけ、原子爆弾の熱さで体全体が真っ赤だということです。わたしはこの時「原子爆弾」は、どれくらいかの温度か知りたくなりました。それは太陽よりも熱い温度でした。太陽は  $6000^{\circ}\text{C}$ 、原子爆弾はその1000倍あり、約  $7000^{\circ}\text{C}$  だということが分かりました。だから、人々はその熱さ(熱線)によって、「やけど」や体じゅうが痛くなるということを知りました。原子爆弾のことについて前よりも

特定非営利活動法人原爆先生 <http://hiroshima9.com> [post@hiroshima9.com](mailto:post@hiroshima9.com)  
とても重要だということがこの時間で学ぶことができました。



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

ぼくは池田さんの話を聞いて、ほとんど  
知らなかった原爆のことが、どういうものか知  
れました。特に、トラックで、目的の場所  
にむかう時や、歩いてむかう時の周りのこうけい  
を見て兵隊さんのその時の気持ちがあの時間  
に話したときの気持ちだけじゃないのかなと自然に  
思ったことが今考えると心に残りそうだなと  
思いました。他にもしょうげきの話も聞いて  
さんこくだなとか、ひさんとか思っていましたか、  
最後の映像を見て思い出すだけで泣きそうになる所で、  
当時父・池田さんがうけていた苦しみがどれ  
だけのものかほとんどが思っていることと比にならないくらい  
ものな人だなと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゆこ</sup>別授業を受講して

表

ほくは、原爆先生のお父さんが実際に体験した話を聞き、原爆のおそろしさを知りました。この話を聞くまで、ほくは原爆というのは建物の中にいれば大丈夫だと思っていました。しかし、建物までもを壊し、さらに放射線でお人を重い病気にお別してしまうことや、熱線によて人を一人でお人を消してしまうなどのことが原爆にはできてしまうことお分かりました。そして、原爆を作たアメリカのお人はお人お何人も亡くなるということをお分れて作たのかとほくは思ひます。そうだとしたら、そのときのアメリカも日本もその他の国も、自分の国、第一で考えて戦争をおつたと思ひます。そのときから今のように戦争が少なく他国と協力できる平和な世界というものを作り上げておれば、原爆でたくさんのお命が亡くなることもなかつたと思ひます。ほくは、アメリカはなぜ日本に原爆を落としたのかということを知りたいし、さらに原爆の内部お作りつた人おたお木なのかも知りたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

1/20

建物などについて原爆の被害を聞いたことはあったけど、人へのこまかい被害は、そして実体験ははじめて矢りました。難しい話だったし、途中、正直聞いていて気分が悪くなるような部分があったけれども、全て事実だと思えば、少し原爆についての見方が変わり、興味がわきました。話を聞いていた中で、たった1kgのウランで広島市が焼け尽くしてしまっただけというのにはとてもおどろきました。もし60kgすべてが燃焼されていたら、周りの市も燃え、広島市は高熱のあまり土地がとけてしまうのでは...?とも思いました。もし、大人になっても、今日もらった資料の他、原爆によく関係しているものを見る機会があったら、今日分からなかったことが分かり、自分で調べて深められたらいいなと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゆこう</sup>別授業を受講して

表

戦争の話をきいていろいろなことを学ぶことができました。

アメリカは、京都にバクダンを落とそうと強くおしめたけど、  
人々に必要だからと、いい落とさなかったこと。

エノラ・ゲイということも知れたし、その名前がきちょうの  
お母さんの名前だったということ。

原バクドームの名前でまた原バクダンが投下されてな  
かった時の名前が広島県産業しょうかい館という名前  
だったこと。

放射線をおびて原はく病という病気があること。  
など話をきいて学ぶことができました。

ウラン原はくで、1kgでもけっこうな勢いがあるってびっくり  
しました。

ひふがはかれ骨がみえた時どんな気持ちだった  
のかなあと思いました。

バクダンを落とす時どんな気持ちで落としたのたろうと  
ぎもんに思いました。

先生の話をきいてぎもんをもつことができました。

始めて知ることも多かったので、学べてうれしかったです。



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

私は、いつどんな時に来るか分からないまた、  
つよいち思っていた原爆が、とつぜんきてくれたらた方。  
それを目の前でおじわった方たちの気持ち がどいほじ  
つうかたかを今日の授業で学びました。

