



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

1/19

今回、日本の原爆について、勉強して、今まで知らなかった事について、くわしく知ることができました。今まで、私は「原爆」というものがこわくて全く知ろうとしてきませんでした。ですが、日本にいることから、日本で何があって、人々がどのような思いをして、ここまで平和な世の中を創りあげてきたかを知ることが大切だと思いました。先生の話を聞いている際にも、何度も見たくなく、聞きたくもないと思うところもありました。でも、このあった出来事をそのままなかつたことにはしたくありません。あった事実はそのまま受けとめ、これから日本はどのようにしていけばいいのか、そして、私たちはこれから日本をどうしていけばいいのかを考えていく必要があると思います。そう考えることで、よりよい日本を創、といければよいと思います。今も色々な場所で戦争が続いています。今、一度、「平和」というものについて考えなおし、これからも平和で、みんなが豊かにくらせるような世の中を創りたいと思います。今、戦争の経験者がだんだんと少なくなっているということを知りました。今だからこそ、知り、伝えていくことが大切だと思いました。

今回は貴重なお話、ありがとうございました。

戦争があったことは、わすれず、後の人に伝えていきたいと思っています。



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

糸句80年前にこんな無ざまな姿に、なっていることそのときの人々の苦しみを、死に助けをもとめる人いろいろな人々の苦つを今ではまのあたりにはしないが当時の人々は原爆の強力で衝撃波、放射線、熱風、の苦しみを、やけどをおって、もがく人それで死してしま、た人々のことを孝えるだけで、心がゾ、としたり、心が痛み悲しみがおさめつけられて、本当に苦しく痛、かただろう熱かただろうなという気持ちで、じがはちきれそうな悲しい気持ちで授業を受けてこんなざまこんな時代が、あったことに、悲しみを覚えました。この世界に、戦争がなければ、何万人、何百万人の命が失われなくて、よかったのに、よんてことを考えてはいけません。

この授業を受けて命の大切さに気づきました。また、歴史の楽しさに気づけたので、もっともっと、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

ぼくはこの授業を受講して思った
 ことがあります。それはぼたえるのがすごい
 と思いました。自分たちがたくさん仕事を
 をしてくながあひらが手についたり、に
 おいにたえて一生けんめいあひらですごい
 と思いました。他にもつらいことやかなし
 ことなどあり、自分じゃない体が助か
 たいいひんであっていきなり、班長として部
 下に指示をだしてすごいと思いました。こ
 つ目は、原爆の恐ろしさです。広島におとされ
 た原爆で多くの人がけがをしたことな
 りました。他にも建物があつた村にリ
 まがまなことがおこりました。そして、今
 がどれだけ事が分かりました。昔にはこ
 なことがあり、ただいなるひがいかあつた
 ゆうことがしめてよかったです。90分間の短
 い時でしたがおしえて下さりありがた
 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

話は少し知っていたけれどここまでひどいものだとは思わなかった。原爆先生の話を聞いていると、その広島長崎にいた人がどんな思いをしたのかがよくつたわってきて、とてもゾッとしました。特に、太陽よりもあつい200メートルにまでいくらんだ原爆が空からふってくるそうぞうした時はおそろしかった。たゞろうな、ひしびにげたゞろうな、と考えました。たすけようとした人のうでが肉までとれてしま、たりする光景はもうだれにも体験してほしくないし、大切な人を失う苦しさもあじわ、てほしくはないです。

このことはこれから先でせ、たいにあ、てはならないことだし、はじめてはならない事であ、て、そのために私たちは工夫して支え合い生きていかなければいけないなと思いましれ。原爆先生の話はとても勉強になつたし、これで学んだことはいっしょう忘れられないようにしたいです。



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

私は、げんぱくのことなどはなんとなくしていました。けれども、いざ話しを聞くと知らないことがあります。自分が思っているよりも、何倍もこわく、せつなかつたです。原爆の重動画を見たとき、私はおどろいたことがあります。

なんと、広島県が回り一面はくはつし、家や木などがたおれていたり、ちりになっていたのです。

私は、そのじてんでとても見てきれないくらいむねがくるしくなりました。けれども次にもっとひどかったえいそうがうつりました。それは、人々が「大やげど」をし、とてもよわっているえいそうです。それはとても、いたそうで、くるしそうでした。

このせんそうですからなかつた人は、おうぜい、いるとおもいます。

そのためにも、私たち、みんなでなかつたかんきょうのいい、すばらしい日本にして、その日本をいつまでも、まもりつづけたいです!!。



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

一度、広島に行っているいろいろなことを知ったけど今日の話を聞いて「資料館」とは、くらべものにならないくらい「ゾッ」としました。聞いていて、何か作り話を聞いているような感じがしました。私は、いままで「災害や、戦争の話」をされても「なるほど」みたいな、なっとくなどのことしか感じなかったけど今日の話は、とてもこわくて、本当に心が苦しくなりました。特に原爆くドームの近くまで行く所や、行ってからの話が耳をふさぎたくなりました。

私たちは今、ふつうに生活しているけれど、このころの人たちからしたら、ふつうに生活するのが「どれほど」幸せに感じるのか、それは分からないけれど、旧日を大切に大切に生きるのが今の私たちにひつようで戦争のおそろしさをひろめていくのが今の私たちができることだと思います。あたりまえをあたりまえと思っちゃいけないと改めて思いました。



原爆先生の特別授業を受講して^{じゅこう}

表

名前は裏面に記入してください

想っていたよりも、はるかにつらく、心にのこる授業でした。実際に体験した人の話を聞くと、どれだけつらく、苦しかったかが強く伝わりました。特に心に残ったのは人間が人間ではなくなっていたところです。原爆の熱風が体全体をおそい、やけどだらけの人たちがおおせいいて、男女の区別もつかないほどひどく、まるで人間ではなくなっていて、とても心にひびきました。助けたくても助けられないというのが一番つらいなと思います。さきまで家族と楽しくすごしていたせがとっぜん失われるということが私には想ってもつきませんでした。改めて戦争はせたいにはいけないなと思いました。原爆でどれだけの人がつらい思いをしたのか、もっと多くの人に知ってもらいたいです。



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、原爆の話も聞いて、爆発で亡
な。たくさんの方がとてもかわいそうだと思
いました。特に、トラップの中にはい
らせてあげようと、手をつかんで引
き上げようとしたときに、手の皮ふが
はがれてしまうところと、道路に、
真黒にこげてしまった人や、爆発により、
大やけどをした人などが、たおれている
のが、とてもこわくて、すごくかわいそ
うだと思いました。そして、大人の方
や、高れい者の方だけでなく、また、
小さい子や、赤ちゃんまで、多くの方がきせ
いとな。てしま、たことがとてもかなしかった
です。私は、今日映像をたくさん見て、
爆発で亡な、人や、けがをした人が、どれ
だけ痛くて、苦しか、たかが、とても分が、た
と思います。私は、また「原爆ドーム」に
行、たことがないので、今度行、てみたります。
そして、今日勉強したことをついて、もっとくわしく知りたります。



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

7000℃の少年をみてまず、1945年、
広島に原子爆弾が落とされて被災者
の方の命、大切な人、家がこの爆弾
によって失われました。主人公の義三
さんはそんな中で爆弾が落ちた日から
9日間、色々な人の悲しい顔、苦しい顔
、命を落とした人、こわれた建物を見
て、自分も逃げたいけど逃げれない、
食べたいけど食べれない、でも助けて
いて、自分の責任を全うしていてすごい
なと思いました。このじごくの9日間
が無ければ、帰る家もみんなにあっ
たし、笑顔もあつたと思います。被災
していないので戦争の事は分からない
けど、経験した人が言葉や絵で表せな
いほどおそろしい物だと分かりました。
この一しゅんて全て失うと考えると考える
のをやめたくなるぐらいです。今後二度
とこのような事が起きないように、この原爆の



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

私は、原爆先生に原爆のおそろしさについて教えていただき、すごく切ない気持ちになりました。

原爆先生に教えていただく前は、広島に大きな爆弾がおちたぐらいに軽い気持ちだったけれど、90分間勉強してめし、私の考えが大きく変わりました。

ただ楽しく平和に住んでいるだけの人々が一人一人のりふじんな行動により4万人の人々が亡くなり、24万人もの人々が被害にあい、こんなのは絶対、一生あってはならないことだと思いました。

義三たちは助けただけなのに、助けようとする人々が苦しんでしまう。私はそんな苦しいじょうきょうにたえられずにげてしまうと思います。けれど義三さんたちは、にげたいと思っても全力で人々を助けようとしていて、その心をみならいたいです。

話しまきい何度も苦しくなりました。

それに、もし私がこの人々と同じように原爆にまきこまれたらと思うと、私は今すごく幸せだと思いました。なので原爆にまきこまれた人々も次こそは幸せに住ごしてほしいです。



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

今まで、原爆で何万人もの人が、むせりにな、てしま、て
いるのは、分か、ていたけれど、どのように落ちたのかなど、
くわしく教えていた、たのは、今回が初めてだ、たので、衝撃
的でした。太陽の表面温度の6000℃より高い、7000°℃で焼
かれることなど、想像ができませんくらい、恐ろしいことだと思
いました。人が、血だらけになり、黒こげにな、てしまうのは、
ものすごく痛く、苦しか、たことだ、と思います。その苦しさは、私
には感、じることができませんが、今が平和であ、てよか、たと思
います。そして、広島県民の約40%の確率で死亡するということ
を聞き、約、5人に2人が死んでしまうと、恐ろしいと思、ました。
善三さんが、当時のお話をされて、いた動画を見た時も、その時、
本当に自分がうら、く、その時の人々の話をするのもつらか、たのだ、と
思、ます。私は、この今回、原爆先生のお話を聞き、この出来事
もこのま、まにしてほ、いけな、いと思、ました。この事実と海外の
人にも知、てもら、い、次の世代、また次の世代へつなげてい、き、いか
すべきだ、と思います。そして改めて、原子爆弾は、普通の爆弾とちが、い、
強れ、つで、恐ろしいもので、使用するべきものではない
と思、ました。また、それ以外の爆弾で、被爆した人た
ちや亡くな、た人たちもふく、めて、戦争は、よくな、いものだ、と実感しました。



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

1/19

原爆先生の話を聞いていた時に、真赤に染めた死体が「しゃんて」蒸発してしまっ程の熱と聞いた時、想像が全くで「きないくらい」のしょうげきを受けました。一発の爆弾で、14万人の方が亡くなり、5人に2人が亡くなるという程だということを知った時、庆幸が何人かなくなると考え、とても恐い物だと感じました。

これから、同じ事を絶対起こさない、起こさせないためにも、今も続いている戦争を早く終わらせて平和が、1日でもやってくる事を願っています。

この授業をうけて、平和の大切さ、戦争で起こる苦しさを、より深く感じました。この思いが世界にわたって、長く続くことをとても強く感じました。将来大人になったら、世界の平和を続かせるために出来る事を少しでもかになれる事をしていきたいです。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

本当に悲し、おどろき、こわさがありました、
 ぼくが想像していたものよりかはかにはなあっていて、
 とてもおどろきました。そして、資料館をおどろかしていた
 ときの義三さんの「きれいすぎる」という一言が、とてもあか
 たです。かなりリアルに表現されていたはずなのに、
 まだそれでもきれいすぎる」とい聞くと、本当に大変とこ
 ろではなかったのだなと思います。
 たった1発の原爆で、何千、何万、何十万という人の命がら
 ばおれていったという現状に、とても悲しくなりました。
 もし本当に二度と戦争はあまなで欲しいと思うことし
 ができない今の自分が少し悲しくなり、二度、機会が
 あたら、まずくおしりことを知って、悲しみを知り、それを次に
 生かそうと思いました。
 今ぼくたちがいる時代に戦争があまななくて、
 本当によかったと思ふ反面、昔の人たちは、悲しいとい
 うことはでは、表現しきれない現状があ、たと思ふと、
 本当に悲し、おどろき、こわさ、そして、今の時代にいる
 虫皮感が、ありました。



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

私は特別授業を受けて、感じたことが、つ
ありました。1つ目は戦争の残こくさです。理
由は、話の中で、皮らが、ドロツとしていたのを聞いて、
想像した時に、とても、グロテスクでこれを思った
時、これが現実であったと考えると、とても、残こくだた
んだなと感じました。2つ目は、死者の数です。
理由は、死亡率が40%だったこと、5人に2人が亡
なっていたこと、14万人中2万人は即死だった。こ
の3つです。特に、5人に2人が亡なっていたことじす。
5人に2人ということは、半数近いの人が亡なっていること
だと思って、とても衝撃的でした。今回、とても貴重な体験
をさせていただき、本当にありがとうございました。今日のことかあ
り、自分ども、原爆について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

