

奈良県域 GIGAスクール構想「先生応援プログラム」【2020年10月1日現在計画素案】

【先生のスキルアップの目安となる目標：獲得スターランク 第1期／2020.9~2021.3】 ブロンズ★6 シルバー★14 ゴールド★25 プラチナ★45 ダイヤモンド★60

県域共同調達メニュー

研修名称	県域共同調達メニュー					県域共同調達メニュー					P研修 Programming Training Program	Q研修 ICT Program for Support Education	S研修 STEAM Education Evangelist Program	U研修 Parent Program	V研修 Exchange program with local governments	Z研修 Voluntary Study Session				
	A研修 Kick Start Program	B研修 G Suite for Education Training Program	C研修 G Suite for Education Training Program	D研修 G Suite for Education Training Program	E研修 G Suite for Education Training Program	F研修 Management Training Program	G研修 Personal Information & Security Program	H研修 Board of Education Teachers Program	J研修 Application Skill Up Program	K研修 Adobe Spark Training Program							L研修 LoLo Note School Training Program	M研修 Model Program	N研修 Teachers follow-up Program	
研修名称	キック・スタート・プログラム研修	G Suite for Education 活用研修(初級)	G Suite for Education 活用研修(中級)	G Suite for Education 活用研修(上級)	G Suite for Education 活用研修(スペシャリスト)	管理職研修	運用管理者研修	校内研修	アプリケーションスキルアップ研修	Adobe Spark活用研修	ロイノートスクール活用研修	実証モデル校・先進的教育実践校	G Suite for Education フォローアップ研修	プログラミング教育研修	特別支援教育におけるICT活用実践交流会	STEAM教育エバンジェリスト育成研修	GIGAスクール構想の周知	自治体間交流研修	自主研修	
目的	Chromebook管理者としての知識を得る	G Suite for Educationを教育活動で活用する	G Suite for Educationを教育活動で活用する	G Suite for Educationを教育活動で活用する	G Suite for Educationを教育活動で活用する	学校管理職に必要な知識を得る	教育委員会担当者として必要な知識を得る	教育の情報化について指導主事と共に学ぶ	クラウドアプリケーションを知る	Adobe Sparkを授業で活用する	ロイノートスクールを授業で活用する	実証・先進・先行事例を県内に紹介する	苦手意識のある先生をフォローアップする	プログラミング教育の必修化に対応する	特別支援教育でICTをよりよく活用する	これからの教育のリーダーを育成する	GIGAスクール構想を知ってもらう	他都道府県の先生と交流する	自らの教師力を高める	
内容	Chromebook・G Suite for Educationの管理	G Suite for Educationの基本	G Suite for Educationの活用	G Suite for Educationの応用	G Suite for Educationの実践	GIGAスクール構想の理解	個人情報審査会のクリア・ポリシーの策定	校内研修の実施	県域採用の各種アプリケーションの活用	Adobe Sparkの活用	ロイノートスクールの活用・実践交流	実証・実践	G Suite for Educationの初歩	プログラミング教育実践の交流	ICT活用の実践交流	これからの教育の研修リーダー養成研修	GIGAスクール構想の周知	自由受講	自由受講	
レベル	上級	初級	中級	上級	スペシャリスト	中級	上級	初級	中級	中級	初級	中級	初級	初級	ノンレベル	スペシャリスト	ノンレベル	中級	ノンレベル	
獲得スター	★★★★	★	★★	★★★	★★★★	★★★★	★★★★★	★	★★	★★	★★	★★	★	★★	★★	★★★★★	★	★★★★	★★	
