



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。

。戦争などはよく聞くけど、原爆の事はあまり知らなかったから、聞けて、色々な事を知れてよかった。広島で起こった事は、すごく昔のよう  
に感じていたけど実はすごく私達に  
関係があったと受けついで  
いかなさっぱりいけないう事が分かった。  
一度、広島に行ってみたい。



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

自分は実際に原爆を体験していないから、どのくらいつらく  
おそろしいものなのかはわからないけど、原爆によって苦しむ人  
がいたということがわかった。実際にあまり被害がなかった人でも  
兵隊さんなどはその後の救助活動などでとても苦しんでいたの  
だろうと思った。何も知らなくて、普通の生活をいつものように  
していた人は、いきなり原爆がおきおどろくひまもなく被害にあっ  
ている人がほとんどだったのだろうし、原爆のことをもし知っていたとしても  
おどろきのあまり自分だったら動けなかったと思う。他の国から落とされた  
爆弾で大きな被害があったのだから、これからほどの国のどんな人  
でもやらないでほしいと思う。



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受講してはくは  
戦争はとてもおそろしい事だとわかりました。  
フランクのだけで人間にあれほど被害を  
あたえてしまうのに、今ではそれの何倍もの  
威力をもった角火暴弾をばらけるな国が所持  
しているということを知りてもう戦争はしてほしくな  
いとしました。



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改めて  
戦争のおそろしさとかなishさをわかった。  
手をとるなめ前方にたれせける  
姿をそうすると、心がくらくか  
なるような感じがした。



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

原爆の、ことをあまりしらなかつた  
ので、しれてよかった。原爆のおそろ  
しさがわかった。原爆の中心の温  
度が太陽よりあついきわかつた。



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

今とは違う、昔の大変な状況を書いた  
小説に感動しました。

とても貴重な時間だったと思います。

このことから、争いごととは人を傷つ  
けることであって、決してあてはならな  
いと改めて感じる事ができました。



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

原爆はおそろしい物だなーと思いました。

原爆から60kmのばくはつをおまっていたら広島はどうかっていたの  
だらう。

おおきなやけどをおった人のことを考えるとすこくかわいそう  
だなーと思いました。

人間の皮がけがかわるってなにかんじたのたからうと思うとすこく  
グロイなーと思いました。



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

原爆がたくさんの人の命をうばっていき、たくさんの人が  
けがをしたことが悲しい出来事だ。たけれど、兵隊の人達  
が必死になり助けようとしたことが分かりました。



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

原爆のひがいななどを改めてしり、広島はいつ  
てみたなと思いつく。北朝鮮魚羊のわくを引くも  
んだいどきん張する中、原爆が引く引くを絶えずに  
もってはいけなうと思ひました。

原爆で、または、それが原因となられた  
方のごめい福いのりです。



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

原爆のこわさがわかった。  
戦争はもう、からないでほしいと思いました。  
爆発の強さを、爆発する家ときの700万度、700000℃  
というすごく高い温度なのかわかった。



原爆先生の特別授業を受講して<sup>じゅこう</sup>

表

名前は裏面に記入してください

- ・原爆のよろしさがよくわかった。
- ・原爆のいれくがよろしかった。



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

広島に爆戦が落ちてきて  
何人もの人がぎせいに  
なって、死亡率40%は  
かゆいそうだった。



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

原爆はものすごくおもしろいの  
が分かった。体験した人の話をき  
けてよかった。



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

原爆は、ゆらしゅんで広島市に、ゆきわたり、  
いっしゅんでそこにいた人たちは、きえて  
しまうということを知って、原爆はおそろ  
しいというのと、思いました。

生き残ってもじごくのように苦しい思い  
をする人たちがかわいそうに思いました。



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

原爆が、そんなに広いはんが、  
かきをあたえるのにあつた。  
いた。



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

- お話の中にこわい文章が入っていてゾッとしました。
- 原爆のおそろしさが分かった。
- 原爆の時代はとてつこわいことが分かったけれどちょっとその時代に行ってみたいと思った。
- 井戸の中に人が死んでいたのはびっくりした。



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

アメリカは空爆で無差別で日本人を  
 殺したのに、なんで決定的にこのない  
 満州大も殺<sup>自衛国のことをたない上げ</sup>や、従軍しあん婦のことを  
 ひばりして戦後70年たっても言いつづけるんだ？  
 と思た。  
 アメリカをせめゆるさない  
 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

