



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは原爆について、少しいんターネットで調べただけで
 あまり知らず、という状況で、どう理由で落ちたのかは知り
 ませんでした。現代はお話をいただけるのはなかなかできない
 というので、とても聞くのが楽しみでした。いざ、お話をいただくと、
 当時、激しい戦争が続いている中で原爆が落ち、多くの死傷者が
 出てくわしいお話を聞くことができました。そう考えると原爆は熱線
 の衝撃波、放射線がぶっさそぎい、しゅんとして人口の40%がた。
 た一発の原爆によって、こくな、てして中には熱線と衝撃波に
 よって消えてしまった人もい、れは、い、んな姿で見つかった人も
 いた、ということ、す、こなまなま、い、い、お話、映像を見こせて
 いた、ただ、いた、ことが、とても、い、い、経験が、できました。ぼくは、お話の後
 家で、広島、の原爆、長崎、の原爆、について、調べました。今、原爆を、い、
 験、した、方々、が、少なく、なり、始め、ました。だから、こ、昔、こ、んな、ことが
 あ、つ、人、た、よ、こ、こ、れ、から、の、子、ども、たち、に、伝えて、い、かな、い、つ、水、は
 なら、ない、の、た、な、と、感じ、ました。また、こ、れ、から、こ、の、よう、な、戦争、を
 よ、こ、して、は、なら、ない、と、改、めて、感じ、ました。池田、さん、本当に、良い、経
 験、を、させて、いた、だ、き、ありがとう、です、い、ました。



原爆先生の特別授業を受講して



名前は裏面に記入してください

すごくかなしいとおもいました。
今おとうとせんそう^{なん}でバカ^ンイ、
おもいました。げんばくをお
されて人が死んでいくのが
かなしいです

げんばくをおした人はおれよりバカだと
おもいました。

なんで日本にげんばくをおとしたのが
わかんなしし何のかわけいもない
人がしてしまてげんばくをおした
人のおもつかなしいとおもいました。



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

原爆で広島の人々も死者
 加えたことは怖いと思いま
 した。なのに平和の道を歩
 きつづけている師匠は戦争をし
 てきた原爆を赦す。たゞ日本は
 焼夷(やき)になってしまった。もう戦争
 をしてはいけない。と思います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

大々かくるしお姿を見ていた池田さんはとても胸が痛がたと思います。

ほりくは原爆がよりよさを返してあげてほしいと思います。

けいそくした今回の罪をとりよめるからアメリカはゆるさない事だと思います。



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

私は今まで「原爆」という言葉は何度も聞いたことはいりますが、池田さんの話を聞いて、実際に起きた事はとても残酷なものだ、と改めて理解しました。原子爆弾の中で燃消したウランの量が1kgだというのに、14万人の人が死亡し、24万人の人が被爆したという事実にとっても驚きました。その原爆が8月6日に広島、8月9日に長崎におとされ、熱線と衝撃波と放射線がふりそとぎ、衝撃波はとくに毎秒500m音速は350mで進んでいて、すごく悲惨な状態なんだなと思いました。池田さんの話で聞いた被爆者の皮膚がはがれ落ち、油のような物がしたたり落ちているという生々しい現象が信じられませんでした。二度ともうこんな戦争は起きないでほしいと思いました。



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

人間がそんな苦しい用が見えるのは
これいんですさらにたすけなくして毛ひが
がほがたるなんでもほくはこめてたすけ
ら来ないですそんなにしん なひとが
こんがすがたに存るのまきもちあふしと
思います。

たつすすおと川で死んでたりになくなつて
たりにても悲しいです。たせかくほくた
んなどをおとしていろいろな人を殺して
いるのが、やった人はとてもさしいやくです。
お母さん人の味には、子どもやそのお母さん
個もしてない人たちがさしい人たおの
こ死していてなにかうそしいのか。

生きたばかりの命もあってそれを大切に
にえだてている母もろの3の兄や姉もみん
な死んでいくのにげんぱくをおとした人は
にげていくそんな人ほ生きてるかたえないと
思います。その人は死んで毛つぐたえな
ようなことをした。ほくはせった川にたるお母さん



