

おにぎりの保存方法について
青果物の保存とガスの関係性
ゴミから消毒液を！
りんごの枝で衣服をリメイク
リンゴの廃棄ロスをゼロに
ヨウシュヤマゴボウの危険性の周知
生徒にペットボトルを潰してもらう為の方策
コンクリートを用いたコロナごみの活用方法
チョークの有効利用
りんご未熟果によるウドンコカビの予防効果
浅虫周辺活性化
外国人が使いやすいバス作り
制服自由化
流雪溝事故防止について
美味しい減塩ラーメン
着地型観光（仮題）
地域のつながり増加と課題への意識向上
Japanese Seminar
What's the best logo?
Hazard Map For Foreign Workers
運動と集中力の関係
絆創膏の表面における菌類の繁殖の仕方について
姿勢改善と健康
睡眠の「規則性」から得られる効果
コロナ禍における災害時の食料備蓄
飲料と集中力の関係
りんごと廃棄
給食の食品ロスについて
出汁活の普及
おにぎりの腐敗について
野菜による食生活改善方法の普及～青森市内中学生向け～
チャート式基礎からの数学オリンピック
LINEを用いた授業変更通知
豪雪に負けない道路づくりをしよう！
スマホを有効活用しよう！
タブレットの持ち帰りのすゝめ
鬱・ランドセル～ランドセル症候群の実態～
いじめの効果的対策について
S-1グランプリ

青高の刃 学生食堂

令和の子どもたちに行き場を～みつつめののいばしょ～

青高の制服を変えたい！！

Let's use 青い森鉄道

交通事故に遭わないために

SNSの誹謗中傷の解消

政治的無関心と投票率の低下

ジェンダー平等

LGBTQ+の認知率向上と差別・偏見の防止

大会で緊張しないために

自転車通学者のための安全マップ

高齢者にも安全な角について

スマホ依存を解決するために

農作物の盗難を防げ

部屋の温度差をなくすー快適に過ごせる家とはー

理想の公園

今別町に行こう！

カーテンのばさばさを抑えるには

左利きの人が暮らしやすい社会