



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、原爆のことなど知らなくて、原爆先生の話
を聞いて始めて原爆のおそろしさを知りました。
まず原爆はとて熱いです。中心部分が100万度、原爆
の周りが7000度で太よつのもつめんが6000度な
ので太よつよりもっとあつい物が広島においてたという
事になります。私は太よつよりもっとあついものがあつて
くると知ったりしてわくわくできないし、「死ぬのはヤダ」と
泣きさげさと思つた。でも、本当に体験した人はそれ以上
にこわいと思つた。そして一番、原爆がおそろしいと感じた
のは原爆先生のお父さんが残した日記です。17才という
年でへいたいになった時の事、そして人の死体を背おつて
いく事最初は「わたなあ」と思っていたそうです。しかしずい
ぶん背おつていくことにより「きつなれた」と書いておりました。ふつ
私たちは死体をどおつたかと思つてもなれないことにはあつせん。
なのでそれほど多くの人を死なせたということには多くの
人が亡くなつたといつてくる。それを考えたしめんかん目にじわじ
わとおおきな涙が最後、戦争後二人で広島原爆
資料館に行った時、原爆先生のお父さんは、そこを再現
した人形を見て「きれいすぎる」と言たと聞いて、つづつお父さんが



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

先日は原爆の特別授業をしてくださりありがとうございました。私が心に残ったことは「リトルボーイ」です。広島に投下された原爆を見たときひっくり返りました。こんなにおもいものが広島におちただけなんて思っていなかったからです。私は去年、原爆ドームや原爆資料館を見て、原爆というのはおそろしいんだとわかりました。原爆資料館ではあまり、細かく見ていなかったのです。原爆先生がたくさん教えてくれたことで、たくさん知ることができました。

この原爆先生の授業で原爆は絶対におとしてはいけないとあらためてわかりました。

先日は本当にありがとうございました。これからは原爆について調べてみたいと思います。そして、原爆はとてつもないんだ。というむじみのこしておきたいです。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

先日は原爆のことを教えてくださり、ありがとうございました。さういえば、授業を通し印象に残ったことが三つあります。一つ目は、原爆のえいごです。皮膚がけがされてしまったら、一瞬間で目の前にいた人が消えてしまうなんて、想像しただけでとてもこわくなりました。目の前で家族を失ってしまった人は、どのくらい悲しいのか、それは私には分かりませんが、とても辛いことだと思います。二つ目は、原爆資料館の被ばくした人の再現です。私は、あの写真を見たとき、思わぬ酔っ払いでしまいました。けれど、それを見た義三さんが「きれいなさ」と言ったと聞いた時、とてもおどろきました。これよりひどい。そう思ったら、ぞっとしました。三つ目はけがをした女性のことです。どんなに痛くても泣かずに、とても強い人だと思いました。そしてその奥さんは、ちゃんと助けを求めに来た。私だったら、動揺してなにをすべきかから立ちださず、先日は話してくださったことは絶対に忘れないうで、生きて行こうと思います。



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

先日は特別授業のためにわざわざ来てくださってありがとうございました。

私が心に残ったことは、2つあります。

1つ目は、原爆で死亡してしまった人が、広島市人口の4割もいることです。もし、この原爆が、人口密度の高い今の東京に来たら、どうなるのでしょうか?と気になったりもしました。

2つ目は原爆の熱さです。7000とという太陽よりも熱いものが降りてくるというのは、大勢の人が死んでしまうほど、おそろしいことなんだと考えるさせられました。気温が30℃でも十分に暑く感じるのに、7000℃になると、約233倍にもなるので、相当暑かったんだろうと思いました。

先日は本当にありがとうございました。おかげで、原爆のおそろしさ、原爆があると、どのようなになってしまうのかなどがよく分かりました。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

先生は授業をしてくださりありがとうございました。
ごさいました。話もわかりやすく、
正確でなかなか変わったか、心に
苦しめたか、わかりました。そして、私が
一番印象に残ったのは広島資料館の
人形です。私から見たら、あの人がかえ
てごくかわいそうなのに「きれいすぎる」
その一言が、びっくりとまらした。その時代は
まだ、あんなにこの人形を想像もつて
なかった。あと先生が3500℃を
考えられ、太陽の温度の半分くらいか
いって、そんなに低くない。私に考えられ
なく、そんなことで、私の生まれる前に日本に
あった人形も、信じられません。
そして、このような事をたくさん
お教え下さい。原爆先生本当に
ありがとうございました。
お教え下さい。大事な事を私にこれから
お話しして下さいます。