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、原爆先生が来た工曜日は、学校に熱でこめせん下した。ひいせん下した。これをふみ入て、今からぼくがこの紙に書くことは、原爆の意味、それ、原爆の思をぼくが祖父から聞いた話です。

ぼくの誕生日は八月十二日。カレンダーを見ていると、あることに気付いた。八月六日は、広島平和記念日、又八月九日は、長崎平和記念日。今は、八月五日。この日だけカレンダーには赤く書いてあった。次の祖父の言葉でぼくは、おどろいた。それは、祖父は、広島原爆を受けているという。その証として祖父のうでには、大きな火のあとが見られる。ぼくは、原爆とは、ただ人が大きな火を打ただけで、人が死なないと思つた。そんなのとは、毛的の外れだった。初原爆で人は亡くなった人が14万人と聞いた。ぼくは、頭が痛くなった。又、とてもおどろくおどろき方だと聞いた。祖父が生きているのはこの話を聞くと、とてもおどろくおどろき方だと聞いた。

今の世界は、争いが所々に見られる。これを改せんしようと、ニューヨークなどで、約142ヶ国の国が集まり、総会をやるなど世界では、沢山の国が、頭色なやましている。昔の国の考えと、今の国の考えはちがう。どの国も「戦争はしない」と強く主張している。これをふみ入にけるおどろき方、例えばイスラム国のある一部の団体は、ウラヤ近くの内争。このおどろき方争いを止めたしないと、いつかまた大きな戦争が起るにちがいないと考えている。



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは原爆先生の話し(7000℃の少年)を聞いて、池田義三さんほとても、心の中で、苦むじりて、まどつらかったのだらうな、と思いました。なぜなら、原爆が落とされた後、人々は、「兵隊さん取けて」と言う人々がいたとしても、兵隊は、人々を取られなくて、とても、義三さんは悲しかったのだな、と思いました。では、この原爆がなぜ広島に落とされなければならなかったのか、それは、一番義三さんが「気になっていた」と思います。それは、直径5kmをこえて、平野で、あり、空襲がなかつたからです。それで、最初京都が候補でした。ですが、京都は、神社などが、多く、それは、こわせないという理由で、第二の候補、広島が投下されました。これを聞いたとき、義三さんほとても、悲しい気持ちになったと思います。この話しからぼくは、今を生きることだけが、おびく、幸せなのだ、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

私は、この授業を聞いて、
思ったことが2つありました。
1つめは、皮膚がはがれてしま
う事です。私はあまり、大け
がをした事が無いのですが、こ
の話を聞いて、「とてもこわい」
と思いました。2つめは、死亡
率が40%だということです。
5人に2人が亡くなってしま
うと言っていました。私は、「死亡
率が40%もあるなんて」と
おどろいたし、「戦争はこわ
い」と感じました。この2つの
理由で思ったり感じたりした
事は、昔よりも今のほうが平
和で、平和な時に産まれて
よかったです。そして、このよ
うな戦争を後世に伝えて
いけたらいいです。



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

私の思っていたよりも原爆が恐
しいもので、びくりました。

原爆しか、アメリカの解決手段
がなかったのかという疑問があり
ます。少しのウランで広島の一部
が大変なことになったので大量に
使ってしまったら広島どころ
じゃないと思います。人々のひふが
はがれおちて肉がでてる姿を想像
するととても痛々しいと思います。
少しも悪くない人々がこんな姿で
死んでしまったことにいら
立ちを感じました。両手を前に出
して歩く姿がとてもかわいそうだ
と思いました。このようなことは二度
とこの世で起こってほしくないです。
土地や人々をひさんな姿にした、原
爆はゆるせないものだと思います。
今回はとても勉強になりました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゆこう}別授業を受講して

表

私は、この特別授業をして、原爆のことが
もと分かりました。原爆投下都市の条件
が、直径5kmを超えて平野であり、空襲が
なかったということを知りました。また、候補
になった都市が、広島県と長崎県以外に
4つあったということも始めて知りました。
原爆先生の話の中で、原爆が投下した後
の広島の人たちが、「助けて。」と言いながら、
手を前に出して歩いていたということから、
「はだしのゲン」の話を思い出しました。
「はだしのゲン」は最後までこわくて読め
ませんでした。話の内容はほとんど知って
いました。また、テレビで「ほたるのはか」
を見たときに、亡くなった人たちにうじ虫が
くっついていたことも思い出しました。
私は原爆が本当にこわくて、残酷だった
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

