

令和7年度 FS探究基礎講座 アンケート集計結果(11/28実施)

質問	回答番号					合計	割合
	①	②	③	④	⑤		
Q1 科・系(希望)	理数探究科	国際探究科	普通科理系	普通科文系		189	
	51 27.0%	29 15.3%	75 39.7%	34 18.0%			
Q2 講座は面白かったですか。	面白かった	どちらかといえば面白かった	どちらともいえない	どちらかといえば面白くなかった	面白くなかった	189	
	114 60.3%	59 31.2%	13 6.9%	2 1.1%	1 0.5%		
Q3 内容を、自分なりに理解できましたか。	理解できた	どちらかといえば理解できた	どちらともいえない	どちらかといえば理解できなかった	理解できなかった	189	
	124 65.6%	62 32.8%	2 1.1%	1 0.5%	0 0.0%		
Q4 講座に参加して、他者と多様なアイデアを出し合い、幅広く創造的に考えようとする姿勢や能力が身につきましたか。	そう思う	どちらかといえばそう思う	どちらともいえない	どちらかといえばそう思わない	そう思わない	189	
	116 61.4%	66 34.9%	6 3.2%	1 0.5%	0 0.0%		
Q5 講座に参加して、自分が考えたことや学んだことを振り返る姿勢や能力が身につきましたか。	そう思う	どちらかといえばそう思う	どちらともいえない	どちらかといえばそう思わない	そう思わない	189	
	115 60.8%	65 34.4%	6 3.2%	3 1.6%	0 0.0%		
Q6 今回学んだ思考法はこれからのSSRのテーマ設定に役立つと思いますか。	そう思う	どちらかといえばそう思う	どちらともいえない	どちらかといえばそう思わない	そう思わない	189	
	130 68.8%	49 25.9%	10 5.3%	0 0.0%	0 0.0%		
Q7 今後、今回の講座のような思考を深めるグループワークや授業などがあつたら、また参加したいと思いますか？	そう思う	どちらかといえばそう思う	どちらともいえない	どちらかといえばそう思わない	そう思わない	189	
	97 51.3%	67 35.4%	20 10.6%	4 2.1%	1 0.5%		

Q8 その他、参加した感想や要望などを自由に記述してください。

- ・話すことは難しいんだなと思った
- ・話し合った内容の個人差が大きいので色々なトピックをグループワークで話し合えて良かった。自分の専門と違うところにいるいろいろなアイデアが浮かんで来て忙しい。
- ・来年の選択に大きくかかると改めて実感した。面白かった。
- ・様々な視点から物事を考えることができた。
他の人の意見から、自分にはない意見が見つかったので、やっぱり人と交流するのは大事なんだと思った。将来にもしっかりと多角的に見る視点が必要になってくると思うので今のうちにしっかり意識できるようにしたい。
今日は本当に有意義で楽しい時間でした。
次もまた参加したいです。
- ・面白かったです 他の人の意見にYES、andの姿勢で臨めました。
- ・面白かった
- ・物事を考える時にはアウトプットとインプットをいかにバランスよくするといいかわかりました。
- ・物事の考え方や否定しないでアイデアをたくさん出す大切さに気づきました
- ・部活をテーマにして理想的な自分になるにはどうしたら良いのか深く考えることが出来た。発散と収束の考えを活かしてSSRに繋がりたいと思った。
- ・普段の授業では学べないようなクリエイティブな思考を学べたので自分の世界が広がった
- ・発想の広げ方を理解することが出来てよかった。
- ・発散を大切にSSRを頑張りたいと思いました。
- ・発散と収束の重要さと役割が分かった
- ・発散と収束について改めて学ぶことが出来よかった。
- ・発散でアイデアを善し悪し関係なくたくさん出すことが大切でyes,andの姿勢で話し合うことが良いと思った。
- ・同じグループの子と考えを共有することで、自分が気づけなかった部分も新たに気づくことができた。より視野が広がったと感じた。
- ・頭を柔軟に使うことが大切だと思いました。
- ・逃げる休憩ではなく攻める休憩や、インプットとアウトプットのバランスなど、来年の探究につながる学びができてよかったです。
- ・抽象的と具体的の間くらいに課題設定をするのが難しいと感じました
- ・探究的な学習をする上で大切な姿勢、考え方を身につけるとても良い体験だと思った。
- ・探究活動に役立つと思った