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

私は、この特別授業を受講して、
原爆のおそろしさを知りました。
お話が、とても生々しく、その時の状況
がどうであったかがよく分かりました。
私が、お話の中で一番おどろいたのは、
60kgのウランのうち、1kgのウランが
核分裂して、町をはかいしたという事です。
1kgは、ゴルフボールくらいだといふので、
あんな小さいサイズで町をはかいできる
のはすごいと思いました。
私は、広島に行けた事が無く、その当時
の物などを見た事がないので、広島に行
って当時の物を実際に自分の目で見て
みたいと思いました。
今、もし原子爆弾を作って、どこかに
落としたが、広島や長崎以上の被害
になると思うので、もう二度とこんな
おそろしい事が起こらないように、
し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^{じゅこ}別授業を受講して

表

僕は、この授業を受けて、原爆がどれほどこわかったのかが、わかりました。

僕が、心にのこっている事は一番最後に見せてくれたビデオで、原爆の事を思い出して語る、てくれていた時に、言うのもつらくなっていたので、とてもこわい経験をした人だなと思いました。

2つ目は、原爆の話の中で、軍人の方が大けがの人の手をつかんだしゅんかん、その人の手のかわがぬけたと言ったことです。

僕は、その話を聞いた時、ぞ、としました。原爆で人が、いっしょにすみになったことも、ぞ、としました。

僕は、原爆資料館などに行って、原爆のことをおと知って、原爆がおこっても、たくさんの方が死なないように、それにつながる、色々な事をしてみようと思います。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこう}別授業を受講して

表

先日は、ありがとうございます。

ぼくは、最初、原爆、てなんだらうと鬼おにいました。社会で少し原爆の事をかたけど、先日の原爆先生の授業を受けてから、その話はとてもくらい話だということがわかりました。

ぼくが一番印象に残っていることは、とともあるはくたんのリトル・ボーイが落とされたという事が一番印象に残りました。

このリトル・ボーイが落とされたと聞いた時、もしぼくの所に落とされたと思ったら、すごくこわくなりました。

先日の原爆先生の授業を受けてから、原爆の事をくらし、し知してよかたし、この話は、ぼくの心にずっとわすれません。

今回、この授業を受けられてぼくは、とてとてもうれしかたです。

本当にありがとうございます。

立川市立第十小学校 6-1



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、原爆先生の授業を受けて、
人々は、どんな風になってしまうのか原爆には、
どんな物が入っていてそれはどのくらいの
威力なのかを矢張り事が出来ました。
私は、原爆先生の話を聞いている時に、想像
していったら、気持ちが悪くなってしまいました。人を
助けようとしてトラックの荷台に乗せようとした
時に手の皮がずるとはかれるという時が一番
吐き気がしました。でも、それとは別に、すごい
なと思ったのが、ゴルフボールぐらいの物で、
広島を爆発させられる事です。
とても小さな物で広島を爆発させられるな
ら、ゴルフボールぐらいの大きさではなく、野球
ボールやソフトボールぐらいの物ならどの様になる
のかか気になりました。
私は原爆先生の授業を受けてよかった
なと思いました。今までなら原爆の事がよく
わからなくて、とんだけおそろしいのがわからな
いけど、原爆先生の授業を受けたらおそろしさがわかりました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

原火暴先生、31日は原火暴のことをお話
くださってありがとうございました。

ぼくは、原火暴先生の話しを聞いて、心に
残ったことが2つあります。一つ目は、原火暴で
やけどした人たちが「目かけて、目かけて」と言た
のが本当にこおて、心に残りました。

2つ目は、原火暴でこんなに多くの人
が死んだこと。死者数14万人、こんなに
多くの人死んだのは本当におおいそう
だったので心に残りました。

あと、人が、世面に消えていて、このか
げが、残っていたのが、おどろきま
した。ただ立っていた人がこんなに
おいことになったのはおおいそうだ
な、と思いました。

ぼくは、原火暴のことを聞いて、い
ろいろなことを学びました。原火暴の
話しをしてくださっ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

じゅこう
原爆先生の特別授業を受講して

表

原爆の授業を受講して、原爆の落とされる候補に広島、長崎だけではなく、小倉、横浜、新潟、京都も候補になっていたことを知って驚きました。広島、長崎は社会の授業で習っていたので知っていました。でも小倉、横浜、新潟、京都が候補になっていたのを知ったのは、原爆の授業で知りました。まさか小倉に原爆が落とされそうになっていたなんて全く思っていませんでした。だからと言って長崎に落とすことは無いと思いました。

