



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

戦争はおそろしい物だ」と知っていましたが、
原爆先生のお話を聞いて、あらためて戦争の
おそろしさかわかり、どんなに戦争がおそろしい
物か、こわい物かわかりました。

広島に落とされた「リトルボーイ」は、とてもすごい力
で、広島地内全体をばかいたということ、上空から
リトルボーイを落とすわけは、上からの方が四方へ方に
飛んで、いかに怖かったか。これを落された
広島の人々は肉がたれ、とても人とはいえない体にな
っていったと聞き、その怖さによってそんなおそろし
いことになってしまって、こんなことがまたあてしまっ
たらこわいなあーと思いました。

原子爆弾のいかについて聞いて、太陽6000度の温度
より1000度も高い、700度の温度で、爆心地の温度
は3000度にもなって、爆心地の物すべてがとろけ
たと聞いて、放射線については人体におきる放射線の
えいごうは、けし、おし、がんせいぼうきをはかい
するなどのえいごうがあるそうです。私はこのよう
な話を聞いて、これから、安心してくらしていかる社会だとい



名前は裏面に記入してください

12/1

昔、広島^{じゅこう}の爆心地は今とちがって家とかがなくて、海とか川の水が蒸発して水がなくなったことがわかりました。

たった1個のゴルフボールの大きさで、広島全体を破壊することができるので、すごいと思ったけど、ゴルフボールの大きさで広島県の人々がなくなることはすごい悲しいと思いました。もし天候が悪くて雲のきれまがなければ長山崎に原爆は、落ちなくて人々は生きていたかもしれないことがこの特別授業でわかりました。この授業を返りかえってみると、昔の人々は、とても悲しくて、つらい人生をおくってきたことがわかりました。私たちはめぐまれていることが今、幸せだと言うことがわかりました。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

原子爆弾を落とす時に広島にアメリカ人がいないことがわかった。

8008という数字を考えたがなにも思い浮かばなかった。

全身にやけどをおった人ばかりで、^{じゅこ}くしてしまった人の歩き方がなぜそうなってしまうのかがよくわかった。

池田義三さんが最後のビデオで、原爆ドームを展示しっを見てそんなに生やさしいものではないといっていたのがとても印象に残りや。はかり現実とは少しちがうのかなと思った。

九日間がとても長く感じたを書いてありとてもびっくりした。自分がもし原子爆弾が落とされた日、陸軍として行き求む早うしなければならなくな。たらその場所から逃げ出して行たと思う。

池田義三さんの意思が強くり。はな人だと話を聞いて思った。



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

ぼくは今回の話をきいてげんぱくのおそろしさ
を学びました。

たった一目的のぼくを以て何万人の人の命をうばって
しまってぼくは「戦争なんてする意味はなかったのだ」は
ないか」とか人が言いました。何万人もの人の命をいかに
傷つか、一体日本は何かしたからか? しょうか? 何と
得たのでしょうか? 人々は傷ついてほめてそのことを考える

度にはげんぱくのおそろしさが少しわがたがうな気がして
広島で14万人の人が亡くなったということを知って 木炭分裂
の力をもちたいものにうかがいにくくは「いい」と思いました。

ぼくは今回の話をきいてげんぱくのおそろしさと
命の尊さを学びました。これからは戦争のまじりに世界に
ちがって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

表

12/1

ぼくが小林たけしが単戈争はなかったのですが
 原爆先生の言葉を聞いて単戈争の
 ことがわかってよかったです。ぼくは神
 ほうしゃのうのこともわかってのでもよく
 勉強になりました。太陽の中心が
 100万度になっていたのでひしひしと
 リトルボーイのぼくはついにむひやく
 して重さがい47あることにもひ
 くりしました。今は平和なぐらひ
 原爆先生のお父さんも原爆先生
 も、単戈争のしほとして大変な
 ということがぼくの心に残って
 います。ドラム缶が江田島に大量
 にあることも自分で想像するが
 ひくりします。ううこのこともぼくは
 最初、知らなからんであけし
 びらのエッセイをやつた人アトムのう
 でよくわかりました。それから原爆先生
 この言葉ありがたうにさいいました。



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

ぼくははじめ原爆のことについて話しますと、
言われた時に「なんでそんなことをと正直思っ
て、たのですかい話しを聞いているうちに、ゾクゾ
クと鳥はたが泣いてきました。いまでもテキストにの
っている原爆雲が見に焼きついています。ビデオ
で泣いている池田さんを見たら、ぼくも、生々
しい焼けごけた人々が想像できずしめい
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

僕はこの授業を受講して改めて原爆のおそろしさを知りました。これは一瞬で2万人の命をうばったこと、広島を破壊してしまったこと、後遺症で長年苦しんだ人がいたということです。また、焦土と化した広島を目をおおいたくなるような惨状についてもよくわかりました。助けたいのに助けられないといういらだちなども伝わってきました。他にも原爆に使われたウランの威力やより強い爆弾が落とされた長崎はなぜ被害が広島より小さかったことなどの話はとてもためになりました。しかし一番驚いたことは原爆の温度です。中心部は約100万℃というのにはとても驚きました。僕はこの話で改めて戦争のこわさを知りました。だから僕は、二度と戦争が起こらない社会をつくりたいと思います。原爆先生、この授業を行ってくださって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

ぼしやうのじゅこう(原爆先生)の特別授業を受講して
 した。この授業は、原爆の被害や
 平和の大切さについて学ぶことができた。



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

原爆先生の特別授業を受講して
ありがとうございました
先生のおかげで
勉強が楽しくなりました



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

/

原爆のことは矢張り知っていたけれど
今回の講話を聞いて原爆のすごさを
知りました。また被爆者の姿を想像
すると身震るんがしてきました。

話で聞いた姿あれは想像を越えるもので
した。原爆があんなにあそるしいのか
カガカリました川にあった大量の死体その光景はもう
想像できません。

あの話はずっと覚えていたものであ



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、この授業をして原爆であったこと、
原爆のほしの名前、放射線と放射のつづ
くべつ、きのこ雲のいき方、どこではく発
したかなどが知れた。

