

## 令和7年度出前授業実施計画

■ 出前授業・講座名：森林・林業に関すること

1 目的	森林は、人間が生活するうえで重要な役割（水資源の確保、県土の保全、地球温暖化防止など）を果たしていること。また、その森林は、林業活動によって守り育てられていることを理解してもらう。
2 対象	管内の小学生（4～6年生） ※上記以外の場合は、別途ご相談ください。
3 派遣者	盛岡広域振興局林務部職員等
4 内容	
(1) 授業（講座）時間	45分程度（始めと終わりは先生にお任せします。）
(2) 授業（講座）内容	①森林の働きに関すること ②森林を育てる仕事（作業）に関すること ③森林の状況に関すること ④木材の利用に関すること ⑤森林の保全（治山ダムや保安林の働き等）に関すること ⑥森林・林業体験 ※ご希望の時間、学習内容については、別途ご相談ください。
(3) 費用	無料
(4) その他	授業の時期は、5月～11月
5 申込方法	授業の実施約3週間前までに、電話、FAX等でお申し込みください。
6 申込み先 (連絡・相談等含む。)	盛岡広域振興局林務部林業振興課 担当 林業振興チーム TEL：019-629-6613 FAX：019-629-6624
7 決定の連絡	お申し込みから2～3日後、直接電話により連絡いたします。 なお、ご希望の日程に添えない場合がありますので、あらかじめご了承ください。

## 令和7年度出前授業実施計画

### ■ 出前授業名：川とダムの役割学習&見学会

1 目的	川とダムの普段の様子や大雨のときの様子、川とダムの役割など、川とダムについて理解を深めるとともに、洪水のときの防災について考える機会を持つ。 また、築川流域の歴史や環境、地域との関わりについて触れ、理解を深める。
2 対象	管内の小学生（1～6年生）、中学生（1～3年生）、高校生（1～3年生）
3 派遣者	盛岡広域振興局土木部職員
4 内容	
(1) 授業（講座）時間	ご希望に応じます。 ※40分程度～半日まで。回数の希望にも応じます。
(2) 授業（講座）内容	現場見学、パワーポイント、ビデオ、地図、実験などにより説明 ・川の役割と様子（普段の川の様子と役割、大雨や日照りのときの川の様子） ・ダムの種類と役割（ダムの種類、普段のダムの様子、大雨や日照りのときのダムの役割） ・洪水の被害をできるだけ小さくするために、できること ・築川流域の歴史や環境、地域との関わり ・ダム工事の方法、環境配慮事項 ※ 時間と学習内容については別途相談に応じます。
(3) 費用	学校側の負担はありません。ただし、現地見学など移動を伴う場合の交通手段は確保願います。
(4) その他	・授業で使用する教材内容について要望がある場合には、御相談ください。 ・通年対応可
5 申込方法	下記担当者へ、お電話でお問い合わせ下さい。
6 申込み先 (連絡・相談等含む。)	盛岡広域振興局土木部流域治水室河川砂防課河川チーム 担当 藤井 大紀 電話： 019-629-6649 FAX： 019-654-4132
7 決定の連絡	申し込みをいただいた学校あて、決定次第担当者から連絡します。

## 令和7年度出前授業実施計画

■ 出前授業・講座名： 魚の仕組みを見てみよう

1 目的	魚のからだのつくりを観察することで、生物のからだの仕組みについて学ぶ
2 対象	小学校高学年～中学生
3 派遣者	岩手県内水面水産技術センター職員
4 内容	
(1) 授業（講座）時間	40分～1時間程度
(2) 授業（講座）内容	・魚の解剖 ・魚の透明標本を使った骨格の観察 等
(3) 費用	無料
(4) その他	・プロジェクター、スクリーンを使用しますので原則依頼元において準備、設営をお願いします。 ・繁忙期（概ね9～12月）は対応いたしかねますのであらかじめご了承ください。 ・学校の授業に限る。
5 申込方法	授業希望日の概ね1ヶ月前を目途に、電話、FAX、メールのいずれかでお申し込み下さい。
6 申込み先 (連絡・相談等含む。)	岩手県内水面水産技術センター 小林 電 話 0195-78-2047 F A X 0195-78-2549 メール CE0013@pref.iwate.jp
7 決定の連絡	決定次第、担当者から連絡します。