



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

ぼくはこの原爆先生の特別授業を受講して、しゅげきてきたことが2つあります。

まず1つ目は、やけどをしていぬの肉がさげたりする?とです。にちじゅうではそんなことおきないけど、単戈争のときにはそれがありえたということかとてまかなく、それ2つのすぶくこおかたです。

2つ目は原子火暴弓単のセトです。人がつくりだした物で太陽よりあつい物をつくれるたんで、あついと思っただけど、いまの世界ではその原火暴がなんでもあるとかんがえるたけで、体がそとします。こつう話しを聞けてよかたです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

今回この授業を受けて感じた事は戦争がどれほどおそろしいのかです。最後らへんで五分のビデオでおじいさんが出てきましたがその方が話のところで泣きはじめました。あれは当時よっぽどつらい思いをしたのではないかと想いました。そしてぼくが最もおそろしいと想夫の体がひびきが取れてしまうということでした。



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

原子爆弾が戦争の最終的な白・黒を決めたのは知っていました。けれどどのように落さるか、どう
いうけんりだったかは知りませんでした。けれどB29の
機体、E174ケム号が何者が、その後はどうしたの
かがわかりました。また、有名マンガが「はたしのケム」
で少しは知っていましたが、被爆者の感覚や
見た目はやはりすごいことがわかりました。また、
先生の父、義三さんがドラム缶で助かった
奇世きの体験を聞いてすては奇世きで
助かっているのかなと思いました。また、当時の
風景も何十キロ先の先が見えていたので、
原子爆弾のいかにあつたかを感じました。
世界で原爆が落とされたのは日本であり、
8月6日の世界初とうかの実体験者の体験が
さぬきとったお話をきいて档にうれしかった
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

特別授業を受講して、被爆者がどんな状態で歩いていたのか、どんな思いをしていたのか、話を聞いて分かりました。写真を見ると、前と後のちがいが、すごく大きくて、おどろきました。爆心地の話は、想像できない内容でした。リトルボーイの温度が、太陽の表面温度よりも1000℃熱いのは、おどろきました。原爆は、使わないでほしいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゆこ}別授業を受講して

表

原爆先生の話聞いて、改めて原爆は世界中の平和のために絶対にあつてはならないものだと思ひました。また貴重な話で、歴史だけの浅いものではなく、実際に聞くことで浅いものをさらに深めることができました。そして広島・長崎の被爆者の皆さんの計り知れない痛みをくり返さずに体験者が少なくなっていく中でも私たち若い世代は次の世代にも語り伝えていくことが必要です。現在の核兵器保有国はその怖さが分かっていないと思うので日本の人たち全員で原爆、核兵器があることによつて多くの人々が傷ついてしまい苦しい思いをすることを決して忘れないでほしいと思ひました。



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、はじめて原爆のおそろしさをしりました。なぜなら、1つの爆弾で何十万人という人々が亡くなってしまったからです。

ぼくは、爆弾の事はよくしらずに社会の授業で、焼夷弾くらいしか知りませんでしたが、このような場をもうけてもらってリトルボーイのようなとてもおそろしい爆弾をいりました。とてもおそろしいのは、

一瞬にして、屋外にいた人をかげにしたり川の水が蒸発して水がほとんどなくなったりする。その熱線に衝撃を受けました。

そして何より人のくがみえたりかわがむけたり大げんこをした人たちはとてもかわいそうでした。

もっとも思ひしされたのは、もうこのような

原子爆弾は地球にあてはならないと思ひました。



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

話しかずいぐろからたそぞうしただけで
はさけがした



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

原爆先生の特別授業を受講して、どれだけ、戦争が大変だったか、すごく伝わ、てきて、原爆がどんなにすごいか、放射線は体に当たると、死ぬし、衝撃波は教室で見たけど、しんにして、爆風がおそいから、てきて、家もふきとばされて、熱線は、かいだんにすわって、いた人が、ほんの1秒もいないで、黒いかげあてになって、もし今の時代にそんなのがあったら、せはかたたらうな、思うし、原爆でやけた人が手を前に出している立体のやつも義三さんが見て、あれでキレイだ、言っていて、自分の中ではうけまじでした。あんなに手もとけて、もうドロドロなのにキレイという事は、戦争の時だけ、すごいのが、なんと伝わ、てきて、この授業を受けて、戦争のこともちゃんと知れて、よかったです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅうこう

表

原爆先生先生の、いろいろな原爆のことを
 教えてくれたことにありがとうございます。
 原爆のことでおぼろしいことが3つあります。
 1つ目は、熱線のことです。丸体の中心が
 100万℃とてびびりながら7000℃で太陽より
 1000℃もこえていたおかげでびっくりしました。
 2つ目は、衝撃波のことです。速さが毎秒
 440mで音速より毎秒100mもあってびっくり
 しました。そしてその衝撃波とともに熱線も
 くるのでおどろかしく思いました。
 3つ目は、放射線です。それだけで14万人の
 たががなくなるとおぼろしく思います。
 そして死亡率が40%たががなくなりました。
 それと、原爆雲のこともおぼろしく
 教えてくれたことにありがとうございます。
 そして、今は、こなたにも平和な国になった
 おお喜びです。今日は、ありがとうございます。



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

私は、特別授業を受けさせてもらい戦争時がどんなに厳しい時代だったのが改めて感じる事ができました。私が一番悲しく、びっくりした事は、広島に2万人もの人が、あの原子爆弾の熱線であっという間に消えてしまったと言う事です。

そして、命からがら生き残った人も全身おけどをおいて、皮膚がはがれ、肉が見え、包帯をしていてもうじゅうがいて、どれほどの苦痛なのかそう思うだけで、私はくるしかたです。

私は、戦争のないこの時代に生まれてこれて、とても幸せなのだと思えば、今よりも深く感じる事が出来ました。そして、この時代に生まれたからこそもう二度と戦争のようなくらいいいことがないように自分たちがしていこうと思いました、とても良いきっかけが出来て良かったです。



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

12/20

原爆先生の授業を受講して色々を学びました。
 私は元々社会で知らう前は原爆というものがあまりにも
 よく分かりませんでした。社会で知ら、たものでも疑問に
 おもうことがありました。でも今日原爆先生の授業により
 疑問に思っていたことや実際の原爆のことがよく知れた
 ので良かったです。

私は原爆先生の話を聞いて、戦争がどんなに
 おそろしいことが分かりました。そして今の暮らしが
 どんなにも幸せなことがとてもよく伝わってきました。
 戦争もうせたいにしてはいけないことだと私は
 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

ぼくはこの授業を受講して、改めて原爆のおそ
 うしさを感じました。熱線と衝撃波で一瞬に
 して人を消去して、お原子爆弾の威力はとて
 さまじいものだと感じた。投下した米軍の工兵分
 隊がすぐにせん回して逃げたおほどの威力をもつ爆弾
 で被爆した人々はとてつらく、たんだろうということも痛感し
 ました。もうこのような戦争や原爆投下をくり返さない
 ようにしていかないことをこの授業で改めて感じまし
 ました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

