



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、このたびは私達に広島のことを教えてくださりありがとうございました。

私は原爆先生におそわったことを家に帰って調べました。調べたら動画や画像がでてきたので見てみました。私は見ている間に目からなみだ^かがでてきました。その時の私の気持ちは、昔の広島ってこんな感じだったんだ〜この気持ちが心に残りました。昔の広島は苦しい生活なのに私はとても幸せな生活をしている。本当にごめんなさい。

毎日広島のことを思いだすと心が変な感じになります。

私は先生から学んだこと、そしてその苦しさをみんなに伝えたいです。

私のおじいちゃんはこの話をきっかけに今度広島に行きたいと言っていました。

原爆先生、このたびは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

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生から学んだことが一あります。

1つ目は爆弾の重さと大きさです。長さは3.12m、重さは4tと言うすごい爆弾とは思わなかったのだから知れてよかったです。2つ目は火暴弾のあつさです。まん中は100万℃、外は7000℃地上から300mはたれたところは、3000℃の火暴弾ははじめて聞きいろいろなことが学べました。

爆弾でいろいろな人がくるしんでいるのがかわいそうだと思いました。もう、せつなこんな事件がおきてほしくないです。

先生のおかげで原爆ドームのことがいろいろ知れてよかったです。

ありがとうございました！

平和なよの中に出あえてよかったです。もうせんそうなど、おきないでほしいです。



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

原火暴先生この前は、特別授業をして下さりありがとうございました。私は、小さい頃原爆ドームに行きました。その中でも得に、心に残った所は、人がやけこげているのがみだれていました。でも原爆ドームの、いいことを、原火暴先生が教えてくれしかも資料まで用意してくれてありがとうございます。私は原火暴先生に授業してもらおうとは思っていませんでした。でも原火暴先生が来てくれたおかげでげんばくのことをいしても大くしれました。私はまたげんばくドームに行きたいと思いました。そしてまた、原火暴先生の話を聞かせてください。今かいは、きょうな時間をください、ありがとうございます。また来れる日がある、たうぜに来て原火暴ドームの話を聞かしてください。