広島原爆というのはとても  
こわいことが分かった。  
これからの平和を考えて  
いきたいと思った。



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

10/22

- ・原爆のことがよくわかりました。
- ・原爆によってケガや病気にかかったり、亡くなってしまふ人がとてもかわいそうに思いました。
- ・男の人は全員、軍隊に入らなさいならないこともかわいそうでした。
- ・今の時代に生きていて本当によかったなど思いました。



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

話を聞く前は、広島<sup>の</sup>原爆<sup>の</sup>ことがよくわからなかったけれど、話を聞いて、原爆が落とされた時の様子やその後のことなどがよくわかりました。

とても大切な話を聞けたので良かったです。



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

広島で原爆にあった人たちは、かわいそうだと思った。  
陸軍の人たちは、広島の人たちの命の犠牲とかが  
ばっていたことが分かった。



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

広島で原爆の被害者はとても大変でうなづかすから人が  
 死んだのちのことは命がたすから人もいふことがあった  
 してはいいがくはともおそろしいことがあった



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

原爆がどんなに大変か分かりました。  
げんしりょくほくたんだんが1に落ちるだけ  
でいっしょんでなにもかもが消えてしまって、  
すごいと思いました。



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

昔の人は命をかけて戦争に  
いらてたといふ思つた。  
また若いのに戦争  
にいく勢があつた。  
て自分がもし戦争の時代に  
に生まれていたらせつたにみ  
りなりのすごいなと思つた  
に思つた。



原爆先生<sup>じゅこう</sup>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

先生の話を聞いて戦争がとれた<sup>い</sup>へんか  
わかった。戦争でたか~~ら~~うへいたりたあもたいへ  
んだったんを<sup>と</sup>あもた



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

うつじだされた、資料を見て、広島の人たちは、おもて  
むいたいこと、枕が死んで、かぬいそうを鬼った



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

かこのひろしまでの新しい大先生が「いいにフいで  
もう一度とこのようなおもしろさを体験してほ  
ないと言ったをへんきうになりあらため  
思いましたそして「かえ生きたため後世  
に伝えていくことが大事だ」と思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原爆が起きたことはしていたけど  
被害のことと、リトルボーイのことはく  
ちと知らなかったから、いろいろなこ  
とを知るきっかけになりました。



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

- 原爆はかわいいなと思いました。
- げんしりやくはくたんは60kgのうち1kgがはくはつしただけで、広島全体がもえたことが一番いんしょうにのこりました。
- 実祭に今年原爆ドームに行ったので、話しの内容がよくわかりました。
- はくたんを落とす外国人が笑っていたのを見てとてもかわいいなと思いました。



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

原爆はとてもきげんだと思った。  
やはり戦争はしてはいけないと  
あらためて思った。

今はこのはくだんが進化して  
あふないということか  
わかった。



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

原爆がどういふ状態だったか実際にはわからな  
いけれど、説明でどういふことだったか

原爆の

よくわかった。話の内容も本当の話だったから  
とても興味をもった。



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

やけ夫人 々のかわか"ま、けおのか"とてまひさ  
んで、おのげんば"とわたしか"いたらできません





原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

広島に落ちた原爆のすごさ(えい  
きょう)がよく分かりました。真空にな  
るときは苦しむ一番心に入りました。  
戦争をしてはならない  
と強く思いました。



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

わたしは、この話を聞いてすごくこわかったです。とくに「助けて…助けて…」というところがとてもこわかったです。それに泣きそうになった場面もありました。それは、原爆先生のお父さんのビデオでした。

一番おどろいたところは原爆先生のお父さんが人形を見て「きれいすぎる」といった所でした。わたしは人形を見ただけでもひどいと思ったのに…。原爆でたおれている人の様子がすごくわかりました。

学校帰りずっとそのことを考えていました。その先またこんなことがおきるのかな」と思ったからすごく不安になった。



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

私も、4年生の時に、広島へ行きました。平和公園の資料館では、昔の原爆の被害について、色々を知ることができました。しかし、それでも知らないことがたくさんあるな。と、池田先生の授業で、改めて実感しました。

マンガや小説などの本で、原爆のことは、少しだけ知っていましたが、新しい知識や、難しい言葉がたくさんあり、その中で一番おどろいたのは、パラシュートでおろされたのは、原爆ではなく、ラジオンテ「た」たこと。ウランkgで広島市を消去してしまうこと。なにより、体験者である池田義三さんの手記や、お話を聞かせていただき、その時の兵隊さんの思いを知れたことです。

