



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

とてもおそろいことだと思いました。以前、私は広島の実験爆弾を見に行きました。骨組みが見え、ボロボロになった実験爆弾、それを見てみると、あたり一面ががれただけになっているのを想像しました。

原爆先生の話を、実験爆弾のボロボロになった姿をかたねあわせると、とても傷々しく、思わず目を覆ってしまいました。リトルボーイは4トンで、爆発したのは1kg。なのにこんなに大勢の人が犠牲になるなんて、信じられません。でも、実際には多くの方が亡くなりました。

原爆先生の話を聞いて私は、戦争は悲しいことだと思いました。

また、二度とあってほ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

じゅこう

表

ぼくは原爆先生に原爆の事について教えてもら
う前は原爆はこわいものだと言うことしか知りませ
んでした。だけど原爆先生に原爆について教えても
らうとこわい事以外に原子爆弾によてやけどで
体の皮がとれてしまったり、死んでしまうときまで
苦しんでいた人がとれただけいたか知りました。
その中でもぼくが一番心に残ったのは、原爆先生
として、広島に落とされた原子爆弾について教え
てくれた池田さんのお父さんが実際に体験した
事で、実際に池田さんのお父さん、義三さんが原爆
がおとされたとき、ドラムかんが影になってほとん
ど無傷で生きていられたというところがよかった
なと思いました。また、アメリカの人たちは、本当は広
島や長崎だけでなく、京都も候補にあがっていた
ことか、エライ・ゲイという名前は機長のお母さ
んの名前という事、県民がラジオゾンデと原子爆
弾をまらかえたということなど今まで知らなかつ
たことがよく知れました。



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

11 / 14

原爆先生のお言舌でリトルボーイの
こわさや単戈そうのおそろしさを知
ることができました。原火暴によって
ひがいをうけた人々のこわさは見な
くてもお言舌だけでわかりました。
もう二度とせんそうはおこしたくないと
思いました。

私も本「アンネの日記」や「かわいそうな
ぞう」などでげんばくのことを知りましたが
ここまでリアルなお言舌は初めてで、
とてもこわかったです。

でもとても良いお言舌だと思いました。

原火暴ドームなども見てみたいと思
いました。

私は原爆先生のお言舌は原火暴について
知れた良いきっかけだと思いました。

私が大きくなってもせんそうのない来未にし
たいと考えました。



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

11/7

ぼくは原爆先生の話を聞いて
原爆のことをくわしく知ることが
できました。

戦争のことについては夏休みの自
由研究で言及したことがあるけど
その戦争の中の原爆のことは
くわしく知らなかったので知る
ことができてよかったです。70年前
の広島と長崎に落とされた原爆
よりも1000倍くらいの原爆がある
と聞いたので原爆はすごいとわい
ものだと思いました。



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

11 / 10

原爆先生へ

先生今回はこの大泉東小學校に
来て下さりありがとうございました。

先生の話を聞いて戦争そして
原爆によって亡くなった人の気
持ちなどがとてもよく感じられました。

（よくは先生の話の中で広島市に
近づいている中でやけどをした人な
どが助けて兵隊さんなどと言われ
助けられない時自分だったらどうな
るか考えただけでとても身が重たいが
しました。

何よりも一番ショックを受けた
のは、広島市についたときに人が
人のように見えない（ほとんどの死体が
井戸のような物の中から1つごと
に人入っていたということ）です。

アメリカの連中（バット大佐）は人の命
何だと思っているんだと。思いました。



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

11/17

ぼくは、原爆先生の話を聞くまでは、
ただ、怖いたけだと思っていた。
しかし、話を聞くうちに、原爆は怖い
だけではなく、ひさんなものだと思った。
原爆は人間の体を人間の姿ではないよ
うにするだど始めて知った。
話の主人公は、そんな姿が見られなか
たのはかわいそうだと思つた。
原爆はウランを60kgのうち1kgしか爆発さ
せながら、広島を火の海にしたことから
原爆の破壊力はすさまじいと思つた。
もしもウラン全てが爆発していたらと思
うとぞつとした。今ではこの数千倍の破壊
力がある核爆弾があると聞いて、また広島
や長崎のようにならないようにと思つた。
しかし、このひさんな事があつたからこそ
今の日本があると改めて思つた。



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

ぼくは原爆先生の話を聞いてただただ怖いと思いました。そして、死るがッ焼けて、はかばかしてしまっ人は、生きているのか、生きているのか、心の上で生きているのかを矢張りたくもなりました。ぼくたちは、話を聞く前に、一度原爆について学びました。しかし話を聞いた後、読み返すとその時には、かっ小参だと思っていた話も、こんな物じゃなかった人たっうなと思うようになっていきました。

原爆死の刻兵器を保有している国が、世界には数多くあって、それらの国がッ刻兵器を使うのか分らず、それと同じように刻兵器におびえている人がいっぱいいるのが理不尽だと思っ刻兵器は必要ない、持ていてもそれは人を殺す以外の使い道はなく、人を殺さなければいけな理由など偽ておっけなっ思いました。



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

私は、今まで、原爆が、日本に
落ちてたくさんの方が命を失ったり、
病気やけがをして苦しんだという
ことしか知らなかったけれど、今回の
授業を受けて、原爆のもっとくわしい
ことまで知れました。

私は原爆は、思っていたよりもっと
大変なことだ、たのたということが分かり
ました。なぜなら、池田義三さんの経験
で助けようとしても助けられないことも
あるし、大変な作業を毎日つづけて、それで
も多くの人が亡くなつたということ
を知れたからです。

私は、このお話を聞いて、戦争は
とても苦しく、大変であるので、
もう二度と、やっではいけないもの
だと改めて思いました。

なのでこれからは、平和な世の中
にしていきたいです。



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

11/7

ほくは、原爆先生の特別授業の前では、原爆が今の時代に落ちなくて良かったと、かるい気持ちで考えていました。

ですが、特別授業後は、原爆とは今でも昔でもおとしはいけない物なんだなと分かりました。原爆とは人が気軽にあつかうてはいけない大変な物です。原子爆たん一つで国をもしくは地球をおらすことのできる物で恐怖をいりました。もしも、原子爆たんのなかにあるウランが1kgじゃなく60kg全てが爆発していたらと考えると今の日本がどうなっていたのかを考えると今この環境はなかつたかもしれないのでそう考えると今の時代は平和なんだなと実感しました。

原爆先生、大泉東小学校に来て原爆のことについて話していただきありがとうございました。これからも後につなげていきます。



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

じゅこう

表

私は、11月7日に、原爆先生の授業を受けました。最初の一時間は、実際に体験した先生のお父さんの話を聞きました。話を聞けば「聞くほど、原爆の悲惨さがわかりました。今まで私は、原爆については、本やネットなどで、見たり聞いたりしていましたが、実際に体験した人の話を聞いたことは、あまりなく、これほどまで、悲惨さをかたった話は、聞いたことはありませんでした。最初の話のとちゅうで、広島に原爆が落とされるところで、大きな声で「カーン」と大きな声で、言っていたのが、すごくびっくりしました。こんなびっくりしたのは、先週も先々週もありませんでした。そして、後半は、資料を見て、きのこ雲のメカニズムや、原爆の熱さなどを聞いていると、初めて知ったことばかりでした。「1000°のものか、スカイツリーぐらいの高さしかない所にまであった」ということが後半では、一番びっくりしました。このよくなけいけんを生かして、これから、自分たちができることを考え直したいです。



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

じゅごう

表

11/7

ぼくは、広島におちた、14日の原子爆弾で、どれだけの人が亡くなり、どれだけの家などの建物がはかいされたか、よくわかりました。

ぼくしんじの直下は、3~4000℃で、ぼくしんじの下には、光が広がりがげがない。などの糸田いところもおしえてくれて、本当に、わかりやすいなと思いました。

原子爆弾の原しがウラニウム(ウラン)で、それがkgなどもよくわかりました。原爆がおちるとき音の主音が、最初は、なにをしてるんだらうと思っただけで、後々、考えると、その音だけでもものすごく、こわかったです。

