



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

1/6

私は原爆についてあまり知らなくて、今回先生の言話を聞いて、よくわかりました。とくに原子爆弾がなぜ、広島に落とされたのか、爆弾のなかみなどくわしく説明してください。たのびとしてもわかりやすいので、題名について、私が考えたことは、7000では原子爆弾が爆波したときの周りの熱さ、そして少年はリトルボーイという原子爆弾の名前、このことから私はこの題名は、原子爆弾のことをさしているのではないかと考えました。

それから、池田義三さんの「きれいなまぎる」という言がとても印象的で、実際に体験した人は、言葉や資料だけではつたわることのない思いがあると思、私は、心にささる言葉でした。

7000の少年はリトルボーイ



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

70年前に原子爆弾が「落とされた」
 のは知っていました。だけれど小倉に
 落とされたというのと横濱、新島など
 も落とすに似ていて、それと比べると和歌山
 でした。広島と長崎で物が
 を使っていることも初めて知りました。
 皮ふがはかぬところを見ては何も思わぬ
 仕事をやる勇気が私にはあります。

ほくはそう、この仕事は苦手なの
 でこれからはいかにとも原子爆弾
 は「起こ」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

11/6

自分は、正直原爆ボールなどのことを聞いたことがあるぐらいで、くわしく何が起きたとかは矢知らないで、話を聞きました。それでも、分かりやすい説明や、写真、池田義三さんが話している動画があり、原爆だんのきょうふなどをくわしく知ることができました。自分が一番心に残ったことは、当時、実際に、その場を見ていた、池田義三さんが、その時の人の様子をさい現した人形を見て「きれいすぎる」と言ったところでした。この言葉だけで自分は、やっぱり、本物を見た人は、感じ方がちがうんだなと思いました。自分は、この話を、家族に話したり、当時亡くなってしまった人の気持ちも考えたら、今なやんでいたことがちっぽけに感じてきました。このような話が

聞けて良かったです。



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

原爆先生の話がとてもためになったと家に帰っても実感します。私はクイズで正解しましたが、うれしさと、悲しさが合わさりました。なぜなら私がいいに合った人の事を先生の話しを通して考えてみたからです。私は話を聞く前までは原爆のことをあまり意識していなかったのですが、先生の話を聞いてまわりの人々に気を使っていこうと思いました。わざわざ二筆小に来てくださり本当にありがとうございました。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

7000人の少年という題名は原爆暴のタイトルと
 いうことが分かりました。今まで原爆は投下日本票地
 の上から飛行機幾から落とすものだと思っていたの
 でいい勉強になりました。それに原爆暴を落とし
 た飛行機幾の名前が分かるというのはすごいこ
 とだと思いました。京者を文化財があることなどで
 候補から外したので文化財を大切にすることは
 大切なことだと思いました。このことで横浜と新
 潟はどのようにして候補から外されたのかはどうか気
 になりました。きょうの話を聞くことができて
 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

11/16

ぼくも原爆ドームに2度行って、広島平和記念資料館に1度行ったことがあります。資料館に行ったときは、とても悲しいことがあって、苦しそうに生活している人だと思っていました。しかし今日の話を聞いて、そんな簡単に、被爆者や広島市にいた人(兵隊や直接被害をうけなかった人)などの気持ちは分らないものだと思います。最後の5分程のビデオを見ても、原爆の話をしているだけで、苦しくなっていました。それで、ぼくたちがこゝろで、そこまでの想像までいくことのできないほどひどく、おそろしいものなんだと実感しました。また、資料館で人形のような物を見て、ぞっとして、寒けがした。が、「きれいすぎる」という言葉を聞いたら、あの時点でもきれいであるということとは、どれほどのものが想像もつかせません。そして、家でうじ虫の写真を見ているとしても気持ちは悪かったです。それを傷口からとりのぞくというものは、とても大変なことだと思います。授業に来てくださってあ

