



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、原爆がこんなに恐しく
 すごいということを知りませんでした。
 池田義三さんは、とっても素晴らしい
 人なんだと分かった。原爆は、この世にあって
 はいけない物というのが分かった。原爆が
 この世にいはりあるからとても怖い。
 今は、北朝せんがとっても恐しい。もし…
 「北朝せんが原爆を持っていたら」と考える
 だけで恐しい。原爆を作った人は誰な
 のか。ぼくは、原爆というきょうきをくつらないて
 ほしい、もし作ったとしても、そのような悪い
 使い方ではなく、世界のいいことのために
 使ってほしいと思う。原爆みたくにある
 物質を変な風にあつかうのは、やめよう
 と思う。やっぱり熱は怖い。熱は、人々を
 火焼くもの。そう考えると、とても怖いなる。
 これ以上原爆を世界中の人々がさわらないで
 ほしい、原爆がこれ以上火暴発しないで
 ほしい。ぼくは、この授業でこう思いました。

もう少し書かせてもらいます

原火暴の表面は7000度以上、太陽の表面積は
6000度太陽に人間が一つでも勝てたのは
あざいと思う。原火暴をつけた人はたれ
かこんと"言周べてみたい。原火暴は、
三つもの恐しい物質をかくんでいたの
は、とてもびっくりした。原火暴には、放射線
が入っていたけど"それで"原し力発電所が
できたのかなと思った。池田先生授業
してくださり本当にありがとうございました。

↑
理由

窪島川 第四小学木交

六年一組

ガマ
座間

カブラ
神楽



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

まず授業を受けた感想は、想像していたものと全くらがう。もちろん社会の時にたくさん戦争や原爆のおそろしさを習ったし、祖母にも話を聞いたし、実際に原爆ドームへ行っただけから原爆のひどさ、おそろしさを少しくらいは分かっているつもりでした。でも全然ろがいれた。池田さんがお話ししてくれた内容は、とても生々しく思いました。だけど、これが本当に起きたことであって、頭に入れておかないといけないと思いました。内容的に印象に残ったのは、トラックの荷台に人を乗せようとしてを引張ると、焼けただけで皮膚がズルズルとはがれ、手と手が離れていってしまうところが特に印象に残りました。もし自分がそんな皮膚だったら自分ほとんど死んでしまう。考えただけで怖い。自分が兵隊だったらどうすればよかったんだろうかと思いました。あと、熱線で体中の水分が一瞬で蒸発し、体が灰化して、人が居た所は灰のあとだけになるのがとてもショッキングでした。しかもそのビデオも見れたので想像が

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

ました。リトルボーイが落とされた時、地面から600mからしか

とだけ思いました。原爆は、原爆が落ちたしうげが大きい、それだけでひがひがあるのに、その後の熱風のえいさうや、水のぼつとつで、他のひがひにもつながらるので、もっと死者が増えてしまうと思った。

最後の池田義三さんのビデオで、池田真徳さんが話してくれたことの復習みたいだったけど、実際に体験した方から聞くと、その時の気持ちをも、を伝わってきます。息がまっていたところを見て私もその情景を思いうかべ、泣きそうになりました。そんなつらいことでも最後まで話してくれたので感謝です。

戦争、原爆は私は体験したことはありませんが、私達の後世にもこんなにもおそろしかったということ伝えていかねければならないと思います。でも本当に体験した方がいつまでも教え続けてくれる訳ではないから、私達も伝え続けて、もう一生、このような悲惨なことが起きないようにすることは、していきたいです。



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

12/11

ぼくは原爆の話を知り、あまりはつきりとした物は
 知らなかった。気がする。被爆した人
 の伝もちはどうだったか。ぼくは、実際無か
 ったか、それか、分かったか、分かったか、
 にくしや、せつばうとかの、単純な気持ちだけ
 だった。そして、義士さんみたいに、ただの肉
 体になった死体の群れを見て、何を思ったか、
 人で、想像できはすもない。でも、そう言った言葉を
 聞いて、ほんの少しだけ、その人々の気持ちが
 分かるような気がするけれど、実際に体験した
 人の気持ちが100%と分かるはずもない。言葉にな
 らない、表もせない、思いもいかにあるはずだ。
 それが伝わらないから人は争い合いにくみ合った。
 国という大きなまとりたが、一人一人の思いが、分
 からないから、戦争をする。本当は、だれも殺し合いたくな
 い。と思う。そう思うと、原爆を落した人たちも、むかし、者
 にならないう。そんな原爆を落された。一つの国
 日本。分らないなりに、一番原爆を知り、国で一番原
 爆をうたえ、べき国なのに、国際的に、原爆に反対

川田 源太郎

負戦国₂と云ふんだとそれが「戦争」なんだ
から、原爆の開発者たちは「原爆が完成すれば」
あ利の巨大兵器のあ利世界は平和になると考えたそうだ
結果的に、それが「世界の平和をみた」と云っているんだ
何か「正しいのか」をどうもかんたんに、それをほくは、いつか「答え」
出せてみるよ



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

私は、広島県産業奨励館に行き、事が"ありました。けき
もやけて手もやけている人の模けいのような件物を見ました
が、少し見ただけで"心が"いたみ、はくたんをおとされ
やけたり、にげ"たりしている人のいたみが"伝わり、たまりました。
でも池田義三さんが"そのモけいを見て"きれいすぎる"と言っ
ていたと言う事はそのもていで"もすごく、いたいたしかたのた
りけりも、も、と、も、と、す、ご、か、た、の、で、は、な、い、か、と、か、ん、じ、た。
私は池田真徳さんが"話してくれたうみの事や手をひらほ
ろうとして"も肉が"とめてころんで"しまうとかは、"はたしのげん"と
言うマニカ"をせん巻よんだので"少しは想像が"て"きました。
こうして原爆の事が"知れるのは、戦争を体験した人が"いるから
分かる事だ"と思う。もし、そう言う人がいなかたなら戦争で"苦
した"人の思いや気持事が"少しも分からなかつた"と思うので"
このような原爆先生が"いて本当に本当に"かんしゃして"います。
そして今もぶつうに"楽しい生活が"て"きているのは"すごく"うれ
しい事なんだ"なとあらためて"感じました。戦争は本当に
いやな事だし、これから"も、す、ご、と"戦争は"決して"おこら
ほしくない"と思った。今は北ちやうせんが"ミサイルを"はしせ
した"りしているけれど"とにか"戦争は"おこら"て"ほしくない"

うらあります。

いしど"の国とも仲良く平和でいてほしいです。
原爆先生 本当にありがとうございました。

鶴川第四小学校 6-1 横山 想



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、広島の実験ドームへ行ったとき、ドームの骨の部分しか残ってなくておどろいたけれど、原爆先生の話を聞いて、さらに、原爆のおそろしさが伝わってきました。池田さんが話してくれた中で「一番心に残っているのは、住民の人たちが、「兵隊さん助けて」と言ってトラックに乗せようとしたら、皮がはがれて軀が落ちてしまった。というところなんです。なぜならもし私が助けてと言われても原爆が落ちた後で、10ニックになり、もし自分のせいで人が死んでしまったら、と考えてしまって、住民の手を取れるかが分からないからです。また熱線が当たったら、内臓の水分子もじょうぶをしたり、放射線をあびると人がいっしょんとして、消えてしまうなんて話を聞いただけでもおそろしいと感じるのに、池田義三さんは、目撃者をしたなんて戦争を経験した人だけが分かることを知っているということが分かりました。また、住民が歩いているとき、手をふる、こすれているので、ななめ前に手を向けて歩いているということを聞いて、私が前、原爆ドームへ行ったときに

みたのでよく伝わってきました。
これからは、こんなおそろしい原爆を使わないようにす
るために、1人1人池田さんが話してくれたことを
忘れずに、生活したいと思います。



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

12/11

義三さんと他の8名のその時の気持ちを考えて、ぼくには
できないことです。トラックが「おくれた」というぐうせんが、
広島市民の命を1人でも多く救ったということを知り、
すごいと思った。ぼくがもしその場所に行ったら怖くて、逃
げ出してしまうと思うけど、9名の1人でも多く救おうとする気
持ちがすごいと思った。このような時に冷静になって、家の入
り口を開放するために家をこわすというように頭を使って行動す
ることをぼくも見習いたいと思った。

ぼくは今回の授業でいろいろな事におどろいた。広島に
原爆が投下された時、地上600mの所に太陽があるのと同じ
くらい、真夏の日光はただでさえ暑いのに、それが「間近まで」
近づいて来たら、すごいことになるなと思った。また「また」たくさん
おどろいたけど、特に、人間の体内の水分が全て「蒸発した
り」戻って「蒸発」するように消えると聞いてちよと怖く
なりました。

今日は貴重な体験をさせていただき

ありがとうございました。



じゅごう
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

原爆で亡くなった人が14万人もいると聞いて、すごくこわかったけど、私は生き残った人も苦しむと思いました。

亡くなった人のなかには、一瞬間ですみのかたまりになっちゃった人がいて、その人々はいたみも「さわい」「熱い」を感じられなまま死んでしまったけど、生き残った人々は、大やけどで「いたみをす」と感じてりるから、もし私が生き残っていたら「死んでしまった」と思うかもしれないからです。「助けて」と言われても、助けてあげられない170隊さん達も苦しいっらいと思いました。

助けてあげたいのに、助けてあげられない、近くにいって見てりるのに、みえてないといけないうんて、うらすきるし、心が苦しくなりました。

こんなたくさんの方が苦しむのになんで戦争なんかないといけな
こと分かってる
のかと思いました。

戦争は絶対にしてはいけないと改めて感じました。

今日先生に教えてもらったことは一生わすれられないと思っし、わすれたらいけないと思います。

私は戦争のことも原爆のこともまだ全然分かりません。

でも今日先生の話を聞いて原爆のことをもっとくわしく知りたいと思っし、もっと多くの人に原爆のことを知ってもらいたいと思いました。

だから原爆ドームと原爆資料館を自分の目で見たいと思いました。

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

に行っ 今日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、今から70年前、広島、長崎に投火された原子爆弾
というものの存在は、ただ、「いけない物」としか考えていま
せんでした。「一瞬にして人が白い光の中へ消えていく。
「兵隊さんたちに『助けて』と助けを求めろ。」そのよ
うなお話を聞いて、この話が実に生々しく聞こえ
最後には泣いてしまいました。日本は、世界で
唯一の被爆国でこのような戦争の話ができる
のは、日本国民の一部です。そして年代ごと
に語りつかれて、今度は私へその番が回ってま
した。もう今日から、70年前の広島や長崎の「あの
日」のことを知っている側の人間になりました。
なので、これから大人になっても語りつづけたいと思いま
す。もう私たちは、あの頃の広島、長崎の方々のよ
うなっらい経験はできません。ですが、私たちが
想像して共感することはできます。なので
これからずっと私たちが日本の平和をつくり
続けたいと思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゆこ

表

名前は裏面に記入してください

12/11

ぼくはこの特別授業を受講する前から原爆の事についてよく知っていたけどそれはちがうと受講してからちがったと思う。

原爆で亡くなった単位の人をたてた、それはまた事、生き残ったとしても非難の人たちの事あるため感じ今もなお放射線のせいで苦しんでいる人のためにもこの世界からかくをなくしてほしいと思いました。

それでもまた世界外かく兵器を保有していると言ふことは世界がまた完全に平和と言ふわけではないからだと思いますので少しでも早く平和にひびき等になつた方がいいのだと思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこ

表

名前は裏面に記入してください

授業で習った時には具体的な被害が分からなかったけれど今日の話を聞いて原子爆弾の怖さが改めて分かった。義三さんの話を聞いている時に、被爆者の人たちの光景が想像したばかりで、

ゾクとした。原爆の強さやおそろしさか、当時の人の言葉でよく分かる。兵隊の人たちは死体を運ぶのはこわくてつらいんだと思った。

原爆の炸に燃えるウランが $\frac{1}{60}$ kg 燃えただけで、広島がこわされたのはびっくりした。

太陽よりも熱いものが人に作れるのかについて思った。広島の人口の約40%の人が爆弾一つで亡くなってしまふのは原爆の強さや危険さがよく分かった。今でも原爆の病気にかかっている人がいるのはずいぶんかわいそうだなと感じた。

原爆先が言っていた人形が「きれいすぎる」というのは、実際に見た人でしか分からない原爆のおそろしさな人だなと実感した。もう爆弾は使わないでほしい

17



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

広島に落とされた原子爆弾のことをくわしく話していただきありがとうございました。

爆弾の中心部が100万ともするなんて、これをくらった当時の広島県の住民は、かわいそうだと思います。原爆先生のお父さん(兵隊)たちは言葉で言い表せないほど悲しいことを体験し、原爆資料館でおしゃった「きれいすぎる」と言う言葉が心に残っています。放射線による原爆病を早くちやうする方法がみつかるほしいと思いました。このような体験をした人たちは、本当にかわいそうだし、今の戦争のない時代は、とてもありがたいと思いました。今日の貴重なお話をしていただき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