原爆先生の言葉を聞いて、14日の原爆で、どれほどの人が悲しんだのかも、想像だけでわかりました。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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生の特別授業を受講して原爆の怖さについて知りました。池田義三さんはこんな怖さを体験していたと思うと本当にすごいなと感じました。

原爆先生が、プロジェクターの画像と共にナレーターをやってくださってより原爆の怖さとおそろしさについてよく分かりました。ウランが1kg焼えただけで広島が原爆の被害を受け、そして、死亡率が40%にもなり、とても苦しかったらうなと思いました。

池田義三さんは、原爆のせいで亡くなった人達を背中にかっいで運ぶという事をくり返し、行っていた時は、苦しかったしつらかったらうなと聞いていて思いました。今の私だったら義三さんみたいに

人をかっいで運ぶという事のくり返しの動作なんて絶対に出来ないなと思いました。そして、最後のビデオメッセージで義三さんが泣いていた時にあらためて、「平和」と「原爆の怖さ」について考えてみたくなりました。これからは、二度と原爆の被害がなくなるように、もっともって原爆について調べていきたいです。



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

11/17

私は原爆先生の「17000℃の少年」を聞いて、あらためて
本当の広島に投下された原子爆弾がもたらした惨劇に
ついて知ることができました。その中でも爆心のすぐ
そばにいた人が、いっしょのうちに消えて、命を失ってし
まうなんて想像できなくてとてもおそろしく感じました。
原爆先生のお父さんが体験した原爆の時の話、それか
ら見たり、行ったりした話を原爆先生に教えてもらえて
とてもいい経験になったと同時に、広島に原子爆弾を
投下したアメリカが少しにくたくたくも感じてしま
いました。私は原爆のことは教科書を見たり、テレビの特
集で見たりして「ふーん。こういうものだったんだ」と思っ
ていました。けれど、このお話を直で聞いたとき、私
が想像していた被害の様子とはほど遠く、もっと
酷い被害だったと思い知りました。話を聞いてい
ると、私が被害を受けた訳ではないのにとても胸が
くるくなりました。本当に、今回このような貴重な
お話を聞くことができ、よかったと思いました。
今の平和な生活があることに、すこく喜びを感じ
ることができて、本当によかったと思いました。



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

原爆の話を書くまではただただおそろしいだとか怖いものだと思っていた。しかし、話を聞いてからはもう二度とあこしてはいけな残こくな風景で声もでなくておどろいてしまった。一番残こくたと思ったのは義三さんたちに救いの手を差し出す人々で「兵隊さん助けてと皮ふをむきだしにしてまで言っていたがそれを見ることしかできないのは義三たちは逆につらかったと思った。おどろいたのは他にもある。1つは原子爆弾「リトル・ボーイ」の中のウランが60kg中1kgしか使われないのに広島全体を火の海にし、灰色の世界にしたのはすごい。60kgが一勢に爆発したらすごい怖さが目に見えた。2つめは死亡率です。40%が死亡してしまうのは100%にくらべれば少ないと思われが人口5万人中24万人が被害をうけてその中で14万人約半数以上が亡くなっているのはすごいと思われ。これから原爆がなないように戦争かないようにと思われ。



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
私は本当に怖いんだなと思いました。
今まで原爆についてあまり深く
考えたことはなかったけど今回、
初めて原爆のことを深く知ることが
でき良かったと思いました。
特に手をさしのべてトラックに乗せよ
うとしても、皮がむけて落ちてしまうところ
がとても印象に残りました。それを助けよう
とした原爆先生のお父さんもすごいと思
いました。そしてたくさんあった川の水が
蒸発し、少なくなっただということば
とてもびっくりしました。そして2発目
の原爆が落とされると開いたとき、
とても怖かった。だろうなと思いました。
今は、平和な暮らしがおくれているので
すごく良かったと思いました。改めて
怖さを知ることができて良かった
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

じゅこう

表

ぼくは国語で できた原爆の話で原爆について知っているつもりだったけど今回の話を聞いて原爆のことについてぜんぜん知らなかったのがびっくりしました。でも、くわしく知ることができたのでとても良かったです。

最初の話で印象に残っているのは元安川がたくさんの人々が飛びこんだせいで蒸発し死体がたくさんあったということと、トラックに人を乗せようとしたら皮ふが破れたなどを聞いたときすごくふるえ原爆のこわさをものがたっていると感じました。

原爆の「トルボーイ」を落とした時にウランが燃しょうしたのは1kgでその大きさはゴルフボールだったと知ったとき、そんな小さなものでここまでなるのがとてつよく感じました。

このようなことを起こしてはいけなと思います。



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

11/7

広島での四年生までの授業で原子爆弾人のおそろしさは分かっていたつもりだったけど今回の原爆先生の特別授業で知らなかったことが多くありびっくりしました。特に一番おどろき、印象に残ったのが原子爆弾人につままれていたウラン60kgのうち1kgしか爆発しなかったということです。原子爆弾人を投下された当時はウラン60kgすべてを爆発させる技術は無かったようですが今はあります。そんな爆弾人を今使ったら原子爆弾人の何十倍、何百倍ものいかになります。1945年の原子爆弾人で広島市一帯がぶさどびました。今投下すれば国一つくらいをぶさどびすることもできるのではないかと思えます。やはりそういう危ない爆弾人は作てはいけない、戦争はやはりためたと思えました。



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

原爆先生の特別授業を受講するまではただ「戦争は
しちゃダメだな。」といううす、へらいことしか考えていません
でした。しかし、池田義三さんの本当に体験した話を聞き、
原爆を受けた広島、長崎の人々のひさんな姿が少
しだけ、分かったような気がしました。助かった人も放射線
物質によって亡くなったり、そのまゝ暴風によ、一瞬でなくな
ってしまったり…。

しかし、そんなひどいことが過去の日本で起こったことで、
今の私たちがいる、平和な暮らしがあるということをし
かりと実感でき、「戦争はしちゃダメだ。」という言葉がずし
りと重みがある言葉になりました。また特別授業で心に
残った言葉があります。それは義三さんが展示されている焼
きたたれた皮ふをぶらさげて歩いている様子を表した女の人のマ
ネキニを見た時につぶやいた言葉です。

「きれい、すぎる。」

その言葉で、ガーンと頭を打たれたようになりました。やはり、私
たちは戦争のひさんさを体験した人には勝てないということ。
けれど、一部分でも後世に伝えていけたらこの国の平和になると
思いました。も、戦争のことを知、原爆先生のように伝えていきな



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、原爆先生の話を聞いてて最初は、フーフーフとカーンの所で、すごくびっくりしました。と最初の、7000歳の少年は、男の子が7000歳のものをひいたかと思いましたが、そして話は、どんどんすすんでいって原爆の爆発でできた雲は、かっこいいと思いましたけど、原爆のせいで人間のかねがねがえたり、爆発のせいで人が消えたとおしえてもらった時、きょうふでふるえました。

そして話が、糸切ったあとも60kg ウランがばくはつしたる日本がふっとぶと思いました。

それで「リトルボーイ」の話をしたもらった時、7000歳の少年は「リトルボーイ」のことってわかりました。

ぼくは、このようなことがない時代イセにすんでいてよかったぞ。



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

11/7

私は「原爆先生」の授業を受けて
広島におきたこと、兵士の人たちが
思ったことがくわしく分かり
ました。前に国語の授業で
やった「未来をよりよくするために
で私は広島と長崎のことにつ
いて調べました。私は広島が
と長崎が原爆の被害を受けた
ということ位しか調べなかつた
けれど、この「原爆先生」
の授業を受けて、兵士の
気持ち、被害者の亡くなり方
原子爆弾のくわしい情報を
たくさん頭に入れることが
できました。
私はこの授業を受けて
「平和とは何か」ということ
を知ることができました。これから
もこういうまじいが増えてほしいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

