

# 太田高校 発表テーマ

	テーマ	内容
1	外国人が生活しやすい社会	外国人が生活しやすい社会
2	怪我が治るまでの時間を従来の治療法の改良で大幅に短縮する社会	治療法の改革の現状と課題点
3	経済と教育の関連性	日本の経済の停滞には、日本の教育が関係しているのではないかと
4	新幹線を発信、輸出し世界の人々に幸せを	日本が誇る新幹線を世界に輸出することで人やものを速く運び、より便利な生活を提供するために…
5	ゲームと就職	新興事業であるe-sportsの発展と無職の人々の労働先との関わり
6	自分の才能を発見し、発揮できる社会	才能について自分自身悩んだ経験から才能とは何か、才能はどのようにして得るものなのかを知りたくなった。
7	誰でも雇用が得られる社会	問題点や課題、自分たちができる事
8	ファッションで日本が活気づく社会	ファッションの楽しさを多くの人に知ってもらい、日本を活気づける
9	地方でも活躍出来る社会	地方がどのような事をして産業を活性化しようとしているか
10	現代教育と理想の教師像	今抱える日本教育の課題点と打開案、今後求められる教師像など
11	給料を上げるためには	給料を上げるためにはどうすればいいのか
12	誰もが平等な労働水準で働ける社会	探求で学んできた内容 自分なりの解決案
13	誰もが平等な労働水準で働ける社会	無職への一途を辿ろうとしている自分の足に枷を嵌めよ。
14	人々が先入観をもたず差別をしないようにするために	常識と良識について
15	サステナブル社会のために	アパレル業界と環境問題のつながり
16	世界中にきれいな水道を通す	国際的な水不足問題について調べたこと
17	教育	教育形態
18	ボランティアを気軽に参加するには	ボランティアを広める
19	犯罪を減らす方法	AIを使った犯罪防止
20	ホームレスについて	太田市での社会保障など
21	全国民が政治に興味をもち政治参加する社会	どうやったら、政治参加が増えるか
22	尊重が根源の社会	尊重する心を持って世の中を根本から良くする
23	人とAI	人とAIが共生していくためには??
24	全ての子供が問題なく暮らせる社会	現状の問題を解決しよう
25	再生可能エネルギーを利用して排出がゼロの社会	太田市役所の方にお話を伺い、総発電量における再生可能エネルギーの割合を増やし海外に依存することなくエネルギーを自給自足できる社会を創造する方法をまとめました。
26	若年層におけるラジオ離れを解消し、メディアとして文化としてラジオを継承できる社会	コミュニティFMを例に、経営面や文化的な側面からラジオ文化の維持、普及を目指す。
27	群馬県のエンタメについて	群馬県のエンタメと群馬テレビの実情
28	食糧危機	食糧危機を昆虫食で乗り越える
29	AIと人間	AIと人間の関係はこの先どうなるのか?どうすればAIと人間がうまく付き合っていくのか?を調べました
30	金銭的な問題で大学進学を断念する人をゼロにする	奨学金の制度を利用して、金銭的な問題を解決する
31	戦争(紛争)について	テーマを設定した理由、どのようにフィールドワーク先を決めたか、フィールドワークをした人についての説明 フィールドワークの感想
32	食品衛生が徹底され、食中毒で苦しむ人がいない社会の実現	食中毒ワクチンの実現に向けた課題やその解決方法
33	「古きを温ね新しきを知る」が身近になる社会を目指して	歴史的な学びを最新技術であるARを用いて現代の生活に活かしやすいようにする。
34	群馬県の人々が将来的に充実した生活を送るために	過疎問題に対する公的機関の対応と実際の状態について+環境的な問題に対する県内の個人企業が掲げるSDGs活動と、今後の諸問題の解決に関わる自らの活動。
35	選択しやすい社会	人生における決断をしやすい社会。
36	不登校の人へ最大限のサポートができる社会	不登校生徒へのサポートがまだ足りない現状で、どんな支援が必要か主に学習面について考える。
37	利益と公共の福祉を両立できる社会	実際に利益を得つつも周りの環境や住民らに配慮している事業を紹介する
38	より良い道德教育が行われる社会	多様性が謳われる社会において変化し続ける道德教育のより良いあり方を考察
39	ゴミを資源に。資源を服に。	服を作る際の原料に、普段は捨ててしまうであろうゴミを用いてみたら環境問題解決に近づくのではないかとという内容。
40	国家間の偏見や差別のなくなる社会	自己肯定感を高めることによる偏見や差別への影響など
41	手軽に海外に行ける社会の実現	異文化理解を通して国同士の交流を高めるには