主な対象	教育委員会の管理担当職員・学校の管理担当の先生	県内のすべての先生	積極的にICTを活用してみたい先生	積極的にICTを活用してみたい先生	他校の先生とG Suite for Educationの実践交流を促したい先生	校長先生、副校長先生、教頭先生等の管理職の先生	教育委員会の教育の情報化推進担当者・情報教育の指導主事	ICTを活用した教育をテーマにした研修を開催する学校	県域で採用することになったコンテンツ等を知りたい先生	Adobe Sparkを活用したい先生	ロイノートスクールを活用したい先生	県内の先行事例を学びたい先生	初歩から学び直したい先生	プログラミング教育の実践を知りたい先生	特別支援教育に関心がある先生	STEAM教育エバンジェリスト育成研修を受講する先生	保護者・地域・各種団体等学校関係者以外	—	—	
参加要件	特になし	指定された動画で予習を済ませていること	B研修修了者	C研修修了者	D研修修了者	特になし	特になし	特になし	特になし	特になし	特になし	特になし	B研修修了者	特になし	特になし	受講登録済みであること	特になし	特になし	—	
準備物	受講用端末1台	受講用端末1台	受講用端末2台(PC&スマホ等)	受講用端末2台(PC&スマホ等)	受講用端末2台(PC&スマホ等)	受講用端末1台	受講用端末1台	大型提示装置 受講者用端末等	受講用端末1台	受講用端末2台(PC&スマホ等)	受講用端末1台	受講用端末1台	受講用端末2台(PC&スマホ等)	受講用端末1台	受講用端末1台	受講用端末2台(PC&スマホ等)	受講用端末1台	受講用端末1台	—	
開催方法	オンライン	セルラーニング(随時)	オンライン(ハンズオン)	オンライン(ハンズオン)	ワークショップ(集合研修)	ストーリー配信	オンライン	オンライン	オンライン	オンライン	オンライン	オンライン	オンライン	オンライン(ハンズオン)	オンライン	オンライン(ハンズオン)	ストーリー配信	—	—	
受講者数	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	各回ごとに設定	—
開催時間	13:00~16:00	16:15~16:45	13:00~16:00	13:00~16:00	9:00~16:00	16:15~16:45	15:00~16:00	要相談	16:15~16:45	16:00~16:30	15:45~16:45	—	15:45~16:45	16:15~16:45	15:45~16:45	15:45~16:45	12:30~13:00	—	—	
参加申込	県教研Web申込3日前〆切	県教研Web申込3日前〆切	県教研Web申込3日前〆切	県教研Web申込3日前〆切	県教研Web申込3日前〆切	県教研Web申込3日前〆切	県教研Web申込3日前〆切	県教研Web申込3日前〆切	県教研Web申込3日前〆切	県教研Web申込3日前〆切	県教研Web申込3日前〆切	—	県教研Web申込3日前〆切	県教研Web申込3日前〆切	県教研Web申込3日前〆切	県教研Web申込3日前〆切	県教研Web申込3日前〆切	県教研Web申込7日前〆切	—	

※以下に記載されている日程・内容は、研修計画を立案するための「仮日程」です。決まり次第、奈良県立教育研究所Webサイトで公表して受付します。

R2/10	A1 10月19日(月)	B1 10月19日(月)	C1 10月19日(月)	F1 10月19日(月)	G1 10月20日(火)	H1 10月23日(金)	J1 10月22日(木)	K1 10月20日(火)	L1 10月21日(水)	M1 10月30日(金)	N1 11月9日(月)	P1 10月20日(火)	Q1 10月26日(月)	S1 10月20日(火)	U1 10月21日(水)	V1	Z1		
	研修内容の紹介(A~E共通)	研修内容の紹介(A~E共通)	研修内容の紹介(A~E共通)	研修内容の紹介(A~E共通)	学校における1人1台の端末の活用と管理	教育情報セキュリティポリシー(その1)	1人1アカウント授業での活用法	リアテンドット(仮)	Adobe Spark 紹介1-1	ロイノートスクールの基本操作1	ロイノートスクール活用事例紹介(仮)	B研修のフォローアップ(仮)	小学校プログラミング教育必修化背景	交流会1	Adobe Spark	奈良県のGIGAスクール構想の紹介	※	※	
説明:有留 正樹	説明:有留 正樹	説明:有留 正樹	説明:有留 正樹	講師:森 亮介	講師:谷 正友	講師:岩田 幸久/陀安龍也/小崎 誠二	講師:陀安 龍也/村上 賢一/外部講師	講師:松本聖子	講師:村上 賢一	講師:調整中	講師:調整中	講師:岩田 幸久	講師:調整中	講師:松本聖子	講師:小崎 誠二				
R2/10	A2 10月22日(木)	B2 10月23日(金)	C2 10月29日(木)	F2 10月26日(月)	G2 10月26日(月)	H2 10月30日(金)	K2 10月22日(木)	L2 10月27日(火)	N2 11月10日(火)	S2 10月22日(木)	U2 10月28日(水)	V2	Z2						
	Chromebookの管理運用について	G Suite for Educationの基本操作	G Suite for Educationの活用	Chromebookの特徴	教育情報セキュリティポリシー(その2)	1人1アカウント授業での活用法	Adobe Spark 紹介1-2	ロイノートスクールの基本操作1	B研修のフォローアップ(仮)	デジタル教科書(仮)	今の学校教育におけるICT活用の意味	※	※						