私は、以前原爆のことを初めて知った日。  
なぜ、原爆をおとしたのだらうや、原爆をおとした  
時人々はどのような気持ちだったのか、など、いろいろ  
な気持ちがありました。

でも今日の授業の奥話を聞いて、兵隊さんたちの  
「助けたいけど助けられない」という気持ち が、とても  
つうかたというのが、話しを聞いて感じました。

私は、原爆のことを知っていたつもりですが、  
それは、表面だけで中身までは知ってはいませんが  
したので、今日の授業では中身までをよく知る  
ことができ改めて原爆のことがよく分かりました。

私は、実際に原爆をおじわったわけではない  
けれど、原爆をこの目で見た人の気持ち が  
少し伝った気が します。



原爆先生の特別授業を受講して

じゆこう

表

名前は裏面に記入してください

とくべつじゆこうをしたときに爆弾が落ちて  
 人がどんでんして生きていた人を見た  
 目の皮が取れて肉がみえるというそのうち  
 こおたがあつた池田さんのおいisanがそ  
 ういうこおたをして話が出来たということは  
 おついでとだと思いました。ラジオアンテナを  
 つけてパラシュートで落とすとかそういうこと  
 をまなべたしばんきょうにもなりました。



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

1/20

原爆は、とても、おそろしいものだと思いました。

7000℃とは、どのくらいの熱さか、よく分らないけど、

人間でも、動物でも、建て物でも、たえきれない

熱さなんだ、と思いました。私は、左手を、1部焼け

どをして、痛い思いをしましたが、体全体となると、

私は、たえきれないと思います。ですが、原爆を受け

た人は、たとえ痛くても、がまんをし、今をのりきるとこ

ろが大切なんだよと思いました。また、義三さんも言ってた

ように、作った物を、現実には、全々ちがうんだ。と思い  
ました。

いつか広島に行くきかいがあったら、原爆先生や、義三さん

の言葉を思い出して、当時の人の気持ちをも今より

ふかく考えたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は表面に記入してください

ぼくは、この授業で命の大切さをさらに学びました。  
 ぼくたちはまたまた産まれていない昔に広島と長崎と小倉  
 に原子爆弾が落ち、たくさんの方の命をうばった出来事は  
 昔の人は、悲しかったんじゃないかなと思います。今でもくやし  
 い気持ちの人もいると思います。ぼくはなせこの時代  
 は戦争していたのだらうと疑問に思いました。あと1分  
 人にもおおよぶ死者かたで、原子爆弾を投下した人たちは  
 ほんたうな気持ちなんだらうと思いました。  
 ぼくは、池田さんの話を聞いて、原爆のこおさを知り、  
 世界の人々も命の大切さを知ってもらいたいことばかり  
 じゃないかと思っています。今でも原爆ドームが壊れた  
 人々の人々にも知ってもらいたいです。



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

表

私は原爆先生の言話を聞いて思ったことがあります。それは原爆を体験した人にはその原爆のさわさがあったり苦しみなどの気持ちがあります。一方で体験していない人は、おどろくだけでこわい気持ちなどが体験した人よりもさわさがあまりないのです。(私も太のことはいえませんけど...)ほんの一瞬で多くの人の命がなくなるのです。それを見た人たちはたえ切れなかったと思います。