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

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

11/1

僕は前までは、広島^の原爆をもう少し軽い気持ちに思っていました。今日原爆先生の話を聞いて死にたくなくても命を落とす人のことを聞くと胸が痛くなりました。そして、思ったより原しかはくたんのい力が強いということが分かりました。太陽の温度も復習できました。周りの人々の気持ちも少し分かった気がします。これからも日本は一つになって平和を築きあげたいです。今回の授業を通して改めて2つ学びました。1つ目は日本という小さな1つの国だからこそおたがいが平和を築き合って生活しなければならないということです。2つ目は、たった一つのミサイルからあんなにすごい力があるということの恐ろしさを学びました。



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

11/6

原爆についてくわしく知っていたつもりだったが、実際に体験している人の言話、原爆先生の話を聞いて思っている事よりも、悲しく、つらい事だと分かりました。原爆について「多分、私の時代に原爆はこないからいいや。」ではなく、今このしゃんかんだって、いつ原爆が起こるか分からないから平和はとても大切だと思いました。これから私は原爆の事を色々な人に伝えて平和は大切！という事を知って欲しいと思いました。今回受けた授業を生活にいか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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

11/6

今日は、原爆の話 を聞いて、私は思いました。
「人間は、人間に感謝をしてあげないとダメ。」と
いう事が分かりました。

昔から今に至るまでの間は、こんなに悲
しい事は無いと思いました。私が一番悲しい
と思、たのは、人間が一瞬の間に燃えかす
になってしまふ所でした。こんなになると、人々
も思わなかったと思えます。

その人たちの事を考えると 悲しくなるのもそう
だけれど、私は、何で救えなかったのか？と
いう思いだけあります。私がこんなこと言えな
いけれど、ついつい心がこみ上がります。

「対策」は、ないのかな？と思ってしまうました。
でも「救う」という事は、その場になると難し
い事も知れたので、それでも勉強になりました。

この事をきっかけに私も、今の北ろうせんミ
サイルについてなど、社会問題についての対
策をしないと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

表

原爆の話聞いて、広島に原爆が落ちて、町がこわれて、人が人じゃなくなり、町もがれきがついていき、平野になった。広島に落とした爆弾は、リトルボーイといって、日本語で小さな子、少年といい、7000℃の熱を出し、金鉄はとけ、人は炭になった。その話をきいて、最初の題名が7000℃の少年でこれは、エノラ・ゲイが広島に落としたリトルボーイのことだとわかりました。

リトルボールの中には、60kgのウランが入っていて、その中の1kgが爆発し、広島市が全壊した。

ウラン1kgは、大きさでは、ゴルフのボールといっしょでそれだけで広島が壊れるのはとてもおそろしいと思いました。

人が原爆に当たると、体がとけ、皮がずりむけ、ガラスがささり、きず口にハエが卵を生み、そこからウジムシが生まれ、きず口からでてくる。

そして、広島市の人口は35万人で被爆者24万人、死者14万人で2万人は消えた。

本当は、京都に落とすはずだったが、重要な文化財があるため、広島に落とすことになった。



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

11/16

私は、原爆が自分か、思っていたことよりも、とても、いいよ、か、強く、大変だったということにおどろきました。特に、おどろいたことは二つあります。一つ目は、候補になった都市に「小倉」や「横浜」などの都市があったことです。理由は、広島や長崎だけが候補だと思っていたからです。

二つ目は、焼けどをおって、皮ふかいはかかれていた人たちが何人もいたということです。なぜかといううと、皮ふかいたくさんはいかれているということがあまり想像かできません。とてもしょうげき的たらたからです。

私は、今回、実際に体験した人のことをいろいろ聞き、原爆はとてもこわいことだと改めて思いました。だから、今の平和が、ずっと続いて、よりよい未来になってほしいと思いました。



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

70年前広島で原はくが起こったのを
はじめてしりました。原火暴先生の話を
よく聞いてみると、皮膚が垂れ下がったり
顔が半分焼けたりとか小学生が
分からないくらい丸焦りになりして
とても想像するにはたえながたです。
今思うとこの時代に生まれて
よかったですとよく思います。最後に、
池田義三さんの動画を見て、とても
くわしく話していたので一つの思い出は
決してわすれられない。現実なのだ。なの
思いました。人が死んだ感。触さういうの
をなれちゃうのは人間にとっておそろしい
物なのだと思いました。手をさしのばし
ても皮膚がはかかれてさるぶ人もいたといっ
ていました。後手を小つうに動かすとわきの
所がいたいといっ、まるでゆうれいのように
見えました。原はくはとてもおそろしい
物で、自分もそこそこなみたが出来ます。



