

<b>CONTRATO DIDÁTICO – MIDDLE E HIGH SCHOOLS</b>	<b>Year: 6</b>	<b>DATA</b>
<b>Disciplina: Língua Espanhola</b>	<b>1º trimestre</b>	<b>01/02/2024</b>
<b>Professor/a: Raquel Silva</b>		

### OBJETIVOS DO COMPONENTE CURRICULAR NO TRIMESTRE

Ativar os conhecimentos que o aluno tem em relação ao espanhol e a cultura dos países hispano-falantes, aprender a reconhecer o sistema fonético do espanhol, aprender a fixar-se nos elementos de contexto para decifrar mensagens de qualquer tipo, tomar consciência da presença necessária de erros no processo de aprendizagem, fixar-se apenas na informação necessária ao escutar documentos sonoros, escutar e ler ao mesmo tempo para reconhecer palavras e aprender a pronunciá-las, falar, ler e escutar sem medo de errar, fazer hipóteses sobre o conteúdo de um texto partindo dos elementos que o acompanham, aprender a usar técnicas para fazer apresentações orais (criar roteiros curtos), e desenvolver as práticas de escrita e oralidade do idioma em seu nível inicial.

### CONTEÚDOS PROGRAMÁTICO DO TRIMESTRE

-Activar el conocimiento acerca de lo que ya se sabe de la lengua española (palabras que ya conocemos);

-Léxico: Objetos de la clase; El alfabeto, los números del 0 al 31; los datos personales; meses del año; las estaciones del año; algunos países, nacionalidades y lenguas.

-Cultura: Algunos elementos de la cultura de los países hispanohablantes; las lenguas de España.

- Expresiones para comunicarse: saludos, presentaciones y despedidas; deletrear palabras; preguntar y decir el nombre; preguntar y decir la edad; dar y pedir datos personales; hablar de fechas importantes; presentar a un grupo de personas

-Gramática: pronunciación, ortografía y entonación; pronombres personales de sujeto; el presente de indicativo (verbos hablar, llamarse, ser, estar y tener); pronombres reflexivos; interrogativos; artículos determinados e indeterminados; el género y el número de los nombres y los adjetivos.

### ASSESSMENT

#### AV 1

Avaliação Dissertativa

de 0 a 10,0

#### AV 2

Atividades

Diversificadas

de 0 a 5,0

e

T G - 0 A 5,0