原爆先生の特別授業を<sup>じゅこう</sup>受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は、原はく先生の話しを聞いて  
昔、こんな事があったのから少しこわく  
なりました。しかしあとから先生の  
話しを聞くと今日話した話しは、ほん  
の少しだ、と言っていて私は、もっと  
ひどいことがあったのからビックリ  
しました。私は、言葉がむずかしく  
理かいていけないところもあった。けど  
戦争と原はくのおそろしさをあらためて  
りかひすることかできました。私は、  
このことをもと多くの人にしてみたい  
ななと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原子爆弾の投下する都市の候補になった都市が全部であつあることに気になりました。なぜなら、都市が直径5kmあることにおどろいて、しかもなぜいままで広島や小倉に投下しなかったことに気になりました。そんな中で、一番おこれた都市は、広島ではなく、京都でした。なぜなら家や寺がタタク、投下して結果が分かりやすいからです。でもアメリカは、京都は、日本にとっても、人間にとっても、大切な文化財だから投下しなかったそうです。でも、ぼくは、候補に上げられた都市の人たちは、その人たちの文化財があると、思うからアメリカはひどいことをしたんだなと思いました。広島の前爆があつてから、一回も戦争をしていないのかすごいと思いました。



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

テレビで見たり聞いたりしたことはあるけれど、  
この特別授業を受けて、実際の話しでは、  
想像していたことよりも、とても悲劇的  
だったのにおどろきました。なので、  
これからもう二度とあてはましくないこと  
だと思いました。



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生の特別授業を受講して

表

僕は塾などで昔から広島に原爆が落ちて多くの人がいなくなったこと、被爆したことを知っておりました。ですが、自分には関係ない過去のことだと思っていました。しかし、今回の原爆先生の授業を受けて過去に実際におきたおきみ掛らないことを自分の中で見つめ直すことができました。これはこの世におきた実現した恐怖絶対にはこの事実を目を反らしてはいけないと思いました。ですから、自分も原爆先生のように原子爆弾が落ちたことを後世に伝えてゆける大人になろうと思います。



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

私は、原爆先生の特別授業を聞いて、実際に被爆した人がいうことにおどろきました。

そして、いっしょでなくなってしまう命のほかなさも学びました。

また、かく兵器(原子爆弾)のおそろしさや、二度と使ってはいけないという思いが込みあげてきました。

私には、想像できないことや体馬弁けにくいことなど色々あり、皮ふが焼けたたれることがよく分かりませんでした。

同じ人間がかく兵器を作り、同じ人間で実験をして同じ人間が「成功だ!」と笑い合っていたのがこわくてたまりませんでした。

これから先の時代でもう、世界をまたこむ大きな戦争がおこらないような世界をつくりたいです。



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

1/20

私は、今日の特別授業を受けてる。つうの社会の授業では知ることのできないことを学びました。原子爆弾とは、何なのか・どうして広島におとされたのかなどを知ることができました。

また、戦争などを体験した人のお話を聞き、私はこわくなりました。人が人では、なくなってしまうってしたことや苦しみ助けをもとめる人を救おうとするけれど、ぎゃくに苦しませてしまったというもどかしさなどを話で聞いて私はたたこわいと思った。たけたけれど、本当に体験していたらこわいたけじゃすまないとも思いました。今日の授業でも、と知りたいと思うことがあり調べてみようと思います。



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

ぼくは原爆先生の特別授業を受けたいと、そのひびき  
 を感じました。その思、おかげはぼくは特別授業を受ける前でも  
 原爆のひびきを残さくさをあか、2137も1721が原爆  
 先生の言葉はそんな物ではあつていなくて、ひびき熱くお  
 たいたいたり原爆先生の言、た死亡率40%。(ひと2人の  
 割合)など原爆の爆発直後の温度が太陽の表面の約  
 6000℃よりも熱い100万℃といえどもできない熱さや  
 原爆のあつたウランに変わら、たゴルフボール一個ぐ  
 らいの大きさと、た時、あつた小さな物が広島の中地をあ  
 んなひびきいじょうじょうしたなにしてしじょうおとせした。広島  
 ほかにも候補になつた都市は小倉長崎横浜新潟京都が  
 ねらおられました。そして長崎にも原爆が約3日後に投下  
 されました。広島と同じような事かもう一つおこると、と、と、と、  
 これ、ぼくが思、2137以上のことをし、と、と、と、原爆先生  
 は全話を話すには、と、時間がいふと、といました。その時、と、  
 おそろしいことがあるのかといふと、と、と、と、と、と、と、と、と、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