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

1/6

話を聞いているだけで辛く感じた。ほんの70年前にこんなひどい、こわいことがあったということにショックを受けた。

京都を選ばなかった理由で文化財を残すためとして、支配しやすくするためということ聞いて複雑な気持ちになった。

原子爆弾のいかに激しいアメリカの細かな計算、1つ1つの話におどろいた。そして、4ベツト大佐の母親の名前を付けた理由が気になった…。どのような意味があるのか

自分の祖父母が戦争を体験しているのでも、小さい頃に話を聞いたことはあったが、改めて話を聞いて、自分たちはこんな体験したくない、起きてほしくないと感じた。

「リトルホーン」が積まれていた60kg全てが爆発したら近き地方、中国地方、も大きな被害を受けて、そして、そのあとが今でも残っていると思う。

今はありえないと思っけても、実際にあったことなので忘れたくないと感じた。

今日教えたこと



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

11/5

広島に原爆が落ちたという事は知っていたけど、その具体的な事は原爆が落ちた時の様子細は知らなかった。今回の授業で改めて「平和」について自分の考えをもつことができたと思います。原爆で亡くなった方がたくさんいたということを知り、すごく悲しい話だなと思いました。その人たちの思いやその人たちができなかったことを受けついで、行動に移したり、ということが大切なかな、と思いました。←池田さんが行っているように、原爆のことをいろいろな方に知ってもらうことも原爆で亡くなった方の思いを受けつぐことにつながると思います。なので、私も親や友達に話をしようかな、と思いました。原爆の被害にあった方の皮肉が「やけどで」はがれた、という話を聞いた時、「それほど原爆の被害は大きく、これってなんたかな」と思いました。そういう、人口が苦しんだり、亡くなったりすることを減らすために、原爆ドームなどの平和を象徴する建物が「あるんだ」と思いました。やがて、平和な世界になったとしても、原爆で亡くなった方がいたということや、実際にそういうことがあったということは忘れちゃいけないものだな、と思いました。



じゆこウ
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

1/16(日)

原爆先生の言を聞いて、原爆
が起るといふな被害が出た
りす子のママ、いよこいの人か
たしなるとか、からた。

今日のこを生きかして、マ
ネからの社会や、生活がたい
思い出して、昔は大変なうたが
ない思い出して、生活したい。

そして、原爆当時の言を聞いて、
当時おたした人の人がたしな、家
も、生きても、いよこいか火
た、しおて大変なうたといふこ
とが、すこし良く分かった。そして、
そのこい、今も昔いよこい人がい
ると考ると、戦争は、絶対にしは
いけないと思つた。また、原爆
ドクは、戦争を起さないか
にすすのに、たしなといふたい。
それから、原爆のこを言聞いてた。



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

11/16

ぼくは、原爆のこわさを知
っておどろきました。
今から70年前に原爆が広島県
におちているひさんな広島の
えいぞうを見て、もうこのよう
なことかないといいと思います。
エノラゲイいから発しゃされる、
リトルボーイがおちたときにはく
はつしたところが600m±で
はくはつして、地上の温度が
なんと3000°というものすごい
あつさが当たったら5人に2人も
という、40%で死ぬかくりつか
びくりました。
はくはつして7000°というあつさは、
太おうと同じですごいなと思
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^{じゅこう}受講して

