



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

2/7

今日は1945年の8月6日に起きたことを体験者の方の日記から改めて原子爆弾の恐ろしさを感じました。防火水槽の中に入った人が熱湯でゆでダコのようにになっていたことや、川の中に入って亡くなっていた方のこと、目を開いた状態で亡くなっている人がいたというのを聞いて、とても胸が痛みました。またこのようなことが起こってしまったらと考えると、とても恐ろしくてゾッとします。

私が、2011年の3月11日の東日本大震災を経験したときには、自然災害による被害をはじめて間近に見て知りました。戦争による被害について、今日知れたことで、「二度と戦争をしたくない、しても何も変わらないのになぜ戦争をするんだらう」と疑問に思いました。

なので、私は戦争をやっても得なんて一つもない犠牲者をだすばかりなんだということを、自分たちの次の世代に伝えていきたいと思っています。



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、原爆のことを、かんたんに
考えていたけれど、今日の授業
で、原爆のこわさがわかりました。
広島にいた人たちのほとんどが、死者
だったり、けがをしていて、もえてい
たりして、おわがはがれたり、肉
がでてきてきるとゆうことをきき、ぼく
はすこしゾッとしました。

戦争はやってはいけないといふこ
とを、あらためて、思いました。

そして、広島におちた原子爆弾の
ことを、けして、はずれてはいけないと
いうことを、まなびました。

あと、ぼくが、おとなになつたらこの
こともこどもに考えていきたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

/

今日の特別授業で、私は原爆のお話をしるべきを知りました。原爆のことをお知恵くれた池田真徳さんのお父さん、池田義三さんの実際に経験したとはおどろきました。1945年8月6日の午前8時15分に広島に原爆が投下され、多くの人が亡くなってしまいました。広島は建物の骨組みだけになっていたといっていました。原爆を投下したときの原爆はリトルボーイです。中にゴルフボールくらいのウランというのが入っています。このウラン800gで広島市はやけてしまいました。広島市の人口は35万人。被爆者数は24万人、死者は14万人で、この原爆で死亡率は40%のかかりつでした。

私はこの話を聞いて、原爆が投下されたあと、多くの人々が亡くなってものすごくひさんだったということが伝わりました。これからこのことかならうに、気をつけていた方がいいと思いました。



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

私は、原爆先生の授業を受けるまで、広島や長崎に原爆が落下された事は知っていても、くわしい事は知りませんでした。

けれども今日原爆先生に話を聞いて、教下書にはのっていない怖いけど大切な事を知れました。太陽よりも暑い物が頭上にある、とか、雲が正層巻にまで届くくらい、空気の流れが速くなるとか、いつは冷たい水が、ふっとうするとか驚く様な事ばかりでした。私は今まで、人が人の姿でなくなるなんて想像した事も見た事もなか、たから、ツレ生々しい画像や話を聞いた時、ぞっとしました。そして、二度とこうした事をしてはいけなないと思いました。

私は、同じ誤ちをくり返さない様にするためには、社会の教科書にこの様な事をのせたり、今日の様な授業を必ずやる様にする事や、爆たん作りをしない、こういった事につなげてしまう研究をしても、公に発表しない社会作りが必要だと思いました。そして私も、こういった事を後世へ伝え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

私は今日の授業をうけて、私は原爆のこと
わかっていたんですけど、東京都じゃなくて、広島県
だったのでべつにきょうみがなかったのですが
今日の授業を受けて、あ、こんなにひどい
世界だったんだとあらためて思いました。広
島県にゴルフボールの大きさの玉が空から
落ちてきて、広島市全体がもえ広がって川も血
の川と聞いたので、それはひどいと思いま
したもし私にも子どもが起きたらこのこと
をおしえて戦争がいけないんだとおしえた
いです。戦争で命の大切さをDVDを見
てわかりました。そのことから考えて、戦争
とは、おそろしく体がふるえることだ"と感
んじました。またこの授業をやりたいです。



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

私は祖父などから戦争中の話を聞くのが正直苦手で
た。こわかったからです。ただ一つ、興味を持っていた
たのが、原子爆弾についてでした。日本は世界でた、
た一つの原子爆弾被爆国だ"というのを知っていたから
知っていました。テレビなどで見ても残こくた"とは知
っていたが、今日の授業を聞いて、残こくなんてなま優
しいものなんかじゃないと感じました。実際に被爆
した方の話をビデオで聞いて自分が被爆したあけ
てもないのに、とても悲しくなりました。戦争は二度
としてはいけない、改めてそう思いました。今日の
特別授業を受け、改めて人々の尊い命を一しゅんに
してうはう原爆のおそろしさを思い知りました。ま
た、放射線や、放射能は、60年以上たった今も原爆
病に苦しんでいる人がいると思うと、また、悲しく
な、てきます。もう戦争は二度としてはいけないと、
後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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

/

私は始め、「原爆」と聞くと、建て物が、むさんにも、燃えていたり、火でやけどした人の写真などがうつり、悲愴な物かと思っていました。私はあまり、そういった生々しいものは、好きではないので、あまり、きょうめを持たずに、この特別授業に参加していました。

でも、説明が始まってから私の中で、「原爆」という言葉の意味はわかりました。

池田さんの話を聞いていると、今も、まだ周りで戦争が行っているかのように、様子が、見えてきて、その時の池田さんの感情も伝わってきました。そして、見るのがいやだからと、この話にきょうめを持たなかった私の気持ちに、「これからこの話をうけついで、どんとんみんなのためにひろめていかな」という気持ちが生まれました。

その後、カメラに向かって昔の話を涙を流しながら話す、池田さんの動画を見て、とても感動しました。そして、戦争は、この世にはあってはいけないという事を、新しく実感しました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

なぜ、広島と、長崎に原子爆弾が落とされたのか知りませんでした。アメリカ人が少ないということでは、先生は広島には「アメリカ人はいない」と言っていました。落とせる理由はまだ一つあります。晴れていることです。目標地点は、アメリカ人に分かりやすい「丁」の形に似ている「相生橋」です。実際は風のせいで「位置がずれてしまった」と聞きました。そして、長崎は2発目の場所です。最初は目標地点が見えなかったため今日は中止と思っていたそうです。でも雲に割れ目ができて目標地点が見えたのです。もし、雲に割れ目ができていなかったら原子爆弾は落とされていなかったかもしれません。