ぼくは原爆先生の話を聞いて、思わず身震いをしてしまいました。原爆先生のお話は今までの広島原爆に対しての僕の想像を絶するもので、最初のうちはもうこれいじょう聞きたくないと現実を逃避しようとしていましたが、この恐ろしい原爆がまた落ちて多くの人が悲しい思いをするようなことがおきてほしくないと思いい、この事実を僕が後世に伝えることで、もうこのようなことがおきなようにしたかったので原爆先生のお話を現実逃避しないで聞きました。

今世界の多くの国が核兵器を保有しており、それが爆発すれば地球が滅亡すると言われて、何故核を持つのが抑止力を持つからですが、世界中が仲良く平和になれば、抑止力なんて必要ありません。

平和の大切さ、にくしみ、恐れ、改めて痛感いたしました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

ぼくは、この原爆の授業ですごく印象に残ったことが、二つあります。

一つは、人間が一瞬で、きえたという話です。ぼくはその話を聞いて、ゾッとしました。そして、先生から灰になってしまったとして、びくりました。

もう一つは、熱線が太陽より日暖かかったという話です。また、その、太陽がスカイツリーの高さまでになったと同じだということが、びくりました。

これからは、この授業を大七刀にして、生活していきたいです。また、この授業で、いろいろと聞いたことを、聞いていない人に、い伝えてあげたいです。原爆のことがいろいろと、聞けて、分かったのが、よかったです。また、こういう話を聞けることがあれば、もっといろんな人に聞きたいなあと思いました。



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

社会科で勉強したときには「戦争」ということを軽しい気持ちで考えていましたが、原爆先生の授業を受けてから戦争のひさんな事実を映ってから自分の戦争の考え方が変わりました。また、池田義三さんは、おんやにもつらい遺体処理の命令を聞き入れにげずにたえた強いバにとてもあこがれました。そして、この何も生まない戦争を二度と起こさないようにこの歴史を自分達の世代にだけに伝えるのではなく次の世代にも伝えていかなければならないと思った。私はこれからもこの知識を生かして日々を生活していきたい。



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

ぼくは今日の5.6時間目の授業を通して感じたことが2つあり1つは、アメリカの技術力です。まがどこにはぼくたぐんを落とすかというところですが直径5kmをこれ平野であり空気がなめた所を落とすなんてぼくではそういうことが考えられませんでした。あとはフランカーだけ燃えただけなのに広島全体が吹き飛ばされるぐらいのはかり力があるものを作ってしまうからです。もう一つの方は、今に生まれてよかったことです。ぼくはもしも広島が壊滅した時代においてオーストラリアの近くに生きていきせき自的に生きていたとしても体力もないから身動きがとれなくて死んでいたかです。



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

私はこの授業を通して、原爆のこわさを改めて感じました。授業の全体の中で一番おどろいたのは、原子爆弾のいびきについてです。当時、原子爆弾は、「ウラン(ウラニウム)」を原料にしてつくられていました。その1kgがヒンポン玉くらいの大きさで、それだけで、広島全体を破かいできるときいて、とてもおどろきました。そして当時の日本と他国の化学や技術などにも大きな差があるな。と思いました。また、原子爆弾を投下する場所は、私は、とくに場所は決めず、落ちたのか、広島と長山崎だ、た、というふうに思っていました。でも投下する都市の条件があることやラジオゾンデという原子爆弾のいびきを調べるものがあたりして、確実に広島と長山崎に落とそうとしていることが分かり、こわくなりました。この原爆で人が消えたり、火売けたりして、いっしょんで、たくさんの方の命が亡くなつた。私は、人間の命はとても尊いものなんだな、と思いました。また、原爆のことを忘れないで、命を大切にして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<sup>じゅこう</sup>の特別授業を受講して

