



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

2/24

義三さんのつらい原爆の経験後の日々がとてもよく伝わりました。原爆の被害は、私が予想していたものよりもとてもひどく、そして生々しいものでした。この生々しい戦いが、広島だけでなく、長崎でもあったこと、そして、多くの人々のつらい思い出として残ってしまっていること、これがとてもつらく、そして、戦争はしてはいけない、という思いを、さらに高めてくださりました。被爆者の方々の経験した、このつらい体験がくり返されないこと、そして、これからの未来をになう全員が、戦争をやってはいけないという思いを胸に、これからは過ごしていきけるようになることを願っていき、私もまた、戦争をやらないう、呼びかけていきたいです。

池田先生、今回は、とても貴重なことを教えていただき、本当にありがとうございました！

義につづく



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

私は、話をきいてこう思いました。

私は、さいしょに「7000歳の少年」というのは、人かと思っていたけれど

話をきいてるうちに「7000歳の少年」とは原子爆弾ということが分かりました。

私は、実体験をしていなければ、話をきいているだけで

こわさをすごくかんじました。これを実体験した、ちがうが、一番、こわく、

怖かったと思う。死体を見て、すごく苦しく、くわしかつたと思う。

自分も、こわかったと思う、でもそのきもちをおさえて

死体をもわしたと思います。もし私がそのたちは、たっ

ら、くずれおちると思います。私は、元々原爆のこと少し

知っていたけれど、くわしく知れてよかった。

くわしく、原爆のことをおしえてくれて、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

ばくだんは全部小さいと思ってたけど、
リトルボーイというばくだんは高さが約
3mぐらいあって重さも約4tぐらいあって
びっくりしました。高さが約3mぐらいあって
重さも4tぐらいあるのが9000mもある
ところから落ちて何百人の人がなくなっている
と思うと本当に悲しいです。

ふくらはぎに入っているほうたいをはがす
たんびにげきつうがはしると思うのに涙を
ながさないでがまんしていた女性は本当にすご
いと思います。

ひふがはがれている手をさわるのはその人の
痛みが分かるのでつらいと思うのにその人
達をどんどんトラックにのせていくのはすご
いです。

14万人のうちの2万人はすぐになくなってあとの
12万人は苦しみながらなくなっていると思う
とつらいです。もうこんなこと一生ないように
ねがっています。ひろしまさんもひろしまさんのお父さんも



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

私自身戦争の事は詳しいつもりなのですが、池田さんの話を聞いた時、学ぶ物が多かったです。

戦争は非産性の塊なのだと思いました。

私の身の回りには戦争経験がある叔母が居るのですが、原爆体験はなく、戦争の主な部分しか知りませんでした。

だけど、池田さんの話も聞けて外から見た話ではなく内話も知りました。

又、原爆が恐ろしい物である事を痛感致しました。

そして今、かつて火の海と化した街と言う名の戦場は今とは青い人が暮らす街になっています。

しかし私達は決して忘れません。

この街はかつて戦場だったことを。

悲惨な死を沢山の人が見ていた事。

たった一つの爆弾が平穏な日々を壊した事。

目が飢えに苦しんでいた事。

どうやっても救われない人がいた事。

これは人々に忘れられるべきではないと思つた事

絶対に忘れません。貴重な体験をありがとうと書いてあります。

— 平和永遠に。



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

今日は私に時間を取ってくださりありがとうございます。

今回特別授業を受けて原子爆弾のおそろしさをもと知ることができました。

90分間の長い話を聞いて思ったのは、その被災地のさみょう、おそろしさ、そして痛みがい
よく伝わりました。

「皮肉いよはかぬさる。たまれる。」などの言葉に恐ろしいと感じ、体全体が「ゾク」と感じましたが、
しかし、もうちょっと原爆の恐ろしさ、そしてまはやくさを勉強したい、知りたい
と思いました。

いっしょの出来事にして何もかも失ってしまう恐ろしさと悲しさを
感じました。

少し気味が悪いと思ったが当時そこにいた人たちのことを考えると
まだまだと思いました。

21時の原子爆弾が落ち多くの人がかたくなり、なにまかもか
矢われ、土地があれたいんで、へい隊さんたちはあきらめず、
見捨てず、手はなはずにす、いと思います。

太陽よりも熱かたのだから、ま夏の出来事なのだから
ま夏の倍の暑さだったはずです。

今日は長い話長い時間を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

今日は、生小に来てくださり、ありがとうございます。

先生のお話が上手すぎて、け、こう衝撃を受けました。原爆投下で、とれた^{じゅこう}けの人が苦しんでいて想像を絶する恐怖でした。

地獄大のよう^{じごく}な熱さで皮膚ドロドロになり、助けようと手を差し伸べて、手を取ろうとする^てとスツスツと^て手の皮膚がはがれて、肉が丸見えというの^てがゾゾッときました。