ぼくは、原爆先生のお話を聞いて社会の授業で想像していたよりもほるかにこわくおそろしいものだと感じました。原子爆弾が落とされる前もぞと大変だったんだと改めて思いました。

人が人のようではなかった姿を想像するのもかわいのにそれを見た人やそういう姿になってしまった人達はほんとにかわいそうと思いました。原子爆弾が落とされて雲がせいけんになまぶっかっていたから原子爆弾のおそろしさが分かりました。

戦争をしていた兵士達もすごくこわかったらうと思いました。

今日の原爆先生のお話で戦争は二度と起きてはいけ
ないものだし原子爆弾などはあってはいけ
ないものだと改めて感じました。また、命の大切さも分かったしぼくたちは
すごくあせだと改めて感じました。

今日おしえてもらったことはあすれずにしようと思いました。



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

僕は、改めて原子爆弾は怖いと思いました。僕は、空気がほらちうして、真空状態にあるという所に一番興味を持ちました。50℃でも「あつい」と感じるのに3000℃もの熱がきて、しかも空気がほくなるという。どう時の人たちはとてもかおいらうたと思いました。でも、真空 ^超高温で生きていた人は、どこにいたのか、トイだけでなく、他にどんな場所があったのかきになりました。

2番目は、リトルボーイについてです。リトルボーイでも、広島市をはかしてしまっただのに、ウランが60kgもつまれていたら、どうなるのかと思いました。だから、今、そのような技術をもっている国が、^{世界}多々いから、怖くなりました。

今、朝鮮民主主義人民共和国と米国がしつこくしうとして、いるため、原爆のような、ミサイルが、日本付近におちたら、すごく怖いと思います。

四小には、「自主学習ノート」というものがあるのですが、そこで放射線についてくわしく調べてみたいと思いました。



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

小学校五年生までは正直 いのちの大切さというものがわからなかった。でも小学校六年生になってはじめていのちの大切さというものが分かった。今日も原爆先生の話より深くわかった。他にも戦争をする意味や、戦争をしたおそれのこるものが分かった。ほくは戦争が悪いことだと思ふ。でもいいことでもおほと思ふ。なぜなら、広島、長崎の原爆投下などの大きな戦争が起こった、後世に伝えてこゝからあらずと戦争がなくなると思ふ。でも現在の朝鮮民主主義人民共和国のように、突撃や打ち上げているからだと思ふ。そのためには核を保有しなければ、いいと思ふ。ロシアや中国、アメリカなどが核を保有しなければ、こゝからあらずと平和な世界が続くと思ふ。広島、長崎の原爆投下のことについて教えてくれて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

12/11

今日は広島^の原爆についているんな
ことを教えていただき本当にありが
とうございました。ほくが一番心
に残ったのは表面温度が太陽の表
面温度より1000℃もあつたというこ
とです。そして原爆が思っていたより
小さかったことです。原爆は、すごくこ
わいもの。そしておそろしいものとい
うことは分かっていただけこの90分
間でさらにおそろしいということが
分かりました。ほくが考えていたより
もぜんぜんすごくて、びっくりしまし
た。あと、原爆は爆発するはんにかす
ごく広いのて、そうとう大きいのか
と思、ていただけ広島に投下され
たリトルボーイは3.12ktだと知、て
びっくりしました。ほくは命の大切さを
知、たのでこれから大事にしようと思、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

今年の夏休みに広島に行きました。原爆ドームに行きました。一発で建物や鉄骨がけにならなくておそろしいと思いました。原爆資料館も行きました。原爆はこんなにも多くの人々をまきぞえにするなんて、アメリカ軍がひどいと思いました。平和記念公園にも行きました。放射線の害は植物にもあるなんて、なんて原爆は、まそそしいと思いました。そして、先生のお話を聞いて、「ウラシムが燃え尽きたけれど、こんなひどい事になるなんておそろしい」と思いました。なぜなら、ゴルフボール位の物が燃え尽きたけれど、その力だからです。ほんの少しで、周りに「もう二度と原爆のあつた兵器を使わないように」ということをいいます。




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

本日は原爆のことについて、教えていただき、ありがとうございます。
す。

社会で戦争、原爆のことは習いましたが、思っていた以上、すごく怖いこととおどろきました。

原爆雲が、青やむらさきに見える、ぶきみは色、という二つは知っていたのですが、ビデオで実際に見ると先生が教えてくださったようにきのこ型で、の平らたくなっているのがよく分かりました。

私は、原爆のことをあまりよく知らなかったもので、本日はたくさんを教えてください、原爆について、少し、くわしくなれたと思います。

原爆先生の、しゃべり方や、えんきで、想像以上に、おそろしく、怖いものだということや、伝わってきました。聞いていて、興味もあき、勉強になりました。

ありがとうございました。



じゆこう
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

今日は、広島原爆についておしえてくださり本当にありがとうございました。社会の授業では知らなかったことがほとんどでメモの量がものすごくたくさん人のことをまなべました。ぼくのひいおじいちゃんも、海でしたが陸上のほうがものすごく大変なことが多かったわ。とききました。ぼくは「戦争のようなこわい物がある。でもこの平和がみんなだよ」とひいおじいちゃんから、聞いたことがあって、そうだともう一回原爆の話を聞いてそう思いました。先生のお父さんも、このように見たことがあると初めて写真しか見えない人では、気持ちがちがうということもぼくも思います。でもみんなは、先生のお父さんのようなら、ぼんやりしたい人に助けをもらって生きている人もいるから今のみんなは昔入っていた人には感謝しきれないほど助けられました。今日のことば大人になっても、おちれたいかなことだと思いました。今日は本当にありがとうございました。



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

ぼくは、話をきいて、今はこんなに平和だけど、昔の人は、とても大変だったというのがよく分かりました。

リトルボーイが、3m、4tあって、こんなのが今降ってきたら、こわいし、~~後~~おおぜいの人々が死ぬから、想像するとぞっとします。

600mに、太陽があるのと同じってどうやら、使うのが、うしぎ

11、12人にして、気が付くと、空気が熱くて、やけどをおこすなんて、しかも、600mもはなれているのに、3000℃っていい、10人にして、物がなくなるのはとてもこわいなあと思いました。



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

私は、話をきいて、戦争は、本当に、こわいと思いました。でも、忘れては、いけない事だと思いました。

初め私は、戦争は、こわいけど、ここまでは、想像していませんでした。ひぶ、か、は、か、れて、しま、たり、太陽、くら、いの、あ、つ、き、の、もの、か、上、に、き、た、り、と、思、っ、て、い、た、よ、り、も、大、変、だ、と、感、じ、ま、し、た。人、が、い、し、ゃ、ん、で、い、な、く、な、っ、て、し、ま、り、今、が、と、て、も、平、和、で、い、い、と、思、い、ま、し、た。

そして、今、広島、の、原、爆、の、所、に、行、た、時、に、あ、れ、ほ、ど、で、は、な、い、と、い、い、た、の、か、心、に、残、り、ま、し、た。私、も、行、た、事、が、あ、る、け、ど、と、て、も、び、く、り、し、て、こ、わ、か、た、の、を、覚、え、て、い、ま、す。でも、あ、れ、よ、り、も、な、ど、い、い、と、思、う、と、と、て、も、心、が、痛、い、で、す。昔、の、方、は、す、ご、い、い、と、思、い、ま、し、た。戦争、で、は、く、た、ん、な、ど、か、お、と、さ、れ、て、も、生、き、の、み、た、人、み、ん、な、の、た、め、に、死、ん、で、し、ま、た、人、も、が、ん、ば、ら、た、ん、だ、と、話、を、聞、い、て、思、い、ま、し、た。

やはり戦争は、忘れては、いけないと話をきいて、いかく思いました。みんな昔があることを知、た、の、で、私、は、こ、れ、か、ら、も、命、を、大、切、に、し、生、き、て、い、ま、し、た、と、思、い、ま、し、た。今、回、は、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

じゆこう

表

原爆は、とてもこおいと思いました。戦争は、わからないでほしいと思いました。原爆についてたくさん知って、原爆はなくなしてほしいと思いました。ほかの国にも原爆があると聞いたので、とてもこおいと思いました。ゴルフボールぐらいの大きさのウランでも、あんなに被害が出て、おそろしい物だと思いました。世界には、原爆のようなおそろしい物があるから、世界から、原爆がなくなしてほしいと思いました。そして、平和な世界にな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

原爆というものはすごくこわいものというのを
あらためて実感した。原爆のせいで何十万人と
いう人が亡くなったこと、どういふ感じて亡くなった
のかというのを聞いてなみたかが出そうだった
し、亡くな。ていく姿をおもいうかべるだけで
背すじがこおりつくような感じがした。た。たのゴ
ルフボールくらいの球体だけで、広島や長崎がや
られてしまうということにおどろいたし、何よりお
い料となるウランが世界にまだ15000発もあ
るときいて、いつおとされてもおかしくないとい
うのでこわいと思。た。もう二度と落としてほし
くないし、人がふっつうに何十万人と亡くなるべし器
をつく。てほしくないと思。たし、これ以上人
が亡くなるようなことか。ないようにしてほしい。
いろいろな話をきいて想像したことを一生忘れ
ないようにしたいです。



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

私は、7000℃の少年という話しを、たくしりませんでした。昔、広島ではすごいことがおきていたとはしりませんでした。したいをはこんでいる時にしたいからすごいにおいがしたとき、びびりした。私がおもっていたのは、においがしないとおもっていた。私は、広島県産業奨励館といところがまだやけてない時のこやけたあとをくらべて見たら、ぜんぜんちがっていた。車にのっていた人にたすけて... たすけて... といわれた。手をもったひらがとけてしまい、ころげおちたところ、私は、しんぞうがトキときてすぐおどろいた。しんでいるか、生きているかわからないところ、きいていておどろいた。ひらがとけてしまったところを、そうぞうしてみると、足がぞわぞわしてきます。この授業をうけてや、ぱり命はたいせったと思われました。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

じゅこう

表

社会で学習した原爆を、原爆先生の話しで、すごく深める事が出来た。ピンポン玉求くらいの大きさの物が、爆発したら、広島市がいっしょんで別の世界に変わる事を知り、すごくびっくりした。消えた人や、あつすきで水にとびこんだ人がたくさんいて、その人たちがあつすきで水が無くなるという事を聞いて、びっくりした。そんなにな、人たちは、肉がはかれおちたりしたすがたを考えると、自分だったら怖くて動けなくなると思った。そんなすがたにな、人たちを助けようとする原爆先生の父が、すごく強い人だと思った。戦争なんかをしたらまたこれより強い物をおとすがもしれないからせたいにしてはだめだと改めて強く感じる事が出来た。もうこういうきかいはないと思うから、今日の事をあすれないようにしようと思う。



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

原爆先生の特別授業を聞いて
広島に落とされた原爆は本当に
おそろしいと思いました。原爆の
爆発で何十万人も死者がでて
しま。たので悲しさや怖さでおねがい
いっぱいです。
生き残った人もやけどで体全身
がいたんだりしていて本当にかわい
そうです。こういったじゅうきょうで
兵士達は救助活動をしていた
なんてすごいいと思います。兵士達も
苦しかったんじゃないかたと思います。
戦争をしていた人は、どんな気持ち
で戦争をしていたのが知りたい
です。原爆のおそろしさを今日、
改めて知ってこういったことや
戦争は、もう二度と起こってほし
くないと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこ

表

名前は裏面に記入してください

池田義三さんは戦争の時
戦争で「けが」をした人を目撃したり
火事になった場所を家と
こわして火を消して色々な
事をしていったのが分かり大変
だったんだなという事が良く
分かりました。広島に落とされ
た「リトルボーイ」は重さ4700kgあり
3.2mある「バックダン」の中に入っ
ている「フアン」また「ゴルフボ
ール」1個分なんしょうとした「けで」
広島が無くなると思うのはすご
いと思った。それによって死亡率40%に
もなってしまうなんてひどいと思った。
最後の義三さんのと「テ」オの話を聞いて
と「れ」だけつらかったのか戦争で「け
が」をした人戦争の悲しみなど「か」
良く分かりました。



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

習ったりして原爆のことは少しは知っていたけれど、くわしくは知らなかったため、よく知ることかできてよかったです。ピンポン球の大きさのものだけでこれだけの被害があったということにおどろきました。原爆の恐ろしさや平和の大切さについて改めて知ることができてよかったです。原爆を経験した方の話が聞けたことで、改めて平和は大切なことなんだと思いました。本で読んだり、社会で習ったりはしましたが、経験した人の感じたことなどは実際に見聞したことか知らなかったためよかったです。受講して、戦争はしてはいけないと改めて感じ、原爆のことについてよく知ることができました。