- ・探究活動において大切な事を知ることができてよかったです。取り組むべき課題は具体的に出すべきだと思っていただけ調度良い抽象度にした方がいいということを知りとても納得しました。これからの探究活動が楽しみになりました。
- ・探求の基礎を知ることによって良い探究活動ができると感じた。収束と発散を意識して取り組んでいきたい。
- ・探求において手順や考え方など学べるものが多かったです。
- ・他の人の考えから自分の考えを広めることができた。色々な視点から見ることの大切さがわかった
- ・他の人のアイデアで問いの答えが広がるのが面白かったです。
- ・他の人に頼ったりみんなで作成することが大切だと理解しました。
- ・他の人に意見をもらおうと自分だけでは考えられなかったことも知れたので、Yes, and...をこれからの話し合いの時に使っていきたいと思いました。
- ・創造力を学ぶ意義を知ることができた
- ・前回よりも、自分の興味関心について学んだから、自分ごととして考えられた。
- ・前回の講話も活かしながらフィールドワークできた。なので、以前よりもいろんな案が出たり、目標設定も工夫できた。
- ・前回の講座に加えて自分ごととして捉える方法を知った
- ・前回の講義での学びをいかして、グループ活動ができました。すぐ良し悪しを判断せず、考えを広げることを意識できたと思います。これからのSSRのグループ活動で活発に意見を出し合えるように、普段から意識したいです。
- ・前回から続き、今後の探究テーマをよく考えるための新しい視点を獲得することが出来た。これから探究テーマを決めていく上でアイデアの発散と探究の収束を経て創造的に取り組んでいきたい
- ・先生のご講話を受けて、5月に講話で考えた時よりもより深く考えることが出来たので、今回の講話でより深く考えられたことをSSRに活かしていきたい。
- ・人の意見を否定しないで提案をする事で考えを広げるという方法がいいなと思いました
- ・身近な部活で、問題を提示したことで問題解決に向かっての方法がより理解できました。
- ・身近な人と話すことで、自分の考えを広げ、課題解決の糸口とする事ができました。

- ・ 色々な探究についての理解が深まり、具体的にどうすればいいのかイメージすることができました。
- ・ 将来の探究活動のテーマを考える上でためになったので良かったです。
- ・ 初めの頃よりも工程を理解し、スムーズに進められたと思います。これから先探求活動も始まるので、この機会を活かし繋げていけたら良いなと感じました。
- ・ 柔軟な発想で「拡張」を行うことに対して苦手意識があったが、複数のアイデアが求められる場面で今回の活動が活きてくると感じました。
- ・ 柔道について深められたから良かったです
- ・ 周りの人とアイデアを共有することで、もっとアイデアが広がっていき、想像の幅が広がった
- ・ 実際に自分の考えを問いの形にして広げていくことで、自分ごととして考えるとはどういうことかわかった。自分にある課題と解決策を考えることができた。
- ・ 自由に意見を出し合うことは問題解決に役立つものなので、大事だと思った
- ・ 自分自身のなりたい職業と関連付けて取り組むことができた。柔軟な発想の仕方がわかった
- ・ 自分の理想に向かってどう考えれば良いか学ぶことができました
- ・ 自分の目的や目標を視覚化して、考えたり他の人の意見を広げたりをできた。他の人の意見を聞いて自分の考えを広げることができた。
- ・ 自分の目的や課題を解決するための視点を学べ、とてもこれからの生活に役立ちそうだと感じました
- ・ 自分の身近な事をテーマとして探究テーマを考えることでその工程がより分かりやすかった。
- ・ 自分の身の回りのことをテーマにしてどんどん視点を広げていくことで、今目標を達成するために何をすればいいのかが見えてきてとても面白かった
- ・ 自分の考え方の幅が広がった
- ・ 自分の考えを友達に見せることで新たな視点が生まれたり、発想力が身についた楽しい授業だと思った。
- ・ 自分の好きなことについて理想的な自分の状態、今の自分の状態を比較して、理想的な自分になるためには何をしたらいいのか整理がついたので、これから伸び悩んだり何をすればいいのかわからなくなったりした時に書き出して整理したいと思った。
- ・ 自分の興味のある事から、発展させて様々な視点からみることができた。
- ・ 自分の興味のあることについて深められて良かったです。
- ・ 自分の興味と社会について結びつける活動がとても楽しかった。
- ・ 自分の興味がある分野について、客観的に深く考えることで新たな視点を見つけることができたのでよかったです。