その時、自分なら立ち尽くさ^ていしか^てできないと思います。よしろうさんの貴重な話を聞いている時、思わず涙があふれました。

原爆資料館の手がドロドロになりながら、もかいて、もかいて歩いている人の像をよしろうさんが叫びまると一言言った時に、あまりにも無残な姿だ^てというの^てが、反吐が出るほど苦しい気持ちになります。

この話を、これか^もも話し続け^てえ、苦しい思いを^{する}と思いますが、誇りに思^てこれか^もも元氣張^{って}ください。

今日は大変貴重なお話をしてくださり、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

私は原爆先生の話聞いていろいろ学びました。衝撃波で人が多く死んだのは初めて知りました。衝撃波で広島県産業奨励館のやねがとれているのも初めて知りました。一ぼうかすいその中に人が死んでいた時私はとてもびっくりしました。Mはコンクリートでできているトイレの中にいる人は原爆がきても助かったのにびっくりしたしきせきだなあ〜と思いました。リトルボーイはじそく、300Kmでとんできたために速いなあ〜と思いました。げんばくぐもの上がかいたんにならててなんかすごいと思いました。原爆があつた後は広島ががれきの世界になっていたのがすごく私の心にきてとてもいんしょうに残りました。

一個の原爆で被爆者数が24万人で広島の人口よりも多いのにびっくりしました。死者数の12万人だと思っていたけれど14万人だったのでびっくりしました。

原爆先生の話聞いていろいろ学びました。どうもあ



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

原爆によって広島の人口の40%の14万人の人が「きせい」になっているということがあらためて重大な事ということがわかった。

きせいになった人の大きさがわかりおそろしく感じました。けど、戦争を亲身体験した人のおそろしさがこんなものではない戦争をしたことのない人にはわからない思いをしたというのがよくわかった。

原爆の爆発のはんしが自分の思っていたよりもずっと大きくてすごくおどろきました。

爆発してからすぐに、衝撃波と熱で人間や動物がいなくなってしまうというのがおそろしかったです。

2時間の授業をありがとうございました。き重なお話を聞いてよかったです。



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

ほくは、原爆先生の特別授業を受講して、
はじめはよくあかないなーと思っただけどめい
を聞いているとだんだん原子爆弾で広島や
長崎であったことの生々しさか伝わってきて
原子爆弾のおそろしさか分かりました。
原子爆弾は7000℃もあって衝撃波の速さが
毎秒440mと音速の340mよりも速いことか
分かったのてさらにおそろいとも思いました。



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

原爆先生原爆についていろいろ教えて
くださりありがとうございました。
今回の話を聞いて、たった一個の爆
弾でたくさんの方がなくなってい
今でも原爆症に苦しんでいることが分
かりました。原子爆弾の熱が7000℃で直径
が200mというのがとてもびっくりしました。



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

今日は東大和市立 第一小学校に
社^せ会^{かい}いいなか来てくれて
ありがとうございます。
社会の授業で戦争に
ついては、勉強したけれど
ここまで詳しくは、学ば
なかったのでもここまで
おそろしいものだとはい
思っていなかったのでも
とてもおそろしくなりました。
今の時代に戦争をしたら
前の戦争よりもひがひも
大それた、けが人や死者
もとても多くなると思います。
今は、コロナもあるからなおさら
死者などが増えると思
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

今日の原爆の特別授業、ありがとうございます
ございました。原子爆弾のことがよく分かり
ました。人が一瞬で焼けこげてしまうこと。
ひふがただれてふれるとずる、と落ちてし
まうこと、今も原爆症で苦しんで
いる人がいるということ。広島原
爆資料館の皮ふがただれてしまっ
ている人の人形を見ていると背中が
ゾクッとしました。ですが現実の人は
あんなもんじゃなくてもっとひどい
じょうたいだったと考えると恐しくて考え
ていただけで体が震えます。原爆ドム
の中にいた人は一瞬でみんな焼け
こげて亡くなってしまっているん
ですよ。ね... がんじょうな建物でもこわ
わってしまうなんて原爆の力は恐ろしいなあ。
今日は来てくれてありがとうございます
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。社会の勉強で原爆の勉強をして本当に胸が苦しくなりました。90分間お話を聞いて本当に勉強になりました。被爆者の方が苦しんで傷を負いながらもよろよろと歩いていると聞いた時、涙が出そうでした。広島ドームが原爆でボロボロになっている写真を見た時はびっくりしました。原爆の力で本当にすごいなと思いました。今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

