



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

11/17

私はあまり原爆のことについてしなかったのに、  
原爆先生が来てくださって原爆のことかわ  
からよかったです。一番びっくりしたのは私たち  
のしている原子核分裂エネルギーで  
重たい原子核がしなくてびっくりしました。だ  
けど核融合にした時は正義の味方だか  
らよかったです。ほかに御幸木橋  
の話の時はお心がいたむような話でした。  
そしてビデオの時にはかなしいお話でうら  
ときました。ほかに原爆先生の話し方  
がよくわかりました。今日はありがとうございました。

私は戦争をまたおこさないように戦争  
の事をいっぱいけんきょうして戦争をお  
こさ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

僕は原爆という言葉は知っていたのですが、原爆の恐ろしさは知らなくて、今日の特別授業で、原爆の恐ろしさや、原爆の恐怖などが、心の中でめばえて、深く心の中にしめました。この恐ろしさは忘れることがないと思います。原爆先生の、話を聞いていた、当時の様子や、被爆者たちの様子などが、頭の中に思い浮かんで、涙が出ることになりました。B29は知っていましたが、いかに大ききかなどは知らず、今日の特別授業にて、爆弾はゴルフボールほどの大ききなのに、広島をすべてはかきすくすくすいの、い力を持っているなんて、恐ろしいと思いました。僕は、改めて、戦争は、恐ろしいものだを知り、広島は焼けの原にたまたみで、信じられなばかりです。

池田義三さんの「きれいすぎる」という言葉は、僕は不思議に思いましたが、よくよく考えてみると、原爆による被害は、すごくおそろしいものだとなり、その言葉の意味も、つとわかりました。この、特別授業は、いい経験になりました。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

11/17

私は原爆先生の話を聞いて、改めて原爆のこわさ、戦争のこわさを感じました。私は、TVとかで広島原爆のことなど、分かっているつもりでしたが、原爆先生のお父さんが体験した、本当の話を聞いて、私が知っていることは、ほんの少しだけだとすこしショックでした。

私が一番話の中で、心に残っていることは、人が人と思えないほど焼けていて、手をとった時手の皮がむけてしまったという部分です。人が人とは思えなくなるなんて、想像することも難しかったです、すごくゾクゾクしました。私がもしあの時代について広島にいたら、どうなっていたんだろう... そのようなことを何回も考えてしまいました。

授業で放射線について勉強したので、よりいっそうこわかったです。

また、原爆先生の話は、「アトム」や「ガンダム」などのキャラクターも出てきて、分かりやすく、原爆のことを教えてくれたので頭にスッと入って行きました。

今日は、分かりやすい、原爆の話 ありがとうございます。ございました。これからもしいろんな小学生にこの話を伝えてください。ありがとうございます。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

11/17

私はこの話を聞く前までは、原爆は怖い、  
というイメージしかなかったのですが、原爆先生の  
話を聞いて、原爆は小さい子供たちから、老人たち  
までを焼き殺した、本当に恐いものだ、と知りま  
した。また、原爆先生のお父さんの体験談は、とて  
も悲しい話で、心に残りました。

途中で話をしてくれた原子爆弾の話や、核分  
裂の話は、少し難しかったのですが、アトムやガ  
ンダムで分かりやすく、わかりやすく、  
明してくれたので、よく分かりました。

後半の話では、十歳くらいの男の子のお姉さ  
んのけがを治したら、60年後にその女性から一  
通の手紙が届いたことに、私はとても感動  
しました。

私はこの話を大人になっても忘れずに、  
いつでも胸にいれていきたいと思えます。この話  
をして、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

11

最初は「原爆」という言葉を聞いても気にしていなかったけど、今回の原爆先生の特別授業を受講して、原爆がどれだけおそろしいものなのかを知りました。

一番最初の所は昔話のように思いましたが想像に聞いてみたら、話が進んでいくうちに、おそろしい

光景が頭の中に浮かんできました。その中でも一番の光景、#戸の中で人が死んでいた光景でした。体中真赤の

状態にいる死体が#戸の中から何人もでてくるのを

考えるだけでゾッとしてました。そんな姿を想像して、原爆はどれだけおそろしいものなのか、広島の人たちがどれだけ苦しんだのかがとても伝わってきました。

また、池田さんのビデオを見て、自分が想像している物をはるかにこえていて、池田さんはどんな光景を見たのかも改めて知りました。

受け終えたあと、これが自分たちはどれだけ恐い日本の運命を聞いたのかおわかりました。これから自分はどうしていくべきか、どう生きていくかを改めて考えてみたいと思います。





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

11/17

ぼくは広島の人です。聞いた話、戦争が始まった時は大変だ。たんなりと思いました。

同じくらいしたのは、1945年6月、ゴルフボールのサイズの原子爆弾が落とされた。それなのにそれがまたすごい、はい、あることにはびっくりしました。広島にいた人たちに死者が14万人もいるなんてすごくやばいそうでした。

でも、広島の人たちが、はい、広島の人には本当運が悪いです。でもなぜ広島小倉長崎にねらいをつけたかがぼくにとっての疑問です。

爆心地の写真を見てもよくわかりです。すごく戦争の話を聞いて、こんなやばいもん人たんなりと思いました。

何んで戦争を止める票があるのかな？原爆先生の話も聞いて、ここから戦争がおこらないでほしいなと思います。

顔をやけどした人とかが町にうしゃうしゃやることを想像すると少し気持ち悪いけど、それをもしてあてとかできたらいいなと思いました。また話を聞きたいです。



# 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

9/17

私は、原爆先生の話を聞いて、広島原子火葬弾について、広島で何が起きたのか、原子火葬弾とは何なのかについて知りました。

広島原子爆弾についての話を聞いて、「ソッ…」と涙が落ちました。

おおやけどをした人たちが、必死に生きようと「助けて…助けて」とトラックにのろうとする人たちに、手をさしのべてもやけどをして、皮ふがめくられて、転げおちてしまって、助けられなかった…というのは、すごくつらいことで、この感かはいっしょう、忘れられないこと、なんだと思いました。

あんな、ゴルフボールぐらいの大きさしかない、ウランが、かくぶんれつして、広島町を焼けたことに、私は、すごく、しょうげきを受けました。

原爆の落とされた広島町の写真を見て、この町は、原爆の落とされる前は、本当に町だったのか、うたがいたくなるぐらい、しょうげきをした。

今回の話を聞いて、命の大七刀さをして、あらためて、命を大七刀にしようと思いました。

原爆先生、私たちに、原爆の話をしてくれて、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

じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

いろいろな話を聞かせてもらったけれどほとんどの話が想像できなかった。人の手を引くほど皮がむけたという話は全く想像できませんでした。原子爆弾がおそろいものというのだけしか知らなかったために原爆先生の話を聞いた時におそろいというレベルではないものだなと感じました。地上から500mのところに7000℃のものがあるということがこの日本であったことが信じられません。原子爆弾が落とされた事により、川が干涸び、建物がふき飛ばされて14万人もの人が死んでしまったということすべてが想像もつきません。やはり、原子爆のおそろしさは、実際に体験した人しか分からないなと思いました。原子爆弾は日本に落とされたのだから、すべての日本人が日本は原子爆弾を落とされた唯一の国だということを感じなければならぬなと思いました。いそがしいなか来てくれてありがとうございます。





# 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

11/17

私は、夏休みに四国に旅行に行きました。そのついでに広島へ行って原爆ドームや原爆資料会、慰霊碑の前を通りました。その時は、お母さんから少しだけおしえてもらったので、「ああ…こんなざんげなんだな…」と思っただけで、放射線についても「このせいで今も苦しんでいる人がいるんだ」と思っただけでその人がどんな風に苦しんでいるのかもわからなくて、「かわいそう」なんて言った自分はずかしくなりました。今日、原爆先生の話しを聴いて、池田先生の話しを聴いて、池田義三さんの、どんな風に思ったこと、感じたこと、わかったこと、すべて理解したとは私はいえませんが、池田義三さんが私たちに伝えたかったことはわかりました。私はあの時のヒロシマのことを忘れません。けど、あの時の8月6日、午前8時15分をヒロシマで体験した人であの時を忘れたと思う人がいるかもしれません。でも私はまだヒロシマにおきたことを知らない子供たちにあのひびきをおしえてあげたいです。原爆先生今日は急そがしい中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

11/17

原爆先生の話をきいて、原爆はとて  
もこわくて、おそろい物なんだと  
思いました。

800名のグラブで、広島の手廻をはか  
いしてしまふのにはびっくりしま  
した。こんなになるぐらいの  
すばい原爆といふことが分って、  
広島がおとされるのの第一で、小倉  
が第二で長崎が第三で、広島は  
おとされるかかこわかったん  
じゃないかなと思いました。原爆  
の大きさも大きかったので  
びっくりしました。