この授業をして色々なことを学びまし
た。

とても、ためになる話でした。

それに、この授業を聞いていて、とても感
動して、もうがしてなみだが出そになる
ほどでした。この話を聞いて広島の人、
長崎の人がどんなに苦しんでいたかなどが
知れおりました。

これから原爆の苦しさを色々な方に教えて
あげてくたさい。



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

ほとんどは、今まであまり原火暴のことはよく知りませんでした
が、今回の特別授業を受けて、広島は原火暴をお
とされたときどんな様子だったのかよく分かりました。
それに、原火暴が広島におとされ、心かきを受けた人々の
救出などを行った池田さんたちの気持ちがいかに少しか
らたと思いました。



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

表

私は、今年の7月広島へ行きました。

その時に、私の一番記おくに残っている事

は、やはり、原爆ドームと平和記念公園や資料館にも行きました。そこで、私が目にした物

は、とてもおそろしい光景でした。原爆ドームは

くずれています、とてもおどろきました。資料館

にも、原爆で亡くなってしまった女の子と

お母さんの黒くなって、一部焼けこげた洋服など

も展示してあったのでびっくりしました。

今日、先生の特別授業を受講して升り、改めて

原爆で亡くなった方々の痛さや苦しみが、分か

りました。新型爆弾のきょうふや、次に何が

起こるか分からない中で、もし私が、その場に

いたら、たぶん何も出来ずにいたと思います。

ですが、その中でも先生のお父さんは、人を助け

ようとしていたりしていたのは、本当にすごいと思い

尊敬できます。先生の授業は、そんな事すげえ

が、分かる授業だと思いました。

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

12/1

僕は、この話を、頻りに教えておりましたが、本日の話を聞いて、この話の内容がより一層よくわかりました。何故かという、この原爆の話聞いて、戦争とかのつらさや苦し、悲しさがよく伝わってきました。そうすると、「自分の、友達。いや、日本の人々は、鞆にめがまわてるのかな」と思いました。本当にこの話を聞いて、得にあたと自分自身感じました。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

この授業を受けて、原爆の被害の大きさを知りました。手をとろうとすると皮がはがれてしまうという悲さんな光景だったことを聞いたときには、被害にあった人々の苦しみがどれだけ大きかったのかが少しわかりました。しかし、こうして豊かな生活を毎日送れ、とくに大きな被害もなくすごしてきた私には、その苦しみを知りません。私がこうして過ごしてきたことは、幸福であることを感じながら生きていこうと思いました。

そして、この授業を受けて、はじめて知ったことがありました。それは、長崎に原爆は落ちなかったかもしれないことです。雲の切れ目がなかったら、多くの命が助かっていたのに、切れ目ができてしまったのは、運なのかもしれないと考えました。日本はこれまで悪い行いをしてしまったのだと思います。しかし、これによって、日本が今までの行動を見直せたのは、よかったと新めて感じました。



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

ぼくは、最初原爆について何も知りませんでした。

ぼくは、どんな言語だろうと思っていましたが、ぼくの予想をはるかに超える話をしてきた。

原子爆弾が広島に落とされ、全体がはかりきれぬような悲しい話を今日くわしく知りました。原爆を落とす。

こうぼくは、1.広島 2.ナガサキ = 長崎で天候によって落とされるか、落とされないかが決まることを始めて知りました。ぼくはその時、「ずっと天候が鬼ヶ島は」と思っていました。広島に投下されたウラン原爆、ナガサキに投下されたプルトニウム原爆、ファットマンの

ことと始めて知りました。ゴルフボールと同じ大きさの

ウラン235が広島全体をはかりきれぬ人々

とてもおそろしく感じました。遺体や容体もわからず、

聞いたことあるやうに始めて、

原爆を受けた人たちの苦しみや悲しさを

伝えてあげてほしいです。ぼくはこのことをわ

かす話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

ぼくは、今日原火暴先生の話聞いて、昔、広島にと"れだけ危険な物が"落されたことを説明されて、広島が"と"んな状態だったのか、想ぞうするた"けでも、ぞうとしました、特に、道はたで"たおれて"る人か"ついたら、いかに、むしに目かけを求め、かつ目かけをもらえるときに、手をむっはるだけがかあが"はか"れてしまったことが、最初は、きもち悪いと思いましたか、後からかあ、いそうに思えとまじた。

最後に、見せてもらった"テ"オをで"ぼくは、むばくした人もつらかったが"ろうけと"それを見たら、いかに、人もつらかったの"うなと"感じました。こんなことは、に、と"と"おこってほしくない、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

いろいろな人から、広島、長崎の原爆はひどかったことを聞いていたけれど、想像よりもとてもひどくてつらいことだと思いました。原爆は、ゴルフボールぐらいの大きさのウラン800gが核分裂しただけで広島市が焼けたことはいかがとても強いことが分かったけれど、それがもし、ウラン50kgが全て核分裂したら、もっと被害が大きくなり、死者がもっと増えてしまったことが分かりました。また、水素爆弾は広島や長崎の原爆よりも1000倍以上のいかなど分かって、それが爆破されたらこわいなと思いました。

お話を聞いて原爆が自分が想像していたことよりも、ひどくてつらくておそろしい事なんだなと感じました。

原爆の話をしていただきありがとうございます。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 とつのは聞いたことはあったの
ですがこまかいことはしらなかつたの
でたいへん勉強になりました。
ありがとうございました。

