

R5 探究活動成果発表会（5/22実施）保護者・一般来場者アンケート 集計結果

質問	回答番号					合計	グラフ
	①	②	③	④	⑤		
Q1 研究発表の内容は充実していたと思いますか？	そう思う	どちらかといえば思う	どちらともいえない	あまり思わない	思わない	21	
	19 90.5%	2 9.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		
Q2 発表内容は、高校生の研究内容として水準が高いものだと思いますか	そう思う	どちらかといえば思う	どちらともいえない	あまり思わない	思わない	21	
	18 85.7%	1 4.8%	0 0.0%	2 9.5%	0 0.0%		
Q3 課題研究ならびに発表会に取り組むことで、生徒は課題解決能力やプレゼンテーション能力が身に付いたと思いますか	そう思う	どちらかといえば思う	どちらともいえない	あまり思わない	思わない	21	
	19 90.5%	2 9.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		
Q4 他の生徒の発表を見学することにより、生徒は探究活動に対する興味・関心が高まったと思いますか	そう思う	どちらかといえば思う	どちらともいえない	あまり思わない	思わない	21	
	16 76.2%	5 23.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		
Q5 本発表会に参加して、本校の探究活動（SSH事業含む）の内容について理解が深まったと思いますか	そう思う	どちらかといえば思う	どちらともいえない	あまり思わない	思わない	21	
	18 85.7%	3 14.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		

6 その他、感想や意見・要望がございましたら記入してください。

- ・仮説を立てて実験、検証を行う手法、高校生でここまで取り組んでいたとは想定外でした。ピエゾ素子、圧力ブザーなど、企業ではよく利用する素材ですが、工夫、想像をめぐらせ、思いもよらない使い方にはこちらも勉強になりました。ありがとうございました。
- ・皆さん発表素晴らしかったです。次世代へつないでほしい活動です。
- ・学校外での調べ物や活動など、部活や勉強で忙しい中、よく研究されていると感心しました。
- ・プレゼン能力を育てるためにも、探究活動発表の取り組みはとても良いと思います。生徒たちの関心を深める探究の取り組み、これからも期待します。来年も再来年も楽しみです。保護者もきける機械をただけて感謝しています。
- ・生徒が積極的に質問をしている点良かった。
- ・わかりやすい発表が一番興味をもってきくことができました。
- ・このような発表会だとなかなか質問が出にくいのですが、生徒の皆さんが鋭い質問をしていました。とても素晴らしいと感じました。ありがとうございました。どの発表も素晴らしかったです。
- ・14:10～の発表に参加しました。内容も素晴らしかったのですが、発表された4人の方々がとても自信に満ちあふれていて、楽しみながらわかりやすい言葉で、聞いている人をひきつける話し方が印象的でした。とても高校生とは思えません。2年生保護者ですが、少しの時間でも聞きに来られて良かったと思いました。来年、我が子もできるのでしょうか？同じようにできなくてもチャレンジして欲しいです。ありがとうございました。
- ・国探の研究は、問題提起→アンケート→イベント等といったパターン化してると感じる。”研究”といえるレベルまで引き上げていただけるよう指導していただきたい。
- ・どれも素晴らしい発表だったと思います。大学の卒研発表に近い物もあったように感じます。高校生の視点からの研究、プロジェクトをじかに感じ、興譲館学生のレベルの高さに驚きました。貴重な時間をありがとうございました。
- ・終わりのころの来場になり、全ての発表をぜひ聞きたかったと残念に思います。研究発表はもちろんですが、質問者をはじめとして、それぞれの発表に対する興味関心、リスペクトの気持ちを感じられる参加の仕方に感心しました。進行など、担当の係の生徒の役割分担も大変スムーズで、興譲館生の生徒全体としてのレベルの高さがうかがえました。彼らがこの先、さらに、どんな風に学びを深め、世の中の変化に関わっていくのか、非常に頼もしく、楽しみに感じます。先生方、ご指導ありがとうございました。
- ・土、日とか休日の保護者きやすい方がいいなと思います。
- ・レベルの高い発表ばかりで大変勉強になりましたし、驚きと感心させられました。生徒の皆さんの今後の活躍を楽しみにしております。