

令和7年度 富山県立氷見高等学校
 学びの体験オープンハイスクール実施要項

- 1 趣 旨 本校を志望する中学校生徒に本校の施設・設備を開放して学びの体験活動を推進することにより、教育内容への理解を深め、明確な目的意識を持って進学してもらうようにする。
- 2 実施期日 令和7年7月29日（火）午前
- 3 実施学科 普通科、農業科学科、海洋科学科、ビジネス科、生活福祉科
- 4 対 象 者 本校の教育内容に関心があり、模擬授業と学校見学を希望する中学3年生及び保護者
- 5 日 程

時 間	実 施 内 容	会 場													
9:00～9:15	○受付 ・吹奏楽部ミニコンサート	第1体育館													
9:20～9:40	○全体説明会 ・生徒会長挨拶 ・学校概要の説明	第1体育館													
9:55～10:25	○学科説明会(学科別) ・普通科 ・農業科学科 ・海洋科学科 ・ビジネス科 ・生活福祉科 ・地域との協働による探究学習の先進的な取り組みについて	各会場													
10:40～11:40	○模擬授業 ＊内容は別紙「受講講座一覧表」参照 ＊普通科 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">1 (国語) 古典に見る古人(いにしえびと)の姿</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">2 (社会) 高校周辺から学ぶ</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">3 (数学) 直角三角形の秘密</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">4 (理科) 目を科学する</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">5 (英語) 英語で挑戦をしてみよう!</td></tr> </table> ＊農業科学科 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">6 (草花) フラワーアレンジメントを楽しもう</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">7 (食品製造) ビスケットをつくろう</td></tr> </table> ＊海洋科学科 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">8 (海洋系) 釣り技術体験・ストローリグ作成体験</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">9 (食品系) おさかなピザを作ろう</td></tr> </table> ＊ビジネス科 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">10 (簿記) はじめての簿記</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">11 (情報処理) PC でグラフを作ってみよう</td></tr> </table> ＊生活福祉科 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">12 (保育) ひまわりリースをつくろう</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">13 (福祉) 「ふくし」を学ぶ ～人を支えるための考え方～</td></tr> </table>	1 (国語) 古典に見る古人(いにしえびと)の姿	2 (社会) 高校周辺から学ぶ	3 (数学) 直角三角形の秘密	4 (理科) 目を科学する	5 (英語) 英語で挑戦をしてみよう!	6 (草花) フラワーアレンジメントを楽しもう	7 (食品製造) ビスケットをつくろう	8 (海洋系) 釣り技術体験・ストローリグ作成体験	9 (食品系) おさかなピザを作ろう	10 (簿記) はじめての簿記	11 (情報処理) PC でグラフを作ってみよう	12 (保育) ひまわりリースをつくろう	13 (福祉) 「ふくし」を学ぶ ～人を支えるための考え方～	各教室
1 (国語) 古典に見る古人(いにしえびと)の姿															
2 (社会) 高校周辺から学ぶ															
3 (数学) 直角三角形の秘密															
4 (理科) 目を科学する															
5 (英語) 英語で挑戦をしてみよう!															
6 (草花) フラワーアレンジメントを楽しもう															
7 (食品製造) ビスケットをつくろう															
8 (海洋系) 釣り技術体験・ストローリグ作成体験															
9 (食品系) おさかなピザを作ろう															
10 (簿記) はじめての簿記															
11 (情報処理) PC でグラフを作ってみよう															
12 (保育) ひまわりリースをつくろう															
13 (福祉) 「ふくし」を学ぶ ～人を支えるための考え方～															
11:40～11:50	○アンケート調査、回収	各教室													
11:40～12:10頃	○施設・部活動見学 ○質問受付	校舎内													

※受付、学校概要の説明、学科説明会、模擬授業の補助、施設・部活動見学は氷見高校生が行います。