42	『日本国民全員が自国愛溢れる社会を創る』, 「郷土愛溢れる社会を創る」	「自国愛」(“この国に生まれてよかった”と思えること。)と「郷土愛」(“この地域に生まれてよかった”と思えること。)溢れる社会を創っていくことについて発表する。
43	不平不満を助言に昇華	ネットの闇
44	不平不満を助言に昇華できる社会	ネットでの喧嘩や批判から生まれた誹謗中傷をアドバイスに変えられるアプリ(掲示板)
45	言語の可能性	如何にうまく言葉を表現するか
46	ネットで人が死なない社会の実現	課題の現状と解決策
47	一人で悩み、苦しむ人のいない社会	カウンセリングを普及させるためには
48	互いの個性を認めあえる社会を作るためには	いじめによる被害から立ち直るため、またいじめを未然に防ぐために我々ができることなど
49	子供を持つ家庭が暮らしやすい社会	経済的な面から現代社会の家庭の課題を考え探究活動をした
50	地方中心市街地の衰退を止める	地方中心市街地が衰退している状況を止める解決策やフィールドワークの内容をニューノーマル化と関連させて説明する。
51	ネット投票	ネットで投票できるようにしたい
52	日本国内で飢餓に苦しむ人をなくす社会	飢餓で苦しむ人を減らすための解決策 飢餓がある原因 など
53	他国の文化を取り入れ、私達の生活がより豊かに暮らしやすくなるような社会	多文化社会において、何が課題となってくるのか
54	交通事故	交通事故を減らす
55	スポーツが身近なものとなり、環境に左右されないような社会	スポーツ
56	スポーツの力で世界を平和にする	スポーツ(駅伝)を通して世界を平和にするには
57	罪のない人が被害を受けない社会	冤罪防止
58	経営困難な鉄道会社の魅力を発信し存続していけるような社会	赤字路線をなくすためには?
59	障がい者への差別がなくなる社会について	障がい者の差別をなくすためにすべきことなど…
60	高齢者がいつでも自由に移動できる社会	高齢者の移動支援
61	地方と都市の格差が減った社会	地方が発展することで移住者を増やす方法を明和町の政策をヒントに提案する。
62	性的マイノリティの人々が平等にスポーツできる社会	性的マイノリティの方々が大会に出ることが批判される現在、どうすれば平等にスポーツをすることができ、批判を無くすことができるのかを考える
63	生きとし生けるものが生き活きと生きる社会	障害を持つ人みんなが自分の特性をのびのびと発揮でき生き活きと生きられる社会を目指して現状と解決策とは…
64	読書感想文はあるか?	読書感想文は必要か
65	筋電義手の普及	普及していない理由
66	すべての生き物が共存できる社会	河川に流入するマイクロプラスチックや汚染物質を減らすためには。
67	若い才能が輝く社会	cmの楽曲を素人が作る
68	若者の投票率が70%を超える社会	若者の投票率を上げるためになされている対策とそれに対する課題
69	VRがより身近にある社会へ	VR技術がパソコンやスマートフォンのように一般化された世界における見解
70	ケーキをお腹いっぱい食べられる社会	テーマのまま
71	偏差値など関係ない。誰もが活躍できる場を得られる社会	偏差値がない社会がより一般視されることによる社会への利点について
72	数学に対して苦手意識を持たない社会	数学嫌いをなくしたい!この熱い思いをぶつけた
73	紛争の実態	ソマリアでの紛争を例に、紛争の中での取り組みについて触れる
74	スポーツで外国人との壁をなくそう	イベントをやる
75	自分のやりたいことを見つけられる社会	アプリの作成、
76	選挙で作る不満のない社会	国民の意見を政治に反映するために何をすればよいか
77	子供がのびのびと遊べる社会	子供が肩身が狭い思いをせずに成長できるようにする取り組み
78	奨学金について	奨学金について
79	VRを世界中に普及させる	VRを更に発展させるための課題、その解決策
80	ペットの殺処分ゼロの社会	ペットの殺処分の現状やそれについて考えたこと
81	動物の殺処分0の社会	動物の殺処分に関する現状と、改善に向けて考えたこと
82	いつでも どこでも だれでも 医療を受けられる社会	これからのAI医療の発展、課題について
83	誰もが気兼ねなく利用できる公園が存在する社会	公園を快適に使えるようにするには。
84	高齢者が働きやすくなる社会	高齢者雇用についての課題やその解決策
85	過疎対策	過疎地域が講じるべき対策について
86	一冊の本が人と人をつなぐ社会	本で人とのつながりを作るためにはどうするか?