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

はくたぐんの名前が「リトルボーイ」がとは
しなかつた。

ビデオでは、リトルボムイが「エノラゲイ」
から落とされていった戸がでていた
するどーしゅんて広島が火の海になって
しまったのが「すごい」と思った。

しかも「リトルボム」のアルファベット

は「はく」は「せせ」い「か」が「すごい」と思った。
先生の父は原 爆 気 ねん 食 官 の 人 形 が
オレを「せせ」ということは「もつ」とか「はく」が
「た」な」と思いました。

そしてもう二とどういふ言きは「聞きたく
ない」と思ったに「からもうゆ」とか「た」はら
にして「エ」い「い」と思いました。

そして北朝鮮のミサイルが「もし日本
においたらこんなにかんじになる
んだ」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

今日、特別授業を受けて、原爆は、とてもおそろしいものなんだとあらためて感じました。私は、広島に行き、原爆ドームや、資料館に行き、たことがあります。その時、写真や、ひ爆した人の人形を見て、とてもこわかったです。でも、今日、実際は、も、とひどく、資料館にあつた人形は、きれいですよ、というのを聞いて、とてもおどろきました。義三さんは、私だから、すぐににげ"てしまうような、死体を、燃やす作業や、運ぶ作業を、何日もやりつづけ、すごいと思いました。原爆を投下すると、一しゅんでは水がたぎ、とうして、人は、死んでしまうというのを知つて、原爆は、本当にこわい物だ"と思います。私が広島に行つた時、広島は、とてもきれいで、こんなところに原爆が投下され、どこにも何もなくなつてしまつたというのは、想像がつかせませんでした。でも、今日、実際の写真などを見て、こんなきれいな町も、原爆によつて、何もなかつた灰色の世界になつてしまつた。たくさんの方が死んでしまつたと分かり、広島に住んでつた人たちは、本当に大変だ、た"と思います。もう、このようなひどい戦争がせつた、たいにおきないといひなと、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

原爆先生の池田先生こないだは広島
の原爆の事やお父さんのお話しをしてだ
さり、ありがとうございましてます私が感じた
ことは2時間ずとしゃべって私たちにくわしくせ
つめいされたことと、あんな長時間ですとせつ
めいするなんて私はつかわれちゃうけど話し
きいてる方として大変ききやすかったです。
私が一番頭に残ってるのは池田先生のお父さ
ん池田義三さんのうつっているビデオです。
池田先生のはなしはすごくききやすかったけど、
戦争にたいわんした人の話しも池田さんと同じ
ごとともわかりやすかったです。私のひいおは
ちゃんはおきなわ県なは市^{当時2才}しゅうしんで戦争
で両親をなくしおねえちゃんといっしょににけ
でもおねえちゃんもゆくえ不明となり、ひいおはあ
ちゃんはまたおさなかつたのびとあるしせつにはいつた
とききました。ひいおはあちゃんも池田先生の義三
さんも同じきもちでたかつたと思ひます。
本当にありがとうございまして、113113たくと人まなひまひ



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

お話があまりにせんせいと思わず感情移入してしまいました。
先生の父さんの話は、一生忘れられないです。太陽が頭上
から降ってくるなんて、想像するだけでも鳥はたが立ち、手足がふるえ
てしまいました。お父さんは心の優しい方だったので、お話を聞
くには分かりました。私も胸がとて痛くなりました。もし私が「私
(お父さん)の立場」だったら、怖くて手をさしのべられずに、逃げ
てしまっていたでしょう。逃げた時は、お父さんの心を持ってい
たからだと思います。先生のお父さんは「班長」という役目を最後
までまっとうとこなさせていたので、とてもいい方だったのだ
と思います。そして、もう二度と、原子爆弾など作ってはいい
ない、かくを使ってはいいない。という事も、あらためて強く思い
ました。私は祖父母から戦争に関するお話をたくさん聞か
されました。それに加え、今回の先生の父親のお話で戦争の
真実をよりくわしく知れたので、とても良かったです。先生のお父さんは、
人のためを思い涙を流し、現実から目をそらけず、ちゃんと向き
合っていて、とても素晴らしいお方だった、とあらためて思います。
二度とこの戦争をやってはいけない、二度とこの悲劇をくり
返してはならないと、おと心にしておきたいと思えました。
特別授業を受けさせてもらい、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

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、今日のお話を聞いて、あらためて原爆のこわさを感じました。生き残れずとしても、原爆病があること知りびっくりしました。このお話は決して忘れてはいけなないと思いました。

ぼくは前から興味がありました。なのでまだ聞いたことのない広島におとずれたいです。

原爆で死亡率40%これにはおどろきで言葉では甘ん

今は北朝鮮のミサイルが問題になっていますが、今日のお話をきくと、全樹に日本の平和をこわしてほしくない、と強くおっしゃいました。

核でこれ以上人がたくなる、ということはおそろしくなっています。

今日は本当にありがとうございました。とても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

原爆先生の父が昔、戦そうでとても苦ろ
うやくるしみなどが話からよく伝わ、て
きました。ばくだんはも、と大きいものだ
と思いましたか1kgでゴルフボールくらい
大ききで町がはくはするなんて、とてもお
そろしいなと思いました。被爆者数24
万人、死者数14万人もひがいにあってたから
すぐく大へんな戦そうだったんだと思い
ました。えいぞうを見て広島があたり一
面けむりで火の海だったので、いりよくか
やはかったのではないかと思いました。も
う二度とおこらないように、日本もそれ
なりに対策やひなんできる所などを作る
のも大事なのかなと思いました。



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

私はこの授業を通してリトルボーイ(原爆)の怖さを改めて知りました
原爆は社会の授業で何となく知ってただけで授業の前はくわしくは知りませんでした
60kgのウランのうち1kgのゴルフボール一個の大きさのウランで広島をばかいたのなら
60kg全て使うとそれの60倍のはかい力を持つということになるということも考えるだけで怖い
です 池田まさのりさんのお父様はとってもゆうきのあるおさいい方なのだと思いますまさのりさんがいっしょうけんめいになって話をしているのを見てじまんのむすこだな
んと思っていっしょに思っています
広島は死者数は14万人で死亡率40%
この数字を見てビックリしましたこんなにたくさんの方が亡くなっていったらしまったと思
うと残存です私たちが今日に至るまで
平和にいらして来たのはとてもしあわせなことなの
だと思ひ、時間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

じゆこう

表

名前は裏面に記入してください

授業では戦争のくらしを中心に、原爆のことはあまり知りませんでした。だから、今日の特別授業で原爆についてのくわしいお話を聞いた時は、あまりのくわさにおもわず耳をふさぎたくなってしまいました。だけど、原爆のくわさとこれから先、絶対に原爆を使ってはいけないというのを伝えていかなければならないと思ったので、くわくても聞かなくてはならないと思いました。原爆によって、いっしょんにして多くの人々の命がうばわれ、日々のくらしが、ふっつうではなくなって本当に大変だったと思います。それでも生きぬこうとがんばった人たちは、とてもすごいと思いました。今、ニュースで北朝鮮のミサイル問題が話題になっていて、これまではただ「くわいな」としか思っていなかたけど、今日から「絶対にミサイルは使ってはならないと思うようになりました。今ここで平和な生活を送れて、毎日を生きていることが、どんなに大切かを今日知りました。この先も平和を伝えたいです。



じゆこう
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

今日、原爆先生の特別授業を受けて、やはり、戦争は、せつた
いしては、いけないことをあらため、深く知ることができました。

今日、池田さんに話を聞き、ぼくは、昔のことを知った中でも、
心に残っていることがあります。それは、戦争のとき、
今だに、戦争が起きているところや、今は、日本アメリカ

北朝鮮などで戦争がおこるかもしれない。だから、ぼくは、今日の話を
きいて、せつた人々としても戦争をおこさないでほしい。

今、昔のことを知る人もへ、できている中で、

池田さんのように、今に行っている人は、ぼくは、

すこいと思います。だから、今日おそれたことを、

友人や家そとの人に話そうと思います。

今日は、ありがとうございました。



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

第二次世界大い戦が思っていたよりもぜんぜんひどいもので
 思っていたよりもぜんぜんざんこくなものだ。全身がやけ
 まるこげになっても生きていた人、その人はどれだけいたか、ただ
 ろう、ものすごいね、とうにつかりゆでられたみたいになくなっていた
 人は、どれだけ熱くいたか、たまたま、自分は、じっさいにみていな
 いからどれだけひどいんだ、たかには分かりしれない。全身がやけ
 手をひく、ただで皮がとれてしま、たという話をきいたとき
 自分が知っているやけどとはぜんぜんけたはずれだと思、た
 むしろ、それは、やけどではなくもう全身やけてしま、ているんだと
 思、たとき想像するだけですごくコワくて頭の中にはそのとき、
 「やだ、コワイ、生きてもない、たまたま、とがしかなくて、原子爆くだんが
 かってきて、そこにいた人たちのことをまわっていくたびに戦争の
 こわさがまわって正直、自分はそんなたいい思いま、したくない
 と思、てしま、た...、いっしょんで消えてしま、た人の話をきいた
 ときは、そんな事ありえるの？、て思、た。き、と自分ま、爆くだん
 とかの本当のこわさをまわしらな、いんだと思、た。もし、原子爆
 くだんがかってきてしま、たら自分はき、と全身まるこげに
 なってしま、た人お、ね、とうにつかってしま、た人のようないたみ
 かけ、らま、熱さには、たえられないと思、た



原爆先生のお話を聞いて戦争は言葉では言い表せない
じゆこう
ほどおそろしいものだ"と改めて思いました。人の肉がはがれ落ちたり
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

12/11

私は、原爆先生のお話を聞いて、戦争は言葉では言い表せない
ほどおそろしいものだ"と改めて思いました。人の肉がはがれ落ちたり
やけどをして人ではないような姿をしている人がいた、と聞いたとき、
本当に怖くなりました。実際に、ひどいけがを負っているのを見
見た義三さんは、ものすごくショックを受けたた"ろうな、と思います。
原爆によって、どれだけの被害が出るかを知って、原爆の
おそろしさを知りました。たったのゴルフボール 1つ分くらいの
ウランで、広島が全体が被害を受けるなんて、すごくおどろき
ました。60kg 全てが燃えなくてよかった、と思いました。
太陽の表面温度よりも熱いものが、自分達の 600m
上にあると想像すると、怖くてたまりません。
今まで、戦争がおそろしいということを知っていたけれど、
原爆先生のお話を聞いて、戦争中の人々の苦しみや、
戦争のおそろしさについて、くわしく知ることができました。
今日 教えてもらったことを、絶対に忘れないようにしたい
です。今日は、授業をしていただき、ありがとうございました。

痛い



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

私の母の方の家族は広島出身で、原爆が落ちたのは、
 祖母が生まれた翌年のことでした。もしかしら、私の親族も
 原爆で亡くなられた方がいるかも知れない、と思い同時に、今
 日に原爆ミサルが来てきてもおかしくはなく、固った
 物のおに、家前、自分自身がい、い、人て、または、皮がニガ、肉がはが
 れ落ちる死んでいくリスクが2%ではない、むしろかなり高いのでは
 ないかと、とても不安に思う今日の授業は、とてもしく原爆
 の本当のこわさ、痛み、助けてあげたい、受け持つ、いつのまにか
 なにも思わなくなる人間のな、現実とつぎつぎから来る変化とに
 なりかけた、義三さんの「キレイすぎる」という言葉におどろきました。
 私も広島、原爆ドームへ行、た事があり写真やてんじ品を見ましたか
 とはい、痛々しくとてもきつめにあった物、とは思、えませ、い、てした
 今日、数学や映像でその怖、さ、分、かりました、が、安定、み、するものでは
 なく、もっとおそろしく、絶対につか、て、は、い、け、な、い、と、人、ざ、り、し、て、は、い、け、な
 いものなんだ、な、と思、い、ました、今、私、た、ら、は、12才まで、何、の、苦、さ
 なく生きていますか、この時代に生きてい、れば、別、つ、三、年、に、い、る、さ、う、な
 そんな気持ちに、な、ら、な、い、か、と、思、い、ます、昔、の、戦、争、が、二、度
 と、あ、っ、て、ほ、し、く、な、い、と、思、い、ます、二、度、と、い、な、い、恐、い、を、受、け、る、人、が、い、い、な、い、で、月、しい、
 そう、強、く、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