原爆をたいけんした人のおもっ  
ていることも分ったし、たくさん  
の人が亡くなっていることが  
すごく悲しいことですが、お父  
さんの話のDVDなどもあり、  
原爆先生の話が、心に残って、  
この話を忘れないようにし  
ようと思いました。

この話を聞いていただき、ありが  
うございました。私も原爆ドーム  
まで行ったことはあり、もの  
すごく悲しいなとは思いま  
した。本当に忘れないように  
したいです。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

11/17

原爆先生へ

本日は私達に話をするために来て頂いて本当にありがとうございました。話しながらモニターの説明をするなど、準備等大変だと感じました。重々しい話ですが、とても心に伝わる話でした。

原爆先生のテキストと読んだ資料、写真などを見て、広島にも

広島が1番に狙われる感じなどとてもドキドキしていました。内容は私には少しおもしろいですが、悲しさや感じが伝わってきました。

原爆先生の体験は一生忘れられないと思います。私も先生の言った事を思うと、

泣きそうになります。話を聞いている時も心から「ーン」と泣きの表現ができました。

大人になっても、絶えず心に忘れられない話でした。

焼け付いている人の事を考えると、本当に心から悲しく思いました。本日は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

11/17

ぼくは、原爆先生のはなしをきいて  
戦争のおそろしさがよくわかりました。  
原爆のひかきうけた人々の皮が  
たれさか、ていると、いきましたね。いくら  
そうそうしてもはきりした様子は分かりません。  
やはり原爆をし、さいに体験した人にしか  
その様子は分からないのだと思います。  
ぼくは、さいにそんなひかきにあたことか  
ないの、原爆の本当のおそろしさはよく  
分かりませんが、戦争はおこらないほう  
がいいし、原爆はもう二度とどこの国に  
し、地域にもおとさないほうがいいと  
思いました。そして、原爆で死んで  
しまった人達のためにも、あらそいの  
ない平和な世界を、そしてもう二度と  
そんな事がおきないように  
したいです。今回は原爆のことについて  
おはなしいただき、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

じゅこう

表

名前は表面に記入してください

私は原爆先生の特別授業を受けて、  
広島のことがよくわかりました。広島、悲しい  
できごとなどをくわしく、おしえて本当にありがとうございました。  
私は、広島原爆について、本当になにも、知ら  
なかつたけど、広島の話をしてよくわかりました。

私は、とくに「印象に残ったことは、人間の皮、などが  
むけて、肉などが見える」と言うことでした。私は、そうぞう  
するだけで、「わいし」と思っていました。私は、  
その時こう思いました。実際に見ている人は、もと、  
こわかつたんだ!、と、本当に思いました。

私は、原爆と言うのは、どんなかんじか、と言うのを、  
ぜんぜん知らなかつたので、私は、この話を聞いて、ものすごく  
わかりました。私は、テキストの写真の米軍機が  
撮影したあの写真が、すごく心が痛みました。私は、あれほど  
大きな、爆はつを、どうして米軍は、やるのか、と思いきわりの  
見ると、すごい、悲しくな、て、しまいます。私は、その事について  
話していた時は、すごく心が、傷、つきました。原爆先  
生の話を聞いて、私は、広島のこと、よくわかつたし、人々の、悲しみ  
などが、本当に、伝わ、て、きて、いて、本当に、広島のこと、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

11/17

今日はお急がしい申おさめさ来て  
話してもういありかとうござりました。  
今回使かたテキストもほくたちのために作って  
さってありかとうござります。

今日の授業でほくはいろいろな  
ことを学びました。最初に原爆先生の  
お父さんが体験したことを話してもういしました。  
ほくはこの話を聞いてとても悲しくなり  
ました。お父さんは兵隊として働いてい  
て死んでいる人や助けてと言っている人  
を見てなにもできずにいる話をして  
想像して見るととても悲しくなって  
戦争は二度としたくないしこうい  
うことがなくなるようにこれかほくた  
ちがしていきたいです。他にも原爆  
のいりょくや大きさなどについて  
くわしく教えていたとき今日の授業を  
通して命の大切さを学びました。





# 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、とても深い話を聞かせて下さって、ありがとうございます。この話を聞いて私は、原爆のおそろしさ、そして「カ」について、知ることができました。

「原爆」というのは、落ちたら「ヒカッ、マッ、て光って、数为、死者がでるだけだと、私は思っていました。しかし、原爆先生の話を聞いて、原子爆弾は、そんなに優しくはなれないことを知りました。広島で、24万人の被爆者がいて、14万人もの、がせくな、たことを聞いた私は「なんて、私は、せいたくをしてるのだろう、なんて、平和な時代に生まれてきたのだろう」と、そんな気持ちで胸が、は、りになりました。

そして、もう一つ思、たことは、「ウランはとてもおそろしい」ということでした。なぜなら、た800gで、た、たゴルフボール位の大きさで、広島を焼け野原に変えたからです。その話を聞いた時、私は心底おどろきました。

改めてきちんと体馬金をさせていただき、本当にありがとうございます。この体馬金を、今度の勉強に生かしていきたいと思、います。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

1/17

今日はお急がしい中、来てくださり、ありがとうございました。

ぼくは今日、原子爆弾の事や、ヒロシマの街の様子などを想像しながら、聞いていました。ぼくは、焼き殺される様なあつさを想像すると、その人達の苦しみや痛み、そして悲しみが、ジーンと体中に伝わり、ゾクとしました。原爆先生の説明に、すごく納得しました。

原子爆弾のおそろしさやさんこくさも、すごく伝わってきました。原子爆弾にふくまれているウランもすごくこわいなと思いました。特に、しょうげきだったことは、ウラン800g、ゴルフボールくらいがあのヒロシマの街を焼きこがしたということです。

放射線のこともくわしく教えてもらって、已姪めてきょうふを感じました。

本当に勉強になりました。こんなことはもう二度とおきないでほしいです。





じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

11/19

名前は裏面に記入してください

今日授業の感想は、池田よしろうさんの話を聞いて、人を助けたいのにはどうも力不足ではなれないということも、とても悲しく残念な話だった。特に死体の火葬場のことで、池田よしろうさん「死体が運んでいる様子がよくわかっていていいと思いました。原爆の原子爆弾の威力がこれに比べてどうも小さいと思えました。どこかへ送る（川か海）と、集積場が能にならぬことです。なぜかというところでは、そこに人がいると、たとえ人間は毒物でも、それはいいから、毒物でも一つも送ることには、うける、息がいきなくて死んでしまうのが、さあ、最後は、びっくりしたことは、池田よしろうさんが「原爆が自分自身を形をみせ、持たせざる」といって、おどろかされた。理由は、この人形を、死に、死に、せんせんきと、おどろかされた。



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 / 17

今回の原爆の話は忘れることはないと思います。  
原爆が落ちた時の事、急に「ピカッ」と光り「ゴオ」と音が  
かきえ、衝撃波によって飛ばされたのを想像すると、  
おそろしく思いました。その後、広島市内の話で、奥へ奥へ  
と進むうちに人間の変わり様は、兵に助けを求め  
る人たち、そんな事を考えると頭の中がパニックに  
なり、なんだか背筋がゾクゾクしました。

い体をかきえの中から探したしたり、川にひるい体な  
どを引き上げるのは、とてもつらく、悲しかったと思います。  
十才の少年が軍服をひきはき、姉の助けを求めて、  
その女の人をおぶった時の「あたたかっ」とは、じつりに  
感じた事はありますか、なんとなくあたたかくなりました。  
この話はとてもおそろしく、悲しい話でしたが、話  
を聞いて原爆についても、知りたいたいと思っ  
ました。おそろしく、歴史、これからの原爆  
について知りたい。と思しました。

原爆のおそろしさ、広島での事、木核のこれから  
のうかがえ方、原爆のいかについて、教え  
てくれて、ありがとごさりました。



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

11/17

ぼくは原爆先生の特別授業を受けて、原爆つで広島全とか焼けて、死体やがれきの町にな... (り) ) かな  
すごくこお...物だと思いました。

けれど、ぼくがイメージするけれど  
レベルがちがう物でそろそろするだけで  
ぞくぞくしてくる話でした。ゴルフボール

ぐらいの大きさで広島のを焼いてしま  
う事におどろきました。広島はアメリカ

人がいない事があつておとしたと聞い  
たときは、ぼくは何で広島なんだろう？

と思、ていたのを覚えてる。

中で熱土の話をしてる時に、7000℃  
の熱さと聞いて、どんぐらいだろう？

と思、ら太陽が地上500mぐらいのところ  
へくるぐらい聞いて、よくわかりました。

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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/17