この話はほくの心にすごくひびきました
この話はほくの心の中にずっとしまて
おきたいと思ひます。

この話は想像しただけでもゾッとしま
した。今回はほんとうにありがとうございました。
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

/

この授業をうけて原爆のこおさがわかりました。

ウラニは50kgで核分裂をおこしたほうが800gこんな少しかけて24万人が亡くなってしまうのにはおどろきました。

被爆率は70%死亡率は40%と大変多かったことにおどろきました。

衝撃波の速さは毎秒500m(音速は350m/秒)はとても速いと思いました。

広島に投下された原爆の名前が小さな子と言う名前がおもしろかったです。

原爆雲はどこまじいけるか決まっていることがわかりました。

原爆のことをいろいろ教えていただきありがとうございました。もといろいろな話を聞かれました。



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

ぼくは、原爆のことをあまり、知りませんでした。
だが、今日の授業を通して、原爆の
ことをよりくわしく知れました。

広島が第一だった理由は、広島市は、アメリカ人
がいなくて第一だったなんて初めて知り
ました。

原子爆弾のことをビッカドンとゆうことも
初めて知りました。

爆心地から150mのところから助かった人が
いたのも知りました。その人はかきもトルで
助かったのも初めて知りました。

話を聞いていただけで心がいたかたです。
原爆の話を心に残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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

今回のお話は「原爆」についてのことでした。私は、以前授業で広島「の原爆ドームがある」ということを知りました。そのときは「爆弾が落ちて、爆発して、焼けた場所」というふうにしか思いませんでした。しかし、焼けて死んでしまったり、海に飛びこんだもののろろとうしてゆてた「このようになってしまった人、生きてはいるけど皮ふがとけてはがれ落ちる人がいたときいて、どうして戦争など、残酷なことをしたのだろう」と思いました。先生のお父さんのお話でものすごくこわかったことが伝わり、てきました。今回を機に広島平和記念館に行ってみたり先生の本を讀でみたりしたいと思ひす。そして今日は原爆は800名のウランを核分裂するだけで「広島を破壊すること」ができるということなど初てのことがたくさんありました。



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

12/1

原爆先生の特別授業を受講して、今の日本がどれほど平和で恵まれていたのか改めて感じました。

池田さんが兵士となったのが17歳ときいておどろきました。その時代は全てが戦争のために力を注がれていたということも社会の学習で知りましたが、実際の体験をきいてみると、教科書にはのっていない日本の悲しい過去を知ることができました。

原爆資料館を見てまわって、「きれいすぎる。」と口に出された言葉がとても印象に残っています。その場にいた池田さんにしかわからないはずなのに、もとやさしい物が次の世代の人達によってつくられ、残こされていくというもどかしい気持ち伝わってくるように感じられました。

これから先日本が世界で唯一原子爆たん被爆であり続けて、原爆の話がずっと語りつがれていくことを願っています。



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

12/1

広島、長崎に落とされた原子爆弾がとてもおそろしく、多くの人々が亡くなったのだと改めて、知りました。

そして、5人に2人が原子爆弾放射能で亡くなったという話を聞いて、原子爆弾はおそろしいということを考えさせられました。

私は原子爆弾は落とされず、戦争はない、平和な世の中に生まれるのはとても恵まれていることだと思いました。

今後とも広島、長崎のひばくのことを忘れず、暮らしていきたいと思いました。



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

じゅこう

表

12/1

私は、原子はくたんなどにふれあった
ことがないので、どんなに苦しかったの
か。また、人々はどんな気持ちで戦
争に行、たのか。などが、わかり
ません。でも、今日、2時間、原
爆先生に出会って、そのころの様
子などがわかり、その時の私の
気持ちは、「もし、私がこの時代
に行ったら、あきらめ^{死んで}ていよう」と
思いました。だけど、その時の人々
は、どんなに体中が火焼けていて、
自分の足などか^たやけどで、こぼれ
落ちていても、みんな「助けて...」
など、がんばって生きようとしている
すがたが見られました。私はその
時、とても感動しました。今日、この
2時間とても感動しました。
池田先生に出会えて、「とても良かった」
と心から思っています。



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

毎年来てくれてありがとうございます。

日本はかいつの原子爆弾被爆国だと
今日始めて知りました。

ほくは、元々原爆のことがよく分かりま
せんでした。でも今日、先生に教文えて
もらって様々なことが分かりました。

例えば、原爆を撃ったB29爆撃機エノラ・ゲイ
のことで、放射能と放射能

のうちがいちたりのこと分かりました。

お話を聞いて池田さんがあざいと思いま
した。王様を助けみんをまとめて
人々を助けるというのがすごく感動しま
した。

今年も学校に来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^{じゅこう}別授業を受講して

表

12/1

目かけようとして、うでをむっはったら、むふの皮が
はがれおちるなんて、原爆のいりゃくはすごい
と思いました。

あと、この前の3.11のじしんで家をなくして、
今でも自分の家に帰れない人がいるのを初めて
知りました。

他にも、ほうしのうは、げり、オート、体の色々の場所
にがんをつくらねの文物かがあるのも知りました。

今日は色々しました。

ほくにもできることかあるなら、した...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

残酷

授業をうけて原子爆弾の~~りやく~~ひかり~~爆弾~~おそろしさもしりました。
 話~~だけ~~だけでも色々想かできず今まで
 原子爆弾を~~それ~~ほど~~あ~~くないものだ
 と思、ていましたが今回のお話で
 原爆がいかに~~あ~~おそろしいものか、
 亡くなった人の数を見ておそろしさ
 いろいろおしえていただき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