11/8

原爆先生の特別授業の7000名の少年はすく心に残りました。

ぼくはB29爆撃機とはわかっててもエノラ・ゲイだという名前がしらなからたから勉強になりました。

ぼくはまずと広島にすくとねらってたと思いました。だけど京都が最初のおねらいとは知りませんでした。

原爆のウランの重さ1kgのゴルフボールの大きさのやつが広島をおそうなってぼくはもって多い量のウランが落ちたと思っています。

広島の人がよくしむのはこの時ぼくはとてままちがっていると思います。

広島市の人口をこえる被爆者数と死者数これはぼくも並ぶようになりました。ぼくは戦争は二度とあってはいけませんとぼくは思います。



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

11/7

原爆先生の特別授業を受けて、戦争の恐さをあらためて分かりました。原爆先生の父、義三さんの体験は貴重なことだと分かりました。元安川での死体処理作業はものすごくたいへんだったのでろうと思いました。バット機長の母の名前が「エラ・ゲイ」だということを知ってもものすごくびっくりしました。原爆先生にっただけ質問があります。特別授業の題名「7000℃の少年」は、広島に落とされた原子爆弾「リトル・ボーイ」のことだと思いました。なぜ、原爆先生は特別授業の題名を「7000℃の少年」にしたのでしょうか？また今度教えてください。ほくも最後の父、義三さんのビデオを見て、広島にある原爆ドームに行こうと思いました。原爆先生の特別授業はものすごくおもしろかったです。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

原爆先生の話を知って、原爆がどんなに恐ろしいかを知りました。中でも一番怖いと思ったのは、人が人の姿ではなくなる、そういうところでは、人が1じゅんていなくなったり、ひびが指からたれさかっていたりするのを知っておどろきました。また、35万人中14万人が原爆によって亡くなっている、死亡率40%と知って、1発の原爆でこんなに多くの人が亡くなってしまうんだと悲しくなりました。他にも、原爆投下の候補になった都市が①広島②小倉③長崎だ、ということや、広島に投下された原爆の名前は「リトルボーイ」で「エノラ・ゲイ」という飛行機から落とされたことなどを知りました。さらに、原爆には熱線、衝撃波、放射線の被害があることも分かりました。こんなことは、忘れてはいけないことだと思いました。また、二度とあってはいけないことだと感じました。



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、原爆の話をして、戦争は、とてもこわい、ことなんだと思いました。戦争は、一つの爆弾でたくさんの死亡者が出るとしり、想像をするだけでこわかったです。また、戦争は、人を苦しめ、悲しい思いにさせることだと知りました。

原爆の候補は、広島や長崎以外にも、横浜や新潟、京都もあったんだとわかりました。他にも原子爆弾投下都市の条件や、広島に投下された原爆の名前、エノラ・ゲイの名前の由来など戦争につかわれた、飛行機や原爆について知ることができました。今回の原爆の話聞いて、戦争について知ることが出来て、戦争は、この世で必要のないことだとあらためて思いました。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆先生の授業を受けて、あらためて原爆の恐ろしさに
 気づかされました。原爆が落とされたのはここ日本だけ、しかも広島
 島と長崎。原爆被害者数が年々少なくなっている今、私達か
 ら、語り伝えることが大切だと思いました。池田義三さんの物
 語を聞いたのも理由の一つでした。私に心に残っていること
 が何にかあり、二つ目は人が人を助けた義三さん。原爆が落
 ちた広島、皮もはかれ人間としておもてなすこと、
 このような所で働くのが大変だと感じました。そして、何
 かを聞いたお物さんを救えた男の子。義三さん達も死にか
 けていた人から生き残った人達を助けたこと、帰る帰る
 の広島を歩き義三さんを見つめる買ひ子の尊厳、今の世にほご
 きないことだと私は思います。二つ目の話の後の動画、
 義三さんか原爆のことについて話された時、泣
 かれています。原爆から70年以上たつて、今もなお思っ
 ています。戦争の怖さと恐ろしさ話を聞いた後だからこそ
 伝わりました。そして最後に池田さんと親を飛行機で原爆ト
 ームについて、義三さんは何も言わずに言われたのは、あつあつ
 の人形現「飛行機」だ。何（話）をどうしてトームにも本物の
 親身が伝えられて、そのこと、二つ目は、一歩も、二歩も、



名前は表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

11

ぼくは原爆先生の特別授業を受講して、広島
や長崎に落ちた原爆のことについて知らなかつた
ことがくわしく知れたので読かたです、とくに
ぼくは、丘さがドラマカンで助かたところ、ば
くだんの解説が心に残りました。今は北
朝鮮のミサイル問題がど世界で争いが
おこっているのもしそのような争いがあつた
ら、広島、原爆のような大きなひがいが出て
しまふそういうことを心にに入れて、争いをしな
いということをしきして人生を歩んでいきな
いなと思ひました。ぼくが大人になつたら次
の世代の人に、戦争や争いはしてはい
けないということを受けついでいきました。
す。またどんどん受けついでいき、自分
が死んだ後にも争いがないう世界が続い
てらてほしいなと改めて思ひました。90
分間という長くて短い間でした。が、
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

表

原爆先生の特別授業をして、原爆のことがよく分かった。がんしばくだんがおとされた時、おとされた後のことを聞いた。数秒前までは人間のすがたをしていたのにその後すぐにそのすがたとは別のすがたにかえられた多くの人たちの話はこわいというより「かわいそう」だなと思った。そしてその人たちがその時どんな気持ちだったのか、どう思ったのかと考えましたが、結果は分らなかった。でもきくと「痛い」とかはあつたと思う。

みんな同じようなすがたになり男女の区別あつかないうた。ただたので家族や友人が誰だかわからないからただたんに道をさまよひ続けるだけだったのはとてもつらいと思う。

そしてその中を歩くことができるのはすごいと思った。もしそれが私だったらただ遠くにはげるか目をして歩くかしかできないと思う。もしできたならその人たちをたあけてあげたいが、10人や20人ではなくもっと多くの人がいるためその全員をたあける時間とお金が必要になってきてとても全員をすくうことはできないのか、と思った。今は平和だが昔はそうではなかった。今の平和もいつまで続くか分からないから人人が努力していかなければいけないんだなとあらためて思った。



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

ぼくは、原爆先生の特別授業を受講して、原子爆だんのこわさをあらためてしりました。広島^の平和記念資料館^に行ったときは見れなからたけれど、ゆうめいみたいに前に手を出して歩く人の見本をみて「……………手れいさがる」といたことを聞いて、戦争は「こわい」だけではすまないことが分かりました。なぜ、ぼくだんの1/60しかぼくはつしなかつたのかか?とて疑問に思いました。トラックの荷台からてを出して、手をつかんだらにくが「ズル、ズル」とおちるところを想像していたら、こわくて考えられなくなりました。池田さんみたいに、戦争のこわさを伝えていく人がいなくなると、平身でもうすぐしたら核を保有する1つの国になつていくかもしれないのでそれを防止しなければ、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

原爆先生の話聞いて、原爆の
苦しさや、激しさなどが学びました。
原爆先生のお父さんが戦争を体験し
たそうで、人々が苦しんでいる様子や
原爆ドームなどの色々な写真の
シャッターを見て、当時の様子が頭
にうかびました。

昔より今のほうがとても平和に
暮らせているのだなぁと改めて
思いました。

なので一日一日を大切にしてい
きたいです。一瞬の出来事で
太くなってしまった方達のぶんも
しっかりと...



