

## 原爆先生へ

原爆先生が、原爆のお話しを  
していただいたときは、私が  
思っていた以上に、原爆という  
物はおそろしいことがよく  
わかりました。そして原爆の  
仕組みもわかりました。原  
爆先生のおかげで、原爆につい  
てたくさん知ることができ  
ました。ありがとうございました。

ありがとうございました。  
ございました。

西小岩小学校

六年三組

真下朋華



# 原爆先生へ

原爆先生から原爆のことを聞いた  
たらぶより原爆が危険なことが  
わかりました。この原爆はもともと  
速く戦争をやめたいればみんなを  
とにはなないなかつたけども、速  
く戦争をやめたいからとみんなを  
戦争を経験したことはな  
けど学校の勉強で戦

争のことが全部では、

ないけどわかりました。

原爆のことを教えてくださ  
る西小岩小学校  
ありがとうございました。

大竹拓仁



## 原爆先生へ

原爆のお話しを聞いて、  
とても苦しかったことが授業  
で習ったときよりもわかり、かわい  
そうだなと思いました。私は社  
会はあまり得意なほうではな  
かったので、直接原爆のお話しを  
聞いてよくわかり、もっといろいろな  
ことを知り、いろいろなこ

とを学びたいです。

ありがとうございました。

西小岩小学校

6年3組  
西村 百香



## 原爆先生へ

原爆がとれただけ大きな被害だったのかということがかかりました。その被害を受けた人かどのような気持ちなども話を聞いて相心象することができました。しかも、話を聞いていると自然に興味をもてました。社会の授業で、やったときよりも、

体験談がもとなさる。

分かりやすかったです。

西小岩小学校

6年3組

上乃ノ香



## 原爆先生へ

ぼくは、原爆先生の話を聞いて、今ままではどうして  
原子爆弾は爆発するのか材料は何なのかなど色々  
このわからなかつたことがたくさんあったけれど、わかりま  
した。また、原爆の怖しさや愚かさを改めて感じました。  
原爆先生父親の日記からは、ちやう兵さめた人の苦  
しさ、悲しさまた、い害にあった人の切なさをよく知れ  
てよかつたて思います。原爆の話を聞くことやはり

平和が一番だなと思うし、戦争

や原爆は、絶対にやめてほしいけない

ことをすこく思いました。ありが

とうございました。

西小岩小学校

六年三組 増田 大蓮



## 原爆先生へ

私は原爆はおそろしいものだと言いました。先生のお話をうかがい、「二度とやっつけないこと」「戦争」というのと深くつながりがあることに気づきました。先生のお父さんの苦しみを先生が語ることによって次世代の人々へそのおそろしさを知らせることにつながり、すばらしいと思います。

とても勉強になり、うれしく

思います。ありがとうございました。

西小岩小学校

長谷川 真希より



## 原爆先生へ

ぼくは、広島市の原爆というものは、細かくはよくわかりませんが、  
せんでした。それで、原爆先生のお父さんの日記をも  
とに作った「ヒロシマの九日間」を讀んで

もらったことにより、ヒロシマの原爆の非心  
しさを理解しました。でも、いまだに原爆を  
持っている国があることはやだなあと思いま  
した。春休みに広島を訪れ、原爆ドーム

を体験し、原爆先生の話  
をもっと深めたいと思っ  
ました。

西小岩小学校

和島 翔吾



## 原爆先生へ

先生の話を聞いて、ふだんは知らないことがいろいろわかりました。原爆の強大さや、ひさんさん、それを受けた人々の苦しみなどがわかりました。このおのなひさんなことをくり返さないということを改めて実感しました。他にも原爆、水爆のメカニズムなどもわかりました。

本はもろえなかつたけど、いろいろしめたので十分でした。ありがとうございました。  
西小岩小学校 いましました。

小池峻太郎





## 原爆先生へ

三月八日の授業ありがとうございます。ごさいます。  
原爆先生のおかげで原爆のおそろしさ、仕  
組がよくわかりました。「ム島の九日間」は、  
ほしかったけれど、原爆のことがわかり、  
よかったです。原爆ドームの写真が出た  
とき「原爆ドームにいてみたいな」と田中い  
ました。原爆先生の授業は、おそろし  
いことの話があったけれど、

とてもおもしろかったです。

また、原爆先生の授業を受けたいです。

西小岩小学校

河井拓海より



## 原爆先生へ

私は、この前の授業で、戦争のくるしさや大変さを知りました。とちゃう、あまり聞きたくなかつたこともあったけれど、かくへい器のこわさがたくさん伝わってききました。げんばくドームはいったことはないけど、ドームがあんなにふきとぶくらいのかた、たんだなあと思いました。

