



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

10.18

ぼくは原爆先生の授業を聞き、今までの原爆に
 対する考えが変わりました。原爆はたくさんの方が死ぬ
 ということは知っていましたが、太陽よりも高熱でヤカ炭
 死火でゆく話を聞いて、僕が知っているイメージと全然
 違っても悲惨でとても良かったです。人とは見え
 ないほどに傷を負った人々に力をつけて助けるなどいあ
 たり、一中死体を運ぶなどもしそれがぼくならた
 らなくて泣いて逃げたと思います。それを押しつけた
 兵士さんたちは、本当に強くてすごいなと思います。
 この授業で一番心に残った言葉は、池田先生の父が原
 爆ドームを見学してそれで言った言葉、きれいすぎる
 というのが心に残っています。写真で原爆ドームの人の形を
 見て、おれが本当に生きていたら見たくないくらい悲惨
 な姿なのに「きれいすぎる」と言ったのがとてもおどろきました。
 ぼくはこの原爆先生の授業を受け、原爆の対処のおそ
 ろしさが変わりました。今まで原爆なんて身に感じないから
 それまで深く考えていなかったけれど、今回聞いて、こんな
 ことも二度おこってはいけないなと思いました。原爆に
 ついてよく考えられるきっかけになりとても良かったです。

ぼくは、原爆先生の話を聞くと、おどろき
ました。

まず一つ目は、リトルボーイとよばれる原
爆です。なかでも一番おどろいたのは、広島
に投下する時のやり方です。

昔の人は原爆をパラソルを使って投下して
いたと言っていたが、パラソルに、ラジオゾン
ドという物をぶら下げていたのぞ人々は、
それを原爆だとかんちがいをしていたのです。
実際の投下方法は地上から9600メートルが

ら、目的の地から約4kmはなれて投下し、目的
地の真上、600mの高さに爆発させていました。

二つ目におどろいたのは、リトルボーイの
原量として使われているウランの重さです。
見た目はゴルフボールと同じ大きさなのに
重さは1kgです。

原爆は東京スカイツリーの第二展望台の高
さで爆発しました。

爆発の時に直径200mほどの円がたが出来た
らしいです。



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

表

今回の特別授業を受け一番心に残り、ひびいたのが広島への原爆暴の高熱で、さわるだけでスルッ、スルッととれてしまうと聞いたときに心がゾッとしました。

ぼくは「ばたしのゲン」という原爆暴のマンガを読んだこともありますがその時よりも今回の池田先生の言葉に重みがあり、本当にこのようなことが今として未来におきないでほしいと思いました。

上空600mにたぐはなれをみついている太陽よりもあついな物体があると考えるとたぐはなれかたいたなと思いましたかひるかと鳴くういたからしんじましたか、びくりました。空爆トセカ高熱、しょうがばにたえたのはたぐはなれと思った。

今回の池田先生のお話しで原爆暴はどんなにこわいのかがよく分かりました。

この一冊は11の原爆暴力作られているのを聞くこわかったです。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私はこの授業を受けて原爆のことをよく知りました。まるで「私自身がその場にいたように思えた授業でした。私は以前はたしのゲンを読んだことがあります。まんがでも、先生がおっしゃった様に皮ふがたれさかた人、いや毛はや人で「はないものが出ていました。私自身ある程度、その悪（わる）い人とはいえない人の想像はつきました。しかし本当のにおいと見えた物を見ていません。これは実際、その場にいた先生のお父さん達し（し）か分からないと思います。私が心に残って謝（あや）まらなかつたのは、原爆が落ちてすぐに人が灰になってそこには人形のしみのような物、つまり灰が残ることです。亡くなられた方は何も悪いことなどしていないのに落とされてかわいそうだ」と思った。私達もこの話を次世代に広めてゆき、日本はこの8月6日を忘（わす）れてはならないと思う。しかしそれだけではなく、原爆で亡くなられた方へ、ごめい（ごめん）

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

をいのりたい。また兵たいさん達もある意味かわいそうである。ふんがた山下かた者を見て、



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

私は失礼ですがあまり原火暴はそま
 ですごいことだと思っていけませんでした。
 しかし、原火暴先生の授業を聞いて、人
 のひんがはかがれている人がいた
 り、原火暴の力がどの位の力かが分
 かりました。また、原火暴のたまがゴルフ
 ホール位なのに、広島のはんにしても
 も強い力を持っているのがとてもおど
 るきました。とけて亡ってしまった方もた
 くさんいて、私はその人達はなにもし
 ていないのになぜ亡くならなくては
 「いけないのか」が分かりません。悪い
 ことも何もしてないのなんてと思
 います。私は、このようなことが二度と
 おきてほしくありません。また私が
 大人になって、このようなことがおき
 そらになら、たら、すぐに止めます。私は、
 このままの平和な世界です—とい
 うづけるためにできることは、全てかっています。



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

私には原爆がどう言う物なのかはよく分かりませんでした。けれどこの授業を受けてどう言う物なのかは少し分かりました。

原爆の中心は100万℃で表面は7000℃、600m下は3000℃にもなる暑さではだかに降り川に飛びこむ人々はどんな気持ちだったのか知りたいです。その暑さでいつもはあふれたすようすも川でも少したてしまえば川底には飛びこむ人々があたり一面にいる。その言葉を聞いただけでゾーンとしました。その場に立ち合。たわけじゃないのに、本当に本当にこのころの兵隊はたいへんたな。と思いました。原爆の光につつまれた人は一しゅんであと方もなく死んでしまうのにびっくりしました。私は原爆ドームは落とされた後の非惨な戸を再現した建て物だと思っていましたが落とされる前からあった広島県産業奨励館が骨組だけになった建て物が「原爆ドーム」の姿だった事を知りました。昔広島は焼け野原でした。でも今では資料館でもその苦しみを知る事ができます。そこに行けば池田先生のお父様が言っていた「きれすぎるの意味が分かると思います。

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

これから何十年、何百年たっても原爆が落とされないで平和がとていへない。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

