



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

原爆については、社会の授業で少し調べて、「とても怖い物  
ということを知っていたけれど、こんなにも、強い兵器で  
あては、いけない物だということ、知りませんでした。  
お話を聞いていて、「もう怖くて聞きたくない」と思ってしまうよ  
うな場面もありましたがこれは、実際にあったことな  
んだから。と思い、もうこんな悲しいことを起さな<sup>い</sup>ため  
には、どうしたらいいのだろうか?と考えるながら聞いてい  
ました。原爆資料館での「きれいすぎる。」という言葉  
葉が印象に残っています。



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

原爆一つでここまで多くの人々が死んでしまうことを知って悲しみときょうろをおぼえました。日本にこんなものを大量に落とされれば大きなひがいを受けます。戦争の時に生まれなくてよかったです。目の前で大切な人が死んでいくのを見るのは嫌なので。ですが戦争の時代、軍人さんはこんなけいけんをたくさんしていると思うと心がとても痛くなりました。



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

2/24

原子爆弾投下都市の条件は、まず、直径5kmを超える都市であること。これは、大きい都市の方が、人口が多いため、一度に多くの人を殺すことができるからだと話を聞いて考えた。次に、平野であること。①の図のように、山地だと、あるせまい範囲しかはかいてできないが、②のように平野だと、一度の攻撃で広い範囲を効率よくはかいてできるからだ。最後に空襲がなかったこと。それまでたばくげきにさらされていると、またおとしもあまり意味がないからだと考えた。原爆を落とす場所の候補の一番目は、京都だったことにおどろいた。しかし、京都に落とさなかったのは、文化財など、人間にとって大切なものが京都にはたくさん残っていたことや、アメリカが日本を占領した時の、日本人の感情を考りよしたことが原因だと分かった。そして、広島が天候が良好だったためおとした。私は、とてもばくはつ音がかわかった。原爆と共に、ラジオゾンデといふ天候などはかる機械を1ラッシュでおとしたことも知り、たから原爆は、パラシュートにぶらさげておちてきたと思う人が多いことも分かった。原爆の中心は100万℃で、表面は7000℃、そして地表は3000℃にもなったそうだ。地表から600mのところではく発することを初めて知った。衝撃波は2回もおそい。ばくはつしたときと、それが地表にはね返ったときだ。熱線については太陽が6000℃であるため、これよりも高い温度であることを知り、だから水分が一瞬のうちに蒸発して、人がすみのかたまりになってしまうことが分かった。しゃげきはについては100万℃ととても高いため、空気がおぼろげ張し、真空状態になり、くまがおしよせてくるため、おこることがわかった。そして、上昇気流がおこり、雲になり、もう上にはいけなくなるよこに広がるため、きのこ雲になることも分かった。一しゅんのうちに約2万人、そして、その後合わせて14万人がなくなってしまう。原子ばくだんが一しゅんのうちに、黒いしみだけになってしまふ。世界でただ1つの原爆投下国として、これからはかくへいきをなくすことをよひかけ、平和を保っていきたい。そのために、次世代にも、今回教わった原爆について伝えていきたいと思う。



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

原爆先生の話を聞いて前までは戦争はみじかる物だったのに今平和な  
れていることとずいぶん思いま  
した。今ウクライナとロシア  
が戦争していますけど一  
秒でも早く戦争がなくなる  
してほしいです。



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

原爆先生の言舌を聞いて、原爆の恐ろしさが  
 分かり、同時に、戦争はしては行けないと思  
 いました。  
 人間のような形をしていないのに、文才して僕は  
 気味悪いなとも思いましたが、可哀想だとも思  
 いました。  
 二度とこのような悲劇が起きないためにも、  
 そうならぬように努力を怠りません。

追記

ロシアがウクライナに宣戦布告したようですね。  
 いち早い終戦を願っています。



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

原爆の音を真ねして出した音でも

すこく怖くて音が大きかったのに、

あれが、ふっうちにあれよりもっと大きい音で

くると思うと信じられなくらいに怖かったです。

原爆ドームを見て「よほどきれいだな」

と言ったのが、すこくおそろしかったです。

人間のかゆか「はげろ」うたがみで。

想像するだけで毛怖いのに。

これを見てしまったらきつうでいっは「いた」と思っ

ました。

でも、なんでアメリカと日本のあいだに

戦争があつたのか、気になります。

国をとりためてどうのいふ分かってるけど、

このままじゃ、アメリカに「けがれる」みたいになつて

じゃないですか？。日本に原爆を落とされたのは、

大きな問題ですけど、それほどの事をする前に、日本は

何をしたのでしょか。それが気になります。



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

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、原爆は二度使用してはいけない物だと改めて思いました。なぜなら、あの原爆一つで広島の建物や人々をいっしょに消し去ってしまったからです。そして、ぼくはいつか広島に行き、原爆ドームや資料館を見て原爆のおそろしさをよくわし知りたいです。



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

ぼくは原爆先生の話を聞いて、  
原爆のかわさを知り、戦争はどんな  
ことがあっても許してはいけな  
いことだと思いました。また、3000Kの暑さは  
想像がつかなく、悲しいこと  
と思いました。



原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

ぼくは原爆が広島に落ちた位ぐらいいか知りませんでした。  
でも実は、リトルボーイが橋に落ちてその近くにいた人がまざ  
ん姿になってしまったのはこれかたです。  
そのリトルボーイの近くが太陽よりあついのには本当にお  
どろきました。衝撃波の速さもびっくりしました。  
ENOLA GAYは母親見の名前とまたかたです。  
もと色々なことを知りたいです。