わたしは、原爆先生の手授業をしたときに分かったことは、原爆先生のお父さんがバクダンとたたかたかんじをしました。理由は、バクダンがおきたときに人々がひびがまいていたり、どのかんじにおちていくことをくましました。あとは、人々をたすけたことですね。女の人をたすけたり、していてとてもすごいと思いましたが、わたしは、ちょっとだけ、こわいかな、~と思いました。リトルボのバクダンが600mもとんでくることや、どうがもみたこともわすれません。

理由は、原爆先生のお父さんがともだちのいのちや人々のいのちを、かみがえて、たすけているし、リトルボのバクダンのことをかみがえてやっていた。わたしたちにおしえてくれたからよかったです。人々はひびがまいているのをたすけられないとゆっていたけど、お父さんは、かみば、ていると思います。

理由は、お父さんが人々のために家の中のかさいがあっているみたいのてこ子を女の人をたすけられていたことがすごいと思えました。

このことをわすれないで、わたしたちは、いこうと思えました。



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

ぼく達の授業を受けて、想像以上に原爆がおそろしいということが分かりました。

なぜ人が1秒のうちに消えてしまうのかという理由がよく分かって良かった。たゞしかし原爆は人々を地団へ落としたのです。先生の話の中で、人が人のようには見えなかったという話がありました。そのことをきいたとき、ぼくは、今のあたりまえの生活かとてもゆうめくな生活だ”と思いました。

太陽よりも熱い球が600mにあると想像すると、どれだけ原爆が恐ろしいものかが分かります。授業の後、家の人と原爆について話しました。すると家の人も想像以上だととてもびっくりしていました。

今、日本は戦争をほうきし、平和な時代になつていますが、もし又来戦争がこまやろうとなつたときは、ぼくたち、原爆先生の授業を受けた人が止めようと思ひます。今回はとても勉強になりました。ありがとうございました。一度、広島をおとすかしてみたいと思ひます。



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

原爆は、すごく生きるのがつらいなと思ひました。
 ぼくが二の時代にいたら、もつせつぼつ
 的だなと思ひました。死んでしまった人
 たちの分も生きようと思ひました。
 かけどしてひら、も、肉もスルスルはがれ
 ているのを聞いてきもち悪いと思ひました。
 こんなことがも二度となないようにと思ひ
 ました。説明している畑もつらいと思ひ
 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

原爆がどんなにこわい事か、つらい事かとい
うのを学びました。ひかかとして、はかされて、という
話を聞き、痛くてつらいたらうなと思いました。
だいたい太陽がスカイツリーぐらいにくると同
じ事だ」と話していて、原爆はそんなに熱い
物だ」と学びました。人々などは、原爆でと
けてしま。て、その人達を軍隊の人達が燃す
所まで、はこび、水をさがしにいったら、水から
い体がでてきたなど、いろいろな話を
たくさん聞きました。火ではない体にな
て、みんな痛い思い、がなしい思いを
する事になると知。ているのに、原
爆をおとしてひどいと思いました。
今は、も。つよ。原爆があるのて
どの国にもおとさないでほしいと
思。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

じゅうこう

表

わたしは、原爆先生の授業を受けて戦争というものは思ってた以上にこわいものなんだなと思いました。戦争にあたりは、とてもかわいそうだなと思いき、もしも自分が戦争の時代に生まれてきていたら...と思っただけでもゾッとしました。原爆先生の話を聞き、原爆先生のお父さんはとてもすごい人なんだなと思いました。後半の原爆先生の話は、とてもむずかしく、理解できなかったけど、いくつか分かったような気がしました。ピンポン玉くらいの大まきさのウランが1kgと聞いて、正直、最初はちや、とうたがいました。でも、それが本当だてことは、その後の映像で分かりました。料理を作っている人、石だんにすわりこんでいる人、子どもとお母さんと一緒に歩いている人、みんなが、しん、のうちに消えさりました。戦争というものは本当におそろしいものなんだなと思いました。原爆先生戦争のことを色々教えてください。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