/

貴ちゃんな原爆についての話しを聞くことができてとても感謝しています。原爆後の「やけどをおっている人に手をかすと皮ふ、か「はかれ」というところでもぞくぞくっといういきいきにきょう「か」がまれました。また、自分の手を見て想像するにきょう「のあまり目をつぶっしてしまうほどでした。そして、やけどで黒くなった死体があちこちにあった」というところは、想像すらできませんでした。その原子爆たんの何倍もの力の爆たん「か」せんぶで一万もあるというのにはとてもおどろき、どの国もその爆たんを使ってほしくないと思いました。私は祖母父母が「広島に住んでいるため、原爆ドームや原爆資料館に行ったこと「か」あり、その資料や人形、写真を見ただけでもおそろしかったのに、実際はもっとすごかったなんてとてもおどろきました。資料館の最後に「爆後、60年後まで植物が生えることはないだろうといわれていた」という看板がありました。そのときはオバーに言っただと「思っていましたか」。



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

/

はたしのゲンなどで原爆については知
 っていて、改めてみて「ものごと」を感じた。また、
 被爆者はすこし苦しんだことを実例から知
 れた。日本はこの経験を二回もして、次に
 大きなことが二回もあつたその時は空襲に
 対応した訓練が役立った人もいたので自
 分も災害などの時に訓練をやったこと
 をできるようにしたい。原爆被害から7年
 こういった原爆に関する授業で子どもなど
 が原爆のことを知って未来でも原爆を
 防衛していかなければいけない。このことは日本にと
 ついて大切な出来事だと思つたので誰も
 がこのことを忘れぬようにしたいと思
 った。また、今「多様なことがないよ
 うに原爆がーと」が残されてい
 る。広島に来た人が原爆のことをも
 と知れていいと思つた。若い世代から原
 爆のことを知る機会が増えてい
 ると思つた。今世に2世の方々にたいして教
 えてもらえば

いいなと思う。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生の話を聞いて、もともと原爆はこれ
 以外のたぐいを知っていたが、あらためて、原
 爆はこれ以外のたぐいと思いました。
 とくに原爆のこわさは写真だけでは、本
 当のこわさは分からないと言われて、確
 かにそうたぐいと思いました。できればタ
 イムスリップして、原爆のこわさを知って、
 現代にもどりに多くの人を救済したいと思
 います。6月もあつのに1年しか火災はつさ
 せなかったかというのは京都までとびい
 たらたら大変たぐいと思うからです。
 原爆は昔はとてもきれいなため
 原爆のせいではたなくってしまつて
 も悲しいです。太陽よりも熱いとき
 もしほく加その戸弁にしたらもう冷ほう
 がたいと大変、つくら暑いと思
 います。戦争は多くの人命をおとし、と
 て多きけん、未来ではま、ではい
 19 11と思
 います。戦争をなくして



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

先生の語りは、とても現実味があり、原爆が落下時の「ドーン」や音や、原爆がやけどをおとした人の、言葉にならないう姿や、雨たれをはこぶ時のつらさなどが、伝わってきました。この授業を通して、やはり原爆とは、絶対に伊はしけなない物だとわかりました。しかも、あれが1721kgだとすると、もし60kgを全部つかえたとしたら、広島とは、くらべてものにならないうほど、すごい物になっちゃいます。しかも、おどろいた時をなくして、原爆として、未来へつづけてしまします。題名、'7000℃の少年'は、原爆がアメリカでは、リトルボイと呼ばれ、やけど少年、7000℃は原爆の表面温度のことだし、思いますが、もう、原爆のよるふ、ハルカボーイつかねないうことをいります。



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

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して思ったことは
私はこういう一い言はきらいだったので
さいしよはいやだったけどいままでは
あったことなのでちゃんとしれてよか
たです。また原爆でたくさん命がう
しなれたのがすごく悲しいと思
いました。この言を聞いて空に飛んでいる
物がこおくなりました。でもこんかの
授業で池田先生のおどらさんが
たいへんなことをしていたので池田
先生のおとうさんはすごいなと思
いました。また原爆のひ害を受けた人
をそう像するだけで泣が出てきました。
今日の授業を受けて日本はか
りの原爆をおとされた場所なのでこ
のけいけんをいかして原しはく
たんを減らして行けたら
いいと思いました。またこれから同じ
ことがないようにしたいです。



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

今日授業を受けて思ったことは、地球の近くに太陽があつたようなことになつて、いたことがとても怖いと思ひました。

また、当時の技術で広島町をこわすようなことができるので、今はどうなつてしまふのだらうかと考えると背中がゾクゾクします。そして今日教えていただいた事は、大聞の悲しさを忘れないためにとつても重要なことなので忘れないようにします。

そして前からずつと思つていました戦争は絶対にやめてはいけないことだということ。また、平和な世の中の幸せさに改めて気が付かす、大切なことだということを実感しました。(質問しないで自分で調べた方がよいという話しもよかったです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は原爆先生の特別授業を受講して、とても
分かりやすく学べて良かったです。でも、とつぜん大きな声
出すのはあまり良くないです。

原爆先生のお話の前は、バカじゃんとおきて周りの
音など耳をなごらしたらい原爆先生のお話に入りこま
りました。

中は、ワイズなどもあり、前は人のようにお話を
聞いただけではなくメモを書いたりして原爆先生につい
てさらにもっと詳しくなれた気がします。

後は、前は人のようにお話をVTRなどありました。
お話をちゃんとクロでわかるように

大きな声、音もなく聞かされた。あるかと思いましたが、

私がバカに残ったお話は全部を聞かされたが、その中でも
持くに弟と姉のお話がバカに残りました。

なごら、姉のほうたいをとてあげて、ウジムシも
一匹一匹とてあげて、とてもやさしい人だなと思
ったからです。

七小に来てくださってありがとうございました！

これから原爆先生がふってこないよう祈ります。



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

今の日本はとても平和で、世界大戦のことや戦争のことなんて想像すらつかなかったけれど、池田さんの話を映そうと共に聞いて、とても悲しくなりました。池田さんや池田さんのお父さんの言、たとわり、私たちは本当に体験をした人が見たことや感じたことをそのまま全部考えたり感じたりはできないけれど、悲しんで、これから日本でそんなことが起きないように考えることはできるので、私はこれから、もっと今のことだけでなく、未来のこともよく考えてすごしていきたいです。池田さんのお父さんは希世きやく的に生きていられたけれど、あの広島では多くの人々が亡くなり、その人の家族はその人のゆくえもわからず、ただひたすら助けを求め、苦しんでいる。今とは全くちがう事実で、今の日本はどれだけ幸せで、ゆうふくて、平和だということがわかりました。今から50年ほどすると、その事を知っている人はほんのわずかだと思います。なので、「昔はこんなことがあったよ。」「今はとても幸せなんだよ。」と伝えていきたいです。