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

今日私はこの原爆の授業を聞いて、元々横浜や新潟、京都も候補に入っていたことと、原子爆弾の表面温度が太陽よりも熱かったことが、特におどろきました。

私は、戦争中でもいきなり太陽よりも熱いものが降ってきたら、とても怖いと思います。また、肉が見えていたり、ひっはたらうでがとれてしまうようになつたら、とても大変でつらいと思いました。

二度と他の国にも日本にも原爆が落とされることにはいけないと思いました。



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

ぼくは原爆先生の言を聞いて広島で起きたことは、今後絶対に起きては行けないと思いました。単に争が起きてそのせいで平和に暮らしていた人たちに影響が及んでしまっ、て死者もたくさん出たのは悲しいことだし忘れていけないことだと思います。悲しい光景や原爆のおそろしさを想像するだけでも胸が痛い思いでした。これからも外国とまた外国どうして問題があっても、けっして争うのではなく、話し合ったりして平和的に解決をしてほしいです。



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

僕は原爆先生の話を聞いて  
単戦争というものはあつてはたふらないものだ  
と思ひました。原爆におこしたくせんの人か  
死んだからです。元々原爆にかぎらずあつて  
たくせんの人か死んでいゝるので戦争か  
あつてはたふらないと感ひしました。  
それと、原爆によつてこわされた原爆  
なども単戦争のひびきを伝えるた  
めきちんと残すべきだと思ひました。



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

表

私たちの世代は実際に原爆や戦争を体験した訳ではなく、本や教科書の中の話としてしか触れていないので個人、個人がどうとらえるかによって印象は全く違います。けれど、日本人と生きる身である私たちは、二度と戦争をくり返さないように次の世代へと繋いでいく必要があるのを今回改めて感じました。また、最近では戦争について子どもに見せるのはせめて方がよいと戦時中の実話を基にした映画の放映を止めるなどの行動にでている人々もいますが、楽しく生きていられる私たちの原点には悲しい過去があることを忘れてはいけません。そう思いました。生々しい言葉での表現を聞く度に本当にあったことなのだと信じられませんでした。なぜ、争いをいなくしてはならなかったのか、私なら他の方法を必ず見つけたはずです。ですが、私一人の行動で世界が一気に動く訳ではありません。世界中の人々が共通する思いを行動にする必要があります。



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

原爆先生の授業をして戦争など全体になにかあろうとし  
 はよらないと強くあらためて思いました。  
 そして原爆のおそろしさをあらためてしらべられま  
 した。  
 たった一瞬間で、数々万人の命をうばい  
 生き残った牛馬でも全身が「やけど」してしまったり、足  
 や片うでなどさげなつた人たちが原爆 しょうでは  
 もなおくろしむ人がいる。ゆえに戦争は私たちの子孫につなげ  
 なくてならぬとも強く思いました。  
 このような言葉を聞けことをよかった  
 と思ひます。



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

ぼくは原爆先生の話を聞いて良かったです。  
広島県や長崎県に原爆が落とされてとても  
かわいそうだなと思いました。自分はその日には  
生まれていませんでしたが、写真や動画を見て  
大変そうな世界でした。また大勢の人々が亡な  
り苦しそうにしている人がたくさんいました。  
その時のみんなを助けたかったです。  
今後そういう事があっても救えるようにしてい  
きたいです。



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

2/24

私は、先生の話を聞いて原爆についてくわしくなれたのと  
原爆は、おそろしいものだと思いました。

先生の話は深刻で難しく、話を聞いてると涙が零れそう  
になりました。ですが、しっかり事実を受けとめ、これからを過ごし  
てきたと思いました。原爆は、とても昔なので実際に体感したこと  
があまり少ないので今回話して下さって良かったなと思えました。  
今回学んだことは、ここからの行動に変えていきたいなと思いました。  
戦争は、いけません。



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

2/24

私は、この話を聞いて原爆は、とてもいい人物  
だなと改めて実感しました。

原爆先生の話では、トラックから手を差し述べた時  
に皮膚がズル」とおちたという話を聞いたことがとても  
印象に残りました。

また自分の家がない人もいと聞いたので今、私が  
幸せに暮らせている事をありがたく思い、これから  
一日一日を大切に過ごしたいと思います。



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

僕は原爆先生の授業をうけて思ったと  
あります。

先生の話を聞いて原爆の何が「若」が大け  
ど「か」か「あ」は「か」なるよ「い」そう「う」で「き  
~~ない~~「か」「い」「ま」ん「て」た。

あと原爆のなるさ「か」中「バ」だと100万とで100万と  
「か」空「か」か「か」う「く」る「も」う「あ」「わ」「け」な  
こと「だ」な「思」った「だ」か「い」そう「戦」争「は」あ「わ」  
な「か」な「い」「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

私はこの話をきいてまずは  
怖いと感じました。

そして私が思ったのは  
京都に原爆をおとさなかった

理由が「人間にとって  
大切な物があるから」でしたか  
人の命は大切ではないのか  
ということです。

人間はつい、他人の命は  
軽く見てしまいかちな  
のではないかと考えたので  
だからたとえ他人たとしても  
大切にしていきたいと思います。



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

2 / 24

私は、第二次世界大戦や太平洋戦争の話にしても興味があったので今日の授業はとても為になりました。

今回の原子爆弾のお話は今まで聞いたり読んだものの中でも一番えいぎょうを受けました。

中でも本当の体験をした方による証言なので新しい見方や当時の本当のつらさが分かるようになりました。

原子爆弾が降下されたことも知らぬまま、道おとヤケドだらけの人間じゃなくなっている人が「たすけて...」となげく。

川になげだされた死体の想像を絶する臭い。

どれもがいやだと思ふ状きょうですか？

私はそのこうけいを実際にみたことかないのであまり口出しすることかできません。

その後、資料館へ行った義三さんの「きれいすぎる。

最後の映ぞうでは泣きそうになるのを必死にこらえていました。

戦争のおそろしさがまたいちだんと感じられ、

平和な世の中である日本と英霊への感謝しかありません。

そして義三さんの生かいの素晴らしさに感動しました。

「特攻舟延マルシ」は何回か聞いたことがあり、

これも興味がありました。

その「マルシ」に乗って訓練をうけていたとは

しょうげきしかありません。

裏1777



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、今日の原爆先生のお話を聞いて、授業でも習ったけれど、改めて、戦争のおそろしさ身にしみて感じました。特に印象に残っているのは、最後のビデオメッセージです。なせなら、原子爆弾が投下された時のおそろしさを思い出して、言葉と失ってしまうほど、ショックが強かったんだな、と画面越しに伝わって来ました。