表

11/6

戦争は小さく言えばけんか。ぼくはけんかをした時、相手のことも考えず自分が正しいといばってしまいます。ですがそこで「相手にこれをやったらどうなるかな？こんなこと言ったら相手はどう思うだろう？」と考えたらいいなと、いつもけんかが終わった後後悔します。でも本当にけんかになった時片方の人だけでも気づき「ぼくがわるかったよ。」と言えたら二人とも仲良くなれます。このように自分からあやまれる人がいっぱいいたら大きく言えば戦争もなくなり、たとえしてもひどくなるまでに片方が気づき仲良くなれると思う。だからぼくは、まずけんかになった時、先にあやまれるようになり、人はずっそんなやわらかい心をもつ人をみやしていきたいです。今日、原爆のことを教えてもらい、あらためて戦争のおそろしさを感じ、原子力爆弾がもたらした大きな災害のことも深く、くわしく知れました。



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

す、と原爆があつてひかひか、でかか
たことは知つてたけど、お話を聞いて
さらによく分かり、さらにひどいもの
だ」と分りました。人間じゃない、という表現
が心に残りました。皮がはがれ、骨まで
みえている。たえきれない。いっしょんで
人が消えるなんてうろたふのうにしか、思
えなくて、でも本當で、信じきれません。
でも信じなくては、遠い未来、もしかしたら
私が生きている間に、外国からくるか
しれない。原爆直後は、けいけいをして、
生きれる喜びが分かつていたのかもしれない
でも、今は、原爆の事とか分かつていけな
うな人たちが多うと思ふけど、忘れちゃだめだと思
う。今は、自殺する人がいるけど、原爆の時
は死にたくなくても死んでしまつた人が2万人も
いる、ていうのを分かつてほしいと思ふます。
このうな事が、もう二度と無いように、
平和な世の中を願ふ、命を大切に生きてい



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

1/1

実際に原火暴を体験した人はかざってある人形を「きれいすぎる」と言うほどなので本物はもっとこわいんだなと思いました。

この話を聞いて原火暴がどんたにおそろしいものかわかりました。

今でも原爆の病気が残っているのでそこがおそろしいです。



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

ぼくは原爆は知っていたけどあまりくわしくは知りませんでした。原爆をはじめに投下させようとしたところが京都だったなんてとてもびっくりしました。投下させようとした場所の天気が晴れていないとダメなので天こうに左右されるんだなと思いました。投下目標地にほど近い場所に原爆を投下できるなんてアメリカの技術が高いのかなと思いました。なんで原爆を日本に投下しようとしたのか、なぜなのかとても不思議に思いました。原爆はとてもこわくて投下しないでほしいと思います。1kgの放射線物質で14万人もの人を殺す、だから全体にやらないでほしいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

今から約70年前は今みたいに平和に
学校へ行ったり帰ったりできないし、もしかしたら殺されてしまうという思いがいつでもあるところか戦争のおそろしさだと思います。そんな中で広島や長崎はさらにひどいことをされてしま。たけど、今は平和になってよかったです。原爆のおそろしいところは人も家も何もかも全ても破壊してしまうところです。爆心地に近かったところは逃げ場がないと思うとかわいそうだなと思います。爆発したときは助か。ていても放射線によって「原爆病」にかか。てしまう人もたくさんいたのでも原爆のおそろしさは分かりました。今はできないかもしれ。ないけど中学生や高校生になったら原爆の資料館に行ってみてください。



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

ぼくは後半の授業を体も悪くして聞けなかつたけど
 前半の話が色々考えることかてました。
 まあ罪のない人までまきこんで"実験や戦争をする必
 要はない"と思います。ぼくた人の実験ならばヒキなど使
 て、いりくを低めにしてやればいいと思ひ、戦争も多分この
 目も令負士かほしいから戦争すると思ひから、今は薬物語か
 もしもないけど"ドラエもん"のスーパーライトとかリポートも
 かもあれば令負士もと増える。お土地しんで津波になつ
 る、下から上に出てくるジャッキーもあれば海に近しい人
 は大きくなっていて"にげれば"とりのこされる心配
 もないから戦争もなくなると思ひます。

小はなる



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、原爆のおそろしさを知りました。
ある程度のご事は知っていたけど理解が深
まり、原爆は二度とあってはならないと思いました。
何万人も死に、皮膚がむけたり生きてても、原爆
の後遺症が残ったりと、大事な体に影響するので
原子爆弾の力はおそろしいと思いました。
戦争は、気持ちなどから始まり、たくさんの方が
かわり死んでいくので、それぞれの人が平和を原真
に、平和にするのが一番だと感じました。