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

表

昔の世の中はこんなに残こくはなだなど思いました。
 もし私がこの時々にいたら、怖くて何もできなかつたと思ひ
 ます。原爆が落とされて、こんなに亡くなっている
 人がいると聞いて、ビックリしました。
 太陽の熱さで、人が死ぬという事を聞いて、おどろき
 ました。衝撃波の速さで建物を粉々にして
 いくのが怖いと思ひました。もし、また争い
 が始まったら、原爆が落とされるがもと想像するだけで
 おどろきます。今の原爆ドームの名前が「広島産業奨励
 館」という名前ということを知りました。
 原爆を落とすのに条件があるとは知りません
 でした。軍隊に、4ヶ月前も若く入って、怖くないの？
 と思ひたりしました。私だったら、おどろくしおどろい
 にかつたにふるえてたと思ひます。
 もうこんな事がおきないといひな思ひました。
 こんなに亡くなった人が多いと聞いて、ビックリ
 しました。こんな大きい原子爆弾が落とされて
 広島がほとんどこわれてしまつて、原爆ドームも、
 こうやって出来た事がわかりました。原爆に少し興味を持ち



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

とてもショックを受けました。広島長崎(今日は広島が中心でしたか)に落ちた原爆がごんなにひどい影きょうを及ぼしたと知りました。地上600mに直径200mの太陽以上に熱い物体があるなんて普通はありません。しかし71年前の広島にはその物体がありました。特に驚いた事は原爆が爆発した時に太陽より熱くなっていた事と、爆心地の地上が $3000^{\circ}\text{C} \sim 4000^{\circ}\text{C}$ で人が熱線と衝撃波で人が墨の状態になってしまったことなどです。別の本で読んだ時にはこゝは人が黒く炭化していたり、8時15分で止まってしまった腕時計壊中時計がありました。どれほど昔の人たちは無駄なことをして、何も良いものの生まれる事の無いことをしていたかが分かりました。この事を僕たちが伝えていかなければならないと

分かりました。



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

私が原爆先生の特別授業を受
けて、はじめてのおとされかたわに
戦争のこわさをしれたのでよかったです。
実際に、危険なことかいないので
そうぞうをきかないことや、人が人をこす
戦争についてかくなりました。
世界では、また戦争をしている
国があるので、また戦争をしている
国は、今すぐにでも戦争をやめて、人が
戦争で死ぬことやけいひひひ
なっている人をたすけてあげたいなと思いま
した。先生の授業で、池田先生のお父さん
のビデオを見て、実際に、危険した人の
話しを、聞くことは、これからすくなくなつて
いくと思うので、来々の日本にも、戦争の
こわさを、わたしたちが、つたえてかなけ
れば、いけないなと思いました。

杉本奈穂



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

原爆先生は本当におそろしいばくちんで(リトルボーイの)
 約100万℃、9000gと太陽よりも温度が高く、死亡率
 40%という数字がすごかった。後から考えて思いましたが、
 「何で困っている人がいるのに何回もばくちんをおとすのかわ、
 「何でばくちんをおとすといういけないことをどうして
 するのかわ」と思いました。くうせん地下にいる人が助か
 かってまかったと思えますが大抵がしょう死してしま。こ
 はばくちん、てひどいと思いました。今は平和条約が
 結ばれていますが、ロシアや北朝鮮のミサイルなどまだ
 まだかくばくちんやじゅうなと、危険なものを使ったり
 殺人をどか、ほ、い、数え切れないほいあるの
 で、なぜおとすのかわ、「なぜいけないのかわ」という
 のを考えてほしい。まだ平成になっても戦争がおま
 ていると、ろもいたので、「なぜ平和条約が結ばれ
 ていても戦争はおきてしまうのかわ」とも考え
 たいです。VTRの映そう、ばくちんはつした後、
 人がはい(?)になって消えたので、そこにひら
 くりしました。ばくちんは本当におそろし
 いものだと、ちゃんと自覚しました。



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

アメリカで原爆の話聞いて以来、
ずっと原爆の話をしてきたが今日原爆
失生のお父さんの話を聞いて、アメリカ人が原爆
を落とす前にも、いい道がなかったのかとか、リトルボーイの
原爆に成功して飛行機で広島を見てどう
思ったのかなどを考えました。やはり死体を
運ぶのはつらいと思いました。なぜならなにも
していれば人たちが原爆に合い、死んでしまう。
それは、つみのない子供たちがしゃべり所に連れさ
られ、しゃべりする機械を作動させるスイッチを押す人と
同じくらいつらいと思います。自分なら逃げた
くらいです。軍の命令だからと言って、黙って
のはむじいと思います。いくら死体がくさい
とはいえ、アメリカ軍がおはかづらいい作ても
いいと思います。私たち日本人の
ほとんどはたぶん戦争を認めていいだと思っ
ます。50年100年と時間がすぎても私の大好き
きな地球のままでいいほしいです。
そしてもう戦争などはしてほしくないです。

伊原泰華



原爆先生の特別授業を受講して

じゅうこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆でおこる事がよく分かりました。先生が、「ピカッ」と言った時に目の前に光が見えたような気がします。それくらい真近に感じられました。顔が火焼けたたれた人、体からうじ虫が出てきたりする人。原子力爆弾の爆発の中心部が100万℃にも達すると聞いておどろきました。半径500mの空間が一瞬真空になるということにもおどろきました。

60kgのウランが爆発したら地球ごとうんとでしまおうのではないのでしょうか？

そのような力をひめた原爆はすこしく怖く、それをうった国を他の国が不快に思ったりしてしまうので、使ってほしくないなと思ひます。

原爆の小怖さを知れてよかったです。

二つと原爆資料館などに行き原爆を知りたいです。原爆は昔の何倍もの力があると聞いたので、もっと強くなった原爆の事も知りたいです。



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

私が今回原爆先生の特別授業を受け感じたことが気付いたことが合わせて二つある。

一つ目は感じたことです。それは原爆の方のやさしさで、原爆先生が言っていることを聞いていては、助けてくれた人聞かずに現場にいけるかと思えて、その人が現場に書いた紙が残るからと、なにかしらのことをやるべき。

二つ目は気付いたことです。それは広島の実験投下の際に生き残った方々の話を聞いて、自分ひとりの人が「たしかな」で原爆先生の話を聞いておかげに木のかけこみか、かきか、屋根の下に居てかきかになつたところにいるのが、助けたという共通点に気がきました。

私も今日この原爆先生の授業を受けて自分は「たしかな」を讀んだから原爆のことはわかっていて、思っているけれど、今まで知らなかったことに決まるところに「たしかな」をしたし、少しづつ「たしかな」の気持ちになつた。これが先原爆の知識をぶかして、親友の子孫にも伝えていきたいです。これが580年、90年と時が過ぎてもこの広島の実験投下のことを忘れる人がいないようにしていきたいです。いまだに原爆しようとたかっている人を助けたと思ひました。



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

ぼくが原爆先生の特別授業を受けた感想はまず初めにこの授業をうけてよかったです。

そして、原爆の授業で原爆のこねさおそろしさがおわかりました。もうこのようなこ

とがおこらないでほしいです。

またこの原爆の授業を受けてお兄ちゃんお母さんなどに

話しました。するとお兄ちゃんが原爆の事をくねくおはこらした。

そして、原爆の事をもっと知って、もっと調べたいと思

りました。

今回は、とてもいい授業

をしてくれてありがとうございます。

しました。

きょうなたいけんでした。



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

表

池田先生今日は原爆の授業をして頂き、ありがとうございます。先生の話の仕方、実物の姿や音の再現はとても印象に残りました。中でも一番印象に残ったのは原爆の威力の話でした。まずリトルボーイの大きさは、予想を超えるもので、その中に入っているウランのた、た1kgで広島を破壊できてしまうことにもおどろきました。そして原爆のとても高い高温は想像することが出来ず、被爆者の苦しみも想像を絶するものだと思います。あまの高温に人間が燃えて、衝撃波をくわい、一瞬で消えてしまったおどろきの連続でした。

また、原爆の仕組みについても理解することができました。原爆の原料がウランであり、長崎で落とされた原爆にはプルトニウムが使われていることや原爆の熱さで、周りの空気がほう張し戻ってきて上昇すること、炸裂の形がキノコ雲になるということは初めて知りました。

先生の父の義三さんは原爆の光景を見た実体験者の貴重な方であり、その方がお話を聞けたことはとても良い経験になったと思います。自分は長崎の資料館には行きましたが、広島資料館へは行ったことがないので、機会があればお行き、もっと原爆について、詳しく知ろうと思いました。

今日は原爆についての話を詳しく聞かせて頂き、また映像も見せて頂き本当にありがとうございます。今日の授業をこれから学習に役立てていこうと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生の授業を受けて思ったことは、
2つあります。1つ目は、広島^{じゅこう}の原爆のひさんさで
あ。話を聞いていると、すべて想像もできない
ような事ばかりで、ひさんさがわかりま
とっせん原爆がおき、とまどってしま
と思うんですけど、池田さんのお父さんは、
リーダーとしてきちんと指しが出来ていたので
すごいです。私がその土場にいたら、泣いて
いたし、池田さんのお父さんみたいに
原爆でやけどをしてしまった人、亡くなった人
をおんがして運ぶことはできません。本当にすごい
と思いました。

2つ目は、原爆資料館とのちがいに
私は、原爆資料館の事を聞いていると池田さんのお
父さんが言っていること、こんなじゃないという言葉が
に残りました。たぶん、すごいらく二色ぐらいしか
ない所がいつまでもつづいていたと思います。
この原爆がいっしょうおきないように「原爆」
について教えてもらって良かったです。この事は一しょうおきません



原爆先生の特別授業を受講して

じゆこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生の物号授業を受け
てみて、あらためて、原爆とい
うのはこわいなあと思いました。

ぼくは最初この授業を受ける前の
ときは原爆のことはなにも知りま
せんでした。

原爆のくわしい名前や、どのへんに
落とされたなど、高さはどのくらい
からだったのかなど、いろはいろ知
ることができてよかったです。

授業の途中などで短い映像や
先生の父の語などを見たり聞い
たりしました。問題などもできてき
てすぐく分かりやすく聞きとることが出
きました。

この特別授業のことを、絶対に
いにもわすれないうようにして、分か
らないことなどがあたら自分
で調べたいです。



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

「平和を辞書で引くと戦争がなにかの
ないおだやかなこととでます。つまり平和
の真反対が戦争ということ。戦争が
おきてしまったとするとおたがいの国はも
ちろん絶対的な勝利を望むと思っ
ます。言いかえるなら原爆をおとすと思っ
ます。戦争は原爆を使わないでやっ
て下さいと言ってる国 はいない。
ぼくはまが原爆に一人一人向き合い、その
悲しみ、苦しみを感ぜようとしてやっ
てたところで原爆を使う(もつ)国はへらな
いと思いました。池田義三さんが言っ
ている通り原爆は言葉や文章では表せ
ないようなひどいものだったからもう
みんなわかっている。71年もたった今
ぼくたちが始めなければいけないの
は戦争をおこさないための活動、原爆
を使わせない、使えざるおんないじょうき
うにしたいことだと思いました。

日本は今、原爆の動揺をもちつづけ
止まってしまっていると思ひました。

いつのころか、TVで考えるな！動け！とい
セリフをきいたことがあるのを思い出
しました。

また命の尊さについて学ばたことがなく
さんありました。池田義三さんが体験して
罪のない、生きてい、死にたくはないと思
一しょうけんめい生きている人たちが死
でしまっている姿、生きようともがと人の姿、
町の姿を目の当たりにした時の気持ちに
想像できないうたみだたと思ひます。
現存、自殺をする人ほどがうん、ニュースで
もよくとり上げられていまわが、この原爆の
話をきくと、一しょうけんめい生きてきた人
にもうしわけない、義三さんほど原爆を
体験された方にとっておんともゆるし
がたい行動だと思ひました。

今、ほとんどのにできることはかきさら
すが、日本の全員で協力して
戦争命についてもう一度考え直し、
行動にうつしていきたい、行動にうつ
してもらい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