広島の人々は、「ヒカドン」と言っていました。ヒカッと光って、ドンと落ちたからです。私も「ヒカドン」という本を読んだことがあります。この授業で一番印象に残ったのは、この一言です。「現実と記録に余りにも大きな差があった」というのです。資料を見てとりはだが立つことはありますが、本当のことは、あまり感じていないと思います。これからは、もうこのようなことが二度と起こらないように、いろいろなことを感じて過ご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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は原子爆弾はとてもおそろしいもの
だ"ということを改めて思いました。
ウラン 50 kg のうち 800 g 燃焼した
だけで"広島市全体を破かいで"きて
しまう"ということを知り、原爆の力
はすごいものだ"な"と思"いました。
放射線や放射能はげ"り、おうと
やガンの原因、いろいろな難病
をもたらすことを知りました。
私は原爆の話を知り、
このようなことはあってはならない
と思"いました。たくさんの大切な命
が"うば"われてしまうことや、こ"からうま
れてくる子供にもえいきょうが"でる
と知"り、その気持ち"が"強くなりました。
祖父や祖母に戦争の話を知"り、
あります"が"こんなにくわしく知"ること
が"でるのは初めてでした。私はこの話を忘
れないようにしていきたくてです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今日は、原爆のくわしいことを知れて本当によかったです。今まで原爆のことはあまり知らなくて、こんなことが起きてたなんて全然しりませんでした。

たった1つの原子爆弾で何万人の命をうばうなんてほんとうに怖かったです。これを体験した池田義三さんも本当につらい思いをしたのかと思うと、本当に心が痛くて苦くて涙が出そうになりました。池田義三さんの5分の動画は、最後泣いてる時「本当につらかったんだな。」と思いました。もし私が義三さんの立場だったらもうたえられないと思います。それに焼きまこげてひぶがだらだらとしかれおちている人々たちを想像するともう心が痛いです。川がじょうはつするほど熱くて、それに夏で気温も高いなんて、想像ができません。もうずっと戦争も争いもやめてほしいです。罪もない人達を死なせるなんてもう想像するだけでいかりを感じます。今日原爆の勉強ができて本当に感謝しています。



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

私は今日の授業で原爆についていろいろと知ることができました。

原子爆弾のおとすところ広島と長崎だとは、知っていましたが、

小倉におとすとは、知らなかったため、知ってよかったです。

今日の授業は私にとっても少し難しかったけれど、放射能と放射線

のちがいが分かりました。私は、広島に原子爆弾が

おとされ、死者が14万人だと知っておどろきました。

私は、それを知って原子爆弾はこれほど、すごく死者

が多いおとるので、せつたんに戦争をしたくないと思

いました。私は、戦争をしないので、話し合っていて、か

けつきたらいいと思います。私は、ウラニウムの

はじめを知りました。ウラニウムは、800年でゴキウホドにぐさ

いの大きさと知りました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

2/17

私のおじいちゃんは今3年前に83歳でなくなりました。
国語でも少し原爆のことをやりました。おじいちゃんにも
長崎に原爆が投下された時の実際のことを聞いて
はいたけれど改めて思いました。

『やっぱり原爆はおそろしい』

と、いうことを……。

今日は学園東小に来てくれてありがとうございます。
した。

池田先生の授業は、すごく竟、味がある授業で
した。

今、日本は戦争に向かっているのですが、また、日本に
原爆が投下されるかと思うと、おそろしくて
たまりません。

昔よりも、技術が発達しているため、威力はすごく
なっていると思っっていると思います。

それから、私達が大人になった時の子供達にも、
この原爆のことを伝えていかなければい
けないなと思っました。

今日は、すごく貴重な体験を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

2/4 本

今日は原爆の勉強をした。戦争、てなんだろう? と
思いました。私にとっての戦争は、一つの細かいことで国と
国がケンカをしていたら、した"いにか"にか"大きくなって、
戦争になると思います。今日、勉強して思ったことは、
実際、戦争にあって、みんなが"傷"た"らけ"になり、
"心"が"ホ"ロ"ホ"ロ"になつたり、"ケ"が"け"などを負つたり
した"り"します。実際、にあって、とてもみるのが
非常にくるしいと思います。もし、自分が戦争にあって
いるのなら、私は、死ぬめをかくこ"し"た"か"ら"は"やく
戦い"か"お"い"る"のを"ま"ち"ます。

私が戦争している時代にもし産まれていたら、
とても"心"が"痛"みます。

今日、勉強してわがこと、みんなが"苦"しい"と思う
気持ちをやすれさせん。

未来で、"将"来で、戦争をやったら、お"こ"ろ"バ"か"
"苦"しい、"痛"いよ"というこ"と"を"い"て"い"たい"
です。ま"で"、"未"来や、"将"来で戦争や、"争"い、
争を"い"は"く"な"り"です。争い"を"お"ろ"す"の"か"ら"は"く
ま"ず"、"話"合"い"を"し"た"ら"よ"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

2/7

この原爆の話を聞いて、広島の人々がわかった。池田義三さんの
実際に体験したことを聞いて、よりこわさが増した。原爆の威力よ
うで皮膚がやけたたり、黒こけで、はだか真赤で、顔がわ
からなくぼけているぐらいにやっていたのを聞いて、とても残酷
で鳥肌が立った。どうしてこんな酷いことができるのだと
改めて思った。川には無数の死体があり、その熱で川の水が
蒸発してしまっていたという話を聞いて、とても熱くて苦しかたたり
と胸が苦しくなった。死臭にやられてしまったり、ご遺体を見て、何も
こわがることはなくなってしまうということも聞いて、兵隊さんも
けて乗ってほなく、生きていてもとても辛いことがわかった。広島に
落ちたリトルボーイに入っていたウラニウムは50kgもあって、びっくりし
た。そんなにあるのならこんな被害になるはずだ、と思っていたら、50
kgの中の800gしか刻分裂があつていないことも知って、それだけ
このいかなることもとてもびっくりした。50kgすべて刻分裂があつて
いたらと思うと背筋が凍りついた。太陽をこえる熱さたらたとい
うのを聞いたときも、呆然としてしまった。こと学習をして学んだこと
を胸に、後世にも伝えていきたいと思った。そして、戦争はどい
国を目指したいと思った。