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「11」だった、と「わく311」の文書が出てくるのは、
 かなり、しつこく、大し、知るところに、かま
 した。また、**実体馬会**の皮、**加藤**の**取材**話を聞くと、
 なんと、**おま**「まし」話を「**おま**」右。同時に
 「おま」まし「**おま**」話を原爆を、**おま**、**おま**
 け、**おま**「**おま**」。原爆は**原爆**資料館に行くと、**おま**
 ない、映像を見て、**おま**映、**おま**人形、**おま**、**おま**
 「**おま**」話を聞くと、**おま**、**おま**、**おま**、**おま**
 「**おま**」右の、**おま**「**おま**」、**おま**「**おま**」
 「**おま**」右。原爆の、**おま**「**おま**」、**おま**
 良かった。



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

ぼくは、原火暴先生の特別授業を聞いて、思っていたよりもすごい原火暴が落とされたなんすごいこわいと、思いました。原火暴を受け、皮もつかんだだけで、これじゃ、しかも、火暴心地の近くに住んだ人は、体中の水分が一しゅんびりして、残りかすみになっちゃって、なんて、もっと原火暴のきほが大きいと、もう、しりかいか、法がうたえたのだと思ったり、すごくこわいです。原火暴の死亡率が40%で、5人に2人が死んでしまっているなんて、はじめて知りました。この原火暴先生の授業で、色々原火暴についてのネタが、矢口でよかったです。先生の授業で、知れたことを、すばいおぼえていたい。



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

原爆先生の言葉を聞いて
原爆のおそろしさを痛快しま
した。

先生の「ピー」という大きな
声もびっくりしてそのあとは何とも
思わなかったけど「話を聞く
うちにこんなもんじゃなくてもっと
大きな音かしたのかなどか
人の言葉では表せないほど
さういふことが起きたのだ
な」と思いました。

これからこの悲しき原爆の
おそろしさを伝えていきたい
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

じゅごう

10

表

18 (水)

太陽が7000°地球から約1億五千万kmはなれても熱中症になってしまうのに、その惑星が地球からのきょりを縮めて暴発してきたら、どうになってしまうのかと思い果てました。家の温度調節を見た時、40°に対して78000°200倍になっているこの身近な物とはぜんぜんちがう、本当にこわくなりました。レトルボーイが小さい少年と言う意味で広島全体が多くの被害を受けましたのに私は原爆の名前の意味がわからなくなってしまう、こわさを示しているように思えました。そのレトルボーイが世界中にたくさんあると聞いてこわいし、必要なく、原爆ドームは世界遺産として戦争は絶対良くなりくり返してはいけないとあるのに、そう思ってしまいました。最後に8000°の少年と言う題名は原爆の名前レトルボーイを表していたんですね。原爆先生の特別授業で原爆についてよく考えることができました。



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

ぼくは原爆先生の授業を本
 馬喰して原子が爆だ人の二おやうも
 かりました。重なり撃波の速さが
 音の速さより速いことかびっくり
 びっくりしました。そして広島市にいた
 人の中の40%の人が死してし
 まったことがびっくりしました。
 さいごのクイズで1kgとはだん
 でしようというのかまじいかし
 かったけど大泉東小学校の人が
 せいがいもっていたのでうれし
 かったです。原爆のいきようをして
 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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生へ

原爆の話も聞いてあらためて原爆のおそろしさを知りました。最初は、怖いぐらいでしたが、あまりの残酷さにとりはたか、立ちました。

何の関係もない人がつぎつぎに殺され、苦しんだことを聞いて、心が痛んでしまいました。ぼくは、戦争も体験したことはありませんが、聞いているだけで恐怖が伝わってきます。

原爆先生に教えてもらったことが、三つあります。一つ目は、戦争はおしてはならない。二つ目は、関係のない人も巻き込んではいけない。三つ目は、かたんに人を傷つけた人殺したりしてはいけない。このことを、おかげに生活の中でもこの三つのことをおぼえ生活していきたいと思います。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

原爆先生のお話に思わず聞き
きいてしまいました。聞いて
るだけでも、そのおそろし
さが分かるのに、その時の広
島の様子を想像すると、身
ぶるいが止まりません。しか
し、私は原爆を体験していな
いので、こうやってお話を聞き
後の人々に伝えていかなけれ
ばならないんだと実感しまし
た。昭和20年8月6日午前8時15
分に起こった悲劇は、二度とく
りかえしてはいけないんだと
感じました。最後に見たお父
さんのメッセージでの涙が、
当時の原爆の悲しい様子を
物語っていると思いました。

本当に貴重なお話をして下さり

ありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

ぼくはこの言葉を聞いて原火暴はざん
 たくで「おれいものた」と思いました、^{じゅこう}7000°
 の少年」を話してくれていた時をたった1個
 で「広島をヤケ里予原にできるかへいほの「リトル
 ボーイ」のことを聞いた時はものすごくかどう
 き早は、ぼくは広島の前火暴のことは知っ
 ていました、しかし言葉を聞いてみるとかどうに
 知っているどころじゃありませんでした、よくし
 く聞くと色々なことがありましたが全てひさ
 んで「悲しいことでした、だからこそ今こ
 んなことをくりかえしてはいけないと思いま
 した、かくの「リトルボーイ」が完全にぼくは城川のはぎ村を遊人
 はまたそなたに遊んでいながらたとおしててく
 てなからたがたて「毛今はらがります、今た「リトルボーイ
 への強りがくたがいくらが毛作れるし完全
 にはとほつさせ日本まるごとたはとほす力もあり
 ます、それのせいで死んでしまう人もいます、それを
 起こさなければ、めに原火暴ははれたほうか「リッ
 とぼくは思いました。



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

1/8

原火暴先生へ

ぼくは、原火暴先生の授業を受けて、戦争がもたらすことは、さいあくなんだなとあらためて思わせられました。

ざんこくて、あまりききたくなくなったりしました。

先生が原火暴が落ちてきたときの音の表現をするとき少しビクッ...としました。

それと、助けて...と助けを求める方々に救いの手をさしのべたのに肉がずるとむけていくと言うことを聞いたとき思わず目をつぶってしまいました。こわすぎてみるもふさいてしまいました。

すごくびっくりしたことは、たった1kgのウランが火燃えるだけであのきほをこわすとは考えられませんでした。



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

11/17(水)

原爆先生の特別授業を受講して原爆の体験や実際に使われた機械等を説明してくれたり、最後に他の学校にクイズを出しても分かる学校は少なかつたクイズが私達の学校が正解したのでとても楽しかったです。後原爆先生が急にだまして大きな声をあげたのがみんな、ビックリしてきました。

とても、貴重な授業をやら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

ぼくは、前から原爆は、おそろしいという言葉しか感じていませんでした。けれど、原爆先生の話を聞いて、原爆が、どんなものか、どんなにおそろしかということを考えることができるようになりました。原爆先生の言葉を聞いて、一番印象に残ったのは原爆が、太陽の表面温度6000℃よりも高いということです。そんな原爆が、すぐ真上にあるなんて考えられません。あと、原爆の死亡率が、40%であることです。今では、とても考えられません。それに、広島だけでなく、小倉、横浜、新潟、京都もねらおれそうになっていたことにおどろきました。京都は、ぼくも行ったことがあり、寺などの人間を知ろうと、大切なものがたくさんありました。だから、原爆が落とされなかったなんて奇せきだ"と思います。原爆のことについて貴重なことを教えてもらい、ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/8

池田 穂のり さんへ

私は広島災害のことをもともと、

け、こうくわくて、あんまりわかんない

のが、まったくなかったのび、しょうじき、とて

も、つまんなかったです。(悲しまないで下さい)

というのは、うそで、あんまりもともときょうむ

がなくてしりませんでした。(ホント)

でもそんな私なのに、そんなバカな

と思うことや、被害があつて、とても

心がなんかこう... すごいイガイ気持ちに

なりました。あのおいさんの、言葉は、とて

も心に残っていて、こんなことがあつ

たのだと、知って、すごいことがあつ

たのだとして、世界でこんなことが

あつたのだとしりました。



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

11/8

この前は、おそろがしい中、私たちに、原爆のことについて、教えて下さり、ありがとうございました。原爆先生の話は、とても、分かりやすく、全て、ためになることばかりでした。原子爆たんが落ちてくる時の音もあり、とてもリアルでした。私は、原爆ドームや、平和資料館、平和記念公園に、行ったことがあります。そして、原爆先生が、平和資料館にある、戦争の時の様子を表した、ジオラマのことを「きれいすぎる」と言ったことに、とても、びっくりしました。私は、あのジオラマの様な「感じた」と思っていたからです。そのジオラマよりも、おそろしいのかと、考えてみたら、とてもおそろしくなりました。