原爆先生の講話を受けて思、た、ことが二つある。一つ目は、原爆は、今1万6000個程あるが、その1万6000個をどのようにしてなくすのかが疑問である。なぜなら、原爆を爆発させるに成功してしまえば、広島、長崎のようなことが起きてしまう。更に、もし原爆を解体することになったとしても、だが、その中身のウランなどの危険な物質はどうするのかが疑問である。だが、ほくは、やはり一つの方法がある。考えた、やはり、世界が平和になり、原爆だけではなく他の戦争で使うような物を捨て、世界中のみんなが笑顔でいること、全世界が協力し、助け合う世界が平和になること、ほくは願、っている。やはり、原爆は、絶対にしてはいけないことだ。た、た、の1kgで、多くの被爆者を出してしま、うため、多くの人を苦しむから、本当は原爆は、世界からなくな、てほしい。が、まずは、使わ、ないこと、からが、第一歩だ、と思、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

私は原爆先生の話聞いて、原爆のおそろしさを知りました。広島県に原爆が落とされた映像を見た時、一瞬にして町を消滅して家や物などがふっ飛ばされて、原爆の強さがすごすぎておどろきました。原爆投下時の球の熱さは太陽よりも温度が1000度高く、7000度で中心は100万度といふかなり熱い球が落ちてきたらこわいと思いました。原爆につめられているウラン60kgあるうちのた、たゴルフボールの重さの1kgで広島県が消滅してしまうことがすごいと思いました。もし60kg爆発したらどうなるかを考えてみるとおそろしいと思いました。今の原爆ドームが広島県産業奨励館だったことが分かり、原爆があってもよく建物の一部が残ったと思うとすごいと思いました。原爆先生の父親の池田義三さんのインタビューを聞いて改めて原爆を二度と落とすはいけないと思いました。そして平和な暮らしが日本だけではなく、世界中にも広がってほしいと思います。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆というのはいたいどんだけおそろしいものかはいたいわかりました。でも僕とここにいるみんな幸せに過ごしている人たちはまだそのおそろしさはわかってないと思います。池田先生の父のビデオを見てると、父はその原爆にまきこまれた被爆者の気持ちをすごくわかっていきます。池田先生が言った文章に、「兵隊さん、兵隊さん、たすけて、助けて」と手をさしのべている人たちになにもできない。がんばってトラックに乗りこもうとした被爆者の手の力はズルとおびけて、地面に落ちて、もしかしてその日東京に原子爆弾が落とされたら、今僕はここで幸せに過ごしていない。たぶん、被爆者の気持ちは僕が被爆者になったらたぶん気がつく。



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

私は原爆くの話聞いて思ったことはあそこをわけて私がもし
 その場にいたらと考えるだけでいやになりそうでした。でも原
 爆くで「やけどと子どもを負った人たちはその痛みを伝えて下さるから
 も「助けて」「助けて」とさけび続けて、それを聞いた兵隊さん
 は助けあげたくても助けられないと言っていたので、私だったら
 どうなんでしょうと自分と比べておなかから聞いていました。話が進
 んでいくうちに原爆くはとれただけのほかい力があるのかか
 分かってきました。と中で短かに「オオを見た時や、写真^{見た時に}それだけ
 けでいお伝えきれない、分かりきれないものなんだ」と思いました。
 原爆く先生のお父さんの話を聞いている時、と中泣いてしまった
 ところがあったので、何年も何十年も記憶に残ってしまうような
 つらいなとふんばで思いました。話にあたって資料館に行
 た時に原爆くで皮ふかきつけてしまっている人の再現を見た時
 「きれいだな」と言ったと話していたことが印象的でした。
 あと、一つ疑問があった。なぜ日本に原爆くをおとしたのか
 が分かりませんでした。



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

原爆の音、表現の仕方。本当に表現しきれないといっていた事がありためて分かったし、動画や、写真などを見て、こわいという感情を超して、悲しいという感情にたどりつくという事が理解できました。みんな(広島の方々や長崎の方々)はいつもと同じように、生活をしていたのか。とっせん、ふ、ふしかかない爆弾に広島全体かわられて^納しまう。それが、東京に、もしも落ちたらと考えることでもこわい。~~しかし~~、亡くなった多くの人々は、原爆がとう下された一瞬で、消えてしまったという話を聞いて、人間の作った物はこわいと思った。昆虫・人間・動物の命を一瞬でうばった原爆は、とてもにくい。この出来事があったからこそ、今は日本は平和に暮らせているのだと思います。これが、私の生きている時ではなかった事には、とてもありがたいが、原爆で亡くなった方々にはとても申しわけない。このような事が、もう二度とあきないように、亡くなった方々の分まで平和をねがひ、生きていこうと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

今日は動画の人がーしゃんにして消えてしまったり
おのがしてもわからなです。

それにどうしてアメリカ軍はこんなこととしたの
かと思いきな気持ちがありました。資料からの
「これいびるしていいましたか私にはほととそは思
いませんで。

原爆先生のお父さんが書いた手紙たすけた人からの
手紙。そしてその人の弟かなせなげ。たのが不思議
ですが、助けた人から手紙をもら。私ほせたい
泣いてしま。

それに今日の授業で一番心に残ったのが
最後のビデオでもとていんしょうにやりました。

今日の授業でどうれからはこんなこと絶対
おきてはくはない。いや絶対しなはらに一人一人が
心かけなくてはいけないと思ひました。

人がーしゃんにして消えたビデオや証言を聞たり
見たりして思ったのは関係ない人達をまきこんでは
った。おのいけな。そしてなはら、多し大
切な命をうばていった原爆。このでま。とは何

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

十年、何年、何年と受けつた。このようなことがあつたので



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

今日の授業を受けて、自分達は原爆についてほとんど何も知らなかつたんだなと思いましたが、どのくらいの方がせよたのか、どのくらいの方が且かけの手をさしのべたのか、全く知りませんでした。そして最後の原爆先生のお父さんの映そうが、すごく感動がしました。あの時のことは、いくら書いていっても、あの場にいらなかつた人には絶対伝わらなしいという言葉が、とても印象に残りました。確かにそうだと思います。あの場所に私はいらなかつたので、あまりあの時のふいふ、におい等は全く分かりません。