原爆先生から教わった原爆を落とされる条件から候補の場所を考えて見れば、確かにその通りだと思いました。空襲がなかつたことも分かりました。

原爆が飛行機を使って落とされたことも驚きました。特に原爆(リトルホーイ)がらにも関わらず、さらに、時速300kmで走っていたり、なので、「エラゲイ」と言う飛行機はとてモカがある飛行機だと思いました。

僕がこの授業で思ったことは、こんなに詳しいデータがあるなら、誰かが原爆の様子や、原爆について調べていたのかなと思いました。5人に2人が死亡してしまつたのは、多いので、原爆は二度と落ちてこないでほしいです。



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

じゅこう

表

先日は、原爆の事について教えてくださり、お
 かとつごさいました。ほくは、原爆を落とす場所の候補
 について興味を持ちました。アメリカ人は、最初は、京都が
 一番原爆を落とすのにいいといっていたが、京都には、
 重要な文化財があるし、日本を占領したときの日本人の感
 情を考えると、京都はやめたんだそうだ。ほくは、もし、京
 都に重要な文化財が落とされていたんだらうかなと
 思いました。また、長崎の話で、最初は、小倉に落とそうと
 していたけど、飛行機の燃料の故障があって、
 1時間飛行機の飛んでいる時間を減らさな
 ければならなかった。それだけならまだいいから、3回
 せん入に失敗して4回目には、天気が悪くなってしまう
 だった。ここで小倉はあきらめ長崎にすることにした。
 長崎でも天気が悪かったため、引きかえそうとしたとき、
 一しん雲のすき間から長崎のまちが見えた。そのとき
 に、B29は原爆を落とすのだった。このやうなくうせん
 で、不幸だった人、幸運だった人がいた。これからは、一しん
 んで何万人死ぬような戦争はやめて、世界中の国が
 平和へ歩んでいくことが必要だと知ることができた。



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

先日は、原爆について教えてくださりありがとうございました。
私はあまり原爆の事を知らなくて「原爆てなんだろう」と思っていました。でも原爆先生の特別授業を受けて、原爆はおそろしい物だと知りました。その授業で教えてもらった中で一番印象に残っているのは、原爆が落ちて熱い風が起、人間の皮ふが焼けて、皮ふから油がドロドロ出てくる事です。私はこの話を聞いて、すごい気持ちが悪くなりました。人間がこんな姿になってしまう事にすごく驚きました。原爆にはこんな力があるんだと思いました。
次に印象に残っているのは原爆を落したB29爆撃機 エノラ・ゲイはB29を操縦していたババさんの母の名前だと言う事です。おそろしい原爆を積んでいるのになんで母親の名前を使うのか、すごい意味がわかりませんでした。おそろしい原爆を積んでいる飛行機に自分の母親の名前におがんで、自分の母親は強暴だと言っているのと同じ事なので怖かったです。私は特別授業を受けてこのお話をもうくり返してはいけません。



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

先日はおたしい中ありがとうございました。
ぼくの一番印象に残った事はゴルフボール1個分
で広島を破壊してしまっ
た事です。ゴルフボールは1個しかないのに
広島は消えてしまうのかと思い、原子爆弾
はおそろしいと思いました。後、原子爆弾
の熱や熱風で人の皮膚が黒くなりはがれ
落ちてしまうという事はすごく痛々しい
体たしと思いました。ぼくは戦争にくらった
人にその戦争のこわさやその時は
どのような日本、世界になっていたのか聞
いてみたいなと思、ました。他にも、
エノラゲイの事はおどろきました。
エノラゲイはチベットたいさのお母
さんの名前を飛行機の名前になった
理由も聞、いてすごくおどろきました。
ぼくは戦争がまた終わっていない
と思っている人がいるのでその人は本
当に戦争に夢中になっていたんだなと思、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、この授業を受けて、原爆のこわさ、おそろしさを改めて感じました。

原爆が爆発した時の、中心の温度と、表面温度が、100万と近くになっていたことを知り、そんなものがふってきたらと思うと、ぞっとしました。

私はこの授業で学び、心に残ったことが、1つあります。

それは、その原爆のせいで、何万人もの人が亡くなってしまったことです。1つの爆弾がたくさんの非被害者を出してしまい、けがをした人も、病にかかり亡くなってしまった。私達の過去は、こんなおそろしいことがあったことを学びました。

そして最後に見た、先生のお父さんが話していることが、経験者ではありませんが、すぐく伝わりました。今回は、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