表

名前は裏面に記入してください

私は、授業を受講してみても、戦争のことについては社会の学習で学んでいたけど動画が画像も見て戦争はこんなにもおそろしいものなんだと初めて知りました。東京や広島、長崎などに原爆が落とされてたくさんの方が亡くなり、被害にあわれているのを見てすごく苦しかったです。広島では約14万人の方が亡くなり、すごく大変だったということになりました。主人公の池田さんが兵隊になってひさい地に行っていたとき、池田さんはやけどやけがをして、いる人やい体などを背中に乗せて、気持ちが悪くても運んでいた、という事実に感動しました。池田さんがいなかったらきっと且かからなかった命もあったんだろうなと思うとやはり、兵隊の方々にすばらしいと思いました。

授業を受けて、昔日本では何があり、どのようなことがあったのか知りたくなりました。そして、戦争があり、原爆が落とされた場所なども見てみたいなと思いました。



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

私は、広島市の原爆の事は知っていましたが、あんな
 につらかったとは思いませんでした。話が聞きやすく、
 ところどころがいくつもありました。スクリーンで見る重た
 さはくわがすごく思わす今こんなことが起こったら、と
 想像してしまいました。この授業を通して今くらせている
 生活できているありがたみやこの時代に生まれよからた
 と思います。自分の体がぶくぶく口になつたり、自分があ
 の場にいたらと思うと、体の力がぬけてとてもこわくた
 りました。特別授業だったから約90分間だったけれど
 貴重な体験になりました。あの場にいた人の話だったか
 らこそ、ところどころがいくつもありました。あんなに
 います。太陽が6000℃なのに、それを1000℃もうわまわる7000
 °Cが自分の真上にあったらなと思うと何度そこあくなり
 ます。とても貴重な体験でした。



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

授講してみて、最初は知らなかったことが
知れたことや体験者の話などを聞いて
あらためて戦争はやってはいけないなと
いうことを感じさせられました。

とくに、いんしょうふかいものが原爆
が表面だけで太陽の表面温度
よりも1000℃もあついことや東京スカイツリー
の第2てんぼうだいくらいのところで
はくはつしたのに地面が鉄のとける
温度より1500℃もあついことにおど
ろきました。今、戦争をしている国や
原子爆弾をもっている国とかの人に
みて、危険だということを知って
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

1/19

ぼくは、この原爆についての特別授業を受講して
あらためてぼくたちが良い幸せな生活を送ること
ができているなあと思いました。昔の人たちはいつ
他の国の軍がおそってくるかも分からないじょう
きょうですごくふんな生活を毎日送っていたんだ
と思うとすごくこわいです。もしぼくがこの
時代で生きていたらこわくてしょうがなかった
だろうなあと思いました。そしてぼくはこの
特別授業を通してあらためて歴史をもっと
知りたくなったのでもっといろいろな外国の
歴史なども目をつけて調べてみよう
と思います。そして今の自分たちの生活をもっと
大事に一日一日を過ごしていきたい
と思います。このたびはこの授業を本当にあり
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

原爆についての不明点、ありまいたことについて
 ぐわしく知ることができました。原爆はとて
 り方が高く放射線がしょうげき波も他の爆たん
 比べても差は分かりがすいもの、そのたうな認
 がすいにてきました。また、このたうな強
 い爆たんはどなたた沢でも爆発させてはいけ
 ないと言を聞いている間思いました。これは先
 生の孝文之方が上手いからと考えていま
 す。それほとて、このたうな事態が起
 きてはいけな、ひ害をなくすた
 いといことを理解してもりたいと思
 っています。そして受言毒をして改
 りて今危木金と言禁ではすまされ
 ない理解しました。



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

1/19

原爆の温度におどろいた表面温度が太陽より高くて、それが、600mの高さから落ちてきたと考えると、とてもおそろしくて、無事ではいられないと分かった。そして、広島市の5人に1人が亡くなり、今も原爆症によって苦しんでいる人がいると思うと、とても心が苦しくなります。しょうげきはにより何もなくなつて、ただその人の影が残るだけ、写真を見たとき、すごく怖かったです。義三さんの気持ちになって考えると、すぐそこで助けを求めている人がいるのに助けられないというのは、軍隊の人としても人としても言葉に現れない感情になります。今は復興し、キレイになった広島ですが、原爆投下の悲げきを忘れさせず！原爆ドームや博物館などを残していき、戦争は二度としてはいけない、ということ让世界初原爆が落とされた、原爆のおそろしさを体験した日本が、世界に示していかななくては、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

1/19

ぼくは、特別授業を受講して、想像のかなり
 上もいくことが起きていたから、おどろきました。
 と申す黒になってしま。た人がひらかたつたひらにな
 ってしまった人など、想像もできませんでした。
 以前歴史の授業で聞いたときは恐ろしい
 など思いました。た「けれど」今回受けた授業
 では、広島だけで14万人ということと、あた
 りの人がみんなを焼けてしま、たところを聞いて
 て、あたりまえだけれど「戦争」として原爆
 というものは絶対にしてはならないもの
 た「な」とあらためて思いました。一生 ひろ
 く者はつらい思いをしてしまう、というところ
 もつらい現実た「な」と思いました。つらい思
 いをした人たちの思いをせめて、世界に
 原爆というもののつらさや苦しさを伝えて
 くれれば「世界は老」と平和になるのかな
 と、思いました。なのでこれから少しずつでは、
 この思いを伝あたいと思いはす。