私は、本当の原爆のすがたは、伝えられないけど、原爆のことについて、考えていくことは、できると思いました。なので、私は、これから、原爆のことについて、考えていこうと思いました。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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

11/8

原爆先生へ

私は先生のお話をきいて、

原爆のことを少しくわしく知りました。

体験していい、私も何をかいてき

先生にも先生のお父様にも失礼なことになってし

まうので「よくわかった」とは言えませんが。

戦争のことはまえから気になっていて、本で読んでたりも

していたのですが、何というか、ありのままのことや、しつれいで

ずか、知ることばかり伝えられていませんでした。

なので、今回の授業をわたしは楽しみという失

礼でしか、心待ちにしていました。

いざ戦争のお話をきいてみると

とてもさんくなんだと感じました。

つらいのにお話をきかせていただいたこと、

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

僕は先生のお話を聞くことができて、原爆の被爆者のつらさが自分の想像ではあつたことを知りました。初めの方の語り出てくるアツクアツクの手をかしてもひびがずりりとれて落ちていくというのがこおつたての原爆で死ななかつた人も、原爆症で死んでいく人がいるというのもこおつたて。おしあも、トルボイのウランで燃焼したのは前だけだから、もし全てのウランが燃焼したらということは考えただけで苦しくなります。

それと同時に、当時の日本に対して怒りを感じました。先生のお父さんが20才でなく17才で徴兵されたのもそれですが戦争に参加するのと同じかと思ひます。この戦争により多くの一般市民兵隊が死んだので、もう少し早くは戦争をやめられたにという思ひでいらはしい。それでも日本が戦争で負けて得たものは勝つよりはる価値のある切です。この戦争はおはつた染毒が、いつまでも続くことを願つてはいます。



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

私は、原爆先生の特別授業を受けて、原爆のおそろしさや人々のつらさを知りました。原子爆弾は、太陽の温度6000℃以上の温度で、中には60kgのウランが入れているということを知り、おどろきました。

また、爆発した時の衝撃波で“家などの建物が一瞬にしてなくなり、生き残ったとしても、皮ふが垂れ下がってしまい、とてもおそろしいと思いました。

このような悲かなことは、もう二度と地球上で起こしてはならないと思いました。

そして今、核兵器を持っている国が一つでも多くはいせっしてくれることを祈りたいです。

原爆先生、原爆のことについてくわしく分かりやすく教えてくださり、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

11/8

この前は、時間 のないうち 私たちも年生に、原爆のこと
 について、くわしく教ええていた だけ、ありがとうござ
 いました。原爆のことは、多くの人々が、よく知って、ものすごく
 怖いことなけれど、知らなかったけれど、この授業で原
 爆のことについて、くわしく知れて、ものすごく怖いと
 いうことを、改めて感じました。一番、ひどいこと
 思ったのは、原爆にあつた人が、助けを求めて、トラックに
 引きずりにもうとするけれど、やけどをした、皮が、ただけが
 手に残って、その人は、転ぶらくすることです。

このことを、お母さんにも、言うとおそろしいね、という
 言葉だけが、かけてきました。原爆の中に入っていた、ウラン
 の大きさに、びっくりしました。原爆が、600m までの高さ
 に、落ちてきたときの風は、強くて、立っていた人が、10m くら
 い先にいるんじゃないかなと思ひました。こんなだけ風が
 強いなら、落ちてきたときには、ものすごく風が強いん
 じゃないかなと思ひました。授業を受けて、原爆の
 ことについて、もっと知りたくなつたし、とても勉強にな
 りました。これからも、原爆のことについて、調べて
 いきたいです。ほんとうにありがとうございしました。



原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆のことについてたくさん知
れました。

リトルボーイだけであんなに家な
びをこわすなんて恐いと思
いました。

自分は原爆にあちなくて
よかったですと思いました。

祖母がそのときに広島にい
なかつたからよかったです
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

原爆先生の特別授業を受講して、僕は原爆についていろいろ知りました。一番印象に残ったのは、太陽の表面温度より原爆の方が温度が高いことを知りました。そんなのどげ場がなく、原爆が落ちた一瞬の隙に人が反になるなんて想像もつかないくらい暑いのだと僕は思いました。授業の最後さんへて動画をみました。その内容に僕は感動しました。おじいさんが原爆がおきた時どのような風景なのか、その場にいた時の負傷者の様子、予想もつかないひどいことと知りました。たくさんの方が死に、たくさんの方が傷つき、たくさんの方が小怪我をしてとてもかわいそうでした。たくさんの方々のために原爆のおそろしさをみんなに知ってもらいたいです。自分でもネットや本などを通して原爆のことについて学んでいきたいと思っております。とても貴重な体験をしていただき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

ぼくは、原爆先生の話を聞いてより深く原爆の事を知る事ができました。人間の力で太陽よりも熱い原爆を作りだしてしまうなんて、人の力はおそろしいなと思いました。人が灰になるなんて、最初は半信半疑だったけれど原爆先生の話を聞いていたら人だ人間内得でできました。それに相手も莫大な予算をにかけている事が分かりました。この事から原爆はどちらも得かないための事だと知れました。



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

表

原爆先生の授業を受けていて、今までにはよく分からなかった原爆のことを知ることができました。お話を聞いていると、原爆が落とされた当時の用様が頭に受かんできました。被爆者はとても苦しかったと思います。原爆でいっしょんで多くの人の命がうばわれ人間はひどい姿になったということが分かり、原爆に対するイメージが変わりました。原爆を持っている国は、原爆が投下された当時の映像を見れば、まっとう原爆を落としてこないと思います。日本の後の時代に原爆を伝えるのと同時に、世界で1つの被爆国として世界にも原爆のおそろしさを伝えることが必要だと思います。



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、原火暴は今までもこわいと思っていたけど、原火暴先生の話を聞いてさらにおそろしいと思いました。
- 特に、ゴルフボールと同じ大きさで1kgもするウランがとてもこわくいいと思いました。
- このウランが大泉に落ちてきたらと思っても今は想像もできません。



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

原爆先生へ

長い時間、たくさんのお話を聞いていただき、ありがとうございました。

原爆先生の話し方は、とても上手で話に入り込むことができませんでした。

戦争の辛さは、たいたい知っていたけど今回、原爆先生の特別授業を受講して私が想像していた予想をはるかにこえた辛さでした。動画を見たとき、私は二度と戦争という辛く悲しい争いを絶対にやりたくないと心から思いました。

そのために私たちは、今より、よりよい未来を作り上げ、家族や友達と楽しく過ごしたい。戦争の辛さを伝えていこうと思います。

私たちが笑って過ごせることは、本当に幸せなんだと改めて知ることができました。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^{じゅこう}別授業を受講して

表

ぼくは、池田さんの授業を聞いて、改めて原爆のおそろさを知りました。実際の体験をまじって言ってくれたおかげで、耳に残り、たんだん怖くなっていきました。原爆を落とした人々をとても憎らしいやつだと思おんは、かやです。とても気持ち悪がなけれど、これが本当の原爆というものなのだなと思いました。話を聞いたおし、ウラン60kgが燃焼したら、広島はどうなっていたのかわからず、広島がひどい目にあわな甘れは、いけなす。あの話を聞いて、なぜ原爆を落としたのかわからず、(久いりに)出来事を深く考えることができませんでした。この度は、ぼくたちがために話をしてくださって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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