今は昔に比べて、争いがほとんどなく、とても平和な時代で、このような時代に生まれたことを、とても幸福なことだ」と心から思います。

平和とは、とてもいいことだ」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

- ・ウランがリトルボーイに 60kg 入っていて そのうちの 1kg しか (ばくはつ?) (かかはんの?) をおこなったのに 広島<sup>の</sup>野<sup>が</sup> いっしょんでなくなったということは、60kg 分 → なくなっていたら 日本<sup>が</sup> あぶないんじゃないかと思<sup>い</sup> おそろしかったです。今、リトルボーイの1000倍の物が世界<sup>の</sup> 国々にあるので、今、落されたらと思<sup>う</sup>てもう、そうぞう<sup>が</sup> つかないです...。
 

心にぐっとくる話でした  
いちど、けんぼしりょうかんについていれぬ  
を見にいきたいです。
- ・タイトル「7000℃の少年」の意味がわかった時は、あ〜と深く感じました。
 

おそうさんがしりょう  
かんのひばくしゃのひ  
ろんがうれしがる
- ・アメリカはよく考えて広島を選んでいたの、<sup>言</sup>た  
ひれっ、れいこくだな〜と思<sup>い</sup>ました。
 

のにかん  
しました。

でも当時の日本の上の方の人たちは、今では考えられない頭なので、<sup>ちよって</sup> 日本も日本でおかしいんじゃないかと思<sup>い</sup>ます。
- ・おそうさんが江島に帰る時助けた17歳の少女から手紙がくるなんて、すごいと思<sup>い</sup>ました。  
<sup>けこ</sup>
- ・落ちた所から150mしかはなれていないのに助かった人がいると聞いたとき、ど"か"らと思<sup>っ</sup>てよく話を聞くと電話局の地下のトイレの中とおしゃったので、これは本当にキセキだなと思<sup>い</sup>ました。  
<sup>もつ色々なけんぼしについてのこと  
をしりたくなつた2時間でした。</sup>



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

かわいいところもあるけど、大きく見るとまるもたくさんある  
 かわかるとまるは動画のとまりでドーンやパンなどのぶた  
 んあまり聞かないような音がきこえてかわかるとまる  
 昔、日本で実際にあつたところからこの原爆にあつた人たちは  
 自分たちよりも、とまりい思いをしたんだとおもうと悲  
 しいなと思う。私は原爆ドームにいらないし  
 広島に原爆がおちたこともあまりしらないからけど、  
 原爆先生のお話を聞いて原爆ドームやちかくに  
 あるとらいた博やつかんにいって見たいと思  
 いました。自分は争戦をたいけんしたことがないけど  
 原爆の話を聞いてもうせたい争戦を体験  
 しないと改めたい。広島いかにむかひに  
 あつたからわすれてはいけないなと思います。



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

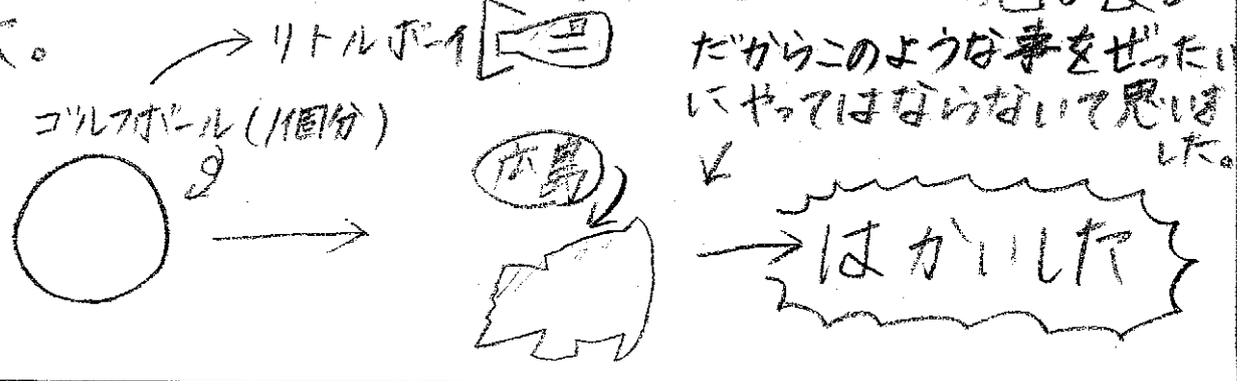
私は7000℃の少年のお話を聞いて、  
広島に原子爆弾投下都市の条件をアメリカ  
が考えたのをはじめて知れました。

広島をおろしたウラニウム60kgは約ゴルフボール  
1個分で広島をはかいたのはとてもこわ  
いなと思いました。

それで死者が増えていき 死亡率40%

にもあたるのがこわくて見ていただけ  
ませんでした。見せてくれた画が池田義三  
さんのお話を聞いてそれを話したもとに  
義さんは実際に体験している事だから  
しっかり頭の中に残して授業を終わる  
ことができました。

