



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生の特<sup>じゅこ</sup>別授業を受講して

表

今回原爆先生の特別授業を受講して私は、原爆のおそろしさをあらためて知りました。そして話を聞いていると中でその場をそうぞうし、とりはたかび立ちました。その場にいた方の苦しみや義三の苦しみはつらいなんてなま優しい物ではないと思います。そして自分にはそのすべてをりかいするなどはできませんが少しでもこのびさんな事件を知っていきたくと強く思いました。今回はこのようなきかいを作ってくたさう感謝いたします。そして今たに4万人その人がなくなり、死亡率およそ40%という数字におどろきをぶけません。原爆では本当に多くの人か亡なことをあらためてじっかんしました。本当にかなしく、つらい事件だなとあらためて思いました。まちには太陽よりも高温な物が落ちてきてまちがいっしょんでじごくに変わったのを聞いてぞろとしました。人がドロドロにとけたすけて」とたけをもちめをのを見て義三さんはどんなことを思ったのたろうと、いんだけつらかったのたろうと思いました。あらためて原爆先生の話をあかぬが生きていきたくと思ひます。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

原爆先生が原爆のことについておしえてくれれば、それがもし今原爆が「おとされた人が」とうじ、広島よりも死亡者が「おおい」ようなきが「するし原爆の温度が7000°で太陽表面が6000°で広島の間が40%がなくなっているから5人に2人が死亡しているし生きのこった人も大やけどもうけて痛いやくるしいなどのことを言。て本当に広島のほかにも長崎もひがをうけててもアメリカは、京都は、原爆をおとさなかつたけどもし原爆をおとしていたからいろいろな神社(ゆめつな)がなくなっているから京都は、本当に原爆を落とさなければいいと思。ったしもし日本が「アメリカに仕返しをしたらも」とひがいをうけてたと思。うからやりかえしをしたくていいと思。いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

今日は、原爆先生の授業をしました。トラックのうしろに上がろうとしている人を助けようとして、手を引、はらうとしても、皮ふがはがれおちて助けたくても助けられなくて、本当にかわいそうだと思いました。原爆でいしゅんでやけおちたり、いたなくなってしまうのを目の前でみるなんて本当につらいと思うし、かわいそうでした。ふくらはぎに包帯をまいた17・18才の女の子を助けられてよかったです。女の子もよく痛みをかまんできたなと思いました。弟もお姉ちゃんのために、助けをよんでえらいなと思いました。助けをよんでなかったら助けられていなかったと思います。たので、助けられてよかったです。兵隊さんも、いろいろな人の遺体を見て、つらいのに、他の人を助けるなんてすこいなと思いました。今回は広島のことを教えてもらったので、もう1つの長崎の原爆の話も聞いてみたいです。こんなに死者がでてしまっているので絶対に戦争をおこしたくないです。



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

### 原爆先生の授業を受けて

「原爆はもうやってはいけない」、「原爆は残酷だ」というのは  
知っていたけど、どんなことがあったのか、どのくらいの人に被害が  
あったのかは知りませんでした。まず衝撃を受けたのは、17才で軍  
になったことです。今ではとても信じられません。そして軍の人は  
みな命令を受けやりとけます。そんなに大変なことでも、やること  
はとてもすごいことだと思います。そして原爆後、義三さんは、  
たくさんの方が助けを求めているのを見た、そしてその人たちは  
だんだん人間ではなくなり、大きなやけどをおっている人や皮が  
剥けている人たちが助けを求めてきた。そしてその人たちをトラックの上に  
乗っけようとしたら皮が剥けた。そこを想像するだけで、怖い  
です。そしてそれはなせなされたか、それは、真上に太陽が来たのと  
同じくらいの原爆が来たからです。原爆来た、しんて亡くなった  
人は2万人、そして、原爆で亡くなった人は、5人に2人、約半分くらいの人  
が亡くなった。それはすごくすごく怖いです。でもこの経験をした人  
はもうほとんどいない、それを私たちのような小学生が原爆のおそろ  
しさを知らないでいて、私たちが大人、おばあちゃんになっても  
知らないでいき、一生戦争のない国にしたいです。





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

あまり戦争や原爆の事が知らなかったの、エラ  
ゲイの名前の理由が木幾長のお母さんの名前だった  
り、死者数14万、炎の高だったりとすごくおどろき  
ました。他にも人や重カ牛物が炭にふたり、自動的に、  
1番おどろいたのが、原爆の表面は太陽より熱いの  
と、防火水そうの中に人が入っていた事が一番おどろき  
ました。実際に自分のおじいちゃんとかがそういう体験をしてい  
るので、今度会った時に少しきいてみようと思いま  
した。他にも原爆のゆりや見たれを知りたいです  
、お父さんが言った「きれいすぎる」で、少しとりはだが立  
ちました。本当の原爆にまきこまれた人ばどれたけすご  
かったの言もきいて分かりました。川がいらんであ、とう  
ろに変わるなんて、どれだけ辛い事だったのかがよく分か  
りました。そして特別授業では習わなかった、  
授業も見てみようと思いました。それがいいにも、  
どんな事があったのかが知りたくなりました。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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

小さいころ、一回だけ原はく資料館<sup>資料館</sup>に行、た事<sup>こと</sup>があて、まだ小さかったから何も思わなかつたけど、話を聞いて行、てみたいな<sup>な</sup>と思いました。

話を聞いて、その場<sup>ば</sup>所に自分<sup>自分</sup>がいたかどうしていたんだろう<sup>ん</sup>など、思<sup>おも</sup>って話を聞いていて、本<sup>ほん</sup>当<sup>とう</sup>にその場<sup>ば</sup>所<sup>じょ</sup>はたいへんだ、た<sup>た</sup>ん<sup>ん</sup>だ<sup>らう</sup>な<sup>な</sup>と思<sup>おも</sup>いました。エノラゲイなど、知<sup>し</sup>らな<sup>な</sup>い事<sup>こと</sup>など、い<sup>い</sup>ろ<sup>ろ</sup>い<sup>い</sup>ろ<sup>ろ</sup>矢<sup>や</sup>知<sup>し</sup>れ<sup>れ</sup>てよ<sup>よ</sup>か<sup>か</sup>た<sup>た</sup>です。

周<sup>しゅう</sup>りが3000度<sup>ど</sup>な<sup>な</sup>ん<sup>ん</sup>てし<sup>し</sup>ん<sup>ん</sup>じ<sup>じ</sup>か<sup>か</sup>れ<sup>れ</sup>ま<sup>ま</sup>せ<sup>せ</sup>ん。

原<sup>はら</sup>は<sup>は</sup>く<sup>く</sup>は、聞<sup>き</sup>いた事<sup>こと</sup>はあ<sup>あ</sup>る<sup>る</sup>け<sup>け</sup>ど、こ<sup>こ</sup>ん<sup>ん</sup>な<sup>な</sup>に<sup>に</sup>く<sup>く</sup>わ<sup>わ</sup>し<sup>し</sup>く<sup>く</sup>は、聞<sup>き</sup>いた事<sup>こと</sup>がな<sup>な</sup>く<sup>く</sup>て、話<sup>わ</sup>を<sup>を</sup>聞<sup>き</sup>い<sup>い</sup>て、す<sup>す</sup>こ<sup>こ</sup>い<sup>い</sup>び<sup>び</sup>く<sup>く</sup>り<sup>り</sup>し<sup>し</sup>ま<sup>ま</sup>した。

B-29はくけき機<sup>き</sup>の<sup>の</sup>エノラゲイも機<sup>き</sup>長<sup>ちやう</sup>のお母<sup>お</sup>さん<sup>さん</sup>の名<sup>な</sup>前<sup>まへ</sup>な<sup>な</sup>ど<sup>ど</sup>も<sup>も</sup>知<sup>し</sup>ら<sup>ら</sup>な<sup>な</sup>い<sup>い</sup>で<sup>で</sup>し<sup>し</sup>た。