原爆については、社会の授業でも勉強したし、少し調べてみたこともあったけど、知らないことがたくさんありました。7000℃の少年とは、7000℃のリトルボーイ(原子爆弾)だと分かった時鳥はたがすかったです。原爆投下の候補になった都市があったことは、知っていたけど、京都を除外した理由が、アメリカも、しっかり考えて、原爆を投下していたのだと感心した。それまでは、日本人をたたく人殺したいことをした国だと思っていたため、少し優しくなっていたんだと思いました。原子爆弾は、風によって、都市が破かいされたのかと思っていたら、おつによって破かいされたのだと知った。太陽が600m上空におちきたというのを想像するのは、一瞬で2万人くらい死んだという感じになりました。死亡率40%と聞くと、大して死んでいないと思いました。お人に2人と聞いて、どんなに甘い考えだったか。原爆は、ね、せん、衝撃波、放射せんという物がある。原爆症という物があるのを知って、原爆1つが投下されることで、さまざまなきょうが起きて、多しの人が死したのだ

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

と思いました。さまざまなきょうを教えてください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

さしげん度が高くてよかった。

7000℃の少年のことが原爆のリトルボーイのことかど話してもらったときと思いました。

15番の資料を見ているとき、リトルボーイ(爆発前?)のときのまわりのおんどが7000℃だったので、

リトルボーイが7000℃の少年じゃなかなかなと思いました。

他の話がこわくて少しトラウマになりそうだった。

でも、よかったけど話を聞いていると戦争するとおおせいの人が死んでしまったことがわかりました。

今日はきちんとおなことを教えていただき、

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

原火暴先生の話を聞いてかないと思った。
「ビュー」や はくはつの音とかを口でかいげん
しいて すごい と思った。
死亡率が 40% という数字にびっくり
した。

はくだんみたいなやつは、たいようより
あつくて中心部分は100万℃あること
が分かった。

原火暴先生の話をきいてよく原火暴(戦争)のこ
とがよく分かりました。

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

(表)

名前は裏面に記入してください

2/24

原爆は聞いたことしかなくてこわいことばかり
 いましたカッパから聞いてすんげーこわいこと
 しました。

音もこわいし、原爆がはやくはつの日時の7000°
 じゅんじゆんついでた3000°はこわかったです。

に海になった都府てよこはまは東京に近く、不都府
 かにじさいがいになってたもしあるから。

あの二時間、ありがとうございました。

佐藤 尊



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

今日は(2月24日木曜日)

東大和市第一小学校に、

来てくださり、

まことにありがたうございました!!!

ご丁寧なご説明で

分かりやすかったです!!

原爆はいっしょんにして人が

なくなり、1人に2人と言うことに

びっくりしました....

あと太陽よりあついことに

口がしまりません

びっくりしました..

来てくださってありがたうございました



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

本日(2月24日)は、
当校(東大和市第一小学校)に、
大変お急がしい所、
来ていただき、
ありがとうございました。
7000^との少年とは、
原子力爆弾の事だったのでね。
教えてもらう前は、
7000^との少年の事を、
「7000^との熱で焼けてしまった、
少年の事かなあ？」
と思っていました。
7000^との少年が原子力爆弾だと知り、
少年(ツルボーイ)という名の原子爆弾だったの
か^か
とショックを受けました。
その他、色々、原子力爆弾の事について
教えていただき、本報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

2/24

私は今日の原爆先生の特別授業を受講して思ったことは思っていた以上にグロイッ聞いていただけでも分かるほど悲しい状態なのがよく分かった。自分的には「爆弾あたってホックリ（涙）みたいなのが」と思っていたけど、聞いていたから爆弾あってもホックリかなくて苦しんだりもかいたり人に助けを求めたり、こうあかくタイアだった...

