



令和3年2月19日(金) 岐阜県発表資料		
担当課・係	担当者	電話番号
学校支援課総合支援第二係	金森 香織	内線 3679 直通 058-272-8842 FAX 058-278-2822
国立大学法人東海国立大学機構 岐阜大学 地域協学センター	大宮 康一	代表 058-293-3880 FAX 058-293-3881

＜ふるさと教育関連事業＞

令和2年度第3回スーパーハイスクールセッションを オンラインにて開催しました

県教育委員会と岐阜大学地域協学センターは、県立のスーパーハイスクール16校の生徒の意見交換や交流の場を設定し、生徒同士の連携を促進することにより、互いの研究成果をより一層発展させることを目的として、スーパーハイスクールセッション（全3回）を開催してきました。

今回は、第3回スーパーハイスクールセッションを下記のとおりオンラインにて開催しました。

午前には、学校間を超えて構成された各グループの生徒たちがオンライン上でつながり、「鮎（あゆ）を活用して岐阜県を元気にする」企画を提案する準備を進めました。午後には、全生徒がオンライン上で、グループごとに準備した企画をプレゼンテーション形式で提案し、活発な意見交流が行われました。

記

- 1 日 時 令和3年2月7日(日) 10:00～16:00
- 2 開催方法 オンラインによる開催
- 3 日 程

10:00～12:00	グループワーク：成果発表会に向けた準備
13:00～15:00	成果発表会 (1グループにつき発表10分、質疑応答5分×7グループ) ・テーマ：「鮎（あゆ）を活用して岐阜県を元気にする」企画を提案しよう！
15:00～16:00	閉会式 ・講評 他
- 4 参加者 県立のスーパーハイスクールに在籍する生徒31名

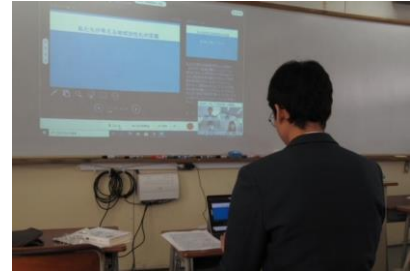
5 当日の様子



(岐阜大学の様子)



(オンライン上の様子)



(高校の様子)

6 提案の概要

A班 誰もが岐阜県に誇りと愛着を ～あゆパークにてグランピング～

特定の特産品にしか触れる機会がなく、鮎への認識もさまざまであることから、誰もが楽しく鮎と岐阜県の特産品に触れられる場を提供しようと、あゆパークにおけるグランピングを提案する。鮎釣り体験や鮎飯づくり、鮎の燻製、県の特産品による BBQ、クラフト体験など、あゆパークを家族で楽しめる場とすることで、地元の資源を活かし、地元の農水産業の活性化を目指す。

B班 県民が郷土愛をもち県外からも魅力を感じてもらえる街づくり

シャッター街をなくし、県の豊かな自然を後世まで残すために、商店街活性化を意図した鮎満喫ツアーと環境保全ボランティアツアーを提案する。鮎満喫ツアーでは、商店街に鮎カフェや美濃和紙カフェ、ますカフェ等を新設し、クーポンやスタンプラリーを活用して、商店街の活性化も目指す。ボランティアツアーでは、ボランティアによる環境保全を考える機会と温泉や鮎料理による癒しの両方を提供する。

C班 鮎料理の魅力を私たち・僕たち高校生から広めたい！

クックパッドにおける鮎料理の掲載が少ないことから、自分たちが実際に作り、手軽さを主体的に PR することで、鮎料理の知名度の向上、観光客の増加につなげたいと考える。鮎の炊き込みご飯、鮎のオイル包み、イタリアンテイストの鮎トマトソース等の鮎料理を創作し、「実は高校生でも作れる！」「さまざまなアレンジがある！」と Instagram 等でも PR することを計画している。

D班 高齢者の方の元気が全世代の元気に ～高齢者が「生きがい」を感じる観光ツアー～

高齢化率、三世代同居率が高い岐阜県においては、高齢者の元気が、岐阜の活性化につながると考え、高齢者が「生きがい」を感じる観光ツアーを提案する。友人や孫と楽しむ長良川鉄道の旅やバスツアー、三世代で楽しむドライブでは、岐阜の名所を訪れるだけでなく、空き家を利用した休憩所のカフェにて、「魔法の宅急便ニシンパイ風」や「ミートパイ風」の創作あゆパイ等も楽しめる工夫をする。

