

研究課題一覧（青森県立三沢高等学校2学年）

	大分野	小分野	研究テーマ
1	生活・地域・社会	観光	あおもりに見るインバウンド効果
	生活・地域・社会	観光	あおもりに見るインバウンド効果
	生活・地域・社会	食	青森県の食生活について
	生活・地域・社会	食	和食と発酵食品が体に及ぼす影響
	生活・地域・社会	食	食欲と色について
	生活・地域・社会	多様性	コロナが発生し、なぜ人種差別が増加したのか
	生活・地域・社会	多様性	様々な性が認められるようになるには
	生活・地域・社会	多様性	男女の美意識の違いについて
	生活・地域・社会	多様性	男女の友情は成立するのか
	生活・地域・社会	コミュニケーション	しぐさとコミュニケーションについて
	生活・地域・社会	コミュニケーション	コミュニケーションを上手くする方法
	生活・地域・社会	コミュニケーション	男女間の言葉の受け取り方から見出すコミュニケーション術
	生活・地域・社会	コミュニケーション	盲ろう者の方々のコミュニケーションについて ストレスを軽減する方法
	生活・地域・社会	コミュニケーション	それ、あなたはどの捉えですか(価値観の相違について)
	生活・地域・社会	健康	目を輝かせるための色素
	生活・地域・社会	健康	質の高い睡眠を取る方法
	生活・地域・社会	健康	睡眠によってもたらすパフォーマンスの差について
	生活・地域・社会	健康	豊かな暮らしをするには(QOLを向上させるには)
	生活・地域・社会	愛玩動物	殺処分が起こる理由と殺処分をなくする方法とは
	生活・地域・社会	愛玩動物	殺処分される犬や猫をゼロにするために青森でできること
	生活・地域・社会	音楽	環境音・BGMが作業や課題に与える影響
	生活・地域・社会	音楽	音楽が与える印象と影響
	生活・地域・社会	音楽	音に対して感じる「不快さ」とその個人差について
	生活・地域・社会	音楽	睡眠導入音楽で寝れるのか
	生活・地域・社会	デザイン	ファンの心をつかむグッズデザインについて
	生活・地域・社会	デザイン	様々なスニーカーに合うシューレースの色
	生活・地域・社会	デザイン	フォントの形と印象の関係性
	生活・地域・社会	デザイン	打ち切り漫画と1000万部越えの漫画の違い
	生活・地域・社会	デザイン	かわいい色と形
	生活・地域・社会	ファッション	ファストファッション問題について
	生活・地域・社会	美容	ヘアアイロンの髪を痛ませない使い方
	生活・地域・社会	美容	食は肌やニキビに影響してくるのか
	生活・地域・社会	美容	髪色・マスク・メイクの色で人に与える印象
2	医療・看護	食	和食の発酵食品と加工食品の塩分と調理のしやすさの違い
	医療・看護	健康	青森県の肥満と自殺の関係と予防方法
	医療・看護	健康	料理でどのように健康管理ができるのか(薬膳料理)
	医療・看護	看護	コロナ禍での訪問看護師の役割と課題
	医療・看護	看護	医療とコロナ禍での心のケア
	医療・看護	看護	音楽と看護の関係
	医療・看護	看護	軽度の傷病に対する応急処置について
	医療・看護	看護	新生児の育児支援について
	医療・看護	看護	幼児への予防注射時の恐怖心は環境によって変わるのか?
	医療・看護	看護	コロナ禍 医療
	医療・看護	看護	患者さんとのよいコミュニケーションをとるにはどのようにすれば良いか
	医療・看護	看護	放射線治療と医療被ばくについて
	医療・看護	AI	AIと医療
	医療・看護	健康	睡眠と血圧の関係
	医療・看護	リハビリテーション	理学療法士の必要性
	医療・看護	リハビリテーション	臨床検査技師について
	医療・看護	リハビリテーション	下を向いた状態で長時間スマホを使うことによる身体への影響
	医療・看護	薬学	薬の効き目を良くするために自分たちができること
	医療・看護	薬学	頭痛薬の形状による溶解時間と効果時間の関係
	医療・看護	衛生	3秒ルールは本当に存在するのか
医療・看護	衛生	口の中のお悩み	
3	福祉	福祉	バリアフリー
	福祉	生活	音と生活の関わり
	福祉	健康	睡眠環境からみる睡眠の質について
	福祉	健康	ストレスについて
	福祉	健康	生活の中における、ストレスの種類とそれぞれの対処法について。
	福祉	健康	ストレス発散の仕方がコロナ禍になってから性格や性別でどう変わったかその対処法
	福祉	健康	学校生活の中でのストレスの関わり方
4	教育	幼児教育	若者の活字離れ
	教育	幼児教育	幼児の学習知能に影響を与える音楽
	教育	幼児教育	世界の子育ての歴史とこれから
	教育	幼児教育	母性と父性
	教育	学校教育	分かりやすい教え方
	教育	学校教育	なぜやる気スイッチは操れないのか
	教育	学校教育	量質転化の実態
	教育	学校教育	何故身体に悪いのに、日本の学校は未だに体育座りをさせるのか
教育	学校教育	見た目に関する校則の勉強への影響	