87	世の中のすべての商品が公正に取引される社会を目指して	フェアトレード

88	森林を通じた持続可能な社会の実現へ	様々な機能を有する森林をどのように活用し持続可能な社会を実現できるかを探求
89	日本農家の現状	現状の農業の問題点と解決するための仮説
90	世界中の子供たち全員が教育を受けられる社会	世界中の子供たち全員が教育を受けられる社会を実現するために
91	グリーンインフラの可能性	緑化がもたらす、経済的効果や環境的効果、防災効果などについて考えを深めました。
92	個性を活かして働ける社会	設定した課題を元に活動した内容や考察
93	平等な社会をめざして	裁判と報道の公平性、正しい受け取り方
94	過疎地域でも輝ける社会	過疎地域のまちづくりについて
95	次世代の選挙	ネット選挙について
96	富裕層と貧困層に生じる差	試行錯誤した結果をそのまま説明する。
97	日韓関係が改善された社会（国同士の仲が良い社会）	日韓関係改善に向けて考えたこと
98	仕事をする時間が少ない社会	どうすれば仕事をする時間が少ない社会を作れるか
99	みんなが趣味を全力で楽しむことができる社会	人々が趣味を楽しむためにはどうすればよいのかについて。趣味を仕事に・・・など。
100	多文化共生社会～出川哲朗に見出す可能性～	多文化共生社会実現の鍵を握るのは出川哲朗！！
101	誰もが効率にとらわれず 楽しみを追求できる社会	誰もが自己表現を楽しく、ためらいなくできるには？そんな社会を目指しました。
102	外国人と日本人が共生する社会	外国人が日本で暮らしやすくなるためには
103	青少年による犯罪が起こらない社会	少年犯罪について
104	貧困問題を解決する	経済学の知識などを動員して貧困問題の実体に迫ります
105	生徒一人一人が自分の可能性を理解し、夢を実現できる社会。	生徒一人一人が自分の持つ能力、秘める可能性を理解し、将来の夢・目標をどうしたら実現できるかについて発表します！！
106	農業における人手不足の解決	農業における人手不足の解決
107	災害のない社会	災害についてなんかいトラフなど
108	生物で浄水する社会	生物処理の可能性
109	有効に人材を活用できる社会	有効に人材を活用できる社会
110	学生がストレスを溜めない社会	どのようにストレスを溜めないようにするかについて
111	自転車業界の発展	私が、自転車走行空間改善のために、道路と車の対策に関する研究
112	誰も病で苦しめない社会	身近な病気の予防に関しての問題やフィールドワーク時に得た解決策のヒントについて
113	完全に言語の壁を越える社会	グローバル化を促進させる翻訳技術の向上とはなにか
114	自然と文明の共存する社会	人類が大自然を尊重し、共にあり続けるために…僕の持つ莫大な情報を選りすぐって、伝えられる限りを伝えます
115	介護に縛られない社会を目指して	介護をすることは法律で決められているのでそれをどう対応すればいいのか、について
116	交通機関の自動化からAIと共存する社会	現在昔と比べて（交通機関の点に注目すると）AIによるアシスト運転、自動運転が増えつつある中で、これからも発展していくであろうAIと人間はどのような役割・場面においてその長所を生かしていき、交通機関の発展に生かしていくのかを調べた
117	偏った食の流通の改善	世界の食料生産量が全人口を賄える量であるため、流通を改善することで飢餓人口をなくすという試みについて
118	在宅ワークの拡大によって人々の時間に余裕ができる社会	在宅ワークのメリット・デメリットと現代社会との適応について
119	自分のやりたいことを自重することなく実現できる社会	日本と他国の文化、教育の違いに着目した。
120	技術に柔軟に対応できる社会	自動運転開発の現状から有用な技術を過度に制限されることなく世に広める方法を考える
121	駅が多く移動が便利な社会	駅の作られる場所の条件など
122	他人を理解できる人間で溢れ、不安や悩みを共有できる社会	理想の社会の実現のために必要なこと
123	原子力発電は使って行くべきか	現在使われていない原子力発電だが、メリットも大きい。一長一短の原発は今後の日本を救うのか？