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、広島や長崎に原爆が落とされて、多くの方が亡くなってしま
ったということは知っていました。それ以上のことは知るのが怖くて、
自分から知ろうとしていませんでした。しかし、今日の授業を聞いて、
おどろき、実際にこんなことがあったんだと受け入れたくなくなり
ましたが、知らなかったら、「原爆が落とされた」ということに向き合うこ
とがなかったと思うので、今日の授業で原爆について知れて良
かったです。広島に再度行き、人形や遺品を見て、きれいすぎると言
っていた時、私は、こうして話を聞いていたはずで、さんごなのに、実
際に落とされた際はも、とひどかったんだと思うと涙が出てきました。
目前に苦しんでいる人がいるのに何も出来なくて、救うことが出来ない命
がある。道や川にももう亡くなってしまう人がいると考えると
義三さんの悔しいという気持ちがいすごく分かってしまいました。そして、今日まで
「怖いから知りたくない、なんて思っていた自分が恥しい思い、今日
知れたので、生きてくても生き残った人々の気持ちを考えて、今
自分が持っている命や毎日食べている動物や植物にもお礼を
感謝しています。また、日本が実験にされたことと聞いた時は
は、実験でこんなに人が死んでしまうなんて、とおどろき、どうして
こんなことが出来るんだらうと涙と同時に怒りがわいてきました。
これからは、こんなことがもう二度起こらないでほしいと思います。



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

14

原爆が落とされる時の表面温度が7000度もあることがおどろいた。太陽の表面温度が6000度つまり太陽が落とされたことと一緒にたから。特別授業では難しい言葉も多かったのですが分かりやすく説明してくれたのでよく分かった。そのおかげで原爆はものすごく小さいというのがすごくよく分かった。もう一つ思ったことがあります。それは、広島に投下された原爆の「リトルボーイ」というコードネームです。小工女子？少年？本当に意味が分からなかった。「7000℃の少年」という名前がどういうことなのかと感じた。

今日のことばで原爆が落とされるのが最初で最後にしてほしいと思った。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

私は、戦争の事については、あまりくわしくなく、原爆のことも、授業で習った所しか、知らなかったのですか、今日、映像を観たり、先生の話聞いて、とても、胸が苦しくなるような場面がたくさんありました。あの映像を思い出すと私は今、このような生活をしているか、本当に良いのかなと申し訳なく感じました。一瞬で原爆が落ち、その少しの間でたくさんの方が亡くなったというのに、本当に心が痛くなるような気持ちになりました。先生のお父さんの「きれいだな」のこの一言で言葉を失うようにとてもびっくりしました。現実でみたあの景色、人々はもっと大変な光景だったのだなと感じ、背筋が凍りました。広島、長崎で落とされた、あの原爆で亡くなった人のためにも、もっと命を大事に大切にしようと、改めて心から思いました。



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

今までは、授業などで原爆の被害を、具体的に学習することはあまりなかったが、たまたまとても刺激的な時間になりました。また、実際に被害にあつた方の言葉を聞いて、より核への恐怖が高まりました。言葉だけでその人の気持ちときちんと理解することはできなけれど、その人の悲しみや、辛さは画面越しでも伝わり、とききました。今も、世界で戦争を起している場所があります。でも、本当に原子爆弾だけは使、てほしくなにし、そもそも戦争をや、てほしくなす。私たちの国は、世界で1つだけの被爆国です。そのため、私たちはそのことときちんと理解した上で、この事実を来世へつなぎ、これからも忘れなすようにしていきたくと思ひます。



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

今回の特別授業を受講し、学んだ事がとても

たくさんあります。

原爆で多くの人の命をうば、たとひうことは

知、ていましたが、これほど多くの人の命がうばわれたんだな
と思いました。

生きのびた人でも、原爆症のせいで苦しい

思いをしたらんだなと思いました。

大きなきょうたりのおんどが100万°しにに、した事にま

ともい、くりはいた。

広島では、おとされた原爆のせいで、人口の約半分が

死者となり、多くの人が被爆者となった事実が

今だにうけとれません。

今日の学習をするまで、原爆がおとされた広島、長崎の

事を軽くしか思、ていませんでした。ですが

今日の原爆先生の説明、えいごうとみて、

と、とても心がいたみました。まだわかひのにトクをたすけ、

自分の目で死でいくトクをみるのはとてもうらかった

だらうな、と思います。 本日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

私は、初めて原爆の事をちゃんと知りました。原爆は様々な苦しい思い出があったのに、よしろうさんは、涙を流しながらも、話してくれて、そこがすごく感動しました。た。たの一しゅんだけこの世から去ってしま。た人間にとてもじが117にみえました。

原爆は大陽よりもあつくて、とてもこわかったです。

私は、「リトル・ボーイ」という名前になりました。小さい少年という意味だけでなく、7000°の少年という意味もあり、

そこがおかしいと思いました。ただれた人、あるいは、黒こげた人、原爆でたくさんの方が亡くなったことという事実。は、あ。てはならないことですが、だからこそ、そういう同じことを二度となくなれば、いいとは思いますが、原爆があるかぎり起るかもしれないので、気を付けてほしいです。

また、核を持っている国にも、ほ。ぼ。ほ。もあるから、

本当に広島の影響を知らなければ、と思いました。

この世界をキレイに保つためには、そういう事はやめてほしいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

齋藤和夏

今回、第二次世界大戦や戦争での被害
 について学んでいたのは授業では教わらな
 かった。原爆の詳細なことを知り、核爆弾
 の被害についていかに人に教えることがいかに
 重要か、また、実体験者である義三さんからお話を
 聞くことができて、受講中も、いろいろなお話
 していただき、スクリーンに実際の写真
 も映していただき、一つ一つのことに、とても
 興味をもちながら受講を受けること
 ができました。

そして、ほとんどの印象に残ったことは被害
 を受けた人々の行方や、被害を受けたときの
 場面です。原爆先生が話していたように、
 爆弾が上空600mから落ちて、7000℃の熱
 さと聞いたとき、信じられないほどおどろきました。

でも今はあの戦争から被害地もすかしく
 良くなって、安心する場面もありました。戦争は人の
 中からは消えたいけれど、これから戦争にたいして教えることが



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

今回は特別授業をしていただきありがとうございます。この授業を受講して太陽の表面は600度なのにリトルボーイは7000°というガスライナーにまで太陽が来ているとほとんど同じことだと教わりました。候補になった土地の中で私は京都が一番選ばれていたことが分かりました。しかし京都にはお寺などがたくさんあったのであまり選ばれませんでした。が私は広島が一番選ばれていたと思っていますのでしょうが喜んでました。広島県産業奨励館の丸いところがばくはつで骨組みだけになって窓ガラスやたてものもこわれていしましたがたてものはがんぜんにはこわれていなかったのです。このことと思いました。このことを知って私はこんなことはもう起こしてほしくないと思います。今回は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

表

名前は裏面に記入してください

原爆とは、と聞かれて、…までは、広島と長崎に
 落とされた爆弾と軽く思っていました。しかし、話を
 聞いた後では、…まで思っていた以上にひどく、残酷
 なもので、広島が7割以上のトッパ切な命をうけた。
 だけではなく、原爆しょうという後…ほうと化した人々の
 苦しめたひどい物であるということも、心から
 思いました。始めて知った事はたくさんありました。一
 つは、原爆は、太陽ほどの熱さということ、7000℃ほどの熱が、
 上空600mほどの高さにあると聞くと、おどろきました。
 にげることもできず、ただ熱…のモタえるだけ、
 生きているかと思…ました。二つ目は、手を前に出して歩く
 ことです。ドリビエしてこわら…たか…た…知ったことは、
 こわく…思、たたりで、自分…た…感…いてしま…し
 た。私は、今日の授業を通して、日本と最初の最後の
 被爆国にしてほしい…と思…ました。また、世界には、
 また…かく兵器と作…る国があるので、世界が
 かくと、戦争がなくな…してほしい…と思…ました。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆についての授業を聞いて

私が思っていたほど生々しいモノではなかった
と思いました。

ただ熱くて体がドロドロに……というだけでなく、
言葉で書き表われないほど恐ろしいものだった事は、
あまりにもみんなで見たくないほどです。

でも、本当にあった事なんだ、と認めなければ
いけません。

体験談を聞いて、原爆の被害、むじみになった
人々、どんなにツラかったか……。

ぐっ、と心にひびきました。

私はもう、戦争は絶対にしてほしくないと
思っています。

なので、平和な世界を目指して、日々、がんばらしていこうと
思います。

今日は、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

私は、原爆先生の特別授業をうけて、あらためて原爆はだれもが苦しみ、悲しむ、できごとだったなと思いました。

原爆の被害にあつた人、その被害を実際に見た人、原爆の話をきいた人、だれもが苦しんだり悲しんだりしたと思います。

それに映像にでてきた、博物館にある人形をみてきれいなきれいなと言ったのが、しょうげきでききました。

あの人形でさよがなりのイ島がついてボロボロだ、たのになあの人形がきれいだとするてひびく人はだれだけひびく、たのだるうて思うてこわいです。

それに広島におてされたものは、ゆくりでいたみながら死んでいくのより長山奇におてされたものは、いっしょんで死ぬので広島のはらにいたがたは、苦しがつたのだるうなて思います。



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

1/19

社会の勉強で『戦争』について学んだときも、「戦争をして良いことは無い」と思っていました。

ですが今日原爆先生の特別授業を受けてみて、さらに『戦争』は世の中に

あってはいけないものだと思いました。

ただ、今起きている「ロシアとウクライナの戦争」「イスラエルとハマス」など世界中で

私が見知らない所でも起きているかもしれないと思うと複雑な気持ちになりました。

ただ「わい」と思って自分から遠ざけたいのではなく、

今まで起きてしまった出来事にも目を向けて

知っていくことが大事だと考えました。

今日、特別に田ニ小で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

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、
世界はさんくたと思いました。

原爆の名前が「リトルホーイ」で
小さな子、また少年という意味だ
という事と、7000℃という事が分かった時
題名の意味が分かりました。

うごをひはたした時、皮ふがスルッ
とれた時、とても悲しくなりました。

いままで戦そうの事をただのさんく
なあらせいとしか思っていませんでした。
ほんとうはさんくくはあさましきらな
いほどはげしかたです。

戦争でなくなるとまた方々の思いを
考えるととてもむねかぐるくなり、
いまある幸せをすくかんしました。

戦そうをたいけんしてなりから
こそその思う気持ちがあたと私いま
思います。特別授業をしていただいた
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^{じゅこう}の特別授業を受講して

表

池田先生へ

私は、今まで原爆という言葉と、その意味し
分かっていませんでした。しかし、授業を受け、
原爆の被害、ひさんさ、当時の様子、
原爆のおそろしさなど、たくさんのこと
が分かりました。私も少し前に、旅行で
広島県に行きました。ですがその時は
原爆ドームには入らず、原爆の歴史か
ら、目をそむけてしまいました。なので
もし次に広島県に行く機会があ
たら、今日の授業を思い出し、今度こ
そ歴史から目をそむけず、歴史と向き
あて、自分の生き方に生かしていきたく
いです。とても勉強になりました。
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

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは、原火暴の勉強をして初
めてしたことか二つあります。
一つ目は、原火暴が落とされた時まわりの
温度は3000℃と聞いた時ぼくは、
すごくおおいなと思いました。
二つ目は、死んでしまった人が140000人も
いるなんてものすごくせいやがいたん
だいなと思いました。あとこの日時代
に生かされてよかったなと思いました。
ぼくはこの原火暴の勉強がで
てすごくうれしかったです。
いそがしいなかぼくたちに原爆の
勉強をおしえてくれてありがと
うございました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆先生の話をきいていて原子爆弾
が47もあることについてとてもおどろき
ました。また原子爆弾を落とした後に
できる200mの球体の中心温度が
100000000000度もあるともしり。そ
の後に起きる真空のせいでもキノコ
雲ができると分かりました。
長崎に落とされた原爆の詳細について
についても知りたいです。また京都
が学者からおされていたのに
最終的には外れた理由に
とてもおどろきとしゃげき
を受けました。原子爆弾のこ
とをくわしく教えていただき
ありがとうございます。



じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

私は、原爆先生の授業を聞いて、
 やはり戦争や核爆などは「めだ」
 と思います。その理由は、核によって、たぐいの人
 が亡くなってしまう人が増えたとしても、
 一生のトラウマになってしまうと思いたからでは。
 そして、今日は、そのようなことを3つの、熱系系、ひらき、
 1500のら、の3つのようそに分けて、とて
 分かりやすくして、お話を伝えてくれたこと
 にと、本当に感謝しています。という、ありがとう
 ました。私は、『リトルホーイ』という名前に入
 っています。71-14の、70000の少年、という意味が
 分かりました。そして、広島県民の、5人1人は原爆
 によって亡くなっているという、こと、とても
 でした。死亡率も、40%というとても大きな数字が
 びっくりしました。35万人中の24万人を亡くしたという
 ことです。やはり戦争は、こわいこと、
 思った。実感として、お話を聞いて、
 世の中になつてほしいと思います。