私は、原爆先生の授業を受ける前は、「あんまりこわくないだろう」と思っていたけど、話を聞いている時、すごくこわくて、思わす耳をうさいでしまうほどでした。原子爆弾が落ちたら、いっしょんで、まわりが火の海になるのは、ものすごくこわいと思いました。そして、池田義三さんたちが、被爆者たちをたすけたくてもたすけられないのは、ものすごくつらくて、かない事だ。たと思いました。この前、社会の授業で、戦争の事をやって、広島、の原爆の事もやりました。その時、もう戦争はおきないでほしいと思、たけど、今日、話を聞いて、あらためてまた戦争がおきないでほしいと思いました。今北朝鮮がミサイルをうとうとしているけれども、もし日本に落ちたら、多くの人がかくるしみ、死んでしまうからやめてほしいと思いました。今日話を聞いて、今生きている事がどんなにすばらしい事か、そして原子爆弾がどれほどこわい物かが分かりました。



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

社会で習った時にきいた時は、少し
こわいと思、ていたけど、今日はなしを聞い
たり原爆がどれほど強く危ないかが分かった。
17才という若さで兵隊にも無理やり
やらされていて昔の日本は、どうかしていると感じた。
でも原爆の中のウランが60kgの中の1kgしか
熱しょうしていかなくて少し安心した。でも60kgすべて
熱しょうしていたらどうなっていたかを考えると少し
こわくなる。話をきいてウランが1kgもえただけで
太陽より暑い熱を出していてウランもこわいと思った。
原爆だけで38万人の命がうばわれてしま、て死んで
しまった人は、かわいそうだと思った。それにしても原爆
先生の授業は、分かりやすく、しんげんに聞けた。
今日は、すこいきちゅうな画像や話をきかせていただき
ありがとうございました。



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

原爆の話を書いたのは、はじめて聞きました。今日の話を聞くまでは、あまりせんそうについてあまり考えたことはありませんでした。でも、むとごとはないとおもいました。原爆がものすごくあついのびくりしました。せんそうで多くの人か亡くなったのに、またせんそうをしる国がまた多いから、はやく、世界中が平和になしてほしいとおもいました。



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

今日、原爆先生が話をしてくださり
ありがとうございました。

広島-多くの死者見るのは
つらいと思います。

1人の女性を助けたのは
すごいと思った。

その弟の人はすごく勇気をだして
助けをもとめたと思う。

なぜかとてもよく知っているからで

つらい思いでなぜかつらいきてきたと思う。

すごいと思います。

ぼくは、お話し広島のことには知りたけれど
でも昔のことをしてよかったです。



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

12/11

このまねは原火暴のことをいろいろおぼえてくださり、ありがとうございます。ぼくはさいし、原火暴はじゅうんではけんけいがないことだとおもったけど、あらためて原火暴がどれだけこわいかわかれました。ぼくはあんな原火暴一つで、広島せんたいを火の海にするなんておそろしいとおもって、原火暴一つで100万℃でもうすでは太陽の温度をこえてる？とびっくりしました。あと原火暴で広島市の人口35万人だ、たのが原火暴のおとしたあとの広島市の人口は24万人で、死者数14万人で死亡率40%とゆうのがすごくさかんではした。でもこのまねはほんとにありがとうございますでした。



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

僕は原爆は、爆発だけで人が死ぬかと思
 ったけど、ほかにもあつて長い苦しみをたえて
 きたんだな-と思..ました。原爆先生が600M
 上に太陽があるを聞いた時は、その場に
 いた人は熱..なんてもんじゃなく、その熱さ
 がまてつらかったと思..ました。人が熱湯をうけて
 体内の水が蒸発して人が炭になるんだ
 めっちゃ怖いと思..ました。しかもその
 衝撃波でバラバラになる、聞いたときは、
 想像もしたくないくらいにやうでした。
 水が流れて元突川も人がはいてその熱
 さで元突川に流れている水がなくなるを聞いた
 時は、みんなが生きるなかで、1-糸文うける
 ことない熱さなんだな-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

じゅこう

表

12/11

被爆者の様相が本当の事だからこそ生々しく、悲さんに表現されていて、ゾッとした。小倉、横浜、新潟、京都も原爆投下都市の候補だったなんて初めて知った。もし、日本が降伏するのがもっと後だったら、原子爆弾の被害が候補に上がった都市にもあった可能性もあったのかなと思った。

3000℃もの熱をあびたら、本当に地獄で、そのつらさは私達にははかり知れないほどのくるしさなんだと思う。原子爆弾は1発だけでも大ぜいの人の命を奪うむごいものだ"と改めてわかった。核兵器廃絶がすごく大切なことだ"ということを、世界の人にも実感してほしいと思ったし、私も平和を大切にしたいと思う。



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

ぼくは、特別授業を受講して原子爆弾や核兵器は本当に恐ろしい物だと改めて感じました。今まではテレビや新聞などで、原爆ドームや原子爆弾の事を見たりしていたが、授業をやってみると、原爆のひさんさやその恐ろしさを強く感じた。授業をやっている時、話の中で池田義三さんはふつうは21才で軍隊に入るが17才で軍隊に入ったと聞いた時、その時の日本の現状が少し目に浮かぶ。他に、陸軍の義三さんが所属していた2班王の人達が江田島に帰る時、10才の男の子が兵隊に助けると言ったのはすごい勇気があると思った。ぼくは、ニュースを見ている時に話題題でまた「核廃絶を訴える」という話題で、ぼくも核廃絶を訴える気持ちも分かる。今、北朝鮮がミサイルを発射している。何のためにミサイルをうつののか、そして、何のためにアメリカが原爆を投下したのか知りたいです。



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

ぼくはこの特別授業を受講して、~~まだ~~原爆のことが怖くなりました。まず、熱線が600m上空で7000℃で太陽の表面温度を1000℃も上回ること、陸地であつても3000℃と鉄が溶ける温度の2倍であり、陸地の建物が溶けてほうことが衝撃でした。次に衝撃波はまともに受けずとも10mもぶっ飛ばすというのがおどろきです。そして放射線は無傷でも後に原爆症という病気になつてしまう場合があつた。福島第一原発で今も放射線の問題があるので、放射線(を)果夫解決してほしいです。もう絶対的に原爆は使つてはならないと改めて思いました。



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

じゆこウ



あそび

12

しや

私は原爆の年に生まれなくて良かったなと思
 ました。話を聞かしてもらっているときに、また原爆
 起ちてほうののではないかとゾクゾクしましたが、い
 その心がまをしいた方がよいのかなと思いました。
 原爆先生の父は人間の遺体を見ながら、何回も
 おうとしてまでも兵隊の仕事がはたのですごいな
 と思いました。そして原爆先生が急に爆発音を再現
 しておどろきました。でも、原爆もそれよりも大きな
 音がしてこわいものだと感じました。爆発したその
 周りは太陽よりも暑いと知って、爆発したその周りに
 もし人がいるとしたらせなってしまうか。今日聞いた話
 の人の様子よりもおそろしいんだなと思います。そして爆
 発したその下にいた人の中で無傷だった人はす
 ごいなと思います。ウラノが全部爆発したら、爆
 しん地の地形は無くなってしまわないかと思
 いました。そう思うとウラノがくましか爆発しな
 たのは大きい不幸中の少しの幸みたいな物なのか
 なと思った。候補になった都市はかわいそうだと思
 東京が候補に出た村らしいやだなと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこウ

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆先生の特別授業を受講して、戦争の恐ろしさ、命の大切さ、生きている事への喜びを改めて感じました。

今日聞いた話、全ておどろいたけど、中でも特に印象的だったのが、池田義三さんが広島へ行った時、やけどで床に倒れている人形を見て「やさしすぎる」と言った一言でした。あの人形だけでもかなり恐ろしいのに、本当の戦争の風景はその何倍もの恐ろしさだと考えるだけでも胸が苦しくなりました。それでもどんなにつらくても被爆者を助ける軍兵の方の勇気は、すばらしいなと思いました。

たった1kgのウランで人の生活が一変し、14万人の方が亡くなった戦争、原子爆弾は本当に怖い。だからこそ、もう二度と日本だけでなく世界の国々が戦争を起さばい世界にとってほしいと思いました。そのために未確定にできる事を、少しずつでもやっていきたいと思いました。今でも原子爆弾の後い症で悩んでいる方、苦しんでいる方々のつらさが分かったとしても、少しでもサポートできる方は存在にだけれたらいいなと思いました。私も池田義三さん、まさ徳さんのように戦争の恐ろしさ、命の大切さを伝えていき、平和な世界になるように少しでも貢献したいです。



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

12/11 10

原爆はおそろしいな〜と改めて思いました。2回目は広島と小倉が晴れていなかったから、長崎におとされたのかな〜と思いました。太陽よりあつい物が上空600mまできたら、どのくらいあついんだろうな〜と思いました。そして、川の水はどのくらいあついつつ、どうするのかな〜と思った。長崎の時は広島に音が聞こえたり、けむりが見えたりはしなかったのかな〜と思はした。うじ虫が、生きている人にもいって、それをとるのが、死んでいる人をくさいし、きもちわるいのに、背おって、はぶるのは大変だった。だろうな〜と思いました。このころは、ウラン1kgだったけど、今は1000倍なので、日本に原子爆弾はもうおとさないでほしいです。でも、東京は空襲を受けているので、原子爆弾はそんなにおちないかな〜と思はした。候補になった都市が広島・小倉・長崎・横浜・新潟・京都だったので、東北・北海道地方はすくし、安全なのかな〜と、思は

もう、絶対に戦争はおこしたくないです。



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

核兵器をなぜ人類が手にしては、いけな
いか分りました。ウランの重さ1gだけで
広島町が一瞬にして、焼きつくされたので、
リトルボーイに入っていたウランは、60gだった
そうです。不幸中幸にもまだそこまで人類の文明
がそこまで発達していなかったので、広島と長
崎の町だけですんだけども、60g全て
爆したら、西日本全てが焼きつくされて
いたかもしれない。現在北朝鮮を始めて
す核兵器は、原子爆弾のはんりやい力
が千倍と聞きました。それだから核兵器
を作重かするスイッチをおしたとたんこの地球
が終ってしまうと思いました。
なので世界で核兵器をすてないとい
いけなれいと思いました。



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

今日、原爆先生の授業を受けて、原爆の怖さ、恐ろしさを、ビデオ、池田さんの父の言葉でよく知ることができました。前までは、原爆は、怖い物、恐い物だけだったけど、授業を受けて、最後の父の泣いているところを見て、人の心を痛めつける物、なんだと思いました。原爆の爆発した時の音、口で「バン」と言った時のことは、ものすごい恐怖を感じました。原爆が投下される前の広島は、楽しそうにしていたのに、上から落ちてくる、大きな物の怖さは、体験しないと絶対に分からない物だと思いました。どこかの影にかくれなきゃ、原爆で命を落してしまうなんて、絶対だめだと思いました。またその爆弾が1万5000個もあるなんて、思いもよらなかったです。何年もかけて作った、建物が、いっしょになくなってしまふのがとても悲しいと思いました。一生けん命つくれた物が、いっしょになくなるのは、原爆でしかないと思うので、いっしょに人がいなくなる。人が大それたことをするなどのことは、もう絶対にやめてほしいと思っただし、もう人がなくなることがなくなるとほしいと話を聞いて、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

12/11

被爆者があとかたもなく消えるのはとても怖いと思いました。ひょうが取れ、くさい液がでてきたのをたえて死体を運ぶのがすごいと思った。自分ならもうその仕事を投げたがもしれないから。父が「きれいなきれいな」と言った意味が動画を見る前にはわかりました。本物のを見てきた人にはあの人が開けはじめてきれいに見えたんだと思った。くさい液にたれた皮膚をさして、ホロホロという虫がっているのを想像した。だけで気持ちが悪く感じた。ウランが1kgもあるだけで市が一っほろびるのは、やっぱりいいと思う。60kgあって全部使われるのは、日本、もしくは中国一っ分消すことかできると思うと恐怖を感じた。ほま国全体が核兵器をもっていてウランがつかえきれないほどあると、世界までもほろびるんじゃないかと思った。もう戦争がおかないようにしてほしいと思う。原爆が落ちるととてもこわいからやめてほしいと思う。



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

12/11

今回初めて聴けない原爆先生の特別授業で一番いんしょうのこたのは、池田 義三さんが、広島原爆ドームに行き言われたお言葉「きれいすぎる」です。実際の状態を見ているから、その口に出せる言葉でしょう。60年も前のことだったのに、それほどのうりに焼き付いているのですね。私も、ずっと原爆の小説を読んだことがあります。それは親や弟、妹を原爆で亡した女性の物語でした。自分の家族をもう軍が焼いてしま、たかもしれない、いやまだ死んでいないかもという女性のつらさが書かれています。義三さんも、どなたかわからない方を焼くことは、つらかったと思います。最後に見たビデオ、義三さんは、どなたかに大切なことを伝えようとしてあがりました。今このしゃんかんにも木炭は存在しています。未来の木炭のボタンを押すかおさないかは、私達の手にかかっています。今日原爆の恐怖を教えてもら、た私達はきっと押しません。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