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

今回の授業で私は原爆の恐ろしい悲惨さを改めて実感しました。私は戦争ものの映画を見た事があって、そこでは爆弾が落とされていくのが、こよく描いていました。その映画を見た時の私は幼く、まだ戦争の悲惨さを命がけていませよと、小学校中学年になると私はよく戦争の話を知りました。そこで戦争や原爆に対するイメージがガラリと変わりました。実際に戦争を経験した人の話を聞いて、とても怖いものなことを覚えています。戦争は怖くて酷いものなことを知り、それから戦争ものの映画やテレビなどはあまり見なくなりました。すっかり戦争ものを見なくなりました。戦争の話も忘れた頃、社会の授業で戦争の事を習いました。社会の授業ではそかいかその当時の政治などを主に習いましたが、今日の授業は違いました。原爆によって生じた悲惨な現状を改めて習い、やはり戦争はしてはいけない、という思いを強くしました。今、広島や長崎に投下された爆弾が開発されているという事を知り、とても悲しくなりました。あんな悲惨を生む道具を作っても悲しみは生まれないのです。私は、あんな事を起こさない為に、次の世代に語り継ぐ



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆や戦争の遺跡、資料館に行、た
ことがあります。戦争は悲惨でもう二度と戦争な
んてしないでほしいといつも思っています。広島平和記念
資料館にも行ったことがあり、原爆被災者の状況を
示すジオラマを見て思わず泣いてしまいました。ですが、
原爆体験者である、池田義三さんはこのジオラマを見て
「きれいすぎる」と言ったそうです。私には考えられませんでした。
でも今日の話を真剣に聞いていたら原爆の本
当の姿が見えてきました。今までわからなかったこと、
学校の授業でわからなかったことが生々しく伝わっ
てきました。皮ふが焼けただけ、手を取ろうとすると、
ズルッと皮ふがむける。戦争の悲惨さが、生々
しく私たちに衝撃を受けさせました。戦争は
百年おきにおこると聞きました。ちょうど記憶が
うすれるのは私たちの世代だといいます。私た
ちは特にこのことを学ばなくてはならないと思
います。そして、次の世代、またその次の世代へと
つないでいかなくてはいけないと思いました。



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

私は、祖母から戦争の話を一度聞いたことが、ありましたが、原爆については、聞いたことはありませんでした。なので授業が始まる前とてもドキドキしました。私は絶対に戦争はしたくありません。なので昔から戦争には興味がありました。授業が始まって、池田さんの説明を聞いた時とてもこわくなりました。私が思っていたのは全然ちがっていて、地ごきのようでした。トラックの台に人がのって来るのを兵たいさんがひきあげようとするひふがズルと落ちたというのをきいてとても気分が悪くなりました。その時、手をさしのべた兵たいさんはよく手をさしのべられたなと思いました。私ならずと目をふせて、どうすることも出来なかったと思います。ひばく者の気持ちと考えると、悲しくて仕方ありません。兵たいさんは死体をおぶったとき、どんな気持ちだったのか。はきけやおうと、どんなにづらかったか、今の私には全然分かりません。この授業をとおして、私達は大人になったら子供たちにこのことを、しっかりと教えないといけないなと強く思いました。



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

原爆先生の話を聞いて、すごくしょうげき的だったけど、
それと同時に命の大切さを感じました。

最初は、あー、かわいそうだなとしか思っていないでした。
でも、だんだんゾッとするような話になっていて、「皮膚がむ
けて」というのを聞いた時には、思わず思いうかべてしまっ
て、鳥肌が立ちました。でも、それを聞いて二度と戦争はした
くはないと強く思いました。後半の最初のほうは、原
子爆弾の説明などだったけど、その時はずっと最初の話
が耳に残っていました。そんな中、しょうげき的な話もあり
ました。それは、原爆で死んでしまった人(死者数)は、14万人
で、そのうち2万人の人が一瞬間で死んでしまったという
事です。2万人の人たちには、それぞれの人生があってそれ
ぞれの未来があったはずなのに、それをたったの一瞬間で
うばわれてしまったなんて、せ、かく思いやりというものがある
人類なのにどうしてこんなことになってしまうのだろうと思っ
てしまいました。最後のほうの、5分間のビデオでは、その
人の話を聞いて、思わず泣きそうになりました。私は、この
世界で二度と戦争をしてはいけない、絶対にしたくないと
心に強く思いました。



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

/

私は、祖父・祖母から原子爆弾や戦争のことについていろいろと話しを聞いたことはありましたが今回のようにくわしく教えてもらうのは初めてでした。原子爆弾のおそろしさや、原子爆弾をおとす側も計画を立て、天候によって場所を決めたり、アメリカ人のいない場所におとしたりしていたことが分かりました。また、原子爆弾は、ゴルフボールほどの大きさなのに、一面を焼野原にししまうほどのい力をもち、いることも字ひしました。しかし、それも、アメリカ側が、上空からおとした方がい力が増すことなどを研究していたからです。広島には、原爆トームや資料館があり、将来に伝えていくためだから、これからも、残して置いていたいです。これから、将来二度と戦争をしないということを、実際には体験してないけど、この特別授業を通して伝えていきたいです。



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、広島、長崎のことを学びいろいろなことを知りました。広島に投下された原爆「リトルボーイ」のことや第1目標が広島、第2目標は、小倉、第3目標、長山崎などたくさんを知ることができました。第1目標の広島は、たくさん人が被爆者が出て死亡者もたくさん出ていることは知っていたけれど、思っていたより、たくさん亡くなりました。第2目標の小倉は、まったく知らなくて目標になっていることすら知らなかったのを知りてよかったです。でも小倉はその日、天気が悪く、投下されずに済んでよかったです。もし投下されてたば被害を受ける場所がもっと多くなっていたから投下されずに済んで本当によかったです。第3目標の長山崎は、広島のとくより、ひどい被害を受けなかったけれど広島よりも被害が小さくてよかったです。広島は、原爆ドームや資料館などがあるので、私たちの家方矢といっしょに見に行ってみたいと思いました。私は、命がとれた"け大セ"なことを知ることができました。被爆者のことを考えただけではないかたつほど、この話をきいて、としました。もっといろんな人に知ってもらいたいです。



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

自分は原爆のことを習ったのは歴史の授業だけで、ものすごい被害をあたえることは分かってはいましたが、こんなにも被害があつたことを知り、言葉にもできなかつたです。このようなことがおこつてから約60年が過ぎ、もう忘れてしまうと戦争のくり返しになってしまうというのは絶対にだめだと思ひました。ぼくは、まだ産まれてはいないときにこのようなことがおき実際に体験した人がそのおそろしいことを一番知つてゐると思ひます。原爆は何kmはなれた人でも焼きつくすおそろしい爆弾です。そのことを伝えていかなないと平和とは言ひ切れなかつたと思ひます。みんな平和が好きです。そのためにも、二度とくりかえさないことが大切だと思ひました。