でも、この授業でこれからも

日本以外の国も戦争をしな

いようにしてほしいなあと思っ

ました。ありがとうございます

西小岩小学校

ごさいました

樋口那菜



## 原爆先生へ

私は先生の話を聞いて、原爆のいかにやえいまうなどのすごさを思い知らされました。私は放射能について調べたこと原子爆弾にも放射能などがかかっていたのをごらんになりました。世界中の人に原爆はめいわくをかけたいものごもう落ちたくないといなど思いました。話を聞いただけを想像できませんでした。とてもわかりやす

かったです。戦争も起きこ

ほしくないなと思いました。

西小岩小学校 三木 さわか



## 原爆先生へ

私は、ずと原爆はどうなっているのかすごく知りたかったです。昔は、原爆が起こり何万人の人が亡くなって本当に原爆はこわいなと思っていました。人の皮がとれたり赤くなったりしていました。原爆はすごいあぶないなと思いました。町が焼けたり、ボロボロになった写真を見たら昔の人はすごいかわいそうだなと思いました。原爆先生が、くわしく原爆のこと

教えてくれて、とてもわかりやす

くて色々なことがわかりました。本当に、  
にありがとうございました。

西小岩小学校

小林まこ



## 原爆先生へ

私は原爆のこと、戦争のことは、深く知りませんでした。ですが、原爆先生の教えてくださった授業では、原爆とはどういう事なのか。どのようにして起こったのかなどを楽しい形で教えてくださいました。それに、原爆の本当の怖さもしることができました。

ました。私は、もっと原爆の

事を深く知りたいたいと思

ました。又、原爆ドームにも行って

西小岩小学校

ありがとうございました

みました。

ございました。

グリーン花子



## 原爆先生へ

僕は、この授業をうける前までは、原爆泰のことがあまりわからなかったけどこの原爆先生が原爆のことをおしえてくださったおかげで僕は原爆についてよくわかりました。

水基系核と水基系核どう違うか  
するには「得意」とひっ

ようとりょうことな

どかがあかりました。

西小岩小学校 秋元 虎と



## 原爆先生へ

ぼくは今回、勉強する前は原爆という  
のは原爆とは何かそれはどのような<sup>風景</sup>響音  
をおよぼすのかかわかりませんでした。  
た。でも今回の先生の話を聞いて、  
すべてわかりました。また原爆について  
家に帰ってお母さんやお父さんにもつ  
たえて少し原爆をパソコンで調べて見ま  
した。そして、ウラン、核兵器、

という言葉葉も学びました。

ぼくはすごく勉強になりました。

西小岩小学校 安藤謙太



## 原爆先生へ

この前の原爆授業はおきまつた  
と思います。いろいろなことか知  
りました。ぼくも本がほしが、たけ  
ど、残念ながら、答へはた  
しくありませんでした。でも、

ぼくは元から原爆のことは

よくしらないので、知りたい事

いはい教えてもらい

ました。本当にありが

とうございました。

西小岩小学校

秋葉 いっしゅう





## 原爆先生へ

原爆先生の授業を受けて  
あらためて原爆のこめさが  
わかりました。私は原爆に  
ついて深くは知らなかったけ  
ど、この授業をうけてたくせん  
のことを知ることができまし  
た。今度は原爆ドームに行っ

みたいですよ。原爆に

ついて教えてください

ありがとうございます

ました。

西小岩小学校

六年一組

小原千佳



## 原爆先生へ

ほくは、先生に原爆のことについて、教えて  
もらい原爆のおそろしさがすごくよくわ  
かりました。そして原爆を使用しない  
そしてなによりも戦争をしないという  
ことを学びました。広島と長崎は  
原爆で大変なことになったけど  
まだよかったと思います。原爆

先生に戦争の悲しさを

教えてもらったので戦争はこ

わからはやらないでほしいと

思いました。先生もこれから小学校

西小岩小学校

加納 老

校でもお話を

してください



## 原爆先生へ

特別授業では原爆のおそろしさや被害の大きさがわかりました。僕も一年生の時に原爆ドームに行ったことがあります。その時のことは覚えています。すごいことがあったんだなと感じていました。それをくわしく知ることができていい体験になりました。また、原爆についての科学的なことも知ることができたのでおもしろかったです。大人に