原爆先生のお話を聞いていると、今ではありえない事がたくさんありました。現在、日本とアメリカは情報のやり取りやほうえきがさかんに行われているので、お互いの国の良い所や文化を原爆投下都市候補から京都が除外された時のように、大切にしていきたいです。それと同時に戦争を二度と起こさないようにするため、戦争の本音のおそろしさ(死亡、やけど、こわい、放射線)を次の世代の人に伝えて、簡単に人の命も自分の命も、捨てるはならないと思いました。



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

私が一番興味をもったことは候補になった都市についてです。効果は絶大。そして日本を負かすためには最強の選択肢「京都」。しかしアメリカはそれを選ばなかった。京都には人間にと、重要な文化財があったから。というのと日本人の感情の考慮があったので原子爆弾は落とされませんでした。アメリカがそういうものよりも効果を優先していたら、今頃重要文化はなかったと思います。日本は戦時中にそういう配慮ができたのでしょうか？ そう考えると技術が力だけでなく人間性でも日本はアメリカに負けていたよいうな気がします。

私が疑問に思ったことは原子爆弾についてです。中心部は10万tにもなる。すごいエネルギーをもった爆弾ですがアメリカはどのようにしてつくり、はこんだのか。不思議です。日本はそのころ工業ではせんい工業がヤカだったのに。アメリカすごい。

原子爆弾によって何もするのでもできずにお亡くなりになられた方のことを考えるととてもこわくなりました。それと同時に日本は唯一の被爆国として原子爆弾のおそろしさを後世にそして他国に伝えていかなければならぬなと思いました。



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

2/24

私は原爆先生の特別授業を受講して、知らないことがたくさんあったのでびっくりしました。特にびっくりしたことは、「リトルボーイ」または「小さな子」または「少年」が爆発した時の温度が太陽の表面6000℃よりも高く7000℃だったことです。この話を聞いた時に「温度が高いし、7000℃もあたら、すぐに死んじゃうでしょ!」と思いました。次にびっくりしたことは、チベット大佐のお母さんの名前を爆撃機に名づけたことです。それは「エロ・ゲイ」。これは私の考えですが、チベット大佐は母親のことが好きで、好きでたまらないからだと思いました。

原子爆弾を投下する条件があるなんて知らなかったので「へ〜。」と思いました。そして、直径5kmを起えて、平野である必要があるのだらうとも思いました。

原爆ぐもはくもか上ぼって上ぼりきれなくなったら横に広がって、それが層になって平らになるから、「え、!? そうなの!」と思いました。

今回の原爆先生の特別授業で大切なことをたくさんたくさん知ることができました。これからは、人の命自分の命と同じ大きさの命を認識していきたいと思っ

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<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

ぼくは原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して、戦争は二度としてはいけないと思いました。それは本人の罪のない人をこんな目にあわせるのは、いけないからです。また、原爆を受けて後遺症が残ることによって自分の自由を奪われてしまう法が怖いからだからです。なので戦争は二度としてはいけないと思いました。



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<sup>じゅこう</sup>

表

とてもよかった。  
ながさうそうな。たうい。やだから。  
また原爆がおろてほしくな。から。  
だからまた活動かえって  
原爆のこねえ  
語りついでほし。



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

広島市の原爆投下時、私はあまりよく知りませんでした。  
 私は『おたしのげん』位しか読んだことがあり、  
 アメリカの政府が「京都に原子爆弾を投下  
 しない」と聞いた時、文化財としての大切さが分かりました。  
 アメリカも少し親せつ？と思いましたが、  
 原子爆弾のおそろしさを感しました。  
 体にかが入るほど、原子爆弾がおそろしいと体から  
 感じました。



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

11月どこでなにがあったかを  
しっかり教えてくれたので  
とてもべんきょうになりました。  
90分の間であんなに教えてく  
れていることに感謝です。



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

まず「原爆先生の特別授業をけることにより原爆  
がどれほど「危険なものか分かりました。  
原子爆弾を投下することによりかけがえのない命が  
いくつも失われていくことを思うと少しかなしくなりました。  
1000の大切な命を人が作った恐い物で「ぶ」いていて  
ほていすることは少しかなしかったことと、一度と「あ」な  
戦争や争いなどといったことをしては「け」ないたないう  
感情が便かたです。

「け」にして全ても「お」したりなくしたつして「お」原子爆弾  
はおそろいです。

全世界にこのおなことをしてはいけないう、いましめとして負  
か遺産などかあつてあつたその「お」のを忘れないよう  
心のどこかに「あ」めておきたいと思つて

今後このよな悲しいことを世に伝えていきた  
思つて



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

もともと、原子爆弾については聞いたことがあったのですが、今日、この話を聞いて、原子爆弾はとてもおそろしくて、怖い、多くの人の命をうばったものだ”と分かり、原爆先生の話をきくと、私たちと同じ人間が、苦しい想いをしていたのだと、心が痛みました。

死亡率が40%で5人に2人も死んでしまうと知り、本当にきょうじを味わいました。

表面温度が7000℃で(原子爆弾)ですが、太陽の表面温度が6000℃ということを知ったときとても痛々しく、悲しかったです。

太陽より、熱いというじじつに絶くしました。

そして、その場の空気が3000℃もあると知って、すぐおどろきました。

聞いて、すぐは、あまり興味かなかなか多たけれど...

