|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2025年度 理科教育振興助成** |  | **氏名：** |

|  |
| --- |
| **申請題目：** |
|  |

|  |
| --- |
| **実　施　計　画** |

**No.1**

|  |
| --- |
| **Ⅰ. 申請課題の背景と目的（必要性、選んだ理由など）**  **Ⅱ. 申請課題の具体的な計画・方法** ※共同研究者がおられる場合は役割分担についてご記載ください  **Ⅲ. 申請課題の特色 （従来との違い、期待される効果など。教育への貢献/生徒への還元、科学研究・技術開発分野への貢献など）**  ※上記Ⅰ～ⅢをNo.1～No.3に記載してください。  Ⅰ～Ⅲのスペースを有効に活用し、なるべく詳しく記載してください。 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2025年度 理科教育振興助成** |  | **氏名：** |

**No.2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| **2025年度 理科教育振興助成** |  | **氏名：** |

**No.3**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| **2025年度 理科教育振興助成** |  | **氏名：** |

**Ⅳ. 助成金の使途内訳および金額　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　No.4**

※合計が50万円となるよう記載してください。必要に応じて枠を増やしてください。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 金額（円） | 使途内訳 |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 |  |  |

※上記支出の必要性・意義が分かるよう、本ページまたはⅡ.申請課題の具体的な計画・方法 においてしっかり説明をしてください。

**Ⅴ. 被助成歴**（直近の助成から3件をご記入ください）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 年度 | 助成名 | 金額(万円) | テーマ |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |