

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
СРЕДНЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ
С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ
с.ТЕРБУНЫ
ТЕРБУНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЛИПЕЦКОЙ
ОБЛАСТИ
ДЛЯ 10-11 КЛАССОВ, РЕАЛИЗУЮЩИХ ПРОГРАММЫ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
СТАНДАРТА
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

**Пояснительная записка
к учебному плану МБОУ СОШ с.Тербуны, реализующему федеральный
государственный образовательный стандарт среднего общего образования
на 2023-2024 учебный год**

Организационные характеристики учебного плана

Учебный план ООП среднего общего образования (далее – УП СОО) определяет перечень, академический объем (трудоемкость), последовательность, распределение по уровню СОО учебных предметов, учебных дисциплин и учебных курсов.

Учебный план разработан в соответствии с ФГОС среднего общего образования, утв. приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 (с изменениями от 12 августа 2022 г.) и на основе ФОП СОО, утв. приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 г. №371 (зарегистрирован 12.07.2023 №74228).

Организационный базис УП СОО – профилизация. Учебный план формируется с учетом выбора старшеклассника за счет введения профильных предметов на углубленном уровне, курсов по выбору. Профилизация обеспечивает индивидуальный подход к содержанию обучения старшеклассников и создает условия для их самореализации в выбранной сфере будущей профессиональной деятельности.

Учебный план для 10-11 классов ориентирован на 2-хгодичный срок освоения образовательных программ среднего общего образования.

По состоянию на 2023-2024 учебного года, УП СОО разработан для трех профилей обучения:

- технологический профиль (1 подгруппа–инженерная с углубленным изучением математики и физики, 2 подгруппа информационно-технологическая с углубленным изучением математики и информатики);
- гуманитарный профиль с углубленным изучением истории и обществознания;
- естественно-научный профиль с углубленным изучением биологии и химии.

Учебный план каждого профиля включает:

- не менее 13 обязательных учебных предметов: русский язык, литература, математика, иностранный язык, информатика, физика, химия, биология, история, обществознание, география, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности;

- не менее 2 учебных предметов для изучения на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области;

- курс «Индивидуальный проект»;
- курсы по выбору обучающихся.

Учебный план каждого профиля состоит из двух частей: основной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Образовательной организацией при проектировании учебного плана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования предоставлена обучающимся возможность формирования

индивидуальных учебных планов. В основе данного учебного плана лежат индивидуальные учебные планы обучающихся 10-11 класса. Индивидуальный учебный план - учебный план, обеспечивающий освоение образовательной программы на основе индивидуализации ее содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося (п. 23 ст. 2 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»). Обучающимися 10-11 классов использовано право на обучение по индивидуальному учебному плану в пределах осваиваемой образовательной программы: осуществлён самостоятельный выбор учебных курсов из перечня, предложенного школой; освоение наряду с учебными предметами, курсами по осваиваемой образовательной программе других учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), преподаваемых в организации, осуществляющей образовательную деятельность.

Совокупный академический объем основной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, установлен в границах не менее 2170 часов и не более 2516 часов (не более 34 часов в неделю при пятидневной учебной неделе). Конкретный объем УП СОО зависит от профиля обучения и его комплектации.

Учебные планы каждого профиля представлены в таблицах 2,3,4.

Содержательные особенности учебного плана

В связи с тем, что УП СОО выступает одним из ключевых механизмов реализации ООП СОО и направлен на достижение обучающимися планируемых образовательных результатов, каждый предмет в составе УП СОО несет свою содержательную нагрузку и влияет на общие эффекты освоения обучающимися ООП СОО. В таблице 1 кратко представлен развивающий и воспитывающий потенциал обязательных предметов УП СОО и курсов по выбору.