先日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。僕が印象に残った所は3つあります。1つ目はラジオゾンデをパラシュートにぶらさげてきたという所でした。2つ目は7000℃の球体が落ちてきたという所です。最初7000℃と聞いた時、自分の首がどうかしちやったのかと思いました。3つ目は爆心地が真空になったという所でした。真空になったらまだ生きている人も死んでしまうからです。

僕が特に印象に残ったのは7000℃の球体が落ちてきたことです。鉄がとける温度が1500℃だから、鉄がとける温度の約4.6倍ですごくいいと思いました。

原爆のことを教えていただき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

先日は、原爆のことを教えてくれて
ありがとうございました。
ぼくが印象に残ったことが2つあって1つ
は、原爆で体が焼けこげた人を軍人さんが
助けようとした時で軍人の方が助けよう
としても焼けこげたうでがべつと向け助け
ることができなくて、その感触がずっと残るん
だろうなと思いました。2つ目は、人間が熱線
と衝撃で姿が消えてしまうところです。
ぼくは、このことを聞かされた時、最初は「死
」と思いました。人間が熱線と衝撃で消え去
り、その消え去った場所には、炭の固まりか、
白骨が残るそうです。消え去ってしまった人は
きっと、痛みもいまでもなく消え去ってしまったん
だなと思いました。この原爆先生の授業で
は、色々なことを学び、悲しみを感しました。
これだけのことを今後生かして将来的にも
活用できると思います。



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

先日は、原爆について教えていただきありがとうございます。私は、原爆の話聞いて、絶対にこのような戦争はおこしてはいけないと思いました。みんながすごい辛い思いを持ちながら戦争して死者もたくさん出て、誰も「うれしい」とか、「やったー!」って思わない、やっても意味が無い戦争なんて絶対にしてはいけないと思いました。私が心にのこったことは、投下された原爆が3.12mで5tということ。私が想像していたのよりはるかに大きいからです。そんなに大きい物をちがう所に投下したら、もしかしたら日本全体が燃えてしまうと思いました。原爆先生の動画のビデオを見て、泣きそうになってしまいました。えらい立ち場において指示を出すのもなみだをこらえながら出していたのかなと思いました。先日は本当に原爆について教え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

じゅこう

表

名前は裏面に記入してください

先日は、原爆のことについて教えて下さりありがとうございました。

心の中で一番残ったのは、原爆のいりやくです。人が消えたり、太陽のよけあついと聞いたときは、おどろきを隠せませんでした。またそれ以外にも、衝撃波のはみや原爆の放射線などが、原爆の恐ろしさがよく分かり、もう絶対戦争を起したくないという気持ちが強くなることも、今後絶対に、戦争をしないという事は無いので心配にもなりました。

B29エノラゲイがチベット時代の母の名を使っているということや、広島に投下された原爆「リトルボーイ」は、どちらとも人にかがおれているのでなせか、その名前じゃないのかなと疑問が浮かびました。

この特別授業を受けて昔にここまで恐ろしいことがあったという事が、矢口れてよかったです。このようなことを知れるのは少ないので改めて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

先日は、原爆について教えてくださりありがとうございました。

私は最初は原爆について、「大変だ。たんだな」としか思っていま
せんでした。でも先生の授業を
聞いて、そのころにいた人たちは
とても苦しかったんだと思いま
した。3000℃の球体が今、日本に
落ちてきたら人々はどうなるのだ
ろかと考えたことがありました。

そのころの人々は九日間、とても
つらく、苦かったと思いました。

これから先、どこの国でも
原爆が落とされない、戦争が
起きない平和な国になって
欲しいと思います。

先日は、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

私は、原爆先生の授業を見て、思ったことは、
まわりのためや原爆のこの世に知りませんでした。
時がやけの時になると、(いい)人間か人間性って
あるって言うけれど、今の状況にはどうも、
考えがかわる、ことか、昔には、アソビでかんげい
の時はいくらまでまきやけにまでなってい、何人のこ
えの命を救ったこと先生ののおかげで、よくわかった。
全身がけで見て、いいことだと思ひ、手遅れで、止まら
ぬとしたために、かえって、わががはがわがで、車をあさ
ずに、かみえた中、あゝ、かみわけるが、さんごころと
あんなあんなにくらべて、[力けた]ては、あんなに、あんな、
とてつて、悲しく、さんごころ、たまたまなく、たて、たて、見まは
し、たて、たて、DVDを見て、ときも、思ひ出ると涙があふいてきて、
そのときも、あんなに、あんなに、あんなに、あんなに、あんなに、
私は、その時代で、あんなに、今の時代、あんなに、あんなに、
とてつて、たて、たて、たて、たて、たて、たて、たて、たて、
戦争をし、あんなに、あんなに、あんなに、あんなに、あんなに、
てつて、たて、たて、あんなに、あんなに、あんなに、あんなに、あんなに、
長く生きて、あんなに、あんなに、あんなに、あんなに、あんなに、