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

原爆の音はふーごうでもとでもなくて、
広島の人口の40%亡くなくなってしまう威力だとい
うこともつたかっりました。

原爆の名前もいっしょうできました。
なせリトルボーイという名前にしたかはよく
わかりませんが、7000度の少年という言葉の
みもわかりました。

原爆の中がわが100万度だから太陽より
も、何倍もまっい温度だから、
なんでもとけると思っりました。

原爆撃機の名を自分のおれのエノラ・ゲイ
にもおれもよくわかりませんが、理由
がまったらだと思っます。

おれいっしやがわかいそうだと思っりました。



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

表

ぼくは、原爆先生の授業を受講して、今まで原爆の知識はふつうの授業で学んだことしか知らなかつたけど、その時の現状や被爆者の思いなどがすぐく分かりました。それに、原子爆弾のおそろしさやどが知れました。あと、特にびっくりしたことが二つあります。一つは、広島長崎以外にも原爆を落とすころほだ、た県があつたこととです。原爆といへば「広島、長崎に落ちたけれど他にも落とすころほがあつたなんてしらなかつたからびっくりしました。

二つ目は、原爆を落とした爆けき機の名前が「その爆けき機の機長のお母の名前だ」ということにびっくりしました。

ぼくは、全体をとおして、人の命の大切をまなびました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生の特別授業を受講して思。たことが2つあります。一つは原爆は想像よりも恐いということでも、社会の授業で聞いたときは、被爆者がかわいそうだな。や熱か。たもうな。などと思。ていたけれど、実際に兵隊さんだ。たかたのお話を聞くと、本当なのか？とうたが。てしまうようなことばかりで、悲い気持ちになりました。助けたいののに助けられないということがとんたに悲しくて、辛いことだ。というのがとても伝わりました。もう一つは、原爆の大きさと熱さです。原爆と言っても爆弾だと、そんなに大きくないのかな？と思。ていたけれど、実際は4m近くあり、重さは4t、熱さは700°Cで爆入。せわな島。たいたかた達がどれほど苦かたか考えられません。川に飛。てこ。んでも、水が蒸。発してしま。い、且か。けをもとめても且か。けてもらえない。とても悲いことだ。なと思。いました。

私は、今日の学習で原爆の恐しさが分。かたし、くわしいことまで分。か。たから8月6日と8月9日は被爆者のことを思。いながら過ご。したい。なと思。いました。



名前は表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

ぼくが特別授業を受けて思ったことが3つあります。

1つ目は、授業で聞いたよりも生々しくて、本当にぼくがその現場にいるみたいと思ったことです。教科書にかいてあるよりもくわしくかかれていて、

みているとき、本当にくわかったです。

2つ目は、原子爆弾の恐しさのことです。

7000℃の熱線と、音速をこえる衝撃波がおそってくるので、原爆で亡くなった人たちは痛くて苦しかった人だらうなと思いました。

最後の3つ目は、戦争がないこの時代に生れてよかったと思ったことです。こんなに恐い

ことは一生起ってほくありません。ですが今、

世界では戦争が起っています。でもぼくには、

戦争を止められる力がありません。なので自分なりに募金したり、募金活動などをして

います。そして、いつか戦争がない世界にしたいです。



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

細かく、広島でおこった9日間を
知ることができました。ふたんの、
社会の授業では習わないことも沢山
学びました。映像や説明を、聞いて
特におどろいた事は原子爆弾の
おそろしさです。中でもリトルボーイ
が1番印象に残りました。直径が
3.12m、重さが約4tのものが空からふ
つてくると考えると、とてもおそろしい
なと思いました。また、広島市の人口
より、被爆者数と死者数を合わせた数
の方が多くいことにおどろきました。
今回の、授業で原爆について沢山の
ことを学びました。今日学んだこと
を用いて、実際に原爆ドームや原
爆資料館にいったみたいなど、
思いました。改めて今平和にくらせ
ていることは、けっしてふつうではない
ことを実感できました。



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

表

社会の授業の時に少しでも学習しましたが
 あまり詳しくは出来なかったのので、今回
 原爆について学習してみて、動画・画像
 などを使って物語のように話をしていたので
 聞いていて分かりやすかったし、授業の
 習っていない所も知れて良かったです。
 そして、原爆の温度が真ん中は100万℃で
 外側は7000℃という事と爆心地点から
 1km以上の所にまで被害が出た
 なんておそろきでした。また死者14万人
 のうち2万人が一瞬にして亡くなり、
 広島市人口の40%が亡くなったのが
 1番心に残りました。「原爆地」や「原爆症」
 など初めて聞く単語もあつたり、原爆を
 落とすにも条件があつたり原爆を落とす
 所の天気が悪いと他の場所に変更
 したりなど初めて聞くことはわかりごとでも
 勉強になりました。これからも二度このような
 ことが起きないように対策したいです。



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

119

原爆先生本日は特別授業を受けさせていただきありがとうございました。学習したことは3つあります。1つめは今の5時~17時までの人が筆筒に行ってしまうなんて今は考えられません。主人公の義三さんは広島で原爆をくらった人々を探し出したのはすごいと思いました。2つめはアメリカの戦い方などについて。太平洋戦争が始まってB29の爆撃機があらた3つの条件空襲がまた起きやすい所平地、道幅が広いところ、がアメリカ軍の狙いというところがよくわかりました。3つめはアメリカ軍が実験をするために原爆を落とす事を知りなかつたのでとても負が強くなりました。最後に、主人公の義三さんはきびしい時代に軍のために働き、突然戦争が止まらなくなったのに、なせ生きることができたのかこの学習を通してわかりました。



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

1/19

言葉を選ばずに言うと貴重な体験をされた方の話を原爆先生を通して聴いて、当時広島・長崎で何が起ったのが直接自分が現地に居たわけではないのですべてを知ることはできませんが原爆の恐しき現地に居て生き延びた人の見た光景について一部分知ることができました。そしてなぜ広島と長崎に原爆が落とされたのが理由も分かりました。死亡率40%というまるで地獄のような環境の中で、皮膚が火傷している人や痛みで泣き叫ぶ人々の原型を保っていないがまた命がある人がいたというのがとても残酷に思いました。また、原爆を生き延びた人が原爆資料館に行ったときの言葉「美しすぎるというのがとても複雑な気持ちになり、もうこんなことはあってはいけな」と強く思いました。現在、世界で「だれも望まない戦争」が起きています。僕はその戦争が一日でも早く平和に終わり、平和が続くことを心から願っています。貴重な話を聴けることができた、心から感謝を申し上げます。