原<sup>はら</sup>は<sup>は</sup>く<sup>く</sup>先<sup>せん</sup>生<sup>せい</sup>の<sup>の</sup>話<sup>わ</sup>を<sup>を</sup>聞<sup>き</sup>い<sup>い</sup>て、一<sup>い</sup>ち<sup>ち</sup>ばん<sup>ばん</sup>い<sup>い</sup>ん<sup>ん</sup>し<sup>し</sup>ょう<sup>しょう</sup>に<sup>に</sup>残<sup>のこ</sup>り<sup>り</sup>た<sup>た</sup>の<sup>の</sup>は、か<sup>か</sup>い<sup>い</sup>た<sup>た</sup>ん<sup>ん</sup>の<sup>の</sup>上<sup>う</sup>に<sup>に</sup>座<sup>ざ</sup>、て<sup>て</sup>い<sup>い</sup>た<sup>た</sup>男<sup>おとこ</sup>の<sup>の</sup>人<sup>ひと</sup>の<sup>の</sup>話<sup>わ</sup>で<sup>で</sup>す。そ<sup>そ</sup>ん<sup>ん</sup>な<sup>な</sup>に<sup>に</sup>す<sup>す</sup>ぐ<sup>ぐ</sup>人<sup>ひと</sup>間<sup>ま</sup>は<sup>は</sup>消<sup>け</sup>え<sup>え</sup>て<sup>て</sup>しま<sup>ま</sup>い<sup>い</sup>る<sup>る</sup>だ<sup>だ</sup>な<sup>な</sup>と<sup>と</sup>思<sup>おも</sup>い<sup>い</sup>ま<sup>ま</sup>した。原<sup>はら</sup>は<sup>は</sup>く<sup>く</sup>の<sup>の</sup>く<sup>く</sup>わ<sup>わ</sup>い<sup>い</sup>い<sup>い</sup>話<sup>わ</sup>を<sup>を</sup>あ<sup>あ</sup>り<sup>り</sup>が<sup>が</sup>と<sup>と</sup>う<sup>う</sup>ご<sup>ご</sup>ざ<sup>ざ</sup>い<sup>い</sup>ま<sup>ま</sup>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

10/1

原爆は今では全然ニュースにもとりまげられ  
 ないけど今回の授業を受けて、原爆についてもっと  
 広まるべきだと思った。広島、長崎に原爆が落ち  
 たけど、他にも小倉や京都なども、候え補に  
 なっていたのは始めて知ったし、他県にも原爆が  
 落とされなくてよかった。アメリカは高度9632mで  
 約4km手前、時速300kmから原爆を落としたとい  
 うことは、しっかり目標にあたるように火暴弾を投下  
 したから、アメリカはそこまで計算していたんだなと  
 思った。原爆の被害を受けた人が一番原爆に関  
 してよく分かっているから義三さんも自分の体験を人に  
 話して怖さを伝えているから素晴らしいなと思った。  
 広島市の人口は35万人なのに、対して被爆者は29万人  
 死者数は14万人というたかさんの人が被害を受けた  
 からとても悲しい。今日の原爆の授業を受けた  
 うえで、友達とかが原爆について知りたかったと思っ  
 ていたら授業のことを思いだして教えてあげた。  
 原爆のことを深く知ることができたのでよかった  
 です。ありがたうございました。





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、今日の授業で原爆がどれほど恐ろしい事なのか  
原爆先生の話を聞いてわかりました。

この授業で私が一番おどろいた事は、原爆の  
経験者の方が原爆資料館に行き、腕が垂れ下  
がっている人の像を見たときに私は、すごく衝撃を  
受けたのに経験者の方は、「きれいすぎる」とおっしゃ  
っていた事です。このように私は、いままで原爆  
のことを深く考えたことはなかつたけれど  
これをきっかけにも、とくわしく原爆について  
知りたくなりました。

このような恐ろしいことをまたくりかえしたく  
ないので大人になったら私たちより若い人た  
ちに伝えていきたいです。

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

原爆について言と知った時はたに原爆を言とだけだろうと思ってました。

でもちがって自分が思ってる、想像している原爆と全然ちがった。

私が思っている原爆はたには又だんをおとされてみんなはなまらまう、それで糸巻わりかと思っていた。でも原爆のことをふかく知ったらすごく悲しいと思いました。

今はコロナでみんながくるしいけど、むかしは原爆やせんそうで大変だったんだなと思いました。テレビでも何回か見たけど、やっぱりちょっと見るだけじゃ全然分かりませんでした。他の授業でも深く考えることは大切だと思いました。

私は戦争や原爆などに参加した人、町で原爆などがあつた人で、せくなつてしまった人に感謝やありがたみを強く持ちたいと思います。

生きてても生きれなかつた人のことを考かえると死にたいなつて言っちゃいけないし、思っちゃいけないと思います。今と昔でいろいろなことはちがうけど、苦しさは同じだと思つたので、命をおとす人が少なくなるといいと思つた。



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

じゅこう

表

私は原爆<sup>じゅこう</sup>などを経験したことはない、そんな怖いことなんて人生  
 では一度もないけど、先三の話を聞いてどれだけおそろしかったの  
 が分かりました。太陽よりあつい爆たんをおとされてどれだけの  
 人が亡くなってしまったか、それと苦しんでいる人々の気持ちが変わりました。  
 話の中で一番心に残ったことは、「助けて、助けて、お願いさん」と  
 「弟さんが必死に私の目をひきました。」です。まずはじめの方  
 は、苦しんでいた人たちが助けを求めているのに悲しみを感しました。  
 せっかく幸せな人生だったのに爆発で苦しんでいるのがなんとしても  
 かわいそうでした。もう一つは、必死でお姉さんのことを助けな  
 うとするのが感重かしました。私だったらそう助からないと思  
 い、助けは救いのないと思いますが、相手の大切な命を救っ  
 ているのがすばいと思いました。それで、今、どれだけ平和  
 なのかなのが分かりました。これからも今日習ったことを  
 忘れずに人々に知ってもらいたいです。



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

ぼくは、ある程度知っていましたから  
あんなにくわしく教えてくれてありがとう  
ございました。

あんな悲惨な経験をした人は数少ない  
と思います。なのでこのような経験を  
いろいろな人に知ってもらいたいと思っ  
ました。

教科書でも原爆や戦争の物語文  
が多く残っています。なので改めて  
ちゃんと平素口で話のを知っているの  
かなと思いました。

アメリカも文化財を守ろうとしていた  
のでそういう日本を守ろうとしている面  
もあるなら元々元々原爆を落とさな  
ければいいと思いました。

改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<sup>じゅこう</sup>

表

19 / 1

私は原爆先生の授業を受けて「伝えていく」ことが大切だと思いました。私も歴史の授業で原爆について、戦争についてなど学んだことがあったので知っていることもいくつかはありました。でもそのときの具体的な様子、気持ちなど教科書に出てくる「広島・長崎原爆投下」からは読みとれないことを知って、学校の歴史の授業を受けるときも気持ちを想像しながら受けようと思いました。また戦争のときに生きていた人が減ってきているからこそ、体験したことないから体験した人のつらさや痛みは想像でしかないけれど、それでも戦争や原爆をくり返してはいけないことを伝えていくことや覚えておくことが大切だと授業を通して思いました。



# 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

原爆の話を書く前は「原爆ってそんなに、すごい物じゃない人でしょ」と思  
てました。でも、いざ、原爆の話を書くとき、すごい、おそろしい物だときおきまし  
た。しかも、14万人中、2万人の人が、い、しゃんで、せくなると  
聞いて、こわいなと思いました。5人に2人が、けんしはくたんと  
せくなると、私は、悲しく、かわいそうと思いました。私は、75年も  
たっているのに、おぼえているなんて、それだけ、しょうけきか、が、うんと  
おぼえている人だなと思いました。原爆先生の話を書いて、  
もと、原爆のことについて、知りたいと思いました。上空600mで  
爆発したなんて、ものすごく近くて、びっくりしました。  
原爆症が、すごい、おそろしいなんて、知らなかったです。  
池田義三さんが、17才で入隊したと聞き、びっくりしま  
した。私が大人になったら、小さい子に、原爆のこ  
をおしえてあげたいなと思いました。



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

じゅこう

表

ぼくは、原爆先生の話をきいて心に残ったことは2つあります。1つ目はよしろうさんとお父さんが広島に行き、被爆者の人形を見て「きれいすぎる」といったのがびっくりしました。あんな生々しいすがたの人形画面ごしでもゾッとするのにあれできれいすぎるということは原爆のときはすごく人間のように思えないと思いました。2つ目は、助けた人からの手紙です。自分がよしろうさんだったからうれしくてたまりません。なぜなら自分があの状況で1人救えたと思うとうれいからです。ぼくは、前まで語り部はなんのためにあるのか不思議でした。けど原爆先生が必死に伝えたり、よしろうさんが涙ながらに原爆のことを伝えてくれた。このことは語り継がないとは思いました。原爆で死んでしまった人の分まで生きようと思いました。きょうな時間でした。



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

10/1

はじめてこんなにくわしく聞いてどれだけの人たちがきせいになったのか考えただけでも、ゾッとします。どれだけの人がたすけをもとめていたかたすけられなかったかを考えるとかなしいです。もう75年もたっておぼえている人は少なくなっていると思います。少なくなっているということは、どれだけの苦痛をあげたか、どれだけの人がきせいになったのかを、忘れていくことなので、命をかけて戦った人たちがかわいそうと思いました。後、一番心に残った言葉は最後の「きれいすぎる」という言葉が残りました。本当はもっと赤く黒くなっていたんだろうと思いました。きれいすぎたり、ちがいきたら、原爆のイメージがちがくなります。その中には「なんだこのくらいか」と思う人がいるかもしれません。そして原爆で苦しんだ人がかわいそうです。なので、今日あらためて原爆先生の特別授業をきいたり、メモしたりして、考えが変わりました。





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

私はこの授業で失う物はたくさんあるけど得る物もある  
ということを学びました。原爆で命や体の一部を失って  
しまう方もいると思います。ですがこのような体験で二度と  
このような事をおこさないという気持ちを得られると思  
います。私はまだ大きな災害を体験したことがなく  
どんだけ大変なのか分かりません。でもこのような授業  
をやってみて、どのくらい悲しくて大変かがよくわか  
り自分達に何かできることがないか考えたが「次の  
世代に伝える」ということが大切なのではない  
かなと思いました。そして次の世代の人達がまた  
次の世代の人に伝え一生忘れないう二度と悪い  
事がおきないように、一人一人が注意してよりよい  
世界にしたいなと思いました。



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

じゅこう

表

## 感想

原爆は、光りも強く、しょうげきはもすごく、いっしゅんで炭にされるほどのいかもあると聞いてビックリしました。今生きている自分たちは、原爆を見た事も経験したこともないから、原爆のおそろしさをしっかり分かっているうえで生活していきたいです。

原爆先生は、自分ではない人の思いを、自分の事のように分かりやすく教えてくれて、自分で想像もしやすいし、その時の感情も思いも聞こえた音も、ものすごく考えやすくて、まるで自分が経験しているかのように感じれて、とてもいい学習だったと思います。それと、表現で、まるで太陽が近くにきたかのようなだったというのと、原爆の大きさや、その時の助けを求める声や、目と耳を実際にどうふ、さいどうすぐまったとか、聞いて、「え、そうや、やったの」や「そんな事があったんだ」などが、次々でてきて、自分のしょうらいに、やくにたっひは、来てほしくないけど、おそろしさや対応をしれて、メモしたりして学んで、そんなはないなど、感じました。教えてくれて、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

じゅこう

表

10/11

私は、原爆の事は知っていましたが、太陽よりも1000°熱い7000°と知っておどろきました。放射能で人が消えてしまうと知って、こわくなりました。きのこ雲のでき方など、とても分かりやすく、しっかりと勉強になりました。スピーカーで爆発の音がした時、とてもこわくて、ビクビクふるえていました。義三さんは、17さいで、陸軍に入り、遺体を探したりして、防火水そうに、体育ずわりをしている人が何人もいたと知りおどろきました。最後に流れた義三さんの動画で少し泣いてしまいました。心が苦しくなるといいますが、しめつけられるような気持ちでした。もうこういう事は、起こってはいけないことと、再び知る事

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

事ができました。ありがとうございます。



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生の特別授業を<sup>じゅこう</sup>受講して

表

原爆先生、約2時間にわたる授業、有り難うございました。私は日本に原爆が落とされたことは、失礼ながら、「なんか聞いたことあるな〜、どこに落とされたんだろうな〜」などしか思、ていませんでした。ですが今回の特別授業を体験して、私が思、ていた規模や被害をはるかに上回、ていました。私が印象に残、っていた所がいくつかあります。そのうちの1つでは、逃げている人々の表情や言葉です。皮がはがれていたり、「助けて...」とうたえかけられる様子が、目に生々しくうつりました。現実ではもっと恐いものなのだとは思いますが、それでも恐怖をおぼえました。今では、原子爆弾などは日本では禁じられていますが、今でも原子爆弾などがどこからか、ふ、てきて、広島や長崎などの被害がでてしまいかねません。ごす、か、ら遠くまでヨる事も少ないと思、います。だとしても、もうこの様な被害をたさないために、てままたけか、んばりたります。もう一度、ありがとうございます。



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

10/4

原爆の言話は聞いた事あったけどよく  
原爆先生の話を聞いたら想像の何倍も  
ひどくて悲しいでき事だったんだなと思いま  
した。

助けを求められているのにその人を救えな  
いなんて兵隊の人も助けを求めている人もす  
ごくつらくてかあげそうまで原爆の火の爆  
発で亡くなった人もいるけど原爆の熱で川  
に入った人も川が沸騰して近くにいら  
た人が全員苦しく亡くなってしまった  
ので色々な人がざんこくで水布い思い  
をしてすこぶかありそうだと思ったの  
でこの話を忘れないうにしたい  
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<sup>じゅこう</sup>

表

10/1

原爆先生の特別授業を受けて  
原爆先生の授業を受けて原爆について  
たくさん矢口ることができました。

日本は唯一の被爆国であり、原子爆弾で一瞬にして  
消え去ってしまった人もいて恐ろしいなと思いました。

私は原爆やきのこ雲に對して軽い気持ちでいました。

「原爆で広島の方がなくなったんだよね」ぐらいにしか思っていなく  
大変はずかしく思いました。

中でも一番驚いたのは、原爆資料食官が「きれいすぎる」という義三叔の  
言葉です。

一度、私は原爆資料食官に行った事がありますが、つらかったです。

被爆した方の写真を見て驚きを隠せませんでした。

もう、二度とこんなことがおきてほしくないと思っただけです。

今日、原爆先生に原爆について教えてもらって良かったです。

私も、いよいよちゃんから直接は聞けなかったので、良く知れて

とても勉強になりました。

もう、戦争の体験談を話せる人や知っている人は少ないと思うので、聞いて  
本当に良かったです。有葉佳うございました。義三さんにもお伝え下さい。



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

私は原爆が7000度なのにびっくりしました。この授業をうける前はそんな暑いとは思っていませんでした。そして熱風が3000度でまたびっくりしました。そして川が熱くなってその中に人が入って死んでしまうくらい熱かったのがおそれたのです。おどろいたことは原爆の音ですごく大きくておどろきました。この授業を受けてからは自分がしゃべりようがあるかなあと思いました。日本はせむらもせむらに平和がこいでありかたがございました。



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

10/1

実際に、原爆が落ちた気分になって、少し緊張感  
がありました。義三さんがどんな思いをして、救助活動  
をしたのかを深く伝われました。そして、5人に2人  
亡くなっているというのを知って、ぞっとしました。約21万人しか  
残っていない、と考えると、どうやって生きていけばいいのか  
と私は考えると思います。また、東京スカイツリーの天辺  
に太陽があたら、私はもう焼けてると思ひます。ですが、  
元々私は、あまり原爆のことを考えたことがなかったため、  
これから、戦争や原爆についての物語があたら、くわしく調べたい  
です。もし、11時に原爆がくると知たら、隠れる場所には  
ないので、亡くなるのを覚悟して、死にたいとも思わなくな  
ると思います。私は、これを考えて、身の回りから原爆に  
関すること色々考えたかと思ひました。





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

もともとわたしは、ばくだん、げんばくにきょうみがありませんでした。

ですがこんかい、いけださんがおしえてくれたおかげで、げんばくについて、きょうみがわきました。

このようなげんばくじけんが、にどもさんどもおこらないため、そがえるために一人でも二人の人がしているの良いと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

最初は原爆のことについてあまり  
 知らなくて、原爆の危険やひかり  
 など全然知らなくて、でも今日原爆  
 先生のお話をきいたら原爆のきけ  
 んやおそろしさをしりました。  
 特におそろしいと感じた事  
 は2つあります。1つ目は、原爆  
 のひかりをうけなくても、その  
 あと原爆しょうというのになる  
 ときいて、もしひかりをまぬが  
 れてもそのあと原爆しょうで  
 のちをおとしてしまう可能性、か  
 らいのがとてもおそろしいと思  
 いました。2つ目はたいようの表めん  
 温度6000℃にたいして1℃はくは  
 7000℃とものす=くあつくてものすこ  
 しくりしたし、重きは、1500℃で  
 けろがそのも、とうなたから  
 のち=くおそろしいと思っりました。



