

Согласовано

Посол России в Бразилии

подпись С.П. Акопов

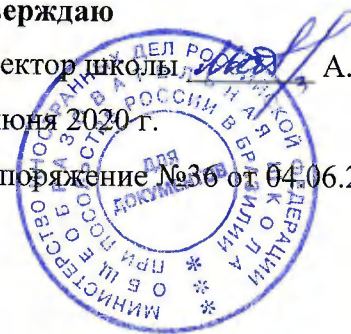
04 июня 2020 г.

Утверждаю

Директор школы,  А.В. Матвеев

04 июня 2020 г.

(распоряжение №36 от 04.06.2020 г.)



Рассмотрено и принято

на заседании педагогического совета

(протокол №7 от 03 июня 2020 г.)

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ
ПРИ ПОСОЛЬСТВЕ РОССИИ В БРАЗИЛИИ**

СРОК ОСВОЕНИЯ: 2 ГОДА

НАЧАЛО РЕАЛИЗАЦИИ: 2020 – 2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

г. Бразилиа
2020

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования общеобразовательной школы при Посольстве России в Бразилии определяет перечень, трудоёмкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) и иных видов учебной деятельности, форм промежуточной аттестации.

Учебный план среднего общего образования общеобразовательной школы при Посольстве России в Бразилии обеспечивает реализацию и преемственность образовательных программ, разработанных в общеобразовательной школе при Посольстве России в Бразилии.

Учебный план среднего общего образования общеобразовательной школы при Посольстве России в Бразилии разработан на 2 года, начало реализации которого осуществляется с 2020-2021 учебного года.

Учебный план среднего общего образования общеобразовательной школы при Посольстве России в Бразилии разработан на основе:

- Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного стандарта среднего общего образования (приказ Министерства образования и науки РФ от 06.12.2009 г. №413).

При разработке учебного плана среднего общего образования общеобразовательной школы при Посольстве России в Бразилии были также учтены требования:

- СанПиН 2.4.2.2821-10 (постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 г. №189);
- письма Министерства просвещения Российской Федерации от 04.12.2019 г. №04-1375 «Об изучении языков в организациях, осуществляющих образовательную деятельность»;
- письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.06.2017 г. №ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»;
- письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.11.2010 г. №6842-03/30 «О введении третьего часа физической культуры в недельный объём учебной нагрузки обучающихся в общеобразовательных учреждениях».

При разработке учебного плана среднего общего образования общеобразовательной школы при Посольстве России в Бразилии учтены особенности режима работы 10 – 11 классов – обучение в режиме пятидневной учебной недели при продолжительности учебного года в объеме 34 учебные недели.

Учебный план среднего общего образования общеобразовательной школы при Посольстве России в Бразилии обеспечивает преемственность уровней обучения – среднего общего и основного общего образования.

Нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования – 2 года.

Учебный план среднего общего образования общеобразовательной школы при Посольстве России в Бразилии соответствует ФГОС и разработан в соответствии с учебными планами, представленными в Примерной основной образовательной программе среднего общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 28 июня 2016 года №2/16-з).

В учебном плане среднего общего образования общеобразовательной школе при Посольстве России в Бразилии учебные предметы, курсы, дисциплины (модули) представлены как компоненты обязательной части, так и компоненты части, формируемой участниками образовательных отношений.

Учебный план среднего общего образования общеобразовательной школе при Посольстве России в Бразилии разработан для универсального профиля и содержит обязательные учебные предметы на базовом уровне, предметы и курсы по выбору.

Время, отводимое для изучения обязательных учебных предметов на базовом уровне, сформировано на основе учебного времени обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, использовано:

- на проведение учебных занятий для расширенного изучения отдельных обязательных учебных предметов;
- на усиление практической направленности обучения по отдельным учебным предметам;
- на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся.

Учебный предмет «Естествознание» преподается как три самостоятельных учебных предмета: «Физика», «Химия» и «Биология».

