

Giulia Girelli 5^C

“Train Kids”- Dirk Reinhardt

“Train Kids” di Dirk Reinhardt, pubblicato nel febbraio 2015 dalla casa editrice Gerstenberg Verlag, è la storia di un ragazzo, il quattordicenne Miguel, che partendo dal Guatemala intraprende un viaggio attraverso il Messico per raggiungere gli Stati Uniti d’America, e ritrovare sua madre. Lungo la strada Miguel incontrerà quattro nuovi amici, Fernando, Ángel, Emilio e Jaz, ed insieme affronteranno pericoli e difficoltà, soffriranno la fame e la sete, il caldo torrido del deserto e il freddo delle montagne, si imbattono in banditi e poliziotti corrotti. Infine, arriveranno all’ostacolo più pericoloso di tutti, attraversare il Rio Bravo, il fiume che segna la frontiera tra il Messico e gli Stati Uniti, e saranno costretti ad affrontare sacrifici e separazioni.

Questo romanzo non è solo una storia di formazione, ma anche una denuncia alle condizioni di estrema difficoltà e pericolo che milioni di ragazze e ragazzi ogni anno sono costretti ad affrontare questo disperato viaggio verso gli Stati Uniti, nella speranza di ritrovare i propri familiari o solamente una vita migliore.

“Train Kids” è un romanzo di fuga, che rende consapevole della dura realtà della migrazione, che coinvolge e fa rimanere col fiato sospeso fino all’ultima pagina, in attesa di scoprire se alla fine i ragazzi raggiungeranno la loro meta.

La mia esperienza di lettura in tedesco è stata buona ma anche difficile: anche se spesso non sapevo alcuni vocaboli che dovevo cercare, riuscivo sempre a capire il senso generale della storia. È stato molto interessante leggere un libro in tedesco, per scoprire come sono i romanzi per ragazzi in un’altra lingua e migliorare sia il mio lessico, sia le mie competenze di lettura e scrittura. Mi è piaciuto leggere un romanzo scritto in prima persona perché, nonostante fosse scritto in una lingua straniera sono riuscita a immedesimarmi nel protagonista. In generale penso sia stata un’esperienza molto utile e interessante, e la consiglio a tutti!