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

原爆が投下されたことや戦争が実際に起こっていたということは授業で勉強したり、テレビで見たりしていたから知っていたのですが、現在の日本では空襲があったり、戦争が起こったりなんてとどなく平和で、実際に戦争が起こっていたことが信じられなくて遠い昔のことだと思っただけ知識として知っていただけでした。ですが、今回の原爆先生で7000℃の少年や原爆のお話を聞いて、思っていた以上に描写が細かく、とてもリアルで、恐怖とは何かちがうけれど、とても怖くてそれでいて何か悲いような一言でも表せない不思議な気持ちが入り込んできました。話を聞いたり、動画を見たりしたただけでもけっこうドキドキして怖かったので、実際にその場にいたら怖いなんて思わないと思うし、怖いとかそんなことを考えている場合じゃなかったと思います。今まで無意識に目を逸らしてしまっていたので、知れてよかったし、向き合えてよかったです。今回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^{じゅこう}別授業を受講して

表

ぼくは原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して、原爆のひがいにあわれた人々はとてもつらい思いをしてきたということが分かりました。広島の人々はひがかとれ肉が見えるほどのけがをしてしまい、それに親などを失う人々もいたということを知り学ぶことができました。そしてみんなが戦争を二度としてはいけないと言っている理由は戦争中はとてもつらい思いをしなければならぬということだということが分かりました。ぼくもこの学習をして、戦争は二度としてはいけないと思いました。もし、今もぼくも親を失ってしまったら、とてもつらい思いをします。なので、戦争としてはいけない、この原爆で親を失った人はとてもつらい思いをして、くらしていたということがよく分かりました。そして、原爆ドームの名前は元々広島県産業奨励館という名前だったということを学ぶことができました。また、広島県の人々は、5人に2人を死んでしまう死亡率40%にまでまわっていたということにまどろみました。ひがいにあわれた人々はかわいそうだと思いました。



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

原爆先生の

お父さんが実際にその戦上に行ったと聞いたとき、悲しくなりました。母の祖母も、祖父も戦争の時代に生まれています。でも、戦争の話はなかなかきかせてもらえないので、今日歴史で勉強したことをよくわきまきけておきました。

また、原爆先生の今日の授業を受けて、今までそうだけど、よいか、そう戦争は絶対にあるとはならないという考えが強まりました。原爆が落とされた広島と長崎以外にも落とすところがあるなんて今日初めて知りました。

まだまだたくさんききたいことがありました。その中でもとくに気になったのは、原爆病です。ウイルスとかではなく、ストレス(?)でせくなる人や、今も苦しんでいる人がいるということはおどろきました。僕がただおちる、なんていうのは考えがなかったです。今後はあたりまえにできるスマホなどのせりと戦えないなか、生きのびることができたら感動、そして喜びがあります。もう戦争が起きないように自分でもできることを続けたいと思います。



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

私は、原爆先生の特別授業を受講して、
心に残った所が3つあります。

1つ目は、最初の映で、女の子が笑っている
シーンです。原爆が落ちる前までは笑顔だった
のに、一瞬でその笑顔が消えてしまうと考
えると、心が苦しくなりました。

2つ目は、ビルの前にすわっていた人が消え、その
場所に黒いかげだけが残されるシーンです。すご
い早さで全身が炭になりとはされてしまうなんて、
痛みさえも感じずに亡くなってしまいうで、もの
すごく恐怖でした。

3つ目は、人が人じゃなくなっているという事
です。体が赤くなっていたり炭になっていた
りして、さわるとひふがとれ人々がもたえ
苦しんで助けを求めているのを想うする
と、すごくつらくて、なみたがこみあげてきました。
もう二度と、こんなつらいことがおきなければ
良いなと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して^{じゅこう}

表

/

ぼくは原爆のことについて話を聞いて思った
ことや考えたことが二つあります一つ目は原爆の被
害についてです。歴史の授業で原子爆弾に
ついて学んだ日新聞物がくすいた写真や原爆ド
ームの写真を見て原爆はこわいな、すごく大きな被
害がでたんだなと思っていました。しかし今回の話を聞
いて原爆でみんなが焼けてしまった人あとかたもなくな
ってしまった人などの写真を見てもし自分があの場にお
いた、自分かもし兵としてあかすのだと思つたとあつため
に原爆はあつろしく、こわい事件だということを思いました。

二つ目は原爆についてですぼくはもともと原爆は空
中で大爆発してそこで人々や家などが焼けてしま
たり、こわなってしまうたりして被害があつたかと思つたけれど
話を聞いて熱線のえいきおで人々や家が焼けてしまつた
りしてけいきはのえいきおで家がこわなたりと爆発した
被害がけいきはのえいきおのことか分かりました。

ぼくは、原爆についてよりくわしくすることかいてきこのこ
を次の世代にもつたえいきおをいそいそ思いました。ほんとうにま
うはあつたかどうかいそいそ思いました。



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

ぼくは、2つ思ったことがあります。

一つは、原子爆弾がとてもおそろしいということ。原爆は、上から二太陽がくるのと同じだから、皮膚がただれるのも、数秒で灰になるもの、一瞬で平地になるのも、よく分かります。そして、それだけアメリカを含む色々な国が戦争に勝利したかたことが分かりました。

二つ目は、このことを、語りついでいくということです。この授業のように、どんどん子どもにも語りついでいき、忘れたころにまた原爆がくるなんてことにならないように、後世に語りついでいかなければいけないと思いました。

今、世界でも、原爆をなくそうとしているけど、拒否している国もあるから、ぼくたちも、原爆をなくせるように何かできることはないか探して、やってみるのも、いいのかなと思いました。そして、大人になったら広島島に行き、原爆ドームを直接見て、感じてみたいと思いました。



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

表

私は、原爆の授業をやってみて、思ったことが2つあります。

1つ目は、社会の学習で少し、やったが、戦争は、絶対にやっつけてはいけないなとあらためておもいました。おおくの命がなくなるといふことは、どんなにかなしいのか、前にやった時よりもよく分かりました。