私はも、とくおしく知りたいたいと思いました。

また会える日を楽しみにしています。



原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

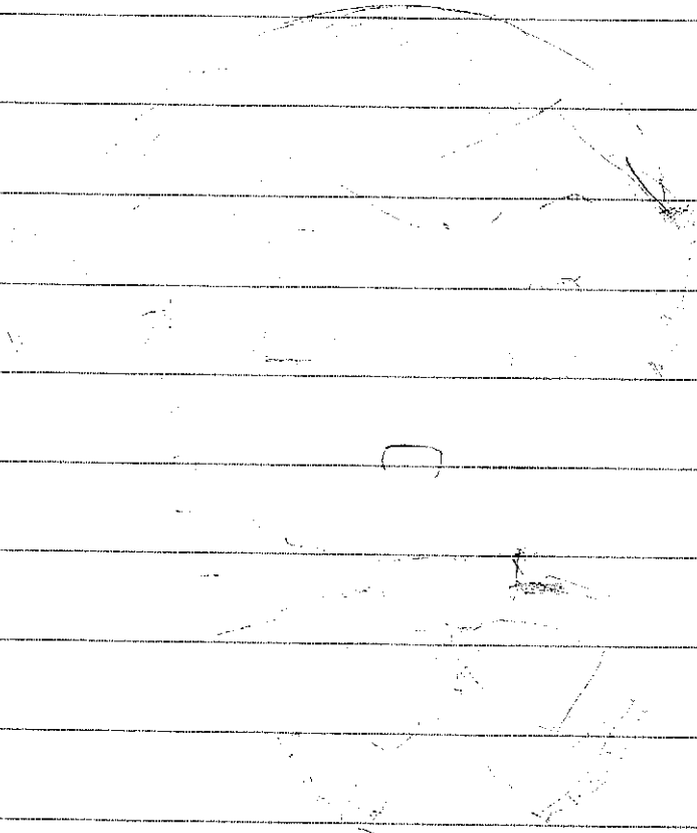
表

名前は裏面に記入してください

原爆先生のお話を聞いて、一番1kgのウランのことが心に残りました。

た、た1kgのウランが日本をこわし、人を殺したということにおどろきました。

今も国のどこかで戦争はあきって、もしかしたら



日本でもあきってしまうかも、と思う

とぞ、とほす。

少しでも早く、

国がかくへいさ

なんかまたなくて

もいい国になつ

ほしいです。

戦争はやてはいけないことだとあらためて思いました。大仏に来ていたけど、お話し、ありがたうございました。



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、原爆先生の授業を受け、ひびひびしました。なぜなら、きいてるだけでもこわかったからです。あの生々しさを想像すると、すごい気持ち悪いです。今は平和でも昔は大変な。たということも学びました。あの動画です。原爆がおちた時の動画。平和がなくな。た時は、すごい怖かったです。すごい爆発で、こわかったです。私は授業が終わった後、想像していました。今の日本に原爆がおちたらどうなるか。すると、ビルなどほのこ。ているもの人がいなくて、一件家も、つぶれ、壊れ。想像していました。そうならどうなるのたらう、いまきたらどうすればよいのたらうと思、きょうふで、ほ、で。でも、日本は戦争しないと思、せんげんしている。のでその言葉を信じて、ずっとこの平和をわが、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

じゅこう

表

原爆先生へお元気ですか。先生の特別授業を受けて、お話を聞いた事は2つあります。一つ目は被爆者のことです。先生が爆発から逃げて街へ出ると、皮がただなくて肉が見えて、車にひきあげようとする時皮が取れて人々が苦しんでいて、おくまでくると炭のかたまりが転がっていて、想像するだけでとてもおどろきます。その夜は想像してしまい、あまり眠りませんでした。二つ目は川の事と17-18の女性の事です。元安川に行くと川には水が少ししかなくてそのかわりに死体がうめつくさねていて火そうをしようすると皮が落ちたりかたこうとするし、くさいしとてもつらかったです。17-18の女性の事が、ぎすついている足に包帯をほがすことはとてもいたいと思います。しかもうし虫がゐっているなんて、想像するだけでとても気持ちが悪いです。ここまでを話して先生は女性を流していました。思い出したくない過去の事も遠くで話して今の事と、もたちに戦争のおそろさを感心させて、私は先生のことを忘れません。これから戦争が起きないことを願います。当然の標的の命がうはあれるなんてことは起きてはなりません。これからも色んな人たちの戦争のことを教えてあげてください。教えてくださり、ありがとうございます。これからもがんばってください。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

金曜日にお話を聞いてから、私は
暗い所で一人の時、なる時などに
原爆の事を思い出しくなる時が
ありますけれど、実際ひかいに会った人は
そんな事を思う事すら出来なかつたん
だろうなと思いました。私は、他の人より
知識があると思っていたけれど、話を聞いて、
またまた「知らなきゃいけない事があるのに
気づきました。正直、今回の話はあまり
聞きたくなかつたです。けれど、せっかく
先生が来て、大事な事を教えてくれようとして
いるのに、耳をふさぎ聞かないのは
ちがうと思い、最後まで聞きました。つらく
かなしい話でした。次、もしも原爆が
落ちて来る時は、日本はなくなってしまうと
思います。けれど私はそのきょうふにおびえる
のではなく、それまでの生活を楽しく
すごしたいです。今回の話を忘れずに
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

私は、何度か原爆ドームを見に
いったことがあります。また、
おさなかつた。私は、何もかも、理解
できたわけでは ありませんでし
た。ですが、池田さんのお話を
聞いて、おさなかつたとき
のきおくを思い出しました。
特に心に残ったのは、原爆が
落とされてからの人々の様子
です。トラックで通り過ぎてい
く中、人々が苦しそうにわめい
ていることがとてもいたたまれ
ない気持ちになりました。
そして、こんなにも長い時間
お話をたくさんしてくれた
池田さん、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

原爆先生へ

このあいだはお話しありがとうございました。私はよく学習マンガで単戔争の話をよんでいますが、やはり実さしいにあってことだと思つくと少しこわいのです。先生が話している時、私はとてもぼうぜんとしていて、ため息ばかりついでいました。なぜなら、もう人のくるしむ姿が見えて、とてもつらくなつて、心が痛んだからです。そして私は先生の話しをきいて、原爆ドームへ行きたくなりました。さいに母に「行こよ」といわせましたがこゝろよくいきたくありませんでした。先生のお話をきいてとてもきょうみがあきました。きょうなお話しありがとうございました。また、いつはおいききたいです。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は、広島原爆ドームを見に広島に行ったことがあり、先生の話を聞いて、ますます原爆のおそろしさが分かりました。

私が原爆資料館に行った時に人形のひらがただれていたところを見て一番おそろしいと思ったことをしっかり覚えています。けれど原爆先生のお父さんが「キレイすぎ」と言ったところをすごくひらぐりました。そして、もっと人形よりおそろしか、たんだと思いました。他にも原爆資料館で写真やこけた後のたくさんの物を見て少しは原爆のことを知ったつもりでしたが、原爆先生の話を聞いて私はちっとも知らなかつたのだと思いました。