12/1

広島において、実際に被爆された方の苦悩、恐怖、情けないような思いなどが伝わってきました。10代の兵士が体験したことにしては随分辛いこと、大きかったことだと思います。私の祖父からも戦争の話はよく聞いていましたが、B29は本当に恐い戦とう機だなどと改めて思います。

たった800gのウランでも、広島が焼けてしまうような被害をおよぼすなんて核エネルギーは使い道を誤まったら恐ろしいなと思います。日本は今、ただ一つの被爆国ですから核の恐さは我が国から伝えなければいけないのに、最近の私達のような世代は認知度が低いので、この活動はすばらしいと思います。

お忙しい中、ご来校下さり、貴重なお話をありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

12/1

今回のお話を聞き広島の原爆、

長崎の原爆は思っていたよりはるかに

おそろしいことだとわかりました。

広島や長崎で原爆を受けた人々の

ひふがはがれおちたりするなどとは

思いませんでした。

そしてそれを見ていた池田さんは

とてもつらい中必死にがんばっていた

のがすごいと思いました。

もし、私が池田さんの立場だったらがんば

るところが苦しんでいる人を見て

がっと思っているままで助けられなかった

と思います。

また、池田さんの父のビデオを見たときは

自分も泣きそうになりました。

今回はいそがしい中原爆について

くわしくお教えていただき

ありがとうございます。



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

12 / 1

ぼくは、原子爆弾の話を知り、いろいろなことを知りました。先生が言っていた、上空で原爆を爆発させるのは何故かと思っていたらそれは、四方八方にとび散らせるからと言っていました。その他には、広島の人々は原爆のことを「ピカドン」と呼んでいたことや原爆はとてつもない放射線を出すということ、24万人が被害者で、その中の14万人もの人々が原爆によって死亡したということも知りました。ぼくは、原子爆弾によってこんなに大変なことが起きたことを知り、原子爆弾は大変な物ということを実感しました。



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

私は広島^の原爆^の被害^を改めて知ることが
できました。前までは「広島^の原爆^は知っている
がそこまで知らない」という感情でした。しかし
今日、話を聞いてみてとてもおそろしく、悲しい
出来事だなと思いました。爆弾一つだけで
何十万人もの人が亡くなる。これほどおそろ
しいものはないでしょう。人々も生きるのに
精いっぱい生きてるか死んでいるかわかり
ないような状態でも必死に助けを求める。
話を聞いてその光景が目にはうかびました。
このようなことは二度と起こしたくありません。
でもこのような話は語りつかねばならない
大事な出来事だと思います。原爆のことが
よくわかった2時間でした。話をしてくださり
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

私は、原爆が日本に落とされたことや、大半の
人が、被爆をしたことは知っていましたが、
それによってどんなことが起こるのかは
知りませんでした。さう、池田先生の授業
を受けたことで、細かいことをよく知ること
ができました。そして、今までは「大変だったん
だなあ」としか思っていませんでした。でも、皮膚が
とれてしまうこと、うじ虫が人の体にたくさ
んいることを知り、生きといる人もずっとわすれ
られない苦しい思い出として、心に傷をおって
いることに、私も苦しかったです。今回の授業を
受けたことで、私は、改めて命の大切さを感じるこ
とができました。本当にありがとうございます。
これからたくさんの人に原爆のことを
伝えていって下さい。



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

・私は、この学習を通して、原子爆弾が投下された広島市が当時、どうなっていたのか知ることができました。

一番大変だった人は「な」と感じた事は、原子爆弾が広島に投下された後、池田さんが「第二班の臨時班長」となり、爆弾が落された。

大ヤケどをした人々を荷台トラックに乗せようとした時です。ヤケどした反りがはがれおろて、乗せられなかった時の気持ちは、たぶん、なすけなく、はがやが、土人だ」と思います。

原子爆弾の威力なども知ることができました。

原子爆弾は、大量に放射線をまきちらす。

放射能をまひるとどうなるのかも、知ることができました。

それに、「核分裂」「核融合」などはじめて聞く言葉もありました。

これから、たくさんの人に原爆の事を

教えていって下さい



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

私は、原爆の話を知りて初めて知ってびっくりした事がたくさんあります。

1つ目は、やけどや皮膚がはなれてしまうことです。人間じゃないみたいになるなんて今ではありえないことなのでびっくりしました。

2つ目は、放射線の水を飲んでしまうと大変なことになるとは知っていましたが「ホリ」「がん」とのようなたくさん病気になってしまうということを知りてしりぞうとう検査と改めて知りました。

この授業を色々知ることができました。

どうも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

私は今までに、広島や長崎に投下された原子爆弾や、その時の様子が描かれた本を何冊か読んできました。

ですが今回は、言葉を通して、原爆のおそろしさや戦争がいかに恐ろしいかを知ることができました。

私が特に衝撃的だったのは、たった800g、ゴルフボールほどの大きさしかないウランの核分裂により、死者数14万人、被爆者数24万人にもおよぶ被害をもたらされ、多くの人々の家や生活がうばわれたことです。

その他にも、原爆投下後かどのような様子だったのかが生々しく伝わってきました。

今回の先生の話しを聞き、このようなことを引きおこす戦争は二度とくり返すべきではない、そして、世界で今なおも戦争や内戦が行われていますが、それが1日でも早く終わり、平和な暮らしへと戻ればいいなと改めて思いました。