だから特別授業をしてこの事を忘れて  
はならない大事な事だと改めて感じまし  
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

今まで少ししか考えたことがなかった原爆の一言では言いきれない悲惨さがとてもよく伝わりました。とくに死体を運ぶときが一番心に残っています。皮ふがただれて、運ぼうとしただけなのに肉がはがれてしまうのは原子爆弾のどつともないい方を感じられました。亡くなってしまった方は痛かったであろうな。つらかったであろうな、悲しかったであろうな... 私は死にうと思いました。助けようとしたとき手をひくはると皮がはがれ、助けようとしても助けられず。それは助ける方もつらいのが、舌をまくだけでもよくわかりました。突っつてはいられない。過去に起こった日本のできごとを今の子供たちに教えることは、良い経験ができるのでこの活動はすばらしいと思います。私は原爆ドームのモトの姿も、モトの名前も知りませんでした。でもモトの名前は「広島県産業しょうえい館」で、モトの姿は「さんまかんじだ」だ、たんぽうだ、と思いました。家に帰ってから、私はお母さんに原爆先生の特別授業のことを話すと、「そうです。みんなが思っている以上のことが起こったよ。」と言っていました。でもその通りだと思います。なぜなら原爆先生とお父さんが広島原爆ドームに行くと、ある人形を見て、お父さんは「キレイすぎる。」がきいてみると「あれでも相当なケガだよ、ね」と言っていたからです。私も同じことを思いました。昨日の経験は、せつないに忘れたいとは思いません。千べつたいは、なぜ日本に原爆を落とされたのかきもんに思いました。この間は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

ぼくは授業を受けて様々なことがあ  
がた。たとえば原火暴の力はすごし、温度  
は太陽よりも熱いということや糸が2万人が  
いらしゃいなくな、しほったといふことなど  
です。そして、なにが今は広島は14倍の火暴  
だ人をほとんどの国が持っているということ  
です。また、熱いさ来たのは60秒のうちの中  
でも1秒にもかかからず、いらしゃい2万人の  
人の命がなしか、こしたといふことにも  
はげきを受けました。他にも話を聞いて  
当時の広島がどのようになつたのかといふこと  
は原火暴の恐ろしさを知ることができた  
ので二度とこんなことは起こしてはけれ  
ないと思つた。



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

太陽よりも熱い球体が落ちてきたら死ぬ  
 かわりに、相い人間がやるな人でたいてい  
 あいむ番に落ちたから、まわりにはいる人が  
 かわいそう



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

10/23

第二次世界大戦をおこなうためにアメリカをおたの  
 だと思う。ロシアは約1000個国あるので  
 恐いと思いました。戦争をおくと原爆をおこな  
 うせいがあるので集団的自衛権はめだと思  
 戦争は意味がま。たくないので今戦争をおている人は  
 だめだと思ひました  
 戦争を好と原爆をおとす可能性がある。

戦争を好む人は



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

原爆の爆発は何人の人を

大げさじせたり、皮膚をはかぬ

おきたりさせぬのは、いいかただと

思いました



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

原子爆弾が日本におとされて、原爆ドームが世界遺産に登録されたのは知っていたけど、地上が7000℃、地面が3000℃というしゃくねつの状況とは知らなかった。ひろが1000℃になり、全身に入射したのを防ぐのがしゃくねつじごくにはぼくだったとえられません。死亡率40%、5人に2人が命をおとす状況で、池田義三さん入ったドームのなかで命をおとさなければ生きていたのは、池田先生の話を聞いて、本当にきこむに思いました。



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

10/23(金)

最初の説明のときはあまりこれからどうなるのかとか  
落ちるときはどのような様だったのかがあまり想像でき  
なかつたけど、ビデオを見ながら説明したり、実際の  
体験者からの手紙、ビデオを見てより分かりやすく説明  
されてたと思います。図書館の時間ではだしのゲンという広  
島の原爆が本としてあり、それを読んでみました。実  
際に聞いたり見たりするのでは全然ちがって、本当に  
本のように生々しいものではありませんでした。資料を見  
ながら説明されるとそのときのことのはっきりとしていて  
わかりやすかったです。この授業で原爆のことがたくさん  
矢口れて正直にいうと少しいやな部分はありましたが、興  
味をもてました。これからはこのような体験はもう二度と  
ないと思いますが、この広島でおきたことを、忘れずに  
いきたいです。そして二度とこのようなことがないことを  
願っています。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこ

表

名前は裏面に記入してください

武力で人をきずつけるのはよくないことだ。  
 広島原爆の時も単に戦争中だったので原爆を関係のない  
 人まで巻き込まれたのでなぜそんなことをしたのか  
 なぜそんなことができたのか戦争とは人をくるわせる。  
 逆に受けて生きている人は自分が助けたい  
 自分が、自分が...やはり人間とはおそろしい  
 ものだ。よくが全面に出ている  
 広島には原爆を落された時人はおめき  
 苦しみ、悲しんだだろう。よく義三さんは  
 ドラムかん一つで助かったなと思った。  
 武力という物は人の言牛しも得ずただ  
 勝手に人をきずつけまた気持ち的にもきずつ  
 けるおそろしい物だと思った。  
 やはり言論で両者ともに納得のいくまで  
 じっくり、じっくり話し合うことが大切だと思  
 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

原爆先生の話聞いて、まず原爆の  
いかにびっくりしました。それと火災などでの  
おりもその前に衝撃波が来ることに  
おどろいたし衝撃波が毎秒400mも  
進んでいることにもおどろきました。

ゴルフボール1個分しかないウラン  
で広島に投下された原子爆弾  
はあれだけの力をだすなんて初めて  
知りました。そしてあの原子爆弾  
で当事の広島の人口35万人のうちの  
約70%が被爆者になり、そして  
人口の40%の人が死者になっ  
ていることがすごく恐いと思いました。  
これからの世の中にはこの様な原爆  
の投下や、戦争などの体験したこと  
ないことを教訓やたいというのを原爆先生の  
授業を受けて感じました。



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

広島の大空爆について、いろいろな事がわかってきた。

・1リットルボールに入っている、1kgしかないウランが太陽ぐらいの温度をだしていることがわかってびっくりした。

・衝撃波の速さが音速よりも速いことがわかった。

・エノラ・ゲイが母の名前だ、ということがわかってきた。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

1

広島は原爆で14万人もなくなって本当に悲しいです。ウランがほのおのうすぽろトリウムはくらんなどその言葉を聞いておかつたです。上空600mから7000°の球体かできてほくも予想できます。どれくらい熱いのか。リトルボーイが広島に投下されて広島全体にえいしょうか出てみんなが熱い思いをして本当に悲しいです。

衝撃波の速さも毎秒440mで産業奨励館の近くでほのおのうすかかてまたりしていたいを運ぶのに苦勞して大ホだったと思います。およそ47のリトルボーイかできて家などが次々に壊れて多くの死者数かておかつたおれでお。ウランはたったほくおよそ2万人のこを



名前は裏面に記入してください

- ・もし「リトルボーイ」の中につままれていたウランが全て爆発したら、どうなるのだろうかと思った。核爆弾に興味を持った
- ・今、戦争をしたら、第二次世界大戦よりも大きい規模の戦争が起き、もときせい者がでると思うから、戦争は絶対にしてはいけないと思った。分かった。
- ・なぜこんなことになってしまったかをもとくわしく知りたい。(特別攻撃隊)
- ・原爆だけでなく、「特攻隊」など、戦争では多くの犠牲者を生むので、戦争は「何かを壊すものだ」と思った。
- ・もし自分か、被爆者になったらと思うと想像できなかった



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

大抵な人の命がいらしゃんにして  
 なくなり灰になるのがおどろいたとい  
 うかたんといいかたんとも言えない気  
 持になった。もうこれを悲惨だとはおこさな  
 いでほしいと思った。  
 アメリカにも原爆を投じた。理由が  
 あるのかおれねえいので、戦争中だから  
 無理かおれねえいけれど、話し合って  
 防げともおれねえいではないかと  
 少し思った所はある。  
 原爆を落とす前からアメリカは、  
 クラマン F6F 型や、マツのビューマ (VTL  
 トル) などをつくり戦争で優利なよう  
 きらであったのに、どうして原爆を落としたの  
 かが、不思議に思った。



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

原爆はなにもかもをはかいて命を  
うばって、とてもおそろしいことだわら  
た。人間は、なんておそろしい物を造った  
のか、なんておそろしい物が落ちてきたのか  
まだほくにもわからないことだ、いっば  
いあり体験もしていない原爆をほくは  
とにかくおそろしい物なまぬるくない、  
とても怖いことだ、ということも、いつま  
でもわすれず、これからの人生にい  
かして、いきたいです。