今回の原爆の話聞いて、ぼくはいろいろ勉強になりました。まず真徳さん、父さんの義三さんの兵隊の話、爆弾が落ちた後、人々が人間のようになくて焼けた状態で、トラックに乗せてあげようと思ってくひはらてあげたら、肉がはがれてスリッとすべって転倒してほった。感しくか、鳥としたと言った時想像するだけでぼくも鳥として恐くなり悲しくなりました。元安川と八丁堀の水桶の中に行ったりなど水があつたらちゅうて死んじゃったって聞いて自分で飛べたら逆にあつたらちゅうて死んじゃったとててもかわいそうに思いました。一番かなしくなったのは小倉に落そうと思っただけで天候が悪くて落さず長崎も天候が悪くて落さないと思っただけ、運が良く、きれまから目標の場所が見えたから落ちたぼくは聞いた後に、なんできれまがなせできたのか、なんでできたんだ、なにでだ、ずんと思いはした。すべて聞いて、義三さんがいないの意味がイェわって来ました。大事な話ありかとうでさしてあげました。



## 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

/

この特別授業を受けて、昔の日本の  
せつない事件がくわしくわかりました。

原爆にたいしての池田さんの思い  
がすごくてわかってきて原爆のおそろしさ  
がわかりました。ぼくは、あまり原爆  
のことをしらなかったけどこの授業で原爆  
のことがいっぱいわかりすごく勉強になり  
ました。ありがとうございます。

一番おどろいたのが「リトルボーイ」のこと  
です。リトルボーイの重さがリトルと  
ついているのに4セもあってびっくりし  
ました。あとぼくはつのはつのはつのはつ  
の時の温度が太陽よりあつかった  
のがめっちゃめっちゃおどろきました。  
ぼくはつあとにきのこがたにけむり  
がなることがいままてわからなかったので  
ありがとうございます。

本当に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

1/17

ぼくは、原爆先生の話しを聞いて原爆はこわいんだなあ  
あらためて思いました。

ぼくは、原爆とおどされたら死ぬ人がい、はいいるんだ  
なと思いました。

ぼくは、原爆先生の話しが夕台まるまんにテキストも少し読  
みました。読んでるだけでも原爆はこわいと思いました。

そして原爆先生の話しがはいまって、さいごのほうにDVD  
を見ました。ぼくは、原爆先生の話しを聞いて感動し  
ました。でもさいごのほうのDVDも感動しました。

一番心に残ったところは「兵隊に助けろ」の部分がいかに  
のこっています。ぼくも、もし広島にいたら、兵隊に助け  
てと言ったのかなあと思いました。

ぼくは、おおアけどもしてる人は言葉にできない  
くらいの痛みを感じていたと思いました。

ぼくは話しをさいごまで聞いて悲しい話しだと思  
いました。

本日は、いそがしいなかに来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

表

名前は裏面に記入してください

11/17

今日の、原爆先生の原爆を体験した人の話をたくさんしてくれまして、ありがとうございます。

ぼくはこの原爆の授業で、色々思ったり、なやんだり、考えたりと、たくさん何か感じました。

原爆の資料館よりよくわかりました。

広島が火焼け野原の写真を見て、人間は怖いと思いました。なぜなら、こういう原爆を作り、それを落として、どんどん人を殺す。戦争を始める。今でも人を殺す。ぼくはそういう事も考えたら、人間は一つのきょうきです。

原爆は、たったゴルズボークで町を、人を、ほとんど消し、太陽より高い温度をたすと聞いて、想像も、考えもできないで、ただ無言だけでした。

原爆先生の話で、もう二度とこのような事を起こしてはならない、と思いました。自分は、起きない様、自分で考えたり、それをくり止めたりたいです。

色々、お話をしていただきありがとうございます。これからも、子供達に教えるの、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

/

私は今日原爆先生にきてもらって話を聞かせて  
もらい、昔の日本、戦争のことがよくわかりました。

内容がとても悲しくて、つらくて、こわかったです。

日記は、とても細かい所も聞いたら、その時の  
ヒロシマの様子や、人々の様子が頭にうかんでしま  
した。もし私がその立場にいたらと考えたら、  
とても悲しく、心がもちませんでした。

ウラニの話で、私がとてもびっくりしたのは、  
ゴルフボールくらいの大きさのものが、ヒロシマ  
全体に被害があったということでした。

また、この戦争がなければ、14万人もの人の  
命がうばわれなかったと思うと、戦争がなけ  
れば良かったのにと、とても思いました。

たくさんの話を聞かせていただき、  
ありがとうございました。

おかげで、歴史のこと、原爆を知り、考える  
ことができたと思いました。

これからの勉強に生かせたらと思います。



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

私は今日の話を聞いて、思っていた原爆の被害よりも、本当の被害の方が何百倍も、何千倍も、おそろしく、ひさんごということを知りました。

1つは、やけどをおた人々のおそろしさ。

2つ目は、遺体収害と焼却をする人の苦しさ、つらさ。

3つ目は、原爆のおそろしさ。です。

やけどをおた人々がトラックのにだいに、よじのぼっている話をされた時、それからやけどをおたっている人々が助けを求め声の話をされた時、そのこづけいさるにやけどがなりました...

もし、この高嶺小学校の近くにおちたら...の話をされた時、ゾクゾクがとまりませんでした。「もし、家族がみんな死んだら？」とか、「もう死ぬの？」などと、こわいことばがなりました...

今日は、お急がしい中、ありがとうございました。今後はこんなひげきがおこらぬよう、がんばります。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

11/17

原爆先生の話を聞いて、第一に思った事は、  
「戦争はよくない」と言う事です。なぜなら、お話にも  
あったように、皮膚が焼けてたたり落ちて落ちる。ほかに、  
生きているかいないかもわからない状態でも、必死に  
助けを求める人々、そのお話で、とても心が重くなり、戦争  
は良くないな、こわいな、と思いました。

原爆のおそろしさ、こわさ、そして悲しみが、とてもよく  
伝わってきました。ゴルフボール1個ぐらゐの大きさの球が  
爆発しただけで、広島全体がはかいされてしまう。  
そんなおそろしい事を聞いたのは初めてでした。  
聞いた瞬間に、心はたが立って、心が、そんなに少しの料  
で広島がはかいされるなら、もっとたくさんた、と、どうなるの  
の!?!と、不安と、おそろしさをすごく感じました。

太陽の1000倍高い7000の物体が近きりに近いて来ると  
いう話、そう像しただけで、体がふるえてゾッとしました。  
でもいろいろな話を聞いて、もっともっとたくさん調べて  
みたいと思いました。

とても戦争のおそろしさと、悲しみを深く思う事が  
出来ました。



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

11/17

ぼくは爆心地が焼けて黒くなるのではなく、白く灰色になったと聞いておどきました。そして、その広島町にはもう遺体が大量にあって池田義三さんがその黒い焼けこげた遺体をせおて山のように積んでいたと聞いておそろしいと思ったし、川にも死体がたくさん流れて来たと思うと、本当にぞとしました。なのでぼくは広島の上空や長崎の上空に雲がかかり続けていればよかった。でもその投下されたリトルボーイが上空570mで爆発して、中心部は100万℃、外部は7000℃、地上の温度は3000℃になったというので、すごくビックリしました。他にもリトルボーイに50kgのウランが詰め込まれていたのに、800kgしか核分裂をしていなくても、広島に大きな被害を出したのがかなりおどろきました。ぼくはこの学習を通して核爆たんはおそろし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

11/17

ほくは、原爆の話を聞いて「すくつらいことがあったかな」と思いました。アメリカ軍が投下した原爆には名前があつたなんてしりませんでした。

話を聞いて一番びっくりしたのは球体の中心温度が100万℃になるということでした。太陽は表面、6000℃なのに中心が100万℃を超えて外周は7000℃と太陽よりもはるかにあつたことがわかりました。

ほかに、広島には35万人いて原爆によって14万人が死んでしまったことを知ってとてもびっくりしました。原爆がおとされた長崎と広島、ほくは長崎より広島に投下した原爆の方がいかがつよいと思いましたが、しかし長崎の方がいかがつよかったと聞いてびっくりしました。原爆がおとされた広島ではいろいろな事があつたかなと思ひました。