先生の話しでたくさんひらぐりましたことにはありましたが太陽よりあつい温度だったこともおそろしからたです。

他にも「リトルボーイ」の重さや大きさがよく分かりました。

私は、この大変なおそろしい経験をしていないし、おそろしさは経験した人しか苦しみは分からなと思うけど、少しだけ分かったような気が原爆先生の話しを聞いて思いました。

私もこのことをいつまでもわすれないでこの話しを思い出したいと思います。

本当にきょうな話し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、原爆先生の授業を受けて、

「きちょうな体験をしたなあ。」と思いました。

原爆のことは、あまり知りませんでした。

なので、今日で「原爆の半分は知ろう」と心がけて
いました。

私を知ったこと、原爆は、7000℃以上の熱に
かきまわられていたということ。水が「いっしょんて」
蒸発すること、人の中にぶくまわられている液体が
蒸発し、人が「いっしょんて」なくなることなどです。

ほかにも知ったことはたくさんありました。

原爆先生は、お父さんや、原爆がおきるしん

かんをみた人の話をもとにわかりやすく

話してくれました。もともとはあまり知ら

なかった原爆を今は、そのうちの半分以上

知ったつもりです。とてもたくさんの人々

をまきこんだ「原爆」を、忘れず、

人や物を大切にし生活をするこを

心がけようと思います。



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

原爆先生、大一小へ来てくださり、ありがとうございました。
先生の言った通り、7000℃の少年というのはイロカというのが最初は
分かりませんでしたが、先生のお話を聞いていくと、最後には
意味が分かっていました。私は原爆が落ちたその場には、
いなかったのにお話を聞いていると少しその場を想像してま
した。ですが、先生のお父さんが言っていたように、私の想像している
のと、実際ではまたくちがらどら、たろうなと思いました。
太陽の表面が6000℃というのを初めて知りましたが、
なにより、太陽の表面の6000℃を1000℃をこえている7000℃にも、
原爆はなるということを知ってとてもおじろきました。さらに
原爆は、中にトっていたウラン60kgにたいしてた1kgがしか
使われていないことにもとてもおじろきました。
最後に見た先生のお父さんの映像で、お父さんが
泣いていたのを見て、それほどみんなこげいたのかな
と思いました。この授業を受けられるのは、とても素晴らしい
体験だったなと思いました。
大一小での授業をしてくださりありがとうございました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生の前は、原爆の怖さを教えて
くださってありがとうございました。
段々、お話を聞いていくと、原爆の怖さや
想像をするだけで、体が震えてきます。

原爆先生の、原子爆弾の時のはじくり
しました。資料もとか見て、リトルボーイも、
重さが4tとかはじくりしました。

原爆先生の説明で一番印象に
残ったのは、被爆者を助かすために手を差し
伸べたが、被爆者の胸での皮がずずず
落ちて、被爆者が転げ落ちてた、という
所が説明が一番心に残りました。

本当に想像をしたときはゾクッとしてました。

最後に原爆先生のお父さんの映像を
見て、原爆中に、本当に、辛いことや、

悲しいことがあったんだなって心に
分かりました。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

池田さんお元気ですか？授業は元気です。
分かりやすい授業をしてくださり原爆
のことについてよく分かりました。

特に原爆の「まぼ」についてよく知れました。
原爆の表面の温度が1000度以上あると「まぼ」
です。

池田さんのお父さんは本当に「いい」思いました。
あの「まぼ」が「まぼ」の中であんなに
たかと思いました。

しかも悲しいことでもたくさんあったのにその話
をよくできたと思いました。

僕は原爆の名前や温度、性質について
よくよく分かりました。

これから暑くなりますか、お体を大切に、お元
気でいてください。



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、原爆先生の話を聞いて初めて知った事が
2つあります。まず1つめは、爆発したときのあつさです。
中心が150℃、外側は400℃、地上から600mはな
れて2300℃、という事。2つめは、ウランの事です。
ぼくは、話を聞く前は原爆のねつりうは、ほう
しゃせんかと思、ておけと話を聞いて、初めてウランとい
うことを知りました。そして、そのあと友だちと、図書室に
行って広島の話がかいてある、おかきを読んたり、ちいさ
なかけおくりを読んたりしました。そして、あらためて
戦争は、とてもおそろしいし、こわいんだな
と思いました。よしこうさんは、とてもつらい世界
を生き続けている人たということも分かりました。そ
しては二度と戦争がおきないことをねがっています。
そして、先生のお父さんの事やその時あったことをくわ
しくせつめいしていただき、ありがとうございます。
した。広島におとされたりトルホーイで亡くなった
人々はとてもかわいそうだと思いました
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