表

社会の授業の時、戦争の事を勉強して戦争をすれば、
たくさんの方が命を落としてしまうし、とても怖い事なんだな
と思っていたけど、実際に戦争を体験した方の
話を聞いて社会でやった事よりも深く知ることが
できました。ふたん私達はふつうに生活ができていり、
それがあたりまえだと私は思っていました。

でも、戦争中は平和になんかくらしてられない。
毎日怖い気持ちで生活をしていたのかな、と
思うと今の生活が当たり前ではない事が分
ります。たすけてあげようとしても苦しんでいる人をただ
見つめるだけで何にもしてあげることができないのはとて
つらいです。たすけてうとして手をつかんだらやけどで皮膚が
はがれてしまう、なんて想像するだけでとても怖いです。
原子爆弾で焼かれてしまった広島に、たくさん亡くなった人
が道にいるなんてとても想像できません。今回、戦争の
話を聞いて戦争は全く関係のない人達もぎせいに
なってしまうし、みんなつらい思いをするから、
せつたいに戦争なんてや、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

原爆が広島に落とされた時、初めて見た色や
 初めて感じたことにびっくりしたと思った。そして
 自分達が助かった後に他の人はいなくなったことに
 気付いたのは初めて経験したことだと思われ、
 トランクに乗りながら人間は人間ではないと
 見えるのが一番つらかったと思う。2回目の被爆地は
 長崎だった。選ぶ条件もかわらなかった。
 エア・ガイが来たことにより一時間もお風呂が
 消されたのはすごい御掬波や放射線をあびて溶
 けるような熱さだったと思う。これは被爆地は知っていても
 他都市に比べることはできない。エア・ガイに
 付いたウランの量は60kgでその中1kgは1人がおんがくして
 都市が壊れた。1kgのウランはガムボール1個分。大至、
 これだった。一回で死者数14万人でその内の2万人は小さく
 なった。死亡率40%。これがなくなった人達の中には
 子供もいるからこれらの子供達にできることは事
 業の目的をやっていきたらと思いたした。



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、1回目に見たビデオがとてもしんしょう的でした。
 たった一発の原子爆弾で広島の人々が一瞬間の内に
 消えてしまうというのは今では考えられないことだと思
 いました。私のひいおじいちゃんひいおじいちゃんの兄の兄も戦争で亡く
 ました。自分の近くにいる人でも戦争で亡くなると
 いうことは戦争は日本にあらわしきれないくらいの
 大きな被害をもたらしたのだと改めて感じました。
 池田さんのお父さんが見た、川にある大量の死体は、
 想像しても想像できないくらいなところと話をきいて、みんな
 「まだ生きたい！」と願っていたのに、原爆でたくさん
 の人がその願いをかなえられずに亡くなってしまったのは
 とても悲しいです。戦争をどうしてやってほったのたろ
 うとくやしんでも、もう間に合わないから、その思いをこ
 からの未来につなげていければいいなと思いました。
 この話を聞ける体験はとてもちょうなものなので
 今回改めて知った、今生きているのはあたりまえじゃな
 いこと、命の大切さ、戦争の怖さを感じてほしい
 です。池田さんに感謝をしています。



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

12/11

今回、池田先生の話を聞いて、とても聞いて私まで苦しかったです。

戦争は、とても残酷で、とても悲しいことだと、原爆は、とてもひどいことと思いました。

広島に生きている人たちは、原爆の被害にあった人々がほとんどで、何十万人もの人たちが亡くなって、それ助かった人でも今も苦しんでいる人たちがいると思うととてもひどい時代だったことが想像できません。

でも、爆弾が広島に落ちたときの様子は、想像しようと努力しても想像できません。映像を見たときは、「こんなにもおたやかたつた広島、そして人々が...」と心の中でさげなりました。

この重さ、たつたの1kgで広島風景が乱れちゃうんです。私は絶対にゆるぎないなと思いました。義三さんが、つらい思いをしてやられた人たちの運ぶこと。皮が剥がれたり、血を流していてもかまわず運んだその作業は、もし私がその立場だったらたえきれません。

亡くなった人側だとしたら、とても運んでくれた人に温もりを感じると思います。

昔の人々は、こんなにつらくて悲しい時を、1日~10日間の間だけ過ごしても、

その間が1年くらいに思えるような苦しみを味わったことに、私は心から思います。

「もう二度とこういうことはしてはいけない」と。夏休みの間だろうと、これからは、8月6日に水たまりをします。

最後の義三さんの目映像を見て、私の目から涙がこぼれそうでした。

とても心が痛まりました。私は今日のことを忘れずに、これからの人生をどう生きて行くか、少しでも考えていきたいです。



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

今日原爆先生の特別授業をうけて、
原子爆弾がおとされた。広島でこんなことが
おとっていたことを初めて知った。

人は、原子爆弾によって1秒で灰になり、
骨もなくなり灰になってしまう。人は、簡単に
に死んでしまうことを知りました。

原子爆弾で、14万人のうち2万人は、1秒で
死んでいき、あとかたもなくなってしまふと、
知りました。熱線によって1秒で、
衝撃波によってくたけてしまうことを知りました。

ケランが60kgのうち1kgの重みを入れておくと、
60kgも燃えていた。死者数が増えることを
知りました。

原爆雲は、真空地帯に空気がついて
ぼろぼろして、これ以上あがれなくなり、

たいもなくなったことを初めて知りました。

原爆がおとされた瞬間に存在していた都市も、
もしかしたら溶けていたのかと思ひました。



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

原爆がおきたときには、1発「ドカーン」というものすごく大きな音が、急に聞こえたというのがすごく伝わってきました。原爆を投下する場所の条件にあてました。広島では、たくさんの方の命がうばわれてしまったことがすごく悲しいし、とりもどすことのできない出来事はすごくしょうじきをうけて、言葉ではあらわせないほどにちがいないと思います。原爆がおちたときのへいたいは第二班。班長の「池田義三」さんは、こんなにも悲しい事がなせ、起きてしまったのたろうと一番に感じていると思います。義三さんと17~8才の女性の人の話はすごく感動しました。女性の弟がいなければ、且力けることはできなかった、そこに、義三さんがいなければ助からなかったと思うと、本当にこわいなと思いました。そして60年がたって、女性の方から、義三さんへ手紙がきて、義三さんが応えた手紙に「弟は亡くなってしまったけど」とかいてあってすごく悲しいなと思いました。この原爆先生の話を絶対に忘れることはないし、改めて命の大切さを知ることができました。これからは、絶対にこんな事は起きてほしくないと思いました。



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

12/11

今回、授業を受けて、原爆はとても危険で、一瞬にして、何十万人の命をうばってしまっ、て本当にこわい科学兵器だ、って、このことをおらためて感じました。ふつうの授業だと、原爆のことは、15分〜20分で終わってしまっ、て、今日、原爆先生の特別授業は90分という長い時間をかけて、くわしくおしえてもらってとても感謝しています。もし、広島に原爆が落ちた時、1kgのウランだけじゃなく60kgのウラン全部が、えんぷうしていたら1kgの時の広島市だけの被害じゃなく、約60倍もの被害と死者がでてしまっ、て、想像するだけでとてもこわくなりました。もうこういうことがおこらないでほしいです。そして、一人一人が命を大切に生きていきたく思いました。



原爆先生の特別授業を^{じゆこう}受講して

表

名前は裏面に記入してください

12/11

原爆先生の授業を受けて一番心に残ったことは、1kgのウランについてです。1kgで広島全体をばがいしてしまったのに、リトルボーイの中には60kgのウランが入っていたと知りこわくなりました。昔は60kgの全部を爆発させるぎじつはなかったけど、今なら60kgあれば全部を爆発させるかもしれないのでこわいです。ほかにも原子爆弾が落とす場所には、京都などもこのほの一つだったとしり、2つの場所におとされても未来に大きなえりきょうをあたえているので目はなくでもかたです。原子爆弾によっておこる熱線や、ようげき波、放射線などは一人ひとりとくらしめていき者々としてしまいおそろしいと思いました。なにかあって人もこころしてはいけないので未来、日本でも外国でも戦いがなくなり戦争や爆弾がなくなるとほしいです。



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

12/11

原子爆弾はこれを知っていましたか、ウラン
 の60kgの中にも、1kgだけで広島^島の町を破壊して
 しまうから、改めてこれかと思いました。そして、
 その60kgがもし全て燃焼してしまうと被害はこ
 ろに比べいい切なので想像しただけでも、これかた
 である。そして、今の世界には一斉の原子爆弾が
 あるので、それを戦争のためではなく、世界のために使
 われたらいいなと思いました。そして、なぜアメリカ
 は、原子爆弾を広島と長崎に投下して多くの死
 者を出してまで、日本を降服させたのかを調
 べてみたいと思います。また、原子爆弾の材料
 のウランニウムは、でかい力があり、今、どのような
 ところで使われているのかも知りたいて思いま
 した。これからの時代で戦争をしないでほし
 いて思います。特に原爆は絶対に使わない
 しないで思いました。



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

多くは原爆が人や物なとをいしやんでなく
 してしまふものなとをたと思ひました。
 原爆は太陽とだりたり同じぐらにあつ
 たりとてびくりした。
 たりたりが原火暴でびやがあつて死んで
 しまつた人をはこんでいすといふところが
 たりたりはとてまたいふたつうなと思ひ
 ました。死体がくさくさはけがしたりはいた
 たりした人がいるからそれぐら原火暴のよ
 は、ふとからたんだなと思ひました。
 原火暴では、おひにすのウランをだつたの
 に、いかにあつたのが、初めて知つた。
 原火暴のふとかが、いづれの皮がとけてい
 たり体にかけよ、おしてたりして、
 原火暴は、ものすこふと、からたんだな
 と思ひました。
 原火暴では、死亡率が40%だから
 もうこんなにふと、いふことは、なくなつて
 ほしいと思つた。



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、特別授業を受けてみて、わたんの社会では学ぶことのできない、きょうな授業を体験しました。

原爆先生のお父さんは、とても苦しいことを体験した本当の人で、原爆先生はその苦しさも今日教えてくれました。世の中は、いつでも平和ではなく、時にはさんこくな世界にもなるんだと思いました。

エノラ・ゲイはキバットさんのお母さんの名前だということも分かりました。

リトルホーイが空からおりてきた時は、広島に住んでいた人々が苦しみ、ついに人がなくなるという事件がおきて、平和だった日本は、いっきに平和ではない国になってしまって、命をなくしてしまった人もいて、かわいそうだと思いました。今の日本は平和ですが、昔の日本も平和だったかよかったです。と思いました。

原爆先生はお父さん思いのとても優しい心を持っている人だと思いました。原爆痛で今も苦しんでいる人は本当にかわいそうだし、35万人中の2万人は、すくなくなりましたのが残念だと思いました。これからは平和な日本であってほしいと思う授業でした。



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

私は、その時、まだ生まれていなかったけど、それはあたりまえではなくて、もしかしたら、その場(その時)にいたかもしれないかもしれません。そして、今、感じている感情よりも、つらい思いが出て来ると思っています。今は大丈夫などと思、ていてはいけな、いと、あらためて思、わせる授業でした。今の幸せを、大切にしていきたいです。命を甘く語、てはいけな、いと思、いました。人の生と死にかかわ、た義三さんがその時、どう思、たのか、私達には考えられな、いと思、いました。授業中の池田先生が語、っていた事を思い出、すだけで、胸が苦しくな、ります。そして最後の義三さんがテレビで語、っていた時、なみだが出、てしま、いそうになりました。今も生きている人も、同じ体験をして恐怖をしたと思、います。もう一度命の事について考えて、



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

熱線などの怖さも教科書より分かった。
また軍に入った原爆先生の父は二班の
班長に17才でなるなんて頭が良かったのだと
思う。5人に2人が原子爆弾で死んで
しまうでも更に技術者が進保してもって
強い武器になった。こんな武器より
国民などのためにお金を使ってほしい。
農産ウラン?の60kgも今では全て
火災やす事ができるようなったという事は
広島や長崎だけでなく被害が大きいのに
もって被害がでると思う。その武器をいかに
国が持っているがなんのために作るのか分か
らない。そして多くの死者をだした広島より被害
が大きい戦争をなくし日本だけでなく
世界中が平和になてほしい。CMで
もやっていた平和に成ると書いて平成な
のに今は平和ではない。そして戦争という
言葉(たいが)あってはならないと思
った。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して^{じゅこう}

表

原爆は、日本ではじめて投下されたもので、一瞬にして
人々の命をうばう事を知った。現在では、広島に投下
された原爆の1000倍を超える力を持つ原爆を
保有している国が数多くある事を知り、なくして
ほしいと思った。人々を苦しめて殺す原爆は
人間にとって不必要なものであると思った。