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

原爆の授業として言のたまってもたいへんだったのたなと思いました。

なぜなら、家など、まち全体、つけてしまって、火がうつってやけ死んでしまった人がいるのでたいへんだったのたなと思いました。

最初におとされた広島で、時間が午前8時5分におとされたと、くわしくおしえてもらったので勉強になりました。昔の人は、ばくだんをつくらせて、いろいろ、発明しているのて昔の人は、すごいなと思いました。

原子はくだんのことを、みんなは、ピカドンと言っていて、その理由が、ピカッと光って、ドンッと鳴るからということも知れたのでよかったです。

原爆の時は、放射線がすごく、病気にかかってしまうことかあって、ガンなどになってしまうということかわかりました。

原爆は、被爆者数が24万人、死者数が14万人もいて死亡率が40%だったので、すごく、多いとわかってびっくりしました。昔の人は、ばくだんをおとす時も位置をきめたりして、とってみたいへんだったのたなと思いました。



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

私はこの授業を受けて原爆のことがよく分かりました。初めて知ることが多く、しゅげきを受けることもありました。その戦場に行った兵士の気持ちも知ることができました。最初、この授業を受ける前は、原爆のことについてよく分からず「ただこわいんだろう」と思うだけでした。でも今はどのくらいこわいのかだけでなく原爆についても分かるようになりました。初めて知ったのはたくさんあるけど私は原子爆弾投下都市の候補がらあったことや戦場でのできごとなどが初めて知った中で特に思い出に残っています。

放射線は今福島発電所とかで話題になってくるけど原子爆弾は放射線以外に熱線、しゅげき波など多くの被害があってこわいと思います。

私はさうさ戦争を二度としないでほしいです。多くの人が悲しみ苦しむからです。



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

今から、おおよそ100年前に、原子爆弾が広島、長崎
をおとされた。

原爆先生の父がその時に原爆をおとされて、その
死体などを埋めきれなかったままに置かれた現実が何と
言うべきか。

僕は、小学六年の秋から、「はたしの死..」を言葉みけい
しました。そこには、必死で生きようとする元々の
物語が書き取られています。

本で見てもとてもおもしろいのに、お札をばらばら
けんをして、お札を、一人で多くの人々を助けようとして
いた気持ちに、目には涙が下ります。

この、8月6日、8月9日を、絶対に死なない
わけです。

今、こうやって、お、方に生きて、いることが、とれ
た「けしあわせたのか、何もおらない平和な
一日か」と、これほどいいものが、このじかきようをうけて
わがりました。

これからの生きる業やせをわがらうに生きて
いきたいと思いをしました。原爆先生ありがとう。



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

僕はこの授業を受けて、思ったことは、昔はとてむいさんなことがたくさんあったんだな、~~や~~と思いました。中でも、ひら、かづらばうにおちていくのが一番でした。広島や長崎におちた原爆のおそろしさを改めて知りました。原爆のいすくも知りました。いろいろな事を教えてくれてとてむいさんなになりました。これからずっと、これらのようなことをおすれずに生きていこうと思いましたが、僕たちが大人になってとてむいさんな出来事が、たいに何があってもおこらなしいでほくいななと思いました。



名前は裏面に記入してください

原爆先生の特^{じゅこ}別授業を受講して

表

私は原爆先生の特^{じゅこ}別授業を受講して、原爆について知らなかつたことがとてもよく分かつて勉強になりました。原爆投下の条件やあつきなどのくわしいことが分かつたし、投下された時間などがとても分かりました。候補になった都市や原爆に名前があることなど教科書にはのっていないこともたくさん教えてもらえてとても勉強になりました。原爆先生の特^{じゅこ}別授業を受講して、あらためて戦争はとてもひどいことだということがよく分かりました。また他の学校では教えてくれないようなことまで教えてもらってあまりよく知らなかつた原爆をとてもよく知ることができ、本当に体験した人しか分からないこともたくさん教えてもらって原爆のことと戦争のことがよく分かりました。他にもたくさん分かつたことがあったので、これから生かすことができるときに生かしていこうと思いました。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