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

今日の事を学び、ぼくは命の大切さについて学びました。今日聞いた話は、矢口らしい部分もありました。広島に初めて原子爆弾が投下されて、もう一度広島に投下されるというわけで、実は長崎に投下された。ぼくは、これが一番印象に残りました。ぼくは、今日の話を聞いてこれから原子爆弾を落とすのは、りけなしだと思います。昔、原子爆弾を落として、死者数が14万人とゆうことだから、今原子爆弾を落とすと、大変なことになると思います。熱風だけであんなひさんなことになるとなんて思ってもいませんでした。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは国語の授業で広島^の原爆^のことについて
知らべて戦争は恐ろしいということは知っていたけど
今日の話を聞いてぼくは戦争は2度とたくは
ないし聞いていて自分を戦争の中に入っている、
かんじになって原子爆弾にふきとばされて人間とは
おもえないコケザン体の人に助けてと言われて見た
のを考えたらぼくだったらこわくて逃げたして
しまうと思います。あと最後らんの話で女の人が
助けたらという話でぼくは生きている人をすごい
ひさしぶりにおぶたらきっとぼくだったら生きている
すばらしさやうれしさが心からあふれたと
思います。ぼくが大人になって子供がでたら
また戦争がおこらないように子供に恐ろしさを
教えます。



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

/

原爆についてのことがよくわかりました。
おがのせんそうの時戈のことがわかりました。
あとおろしまりこともいろいろわかりました。
たいけんした人々などがどんなかなしいかがわかりました。
たいけんした人のせもちは、おがせんそうはいちそうおが
をしていました。いせんそうのことをおまいたしたりすると、
たいけんした人がかなしんでしおからおまり
りおないほうがいいとおもいました。
日本は、せんそうもあてよからたとおもいます。
今日のじゅこうはおよくあたたかとおもいます。
じゅこうのこともいかにかんけいしたとおもいます。
あと何万人の命がとられてそれをめた人々などはか
たしんでしまし、外国からきて子人はおらせんぞ
をちからしいおらことおろしまり、お人をおつた
ことをしてしまいました。あと中には、ちげこげたりする人
おりました。おがおせんがいたくなつたりおる人が
いたりしてかわいそうだとなりらことでした。
た。今日はすくなくあつたおらになりました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

2/7

今回の授業を受講して学んだことは、原子爆弾のしくみとおそろしさです。広島原子爆弾投下時、800gのウランが使われたという話がありました。800gであのようなひかひかしたことを考えると、おそろしいものです。

今回の授業は、とても参考になりました。原爆のおそろしさを知り、しくみを知ったので、これからは原爆について調べ、どのような害があったのか、よく知り、二度と戦争をおこさないように、他の人に伝えていきたいと思います。

また原子爆弾について学べる講座があったら受講したいと思います。

今回の経験を通して、様々なことを学びました。この経験を生かして、原子爆弾について考えていきたい、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

ぼくは、今日の特別授業を受講して、いまでも戦争は良くないなと思ってたけれど、今日の授業を受け、戦争は良くないのではなく、絶対良くないことだとわかった。ヒロシマの九日間を聞いて自分自身が身ぶるいするものばかりで、戦争のことか、原子爆弾がとてつもないことだと知りました。ぼくは将来ぼく達みたいな小学校高学年の人達に、今日のような身ぶるいするような話しを話せば、今夜、本当に戦争がおこってしまうと思う。

ぼくは、米軍のチベック大佐の本当の気持ちを知りたいです。今回の体験で、衝撃的なことを教えていただき、戦争は絶対いけないと思える授業が出来て良かったです。とてもいい体験が出来たと思います。

これから先の子供達にこのことを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

ぼくは原爆の特別授業を受けて、
ここまで原爆のことをし
ず、広島長崎に落とされて死者と
被爆者がたくさんいて大変な
ことだ、たということだけで
それいかにいにも知らなかった
といってもおかしくないくらい
知らなかったです。

原爆先生の授業を受けて原爆
の恐ろしさを知りたいへん悲しく思
いました。

エノラ・ゲイやリトルボーイのような
悲劇を産む道具はこれから10年
100年1000年と永遠に忘るてはい
けないと思った。



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

ぼくはこの原爆先生の特別授業を受講してわかったことはもう二度と単戈争をやらない、原子爆弾を投下しないということです。原爆先生に、原子爆弾の恐しさを教えてもらいました。その内容はとても悲しかったです。原爆先生のお父さんが実際に体験した話でした。単戈争のこおさや、生々しさが言葉をきき、想像するだけでもその恐しさが伝わってきました。同じことをぜったいにくりがえさないようにするために、こゝからの子どもたちには伝えたいです。



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

僕は今日、原爆先生の授業を受けて「戦争はやはりいけない」と思いました。原爆先生の朗読を聞いて戦争のおそろしさを感じました。破爆者は全身を大やけどして、足にけがをしている人もいたと聞いたときおもわず取りはだか立ちました。広島市の人口35万人の中で14万人もの人間が亡くなったと聞いた時には「原爆は絶体にあってはならない物だな」とも思いました。そして「日本はゆういつの火爆国なのでそのおそろしさを聞いた事だけでも世界に伝えなければいけない」と思いました。そしてこれから生まれてくる子達に聞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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今日、ぼくは原爆の恐さや被爆者の気持ちを改めて実感しました。昭和20年8月6日の8時15分に原子爆弾が投下され、大勢の人が犠牲になりました。この授業で原爆のことをくわしく知りました。原爆投下地点は、相生橋でした。爆心地は原爆投下地点より約200Mはなれた島病院上空570Mで爆破しました。なぜ上空で爆破させたかということ、上空のほうが四方八方に、とびちり、威力が強いです。原子爆弾リトルボーイにはウランが入っていました。ウランはゴルフボール800g分が使われました。原子爆弾爆破時は直径200M、中心の温度100万℃、周りの温度7000℃、直下の温度3000℃でした。広島市人口が35万人、被爆者数24万人、死者数14万人でした。被爆率70%、死亡率が40%でした。