表

ぼくはこの原爆の言葉をきいてあらためて原子爆弾はこわいなと思いました。そして原爆についてしらなからたことをいれた。その1つが原子爆弾投下都市の条件です。①直径5kmをこえることや②爆弾のいかがわかるような平野であることの2つにかんしてはしらなからたけれど説明をきいてなぜそのような条件かなぜ必要かがわかりました。③の爆弾投下まで空襲がなからたことは前から知っていたけれど説明でちからこともいれた。次に目標設定委員会より候補に選ばれた都市で広島・小倉・長崎の3つを候補はしていたけれど東京の近くの横浜や北陸地方の新潟・近畿地方の京都が候補になっていたことはしらなからた。京都をつよくすすめていたけれど最後は世界重要文化財に指定されているものかたきとありそれをほか、すると人間がかなしむだろうと言われて除外されており人間の気持ちを考へているところがやさしいなと思いました。

特別授業できたことはし、かりとおぼえておきたと思います。



名前は裏面に記入してください

# 原爆先生の特別授業を受講して

表

社会で習った広島や長崎に原子爆弾が  
投下された戦争の授業のことを、くわしく  
聞き、私が思っていた以上のこの戦争の激さを  
知りました。トラックで、道をはしっていて、被爆者  
の人たちが、声を上げているのを、まじかに  
みていて、つらかったと思います。助けるのも、聞いて  
いて、大変そうでした。被爆者の人たちも、裸じゅう  
大やけどをおいて、痛くて、くさしかったんじやないかなと  
思いました。アメリカにとって、日本は、実験台になり  
たのかなと、被害の様子を確認するとゆうところで  
そう思いました。原子爆弾のおそろしさを、しりました。  
そして、体の中の水分が、いっせいに蒸発し、170℃  
にして、人間が灰になってしまうという話が、けうげき  
でした。原爆先生の話をきいて、戦争のおそろしさを、くわしく  
知れてよかったです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

ぼくは原爆はふつうにわるいことと思っ  
ていたかと思っ、ていた以上こわるいこと  
でした。ぼくは先生の授業を受けて思  
いました。

ぼくは家の中にかくれば軽いきずで済むの  
かと思っ、ていました。ですが、うで  
お足のひんがはか  
れてしまったり、わけですると知っ  
てすごくびっくりしました。しかも  
かいるとむとしかもひ害にあっ  
てかわいそうだと思っ、ていました。  
人が死ぬまでに少し時間はあ  
ると思っ、ていたのですか、いっ  
しゅんで炭化になっ、て死んで  
すごいいな思っ、ていました。

この授業を受けなければ原爆の本  
当のこわさを知ることか  
できなかつたので、とてもいい  
授業になりました。そして、原爆  
の本当のこわさをぼくたちが  
次の世代に伝えていきたいで  
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

ぼくは今回の授業を通して改めて命の大切さとおとさを認識しました。原爆先生の話を知ったらそう絶対物でした。焼けこげた人がいたり、びろかたれている人がいるなど想像をきえいしました。ぼくは話を聞いて同時にこう思いました。ぼくたちは生きているんだからなにかができることはいないか。そう思いました。でも答えは分かりません。この答えができたときは世の中が平和になっている時だと思えます。ぼくは原爆先生には感謝しています。今回のまじょうな話を聞いたおかげでぼくはかとうできました。ぼくはかとうしなければ人は成長しないと思っています。今回のかとうでぼくの考え方は少し広がりました。ぼくはこれをきにとんどん考え方を広げ、世の中の役に立ちたいです。