ぼくは原爆先生のおかげで一つ大事なことが分かりました。それは命は大事なこととです。そして戦争は、してはいけないと思います。広島に原爆のむりトルボーイたった1kgで14万人を殺すと危けんなウラシとからぼく発の元このぼく発でアメリカは何を得たのかうれしからたのか、とぼくはそれかぎ問です。先生のおかげでどうして広島がわらわれたのか、とからき問がよくわかりました。いろいろ教えてくれてありがとうございました。原爆先生の話しは聞きやすく、戦争のむさなと物おそろしさをとる感じが分かりました。またぼくは小さいけれど戦争かおさないうにしてほしいと思います。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

ぼくは、原爆先生の話を聞いて原爆のおそろしさを知りました。そして原爆よりも強力な兵器を世界のたさ人の国が持っていることにおどろきました。

資料を見たとき広島市の人口が35万人で被爆者数が24万人で広島市の人口のほとんどが被爆されていることを知ってざんこくだと思いました。

ぼくが下から600mの所から表面温度が7000℃の球体が、ふってきたらこわくて重かけないと思います。そしてウランを60kg中1kgしか燃焼しなかったことにおどろきました。また1kgしか燃焼しなかったのに24万人の被爆者を出したことにしてもこわいなと思、たし、もしも60kg全部燃焼したことを想像すると少なくとも日本列島は、なくなっていたと思います。そして当時1kgしか燃焼させる程度の技術しなくてよかったです。思います。また一瞬で人間が炭化してしまふなんてとてもおそろしいと思いました。そしてすべてが炭になってモロロの世界だとな聞いて信じられませんでした。そんな風にしてしまう原爆かとてもこわいと思いました。



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

原爆先生の特別授業は、とても勉強になりました。なぜならぼくは、原爆の玉の温度が高いことや、人はすぐに炭のように燃えてしまうことを理解したからです。原爆先生の父は、川村のころに兵士になって、遺体の収集や焼却、さらには消火活動など、いろいろ大変だったと思います。また、放射線をたくさん浴びてしまうと、後に原爆病という病気にかかるとも学びました。ぼくは、原爆ドームに行き、前写真を見て、原爆のおそろしさを実感しました。また、近くの原爆資料館に行くと、変形したびん、ぼろぼろの服が展示してあって、中でも印象に残ったのが、ひふが下にたれ下がって、手をひなめ前に出していた人形です。これも、原爆の威力であんな状態になってしまうことを理解しました。そして、ぼくたちの学校に来て、原爆のことをいろいろ話してくださりありがとうございました。これからも原爆のことをいろいろの人に伝えていってほしいと思います。



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

表

原爆先生の話を聞いてはくはすこいいろいろな事を知れたと思います。バに残ったのは人がななめ前に手をや。てひふがたれ落ちていくとりていたときはとりはだがたちました。想像したらすこく怖いなと思いました。あとは太陽の温度の事です。最初はみんなわからなからたけと答えを聞いて6000℃と言っていました。人が近くに行ったらすぐ焼きまくられると言ったけど。ほくは太陽に近づく人なんていなりだと今でも思っています。後は60kgの内の1kgのウランという火薬みたいな物が爆だんの中に入るとそれがかわると爆発します。とっていました。今回を通して原爆先生の話を聞いて今もこんな感じだたらりかだなと思いました。ほくは原爆先生の話をこれからの生活になんとか役立てたりと思っています。



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

原爆先生へ

この前は、戦争の事をいろいろ加しく教えて
くださって、ありがとうございます。ぼくは
最初、戦争の事をそんなにしらなくて、戦
争がどんなにこわいか、分かんなか、たけど
原爆先生がいろいろおそろしさを教え
て下さったので、よく分かりました。

広島で原爆を落とされた時の音などを
再現してくれました。それを初めて聞いた
時、すごくビックリしました。話を聞いて原爆を
落とされた時、人のひふが"ホ"ロ"ホ"ロになる
と聞いたので、話が終った後に図書室に
行って、原爆の本を友だちと、しょに見まし
た。話のとおり、人のひふが"ホ"ロ"ホ"ロにな、て
たり、人が丸こげにな、ていました。ぼくは、原
爆の話や本を見て戦争がどんなにおそろ
しいかがよく分かりました。これからも、原爆の
おそろしさを広めてい、って下さい。この前は、
本当に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