原爆についてくわしく聞いて、とても大変だったこと、とても
つらかったことすごくわかりました。

すごく高い7000°もあると知って太陽よりもあついで思うと
とてもつらいことだったんだなと思いました。

人だと思えないほどにはなっていたと知って、そういう人たちが
道にたくさんいるというのはとてもきょうふだったんだな。

つらかったんだなと思うと、自分までとてもこわく思いました。

そのあつさにたえて、生きようと必死にがんばってたすけを求めて
いた。けど、たすける方はとてもこわくてとてもふるえた。

どちらでも、本当に怖いべんだんだなと心から思いました。
とても遠くまで熱線がきて、もうどのくらいか想像できま
せん。

大きなしょうげきはの後に大きな音がするほんでこわくて仕方
ありません。

今がとても平和なんだと強く思いました。



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

話を聞いていて、とてもわかりません。昔の人は、このような事を体験して、どのような事を思っていたのか、どんな感じだったのか、原爆先生の話を聞いてとても良く分かりました。

びっくりしたのは、原爆先生が手をして言っていた。原爆が爆発した時の音、ボーボーという音がとてもわかりました。火が一瞬にして消え去るような熱さ、球体の表面、7000℃という、太陽よりもすごい熱さということを知って、本当にびっくりしました。人の面影が残るという意味が最初は分からなかったけれど、話を聞いて分かりました。あたりを見ると、反色の世界と言っていたのにも、想像がつかみませんでした。なのでそれほど熱い原爆だったんだなあとおどろきを感じました。

色の暮らしは平和だなああらためて、この授業で思いました。



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

12/20

私は、原爆資料館に行きたいと思いましたが、日本のとても辛い過去ですが、現実から目を背けても過去は、変わりません。だから、行って学んで、その誤ちが今後活かされる方向へと利用される事を、昔の軍隊でも被爆者も望むと思います。今も原爆症に悩まされている人はいると聞きました。その原爆を体験した方々も、今回授業をして下さった先生のお父様も、資料館に行って「こんな苦し」なて思っているかもしれません。実際先生のお父様は、資料館で「かざされている人形を見て、ホッ」と「生きている」とおっしゃると、原爆先生がいらしてました。そんな原爆体験者の方々は、今、平和の中に産まれた私達が、「原爆」について学んでどう思っているのでしょうか。少なくとも私は、「原爆」が何かは分かる様になりました。ですがやはり、その原爆の「痛み、苦しみ、悲しみ」は死んでも分からないと思いました。因かばかれおさる事、糸えきれない程の熱風をあびる事、家族とはなればなれになる事、そんな事が一度におそってくるのは、本当におそろしく、また戦争が来ない限り、体験する事はないと思ひます。(お話しが耳で)「ドカン!」予想していたとはいえ、おどろきました。まさか、ここまで大きな音だとは思っていませんでした。でも実際もともと、何倍も何倍も大きな音が聞こえたんですよ。耳をふさがないま、目をふさがないま、目と耳が機能なくなる程の。マイクと声だけでもこんなにも怖かったのに、実際に体験したと、まじり敬語は、ろくか止まらない事でしょう。それを被爆者は体験したので、私は、まじり希望を失なわず、すぐ死んでしまいたいと思つた事でしょう。ですが、希望を捨てず、最後まで生きて被爆者を本当に尊敬します。今まで、この原爆物語を継いでくれて、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

原爆先生の話を聞いて耳を疑いました人が人じゃなし。なんで今じゃ考えつかない事ですから、それを聞いてすぐに頭で考えただけでもこわくて頭が直、白になりそうでした。今の時代がとっても平和だなと思いました。



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講して私は、
原爆のことをくわしく知れました。

例えば、原子爆弾投下都市の条件は、

- ①直径5kmを超える
 - ②平野であること
 - ③空襲がなかった
- という条件があることなど

私が知らないことばかり話をしてくれました。

また、原爆によって死者数が14万人、死亡率
が40%という大ぜいの人々が亡くなってし
まったを知りました。

貴重な体験をしました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

戦争がどれだけ怖いことなのかを学びました。最初の方で原爆が落ちてくる時の音がすごくこわく、ビックリしておもわず「わっ！」と声が出ました。でもきくと本当の場では、もと音は大きか、たんだらうな。と思いました。そして話の中でどれだけ戦争がこわいことだ、たのめかが伝わってきました。また、原子爆弾の威力の話聞いていておどろくことかたくさんありました。まが一番おどろいたのは、爆弾の温度が太陽の温度より、あついということ。私はこれをきいて本当にビックリしました。そして話を聞いていて強く思ったことは、同じ人間なのに生まれてくる時代だけでその人の人生がガラリとかわるんだな。と思いました。

今回の原爆先生の話を聞いて広島島の原爆ドームなどを見たくなくなり、今後ぜったいに戦争をしたくない！という気持ちが前よりさらに強くなりました。



原爆先生の特別授業を^{じゅこ}受講して

表

名前は裏面に記入してください

最初はおかたけれども、少しづつ慣れてきて、ソバを
 いたときに心ぞうが止まりそうでした。
 ひんがはがれるとか気持ち悪くて耳をふさぎたくな
 りました。人が一瞬間でとけてしまふ奴人で信じられま
 へんでした。黒むけりになったりあがりたりひんがど
 ころになるのもかたけど、死んだ人をかつかいのもせ
 たいやだと思ひました。
 いろいろな言葉がよかったです。原はくんととかにも
 行ってみたいですね。
 戦争のないと、うまれてよかったです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

今生きている中で私たちはどれだけ平和なのかが分かりました。
話をきいている時も耳をふさぎたくなるくらいさみこくな話でした。私の中で生まれ初めて一番悲しいような感情に表わせられないぐらいの話だったと思います。よくテレビで広島に原爆が落とされてから〇〇年など見かけることがあります。それを見ている私にお母さんが「昔の人で本当に心強いよね」と言われた時に私は「今の自分になさけないな…」と思いました。そして私が一番しゅげきを受けたことは太陽の表面より熱いということ、これを聞いたしゅんかん豆頭がま、白になりました。私はこの話を聞く前まで「世界で一番熱い物は太陽だ」と思っていました。けれど太陽よりも何倍も熱いひがいを体中にうけたと考えると信じられませんでした。でも今日の授業でとても重要な話をきいたと思います。これからも昔あったことを忘れずに平和な暮らしが続いてほしいです。



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

ぼくが、原爆先生の授業を受けて、おどろいたことは、3つあります。

1つ目は、原子爆弾が落ちてくるとき、地上600mから熱線や衝撃波が3~4000℃かくるといふことにおどろきました。そして、原爆先生がいきなり「ドン」としてびっくりしました。

2つ目は、爆心直下にいる人たちのかけがえで黒いシミになつたことです。その人たち、2万人が100人に消え失したといふことにまたおどろきました。

最後に3つ目は、広島の人口が35万人で、被爆者数が24万人、死者妻女14万人、死亡率が40%。といふことにまたおどろきました。

広島の人が多くなつていくと知り、戦争はやめてほかならぬ物だと深く感じました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

今まで、広島市長崎の原爆の事について、色々わしい事をたくさん聞けました。私がいんしょうに残っているのは、原爆資料館の、女性と女の子の写真です。私は、話を聞いていて想像していた様子とは、全く比べものにならない位ちがいました。また、広島におとされた原爆で亡くなった方が14万人。被爆者数が24万人ということにとってもおどろきました。亡くなった方的人数が、だいたい広島市の人口の半分、死亡率40%。たった1つの原爆でこんなに大きな被害になるなんて、私には、とてもじゃないけれど想像出来ません。授業で、他の国との戦争で亡くなった方の数などを見たけれど、それの何倍にもなる数で、本当におどろきました。また、地上600mに原爆がきたとき、太陽が来たような切と聞きました。また、原爆が爆発した瞬間に、消えた方がいると聞いて、ウソなんじゃないかと思うくない信じられないことがたくさんありました。今回聞いた事を未来に生かしたら良いなと思いました。



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、原爆先生のはなしを聞いても、戦争のこわさを
知りました。

原子爆弾は広島に投下され、爆心地などの色々な
ことを知れてとてもよかったです。

原子爆弾の威力などのはなしをちゃんとするのはなしもあ
りました。

私は色々なはなしを聞いてよかったです。

ちょっとむずかしい言葉が少しあったけど、理かいはできま
した。

×もしたくてもできないことがあったけど、原爆先生の特
別授業を受けてよかったです。

もし、またはなしをきくことがあったら長崎の原爆のはな
しもくわしく知りたいです。

たくさんのおはなし、有かとうございました。



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

ぼくは原爆の話をきいて原爆がいかに大変がいかに
つらいかを学びました。自分が一番つらいと思った
のは救おうとしても逆にたまたた人をきずをつけた
りしてすごいつらいと思いました。

話をきいて「死」となる「命」が「どこどこ」
あり、この原爆をけいけんした人はすごくつらいと思
いました。一番いんしょうにのこったのはリトルボーイ
が表面が7000°で内が100万というのがいんしょうに
のこった。原爆をけいけんした津田義三さんはそのや
けこけた人の人形をみて「キレイすぎる」と言っていたので
本堂の人はどれほどごんこくだったのかと
思いました。

ぼくはこのはなしをきいて本堂にかなしいな
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

すくすくがしかたです。考えるとどれだけ源爆が
すごかったかがよくわかりました。

8月6日は自分のたんじょう日だから広島に源爆が
落された日はわすれないと思います。

たくさんごくりしたけどおもしろかったです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

自分は、広島原爆の事をまったくと言っていいほど知りませんでした。この話を聞き自分は、こわく、原爆が投下され、広島をさんさくするとき、たくさんの方々は助けて...と言ひ手を差し伸べたが手の皮ふがずりおちるなどのことが痛たいたいほど伝わりました。そして、こわく不安になりました。でも、本当は死にたいぐらいのりたさで、自分が想像できないほどなのだろうなと思いました。しかし、中にはあとかたもなく消えた人もいた、と聞き、可哀そうだな、と思いました。

原爆が投下される日、軍隊の人たちが、死体を運ぶ作業をした、とそう原爆先生が言った時、そんな人たちが死んでしまったんだな、と思って声も出ませんでした。休みの時間になりあたりを見まわすと、静かで真けんに聞いてたんだな自分、と思いました。8月9日に原爆が長崎に落とされた時、どうだ、たのだろう、と思いました。ぼくはこの話を聞きおすれてはいけないな、と思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

原火暴先生の特別授業をうけて、あらためて
原火暴はすごいと思いました。い、しゅんて人
をけしてしまうほどの、い力があります。とても
すごいです。原火暴先生のせつめいは、わかりや
すく、「トカーン」と大声をたして、びくりさせられ
ました。すごい大声でした。(マイクを使、てたけ
ど)原火暴先生の父の池田義三さんは、音、へいた
いで、昔の体験を原火暴先生が話してくれました。
ちょ、と、きもちわるいけど、わかりやすかったです。
原火暴のことをい、ばい知れてよか、たです。
とても楽しか、たです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

最初の方は原爆はまそまでよくわかったけど、原爆は、とてもおそろしい物なんだと思いました。

ぼくは、つぎ原爆はパラシュートでおちくるのかと思、てたけど、原爆はパラシュートでおちると、ていこうかがなく、りもてきとま、たくちがうち場所へ行、てしまうということも聞、いて、びっくりしました。

あと、原爆は、じょうろでら、りすんだと思、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

生きていける事や命のすばらしさ、大切さを感じた。
原爆のおそろしさやこおしさを感じた。



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

12/20

教えてもらう前は、土地がくずされた。とか
ぐたい的な事は分からなかったけど、教えて
もらった後は、人々のけがの様子とか、軍隊が
町の人にしたことなど知れました。

くず、たりひんがはがれる、っていうのはくずれる
方もくずられる方もあったらいいな。と思い
ました。爆弾が落ちる音をしてもらったり、
具体的に話をしてもらったり、主人公目線になれ
るしりべり音をしてもらって、当時の感じが伝わり
やすかったです。義三さんの今のひんがおちている
像を見て、「くずれすぎると言。た」というのが
いんしょうに残りました。像では表せない
ほどのきがた、たんだらうな。と思いました。
原爆先生の授業を受講して私は簡単にひどい
言葉と言わないようにしよう。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^{じゅこう}別授業を受講して

表

12/20

原爆先生の話を聞いてあためて原爆のおそろしさを知った。たいりょうの表面の温度が6000°にたひし、原爆は7000°とひうのを聞きとてもおどろきました。

鉄のとける温度が1500°なので人間の体などはすぐにとけてしまうと思ひました。

原爆から生き残った人がいてもたいりょうの放射線をあびて原爆病とひうのにかかりせくたてしまう人がたくさんいた。とひう話を原爆先生から聞き、せうかく原爆から生き残、ても放射線をあびて死んでしまう人がいて、あためて単戦争のおそろしさを知りました。

そして、そのころ広島にすんでいた人のち人に2人が原爆でせくなるがくりつたがと知りびくくりしました。広島市人口が35万人にたひし、被爆者数24万人、死者数14万人。死亡率**40%**とひう話にとてもおどろきました。