124	機械によって場所や人種、障害などが関係なく、快適に暮らすことのできる社会	機械化の現状や抱えている問題
125	いじめに対する考え方を変え、自信を持って生きていける社会	いじめの現状と心の支えの場について
126	再生医療による障害者差別撤廃	iPS細胞
127	農業	食糧問題と農業
128	肩身が狭い思いをしなくて生きていける社会	障がい者と健常者の壁をなくす
129	川の生物	川にいる野生生物の食料化
130	様々な形の「演出」を活用し、一人一人が心躍るような社会	物事を効果的に魅せる「演出」を日常生活に落とし込み、何気ない一日がより楽しくなることを目指して探究してきたものを発表します。

131	趣味ややりがいを感じることに自由に取り組める社会	最近の仕事などの関係で趣味の時間を作れていない人が多いので、その問題を解決したい
132	多様性	多様性について
133	教育の力でつくる平等な社会	教育を改善することで不平等な社会が平等な社会になるかもしれない、、、その検証と考察
134	ごみ問題による環境への影響が減る社会	ごみ処理場で学んだことを踏まえて、ごみ問題の影響を減らすために考えたこと。
135	フードロスのない社会	フードバンクの課題と知名度の上昇のためにできること
136	農業から考える日本の食料課題	農業の側面から課題の解決策を探る
137	AI医療の発展で笑顔が絶えない社会	AI医療によって日本、世界の医療を改善したい
138	介護の負担が少ない社会	介護ロボットの観点からどのように介護活動に貢献していけるか
139	子どもの社会的格差がない社会	家族環境の差異による子ども同士の格差を無くそう、という試みです。
140	いじめが減り、誰もが個性を出せる社会創り	インタビューの内容を元にした、いじめを減らす方法と個性が出せる社会づくり等について。
141	個性あふれる教育を受けて、学ぶ意欲のある若者が活躍できる社会	個性を発揮しやすい環境を作るために、学校で自己肯定感の向上を教育する。
142	量子世界と仲良くなる	量子コンピュータをもっと活用しようねって話
143	自然	環境を守る
144	食料に困らずに生活することができる社会	生きていく上で必要である食料がどうすればすべての人に行き渡るのかを農業に重点を置いて考察していきます。
145	社会に貢献する仕事の対価が見合う社会	研究者の対価が見合っていないことに気づき賃金以外の対価や、研究者の人にこのことをどう思うのかについて聞きました
146	食糧問題	世界で不足している食料と廃棄されている食料について
147	豪雨災害がない社会	身近に起こりうる災害を予測する方法を調べた
148	家事労働をする子供達が自分のやりたいことを実現できる社会の実現	フィールドワークでの質問と、それを受けて新たに生じた疑問点などを発表する。
149	途上国の医療問題の解決について	途上国の医療問題を解決するためにはどうすればいいか
150	循環する社会のために	環境のための新たな技術について
151	ハラスメントのない社会	ハラスメントをする理由や減らすための対策
152	男女差別がない社会	男女差別がない社会をつくりたい
153	多文化共生	多文化共生のメリット・デメリット フィールドワーク、調べてわかったこと それに対する考察 実現するために今行われていること
154	光害による星空の被害がない社会の実現	光害について
155	子供とインターネットがうまく共存していく社会	ネット依存対策
156	世界中に水道が通る社会の実現	水道によって世界を豊かに
157	問題の単純化	社会問題の共通点とは？
158	一人ひとりの想像を自由に形作る社会	自分の脳内で考えているイメージを映し出す技術についてのお話
159	いじめがだんだん減っていく社会	いじめがだんだん減っていくためには
160	安全に快適に暮らせる社会	今に足りない防災
161	情報格差の是正について	先進国と途上国の情報格差をなくす方法や、その課題について
162	平等な社会を目指して	男女の雇用の平等を目標