今の平和な日本に生まれてくれた私はとても幸せです。



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、原爆先生の授業を聞いて、心に残った事があります。その中で一番は、池田義三さんのヒロシマの九日間の日記です。私が、もし丹羽隊に属していた人だったら、遺体の収容や焼却作業を行っているうちに、つらくてにげ出してしまいかもかもしれません。そして、8月6日の8時10分ごろに強い閃光を受けて何かおきたのか分からなかったら、広島市街に任務をやりとげに行くことができません。しかし、義三さんは、この先何があるのか分からなくても次の命令に従うところが、臨時班長としての責任が感じられました。その途中で重傷をおた人たちを見て『助けたいけど助けることができない』と思うことは、すごくつらい一生残る、思い出になります。また、義三さんの映像にも残っていたように義三さんは重傷の人たちを思い出して泣いていました。私も自分が同じ立場だったらと考えてしまい、ずっと涙をこらえていました。私は原爆先生の授業が、これからすごく大切なものになり、未来にとっても重要な事だと思いました。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

表

名前は裏面に記入してください

ぼくはいけだ先生の話をきいて原爆のおそろしさが分かりました。びっくりしたのは、ゴルフボールくらいのサイズの物が爆発しただけで広島県全体がかわれさげになってしまうことでは、お父さんやお母さんおじいちゃんからきいてもやてはいけないということはわかっていましたがこんなことになってしまうのは想像していませんでした。しかしこのじゅぎょうをきいてもう一生やてはいけなと改めて思いました。地震のような自然さい害はしょうがないと思いますが、戦争による人を殺してしまうのはよくないと思いました。それにこないだの東日本大震災の7倍くらい死者が多いのもびっくりしました。もしぼくたちがこれをしょう来につなげていけなからまた同ようなことがおきえしまうかもしれないので大人になつたときこれをも小さい子たちに伝えていきたいなと思ひます。



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

じゅこう

表

ぼくは広島と長崎に原子爆弾がおとされたことはしっていたけど、あんなにすごい被害で、あんなにすごい爆弾だったなんて、たとえば、爆弾は、熱線が外が70℃(太陽)の熱さよりも熱い)で地上は30℃です。ほんとうに火の地獄だなと思いました。で、それが爆発して炎がまわって人が大勢死んでしまいました。ぼくはその時なんでこんなことがあったのに、今まで気づけなかったんだと悔しくなりました。でもぼくが1番やだな、苦しむたかなと思っただのは被害者のすがたでした。ぼくがそのすがたを説明した時は心がそっとして想像もしにくありませんでした。でもこのよ様な戦争や空襲のを恐ろしさを知ることができてとてもいい機会だったと思います。今回はほんと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

/

今回の授業が、いろいろなべん強になり
ました。原爆の爆発のすごさを知
り、ふしとわくわくした所は、
たまたま原爆のまそろしさを火
づきました。それに原爆のときまちで
爆弾のことやかくはつのしくみなど
をましえてくれてありがとうございます
ございました。そして池田義三さんのレ
イオを聞いていて、ちと泣きそうにな
てしまいました。

本当に原爆のことやかくはつのしくみ
や池田義三さんがたいけんしていた
ことを教えてくれて本当にありがとう
ございました。そして原爆のまそろしさを
教えてくれてありがとうございます
ございました。

池田義三



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私たちが日本人で、日本人だから、よくわかんなかったけれど、
 原爆先生の特別授業を聞いて、そんなにかえりしく、広島
 ・長崎には、とてもあつたなり、原子爆弾が落とされて、人も、
 自然えていて、黒いのが、あつた。人工や、虫が、生きてい子
 けど、黒くな、こい、たり、生きて、あつた、もの、を、い、て
 いる、想、を、した、た、り、も、と、も、わ、く、ど、う、し、よ、う、に、も、な、り、と、思
 いました。今は、ウランの中にある核融合を、発電に
 つか、していることを、して、と、安心しました。前、ち、と、塾、
 で、習、ま、した、が、ち、と、わ、か、ら、な、く、意、味、も、わ、か、ら
 くなる、ほど、で、した、が、原爆先生の父は、じ、つ、かん、した
 人、で、あ、る、か、ら、表、と、か、が、あ、つ、た、り、書、い、て、あ、つ、た、こ、と、自、分
 で、い、し、な、か、た、こ、と、が、い、は、り、あ、り、ま、した、と、い、た、説、明、も、と、も、分、か、り
 が、あ、つ、た、り、免、引、金、も、な、り、ま、した。

また、もう一度、原爆先生の、原爆員を、聞、き、たい、な、と、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

池田先生、本当に貴重なお話をしていたを
 き、ありがとうございます。広島は原爆のことはよく知って
 いますが、池田先生のお話が、改めて、どんなことがあったか
 がわかりました。よく、あんな800名のゴルフボールの
 大きさに、島の田舎が、4人、4人で、火を、4里予原に、なる
 なんて、原子力爆弾の力は、恐ろしいな、と思いました。
 でも、今の日本は、から、平和が良いと言いますが、昔は日本
 が、て、朝鮮半島、中国に、自国の歴史を、教え、た、り、と、い、い、
 ことを、い、い、た、島、で、長、い、の、原、爆、は、そ、の、ま、く、い、の、
 の、で、は、な、い、か、と、思、い、ま、す。そ、う、一、思、い、か、と、い、人、の、歴、史、
 の、恐、ろ、い、と、い、い、死、体、を、違、ふ、こ、と、い、い、た、す、し、て、な、り、ま、う、と、い、
 う、と、い、い、死、体、を、違、い、て、い、い、か、も、思、い、ま、す、と、い、い、
 と、い、い、本、当、り、人、の、歴、史、は、恐、ろ、い、こ、と、だ、ん、だ、と、思、い、ま、し、
 た。池田先生に、ま、二、度、と、聞、け、た、い、い、添、大、事、が、お、話、を、
 を、し、て、い、い、本、当、り、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