あと、びっくりしたのは、原子爆くたんについでの説明で、60kgのウラニが、あつて、そのうちねんしようしたのは、たった1kgだったのに、あんなにたごさんのひたいをかいて、たのは本当におどろきました。もし60kg、全てねんしようしていたらどうなるか考えると、もう信じられないで。

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

今日の授業で原爆の事について調べてみようと思つて



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

最初私は「原爆」というものに全くきょうみがありませんでした。でも、この授業をうけてかなりきょうみがゆき原爆ドームに行ってみたくくなりました。

原爆先生のお父さんの話を動画で見た時に、「悲し」などの色々な感情が伝わってきました。

原爆というものはとてもこわい話ですが、なりました事は事実です。もうこのようなことがないようにしたいと思いました。

原爆で人間なのか人間ではない人もできていました。お父さんがたすけようとしても皮がむけたりしてどうにもできな！このようなひみやかな気持ちというのは私も感じました。

あと、びっくりした事は、7000℃というとても熱いと言えないほどの熱さが広島にやってきたというものがとてもおどろきました。人間はもちろん焼かれてしまうほどのもうれつな熱さです。もし、今国分寺(東京都)にも「原爆」というものがおきたらとつせんの事でもとてもこわいと思います。広島の人はそのような体験をしているので

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

「原爆」のこわいがあったため分かった授業になたと思



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

原爆先生の授業を受けて 原爆のおそろしさくろしさがかみかものすこく伝わってきました。映像もありすこくわかりやすかったです。兵たいの人も遺体運ぶのがたぐいなどのことかあって兵たいの人を大変につらかったんだな。と思いました。もはや人間じゃなかった、などのシーンがあるショックでした。アメリカも原爆を落とす場所をとして 京都は重要な建物がいっぱいあるから京都では落とさない。それが人間の心だ。というところがあったのですか。広島長崎にそれでも落とされたのはなぜかな。と思いました。実際に広島に行って原爆ドームやその資料館に行くとよくわかってこんなことかあったのかを調べたくなりました。資料館に行って写真などを見たいと思いました。



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

ぼくが原爆先生の特別授業を受講して、一番最初に思ったことは、「こんなに激しい事が起きたんだ」と思いました。ぼくはマンガの「はたしのケラ」というものを読んだことがあって、たいたい予想していましたが、実際に先生の話を開いていると、そのマンガよりはるかに大きなことが起こり、とても生々しさがあり、おどろきました。また、原爆先生の読み方がとても上手でリアリティがあり、とても集中して話を聞けました。しかし、最後に先生が、「いくら話を聞いても言葉で表現できることではない」と聞いて、話だけでもとてもショッキングでおどろいたけれど、実際はその数倍以上にひどいことがあったのだろうけれど、とても想像ができませんでした。ぼくが原爆先生の話を聞き終えて、最後には、とても原爆について興味がわきました。でも、広島、長崎で起きたことは、もう二度とあってはならないと思いました。



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

自分はリトルボーイと名前が、その名がとてどの瞬間にさどさあのが甘
 味がある。そして昔はあまりよくない技術では「ウラン」を「何としか使えな
 かったが今ではそれ以上は、1600名ほどを殺した。そして戦争はあつたとい
 うこと、それは知らなかった。そしてその時、まを「あつた」ので、あつたとい
 かりがすく、くもんで「あつた」に「あつた」、と「あつた」を「あつた」として、
 ひろしまた、あつた「あつた」の「あつた」は「あつた」に「あつた」に「あつた」に
 て「あつた」の「あつた」は「あつた」の「あつた」の「あつた」の「あつた」
 1個で「あつた」の「あつた」の「あつた」の「あつた」の「あつた」の「あつた」
 なる「あつた」の「あつた」の「あつた」の「あつた」の「あつた」の「あつた」
 1にあつた「あつた」の「あつた」の「あつた」の「あつた」の「あつた」の「あつた」
 で「あつた」の「あつた」の「あつた」の「あつた」の「あつた」の「あつた」。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

私はとても良い授業だったと思いました。広島・長崎の原爆のことを、わすれてはいけないと思う授業でした。私たちが聞いていてもとてもこわいのに、原爆をまのあたりにした人の声がかっこいいし、とてもかっこいいそうでした。色々な交差点音などを表現していて分かりやすかったです。今、普段通りに生活できることが、とれたかうれしいのかと思いました。原爆先生のお父さんからのメッセージの時はとても感動しました。特に広島へ行って、原爆の事が言いたり、いてある所の「きれいすぎるという言葉がかっこいいけつらくて、ひさんだったかかっこ分かる言葉だ」と思いました。また、どこに落とすつもりだったのかという事など色々な事が知れました。あらためて原爆のおそろしさ、そしてこわさかっこ分かった授業だったと思いました。そして今を生きている事がとれたかうれしいのかということも分かりました。これからも広島・長崎の原爆の事はわすれてはいけないのだと思いました。とても分かりやすく言説明してくれたり、動画を見せてくれて本当に分かりやすかったです。



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

ぼくは聞いてとしても、ショックでした。太ようより、はくたんの方があつかったり、しゅんにして、人が消えてしまうことや、エノラ・ゲイの名前のゆらいなど、ショックなことがたくさんあります。しかも、先日テレビで当時の米国大統領は、考えもせずにおもちゃかんかくで原爆を使ったという記事を見たのでさらにショックでした。

オバマ大統領が日本に来た時にかくボタンを持っていたと聞いたので、かくのこわさを知った今ではとても、こわいです。ぼくは一日でも早く世界中の国がかくを手放してほしいです。平和だと思っていた世界がとてもきげんたつということを知っておそろしいです。



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

表

- 原爆というものが、どれほど、おそろしいものなのかがよく分かった。
- 実際には被害にあった人にしか感じられないこともあったと思った。
- 原爆の中に入っている、ゴルフボール程の大きさのものが、何万人もの被害者を出していることは、科学技術の進歩だと思えば、これから技術はますます発達していくと思うので、もっと危険で強力なものができてしまうかもしれないと思った。
- 多くの被害者、死者を出してしまう強力なものはないしてほしいと思う。そして、戦争がもう起らなければいいと思った。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゆこ}別授業を受講して