1/8

原爆先生へ

原爆先生私たちに広島原爆ことを分かりやすく教えてくれてありがとうございました。原爆先生のお話はとっても分かりやすく、広島原爆のことがいろいろ分かってよかったです。私が一番いんげんに残ったのは、原爆投下のする場所、京都もさうほの中に入っていたことです。なぜ広島に原爆投下したのかなと私は、思いました。私は広島原爆の話を知っていると私までなんとなくかなくなってきたりしました。広島原爆に巻き込まれた人は、とてもかわいそうでした。こんなに広島原爆のことをよく知れたのは始めてです。本当に広島原爆のことを分かりやすく教えてくれて本当に原爆先生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

原爆先生の授業はとても貴重な体験でした。原爆について色々なことを知ることが出来ました。それよりも原爆の恐ろしさを身近に感じました。今までには無かった原爆に対する恐怖ができました。初めてあんなにくわしく、本当の体験を聞きました。戦争のことも深く考えることができました。全く知らなかった兵士達の仕事を知り、おどろきました。戦争で戦う以外にも、そんなに辛い仕事をしなければいけないと知り、びっくりしました。戦争はしてはいけないと改めて感じました。何も悪くない人々があんなに苦しい思いをしたり、亡くなったりするのは絶対にあってははいけません。私は、平和な世の中に生まれてきて幸せです。この平和な世の中がこれからずっと続くように願っています。また、この世界の人全員が幸せでいてほしいです。原爆先生の授業で学んだことを忘れず、戦争の恐ろしさや戦争はしてはいけないことを伝えていきたいです。本当にありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

11/8

原爆先生へ

この前は、原爆について
いろいろ教えて下さって

本当にありがとうございました。
私は、実際に原爆ドームに
行ったことがあります。けど、行った時は
まだ小学2年生で小さかったこと
もあり、原爆についてよく知り
ませんでした。だ“けど”

原爆先生の話を聞いて
原爆は、どんなにおそろしい
ものなのか、どんなにきげん
なものなのかが、よくわ
かりました。そして平和

のありがたさについてもっと
いろいろなことに知ってほしい
なことを思いました。

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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

語りつぐ事は大切だと思いました。
私達は体験したことがないし、体験した人達もいなくなっていくます。でも身近な人が体験したことを聞き、それを伝えていくことは、文章で読むよりもリアルに想像できるし、強く印象に残ります。

原爆先生の池田先生のお父さんはタンクに寄りかかっていたことで且かかりました。原爆が落ちたときの光や音、しょうげきを受けた時のまうがいとはどれくらいあったのでしょうか。今回、私達は体育館で「ピッパッ」というとても大きな音におどろきました。それは先生がマイクで原爆音をまねた音ですが、私はこわいと思いました。一回の原爆で多くの人々がなくなり、生き残った人も、まうがいと苦しみを味わったと思います。原爆という武器は、人を苦しめる兵器だと先生の話でわかりました。



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

ほくは、原爆先生の授業を受けて今の平和は、前の原爆があるからだなと思いました。

原爆は、もう世界で使ってはいけないと思いました。それに原爆が爆発すると、大よりの表面よりもおつくなくていい、原爆ほとてもおそろいなと思いました。

図書室でよんだのはたしのゲームで原爆の話でしたが、原爆先生の話を聞いてたしのゲームは、本当の原爆よりもあまりこわくないと思いました。

これからは平和のことをよく思い、毎日を楽しくすごそうと思いました。



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

思ったより時間かたふか"か、た。
 原爆は、きけん+ぬ物というの
 か、あれた。原爆にて"広島を
 けが"人や死体た"らけにして"原爆
 は"もう"う以上"にきけんといふこ
 とをした。

原爆はきけんて"広島におとしていた
 のは知"ているけど"話を聞いている
 うちに自分が"もう"う以上
 に"あふ"ぬい物"というのを知"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

11/8

僕は昨日、原子爆弾の特別授業を受講して、
 原子爆弾はあつはなつなものだと思ひました。実感
 しました。原爆先生が人間の姿はなつと
 おっしゃいましたが僕は人間は人間の姿でしか
 見たことかなくて、こんなものが想像もできな
 かったです。今、この日本では戦争もなく、人の皮が
 とれたり、人の肉がとれたりということは見かけません。
 と、いうより今ではそれが当たり前です。
 そんなことがこの「日本」で起きたということは
 信じがたりのことです。だからこれから世界でそんなことが
 起きないように僕に出来ることは積極的に行動しています。
 僕は誕生日が広島に原子爆弾が投下された日(8月6日)
 なのである程度原子爆弾のことは知っていました。
 しかし、この特別授業で知らないことが沢山出てきました。
 これは、忘れてはならないものなので、
 忘れないうちにしたいと思ひます。



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

表

先日は、特別授業を下さり、ありがとうございました。私は、昔日本が戦争していたこと、広島に原爆が落とされた、という事は、テレビなどのニュースを通し、知っていました。が、今回の特別授業をうけるまで、こんなにも、原爆が恐しく、いかに強いなんて、思ってませんでした。

私が、この特別授業で、一番印象に残っているのは、原爆により、体がもろくなってしまった、人々が、兵隊さんに助けを求めていた所です。兵隊さんは、助けを求めている人々に応じて、トラフに、乗せてあげようとしたけど、その人のひふが、はかれてしまって、痛い思いをさせてしまったなんて、もし自分かその兵隊さんだったらショックで、どうすることもできお泣いてしまうと思います。それと、あの光の強さがどれだけ強いのか、おもしろいことでしょう。

それから私は、映像をみるときも、こわくて、おもむき身をふさいでしまいました。この私が感じた、「こわさ」「恐しさ」・「戦争の悲惨さ」を、これから、小さな子に語りついでいきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生へ

今回は、原爆についての特別授業をして下さりありがとうございました。

私が一番バッドに残ったことは、原爆先生のお父さんのことです。お父さんは、原爆で命をたった人の死体を運んでやくという仕事をしていたそうです。そして、トラックで移動していたそうです。そこに「助けて」と言ってくる人がおいて助けを求めてくる人をたすけようと、手をさしのべてもち上げようとする時、手などがやけているので、ひふがはがれてしまうというところでした。原爆で多くの人々がなくなり、多くの重傷の人がいて、私は、今、そういう大きな原爆が落ちてくることは、なかなかないので今は、すごく平和だなと思いました。そして、今、こうして暮らせていることに感謝します。



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

義三さんが、原爆の爆心地のそばにいたのに助かったのはすごいと思いました。

義三さんが、トラックに乗っているときに、被爆した人を助けたくても、皮ふがはがれてしまい助けられなかったり、自分のまわりでどんどん人が死んでいたり、というお話を聞いて、ほくそつらくなりました。

原爆はつんでいるうちの60分の1しか爆発しなくても、太陽より高い温度の7000℃の熱と、ものすごいほうき波、後遺症の残る放射線を出してしまえば聞き、想像もできないくらいおどろきました。

原爆により、たくさんの方が亡くなり、悲しみになるから、これからも原爆は作り、使ったりはいいけないし、戦争はしてはいいけないと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

11/8

私は、原爆はとしてもおそろしいものだなと思いました。1kgのウランを熱傷させただけでおそろむべきほどのいカがあつて、いっしゅんで人間や生き物の水分を蒸発させて炭になつてしまうなんて怖いと思いました。原爆がおちる前まで、平和で普通に暮らしていたのに、原爆が落ちたしゅんかん、人は灰になつて消えてしまうなんて今ではとても考えられないと思いました。私は10年後や20年後も、この原爆のおそろしさを忘れないで、皆に伝えていきたいです。原爆のおそろしさを私たちに伝えて下さつて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

私は原爆先生の授業を受けて
原爆がおそろしいものだと思いました。
原爆という名前はしっていたけど
原爆がどういふものなのかは、
くわしくしらなかつたので
原爆先生の話をきいてびっくり
しました。

とくにびっくりしたのは
ゴルフボールぐらりの大きさの原^{ウラン}
爆があとされただけで広島が一しゃん
にして地ごくになっちゃったこと
でした。

今後原爆がかわるかもしれないために
このことをいっておくのは重要だと
思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