私は今日の授業を受講して自分が戦争を甘く見てたことが分かりました。私はこの話を忘れずに心にとどめ、「戦争なんて絶対にしてはいけない！」と思いました。

今日の授業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、ぎょうのじぎょうをきいてぎょうかしょ
 をみたりするよりぜんぜんこわくてたてもの
 についてもしんでしまったり原子爆弾のぼくはつ
 のおつはたいようのなうやんより本ついと
 ていてねえをもやしたりつをとかしたり
 原子爆弾はすぐきょうりくなのがお
 かつたし暴風とかでしななくても火で
 してしまったり人がみんなもえかおにはいた
 りするせいで水がじょうまつてほうかすいそ
 の水も中にいる人のこころいまでじょうは
 うして氷が氷にかつないてと思いました。
 原子爆弾は約4トンでぼくはつなんで
 なくてもおちてきておたるだけでも
 しんじょうし自分がむかしうまえてなくて
 よかったとおもった。いまの日本はむかし
 とくらべるとすごいへいおでよかったと
 おもった。今日はアメリカとうございしました。



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^{じゅこう}

表

今日は授業をしていただき、
ありがとうございました。

今回のじゅこうで、あらためて、原爆のこわさを、
つかんしました。

原爆の温度が7000°にもたつことが
分かり、とてもこわくなりました。

今日はとても原爆の恐怖が分り、
とてもべんきょうになりました。

そして、よしぞうさんのお話を聞いて、原爆の事
がとても分り、原爆のひがいを、愛けた人
がひうはなくなり、肉がたれる、ということも
聞いて、とてもゾット、しました。

「助言たくても助けられない……」という話を
聞いて、原爆のひがいを、うけなくても、
とても、悲しい気持ちになるんだな〜
と思いました。

今回は、特別授業を開いていただき、
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

社会の授業で習って、原爆についていろいろ学べましたが、この特別授業をして、原爆についてこまかく知れました。原爆に巻きこまれた人々の切実な思い、助けたくても助けられない軍隊さんたちの思いなどから原爆の恐ろしさがすごく伝わってきて、いろいろ考えさせられました。

たった1つの原子爆弾で14万人の尊い命がうばわれてしまうなんて、想像もつかない人数で、私は今、戦争もなく平和な世の中で生きられて、どれだけ幸せな事が実感しました。

この授業をして、たくさんの方の事を考えさせられ、「これからも平和な世の中にしていきたい。」と強く思うようになりました。特別授業をしていただき、本当に、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

じゅこう

表

今回は貴重なお話をありがとうございます。
なかなか聞くことのできな、原子爆弾投
下の条件や衝撃波の速さ、特に体験
談のところには、ふるえがとまらないほどに
びっくりしました。体験した人の記録や
話などとても少なくなっているので、
説得力が強くとてもためになりました。
原子爆弾のおそろしさ改めてわかりま
した。私のおばあちゃんもきのこ雲を見た
などの話を聞きました。がなせできるのかな
どの話もくわしく教えていただいて、
よりくわしくしれました。
私は資料館に行けたことがないんですが、
今日の話を聞いて行ってみたいと思いました。



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

原爆があんなにこわいなんて予想いじょうでビックリしました。原爆1個であんなにひがいがすごいなんて初めて知りました。広島に投下された、「リトルボーイ」がスカイツリーの第2展望ほうだい位の高さで地上から600mもはなれているのに3000°の温度が出て、人や色々なものがいっしゅんできえてそうぞう以上でした。原爆先生のおかげで、色々なことがわかりました。原爆先生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

私は原爆の色々な話を聞き、命の儚さや、原爆のこわさを知りました。
広島の方のうちの一人が死にました、という
じつにびっくりしました。
今日はありがとうございました!! 原爆や、
戦争(?)のことがよく分かりました。
貴重な体験をさせて頂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

ぼくは広島と長崎に原爆が落とされたのは知
 っていたけど、ほかのころは京都が上が
 っている京都に落ちさなはなれたがわす
 れさを感じました。お祭りの熱、土川に飛び
 こんでも水が、あつてゆかあつてしまつた
 もはやにげはか無くて、ほんとに辛くて
 痛くて、こわいと思う、トラックの台に、死
 に上がつたとしても、いふかはかれて、すべ
 てしまつて、いふはその感覚も失つてな
 くて、もし、もし、もし、おどろきました。
 広島にあるけんぼくド、女で実体験した人
 からあると全然ちがうもので、もつて、ひ
 どいこいけいたたのたど、い、ました。
 こんなにもきつ、な体験は中、ない
 ので本当にかんしゃして、いま今の時
 代の日本に産まれたぼくたちは
 運が良く、昔の人たちが辛い思いが
 様々な思いを、つないで来たおかげ
 の子孫だ、しよ、うかりました、おかげで、



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

社会で習って自分たちが
生まれるまえに、
戦争があり、げんし
は「くだん(原爆)が落と
されたのは、知ってい
たが、ここまできわ
しくしていながら
のど、よかったです。