- ・ 自分の興味があるものを新たな視点で広げることができた
- ・ 自分の関心にあることを見直してみることができた
- ・ 自分の可能性を広げる方法を見つけたので良かったです
- ・ 自分の意見だけでなく周りの意見を聞く事で得られた発見とか視点があったのでコミュニケーションの大切さがわかったのでよかったです。
- ・ 自分の案を他の人に見せて、新たないい案を作ることが出来て、いい方法だと思った。
- ・ 自分のこと考えることができた、想像力が深まった
- ・ 自分のアイデアを上手く広げていくことが少し出来るようになったと思います。
- ・ 自分のSSRの研究テーマの設定に役立つ話が多くあったため、研究の時に活かしていきたいと感じた
- ・ 自分ない考えを知れて楽しかった
- ・ 自分なりに考えを広げられて楽しかった
- ・ 自分とは違う視点からたくさんの意見がされて新しい学びに繋がった
- ・ 自分で設定したテーマについて、マンダラチャートを用いてアイデアを書き出したとき、意外と難しく時間内にたくさんアイデアを出すことができませんでした。ですがその後のグループ活動で他の人からのアイデアをもらい、自分になかった他の視点や考えを得ることができました。5月のデザイン思考ワークで初めて知り、特に印象に残っていた“Yes, and”の話し合いをまたできて嬉しかったです。お互いポジティブな気持ちで意見を出し合えるし、普段あまり関わらない人とも笑顔で話することができるから、とても素敵な話し合いだなと感じました。これから探究活動をする上で今日勉強したことを活かし、テーマについて深く探究していきます。
- ・ 自分では思いつかなかった視点やアイデアも、他の人が提示してくれたアイデアを聞くことで、見つかった。さらに、それが自分の視野や考え方を広げて深めたと感じた。
- ・ 自分でどのようにすれば課題を解決できるかということを考える上で、まずは理想と現実とのギャップを探し、理想に近づくためにどうしたら良いのかを考えて、自分1人の意見だけでなく、周りの人からの意見も大事にすることで、視野が広がっていくとわかった。SSRに向けての良い経験となった。

- ・自分でテーマを考え、アイデアを広げていく力が身につきました。他の人の意見も聞くことによって、納得する部分があり、考えを深めることができ、楽しく学習できました。
- ・自分でテーマを決める楽しさを知りました。もっと時間をとって考えたいです。
- ・自分ごとに考えるという事と、表を使って考えを可視化する事が学べた。講座に参加している間も、探求したいことを沢山思いついたので、これからのFSに活かしたい
- ・自分ごととして考えることの練習ができ、班の人と建設的な意見が出し合えた
- ・自分ごととして考えることができました。
- ・自分ごととしてテーマや目標を捉える方法を学べました。前回の講座でも学んだ考え方の広げ方についても思い出すことができました。この学びをTTTやSSRでも活かしていきたいと思います。
- ・自分ごとで課題を見つけることでより考えが深めやすいなと感じました。
- ・自分1人では行き詰まってしまうそうだったけど、まあ他の人も書いてくれるし！で勇気を出して書くことができました。また、あえてボツ案を出したりぼーっと歩いたりすることでまた新しいアイデアが出せました。自分1人よりも色々な人と交流した方がずっといいものになるとわかりました。
- ・視野が広まりました！将来役に立ちそうです
- ・視野が広がったと思った
- ・紙に書いてまとめると、より考えがまとまり、部活か上達しそうだった
- ・私はあまりアイデアが出てないのにすぐに絞ろうとしてしまって、考えがまとまらないことがよくありました。しかし、この講座で、まずはどんどんアイデアを出してそれから絞るということを学んだので、これからのSSRだけでなく、他の学習にも活かしていきたいと思いました。
- ・思考を深めるための方法を知ることが出来た
- ・思考を狭めずに広げることで様々な視点から考えを深めることができました。今回学んだことをこれからの探究活動に活かしていきたいです。
- ・思いついた案をすぐに没にしない方がいいという考え方が大事だと思った。自分はいつも案を思いついても悪かったらすぐに捨ててしまうので思いついたことを記録することが大切だと思った。
- ・今後のSSRのテーマ決めに活かそうと、ためになりました。
- ・今後のSSRで必要な力を改めて知ることができたので、TTTにも生かしたいと思います。
- ・今後、様々な探究活動をする中でベースとなる内容だと思ったので活動をする際にはこの講話を思い出して円滑に進められるようにしたい