С целью изучения материала, превышающего базовый уровень, за счёт части, формируемой участниками образовательных отношений, увеличено время (на 1 час в неделю) на изучение (на каждый год обучения):

- учебного предмета «Математика» до 5 часов в неделю, который преподаётся по модели синхронно-параллельного обучения;
- учебных предметов «География», «Физика» и «Химия» до 2 часов в неделю.

В 10 и 11 классах учебный предмет «Обществознание» изучается как интегрированный.

Изучение учебного предмета «Астрономия» в объеме 1 час в неделю предусмотрено в 11 классе.

Изучение учебного предмета «География» организовано по модели одногодичного обучения в объёме 2 часа в неделю (всего 68 часов за год).

В рамках учебного времени за счет части, формируемой участниками образовательных отношений, обучающиеся осуществляют выбор факультативных (необязательных для уровня среднего общего образования) и элективных (избираемых в обязательном порядке) учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей). Это позволяет индивидуализировать учебный план среднего общего образования общеобразовательной школы при Посольстве России в Бразилии.

Учебным планом среднего общего образования общеобразовательной школы при Посольстве России в Бразилии предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальные проекты в рамках учебного предмета «Основы исследовательской деятельности: индивидуальный проект». Последний выполняется самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в течение одного или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Количество учебных занятий за 2 года обучения на одного обучающегося не должно превышать 2590 часов и быть меньше 2170 часов.

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Недельное распределение учебного времени

Классы		10		11		Всего
		ОЧ	ЧФУОО	ОЧ	ЧФУОО	
Предметные области	Учебные предметы					
Обязательные учебные предметы на базовом уровне						
Русский язык и литература	Русский язык	1	1	1	1	4
	Литература	3		3		6
Родной язык и родная литература	Родной язык		0,5		0,5	1
	Родная литература		0,5		0,5	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6
	Второй иностранный язык		1		1	2
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	4	1	4	1	10
	Информатика	1		1		2
Общественные науки	История	2		2		4
	Обществознание	2		2		4
	География	1	1	-		2
Естественные науки	Биология	1	1	1	1	4
	Физика	1	1	1	1	4
	Химия	1	1	1	1	4
	Астрономия	-		1		1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2
	Основы исследовательской деятельности: индивидуальный проект		1		1	2
Обязательная нагрузка на обучающегося		33		32		65
Предметы и курсы по выбору			1		2	3
Максимальная учебная нагрузка по школе		34		34		68

ОЧ – обязательная часть

ЧФУОО – часть, формируемая участниками образовательных отношений

Годовое распределение учебного времени

Классы		10		11		Всего
Предметные области	Учебные предметы	<i>ОЧ</i>	<i>ЧФУОО</i>	<i>ОЧ</i>	<i>ЧФУОО</i>	
Обязательные учебные предметы на базовом уровне						
Русский язык и литература	Русский язык	34	34	34	34	136
	Литература	102		102		204
Родной язык и родная литература	Родной язык		17		17	34
	Родная литература		17		17	34
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	102		102		204
	Второй иностранный язык		34		34	68
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	136	34	136	34	340
	Информатика	34		34		68
Общественные науки	История	68		68		136
	Обществознание	68		68		136
	География	34	34	-		68
Естественные науки	Биология	34	34	34	34	136
	Физика	34	34	34	34	136
	Химия	34	34	34	34	136
	Астрономия	-		34		34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	102		102		204
	Основы безопасности жизнедеятельности	34		34		68
	Основы исследовательской деятельности: индивидуальный проект		34		34	68
Обязательная нагрузка на обучающегося		1122		1088		2210
Предметы и курсы по выбору			34		68	102
Максимальная учебная нагрузка по школе		1156		1156		2312

ОЧ – обязательная часть

ЧФУОО – часть, формируемая участниками образовательных отношений

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Годовое распределение учебного времени