今回原爆先生の話を聞き、私は、この県だけで二んばにたくさんの方がせいにたつたが、日本中をあわせてらものすごい人数の人たちがせいになつて、と思ひました。

二んばにもたくさんの方がくるしみ、せくたなり、たいへんなめにあつたが、戦争は二度とおこつてはひけないと思ひました。



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

12/20

私は原爆先生の授業をする前は、原爆。てこわいな。大変そうだなとしか思いませんでした。だけど原爆先生の授業を受けて原爆で、こんなにも苦しい思いをしている人や、つらい思いをしていた人は、たくさんいたんだなと思いました。授業では受けられないことが知れたので、すごく勉強になりました。話を聞けて、とちう本当に苦しか、たんだなつらか、たんだなと伝わってきました。爆弾の威力は建て物をこわすほどの威力なんだなとびっくりしました。今も、色々なことがあたりするけど、昔は、もっと大変なんだなと思いました。太陽より熱いのは聞いたことがなかったの、本当にびっくりしました。今日授業を受けて知らなかったことをたくさん知れたりしたので、授業を受けられて良かった。



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

12/20

原爆先生の話を聞いているときに
約47の原子火暴が落された。と聞いたとき
47の爆弾が落されるってこわいなと思いました。

一番、おどろいたのは、コンクリートの中
で人が死んでたことです。

私がこのことでもっともに思ったことが、
なんでコンクリートの中に入ったのか
ということでした。

この授業を通して、私は、原爆について
知りたいと思いました。



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

12/20

今まで原爆は何となくこわいな
 ぐらいで過ごしてきたけれど、
 話を聞いてからは原爆は本当に
 おそろしいものなのだと感じました。
 原子爆弾を作ったアメリカは表面温度
 が太陽よりも熱く、音よりもはうげき
 波が速いことを知って、すごい技術
 をもっているのだと思いました。
 広島で被災した人はすぐ皮がはがれてしま
 ほど強力な爆弾なのだと感じました。



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

12/2c

原子爆弾の話も聞いて、いつかかすじいことを
とても知った。広島県産業奨励館が原爆ドーム
と知ったとき、それは原子爆弾の力はすごく
大きいのだと、とても思いました。放射線
が体にかかると「原爆病」になるなど、
太陽と同じくらい爆心地はとてもあつかった
など、思っただけでも、こわいです。でも、今日、話
を聞いていて「今はとても平和な時代」
と、とても思いました。

爆心地直下は3,000°~4,000°でとてもあついと聞
いて、そして、いっしょに人が消えると言われてとても
こわくて、ゾッとしました。この時いた人たちは、じごくのようた
苦しむと聞いて、私はとてもかなしかったです。

今日の話も聞いて、命を大切にしようと思っ
ました。これからは、体、命を大切に、生きて
いることに感謝して生きていきたいと思っ
ます。



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

私は、原爆という言葉詳しくは知りませんでした。
原爆先生の話しを聞いて、原爆というのは、戦争の
ときなどに落る爆弾のようなものなんだと知りました。
その原爆が、14万人もの命をうばっていたと知り、残念に
思いました。原爆先生には、原爆先生のお父さんが体験
した話しを頂きました。話しを聞いて、一番悲しく思った
のが、兵隊さん達に助けを求めるときの身体全身が真赤と
いうことです。原爆の幅は200mで、外側の温度は7000と
指を熱いお湯にふれて、やけどするだけでも熱いの、
7000ともの熱さが身体の一部にふれたら、熱すぎると思
います。その助けを求めるときのうでもなほ、助けようと
しても、呼吸がはかれおちてしまって、助けられない状態
だったそうです。それと比べると過去と今はものすごく違
いだ、とんだけ、あらためて思いました。またこれから命を
大切にしようと思いました。



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

原爆のお言葉は何回も聞いたけど、
こんなおそろしいとは知らなかった。

とにかく、ひ爆した人が、人ではよく見える
くらい、ひどい姿だったというのは、かわいそ
うでしょうかない。

それまで、空襲などがなくて、8月の暑い
日さしの中、空を見上げると、いきなりB29
が飛んできて、原爆が投下され、一瞬に
して、爆心地に近かった人たちは炭などになっ
て、消えてしまったなんて、いきなりの出来事だ
る。

こんなことが、今あったら、こわくしょうかない
と思った。

このようなこと絶対これからはいけない
から、人類の記あくからは消えないでほしい。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

12/20

ぼくはこの授業を受ける前は原爆はものすごくあつくて、すごく怖いものだと思っていました。でも原爆の授業を受けて、すごくたいへんだ、たんだらうなと思いました。一番おどろいたのが、爆波したときの表面温度が7000℃で太陽よりあついということです。

しかも地上も3000℃近くになるというので、すごくあつかったんだなと思いました。この授業を通して原爆やそれを引き起こした戦争は二度と起こさないようにしたいと思いました。

そして、原爆のことも頭に入れて、これから過ごしていきたいです。



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

表

ほんとは昔は絶対あなたな〜と思った。今も
いやなことや、非しいことがあるけど、
原爆がたたくさん落とされる時代に
生まれた人々、また爆たんが亡くなった
人たちにくらべたら、と「これほど」アジなん
た「ろう。今は昔より、としてもめぐまれている。
単戈争のような良いことが「ほぼ」ない、む
た「な争いにより、亡くなってしまった人た
ちに、もうしわけないと言えるほど「辛
世だ。だから「ほくはこれから、単戈争で
亡くなった人たちに、もうしわけなくない生活
をしたいと思う。これは亡くなった人々
がいたからこそ思えることであリ、そ
んな人々がいたから、今の平和がある
と「己々めで思った。だからこの平和を、
糸色対、守りぬかなければいけない。
それと、単戈争に巻きこまれた人々に、お
礼をする心を忘れてはいけないと「ほく
は思う。



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

12/20

原爆先生の特別授業を通じて
学んだことはおもに2つです。

一つ目は、原爆のおそろしさです。

今までは、原爆は広島と長崎の二ヶ所
に落とされたと思っただけであまり関心
がわかなかったが、特別授業を通じて

衝撃波の速さが音速より速い

毎秒100mで、鉄をとがす1500℃よりも

あつい熱線がふりそそいだことか

が、最近までも原爆病との戦いをして
いた人もいることにおどろきました。

二つ目は、原爆資料館の被爆した人を表わ

人形を見ただけでグロテスクだったのに、原爆を

体験した人が「これはひどい」と言ったことにおどろき

あがためて原爆のこわさを知りました。

こわがりは二度と原爆のおなじこわいことか

ないよらにして欲しいです。



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

最初は、「戦争はこわいなあ」とか「戦場はひどいなあ」などと、まったく興味がなく、昔のことだからどうでもいいと思っていました。しかし、原爆先生のお父さんが実際に体験しているのだから、原爆先生のお父さんはそうはいきません。原爆先生のお父さんは、17才以上に入る軍体に17才で入ったと知ったときは、「すごいな」と思いました。もし、その立場が自分だったら、絶対に戦場にはいきたくないという気持ちでいいかと思ったら、思いました。しかも、原爆先生のお父さんの17才の写真がありました。その写真を見た時にびっくりしました。理由は、少し笑っていると思ったからです。私はとてもおもしろいけれど、なぜ少しも笑っているのかわらうと思いました。私は、原爆先生の特別授業をとおして、すごいなと思ったことが2つあります。1つ目は、すごいお父さんを持っていたことです。すごくたいへんな時代に生まれてきて、17才で日本のために軍体に入っているそんなお父さんかいてすごいなと思いました。2つ目は、爆死した後の様子です。周りのみんなは、ひどいやけどをおおって、ひんかかるところになっていたり、くさって死んでいたりしていたので、かわいそうという気持ちがありました。最初は、興味はなかったけど、少し興味を



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

12/20

初めは、原爆についてきょう味はなかったけど、原爆先生の話を聞いて少しきょう味がわいてきました。原爆で苦しい思いをした人たちがいるということは分かっていただけ、話しを聞いて、思っていたいじょうに、つらく苦しい思いをした人がたくさんいるんだなと思いました。実際にそのときの音をあらわしているからとてもそのふんいきが伝わってきました。その時の人たちの様子を聞いて今でもぞっとします。資料を見ながら話してくれるのでとてもわかりやすく、聞きやすかったです。話を聞いてあらためて、こんなことがあったから、今の私たちは平和に暮していけるのだと思いました。そして昔の人に感謝したいと思いました。これからは、もうこんなことをおこした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

12/20

私は原爆先生の授業を受けて、まず戦争への印象が変わりました。原爆先生の授業を受ける前、戦争はただこわいものだと思、ていませんでした。敵も自分達も、ちゃんとした作戦を考え、そして広島や長崎などでの多くの戦争があったから、今の世の中があるのだと思、ていました。そして、アメリカ軍も最初は京都に原子爆弾を投下させようと思、たにも関わらず日本の文化が京都にあるから、といて投下させる場所を和歌山、優し、ての一面、日本の土地を、もら、た場合、支配を広げられるように、といて、残、しておいた、やっぱり、敵としての何かがあり、やっぱり、昔は、色々あり、大変だ、たんだ、なと思、ていました。その他にも、爆弾の熱線により、大きな火傷をおこ、て、皮が、はがれるくらいま、どにな、ていたと、聞いただけで、とて、心、が痛く、苦しくな、りました。



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

12/20

原爆先生の話を聞いて、戦争がどれだけのものだったのか、今までよりも具体的に知れました。教科書の内容から想像していた「戦争」とは、少しちがう「戦争」を教えてもらいました。一つ一つ具体的に、じっくり話してもらったので、どんなことがあったのかよく理解できました。特につくえんのことを知れたのは、もちろん原爆についてです。学校の授業ではそんなに細かくやらなかったし、そこまでする関心があったわけでもないのでも、自分で調べたりもしませんでした。でも、原爆先生のおかげで今まで全然知らなかったことが知れました。話を聞いていて、その頃がどれだけおそろしい時代だったか、どんなに大変だったか伝わってきました。とるどき、教科書で知った場面がでてきて、思い出しながら内容とからませるとつながっていく感じで、より理解が深まりました。もっと深く、いろんなことを知りたいと思いました。だから、自分でも何か調べてみたいと思います。



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

12/20

私が原爆先生の特別授業を受講して
原子爆弾は本当にこゆいんだなと
思いました。今まで原子爆弾はただの
爆弾だと思っていたけど全然ちがくて
びっくりしました。原子爆弾の威力にも
おどろいたし、原子爆弾で命を落とした方の
人数にもおどろきました。その中でも
爆弾の威力のすごさにおどろきました。
熱線、衝撃波放射線などで命を落とした
方もたくさんいるし、皮膚が焼けて、ほかり
落ちてしまった方が大勢いると聞いて想像する
だけで「ゾクッ」としました。今日の
特別授業を受けて今は今で色々な問題が
ありけれど、昔と比べてずっと平和なんだなと
あらためて感じました。



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

12/20

ぼくは、原爆について、授業を受ける前に、少しは知っていたのですが、実体験者の話を聞くことができて、原爆について、より深められました。実際に体験した人にしか分からない恐怖や、なんともいえない気持ちなどを言葉や文章では伝えられないということも頭に入れながら、少しでも戦争の悲惨さを世に伝えようとする原爆先生に感心しました。約3000の熱線が、広島を飛んでいたなんて、考えられないほど、今は広島はとても発展しています。だからこそ、原爆ドームや記念館などを残していきたいと思いました。今回の授業は、とても、心に残りました。ぼくは、人類の昔におかした過ちをこれからは、世界に発信し、平和を維持されるように努力したいです。



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

12/20

私は、原爆先生の特別授業を受けて、
昔のいろいろな事をよく知る事ができました。
原爆先生のお父さんや、昔の人々が
こんなに強い思いをして生きていたと
知った時、私はとても、申し訳ない気持ちに
なりました。昔の人たちは、あんなに辛い傷を
おって、助けてもらえなかったらばかりだ。なのに、
今の私たちは、ちょっとした傷だけでよく人に
しよをしてもらえる。原爆先生が、昔の人は、
ひびきやけどをして、ひびかされて、身がうたれて
言っていた。私は、考えるだけで、体が
とても痛くなりました。

私は、昔の人たちが、そう、う苦ししい思いを
してくれたから、今がみると思えました。
だから私は、昔の人たちに、感謝して、
これから生きてこうと思えました。
原爆先生、この授業で私は、いろいろなことを学びました。
この授業を今後生かして人がはっていきまう。
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

じゅこう

表

12/20

特別授業を受講して、原爆の日んぼうがくし
 がかりました。したいでうめつくされな川が、たすけも
 とめる人のそんなたがたしさんいたのかといふことが
 わかりました。あつた、原爆の冬前をはじめて書き
 したの、広島のはりトルホーイといふことが
 わかりました。はくはつのみと、たよはせあり
 しい丸木ができたといふことがわかりました。そのまじり
 の中心のまじりか、百方度といふこともわかりまし
 た。このじよあつたを、原爆はとしてもあつた
 しいものといふことがわかりました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生のお話 じゅうこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