池田さんが原爆資料館で被爆者の人形を見たとき、きれいだなと言っていたと聞きました。それは恐くて被爆者の助けてと言っているよをいいと思ったと思います。この原爆のことをくわしく知ったので、ガリ心な受けとめたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今日の授業でぼくが一番印象に残ったことは、
たまたま800gのゴルフボールぐらいのウランが街
をあとかともなくふき飛んでしまうということと、
原子爆弾が落ちた時に地上が一度真空状態に
なってしまうということです。あとみんながいっせいに
あついで川の中にとびこんでいくが、
川の水はあつくしかも水はほとんどない
ということもきいてとてもこわくなりました。
また、暴風で建物などがこわれて
しまうということも、どれだけの力か
あったのかとても想像もつきません。でも
原爆ドームなどの建物の写真を見るか
ぎり、その時の様子がたいぶん分かりました。
ぼくも次の世代の人にもしっかりと伝えて
いきたいと思いました。このひどい戦争
のことはずっと伝えていってもらいたいと
思います。今日の勉強をしっかりと頭に入
れたいと思います。とてもためになる
授業だったと思います。



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

原爆先生の話を聞いて、たぬになたというか、気持ち悪くなたというか、一生忘れることのできない時間になりました。池田義三さんの実体験の話を聞いた久しデオを見たりして、とても心が痛くなりました。もし自分が義三さんの立場だったら、たえら来ないなと思いました。

原爆の仕組みの力を知って、やっぱり原爆は危険で作、てはいけないものだなと思いました。

原爆は、人類が作ったものなのに、本当に人が作ったのかと思わせるほど強力なことも分かりました。表面温度7千度、中心温度1000000度!!、人なものが、広島長崎に投下されたのかと思うと、とてもゾッとします。

世界には、広島長崎に落とされたものよりも、数倍も数十倍も力があるものを作っていると聞いて、「何でそんなものを作るのか、核戦争を絶対に起こしてはならない」という気持ちから心からあき上がりました。

自分たちはこれから、戦争の悲惨な事態を忘れないで二度と戦争を起こさないように努力しなすけな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

名前は表面に記入してください

/

僕は今日の授業で、原爆のこについて深く学びました。原爆で、授業が少し遅れたけど、いかや、広島のことには落とした人は知りませんでした。

でも、90分の間、原爆のいかや、本当だったらもっと大きい被害になっていたということが分かりました。

また、当時の人の言葉を聞いて、被爆者はどれくらい苦しんでいたか、分かりました。

他にも、核やうごのことについてや、原爆の温度についても教えてもらいました。

僕は、小学生のうちからこういうことを勉強しておいて良かったと思いました。なぜなら、こういうことは、もう二度と糸色対に起こしてはいけない、起こしたら、科学も進展していて、日本は、焼け野原になってしまうと思い、このことを後世に伝えるには、いけな思、たからです。本当にありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

/

昔の8月6日、広島に原爆がおとされた日のことをきいて、「ツワッ」となりこわくなりました。

広島、長崎には、世界でも日本だけ原爆をおとされたことそして長崎の原爆には、天気がわるかったら原爆がおとされなかったかもということにおどろきました。

原爆のおそろしさは、おとされてすぐにはくはつすること、

ものすごいねっかがあること、ねっせん、しょうかきは、ほうしゃせん

です。だから広島の人35万人という中から広島は死亡率

40%ということでした。トラックの荷台にのろとしてたすけたけど

手のかわがズルッとはがれてころんだりしたとききました。

きずの中にはウジムシがわったことなをききました。

この話をきき、命の大切さ、原爆のおそろしさをあらためて感じました。



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

/

今日は、原爆の事について教えて下さってありがとう
ございました。国語で一回だけ広島^の原爆の事につ
いてやりました。でも今日は、広島^の原爆の事について
深く知りました。私の戦中^の間の事や戦後の事など
いろいろなまだ知らない事などを知りました。
また、原爆はどこで爆発されたか、どうして広島
と長崎に落としたのかとゆう理由なども知ら
ました。あとは、アトムも原子爆で使われているウラン
と同じとゆうことや、太陽は「かくゆうごう」で、
光を出していることなどいろいろな事を教え
てもらいました。ほかに「放射線の事や「ねっせん」の
事も教えてもらいました。いろいろな事が知れてよ
かったです。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は表面に記入してください

昔の原火暴の事についてくわしく矢口
れました。原火暴は50Kもあるうちの800まし
が核分裂をしなかつたのに広島がものまごい
ひがいにあつた事におどろきました。そしてひがいに
あつた人の姿にもおどろきましたがどうじに悲しい
気持ちにもなりました。当時原火暴のひがいを実
際に体験した人たちの気持ちを全て感じる
ことはできないかもしれませんが映像や
くわしい言究明でとくにおどろいたのがひがいに
あつた人々の生きようとする気持ちです人生で一回
がもしれない特別授業を体験させていただき
ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

/

原爆は、とてもこわいと思いました。
原子爆弾の威力はとても強くて、
ひろしまを（ま）かいて、被爆者数24万人、
死者数14万人死亡率が40%ととても多く
の人が「大やけど」したり、放射線をあびて
くるしい思いをしたことを、かんがえると、
とてもこわいです。もうこんなことは、「こと」
としてゆいけなしいと思います。

今日、この話を聞いて、原子爆弾のことか
よくわかりました。

このときに、ひがいにあった人は、あつこく
つらくて、かなしかったと思います。

今じゃしんじらありません。

今日、聞いた話は、ずつとわあわあ
ようにしたいです。



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

僕がこの原爆先生の特別授業を受けて
その時の広島^の悲惨さを改めて知り
ました。熱風や放射線のことが、
その時の詳しい説明でよく理解できました。
核分裂エネルギーや核融合エネルギーの
ことも教えてくださるとても勉強になりました。
小説をよんでいるときにホーズをずっとく
みたりと体で表現してくださるありが
とうございます。僕は原子爆弾のことは
最初、よく分からなかったけど今日の
授業を受けて仕組みや中、外の温度な
どを知ることができました。これをきいて
広島、長崎はとてとても運が悪かたんたな
と思いました。今日の授業ではいろいろな
ことを学びました。ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は、今まで国語の授業や社会の授業などで
とか、原爆のことを聞いたりしたことばかりきこ
んてきた。原爆はどんなにおそろしいか、どん
なにこわいかを今日は知ることか出来ました。
私が原爆の話聞いて一番こわかったこと
は、爆弾でひらが焼けて、助けようと手を
つかむとひらがはがれ落ちたという痛々しい
話が一番こわかった。一番おどろいた
話は、ふつうに歩くとわきがすれて、焼けた所
が痛むことから、手を前に出して歩いていたと
いう話です。私は、その話を聞いて本当に痛い
んだろうなあ。大げがよリモ痛いたんだろうなあと思いまし
た。一番悲しく思った話は、長崎は天気が悪い
ままであれば、原爆を落とさず"にすんだ"と
いう話です。神様はなぜ"しゃん"天気をよくしたの
でしょうか。この話を聞いて本当に悲しくなりました。
もし天気が"悪いまま"なら、広島のようなひがいにあ
う人は、だれも出ずに平和なまま人々が暮らすこと
が出来たのに...。と思いました。日本は非核三原則を作