163	AIを用いて豊かにする社会	AIを用いて、生活の質を上げる。
164	気持ちを1人で抱え込まず、共有できる社会	自身の悩みで塞ぎ込んでしまう人が多い世の中で、少しでも悩みを共有できる人が増えるようになるにはどうすれば良いのかについての現状把握、そしてそこから生じた新たな課題の解決法の考察
165	食品ロス	食品ロスの減少
166	子供の外遊びについての課題	こどもの遊び場の課題
167	教師の負担を減らし生徒への時間を増やす	教師の負担になっていることを減らして生徒にかかる時間を増やす
168	働かないでお金がもらえる社会	働かないでお金を稼げる方法を詳しく解剖します
169	誰もが娯楽を楽しめる社会	エルシステムについて
170	教育格差のない社会	映像授業を用いた教育格差の是正
171	コロナを予防し健康に過ごせる社会	ワクチンについて
172	自殺者0人社会の実現に向けて	自殺者0人社会の実現に向けて
173	介護問題	介護問題
174	多様な考えが認められる社会	多様な考えが認められる方法の個人的見解
175	ペインクリニックについて	ペインクリニックについて
176	もっと臓器移植に関心が寄せられ、移植件数が増える社会	臓器移植の現状と課題、それに対する解決策
177	教育格差の是正について	教育格差の是正について抱いた疑問や、フィールドワークで得たその疑問に対する答えについて。
178	がんで亡くなる人をなくす	どうすればがん細胞の増殖を防げるか

179	AIの改善	AIの悪い印象を中心にどのような所を改善したら良い印象に変わるのか。
180	フルダイブへの挑戦	フルダイブに類似した今存在する技術 フルダイブへの実現の課題 フルダイブが生み出す価値や楽しさ 自分が調べて思ったこと
181	みんながマイペースに生きていける社会	仕事の負担を減らし生活の質をあげる
182	困窮で苦しむ子供がいない社会	貧困 解決策
183	ゴミ問題を解消するために	今ある技術を用いて、ゴミ問題に取り組む
184	お金を駆使してみんなが楽に暮らせる社会	コロナ禍で落ちた家庭の収入を株を利用し、定年後を楽に過ごす。
185	少子化を止めたい！	日本の少子高齢化はピンチでもあるがチャンスでもある！
186	「健康」を目指しつつ明日を見据える社会	コロナや物価上昇による健康への影響、太田市の健康増進事業への私見など。
187	アパレル業界による環境への悪影響が少なくなる社会	価格競争による大量生産が引き起こす地球温暖化を課題としたもの
188	どんな人でも家族と一緒に楽しく会話して過ごせる社会	親と一緒にいることができない子どもたちについて
189	誰もが簡単に痩せられる社会	サプリメントについて
190	ペット殺処分ゼロの社会	ペットの殺処分について、課題と対策
191	障害者も健常者と同じように働ける社会の実現	障害者の仕事上での不利な点やその改善方法などを話します
192	学校と大学や企業との関わりについて	大学や企業と学校が深く結びつくことで、生徒一人ひとりの個性や思考がより深まっていくのではないかという内容
193	死を正しく恐れる社会	死ぬことについて理解を深め、死への恐怖から自殺願望まで死に対する問題を解決しようと試みた
194	抗がん剤ってどーなの？	抗がん剤について
195	離れた場所から世界をつなげる！with パブティクス技術	遠隔操作の技術を使って、遠隔のコミュニケーションを現実に近いものにする
196	高齢者が暮らしやすい世界を	買い物難民問題から始まり、情報格差などの解決策を発表したいと思います。
197	どこにいても食料に困らない社会	世界では食糧危機に陥っている国が多くあるのでなぜそれが起こるのか、どうすればなくなるのかなどを発表する
198	AIとの共存	企業の方に自分のAIに関する質問してわかったことや学んだこと
199	いじめによる不登校児童のいない社会	不登校児童をいなくするにはどうすれば良いか。
200	主体性のある社会	主体性が以前より求められるようになった現代でどのようにしてそれを培っていくのか。学校教育の観点から切り込んでいく。