先述した通り、げんはくが
落とされたのは、知っていたが
あんなにおそろしいとは、
思ってもいなかった。

なのでこれからは、戦争
がないように、日本せいに
は、平和主義をつづけて
国民を守ってほしい。

戦死した方々のごめいぶくを
おいのり申し上げます。



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

原爆の恐ろしさ恐怖を聞いている方が
矢口れるそのトークはさすがだなあ〜と思
いました。その後リトルホーイ7000℃の少年
などの色々な言葉を矢口れて良かったです。
途中原爆投下の音を聞いた時めっちゃ
ビックリしました。 次の六年生には心臓
止まらないでほしいです。



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

思たよりたくさんの方が出ていてもう一度、
原爆のすごさを思い知りました。
見たこともないのに言葉だけで生々しい
伝わってくるから、実際に見たこともとにおい
かして生々しいのだと思、たが少しこわくなった。
原爆など、戦争の頃には比べれば、
今は何倍も平和なのだと思、った。
今日は原爆についてたくさんのお話を
教えてくれてありがとうございました。
今日の話をきいて、もっとたくさんのお話を
知りたくなりました。



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

原爆についてくわしくおしえていただき
きありがとうございます。

思っていたよりすごいいいさんなできごとでびっくり
しました。ほねまで見えるくらいの大やけどをしている人もいれば、男女のくべ
つもできない人もいて、やっぱり私はめぐ
まれているとあらためて思いました。

今日は本当に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

じゅこう

表

話が初めははじめたときは、まだまだ軽い気持ちで話を聞いていたけど、だんだんと重い気分になって、教科書にのっていないところが資料にあって、話を聞いていたら被爆した直後から、とんだ悲惨な話になって、3mちょっと4m近くある大きな爆弾が9632mの高さから落ちてくるなんて考えるだけでとてもおそろしくてその時代がどれだけ激動かがわかった。

爆発してえげつない球体ができるなんて全ぜんそうぞうできないけど、実際にそれを見た人も自分以上のきょうふがきつたと思う。

衝撃波は花火でそうぞうできるけど、音は分からないものすごい速度で建築物をこわしながら熱風という水来るためにこわすぎる。

たまた一つの原爆で真空ができ死者がでてけが人がでて雲が成層圏までとどけんとそれ以上の気圧ができるほどのいかにあると思うととんだ怖いと思う。

こんなえげつない爆弾が長崎にも来たと思うとこれぐらい悲劇が起きたのか。

これを知って今は平和で暮らせた。



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

今回の授業を受ける前までは原爆のひかいはどのくらいなのか教科書を見ているだけだったので想像もつきませんでした。今回の授業で原爆がどのくらいひどかったのかや温度などの原爆のすごさがよく伝わり授業中もおどろきをおさくせないくらいの説得力でした。

とくにすごかったのはあの爆発音です。

原爆の爆発音でどれだけの人が死んだか。

どれだけ悲しい出来事だったかが伝わってきました。

そしてほくがとくにバカになったのは最後のいけな

そうおの5分間ぐらいの映像です。

あの映像でほくはとちゅうで悲しくなりなみたがでそうになりました。

そしてほくは今回の授業で色々学ぶ事が出来ました。

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

原爆先生の授業をうけた、話しを聞いて
もしこのばにいて、I'd like that. あちきききたら、
おもしろい人のひふが、はかたたら、うごけな
のにうごけることか、すげいなとおもいました。
人のしたいをみたら、はい、あうのにもつのが、すげいなとおもいました。
とてもうらいはなしてました。



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

原子爆弾で、沢山の人が命を落した。ということが改めて分かった。

原子爆弾は、とてもあつく地面が3000℃にもなってしまうと本当にすぐ、何もかも、とけてしまったりするということも分かった。

そして、広島では5人に2人の人が命を落としていると考えると、すごい戦争だったと分かった。もし自分が戦争に巻きこまれたら、死んでしまうと思う。生きのびた人は本当にすごいと思う。話を聞いて、戦争がよりこわくなった。最後の5分の動画だけでも辛かったと思う。

沢山の人が辛い生活だったと思う。いま幸せに生活できているのは、戦争でがんばってくれた人がいるからだと、思った。自分も命を大切にしながらがんばりたい。



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

原爆とは自分が思っていた以上におそろしく、ひさんなものだと分かりました。

この時代に生まれなくて本当に自分は幸運だなと思いました。

僕が授業の中で一番おどろいたのは原爆の温度です。表面温度は7000℃です。中心温度は100万℃と、とても熱いのだと思いました。



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

先生の話を聞いて改めて今の生活が平和だ”と感じました。また、原爆が太陽より熱いことや、リトルボーイが時速300kmの速さで落ちたことなどの話を聞きおどろきました。