	講師:調整中	担当:有留 正樹	講師:調整中	講師:森 亮介	講師:谷 正友	講師:岩田 幸久/陀安龍也/小崎 誠二	講師:松本聖子	講師:村上 賢一	講師:調整中	講師:調整中	講師:調整中	講師:小崎 誠二							
R2/11	A3 10月29日(木)	B3 10月30日(金)	F3 10月30日(金)	F4 11月2日(月)	G3 11月16日(月)	H3 11月6日(金)	J2 11月12日(木)	K3 10月23日(金)	L3 11月2日(月)	M2 11月13日(金)	N3 11月16日(月)	P2 10月27日(火)	Q2 11月30日(月)	S3 10月28日(水)	U3 11月11日(水)	V3	Z3		
	A2に同じ	G Suite for Educationの基本操作	F2に同じ	Googleアカウントの使い方	個人情報審査会対応(その1)	1人1アカウント授業での活用法	eライブラリ(仮)	Adobe Spark 紹介2-1	ロイノートスクールの基本操作1	ロイノートスクール活用事例紹介(仮)	B研修のフォローアップ(仮)	小学校プログラミング教育必修化背景	交流会2	Adobe Spark(仮)	児童生徒が個別の端末を持つ意味	※	※		
	講師:調整中	担当:有留 正樹	講師:調整中	講師:小崎 誠二	講師:谷 正友	講師:岩田 幸久/陀安龍也/小崎 誠二	講師:陀安 龍也/村上 賢一/外部講師	講師:松本聖子	講師:村上 賢一	講師:調整中	講師:調整中	講師:岩田 幸久	講師:調整中	講師:調整中	講師:小崎 誠二				
R2/11	A4 11月5日(木)	B4 11月6日(金)	C3 11月17日(火)	D1 11月24日(火)	F5 11月16日(月)	G4 11月24日(火)	H4 11月27日(金)	J3 11月26日(木)	K4 11月2日(月)	L4 11月10日(火)	M3 11月27日(金)	N4 11月30日(月)	P3 11月24日(火)	S4 11月5日(木)	U4 11月18日(水)	V4	Z4		
	A2に同じ	G Suite for Educationの基本操作	G Suite for Educationの活用	G Suite for Educationの活用	端末の持ち帰り対応の考え方	個人情報審査会対応(その2)	1人1アカウント授業での活用法	ドリルパーク(仮)	Adobe Spark 紹介2-2	ロイノートスクールの基本操作1	ロイノートスクール活用事例紹介(仮)	B研修のフォローアップ(仮)	小学校プログラミング教育必修化背景	交流会2	Adobe Spark(仮)	子育て家庭の端末利用の考え方	※	※	
	講師:調整中	担当:有留 正樹	講師:調整中	講師:調整中	講師:調整中	講師:谷 正友	講師:岩田 幸久/陀安龍也/小崎 誠二	講師:陀安 龍也/村上 賢一/外部講師	講師:松本聖子	講師:村上 賢一	講師:調整中	講師:調整中	講師:岩田 幸久	講師:調整中	講師:小崎 誠二				
R2/11	A5 11月12日(木)	B5 11月13日(金)	C4 11月19日(木)	D2 11月26日(木)	F6 11月16日(月)	G5 11月30日(月)	H5 12月4日(金)	J4 12月10日(木)	K5 11月5日(木)	L5 11月24日(火)	M4 11月27日(金)	N5 11月30日(月)	P4 12月1日(火)	Q3 12月21日(月)	S5 11月13日(金)	U4 11月18日(水)	V5	Z5	
	A2に同じ	G Suite for Educationの基本操作	G Suite for Educationの活用	G Suite for Educationの活用	端末の持ち帰り対応の実例紹介(その1)	端末の持ち帰り対応の実例紹介(その2)	1人1アカウント授業での活用法	東京書籍ドリル(仮)	Adobe Spark 紹介2-3	ロイノートスクールの基本操作1	※テーマ調整中	B研修のフォローアップ(仮)	小学校プログラミング教育必修化背景	交流会3	データサイエンス(仮)	こどものフィルタリングについて	※	※	
	講師:調整中	担当:有留 正樹	講師:調整中	講師:調整中	講師:谷 正友	講師:岩田 幸久/陀安龍也/小崎 誠二	講師:陀安 龍也/村上 賢一/外部講師	講師:井上 リサ	講師:村上 賢一	講師:調整中	講師:調整中	講師:調整中	講師:岩田 幸久	講師:調整中	講師:調整中	講師:小崎 誠二			
R2/12	A6 11月26日(木)	B6 11月20日(金)	C5 11月20日(金)	D3 11月27日(金)	F7 12月14日(月)	G6 12月7日(月)	H6 12月25日(金)	J5 12月17日(木)	K6 11月6日(金)	L6 11月30日(月)	M5 12月25日(金)	N6 12月1日(火)	P5 12月8日(火)	Q4 1月25日(月)	S6 11月16日(月)	U5 11月25日(水)	V6	Z6	