なったらまた原爆ドーム

に行きます。ありがとうございます。ありがとうございました。

西小岩小学校 川崎幹弥



## 原爆先生へ

原爆先生のが言っていた、地形が早稲郷音  
して長崎より広島のスガヒといっていて  
いたけど、長崎に山がなかったら、どれほど  
の災害がでるのかなーと思いました。爆  
発したときの温度の中心部が100万とな  
んて、人々がどれほどくるしかったのが、聞  
いているだけで、つたわってきました。聞い

ていて、原爆がどれほどこわ

いのかあらためておがりました。  
た。ありがとうございました。

西小岩小学校

古賀 勲 大郎



## 原爆先生へ

私は、原爆先生が話をしていただいていることを、頭で想像しながら聞いていました。そうしたら、言葉で表せないほどの大変な様子がうかび上がってきました。私は、原爆のことをあまりくわしく聞いたことがなかつたので、自分のためにもなりとてもよかったです。私は、原爆ドームに行つたことがないので、今度行つてみたいと思ひます。原爆先生に羽白つたことはせぬないようにします。

西小岩小学校 佐戸井美玖より



## 原爆先生へ

ぼくは、原爆はともつらいことだということを知っていましたが、どうゆう意味かはよくわかりませんでした。でも、今回の授業を受けて原爆が百万度の熱を出し、その熱線と暴風で人間の体がとけてしまうということを知りました。

二度とこんなおそろしいことを起こさないために、ビリよくしていきたいです。

西小岩小学校 大川 源より



# 原爆先生へ

ぼくは原爆先生のおかげで原爆がどれだけの人をくるしませられたかがよくわかりました。

原爆を知たばかりの低学年などが「原爆」とかいらしてたのていれはゆるおなごをたいておいた。アメリカが水爆実験でびん者がでたのにそれをきったのがめたはたてていごとおとす。おとす。おとす。おとす。

毎回なご戦争なごめ  
るおなごのせいだ。

西小岩小学校 志賀郁弥



## 原爆先生へ

私は、原爆先生の話聞いて、とても、こ  
わくなりました。わまりが人の死体だらけな  
んで、こわくてこわくてたまりません。現在の  
広島が、真。赤に染ま。ていたなんて、どう考  
えても思えません。また、江田島に兵学校  
というものが存在していたなんて、昔の日本  
はなにを考えているのか分かりません。

原爆先生の話聞いて、

広島の原爆のことがよく

分かりました。

西小岩小学校

上田萌華





# 原爆先生へ

この二冊授業はとっても楽しかったでもよくそのお父さんは毎日日記をかいていられてすごいと思います。それに原爆のこわさや強さやその原爆よりもひどいものをつくらないようにしてはいいかなりということがとてもよくわかるようにおしえてくれてありがとうございます。ゴザ

います。でもよくドラムにつ

がされてしまった人がいなくて

運が強かった人だと思いました。

西小岩小学校

福島の人



## 原爆先生へ

十二月八日、原爆先生の授業で、

原爆のおそろしさや、原爆火原爆水原爆だんこのわ  
さが、身にしみるほどよくわかった。

ぼく一番わかったのが、死者からウジ  
虫がわいて出てきたことや、生存者か  
らも出てきたこと、そうぞうするだけ  
で、こわかったです。

ぼくは、原爆先生の授業で、

二度と戦争をおさない

ようにしなければ  
ばなれないと  
思った

西小岩小学校 佐藤 創



## 原爆先生へ

この前の授業はとても勉強になりました。  
私は、広島（長崎）原爆に少し興味があ  
たので色々な事を知るたびに、なるほど」と  
思、たし、戦争は二度とやてはいけな、原爆等も  
ということを学びました。先生のお父さんは、  
とても運良く助か、たけど、被害にあ、た人  
は、どんなに辛か、たかを教えて下さり、あり  
がとうございます。

これからも、色々な後世の

トコロ、原爆のこわさを教えて下さい。

西小岩小学校

林 瑞月



## 原爆先生へ

ほくは、原爆先生に初めて、広島に亡れたための被害があり、大変なことがあったことを知りました。苦しみがあり、その中で、戦争が起こり、たくさんの方が原子爆弾で亡くなったのは、とても悲しいことなことを色々先生に教えて

もらいありがとうございました。

西小岩小学校

鈴木 茜



RS 貴重な原爆についての資料をくさし、ありがとうございました。あの本は一生大切にします。



西小岩小学校

田村健人より

爆弾を使つてはならないと、改めて思いました。

からも二度と原子

が、原爆先生のおみげで、より原爆の恐ろしさを学ぶことができませんでした。ぼくはこれを知つてから、つもりごうたさが、原爆先生のおみげで、より原爆の恐ろしさを学ぶことができませんでした。ぼくは元々原子爆弾の恐ろしさを学ぶことができませんでした。この前は、西小岩小学校にご来校いただき、ありがとうございました。