そして実際に体験した話を聞いて、手がとれてしまった話、うじ虫がわいってしまった話、想像しただけでも、ゾッとしました。

悲さんだったことがわかり、バカにしたり、笑い話にしたりしては、絶対にいけないと思いました。二度とこんなことがないように、強く願っています。



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

表

本当の話だからこそ怖さがありました。
もし自分がその場所に居たら、と思うと、本当に怖いです。
実際、原爆をおとされ、そこで生きたとしても苦い思いをすれば
なっても、亡くなるまでの時間かとても苦しい、怖い、しょうた、また
地こたな、...と思いました。

「特別授業を受講し、あらためて「戦争」という物は、怖いとい
うのが分かりました。

広島市人口が35万人、被爆者数が24万人、そのうち死者
数は14万人(2万人は、いっしょに亡くなる)と聞いたとき、ビックリしました。

「原子爆弾の歴史」という本をよみたい 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

最初は、原爆のことをあまり知らなかったし、どんなものなのかが全然考えたことがなかったけれど、いろいろな話を聞いて、原爆がどんなものなのかが分かりました。

原爆が千七ぐらいあって上空600mぐらいで爆発したのにすごく大きな被害があったのにすごくおどろきました。

そして、太陽の表面温度よりあつくて地面に落ちてきたときに3000℃もあるなんて想像もできないくらい苦しかったんだろうなと思いました。



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

2/24

今日はありがとうございました。

先生の話しを聞いて、戦争のきょうふ(ひさん)さがとても納まることができました。

5人に2人は原子はくたんによって亡くなったと聞いた時はとてもおどろきで、もし今戦争が起こったとしても全然そんなことは考えられませんでした。だから、そのくらい戦争はつらいことだと本当に良く分かりました。

原はくドームで昔の戦争の様子を見てみたいと初めて今日、思いました。

亡くなった方々にはすごい悲しいことですが、戦争があったから今、このように平和に過ごせていると思いました。

このようなきちょうなお話をしていたたき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

私は社会が好きで、ひみことかの
せんそうは、本当にあるのかな？ と思
って、原爆のことを、ひばりさんに聞いてみた
ら、やけのはらだった。と、いっていました
今日、池田先生の話を聞き、ああ... ああ... とその
言葉で頭がいっぱいになりました。そこで「リトル
ボーイ」の話を聞いているとき、私は、むねが痛く
なりました。せよられた方々に私は
心から、かわいそうというきもちがい
っぱいになり、「もし... 私がそのときに
いたら、何できるのかな... ?」と考えていても
これには、にげられない。終わりだ。
とふもって死ぬと思いました。
私は、またこのことがあこらないよう
に平和に生きたいな。と思いました。
池田先生の話し方がむねにささり、分かりやすかった
です。考えさせてくれて、
ありがとうございました。



病

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

多くの方が亡^くたり原子爆弾のえいきょう
で病気になって今も苦しんでいる人がい
ると分かってとても悲しかった。4世の原子
爆弾をのせたエノラ・ゲイをそうじゅうして
いた人はどんな気持ちだったのか気にな
った。こわかったのか、悲しかったのか
気になった。もし、私が原子爆弾が落とされ
たときに広島にいたら...と考えるとこわか
った。亡^くた人が来世ではしあわせに
暮らしてほしいと思った。



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

原爆先生の特別授業を受講して
 しままでしりながら話をきけてよかったです。
 とくにたいへん話をきいたときあ
 りためて原爆先生のひさびさがおかりました。
 原爆先生の話をきく前は原爆「リトル
 ボーイ」のことがまったくおかりませんでした。
 原爆先生の話をきいて「リトルボーイ」のこ
 とがよくおかりました。



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

2/24

戦争はこわいと思っていたけれど
お話を聞いてすごくこわくて悲しいと
思いました。原爆で14万人も亡くなって
しまったと聞いて原爆のひがいはすごく
大きいと思いました。原爆は地面で
はく発するのではなく空中ではく発する
ということも分かりました。

戦争はこわくて悲しいから戦争は
二度と起きてほしくないと思いました。
今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

2/24

原爆のくわい内容を聞いてものすごくおそろしい
ものだと分かった。原爆の被害はすごく大きいこと
が分って、原爆のひょうめん温度は太陽をこえてそ
れがおちてくるそしてひふがはがれおちて助けをもめ
で何もできない人間かも分からないくらいになっ
てしまうのはほんとうにおそろしい。原爆にふのけが
がきれいすぎる、と言ったとき、これだけひどいすがたか
そうどうしてしまう。その後また、さらに被害があるのは
特におそろしい。原爆はこわい、もう孫世代に戦争はしたくない。



