

## 八戸水産高校のスクール・ミッション及びスクール・ポリシー

### 全日制の課程 水産科（海洋生産科、水産食品科、水産工学科）

スクール・ミッション（各校の求められる役割、目指す学校像）
企業等と連携した課題研究や学科横断的な学び、多様な実習を通して、水産業の6次産業化や技術革新、資源管理等に対応できる高度な知識・技術を身に付けるとともに、地域と連携した社会奉仕活動により、責任感を養い、水産業や海洋関連産業を担う心豊かでたくましい海のスペシャリストを育成します。
スクール・ポリシー（一貫性を持って教育活動を進めるための具体的な3つの方針）
<b>【グラデュエーション・ポリシー（育成を目指す資質・能力に関する方針）】</b> <ul style="list-style-type: none"><li>○社会を生き抜くために必要な基礎学力や基本的生活習慣を育成します。</li><li>○互いの人権を尊重し、命を大切に作る心と行動力を育成します。</li><li>○実験・実習をとおして、将来の水産業を担う実践力を育成します。</li><li>○水産・海洋分野から課題を発見し、その解決に挑み続ける力を育成します。</li><li>○実社会で役立つ資格を取得し、社会に貢献できる専門力を育成します。</li><li>○自己の進路実現に向け主体的に取り組む力を育成します。</li></ul>
<b>【カリキュラム・ポリシー（教育課程の編成及び実施に関する方針）】</b> <ul style="list-style-type: none"><li>○生徒の実態に即した、柔軟で特色ある教育課程を編成します。</li><li>○生徒の進路実現のため、教科と関連する職業資格の取得が可能な教育課程を編成します。</li><li>○普通科目において、ティーム・ティーチングによる少人数指導を実施します。</li><li>○「青森丸」等の実習船を用いて、漁業・船舶・資源増殖に関する教育活動を実施します。</li><li>○地域の水産・海洋に関する諸課題の解決を目指す探究活動を実施します。</li><li>○学科の特色を活かした体験学習や地域との連携・協働による教育活動を実施します。</li></ul>
<b>【アドミッション・ポリシー（入学者の受入れに関する方針）】</b> <ul style="list-style-type: none"><li>○水産・海洋に興味・関心があり、学ぶことへの強い意志を持つ生徒を求めます。</li><li>○明確な進路目標を持ち、その実現に向けて努力する生徒を求めます。</li><li>○資格取得に果敢に挑戦し、自身のスキルアップに役立てようとする生徒を求めます。</li><li>○生徒会活動、部活動、ボランティア活動に意欲的に取り組む生徒を求めます。</li><li>○個性を大切にし、一人ひとりの違いを認められる生徒を求めます。</li></ul>



# 青森県立八戸水産高等学校 グランドデザイン

## 綱 領

- ①心身を錬磨して質実剛健の気風を養うべし
- ②時間を大切にして勉学に励み勤労を重んずべし
- ③言語は明瞭にして行動は敏活なるべし

## 教育目標

教育基本法に則り、豊かな人間性と人格の形成を図り、有為な社会人、明るくたくましい水産人を育成する。

## ★スクールミッション



企業等と連携した課題研究や学科横断的な学び、多様な実習を通して、水産業の6次産業化や技術革新、資源管理等に対応できる高度な知識・技術を身に付けるとともに、地域と連携した社会奉仕活動により、責任感を養い、水産業や海洋関連産業を担う心豊かでたくましい海のスペシャリストを育成します。

## ★スクールポリシー

### 育成を目指す 資質・能力に 関する方針

グラデュエーション・  
ポリシー

- ・社会を生き抜くために必要な、基礎学力や基本的生活習慣を育成します。
- ・互いの人権を尊重し、命を大切にする心と行動力を育成します。
- ・実験・実習を通して、将来の水産業を担う実践的スキルを育成します。
- ・水産・海洋分野から課題を発見し、その解決に挑み続ける力を育成します。
- ・実社会で役立つ資格を取得し、社会に貢献できる専門力を育成します。
- ・自己の進路実現に向け主体的に取り組む力を育成します。

### 教育課程の編 成・実施に関 する方針

カリキュラム・  
ポリシー

- ・生徒の実態に即した、柔軟で特色ある教育課程を編成します。
- ・生徒の進路実現のため、教科と関連する職業資格の取得が可能な教育課程を編成します。
- ・普通科目において、ティーム・ティーチングによる少人数指導を実施します。
- ・「青森丸」等の実習船を用いて、漁業・船舶・資源増殖に関する教育活動を実施します。
- ・地域の水産・海洋に関する諸課題の解決を目指す探究活動を実施します。
- ・学科の特色を活かした体験学習や地域との連携・協働した教育活動を実施します。

### 入学者の受入 れに関する方 針

アドミッション・  
ポリシー

- ・水産・海洋教育に興味・関心があり、学ぶことへの強い意志を持つ生徒を求めます。
- ・明確な進路目標を持ち、その実現に向けて努力する生徒を求めます。
- ・多様な資格に果敢に挑戦し、自己の力を社会の発展につなげようとする生徒を求めます。
- ・生徒会活動、部活動、ボランティア活動に意欲的に取り組む生徒を求めます。
- ・個性を大切にし、一人ひとりの違いを認められる生徒を求めます。

## 専攻科

漁業科

機関科

## 教育活動

専攻科は、上級の海技士取得を目的とした2年課程の学科です。海洋生産科から専攻科漁業科へ、水産工学科から専攻科機関科に進学が可能です。将来の船長、機関長を目指します。

- ・共通教科
- ・専門教科
- ・総合的な探究の時間
- ・学校行事
- ・生徒会活動
- ・ホームルーム活動
- ・部活動 他

## 本 科



※海洋生産科は2学年から選択により、航海システムコースと漁業システムコースに分かれます