この話は楽しい話してはなれても「学習」でした。もし広島に行ったら原爆資料館に行きたいと思ひます。

原爆について知れてよかったです。



# 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

1/7

私は、原爆といってもそこまで強い物じゃないと思  
っていました。どうせ落ちた所らへんだけじゃな  
いかなと思っていました。でも全然ちがっていました。  
川の水がとても熱くなったり、やけどだらけで人間  
じゃなくなっていたり、するとますぐちぎれたり、聞  
いているだけで胸がぞく、としました。とても心  
がおしくなる話でした。核分裂が800gだけで  
とっても人がなくなり、けが人がいっぱいいたり、  
あんなに大きな原爆雲がでたり、放射線が  
でたりして、とても怖いと思いました。今、日本は  
戦争をしていないけれど昔は、あんなに人がな  
くなって戦争は、怖いものだと思えてわかりま  
した。私は、原爆資料館に行、てみたいと思いました。  
助けを求める人が私の所へ来たら私はてんばって  
なにをすればいいのかわからなくなると思うけど"  
池田 義三さんは、その人達を助けてあげて"  
とてもすごいと思いました。私も知らない人でも  
助けてあげるような心優しい人になりたいと  
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

11/17

ぼくは今回の原爆先生の特別授業を受講して、おどろいたこと、というよりは印象に残ったことは、被害者を救おうと手を動かしたりしたら、うでの皮がむけることや、グズビのように手を前にやり、おきの痛みを少しでも弱くするということがすごいと思いました。

またぼくの誕生日はちょうど8月6日。最初には「あ、ぼくの誕生日だ」としか思いませんでしたが、その後、8月6日はとても広島のかたき遠にとっては、大変な一日だったんだなと、また来年の8月6日には、喜びもしますけど、広島の8月6日のことも覚えていきたいです。

そしてぼくが今回の原爆先生の特別授業を受講して、これから先はどうしていきいけばいいかがよく分かりました。これからは、みんなの役に立ち、どんな災害があっても、おちついて行動できるような人になりたいと思いました。



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

11/17

わたしは、広島に投下した原爆「リトルボーイ」の力にビビッリしました。なぜかと言うと、直径200m、中心温度約100万 $^{\circ}\text{C}$ で大きくて中心温度は太陽よりも熱いからです。わたしは太陽よりも熱い原爆があることは知らなかつたです。ほかにも原爆が落ちた近くでも生きていた人、少しでも残っていた建物もスゴイと思いました。皮がはがれて化け物のようになっても少しでも生きていた事や、あの原爆で骨組みだけでもちゃんと残っていてとくに、「原爆ドーム」は、原爆が、落ちた場所にかかなり近いのにあんなにキレイに残っていて世界遺産にもなっているからです。



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

11/17

ぼくは今回の原爆先生の特別授業を受講して、おどろいたこと、というよりは印象に残ったことは、被害者を救おうと手を動かしたりしたら、うしろの皮がむけることや、グズビのように手を前にやり、おきの痛みを少しでも弱くするということがすごいと思いました。

またぼくの誕生日はちょうど8月6日。最初には「あ、ぼくの誕生日だ」としか思いませんでしたがその後、8月6日はとても広島のかたき達にとっては大変な一日だったんだなと。また来年の8月6日には、喜びもしますけど、広島の8月6日のことも考えていきたいです。

そしてぼくが今回の原爆先生の特別授業を受講して、これから先はどうしていきいけばいいかがよく分かりました。これからは、みんなの役に立ち、どんな災害があっても、おちついて行動できるような人になりたいと思いました。



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

11/17

わたしは、広島に投下した原爆「リトルボーイ」の力にビッワリしました。なぜかと言うと、直径200m、中心温度約100万 $^{\circ}\text{C}$ で大きくて中心温度は太陽よりも熱いからです。わたしは太陽よりも熱い原爆があることは知らなかつたです。ほかにも原爆が落ちた近くでも生きていた人、少しでも残っていた建物もスゴイと思いました。皮がはがれて化け物のようになっても少しでも生きていた事や、あの原爆で骨組みだけでもちゃんと残っていてとくに、「原爆ドーム」は、原爆が落ちた場所にかかなり近いのにあんなにキレイに残っていて世界遺産にもなっているからです。



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

11 / 17

原爆がそんな熱さだなんて知らなかつた。水の中にも水がぶっとうして死んでしまふなんて知らなかつた。遠くにもばくふうで窓ガラスがわれてゐるなんて原爆のいかにすごいものだとわかりました。わずか800名のばくやかくかくぶんれつを起こすだけでそんなひかりかアするなんてすごいと思ひました。原爆の熱さでひらかきつけてはうなんてすごくこわいです。川の中にも川の水までぶっとうしてしまふなんてすごい。また、川の中にもたんの処理を9日間もやしたなんてすごいと思ひます。聞いていてひらかたたれおちたりうしむしがいるときいて少しきもちが悪くなったりしたことがあった。今日先生の話を聞いて、原爆のおそろしさがあらためてよくわかりました。そして、このようなことがないようにしていきたく思います。



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

11/17

この原爆先生の話を聞いてとても広島に落ちた原爆は非人なものだと強く感じました。原子爆撃が昔はどれくらい熱いかというものを聞いていたら7000℃というのはすごくびっくりして太陽より熱い人だと思いましたがこのお話を聞いて一番びっくりした事はわが家のゴルフボールの大きさほどのウランを落とすだけで、広島があんな風になってしまったのはウランのいかにすごいと思いました。その次にびっくりした事はリトルボイの爆撃波の速さがびっくりした。なんと衝撃波の速さは毎秒4000mというのを聞いて音速より速い人だと気が付きました。あとアトムは核エネルギーで動いている事は知らなかったです。このお話を聞いて知らなかったことかためになることかはいはい聞いたのでこれを社会の授業で活かしていきたいです。



# 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

1/17

原爆先生のお話を聞いていろいろなことを考えました。原爆で14万人も死んだなんてびっくりしました。だけどドラムカンにもたれていたらたすかたなんてすごいですね。ぼくは広島や長崎に原爆がおとされ、大きなひがいがでたということはしっていました。でもくわしいことはぜんぜん知りませんでした。原爆がおとされたあとは水がぜんぜんなかったことで消火ができず家をこわしていたことや、原爆で死んだ人はガソリンをかけてもやしたなんて初めて知りました。そして、原爆は人体にまでひがいがあり、熱で皮がはがれるなんてことがあるなんてそんなことは知りもしませんでした。そして、広島や長崎の原爆はリトルボーイにはいっているウラン、5kgのうち約800g分しか使っていないなんて原爆はこわいものなんだなと思いました。もうこんなことがないといいです。



# 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

1/17

広島の空襲はとても大変だったこと、とは知っていたけど、これほど大変だったとは知らなかったです。そして、被ばくした人の反がむけるなど、普通じゃないことがすごく多くて、「空想の世界みたいだな〜、と思うくらい信じられなかったです。そして、話を聞いていく内に、戦争とはとてもいけないことだということが改めてわかりました。それと共に、今戦争がないということは、とても幸せだということに気付かされました。そして、原子爆弾の恐ろしさがすごくわか。たし、その空襲のせいで、「14万人」という死者がでてしまった、ということも信じられず、「昔は大変だったんだな、ということしか考えられなかった。

普通じゃないからこそ、今の生活が「幸せ」ということに気付かされたし、昔の生活が「不幸」ということもわかりました。とてもいい授業が聞けてよかったです。





# 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

11/17

私は、原爆先生の話を聞いて、広島に原爆が落ちた時の様子が、思っていたものと全くちがって、おどろきました。例えば、水で満たされている川が干上がった、空中で爆発した原爆は、太陽が上空500mに来ているようなところでした。私は、これから国内や国外で、広島で起きたような事が絶対に起きてほしくないと思いました。された側は傷つき、悲しんだりするし、した側も、後になれば必ず心のどこかで後悔し、良いところなんてどこにもないからです。私は、原爆先生の話はとてもいい経験だったと思います。もし話が聞けなかったら、戦争などの恐ろしさを知らずに生活してしまいました。私はこれから、このような事が二度と起きないように、お母さん、お父さん、弟など、色々な人にこの話を伝えて、昔の恐ろしい事から目をそらさず、ふり返りながら生活していきたいと思いました。



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

11/17 (土)

私はあまり、原爆の事を知りませんでした。  
でも、今回のお話を聞いて、原爆の怖かった  
のが分かりました。特に心に残ったのは、ウラ  
シの重さ50kgのうち800gしか使っていない  
のに、広島がボロボロになたなん  
てすごいな~と思...ました。ほかにもビ  
ックリした事がたくさんあります。池田義  
三さんが普通は21才で軍になるのに4才  
も早く17才で軍になるなんてビックリ  
しました。あと、B29もいろいろと考  
えて希望を出しているすごいなと思...。そ  
の第一希望を広島にした理由が広島には  
アメリカ人があまりいないと思...たからな  
んてすごい考えでビックリしました。  
今回の話は重くアツらしい話だ、たけどす  
ごくためになりました。今回の話以外  
でも、実際に広島原爆ドームへ行ったり、原  
爆資料館へ行ったりしても、とくわしく  
原爆について知りた...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