原爆先生へ

## 原爆先生へ

私は、広島に落ちた原爆についてよく知らなかったけど、原爆先生の出前授業を受けて知りました。「ヒロシマの九日間」を聞いていると原爆はものすごい破かい力があり、そのい力でたぐさんの人々がなくなったり、建物がこわれたりしたと分かりました。また、原爆には色々な種類があるとも分かりました。

た。原爆のことをたぐさん

知れたので、良かったなと思いました。

西小岩小学校 羽田千紘



## 原爆先生へ

十二月八日は、授業ありがとうございます。  
原爆は広島より長崎の方が威  
力があつたのに長崎の方が火害  
が少なかつたのは地形の影郷音  
という事事がわかりました。原  
爆の放射のうは上しゅう気流  
によつて世界各国にばらまかれ

たといふこともちかりま

した。もと原爆の事が

知りたいてす。

西小岩小学校

宮坂 中目志



## 原爆先生へ

12月8日木曜日、原爆先生の授業を  
ありがとうございました。

原爆先生の授業で、広島放射線は  
ここに消えたとか、おかりやすく、風で  
世界中に行った事とか、分かったり、  
ほかに、も沢山の事を教えていただき  
ありがとうございました。

次会ったらまた、原爆先生の  
話を聞きたいです。

西小岩小学校

粕谷さ歩里





# 原爆先生へ

今回の原爆先生の出し削授  
業で広島原爆、長崎で起き  
た原爆の事などくわしく教えて  
下さいました。原爆先生が話  
してくれた中には知らないこと  
が多々ございまして勉強になりました。  
さらに原爆の名削や温度  
などもくわしく話してくれ

すごいなと思ふことがたくさん

ございました。原爆先生ありがとうございます

西小岩小学校 海野翔一



## 原爆先生へ

私は原爆先生の話を聞き、とても原爆の事が良くわかりました。

熱線・衝撃破・放射線の事まで

わかりました。鉄のとける温度から何まで初めてわかりました。

長崎より広島の方が被害が大きいと

言っていたのでびっくりしました。

本も出していて、体験した事

が書かれて私もほしいと思いました

原爆先生ありがとうございました

西小岩小学校

高木 瞳



## 原爆先生へ

私は、原爆先生の話を聞いて、広島での出来事や兵隊の気持ちなどがわかりました。た、た一つの爆弾で広島中がひ害にあつたことを聞き、改めて原爆のおそろしさがわかりました。

原爆でひ害にあつた人達を助ける時に皮ふがはがれてしまう話の所は、これいと

思いました。広島での出来

事がよくわかり、勉強になりました。ありがとうございました。

西小岩小学校 山崎璃乃



## 原爆先生へ

わたしは、原爆先生の話を聞いて、  
はじめて知ったことがたくさんありました。

八月五日の広島にウラン、原爆という  
原爆と八月九日には、長崎にプルトニウム  
という原爆で同じ原爆を投下された  
と思いこんでいたけど、池田さんの話を  
聞いて、ちよと違う原爆を投下されたこ  
とがわかりました。ほかに、

いろいろな事を知りとても

勉強になりました。

ありがとうございました

西小岩小学校 長嶺侑輝 穂



## 原爆先生へ

この前は、戦争や、原爆のことを詳しく  
教えて下さり、ありがとうございました。

ぼくは、出前授業を受けるまで、戦争と原  
爆の恐ろしさを、あまり知りませんでした。その  
中でも一番おどろいたことが、原爆の爆心直下  
の温度が三千度もあるということでした。

ぼくは、原爆の恐ろしさを改めて知りましな

この経験は、これからも生か

したべと思っています。

ありがとうございました

西小岩小学校

ヤ園地周二郎



## 原爆先生へ

ぼくは原爆先生の話を聞くま  
では戦争に興味がありませんでし  
た。でも原爆先生の話を聞いてい  
るうちにだんだん戦争に興味を  
持つました。ぼくは話を聞いてると  
悲しくなりました。理由なぜ戦争  
をやるひつようがあるのかです。人がた  
くさん死ぬのにおかしいし