ぼくは、原爆先生の授業を聞いて、ろっおどろいたことがあります。

1つ目は、原爆の強さです。およそ7000℃という熱さには、おどろきました。7000℃なんて高温は、想像とつきません。しかも、その熱さで、一瞬で、空気が大きくなったことを考えると、どうめちやくちやになりそうです。

2つ目は、皮フがはがれている人が両手を前にして歩いていったということです。どうかわりそうで、悲しくなりました。どう原爆なんて落とさなりたいほしいです。

最後は、そんなものすごい状態になるのに、ウラン1kgしか使われていなかったことです。

そんな小量でたくさんの方が命を落とされたことは、くやしいです。

どう絶対に、戦争なんてしてほしくないと思いました。こんなリアルな言話は、聞いたことはなかったのので、すごくおどろいて、くやしくなりました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

私は、池田さんの話、重画、写真を見て聞いて、
とてもわかったです。とくにへりからばくだんをおとしゆん
かんとして地面におちる前のえいごうをみて広島の人
は、おちる前にはまさかばくだんがおちてくるともしら
ずにはばくだんがおちる前にあつていっしゅんで
自分たちをはいたなってしまったときいてとてもこ
わかったです。でもそのばくだんのいん料が
ゴルフボールぐらいのしただけで広島をこうゆう
にしてしまうなってとてもびっくりしてしまいました。
そしてこの広島のことや写真がてんじしである
ところがあるがけいひん、かたれたをうをみて
とてもわかったです。それをその時へいたいさん
だ、池田さんのお父さんがきれいすぎる
いったときいてあのうごうだけていもこ
わかったのに、あれいじょうときいてもう考えられ
なくなりました。この話をきいて私は、広島
げんばくだんはしていたけどこんなにかわい
なんてしりませんでした。だから池田さんの話を
をきけてよかったです。



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

表

原爆先生の話を聞いて、とても悲しく
なりました。あまり原爆のことは知らなかつ
たけれど、いろいろなことがわかりました。

地上が3000℃ほどになるなんて

私は想像ができません。

人がいっしょんで消えるもう怖い暑さと
しんどうがくるばくだんは二つを思っ
ました。そのばくだんは1kgで広島を

はかいしてしまう方のいかなのであて

ばくはっしていたら日本がはかい

さめるかもしれないと思いました。

負のいさとされている広島げんばくだん。
かく入るのおそろしさを伝えるものと

されています。それをわすれずに、

これから戦争がおこらないように

後世に伝えられたらいいなと

思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

はじめは原爆のこわさぐらい知っていたから原爆先生
の特別授業なんて受
けなくて良いと思っ
ていたけれど、実際に
特別授業を受けると
本当に原爆はこわい
物だと改めて分かり
ました。

また、同じ習いごとを
している友達やじゅくの
友達にも教えてあげ
ていきたいと思えます。

私も、広島は遠いけれど
原爆ドームに行ったり
いろいろなことを学びたい
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

僕はこの授業を受講して、原爆のまじろ
さをあらためて実感しました。前に夏休みの
自由研究で元素のことを調べた時、祖父から少
し原爆の事をききました。その時はどのくらいの被
害があるかなどをほんの少ししかきけませんでしたの
であまり実感は出来ませんでした。けれど、今回の
実体験をよりますながらの話聞いたことによ
って「この状況で僕ならどんなことができるか
やなぜこんなことをするのだらう」などの考えがで
てきました。また池田さんのお父さんのように生きのこ
れた人がもといで死んでしまい、そんな人を少しでも
へらすことが出来ればよいと思いました。けれども
精一はがんばって、そのような人はこびいやになっ
てもあきらめることなく同じ理研の人と協力してがんば
ることはすごいと思いました。これからはこのような
ことをおこさなくするためにも、多国との関係を悪
化させないようにつとめてもらいたいと思いました。



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

先日、はとうもありがとうございました。授業を受ける前は少し本を読んだことくらいで、広島に原子爆弾が落とされたことしか知りませんでした。でも、授業をしてみて、落とされた時の様子や、落ちた所にいた人々の様子がとてもよく分かりました。特に心に残ったことは、ものすごく熱さで外にいた人は、てしゅんで水分をうばわれてしまい消えてしまったり、こげてしまったということです。あと、原子爆弾についての説明でおどろいたことがあります。爆弾の表面温度が7000℃をこえる熱さで、これは太陽の表面温度よりも高いことにおどろきました。私は授業が終わった時に本では読んだことはあるが、ものすごくおそろしいことだと改めて思いました。また、原爆ドームに行っているいろいろなことを学んだり、くわしくそのときのごとを調べたりしてみたいです。このようなことはもう二度とないように、そして、二度と忘れないようにします。とても貴重な時間で、たくさん勉強になりました。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

池田先生のおまゝはお話しを聞いておりました。
原爆って本当にこおいですね。広島市の人
口の8割りほどが被爆してしまって人口の半分ほ
どが死んでしまった人ですから。

映像を見たときはこおくて耳をふさきました。
人がいっしょんにして消えてしまうなんて…
想像もつきません。

池田先生のお父さんはとても運がよか
た人です。ぐうぜんトラックがぶくれて、
ぐうぜんドラムがふかかかげとなって、そして助
がった人ですからね。町はそうとうなそら
しい風景だったのでしよう。

お母さんから聞いたのですが、原爆を作る研
究をしていた人のおはかおちゃんの人か「日本に原爆を
落とされたから戦争が終ったんじゆないか」とテレビ
で言っていたそうです。

池田先生のおかげで原爆のことをい
ろいろと知ることができただけじゃあ
ないかどうござりました。



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

ぼくはこの「原爆先生」を受講して、原爆の恐ろしさをより一層は感しました。人を一秒足らずで殺してしまうその力は、聞いていただけで本当に恐ろしいと思いました。ぼくの誕生日は8月6日で、原爆が広島に落ちた日と全く同じです。毎年誕生日におきると原爆放送がやってくる。原爆が落とされた日というのは知っていました。しかし、今回の話を聞いて、近い周りの環境がどうなるかよく想像しました。いつもは祝ってばかりの8月6日も、これからはとくになんかの事を考えたいと思いました。



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

この度は、原爆のことを教えていただき、ありがとうございました。

私は、広島^{じゅこう}の原爆のことをあまり知りませんでした。けれど先生が、すべてを教えてくださいました。おかげで、広島^{じゅこう}の原爆が、どれほどこわいかわかりました。私は、原爆では、たくさんの方が死んでしまうことは知っていました。けれど、それ以外は知りませんでした。原爆で大やけどをすると、両手をのばして歩くことにすこひっくりしました。なぜなら、どうして両手をのばすのかかわからなかったからです。けれど、先生が、やけどをして、ふつうに歩くと、すれていたくたりかまんかできなくなるからと聞いて、「すごいな」と思いました。私は、先生が話をしてくれたことを、せつたいに、おすめた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

鷺宮小学校に来てくださってありがとうございました。ごさいました。ぼくは8月6日と9日にテレビで見えていたのですがあまり知識はありませんでした。爆弾がピカッと爆発したときの地面の温度が3000℃になったことにとても驚きました。また表面の温度が太陽よりも熱い17000℃になったことが想像できません。そして現在は当時より1000倍の威力のある爆弾があると聞き改めて爆弾などは怖いなと思いました。なので爆弾などはできる限り減らした方が良くと思いました。



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

私は最初、原爆についてあまり知らなくてただ「恐い」というイメージしかありませんでした。でも池田先生の授業を受けて、原爆による被害の大きさと、多くの人が亡くなることを知りました。そして、戦争は絶対に起こしてはならないということを変えて感じました。ふたたび原爆や戦争の話聞く機会があまり無いので、この特別授業が私にとっても良い経験となりました。これからの時代、戦争を経験した方が減っていくので、このような戦争の授業を受けた私たちが戦争を起こさないようにしていかなければならないと感じました。池田先生の授業を、これからの人生に生かしていきたいと思いました。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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

