

横浜隼人高等学校

対面式(4月8日) すがすがしく晴れ渡ったこの日、在校生と新入生が一堂に対面する全校集 会が行われました。前日に入学式を終えたばかりの初々しい新入生は緊張の面持ちでした。

Vol.2

2014 • 4 • 14



お互いに向かい合って 「よろしくお願いします!」



「先輩を見習って 挨拶のできる隼人生に!」



初めてのグラウンド 2年生も元気です! での整列!









生徒会紹介。 国際の生徒会和田さん。



2年生はさっそく ネイティブと歓談。



そのあと、教室に戻って学級活動。さすが1年生はまだまだおとなしい です。これからどんな学年になっていくのか、楽しみです!

1年生、昼食時の写真(4月9日) みんないい笑顔で撮れています











国際語科の生徒が活躍する部活動紹介! (下の写真は4月8日に行われた部活動紹介の時の写真)











ESS部(3-A ○○○○)ESS部はここ数年着々と部員数と共に活動の幅を広げています!国際語科にきて、より国際交流などの 機会を増やしたい!など様々な思いを持った部員を大募集しています!水、金に体験入部できます!

家庭部(3-A ○○○○)家庭部は月に1回、学校のある土曜日に活動しています。クリスマスミールやラザニア、キッシュなど、 様々な国の料理を作ります。日数も雰囲気もキツイ部活ではないので、ぜひ土曜日に3階調理室に来てみてください。

華道部(3−A ○○○○)こんにちは、華道部です!華道部は月に1回~2回の活動なので、勉強はもちろん他の部活や、国際語科》 ぬ特色であるボランティア活動とも十分両立できます!!興味がある人は3−A○○○○に是非声をかけてください!

ソングリーティング部(3−B ○○○○)校則=部則!と厳しくしっかりした部活です。とっても団結力があり、楽しくてやりがいの ある部活です!部員はほとんどがダンス未経験者から始めたので、みんなにもしっかり基礎から教えます!

男子ソフトボール部(3-B ○○○○)こんにちは、男子ソフトボール部です。現在国際からは3年1名、2年2名が所属しいていま す。野球部は無理でも野球っぽいことがしたい、勉強と部活を両立させたいという人。3-B〇〇まで!

鉄道研究部(2-A ○○○○)鉄道研究部は、高校2年生4人で活動しています。活動は不定期で、鉄道関係の話をしたり、隼輝祭 用のジオラマを作っています。休日にはどこかへ出かけ、撮影をしています。兼部も可能なので、ぜひお越しください。

アカペラ同好会(2−A ○○○○)私たちアカペラ同好会は2年生国際語科9名、普通科2名で活動しています。これまでにジブリ メドレーや Little Marmeid から Part of your world など様々なジャンルに挑戦しています。待ってます!

国際語科ネイティブの先生を紹介します!



use lots of English!

≹everyone, and a big first time

welcome to the first year

∛year, so let's have fun and ¦

Roger Browne 先生



Maurice Batie先生 I would like to welcome you to a

Welcome back to school hew school year at Hayato. This year there will be a lot of work to do, but you also will have a lot of students. I'm really looking | fun. I and the other English forward to teaching you this teachers are here to do everything we can to improve your English.



James **Brown**

you new students, welcome to Hayato, and to all the returning students welcome back. Let's have a great year!



Scott Rosnick 先生

Hi everybody, James here. To all ¦ Hi everybody, I' m Scott Rosnick. This is my first year at Hayato, and I want to meet everybody soon. I will § forget your names many times, but \$\gamma\$ please introduce yourself again anyway!