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

ぼくが、最初に広島に原爆が落とされたときに考えたのは、原爆を作った戦争をしてもたがいにいいことはいはずなのになぜ原爆が作られてしまうのだらうかと思った。原爆を落とすにしても、死人と悲惨な思いをうみだすだけだからだ。よしどうやら同じ隊の人たちの気持ちを考えて、且力けたいけど、巨力たれずただ見ていることしかできない人、原爆をくらって、人の形も分からずもがき苦しむことしかできない人の気持ちを考えて、戦争がばくだんなどがなくなる世の中にするために、後世に言吾いついでいいことはとても大切なんだなと思いました。改めて尊敬したいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私はもともと原爆についてはくわしく知らな  
か。たのですが、なんとなくすごい被害のばくだ  
んだ。たんだくらいにしか思っなくて、広島市人口の  
40%もの人々が死んでしまったと知って、とてもお  
どろきました。また、7000人の少年の話も聞いて、あま  
りにも無ぜんて想像するだけでぞとするような光景  
で本当にこわくなりました。5年生に国語でやった  
長崎の原爆の話の「たすねびと」を思い出しま  
した。小学生くらいの女の子の話でそんな私た  
ちと同じくらいの女の子が亡くされて亡くなるな  
るなんてむごいな、とだけその時は思っていました。  
でも、授業を受けて、クラスの約12人もの友達かた  
くなくなってしまうのか、と具体的に考えられるようになり、  
改めて、本当におそろしいものだったんだなと思いまし  
た。今日池田さんが伝えてくれたように、大勢の前  
で伝えていくことはできないかもしれないけれど、自主  
的に調べてみたり、自分の子供に今日学んだことを  
伝えたりと、もう二度このようなことが起きないようになる  
べく色々な人に伝えていきたいと思っ今日はます。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

僕は最初、原爆は広島、だけだと思  
ていました。

でも、今日原爆の話を聞いて小倉と  
長崎も落とされたんだと初めて知りま  
した。

この池田さんの話を聞いて、原爆が  
これくらい知っていた方がいいと思いました。

話はちゃんとあつて良かった。本と  
どうもかけない事件があったんだと思  
いました。池田さんの話には信じてもら  
うことができました。



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

じゅこう

表

聞いているだけでも耳をふさいでしまいたいようなおそろしい話だった。そう像もできない、そう像もしたくないような話だった。自分だったら、助けを求める声にも上手く対応できなかったと思う。自分がおはようとおやすみを毎日言える事がどれだけ幸せなことか実感した。



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

じゅうこう

表

原爆はとても弓矢いけど、強すぎる  
 アメリカはやりすぎていると思った。  
 京都は日本人が反発するから落とさな  
 かった。なう、どこに落ととしても反発す  
 る。戦争だからとい、二十万人もの  
 人を、しかもまたも悪くない一億人を  
 殺めてなにがいい？降参させ  
 たらほかの方法もある。日本も日本で  
 「戦争は良いこと」兵士にやるのは  
 男のほこり、二ういう考えを植えつける  
 ことはひどく戦死するのはほこりとい  
 のもひどいと思う。

人間か人間の形をくちくちとこれを  
 見るだけじゃなく本倒ししてうを  
 私生した。

最後に私はもしその時代に生まれ、兵士に  
 なってもあの上なことはできないし、  
 それができて、しかもにげなうたとい  
 うは、おぼろしくいと思った。



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

最初は原爆て何？と思いました。  
けれど先生が写真や図で表してくれたので分かりやすかったです。  
その中でも特に心の中に残った事は、  
候補になった都市についてです  
初めは広島ではなく、京都が一番おし  
いたのに、京都は人間にとっていいような  
文化財などと言われて、広島が選ば  
れてしまって、少し悲しいです。でも今広島  
には新しい空気がやってくるからこれ  
はこれでいいのかなという思いが30%  
いやでも原爆を落としてはいけないと思  
いは、70%です。  
これから原爆について知りたいなと思  
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

話を聞いて、知らない事をたくさん知る良い機会になりました。

最初の方で原爆の音を聞いて「ドーン」の所がとても心臓に悪い怖かったです。もし本当にあんな音をしながら降ってくるなら、とても怖い。そうだし、原爆を使ったり戦争をするのは絶対にダメな事だから二度とあんな事が起きないように次の世代に言い伝えていければ良いと思います。

原爆が落とされてから七十五年がたっています。もうその当時現場で実体験した人はもういないですが僕たち私たちが次の世代へ語りつぎます。

そして、原爆について知らない人は少しでも原爆について知って下さい。

原爆先生の池田さん授業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

私はこの原爆先生の話を聞き、候補になった都市が広島、小倉、長崎、横浜、新潟、京都と聞いて私は広島だと思、こいたけど京都だったのでびっくりしました。しかし、じよ外になってその理由が「文化がっま、ているから。」その理由を聞いたときは納得できませんでした。なぜなら、どの県にも有名な文化がたくさんあるからです。そしてい力についての話のときは、①熱線 ②衝撃波 ③放射線でしたかどれもあぶなく強そうな武器でるっがあるから強いというのは私も同じ気持ちでした。死亡率40%は5人に2人が死亡と聞いて苦しい立場になったから、次の世代にも原爆の話をできればいいなと思います。この授業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

「リトルボーイ」が、すごい熱さでとつぜん落ちて爆発するというのがどんなにこわいことがわかりました。

広島市の人口の多くの人が苦しい思いや痛い思いをした。この痛みは考えられないです。死者数14万人で、その内の2万人は一瞬間で亡くなったというのも、すごく悲しいです。

私は最初、原爆のことを何も知らなくてたいしたことないと思っていたけど、原子爆弾投下都市の条件や投下された場所、回数などを知って、こんなことはもう二度とあってはいけなないと思いました。

ラジオゾンデの存在や、原爆ドームの本名も知ることができて良かったと思いました。

今後は、この原子爆弾の出来事を忘れることのなく、このようなことが二度と起こらないことを願って生き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

表

名前は裏面に記入してください

死者数は14万人で、その内の2万人が一瞬で亡くなっていて、今回の授業で人の命の大切さがすごく分かりました。

国同士の争いで24万人の人々が人生を失っていてもし自分がその内の1人だったらきっと被ばく者たちのようにそういう人もいるということを忘れてほしくないと思っはすです。

そして、知っている人は次世代に伝えていってほしいです。

日本は、二度と戦争をしないと約束しているけど、でもまだ地球上で戦争をしている国はたくさんあるから、今回のことを聞いてもらって戦争をかわしてもらえばそれこそが真の平和なのではないのかと思いました。



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

私は、投下された原爆の名前やどこで爆発したのかを知り、最初は何も考えていなか、たけど今は被爆者の人たちがどう思っているのか考えるようになりました。原爆の熱風、じゅうげきや火だけではなく、後からくる放射線によってかかる原爆症によって今も苦しんでいる人がいるとき、約75年前のことでも、他の人に知ってもらいたいと思いました。原爆を投下させた側がどんなことを考えていたのかということが心に残りました。理由は、B29爆撃機エノラ・ゲイの名前の由来など考えたことのない視点だからです。私は、この授業を通して、原爆はものすごくおそろしいということ学びました。このようなことが二度とおこらないといいなと思いました。



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

六年生の一学期に、原火暴について少しだけ習いました  
たが、深く習ったことはなかったため、きついな体馬  
でした。ありがとうございます。

私は、今まで原火暴といったら火暴発だけだと思っていた  
ので、熱線やしゅげき波などがあるのを知らなかった  
から、原火暴で被害がじんたいだったのも、そのような理由が  
あったからなのかなと思いました。戦争を体験した人が日  
に日に少なくなっているので、原火暴のおそろしさについて  
語り知ってほしいと思います。そのために、おばあちゃん、お  
じいちゃんなどの当時の事を聞いたり、当時のおもかげ  
がある場所へ行、て学ば、と思います。



名前は裏面に記入してください

# 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は原爆先生の話を聞いて、原爆のことはあまり知らなかったです。暑くて火で人が燃えてしまった出来事、とくらいしか考えていませんでした。

ですが、原爆先生の話を聞くと、一瞬にして消えたり、皮膚が弱くなってたたりはかいては、たりしていたと知って、なぜ人が火を苦しめるのか、と考えるようになりました。

確かに、それぞれが気に入らなから、領地を手に入れたい気持ちは分かります。ただ、それだけで、人を苦しめるという考えに傾いた、ては、たかというところが不思議に思われます。

原爆、つまり原子力の力は大きいのは、父が東日本大震災で被害を受けた原子力発電所の復旧に取り組む仕事をしているのでよく知っています。ただ、危険だと知っていて、それを使い人を苦しめると考えはしないと思います。私には訳が分かりません。

原爆先生にはこれからもこの話をいろんな方に話してほしいと思います。私は、この話を聞くまで原爆がこんなにひどいものだと知らなかったし、「平和な方がいい」とも考えたこともなかったです。もと、6年生などの人は、歴史で軽く学習するだけで、私と同じような人が多くなっていると思います。なので、たくさんの方に話して、改めて平和を考えるきっかけを作してほしいと思います。そして、原爆とは関係ないかもしれませんが、おじいさんも戦争の経験者で、よく話をしてくれます。おじいさんは、防空壕に入りこまりましたか？その防空壕に爆弾が投下されたらしく、ギリギリ生きのびたそうです。

自分の身近にもある、戦争、そして「原爆」。考える機会をつくっていただき、そして学校までわざわざいらして、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

じゅこう

表

今回の事を通して平和とはどんなに難しい  
ことが新めて(未知)真空やしょうけき波  
そして6000とくらいの太陽と同じレベルでび  
くりして新めてダメだと思ふ

そして被爆者にも新めてとても苦しい  
思いをしてきたんだなと思った。

今後絶対戦争はしないように平和を保つ  
うとしていることがどんなに難かくだんな思い  
が詰まっているか分かった。

伝えようとしている気持ちもとても伝わった  
から平和な世の中に出るだけしていきたい。  
二度と同じことをくり返さないために。

火傷もとても大変だったと感じてそれにコンク  
リートでも耐えられない爆弾などはやっぱり  
使っちゃいけないと思った。





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

私は原爆のおそろしさをすこし知っていて、さらに自分も原爆のむかいを受けた人たちの動画を見たことがあったので、話に集中できず、そして原爆のおそろしさをあらためて知りたかった。戦争をテーマにした作品は見たことがあるけど、原爆をテーマにしている本や作品はあまり見ていないので、原爆の事を矢口水で思っていた人間として自分も死んだ見方を大七かにしかいとしかかかると思った。

たぶん、おれは人五人十人とは簡単に死んでしまうから、でも原爆、おれは木が甘んじて死んだ人たちが生き残っているかもしれないから、でも今原爆を無くしたとすることで死んだ人が帰ってこられるから、これがいい事をおれは思っています。



原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

はじめ原爆についてたくさん知ることができてよかったです。特に、後半にやま、しんがきはほうしんがたふりしつがたふり出ていることで、原爆先生が知っていたことが



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

10/1

原爆が、すごくおそろいものだとぐらいは知っていたけれど、死者数が4万人もいるということにおどろきました。

原爆の表面の温度が、太陽の6000℃よりも熱い7000℃もっていて、その近くにいた人は、どれだけ熱くて苦しかったかと思うと、戦争は、2度としてはいけないものだと改めて思いました。

その場では、助かったとしても、次は放射線をあびて原爆症で苦しむ人が、たくさんいるという事実を知って、絶対に、つかつてはいけないものだと思いました。

こんなにもおそろいことが、2度とおこらないように、戦争のおそろさを語りつないでいくことが大切

なと感じました。そうしてあげば、あんなひどいことは、もうおこらないと思うし、おこってもほしくないです。



原爆先生の特<sup>じゆこウ</sup>別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは原火暴先生の話をきいて、  
 原火暴のおそろしき被火暴者の苦しみを  
 己女めて知りました。そしてよしろうさんが  
 わずか17歳で軍に入り、原火暴の落ちた翌日  
 火暴心地で真体をさがすというのは正直  
 すごいイヤだ、たと思ひます。皮膚が焼るなんて  
 こわすぎて想像もできませんでした。そして、ぼくが  
 いちばんおそろしいのは防火すいそうや川の  
 温度一しゅんて蒸発する温度(100℃以上)に水が  
 なったのにすごいおそろしかったです。3000℃で  
 鉄がとけるのに太陽以上の温度7000℃  
 なんてすごい苦しかったと思ひました。  
 戦争などをなくしてもっと平和になると良いと  
 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

ほくは、改めて、原子爆弾の  
おそろしさや怖さを知りました。

特に、⑧千田町、④元安川の被爆の  
大きさに息をのみました。(よしぞうロードマップより)

千田町は、大火事で、まるで火山のふんか  
の燃える火事みたい。たった一発の原子爆弾  
で人口密度が高ければ、50万、100万人の人々  
が一瞬で消え去ってしまう。おそろし。

温度だて地面が3000℃って  
想像ができません。

太陽が地上600mにあるのと同じでしょ？  
こんだけ近かたら一秒、0.1秒のうちに  
焼死、燃え死んでしまう！

もうこんな原子爆弾なんか落ちてほし  
くない、いや、戦争なんてしないでほしい。

もう二度と大量の死者を出す出来事は  
起きないでほしい！



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

最初、始まる前は戦争や原爆のおそろしさについて知っている、そう思っていました。だけど先生の話  
を聞いているうちに、まるで自分がその場にいるかのような  
感覚になりとんとん怖い、気持ち悪いなどの感情  
になりました。そして先生の原爆が落ちる音が、本物  
の音は聞いたことないけど本物のような気がして  
ゾッとしました。私はもうこの時点でおびえているのにそれ  
に比べて義三さんは原爆や死者を真近く見ていて  
死ととなり合わせの生活をしていたと思うと、すごいし  
よほど怖かったらういや怖いどころじゃなかったらう  
と思いました。始まる前の戦争や原爆のおそろしさを  
知っていると思っていた自分が本当にはかてはかてで  
しょうがないです。

先生、改めて戦争、原爆のおそろしさ、命の大切さ、  
どうとさを教えてくれてありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

表

原爆の話を通じて、すごく自分の心にくるものがたくさんありました。原爆の話は、少し矢口<sup>やぐち</sup>っていたけど、昔にあんなにかっこいいことがあったのはおどろきで、改めて原爆は「すごくかわいいもの」では表わせないほどのいりやく<sup>いりやく</sup>で、あてはまらないものだと感じました。最後のビテオを見て、義三さんが言葉を発する時にふるえていて、原爆がおとされた時<sup>とき</sup>の人は、体の肉までほぼ見えていた時、本当にきょうふ<sup>きょうふ</sup>だ、たんだなと思いました。もう二度とこんなことがおきてほしくないです。



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

原はくはそんな強烈だったんだ。という  
ことをしりました。ぼくも一回けいはい  
くドームに行ったことがありました。そこは  
ほんとにおちつかない場所でした。  
さらに今日原爆先生の話をきいて  
苦しんだ人達がたくさんいて助かたい  
という気持ちになりました。  
資料15を見てびっくりしました。  
100万の17000人もあったがなんと  
びっくりしました。その爆発で14万人  
も死んでしまったのはすごく悲しかった  
です。(5人に2人が死んでしまったのは  
すごくびっくりしました)。もう二度  
戦争なんて起こらないでほしい  
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<sup>じゅこう</sup>

表

原爆先生の話を聞いて原爆はものすごく怖いなと思いました。表面温度が太陽よりもあついのはこのまで以上におどろきました。「太陽がスカイツリーの2階の高さで広島にある」といってもおかしくない。もしくはもっとあつい。それで皮膚がドロドロになって苦しみながら痛みをたえていた人は本当にすごい。原爆の博物館の中にある人形を見てはくはおもわず口を開けてみてしまったが義三さんは「キレイすぎる」といっていたと聞いてどこまでドロドロなのかすごくきになりました。最後のビデオを見て少し泣きそうになりました。今度ひまな時に原爆ドームに行きたいと思いました。もうこのようなことはないように願います





原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆についてきいて、改めてまた原爆が、  
 やおそろしさを知った。原爆は無差別に人々を殺し、  
 生きのこった人でもやけどのあとがのこる人もいるので  
 戦争や原爆所持は本当にやめた方がいい  
 と思った。やけどをした人は、ちよとした歩くときの  
 まさつでひんががやがけてはがれてしまうし、  
 激痛だと思ふ。  
 自分がもし兵隊でやけどをしている人たちに助けを  
 呼ばれ、ちよとちはってひんがはがれしまったのを見たら、  
 助けを呼ばれ助けようとしたのに逆にひばく者たち  
 を苦しめたら、罪悪感で自殺しちやいそ  
 ぐです。なので兵隊をやられる人は、  
 肉体的にも精神的にも強いと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆のことは前から知っていたけど、こんな怖いことはまったく知らなくて、今日原爆の話をしとらして、あらためて原爆の怖さ、そしておそろしさを知ることができました。