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

- まったくおそろいもんがあるなと思った。
- こんなすごい爆だんに「トルボー」なんて名前つけるなんてふざけたなと思った。
- ーしゅんで人間を殺すなんてや兵器が<sup>20</sup>この世にあるのか おそろいもんだなと思った
- 60kgずつでた「ウラン」が1kg使われただけで広島のをほうほうすなんて60kg使えたらどんおてまんだろうと思った
- 大ぜいの人を殺す兵器はつかおない方が... と思った(そんなんで死んじゃたら人生がもったいな... と思った)
- 死亡率が40%なんですごいかわなと思った
- ーしゅんで人を殺し建物をこわすとはおそろいほどの力があるんだなと思った(こんなおそろい兵器があることにびっくりした)
- 上空600Mに太陽より1000もある球体がこぼることにすごくびっくりした。



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

広島げんぱくがさんなにむかい  
 が多くてびっくりしたとくに  
 げんぱくだけで40%の命を  
 うばっているのも人間のふるさが  
 ざりりとおちたりして肉がみえ  
 ちゃうのがびっくりでした。

しかもどうして日本の広しまつ  
 がおとされて7000℃ちかくの県  
 になり広ほをなくをうじているさ  
 お外国がゆるさない。

しかも広島のはがウランkgでこの  
 量のがなんでかと思いました。  
 もしかした5600kgぜんぶおんしょうし  
 たら日本がきえちゃうかもれないとかが



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

10/23

ぼくは、原爆の話を聞いて、改めて原爆はこわいと実感した。ウランのねんしよ量たった1kgで広島をうめつくすうなけむりだからこれが60倍だったら日本全対にけむりがいっていると思った。

地面から600mの先に太陽がある熱さまで熱かったということは、想像しただけで本当に熱くてたまらないと思う。

ぼくは、原爆のことをもっとくわしく知りたくなった。

ぼくは、体験していないけど、体験したような原爆のこわさを知ることができた。



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

今日授業を受けてみて体験していいなり自分が言うのも  
なんですけど「まじいものだな」と思いました。

池田義三さんはきせき的に助かたけれど  
その後も原爆病で苦しむことが続いたと原爆先生  
はおっしゃっていたので原爆はそのときだけではなく  
その後も苦しむる最悪なものだと思いました。

原爆は表面温度が7000℃で太陽より熱いので  
それが地上600mに落下してくると思うと  
ものすごいぞつとしました。

原爆先生がある有名な本(はたしのけん?)でパラジエト  
で原爆を落とすと書いてあるがそれは  
原爆ではなくラジオソフテ(原爆を測る機械)  
を落とすものであり原爆は素のまま  
落とすとおっしゃっていたのでびっくりしま  
した。他にも原爆は、ウラン<sup>たった</sup>が爆発  
したもので広島を破壊したので60kmか  
すべて爆発したかと思うとぞつとしました。  
今は平和でいいなと改めて思った。



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

原爆は今までテレビで見たりした想像よりもっと  
大きいものだとわかりました。  
三つんて多くの人を命をうばったおそろしい  
ものがあることを知りました。  
原爆先生の話を聞いて原爆のことを調べて  
みようと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

名前は裏面に記入してください

表

10/23

原爆はこゝろを思った。

今総合で平和を考えているから興味味が湧いた。

戦争で命を落とす、限りない命が大切だから、戦争はこれ以上起きてほしくはない。

原爆は私達にとっては害がある。

今も病気でたたかっている人がいる。だからもう二度と原爆が落ちてこなくてほしい。

私はこの事を短歌にしました。

人が人を殺すために兵器を造る私はこの考えと  
きも人ももった。

原爆で  
多くの人が  
亡くなった  
もうこれ以上  
戦争やめよう



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

原爆は話は聞いていたけれどどんなものか知らなくて、今回、授業を受けて改めて原爆がひどいものだと思いました。そしてもうこんなことは起こしてはいけないと思いました。アメリカ軍がもし、全てのウランを投下していたら、日本中が広島のようになってしまうと思います。人は、なんで原爆というおそろしい物を作ったのか不思議です。私はなぜ京都には落とすてはいけないとアメリカ軍は思ったのに広島や長崎には落とすていいと思ったのか分かりません。広島や長崎だっすた皆さんの文化などがあるのに落とすて、全ての物をなくならしてしまっすたので落さなくてもよかつた物ならば言論なので解決できなかつたのかと思いました。



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

・広島原爆のことをよく知らなかったのイ聞けて  
よかったです。広島だけイなく京都や長崎も  
原爆のひがいをあつたことがわかった。

私は家に帰、原爆雲について信周ベ伊れた。

肉が見えて且かけようとして手がすべり

助けられたい想 そうするとわかいやうイよしごうさん  
もその他の8人の自衛隊の人たち。

7000°の熱いのがスカイツリーの高さにやってくる。

太陽は約6000°それイ熱い。

もうにとと走らなびイほしい

17オ(自衛隊)入ったよしごうさんなぜ17オイ入ったのか。

急に「バン」という大きな音がなったらみんな  
びびりするしこわい...