11/17

ほとは、原爆の強さが、死者などわかる情報も知らなかったです。鉄ちゃんや人んちがんだんなどのキャラクターをもとにした分が、時のせいめいかよかったです。絵がきれいでした。

広島でどんなふうだったか、すごかったのか。長さは広島の大爆弾よりも強かったのに、え、きょうかそこまで大きくなかったのかなどくわしかったです。

人がこんなにもひどいすかたになってしまったり、原爆先生のお父さんがどんなこと思ったかなど自分にもうよく伝わってました。

ほとは先生が話してくれたおそろしい原爆がない世界になり、人々が平和になってほしいなと思いました。

先生の話を聞いて、人々がなくなることや、女小学生から手紙が来たところなどがすごくぼくらの心には残りました。言葉を聞いてよかったですと思いました。



# 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

11/17

最初の時に どういうのがやるのかな？って  
思って、すごいワクワクしました。写真など  
使っていて分かりやすかったし、写真の大きさ  
も すごくちょうどよくて すごい見やすかったです。  
しかも口に虫が入っていたのは すごく気持ち  
悪かったです。アトムや ガンゴムのことまで  
教えたりにして すごくいろいろ分かりました。  
最後の動画 もらちゃんと ようにして くれてた  
りして すごく 原ばく の ことがよく知  
れました。私 が すごく よく 分かったな  
ー と思ったことは、いろいろあります。1つ目は、  
アトムの核分裂 エンジンが入っていたけど、核ゆ  
合エンジンに 変えたり、アトムを作った人は、す  
ごくよく考  
えたなー と思いました。2つ目は、熱線 や 衝  
撃波 や 放射線 の ことなどです。1つ1つ細  
かいことも 教え  
てくれたので よく 分かりました。3つ目は、原  
ばく雲 です。テキストの 写真で 見た 時に、キ  
ノコの形をして いた のです。びっくり しま  
した。いろいろ な ことが 分かって 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 / 17 (土)

今回の原爆先生の特別授業を受講してとてもたくさんの事を  
学ぶことができました。そして私が一番心に残るのは原爆のすご  
さ、そしてそれを受けた人たちがどれだけ悲しみ、つらい思いを  
するのか、などのお話です。原爆を受けて、うれしい、と思う人  
は一人もいなくて、ただただ、人が悲しく、つらい思いをするだ  
け、と思うと、なぜ原爆を落とすのか、そして、どういった気持  
ちで落とすのか、というのが、簡単には理解できませんでした。でもきっと、原爆を落とされた私たちには今から  
ない、落とした国だけに分かる、特別な思いがあったのだ  
ろう、と思います。でも、どんな理由があっても、何十万人という  
人が悲しみ、つらく、苦しい思いをするような事は、絶対に  
やってはいけない、と改めて感じました。人の心はみ  
んなちがって、考え方も別々だけれど、「やっていい事はいい  
こと、やっていけない事はいけないこと」でしっかりと私たち  
も判断したければ「いけない」と私も、とても考えられる  
授業でした。広島と長崎に落とされた原爆を、人事のように  
思うのではなく、今回の話を聞いて、私たちにも考えられる事  
がたくさんあったと思います。今回は本当にためになる  
授業で、とても意味のある時間になって、良かったです。



# 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

1/17

ぼくは、今日原爆の話しを聞いてすごく心を動か  
かされました。とくにウランと言う物の大きさや  
何まなど、ウランの大きさがゴルフボールぐ  
らいの大きさなんてすごくおどろきました。  
ちっちゃな物が広島全体を火焼つくせる力  
があるのは本当に恐しいです。それにぼく  
は、原爆の中人間が通っているにつれど  
んど人間とは思えない人が行って恐  
しいと思うけどその人たちを助け  
ようとしている所はものすごくすご  
いとぼくは思いました。とてもかわ  
いそうだしと思います。広島、小倉、長  
崎と三つの所がたいたいねら  
われ天候の良、悪いによ。て原爆  
が落され多くの人々が死亡し、多くの  
物が火焼える事になった人々のこしが  
よくわかりました。ぼくも、困った人が  
いたらすぐさま手をさしのべてあげ  
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

11/17

私は今回の受講を通して、広島や長崎の原爆  
というのは忘れてはいけな<sup>い</sup>ことだし、後生にきちんと  
伝えていくべきことだと思いました。私は今まで原爆  
についてくわしく知らなかったけど、今回、池田さんのお話を聞いて勉強になったからです。その中で一番印象に残ったのは、被害にあった人の状況、池田さんのお父さんがどのように助けたのかを学べたことです。皮膚がドロドロに溶けて両手を前に差し出しながら歩いていて、トラックの荷台に乗せようとしたけれど、はがれ落ちてしまったということを知って、思わず目をつぶってしまいました。原爆ドームなど本当に体験をした人にしか伝わらないものを知ることができました。今、想像してみただけでも体が震えてしまいます。実際に体験をしたら思い出すだけでつらいことなのだと思います。だけど今回は本当の当時の様子を知ることができて、つらかったけど心に残りました。なので私も今回の話を、お父さん、お母さんに伝えてあげたいです。そしてこれからも忘れるには生きていきたいです。



# 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

11/17

原爆の爆発した時の表面温度が太陽より熱いの  
にびっくりした。また、爆心地に行くにつれて、  
人間のひる、か溶けている人が出てきて、最後には  
もう人間の姿は無く、コンクリートなどの残骸が  
残っていることを知り、原爆がどれほどおそろしい  
かを知った。

爆発し、熱風で周りの空気が熱くなり、川に飛び  
込んだのに、いきには川の水温度が上がり、蒸発し  
てしまっ、死んでしま、た人をかつぐのは、どれほど  
おそろしく、悲しく、大変なのか、がわかった。

また、たったのゴルフボールの大きさのウランが  
爆発するだけで広島県の町全てが大変なことにな  
るなんて、ど水だけ悲事なことなのかを知り、それ  
を見た兵隊の人はすごくつらかったのがわかった。





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

1/17(土)

話をしている時に写真を使っていたので原爆が落ちた時の様子がよく分かりました。話を聞いて、ぼくが一番「すごい」と思ったところは、17才の人でも原爆が落ちた所へ行き、活やくをしたことです。さらにびっくりしたことがあります。それは「リトルボーイ」についてです。原爆の「リトルボーイ」の中には800gのウランがかくぶれっしただけで広島県が焼けてしまうということです。その爆発した時にできる球が直径200m、中心の温度は100万度、さらに球の外側の温度は7000度にもなり地上の温度は3000度というおどろきの熱さということを知りました。原爆が落ちたあと、周りの空気がにがてい、その辺はほぼ真空状態になってそのあとには暴風が来ることや、原爆が落ち、それと同時にとても強い熱をおびた風が来るなど本当にいろいろな事について知れました。こうやって原爆が落ちた時の様子をくわしく知れてとてもためになりました。



# 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

11/17

原爆のことを少しずつ知ることにより、原爆のおそろしさ、悲しさがよくわかりました。最初に話してもらった事については、何も知らずにめいれいされるなんてとてもこわいことだと思いました。自分が産まれる前にあったことで、体験していないので分らないことも多いのですが、どれも少しだけのじょうほうを持っていたいです。原爆はいまあってもおかしくないと私は思います。だからそのために今まであった広島や長崎の事件のことを忘れずに、下の子へ、さらに下の子へと伝えていき、大切な事件にしたいです。原爆にあったかたは、思い返すのもいやかもしれません。しかし、次へ次へとつなげていければ、みんな原爆のことについて、知ることができるいい体験になると思います。難しいこともたびたびあったけれど先生がでいかに教えてもらえよかったです。私のこれからの生活には今回教えてもらったことを心のかたすみなのこしておき、しっかりとふまえて生活したいと思います。大切なこと、現実を教えてください本当によかったです。



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

1/11

僕は原爆が広島、長崎県に落とされた話を聞いて、広島の人々が、おかげで、命がたまたま、うでを前にしながら歩いているという話を原爆先生が話して、僕なりに、頭の中で、そのひどいこらけいも想像してみました。僕は、話をゆくり理がわかっていくなかで、そうそうとしたら、むくむくこくで、むくむく、悲しみにあふれたこらけいが頭の中に出てきて、すごく悲しく、暗くなりました。その人のいっばいいる中を、トラックで通り、助けを求めるが、いっばいいて、助けようとするが、手がすべり、助けられない。僕は、そういう体験はしたことかないので、よくわかりませんが、助けようとした人は、悲しみや、苦しみ、くわいさふ、むね人に満ちあふれていたんだと僕は思います。もし、自分が助けられる方に行き、手がすべり、助けられなかったら、すごく悲しく、すごく苦しい気持ちになると思っています。僕は、全体を通して、1つ思ったことは、「重い」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