E班 子供から岐阜の活性化 ～ファミリー向けツアーからご当地品まで～

県の未来を担う次世代を育てることが、岐阜の活性化につながると考え、ユニークなファミリー向けツアーを提案する。小学生の夏季休業課題として募ったデザインのラッピングバスを利用し、あゆパークでは栗きんとんや枝豆、柿等の岐阜の食材を餡とした鮎菓子作りが体験できる。この鮎菓子を給食メニューに入れて紹介する。道の駅では、「ご当地〇〇」を販売し、特産品をブランド化する。

F班 岐阜県の知名度アップも訪れるきっかけ作りも鮎で解決！

自分たちが住む街を愛し、他県にも岐阜県の魅力を伝えたいと願い、食育、SNS、ツアーの面から提案する。食育では、5月11日を「長良川鵜飼開きの日」とし、地産地消を意識した給食メニューの提供、鵜匠の話の動画配信等で、岐阜の魅力を感じる日とする。SNS では、Twitter とクックパッドの利用で鮎料理の知名度を上げ、県内のツアーを通して県外の人に魅力を感じてもらう。

G班 「鮎フェス」で岐阜を元気に！

飲食店や個人に出店してもらい、鮎料理を楽しむことができるイベント「鮎フェス」を提案する。開催事業費は、県がクラウドファンディングやふるさと納税との融合で集め、出資者への返礼品は、岐阜の特産品等にする。来場者の投票による参加店舗へのグランプリ表彰や鮎の塩焼き食べ歩き等を通して、参加店舗にも来場者にも県にも Win-Win な笑顔広がるイベントを考える。

7 参 考 過去の開催実績

- ・第1回 10月4日(日) 県政説明、グループワーク(岐阜大学にて)
- ・第2回 11月7日(土) グループワーク、中間発表(岐阜大学にて)

8 令和2年度スーパーハイスクールセッション(指定校事業)一覧

NO	学校名	事業名	備考
1	岐阜北高等学校	地域共創フラッグシップハイスクール	県指定
2	長良高等学校		
3	加納高等学校		
4	岐阜商業高等学校		
5	大垣北高等学校		
6	関高等学校		
7	可児高等学校		
8	多治見北高等学校		
9	斐太高等学校		
10	恵那高等学校	スーパーサイエンスハイスクール	国指定
11	岐阜高等学校	理数教育フラッグシップハイスクール	県指定
12	岐山高等学校		
13	大垣東高等学校		
14	吉城高等学校		
15	岐阜農林高等学校	理数教育フラッグシップハイスクール	県指定
		スーパー・プロフェッショナル・ハイスクール	国指定
16	岐阜工業高等学校	地域との協働による高等学校教育改革推進事業 (プロフェッショナル型)	国指定

9 各事業の趣旨

事業名	趣旨
地域共創フラッグシップハイスクール	地域の魅力を知り、課題を発見・解決することで、地域の将来を担う当事者としての意識を向上させるとともに、グローバル化に対応するコミュニケーション能力や課題解決力等の国際的素養を身に付け、地域創生などの様々な分野で活躍できるリーダーを育成する。
スーパーサイエンスハイスクール	高等学校における先進的な科学技術、理科・数学教育を通して、生徒の科学的能力及び技能並びに科学的思考力、判断力及び表現力を培い、もって、将来国際的に活躍し得る科学技術人材等の育成を図る。

理数教育フラッグシップハイスクール	<p>探究的な学習のカリキュラムを開発し、その普及を図るとともに、理科や数学を中核とした探究的な学習活動を通して、生徒の科学的な能力等を培い、将来の国際的な科学技術関係人材の育成を図る。</p>
スーパー・プロフェッショナル・ハイスクール	<p>近年の科学技術の進展等に伴い産業界に必要な専門知識や技術は高度化し、従来の産業分類を超えた複合的な産業が発展している。これに対応するため、高等学校の職業教育を主とする学科などにおいて、大学・研究機関・企業等との連携の強化等により、社会の変化や産業の動向等に対応した、高度な知識・技能を身に付け、社会の第一線で活躍できる専門的職業人の育成を図る。</p>
地域との協働による高等学校教育改革推進事業（プロフェッショナル型）	<p>専門的な知識・技術を身に付け地域を支える専門的職業人を育成するため、地域の産業界等と連携・協働しながら地域課題の解決等に向けた探究的な学びを専門教科・科目を含めた各教科・科目等の中に位置付け、体系的・系統的に学習するためのカリキュラム開発等を実施する。</p>