私は、この特別授業を受講するほどこの原爆に対して「そういうことがあったんだ。怖いな。」という軽い気持ちで、怖いという気持ちがあまり強くありませんでした。しかし、原爆(リトルボーイ)のいじょうが想像以上であること、また現場の状況をくわしく知った直後、まぬがはりけりのような怖さを感じました。先生が何度もおっしゃっていた、被爆者のひどい身なりについてもそれを思い出すと、すさまじいきょうふが私をおそいます。このことを知ったときの悲しさと怖さは忘れられません。そして私は、この原爆で一人でも多くの命を救いたいと救助にはげんだ池田義三さん(隊員のみなさん)を知ったとき非常に感激しました。自分が思ってもいなかったようなすさまじいこうげんを急に見せられても自分の役目を果たそうと必死で活動したからです。私には、自分の命を落とす危険がある、それに見たことも感じたこともない状況の中で人の命を救うことなどできません。私はこの授業で今までとはちがう気持ちをもちとてもたくさんの怖さを感じました。原爆についてくわしく知る良きかいになりとてもすばらしい経験をさせていただきました。これからの活動に活かしていきたいと思えます。池田さんには感謝の気持ちでいっぱいです。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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

池田先生 先日は特別授業ありがとうございました。
とても勉強になりました。

先生が実際にあった出来事や義三さんの
行動などを身振り手振りで知っていた
ときほくもその場を想像することが出来
ました。またアメリカが狙っていた広島、
小倉、長崎、京都などいろいろな都市も
天気の状態や文化財があるなどで決
めていたので、ビックリしました。

そして、リトルボーイの大きき5セにと
てもおどろきました。飛行機も
リトルボーイを落した時にすしういた
と言っていたともおどろきました。

6km前から落としても目標の位置
に行くのですごいなと思いました。


この授業をいかして社会の授業にも
つなげていきたいです。



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

原爆先生の特別授業を受講して
僕は、原爆の恐しさを改めて知
りました。原爆が広島と長崎に
落とされたことは知っていました
たが、原爆の名前がリトルボー
イであり、原爆を落とした飛行
機がエノラ・ゲイだということ。
そして、ウランの1kgのことも
全く知りませんでした。特に僕
はウランの1kgのことに興味を
持ちました。ウランが60kgあっ
たのに1kgしか燃焼しなかつた
ことを聞き、1kgで広島がやら
れてしまったので60kgだと瀬戸
内海付近が全部やられてしまう
ことに気付きました。もし、全
部のウランが燃焼したとしたら
この産業大国「日本」が今、ど
うなっていたかを考えると、



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

6/17

原爆はとてまごわいと思ひました。
広島ではた、た1つの原爆が落
とされただけでこんなにも
たくさんの人々が死んでしまっ
たからです。先生の話を聞いて、
あらためて戦争は絶対にして
はいけないことだと思ひました。
また、ヒロシマに原爆が落とされた
ことの事情やそのときの様子を先生
に教えていただいた。初めてしりました。
た。しかしウラニは爆発しなかつた
のに、熱線や衝撃波におそわれ
て、14万人もの人々が死んでしま
たことを知って、改めて原爆のおそろし
さを実感しました。また、被爆した
人の様子を聞いただけで思わすゾッ
としました。先生のように、原爆の
おそろしさ、平和の大切さを伝えて
いきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

広島に原爆があった事は図書の時間に図書の先生が「広島の子供」という本を読んでくれたので原爆のこわさは知っていたけど、原爆先生の授業を受講して、原爆のこわさが改めて分かりました。原爆先生の授業を受講して、心に残った事はたくさんありますが、その中でも一番心に残った事は、爆弾が落下する時の温度です。聞いた時はとてもびっくりしました。太陽より熱いなんて想像するだけでゾッとします。爆弾が落下する動画も見せてもらいましたが、見た時もあまりの迫力でびっくりしたし、こわかったです。あと、池田義三さん(原爆先生のお父さん)がしていた遺体を運ぶ作業は私は絶対できないと思いました。遺体を見るだけでもつらいのに運んで処理するという事は私だったら絶対できません。池田さんはもっとつらかったのによくたえたと思います。今はもう、原爆を体験した人は少なくなっています。私も原爆のこわさを知らない人に原爆のこわさを伝えたいと思いました。もう、二度とこういう事はあってほし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