11/17

初めは原爆の事はよくわからなかったけれど、原爆先生のお話を聞いて、原子爆弾の威力についてこわいほど知りました。

もし、今落とされたら、どれほどのひびが出るか…。そして一番おどろいたのは、

ゴルフボール 1個くらいの大きさの

リトルボールでヒロシマの町がはかい

されるなんて、すごすぎるなーと思いました。

そしてなによりつらかったんた

ろうなーと思ったのが、やけどをしている

人をトラックに乗せようとするとき、皮が

はがれおちてしまうという事です。身がぶ

が止まりませんでした。とてもつら

かったんだそうなーと思いました。最後の

ビデオで、そのつらさや悲しさ

がとてもわかってきました。

僕はもうこんな事になりたくない

ので二度とこのような事にならないよ

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

12/17

今日、原爆先生にヒロシマの事についていろいろと教えてもらいましたが、先生が言った通り、とても悲しい気持ちになりました。先生がいろんな事を話している時も、自分がこうなったらどうしよう、痛いだろうな、苦しいだろうな、怖いな、と、たくさん人の事を何度も何度も思っていました。先生のお父さんの池田義三さんが助けた女中さんの事もうじ虫がわったり、うみが出てきたり、その時の苦しさ、しょうじょうが、自分の目の前にかかび上がってきました。とても大事な話だけど、一つ一つ聞いてるたびに、怖くて怖くてふるえがとまりませんでした。でも、このような大事な話を聞かせてくださったおかげで、そのころの人々の気持ち、そしてどんな思いをしながら、亡くなっていったのか私にとって、たくさん事が学びました。そして、この学んだ話を、大人になって、いろんな人たちに伝えていって、戦争のおそろしさ、そして、そのおそろしさにかくされた大切な人々の気持ちを伝えたいと思います。





## 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

11/17

ぼくは、広島上空で落とされたリトルボーイがどのようなものなのかよく知れ、ウラン800gだけでたかさの人を殺したというのに、驚きました。そのウランを上手に使えば、原子力発電所のように平和利用されていることもわかりました。また、原子爆弾は、熱線、衝撃波、放射線があり、この球体の外周温度が7000℃で太陽の表面より、1000℃高く、驚きました。

ぼくが一番驚いたのは、池田義三さんが体験したお話です。あっという間に広島が燃えてしまって、死にかけている人を助けようとしても、手と手がすべって、簡単には助けられなかったり、川があまり時間のたたないうちに、川が沸騰してしまうということで、とても原子爆弾の怖さが伝わってきました。改めて戦時中がどのような感じだったのかわかりました。ぼくは、いろいろな話を聞いてもっと戦争について知りたくなりました。



# 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

11/17

私はお話を聞いてこわくなりました。いろんな人が助けてと言っていたり、ゴルフボール1個が爆発しただけで大変なことになってしまうと考えただけでゾッとします。私が広島原爆の所にいたらきっとこわくて足が動かず死んでいると思います。なのに、人を助け逃すにものすごくがんばっていてすごいなと思いました。球体の外周温度が太陽の表面よりあつい約7千度というのがびっくりしました。ほかにもたくさんびっくりしたことがあって原爆の時に電話局の地下のトインにいたらたすかたということでした。ぶっくらたらたすからないのにたすかたなのでおどろきました。私は「せきた」と思いました。あともう一つはゴルフボール3個が爆発で大変なことになるということです。すごく小さいのに3個が爆発で大変なことになるということを聞いた時ものすごくおどろいてなぜあんなに小さいのにすごいびっくりがでるんだろうと思いました。





# 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/17

今日は、特別授業ありがとうございました。

ぼくは、最初自分が思っていた事があまり原爆  
で、被害が大きくないものだと思っていました。たけど

DVDなどを見せてくれて、こんなに、県が金かかっているほど  
被害が大きい事をして、すごくびっくりしました。

そして、一番びっくりしたのは、ウラコが800名のゴルフ  
ボールぐらいのものが爆発した。たけど家が、車、町せんたい  
かもえるなんて、それほど原爆がすごいものとは、思ってい

なからたので、びっくりしました。広島の人たちかみんなやけ

て、おなかをむけてしまったという事がぼくにとっては、

すごくいい人(ように)のこってります。ぼくは、

アメリカ軍がリトルボーンを落としたのはなせなの

かなとかがすごく考えました。たけどよくわかんない人

なことがあっても、戦争をしたり、原爆を落とすの

はせたいにしては、いけない事なので、

地球せんたいの人か死んでしまわないように、

しなさいいけないと、原爆先生の話を聞いて、

すごく思えたので、特別授業をしてもらって、

すごくよかったです。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

11/17

今回の原爆先生の特別授業ではよくわかりやくおしえくれてとてもわかりやすかったです。中でもびっくりおとやおどろいたことがあります。その中で一番びっくりしたのは、800gの重さのウランで広島を火焼いたしまうというのが一番びっくりしました。そしてゴルフボールと同じぐらいの大きさと聞いたときにはそれよりもも、とびっくりしました。そして広島<sup>の</sup>死亡率が40%としてぼくは、とてもくらい気持ちになりました。もうこのようなことはおきないでほしいと思いました。そのためにもこれからは戦争などおこさず、世界の国々が仲よくしたすけあていくことが大切だと思いました。そしてぼくはもう世界で戦争がおきず助け合、ていく世界にな、てほしいと思いました。今回は原爆先生の特別授業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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/17

今日は、特別授業で貴重なお話を聞かせていただきありがとうございます。原爆のお話をなかなか聞く機会がありません。今日の特別授業で、原子爆弾に50kgのウランの内、800gしか核分裂をおこなっていないのにそれだけで、広島の人にして、土ごとくに変えてしまうほどの威力があり、後このようなことがあれば、いけないと思いました。しかも、放射線による下痢、嘔吐などといった副作用で、爆弾が落ちた、後もあるままお亡くなりになってしまいました。だから、今もある福島原発のような事故がおこることを防ぐために原子力発電の核融合による発電などが早く実用化できるようになってほしいです。



# 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

11/17

今日の特別授業で、最初は原爆についてくわしく  
きけることはめったにないので、早くききたいと思っ  
ていました。でも、きいているうちに、皮がはがれるな  
ど、原爆がとてもおそろしいこと、こわいこと、かな  
しいことがわかりました。

原爆の後を実際に見てきた人が話をしてい  
たときにとてみなみだが出そうでした。

たった800gで、広島の一部が灰みたいになっ  
てしまうなんて、想像もつきませんでした。

原爆資料館に三池田義三さんの「きれいす  
ぎる。」の一言、とて頭ではなく、心に焼きつき  
ました。やはり、資料館だけじゃ、原爆について  
知ろうとしてはだめなんだと感じました。

この話してもらった事、わすれません。

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

1/17

今日は本当にありがとうございました。  
私は原ばくがこんなにこわい事だとは思って  
いませんでした。でも原ばくはとてまこわい事  
をしりました。広島に原ばくを落とされて、体  
中が真赤になり、助けようとして手を引っぱ  
ても皮ふがとれてしまい、その事をどうぞうす  
るだけでとてモゾクとします。ゴルフボール位  
のウラんで広島全体をはかいてしまうと  
聞いて、どうしてゴルフボール位のやつで広  
島をはかするのかとても疑問に思いました。  
池田貞徳さんのお父さんが、広島に原ば  
くを落とされた時、且かかって本当によかた  
ですね。池田さんとお父さんとて原ばく資料  
館に行て、手を前に出して皮ふがめくれて  
いるやつを見てきれいすぎると言たのは  
実際はもともととてひどかたんでですね。今  
日この授業をしてこれからは、原ばくを落と  
したりすることを無くして、死んでしまう人を減ら  
していかなくてはいけないと思います。



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

り/17

今回の授業ですべても原爆のことを知ると、ともに今後、原爆や戦争などの争いはなくさなければならぬことを実感しました。

原爆は前から少しだけ知っていましたがこの原爆先生の授業で原爆のことをもっと知れました。

原爆先生の授業をしていて、とても許せないことがあります。

人の罪をない人々をころして、重傷をおおせたのが一番許せないことです。

何も生まない兵器を作って人々をころすこの世で一番やめてはいけないことだと思っています。

この、授業は絶対に忘れてはいけないことです。

未来の子供たちに伝えるべき一つだと思っています。

本当においそがしいなかでぼくたちに原爆のことについての特別授業をしていただき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