そして、原子爆弾投下の条件にあつては運悪く広島そして長崎に投下されたことについて想いを述べただけじゃあいかいってみました。そして一番おそろしいのは原子爆弾が地上から2km

そして重さは約4tそれが広島に投下されたときばなほんいまじそれが焼けまし、放射線などもとつたかた。自分の中で原爆のおそろしさは想像であらわせないそれはほんと大変なことだろなとこをとおして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

じゅこう

表

私は授業をうけて、戦争は二度としてはいけないことだと、あらためて感じました。

だいたい原爆のこともしていましたが、よりくわしくお話をしていただけただけなので授業の内容をわずれずに戦争は二度としてはいけないというの、しっかりおぼえていきたいです。

たくさんの方の命をうばった原爆も二度と使用してはいけないものだと思います。

最後のビデオをみてはうけきを受け改めて戦争のおそろしさを感じることができました。



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

あらためて原爆の怖さを知った。  
原爆先生の表現とかが少し怖かったし、言ってることがよく分からないこととかがあつたけど、知らなかったことを知れたりしたからよかったです。  
最後の映像の時、泣いてた時、思い出して、泣くほど怖いものなんだなと思った。ひら、がただれたり、油みたいなものが服についたりしたというのが、気持ち悪いと思った



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

原爆のことは知っていたけど、くわしくはし  
 らなくて、今日話を聞いて色々なことが笑えました。  
 原爆でなくなった人が広島市人口が35  
 万人で死者が14万人という5人に2人が死者  
 という計算です。とて執い、いや執いどころ  
 じゃない原爆で表面1700℃地面は350  
 0℃で全てが溶けて、あとかたもなくなって池田  
 さんは、とてもいやで、こわかったのに、消火活動や  
 遺体をさがしたりするのはとても辛いと思います。  
 こんなことが起きて、とても悲しいです。  
 なせ原爆をおとしたかは、わかりませんが、  
 絶対にこんなことは、起きてほしくないです。



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

今日、原爆先生の特別授業を受けてみて、最初は、ただただこわい事だと思。ていたけど、受けてみて、原爆というものは、死者を出すほどおそろしいもので、それをうけた人はこげて、助けをもとめる。それを聞いたとき、とてもくやしい気持ちになりました。なのでこれからこのしあわせなくらしに感謝して生きていきたいです。





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

私は先生のお話を聞いて鳥はだが立ちました。  
先生のお話がていねいにリアルな話し方だ、  
たのでよりきょうを感じました。私はこれまで  
原爆のことをいさゝか知りませんでした。広島長崎に  
落ちたことは人、国が争をしなければいかにたくさん人間  
が死んでしまうことでもなかったのだから広島でおきた原爆  
などの戦争をおこなったためにもこの今日感じた  
きょうを忘れ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

原爆を落とした飛行機かそれが人の名前だったとか  
知らなかったことがいろいろ知ればかたです。  
戦争は戦っただけじゃなくて遺体を燃やしたり運んだり  
消火したり大変なことをするだけだと思いました。  
広島とか長崎じゃなくて横浜とか京都とか  
新潟とかに原爆が落とされてたら何かどんな  
かんじで変わってたか気になりました。  
なんでアメリカが日本に原爆を  
落としてたから戦争が終わったのか  
知りたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

おおくの人が原爆のせいで  
亡くなっていてとても、かなしいでも。  
なんでアメリカは、原爆を日本に  
落とすのか、わからない。

原爆をつくらなければ、  
こんなことはおこらなかつたよ。  
おもいます。なぜ原爆をうつても、  
なにもいいことはおこらない。

ただ人が亡くなるだけ。できたら  
早くもけえしをしてほしいけど。



原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

00/1

今日は原爆先生によって日本の広島におきた原爆ば  
 くだんについて教えてもらい戦争も同じくらい  
 にひどいぞと人ごころとしてあり原子力はくだん  
 にはとこのようたまたまきかたがたのように世界の  
 平和をいのいたいで、それだけではないはつて人は  
 のけんしやくたごべつの方面もようしてつかわれてい  
 るものにたいして安全なのかやいろいろしらべた  
 たのかやうそたのかをいかにたいしきいと思いた  
 せんうやばんはくだんは二とておこしてはいけ  
 ないしおとせしてはいけないとよくおもいまし  
 た。今度広島に行きかたがたはけんばくはーん  
 以上がみなたごに行きたりい本行きたりいのかたがた  
 くをいのいたいと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を<sup>じゅこう</sup>受講して

表

はじめ、なんで「7000℃の少年」なんだ  
ろうかと思っていただけ、「少年」っていう  
のは「リトルボーイ」のことで、「7000℃」  
っていうのは、原爆が出す熱のこと  
なんじゃないかなと思いました。  
私は、この話を聞いてもう二度と  
戦争なんて起こしちゃいけないと思  
いました。原爆によって広島では14万  
人もの人が亡くなっています。日本は  
唯一の原爆をおとされた国であり  
その恐怖を知っているのは私たち  
だけしかいません。その恐怖を伝え  
られるのは今残されている私たちだ  
けです。もう二度とこんなことをおこ  
さないためにも私たちには原爆のこ  
とをみんなに伝えていかなければなら  
ない、そういうふうに思いました。今回聞い  
たことを忘れないようにして誰かに伝え  
たいと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆で学んだこと、  
原爆ことはたい分かっていただけと原爆が  
んなにあそろしいものとは分からなかった  
太陽が 600 mの上にあたらばうたんじない  
ひらがとけるなんて本当におそろしいこと  
人間が地球外生命体になるのは、本当に怖い  
ことなので原爆は落したため。  
今後こんなことがないようにしたいです  
絶対の単純はためた"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<sup>じゅこう</sup>

表

私は、話を聞いて、自分が、思っている以上に、  
被災者の人達が苦しんでいて、しかも、広島の人  
口の40%の人が亡くなっていることも、知らな  
かったし、衝撃波の速さが、毎秒440mの  
ことも、原爆の表面の温度が太陽の表面の温度  
より、1000°もあつことも、知らなかったから、  
自分が、思っている以上に、被害がおおきくて、  
どれだけの人が苦しんだのか、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

私はもともと死ぬのがこわくて、  
原爆が、さい害などよく知らなかつたけど  
とてもこわかつたです。正直原爆などはこわいから  
知らなくともいいと思つてました。でも今日の  
2日時間でたくさん学べました。  
もちろん話は重くて、こわい感じが多かつたです。  
でも、この授業で主人公の気持ちや、他の死んで  
しまつた方たちの気持ちよすがが学べました。  
内容的にすごく感動しました。私は最初  
原爆＝こわいと思つてました。でも原爆は  
命がけで人を助けていたと知つてすごいと思つました。  
最初の所のマイクで音を再現する時の音みたいなの  
でかい音があつたんだな など音などで再現して  
いて分りやすかつたです。原爆の事を自分で学ぼう気は  
なかつたので、今回の授業があつて良かつたと思つます。





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

原爆くは、しよげきはなでおそ  
し) ばくたんでこもかった。肌皮か  
ぼろぼろに落ちていいる場面、被爆  
者24万人の気持ち、どうだったのか  
考えをみた11と思、た。また、しよじこらの人  
は被爆者をたすけていると、どうやら気持  
ちが知れた11と思、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

原子爆弾でたくさんの方が死んだのは前から知ってたけど、授業を受けて、多くの方がサゲダにふてひんかむけたりしてほんとはかたんだらうなとか、被爆者の方を考えたりのりとか、原子爆弾は、本当におそろしい物なんだな。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

じゅこう

表

わたしは、特別授業をうけて、人の弱さにもう一度気づかされました。どんなにすごくてもなくなる時はいっしょなんだ"と知ってとても悲しくなりました。それと同時に、人の大切さ。命の大切さにも気づかされました。いついなくなってしまうか分からない。家族だ、友達だ、死んでしまう時はいっしょです。ある日、朝起きたらいなくなってしまうかもしれない。最近では簡単に「死」という言葉を使うところをよく見ます。自分も「死」などを使ったことがある。これからは、言葉のおもみというものをし、かりと考えるながら、話したいと思いました。家に帰り、家族に今日、聞いたことをはなすと、お母さんが同じように、絶対こんなことがもうおこってほしくないなど、教えてくれました。一日、一日の日々を大切に生き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