表

原火暴先生の授業をうけ前、私は、戦争がどんなものかわかりませんでした。けれど授業をうけてから、戦争のおそろしさがわかりました。でも私が思っている以上に戦争はもっとおそろしいものだと思います。原火暴先生の話で人間の皮がはがれおちてしまうというのにぞっとしました。でもそれとどうしてこういう人たちを助けてあげたいと思いました。しかし本当にこんなことがあきたら自分もたぶんにはげしてしまうのかなとも思いました。それには「トルボーイ」がおちしてきたかみんなひしににげると思います。私がその場にいたらどんな行動にでるのがよくわかりません。そして最後池田さんのお父さんがてんじさめた人形に「きんぐすき」といったのはどんな理由がこめられているのでしょうか。そして私はあらためて戦争がおそろしいと思いました。



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

原爆のことを色々教えてくださってありがとうございました。私は去年実際に、広島原爆ドームを見に行きました。資料館にも行ってきました。その時から原爆はこわいと感じていました。今回原爆先生の話聞いて、知らないことも知れたのでよかったです。また、改めて原爆はとてもおそろしいことだと思いました。まだ難しいところもあってわからないこともあったけどとてもいい糸釜馬廐になりました。原子爆弾のいかにすごいかと思いました。1kgのウランの大きさがゴルフボールと同じくらいと聞いたときとてもおどろきました。ゴルフボールの大きさで広島がいっしょでなくなるとはすごくこわいと思いました。そしてたくさんの方々が死んで、生きのびた人も病気などで亡くなってしまったのでとても気のどくだと思いました。もうこのようなことはせらたいいにおこらないでほしいです。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

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

僕は、今回の授業を通して、原子爆たん(原爆)のおそろしさを実感しました。僕は、去年長崎へ行き、原爆資料館を見学してきました。そのときも、長崎におとされた原子爆たんの実物大の模型や、被爆者の遺品などをみました。そのときも想像をすることができませんでした。そして、今回の授業を受講し、実際に原爆を経験した人の話しを聞き、長崎の資料館では分からなかった様々なことを学ぶことができました。例えば、そのときに使われたウランの量などです。リトルボーイは最大で60倍のエネルギーがでるということが、すごくわかりました。授業後、お父さんと話し合いましたが、今では、広島原爆の3000倍?!の水爆という爆たんがあり、それを各国がもっているということに、おそろしさをさらに感じました。また世界きぼでの戦争がおきて、強かなエネルギーをもった爆たんをおとされたらと想像すらできませんでした。またこの授業を全国の様々な学校で行って下さい。今回は、きちょうな体馬倉を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

私は、原爆の話を一度テレビで見た事があります。でも原爆先生の話をくわしく聞き、已交めて単戈争はこわいと思いました。

衝撃波の速さ、毎秒500m、音速は350mと、毎秒の方が速いことや、死亡率40%と聞いて胸が苦しくなりました。また、実際の映像を見たり生なましい話を聞いて正直体がふるえました。特に、逃げまどう人々が飛んで、こんな川がふる、とうするなんて、私には考えられません。

世界中ではまた単戈争があり、罪のない人が亡っています。また、広島の前爆よりもさらに大きな核爆弾を作っている国もあります。

原爆や単戈争の悲しさも矢口ることによて、このようなことがせ、たいに起きてほしくない、強く思いました。平和な世の中の事現のために、つらくて、悲しい話をすることになると思いますが、これからもかいは、て下さい。



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

原爆先生、先日ありがとうございました。原爆体験について改めて知る事ができました。

この原子爆弾は怖ろしく、これが沢山の命を奪いました。表面温度が太陽と同等かそれ以上の熱が上空600mにわたって放射してしやけきでぼろぼろになるのは当然とおもいます。太陽ははてなく遠い所にありますが、時にはかけろような熱さや、せいで目がくらむときがあります。毒するに似た型の太陽が地球の目の前にあるわけでは、このことを体験し、元気を失った義三さんがどれほどの苦痛を味わったのかは、話を聞いただけでは分かりません。でもこのように残酷極まりないおそろしいことがあったことを少しでも分かっておきたいと思っております。何のためにこの巨大な力をもったものをこのように使わなければいけなかったのか。そしてのちに戦争などというばかげたものは絶対にしてはならないと思っております。このたびは本当にありがとうございました。