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

原爆は多くの人の命をうばうとしても危険
た"ということが分かった。池田さんは、
原爆で亡くなった人やけがをした人などを見て
とても苦しい思いをしたと思います。ほ"くた"た
ら見てもらえないです。

原爆は太陽よりも周りの温度が"高"い
ことが分かった。

原爆の熱線、衝撃波、放射線
で"か"いた人に人をこぼせしめか"ら"とてもこわ
いな"ら"思"った。原爆な"ら"か"い"殺"し"た
い"け"ない"ら"思"います。な"せ"な"ら"か"単
に多くの人をこぼせしめ"る"ら、それ"で"
かな"し"む"人もたくさんいる"ら"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

/

★ 70年前にこんなことがあつたんで、びっくりしました。

★ さいしの方の言いで、トラック2台がこぼれところに、いきなり「バシ」ってきて、9人もいたのに、だれも死んで、いないからきさきた"と思った。

★ トラックにのってる時周りの人が、「人間なのに人間にみえない」は「くはづのせいだ」、みんながけがをしてる且助けてあげたいけど、且助けたれない、さいごの方での「おじいさんの話」も聞いていたけど、私もその話を聞いたら、胸がくるしくなりました。

★ さいごの±せ理王がきた(または「くはづします...とか、11じ00分にくる。) 平野にはたくさん死体、山とか...には生きてる人、にげてる人その時は、5がう方について自分たちのところは、つうかしたからよかたけど、11つとこにくるかば、分かんないからちゃん訓練した方がいいと思った。(11学校で、やる訓練)



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

11 / 6

- ・ 私は、原爆の事について、よく分からなかつた部分もあるし、怖いイメージしか無かつたけど、原爆のことについて、機械や、条件、仕組み、現場、被害などについて、くわしく聞けて良かった。
- ・ 10日の投下の映像を見て、とても怖かった。「母と暮らせば」と言う原爆の映画で見た感じと似ていて、改めて恐しさを感じた。
- ・ 実際に戦争に行つた、お父さんの義三さんの話を聞いて、原爆の恐しさは、実際に見たり体験したりしないと、資料館では伝わらない怖さもあると思つた。
- ・ たまたま、私は、その時代に生まれなかつたけど、もしその時に体験したら、「熱いほどじゃない熱さや、炭下、や死などを考えると、怖いけど、だからこそ、今、学んでおいて良かったと思つた。
- ・ 今回の授業を受けたことをふまえて、もう二度と原爆で被害にあいたくないし、そういうミサイルや原爆などを二度と使用したりしないでほしい。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

ぼくは原爆といのはいいイメージと悪いイメージ
 がありましたそして話を聞いたらたしかにイメージの
 ようでしたか。少しだけちがうんかありました
 それはマンガなどでは兵隊さんはいろいろな人をむし
 してき業を招めいれただけを聞くというのがマンガ
 をよんで思った事で話をきくとしたくてむしをするので
 なくその前に度やっとなにもできずに糸をわってしま
 ったかたなくといけのが分かりました。それに
 原爆は太陽よりもはるかにあつく太陽は6000℃
 なのにぼくたちの中心は100万℃もあるたといこと
 です人間の作る物はすごいと思いました。
 でもアメリカは何を考えてたのかは分からなからたから
 それを言ってみたいし。マンガでは戦争を終わ
 りせるためとかいてあ、たけど。ぼくは自分たちが
 たたかちたいたいけた"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

11/7

原爆先生の授業を受けて、原爆の恐さなどを改めて知ることが出来ました。私は、原爆はもともと怖い物などとは知っていたけれど、経験者の話を聞いて、自分が想像していたものよりもはるかにおそろしく、人々はそのおとて苦しめられたという事が分かり、胸が痛みました。それに原子爆弾の事についても細かい事までたくさん教えてもらい、平和のありがたさや戦争はもう絶対にしてはいけないというものを感しました。日本は今まで数多くの戦争をしてきて、たくさんの方が亡くなり、苦しんできてきたから、また二度とそんな事にならないようにしてほしいと思います。あと、原子爆弾が投下されて、裏で兵隊さん達の苦勞もすごくあった事が分かりました。実際に原爆を目にした人はどれほど恐ろしいのかよく分かっていると思います。