放射線の悪い響^{きょう}が一生続いたとえ、ひ爆して
生き残ったとしてもその人の人生に深い傷を
あたえる原爆は、おそろしいものだと思った。

今日、こうして原爆について話をうかがえた
事は貴重な物なので、次は僕達が後世の
人に伝えていかなければいけない、と感じた。

そして、原爆が投下されるのが最初で

最後が日本だと良いです。昔、アメリカが

日本に原爆を投下し、当時は喜んだかもしれないか
現在では誰一人として喜ぶ者はいない。だから
原爆や水爆などは絶対に投下しては

いけないと強く思えた。もう、原爆の投下される

ことのない平和な世の中になってほしい。



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

「死」というのはどんな人にとっても悲しい事だし、
たおれているのを見ても助けられないのは悲しいと思った。
戦争は、どちらにとってもいい事はない。必ず「死」が
あるから今からも起こってほしくないなと感じた。
兵隊は、こわくていやな事でもやらなくちゃいけないし、
任むが最ゆう先だから本当につらいと思った。
被爆者の様子を聞くだけでもゾッとしたし、自分が
被爆者でなくてよかったです。この時代に生まれてき
て、本当に良かったです。
今でも原爆病という重い病気に苦しめられている
人がいるから、原爆はこわいだけでなく苦しいのだ
と思った。
・のう縮らん1kgだけかもえただけでよかったです
のだとは思いますが、これだけでこんなに力があるのは
本当におそろしい事だと思った。
・地面が3000℃というのは金鉄がとける温度の2倍
だから、地面の上にあったもののほとんどは、とけ
てしまうという事だからそれを見ている人々もか
なりこわいと思った。



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

私は原爆先生の特別授業を受講して前までは戦争の苦しみを少し知っていただけで原爆のことはよく分からなかったけど、どれだけ苦しいか、助けたいと思っても助けられない苦しい思いを聞いたりできて戦争はもう絶対にしたくないと思いました。たまたま1回の原子爆弾投下により、多くの命がなくなってしまう、40%も死んでしまうか、率があるなんてこわすきると思いました。多くの方が死んでしまい、残った人達でも体中にやけどをおっていてその原爆先生のお父さんが助けたくても助けられないということを知ってすごく苦しい思いでその時を生きていたんだなと思いました。私はもう戦争なんておきてほしくないし、多くの方が原子爆弾で苦しみ生きていくのも大変だと知ったから私は今を大切に過ごしたいです。私が生きていく中でそのことを忘れずに苦しい時があったとしてももっと苦しい思いをした人達もいると思いますから大切に生きていきたいです。戦争もおこってほしくないし、テロも戦争へつながってしまう原因だから今は昔よりは平和だと思っても平和と言いきれない状態だからテロにでもなるとしても戦争の苦しみを思い出して戦争がないようにしてほしいなと思いました。



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

今まで原爆ドーム以外の事はまったく知らず、人々がとけていた、と言うのは聞いた事がある。私的には、戦争は、ばくだんとかではなく、あんな事を戦いで勝者を決めるような感じだと思った。お父さんの苦勞や悲しみを知らず、戦争がひどい事だったか、か分かった。人が手を前にしているのは、わきかいたいからなんだ、と思った。理由がクイズが、ついて、分かりやすかったです。空爆は、少しづつ音が(落ちてい、てる、とか、されてる)小さくなり、シーンとな、た時大きな音ア、リ、ン、となるのが、...と思った。アメリカはどこに落とすかを考えていたなんて、と思った。一番強くおされて、いた、京都は古い歴史を語、っていた、からのが、れ、られ、た、んだ、...と思った。私はテレビでアメリカは京都にはく、だ、ん、を、お、と、す、な、ら、な、理、由、を、聞、い、た、事、が、あ、っ、た、。それは、アメリカがもし日本との戦いに勝、た、ら、京、都、を、も、ら、う、つ、も、り、た、ら、た、と、き、い、た、。ト、ン、を、川、田、君、が、こ、た、え、た、時、み、ん、な、が、う、ん、と、言、た、。あ、っ、た、た、の、は、す、こ、い、な、。原爆は広島、小倉、長崎におちた、でも、な、ん、で、3、つ、も、ぬ、ら、う、な、つ、よ、う、か、あ、る、の、か、な、と、思、っ、た、。戦争でばくだんは怖い、な、と、思、っ、た、。私も広島にほう、め、ん、して、た、に、か、...の、よ、う、に、か、ゆ、ら、た、か、が、遺、品、。人、形、を、み、て、み、た、い、と、思、う、。もう、お、な、じ、事、は、し、た、く、な、い、ら、



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

12/11 (月)

私は、原爆先生のお話しをきいてすこくお
ねが苦しくなりました。多くの人は「若たうさ
たすけら末の「ことが」と「なになに」が、私には
とても、はかりしれないと思われました。
大やけどをお、たひんは黒こけ「になりという
所や手をつかむとひんがむけ、という戸所は
は、しょうけ「までした。ど「なになに」苦しくて、ど「
なになに」つらか、たか...。お話しをしてくれた人
のお父さんは、本当につらか、たんだ「ろうなと思
いました。死体をお、て焼くのは、せいしてまに
くるしくなるし本当に本当にたいへんだ、たんだ
と思いました。原爆の球体が7000℃もある
ことにもびっくりしました。太陽が6000℃なの
に、その1000℃もタリな人でど「た「けあつが、
かと思いました。しかも、原爆によって苦しめ
られてる人もいて、あらためて戦争は、せった
にやっては「けな「ものた「と思、たし、もう二度
とこう「う人々が苦しむ「とはや「た「にやっ
ては「けな「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^{じゅこう}

表

私は、いままで原爆はひどかったな～と思っ
て、原爆先生のお話を聞いたら想像以上
にすごかったそうです。

たくさん多くの方が亡くなってしまい、

大けが、大やけどをしてしまった
人たちがいて、ひるがはがれたりする人た
ちがいる中、9人のへいたい

さんたちが生きていて、いろんな人た

ちをたすけようとするのはとても

すごいし、ゆうきがあるなと思いました。

原爆の放射線は、太陽より1000倍もあつ
いなんてはじめていました。

太陽よりも暑い光をあててくる外国の人たちは、
ひどいと思います。多くの方が亡なっ

てしまい、まだ生きていたかたと言う人もいたろう

から、自分がいま生きている事、学校に行けて
いる事、家族がいる事、ふつうな戸所に

でも感身をして

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

社会の時間では、原爆についてあまり学ばなかつたけど、今日はじゅくり90分間が原爆について聞きました。僕は、図書室で「はだしのゲン」を読んでいて、それだけでは、あまり想像ができませんでした。でも、今日はどんどん、原爆のむごたらしさ、恐ろしさが頭に浮かんできました。た、た、ゴルフボール1個分のウランが燃焼しようしただけで、広島や長崎を破かいしたということは、60個全部、燃焼しようしていたら、日本という土地はほぼ確実に消え去っていたと思います。池田義三さんと8人の部下は、すごいぐうせんがい、くのも重なって助かったのは良かったと思うけど、原爆は使用せずに終戦になってほしかったです。でも、原爆が投下されたから、終戦になってかもしれないと思うと、複雑な気持ちになりました。現代では、当時の1000倍の威力の兵器があるので、ものすごく恐ろしいです。やっぱり、さすがのアメリカも、国の宝である京都は破かいしたくなかったんだと思います。原爆の恐ろしさを



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

ぼくは、先生の言葉をきいてげんしやくだんは、すごく
おそろいことだと思^{おも}った。広島の人の中、2人がなくなって
しま^まって、まわりの生きてい^いる人にと^とって、かなしいから、
ゲクダンをあとするのは、やめてほしいと思^{おも}った。
この町にもあちてきたら、こわいと思^{おも}うしいのを
あてしたら、やたと^と思^{おも}った。
広島のようなあぶないはしよなく^くて、へいわな
はしよにいてよか^かた。
広島にたんでいる人がくるしでいたから、へい
わなここに、つれてきてあげたいと思^{おも}った。
ぼくた^たんがあてされた三つのはしよを、たす
けたいと思^{おも}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

表

原爆先生の、池田先生の授業を受けて、まず思ったことは、この授業を受けてよかったです。まだ100年もたっていないほど近い昔に、こんなにもかたんに人を死なせてしまうものがあった。そして、そんなことがあったことを知って、まずおどろいたけど、このことを知って、これからこんなことをおこさないために原爆先生の授業で知ったことをいかせるんじゃないかなと思いました。そして、この授業で一番すごいと思ったところが、原子爆弾が爆発した後、池田義三さんが令、た弟と姉の兄弟で、弟が10さい、姉が18さいと、ぼくの兄弟と年が近いから、もしぼくと姉が原子爆弾の爆発にあつて、姉がけがをしていたら、すぐにたすけをよびにいけるかなと思いました。自分より年上の姉がけがをしている様子で、れいせいにはんだんできるのはすごいと思いました。この兄弟は仲がよくて、ぼくの兄弟も、こんなピンチな様子でたすけ合えるようにしたいです。原子爆弾は、真上で爆発するから、逃場が無いというのはひどいと思いました。47kgの原爆の中で1kgだけのウランが爆発するだけで何人もの命がうばわれて建物も金せとかしてしまうのはおそろしいと思いました。



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

私は、「原子爆弾」がどんなものなのか知りませんでした。ですが、先生のお話を聞いて、原爆がどれだけおそろしいものなのか知ることができました。たった1発の原爆で、広島がはかいされ、14万人もの死者を出すなんて、想像することもできません。60kg積まれていたウランのうち、1kgだけでこんなにも大きな被害を出したのに、60kgだったらどうなっていたのだらうと思って、とても怖くなりました。今は、広島に投下された「リトルボーイ」の1千倍もの力がある爆弾が1万5千発もあると聞いて、早くかく兵器がなくなしてほしいと思いました。一番心に残ったのは、池田さんのお父さんの義三さんが実際に体験したお話です。川が死体でうまるほどだったと聞いて、熱くて川に飛びこんだのに、川の水もふっとうしているなんて、そこにいた人たちには逃げ場がなかったんだなと思いました。原爆は、死亡率40%もある、とてもおそろしい兵器だから、絶対に、二度と使ってはいけないと思いました。原爆で、被爆した経験がある人や、戦争の経験がある人の話が聞けるのは、とても貴重なことだし、聞けることも少なくなってくるから、今日聞いた話を忘れずに、私たちも伝えていけるようにしたいです。そして、二度と戦争をしない、かく兵器を使わない世界をつくってほしいです。今日のお話を聞いて、どういうふうきょうだったのか、もっとくわしく知りたいと思い、原爆資料館に行きたいと思いました。世界中で戦争がなくなるのは難しいことかもしれないけど、今日もっともっと平和な世界を目指して、私たちも頑張っていきます。今日は、本当に貴重な長いお話を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

原爆先生へ

私は原爆先生の話をきいて、とてもむねがくるしくなりました。小さい子から大人まで多くの人が命を落されました。私が一番おどろいたのは、原子爆弾の熱線です。

太陽の表面6000°より1000°高い、7000°が私たちがいる陸に落ちてきたとき、とてもおどろきました。動画を見て、リトルボーイがおちてきた瞬間はとけて、黒いかげになつていくのを見てあらためて原子爆弾のこわさをしりました。多くの人が体全に傷や火傷をおっている人がたくさんいたとき、泣かそうでした。

原子爆弾は社会の授業で、一部の勉強なので、こんな、さちょうな話がきけてよかったです。こんなにも、多くの人が命を落されたので、もう戦争はしてほしくない。

もう原爆もおしてほしくない、心の底から思いました。でも私が一番よかったなと思ったのが、候補になった都市が、広島、小倉、長崎、横浜、新潟、京都の中でも全部の都市がおとされなくて、よかったと思いました。

もし今後原子爆弾など落される社会になったら、原爆ドームのようにくずれず、こわれな、建築物をつくらせたいと思いました。



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

今回、原爆先生の話を聞いて、おどろいたことは、広島は原爆では、1kgのゴルフボールくらいの大きさのもりか、広島全体を、石皮かいしてしまたということです。ゴルフボールくらい小さくても、はかい力は、すごいため、とても怖いと、思いました。また、父と、8人は、死たいを運ぶのがすごいと思ひました。あと、衝撃波の大きさに、びっくりしました。毎秒440 m というのは、実際に、どれくらいの速さなのかを知りたいと思ひました。また、音速340 m/秒だということも、びっくりしました。音速とは、あまり、ないみがないから、340 m/秒と言われても、あまりしっくりと、こなしですが、けっこう、速いと思ひます。この、原子爆たんでは、被爆者が、35万人中24万人で、死者が14万人で、死亡率が40% なんて、すごい人数だと思ひました。今回の、特別授業をして、原爆の怖さを、本当に知ることができました。原爆先生の話を聞けるまじりか、なかなか、できていたということを、聞いたので、今回、話を聞いて、よかったです。とても、貴重なもので、今回聞いた、話を、いかり、頭の中に入れておきたいです。原爆先生(池田先生) 貴重な、広島は原爆のお話し、本当にありがとうございます。広島は、原子爆たんかとう下された、時のことがよく分かった、ので、よかったです。一生たれないようにしたいと思ひました。