多どんどん、その、幸さと、苦しさに、心痛んで、集中するようになり、そして、話の途中で、口で効果音を作り、

その場に近い風にさせてくれて、びくりとした時のきょうじなどが、味わえました。

原子爆弾に使われていた、「リトルボーイ」は、予想以上に小さく、こんな小さいものが、24万人もの人間を被害にあわせ、

14万人 もの命をうばった、おそろしいものだ”とは思っていませんでした。

今日学んだことで、戦争(原子爆弾)のおそろしさを知りました。なので、未来で、このようなことがおこらないように、じりよくしたいです。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

とてもためになりました。  
 聞いて、怖い話しやうそだーとか思った  
 けれど本当に起った怖いこと戦争  
 争はもうしたくないと思いました。  
 原爆のおそろいさきしたし、ほうや  
 せん、おめんもくわしくしました。  
 主人この物語もものすごくざんこ  
 だなと感じました。みんなおた  
 てひるがやぶれるとか顔が大や  
 かいものすごい怖かった。  
 たです。もうほはえん  
 思川たくあありません



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

1

先生の話を聞くことにより、太平洋戦争下の日本の女場物、実際に原爆を落とされたときの人の女場、状況が分かります。今後の人生の大きなゆがきとなることか、できるとしても良かったと思、ています。原爆が落とされた日本の一瞬間で、人々が、とても辛く、目にあたり、と、おっしゃいましたが、皮が、はがれるなど、人では、ない、みたい、という、こと、は、想像も、できず、た、だ、た、た、か、わ、い、ら、う、で、し、か、た、り、ま、せ、ん。戦争下で、戦って、負けて、死んで、いった、数、々、の、兵、士、民、間、人、の、こ、ろ、を、考、え、る、と、二、度、と、二、の、よ、う、な、戦争、は、お、こ、し、て、は、な、ら、ない、と、思、い、ま、し、た。しかし、世界では、た、く、さ、ん、の、紛、争、や、争、い、が、絶、え、ず、お、こ、っ、て、い、ま、す。ほと、と、は、屋、を、た、く、す、の、は、世、界、の、人、々、が、生、活、に、不、満、が、た、ら、な、れ、ば、で、き、子、と、思、い、ま、す。が、それは、貧、困、や、差、別、を、た、く、す、の、と、同、い、意、味、で、あ、り、無、理、だ、と、思、い、ま、す。でも、減、ら、す、こ、と、は、で、き、子、と、思、う、の、で、ほ、ん、と、協、力、し、た、り、自、分、の、で、き、子、こ、と、で、き、子、だ、け、が、

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

昔から原爆の事はうっすらと知っていましたが、詳しく知った時に思った事がいくつかあります。

「日本にわざと落としたのか?」「こんな惨いことが良くできる」と、原爆を落とした国への怒りや原爆を受けた人たちの苦しみなどが心にわき出しました。

原爆のことを書いてある本を読もうと、あらためて思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

たつた一巻で5人に2人が死亡してしま、たときいて  
すぐおどろきました。この授業で広島であつた  
ことはすぐおそろしいことだ"とあらためて思いました。  
前半授業での音がすぐおどろきました。  
話をきいてよしぞうさんたちは原爆=地まで消火作業  
を行ったりきゅうじょをしたりすこ"いけ"と思ひました。  
きのこぐもはすごいと思ひました。せいぞろけんは  
ちかてた"ら"になつてしまふ"という話で、すぐ"大きな  
爆発だ、たのた"な"と思ひました。"か"です。  
アメリカもよく考へたんだ"な"と思ひました。  
これらのことをうけついで"いた"です。



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

太陽よりも熱い物が上がってくるなんて、すごくこわい  
です。7000℃の物なんて想像できません。

その戦争で14万人の人が死亡して、5人に2人が<sup>が</sup>なくなっ  
ているのは、すごくおそろしいです。戦争の後、原爆症になっ  
たりするのすごくこわいです。

池田義三さんが原爆ドームに行った時「きれいすぎる」と言  
話された時に、こわくてふるえる人や、ないてしまう人がいるのに、  
実際はそれ以上なんだなと思ひ、原爆ドームに行った事は  
なかったけど、なまそうにな、こまりました。

私は、戦争の事や、原爆の事をよく知らないのでも、と知っていま  
たいです。

今は、ウクライナとロシアが戦争していて、死者も出ているらし  
いので、早く終わってあまり死者が出ないようにです。



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

1時間30分、原爆のことについて説明をさせていただいて原爆のことをたくさん知れました。  
原爆が爆発したときの地面の温度が3000°にもなることを聞いてとても驚きました。



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

先日は先生からの貴重な話を聞かせていただき  
 誠にありがとうございました。実際にあった  
 出来事や原爆の知識やおそろしさについて  
 よく分かりました。私はこの話を聞いて  
 思ったのはたった一人の悪い人が一つの命令  
 によって町一つかあとかたもなく消し去られてしまう  
 という事です。それはとてもおそろしいことだと思ひ  
 ます。もう一つ思ったのが発明は戦争に役だた  
 りにはいけないという事です。具体的な例をたず  
 ねると、原子核分裂反応を理解したその功績  
 は戦争で使われ何万人もの命をうばった  
 原爆に変わってしまうのです。発明は人の暮らし  
 に役だたりするものを作ったりすることで人を殺る  
 ような発明は発明とはよべないと思ひました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