原爆先生の授業で急に静かになって
「ピカッと大きな声を出されてびっくりしました。
それはともかくとして原爆の威力はとてつ
もないもので熱線放射線などで人々の命を
奪う怖いものであるということが
分かりました。1kgは何の重さかという問
題はとても難しくてよく正解できたな
と思いました。原爆のおそろしさは戦争
が今はなくなっているのであまり感じら
れないものかもしれませんが後世に語
り伝えなければいけないと思いました。



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

じゅこう

表

ぼくは原爆先生の話をきいて、原爆のおそろしさをもっと知ることができた。ぼくたちが歩く時には手をふるが、その手をふるだけかて痛いなんてこわいなと思った。原爆がふくれあがったときは、200mくらいもあるちんて知らなかった。また太陽よりもあついななんてすごいと思った。原爆がおとされた場所は、ぼくは広島だけだと思っていたがながさきにもおちたとしてびっくりした。



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

私は原爆の話聞いて、原爆はたくさんの人々を犠牲にしたことが分かりました。原爆が落ちて大変だったことは知っていましたが、話を聞いて、もっと詳しく知りました。

原爆自体ではなく、大半の人は焼け死んでしまったりと聞いてびっくりしました。放射線で原爆病になり苦しんでいる人がいるというのはとてもひどいと思いました。

徴兵制度で17才で徴兵した池田義三さんもすごく大変だったんじゃないかと思えます。

候補になった都市では、1回京都が強くおされたことは全く知りませんでした。

原爆で死ななくても、たくさん命を失った人は川で死んでしまったりしていたのは本当にかわいそうだなと思いました。私はなぜ原爆が落ちてきたのか不思議に思いました。たくさん原爆のことを教えてくれて、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

じゅこう

ぼくは原火暴先生のはなしに
興味をもった。もちろん原爆先生のは
なしをよみました。た。一番きょうを
もったところは大の卓球のたま
みった。い。小さなものでひる(ま)の
ト。う。ま。は。か。い。したところから
みをもった。



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

私は、原爆先生の授業を受けて原爆がどれだけおそろしいのか、そしてどのくらいのひがいをうけたのか、がよく伝わりました。うけるまえは「原爆はおそろしい。」とだけしか思っていませんでした。でも、原爆先生の授業を受けたあと、言葉では表せないほどおそろしく、たくさんの小さい赤ちゃんからお年よりまでの方が亡くなってしまった悲しさを聞いてから今も忘れていません。

この悲しきや苦しき、爆だんを落としてきた人間へのいかり、たくさんのことを思うようになり原爆先生のお父さんは、それを体験してきているので、それ以上に悲しみなどがあいてきて、そのことを思うと、また、この話をうけついでいき、しょうらいの子どもたちにも聞かせてあげたいと思いました。



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

原爆がおそろしいということは知っていたけど、あそこまで原爆が悲しんだとは知らなかったです。

牛舎におどろいたのは、原子爆弾が上空で爆発したところが太陽の表面の温度6000℃より高い7000℃というのを聞いたところです。

原爆先生のお父さんが聞いただけでもぞろぞろする原爆の被害者の見えた目などをまじかてみたんです。ぼくは気が悪くてにげだしてしまいました。

また、原子爆弾の中に入っている60kgのウランのうち1kgだけ爆発して広島市をあそこまでにしたと聞いた時、もし60kgすべてが爆発していたら、何十倍もの死者がでていたんじゃないかなと思います。二度と原爆が使われないようにしたいなと思いました。

原爆先生のおかげで、原爆のことについてよく知れました。二度とあのようなことがあってはならないということをおぼて忘れないようにしたいです。



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、戦争の事についてお話ししたばかり
ありがとうございました。5年生の時に「00博
士になろう」という学習で「原爆の事」を私
は取りあげました。その時、少女、さだこさん
について調べました。原爆で亡くなった
さだこさんは放射線をあびて、命はたすか
ったものの、その後白血病で19歳の時に
命を落としました。

原爆は、人をかなしめ、苦しめ、そして、町を
赤く染めるものだ」とあらためて実感しまし
た。

池田さんとお父さんの事から、原爆の中ま
でくわしくおしえてくれて、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

ぼくは、今回の原爆先生の講義を受けて、改めて、原爆の怖さを知りました。

ぼくがこの講義で特に心に残ったのは、原子爆弾の中のたった1kgのウランが爆発をして、広島町が一瞬にして、広島の人たちが一瞬にして、様子が変わってしまったことです。なぜなら、そのウランによって、たくさんの方々が亡くなったことに対して、たった1kgだったので、すごい驚きとともたくさんの方々が亡くなったことで可哀相だと思ったからです。

また、改めて強く、絶対に戦争はしてはならないと思いました。



名前は裏面に記入してください

じゅごう
原爆先生の特別授業を受講して

表

私は原爆というものはとてもおそろしいもの
だとあらためて思いました。今まで「原爆が
落ちた」ということしか思っていなくて、生々しいけがの様
子を聞いた時、思わず身が震えました。また、広島に
落とされたものより大きい威力をもつ原子爆弾が
あるということにもおどろきました。世界中から原子爆
弾が消えてしまえば良いのになと思いました。

先生のお父さんが言った「きれいすぎる」という言葉に
もおどろかされました。広島平和記念館の映で
見た人形も、かろうじてきれいだったのに、それよりも
ホロホロてきずが生々しいと思うと、ますます原子爆
弾がなくなっしてほしいと思いました。

今回は、とても勉強になる話を聞かせてくださり、あ
りがとまでございました。



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

ぼくは原爆先生の話を知り、
 原爆のおそろしさを今まで以上に感
 じました。池田義三さんは、17さいから軍
 隊に所属したのです。ごりなと思いま
 した。8月6日には広島に、8月9日には長
 崎に原子爆弾が投下されました。京都も原
 爆投下の候補に選ばれたのが、アメリカのフ
 ルート大統領が京都をはかいかつと人
 間にとって重要な文化財をなくしてしまう
 ということと京都に落とされることはなく女は
 した。また広島に投下された原爆「トルボーイ」の落前の
 由来は、小さな女子と少年を合体させて作っ
 たものだと分かりました。原爆には、〈熱線〉、
 〈衝撃波〉、〈放射線〉があります。衝撃波
 の速さは秒速約440mです。これにより人の内
 臓やすい臓がいっきに蒸発し一瞬のうちで
 人間ではなくなります。また原爆空は円のように広
 がり爆心直下では約3000~4000℃あるのだ
 す。1kgといふのはウランの量を表していることも分かりました。



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

ぼくが原爆先生の授業を受けて一番おどろいたことは、ある人が見ていた親子がーしゃんにして消えてしまったと話していたことです。しかし、それは原爆の熱で体の水分がうばわれ炭化し、炭になって風でとばされてしまったのがーしゃんで消えたように見えたという事におどろきました。

原爆に入っていたウラン60kgの内、1kgしか使われなかったというのにもおどろきました。1kgだけでも、すごい被害だったのでその60倍だったりもう大変な事になってしまっていたのではと思います。



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、戦争は、ただ怖いなだけと思っていました。
だけど、その戦争は、一人一人の思っや、原爆を落とす側
にも、悲しみやつらさ、落とされる側にも、不安やきょうふ、
なごけろいような思っかあて、戦争があると知りました。
また、原爆を落とした時の音やけとして、手をさ
しのべた時に、ひるか「ズルッズルッ」という感っいの音
に印像が残りました。

戦争や原爆は、そうそうがつかないくらゐすこ
痛々しくて、たえらねせん。

そして、戦争をなくするには、世界中の人にが優しく笑顔
で争いがかおこらなように努力し、一人一人が平和
な世の中にするということを感じれば、戦争
はなくなるといふんじやないかと考えました。



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

私は原爆先生の授業を聞いて、原爆とは本当におそろしい事だと思いました。戦争の中で、原爆が落とされたということは知っていたけど、体験者の話を聞いて、想像しただけでこわい気持ちになりました。