	教育	学校教育	日本の英語教育を変える
	教育	学力向上	暗記を効率的にするためには視覚と聴覚どちらをより意識した方がいいか
	教育	学力向上	数学の苦手意識を克服させるためには
	教育	学力向上	本を読むと語彙力がつくのか
5	日本語・日本人	言語	早口について
	日本語・日本人	言語	若者言葉による弊害
	日本語・日本人	言語	言語と文化どちらが先にできてどう発展しどう広がったのか
	日本語・日本人	言語	言葉の伝わり方 ～文字と声の違い～
	日本語・日本人	言語	英語の話し方によって与える印象
6	政治・経済	経済	アニメがもたらす経済効果
	政治・経済	経済	DAISOはなぜ海外で人気なのか
	政治・経済	経済	100円ショップDAISOはなぜ海外で人気なのか
	政治・経済	経済	また行きたいと思える美容院とは
	政治・経済	経済	大河ドラマの経済効果
	政治・経済	経済	映画が与える経済への影響
	政治・経済	法律	法律について
	政治・経済	法律	日本人の死生観について
	政治・経済	部活動	高校時代に入っていた部活による就職の差
7	国際問題・異文化理解	言語	翻訳について
	国際問題・異文化理解	言語	韓国語学習において会話が効果的だというのは本当か
	国際問題・異文化理解	言語	接頭辞は英単語を覚えるのに役立つのか
	国際問題・異文化理解	言語	アメリカ英語とイギリス英語はどちらが覚えやすいか
	国際問題・異文化理解	言語	イギリス英語とアメリカ英語の違い
	国際問題・異文化理解	異文化理解	日本と外国の社会での考え方の違い
	国際問題・異文化理解	異文化理解	留学で起こる問題について
	国際問題・異文化理解	異文化理解	人種によって見た目が変わるのなぜか
	国際問題・異文化理解	異文化理解	旧西ドイツと旧東ドイツの文化はベルリンの壁崩壊後どのようにして今のように変化したのか。また、今でも残っている違い
	国際問題・異文化理解	異文化理解	マスクを好む日本人と好まない欧米人の違い
	国際問題・異文化理解	国際問題	人身売買が多く起こる国の共通点は何か
国際問題・異文化理解	国際問題	南スーダンの貧困の現状	
8	心理	心理	自己肯定感と同調圧力について
	心理	心理	音楽を聴くことによってHSPの症状は改善できるか？
	心理	心理	プラシーボ効果
	心理	心理	人の感情と身体反応
	心理	心理	プラスの言葉とマイナスの言葉との影響について
	心理	心理	過去に支配されない生き方
9	情報・メディア	書籍	電子書籍が普及していく中で紙媒体はどう生き残っていくのか。
	情報・メディア	書籍	・今までにない新しい本の帯を考える ・人の目に留まる本の帯とは？
	情報	犯罪	サイバー犯罪の対策について
	情報	デザイン	情報が理解しやすいデザイン
	情報	インターネット	ネットショッピングで香水を買っても良いのか。
10	科学技術	プログラミング	高校生活を便利にするプログラミング
	科学技術	プログラミング	ゲームが人に及ぼす影響
	科学技術	プログラミング	学力に良いゲームとは
	科学技術	プログラミング	日本を変えるプログラミング
	科学技術	プログラミング	プログラミング教育の環境開発について
	科学技術	プログラミング	変わる生活 プログラミングは誰でもできるのか？
	科学技術	AI	AIによって変化する私たちの暮らし
	科学技術	AI	AI vs Human
	科学技術	ロボット	災害救助ロボット
	科学技術	ロボット	災害救助ロボットの活用 導入不可の理由
	科学技術	5G	5Gの可能性
	科学技術	アプリ	困っている学生をアプリを使ってどうしたら助けられるか
	科学技術	アプリ	ハマるスマホアプリとは
	科学技術	科学技術	物理のCG動画はどのように活用できるのか、またこの活用方法を広めるにはどうすればよい
	科学技術	科学技術	完全にVR酔いをなくすには
	科学技術	科学技術	バイオミメティクスを利用して風力発電の効率化を図る
	科学技術	インターネット	ネットの必要な機能と必要のない機能
	科学技術	地球環境	天気の前触れ
	科学技術	色	印象に残るCMについて
	科学技術	農業	農作物により良い農薬
科学技術	数学	数学が得意の主体的、環境的な要因を探る	
科学技術	高齢者	高齢者による交通事故を防ぐには	
11	環境	地球環境	ゴミ問題がもたらす影響～ホッキョクグマを救う～
	環境	地球環境	森林減少していった未来
12	スポーツ	スポーツ	運動能力の差によってかかる負荷の違い
	スポーツ	スポーツ	瞬発力とジャンプ力をあげるためにはどのようなトレーニングをすれば良いか。
	スポーツ	スポーツ	児童の基本的運動能力の維持・向上
	スポーツ	スポーツ	スポーツと栄養 ～ベストな状態で試合に望むための食事～
	スポーツ	スポーツ	ダンスをうまく踊るには何が必要か？
	スポーツ	スポーツ	ケガをしにくい身体
	スポーツ	スポーツ	スポーツ外傷予防のトレーニング
	スポーツ	スポーツ	スポーツの怪我の防止