社会の授業で、驚かすまでいたのは、たかちがう  
原爆先生が、ありかといふことだ。

「はたしのかい」というマンガがとんで来たため、それはそうい  
った知識が、たかちがう、やはり先生の声で、きくと迫力か  
ちがった。

広島と長崎の天候が悪ければ、それは、陸軍か  
他の教材(自主勉強)で、はいたか、小倉まで、候補にあ  
たるとは、しななかった。

小倉の人は、天候がわるくてよか、たかちがう、ふんた、さういふ  
広島の人たち等は、全て天候がわるければ、それより、戦争  
なんか、しなればよか、た... と思、て、ふんた、さういふ  
とき、きながら、かんか、え、て、いた。

よし、さういふ、かんか、いた、「きれい、さき、ふ」といふのは  
戦争を一番、直近で、感じた、陸軍、たかちがう、え、た、こと、だ  
た、ん、た、さういふ、な、と、感じ、した。

(うら、あり、だ)



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

これまで知らなかった原爆の威力がまじり分かった。原爆は  
2トナがつけられていたこと、爆発した瞬間  
国が7000人に、人間が世に化してしまふことや音楽  
を越える衝撃波の話が印象に残った。悲惨  
な知識も、渡り核兵器は使わなくてはならない  
と思いました。



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

本日は原爆についての特別授業を受けさせていただき、誠にありがとうございました。

別の話になりますが、本日、ロシアがウクライナに侵攻しました。

ロシアは「占領する目的はない」と言っていますが、これだけで事が終わるとは到底思えません。先生に原爆について語ってもらった今、核の恐しさを改めて知り、「核戦争だけは絶対にやめてほしい」と考えるようになりま

今後は、先生に教えていただいたことを、生活の中で教えたり、他の人に伝えていくなどということをしていきたいと思

本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

本で実際、原爆を経験した人の話を聞き、特に死体を処理している時の話が印象に残りました。リアルに想像してしまいとてもこわかったです。

原爆を受けてしまった人も中心付近にいた人はあまりに早すぎたためこわいと思うひまもなかったと思いますが、大やけどを受けた人はとてもこわくていつ死ぬか分からないじょうきょうだったことが良く分かりました。

二度とこのようなひさんな戦争はしたくないです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

2/24(木)

先生が話してくれたよしぞうさんの日記を聞かせてもらって、改めて原爆の恐ろしさが分かりました。特に生き残った人の証言や防火用水のおけの中のお話  
が、印象に残りました。図書館で本を読むときに原爆についての本な  
ども借りていて知ってはいたんですが、原爆先生のお話を聞くと知識と  
して知ったものよりはるかに分かりやすく、原爆について深く考えることができ  
ました。原爆は恐ろしく人を簡単に殺してしまうものだったことを知り、このよ  
うな被害はあってはならない、と思いました。  
90分以上の特<sup>じゅこう</sup>別授業、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

焼け野原になった広島市の画像や  
原爆先生の口から出る原子爆弾の  
表現など体験談を聞き、おそろしく  
なりました。しかも感じたおそろしさ  
は、被爆した人たちにとっては生々しい  
ものだと思います。ですがこの貴重な  
機会をこれから次世代へ伝える  
なと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

2/24

先生が義三の身になって話しているのを聞いて、とても大変だった・苦しい、思い出したくもない現実には想像することしかできませんが、授業（社会）で勉強した時よりも深い感情を持ちました。

写真などを見るたびに、とても悲しくなりました。いつも思うことがあります。

戦争は必ず理由がある起こります。

国どうしの戦争は本当にささいなことから始まったのかもしれませんが、なのにどうして国民までもがまきこまれなければいけないのか理解できませんでした。

今も、ウクライナとロシアが戦争をしています。

日本のような被爆国をもう二度と出してほしくありません。



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

思ったこと

・原子爆弾のことは前から知っていたけどお言葉を聞いて原子爆弾のおそろしさが分かったと思います。ただ本当のおそろしさは、体験した本人にしか分からないとも思いました。どうして人間は同じ人間にそんなことをするのか。

学んだこと(勉強面)

・太陽は6000℃で原子爆弾が7000℃、そして7000℃の大きな原子爆弾が地上から600mをなす高さまで来たことを知った。ほまほ太陽が近づいてきたのと同じだと知ると、もどこわくなりました。

空気が少しの間なくなる(真空状態)になることはまったく知りませんでした。

死亡率が40%。はすごくこわいです。

5人に2人と聞くとさらにおそろしいです。

原子爆弾の投下条件の一つである③の

「空襲がなかった」は、できるだけ生存者が多い場所を選び、原子爆弾での被害者を多くたすため?なのかと思いました。

原爆先生のような人たちがこれから後世の人たちに伝えようにとそのようなおそろしいことをおこなうようにしてほしいと思いました。



原爆先生<sup>じゅこう</sup>の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

とてもわかりやす<sup>い</sup>じ<sup>ょう</sup>ぎ<sup>ょう</sup>をありがとう <sup>ごきげん</sup>  
ほぼ広島にいたことがな<sup>り</sup>た<sup>め</sup>に<sup>て</sup>み<sup>た</sup>り<sup>で</sup>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

男の人がすわっていたかいだんに、黒い液がついているかいだんの写真が、頭からはなれませんでした。  
太陽よりも熱い物が急に空から降ってくるということを考えるとこわく、とりはたが立ちました...