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов за учебный год по классам						Всего		
		10			11			Общая учебная нагрузка	Аудиторная нагрузка	Часы самостоятельной работы
		Общая учебная нагрузка	Аудиторная нагрузка	Часы самостоятельной работы	Общая учебная нагрузка	Аудиторная нагрузка	Часы самостоятельной работы			
Вид учебной нагрузки										
Обязательные учебные предметы на базовом уровне										
Русский язык и литература	Русский язык	68	16	52	68	16	52	136	32	104
	Литература	102	16	86	102	16	86	204	32	172
Родной язык и родная литература	Родной язык	17	7	10	17	7	10	34	14	20
	Родная литература	17	7	10	17	7	10	34	14	20
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	102	16	86	102	16	86	204	32	172
	Второй иностранный язык	34	8	26	34	8	26	68	16	52
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	170	16	154	170	16	154	340	32	308
	Информатика	34	8	26	34	8	26	68	16	52
Общественные науки	История	68	16	52	68	16	52	136	32	104
	Обществознание	68	16	52	68	16	52	136	32	104
	География	68	16	52	-	-	-	68	16	52
Естественные науки	Биология	68	8	60	68	8	60	136	16	120
	Физика	68	16	52	68	16	52	136	32	104
	Химия	68	16	52	68	16	52	136	32	104
	Астрономия	-	-	-	34	8	26	34	8	26
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	102	8	94	102	8	94	204	16	188
	Основы безопасности жизнедеятельности	34	8	26	34	8	26	68	16	52
	Основы исследовательской деятельности:	34	17	17	34	17	17	68	34	34

	<i>индивидуальный проект</i>									
Обязательная нагрузка на учащегося		1122	215	907	1088	207	881	2210	422	1788
Предметы и курсы по выбору		34	8	26	68	16	52	102	24	78
Максимальная учебная нагрузка по школе		1156	223	933	1156	223	933	2312	446	1866

* Расчёт часов учебного времени по общей учебной нагрузке произведён суммарно по обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений

** В аудиторную нагрузку включается время на проведение консультаций с обучающимися, приём у них диагностических работ в форме зачётов, контрольных работ и т.п.

ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

<i>Классы</i>		<i>10</i>	<i>11</i>
<i>Предметные области</i>	<i>Учебные предметы</i>		
<i>Русский язык и литература</i>	<i>Русский язык</i>	интегрированный балл	интегрированный балл
	<i>Литература</i>	интегрированный балл	интегрированный балл
<i>Родной язык и родная литература</i>	<i>Родной язык</i>	интегрированный балл	интегрированный балл
	<i>Родная литература</i>	интегрированный балл	интегрированный балл
<i>Иностранные языки</i>	<i>Иностранный язык (английский)</i>	интегрированный балл	интегрированный балл
	<i>Второй иностранный язык</i>	интегрированный балл	интегрированный балл
<i>Математика и информатика</i>	<i>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия</i>	интегрированный балл	интегрированный балл
	<i>Информатика</i>	интегрированный балл	интегрированный балл
<i>Общественные науки</i>	<i>История</i>	интегрированный балл	интегрированный балл
	<i>Обществознание</i>	интегрированный балл	интегрированный балл
	<i>География</i>	интегрированный балл	-
<i>Естественные науки</i>	<i>Биология</i>	интегрированный балл	интегрированный балл
	<i>Физика</i>	интегрированный балл	интегрированный балл
	<i>Химия</i>	интегрированный балл	интегрированный балл
	<i>Астрономия</i>	-	интегрированный балл
<i>Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности</i>	<i>Физическая культура</i>	интегрированный балл	интегрированный балл
	<i>Основы безопасности жизнедеятельности</i>	интегрированный балл	интегрированный балл
	<i>Основы исследовательской деятельности: индивидуальный проект</i>	защита проекта	защита проекта
<i>Предметы и курсы по выбору</i>		интегрированный балл	интегрированный балл