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

今回の授業では原子爆弾の悲惨さがよく分かりました。「ヒロシマの九日間」の話を読み終えたときは正直、気持ち悪くなりましたが、その分悲惨さが伝わりました。話を聞いただけで気持ち悪くなるのに、本当にその場にいらしたと思うだけで、ゾ、とします。

その場は、想像を絶するものだったのを、改めて感じました。

原爆が投下された世界は想像したくもないです。そんな恐怖を覚えた原爆、また、そんな原爆の引き金になる戦争も今の私にとっては何でも恐怖とわかりました。

今回原爆の悲惨さと知った私達は、戦争を止め、原子爆弾を止める義務が何かいかにしろなければならぬと思います。

次の原爆の被害は必ず出さない、これをしっかりとしていきたい。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今日は、学園東小学校に来ていただき、ありがとうございました。

私は、今日の「原爆先生の特別授業」で命の大切さを知りました。池田先生が今日、教えてくださった事は忘れません。

そして私は原爆や戦争のことは、いままで知らなかったのでもういい知れてよかったです。私は原爆の怖さを知りました。「池田義三さんがけがをしていた20歳ぐらいの女生を助けて60年が過ぎたころ池田義三さんのもとに一通の手紙が届いてきました。」と書いてあったので私は、その女性も池田義三さんのことを本当にかんしゃをしてしていると私は思いました。そして私は、話を聞いて昔はこんなことをやっていてこんなにいい死んでいく人を見て私は、すごい泣くと思います。本当に今日来ていただき、ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

/

私は、原爆について、最初は、まようふ、などを
もっていたけれど、今回の授業を受けて、
初めて、原爆は、こわい、おそろしいと思っ
ました。原子爆弾のことで、おどろいたこと
は、約ゴルフボール1個分のウランがねんしょ
うしただけで、ものすごい、威力で爆はっ
てしまうということです。

また、広島に落とされた原爆で、A隊が
遺体を運ぶというのを聞いて、私は、とて
もむねが苦しくなるような感じがしました。

あと、なぜ、アメリカ軍は、原爆を広島に投下
したのかということも初めて知りました。

私は、社会や国語などで、原子爆弾に
ついて学んでいたけれど、それを実際に体験した
人の話を聞いたことはありませんでした。

でも今回、体験者の話を聞いて、とてもよい
経験ができたと思います。



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

原子爆弾の恐しさが分かりました。ひふが垂れ下がるという話を聞いた時ぞっとしました。戦争は二度としない。と思いました。二度と同じことをくり返してはダメだと思うからです。

今回の授業で新たに分かったことがあります。それは放射能と放射線の違いです。まえまでは一語だと思^思っていたけど、放射線を出す能力のことを放射能ということが分かりました。

色々な事がしょうがき的でほとんどの話が怖いなと思いました。ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原子爆弾のしくみや、実際の戦争のときの話などを、ていねいに、教えてくださってありがとうございました。原子爆弾のしくみや、原子爆弾の現在の進化のことなどを、教えてくれたり、原爆先生のお父さんの、本当にあった話や、本になた話を教えてくれました。そして、インターネットで、さぶの、実験所となっていて、たくさん、話してくれ、たし、いろいろな質問に、正かくに答えてくれたので、いろいろなことが、分かりました。ほくが、とくにヒツクリしたことは、こつあります。原子爆弾の爆発したときの温度は、太陽よりもあついらうことが、分かりました。こつあは、今、前の原子爆弾の1000倍のい力の物が、作られていると知って、ヒツクリしました。今回は、ていねいに教えていただき、ま、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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は、今日の2時間で、原爆のことをくわしく知ることができました。

最初は、原爆という言葉は、社会の勉強や国語の勉強ですとしか思ったけど、そんなにくわしくは知らなかったと、実際に経験したこののある人の実体験をビデオを見ることができ、その人の感情、そして原爆をゼロにしたってことはいいことが分かります。

他にも、放射線のことなどを学ぶこともできました。放射線と放射能のちがいも知ることができ、今日は、とてもきょうな時間で、授業を受けられました。

このことを将来忘れずにいたいと思います。そして、このことを知らない人には、原爆のことを教えられるといいです。

今日の授業は、とても楽しいことではなかったけれど、とても勉強になりました。ありがとうございます。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は、原爆についてあまり知らなかったけど、今日の特別授業のおかげで、自分が知らないことがたくさん分かりました。

そして、私は、原爆を経験したことはありません。でも、原爆を体験した広島と長崎県の人々は、きょうふと不安でいっぱいだったと思います。

私がこんな事を言っているのかが分からないけど、すごくよかったです。なぜかという、ひふがめくおたり、うじがわいたりして聞いたからです。本当はどんな非害があったのかは、全部知らないけれど今日の特別教室で原爆のおそろしさを知りました。だからこそ、ささいなケツカなどで、人の命をうばおうなんて思っほしくないなと思いました。そして、1人1人が毎日を楽しくすすのは、無理かも知れないけど、相手の事を考えて生きていけば、関係ない命がうしなわれる事もなくなると思いました。



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

この授業を受けて分かった事は、広島にはアメリカ人がいないからげんはつを投下した事や原子爆弾の仕組みも知りました。私はその事をきいて今、生きてることがありがたいと思いましたが、また、広島に住んでいる人はヒカと光ってしばらくするとドンッと言う音があるからヒカドンとよんでいたことも分かりました。ほかに、放射線と放射能の見分け方や原子爆弾とヒカ発雷とアトムのうちがいも知りました。2発目は、長崎に投下されました。この授業を受けて広島県にいた人は、うち2人が死亡したりして、戦争の怖さを知りました。こういう事はもうそんなにないので、この授業を受けているいな事も知れたよかったです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今日の授業を受けて、広島原子爆弾について
学びました。