表

広島原爆の事については少ししか知りませんでしたがこの授業を受けて、体験者の思いや原子爆弾のいりやく、そして原爆の悲惨さを知ることができました。

最初、この歴史講話を受ける前は原子爆弾が何なのかよくわかりませんでした。

原子爆弾は放射能、熱線、しょうげき波などの大きな被害があった事を初めて知りました。

少し難しいお話もあったのですが、鉄腕アトムやガンダムの話などを通して、おもしろい、また、とてもくわしい歴史講話となりました。

今まで原爆と言われると原子力発電所という印象が強かったのですが、この一生心に残るお話を聞き、広島戦争の事が頭にうかぶと思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今回この原爆の話をきいて、義三さんが原爆資料館をおとすれて「きれいすぎる」と言ったことがとても心にのこりました。義三さんがわずか十七歳でおた心のきずや悲しみ、おとろかれたであろうことが痛いぐらいに伝わってきました。「ヒロシマの九日間」の話にもあったように原爆によって亡くなった方々、今もなお原爆の後遺症^ゴ苦しんでいる方々のことと思うと胸がしめつけられる思いです。ではこの話を聞いて私達はなにをしていけばいいのか、考えてみるとたくさんあります。一つは後世につたえていくことです。私達の子供や孫に伝えていくことが大切だと思います。もう一つは「もうこのようなことなことを二度と起さないこと」です。戦争によって人がたくさん亡くなることを考えれば平和であることが一番だと思いました。わずか80000kgの量のウランで広島をかいいつたおいにんだ最凶の兵器がおちたも同然で去年の福島原発の事故が起きました。爆風にそはきまんでしたから放射能をたくさんあびた福島の人々がいるからこそ、これからも平和であることが大切だと思います。



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

/

私は広島原爆のことは少し聞いたことがあるのですが、みんなにこめい物だと初めて知りました。

私が一番ビックリしたのがウラン(エネルギー)50kgの大きさがゴルフボールと同じ大きさということです。ゴルフボールくらいの物がおちてきてすごく火発した。すごいいろいろな人がせくな、ていったことがすごくビックリしました。それと、放射能でけり、おうと、ガン系田月包。染色体破はにもすごく影^響音があることがすごいなと思いました。一番心に写っていることは、木横にな、ている人を助けようとすると皮ふがめくめて手からはなれてしまい人を助けられないのが一番心に写りました。あと、体が熱く川・水にとひこんでそのまま、てしまうことがとてもこめいそうかと思いました。



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

ぼくはお話を聞いて六十何年も前
に二回も原爆を落とされていいたのを
初めて聞いて。二回目の長崎
に落とさないうちでもまた広島が
甘んじなくてよかったです。でも広島
は被害が著しく聞くよりひどくおどろ
ろきをかたせなからたのです。か
も広島をかためさせたのは800gのウラン
を人をもっとおどろけました。ほかにも空中で爆
破させたが直径200mせし700万度ほ
とウラタンがそんなウラタンが
ぼくは昔のアメリカ軍になせし
と思いましたが。かたがごとく
でいた水素爆弾は広島
の1000倍の
いかにもうどんなに破かい
かかると知って
見たかったのです。ぼくは
また戦争は二度とおこさ
ないた
の世代へ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

原爆先生、今回は、原爆のお話をして
頂き、ありがとうございます。

わたしも原爆ドームに行き、みたいと
原爆のことに興味を持ちました。

わたしの父方のおじいさんは、疎開をして
いて、母方のおじいさんとおばあさんは、
まだ生まれていませんでした。

そのため、原爆の話をしてもらったことが
なかったのでも、とても勉強になりました。

ピカッという一瞬の光がどれだけ
の威力があったのか、どん、というしょうけき
波と、目に見えない放射線の

おそろしさ、そして平和の大切
さなどを、この「原爆先生の特別
授業」で学びました。

今回、初めて知ったことなども
たくさんあって、とてもおどろきました。

原爆先生、一人でも多くの子供達に、
戦争のおそろしさと平和の大切さを伝えて下さい。



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

ぼくは、原はくはあまりよくしませんでした。でも、とてもベムきょうになったことがあります。それは、本当の原はくのこわさです。池田義三さんがいってりた通り、通りに大くのきせりしやが出てしまひ。

大変なことがわかりました。

義三さんが資料食官にいて、人きょうを見て、「きれいあまる」といってりたまじです。ぼくは本当に原はくをこの世からなくした方が いいと思ひました。

原はくがおとされたのは広島だけかと思ひましたが、長山崎にもおとされてりたとは知らなかつたです。

そうまじうしてりたのとはまったくちがひました。死体をはこべるなんごまじう勇氣があるなと思ひました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

池田先生へ

今回は、とても貴重なお話をさせていただき誠に有り
難く御座います。

僕は初めて原爆の話を知りました。

特に印象に残ったのが8月6日です。一瞬のうちに
沢山の尊い命が失われた時です。

その一瞬が僕にはとても恐ろしいです。1000℃
を軽々と起こす熱が自分を襲うなんて考
えられません。改めて原爆戦争の怖さを知
りました。

この恐怖を無くすには僕らが家族や後世
に伝え続ける事が僕達ができる事だ
と思います。

戦争をやりたい人はいなくなるでしょう。

ですが日々こういう戦争がまた世界のどこか
で起きているでしょう。僕は近い将来
戦争の起かない平和な世界を願います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は表面に記入してください