表

名前は裏面に記入してください

原爆についてのTVは観たことはあってそのTVで「焼けたたれたひふ」などを知ったんですけど、今回は細かい情報がたくさんあって、実体験した人が語っているからこそ聞けた情報でこれが本当の原爆の様子なんだなと、感じました

「人間がいっしょんでいなくなり、黒いかげだけになると、いうところは本当に原爆はおそろしいんだなと、思いました。ひふが焼けたたれているのを再現しているのを見ると私たちはあれでも「うわあ」「ひどい」と思うのを「きれいすぎる」と感じたというのを聞いて現実であれ以上を目にするのは想像するだけでもつらかったです。

今回の授業で細かい情報、あの場に居た人達の気持ちやいろんなことを知りました。

すごく興味深く勉強になりました。



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

じゅこう

表

あたりまえの日常の幸せさを知った。

広島市人口が35万人で死者数が14万人という

多さにすこくびっくりしました。

個人的に原爆症というのが哀になったので、

時間があるときに言調べてみようと思います。

戦争は本当にあてはならないと思います。

たくさんの方が苦しむたくさんの方が命を

落とすのでいいことがあかないと思います。

私は、なんで戦争というそんな残酷なこと

したいのか分かりません。

平気で人を殺せる人の気持ち分かりません。

私は、戦争という言葉を知ると悲しい気持ちに

なります。なので戦争はあてはならないと

思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆がおろしいものということは知っていたけれど、参加して  
 原爆の歴史についてあまり知らなかったです。ツツとす  
 る話も多く、原爆の熱い話を聞いた。こうして話を聞けば  
 一回目がほおかえて2回も話を聞けばかくなる。話  
 にはおもしろきました。話を聞くだけでツツとする  
 のに、いいに見たよ。そうせんはすごいと思います。



# 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

10/4

池田さんの話し方がすごくリアルでその場を想像できるくらい分かりやすかったです。1時間30分もずくと義三さんの話しをきいていて本当に大変だ、たんだなとあらためて分かりました。その中でも原爆の表面は太陽より熱い7000°ということをおどろきました。太陽に少しでも近づいたら死んでしまうときいたことがあったのでそれよりも熱い物が600m先にあるなんてやけどではすまないと思いました。もう一つは広島市の人口である35万人に対して24万人もの被爆者がいて、14万人ほどの死者がいるということです。広島市の人口のほぼ全員が被害にあっているなんてすごい大惨事だったのだなと思いました。最後の義三さんが話している動画では義三さん自身が体験した事が全て伝わってきて胸がグッとなりました。今回の原爆先生の授業を通して原爆という物をあまり知らなかった私でもこんな事があったのだなと思いました。これからはこんな大変なことがあり、たくさんの方が亡くなったということをおぼえて生き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

表

名前は裏面に記入してください

10月1日の2時間目、3時間目に原爆のお話をしていただきありがとうございました。もともと原爆については知っていたけれど、くわしくは知らなかったのを知れてよかったです。しかも、分かりやすく説明してくれました。たとえば、原爆は地上から600m上に太陽がある感じとたとえてくれました。それが分かりやすかったです。原爆は7000°、太陽は6000°。原爆の方が高いと知っておどろきました。もう一つおどろいたことがあります。と中にしゃべらなくて、「なんでだろう?」と思っていたら「パーン!」と言って本当におどろきました。そしてまたしゃべらなくなり「もう一回パーン!」と言うかも? 耳ふさご」思っていました。が言いませんでした。あらため

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、原爆なんて正直名前だけで、全然軽いものだと思っていました。だから、「どんなものなんだろう。」「一度実際に受けてみたいな。」なんてこと思ったりもしていました。でも、今は全くちがいます。なぜなら、原爆先生と呼ばれている、池田真徳さんのお話を聞いたからです。義三さんという人がいて、その人は、原爆の被害を目の当たりにしました。それはきっと、話を聞いても想像出来ないようなこうけいでしょう。熱線、衝撃波、放射線。そして太陽よりも熱い7000°の原爆が、上空600mで爆発。土地は3000°に。鉄がとける温度よりも2倍ほど熱せられた状態で人々は、防火水そうにとび込んだり、義三さん達に助けを求めたり。直径5kmを超える、平野であること、空襲がなかった。という3つの条件がそろった広島と長崎に原爆投下。風りにいた人々はひんかトドロトドロとけ落ち、真赤に、真黒になった状態で助けを求めてくる。そんな人々を目の当たりにし、助けまで求められた義三さん達は、「助けてやりたい」という気持ちでいっぱいだったでしょう。原爆症も、とても苦しく、ツライものでしょう。そんな話を聞いて、泣きそうになった私は、「人々をどんな時でもすぐえるヒーローのような存在になりたい」と心から思いました。



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

池田 真徳さんへ

今回は貴重なお時間を有り難うございました。

ぼくは、お父さんやテレビなどで原爆については、何度か聞いたことはありましたが、まだ分からないことがありました。なので原爆について実際に聞ける機会があれば聞いてみたいと思っていました。

原爆先生のお話:今回分かったことが沢山ありました。

特におどろいたのは原爆の候補についてでした。

最終的に「広島」、「小倉」、「長崎」の順になり、小倉の

天候が悪くして長崎になったということは前に聞いてい

ました。しかし元々京都が第一候補にしようとしていた、

ことです。専門家などもおっしゃるしいのですが、アメリカ

は京都には世界に残さないといけない文化がある。

としてやめたということでした。まだまだ知らないこと

は沢山あると思います。なのでなるべく原爆について

知っていきたいと思いました。本当にこんな貴重なお時間

有り難うございました。



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

僕はこの特別授業を受けてあまり矢口がなかった原火暴少しはくわしくなれました。この授業が一番原火暴の温度や放射能が印象強いのこりました。王里由は太陽より温度が高いや炎の渦でひふの水分が消えてすぐはけりやほね川の水がしほう発など思っていたのと何倍もヒドかったかです。

今日は資料を使ったりしてせつめいしてくれたおかげでスラスラと豆頁の中に入りました。たかトプリントがなかったら今の授業よく意味がわからなかったかもしねません。今日の原火暴先生の特別授業をしてくださってありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は「原爆」という言葉は聞いたことあったけど、  
くわしくはしらなかつたので、とてもおどろき  
ました。私は、はじめ原爆というのは、たぶん  
はくはつしたたけだかと思、ていました。でも、  
私がそうぞうしていたことより、とてもひどい  
たです。原爆がおちてきてから、どんどん時間  
がたつにつれ、どんどんいろいろな人が死ん  
でしまう助けたくても、助けられない。原爆の  
表面は、太陽の表面よりあつい、たぶん広  
島県にすんでいた人全員、こんなあつくて、ぜん  
しんやけどをしてしまうようなけいけんはなかつ  
たと思います。はじめてこのようなことがおき  
たら、とてもあつく感じると思います。ぜんしん  
やけどをしてしまうと、とてもひどいすがたに  
なってしまうと、すこしこわいかもかもしれませんそれな  
のに、すこしでも人々を助けようとした義三さんの  
勇気、とてもすごいなと思いました。

私は、この特別授業をうけてこのようなことがおき  
たら、いろいろな人をこわがらす助けられるやさしい人になりたい

です。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

表

私は今回、原爆先生の授業を受講して、原爆という物がとてもおそろしいという物だと分かりました。5人に1人が原子ばくだんに当たっていたなんて知らなかったし広島では死者が14万人いるということにおどろきました。げんばくで、色んな人が苦しんでアメリカは正しいと思ってるけど日本からしたら、たくさんの死者や大けがをした子供から大人までがいて、今も第二次世界大戦で苦しんでいる人を見ると、とてもゆるせないと思いました。もしまた第三次世界大戦が始まったとしたら、第二次世界大戦のようにたくさんの犠牲者がでて、苦しむ人がまたでると考えたら、とても悲しいと思いました。だから私はもう戦争がおこらないような、平和で国どうし、仲良くなるような世界になってほしいと思いました。原爆先生の授業を受けて、平和の大切さを学びました。



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

ぼくは原爆先生の話を聞いて、養三さんの辛い経験や原爆の怖さを教えてくれたのでこの話は忘れないで生きていきたいと思いました。その中でも、ぼくは2つ印象に残った話があります。1つ目は、広島市の多くの人々が被害にあっているということでした。理由は、広島市の人口が35万人いるなかで24万人の人が被爆にあい、14万人の人が亡くなってしまったということでした。しかも、この場においてしまった場合死亡率が40%だから本当に怖いのです。

