



QR CODE
SCANNING

2021 (令和3) 年 11 月 13 日 (土) 14:00~15:40
@ 中部地区英語教育学会 (オンライン)

2021 (令和3) 年度英語教育実践セミナー
(ICT を活用した)
主体的・対話的に深い学びができる
学習者の育て方

豊嶋 正貴

文教大学付属中学校・高等学校
文教大学国際学部 講師
國學院大学教育開発推進機構 講師
日本大学文理学部 講師
<<toshima@bunkyo.ac.jp>>



think big
teamwork
new imagination
risk inspiring
creative business
communication solution
performance planning works
key innovate
ideas concept
brainstorm plan
strategy success
global process
of the box excellence
out reward
leadership
efficiency
workflow
information marketing best
organization network social
research analysis green
advertising positive vision
development
goals

■英語表現IIの授業（プレゼンテーションまでの道のり）

1 学期 □授業構成：

	月曜日	金曜日
1 時間目	活動・教材	練習
2 時間目	多読（図書館）	ICT 利用



分野別貸出冊数(単位:冊)(集計期間:各年度4月から翌年3月まで)

分野	0:総記	1:哲学宗教	2:歴史地理	3:社会科学	4:自然科学	5:工学技術	6:産業	7:芸術スポーツ	8:言語	9:文学	文庫(小説)	絵本	学参	検定本	洋書	赤本	新書	総計
2014年度	48	121	239	145	479	133	57	485	52	592	1134	12	24	128	157	-	-	3806
2015年度	46	72	372	221	386	96	85	421	47	615	1186	8	22	181	927	-	-	4685
2016年度	64	138	370	376	450	105	70	904	95	1404	2542	5	15	310	2122	-	-	8970
2017年度	25	67	308	267	221	55	21	424	165	1258	1948	177	55	265	3004	331	-	8591
2018年度	25	81	273	176	201	44	34	379	87	738	1540	29	27	251	1710	252	151	5998
2019年度	18	10	39	39	21	7	11	27	22	195	320	0	3	50	1175	50	-	1987

※区分不明のものの貸出数を除く

□活動事例

学期	活動名	目的	教材	生徒が利用した ICT
1 学期	A. なりきり TED	音調を残す練習 音声録音ソフトの練習	TED (English Mania) TED (The best gift I ever survived)	PC, 音声録音ソフト, ICレコーダー
	B. マッピングスピーチ	音声録音ソフトの練習 マッピング(思考)練習	*Who Is J.K. Rowling?	PC, 音声録音ソフト, ICレコーダー マインドマップ
	C. Prezi プレゼン	マッピング(思考)練習 Prezi 練習	*Why Are Rain Forest So Important?	PC, 音声録音ソフト, ICレコーダー, Prezi
	D. 先輩プレゼン完コピ	A~Cの活動を統合し、2学期に行うプレゼンのイメージを作る練習	昨年度、一番評価の高かった先輩のプレゼン(Mobile Phone Addiction)	先輩がプレゼンで作成した原稿(PDF)、音声(ネイティブ)、Prezi、PC、先輩の記録動画

*自分が書いた英語と見なして、スピーチ、プレゼンをする。

A. なりきり TED

TED: Jay Walker on the world's English mania (00:03:16)

So is English mania good or bad? Is English a tsunami, washing away other languages? Not likely. English is the world's second language. Your native language is your life. But with English you can become part of a wider conversation: A global conversation about global problems, like climate change or poverty, or hunger or disease.

The world has other universal languages. Mathematics is the language of science. Music is the language of emotions. And now English is becoming the language of problem-solving. Not because America is pushing it, but because the world is pulling it.

So English mania is turning point like the harnessing of electricity in our cities or the fall of the Berlin wall. English represents hope for a better future – a future where the world has a common language to solve its common problems.



J.K. Rowling is the author of Harry Potter. She was born in England in 1967. When she was 22 years old she graduated from Exeter University. Then she moved to London and got a job. In 1990 she wrote a story. In 1997 her mother died. She was very sad and moved to Leamington. One day she saw an old man and became his English teacher in Portugal. And she became a single mother in Portugal. The next year she had a baby. Her life was difficult, alone, unemployed and on job. Then she wrote a Harry Potter story. After 5 years she finished it. In 1997 her dream of publishing her own book came true. It became famous all over the world. Many people loved it. In 1999 she won 100 million dollars and she became rich. After that Harry Potter is in many languages. In 2007 she finally finished writing her Harry Potter. Now all the books become movies.

	高校1年					高校2年					高校3年				
	Total	Reading	Listening	Writing	速読力	Total	Reading	Listening	Writing	速読力	Total	Reading	Listening	Writing	速読力
平成27-29年度 高3GTEC結果	127	127	127	127	(wpm)	127	127	127	127	(wpm)	127	127	127	127	(wpm)
英語表現II選択者	482.3	179.2	192.9	110.2	83.7	530.9	187.4	224.0	119.5	89.3	551.1	199.4	228.4	123.3	96.1
	伸び幅(過年度比)→					48.6	8.2	31.1	9.3	5.7	20.2	12.0	4.3	3.8	6.8
英語表現II非選択者	469.9	177.4	183.5	109.0	82.9	513.5	183.3	213.6	116.6	85.8	519.5	193.0	207.3	119.2	92.4
	伸び幅(過年度比)→					43.6	5.9	30.1	7.6	2.8	6.1	9.7	-6.3	2.6	6.6
選択者-非選択者	12.4	1.8	9.4	1.2	0.7	17.4	4.1	10.4	2.9	3.5	31.5	6.4	21.0	4.1	3.8
	選択者の伸び幅-非選択者の伸び幅→					5.0	2.3	1.0	1.7	2.8	14.1	2.2	10.6	1.3	0.2

2 学期

プレゼンテーション (Bunkyo TED)



評価

プレゼン	内容理解問題	確認テスト	課題	合計
50%	20% (+a)	20% (+a)	10% (+a)	100% (+a)

評価シート		内容理解問題 平均点
30%	20%	
生徒平均 10%	教師平均 20%	

振り返り

プレゼンテーション 報告書集 2018



は大きなことかもしれませんが、二人で協力して乗り越えた先の成功はきっと宝物になります。皆さんのプレゼンが良いものになることを願っています。頑張ってください!! (真道)

「真の楽しみは苦しみの中にある」 (高杉晋作)

主張が決まらない、原稿が進まない、受験勉強もしなきゃいけない、時間が足りない...。本当にいいプレゼンをつくろうと頑張れば頑張った分だけ、自分にその成果が返ってきます。一生懸命やればやるだけ、このプレゼンはきっと自分にとって価値ある経験になると思います。きっと最後までやり切れば「やってよかった!」と心から思えるはず! 頑張ってください。(吉村)