今まで知らなかったことなどがたくさん
わかったのが良かったです。

熱線や、衝撃波、放射線のことを知れ

たし、放射線をあびてどんなひかりが

あるのかも知れたので、これから

忘れずにしていきたいです。

衝撃波の速さなどが速いことも

わかりました。

広島市の人口35万人がいて、被害者数

24万人、死者数15万人、死亡率40%で

5人に1人が死んでいたなどの

悲しい出来事があったのも、大人になっても
“忘れてはいけないこと”というのを

わかり、私が大人になったら、

小さい子どもなどにも「戦争は、せつたいに、

してはいけないこと」というのを

教えていきたいです。



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

/

私は今まで、社会では原爆のことを習いましたが、あまりよく考えたことはありませんでした。今回の授業で、原爆のおそろしさを知りました。たった1つのもので、たくさんの人をいかにあたえてしまうほど原爆はとても怖いものだと思います。ひかりは受けた人もたいてい入ったけれど、その人たろと見かける人は、もっと大変なことか、いかりました。もしも私が同じ立場になったとしたら、とたえられないと思います。広島市人口が35万人なのに、その内の14万人が死亡してしまうのは、とてもくろしいことだと思います。被爆数は、24万人と人口の半分以上の人がたろか、ひかり受けているという状態でたいた。原爆がおそろしいものたろか、ひかりととてもまじあかたはした。これから、原爆のことをたまたま考えてたて、いと思ひます。8月9日は、私の誕生日たろので、おほせせす、いと思ひます。思ひた、たときには、少し考えてたて、いと思ひました。



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

すごく、わかりやすかったです。
最初に本を見せてくれた時に
本を読みたいと思いました。
そこで、本の見どころを読んでくれた
ので、くわしくわかりました。
なぜか、いつも広島原爆の本を読む
時より、「ゾゾ」としました。
それから、経験者のお父さんもいやと思っ
ても、にげないところがすごいいました。
それに、人助けもできて、ヒーローだと思いま
した。原爆を受けた人々は死にそうな時
になぜ、ぶつうに歩いてこないで、手を前にして
歩くのか、など勉強がわかりやすかったです。
広島原爆から、今の平和で、家もお店も
ある状態にもどれるなんて、想像できません。
ですが、今東京と同じようにしているなんて…
すごいですね。！お父さんが平和記念資料館
へ行って、人がとけている人形を見て「きれいすぎる」とは、
どういう意味なのか？



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

最初は、最初は、原爆についてあまり興味がなかつたけれど、この特別授業をして、いろいろなことに興味をもちました。

例えば、原爆の落下後いつそこにいた人たちが全員死んでしまったのか。また、そこにはどのくらいの放射線があったのか。などのことに興味を持ちました。

今日の話を聞いておもしろいものではなかつたけれど、原爆についてまよってたたくさん知れたと思います。これからは原爆のいろんな場面をたくさん調べて原爆についてもとくわしくなっていきたいと思います。

そのために、今日の原爆先生の特別授業のことを生かしていきたいです。

今日は、急がしいなが来てくださりありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

「命の大切さについて」

今日は、原爆についてたくさん教えて下さり、ありがとうございました。僕は今日の授業で「命の大切さ」を学びました。先生の父の「どうにかして助けたい」という気持ちがすくなく伝わり、泣きそうになりました。なので、これから僕もこんな気持ちをたくさん持った優しい大人になりたいです。またいろいろな解説もとても分かりやすかったです。他には、テキストの最後のページの池田義三さんの話を聞いてなんでこんな悪い事をしたのに七くなくてしまふのかなあと思いうごく残念でした。しかしなぜアメリカは他の国ではなく日本に原子爆弾をおとしたのかをきりたいたいです。またヒロシマの丸日間の再報が出版されたらその本を読み、池田義三さんの気持ちをきもとよく知りたいたいです。けれど8008のウラナがなぜ広島をばかいてしまったことがすくなく悲しいです。だから非核三原則を大切にして、自分の命よりも他人の命を守りたいたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今日の授業を受けて、悲しい気持ちになりました。でも、原爆投下にはこんな話があるのにおどろきました。

この原爆は、数万人を焼き、人は、助けを求めて、苦しんでいるのを想像しただけでも悲しくなります。

人の心は、震れ下がったり、ある人はまかせ、ある人はまкруして、近くで受けた人は、逃げかなく、手をななめに上げ歩いている。こんな人がいるのかと思いきやが想像した。

この授業を受けて、戦争をしてはならないことがあつたためあつた。

そして、このことを忘れず、命を大切にしようと思ひました。



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

ぼくは、この原爆というおそろしさを、
ごく知りました。原爆は、ぜったいに使、
わいけたいし、原爆のおそろしは、ばくはつの
117%、放射能などの人とにかい、死人をたす。
そして、ぼくは原爆は体験した事はないけど、
昔の人はそれを体験してるから、原爆のおそろ
しさを知ってるからです。そして、そのおそろし
さ、原爆を受けた人は、ばくだんによる、わけ
どが、ふらの皮がいはがれ、あるいはばく
たんよこしてしまつた事、そして、生きてても、
ふばくして、くらでしまつたこともあると先生
に教えてもらいました。そして、もし戦争がなけ
れば、広島、長崎にはばくだんを落とさなかつ
たと思います。そして、ぼくは二の原爆の話を
きいて、とても勉強になったし、ぜったい大切に
覚えたほうがいいと思いました。



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

この生時別授業をうけておかげでかしのところも
 もいっしょにいたおかげでこの学習テキスト
 があったおかげでかしのところも
 なんとなしにかいすることかできました。
 この授業をうけてほめてくれたことがあり
 ました。この中には50名もはっていたのに
 800名しかかしのうしろにいたことおほく
 によってはすぐにかのうしろにいた人はいない
 かとおほくは思いますがもし50名が全部か
 のうしろにいたら島ごときえてなくなっ
 ていたかもしれないからです。そんなおそ
 ろしいことをおぼろげにさすかしのうしろ
 るところを"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

原子爆弾のこわさや仕組みをすることができたし、
原子爆弾の被害状態をよくしらなかつた
けれど、今回の授業でその時の状態、
被害やその時の人々の状態をすることが
できた。

話を聞いているうちに広島や長崎にい
て、被爆してしまった人々の気持ちか
少しわかることができた。

原子爆弾を投下した当時のB29(エノラ・ゲイ)
に乗っていた、大佐の名前や、広島にアメリ
カン補給を収容するせつがなかつたこと、ア
メリカ側の投下目標地をすることが
できた。



