(令和2年度) 生物年間指導計画

校長印教頭印

県立具志川高等学校 理科 学年:2、3年 単位数:4単位 担当者:大隅大・宮國壮一郎

| 学期 | 月 | 編 | 章・節と指 導 内 容 | 配当時数 | 備考 |
|----|------------|-----------------|--|------------------|----|
| 一 | 4 月 | 第1編 生命現象と物質 第2編 | ・はじめに 第1章 細胞と分子 1 生体物質と細胞 2 細胞膜を介した物質の移動 3 生命現象とタンパク質 | 1 3 3 4 | |
| | 5 月 | | 第2章代謝1 代謝とエネルギー代謝2 同化3 窒素同化 | 5 5 5 | |
| | 6 月 | | 4 異化 5 呼吸 第3章 遺伝情報の発現 | 5 5 | |
| | | | 1 遺伝情報とその発現 2 遺伝子の発現調節 3 バイオテクノロジー | 5 5 5 | |
| | 7 月 | | 第4章 有性生殖 1 減数分裂と受精 2 遺伝子と染色体 | 4 4 | |
| | 9 月 | # 生殖と発生 | 第5章 動物の発生 1 配偶子形成と受精 2 初期発生の過程 3 細胞の分化と形態形成 4 器官の形成と細胞の死 | 4 4 4 4 | |
| 二学 | 10 月 | | 第6章 植物の発生 1 配偶子形成と胚発生 | 4 | |

| 期 | | 第 3 編 | 第7章 植物の環境応答 1 植物の環境応答と植物ホルモン 2 植物の環境応答とそのしくみ | 4 4 | |
|-----|--------|-----------|---|--------|--|
| | 11 月 | 生物の環境応答 | 第8章 動物の反応と行動1 刺激の受容と反応2 動物の行動 | 5 5 | |
| | | 第4編 生物と環境 | 第9章 個体群と生物群集 1 個体群 2 生物群集 第10章 生態系 1 生態系の物質生産 2 生態系と生物多様性 | 4 3 | |
| | | | 第11章 生物の進化 | | |
| | 月 | 第5編 生物の | 1 生物の進化 2 生物の起源と生物の変遷 | 3 | |
| 三学期 | 1 月 | の進化と系統 | 第12章 生物の系統 1 生物の分類の変遷と系統 2 生物の系統関係 | 2 2 | |
| | | | 総合演習 | 8 | |
| | 2 月 | | 総合演習 | 9 | |