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

ぼくは、今日の原爆先生の授業を受けて、広島  
島の原爆は、ぼくが"思っていたものより、ずっと  
ずっと、悲惨で残酷なものだったということ  
が分かりました。ぼくは、原爆をテーマにしたマンガ  
本の「はだしのゲン」を読んで、それなりに知っては  
いるつもりでしたが、だけど、ぼくが"知っていた  
のは、原爆の事のは人の一部、その一部、のまたその  
一部でした。ぼくは、原爆の最初の熱は、太陽より  
熱いとは思っていませんでした。それに弱まった熱でも  
太陽の半分ということに、ぼくは、たしかそんなもんくら  
い、人間が死ぬというより消えてなくなるということに  
とても納得が"いきました。今日の授業で、ぼく  
は、今までは、原爆は、とても悲惨で残酷なもの  
のだと思っ"ていましたが、実際のもは、悲惨  
や残酷なんてもんじゃ表わせないものだと思  
いました。今日や、た授業は、とても、勉強に  
なりました。





名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、今回の授業を受けて、二つ  
思ったことがありました。まず一つは、原  
爆の威力のことについてです。ウランが  
使われた量60kgを"けれど、燃えた量  
が1kgで広島が荒れ野のようなものにな  
ったけれど、もし、その時代の技術が進  
歩していて、60kg燃えていたら、今の日本で  
普通に暮らせていなかったかも知れな  
いと思います。そして、二つ目は、命のことについて  
でした。運よく且かかるとまた"生きてる人、  
にけ"場がなくなると死んでしまった人、  
でも原爆が"落ちた時間や、落ちた場  
所など何かかちがえれば、その結果は変って  
たかも知れないから、だから、平穏に暮らせ  
るということはとても幸せなんだ"な、と思い  
ました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

今日の、原爆の授業で感じたことは、  
まず、池田義三さんが21才でなく17才で兵隊  
になったことがとてもすごいと思う。しかも  
2班長の班長になっている。兵隊のしごと  
かとてもたいへんそうだった。死体を運んだり  
見るとしゃなさそう+2人をトラックにのせたりし  
てとてもつらいと思う。それを、17才でやってい  
るから、とてもすごい。この原爆の時池田さ  
んは、どこにいたのですか？ 口のソトル  
ボーイがとてもきけんたとてもお  
かいました。ウランが60kgつまれ  
て1kgしか使われて+2いのには広島  
がほぼ+2なってしまう。もし  
も60kg使われてしま、たが東京ま  
でひがいかおよんでいるかもしれま  
せんでした。とても原爆はこわ  
くてきけんなものとても分かりやすく  
おしえてくださいました。





名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

原火暴先生の話しを聞いてあらためて  
原火暴の怖さが分かりました。たが  
火暴弾は、火暴発するのではなくいろ  
いろなことがおきるのだと知りま  
した。その中で一番怖いと思った  
のが熱気泉で人の体の水分を  
蒸発させたり建物などが燃えたり  
するので怖いと思いました。  
この火暴弾で死んだ人は、14万人  
で一人のうちに命をうばう  
原火暴は、これからの世界で使わ  
れないことを願います。そのた  
めにぼく達がこの社会をきりひら  
いていかなければならないと  
思います。ぐたい的にはあかま  
いよなかにしていきたいです。



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、原爆先生の特別授業を受講してあらためて原爆はおそろしいなと思いました。なぜかというところ、たった一つの爆弾(リトルボーイ)で、広島市の人口の大半の人が被害をうけて、被害を受けた人の半分以上の人がおなくなりになりました。たいてい、そんなに多くの人をあかぬてしまうようなかく兵器があるからおそろしいなと思いました。

最後にみた動画で、池田義三さんが原爆について話しているときにお泣きになっていました。ぼくは、それほど原爆おそろしいななと思いました。

ぼくは、二度とこのようなことがおこらない、とこの国で戦争がおまがいの世の中になる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