原爆先生ありがとうございます。元気ですか。ぼくは、げんさです。原爆先生にきいたはなしで、いちばんびっくりしたのは、げんさ爆弾のぼくはつたときのおんどです。表面が7000℃で、中部が100万℃のが600m上でぼくはつた。たんでびっくりしました。いちばん下は、3000℃かんで、そうどうではかからぬおんどです。もしぼくがそこにいたら、たぶんジュエにたつたと思います。へいたいさんはよくいきのつれたなやとおもいました。日本人は、よくせんめつしてたなやと思ひました。そのあかにいた人が人をいちばんかりしたんだと思います。その人たちかしてけたら日本人は、せんめつしてゐると思ひました。せんそうのはなしをきいてぼくは、これはと思ひました。いまのじたいにうまれてきてよかったと思ひました。原爆先生せんそうのはなしをきいてくれてどうも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

6/11

原爆先生、土曜日には、特別授業をしていただきありがとうございました。

広島原爆を聞いたことはあつたけど、どのようなものかは、知りませんでした。ですが原爆先生の話を聞いて原爆がどれだけすごいか、そして、どれだけこわいかが分かりました。プリントや映ろう、クイズなどもあつて分かりやすかつたです。

ぼくは、爆だんがおとされたときのえんしゅつが本当におとされた感じがしてこわかつたです。原爆先生の話方がすごくうまく、その時の場所が想像できました。

ぼくは原爆先生の話を聞いてすごくこわかつたです。でも、も、とも、と原爆のことが知りたいです。

また、機会があつたら、とくわしく教えてください。



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

原爆先生の特別授業を受けてからは
学校から家に帰るとユーチューブでも
調べて動画を見ましたがすごくひびく
でした。

一つのはくたんと広島市のほとんどの
人が10秒ほどで死んでしまったという
のです。いよくなんだなと思いました。
ぼくがはじめて聞いたときは60kgの
ウランがのこってそえが1kg
しか爆発しなかったのでびっくりしま
した。もしも60kg爆発していたら広島
はどうなっていたのかなと思いました。

ぼくはもう二度とアメリカや他の
世界の戦争をしてほしくありませんし
原爆を造って日本や他の国にも
落とさずしてほしくありませんが
悲しい思いをしてほしくありません。



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、原爆先生の話を聞いて、一生懸命にメモ
 してました。ぼくは、原爆ドームにいったこ
 とが「ありますか」そこまでおぼえてしまっ
 てる。原爆先生の問題の中で一番まじ
 になってるのは、ウランが60kgはいる中
 でその1kgだけで広島市内をふまわしたと考
 えても60kg全部が爆発したとしたら、お
 いはんいかに害にあたるかと考えるととても
 怖い。原爆先生の話の中で、これはおぼ
 えてましたか。自分にとってとても大切な話
 聞けたなと思いました。原爆先生の体験の
 体験はとってもおもしろい体験なので、こ
 れから、他の学校にのたえていってくだ
 さい。そして、人間が一瞬間にしてたか
 してしまふなんてしんじやないとお
 もいました。こんなことがあつたこと
 がおもしろいからいいとおもいました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

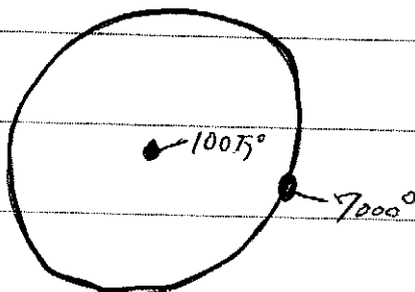
名前は裏面に記入してください

原爆先生の授業を受けてぼくは
とてもたいへんだっただな
と思いました。

しかも本をよんだら五百メートル
以内にいる人たちは、そくしてしま
うと書いてあってびっくりしました。

先生のあのウランのもんだいをきいて
よくわからなかったけど4七の中の
1kgしかないけどとてももえることがまじい
と思いました。

あと原子火暴弾が火暴発すると中が
100万° そとが7000°で太陽よりも
あついということが、本当あ、ち
のでそれに当たったらやばい
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

この前は、ありがとうございました。

原爆先生の話は、とってもこわかったです。

理由は、爆弾でとても大勢の人が死んでしまったりしているからです。そしてその死んだ人たちの死体が道にあたらばくは、こわくて、きせつしてしまっていると思います。

もう一つの理由は、空爆です。空爆は、アニメなどでしか見ないのですが、実在にあったことを聞くと空爆がとってもおそろしくこわいことが分かりました。そしてとてもびっくりしたのは、リトルボーイです。リトルボーイは、町を一つけず破改する力を持っている爆弾があるなんてとってもびっくりしました。