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

内容が容易に分かってしまい、原爆のおそ  
ろしさが伝わってきた。

すごくこわかった。



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

今、ウクライナとロシアが戦争みたいなことになっていて、これだけつらいことがまた起こってしまうかもしれないと考えるととてもかなしいです。

原爆の話は少しは聞いたことがあったけどこんなに残酷だとは思わなかったのでもびっくりしました。まいているだけでこわくなりました。二度とこんなことをくりかえしたくはありませんが私たちには決められないことなので、こわいです。本当に地獄だったと思います。

今回の特別授業を受けて戦争はとても身近な物なんだなと感じました。  
いりけいけんになりました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

今まで原爆<sup>原爆</sup>について、熱線とか爆風<sup>爆風</sup>とか、いろいろ聞いてきたけどよく分からなかった。ですがここでそのメカニズムや、いかがどのくらいだったかがよく分かりました。聞いたことのない話が色々出てきて、勉強になりました。そして被害の悲<sup>悲</sup>さんさもピンとこなかったのですが、やっとな「原爆<sup>原爆</sup>はおそろしい」ということに突感<sup>突感</sup>がもてました。核兵器はもう二度と使われてはならないと思いました。



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

やっぱり原爆はコワイなと思った。

すごいスピードでおちてきてコワイと思っし

一瞬でいっしるいっしるな物や人々がきえる

ということはとてもおそろしいこと。

たぶんもう日本に原爆がおちることは

ないと思うけどあると思うとコワイ

しかたがない。もう原爆はおちてほしくない



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

広島や長崎などに原爆を落としたときの音を再現してやってみせてくれてくれて「すごい、ビックリしたけど」、多分本当に落ちたときの音は比べものにならないくらい大きな音だったと思う。

でも、話を聞いてこの話は受けがれて行かなければならない」と思った。

理由は、一回こんな事が起きたことを言えば危険だと思っただろうし、そうならないために戦争をしないようにしたいと思っただろうから。

だから今回の体験は貴重な体験だったと思う。



じゅこう  
原爆先生の特別授業を受講して

表

名前は裏面に記入してください

今までになし、体験してきた人の話を聞けて、いい思い出だし、原爆の恐しさを改めてじっかとした。戦争主義とか今更わかってるけど、そういうのはよくないと思った。実際にYoutubeで原爆投下の動画を見たけど、めっちゃ口からたてず。ちよ、広島原爆ドームに興味をもったから今度の休みに行ってみたい。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

今回の原爆の授業で改めて原爆のおそろしさを  
知りました。

よしぞうさんの話を聞いているだけで、その場の  
感じやどんな状態なのか、頭の中で簡単に想像  
できました。

特に私がおどろき、恐怖を感じたのは、「熱線・  
衝動波・放射線」この3つです。いっしょに消し去るや  
7000°の太陽より高い温度、そして原爆症。たくさんの  
話を聞きましたがこのことが心に残りました。

今も苦しんでいる人がいると言っていました。それを想像  
すると、かわいそうだし、ゾッとします。これからも原爆の  
ことは忘れずに二度とこういうことがないように願います。  
2月24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

表

名前は裏面に記入してください

今回は、僕たちのために色々な準備などをしてくれてありがとうございました。  
今回の特別授業では、普段知ることのできない原爆についての色々な知識をたくさん知ることができてとても勉強になりました。また、実際に原爆を体験した人の出来事を語ることで、どんな情景だったのかよくわかりました。また、文章を読む間にジェスチャーをして来たこともわかりやすくなりました。今回の特別授業で僕が一番印象に残ったのは、原爆記念館で被爆した人の人形に対して「きれいすぎる」とつぶやいたことです。あの人形を見て「きれいすぎる」とつぶやくほど広島原爆が悲惨だったことがわかりました。今回は原爆について教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

じゅこう

表

今回、特別授業を受講してとても分かりやすく資料にまとめてあったり、1分7-ポイントでの説明、そして少し話しをやめ、原爆が落ちたような音、特にこの音が印象に残りました。本当だっただけでもっととんでもなく音はでかく、原爆だけでなくこの音だけでも体があかしくなってしまうそうだと思います。そして最後のビデオも心に残りました。最初に話を聞いたあとにあのビデオを見るとそれだけのつらさがあったことがよく分かりました。

この授業をやったことで自分の今までの気持ちが変わりました。それは原爆に対してです。今までは写真や教科書で勉強しただけなのでとてもつらいし、大変なのは分かるけど実際はどのくらいなのがよく分がなかつたです。でも今日の話、そしてたくさん資料、ビデオで自分の思っていた今までの何倍も何倍もつらい生活していきたくて、これから特別授業でやったことも



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講してお思った事。  
・くもんをやっていたら似たような言話が"出て来たが"、実物の話を聞いた  
方が"とても怖く感じた。  
・なるとなくとしが矢口でなれた原爆暴について矢口でなれたと思つた。  
・今自分が"どれだけ幸せか分かった。



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

表

原子爆弾の候補になった県が横浜・新潟・京都と初めて知りました。広島市の人口の半分が原爆によって命をおと  
してしまって、被爆率が70%、死亡率40%なので、それだけ原爆  
のいかに強かったのが分かりました。池田 義三さんも原子爆  
弾の言古をしていた時に当時の出来事を思いだして、被爆した  
人の声を聞いて助けおうとしたと思うととても苦しかったと  
思います。しゅけきまによって多くの建て物のガラスや人  
の黒いシミが残ったので、引越しいしゅけきはか自分にき  
ていたら、体が宙にまわって、状況を理解ができていません。  
2回目の原爆が投下されることを聞いた義三さんの気  
持ちがよく分かります。「また同じ事が起きるのか」「また多くの  
犠牲者がでてしまう」と思っていたと思います。  
今の広島市の姿を見た時はとても産業奨励館が、  
変わりかたがたになっていてショックが大きかったと思い  
ます。この場所に来るたびにあの被爆者と原爆のこ  
とを思い出したいと思います。  
原爆症に苦しむ人々が今もたくさんいるとなると、原  
爆は、人に害をもたらすものがたくさんつまっているとこの  
授業で初めて知りました。