- ・今回は部活に関してのことだったが、〇〇と文化、〇〇と経済のように二つの分野を組み合わせることで課題を見つけることがなかなか難しかったが、他の人と意見を合わせてマンダラートを埋めることができた。
- ・今回はこのような講座を設けてくださり、ありがとうございます。大谷さんのチャートは目標に限らず、探究活動についても使えるんだなと思いました。
- ・今回の探究講座を通して自分ごととして物事を考えたり社会や時代を通して考えることができました。来年からのSSRに向けての学びを深めることができよかったです。
- ・今回の講座は想像力を高めるきっかけになりました。これからは考えをすぐに固めないで多くの視点から考える癖をつけていきたいと思います。
- ・今回の講座では、前回学んだことと繋げて考えることができた。YES andの考え方でグループワークをしたことで自分と違う視点からの他者の意見も取り入れることができてアイデアがより膨らんだ。今回学んだことをTTTや来年のSSRでも生かしていきたい
- ・今回の講座でグループワークをしたときに自分が触れたことがないことに対しての課題があったので意見を出すのが難しかったけど、いろんな視点で考えることができたのでよかったです。
- ・今回の講義を通して探究活動を行う上での重要な視点や考え方について再確認することができ、以前よりも探究活動に対する意欲が増した。
- ・今回の講義によってSSRに向けた新たな視点もつことができました。
- ・今回の講義では、想像力を大きく使ったもので周囲の人とのコミュニケーションもありとても良い時間でした。深く考えることがあまり得意ではないので、このような機会などで今後も鍛えたいと思います。
- ・今回で探求する力を前よりついた気がした
- ・今回2回目のFS探求基礎講座でしたが、自分から探求する力をより詳しく学ぶことができた。また、班の人達との交流を通して、様々な視点からアイデアを聞く事ができ、とてもよいグループワークであったと思う。
- ・今まで探究活動で何をどうすれば良いのか想像がつかなかったが、少しわかった
- ・今までなかった考え方や問題の捉え方を学べた。様々なことに活かせると思うので自分なりのやり方も見つけていきたい。
- ・今までインプットとアウトプットを5:5でやっていたけど、3:7の方が定着するということを知ったので、これからの勉強に活かしていきたいです。
- ・講座を通して、自分が興味のある分野と探求を結びつけて考えてることができ、今後のSSRの活動にいかしていきたいと思った。

- ・ 講座を受ける前の日に自分の理想像を明確にしようと思い、一人で考えてみました。何から考えるべきか、次に何を考えればいいのか分からず全然進みませんでした。その時、その講座を受けて、理想と現実のギャップを見つけて、課題をつくることが問題解決に繋がることを知りました。実際に理想像に近づくためにどうすればいいのか分からなくて困ったのでこのポイントを知れて嬉しかったです。早速活用しようと思いました。また、マンダラートやワークシート2の表も活用してみたいです。
- ・ 講座のなかで、自分が将来就きたい職業の候補が新しく浮かびました。
- ・ 考えを共有することで新たな視点から問題を考えることが出来た。
- ・ 考えをまとめるだけでなくふくらませることを意識して物事に向き合いたいと思いました。
- ・ 考えが深まった
- ・ 効果的な思考法だと思いました
- ・ 興味深い話でとてもためになった
- ・ 楽しくできた
- ・ 楽しかった
- ・ 楽しかった
- ・ 拡散と収束を自分の生活に当てはめて考えられた
- ・ 拡散と収束を意識して意見を考えていくことが大切だなと思いました。
- ・ 改めて様々な視点から物事を見ることができたので良かった。
- ・ 改めてアウトプットが大事なんだと思った。
- ・ 課題点を抽象しすぎるのも良くないし、適度な方がいいと思った
- ・ 課題設定や問題解決に対して自分ごととして捉えるための視点について考えることができました。課題発見解決型も好奇心駆動型もどちらも活用してSSRでの活動に繋がりたいと思います。
- ・ 課題を自分ごととして捉え、どのようにしたらいいのかを深く考えることができました。今後の探究活動において、他人事として考えるのではなく、自分事として考えたり、今回得た力を活かしていきたいと思いました。
- ・ 一人では思いつかないアイデアも、複数人で考えることで深めることができた
- ・ より効率の良い問いの立て方について学ぶことができたので、とても有意義な時間になりました。部活についてしっかり考える時間ができてよかったです。