/

私は前まで広島と長崎に原爆が落とされた
くらいしか知りませんでした。でも原爆先生の
特別授業を受講して原爆は二度落としては
いけないし、こんなにこわいんだなと思いま
した。印象に残ったのは2つあります。1つ目は
核分裂が8000という事です。こんなに小さいのに被
爆者が24万人、死者14万人もいるなんて考えら
れませんか。2つ目は池田義三さんのビデオの話で
す。助けようとするとき肌がとろとろとした
感かくで取れていくのが想像するだけで、
もうはきけかします。それとと中でとてもいや
な事ばかり思い出してしまっただという感じで
泣いていた所です。聞いている私まで泣
きそうになりました。最後に私は広島
資料館に行ってもっと原爆(広島)の事を知り
たいなと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は今日、とてもこわいかなんかと思て
あまり聞きたくないかと思てました。でもその話を
聞かないと、戦争はやめてはいけないことが
伝わりないうし、日本人なのに何も分からない、
ままじゃためたかと思り、メモをとったりして
いました。わたしがとてもひやとしたのが
DVDにもあったように、ひばくした人を
トラックに乗せようと手と手がすべ、て皮ふが
はがれおちてしまうと言ったことが、今も頭に
よぎることがあります。でも、自分で想像
するくらいじゃ、戦争のおそろしさは分かり
ません。なので、夏休みなどでやる戦争の再現
ドラマや、過去に長崎の原爆の資料館を
小さいこのにしか回ってないのでも、機会が
あれば広島の旅で、戦争のことをくわ
しく知れたらいいかと思てました。
本当に貴重なお話をありがとうございました。
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

ぼくは先生の話を聞いて、原爆が落つた被爆者の苦しみがよくわかった。また、原子力爆弾でこんなに町が破壊され、何人もの方が犠牲になったことはかなり切なく、とても悲しか、たです。

わかりて、ねいに教えて下さったのでわかりやすか、たです。また核の説明もして下さり、核とはかなり危険なものだとは思っていましたが、こんなにいろいろなことに使われているのだと思、りました。

ぼくは、池田義三さんの話を聞いて、原爆というのはおそろしいなと思、りました。広島に原爆が落とされたしゅん間、遺体の収容作業などの話が聞、けました。

ぼくは爆弾が落ちた後の遺体収容作業の話は、何人もの人が七くなり、中には、みその生命を落として人などの数多いの人の遺体を見ることになると、とても怖か、たです。また、けとして、いる人をはにほうとするにはたか、とれて、その人が悲命を上げる程、いから、たりすると、何もして、いない人がこんなに苦しんで、いて、すごくかわいそうでした。

ぼくはこの話を聞いて、二度とこのような事がおきないように、と平和な国といっづけをほしいと思、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

12/1

私はこの話をきく前にも原爆により広島が大変な被害を受けたことを本で読みました。しかし、実際の話をきいてみると、本にかかれていたことは簡潔であり、私の想像をはるかにこえるものだったと感じました。日本に落ちた原爆によって多くの罪のない尊い命が亡くなっ、てしまったと思うと心がいたみました。原爆が落ちた後に今生きている方々も、先生が話したように「亡くなられた方を見すぎてなにも感じなくなつた」と言っていました。私はそれまでひさんなことになつていたのかと思ひました。助けようとしてもあまりの痛さにたえられずたおれこむト々をまのあたりにしたら私は助けたくとも動けなかつたと思ひます。この時代に生きていたら私はどうなつていたか分かりません。そう思うと亡くなられた方はどれだけ苦しかつただろうと心がしめつけられます。原爆により人とは思えない状態だつた方はどれだけつらかつたのかと悲しくなります。今回は蔵前小学校で原爆の話をしてくださり、ありがとうございます。戦争はよくないと考えさせられました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私はこの授業を受講するまではあまり原爆のことをよく知りませんでした。ですが、この授業をして広島原爆の大きさと知っておかなければいけない大切さを実感しました。私はこの池田義三さんのお話しを聞いてとても悲しくなっていて涙が出そうになりました。原爆が広島に投下され、車で任務先に向かう途中、たくさんの被爆者が「助けて、助けて」と必死に荷台にかけ上がろうとしていてもただ手をさしのべることしかできなかった時のつらさや苦しさがとても伝わってきました。今もこの原爆があったがために、原爆病で亡くなってしまった方や今も原爆病と闘い苦しんでいるたくさんの方々がいることも知りました。現在の広島は60年前のあのたくさんの姿はなに一つ残っていませんが、この原爆で苦しんだ人たちの心の中には絶対に忘れない、絶対に忘れることの出来ない出来事だ、たと私は改めて思います。私はもう二度とこのように、人々が苦しむ、後に続く人々や街に被害をあたえては絶対にいけないと思いました。この原爆がなければ生きていた人々の思いをこの先の人々にも伝えていかなければ”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

ぼくは、本などでは、話を聞いたことがあるんですけど、
実際にその話があったことは知りませんでした。
原爆先生のお父さんがそれをけいけんして、
ぼくは初めて、原爆の大きさや落とす位置など、とくに、
ぼくがきになったのが、原爆の大きさです。原爆の
大きさは、200mもあるそうです。それが、地面へ
おちてしまうと、町は、やけて、町のすかたが一つも
なくなってしまうそうです。原爆先生のお父さんが
けいけんした 原爆は、人間がそのすかたではなく、
うでの肉がはがれおち、義三さんをもたすけようとして
手をさしのげると、手をつかんだレちゃんかん肉がはが
れおちれしまったことが聞いていて一番こわがっ
た所です。ぼくは、原爆先生の話を聞いて、
日本には、こんなにくうしゃうがあったことは
出たが、ちのて、元が強くなりました。



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

/

（ぼくは）池田義三さんの「**実体験**」のお話をきいて
原爆のおそろしさまでとてかんじました。ぼくがとく
にしょうけいまだ、たのは、原子爆弾の**威力**と**構造**です。
爆弾が爆発するときには核分裂して120gは50kgのウランの
うちの800g（ゴルフボール1つ分）しかしていいなりということでした。
ぼくはもしもその50kgのウランが、まに核分裂をおこしたと
思うととてゾロとしました。もう1つぼくがしょうけいまだ、た
のが、その原子爆弾のむがいにあ、た人々です。ぼくはその場
にいながらたのぼくはわかりませんがやけどでかわかただれ
ている人々がトラックに近づいて「おかけで…おかけで…兵隊さん」と
い、てりるくわのことを思いながらやると、いまもなみたがこみあげ
てきそうです。