少しアメリカのことをきらいになつた。



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

私は、原爆のことを全く知りませんでした。一つ知っていたことは、広島に原爆ドームあるということだけでした。

ですが、今回原爆先生の授業を受講して、原爆のおそろしさや、こわさなど、様々なことを知ることができました。

ゴルフボール1個分の大きさのウランで、広島がいっしょんでおそろしい姿になってしまったことや、空から太陽よりも熱いものが落ちてくることなどが、とても印象強く残っています。そして、24万人の方が被爆されて、その中の14万人の方が亡くなってしまったことは、もうとりかえしのつかないことですが、もう二度と、どこの国でもこういうことがない世界になればなと思いました。

14万人の方が亡くなってしまいました。その中の2万人の方は、いっしょんで亡くなってしまって、中にはこしをかけていたいすに、黒にあとだけが残っていた方もいて、すごく胸が痛みました。

義三さんは、亡くなってしまった方をおぶっていたそうですが、私にはとてもできる自信がありません。義三さんはとてもすごいと思いました。

原爆のことをもっと深く知りたかったです。



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

原爆がはくはつしたとき、人が光につつまれていっしょんで消えたといわれているのがびっくりした。はくはつした後、たくさんの人がなくなってこわいなと思った。死亡率40%という数はすごい数だと思った。はくはつは、太陽とほぼ同じ温度と聞いた時、すごく熱いだろうと思った。放射線をあびた人は、すごいやけどでかわがはがれていると聞いて、痛そうだな、かわいそうだなと思った。死者を処理するのはとてもいやな気分なんだろうと思った。改めて昔の時代は大変だったんだなと感じた。広島に投下された原爆「リトルボーイ」はすごい力だと思った。もう同じことは絶体におきてほしくないと思った。



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

- ・原爆の機械がけーこう大きくてびっくりした
- ・あと見た目がペットボトルのシャチホクみたいですごかった
- ・原爆の機械が4kmも飛んだのと、ちゃんと広島にとどいたのがすごかった
- ・広島にいた人たちには落ちてくるのが見えてさうなのに、なんで気付かなかつたか不思議だった
- ・太陽よりも熱い物を作るのはすごいと思つた
- ・原爆は10個ぐらいあつたと思つたけど、1個だったのが初めて知つた



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

広島に落された原爆のリトルボーイは、  
自分で思っていたよりも長さが長いと思っ  
ました。9632mから回転しながら  
落ちていったということもびっくりしました。

昔の原爆で広島市の人口35万人の中の  
14万人もの人がいきなり死んでしまったので  
本当にもうイメージがつかないくらい  
こわいと思いました。原爆を落とされると  
手が赤くなったり、皮がはがれたりして  
動けなくなってしまうとは思っていませんでした。

原爆ドームも前の形とは全然ちがう  
形になってしまった。たくさんの人や物が  
変わってしまっただけで、もう一度も原爆を  
落とすことは無いようにしていかないと  
いけないと思います。原爆にあつた人たちの  
思いを忘れちゃだめだと思いました。