思いまあ、ぼくはもう戦

争を、やてほしくありません。

西小岩小学校 西井一秋



## 原爆先生へ

この前原爆の語り戦争の話を下さり  
ありがとうございました。ほくと戦争について  
たくさん興味をもちました。

原爆先生は、わざわざ遠いところから

この話をしにきてとても大変だったろう  
と思います。この話を二人から先に聞いて

らきやぶるのりまきやぶる

西小岩小学校 茂木耕大



## 原爆先生へ

原爆のひがいや原子爆弾などのことについてわざわざ教えに来てくださりありがとうございました。一九九五年八月に  
広島と長崎に落とされた原子爆弾で  
何十万人もの人が命をうばわれたという  
ことを聞いてとてもおどろきました。私は、  
改めて戦争は良くないということを感じ  
いることができました。

本当にありがとうございます

ございました。

西小岩小学校 小泉 純奈





## 原爆先生へ

この前の授業ありがとうございました。  
原爆先生の話を聞いて  
もうこんなことがおきない平和な  
日本でいたいと強くおもえた授業で  
した。また原爆先生のおかげで戦  
争がくわしくわかりました。  
広島と長崎に人生で一度は  
いってみたいと思いまし

た。ありがとうございました。

ました。

西小岩小学校  
二郷 晏米子



## 原爆先生へ

ぼくは原爆先生からしらない話を  
きけて戦争は大変なんだなとあ  
らためて思いました。原爆先生のお父  
さんが原爆をたいけんしてその話を小  
説にさせてすごいなと思いました。  
最後のその小説をかけた問題は  
だいろ問題はかなりのヒント問題  
だったけど正かいてき

なくてくわしかった  
です。

西小岩小学校 せし井優也



## 原爆先生へ

さんごくでも、奥深く楽しい授業をありがとうございました。いくらさんごくでも目をそむけず、ありのまじのこを教えてください。さっ、とても感謝しています。戦争や原爆のこわさがとてもよくわかりました。

ぼくも、もう戦争はくり返してはいけな  
と思います。

西小岩小学校 矢部 大郎



## 原爆先生へ

ぼくは、原爆のことなど考えたことも  
ありませんでした。原爆先生のお父さんが  
書いた日記の内容を聞いている時に  
皮ふがはがれおちることを想像して  
みました。そしたら、寒気がしました。  
ぼくは、改めて原爆とは全体に使ったら  
だめな兵器だと思っています。

ぼく達に色々なことを

教えてくださりありがとうございます

ございました。

西小岩小学校

前田大賛



## 原爆先生へ

この間の授業はありがとうございました。  
原爆という爆弾があったりおとされた  
ということは知っていたけれど原子爆弾  
が爆発する仕組みや実際に体  
験したお父さんの話の中にあつた爆心  
地はどのようになつていったのかを詳し  
く知ることができました。この授業を

受け止めるにもうこんなこと

はできてほしくなりました。

ありがとうございました。

西小岩小学校 山下 大生



原爆先生へ

出前授業のときはありがと  
うございました。出前授業で  
はあまり知らなかつた。広島山の  
原爆のことや、その時の様子  
などをよく知ることが出来まし  
た。おかげで戦争の無<sup>い</sup>意味さ  
を改めて知りました。いい体験  
になりました。

西小岩小学校

我孫子 薫



## 原爆先生へ

先生の話を聞いて原爆の悲しみと  
がよくわかりました。また先生の父の勇  
気と感動しました。ぼくも広島に  
行ってみたいとも思いました。もう二  
度とこのような戦争のせんががおこ  
らないようにぼくも将来世界に役  
立つようなことをしてみたいと思

います。ありがとうございます。  
ました。

西小岩小学校

松本連治



## 原爆先生へ

ぼくは、今回の出前授業を受  
けるまで、原爆の本当のおそろ  
しさを知りませんでした。  
でも、実際に経験した人の  
記録を聞いて、すごくこわ  
いたよあと思っていました。これから  
の世界核兵器を無くして  
いきたいと思っていました。

西小岩小学校 宮本晃輔





## 原爆先生へ

ぼくは原爆先生のおかげで、  
原爆のおそろしさを学ぶことが  
出きました。クイズの本が  
もらえなかったのは残念です。  
ぼくもいつか広島に行って  
原爆ドームや資料館な  
どを見て回りたいです。

この授業が何かの  
きっかけになるといいで  
す。ありがとうございます。

西小岩小学校

石崎広士



## 原爆先生へ

原爆先生このあいだは、ありがとごじや  
いました。私はあの話をきいてから、戦争が  
頭の中でおぼろうかんでしまっただけ、戦争の  
まごうふをおもいしらさぬました。けど、原  
爆先生のお父さんは私とくらべものにならな  
いほどだと思ひます。戦争というのは、本当  
にイヤなものだと、あかりました。あしこ  
うございました。まことにありがとご