表

原爆先生のお父さんが原爆の博物館に行ったときに、「きれいすぎる」と言ったということが心に残りました。

原爆はいままで思っていたよりもずっとこわく、特に一瞬間で入を灰のようにしてしまうのがこわかったです。

最後に見た原爆先生のお父さんの動画が感重かしました。

原爆が太陽よりもあつく、中心の所が100万もあることにびっくりしました。

あと、原爆のおと少しだけ真空ぼったいになったこともびっくりしました。

原爆の投下のしかたが思っていたのはちかく約4kmもはなれた所から投下することにおどろきました。

横浜や新潟、京都なども原爆を落とす候補になった者おたごということにおどろきました。



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

原爆先生の話を聞いてほくは、先生のお父さんが体験した事は先生がいったように話しかけいわからないうちでいいたけどほんとうに一部のこししか話しかわからなうと思ひました。

でもじっさいの写真などを見ても原爆があつた日は、とても多く人がせなうれといろんな建物がくずれてとても大変だつたんだと思ひました。

そのような写真や映るうを見ても原爆先生のお父さんはいろんな人が助けを求めたのになにもできずる事がなくてとてもつらかつたんだなと思ひました。

そして今の原爆先生のお父さんが行った広島で原爆があつたころの写真や物などが展ひされていろ

ところに行つてその時の女の人のにんぎょうを見てもなう

それでもすごく大変だつたんだと思ふのに先生はきれいな

ぎるといつていたのじつは、その時じっさいに

体験したうとわからなうほどのことだつたんだなと思ひました。



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

原爆のてわさを改めて、思い知らされました。

「原爆のしくみ、太陽の表面温度より高いことなど、多くのことを知れました。また原爆先生の父が原爆があ、たときのことを聞き、とても原爆はこわいと思ひました。そして、元知りからの帰りに、女性を目かけ出したことに対し、感重しました。そして、「もし、自分がそこにいたらとのおつに對抗していたら」と思ひました。次、また原爆ドームに行く機会があ、たら、今日、聞いたことを思ひ出しながら、また実際は「人なまにまれいではなからた」(人形かど)ということをお頭にに入れて見たり聞いたりしたいと思ひました。そして、ウランがもし、60kg すべてもえていたらどうなる、ていたかを考えてみたいと思ひます。

これからは戦争はもらる人を殺せるような武器などは絶対なくしてほしいと思ひました。また、今、色々な国が核兵器を持ち、合計が一万6000発にもなることを知り、こわいと思ひました。



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

表

話しかかるとても悲しいことで図書室の
空気がスゴク重い気がした。ここれと
はくたんがどんなにおそろしいか
どんなふうけいがあるか私は、とて
もこねなりました。もしそこに自分がい
たらと思うとスゴクおそろしいと思ひ
ます。ほかに心に残ったのは二つあ
ります。一つは写真です。とても全体が
黒くて話しもあせるとおそろしかった。
二つ目は、はくたんがとうかさ来た時
の音にびっくりしました。とてもいい体け
んになりました。



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

じゅこウ

表

私は今年の春、広島原爆資料館に行ったので、先生が話している内容でもう知っているものもありました。ですが初めて知ったものもあったおどろきでした。先生のお父様は戦争の一部始終を体験された貴重な方です。実際に体験した人の話を聞くのは私は初めてです。人を助けたくても助けられない辛さというものに心を動かされました。これは体験した人にしか味わえない悲しみです。他にもいろいろな資料を見て話を聞いていましたが、もうずっと頭からはなれませんでした。今、世界のあちこちで核、戦争、紛争などの問題が議論されていますが、今日を機に何か考えが変わったような感じがします。よりよい明日、将来をつくるには私たちが何か行動を起こさなければなりません。それが子供たちの役目なのかなと思います。今日はすばらしい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

皮膚がむけることじたいすごく痛いの、史料館のモテルを見てきれいだったと言ったことにびっくりしました。自分がいつも見ているモテルなんてきれいすぎるたならどれだけ原爆は恐いんだろうかと思いました。今の技術で()は千倍もの威力が出せるというので、もうこんなことがないように祈りたいです。また、池田先生の父さんが泣くほどこわく、さっこんくた」ということが分かったし、言葉に表すことができないというのを聞いて、どれだけ恐くて、おそろしいものだったかが分かりました。だからぼくは未来に、戦争がなく、原爆もない平和な日本、平和な世界になって、体がやけどけけるようなかないいことがないように、今日学んだことを生かして、これからの日本、これからの世界をつくらせていきたいです。



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

表

私は5年生ぐらいに広島原爆ドームへ行ったこと
があって見た時は「こんなにボロボロになっているな」
とか「ここで原爆が落されたのがな人が実際原爆ドーム
を見ていても落とされた場所なのに実感がちょっとしか
わかないな」などと思っていました。だけど原爆先生
のお話を聞いたら私が一度見に行った所が大変で人が
たおれていたり目かけてと必死になって目かけを求めたりと大変
な所を見に行ったのかと思いました。そしてお話を聞いて
いてむらかまけたりとか想像するだけでもぞろとして耳を
ふさぎたくな。たのに原爆先生の父さんと世の人たちは
本当に苦しいのを見たんだなと思いました。



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

ぼくは、さいしょはあまりげんぱくのことをよくし
 じかたけど話を聞いてげんぱくはおどろかい
 ということが分かりました。授業でたのしかった
 のは、途中でドーンという音がすどろこわかった
 です。クイズもとてもよく分かりましたのしかったです。
 ぼくは人がげんぱくはつたときの大きさがあったにもお
 どろきました。200mで太陽よりもなつて
 力が100万℃とわりが7000℃地上が3000℃
 というのもおどろきました。たのびつれからは
 はんぞうというはぞろしいものかいたいようにかんじ
 で平和な世にならしてついでいたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

・ぼくは前から原爆のことは知っていたのですが、今回の授業を受けて改めて原爆の事、いりやくについて知れました。その内容は正直、とてもわかりたのですが、放射能の事や原爆のあつたについて知れました。そして改めて「戦争はよくない」と思いました。

一番びっくりしたのは、長崎、広島以外にもアメリカは、神奈川や京都にも原爆をおとそうとしてたところ。それでなぜ京都には原爆を落とさなかったのかという理由を聞いても、とおどろきました。それは京都には歴史のある建物がたくさんあって、そういう建物は残した方がよいからという理由でした。……