ぼくは、原爆先生の話を聞いて戦争のこわさが分かりました。



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

じゅこう

表

先日は、ありがとうございました。
 ぼくは改めて戦争のおそろしさを
 感じました。ぼくが一番心にのこったのは、
 2つあります。まず一つ目は、ゴルフボール
 1個だけの重さで広島市内が大変なこと
 になるということです。二つ目は、今は、
 もっと開発が進んでいるということです。
 とてもためになりました。ありがとう
 ございました。もし海外で大変なことが
 起ったら、学んだこと(地下にいる)を
 守、て身を守りたいです。



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

原爆先生へ

原爆先生の授業はなんと言っても分かりやすく、特にお父様が実際に経験したことを、自分が経験したように教えてくれたのが特に分かりやすかったです。

リトルボーイが地上で爆発した時に表面約7000°、500mはなみえても3000°以上あるときいたときは、どうなるんだろうと疑問に思いました。すると体内の水分がいき蒸発し、衝撃波で体がこっぴみじみになると聞き体がぞっとしました。黒いかけだけが残っていることもわかりました。とても分かりやすく「原爆した世界」を教えてくれて、ありがとうございました。また大一小に来て、来年の6年生にも教えてあげてください。



原爆先生の特別授業を受講して

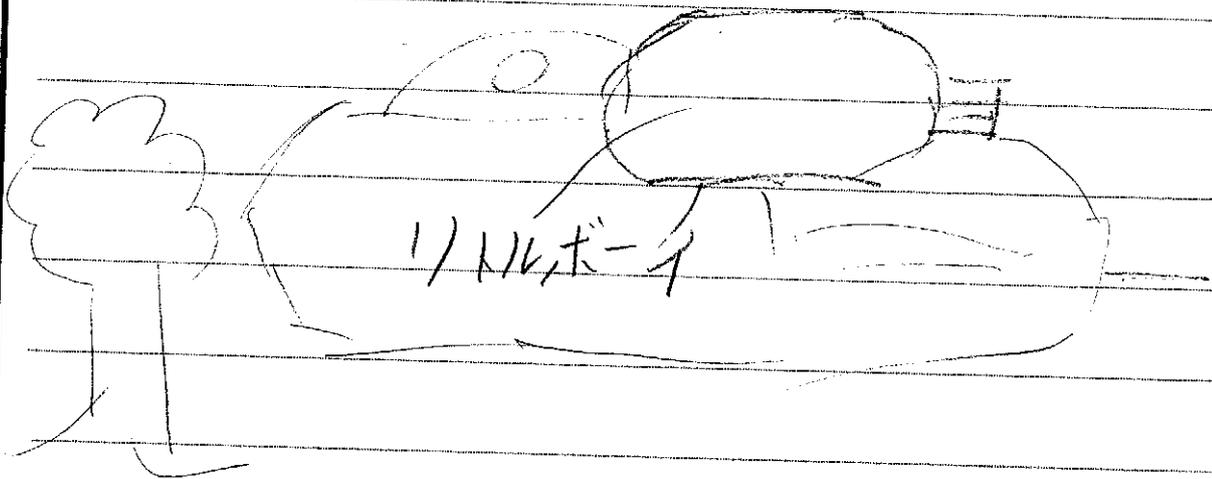
じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生へ

ぼくは、原爆先生の話をきいて原爆のこおさがよくわかりました。広島は、かわいそうです。なぜ広島があのとき、広島に雨がふった。これはよいかかあっていたら広島は、たまたま、こいたのかもしれません。ぼくは、あの名前であんなはかい力があるのほび、くりしました。あの話をきいてぼくは、戦争は、いやなと思いました。このまま、日本は、平和になつてほしいです。



郷右近 月勝



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

原火暴先生へ

早くは、原火暴先生の話しをきいて、おもしろ
たことわい 2つ ありまわ 1つ 目は、
おもしろ話をきいて、こおわったです。五里由
は、はやくたひんかおちたとき、2人な、お
つの人とちかかくて、ひび、かみかえるとき
いてこおわったです。

2つ 目は、はやくたひんかおちたとき
おちたところの広さかすこく、人のおと
に火ひなみみたりにせまってるかか
おりと 思ひました。

菊池 朝成



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

私は原はくのことをあまりわからなくて、でも原はく先生のお話で原はくのことをよく分かりました。あらためてけんはくのおそろしさを知りました。

もし戦争になったら原はくがつかわれると思うと、仮に60kgあったら、金でがはくはつすると思います。飛行機の名前の「エノガイ」、その名前を付けられた人はどのような気持ちだったのかは分かりませんが、もし生きていたら聞いてみたいですね。

これから原はくが使われないうちに私もただただいのるばかりです。



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

お話を聞く前は原はくが"どれくらい
こわいのか知らなかったけれど
どうしてもこわいものだと知りま
した。お話の中で「7000℃」など
の言葉がでてきましたか、「7000℃」
という言葉は想像もできないよ
うなことでした。