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

今回話を聞いて、原、始はくたんは上空600mではく発しても、7000C°というものすごく熱くて、しょうかきもあって家も、こわしてしまふほどのいりやくがあるのも、ものすごくおそろしいものたなと思ひました。また、軍隊の人は、はくたんが落ちてから9日間ほどいて、死イ本を運んで火焼いたりするのは大変たけど、あきさめなからたりするのはすごいなあとと思ひました。また、水が保管しているところにいる人も、てっいてきに探すのもすごいと思ひました。また、階段のところですわっていた人も、いっしゅんで消えたのは、こわかったです。



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

表

投下した日や場所は知っていたけれど、高齢化などを理由にあまり聞けないうちに原爆の経験者の話を聞けることができ、貴重だと思えます。体験した人しかわからないうちに、絶望が恐怖があったと思えます。しかし皮膚がずりおちる、体が焼きこげているなど見たことないうちに、聞いたことないうちのおそろしいことが実際にあつたので思っている以上に恐怖にみちあふれていると思えました。太陽が約6000℃で地球と約1億5000万kmもはなれているのに夏などはあつく感じます。でも太陽よりあついう7000℃の原爆があつた600mのところではくはしたとなると想像するだけであつさを感じます。そのあつさにしかも、8月6日で真夏日なのでどんなにあつても、苦かつたことでしょう。死者が14万人にまであつた広島原爆。その内の2万人が一人として消えたとおっしゃっていたので原爆はおそろしいと改めて感じました。7000℃の少年という意味も分かりました。



原爆先生の特^{じゆこう}別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生のお話しを聞いて70年前の原爆のことを知りました。今の時代に戦争などなく想像などできないけど70年前の人々の苦しみや、大変さ、想像以上の熱さなどは想像どおり、苦しみなどはお話を聞いてすごいものだったと分かりました。太陽の表面の熱さの熱線をうけて、とっぜん起きた原爆などで人々はよく生き絶えたと思う。原爆先生が最初に言った衝撃波で10mも飛ばされるのはものすごいスピードで、とっぜんおきた出来事を利用するのは難しいと思った。私たちの今の生活でとっぜん原子原爆が空から落ちてきて1秒もたないうちに熱線や放射線がきて、6000度もの熱い熱線が体中をおおうように一瞬にして体がやけるなんてものすごい勢いなんだと思いました。

私は戦争は絶対にだめだし、人と人が殺し合い、町のために戦争をし、戦争にいきたくなくても男性は戦争に行くのはおかしいと思う。原爆先生のお話しを聞いてより戦争の意識が高まりました。もっと戦争のことや、原子原爆のことを知りたいと思いました。



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

原爆先生の話聞いて、原爆はとても苦しくて、こわいななと思いました。なぜかという、映
ぞうを見ておちたときに、黒いけむりがいきに
ば〜とひろがっていて、木々がすごいでびびって
たし、こわそうにしてたからです。おちてきたとき
に、ちかちかとちかちかしてびっくりしたし、こわかたで
す。原爆にまきこまれた人がかわいそうだなと思いました。
広島の人口が35万人でネ皮爆者数が24万
人万者が19万人で死亡率が40%。は、お
く割合がたかいいと思てびっくりしました。



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

私がとくにいんしょうに残ったのが、最後5分間の映像を見たのです。原爆先生のお父さんが泣いていた所で、私が思っていた以上、くさしかたんだらぶなと思いました。太陽のひょう面の温度より高い物がたった600m上にあつたことには、かえりませんでした。次にやる、社会のたんけんて、戦争のことをやるので、原爆先生が話してくれました。お話を思い出しながら勉強していきたいと思います。

この今戦争をおこなうためには他の国との仲を良くして、戦争をおこなうようにすれば私はいいと思います。