私は特別授業を受けていろいろな事が知れました。

まず原爆の被害についてのお話がとても心に残りました。

原爆はとてもおそろしいものだと思えてすく感じました。

原爆先生のお父さんの実体験の話を知ると本当に

戦争ってこわいなと思うし、原爆もすごい力をもったもの

なんだと思いました。原爆先生のお話がとても分かり

やすく、本当にその場所にいるような感じてました。

兵隊さんはほんとうに大変な人なんだなとすく思います。

原爆のい力を説明いただいた時にもうおどろきをか

くせなほどすくびっくりしました。

爆心地に近い人が即死していると聞いてそのことが

心にすくぐサッときました。

アメリカの原爆投下都市条件が本当にこんなこと

を考えていたんだとすく悲しくなりました。

本当に悲しい死に方をした人がたくさんいるのが

すくかわいそうです。原爆で焼きこわれてしまうのがいろ

ばんかわいそうだなと思いました。原爆先生の特別授業

を受講し、本当に原爆はおそろしいものだと思いました。

もう二度とこんなことが起きてほしくないとと思いました。



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

今回は、原子爆弾のことなど教文えてもらえて、色々な人達が大変だったことが知れました。私は、原子爆弾について社会でなっていてすごく興味があり、特別授業をならえてよかったです。初めて、熱線が太陽よりあついということなど知らないことが知れました。授業の中で、一番ラジオゾンテ・リトルボーイがきになりました。原子爆弾が落ちてきて多くの人が亡くなって「こんなに大変で、もしそんなことなんてあるんだ」と思いました。実際、原子爆弾が落ちてきた時のことを想像すると、悲しく思います。あらためて、兵隊さんなどのくろろがわかりました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

今まで知らなかった原爆の本物の恐しさを知りました。原爆が落とされた時の広島の人々や建物の様子を、本当の体験とともに教えてくれました。本当に体験したことなにかないのに、聞いているだけでその時の様子が思いうかび、とてもおぼろげなけれど原爆のことを知れてよかったです。広川が真赤になった死体で埋め尽くされたこと、体がとけて、接しよくすれば簡単に肉がとれてしまうこと、原爆が太陽より熱いこと、放水用水に入った死体がウタにあったことなど、たくさんのお話を聞きました。

このような恐しいことがあったから今ある平和。そのことを心に入れ、この平和を守っていかなければならないと思います。



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

原爆先生、今日はありがとうございました。
私は今日、原爆のこわさをとても感じました。
体にやけどをおった人などの苦しさ、つらさが
すごく伝わってきました。助けて…そう言うしか
なかった。そう考えると、自分まで苦しくなっ
てきます。原爆先生が話して下さった原爆投下の
話も、すごく苦しくなりました。死者をおんぶ
したのも、すごく大変そうでした。「リトルボーイ」
の話では、原爆の中心が100万度で、回りが
7000度で、太陽よりあついと思うととても
こわくなりました。

今日教えて下さったことは、忘れずに、
これからも生かしていきたいです。

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

表

名前は裏面に記入してください

1
 1月1日は、けんぼくせんせいのじょうぎょうを
 うけて、思ったよりあります。1つ目は、せ
 んせいのお父さんのことです。向しまにいらて
 しゃりょうちゅうたつにいらたらその日に
 けんぼくかおとさまでけんれんじ
 たらたごときをちゃんとかてせいるん
 しけんれんはたいじだんだと思いは
 した。2つ目は、しゃりょうにいいまじ
 のみちでけんぼくせんせい「たすけな...」
 「たすけな...」といふ2人を見てておとしの
 へたにけんぼくかあかはまておとしま
 したおとしのかたのけんぼくかたのは兵士
 たちもかたしと思ひました。けんぼくかた
 たすけなにかあかたてしまふので、そのほう
 かと女にもたつたと思ひ、たのぶと女に
 こしたのでしょう。それからけんぼくかたをまなびら
 しました。3つ目は、けんぼくせんせいとおと
 うさんがけんぼくしゃりょうかんにいまじ、さいのけんぼく
 しゃをもとにきたおとしにけんぼくせんせい「けんぼくかた」といふおとし

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

せんせいのときはおとしのかた人だと思ひました。
もう二度とせんせいをしほししないと思ひました。



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

原爆のことをおしえていただきあ
りがとうございます。ほしがあつたくし
たのは原子爆弾の威力です。まず熱線
です。爆心では熱線がましたにわくわく、
4000℃になりました。フギは衝撃波です。
衝撃波の速度は秒速440mとわくわ
くわがわかりました。フギは放射線
です。放射線は一瞬で人をなやむ百人殺せる
やばいやつです。元がわくわくしたこともあ
りけど、これおきに人のダメージのところをわくわ
くわくわくわくわく



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講して、原爆のおそろしさや、いろいろな人の痛みや悲しみなどを知りました。たくさんの方のけがの様子、亡くなられた方の様子を聞き、ゾワゾワと寒気がおさまりませんでした。そして、もう、二度と、このような戦争は、起こしてはいけません。戦争は、人の苦痛しか生まれません。それに、人が戦争を起こすことにより、たくさんの方が被害に合い、さらにかみけいのない様かな命までうばわれてしまいます。もう、必ずこんなことを起こしては、だめだと私は思います。そして、これからは和太夫が、こんなに平和な時代に生まれた事に感謝し、戦争の事を忘れては、生きていこうと思います。原爆先生の授業を受講できてよかったです。ありがとうございます。



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

今日は、特別授業を行っていただき、ありがとうございました。

以前、社会の勉強で習った時はあまり理解できなかったことを、今日学ぶことができました。ちょっと前の日本に原爆でくるしんでいた話を聞いて私は悲しくなりました。その時、広島にいた人のきもちを考えるととても私はこわくなりました。

原爆先生が、原爆が落ちた時の音をならした時とてもびっくりしました。広島にいた人は私よりもびっくりしたと思いました。もう一つ聞いておどろいたことがあります。それは原爆のあつさです。感じたことのない温度だったのでびっくりしました。

今日の話を聞いて今のくらしの平和さを感じました。これからも平和な世の中が続くとよいと思いました。

今日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

大切な お話 ありがとうございました。
私は、教科書を読みながら想像し
ていた原火暴のひ害と、原火暴先生の話
から想像していた原火暴のひ害と
では、あまりにも差がありおどろきま
した。教科書を読みながら、私は
「死人がたくさんたまたものひ害はあま
り大きくないのでは？」と思、てしまいま
した。けれど、そんなことはありませんでした。
原火暴先生の話の中の「人」は私が想
像していた「人」ではありませんでした。「ひ
ぶ」が火焼け溶け、全身真黒にな、た、など聞
くだけゴ、としてしまうような言葉が多く聞き
たくない、と何度も思いました。でも、話
を聞かせることで、原火暴の恐ろしさと原火暴のひ
害、そして、絶対にそんなことをしてはいけない、と
伝えようとしていたのがよく分かりました。恐いと
思いながらも大切なお話、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