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

今日は、きょうな原爆といらだん
できない体験をおしえてくださってあ
りがとうございしました。今日で、原爆につ
いよく分かりました。大人、将来になっ
ても今日の授業をずっとおぼえていき
たいです。特にこのころしたのは、二つあ
ります。一つ目は、広島を火暴破した原爆
はリトルボーイのウランがゴルフボールの
大きさで広島を火暴破することができ
たのころりました。二つ目は、池田義三さ
んという人が今でたったのころっている人だとの。
でいろいろきてたからよかったです。
二時間いろいろを話をしてくださ
りまして。またこ
ういうきかいがあったらまたおしえて
ください。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

ほくは前にし学校の社会の勉強で原子爆弾について回学習しましたが、今回の特別授業で、改めて、原子爆弾などの刻兵器はダメだ分、思いました。

いままでは、授業でやっただけでそんなに戦争や刻兵器のことについても知らないことは、かりて、深く考えたこともありませんでした。だから、今回の授業で、色々なことを学びました。

今回の授業で、一番ほくが思ったことか、自分が原子爆弾のことをおく見えていたということです。

前までほくは、原爆、といわれても、ピンとこながたし、そんなすこいことだとは思ってながたし、原爆の絵本とかを見て笑、たりもしてしていました。でも、今回の話をきいて、いままでの自分の行いをとて、最ていに行いたた、とて、後悔かいました。

今回の本当に、ありがとうございます。今回の話を、すこ、心かせん。



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

今日の原爆先生の特別授業で学んだことが、
たくさんありました。その中から、原子爆弾の仕組み
や、核分裂や核融合についてを学んだことが多く、
心に残っています。原子爆弾は、昭和20年8月6日と
8月9日に、広島と長崎に投下されました。爆発地点は、
広島病院の地上570mで爆発した。原子爆弾の核分裂の仕組み
はすごく大きく、ゴルフボール一個分の爆発で広島市をば
かしたということとして、ゴルフボール一個分だと、とっ
とものおどろきです。原子爆弾の仕組みは、熱線は、
太陽が地上500mに来たら、すごく衝撃波は音速をこ
えていたというおどろくべき事実を知りました。投下され
てから、約2万人もの方が命を落としたという、せんく
な爆弾だなと思います。けれどその原子爆弾を入れた
ものが、アトムやガンダム、原子力発電所を作ったこと
も、すごくびっくりしました。核融合というものは、コップ一杯で、
自動車から岡山まで行けることを知り、核融合でいいな
と思いました。けれどこの力を使ったり核を使ったりして、人を
傷つけたりは絶対にはいけません。ほとは原爆
の恐ろしさを後世までちゃんと伝えたい。



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

2/11

今日原爆のことについて授業を受けて、当時の悲惨さ、原爆について、昔の事をたくさん学びました。歴史で少し知って分っているけど、詳しい事は知りませんでした。でも今日授業を受けて話を聞いているときにも悲しい事実があって昔はこんなに悲惨な事があったんだと分かりました。悲惨な話を聞いて泣きそうになりました。ビデオで、池田さんが話して泣いていたとき私は「原爆を教へてくれた私と悲しかったけれど、実際に原爆を見た池田さんは原爆の事を思い出すから、私よりもはるかに悲しみがおおくなってくるんだらうな」と感じました。今日学んだ事を生かして歴史を勉強して今日学んで昔の事(戦争の事)決して軽々しく言っっては行けないと思いました。いろいろな事を学んだので、このことを忘れず、これから大人になっていきたらと思ひます。とてもいい体験になりました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

/

スクリーンとテキスト、そして写真がととてもよく使われていて、とても分かりやすかったです。私たちにとっては生まれる55年前という全く想像がわかない時代のことでしたが、原子爆弾が落とされたときのことや、爆弾のいりょく、また当時のくわしいアメリカ軍の軍機の機種などを教えていただき、また非常に現実味のある言葉を使って説明していただいて、本当に想像することができました。あれだけの被害をもたらすものが、いまだに世界にあるという事は、本当におかしいことだと思えます。私たちがなくしていきたいです。



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、社会の授業で原爆爆の事をもうすでに
なら、てました。けれどここまでこまかくは知りませんでした。
した。ぼくが原爆爆の特別授業を受講して

た。この事、おどろきの事がありまふ天の事だ。たにこ
ある中の一つとしていします。原爆爆は爆発するときに
上空400mほどで爆発して強い衝撃波がでて
きて地上では3000mにもなることであふ、これを聞いたとき、
とてもおどろきました。

おどろいた事はアトムは原爆爆と同じウランと書くけれど、
うごいていたことであふ。けれどアトムはウランをくりくりかき
いした。原爆爆はウランをくりくりかきつからて爆発して
いした。

ぼくはこれからの授業を受講して、ウランはあかまてつからてしま
うと、また争いがおきてしまふかとアトムのほうにくりくりか
とてもかみりになつと思ひます。たから、みんなで力をあわせて
未来の暮らしをよりよくなることをめひりたいです。



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

今日の、原爆先生の特別授業をうけて、原爆のおそろいを改めて、
知ることができました。ただひとつ、被爆国である日本は、知っておかなければ
いけないとも思うし、そのようなことは、二度とあってはならないことだと思えました。
特に、原爆ドームは何度も絵、写真で見たことはありました。でも、写真だけだと、
あまり怖さを感じませんでした。しかし、お話をきいて、想像しただけでも、
怖さを知りました。きっと、現実で、起こったのを見ることは、私には、できない
と思います。

さらに、ウランは、50kg中、800gしか、かくはんれつを起こしていなかった
のに、広島をばかしていた。ということは、50kg全部、核分裂を
起こしていたら...と思うと、怖くて想像できませんが、すごく、いりよくが
すごいものだとわかりました。音速より早いのは、びっくりしました。

亡くなられた方々がいるけれど、さらに、原爆の放射能で、病気になる
ということも怖いです。でも、そういう体験を知ることは、自分にとっても被爆
された方には、大切なことだと思えます。

今日の授業で原爆がただただ怖いということではなく、何が
怖いのか、何が、これからあってはならないことが、知ることができ、
原爆についての見方、考えが変わりました。このようなことが、二度と
おこらないようにするために、日本、いや世界で、原爆のことを
知り、考えることが大切だと思えます。