お話では必ず"かしい言葉が
たくさんでてきて分からないこと
もあったけどたくさんのかことを
学ぶことができました。

これからは世界平和のために
何かできることをしつつも増や
していきたいと思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生の話を聞いてすごく昔のことがわかったゆりでした。昔もゆかりがいろいろなことを知りました。その中でも心に残ったことは、戦争のこゆです。なにかというと、今では戦争ぢないのぢ今と比べてすごくこゆいからぢ、そしていつ今のやうな平和が終わって戦争ぢあさるがゆかりまじんなのでいまのぼくには、すごく勉強にな。たと思ひます。次は、武器のこゆです。昔のこゆが知れたので今の武器も言周べて昔の今と比べてみたひです。そしてぼくは戦争で死んでしまった人たちのけいけんといかしこれから毎日毎日その人の方まで大七かに生きていこつと思ひます。原爆先生お話をありがとつこつひました。

終



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

私はリトルボーイが¹おちる600mの高さ²も、
あつめに地上は³むら3000℃にも熱⁴があるこ
とにおどろきました。

しかしげんは¹くドーズが²昔、広島県産業奨励會
だったことにおどろきました。

ひが¹川に²あった人たを³助けなうとして、うこの
かわとれが¹は²か³川⁴あ⁵る⁶とき⁷ひが⁸
こわ⁹の¹⁰か、¹¹万¹²か¹³ら¹⁴な¹⁵く¹⁶な¹⁷り¹⁸ま¹⁹した。

げんは¹く²心³も⁴か⁵あ⁶る⁷の⁸も⁹女¹⁰合¹¹め¹²て¹³し¹⁴り¹⁵ま¹⁶した。

そして¹お²げん³は⁴く⁵心⁶も⁷か⁸あ⁹る¹⁰の¹¹も¹²女¹³合¹⁴め¹⁵て¹⁶し¹⁷り¹⁸ま¹⁹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

原爆先生、おもしろい中学校に
来てくださって、まことにありがとう
ございました。

先生のお話を聞いて、どれだけ原爆が
こわいものなのか、よく分かりました。

私は原爆先生のお話を聞くまでは、原爆
がどんなものか知りませんでした。

最初はただ、ブーンとしか思いませんでした。

けれど、どんどんお話を聞いていくうちに、原
爆がどれだけおもしろいものか分か
りました。

そして、原爆だけでなく火事や地震でも、ひなん言川

練で今まで、以上に気をひきしめて、行動しようと思
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

原爆先生へ

原爆先生の話を聞くとすごくかなしく
なりの先生が「ス～マ～マ～」のところで
ごまわりのけしきをおもいうかがで
とともかなしくなりました。
そのなかで原爆先生の父さんはと
てもかなしいじょうきょうで「がんば
つ」だったのだとおもいました。



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て、改めて争いのこわさを知らされました。まず、広島がねらわれたとき、広島の人口は35万人でした。しかし、ばくだんがおとされた後は、被爆者数は24万人で広島の人口の約70%。死亡数は14万人で広島の人口の約40%だったそうです。40%は5人に2人の人数です。また、今はけんぱくドームですが、けんぱくドームになる前は、広島県産業奨励館という場所でした。しかし、ばくだんがおとされて、やねもかへもなくなっていました。私は今もこれからの未来も平和でいてほしいと願っています。日本だけでなく、世界も平和に……。



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

原爆先生へ

原爆先生この前は誠にありがとうございました。
心よりお礼申し上げます。それと貴重な体験
をさせていただきありがとうございました。何回か
話はきいたことのあるけれど、原爆先生の話が一番、
原爆の怖さを感じました。原爆が投下されてから
の日々の話、原爆のいかに話。特にぼくがおどろいたのは
原爆の温度です。地上から600mで3000℃もあるとしてと
てもおどろきました。人がその熱でとけてしまうのもおどろき
ました。原爆がおちただけで10mも風圧でとばされるのは
あるなと思いました。

原爆先生の話を聞いて世界が平和でいられる
ことを祈っています。今生きていることに感謝して、原爆
で亡くなった人たちの分もがんばって生きたいです。
原爆先生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

6/12

わたしは、原爆先生の特別授業をしてもらって、心のおくそこから苦しみや悲しみを感^じました。最初は、「え〜やだ〜」と言^いて授業をする態度ではありませんでした。そして授業が始まって原爆先生の話しを聞きました。