じゅこう

表

今日は、原爆についての色々な話をしていただき、ありがとうございます。
私は、原爆や大きな災害などを経験した事が、ほとんどありません。
だから原爆は、おそろしい物だという事は、分かっていたけれど、どれだけの
人々にどんな被害をあたえたのかくわしい事は、全く分かりませんでした。
でも今回の話を聞いて、私は、今生きていられる事が幸せだと思
いました。私が今回の話で一番心に残ったのは、原爆の被害の
大きさです。実際に見たわけではないけれど、話を聞いただけで、
とてもこわくなりました。多くの人達が全身をやけどした状態で歩いてく
る……。助けを求める声が聞こえてくる……。大切な人をなくして、悲しい
人達……。私は、どうしてこんなに多くの人が傷つき、悲しい物をつくっ
てしまったんだろう...と思いました。そして、戦争はやってはいけないと、
あらためて感じました。
今生きているという事に感謝して、毎日を大切にできたらいいなと思
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

ぼくは、この特別授業の原爆先生の話を聞いて思ったことがあります。

原爆を受けてしまった人たちに色々な気持ちがかうかびました。原爆の痛みやくやしさを自分がかうかびた。自分が化け物みたいないかにならなう痛みをかうかびた。必死にかうかびた。

けろうな。家ぞくにももうかうかびないかも。不安をかうかびた。くやしさをかうかびた。どんどんせまてもそれでも必死にかうかびていく。そういふ事があまりわがていなかうかびた。ので原爆先生からかうかびてもらった事を一生死ぬまでかうかびていきたいと思います。

原爆先生ありがうございました。



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

12/

原爆が広島に落とされたときの人の気持ちがよく分かった。皮が指から垂れ下がっていたり、川(海)が人の血と混ざり、とす黒い色になったと聞いたときは怖かったけれど、くわしく貴重な言葉を聞けてよかったです。広島に投下された原爆のことを「リトルボーイ」と言うことや、「リトルボーイ」は本当はパラシュートで飛ばさず、いろいろな人が「ラジオマンテ」(風の向きや強さを測るもの)がパラシュートで飛ばさるのを見て、かんちがいをしてたということなど、矢張りないことをたくさん知った。太陽の表面よりも、キャタリーの表面の方が熱いということにとてびっくりした。(太陽は6000℃、キャタリーは7000℃) 原爆ドーム(広島県産業奨励館)は、真上から熱線をあび、ものすごく建物がくずれていたことにしゅうけきを受けた。死亡率がとても高く、5人に1人が原子爆弾で死んでしまっていることに、戦争はとてひどいことだということを改めて思った。私はもう戦争というおそろしい戦争の色を糸色対にやりたくない。



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

表

原爆先生、本日はまことにありがとうございました。

先生のお話は、私にとり、貴重な体験でした。

私は、死亡率が40%だ、ということや、衝撃波の速度が、毎

秒440m、音速340mだということは知りませんでした。

爆心直下と場所は3000~4000℃で、太陽2000℃

ほどしか変わらず、原子爆弾の表面温度は、7000℃

中心の温度は100万℃でした。

600mはなれていたら、地面の温度は3000℃です。

爆心直下の場所は、かけかたできず、屋外にいた人達は、

頭上から熱を受けてい、ショックで死亡してしまい、骨に

なるか、黒いしみになってしまおうとあ、し、ていましたね。

真空地帯の空気はくもになり、雲はどんどん上に上がり、

きのこ型になります。これを、原爆雲と言った。

とても貴重な体験、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

原爆の本当のおそろしさを教文えてくれた。
 火荒したたぬきいふ、を想像していたら少し気味が
 悪くなってきた。原爆のパラシュートがないことに初
 めて知った。原爆雲のふき方を初めて学んだ。元
 京都が一番良かったことを初めて知った。
 4kmをたぬきいふのにほぼ2分に着いたのがすごかった。



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

ぼくは、原爆はおそろしいもの、広島、長崎に落とされたものとして知りませんでした。

しかし、原爆先生の特別授業を受講し、原爆は人の夢や未来をこわし、人類を破滅へと導くものだと思いました。

原爆先生の授業で分かれましたのは、7000℃などの数も使用していたことです。数値を出されるとそのとてつもない破砕力を知ることができました。

ぼくは大人になったら、核兵器を無くす運動をしたいです。唯一の被爆国である日本だからできることがあるはずだと思います。

いずれ、「あの日」のことを本当に見た人はいなくなり、消えていってしまう。ぼく達は当事者の話を聞ける最後の世代です。原子爆弾の残骸さ、ヒサシさを次世代へと語りついでいきたいです。



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

特別授業を受けておもしろいことは
 原爆先生のお父さんが体験し
 たことをはなしてくれて、とても心にの
 こっています。一番心にのこっているこ
 とは人のうじをつかもうとすると皮
 はがれるときいたとき、そのひかい
 にあた人はすごいだった。ただ
 うしななくなった人かいた。おも
 をしなからなくなったと考えると
 すごくくろくそうだなとおもいま
 した。じっさいその時代にいたかた
 のでわかりませんが、本当はひんじま
 れているのよりすごく赤かったのかもし
 れない。しかけもみたことかない。う
 ちはたりにして自分がその時代に
 いたらすごくたいへんなんだ
 とうとおもいました。もしおかし
 なたおしれた人は、いゆたいた人もい
 へん。いゆたいた人もいたか。いけません原爆先生



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

原爆先生授業ありがとうございました。
 先生の話をきいてもっとせんえうというおえろ
 しながれかり、原爆のおこさをあらためてかんじま
 した。ぼくは6年生にな、たころ一回広島にいきました。
 その時原爆ドームを見ましたそのころはまったく
 へんきょうをしていす。どうもいいいやというかるい
 きもちで見えていました。ごもいまになつてその時代に
 じんたことがおこっていたのが、ものすごくこの授業
 でわかりました。そういうことがしている人がいるか
 ら今までじんたにも平和にくらせているのだと
 おもいました。そのときじんただけの人々がくるしめられじんた
 につらかったのがすごく話の中イメージができました。
 これからそういう原爆にかずさあつたことがあれば
 あのとき話があつたそこであつておもいだされるとおも
 います。これから平和にくらししていけるようにがん
 ばつて次のせたいにじんたつなげと平和にして
 いけるようにがんばつてこのけんをわすれず心に戦
 争のことをおとしめて生活していけるようにがんばり
 ます。二人かりは授業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。



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

今日は、11月もよりくおしく単戈争について
しました。(ぼくは、このようた体馬食をしたのは、
久しぶりです。前に東京大空襲^{空襲}時^時々^々喰^喰官^官に
行きました。そこで今日のような言までした。

今日とくに11人(しょう)にまわっているのは、
原子火暴弓弾の投下です。この火暴弓弾は、
どうびのアメリカの、新型^{新型}ミサイルでした。

この火暴弓弾のおそろしい戸斤は、熱系泉、衝撃^{衝撃}波^波成^成
放身寸系泉です。熱系泉は、7000℃もあり
下に行った人たちは、いっしょんで、おとをかたてなく、
たふた、てしまうのです。体中の水分が「いっきに
もってかれてしまうのです。衝撃^{衝撃}波^波は、音速より
速く、1秒で、440mも進むのです。そして地面
におもっきりたたきつけるのです。放身寸系泉は、

