«ОБСУЖДЕНО И ПРИНЯТО»

на педагогической коллегии МБОУ Самарская Вальдорфская школа

И И ПОртайкин А.Н.

протокол от «25» августа 2022г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

МБОУ Самарская Вальдорфская школа

Брысякина О.Ю.

Приказ №157-ОД от 26.08.2022г.

Учебный план муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Самарская Вальдорфская школа» городского округа Самара на 2022/2023 учебный год 10-11 классы

Пояснительная записка

к учебному плану среднего общего образования (10-11классы) муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Самарская Вальдорфская школа» городского округа Самара

Учебный план МБОУ Самарская Вальдорфская школа г.о. Самара Российской Федерации, реализующей основную образовательную программу среднего общего образования, отражает организационно-педагогические условия, необходимые для достижения результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС СОО, организации образовательной деятельности, а также учебный план определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и их распределение по классам (годам) обучения.

Индивидуальный учебный план — учебный план, обеспечивающий освоение образовательной программы на основе индивидуализации ее содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося.

Обучающийся имеет право на обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе на ускоренное обучение, в пределах осваиваемой образовательной программы в порядке, установленном локальными нормативными актами; выбор факультативных (необязательных для данного уровня образования) и элективных (избираемых в обязательном порядке) учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) из перечня, предлагаемого организацией, осуществляющей образовательную деятельность (после получения основного общего образования); изучение наряду с учебными предметами, курсами, дисциплинами (модулями) по осваиваемой образовательной программе любых других учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), преподаваемых в организации, осуществляющей образовательную деятельность, в установленном ею порядке, а также реализуемых в сетевой форме учебных предметов, курсов (модулей).

Учебный план основного общего образования разработан на основе нормативноправовых документов и методических материалов:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ред. от 06.03.2019).
- Постановление Главного Государственного врача Российской Федерации от 30 июня 2020 г. N 16 Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1/2.4.3598-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)".
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.03.2022 № 9 "О внесении изменений в санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1/2.4.3598-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-2019)", утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020 № 16".
- Постановление Главного Государственного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 г. № 28 Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20

- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".
- Федеральный перечень учебников, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254 (с изменениями от 23.12.2020 № 766);
- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413 (ред. от 11.12.2020) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования"
- ООП СОО МБОУ Самарская Вальдорфская школа г.о. Самара.
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115
 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования".
- Приказ Минпросвещения России от 05.10.2020 № 546 (с изм. от 22.03.2021) "Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»
- Письмо Рособрнадзора от 20.06.2018 № 05-192 «О реализации прав на изучение родных языков из числа языков народов РФ в общеобразовательных организациях»

Организация образовательного процесса регламентируется годовым календарным учебным графиком. Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПин 2.4.2.2821-10, Уставом МБОУ Самарская Вальдорфская школа г.о. Самара.

Продолжительность учебного года в 10-11-х классах — не менее 34 недель без учета государственной итоговой аттестации.

В 10-11 классах 6-дневная учебная неделя. Продолжительность каникул в течение учебного года — не менее 30 календарных дней.

Учебные занятия в школе проводятся в первую смену.

Учебный план универсального профиля среднего общего образования определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не менее 32, не более 37 часов в неделю).

Учебный план содержит 12 учебных предметов и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС СОО. Общими для включения вовсе учебные планы являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «История», «Астрономия», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности).

Предмет «Астрономия» изучается в 11 классе в объеме 34 часов.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в 10 классе в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

Обучение в МБОУ Самарская Вальдорфская школа г.о. Самара ведется на русском языке. Для большинства обучающихся он является родным. Заявление от родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся на изучение иного (не русского) родного языка не поступало. В связи с этим, предметная область «Родной язык и родная литература» в учебном плане представлена в 10 классе по 1 часу предметом «Родной (русский) язык».

Образовательный процесс в 10-11 классе осуществляется по индивидуальным учебным планам.

1. Универсальный профиль.

В рамках универсального профиля на базовом уровне изучаются следующие предметы: математика, история, физика, биология, астрономия, обществознание, физическая культура, ОБЖ.

На углубленном уровнеизучаются предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык (английский)».

Элективные учебные предметы(избираемые в обязательном порядке):

- искусство
- введение в немецкий язык

Факультативные курсы (необязательные для данного уровня образования)

- решение задач повышенной трудности по математике
- практическая химия
- проективная геометрия
- теоретические основы информатики

Годовая промежуточная аттестация в 10-11 классах проводится по окончанию соответствующей эпохи в соответствии с «Положением о промежуточной и итоговой аттестации» и «Положением о системе оценки достижения планируемых результатов освоения ФГОС СОО» МБОУ Самарская Вальдорфская школа г.о. Самара.

Формами проведения письменной аттестации могут являться:

- тестирование;
- контрольная работа;
- сочинение/изложение и другие.

Формами проведения устной аттестации могут являться:

- собеседование;
- защита реферата;
- защита проекта;
- сдача экзамена по билетам и другие.

Предметы	Формы промежуточной аттестации			
учебного плана	10 класс	11 класс		
Русский язык	итоговая работа в формате ГИА–11	итоговая работа в формате ЕГЭ–11		
Литература	Сочинение	Сочинение		
Родной (русский) язык	Сочинение	-		
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	итоговая работа в формате ГИА–11	итоговая работа в формате ЕГЭ–11		
Иностранный язык (английский)	Тест	Тест в формате ЕГЭ		
История России. Всеобщая история	Тест	Тест		
Обществознание	Тест	Тест		
Физика	Контрольная работа	Контрольная работа		
Биология	Контрольная работа	Контрольная работа		
География	Творческая работа	Творческая работа		
Астрономия	-	Тест		
Физическая культура	Нормативы/ реферат	Нормативы/ реферат		
Основы безопасности жизнедеятельности	Тест	Тест		
Индивидуальный проект	Защита проекта	Защита проекта -		

Учебный план 10-11 класса (ИУП Универсальный профиль)

Предметная область	Учебные предметы	Уровень	Кол-во часов за 2 года	Кол-во часов в неделю	
ооласть				10 кл.	11 кл.
Русский язык и	Русский язык	У	102+102=204	3	3
•	Литература	Б	102+102=204	3	3
литература	Литература	У	170+170 = 340	5	5
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	34	1	-
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	Б	136+136 = 272	5	5
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102+102=204	3	3
	Иностранный язык (английский)	У	204+204=408	6	6
Общественные науки	История России. Всеобщая история	Б	68+68 = 136	2	2
	Обществознание	Б	68+68 = 136	2	2
	Физика	Б	85+51 = 136	2	2
Естественные	Биология	Б	17+51=68	1	1
науки	География	Б	34+34 = 68	1	1
	Астрономия	Б	34	-	1
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	Б	102+102=204	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	34+34 = 68	1	1
Индивидуальный проект Э		ЭК	68	2	-
		Не менее:		32	32
Курсы по выбору	Искусство	ЭК	34+34=68	1	1
	Практическая химия	ЭК	34+34 = 68	1	1
	Решение задач повышенной трудности по математике	ЭК	34	-	1
	Введение в немецкий язык	ЭК	68+68 = 136	2	2
	Проективная геометрия	ЭК	34	-	1
	Практическая химия	ЭК	34+34 = 68	1	1
	Теоретические основы информатики	ЭК	34+34 = 68	1	1
	Комплексная подготовка к ЕГЭ по биологии	ЭК	34+34 = 68	1	1
	Аспекты трудового права	ЭК	34+34 = 68	1	1
		Не более:		37	37