- ・ やりたいことは漠然とあるけれど、具体的に何をすべきかよく分かっていませんでしたが、この公演で何となく固まったので自分の未来に向けて頑張ろうと思います。
- ・ マンダラチャーなどを利用すると今の自分と理想の自分とのギャップに気づくことができ今すべきことが明確になりました。今回の思考法を今後のSSRなどに活かしていきたいです。
- ・ マンダラチャーを使うことで、様々なアイデアを出すことができたので、この経験を大切に今後探究活動で活かしていきたいです。
- ・ まずは良い悪い関係なくアイデアを出したり話し合ったりして考えを広げていくことの大切さに気づくことができました。今回のことを意識して学習や探究活動に取り組んでいこうと思いました。
- ・ マイクが反響してほぼ何を言ってるかわからなかった
- ・ ボツ案をあえて出すというのが面白かったです。また、他の人にもアイデアを出してもらうことで、自分では思いつかなかった考えを出せるので良かったと思います。
- ・ ボツ案が案外発送を広める元となっていて、面白かったです。体育館寒かったです。
- ・ ボツ案がある事でより良い考えを広げることができるということを知って驚いたし今後に生かせるといいなと思った。
- ・ ブレーンストーミングを通して意見を直感的に出せた。
- ・ ブレーンストーミングの活動で互いの意見を否定しない前提で意見交換をする、ということを通して互いの意見を認め合い肯定して発展させていくと世の中に必要とされてくるのが具大的に見えてきたり新しい視点から物事を考えることで色々なアプローチの仕方ができたりすると身をもって理解しました。また、自分の興味がある分野と別の視点の融合から考えてアプローチできないか考えていくことで今まで思いつかなかったようなアイデアがどんどん出てきたので、これからの探究活動では興味のある分野(世界問題なども含む) + 身近なテーマ(教育、医療など)を融合させて考えていこうと思います。
- ・ なんでもいいから考えを出してみることが大事だとわかった。
- ・ とても面白かったです。より具体的に自分の未来を見据えることが出来ました。
- ・ とても自分ごととして引き付けて考えるいい機会になりました。ありがとうございました。
- ・ とても楽しかったです。
- ・ テーマを決めてそこから考えを発散、収束していくことが重要ということは前回の講座でも学んだが今回はプロジェクト型と好奇心探求型に分けて学べたのでより来年のテーマ設定に活用できる知識を身につけられたと思う。グループワークでその人の考え方がみれるのがおもしろかった。
- ・ たくさんアイデアを出すことが大切だと思いました。面白かったです。
- ・ それぞれ色々な視点から意見が出たのでグループワークがとても楽しかったです。

- ・ すごく分かりやすかったです。
- ・ さまざまなアイデアを多く出すコツについて知ることができた。アイデアを多く出すことがとても難しいと感じていたが今回学習したことをいかしていきたい。
- ・ これから研究テーマなどを考えていくときの土台となるような考え方を学べて、幅広く活用して行きたいと思った。
- ・ これからの探究活動で活かしていけることが知れたのでよかった
- ・ これからの探究活動でのテーマの決め方のコツがわかりました。自分が今頑張っていることで探究テーマを考えることができたので、自分ごととすることの大切さがとてもよくわかりました。アイデアを出すときには拡散と収縮の繰り返しがポイントということも改めてわかりました。マンダラートをこれからも活用していきたいです。
- ・ これからの学校内外の活動がより良いものに昇華していくヒントが得られるものだった
- ・ これからのSSRのテーマを決めるときの考え方をされてよかった
- ・ これからSSRのテーマ設定をする上で、TTTやFSの一つひとつの経験や考えが自分のアイデアを広げるためにとても大切だと思った。
- ・ これからSSRに向けての視点持ち方などの参考になったのでよかったな。
- ・ こういうの好きでした
- ・ グループワークを通して探究テーマへのアイデアの広げ方が分かって良かった。インプット3アウトプット7を大事にしていきたいと思った。
- ・ グループワークを通して想像力を働かせながら課題解決や興味関心のある分野の掘り下げを行えた。活発な話し合いができた。
- ・ グループワークを通して自分の考えをみんなに発表したり深めあえてよかった
- ・ グループワークを通して学びを深めることが出来たのでよかった。自分の部活を見つめ直すと共に、デザイン思考の考え方を再度学ぶ機会になったのでよかった。