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

ぼくは、池田さんから話を聞いて1番おどろいたのは、広島^{じゅこう}の原爆のことです。

池田さんの父は、きせき的に生きぬけることが、できましたが、そのあとの死体のてきよ、など、人では無いすがたの人を班のお母さんと運ぶという時があまりにさんごくでこわかったです。

広島に降ちた、「リトルボーイ」は60母あった。ウラニウムのうち、1母しかつかってはいないのに広島^{じゅこう}の町をほかいしてしまつたことか心に残っています。

今日の話を聞いて思つたことは、やはり戦争はいけな^いと思います。アメリカだけが悪いとは思わな^いけれど、^{1発の}原子爆弾で14万人も亡くなるほどのおそろしさをしめてくれたです。

今日は、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

原爆先生へ

ぼくは、原爆と聞いて思ったのは、
人々が いまに何万人も亡くなることでした。

じっさいの話を聞いて、ほんとうは、
もっとこわい物な人なと思いました。

テレビでは何度も見たことはあるけど

先生の話を聞いてじっさいは、その何倍
もこわい物とわかりました。

これからも戦争が続かないために

大人にも子どもにも聞かせてほしいと思いま
した。

とても貴重な話を聞かせてくれてありが
とうございました。

いつか原爆ドームと資料館に入ってみ
たいと思いました。



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

12/12

「原爆先生の特^{じゅ}別授業」を通じてぼく
が思ったのは原子爆爆がなくても
恐い物だという事を改めて感じ
ました。

特に、人間が原爆を受けたら人
間じゃなくなた姿になたというこ
とが、心に残りました。

あと、原爆を健あないためには
戦争自体もしてはならないとい
うことも考えました。

このよ^うな原爆の恐ろしさを伝える
授業は、平和につながると思うので、
たくさんの人に聞かせてほしいと思
います。

今回は貴重な体験をしていただき
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

じゅうこう

表

名前は裏面に記入してください

私は話をきいてとても怖いなと思いました。話をきく前に想像したよりも恐いものだと話をきいて分かりました。特に心に残ったのは、原爆資料館の中で義三さんが「きれいすぎる」といっていたそうである。あの言葉をきいて、実際に体験してみないと分からないものか」ということがわかりました。

また、原子爆弾は太陽よりも1000℃も熱く、それが上からおちてくるのは、すごくあついたろうなと思いました。そして私は、貴重なお話をきけてよかったです。

今後、戦争がおきないようにみんなが努力していければなと思います。



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

池田先生へ

原爆先生のお話を聞いて広島のことがよく解かりました。

広島市の人口が35万で被爆者が24万人死者数14万人で死亡率40%というのにおどろきました。

広島市の約半分の方は亡くなって生きていた人も半分以上の方が被爆してしまったのが残念でした。

心に残ったのは広島県産業奨励館です。

ほとんど真下にあたりに衝撃波にたえ熱線たるなどすかいたと思ひました。

リトルボーイの真下で七くなった人よりいっしょに崖になり衝撃波でこなごなになたと聞いて七くなった人はひと七くないかたをして可憐想だなと思ひました。

エノラ・ゲイと言ふ名は4人ツトたいこの母の名と聞いてなせその名にしたのたろうと思ひました

栗田 逸美 下り



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

原爆がこんなにおそろしいと思いました。投下都市に条件があってびっくりしました。先生の話を聞いているとウラン兵器が使われたと聞いてもと量が少なければこの話も聞けなかったと思います。放射線は危険だと知っていたけどどのくらいあぶないのかは知らなかったのでも勉強になりました。心に残ったのはひ爆すると44%のケリで死亡してしまってもいいと思いました。特に心に残ったのは人がいっしょで消えるというところでした。それに中心では7000℃もあって太陽よりも熱いんだなと思いました。なぜそのこみだいた雲になるのか知れてよかったです。



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

私は、原爆先生のお話を聞いて、原爆は本当におそろしいものだと改めて感じました。特に心に残ったのは、「熱線」、「衝撃波」、「放射線」の3つのキーワードでした。その中でも衝撃波は、とてつもなく速い速度でたくさんの人をきせいにしてきたのでとてもびっくりしました。それに、映像で見てもとても怖いのに現実もしそれが自分の目の前でおきたらにげるどころのこわさじゃないだろうなあと思いました。私の親せきも原爆で亡くなりました。でも爆心地の近くにはいなかったのに亡くなってしまったのかと思っていました。でも池田先生の今回の話を聞いて、爆心地の近くでなくても衝撃波があったことで亡くなってしまったと分かりました。ゴルフボールくらいな少しのウランで広島に住んでいたほとんどの人が亡くなったので、ウランのいかにとてもすごいと分かりました。池田先生の90分間のお話を聞いて7000℃の少年について、原爆のいかについてきちんと学びました。



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

私は広島に投下された原爆「リトルボーイ」を日本語に「やくし、小さな子」「小さな少年」と言う事と、京都は大事な文化になっているなどが知れて良かったです。広島市人口35万人いて、被爆者数は24万人です。それに死者数14万人と聞き、少しこわかったけど、当時の人達はこわいと思う中、戦ったんだなあと思ひ、すごいと思いました。映像を見て、その時の広島市は、爆発音や、衝撃波などで平和じゃなかったと、また改めて知りました。でも、無傷な人は無傷で良かったと思いました。映像や資料、原爆先生の話をしたり聞いたりすると、生きることができて良かったんじゃないかと思いました。色々な事が聞けて良かったです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゆこウ

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、池田先生が話していた、原爆のことで一番心にのこっているのは戻るで人間じゃないよだです。その言葉をきいたとき原爆のひかひかを受けた人を思いうかべました。

思いうかべただけでおそろしかったです。

人の皮がかんたんにはかちて肉が普通に見えたり、体の中にうじ虫がいたりと今じゃ考えられないことばかりでした。

もしも自分が原爆のひかひかをうけたらとそういうことも考えました。

人がいっしょのうちにきえてしまったり大やけどをしてたおれていたら、ぼくは全体にたえることができず自分から死を選んだと思います。

ぼくは戦争をしている時代に生まれなくてよかったです。

戦争は人を傷つけるし人がいなくなり一人になっってしまうから全体にやるべき物じゃないと思いました。

さうな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

表

名前は裏面に記入してください

原爆についての話しを聞いてそうそうしていたことよりも
みさんですごく怖いと思いました。

けれどほくは原爆のことがあ、たから今の日本にな、た
と思います。池田さんのお話して原爆を落とす候補が
長崎や広島以外にもあ、たと聞いてもし他の地域にも
落とされていたらどうな、っていたのかと考えました。

原爆を落とす地域で一番強くあ、さされていた京都が文化財
が多いなどの理由でとりはずされたのはおかしいと思いま
した。広島に投下されたリトルボーイよりも1000倍のい力をも、
たかく兵器をいろんな国が持、ていると聞いてもし第三次世界
大戦が起きたら地球が無くな、てしまうと思ひ絶対に戦争を
起こしてはいけないと思いました。

池田さんに教えてもらったことをおすれずにこれからは戦争
が起きない平和な地球になればいいと思いました。



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

ぼくは原爆先生の話を聞いて原爆を落とす条件や重さなどいろいろな事が分かりました。原爆を落とした広島は原爆者が24万人死者数4万人と死亡率40%と聞いて原爆は本当にこわくおそろしいと思いました。原爆ドームでいふ人々に原爆のおそろしさが伝わればいいと思います。地上600mの所で太陽の6000℃より1000℃うえの7000℃の物があつた本当にとけてしまらんじやないかと思ひました。ウラン重さ1kgでゴルフボールの大きさと分かつてびっくりしました。原爆先生が息とかで原爆が落ちる音を表見していて本当に落ちてくるときあんな音がするのかと思いました。原爆を落とした単機とう機の名前がエノラゲイといふことも分かりました。もう戦争がおきないように原爆資料館などで原爆のことをたくさんの人に伝わればいいと思いました。



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

この前は、貴重な原爆の話をお聞かせくださって、ありがとうございました。原爆がどれだけおそろしいかわ、被害の大きさを知って、原爆が人々にどんなえいぎょうをもたらしたのか知れました。原爆1つで多くの人をぎせいにし、日本が、直径5kmを超える・平野である・空襲がなかた、という条件を、ちょうどみたして、原爆が落とされたとき、すごく悲しくなりました。条件をみたしていなかったり、天気が雨だったりしたら、原爆は落とされなかったのではないかと思います。原爆を体験していない私でも、悲しくて、くやしいと思いました。話して下さった中で、一番心に残ったのが、池田義三さんが、原爆資料館で、原爆を受けた人たちの人形を見て、「きれいすぎる」と言っていたことです。原爆を受けた人たちは、人形よりもっとひさんで、痛々しい姿になっていたんだと思いました。そして、広島にある原爆ドームは、このような被害をこれからもずっと人々に伝え、平和にしていこうとする建物なんだと改めて感じました。たくさんの被害を出した原爆のことは、絶対に忘れてはいけないな、と思いました。これからもずっと平和であるために、原爆の話をたくさんの人に伝えてほしいです。貴重な話を聞かせてくださって、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

原爆先生の話を聞いて軍隊があの話を聞くのは初めてだったので「はだしのゲン」よりもこわく感じました。最初のほうはこわさを感じてたのに数日ぐらいたったらこわさを感じなくなると言っていたから人間のなれはこわいなと思いました。そして、心に残ったことは、原爆先生と原爆先生のお父さんが原爆資料館で戦争の絵を見たとき「きれいすぎる」と言ったということが心に残りました。この一言だけで戦争がどなたかひとくっておそろしいかがわがりました。これからも戦争をまた起こさないようにするために戦争のおそろしさを知ってもらうためにたくさんの人に話してほしいと思いました。そして、だんだん戦争のことを話せる人が少なくなっている。そうなので今回は、貴重な話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

原爆先生の話を聞いて、戦争はあってはいけない
なと思いました。第二次世界対戦でどうして日本は
負けをみとめなかつたんだろうと思いました。負けをみと
めれば、原子爆弾を二度も落とされなかつたんじゃない
かなと思いました。原子爆弾の中心の熱さは、太陽
よりもあつい100万と聞いてびっくりしました。

ほかにもおどろいたことは、なんとしたウランの重さ
が、たったの1kgだったことです。このたった1kgでも、
広島を爆破させるい力があることを知っておどろき
ました。

広島や長崎に原爆をおとされて、たくさんの方が命を
おとしたので戦争はあってはいけないなと思いまし
た。兵士を見おくる人々の写真は笑顔の人が多かったけ
ど、本当は戦争はしたくないと思ってるんじゃないかな
と思いました。でも、兵士の人たちに少しでも元気がでる
ように見おくる人は笑顔なのかなと思いました。
貴重な話を聞かせてくれて、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

私は池田先生の話を聞いて、
7000℃のあつさで男の人がいっしょんで
消えたというのが一番心に残りました。
最初、その話を聞いた時はあまり想像が
つかないけれど、3分動画を見た時、
本当にいっしょんで男の人が消えてかけしか
のこっていませんでした。そんな大きな爆たん
が落とされたのに、地下室のトイレにいた
人は生きていたなんてすごいと思っ
ました。昔の人たちはこんなおそろしい
思いをしているんだなと池田さんのお父の
動画を見て思いました。もう二度と爆たん
を落とさほしくないと思いました。
私たちに、貴重な話を聞かせてく
れて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

じゅうごう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆と聞いてすごくおそろしいものだとは分かっていたけどあそこまでおそろしいものだとは思っていなかったのですごくおどろきました。特に心に残ったのは川の死体をはこうじきはそのにおいになれてしまったところですね。本当に人間のなれてすごいなと思いました。原爆が爆発したとき7000度もいくなんで太陽の表面温度よりも高くておどろきました。これからどこの戦争をしないでもどこにも原爆をおとしてしましくたいなと思いました。原爆のおそろしさなど貴重な話を聞かせてくれてありがとうございました。

池田貞徳 先生へ



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

僕が一番驚いたのは、原爆のその温度でした。中心の温度が100万度を超えて、考えられないほどの高温でおどろきました。また、一時真空になったことにも驚き、それによって雲がこんなに高いところまで上がったことが初めて知りました。