最後に池田義三さんのお話をしているのをテレビでみました
が、今ぼくたちがこうして生きていることはとても喜ばること
なのだなと思いました。今回はお話をとお聞かせくださ、てあり
かどうかいりました。ぼくはこれがまいあ、この命に感謝
してきます。



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

原爆が2回もおとされたというのかい
わかってそんなことかあったんだと思
いました。1回目におとされた広島より2回目
におとされた長崎のほうか被害が少なくな
ったことがあった。ビ・カードの
録音の由が分かった。

ビデオで池田義三さんが話をしている
最後泣き止まなくてほくはそれほど
泣くなんてすごいきおくにのこっている
んだなあと思いました。

きおくにのこるほかにあったんだなあ
と思いました。原爆が2回おとされた
と思いました。ほくはもう一度と戦争な
かしたいです。



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

原爆先生のおかげで平和のよき原爆のおそ
しさを知ることができました。

戦争は、やはりしてはいけないと思う気持ちが
大きくなりました。

そのために原爆の作りや仕組みを学ぶこと
の大切さなどまでおしえてくれてありがた
いと思います。

原爆を落とすにはどうからうはじめるかと
考えたところや、原爆が落とされた広島
のよさなどまでおしえていただき
ありがとうございます。

先生の特別授業が一番心を残して
いる事は、リトルボーイの50kgの
うちかきふん
つしたのがたったの800g
(ゴルフボール
ぐらいの大きさ)ということにおど
きました。

先生のお話しは、ずっと心に
残っていてほしいと思
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

私は、原爆先生の授業を受けて、原爆のこわさを改めて実感しました。
この授業を受ける前から、原爆の事は知っていたけれど、ここまでこわい
とは思っていませんでした。広島に原爆が落とされ、たった一発の原子力爆
弾で、一瞬間で広島の手街地帯が何の色も無く、ただただ火焼けの
はらで、多くの人々が亡くなったうえに、生き残った人も、放射線を
あびて、病気になるたり、放射線をあびた人が産んだ子にも、い伝し
てしまう事もあるそうです。それを聞いて、私はこわくなって
しまいました。原爆で全てが消え、何も残らない。そのよ
うな悲しい出来事は、もう二度と起きてはならない事だと思います。
戦争じたい、起きてほしくない。原爆で、何人何人の命がらばあ
れ、原爆は、作ってもいけない、落としてもいけないと改めて思いました。
私は、原爆の時に生まれてた訳でもないし、親もそうなので、
原爆が落とされたんだ大変だった事くらいしか思っていません
でした。だけれども、この話を聞いて、原爆のこわさを知って、この事
を忘れないようにしたいと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

おどろいたことは地上から570メートルもはなれて
はくはつしたのに地上には3000℃も
温度があることです。

もう一つは広島市人口の35万人のうち
14万人も死者がでたというところ です。

14万人の内2万人は1しゅん^で死んでしま^{った}、た^らい^に
死亡率の40%は5人に1人は死んでしま^う
ということです。

被ばく者は24万人もいて、多くの人か
このような経験をしているとなつ、一生心に残る
と思^いました。

一番おどろいたところもあります。

うじ虫がきず口にうじ^がうじ^がといるところ です。
そして、まわりにもはえか^がづ^えこととんでいて
生きた人間にもうじ虫がよ、てくるそう です。

被ばくした人はゆうめい^のように両手の前にく、
手をた^らしていてとて^もこ^ゆい^と思^た。こ^ゆは、ゆ^きか
当たり、ま^つさ^ゆるそう です。い^たい^とそう です。

とても、ひどい戦争だ、たんだと思^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

11/30

今までにはこの授業を受けろまで道徳の授業
が少しだけあっただけでした。でもこの
授業を受けて原爆のおそろしさを
知りました。ほかにも爆さんのいかに
が射能と放射線のちがいもわかりま
した。原爆を主のたけいさんの体験
談を面白いこととして三つづい体験をしたのだ
とわかりました。たけいゴルフホールぐ
い。科学部賞があるす爆発で、広島が
一瞬間にして建てる物が無くなってしま
たりしたおそろしいでき事をす。とわすれ
ません。計算外にもテキストを見たりして
わたりたり、たけい大事な話のところぞ
テキストのことがよもう一度図などを見
ることもできる。見よう。ほかにもテキス
トにのっていないところも話の内容をメモ
しました。ぼくはこのでき事を一生わすれ
ません。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆のことはニュースや原発のことについてみたいなテレビでたいたい知っていて、今日原爆先生の特別授業をやりもっと原爆のい力やその時の人々の様子はどうなのかとゆうのを深く知り事が出きました

その原爆の熱はどのくらいなのかとゆうのと、ゴルフボールみたいな800gのかくぶんれつ爆だんでも広島を破土壊できるい力をもっているとゆうにのあどろかさされてしまいました。リトルボーイとゆう原爆の中心の温度は一千万度、2000mからでも人々のひふをやくほ"どのい力を持っていた。軍隊が見ると広島がグツグツしているように見えていたそうです。ほとんどのきず口にうじ虫が多量に体内に入っていた。20才の子がひくらはききかかえていてよく見たら体内にうじ虫が多量にいました。なんとか体内を流しうじ虫をとりのぞいたそうです。ほくは、原爆先生の言を聞かせていたたき自分が知っていた事よりも知らなかつた事の方が多かったのでまた、さらに免強強になりました。