201	音楽療法で精神的な安らぎを作れる社会	心の安らぐ音楽に関する詳しい仕組みと場面に応じた活用法
202	生物と共存できる社会	生物と人間の共存の課題、対策
203	不登校について	不登校生徒への適切な支援、社会復帰に向けての自立促進
204	災害でなくなる命がない社会	災害でなくなる命を無くすための方法や現在行われている取り組みから新たにすべきことなど
205	仕事だけでなく家族や趣味にも時間を割ける社会	日本と世界での仕事への考え方の違い
206	みんなが楽しく学校に行く社会	みんなが楽しく過ごした方がいいと思うのでこのテーマにしました
207	全ての人々が野球を楽しめる社会	年齢、性別、障がいの有無に関わらずに野球を楽しめるようにするために様々な視点から解決策を提案する。
208	外国人労働者への差別がない社会	現在日本では、外国人労働者への差別が少なくともあり、それをどう少なくしていくのか
209	アイデンティティを尊重し合える社会	自分らしさを出しお互いが尊重できる社会を作りたいと思っています。
210	歩きたくなる社会	歩行者が増えて健康な社会を作りたいと思っています
211	好きなスポーツを自由にできない人を減らしたい	長期休暇中の学校を個人利用可のスポーツ施設として運営してスポーツが出来る機会を増やす
212	プラスチックが偉大であり続けられる社会。	プラスチック問題の真相を付き、どうしたらプラスチックありきで問題解決できるかを探求していきましょうという感じ。
213	子供が夢を追うことができる社会	子供が夢を持ち、育っていくためには大人はどのような態度で接すべきか、自分がどのようなことをする事でその社会を創造できるのか
214	商店街を復興する	商店街を復興させる
215	事故が0になる社会	どこの会社に訪問インタビューしたか
216	人間が宇宙に進出する社会	人間が宇宙に進出することに対して、どのようなことが課題になっているのかについて。
217	シャッター商店街がなくなるような社会	近年、深刻化しつつあるシャッター商店街の増加… シャッターそして明るい未来への扉を開けるための道標
218	皆が世界で活躍できる社会	言語による隔たりの解消
219	誰もが募金活動に参加できる社会	募金活動の問題点、使われ方、種類などについて
220	デジタル化に伴う文房具の普及	文房具
221	地方創生	地方の活性化への具体的な道標（打開策）

222	医師の偏在について	医師の偏在について
223	いじめで自殺する生徒が0な社会	省略
224	雷を電力として利用する	どうすれば雷を電力として利用できるか
225	子供の未来を潰さない社会	子供の将来の幅を狭めないようにする方法
226	全ての子供が大人の愛を受け取れる社会	養子制度により子供が親密になれる大人を見つけ愛を享受できるようにする
227	空き家問題	空き家をもたらす悪影響と自分ができること
228	誰でもかいがいに行ける社会	誰でも海外へ行くためにはどうするか
229	意見の通りやすい世界	調べたことを話す
230	殺処分0の社会	苦しんでる動物を助けるには
231	エネルギーに困らない社会	再生可能エネルギーの普及のこと
232	学校教育の中で差別について知ることができる社会	学校の中の差別、差別体験授業について
233	財政や社会保障が安定した社会	社会保障とか地方の財政の現状と、今後どうしていくか
234	ゲームで世界を繋ぐ	ゲームによって世界中のコミュニティを活性化させたい
235	障がいがあっても関係なし!誰もが平等に暮らせる社会	科学の力をういたり交流し偏見をなくすことで、平等な社会を作る
236	障害を個性として扱う	昨今の障害の方の差別をなくす
237	プラスチックごみ問題	プラスチックごみ問題の現状と解決
238	投票率を上げるために	投票率について
239	日本における飢餓のない社会をつくるためには	食糧不足で困っている人に対する今後の改善方法について
240	戦争のない平和な社会の実現を目指して	今の自分達はどうしたら今起こっている紛争や戦争を止めること、減らすこと、被害を最小限に抑えることができるのかまとめました。