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

原爆のことを深く教えてくれてありがとうございました。  
原爆の深いことをあまり知らなかったのでもっと  
知れて良かったです。

原爆の怖さがとても伝わりました。

一番印象に残っているのは原爆の爆発した  
時の温度や音のうです。

100万度や7000度は考えられない温度で、すごく  
ビックリしていたのと、衝撃波の速さが音よりも速く  
て「えー」て心の中で思っていたこと、この二つがめちゃ  
くちゃ印象に残りました。

この特別授業を通して、原爆の怖さとやって  
はいけないものなのがとても分かりました。

自分はもうけっして、原爆は、落としてはいけないもの  
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

/

原爆という大きな爆発があったということしか知らなかった  
 ため先生の話をきいていて、爆心直下で3~4000℃  
 という熱さだということを知り始めて、一瞬で消  
 えてしまう人ややけてはたがはがれてしまうほどの  
 あつさだという事を初めて知りました。どんなに被  
 爆者に似せようとしても本物とは何倍も違うきょう  
 ふ、怖さなどがあることを知りました。毎秒440mの速  
 さがあるほどめいりくは、どんなに離れていても音  
 だけで怖いと思いました。大きな雲になって広がって  
 いる画像を見てとても助かっている人がいるとは思  
 いませんでした。リトルボーイは約4tの重さがおちてき  
 てそれが何も知らずに、のっぴりに喜びしている所に急  
 に落ちてきたらもう何もできない。亡くなってしまっ  
 けたとしか思えません。死亡率40%の中で被爆者24万  
 人のうちが大きなけがをおくれた中で生きのこ  
 りたのはきせきだと私は思います。  
 どんなに時代が進もうと原爆を体験していない  
 人だらうとおぼろしさ、怖さは、忘れてはいけない  
 と強く思いました。



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<sup>じゅこう</sup>

表

原爆先生の話を聞いて、改めて核兵器は恐ろしいものだと感じました。体の80～90%にやけどを負ってしまったら、助けを求めるために右往左往している姿を想像した時は悲しい気持ちでいっぱいになりました。ですがこの状況までに悪化させた日本にも責任があると思いました。今の日本は、原爆があったから平和になったわけではありませんが、この原爆があったことで人の命の大切さが世界の人々に伝えられ、もっと人の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

原子爆弾が投下された音を聞いてとても驚きました。突然大きな音がしたので驚きましたがしばらくして、自分は音だけだったので、実際は熱や衝撃波なども襲ってきたのでとても怖い思いをしたのだらうなと思いました。

終戦後の記念館の火傷をおおた人の人形を見て「きれいすぎる」という言葉が出てきた場面では、実際はもと悲惨な姿だったということも伝えたのだと思います。

今回話を聞いた「7000℃の少年」の意味は原子爆弾が爆発した時の温度、広島に落とされたものの名前でもリトルボーイのことを表しているのだと分かりました。

広島、長崎に原子爆弾が落とされたことは昔のことなのであまり考えたことがありませんでしたが、話を聞いて原子爆弾がとれただけ恐いものなのか、原子爆弾によって亡くなった方が多くいるということを知りました。

今の日本はとても平和で昔このようなことがあったということを忘れ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<sup>じゅこう</sup>

表

名前は裏面に記入してください

原爆については、社会の授業で少し調べて、「とても怖い物  
ということを知っていたけれど、こんなにも、強い兵器で  
あては、いけない物だ」ということは、知りませんでした。  
お話を聞いていて、「もう怖くて聞きたくない」と思ってしまうよ  
うな場面もありましたがこれは、実際にあったことな  
んだから。と思ってもうこんな悲しいことを起きないため  
には、どうしたらいいのだろうか?と考えるながら聞いてい  
ました。原爆資料館での「恐れすぎる」という言  
葉が印象に残っています。



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

原爆の悲さんな情景が伝わり、胸が痛みました。実際の話を聞かせてくださったため、8月6日に自分がいるような、臨場感があり、やけどをした人の皮の場面では思わずゾクとして今までに感じたことのない恐怖がおり、人が争うことはしていけないことを感じました。こうして平和に生きているのは当たり前ではなく、いつこわれてもおかしくないことを思い知らされました。だから、今を大切に楽しく生きていきたいと思ひます。そして、平和がこわれなように原爆の話を語り継ぎたいと思ひました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

私は、原爆の話も、教科書や本でしか読んだことがなく、  
実際に話を直接聞くのは人生で初めてでした。

被爆した人の気持ちや、行動が目に見えている  
ようにしっかりと伝わってきました。やけどした人  
が何故うでをななめ前にぶらさげて歩くのかな、な  
どの細かいところを教えてくれて、本にかいていながら未  
ことも知る事が出来ました。

もし、私が原爆が落とされた時に広島にいたら、苦しみで  
たえきれなかったと思います。でも、つらい出来事に目を  
そむけなくて、真剣に向き合わなければいけないと強く感じまし  
た。戦争のことを知らない私達は、もって戦争について知ってい  
かなければならないと思いました。

今日、ロシアがウクライナに侵攻したというニュースを聞きま  
した。戦争がまた始まるようです。戦争はもう二度とくり返し  
てはならないことです。どうして過去から学ばないのでしょうか。  
こうしたことが拡大していかないためにも、唯一の被爆国  
の日本が「戦争は二度とくり返してはいけない」と発信して  
いくことが大切だと考えています



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<sup>じゅこう</sup>

表

原爆じいはみんな言葉でかたかたにしゅべつて  
つたわらなかつたけど先生の授業を聞いて  
どれだけに悪いものなんだな、てお  
もった。しかもけんぱくでどれだけか  
かしたとかけんぱくのいふは  
どれだけあるのかとかをいふ本当の  
競争のこつを聞いた。



