

## HORÁRIO DE AULAS

Ensino Médio - 2020

DIA	AULA	2A Sala 301	2B Sala 302	2C Sala 303	2D Sala 304	2E Sala 305	2F Sala 206	2G Sala 207	2H Sala 104
<b>Segunda</b>	1ª aula (7h10 - 7h55)	Walter (Prob/Espacial)	Pádua (Óptica)	Odete (Literatura)	Catarina (Genética)	Ivan (Gramática)	Maurício Y (Físico-Química)	Cecília (Est/Álgebra)	Alex (Geografia)
	2ª aula (7h55 - 8h40)	Walter (Prob/Espacial)	Pádua (Óptica)	Odete (Literatura)	Catarina (Genética)	Ivan (Gramática)	Maurício Y (Físico-Química)	Willian (Sociologia)	Celso (His-Geral)
	3ª aula (9h - 9h45)	Fabiola (Inglês)	Catarina (Genética)	Rosana (Mecânica)	Pádua (Óptica)	Alex (Geografia)	Ivan (Gramática)	Maurício Y (Físico-Química)	Walter (Prob/Espacial)
	4ª aula (9h45 - 10h30)	Napoleão (His-Brasil)	Catarina (Genética)	Rosana (Mecânica)	Pádua (Óptica)	Cecília (Est/Álgebra)	Ivan (Gramática)	Maurício Y (Físico-Química)	Walter (Prob/Espacial)
	5ª aula (10h55 - 11h40)	Catarina (Genética)	Celso (His-Geral)	Walter (Prob/Espacial)	Fabiola (Inglês)	Pádua (Óptica)	Napoleão (His-Brasil)	Alex (Geografia)	Cecília (Est/Álgebra)
	6ª aula (11h40 - 12h25)	Catarina (Genética)	Alex (Geografia)	Walter (Prob/Espacial)	Cecília (Est/Álgebra)	Pádua (Óptica)	Celso (His-Geral)	Gustavo (Orgânica)	Roberta (Ens.Religioso)
	7ª aula (12h45 - 13h30)	Ivan (Gramática)	Napoleão (His-Brasil)	Pádua (Óptica)	Maurício Y (Físico-Química)	Celso (His-Geral)	Catarina (Genética)	Roberta (Ens.Religioso)	Gustavo (Físico-Química)
	8ª aula (13h30 - 14h15)	Ivan (Gramática)	Roberta (Ens.Religioso)	Pádua (Óptica)	Maurício Y (Físico-Química)	Alex (Geografia)	Catarina (Genética)	Napoleão (His-Brasil)	Gustavo (Físico-Química)
<b>Terça</b>	1ª aula (7h10 - 7h55)	Alex (Geografia)	Débora (Trigonometria)	Adriana (Redação)	Maurício Y (Físico-Química)	Rosana (Mecânica)	Odete (Literatura)	Walter (Prob/Espacial)	Gustavo (Orgânica)
	2ª aula (7h55 - 8h40)	Celso (His-Geral)	Débora (Trigonometria)	Adriana (Redação)	Maurício Y (Físico-Química)	Rosana (Mecânica)	Odete (Literatura)	Walter (Prob/Espacial)	Willian (Sociologia)
	3ª aula (9h - 9h45)	Filipe (Filosofia)	Rosana (Mecânica)	Gustavo (Orgânica)	Walter (Prob/Espacial)	Débora (Trigonometria)	Adriana (Redação)	Maurício Y (Físico-Química)	Alexandre (Biodiversidade)
	4ª aula (9h45 - 10h30)	Gustavo (Orgânica)	Rosana (Mecânica)	Alex (Geografia)	Walter (Prob/Espacial)	Débora (Trigonometria)	Adriana (Redação)	Maurício Y (Físico-Química)	Alexandre (Biodiversidade)
	5ª aula (10h55 - 11h40)	Odete (Literatura)	Maurício Y (Físico-Química)	Maurício C (Eletricidade)	Celso (His-Geral)	Napoleão (His-Brasil)	Walter (Prob/Espacial)	Filipe (Filosofia)	Adriana (Redação)
	6ª aula (11h40 - 12h25)	Odete (Literatura)	Maurício Y (Físico-Química)	Napoleão (His-Brasil)	Cláudia (Pope)	Gustavo (Orgânica)	Walter (Prob/Espacial)	Celso (His-Geral)	Adriana (Redação)
	7ª aula (12h45 - 13h30)	Débora (Trigonometria)	Cláudia (Pope)	Maurício Y (Físico-Química)	Adriana (Redação)	Odete (Literatura)	Gustavo (Orgânica)	Rosana (Mecânica)	Celso (His-Geral)
	8ª aula (13h30 - 14h15)	Débora (Trigonometria)	Gustavo (Orgânica)	Maurício Y (Físico-Química)	Adriana (Redação)	Odete (Literatura)	Alex (Geografia)	Rosana (Mecânica)	Filipe (Filosofia)
<b>Quarta</b>	1ª aula (7h10 - 7h55)	Adriana (Redação)	Willian (Sociologia)	Cecília (Est/Álgebra)	Ivan (Gramática)	Celso (His-Geral)	Roberta (Ens.Religioso)	Maurício C (Eletricidade)	Willi (Óptica)
	2ª aula (7h55 - 8h40)	Adriana (Redação)	Fabiola (Inglês)	Willian (Sociologia)	Ivan (Gramática)	Roberta (Ens.Religioso)	Cecília (Est/Álgebra)	Celso (His-Geral)	Willi (Óptica)
	3ª aula (9h - 9h45)	Roberta (Ens.Religioso)	Ivan (Gramática)	Celso (His-Geral)	Débora (Trigonometria)	Maurício C (Eletricidade)	Willian (Sociologia)	Adriana (Redação)	Odete (Literatura)