2つ目は、博物館のことについてです。動画を見て、戦争のつらさがよく分かりました。「戦争は、もうやらないぞ!!」という気持ちがあふれていて、とてもいいなと思った。旅行などに広島に行くことがあったら、見にいきたいです。最後に、原爆の授業をやって、一人でも、多くの人に、戦争のこわさを、もっと知ってほしいなと思いました。



原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは池田先生のお話を聞いて、
原子爆弾のおそろしさ、原爆投下は
今後二度とあってはいけないことだ
ということを再確認しました。

ぼくは、原子爆弾について、なんとなく
は知っていましたが、今日、原子爆弾は
その場にいた人だけではなく、
放射線のえいきょうで「原爆症」に
かかってしまったり、爆発した時には
目から出ていても、建物がくずれたり、
爆発した時に出る強い光で目が見えなく
なってしまうたりとたくさんの人に被害が
加わってしまうことも再確認しました。
また、原爆ドームの元の名前や原爆は
京都に投下される可能性が高かったといふこと
など、被害に関すること以外もはじめて
知ったことが多くて、勉強になりました。
改めて、ぼくたちに原爆について様々なこと
を教えてくださり、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

私は、今回お話しをきいて、たくさんのことを学
べました。はじめは「原爆」に対して、授業で学
習したことしか知らないし、自分から「調べる」と
いうことはしていませんでした。しかし、今回の
ことが、き、かけて、「原爆」についての恐ろしさ
や怖さ、2度と経験したくないものだということ
が伝わってきました。映像が写真をみるた
びに胸が痛く、今の広島県にそんなことが起
こっていたことは感じとれませんでした。

どんなにつらいことなのか、5人に2人が死
んでしまったこのことは、今でも忘れられない
ことで、恐ろしいものだということをおぼえ
ていくのと共に、時間を大切にしていきたい
と思いました。私は、広島県の実験ドームに行
たことはなく、最初は、「行くのが怖いな」とか
思っていたけれど、今回のことがき、かけて、
実験ドームに行、て、たくさんを知りたいと
思えました。



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

ほくは、原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して心に残ったことが三つあります。

1つ目は、平和の尊さです。

今から約80年前まで、戦争に国民が協力しきせいになるということが起きていたことについて、「いやだな…」

「自分だったらそんな世界はいやだな…」
と思ったからです。

2つ目は戦争(原爆)がもたらす被害です。原爆先生は、「原爆病に苦しむ人はたくさんいる」といっていたことにほくは、

「原爆は人をすみからすみへとぼろぼろにする恐ろしい化学兵器なんだな…」
と思いました。

このようなことからほくは、戦争を二度と引きおこさないようにしてほしいと改めを
思いました。これからも、平和な世の中であってほしいと願っています。



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

僕は原爆先生のお話を聞いて、思ったことが、2つあります。一つ目は、原爆の怖さ、恐ろしさです。原爆で、被爆した人たちが、どんなに苦しかったか、どんなに痛かったか、そういう話を聞き、自分たち思っているよりも残こくて悲しい出来事だったか、原爆がなぜ、くり返してはいけない、悲劇、と言われているか、あらためて分かりました。二つ目は、今が、とただけ幸せか、ということ。毎日三食、食事がとれて、ちゃんとした学校も通えて、楽しみを作れる。昔のこの地こくの用な世界から想像できないような、とても、平和な人たな、今生まれていることは、とても幸せな人たな、と深く思いました。あんな悲劇をくり返さず、平和な世界がずっと続くように思います。とても貴重な授業を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

ぼくは、この授業を受けて教科書にはのっていない原爆をおとされた被爆者や町の様子の説明や動画を聞いて戦争の苦しさや恐ろさがよくわかりました。義三さんの体験やお話を聞いて今ぼくたちが想像していることよりもはるかに戦争はつらいことなんだということがよくわかりました。

おそろしい原爆を見てぼくは、今、世界で行っている戦争などのニュースにもう少ししんけんに考えて見ようと思いました。そして学校で聞いた原爆の話をあすれないように、思い出してこれを他の人にも伝えていき二度とこのようなことが起こらないようにしていきたいです。

ぼくは、広島県の原爆資料館に行きたくなりました。そして原爆のことについても、とくわしくしりたいです。



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

今回は特別授業をしていただきありがとうございました。私はこの話をきいて、平和がとれただけ大切なものかわかりました。実際に原爆を体験した人その人が「きれいすぎる。」と言っていたところで、この人形を見るだけでもおそろしいのに、これ以上と思うと、とてもゾロとしてしまいました。かけが無くなり、すぐ人がいなくなってしまうような温度、太陽の表面より熱いといわれて想像できないほどの熱さの中、14万人もの人が亡くなったときいて戦争があてはいけない理由は、まさしくこれだと思いました。私たちのひいおじいちゃん、おはあちゃんが体験したことだと思うと、とても身近に感じられました。この話をきいて、目の前で人が死んでいく姿がとれただけひどいものかわかりました。今回見たことを、たくさんの人に伝えていきたいと思っています。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

じゅこう

表

私は原爆の話聞いて、思ったこと、分かったことがあります。
まず思ったことは、地面にたおれていた人の手をつかんだら、皮が
はがれて、たのところが、すごくズツとしたし、とてもこわいと思
いました。

次に分かったことは、太陽の熱さは、6000℃で、気球は、7000℃の物
が空から落ちたきたということが分かりました。

もしも原爆が落された近くにいたら、みんなは、にげている中
私だけこわくて動けないと思います。でもみんな最後まで
力をうりしぼって助けを求めていたのが、すごく、悲しく思
いました。

今でも、ちがう国々で戦争をしている国があるけれど、そこで
たくさんの命がうしなわれていて、本当に戦争をやったから、世
界が変わるわけでもないただ人が亡くなるだけだから戦争は
やってはいいないと思いました。

原爆先生 この度は特別授業ありがとうございました。

44



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

私は原爆の話聞いて心に残ったことが2つあります。

1つ目は、亡くなった人の数です。広島市の人口35万人にたいし、死亡数14万人と聞きおどろきました。さらに、死亡率40%。5人に2人亡くなってしまおうと言われた時自分が5人家族だから3人しか生きていないと思うとすごく悲しくなりました。2つ目は原子爆弾の熱さです。太陽の表面の温度が6000度に対して原子爆弾の表面の温度が7000度と、1000度高いことにおどろきました。

映像を見ていて、車に人を乗っけようとしたときに皮が「ズル」とむけたことがこわかったです。