こんな体験・学習をしました

美々川の河川環境の状況を知り、駒里地域の成り立ち・生活と身近な美々川の関わりを学習しました。

今回の体験・学習を通して、生徒たちが住んでいる地域を流れる美々川の水質の状況や、さまざまな水生生物が棲んでいることなど、新しい発見をしてもらえたのではないでしょうか。また、身近にある美々川がとても貴重な川であることに気づいたことで、これからはこれまでとは違った見方で"駒里"を考えることができるのではないでしょうか。



□生徒たちの感想

- 美々川で水生昆虫を採ったことが楽しかったです。美々川は見た目には綺麗だけど、水質は汚れていることがわかりました。美々橋での魚とり、たくさん採れて楽しかったです。
- 水質パックテストでは、去年よりよくなっている項目もあれば、悪くなっている項目もありました。1年間で少しずつ変わるんだなと思いました。
- 今年、札幌市から引っ越してきました。美々川もウトナイ湖も知りませんでした。行ってみるととても綺麗な所だなと感じました。美々川の木は自然な感じがしました。水質パックテストでは、ペットボトルに入れている時は綺麗に見えても、テストをしてみると汚れていたり、汚れているように見えても綺麗だったりしました。見た目ではないだなと思いました。
- 水質調査には参加したことはありましたが、魚を採ったことはなかったので楽しかったです。室内学習では、美々川の水質の変化を知り、去年より水質が良くなっていることがわかりました。美々川に関するさまざまなことが知れて良かったです。
- 綺麗な川にいる生き物と、汚い川にいる生き物が同じくらいいたので、美々川の水質は本当はどうなのか気になりました。

今後の活動予定

室蘭建設管理部では、今後も地域の皆さんの協力を得ながら、継続してこのような活動を行っていきたいと考えています。

ご意見・お問い合わせ先







『駒里中学校 ~美々川水質探検隊 2017~ 』が開催されました

室蘭建設管理部では、平成 18 年度より広く美々川・ウトナイ湖を知ってもらうことを目的として、さまざまな地域活動を行っています。今回は千歳市立駒里中学校の皆さんと一緒に美々川の源流部と美々川(美々橋周辺)の水質調査・水生生物調査及び室内学習を行いましたので、その結果をお知らせします。

去る6月28日(水)、『駒里中学校 〜美々川水質調査隊2017〜』 が美々川及び千歳市立駒里小中学校にて開催され、中学生7名と教職員5名が参加しました。『駒里中学校 〜美々川水質調査隊2017〜』 は、美々川周辺の河川環境について理解を深めようと、駒里中学校と室蘭建設管理部で行った地域活動です。

今回は、美々川の源 で現と美々川の記 現地観察・流量観物、 変を大力学でででででいる。 東本川に生息ででででででいる。 大学でででででいる。 大学ででででできる。 大学でででできる。 大学でででできる。 大学でででできる。 大学ででできる。 大学ででできる。 大学ででできる。 大学ででできる。 大学ででできる。 大学ででできる。 大学ででできる。 大学でできる。 大学でできる。 大学でできる。 大学でできる。 大学でできる。 大学でできる。 大学できる。 大学でできる。 大学できる。 大学でできる。 大学できる。 大学でを、 大学でき

_ , , ,		
		当日のスケジュール
	8:30	開会式(駒里中学校理科室)
	9:10	美々川源流部
		現地観察・流量観測・
		水質調査・水生生物採取
	10:45	美々橋
		現地観察・流量観測・水質調査
		水生生物採取(魚とり)
	13:00	パックテスト(水質測定)
	13:50	生き物調べ
	14:40	地域の成り立ち
		生活と身近な河川の関わり
	14:55	美々川自然再生の紹介
	15:10	質問タイム
	15.15	問 会