# 原爆先生の特別授業を受講して

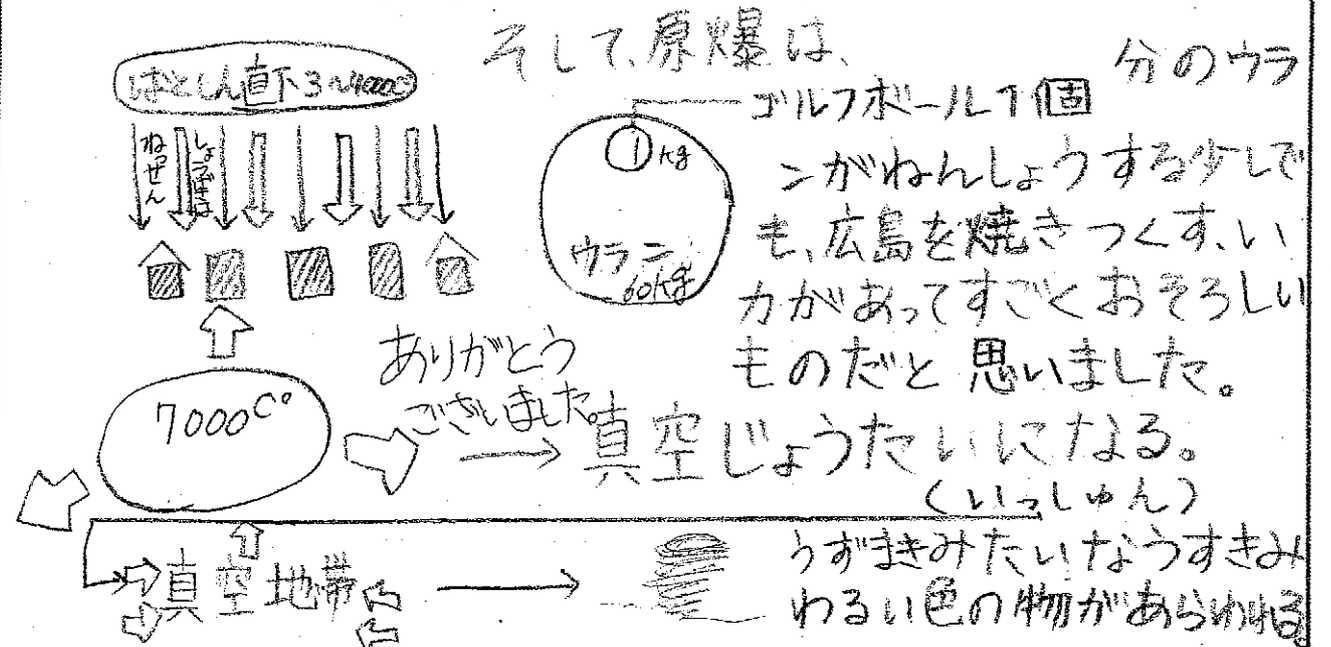
じゅこウ

表

名前は裏面に記入してください

10/23

7000°Cの少年という理由はある日当然原爆がおちた。そのおちるちよくぜん600mの高さの時、原爆の表面温度7000°Cの温度で一しゅんだけど、あつて、川にとびさんだ人もいたけど、原爆がおちて、川の水がぶらうして、川に何人もの人がゆでタコのようなすがたで死んだという事が分かった。そして、原爆がきた時、しょうけきまくるという事が分かった。



でも、それよりも広島におとされた原爆の倍の倍よりも上の1000倍(1千倍)のばくだんを他国がもっている事、そして、また日本に原爆をおとされるといふかくりつもなくはないので、それは、とてもこわいものだとわかったので、よりこわくなりました。けど、じゅきょうをして、昔の事の原爆の事を知事かできました。



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

- ・エノラゲイから投下されたリトルボーイが3.12mの大きさで広島を一瞬で火の海にしてしまったと聞いて、改めて恐ろしいなと感じました。
- ・京都が原爆を投下するのに一番推されていたのは少し意外でした。
- ・皮ふがはがれた人々や傷口にウジ虫のわいた遺体を見た池田義三さんをはじめとする兵隊さんたちは言葉にできないくらいの苦しさ、辛さと戦ってきたのだろうと思いました。
- ・広島を火の海にしたウラン60kgのうちの燃焼した1kgだけだったのを知って、もし今の技術で60kg全てのウランが燃焼してしまったら日本はどうなっていたのだろうと考えるととてもこわいです。
- ・原爆によってなくなった人々は広島市の人口の約40%だったということでやっぱり戦争は二度とおきてはならないものだと思えました。
- ・今回の原爆先生の授業をうけて、普段の勉強では知る事のできない原爆のことをくわしく知ることができ、とてもいい勉強になったと思いました。
- ・自分たちが平和について考えることを考えていきたいです。



・原爆がとても恐ろしいもの  
だと知った

・原爆はおびただしい人を傷つけ  
死なせる人間が作ったとんでもない物  
だと知った

原子力はなくしたほうが良いと思  
った、なぜなら原子力は使い方  
を間違えれば人間に害をおよぼす物  
だからです



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

原爆は戦争と同じだからもう絶対戦争はしたくない。

陸軍の人は原爆が落とされてからもう人の救助や家の火を消さないといけないから大変だと思ひ、原爆の起きた場所に行った人、

(池田城)は、原爆の資料館に行き、

元の感想は「怖いすぎる」だったから本当はもとどこから来たか分かった。

色々な人が「助けて」と言ってくるけど、何人もけがをしている人はいるから全員は一度に

助けることはできないけど陸軍の人は

人を助ける事、仕事だから責任感が重大だと思った。