

MT探究（2年次） 校外活動訪問先 一覧

No	分野	班	人数	テーマ	訪問先
1	A 人文社会	1	4	北朝鮮の核兵器の開発をやめさせるためには	山形大学人文社会学部
2		2	2	市街地の拡大などによってナスカの地上絵の破壊が進んでいることについて	山形大学人文社会学部
3		3	1	斎藤茂吉と山形のつながり	斎藤茂吉記念館
4		4	4	集団における問題と解決策	山形県立図書館「遊学館」
5		5	2	生活環境が人の性格・思考に与える影響について	校内
6		6	1	山形県における地域別の住宅様式	住宅展示場
7	B 語学	1	4	外来語の歴史と定着の理由	山形大学人文社会科学部
8		2	4	日本とアメリカとドイツと韓国のあいさつの比較 (Non-verbal languageの視点から)	霞城セントラル国際交流センター
9	C 歴史	1	4	土偶の地域性について	山形県埋蔵文化財センター
10		2	4	兜の前立てについて	米沢市上杉博物館
11		3	1	ギリシア神話と日本神話について	山形県図書館
12	D 法律・経済	1	4	ショッピングモールと商店が共存していくためには	フローラ(寒河江市役所商工創成課)
				〃	フローラ(寒河江市商工会)
13		2	3	Panasonicの電化製品が世界で愛されているわけ	山形パナソニック(株)
				〃	ヤマダ電機寒河江店
14		3	3	日本で進む子どもの貧困について	寒河江市役所健康福祉課
15		4	3	死刑の凶悪犯罪への抑止力について	山形県弁護士会
			〃	山形地方検察庁	
16	E 地域創造	1	3	柳川温泉とやまさあーべで大江町を活性化	柳川温泉
				〃	大江町山里交流館
17		2	4	大手企業を引き入れて若者の仕事を増やす	県庁工業戦略技術振興課
18		3	5	イベントを企画して地域を活性化させる	山形大学人文社会学部
19		4	3	人口減少を防ぐための取り組み ー寒河江市と河北町の比較ー	寒河江市役所商工創成課
				〃	河北町役場政策推進課
20		5	2	東根市と寒河江市のさくらんぼ事業活性化の比較	東根市役所ブランド戦略推進課
				〃	東根市観光物産協会
				〃	JAさがえ西村山営農販売部
21		6	3	町外からの移住者による大江町の活性化	大江町役場農林課
22		7	3	紅花製品のデザインで紅花業界を元気づける	紅花資料館
23	8	2	地域おこしとふるさと納税の関係	天童市役所ふるさと納税推進室(3F)	
24	F 教育	1	4	効率の良い学習方法と集中できる時間帯は？	山形大学・地教
25		2	4	アクティブラーニングの効果とは？	山形市立第四小学校
26		3	2	日本と教育国と呼ばれる北欧との比較	山形大学学生・県立図書館
27		4	3	日本と海外の教育方法の比較から見られる人間性の違い	山形大学学生・県立図書館
28		5	3	ゆとり教育が社会に及ぼす影響	陵東中学校
				〃	寒河江公共職業安定所
29		6	3	待機児童減少への道 ～待機児童が減らない原因はどこにあるか～	山形県庁子育て推進部子育て支援課
30		7	3	英単語を短時間でより多く覚える方法	校内
31		8	3	いじめ早期発見について	陵南中学校
				〃	陵東中学校
32		9	3	子どもの競争心を育てるものについて	校内
33	10	3	0～6歳における箸の持ち方について	校内	
34	11	3	小学生までの子どもの学習に対する意欲について	寒河江大谷幼稚園 寒河江幼稚園	

	分野	班	人数	テーマ	訪問先
35	G スポーツ・芸術	1	3	スポーツの機械化はどこまで進むか	寒河江市民体育館
36		2	2	スポーツを通して考える地域貢献	寒河江市民体育館
37		3	3	オリンピックに向けて日本らしさを取り入れた次世代の学生服をデザインする	山形菅公学生服株式会社
		4	2	さまざまな場面における音楽の必要性和新提案	ヨークベニマル寒河江店
				〃	寒河江花咲か温泉ゆーチェリー
39				〃	スポーツクラブサガエ
40	H 福祉・栄養	1	1	衣服の色、デザインが与える人の印象	佐藤繊維株式会社
41		2	2	人々が住みやすい社会にするために	さくらんぼ共生園
					寒河江市健康福祉課
42		3	3	誰でも利用しやすい駅的环境をつくるためには	西寒河江駅 寒河江駅
43		4	4	温度が食品に与える影響	寒河江市健康福祉課市民健康係
44	I 医療	1	4	食べ物でどこまで薬に近づけることができるのか	校内
45		2	4	手術するときの患者の精神面について	県立保健医療大学
				〃	山形県立中央病院
46		3	2	生活習慣病を改善する	村山保健所 健康福祉課
47		4	4	医療技術の進歩による生命の選択	山形県臓器移植推進機構
48		5	2	出生前診断の在り方について	すまいるレディースクリニック
				〃	國井クリニック
49		6	4	薬草や花、食べ物などを使って薬は作れないか	漢方の一久
50	7	4	幸せホルモンと身体の関係	山形県立中央病院	
51	J 数学・情報	1	1	人類が数学に見出した美しさとは何か	校内
52		2	1	円周率の様々な求め方	校内
53		3	2	無料ソフトを用いたゲームソアプリの開発	校内
54	K 生物・農学 環境・地学	1	5	野菜がおいしく育つには	校内
55		2	2	紫外線を防ぐ	校内
56		4	1	近年の海洋環境の変化が生物の個体数の増減に与える影響とその改善策	校内
57		5	4	微生物のはたらき	校内
58		6	4	土と雑草	校内
59	L 物理・化学・工学	1	1	エッグドロップ	校内
60		2	4	水と空気の抵抗を最大限に減らす形	校内
61		3	3	最強の紙飛行機を求めて	校内
62		4	6	紅花の色素について	山形大学理学部物質生命科学科
63		6	4	ハニカム構造を超える構造とその利用	校内
64		7	5	最も効率よく風力で発電を行える羽の形状等について	校内
65		8	4	天然の有機物で空気電池を作る	校内