うございました。

西小岩小学校 島田 直俊



## 原爆先生へ

ぼくは原爆先生に初めて広島に落とされた原爆のことをぐねしく教えてもらいました。

広島に落とされた原爆は、とてもい力が強くたくさんの方が死んでしまおうとこつことずした。ぼくは話を聞いて涙がこぼれと思いました。

ぼくは原爆先生にとて

もいお話を聞かせてもら

います。ありがとうございます。

西小岩小学校 北澤 知明



# 原爆先生へ

先日はお忙しい中、特別授業に来てくださりありがとうございました。やりました。先生の授業は、学校で習っていないことばかりで、とてもためになりました。私はこの授業を通して、戦争は二度とやてはいけないことだと強く思いました。ニュースなどで、戦争や、平和をやっていく、というのを見ると、とても悲しくなります。そして、そのようなニュースを見ると、人と人は、どうして争いあってしまうのだろう。同じ人間なのに。戦争をしたって、

良いことなんて、何も無いじゃないか。言葉

では解決できないんじゃないだろうか。など、とたく

さんの疑問がでてくるのです。先生は、  
二のようないふことについて、どう思っているのか。

西小岩小学校

六年二組 藤田 美祐



## 原爆先生へ

このあいだの出前授業ありがとうございました。原爆はとてもおそろしいもので、すがすがしいものだとあらためておもいました。戦争は、すぐくわってはいけなし、原爆もおとしはけなりました。原爆で人がたがうことになりました。

はないというニコ森が

すぐくこわいとおも

いました。

西小岩小学校

木村谷 雨令士



## 原爆先生へ

出前授業ありがとうございました。

その時には私が疑問を抱いていた。原

爆と原子力発電の仕組みなど原爆につい

て知りたいと思っ、いたことがわりとても

よかったです。また、この授業をきっかけに

今まで聞くことがなかった原爆投下時の被災

地の様子や人々の復興のための苦労など

の事柄を知る事ができました。

私は原爆の後遺症などで苦しむ

人のことも考えながら改めて自分が幸せだった  
というこゝろに気がきました。

西小岩小学校 佐々木 広美



## 原爆先生へ

原爆先生、このあいだの授業は私にとってはとても印象深い話でした。

その日、その時の状況が分かりました。原爆ドームでの被ばく者の再げんでは、「きれいすぎる」と言っていたので、その被ばくした方々は、もっとひどい目に会っていたことがこの一言でよく

分かりました。貴重なお話が聞けて良かったです。

西小岩小学校

伊東

夏帆



原爆先生へ

あまり知らない原爆をいろいろ  
教えてくれてありがとうございます  
さいました。しよげきほうせ  
んなどをもくわしくも教えてくれて  
勉強になりました。この勉  
強をほかのことにつかっていた  
いです。

西小岩小学校 堀江将吾





原爆先生へ

今回は、原爆のつこあさき原爆のしくみを教えていただきありがとうございます。どうぞいります。

原爆一つで長十人の人たちを殺したつこあさを教へるてもらいました。つこの反のうであの大きな爆はつは、つこいと思ひました。

西小岩小学校 和泉波輝



## 原爆先生へ

ぼくは、原爆先生のおかげで原爆  
の悲惨さを改めて知りました。  
原爆が落ちた後の広島にい  
た兵隊の話や放しや線のおそろ  
しさがとてもよくわかり  
ました。

ぼくは、核兵器はこの世から  
なくすべきだと思

います

西小岩小学校 空室 翔偉



## 原爆先生へ

原爆の事もわかりやすくてありがとうございます

してくれてありがとうございます。ご返事になりました。  
わからなかったことがたくさんあって  
すごく勉強になりました。

原爆のおそろしさとあつて原  
爆のしくみや火爆のしくみがわ  
かりました。ありがとうございます

ご返事しました。

西小岩小学校

鈴木優人



## 原爆先生へ

原子爆弾のお話、ありがとうございます。ごさい  
ました。ぼくたちに原爆のときの様子、  
原爆がどういうものなのかをくわしく、  
そしてわかりやすく教えてください。だせり  
原爆のおそろしさがわかりました。  
原爆のことについて、クイズでも教  
えてくださったので、とても印象に

残っています。お話を聞いて、

改めてこのようになりたいことが一度と

おっらないうようにしてほしい

と思います。

西小岩小学校

6年3組

竹下尚輝



## 原爆先生へ

この前は原爆、水爆のことについてくわしくおしえてくださりありがとうございます。ございました。ぼくは帰ってこのことを伝えたらだれも知らなかつたです。社会で勉強した時よりもどこに落されたかいりよくはどれくらいか原爆雲はどうしてできたのが放射線の種類などがよくわかりました。