# 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

原爆先生のお話を

原子爆弾は人類がふれてはいけなかった爆弾のように思いました。なぜなら一人でも多くの生物の命をうばってしまう兵器だからです。原爆先生のお話は分かりやすく、原爆はさんごく、そしておそろしかったです。  
*(原爆先生のお話を)*

広島は約4000トンの重さの爆弾がおとされたけれど、その名が「リトルボーイ」だったので、大きな被害がおこった約40トンの爆弾が「リトル」とはどういうことだ...と思いました。池田義三さんが大きな缶にかくれていても言葉にできないほど熱かった。ということ、さらに原爆が爆発した所は100万であり、それは太陽(6000℃)より、はるかに上回るような数字であること。暑さ(熱さ)だけでなく、しゅうげきはす暴風、放射線などの被害もあるというお話が、いんしょうに残りました。

私は今の憲法で平和主義と定めているけれど、安心してはいけな...と思いました。そして、今後戦争などのあやまち、さらに原爆を投下するなどの行為を再び歩む、また別の国が歩むことがないようにしたいです。なので非核三原則など世界で決められた平和の決まり大切にしたいです。これからは平和な世の中のためにこの誤ちを再度繰り返りながら生活して...こうと思います。



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

原爆先生が教えてくれたことは、昔にあった壮絶な出来事をいねいに教えてくれ、さらに交か果昔までつけてくれて、とても分かりやすかったです。  
 ちよと原爆の音にびっくりしましたか、笑うのをさうなから聞きえています。(みんなが)てもちやんとためになる事を教えてくれたため、よりの、その日本の歴史に戦争で命を落としてしまった人がかわいそうです。  
 今度は原爆ドームを見ます。  
 又言書していただいて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

表

原爆の音を真ねして出した音でも

すこく怖くて音が大きかったのに、

あれが、ふいふうちにあれよりもっと大きい音で

くると思うと信じられないうちに、怖かったです。

原爆ドームを見て「よほどきれいだな」

と言っていたのが、すこくおそろしかったです。

人間のかゆか「ほけらうた」みたいで、

想像するだけで毛嫌いなのに、

これを見てしまったら「きょうふでいっほい」だと思っ

ました。

でも、なんでアメリカと日本のあいだに

戦争があつたのか、気になります。

国土をとるためってうのは分かってるけど、

このままじゃ、アメリカだけかわるみたいになつてくる

じゃないですか？ 日本に原爆を落としたのは、

大きな問題ですけど、それほどの事をする前に、日本は



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

原子爆弾のおそろしさをあらためて分かりました。  
授業で受けなかった細かい情報がい  
分かりました。なぜキノコ雲がでるのか  
の説名がいんしょうに残りました。

本の朗読に引きつけられて、

90分の時間があ、というまに流れていった  
ように感じました。

この多くの命をうしはらった原子爆弾がもう  
二度とおとされないうちに次の年代の子  
にも教えてあげたいなと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生じゅこうの特別授業を受講して

表

原爆先生が感情的？に話していたので私も感情的になって聞けました。

そして、知らなかったこともたくさんあって色々学びました。

原爆が落ちたことがどれだけやばかったのかもとても伝わりました。



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

原爆先生の特別授業を聞いて、私は原爆を落とされた人たちの思いや、兵隊さんたちの思いやりがすごく伝わりました。

また、ふいつうの授業でくわしく習わなかった原爆の「きり」や「都市」「火き」形など全く矢口らなかつたことをよく矢口れました。

特におどろいたのは球たいが7000℃で、太陽よりもあついということです。

私は、原爆がこれほどおそろしい物だとは思いませんでした。

そして、兵隊さんたちが言っていたように黒こげになった人たちの命をだまて見ているだけという、何もできなかったという思いが、私の心を強く打ちました。どんなにつらいかは実際に感じた人にしか分らないけれど、その人の「つらくておなれ」という思いはじゆう分に伝わりました。

これからも原爆についてもっと知れたらなと思います。



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

原爆先生の話を僕は聞いて、僕の祖母は広島にいて、  
その祖母は戦争の空襲くうしゅうと経験けいけんしていたので、  
話は聞いていましたが。その思っていた事よりすごい  
話なのでびっくりしました。今、始まったある、ロシアと  
ウクライナの戦争せんそうは生きている中で起きるとは思  
ってなかったので早くおわって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

・原子爆弾が投下される都市の条件は社会の授業ではあまり考えていませんでした。ですが、この授業を通して、改めて考え直したり、自分が思ってもいなかったことを教えてもらったりし、授業は本当に視野を広げていきたいです。特に、原子爆弾が広島に投下された時の音などを忠実に再現されていて分かりやすく、原子爆弾の怖さが分かりました。

他にも、資料がどれも分かりやすく、広島での原子爆弾での死者数や死亡率、衝撃波の速さや、原子爆弾の温度、地上までの落下経路など、たくさん資料がありました。それに付け足して分かりやすい説明があり、より戦争の怖さを実感しました。

・最初の方に話していた、「エラ・レイ」の名前の由来は機長の母の名前という話では、少し心が暖まりました。

・今は売っていませんが、原爆先生の本にも興味味が深き、機会があれば読みたいです。

・この授業をふまえて原子爆弾の投下は日本が最初最後の体験であって欲しいと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特<sup>じゅこう</sup>別授業を受講して

表

2/24

戦争は二度としてはいけないとあらためて思いました。  
そして被爆国は日本だけがいいなと思いました。  
あんなにすごい威力があるものがこの世界にあるこ  
とはとてもおそろしいです。戦争をしているあたりは、  
「今原爆がおちてくるかもしれない。」おきいながら、すご  
す日々だ。たんだと思います。戦争や原爆でいやな思  
いをした方、お亡くなりになられた方ほどのためにも  
「二度と戦争はしない」ということを心に刻み  
これからをすごしていきたいと思いました。