



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

私は原爆先生のお言話を聞いて、これから家族に言話したり、心に残して、思いやりを持ち、たり、じっさいに広島へ行き、見たりしたいです。なぜなら、とっせんおきたことだし、だれでも予想してなかったことだからです。原爆の中心は約100万℃で、まわりが7000℃で、太陽と同じくらいのものが、600m付近まで近くに、あたら、人は、いっしょんで、とけてしまうし、その時の死亡率が40%の「5人に2人」と聞いて、おどろきました。義三さんたちが、帰る日、男の子が助けを求めた時、1人の女性が足の痛みをこらえ、うみがわいていたり、うじむしがわいていた中、助けていたのに、ひきつけられました。このことから私は家族に話し、思いやりを持ちたいです。ありがとうございました。



原爆先生の特別授業を^{じゅこう}受講して

表

名前は裏面に記入してください

池田さんの話、1つ1つを、心にきざんで聞きました。火暴弾といえは、ゲームの世界、空想の世界にしかでてこないと思います。でもそんな世界ではなくて、実際に火暴弾という物はあつて、ひ害もある、という事を、あらためて思い知りました。落とす人は、自分たちの得しか考えていない!後もとりできるわけない!助けて...と言いながら、ものすごいやけどをおった人を目の前で見て、何も思わないの?!火暴弾を落とした人、火暴弾を作った人、計画を立てた人、計画に賛成した人!!火暴弾、すべてにたすせておている人たち!!私は今日、火暴弾の温度、落とされた所の理由、死者、ひ害に会った人などの事を聞いて、かわいそう、なんて感情じゃすまなかつたです。「私が助けてあげたい」とおもいました。二度とこのような事があつてほしくないのて私は広島、長崎以外にも、原爆ドームや、かんじょうなしせつを、社会で習った税を使つて作つてほしいとおもいます。そして、一人、一人の家には、地下などを作つて、ひ害を減ら



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

牛特別授業をしていただきありがとうございました。
私はもともと5年生のころから原爆というものを知り、6年生になってもずっと言っていました。
実祭に広島にいらして原爆ドームを見たり、原爆資料館に行っていました。そこにかざられているものをみて、望せんしていました。しかし資料館には私が見たかった人形はもう無くなっていました。
理由は「わいから、たそうです。しかし義三さんはその人形を見て「きれいすぎる」と言ったのを聞き、それくらいひさんだ、たと思いました。実祭に体験した方の言話を聞き、いままで知らなかったものが知れてよかったです。

私のひいあじいさんも戦争に行っていました。それくらい戦争は最近あったものだと思います。日本はたくさん戦争をしてきました。それだけつらい思いや別れがあたと思います。また、世界で唯一原子爆弾がおとされた国であり、唯一ひさんさを伝えることができる国です。だから、原爆を世界へ伝えることが大切だと思います。



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

私は原爆先生のお話を聞いて、私が生まれる前にこんなにもひどいことがあったことを知りました。両親も生まれていない時、太陽より温度の高い7000℃の球体が地上から600mの所まで落ちてくる7000℃は鉄まで溶かしてしまうことのできる球体が600mの所にあつたら私は、これたたくしてしまつたかも知れません。リトル・ボーイは少年という意味その重さ4t長さ約3mもの原爆が、時速300mで4kmはなれた場から飛んできていたと想像してみたら、すごく怖いなと思います。原爆は熱線、衝撃波、放射線の一発で14万人を死なせてしまうくらいの勢力をもっているものをアメリカは日本におとしたから許したくないと思いました。こんなにもきつうなお話が聞けるとは思いませんでした。この話のことはおぼすれません。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

じゅうこう

表

名前は裏面に記入してください

今日、原爆先生のお話を聞いて、
こわいと知っていたことをあらためて
こわいと思えたり、初めて知れた
ことがたくさんありました。

今回私が思ったのは、幸せなのは、
生きていること、食べれること、だと思
いました。ばくはつした時の音も
表現してくれたので、分かりやす
く、おそろしいことがとても分かりまし
た。私は、これから、いやなことがあつた
ら、もっとおそろしいことがあつたん
だと思つて、「もっと生きよう」「がんばる
よ」と思うことにしました。

先生が太陽よりもあつたい原子
爆弾が「落とされるといったときは、
い、しゅんで「人が消えてしまふと言、て
いたことが本当にこわく、あつたいおそ
ろしいものだ」と、伝わつた。今日は、本
当に、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

原爆先生の話を聞いてた。た一発の原子爆弾のおそろしさや人々が苦しい思いなどのことがよく伝わりました。そして原爆先生の「ワー」という声が心に残って、さらに爆弾のおそろしさが分かった気がしました。後は衝撃波の速さが毎秒440mで音速は340mということにおどろいてとんでもない衝撃波だと分かりました。そして広島市人口は35万人で被爆者数は24万で死者数は14万人で合計で死亡率約40%ということにもおどろきました。死者数は1万人程度ではなく14万人という多さで死亡率は40%、5人に2人がぎせい者がたくさんいるんだなと今回の原爆先生のお話を聞いて初めて知りました。よしぞうさんの動画も見てどれだけ苦しかったか、つらかったかが分かりました。原爆のことを聞いて大それたことを知ってよかったと思いました。