アッカリで、げんげくしゃ、と11病気にかがってしまい、
そのあとにすぐ病気にたて死んでしまいます。

広島市の人口が35万人にたいして、14万人が死
んでしまいました。これをとおして、いっしょう単戈争
がおきた11のようにぼくたちがまわって行きたいです。



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

ぼしは 原爆暴_原よとては 二おいと 思いました。
 げんぱくで たくさんの人が しゃんだ_たと
 いたときと しました。おかの人は それを
 くらべて 考えるとしても かわいそうに 思
 います。もう 戦_や そうな人 として くないと
 思いました。そのせいであつた人の しも
 が して かわいひと がつて 来たから せんこ
 に なる こと しまいと ても かわいそうに 思いま
 した。ひが かわ_た ドロドロ になつたときを
 聞いたときも 二おか、たです。ぼしは 原爆暴_原
 を みたとき せんごうのとき の 物 がかう がつて
 の こと しているのは すごいと 思 いました。
 ぼしは 原爆暴_原先生の 話を 聞いて 原爆
 や 戦争 の ことを して くれ べんま
 う 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^{じゅこう}別授業を受講して

表

今まで教科書でしか習わなかった。原爆の話は、詳しい事が書かれていなかったけど、実際に見た人の話などを聞くと、より原爆の事が分かって、原爆の恐さが伝わってきました。広島市にいたほとんどの人が、原爆の被爆にあていて、約半分の人が死亡して、戦争がもたらしてしまう事が、どれだけ大きいのか、分かりました。そして、被爆した人がまだたくさん生きていて昭和で起きた事で、歴史で言うところの最近の事なので、今日の特別授業を受けて、戦争の見方が変わりました。まだ、戦争が絶えない国々があるので、二度と太平洋戦争や第一次、第二次世界大戦のような事が起きないようにしたいです。今日の話の事を思って、これからは平和に対して意識したいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生^{じゅこう}の特別授業を受講して

表

原爆先生の特別授業を受講して、今のくらしが

どんなに平和で、どんなに幸せなことを知りました。

教科書で勉強して、ある程度は分かって、つもりでいました。

けれど、全く分かっていませんでした。原爆があった事実しか分かって

いませんでした。実際にそこにいって体験した方のお話は、教科書

よりもさらに鮮やかで、悲しい、ものでした。原爆先生の話し方やうんいまで、

よりいそうこわく感じました。なによりも最後のビデオで、何十年経った

今でも思い出したり、話したりするだけでなみたかこぼれてしまう

ほど、辛い事だとは思っていました。

今のくらしで私にとっていい事だと思うことや、にげたいと思

はることもたくさんあります。たけとのお話を聞いて

私の思うことが比べものにもならず、すこく幸せなんだと

思いました。

今日聞いたことを忘れないで、今後これ以上のことがおこらない

ように、いかしていきたく思います。



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^{じゅこう}

表

最初 社会の授業で原爆のことについて学習した時、
原爆とはすごくおそろしいものなんだなと思っていました。
原爆先生にくわしくはなしをきいた時に本当に原爆はおそろしい
ものだということをおぼろしく思いました。
太陽よりも熱いものが今自分たちがいる場所に落ちてきたら
と考えるのも怖いのです。
そのことが70年ほど前にあってまた被爆者が生きているという
こともおぼろしく思いました。
はなしをきいている時に日本が敗戦を認めていたら日本が
戦争をしていなければ広島と長崎に原爆が投下されること
はなかったし苦しむ人もいなかった。たんだらうなと考えると胸が痛
くなりました。
原爆先生にはなしをきいていながら原爆について考えること
もなかったし被爆者、それを実際に見た人について考えることも
なかったと思うので今回 はなしをきくことができてよかったです。
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^{じゅこう}

表

今日は色々なことを教えてくれて
ありがとうございます。

長い時間をかけて聞いた話はい
れも、こわくて悲しい気持ちにな
りました。私たちが生まれる前にこんな
ことがあったと思うと、とてもこわ
いです。話を聞いたあとに色々考
えてみると、そのとき生きてた人
はスゴイと思います。これから
はもうこんなことがないように
平和に生きていきたいです。

今日は本当にありがとうございます。



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

17/20

今日は ぼくたちに原爆のことを教えて
くださってありがとうございます。

ぼくはあまり社会は得意ではないので
これをきに少しでも得意になれればいいな
思いながら原爆先生の話を聞きました。
ぼくが一番ハッに残ったのが 熱線
です。爆弾が爆発した時の中心の
温度が約 100万℃と聞いてぼくは
びっくりしました。ほかにも、爆弾
直下すると約 3000℃～4000℃まで
熱線がひろがる、これがとくに勉強
になりました。

ぼくは原爆先生の話を聞いて、なるほど
。と思うところがたくさんありました。
これから社会を得意にしていきたいです。
今日はほんと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

広島県と長崎県に投下された原子爆弾の話をしていただき、ありがとうございました。原爆によってもたらされた被害のを知ることができました。多くの人たちの命が一瞬にしてうばわれ、それと同時にたくさんの建物がこわされ、がれきの山となってしま。たこと。そのような絶対に忘れてはいけないことを教えてもらい、命の大切さを改めて学ぶことができました。原爆の被害に日本はあったということ胸に刻んで、被爆した人たちがもとの生活にもどることができるようになることを願っています。本当にありがとうございました。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原爆先生の授業を受けて原爆をあげたひはくしの痛みが甚痛をしいて戦争はしてはいけないんだなと已文めて思いました。ぼくも2年前に家族と原爆資料かんについて原爆をあげた女の人の人形を見とゾッとしたいけれど原爆先生があれよりもひどいもの人間とは思えないすがたと聞いて考えるだけと気持ち悪くなりました。たった一つの爆だんで家族や、友達の名がいらしんでうは"おれでしようおそろしい爆だ"だと思いました。だからまた同じことをおこさないように国同士でおたがいの気持ちをわかち合うことが大切だと思いました。



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

私は原爆先生の話を聞いて思ったことは私か。まだ分
 5ながらたことな。糸田く教してくたして。さやうく頭に。はいし
 てよからと思はす。私か。屋敷前には。こんな。たいへんな
 戦争な。か。おき。24万人の人を。か。な。なり。と。か。な。し。か。た。て。す。
 でも。戦争か。あ。て。い。な。平和な。今か。ある。と。あ。す。は。す。
 と。な。に。か。な。い。に。と。あ。て。て。あ。て。し。て。あ。け。る。な。ど。昔の人たは
 あ。ご。い。な。て。あ。す。は。す。
 原爆先生のおとうまか。こんなにかなしいことか。あ。て。
 かし。かな。く。な。り。ま。した。
 今日は来ていただき。あ。り。か。う。ご。ざ。い。ま。した。
 色々なことをさけるから。思。て。い。ま。す。