池田先生の父義三さんが、投下の当時、おんを体験したことが、資料館では分からないものだというのが、義三さんの言葉で深く印象に残りました。

少し話がズレると思いますが、今北朝鮮が核兵器を開発しているというニュースを見ました。しかもそれが、広島原爆の数百倍の力だといわれるのを聞き、今日原爆の恐ろしさを知った後、北朝鮮がこれ以上核兵器を開発しないでほしいと強く思うようになりました。

今日は、貴重なお話をありがとうございました。これから頑張ってください。



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、原爆先生の話しを聞いて一番心に残っていることは太陽が地球に近づいたくらい
の暑さだ、たというところ、水が一瞬間で「ほうた
る暑さはおそろしいと思いました。広島県産業奨励館は強い衝撃波などにたえて骨だけになっ
たけど、すごいなと思いました。あと、た、た3mのものが
何千人の人をひがいにあわせるなんてすごいけど
もうぜ、たいに使、てほしくないと思いました。
ぼくは、最初原爆はおそろしいものだとは思って
たけど、たくさんの死者を出す自分が思、ていないほど
のものだと知りとてもおどろきました。この話を他
のみんなに聞かせて、戦争の苦しさをつらさなど
をし、てもらい、もう二度と戦争はしたくないという
思いをぼくも知、てほしいと思います。とても貴重
な話を聞かせてくれて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、原爆は知っていたけど高度600mのところで爆はったのに衝撃波がとどくなんておどろきました。あと

表面の温度が7000℃でちう心のところが100万とまではいりました。地上

爆風が下に落ちていたときの温度が300℃だから

ものすごいあつかったんだなとおもいます

なに毛していない人々が何万人も死んで

すごくかわいそうだなとおもいます。

電話局のなかでいた人はすごく運がよか

たんだなとおもうし助かってよかったと

おもいました。



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

僕は原爆を落とされた後の様子をあまりよく知りませんでした。だけど、原爆先生の話聞いて、原爆がすごくおそろしいことが分かりました。特に心に残ったことは、原爆が落とされると、いっしょんで町がなくなったり、いっしょんで命がうばわれたり、生きているとしても、人間ではないような生々しい姿になってしまったりすることです。池田義三さんが泣いてしまっていたのは、この被害を見ていたことを思い出したくなかったがうたと思いました。また、「日本が早くこうさんしていれば、このような被害をなくし、国民を守れたのに」と思いました。未来をになう僕達が二度と戦争をしないようにしないといけないと思いました。貴重な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

表

名前は裏面に記入してください

私は、原爆があった事は知っていたけれど、
くわしくは知らなかったのでも話しをきいて、
本当にそんなことがあったなんてとても怖い
なとあらためて思いました。

話しをきいてとくに心に残ったのは、リトル
ボーイが広島におちてきた後のお話しです。
広島いたほとんどの人が死んでしまったと
きいて本当にざんねんだなと思いました。
これから戦争や原爆を起こさないように
していけたらいいなと思います。

なので、池田先生の話しをもっと他の
人たちにきいてほしいな思っていました。

原爆の話しをきかせてくれて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

戦争のおそろしさ、原爆の被害を改めて知れてよかったです。原爆が爆発した音でビクッりました。それが当時、いつどこで起こるのが、わからない状態だったので、これがたと思います。被爆者が手をこすれないように、手をななめ前へやっていることを聞いて、ものすごくかわいそうだと思いました。被爆者の死体、傷口にウジ虫がいる話で、傷口にウジ虫がいた話を想像しただけで力が入らないです。原爆資料館の被爆者の様子を型とした模型で、池田先生のお母さんが言った言葉で思った被爆者の様子が、かなりの悲さんだった事がわかります。原爆が落ちて70年、もう年で死んでしまった人、原爆が落ちて死んでしまった人が、多いはずなのに、とても貴重な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

表

名前は裏面に記入してください

私は、最初、原爆のことを何も知らなくて、そう
ぞらもつかなか、たけど、原爆先生の話を聞いて
色々わかりました。

原子爆弾単投下都市の条件がいろいろあるのも矢口らな
か、たので、知れと良が、たびす。

特に心に残、たのは、原爆の音びした。

私だ、たらず、とその音がでいてたらず、と泣いてしま
い、こわして動けないなと思、ました。

この話を聞いて、私は、原爆がとてもおそろいんたご
なと思、ました。

お母さんに「原爆は、人のかけもけあんだあ」と聞き、本
当なのかは、わからないいけど、とてもビョクワリして、体が
ビクビクしてしまいました。

もう二度と、戦争は、おきてほしくなりと思、ました。

原爆についてなど、色々なことを教えてくれて、
本当にありがとうございました。

これから、たくさんの方に教えてあげ、戦争を
おこさないようによろしくおねがいします。



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、原爆先生のお父さんの話を聞いて、
ひいおじいちゃんの事を思い出しました。
お父さんによると、単戦争に行く直前に単戦争が
終戦で終わったそうです。ひいおじいちゃんは、
大分県に住んでいて、原爆の被害は無かった
そうです。広島の人たちは、たくさんの被害を受けた事を
知りました。何故、原爆を日本に落とされたのか、
とても不思議に思えます。ぼくは、昔の事は、あまり、
詳しくは知りませんが、原爆先生の特別授業を受講して、
そんなひどい事があつた、という事を知りました。
最近では、北朝鮮のミサイルの話が、多けれど、
そんな事をしたら、また戦争が起きてしまうので、
やめて欲しいと思います。
お話を聞かせてくれて、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

ぼくは、原爆先生の特別授業を受講して思。たことは、や、はり戦争を2度としてはいけないとあためて強く感じました。先生が原子爆弾のいかを説明していた時、スカイツリーの高さまで太陽が近いしているのとはほぼ同じだということを知って、ものすごくゾッとしました。特に心に残。たのは、原爆先生のお父さんが原爆資料館に行。た時につぶやいていたと言う「きれすぎる...」という言葉です。ぼくは、映像を見て「怖。」と思。たけど現実はずっと怖いと知。って兵隊さんたちが何回も気持ち悪くなるのはあたりまえだと思いました。また他にも死亡率の話をしてい。る時、広島の人五人に二人が亡くな。てい。ると聞いて、原爆は本当にあくまの兵器なんだなと思。たし、もし戦争があ。っても絶対に使。てはいけないと思。いました。今回は、貴重なお話をありがとうございました。これからもがんば。ってください



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

ぼくは原爆のことをあまり知らなかったけど、
原爆の話を聞いて思ったことは、原爆が落とされると
町がいっしょになくなるというのを東京に落とされたから
広場の様になっちゃうんだなと思いました。

原爆が落ちる時に羽の様な物が付いている
ときいてたから、はげしく落ちるのかなと思いました。

戦争は想像よりこわくて、おそろしいものな
んだなと思います。平兵たちがかわいそうでした。
これから戦争と原爆はくたんとどこの国も
やめて平和な世界にしたいと思いました。
重要な話を聞かせてくれて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、原爆先生の授業を聞いて、原爆たった1発で、
町の建てものが一瞬でなくなってしまう、原爆が
そんなかの強いものだったなんて思いませんでした。

広島に5人に2人の人が亡くなってしまったと聞いて、
戦争をもうちょっとはやく終わらせば、こんなたくさんの人が
亡くなることはなかったんじゃないかと思いました。

原爆は戦争があって起きてしまったので、

もう戦争はせつたいにするべきことではないなと
思いました。広島と長崎、2つの場所で原爆がおきて
ほめて、京都にはならなくて良かったけど、

どうして戦争をしてしまったのだろうと思いました。

広島県産業奨励館は、原爆ドームとして残っているから、

広島に行ったとき、どれだけおそろしいものなのか、

原爆がどれだけの力があるのか見てみたいです。

太陽の温度が6000℃なのに、熱線の方が
1000℃も高いなんてびっくりしました。

もう戦争をして、こんなつらい苦しむのは、いやなので、
もとたくさんの人に、この話を聞かせて下さい。

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

私は、池田先生の話を聞いて、今までは
原爆という言葉をおまじり聞かされたから、とても怖くて、

おそろしいものなのだと知りました。はじめに言っていた

7000℃の少年のタイトルの意味が話を聞いて

分かりました。池田先生がお父さんから聞いた話や、

お父さんの日記にあったことをとてくわしく聞かせて

くれて、とてもリアルでした。私も、何度も戦争の本を

読んだことがあって、ただ怖いなのと聞いたから

読んでいました。ですが、今思うと戦争は、本当に

あてはまらないこのなのだと感じます。

私が特に心に残っているのは、お父さんがトラックを

待っているとき原爆が落とされる所の話です。

池田先生の鼻の音が原爆が近づいてきているときの

音に聞こえました。そのあと、一旦静かになってから

とても大きな音がきたので、とてもビックリしました。でも

実際はあんな音量でははないと思いました。1つの原子爆弾で

1つのまちをつぶしてしまうからです。原爆がとう下された

ときのビデオもとても見えて怖いなあと思いました。

貴重な話を聞かせてくださって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

池田 まさ徳さんへ

ぼくたちに原爆のこわさ、おそろしさなどさまざまな事を教えてもらってありがとうございます。先生が話した言葉が今、心に重くのこっています。先生のお父さんがたいけんした話を聞いている時は、被爆者がどのようなようになってたか想像しようとし先生の話をもとに想像したら大変くろそうな人達が思いうがひました。たぶん先生のお父さんはそれよりもひとどこを見ただろうと思う想像がいっさいなくなりました。そして先生とお父さん2人で旅行した時にお父さんが言った言葉「きれいすぎる」被爆者の人形を見た時のこの言葉。ぼくから見るとすごくうまく作られたのではないかと思っていたのでおどろきました。「きれいすぎる」この言葉がどういう意味だったのか考えるだけでせいいっぱいです。そして最後のお父さんのビデオと中から泣きだしてしまっただけの意味が分かったような気がします。ぼくも思いたくはないきおくがあります。それをぼくたち未来の人たちのためにがんばって話してもらえた感謝が心がいっぱいです。これから二度と原爆のような広島、長崎のような事をだしてはいけなし、しっかりと心にうけとめました。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

私は、原爆ドームの話を知って、スゴくリアルだなと思いました。
広島県産業奨励館の真上えに「トルボーイと言う、
原子爆弾がおちた。私は実察にはいけんしていいけど、
話を聞いただけで、それでも、おそろしいななと思いました。
太陽よりも1000℃あつい爆弾があるなんておどろきました。
爆弾がおちてくると分かっていたら、たすかったのかもしれない
けど、時速300km以上だし、9632mと高いところから
うっているのて、いまおいのある爆弾なのかなと思いました。
めったに、こういう話をささかないので、貴重な話をしてくれて
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

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、池田先生の授業を受けて、本当に、原爆は、こわいものだと思います。広島に投下された「リトルボーイ」は、4世もの重さがあるので、リトルボーイがおろてくると、いっしゅんで、建物がかくすれおろしてしまうのだと思います。そして、温度が太陽よりもあついで、外にいた人は、みんな、なくなってしまうので、死亡率が、40%になってしまったのが、分かりました。もう少しはやく戦争がおわって、6日の日に広島の人か、ひなんできてくれれば、たくさんの人か、なくならなくてもよかったのだと思います。そんな中でも、池田さんは、人々をたすけるから、自分もいっしょけんめい生きて、とてもすばらしい人だと思います。私も、池田さんのようなすばらしい人になりたいです。原爆の話をお聞かせしてくれて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

原爆先生へ、けんじばくたんについてはなして
 くれてありがとうございます。

まさかあんなにつかい、原子爆弾を思ってもなかつた
 です。

そして、都市の幅がいも直径5kmを超えるばくは
 つは怖いと思った。

糸従さ600mのところから北めんのおんせは、
 3000mと書いてすごいあつさだとおもった。

原子爆弾の幅がはなをけしはらうじらいのろいさ
 で熱泉や放射線泉の力は強いとおもった。

それに死者の人数が14万人の死者をたすのが、
 怖いと思った。



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

原爆先生へ

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、原爆は本当におそろしい物なんだなと思いました。最初はその原爆心も、聞いたことなかったけれど、それほどくわしく知りませんでした。でも先生の話を聞いて、自分がそう思っていた物をはるかにうね回りおそろしい物だと分かりました。ぼくがすこしいと思ったのは先生が、こいた、アルファボール1個で、机の上に町外へ、こいた。なのにそれが落ちて大量に落ちてくるそんな事を考えたら今にもすこしく悲しいです。もし自分も住んでいる町にそんな物が落ちてきたらとんでもないだからそんな物を落とされた人たちの気持ちは本当に最悪ななと思います。これから先、戦争が起らないようにこの原爆の話をたくさんの人に聞いてほしいと思いました。悲しいことをぼくたちに聞かせてくれてありがとうございます。