表

私の感じたことや分かったことがあります。それは広島に原爆が落とされたこととそれ以外にも長崎にも落とされたことです。原爆が落とされた時の温度は太陽の温度より1000℃高いしとっぜんおこたので亡ってしま、た人はかわいそうだなと思いました。今日や、た授業ででてきた池田義三さんは原爆ドームに行った時村の人たちの骨などがあり命がまたあ、た人でもふがめくれている人がいてその人を必死に救おうとトリスの土に乗せようとしてもふがボロボロで落ちて救えなくてくやしか、たのかなと思いました。授業で話していたのとでウラン1kgゴルフボール10分の量で広島村全体を爆発してしま、たので原爆はおそろしいと思いました。そしてどうして他の県ではなく広島と長崎に原爆を落したのが疑問に思いました。



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、原爆のことを昔とても悲しい事があった、死者が  
たくさんで親族や家族がとても悲しかった。とてもかわい  
そうだった。と思うたけど、今日の話をきいたら、糸竹直径200m  
の核が糸竹上空600mで火暴発して核の中が糸竹150万℃  
で外が7000℃で太陽よりも熱くてそれを外の人には直で受  
けてで逃げた人が「しゃんて」まえたとい、てて体に  
さかえが走り、ぞく、としました。

また、死体そうさく1日に且かけをもちめた人がとてもこわ  
くてびっくりしました。体が炭焦はやけどで赤黒くなり、ひ  
ろ、は火焼けた木で手を前に出して歩いているのをそうぞ  
うしたら、こわくてそうぞうしただけで炭焦をしかめてしま  
いました。それを、みた池田さんは、見ただけで勇気が必  
要だからよくさわれたな、って内じりそう思いました。

私は、死亡率がとても高くて被爆率もとても高くてもう  
争はしてもらいたくない。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

表

今回の特別授業で、広島原爆について  
社会の授業だけでは学ばなかった事などを  
くわしく知ることができました。

「ヒロシマの九日間」の話は、聞いているだけで  
もとても怖くて、原爆の恐怖が伝わってしま  
した。全身を火傷している人などを実際  
に見たことは無いけれど、想像してみるだけ  
でとても悲惨な姿なのだろうと思いました。

池田さんが遺体の処理を命令されて、沢  
山の焼け死んでいった人達を見るのは、  
辛かったと思うけれど、それでも任務をや  
り遂げるのは、とてもすごい事だと思いま  
した。私は実際に原爆を体験していな  
いけれど、とにかく「怖い」としか思えませ  
んでした。こんな悲劇がもう二度起こらな  
いような平和な世界がこれから先も続  
いてほしいです。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原はく<sup>じゅこう</sup>のいかにあまりしりませんでした。なぜなら、あまりえたんテレビや本などの戦争に関するものは見るのをおそれていました。でも今日もんげんに初めて聞きました。原はく<sup>じゅこう</sup>のこわさは、はかい力そして戦争はやってはいけないものだということ改めて分かりました。映像を見て現実にあったこととは思えませんでした。でもそれが本当にあったと思うと悲しいです。原はく<sup>じゅこう</sup>先生の話を聞いて戦争はこれからはあってはいけないものだ<sup>こと</sup>と分かりました。そして自分たちがこれだけ平和に暮らせているかがすごく分かりました。



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

1/20

私は、今日原爆先生の特別授業を受講して原爆はとてもおそろしいものだということを改めて感じました。今まで教科書で原爆はおそろしいものだ、と教わっていたけれど、実際の話聞いていなかったで全然おそろしさ分かりませんでした。今日、原爆先生のお話を聞いて原爆は私の想像をこえるほどおそろしいものだということを学びました。とくにおそろしいと思っただのは、原爆の材料である、ウランの量です。60kgのうち燃えたのは7kg分だけなのに被害が大きかった、ということを知ったからです。また、人が一瞬のうちに消えてしまうということや、原爆は、ただ爆発するだけでなくしん動もくるということがおそろしいと思いました。私は今回の授業を通して、原爆はとてもおそろしいものであり、二度と同じことをくり返さないように後世へと伝えていくことが大事だと思いました。今回学んだことをこれからも忘れずに、今生きているということ自分のほこりだと思っで生きていいます。