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

原爆先生のお話を聞いて感じたことは、沢山あります。
沢山ありますが、戦争のひさんさがすごく感じられました。
社会で戦争のことについて、色々勉強したので、どれだけの
ひがいがあったのかは、なんとなくは知っていましたが、原爆
先生の話を書いていたら、社会では、習わなかった、沢山のひがいの様
子がとても伝わってきました。

二度とあってはならないことだと、あらためて思いました。

原爆先生からしか聞けない話を、今日沢山きけたと思うので、原爆先
生から学んだことを、忘れないでおこうと思いました。



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

社会の授業で原爆のことを勉強して、それだけでも
 大変なこと、でわかっていただけと実際に話を聞いても、と
 り、原爆のおそろしさを感じました。原爆が落ちて
 それで亡くなった人、生きているのがわからない人、原爆
 が落ちたことにおてたくさんの方の命がなくなったこ
 とを知り、怖くなりました。改めてもうこんなことが
 ないといいなと思いました。当時のことを全て理解す
 ることは出来なけれど、今生きられている大切さをこれ
 からも幸せに思いながら過ごしていこうと思いました。



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

2/24

原爆のくわい内容や被害を聞いて
とてもおどろいた。太陽の表面温度よりも熱い爆弾が空から落ちてくるなんて、想像しただけでこわくなった。た、た一発で14万人もの命をうばった原子爆弾のいなかほどのくらいなのかよく分かった。「川の水が熱さで無くなってしまおう」という言葉を聞いて、びっくりした。最後に、義三さんが原爆資料館で見た被爆者の像を見て「きれいすぎる」といった言葉で、どれほど悲惨だったのかが伝わった。



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

じゅこう

表

一つの原子爆弾でたくさんの被害がきて、いっしょんで亡くなってしまったことがわかりました。原爆を体験したよしぞうさんも体へんだったんだなということがわかりました。昔の日本は太へんだったかもしれないけれど、今日学んだことを忘れず、これから日本がもっと進化をし続け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

原はくのことを学んでどれだけすごいことがおきたかすごく分かりました。少しの時間で数万人も亡くなってしまい話を聞いてとても悲しい出来事だったのがを学ぶことが出来ました。もしそこは私がいたらと考えるとこわくなります。そして、はくだんがどれほどのものかおたて物の害などが分かりました。このじゅ業を受けてもう戦争が起きてほしくないと思うました。今日学んだことは、豆頭のすみに入れて忘れな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

もうこんな戦争をしたくないと思っ
た。みんなが苦しむことは、た
めだと思っ、た。しょうけ
きはかゝ2回あったことが小倉が
候 補に あったとほし
りかかった。はぐたんは、も
のすごく大きくて重いもの
だと思、た。し、あんなく
こわいと思、た。ひこうきは時
々本を300kmもはやいと
思、た。原爆をうたひこう
きはすくなく、火暴心土せは
病院の真上で、とてもあんな
にたくさんの人を、太陽より
も熱いと思、た。真下も
3000mの、ものすごく苦し
そうだと思、た。ほうしがのう
で、たてものかゝこわい
かと思、た。てい、た。は、しょう
けきは、2はして、女は、お
お、おと思、た。40%もあ
たり、た。こ、この、が、本
当に、もう戦争をしてほ
くないと思、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

今日は、原爆先生の話を聞いて。

原爆は、かなりにわいなと思いました。
ひふにあたると、手をうごかすだけで、
いたいから、みんながまんを
すごい、かわいそうでした。

ひふが、とける写真を見た時、
思ったいじょうにとけていて、手の形がな
や、すこしとけているというちがう人々が、
いるんだなと思います。

これをいかして、これからの社会を
かいはります。



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

原火暴は太陽よりも熱いと矢張りあらためて
原火暴は落としてはいけぬかと思つた。原火暴先生
の話を知りて原火暴の悲しさやこわさが分かつた。
衝撃波で建物がなごみになると聞いてびっくりした。
さらに毎秒440mの衝撃波が音を上回つて
びっくりした。川の水がほとんどなくなつていたと聞いて
びっくりした。14万人も死んでいて、さらに死亡率が40%
と知らぬことにおどろいた。