2/3

池田よしろうさんの話を聞いて、思ったことはいろいろありました。私は、原爆ホームに行ったことではないのですが、友達に行ったことがあり、その話を聞いた事があります。とてもひどい写真だと聞きました。私は「へえ〜、そうなんだ」といってしか思わなかったのですが、池田さんのするリアルなひょうしゃでその悲惨さをあらためて感じる事ができました。ですか、実際に見た訳ではないので、それだけだったら大人になったときにはもう忘れていたと思います。ですが、最後に見たら分間程度の短いビデオ。あれのおかげであの経験は一生忘れられないものになりました。大人の大人が、かたをふるわせて何言えな。なんて私は見た事ありませんでした。これから大人になってもあんなと二度とあこがれない日

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

本をっくっでいこうと思ひます。



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

原爆先生の授業でわかったことが
あります。

1つ目はいろんな人達が戦争でなくな
たりしたことです。満州へ移住した子は中国
に残されたということがよくわかりました。

2つ目は、原子爆弾は人の体重よりも重い
ということです。原子爆弾は1tという重
さはものすごく重い方だと思いました。また
ウランは、ゴルフボールの大きさだということか
わかりました。600mから落とされた原子爆弾が
スカイツリーとほぼ同じ高さだというのがよく知
りませんでした。

3つ目は2回も原子爆弾投下したことです。1発目は
広島に8月6日の午前8時15分ごろ、2発目は長崎に8月9日
の午前11時2分に落とされたということがよくわかった
気がしました。

このことがよくわかり、これからも戦争のない世界にして
いきたいです。

本当にありがとうございました。



じゅこウ
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

ぼくはこの話をきいて戦争のおそろしさをした。今までが考えていた戦争がこれほどこわいとは思えなかった。

その中には原子爆弾という言葉はこわいものがあるとしりもどこわくなった。原子爆弾は1つでなな万人もの人をころしてしまうのだ。ぼくはこゝらの話をきいてとてもおなしいまもろになった。運の悪いに人をのせつとしても偉いおめがはがれおちていくということかとてもおなしいことでも人をたすけたいのにたすけがれないしかも人が目の前でたおれていた。ぼくははじつづかんのしゅしんの人形を見てもこわいと思。たのに、本当はもどこわくてざんこくな人だらうと思。た。

原爆先生のおかたで戦争のおそろしさがわかったし、原子爆弾のおそろしさがあたまじゅぎょうだった。とてもこわくておなしくて、ざんこくなことだけれどもこういうことをわすれないでいきたい。



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

原ばくのことをよく知らなかつた。ぼくは、原ばく先生の授業を受けて、さまざまのことを知りました。びっくりしたことたくさんありました。1つ目は、原子ばくだんがものすごく熱いということです。ばくはつして外側が7000℃もあると写真にあったのでびっくりしました。2つ目は、原ばくを落とす目撃者が3つもあり1つ目は広島 2つ目は小倉 3つ目は長ききたったところです。3つ目は、原子ばくだんのしゅけきです。毎秒500メートルのしゅけきと音速350メートルだということです。4つ目は原ばく地から150mで助かった人はものすごくきせきたったと思います。原ばく先生のおかげで原ばくのことや原子ばくだんのくわしいところをわがためので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

じゅこウ

表

名前は裏面に記入してください

私は原爆先生の原爆についてのお話しを聞いて、たくさんのお話を学びました。

その中で、特にお話しを聞いて貴重なお話しだと思ったお話しは、原爆が落とされた時の人の様子、町の様子などのお話しです。

教科書などには、絶対にのっていないようなことを先生は、おしえてくれたので、とても貴重なお話しだと思いました。

私達が大人になったら、原爆のことについてよく分からない人が今以上に多くなっていくので、今度は私達が、原爆について少しでも知っていることを教えてあげようと思います。そして、これからもこの様なことがおこらないように、私も協力していこうと思いました。



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

じゅごう

表

ぼくは原爆のことは知って
 いました。だけじ先生のお話を聞いた
 らぼくの思っていたよりとてもひどい
 お話でした。ゴルフボールと同じサイズの
 ぼくだんご多くの人々が死んでしまう、人は
 いっきにすみじなりしよげきはでバラバラとこ
 もおそろしい。1kgのウランで太陽の表面
 温度をこえる60kgのウランだと日本
 が焼け野原になる。都である京都に
 落さねなくてよかった。こんなにも歴史ある
 ものを今でも見れるからうれしい。ぼくしか
 たちは皮がはがれもがき苦しむ
 ぼくには忘れたくても忘れられない話にな
 りました。ぼくもこのことを多くの人に
 話していこうと思いました。これからはぼく
 たちのような若い世代がこの日本を動かして
 いくのでこのようなひさんなことはおこ
 さないようにしていきたいなと思つて
 います。