Таблица 1

Развивающий и воспитывающий потенциал УП СОО

Предмет/ курс	Роль в освоении Программы УУД	Роль в освоении Программы воспитания
Русский язык Курс «Русская словесность»	Развитие языковой основы мышления и речи. Развитие опыта применения изобразительно-выразительных средств языка в устной и письменной коммуникации	Приобщение к культурным образцам русского языка как источнику духовной консолидации народов и этносов многонациональной России. Овладение функциональными стилями языка как условия успешной самореализации в обществе
Литература	Расширение навыков работы с текстом. Овладение приемами интерпретации авторской позиции, ключевой идеи текста; аргументации своего отношения к содержанию	Овладение примерами литературного наследия России. Формирование духовного облика и нравственных ориентиров старшеклассника

	текста	
Иностранный язык	Развитие коммуникативных навыков	Расширение поликультурного опыта и толерантности
История	Развитие навыков учебного исследования (извлечение, сопоставление и систематизация информации и др.)	Понимание значимости России в мировых политических и социально-экономических процессах
Общество-знание Курс «Финансовая грамотность»	Развитие глобальных компетенций. Развитие навыков саморегуляции и социального самосозидания. Расширение способов выражения активной гражданской позиции	Становление общероссийской идентичности и гражданской ответственности. Формирование целостного представления о духовной и экономической жизни общества
География	Обогащение научной картины мира; развитие навыков учебного исследования	Развитие экологической культуры и роли человека в гео-экологических процессах
Математика Курс «Математический практикум»	Развитие логических операций. Становления опыта статистической обработки данных	Саморазвитие. Расширение опыта научного познания мира
Информатика Курс «Практикум по решению задач по информатике»	Развитие ИКТ-компетенций. Формирование основ медиа-коммуникаций	Осознанный выбор цифровых инструментов в учебной и квази-профессиональной деятельности
Физика Курс «Практические задачи по физике»	Обогащение опыта проведения межпредметных исследований	Развитие естественно-научного мировоззрения. Осознанный познавательный интерес к комплексу явлений окружающей действительности
Химия Курс «Основы биохимии»		
Биология Курс «Основы молекулярной генетики»	Развитие навыков саморегуляции, самоконтроля	Развитие устойчивого ценностного отношения к ЗОЖ
Физическая культура		
ОБЖ	Развитие готовности к	Развитие внутренней

	самообразованию на протяжении всей жизни	мотивации к безопасному поведению в личных и общественных интересах
Курс «Индивидуальный проект»	Систематизация познавательных, регулятивных и коммуникативных УУД в ходе выполнения проекта	Готовность к осознанному выбору сферы будущей профессиональной деятельности

Помимо специфичных для каждого предмета развивающих и воспитывающих эффектов, УП СОО обеспечивает базовую готовность старшеклассников к получению высшего образования или получению профессионального образования в учреждениях СПО.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей.

Формируемая часть УП СОО отличается в разрезе каждого профиля и представлена:

- курсом «Индивидуальный проект»;
- курсами по выбору, усиливающими профиль;
- курсами, ориентированными на личностное развитие обучающихся.

Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект) и должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной). В учебный план в рамках выполнения индивидуального проекта включено время, предназначенное, в первую очередь, на конструирование выбора обучающегося, его самоопределение и педагогическое сопровождение этих процессов. Также выделены часы на консультирование с учителем, курирующим выполнение проекта. На индивидуальный проект в учебном плане 10 классов отведен 1 час в неделю, всего 34 часа на уровне среднего общего образования.