名前は裏面に記入してください

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

とても、^恐しいと思った。手をさしのべたときに、手の皮が剥けたという。池田さんのお父さんの体験談は、生々しく、一生忘れられないような衝撃を受けた。だが、それが故に、もう二度と、戦争を起してはいけないと強く感じた。原子爆弾に入っていたウラン60kgの内、燃えたのはたったの1kgと聞いて、驚いた。ゴルフボール1個分だけいて、4万人もの人々が亡くなり、生き残った人でさえ、後遺症に苦しめられるというのは、とても悍ましいと思った。また、もし自分が、もしその被爆地にいたら、と考えると、恐怖で体が震えそうになった。新聞で「沖縄戦」について書いてあり、「記憶が風化している」と答えた人が、「いまの世代に引き継がれている」と答えていた人を多きく上回ったのを見て、この、広島^の原爆の話も、知らない人に話して、原爆の怖さを知って欲しい。そして、戦争をもう起こさないと考えてほしい。

池田先生、お忙しい中来ていただいたについて、ありがとうございました。



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

ぼくは、ふふか^いはか^いか^いたりせつとん
がけといでいふた人のはな^いをきい
て、おいたとおもいました。

ぼくは、てをうごらさけてたすけて、
たすけるとぼくはちづいてきたらたすけ
たいとおもおす^いににけてたとおもい
ます。だから原爆先生のおと^いさんは
すごいとおもいました。

ぼくは、マのい^いだ^いい^いこうま^いれ^いよか
たとおもいました。



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

今回の特別授業を受講して、ほくは改めて

原爆をした、したというよりは、こわさやおそろしさを
感じた。昔は、いつ原爆が落ちるかわからなかったと

思うのでそういう所もこわかった。

原爆先生のお父さんに聞いてくれた。ほくは、鷺宮小学校の
6年生と名か原爆のおそろしさを、本当のこわさの半分くらい

知ることができました。

この話は、一生かすれない話でした。

ほくも大人には、はら小さいころには、少しして、

原爆のおそろしさを伝えて、またいって可。



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、じゅく^{じゅこう}の社会の歴史の時に、先生に教えてもらったことがあります。ですが今回の特別授業を聞いて思った事、感じたことがあります。それは、原爆の恐しさです。日本がハワイの真珠湾を攻撃し太平洋戦争が起きたことは知っています。しかし、東日本大震災での原子力発電所の事故により大きな被害をもたらしているのに、1Kgのウランの量と太陽より上まわる熱線の爆弾を広島・長崎に落とすということはいけなしいと思います。何もしていかないのに、いきなり殺されてしまった人々たちがかわいそうだと感じました。

今後、このようなことがないような平和な社会を築いてほしいです。そのためには世界でとりくみを行ってほしいと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆先生、土曜公開のときはありがとうございました。
原爆先生からおそろ、たことはいつまでもわすれません。
広島県に原爆がおちて、人々がくるしい思いをぼくたち
におしえてくれて原爆のおそろさがよくわかりました。
でもぼくは、安心しました。原爆先生のはなしを
聞いて、もう原爆はおろてこないな、と思うようにな
りました。最後まで目がはなせなりの話でした。
また、この鷺宮小学校にきていろいろお話してください。
楽しみにまっています。またこき、たことがあったら
ぼくたちにいってください。少しでもやくにたちたい
と思います。親切なお話をぼくたちにきかせてください。
本当にありがとうございました。これからま
ぼくたちおうえんしています。

♡



原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは先生の話をきいてすごく不快な
 気持ちになりました。その理由は助けを
 求める人に手をさしたすと、皮泳がひきちぎれる
 と聞いたのですごく気持ち悪いなと思いました。
 そしてその姿を見たらぼくは、これが人間
 なのという信じられない気持ちが生まれると
 思いました。そしてあの原火暴は60分の1
 ①ウランが火然えたおかげだからおて火然えた
 らおたのこしになると思います。