- ・ グループワークを通して、さまざまな視点から考えることができて、自分の考えを広げる場となった
- ・ グループワークを楽しむことができました。またただ楽しむだけでなくアイデアなどの考えを広げるためにはどのようにすればよいかということがわかりました。
- ・ グループワークの雰囲気って大事だと思いました。来年に向けた活動ができました。
- ・ グループワークによって自分にはなかった視点の考え方を知り、深めることができました。また、自分事として考えることで、問題に対する解決策を考えやすく、たくさんのアイデアが浮かんできました。
- ・ グループの人の課題に対して解決方法を挙げることで、さまざまな場面における対応力が身につくと感じました。
また、自分の課題に対して、グループの人が解決方法を挙げることで、自分でも思ってもみなかったアイデアが多く挙がっていて、そこからさらにアイデアを広げていくことが楽しかったです。
- ・ グループで考えを深め合うことができた
- ・ おおよそ6ヶ月前の復習のような形で再び、探究のテーマ設定の手順を学ぶことができてよかったです。今後、探究テーマを決める際にはこの活動で学んだことを生かしていきたいと思いました。
- ・ いろんな視点を持って自分のことについて深められた
- ・ いい体験ができたと思う
- ・ アイディアを発散し、周りの人と交流することで、考えが広がったり新たな視点を得たりすることが出来たので、良い機会だったと思います。
- ・ アイディアを出す際にこれはダメかなと自分の中で思い、発言するまでいかないことが多いので、ダメだと思っても1回出してみることで周りの人達に補足して貰えて、積極的に活動することが出来ました。
- ・ アイディアの数を増やさないと収束したときに薄いものになるため、FSの活動に活かしていきたい
- ・ アイディアの出し方などこれからの人生において必要な知識を身につけることができました
- ・ アイディアの広げ方がよく分かったと思う
- ・ YES ANDをうまく使いながら、周りの席の子と意見を出し合えた。2年生のSSRの時にどのようにしたら考えを広げたり深めたりすることができるか理解することができていい機会になった。
- ・ SSRの活動では恐らく収束を行いすぎて行き詰まると思うので、今回の思考法を大切にしてSSRに生かしていきたいです
- ・ SSRのテーマ選びについて不安があったので、自分の興味関心に合った、適切なテーマの選び方を学ぶことができて良かったです。
- ・ SSRのテーマをどう決めれば良いか悩んでいたのもとてもありがたかったです
- ・ SSRだけに限らず色々な物事の目標を立てたり、アイデアを出すのに有効な手立てだと思った。
- ・ FSの経験を生かした考え方で様々な発想を生み出した
- ・ 5時間目の方の内容は前と同じだったが、6時間目の方は探究感があって面白かった。6時間目にやった活動を探究に活かして行きたい。

- ・ 5月の時よりもよりアイデアが出るようになった気がした。また、周りの人と話し合ったり、意見を書いてもらうことで、自分では考えられないようなアイデアや、なるほどなと思うようなアイデアに触れることができ面白かった。
- ・ 5月の講義から発展した内容で前回の学びを深めることができました。この講話をSSRの活動にも活用していきたいです。
- ・ 5月のときと同じようにYes andをやることで、自分だけじゃ思いつかないことも発見できたので良かったです。
- ・ 5月に聞いた話もあったが、拡大収縮の話など、改めて聞くと、実践してみたいと思った
- ・ 5月に続き1つのことに対して自分の考えをたくさん出すことで、これまでは見えなかった視点を獲得することができたと感じました
- ・ 5月に学んだ発散と収縮の考え方を活かして、自分ごととして捉える方法をより深めることができた。来年度以降どのテーマを探求するか悩んでいたが、自分の興味関心と、社会の様々なことと結びつけることで探究テーマを決められるのだと気づいたのでSSRに活かしたい。
- ・ 5月に学んだことを活かしながら発想を広げ、探究テーマを考えることができるいい機会になった。
- ・ 5月とほぼ同じ内容だったが、自分事で考えることができたため、取り組みやすかった。
- ・ 1回目のやつをほとんど忘れていて、再び思い出すことによって更に考え方についての考えが深まった
- ・ 「理想の状態」と「現在」を比較する際、その人ごとに多様でわりと専門性の高い趣味などが多く、あまり興味のなかった分野に関しての解決法や対処法を真剣に考えるのが楽しかったです。