11/17

ありがとうございます。ぼくは戦争  
のことがよくわからなかったの  
で、戦争の悲しさや、原爆のおそろし  
さがものすごくわかってよかったです。  
ぼくは原爆先生が見せてくれたビデオ  
の池田義三さんのつらい気持ちをは  
よくわかります。被爆者をたすけた  
りのにたすけられないくやしさがぼくは  
よくわかりました。ぼくは1番おどろいたの  
は、た8002のウラン탄で、広島  
の町を破壊するなんておどろきました。  
ぼくは原爆のおそろしさを改めて  
おそろしい物だと思いました。  
ぼくはこの原爆先生の授業を受けてに  
ごと戦争おこしてはいけな  
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

11/17

原爆先生ありがとうございました。

私はお前年夏に原爆が落とされた事を知っていましたが、こんなに悲しい事とは知りませんでした。

原爆先生の講義で、池田義三さんの運のよさに、ぼくは正直おどろきのあまりでした。日々の訓練、そしてドラマ

カがなかったら大変な事になっていたかも知れません。そして義三さんの戦中生活が、近づく

ていくにつれて、周りの景色、人々の姿、声、光、がますますひどく  
なっていくという想像、想像しただけで、ゾスとし、恐怖がわきこぼれました。そしてその時の空気

が、今でも心に残っています。そして、その時の  
のを聞くと、悲しくなってしまう。

今、原子力発電、輸入したくさんのくぐり、避難しているのを、  
聞いて、やはり、人の命、体をさすか、あるいは、はるくす  
行いは絶対に許してはいけません。

二度とこのよつら、ことがおきませんように願っています。





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

今日は、原ばくのことについて、くゆしく教えてくれて、原ばくが、どれだけこわいのが、わかりました。

最初は、そんなにこわくなさそうだよ、  
と思、ていたら、原ばくはせ、たいに、  
や、ては、いけないことなんだとあらためて、思いました。

800gのウラコを、落しただけで、広島や長崎の町が火の海になるほど、なるとは思、ていませんでした。

広島の人、の40%の人、が死亡してしま、うなんて、とても考えられませんでした。

わたしは、こ、ゆから、せ、たいに、原ばくが、あ、ま、ないよう、にする事、が、ひ、つ、よ、う、だ、と、思、い、ま、し、た。今日は、原ばくのことについて、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

今日は原爆についてよくわかりました。

たった800gのウランのせいで広島が焼けて  
しまったのはびっくりしました。

もう二度とこんなことがおこってはいけな  
いと思いました。

このようなことをおこさないためには

戦争になるようなことをなくさなければ  
このようなことはなくならないと思  
いました。

戦争では多くの被害がでてしまうので  
やっぱりよくないと思います。

もう二度と戦争がおこらないでほしいです。

今日は原爆についておしえてくれて

ありがとうございます。

原爆についての教材も見やすくて

わかりやすかったです。

いろいろとじゃんびまでしてくれてありがとうございます。

今日は原爆についてわかったことがたくさんありました。

本も読んでみようと思います。

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

原爆く先生のお話をきけてよかったです。一番いんしょうにのこったのは、B-29にのせられていたリトルボーイです。リトルボーイが地面にあたってウラン50kgのうちゴルフボールくらいしかはくはつしました。でもその50kgはくはつしていたら日本の半分が火の海になっちゃうんじゃないかと思いました。かなり勇氣はいるんじゃないですか人をたすけた人もたすけられた人も。でもぼくだったらこわくなつてにげちゃう気もちだつたと思います。

ぼくは、あんまりがんばくのことをしらなかつたのでしれてよかったです。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

表

名前は裏面に記入してください

今回わざわざ学校まで来ていただき、ぼくたちに広島<sup>じゅこう</sup>の原爆の話をしてくれて、ありがとうございます。

ぼくは原爆の話聞いてすごく悲しい気持ちになりました。なぜこんな事が起ったのか、そしてこの原爆のせいでたくさんの方が死んでしま、たと聞いた時、ぼくは心がいたみました。

義三さんもこの体験をした時はものすごく悲しくて、苦しかったと思います。もうこんな悲しい事は起ささないようにする世の中を作っていくのはぼくたちですから、この先原爆をなくしていくにはどうしたらいいか考えたいと思います。



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

今回の特別授業、ありがとうございます。  
今までは、広島と聞いて、原爆が落とされ、  
たくさんの方々が亡くなってしまった、という  
ことしか知りませんでした。しかし、今回の特  
別授業の話を聞いていると亡くなる前に  
皮肉がむけてしまったり、800gで広島市  
全体をほろぼしてしまう、さらにものすご  
く熱い熱線泉ということを知り、その熱線  
で多くの方々が亡くなっているということも知り  
ました。今、人生で忘れられないことが知  
れて良かったです。原爆先生！今回ぼく  
は原爆のことを聞き、亡くなった方々、  
池田義三さん、今となってはどなたも  
名前を刻むような歴史上の人物に重要  
だと思えます。今回の原爆先生の授  
業をし、いろんな人に、ぼくたちに  
言ってくれたように熱く語り、いろんな人  
に原爆のことを教ええてください！  
今回は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

11/17

今日の特別授業を受講して、ぼくは、原爆の事を分かってるつもりだったけど、実際には、知っていた事より新しく知った方が多く、そして、わかりやすく説明していただきありがとうございました。

話を聞いている途中、心が悲しくなり、また、一族ではないけれど、さみじや悲しみが同じ日本人として感じました。

話を聞いただけで被爆者の方の気持ちが心から伝わってくるというかその気持ちになれた気がします。

ゴルフボール1つで広島の町が1人で広島の町ではなくなってしまう事を知り、おそろしいこのような物をぼく達は、作っては、ならないと思いました。

池田義三さんや、被爆経馬会の方、だいたいおたくなりになられていますが、ぼく達が原爆の事を知り、

これから、もうではいけないということを次の世代、次の世代へと教えて、平和な世の中にしないといけないと思いました。



原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>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、胸がいろいろおわかりました。  
そのおかげで「原爆」がまじく  
おぼえていらして、原爆先生が  
おかげで勉強になりました。

その年か、原爆・広島  
の惨状がわかりました。

しかし、広島・長門の人たち  
は、へん戦争をして  
まうやだ!! いろんな人が  
数にいて、ときには広島から逃  
げたいけれど、逃げられない、その  
苦しさがわかりました。

ぼくのまじいちゃんに広島に  
すんで、いたらしいです。でも  
広島についてもっともっと調べ  
たいと思います。原爆先生  
本当にありがとうございます。

原爆先生、おぼえて知  
りた  
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

11/17

今日は広島の前はくについて、くわしくお話ししてくださ  
て、本当にありがとうございました。原はく先生のお父  
さんが、広島に行ったときの日記、体験談を聞き、私  
はなみだぐみながら聞きました。米国が、ばくげきを  
落とし、多くの命がなくなりました。原はく先生のお父さんの  
気持ちは、じゅうばん伝わってきましたが、私達よりはるか  
に悲しい思いをしていると思います。これから、広島の前  
はくのようなことが、起きないように、将来米国と仲良  
くなっていけたらなと思います。広島で、全身が真赤  
にそまり、さあると皮がはがれ落ち、転とうしてしま  
ったという話は、私もいっしょう忘れることはありません。その  
場にもし自分がいたら、どう行動していいのかわから  
なくなってしまう。でも、原はく先生のお父さんと、その  
仲間の方は、死んでしまった人をおんがし、ちと終  
わったころの喜びは、すごいと思います。私も、今日の原は  
く先生の話を聞き、たとえこの先どうなるかわからな  
くても、一歩み出し、これからの人生をがんばってい  
きます。この話を心からはなれないように、ぶとぶと、  
忘れないで生きていきます。





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

11/17

今日は2時間、原爆のことをお話し  
てくれてありがとうございました。私は  
原爆について全然知らなかったけれど  
今日、たくさん知れてよかったです。その  
中でもうランや核分裂は聞いたことが  
なかったのが知れてよかったです。

広島市の九日町を聞いて、その  
時広島島にいたくについてよく分かり、  
全身がやけどをしている人もいたとい  
うことにびっくりしました。

また、死体からここにまいかして  
も死体をおんぶしていたを聞いて、その  
兵隊さんたちはすごいなを思いまし  
た。

アトムはウランの核分裂を利用して  
とんでいるということを知り、びっくり  
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