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

さよまが聞いた原爆の重さにびっくりしました
 4七の重さがあるとはじめてしりました
 さよから広島に落ちると決まっていた
 のかなと思いたけど最善は京都がよかった
 としてびっくりしました京都には1200年の歴史
 がおとせなかつたって知って少しビックリ
 しました。原爆のなまえがリトルボーイで
 日本語で少年さよの文相しようが90000
 の少年だったのてそうなのかなと思
 いました上空600mで太陽がくるって
 考えたらゾクとしたしうけきは速
 は440mで音速をこえるってき、ておどろい
 ちました。死んでしまて黒いおみになつて
 ました。おみは「たが木でしまるのは、とてむづか
 しいな」とおどろかすて思いました。



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

原爆先生の特別授業を受講
お前まで、原爆がおそろしい核爆弾で
あるということは知っていたものの、今日
さらに熱線や衝撃波、放射線などの
くわしい被害の様子を知ることができ
て良かった。もし、自分がこのとき原爆の被害
を受けていたら、死体運ぶときのぞと
お感覚でこの作業をあきらめてしまおうと
思う。この貴重なお話を胸に原爆について
理解を深めていきたい。



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

- ・実際にあったことが話で聞くと、その現場を想像してしまい、本当に怖い事だとあつためてあつた
- ・これからはあつてはいけないうとだすとすごい感じだ。



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

原爆のこわさが分かった。

人とはいえないようなすかたは、
原爆ドームでも表せないようなひさんすかた
ということを知った。

助かった人は150m先の地下のトイレに
いたというのがしゅげきすかた。

5人に2人が死亡してしまうような
じょうきょうで生きのびた人がいるのは
きせきに近いようなできごとだと思う。

池田さんのような人がいて、
よかったですと思った。

二度とおこさないようにする
呼びかけは大事だと思う。



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

広島に原爆が落とされたときのじょうきょうを
 原爆先生の^お話^はき^きでいたことを、わが^わが^がすく
 伝えてくっていたと思います。原爆が落とされた
 広島は、1つだけの原爆によって、24万人もの
 被爆者を出し、14万人もの死者を出している
 のだと思った。被爆者の中には、男女のくべつが
 つかない人や、手を前に向けている体ごとけて
 しまっているなど、人だともわからないものが
 多くあったのだと思った。今回の原爆先生の
 特別授業を受講した上で、今後戦争や原爆と
 してしまふなどということも、人の命を多くうばっ
 てしまうものだということがわかりました。
 戦争をしてはいけなるといふことが強く
 思うことができました。



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

原火暴先生の授業を受講して、
 原火暴というものは、いっしょんにして、
 多くの人の命をうばい、
 多くのくるしみを人にあたえるのだと
 しました。
 原火暴ドームのものと、現実、本人が見た、
 ものとは、まったく、ちがうということも
 わかりました。
 原火暴を落とす候補にわたる都市が
 六つもあり、その中から二つ選ばれた
 と言うのは、こわいと思いました。



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

私は戦争の話をきくのが苦手で、いつもこわい
と思ってちゃんときけないけど、今日しっかきい
て今までは戦争に現実味がなかったとすご
くリアルで本当にこんなことがあったんだな
と思いました。最後のビデオを見てとこに思った
ことが話している人が、とちゅうなきながら話
してるのを見て当時のひさしさがわかりました。
今回話をきいて二度と戦争はしたくないと
よりいそう思いました。



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

今日はたくさん知れたので良かったです。そして5分くらいのビデオでは、きょうな話がありました。人を救ったコトなどを話してくれて、「へいたい」さんにもたくさん悲しいできごとがある。でも人を救ったコトがすごいなあと思いました。亡くなった方の死体ではカソリンを亡くなった方の体にかけて燃やしていたらしく、亡くなった方がたくさんいてやっていることでもとても大変だったと思いました。



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

改めて、原爆^暴の凄みに びっくりしました。
一瞬間で二万人の人が 亡くなり、
皮膚が スツル スツルと 抜け落ちたり、
そんな言葉を 聞いて いたけれど、
まじきかして きました。
こんなことを 聞いて 身体が 震えて
自分たち たら せうたに いやです
でもそれを 書きかき、9日間
書き続けましたし 三人が すごいと 思いました。
そして、今頃 心たちは、ぬいまれて いる人たちと、
ひかく 実感 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

じゅこう

表

2/24

話を聞いて、原爆は、何も悪いことをしていない人達にも大きなえいきょうを受けたと知りました。

そして思っていたよりずっと「大変だったんだな」と思いました。

そうした中でみんなを助けたい!!と思いいっしょけんめい働いていた兵隊さんたちはすごく優しいと思います。

昔おきたことを色々知ると、

「今こうして生きていることがうれしい。一日一日大切に感謝しながらすごしたい!!」
という気持ちが強まりました!!

たくさんの話をありがとうございました!!

した!!