

令和8年度ワーケーション展開費用助成金「子育て世代向けワーケーション・移住体験支援事業」体験教育費の助成対象基準

○令和8年度ワーケーション展開費用助成金「子育て世代向けワーケーション・移住体験支援事業」において、親がリモートワークなどの勤務中に、小学生の児童を対象に事業者が実施する平日に4日以上連続した体験教育プログラム参加に係る費用の一部助成について、市が助成対象とする体験教育プログラムは以下のとおりとする。

【理念】

豊かな自然フィールドを持つ富良野市を含む富良野エリアにおける体験教育を通して、富良野市のまちづくりや環境施策等を見学、体験、学習等行い、富良野市への愛着や理解を醸成すること。また、生命及び自然を尊重する精神や環境の保全に寄与する態度を養うこと。

- ・自然そのものを学ぶ⇒生物多様性・生態系、環境保全（資源リサイクル・ゼロカーボン・地球温暖化防止）、サバイバリズム（生き抜く力）
- ・他の人とのつながりを学ぶ⇒協調性、信頼感、コミュニケーション力
- ・集団や地域社会との関わりを学ぶ⇒ルール・マナー遵守、責任感、思いやり
- ・自分を高める⇒自己肯定感

【要件】

＜事業者＞

富良野エリアの豊かな自然フィールドや体験教育に繋がる施設を活用した取組を企画運営する事業者

※事業者はプログラムの一部を民間企業やNPOなどと連携して実施することができる。

＜親＞

親がリモートワークなどの勤務中に、子を事業者が実施するプログラムに参加させるときに限る。

※親が帯同するプログラムは助成対象外とする。

＜子＞

親がリモートワークなどの勤務中に、事業者が実施するプログラムに参加する小学生の児童に限る。

※助成対象の児童数は1名分とする。

＜プログラム＞

富良野市を理解し愛着を醸成する機会、自然環境や環境保全を学ぶ機会、児童の生きる力の育成に必要な体験や学習する機会を設けること。

※天候等によりやむを得ず、野外から室内で、上記理念に基づくプログラムを実施した際にも助成対象とする。

※自然フィールドで「観光（レジャー）」要素の高いアクティビティや学習プロセスが伴わない「体験」は助成対象外とする。

体験教育活動の事例は以下のとおり

1. ボランティア活動など社会奉仕に関わる体験活動
 - ・ゴミ拾いやゴミ分別体験から環境問題や環境保全を学ぶプログラム
2. 自然に関わる体験活動
 - ・自然フィールドから生物多様性、生態系や命の大切さを学ぶプログラム
 - ・サバイバル体験や児童だけのキャンプを通して生き抜く力を学ぶプログラム
3. 勤労生産に関わる体験活動
 - ・農業体験などから食育や地域産業の理解を深めるプログラム
 - ・林業体験などから木育や地域産業の理解を深めるプログラム
4. 交流に関わる体験活動
 - ・地元児童らと触れ合う体験教育を通して協調性やコミュニケーション力を高めるプログラム
5. その他の体験活動
 - ・富良野市のゼロカーボンやごみ処理の取り組みを理解するプログラム
 - ・上記理念に該当する富良野市を含む富良野エリアの自然フィールドや地域資源を生かした体験教育プログラム

体験教育プログラム 要件チェック表

項目	チェック欄	要件内容
事業者		富良野エリアの豊かな自然フィールドや体験教育に繋がる施設を活用している事業者
親		親がリモートワークなどの勤務中に実施するプログラムか？
子		小学生か？
プログラム		① 富良野市を含む富良野エリアをフィールドとしたプログラムか？
		② 富良野市のまちづくりや環境施策等を理解するプログラムか？
		③ 自然フィールドで「観光（レジャー）」要素の高いアクティビティや学習プロセスが伴わない「体験」になっていないか？
		④ 自然環境や環境保全を学ぶ機会か？
		⑤ 児童の生きる力の育成に必要な体験や学習する機会か？

※プログラムは、①②③が必須かつ④と⑤のいずれか1つに該当すること。

なお、複数プログラムによるプランの場合は、プログラムの1つ以上に②が含まれていること。

※ワーケーション展開費用助成金交付要綱第7条の別表に基づき、予約する前に市と事前協議をすること。

【参考】対象・対象外のプログラム区分（事例）

対象外のプログラム	熱気球、ラフティング、カヤック、カヌー、ダッキー、バックラフト、キャニオニング、テントサウナ、サイクリング、E-bike、乗馬、バギー、ナイトウォッチング、スノーモービル、フィッシング、スノーシュー、スノーラフティング、スノーバナナボード、スノーチュービング、パラセーリング、犬ぞり
対象の可能性が高いプログラム	自治体やNPOが実施する環境教育体験 NPOが実施するゼロカーボンプログラム（植樹・ウッドバーニング） ボランティア活動（ゴミ拾い・ゴミ分別など） サバイバル体験 児童だけのキャンプ 農業・林業体験 ジオパーク（火山砂防、防災・環境教育）関連の学習 地元児童らと触れ合う教育体験
学習プロセスが伴う場合、対象となり得るプログラム	化石発掘⇒化石の発掘を通して、当時の環境や歴史等を学ぶ フィッシング（学習目的のフィッシング）⇒釣った魚の調理等を通して命の大切さや学ぶ 川下り（学習目的のラフティング）⇒水生昆虫や魚などの生き物から生態系や水の大切さを学ぶ 森のハイキング⇒昆虫や動植物から生態系や環境保全を学ぶ 農畜産物加工体験⇒原材料から食品が出来るまでのプロセスを学ぶ 虫取り体験⇒昆虫採取を通して生態系を学ぶ ※クワガタ採集ツアーなど採取だけを目的とした体験は不可