1/17

原爆先生、今日はぼくたちのために  
わかりやすい言葉明さしてくださいまして  
ありがとうございます。ぼくは聞く前まで  
は、そんなにたいしたこじやないと思、ていまし  
たが、先生の言舌を聞いてとても悲しいこと  
があったのたなと思、い、ました。その中でも、ぼ  
くは、池田義三さんが見た、爆心は、地まで  
行く周りの光景を頭の中で考えるだけ  
でとても口にはできないほどの痛さがあ  
き出てきました。また、ウラン原爆のリトル  
ボーイのおそろしきもよく知ることか  
できました。これからは、このようなおそろしい  
ことは二度起こさず、この原爆を改  
りして、ぼくたちの住んでいる世界を豊か  
にする機械的なことを作、てい、にうと思、  
い、ました。



# 原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

1/1

ありがとうございました。

当時、広島がどうなっていたのかくわしくてわかりやすかったです。

私が1番おとういたのは、ゴルフボール1個くらいの

大きさで、こんな悲しい出来事が起こるのは、とてもいやな事では

人が、助けて、涙...などをうつたんてきて、助けてあたたかい気持ち

ちは、あ、ても、どうしようもできなく、通り過ぎてしまうのは、とても

心がいたむことだと思っています。悲しくなれます。

でも、時々、アトムや、ガンダムなども、この技術でという話も聞に

あり、楽しかったです。

長崎、広島、小倉の3つの場所、天候によって落とされる場所も

変わってくるのは、知りませんでした。

死亡率 40%

と聞いて、半分以下の方が死んでしまう死亡率は、知りたくない事実だと

思いました。

原爆雲が、これ以上、上には行けな...ほどの所まで行き、まのこのような

形になる。そこまで、原爆雲が、広がるのは、びっくりしました。

ビデオも見て、本当に苦しかったと言う事がとてもわかりました。

ビデオを見た時、少し、涙が出そうになってしまいました。

とても勉強になりました。



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

11/17

今日は原爆について教えていた  
ただきありがとうございました。  
た。ほくが原爆について知って  
いたことはごくわかってした  
が、今日の授業で実際に原爆  
のおそろしさがエピソードや説明  
などで良くわかりました。特に学ん  
だと思、たのけエピソードの所で  
戦争経験者でなければ絶対に  
聞けないような内容で「こん  
なことが実際にあった」と思  
わすおどろいてしまいました。戦争  
はおそろしいものたとは思ってい  
たけれど、ほくの想像をはるか  
に超えるものた。実感しました。  
もう二度とこのような思いをする  
人がいないように原爆はもちろ  
ん戦争は絶対にとんなことがあ  
てもしてはいけないと今日の授業を見て思、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

1/7

原爆先生のお話を聞いて、とくに心に  
残ったのは、兵隊の人が焼く死んだ  
人のい体をひたすら、特定の場所に  
置くという一コマを話された時、  
今は、い体には血や傷がついてなくても  
い体を特定の場所に持っていくのに、  
火におぼらめて持っていくということは  
しないのに、傷だらけの体を何人もおぼらめて  
特定の場所に持っていくことをするには  
かなり勇気が必要だなあと思いま  
した。社会でも、戦争の時の勉強をして  
いたけれど、そんなにくわしく、戦争がこ  
まかくさん聞けてよかったです。  
あんなに広い広島が、たった1回の  
原爆で燃えがらでいっぱいにならな  
うなんてびっくりしました。原爆先生のお  
話が聞けてよかったです。ありがとうございます。  
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

11/17

今日は原爆について教えていただいたとき、ありがとうございます。ぼくはこの事件についてのことは、とても大きな事件、ということしか知りませんでした。ですが今日の原爆先生の授業でどんな事件か、どのような被害があったのかを知ることができました。死者が14万人も出るような事件は絶対にあてはまらないことだと思います。このことは大人になっても日本人として忘れてはいけない事件だと思います。こわい話を聞いて少し気分が悪くなったときにアトムとガンダムが出てきてとてもリラックスできました。今日のお話を聞いて原爆ドームのことなどもっと詳しく調べてみたいと思います。もし機会があれば、また原爆先生の授業を受けたいです。



# 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

11/17

最初、「父もはとらずに、話に集中して下さい。」と言われたので、少しでも覚えようと思い、真剣に聞いていました。頭の中で様子を思いうかべようとする前には、もう、話の内容の出来事の様子が入ってきていました。原爆先生が、原爆先生のお父さんの池田よしぞうさんの代わりに、  
「私が……」と話してくれたおかげで、よしぞうさんが話して  
ると思って、聞けました。私が一番、衝撃だったのは、トラックに、がんばって上がろうとしているミーコです。一人  
では上がれない人の手を助けて、がんばったら、洋服や足が  
がボロボロあちて、手と手がはなれ、あちて……。思いうか  
べるだけでも苦しくなりました。他にも、人の傷口から白い  
ものが見えたから、よく見てみると、傷口にうじ虫がうごめいて  
いた、ということです。生きた人間にもうじ虫が。3日間、そのままだ  
った死体を運ぶ時に肩に死体の重量がきて、何度も吐き気  
があそい、おらとも何度もいながら、早くこの場所からのがれたら。とい  
う気持ちがあちにも伝わってました。ビデオで、よしぞうさんが、泣  
きながら話しているのを見て、見ている方も悲しくなりました。今、  
原爆の話の中、聞けずらい、私達子供は、知りません。だから、  
とっても良い経験になったと思います。忙しい中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

11/17

今日の授業は、わざわざ来て下さって  
ありがとうございました。私は、広島に原  
爆が落とされたのが、そんなに怖いものとは  
知りませんでした。原爆先生が、黒こげに  
なってひびがはがれる話をしている時に、  
自分がもしそうなったら...と考えてゾッとしま  
した。自分が...と想像すると、広島の人達の  
苦しさがすごく伝わってきました。池田義三  
さんが、原爆資料館の中にあつた女の人が  
黒こげになつたぬいぐるみを「きれいすぎる...」  
と言つたことが、すごくおどろきました。この写真  
を見た瞬間、私は悲めいを上げそうになつた  
のに、これでももの足りないということは何...!?と  
考えると、怖くて怖くてふるえてしまいました。  
広島の原爆の事は、絶対に忘れてはいけな  
い事ですね。原爆の被害に会つた人々の苦し  
さを忘れずに、これから生活していこうと思ひ  
ました。今日は、広島の原爆の怖さ、人々の苦  
しみを感じられ、とてもいい勉強になりました。





# 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

11/17

いそがしい中特別授業をしてもら。てあ  
りがとうございしました。ぼくは原爆のこ  
とはそこまで知。ているちけてはなか  
。たのび勉強になりました。先生の  
話を聞いてみると義三さんの気持  
ちが伝わ。てきました。義三さんのビ  
デオを見た時義三さんは涙をこらえ  
きれず泣いていたので、あの原爆  
で心にかなり深いきずを負。て  
しまったのかなと思。いました。けれど  
ぼくは原爆で被災した多くの方  
を助けようとした義三さんをすご  
い人だなあと思。ています。それか  
ら先生が話してくた。さしたリトルボ  
ーイの説明や原爆の後の広島  
の様子説明をくちしくしてく。て  
わかりやすか。たです。このような  
授業がなか。たらあまり戦争のことを  
あまり知。れていなか。たので授業をしてもら。て良。がたです。



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

1/17

今日は特別授業をしていただき、ありがとうございました。

今日のこの授業で心に残ったのは、2つあります。1つは、池田義三さんの勇気です。義三さんは、死体を運ぶときに、爆発によってひらがどろどろにはがれて、きんにくがむきだしになっている死体も勇気を持って運んでいることにすごいなあと思いました。ぼくが、もし軍の命令で、死体運びをやらせていあれても、たぶん、にげてしまいそうです。

2つ目は、ウラン800グラム、ゴルフボールぐらいの大きさで広島を中心街がはかいてきるのは、びっくりしました。もし、大玉ころがした使う大玉のウランが核分裂したら、どこまでひかいておきるか、すごいことになりました。

広島県だけでも死者が14万人なので、2度とこんな戦争はだめだと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

11/17

今日は、本当にありがとうございました。

人が焼けてしまってひふがボロボロになって  
しまってすごくかわいいそうだなと思いました。

原爆先生のお父さんが人の死体をいっぱい  
運んで、においもがまんしながららわっていた  
のを聞いて、「ああ、すごいな」と思いながら  
聞いていました。

あと、アトムのお姉の名前がウランだと聞いて  
びっくりしました。

原爆先生のお父さんの動画を見て、話を聞いて  
いると、すごくつらくて、たいへんだ、た事がす  
ごくつたわりました。

原爆雲を下から見るとむらさき色か、いろいろな色に  
なると聞いて、すごくびっくりしました。

にどとこんな事がないように、もと世界を  
変えて、何もおそろしい事がないようにし  
ていきたいと思いました。

本当に今日は、勉強になりました？