原爆先生の特別授業を受講して

じゆこウ

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けて戦争の怖ろしさ
原子爆弾のいかに怖ろしかったかを知りました。

原子爆弾はそんなに大きくないし破片の
力は怖ろしいだろうと思っていました。

けれど、それは間違いです。重たいものもありとても大
きく破片の力もまた爆弾の力と同等とありま
した。

また広島と長崎に原子爆弾が落ちたことは
知っているけれど、正確な時間を知りたか
ら、そのことが知られた。長崎に原子爆弾を
落とすのは第三の核と知られたことでも知ら
れたので知れて良かった。

最後に私は戦争の怖ろしいこと、
戦争の怖ろしいこと、そして戦争の怖ろしいこと、
戦争の怖ろしいことを知りました。そして戦争の
怖ろしいことを知りました。

けれどこのことは、大人には。そして戦争の
怖ろしいことを知りました。そして戦争の怖ろしい
ことを知りました。そして戦争の怖ろしいことを
知りました。



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、原爆先生の特別授業を受けて思ったことが
 あります。 でしたのちでととがよかったですと思
 った。あんなにみんなが、と知れたことだと思
 いました。 原爆では、関係のない人まで、焼か
 してしまっ。人間なのに人間をたいては、な
 かな、ひふなと"も"と、とくさりとあてしま
 った気持ち悪くなるのによこの場からあけた
 さなかつたなあ と思ひをいれたいと思います。

私だ、たまたま、このときにおけた"して"ると
 思ひをいれたいと思ひます。

「目かいて... 目かいて... お母さん」と、
 という声は、と、つ、あ、い、や、で、可。

かき、と、こ、こ、さ、な、な、を、見、つ、つ、な、
 こと、も、少、く、な、ら、な、な、な、な、な、
 の、こ、こ、は、ま、ま、ま、ま、ま、ま、ま、ま、
 だ、な、な、な、な、な、な、な、な、な、な、

この時代は偉大な人々が生まれる人々
 が、この時代は偉大な人々が生まれる人々
 が、この時代は偉大な人々が生まれる人々



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

ぼくは原爆先生の特別授業を受講して、気がついたことが二つあります。一つ目は、原爆を受けた人の皮や肉がこげてつかんだら骨が見えるほどにはがれ落ちるということです。小さい時は原爆がなんなものがま。たく知らなかったけど、今回原爆先生の授業を受けて原爆のことを知ることができました。

二つ目は、こんなにいかが強いものを作れるのに、なんで原爆につかたのかと思いました。そんなに科学が進んでいるのに、もったいないと思いました。それに原爆をつくらした人もこんなことのためにつかってほしくなかったのではないかと思います。

ぼくはこの戦争がぶきてほしくないと、思います。今回いろいろなことをぼく達に教えてくれました。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

私は原爆先生の特別授業を受講して、改めて戦争のこわさを知りました。たった一発の原子爆弾で人口の40%の人が亡くなり、しかも戦争が終わった今でも大勢の人が、こういうやむばくで困り苦しんでいるのは、すごい大きなことだったんだと思いました。

原子爆弾が落とされたことで、町や建物が焼け、人も人の姿ではなくなり、一軒のうちに全く別の世界に変わってしまいました。もし、原子爆弾が落とさなかったら日本とアメリカの関係やその後の歴史を大きく変えていたかもしれません。

改めて原子爆弾のことを考えてよく知った上でやはり戦争は今後絶対に起きてほしくないと思います。また、あの日あの時あの場所であつたことがすべて本当に現実で起きたこととは思えないけど、本当にあつたことなんだと思うと、とてものかないです。その時は亡くなった人や今も苦しんでいる人のためにももう二度と原爆を作らないでほしい



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、原爆先生の授業をうけて始めて、知らたことがたくさんあります

一つ目は原子爆弾の威力です。それは、三つあって、「熱線」「衝撃波」「放射線」がありました。ぼくはこの三つの中でとくにおどろいたのが、ま
人中にある「衝撃波」です。理由は、衝撃波の速さが、音速よりはやいということですが、だから一瞬間にして、町がこわれてしま、たんな
と思いました。

二つ目は、原子爆弾を落とす候補になった都
市が6つもあったということですが、この授業をう
ける前は、ぼくは広島と長崎だけが候補にな
っていいと思いましたが、この授業をうけて、6
も候補にあげられたと、びっくりし
ました。

原爆先生の授業をうけて始めて、知らたことが
たくさんあり、勉強になりました。ぼくはこの
はいげんを忘れないで、授業など、いろいろなお所で
生かしていきたいと思いました。