	A2に同じ	G Suite for Educationの基本操作	G Suite for Educationの活用	G Suite for Educationの活用	想定されるトラブル事例の対応(管理)	端末・情報のセキュリティ確保(その1)	1人1アカウント授業での活用法	ちえる(仮)	Adobe Spark 紹介3-2	ロイノートスクールの基本操作1	※テーマ調整中	B研修のフォローアップ(仮)	小学校プログラミング教育必修化背景	交流会4	EdTech(仮)	子育て家庭の端末利用の考え方	※	※	
	講師:調整中	担当:有留 正樹	講師:調整中	講師:調整中	講師:調整中	講師:谷 正友	講師:岩田 幸久/陀安龍也/小崎 誠二	講師:陀安 龍也/村上 賢一/外部講師	講師:松本聖子	講師:村上 賢一	講師:調整中	講師:調整中	講師:岩田 幸久	講師:調整中	講師:調整中	講師:小崎 誠二			
R2/12	A7 12月3日(木)	B7 12月4日(金)	C6 12月15日(火)	D4 12月22日(火)	E1 12月17日(木)	F8 1月18日(月)	G7 12月14日(月)	H7 12月17日(木)	K7 12月1日(火)	L7 12月8日(火)	M6 12月25日(金)	N7 12月7日(月)	P6 12月1日(火)	Q4 1月25日(月)	S7 12月1日(火)	U6 12月2日(水)	V7	Z7	
	A2に同じ	G Suite for Educationの基本操作	G Suite for Educationの活用	G Suite for Educationの活用	G Suite for Educationの実践	クラウドのセキュリティ	端末の持ち帰り対応の実例紹介(その2)	1人1アカウント授業での活用法	Adobe Spark 紹介3-1	ロイノートスクールの基本操作1	※テーマ調整中	B研修のフォローアップ(仮)	小学校プログラミング教育必修化背景	交流会3	Microsoftが考える未来(仮)	ネット社会のこどもの注意点	※	※	
	講師:調整中	担当:有留 正樹	講師:調整中	講師:調整中	講師:調整中	講師:調整中	講師:谷 正友	講師:岩田 幸久/陀安龍也/小崎 誠二	講師:井上 リサ	講師:村上 賢一	講師:調整中	講師:調整中	講師:岩田 幸久	講師:調整中	講師:調整中	講師:小崎 誠二			
R2/12	A8 12月10日(木)	B8 12月11日(金)	C7 12月17日(木)	D5 12月24日(木)	E2 12月17日(木)	G8 12月21日(月)	H8 12月17日(木)	J6 1月14日(木)	K8 12月3日(木)	L8 12月8日(火)	M7 12月25日(金)	N8 12月8日(火)	P5 12月8日(火)	Q4 1月25日(月)	S8 12月9日(水)	U7 12月9日(水)	V8	Z8	
	A2に同じ	G Suite for Educationの基本操作	G Suite for Educationの活用	G Suite for Educationの活用	想定されるトラブル事例の対応(運用)	個別最適化のまなびとICT活用(その1)	1人1アカウント授業での活用法	MetaMoji(仮)	Adobe Spark 紹介3-3	ロイノートスクールの基本操作1	※テーマ調整中	B研修のフォローアップ(仮)	小学校プログラミング教育の分類・実践	交流会4	Appleが考える未来(仮)	ネット社会のこどもの注意点	※	※	
	講師:調整中	担当:有留 正樹	講師:調整中	講師:調整中	講師:調整中	講師:谷 正友	講師:岩田 幸久/陀安龍也/小崎 誠二	講師:井上 リサ	講師:村上 賢一	講師:調整中	講師:調整中	講師:調整中	講師:岩田 幸久	講師:調整中	講師:調整中	講師:小崎 誠二			
R2/12	A9 12月17日(木)	B9 12月18日(金)	C8 12月18日(金)	D6 12月25日(金)	E2 12月17日(木)	F8 1月18日(月)	G9 1月18日(月)	H7 1月8日(金)	J6 1月14日(木)	K10 1月12日(火)	L9 1月12日(火)	M6 1月15日(金)	N10 12月15日(火)	P6 1月14日(木)	Q4 1月25日(月)	S10 1月8日(金)	U9 1月13日(水)	V10	Z10
	A2に同じ	G Suite for Educationの基本操作	G Suite for Educationの活用	G Suite for Educationの活用	想定されるトラブル事例の対応(運用)	個別最適化のまなびとICT活用(その1)	1人1アカウント授業での活用法	MetaMoji(仮)	Adobe Spark 紹介4-1	ロイノートスクールの活用1	※テーマ調整中	B研修のフォローアップ(仮)	小学校プログラミング教育の分類・実践	交流会4	Appleが考える未来(仮)	ネット社会のこどもの注意点	※	※	
講師:調整中	担当:有留 正樹	講師:調整中	講師:調整中	講師:調整中	講師:調整中	講師:谷 正友	講師:岩田 幸久/陀安龍也/小崎 誠二	講師:井上 リサ	講師:村上 賢一	講師:調整中	講師:調整中	講師:調整中	講師:岩田 幸久	講師:調整中	講師:調整中	講師:小崎 誠二			