ぼくは今回の授業を受けて今度から日本の平和や地球の平和についても少し考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

私は今回原爆先生の授業を受けて二度と戦争はしてはいけ
ないとあらためて思いました。戦争をして良いことなどは
何一つないと思います。原子爆弾が落とされるまで平和に
暮らしていた広島の方々が一気に亡くなってしまった。それはとても悲
しいことです。人の命をうばった大きな火爆だ。7000℃もの熱い物
が落ちてきたと聞いただけでとても怖く思いました。原爆が落と
された時のような音を聞いただけでとてもおそろしかった。しか
し実際はもっと大きな音、とてもあつい火などがあつたのだと思
います。でもそれは実際に現場にいた人たちにしか分からない。こ
ういふことを今日深く知ることができました。だからこそ原爆ドームは
残していき、これからの世代も知っていかなくてはいけないこと
だと思えます。そうすれば二度と戦争をやってはいけないとい
うことを後にも残していけます。世界にも戦争はやってはいけ
ないことだも分かってもらえたいと思いました。このような原爆が
行ったことは決して忘れてはいけないことだと思えます。



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、以前「はだしのゲン」という原爆についてのマンガを読みました。イラストがリアルで、言っているだけで、ツクリクするマンガです。「はだしのゲン」のあるシーンで、被ばく者のうでを持ってズルッと肉がとれ、骨が見えるところがありました。私にとってそのシーンはとてもこわかったのですが、原爆先生のうでの骨が見えたことを「ズルッ」と言ったとき、「はだしのゲン」のあのイラストが頭にくらび、よけいにこわくなりました。

原爆先生の父親（朱4）が、「キレイすぎる」と言ったのがいいに残りました。

私が公明館で被ばく者の写真を見たり、本の写真（原ばくの）を見て、一言で言うてしまうと「クワイ」と思ったのも、あれは全然キレイだったのかもしれません。実際に被ばく者を見て、聞いて、感じた人しか、本当の「クワイ」というのは感じられないのだと思います。

原爆先生の父親は、今の人々に戦争、原爆のおそろしさ、ひさんさを伝える大切な人物でした。しかし、亡くなってしまい、また、今の人々におそろしさを伝える人が減ってしまいました。やはり、実際に体験した人は、だんだん減っていきます。だから、戦争、原爆のおそろしさを知らない人も増えてしまい、また、あのおそろしいできごとを、やってしまう人が増える可能性もあります。そんな事がもう二度と起きないように、せめて、原爆を受けたゆいつの国、日本の人だけでも戦争、原爆のおそろしさ、ひさんさを理解し、後々の人々にも、このことを伝えていけたら、この世界は平和になると思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆というものはどういふものがぼくはほとんど
 知りませんでした。放射能をかくさんするといふとぐら
 いは知っていたので今回の授業ではい
 めて知ることばかりで「おどろきました。原爆の
 ことについて知らなくて、い特でのイメージはだ
 こわれました。原爆は言葉では言えないほど「ま
 い」といふはわかりましたが、ほんとうは原爆が落と
 されたのを見た人とは感じ方がちがうと思
 いました。それでも一部分だけにはわがた上
 うな気がします。

ぼくが原爆を落とされた後の広島を見た
 ときは、ぼろせんとしました。原爆ドームしかのこ
 っていないのですからあたり一面黒く、熱い広島を
 見たときはなにかきもちがわるいようなこわいような変な気
 持ちになりました。原爆はせつたためといえども、その意
 味が少しはわがたような気がします。あの時、一
 んでなくな。多くの人のきせいがあっても今原爆をも
 いる国がたくさんある。この先の未来で使ってはいけな
 いうのが体でわかりました。この授業を行な

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

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

原爆先生の特別^{じゅこう}授業を受講して

表

原爆の映像を見てこのわかつた。日本はたにも悪いことして、たののに原爆をおとされたから、被爆した人がかゆい、そうと思ってる。実祭の体馬喰が聞けてよかったです。映像はどの時は、そのときどう思ってたかはあまりしやうかい、さねたからです。

広島市の人口は35万人にたつて被爆者数14万人ということを知りて原爆の力はすごいなとありためて思いました。たの、私は、戦争は二度おきたは、けないなと思、たと同時に、原爆を国が保有しては、けないなと思、ました。

今回の話を聞いて、広島にいき、原爆ドームや原爆資料館にいってみたいと思、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

原爆を体験していないけれど、原爆の時に広島県
に行た感じで、人間が人間じゃないと聞いた時、どう言う事
なめかなあと思いましたが、先生の話をしている内に人間が
人間じゃないと言った理由がびっくりしました。

原爆ドームの近くが爆心地で、広島県の人々が爆弾が
落ちて来たせいで14万人も死んでしまっていて被爆者数が20万人
をこえる24万人で、原爆ドームがあることは知っていたけれど、
死者数が14万人もいるとは、知りませんでした。

4トンもある爆弾があるんだなあと思いましたが。

3.12m.おとし47のリトルボーイが広島に投下されたから、
広島は、焼きくづれ、^{今ある}広島ではなくなりました。

原爆のビデオを見て、こわかったです。

候補になった都市が6つもあり、その中から広島は
選ばれてしまった。どの都市が選ばれて、広島と同じ
ようになってしまう。

話を聞いていた中で、こわかったり、すごいびっくり、おどろき
がありました。話の中で、こわいが一番多かったです。

私の中では、条件も決まっているとは、思いませんでした。



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

原爆という物が、4mしかないのに、広島を破かいしてしまったというのにおどろきました。また広島の中で、約70%が爆災者で、約40%の人が死亡したという事実を知って改めて、原爆という物の怖さを身にしみて感じました。そして、今広島を破かいした原爆以上の強さを持った原爆を世界各地で存在するということに怖さを感じました。また原爆の強さを知りたいという理由で、そんなとてつもない爆たんを落としたいのでしょうか。原爆もナイフや鉄砲と同じきょうきです。僕は、人の命をそんな簡単に暴うのは絶対にいけないと思います。だから、このようなきょうきを世界中で禁止するべきだと思います。また、原爆という物に興味を持ったので、広島での原爆ゲームなどを見たり、本やインターネットで、原爆のことについてもっと知りたいです。