2つ目は、養ぞうさんは、助けを求める人をすぐに助けるという気持ちかすごい、と思いました。理由は、町で助けを求める人を率先して助けに行くといった行動が本当にすごい、と思いました。

ぼくがこの場、でもだれも助けに行かないところでは絶対に行けないと思うから養ぞうさんは、本当にすごい勇気を持っている人だと思いました。ぼくは、この話を聞いて原爆という物は、人を殺したり、被害にあわせたりする物だからこの世の中にあってはならない物なのになぜまだあるのだろうかと思いました。



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<sup>じゅこう</sup>

表

私は、原爆先生の授業を通して原爆は絶対に忘れてはいけないうちに思いました。リアルに、例えてくれて被爆者の感情、そして義三さんの思いもすごく伝わりました。原爆先生が爆発の音を見た時は、とてもビックリしました。レムとしていたからで、あんまりでかい音がしたらとても怖いと思いました。私は本当の音は聞いていないので、そこにいた広島県の人には、とても怖かったと思いました。ひふがたたれたり、はかれたりした人。誰も助けてくれない。男女の区別もできないひさんの姿。被爆者は本当に苦しかったと思います。歩くと、ひふがたたれたり、はかれたりしているから、わきがずれているから手を前にして、歩く人々。それを見た義三さんもつらかったと思います。手をさしのべると、ひふがたたれていてさわることをする感触。けれど、ずっと、被爆者を助け続けた義三さんは、本当にすごかったです。私は、この原爆のことを絶対に忘れず、うがい人にちがいたらこんなことが昔あったとたくさんの人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、原爆先生の話を知り、原爆とい  
うものの本当のおそろしさや、  
そして、いろいろな罪な人々といっしょに  
にして消えてしまったおそろしさを、  
この授業を受講して新しく知ること  
ができました。

原爆によって亡くなった全ての  
人々においのりと感謝したいなと  
も思いました。原爆のことはあまり  
知りたくないとは思いますが、やっぱり  
このおそろしさをまた、次の世代につな  
いでいくには、原爆のおそろしさを  
しっかりと知ったうえで、正しく  
次の世代につないでいこう  
と思うきっかけにもなり、この  
特別授業を受講したおかげ  
で、本当におそろしさを知ることが  
できました。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、原爆のことについては、「はだしのゲン」という本で少しだけ知っていました。

◎原爆のことで知ってること

・ひらがただれる ・放射能 ・防火すいそうのこと

その中に人が入っていたこと ・原爆ドーム ・死者がたくさんいたこと

そして 教えてもらったあと

◎教えてもらって

・一番印象に残っているのは原爆の表面は、7000℃ということ

・実際に体験した人が原爆のことを話していること (義三さん)

・原爆は、エノラ・ゲイにつままれていた

・原爆の名前 「リトル・ボーイ」

・いっしょんで消えさってしまった人がいる

原爆の矢口言談がこんなにふえました。

私が、原爆をしたのは3～4年生のときでした。

はじめて知ったときは、本当にびっくりしてすごく

「こわく」 になりました。「自分もこんなちやうのかな～」

「家族に死んでほしくないよぉ～」とかなしくもなりました。

本当に、こわかったです。



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

10/1

私は、原爆先生の授業を受けるまでは、あまり分からなかつたけれど、原爆は太陽より熱く、人もすみにしてしまうと知って、言葉を失いました。

一番心に残ったことは、「人ではないよう」と「キレイすぎる」です。

人ではないようになるほどに原爆のいかにすごい物なんだと、びっくりしました。

原爆資料館のものも、け、こうひどい物なのに、まだキレイすぎるんだと、本当におどろきました。

義三さんは、そこにいてにげなかつたのが本当にすごいと思いました。

今も尚原爆症だったり、ふるさとに帰れなくて、原爆によって苦しんでいる人が、いるので、これ以上原爆がおちないでほしいです。

私達に、授業をして下さって、ありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

## 原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生の授業を受けて、私が一番心にのこったことは、地下のトイレで動いた人です。その地下は、熱風がこない場所だったけれどその人はこのあとどうなったのか気になります。ほかにも生きた人がいるならどうやって生きのこったのか知りたいです。もし自分がこの時代に生まれ生きて友達や家族などが死んでしまったり一人になってしまったり自殺してしまうかもしれません。この原爆で14万人の人を殺してしまうなんて悲しいです。この話を書いた人はどんなおもいで書いてたのか知りたいです。原爆先生の教えてくれたことでビックリしたのが広島に投下された「リトルボーイ」。重さが約4トンもある物を投下されたのはくたんがはくはつしたときのまん中の温度が100万℃だったことです。原爆について教えてもらったことを忘れないよう覚えておきます。2時間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

私はこの授業を通して「原爆」は怖い物だと思いました。理由は、最初の目的で「原爆」効果を知りたためにおとしたからで「いし、9632mから飛び」はなち、切りはなしたし、かんに高度を弱めて瀬戸内海ににげたためもとでいと思います。その原爆は7000°もあると聞いて太陽の表面より熱いからそれにあたって亡くなった人々はかあ、そうと言いはらないです。それに原爆は東京スカイツリーと同じ高さだからもっと怖いです。それに2回のしりかけの速さは毎秒440m 音速は340mあたりの木なといをこなこなにしたりし、かんで「人か消え、シミたけか残るから怖いです。原爆ドームもやねか消えてかでも消こいたけと150mの中で助かった人かいると聞いて安心しましたけど放射線や原爆症で14万人か亡くなってしまう、原爆症にかかたら5人のうち2人か亡くなると教えてもらいました。最後に池田義三さんが一番つらいなと思いました。



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

じゅこう

表

101

### 〈原爆先生の授業感想〉

僕は原爆のことにはある程度知っているつもりでした。しかし、池田さんが話してくれた、義三さんの話を聞いたら、自分が知っている小情報など、たった一部にすぎないということが分かりました。僕が一番印象に残っている所は、義三さん達第二班の方々が原爆地の周りの遺体を探していた時に、義三さんの服にしがみついてもお姉ちゃんを助けて、という少年のお姉ちゃんを優しく助けてあげた所が印象に残っています。なぜなら、義三さん達第二班にだされてきた命令は遺体を見つけたことです。でも義三さんは知りも知らない少年の姉を優しく助けてあげ、さらに病院の場所まで一緒について行ってあげる義三さんの思いやりはすごいと思いました。義三さんの人物像はすごいと感じました。人一倍正義感、思いやり、責任感を持っている義三さんの人物像は誰にも真似することができない偉大な人物像だと池田さんの話を聞いて、思いました。さらに何よりもすごいと感じさせられたのは、二つあります。一つ目は、義三さんが約九日間少しも休まずいることができた、義三さんの精神力です。二つ目は、池田さんの話し方だと思います。池田さんは何においても物凄くリアル感や分かりやすいように話してくださったのでさらに、詳しく原爆というものについて知ることができました。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

じゅこう

表

10/4

ぼくは授業を受けてしても悲しかった。まず最初義三さんが働いている時に原爆を落とされたて聞きました。先生が「ピッパーン」と大きな声で言いましたが、本当だったと記憶が大きかったと考えるとしてもいいです。その原爆は太陽ほど熱くて聞いたので、自分がもしそこにいたら死をかくごしてしまいます。他は老女の湯や放射能で流る人、川で大量死や、うらがたれ下がる人などで死者数14万人で聞かしても悪い気分になりました。京都には落とされませんでした。それで広島の人ばかりです。その後最近の義三さんのお話を聞きました。義三さんが原爆ドームでうらたれ下がる人形に「きれいすぎる」と言っていたと聞きました。なので自分たちが学んでいる原爆などの資料で、もし本当に経験した人からしてきれいすぎるなら、本当におそろしかったのだから、分かります。こんな悲しいことはもう二度としないです。



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

矢口らなから、た矢口識をおしえて  
いたたきまことにありがとうございます  
ございました。と、てもりフルに  
話をしていたたきすごくおかり  
やすからたので、豆頁に話がはいりや  
すからたです。原火暴という言葉は  
矢口、ていても内容を矢口らなからたの  
で、あの日、矢口れてためになりました。  
も、とも、と原火暴のこ  
とを矢口、ていって矢口らない人  
に原火暴のおそろしさやかなしさを  
つたえていきたいです。自分  
でも矢口らでられるはんいて  
矢口らでてみん、な、だ、つたえて  
いきたいと思、ていま  
す。1人とうにありがとうございます  
いました。