アメリカの「リトルボーイ」と言うはくたん^を使^って広島に落したと聞いて「そーアメリカめ」と思^いました。でも、振り返りながら思うと、戦争を知^ってほしい、そして日本がいや世界全体が争^いもなく平和でいてほしいと思う気持ち^が心の中におされしけん^に話をききました。

そうぞうしたたけでもうるえが止まりませんでした。わたしは原爆先生の授業で「平和」と言う言葉は世界中にとってたいせ^な言葉のーフなんだとあらためてき^こうことができました。



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

私は、原爆先生の言っていたことは、
 すごく頭に入りました。なぜ頭に入、た
 かというと、原爆先生はみんなに話をき
 いてほしいということがよくつたわ。こま
 たからです。とくに、私が一番おどろ
 いたのが、死亡率をきいたときです。そ
 の死亡率が40%と紙にかいてあ、たの
 でそれで私はこんなおそろしいことが
 本当にあ、たんだとおそれながら思っ
 ていました。そして、げんばくについて紙に
 いろいろなことがかいてありました。くわしく
 きいてみると「リトルボーイ」というものが9632m
 から、回転しながらおちてきたというのがか
 いてありました。最後にすこいなと思、たこと
 があります。その思、たことは、原爆先生の発
 言の仕方です。ふつうに発言の仕方とちが
 ち、ほんかくてきただったのですこいなと思、いまし
 た。その中でよか、たのが、げんばくがおちる音を声
 でや、っていたのでびっくりしました。私は、げんばくのことか
 よくわかりました。

特定非営利活動法人原爆先生

<http://hiroshima9.com> post@hiroshima9.com

よくわかりました。



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

原爆先生の授業は、とても分かりやすく、その場面を見ているような気持ちになりました。太陽よりも熱い原爆がおとされると聞いて、とてもおどろきました。体中、やけどをおった人がたくさんいた話や、原爆がおとされた、しゃんかんすわっていた人がいっしょでいなくなってしまう動画などを見て、もしその場自分がいたら、と考えると、とてもこわくなりました。原爆先生のおかげでいろんなことを知ることができました。



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

原爆先生へ

ぼくは、原爆先生の話を聞いて原爆のおそろしさを知りました。はじめ原爆の威力が町が一つなくなるぐらいかと思っただけで、そんなものじゃないと知ってびっくりしました。本の話を聞いて広島の人たちがあんなに悲しい気持ちになりました。原爆の衝撃波を受けた人たちが必死に生き抜こうとしているのかまた死にたくないという気持ちか伝って来ました。そしてぼくと友達で近くにある図書館で原爆について調べたりも、と原爆のことを知りたくなりました。なので今度会う機会があったらもと原爆について教えてくださいます。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

表

名前は裏面に記入してください

原爆先生へ

私は、原爆を体験したことがないので実際にはわかりません。けれど話を聞いたことでとても大変だったことがわかりました。私のひいおじいちゃんも戦争に行っていました。沖縄県に戦争中ずっといたそうです。ひいおじいちゃんの弟は戦死してしまいましたが、ひいおじいちゃんは病気と戦い続け2016年に亡くなりました。世界にはまだ紛争が続いている国は数えきれないほどあると思います。世界が明るく、楽しく、笑顔がたえない平和がいつおとすれるか……。私は世界が平和になることを心から期待しています。原爆先生のおかげで未来が平和になればいいなと願っています。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

ぼくは原爆先生の話がすごく頭
にのこりましたなぜならアークの
動きを表してくれて、リトルボーイの
はくはつの時きはすごくひく
りました太陽の表面温度は6000°
のニ原爆が太陽の表面より温度が高
てひっくりしました。

ぼくはまた原爆のこおさをいま
いち分からなけれど、このことをい
がしてこれからの生活にいかして
すべての物を大事にしたいです。



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

原爆先生の話をきいてあつためて原爆がこわ
いとおもいました。私の出身は山口県で、時ど
き広島にいけますか。いつもおぼあるんと
原爆の事を話しています。原爆でなくなつた
約14万人の人がと、てもかなしいです。世
界から原爆がきえてほしいです。



原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

名前は裏面に記入してください

私ははじめ原爆がどのくらい怖いのか全く
知りませんでした。原爆先生のお話や映像
を見たり聞いたりして、原爆の怖さを感じられ
ました。原爆ではありえないと思うことが沢
山ありました。

私は原爆の時にいたわけではないけど
先生のお話でなんとなくよく分かったような
気がします。

原爆は太陽よりも1000°熱いなんて知って
おどろきました。

先生は私たちをあきさせないために途中にク
イズなども出してたのしませてくれて
ありがとうございました。

私も他の人に原爆の事を教えたいです。