原爆先生のおかげでこのこ

とにいてもっと知りたくな

たので調べてみたいと思います

西小岩小学校

6年3組 榎谷一輝



# 原爆先生へ

原爆のこゝを教えるといふだけでもありがたい

ごさいました。原爆の強さよがやく

分かりました。ぼくは、ワイズごの問

題がぜんぜん分かりなからたけど、

解説を聞いてよく分かりました。

たせ、人々を殺す兵をフク

ただらなと思ひました。人を殺す兵を殺す

作の老人がかたよしか

だけになにと思ひま

した。

西小岩小学校

6-3 新井海知日



原爆先生へ

原爆がせ落とされたら、どれ  
くらいのがいがでるかかわ  
かってとてもおそろしいこ  
とがわかりました。水爆の  
原理がわかって、少し物理学  
に興味をもちました。原爆  
のおそろしさは、さすがくわか  
り、戦争はせつたい

にしてはいけないうま  
と思いましたが。

西小岩小学校

六年三組

和田 靖広



# 原爆先生へ

「広島の日日間」にかかれた文字は、ただの文字ではなく、深く悲しい重みのある文字で、原爆のおそろしさを伝えたいという池田さんの切実な思いが伝わりました。原子爆弾のいかに悲惨さは、先生の、よきまは熱線、放射線のお話でよく感じられました。今、問題になっている福島県の原発で、原子爆弾を利用して水素爆発で発電をしております。でも、人工的にやっ

いるものなので、自然災害が原因で何が

起るか、わかりませんが、怖いと思っております。

人間が原爆を作れる技術があるのなら、もっと平和に役立ててほしいです。また、アメリカなどは核廃止論は、国際的に核を廃止するのを平和に思っています。今、私は、僕が知らないことをおぼえてくたさう。お礼がと、ラッキーしました。

西小岩小学校

六年三組 小谷一葉





## 原爆先生へ

原爆先生の授業はとてもおもしろ  
かったです。ソフトボールが広島にお  
とまっていたので、おもしろいと思っ  
ました。これでせくな、た人もかわ  
いそうだけど、これを見た人も  
かわいそうだと思います。原爆  
先生の父さんがかわいそうだ  
と思います。私たちに

もっとおもしろいゲームを

たくさん教えてほしいです。

原爆先生へ

西小岩小学校

6年3組 原口 勇樹



## 原爆先生へ

原爆のお話を分かりやすく  
おしえてくれたのでいろいろ  
なことがよく分かりました。

原爆はもう二度とおこっさほ  
しくないなと原爆先生のお話  
を聞いて改めて思いました。

そしてたくさんの方がせくなったり  
しこともこわかったんだろ

うなと思いました。原爆の  
いりよくなびを説明してくださり  
ありがとうございました。

西小岩小学校

6年3組 遠藤 花音



## 原爆先生へ

ぼくは、社会が苦手で、原爆のことは、あまり知りませんでした。

でも、原爆の話しや、クイズを聞いてたり、なんとなく頭の中に残っています。教科書には、のっていないこともお話ししてくれたいので、とてもいい体験ができました。

たと思っ、てます。ぼ

くもあの本がほし

くて、必死にクイズを

考え、ていまいました

西小岩小学校

北澤 諒太郎



原爆先生へ

広島に落とされた原子爆弾が  
どれほど強いつてさういふこと  
で、こわが  
たかがよくわかりました。

聞いただけでも原爆のおそ  
ろしさを被害をうけた人達の  
苦しみを痛さが伝わってきまし  
た。ぼくらに戦争や原爆の

おそろしさをいふこと  
くさをおしえてくれて  
ありがとうございます。

西小岩小学校

6年3組 尾澤大輔



原爆先生へ

原爆先生にお話をきいて、お  
かりめすくせつめいしてくれ  
て、ありがとうございました。

原爆のおそろしさをどうい  
うきもちでやっていたかよく  
わかりました。

クイズでも、おかりめすくせつ  
めいしてもらってあ  
りがとうございま  
した。

西小岩小学校

6年3組

西畑春香



# 原爆先生へ

ぼくは、刻分れっという言葉を何度か聞いたことはあったけど、「ハカれさせようなるのっ」とずっと思ってきましたでも先生のおがげで

刻分れっについてくわしくわかりました

水暴の1億℃を原爆で1億℃の熱を

おこすなぞムチャモだなと思っただけでもと

安全な場所で実験してほしかったと思っっています

あの日の出前授業で 原爆

の事について、ずいぶんよく分か

りましたありがとうございますっございました

西小岩小学校

6年3組 赤波 慶人



## 原爆先生へ

広島と長崎の原爆と水爆のことについてくわしく教えてくださり、ありがとうございます。ありがとうございました。

先生のおかげで、原爆のことについてすみからすみまで教えてもらい、とてもうれしかったです。

今、原爆、水爆とくわしく知っている

のもすべて先生の授業のおかげです。

ありがとうございます。

西小岩小学校

6年3組 本下蓮



原爆先生へ

原爆先生から広島島の原爆  
の事について教えてもらって  
広島島の原爆の事がよくわか  
りました。原爆はこわいとい  
うことはつらいといふことはわか  
っていたけれど、原爆先生のお  
話を聞いて原爆のおそろしき  
がさうにわかりました。

ぼくも原爆のつらさを  
もっと調べてみたいです。

西小岩小学校

海老原拓吉 六





# 原爆先生へ

この間は、原爆<sup>の</sup>事についておし  
えてくださりありがとうございました。ほ  
くが一番心に残っていることは、核分れつ  
についてです。難しい事についてわかり  
やすく説明してくださりました。  
これからいろいろな人たちに  
この原爆<sup>の</sup>事についてがんばって広  
めていってほしいと思います。  
まよす。

西小岩小学校

六年三組 久松 竜也



## 原爆先生へ

広島・長崎の原爆がどんなに大変だったのか、広島より長崎の方がいりよくは大きいけど被害は広島の方が大きいなど色々教えていただきありがとうございました。

おかげで原爆・水爆の今まで知らなかったところまで

知ることができました。

これからむかいはで  
ください!!

西小岩小学校

今井亜美



## 原爆先生へ

原爆先生の授業は、すごくおもしろかったです。広島にリトルボーイが落とされて何万人もの人々が死んだので、悲しいお話だなとぼくは思いました。

池田先生に原爆のことについて教しえてくれて、原爆のお

そろしさが、原爆

のいりまが、すご

いことが、あかりました。

西小岩小学校

六年三組 小田亜由瑠



# 原爆先生へ

ぼくは原爆先生に原爆の事を教えてもらって

すぐく心に残りました。原爆の詳しいお話を

聞いて初めて知った事は八百グラムのウラン

が爆発してこんなに大きいひまわりになった事と、

水爆の事、原爆の中性子をぶつけて核

分裂夜の連鎖反応で大きなひまわりになった事

な事です。原爆先生のお話を聞いて戦争がとれだけ

残酷な事が分かりました。う質問です。

ここらには何故終戦とさながつたの

ひまわり。原爆のお話し

すぐくためになりました。ありがとうございました。

西小岩小学校

尾崎 遙人



## 原爆先生へ

この間は、原爆の事をたくさん  
教えてくださりありがとうございます  
ございます。私は原爆のお話  
を聞いては万人の人が死ん  
でしまったのでもう絶対で  
せ落としてほしくなりましたと田ん  
びんがたたく事がありました。

さん知れてよかったです。

です。これからもが

んはって下さい。

西小岩小学校 辻村ひなた



## 原爆先生へ

池田先生から広島の原爆の

ことについて教えていただけたの  
で原爆のおそろしさや、いりよ  
くについてしるることができまし  
た。なぜ、広島や長崎に原  
爆をおとしたのかや、爆弾  
が爆発したところから地面

とのきまりや温度

などをくわしく説

明していただきありがとうございます

ございました。

西小岩小学校

6年3組 久野由希菜



## 原爆先生へ

僕はこの授業をうけるまで原爆の事についてあまり知りませんでした。そしてこの授業うけて

疑問に思ったのは原爆を落とす優先順位に「い」「い」とい

地名がありました。これは何県のどここのあたりで

漢字はどのように書いて何故「い」「い」ではなくて

三任の「長崎」を落とされたのが疑問に思っています。

また水素爆弾の中の原子爆弾を爆発させて

水素爆弾が水爆するけどその時に

放射線は漏れなんでしょうか

原子力発電は核分裂を二億分の一秒で終わらせるなんて人間の力はすごい

おとどろきのたい

西小岩小学校

6-3 中里優斗



原爆先生へ

長い間原爆の話がミロロって  
だきつてありがとっぴんばい  
した。おかげさまで原爆のお  
そろしさが改めてわかりまし  
た。原爆の温度はものすごい  
く高くとっぴんばい  
ました。ほんとになんから出来事  
は一度もしたくない  
なと涙がら田んぼ  
した。あと東京に

も原爆が落とされな  
西小岩小学校

ようになつたかいたいなと  
思いました。

6-3 本林川楓唯