い力が強すぎて、いっしゅんの間になくなって、かけだけが残ったりするなんて、昔でもそんなこわいことができるなんて思ってもみませんでした。罪のない人達がたくさん死んでしまうなんて、本当にかわいそうで、原爆や戦争の話を聞いただけで外国がこわくなります。

でも、そのことを後世につなぐために、これからたくさんの人達に伝えていきたいと思いました。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知らなかったことが分かるようになった。学ばました。原爆ドームや記念資料館にも参観に行ったので想像しやすかったです。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

わたしは、原爆でいろいろな人々がなくな
たことをしりました。あと体がおおやけどをし
た人たちが手をななめ前にしていたということもしり
ました。わたしは、いまがどれだけしあわせかとし
りました。もしわたしも原爆のときに生まれていた
らしんでいたと思います。

本当に原爆のことをおしえてくださってありがとう
ございます。

もっと原爆のことをしりたいと思います。



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

じゅこう

表

11/8

今日は原爆について教えていただき、ありがとうございました。原爆当時の様子がよくわかりました。地面に立っていた人は、約3000ものものがおそい、一瞬で黒い炭素になってしまふ。また、原爆が落ちた当時、軍隊には、何も連絡が来ておらず、また、通信などのライフラインもつながらなかつたと思います。原爆を落としたのはエラ・ゲイ。また、原爆の投下都市の条件などは、はじめて知りました。原爆の名前はリトルボーイ。トキナ子という意味ですが、どこがトキナ子なのかわかりません。

エラ・ゲイはどのようにして原爆を落としたのかも学びました。エラ・ゲイが300kmで飛びながら原爆を落とし、原爆は重力の関係で高度が下がっていき、約4kmも飛び、相生橋から200mはなれた所に落下したというのわかりました。

このように原爆は人命を一瞬でうばうものであり、そのおそろしさは後世に伝え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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

ほとんどは原爆先生の原爆の話聞いて、
原爆のおそろしさをもっと知りました。

最初に「シューシューシューシュー」という音がして、
なにを言うのだろうと思っていたら大きい声
で「バン!!」と言っておもわずびっくりしま
した。その音は原爆が落ちた音ですけど、
本当だったら、もっともっとすごい大きな音だ
と思いました。最後に原爆先生のお
父さんの動画を見て聞いて、原爆のおそ
ろしさ、悲しさが伝わってきました。

原爆先生、本当にありがとうございました。
まるでその場所にいるような感覚でした。
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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

池田先生の言話を聞いて原爆の恐さを改めて知りました。この言話を聞いて原爆のもたらす被害が"とてもひどい"と思いはまりました。そして原爆の威力が"とてもすごい"と思いました。原爆の放射線や熱線にさらされて数秒で消滅したというのを聞いた時もっと原爆について調べたくなりました。原爆の話をしてくださりありがとうございます。"さ"い"ま"しました。



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

じゅこう

表

先日は原爆先生の特別授業をして下さりありがとうございました。原爆一発であんなに非人なことが起きてしまうんだと思いました。昨年の夏休み、私は家族と広島に行きました。そこで原爆ドームや、いれっぴを見たり、他の地域の子供たちがお、た千羽づる。りまたにとても印象に残りました。そして、原爆の資料館の中にも行きました。きのご雲の写真や、皮うと洋服がくっついて両手を前にしている人の人形などもありました。そして先日原爆先生の特別授業をきいて、さらにくわく原爆のおそろしさを知ることができました。そして原爆の形やしょうげきはなどのことについてくわく教えてくださ、たので知識になりました。印象に残ったのは原爆先生のお父さんがワセいで入隊したことです。すすごいです。そして授業をして下さり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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

そんなじごくの様なことがあったことにびっくり
した。原爆のことは少ししか知らなかったのだが
もとひがいを軽く見ている。やはり、ひ爆者の人
の話等を聞いた方が原爆や戦争に対する理解が
ふかまると思う。



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

わたしは、原爆先生の特別授業を受講して原爆のおそろしさを学びました。今、私が幸せな生活をしているのは、原爆で亡くなる人を苦しむ人がいたからこそ、生活ができるのだとわかりました。原爆先生のお父さんのような原爆のことを後の世代へ語りつぐために、しょうこを残している人がいればよいなと思います。



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

1/8

私は、これまで『平和』や『戦争』についてあまり深く考えたことはありませんでした。でも、原爆先生の授業を受講して、たくさんなられた被爆者の方々、今でも原爆しょうとたたかっている方々の事を聞いて、『平和』なのはどれだけ大切かがよく分かりました。原爆のもたらすものは、悲しみだけだと私は思います。もう二度とくり返さないように、原爆について知ることが大切だということかが分かりました。



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

じゅこう

表

私は、原爆先生の授業を聞けなかったけど、
原爆を受けた国は日本だけということや、後遺症
が残るということは知っていました。



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

表

原爆先生の話を聞いて私は、あらためて原爆のこわさがわかりました。あんなに大きいのがきたらと考えたら、考えたくなくなるくらいにこわいです。だから、今に生まれてよかったなと思います。とてもこわかったところは、トラックに乗せようとするときに手をつかんだら皮がボロボロになっていたところです。教メージしたらソクソクして、とても鳥はだかたちました。また、人々を助けたくても助けられなかったと言っていて、目の前で助けを求められているのに助けられないのは、とても苦痛だと思います。

私は、この話をする前にはあまり原爆のことを知りませんでした。だからこんなにざんぐで苦痛なこととは、知りませんでした。

このことをいろんな人に知ってもらいたいです。私は今が、とても幸せなんだと思いがら生きていきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

ぼくは原爆先生の話を聞いて、少し怖くなりました。なぜかという
 こと、原爆先生の話し方や、被爆者の
 としても見苦しいすがたや、爆だ
 んの力などで少し怖くなりました。でも、
 そのような事を二度とくり返さないよう
 い世界から戦争が無くなって、多く
 の命を失くして、ずっと平和な暮らしに
 していかなければならないと実感しました。
 ですから、そうするために自分は、周りの人と仲良し
 い少しでも多くの方が仲の良い世界に
 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

原爆先生の特別授業を受講して

表

日本が唯一の被爆国というのは知っていたけどその裏側にどんな事があるかは知りませんでした。

一番心に残ったシーンは被爆者を助けようとしたら肉がとれて落ちてしまったシーンです。兵隊は助けたいのにどうにもできないもどかしさが伝わってきました。

原爆先生の話を聞いて、後世に伝えていくことが大切なんだと感じました。

本当に有難うございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

ぼくは、原爆先生の特別授業を受け、原爆のこゆさをあらためて、感じさせられました。特に原爆がこゆいことがわかったのは、ゴルフボールぐらいの大きさで広島市全体を焼き、たくさんの方が亡くなったことです。そして、爆心地は、太陽が地上600mにあるということと同じことだということです。ぼくは、もっと大きな物を落したのた^思っていました。このことをしり、ぼくは、原爆を落した人をゆるせないです。なぜなら、一人の行動で、たくさんの方が亡くなるからです。このようなことをくり返させないために、原爆のこゆさを知り、一人一人が「二度と原爆を落としてはならない」という意識を持つことが大切だと思いました。



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

特別授業をしい、大泉東へ来てくださり、ありがとうございます。僕は今まで広島原爆のことは、落ちくる途中で光り、落ちて爆発したということ知っていましたが、そんなに悲惨な目に合、たんが大勢いるなんなんて、思いもせんでした。

原爆先生の資料を使った話は、とても分かりやすかったです。細かい科学的な話はあまり分かりませんでした。が、広島だけでなく、長崎、小倉に落とされたことは初めて知り、びっくりしました。なぜ長崎や広島に落とされたかということもよく分かりました。

特別授業を受講して、もと戦時の歴史に興味を持ちました。もと戦争の視野を広げ、世界大戦などのことも調べてみようと思いました。