	4ª aula (9h45 - 10h30)	Maurício C (Eletricidade)	Ivan (Gramática)	Roberta (Ens.Religioso)	Débora (Trigonometria)	Willian (Sociologia)	Rosana (Mecânica)	Adriana (Redação)	Odete (Literatura)
	5ª aula (10h55 - 11h40)	Willian (Sociologia)	Walter (Prob/Espacial)	Fabiola (Inglês)	Roberta (Ens.Religioso)	Adriana (Redação)	Rosana (Mecânica)	Odete (Literatura)	Débora (Trigonometria)
	6ª aula (11h40 - 12h25)	Celso (His-Geral)	Walter (Prob/Espacial)	Alex (Geografia)	Maurício C (Eletricidade)	Adriana (Redação)	Cláudia (Pope)	Odete (Literatura)	Débora (Trigonometria)
<b>Quinta</b>	1ª aula (7h10 - 7h55)	Marcelo A. (Arte)	Adriana (Redação)	Cláudia (Pope)	Alex (Geografia)	Gustavo (Físico-Química)	Alexandre (Biodiversidade)	Catarina (Genética)	Silvana (Inglês)
	2ª aula (7h55 - 8h40)	Alex (Geografia)	Adriana (Redação)	Marcelo A. (Arte)	Fabiola (Inglês)	Gustavo (Físico-Química)	Alexandre (Biodiversidade)	Catarina (Genética)	Cláudia (Pope)
	3ª aula (9h - 9h45)	Maurício Y (Físico-Química)	Marcelo A. (Arte)	Alexandre (Biodiversidade)	Odete (Literatura)	Cláudia (Pope)	Gustavo (Físico-Química)	Silvana (Inglês)	Catarina (Genética)
	4ª aula (9h45 - 10h30)	Maurício Y (Físico-Química)	Fabiola (Inglês)	Alexandre (Biodiversidade)	Odete (Literatura)	Marcelo A. (Arte)	Gustavo (Físico-Química)	Alex (Geografia)	Catarina (Genética)
	5ª aula (10h55 - 11h40)	Pádua (Óptica)	Gustavo (Físico-Química)	Débora (Trigonometria)	Alexandre (Biodiversidade)	Catarina (Genética)	Silvana (Inglês)	Marcelo A. (Arte)	Alex (Geografia)
	6ª aula (11h40 - 12h25)	Pádua (Óptica)	Gustavo (Físico-Química)	Débora (Trigonometria)	Alexandre (Biodiversidade)	Catarina (Genética)	Marcelo A. (Arte)	Cláudia (Pope)	Rosana (Mecânica)
	7ª aula (12h45 - 13h30)	Fabiola (Inglês)	Odete (Literatura)	Catarina (Genética)	Marcelo A. (Arte)	Walter (Prob/Espacial)	Pádua (Óptica)	Alexandre (Biodiversidade)	Rosana (Mecânica)
	8ª aula (13h30 - 14h15)	Cláudia (Pope)	Odete (Literatura)	Catarina (Genética)	Alex (Geografia)	Walter (Prob/Espacial)	Pádua (Óptica)	Alexandre (Biodiversidade)	Marcelo A. (Arte)
<b>Sexta</b>	1ª aula (7h10 - 7h55)	Maurício Y (Físico-Química)	Filipe (Filosofia)	Cleber (Ed. Física)	Rosana (Mecânica)	Alexandre (Biodiversidade)	Alex (Geografia)	Débora (Trigonometria)	Ivan (Gramática)
	2ª aula (7h55 - 8h40)	Maurício Y (Físico-Química)	Cleber (Ed. Física)	Fabiola (Inglês)	Rosana (Mecânica)	Alexandre (Biodiversidade)	Celso (His-Geral)	Débora (Trigonometria)	Ivan (Gramática)
	3ª aula (9h - 9h45)	Rosana (Mecânica)	Alexandre (Biodiversidade)	Celso (His-Geral)	Filipe (Filosofia)	Maurício Y (Físico-Química)	Silvana (Inglês)	Ivan (Gramática)	Cleber (Ed. Física)
	4ª aula (9h45 - 10h30)	Rosana (Mecânica)	Alexandre (Biodiversidade)	Filipe (Filosofia)	Gustavo (Orgânica)	Maurício Y (Físico-Química)	Cleber (Ed. Física)	Ivan (Gramática)	Napoleão (His-Brasil)
	5ª aula (10h55 - 11h40)	Alexandre (Biodiversidade)	Maurício C (Eletricidade)	Ivan (Gramática)	Napoleão (His-Brasil)	Silvana (Inglês)	Filipe (Filosofia)	Cleber (Ed. Física)	Maurício Y (Físico-Química)
	6ª aula (11h40 - 12h25)	Alexandre (Biodiversidade)	Alex (Geografia)	Ivan (Gramática)	Celso (His-Geral)	Cleber (Ed. Física)	Maurício C (Eletricidade)	Silvana (Inglês)	Maurício Y (Físico-Química)
	7ª aula (12h45 - 13h30)	Cleber (Ed. Física)	Cecília (Est/Álgebra)	Maurício Y (Físico-Química)	Willian (Sociologia)	Silvana (Inglês)	Débora (Trigonometria)	Willi (Óptica)	Maurício C (Eletricidade)
	8ª aula (13h30 - 14h15)	Cecília (Est/Álgebra)	Celso (His-Geral)	Maurício Y (Físico-Química)	Cleber (Ed. Física)	Filipe (Filosofia)	Débora (Trigonometria)	Willi (Óptica)	Silvana (Inglês)