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、原爆先生の特別授業を通して広島原爆の人々の苦しみをとても理解しました。池田しんとくさんのお父さん池田義三は広島原爆を目のあたりにしてしんとくさんをお父さんからいろいろなことを聞いたと思います。その大切なことをぼくたちに教しえてくれてありがとうございました。

ぼくは、原子爆弾リトルボーイのことに得に注目しました。理由は70年前も昔なのに広島をほとんどを爆発させることができて、今ではその何倍もの力をもっているということです。

何のび今戦争などの争いなんかがあったら地球は又チャクチャになってしまい害にあつた人もとても多くなってしまうので、戦争がないような地球であるといいな~と思いました。とても貴重なお話しをしてくれて、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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

私は歴史で原子爆弾について習っても、あまり何も思おなかつたけれど、今回の特別授業を受講して、原爆の恐しさを知ることができました。そして、現在はこの時よりもはるかに大きな力がある原爆が開発されていると知り、もう二度とこのようなことは起こしてはならないと思いました。

また、軍隊の人々のおかげで助かった人もいるのだから、軍隊の人々に感謝するべきだと思いました。私は原爆で死んだ人々は放射能によって死んだと思っていたので、熱によって死んだと聞き、とてもおどろきました。そして、今は、もう原爆が投下されてから70年もたっているため、原爆を経験した人がもうほとんどいません。そのため、これからの日本を担う私たちが原爆について教えていかなければならないと思いました。



名前は表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

原爆先生にいろんな事を学びました。いままでわからなかった原爆ことが先生の授業でよくわかりました。原爆にであった中には色々な人がいて焼けてしまった人やたすかった人がいることがよくわかりました。原子爆弾の大きさははじめて知りました。原子爆弾のいりよくで家がぜんぶはかいやられたり焼けてしまった人があることを知りました。爆弾の熱さは7000℃度ときいてびっくりしました。太陽の表面温度より1000℃たかくてすごい熱線だとも思いました。いろんな人がすみのあとみたりになっ、てしま、てぼくはおどろきました。ぼくはこの原爆が落された日はと、ても大事な日だと思ひます



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

表

私は、あまり原爆について知りませんでした。でも、原爆先生が力強く教えてくれました。なかでも、被爆者のことが強かったと思います。

先生のお話をきくと、心かしくなりました。3分間の動画を見ていると大きな爆はつで、14万人がなくなり、24万人が被害を受けたこと。

いっしょんにして人が消えさったことが、私はびっくりしました。

一番心かうごいたところは、最後のビデオのときです。泣きながら、みんなにうたえているあの姿は、たれか見ても、悲しくなるとおもいます。

「全身にやけどをおった人々をトラックの荷台にのけようとする時、かめかズルッとめくれ、手からはなれてしまい、人が荷台から落ちたとき、自分の手には、ソッケーとした感しょくかあった...」と聞いて、もう聞いていられなくなりました。

これからは、もっとしんけん<sup>のこと</sup>に原爆を考え、思っていきたいとおもいます。



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

ぼくはこの原火暴先生の話を聞いて、  
 原火暴が落した時に何万人もの人々がお  
 ざんなことになってしまっざんこくど地ごく  
 のような光景と言っていて、聞いていて昔は  
 すごく蕪しいんだと思いました。原火暴先生  
 の話で聞いていると心がすごく悲しくな  
 っていて胸がいたみました。原火暴を落し  
 した広島と長崎の人たちは体がまかた  
 なりひひはただあてたあてているじょう  
 たいの人がたくさんいて今は昔とくらべ  
 てずいぶん平和に暮らしていると思はは  
 また体験したことになんとか目があった時  
 にまありにいた人たちがおざんことにな  
 っていたと話していた時目があったのはきせきなん  
 だと思いました。このことを通して戦争は  
 してはいけなひんだと改めて感じました。  
 今後は二度とこうゆうことが起きない  
 ように平和に生活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

原爆にあたり空しかに、たぬもい主  
の、こいる人はすこいなとおもいま  
した。これからすくし平和な国  
たります。