

チュートリアル課題 うまくできてる!?

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2020-10-23 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: 東京女子医科大学 メールアドレス: 所属:
URL	https://doi.org/10.20780/00032556

2015年度 Segment. 2

課題 No.4

課題名：うまくできてる!?

課題作成者：生化学
化学

越野一朗
岡田みどり



無断で複写・複製・転載すると著作権侵害となることがありますのでご注意ください。

シート1

部活の朝練に遅刻しそうなA子さん。お母さんに作ってもらったおにぎりを頬張りながら出かけようとしています。

母「急いでいるのは分かるけど、よく噛んで食べないと消化に悪いのよ。」

A子「大丈夫だって。お腹の中でも何とかって酵素が働いてくれるんだって。夏休み前の講義でも習ったわ。じゃ、行ってきます！」

Aさんは「なんて酵素だったっけ？」と考えながら、駅まで急ぎました。

シート2

昼休み、A子さんは前期の講義ノートを見ながら友達と話しています。

A子「あー、そうそう。糖質はこうやって消化されて、単糖になってはじめて吸収されるんだったわね。」

B子「ねえ、単糖にするのが目的なんだったら、この酵素がなくても、こっちのだけあれば済むのにね？」

A子「そういわれるとそんな気も…。でも、体のことだから、これでうまくできてるんじゃない、きっと。」

シート3

図入りの課題シートであるため、学生への提示資料（課題シート3）として入力してあります。