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、私は、いいけいけんになったと思います。

今は、広島などにはなふないから、どれだけ苦しかったのが、どれだけの人が悲しかったのが、あまりわがふないけど、原爆先生が教えてくださったことで、どれだけ苦しかったのが、どれだけの人が悲しかったのが、わかりました。

もう少し時間があったら、もっとくわしく聞きたかった。たてす私が一番この授業で心にのこっていたのは、原爆先生のお父さんが出ていたビデオです。

と中、原爆先生のお父さんが泣いてしまったのを見て、どれだけ悲しく、つらく、苦しいことだったのか、伝わってきました。

私は、泣いてしまっそうになりました。

原爆先生の授業を受講して、良かった、と思うし、中学生になっても、高校生になっても、大人になっても、ずっとこの特別授業のことは、わすれられないものになると思います。

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

原爆先生の特別授業を受講して

じゅこう

表

わたしは、原爆先生の授業を受けて思ったことがいくつかあります

1つ目は、社会のことです。私は社会の授業が好きではなく、歴史は特に好きでした。でもこの原爆先生の授業を受けて、少し興味を持つことができました。ありがとうございました。

2つ目は、人がなくなっていくということです。人が焼けていて、皮ふがとんとんとれ落ちていて...少しこわい部分もありましたが、とても勉強になりました。ありがとうございました。

3つ目は、逆かたといふことです。一人の17、18才くらいの女の子は、足を痛めて、ちろろうしてもらって、痛くて、さけただけで、涙は、見せながら、たと言っていました。なのに私も、ちろとしたことでは泣いてはいけないなと思いました。

原爆先生、いろいろ教えて下さって、本当にありがとうございました。とても勉強になりました。

この授業で学んだことを、これから生か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

原爆先生の特別授業を受講して

表

私は、原爆先生の話を聞いて、原爆の怖さを改めて実感しました。なぜなら、原爆先生の話を聞くまで、私は教科書の絵にのってある位のことだと思っていたからです。周りを見渡せば火があり、いそいでみんなをしているような写真だったので、「まあ地震と同じ位かな」と思っていました。しかし、原爆先生の話を聞いてそれを想像するだけで毛とりはだかたってくさようないたいたしく「怖いなあ」と思いました。太陽は約6000℃、しかし原爆は7000℃、地上に降りてきたときは約3000℃とそんなに高温なものも降って来たら怖いなあと思ってきました。

また、手を洗いのべき上げようとしても皮膚がめくれるということがわかったけれど「おどろきました。普段、高温といえば「ヤけど」だけけれど「ヤけど」として皮膚がめくれたことがないので、皮膚がめくれるの怖さうだしいたいたいです。そのようなことにもたえて救助活動としていた長隊さんがすごいです。まずは勇気もないと積極的になので救助している姿に感動しました。



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

原爆先生の授業の状況を伝えてくれてありがとうございました。

ぼくたちはなごべんまようをが、あてぼくはよくあかんなくさあ、あてのてきよくあかんし、あたのごよか、たてあ

リトルボーイの重さ、全長は重さは約75tで全長は32mで、なんでもんな大き、て重いのをひこうき、たつて高7632mも、いんて6Kmさきまで、いはしたのか、なと思、たし、なんでも高600m上て、はくはつしたのか、なと思、い、ま、し、た。

リトルボーイがぼくはつしたとき、のむうめんおんては7000tで、中のおんてが100tで、高さ600mでも、地上には、3000tのおんてが、つたあ、て、いるのは、すごい、衝撃波の速は、毎秒500mで、(音速は350m/秒)、たの、に、その、うけ、ま、は、の、は、り、さ、は、おん、て、も、こ、え、て、いる、の、あ、た、い、思、い、ま、し、

た。あと放射線が下りたのが、で、る、の、

は、た、い、ま、し、た、な、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

原爆先生の特別授業を受講して、私は最初はとてかわいそうでしたと聞くことに集中して聞いていました。とくに、かわいそうと思っただ所は「最初の内は人間だ、たけとあとから人間ではなくなる、ア、目かけて、兵隊さん目かけて、必死で言うから、見のがすわけもいかずトラックのたてに引上げようとしたら、ズルッと一刹那感し、引上げようとした人がさげ、とけたら、ズルとはかわいそう、おさんな姿に」といった所をとても心打つので、それを母親に言ったら、母もかわいそうと言っていました。

あと、原爆先生の父が話している時に途中で泣いてしまった所が、すごく心にひびいて、もらい泣きそうでした。その泣きたい気持ちかわかると思いつながり泣くのが、マンシツ見ていました。