По каждому предмету и курсу учебного плана обучающиеся проходят промежуточную аттестацию. Формой промежуточной аттестации является годовая отметка, которая определяется как среднее арифметическое полугодовых отметок и выставляется целым числом, в соответствии с правилами математического округления. Фиксация результатов промежуточной аттестации осуществляется по пятибалльной системе

Сетка часов учебных планов профилей

Таблица 2

Учебный план 10А класса МБОУ СОШ с.Тербуны 2023-2025 годы
технологический профиль

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю				Количество часов за два года обучения	
			10 класс 2023-2024уч.г.		11 класс 2024-2025уч.г.			
			1 группа инженерная	2 группа информационно-технологическая	1 группа инженерная	2 группа информационно-технологическая	1 группа инженерная	2 группа информационно-технологическая
Обязательная часть								
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2(68)		2(68)		4(136)	
	Литература	Б	3(102)		3(102)		6(204)	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский, немецкий)	Б	3(102)		3(102)		6(204)	
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4(136)		4(136)		8(272)	
	Геометрия	У	3(102)		3(102)		6(204)	
	Вероятность и статистика	У	1(34)		1(34)		2(68)	
	Информатика	Б/У	1(34)	4(136)	1(34)	4(136)	2(68)	8(272)
Естественно-научные предметы	Физика	У/Б	5(170)	2(68)	5(170)	2(68)	10(340)	4(136)
	Химия	Б	1(34)		1(34)		2(68)	
	Биология	Б	1(34)		1(34)		2(68)	
Общественно-научные предметы	История	Б	2(68)		2(68)		4(136)	
	Обществознание	Б	2(68)		2(68)		4(136)	
	География	Б	1(34)		1(34)		2(68)	
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2(68)		2(68)		4(136)	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1(34)		1(34)		2(68)	
	Индивидуальный проект (математика, физика, информатика)		1(34)		-		1(34)	
ИТОГО			33 (1122)	33 (1122)	32 (1088)	32 (1088)	65 (2210)	65 (2210)
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			1(34)		2(68)		3(102)	
Курс «Русская словесность»			1(34)		1(34)		2(68)	
Курс «Практические задачи по физике»			-	-	1(34)	-	1(34)	-
Курс «Практикум по решению задач по информатике»			-	-	-	1(34)	-	1(34)
Учебные недели			34	34	34	34	68	68
Всего часов 2170/2516			34 (1156)	34 (1156)	34 (1156)	34 (1156)	68 (2312)	68 (2312)
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			34		34		68	
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10–11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого			2312				2312	

Таблица 3

Учебный план 10Б класса МБОУ СОШ с.Тербуны на 2023-2025 год
гуманитарный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю		Количество часов за два года обучения
			10 класс 2023-2024уч.г.	11 класс 2024-2025уч.г.	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2(68)	2(68)	4(136)
	Литература	Б	3(102)	3(102)	6(204)
Иностранные языки	Иностранный язык (английский, немецкий)	Б	3(102)	3(102)	6(204)
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2(68)	3(102)	5(170)
	Геометрия	Б	2(68)	1(34)	3(102)
	Вероятность и статистика	Б	1(34)	1(34)	2(68)
	Информатика	Б	1(34)	1(34)	2(68)
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2(68)	2(68)	4(136)
	Химия	Б	1(34)	1(34)	2(68)
	Биология	Б	1(34)	1(34)	2(68)
Общественно-научные предметы	История	У	4(136)	4(136)	8(272)
	Обществознание	У	4(136)	4(136)	8(272)
	География	Б	1(34)	1(34)	2(68)
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2(68)	2(68)	4(136)
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1(34)	1(34)	2(68)
	Индивидуальный проект (история, обществознание)		1(34)	-	1(34)
ИТОГО			31(1054)	30(1020)	61(2074)
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			3(102)	4(136)	7(238)
Курс «Русская словесность»			1(34)	2(68)	3(102)
Курс «Математический практикум»			1(34)	1(34)	2(68)
Курс «Финансовая грамотность»			1(34)	1(34)	2(68)
Учебные недели			34	34	68
Всего часов 2170/2516			34(1156)	34(1156)	68(2312)
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			34	34	68
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10–11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого			2312		2312

Таблица 4

Учебный план 10В класса МБОУ СОШ с.Тербуны на 2023-2025 год
естественно-научный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Уро-вен-ь	Количество часов в неделю		Количество часов за два года обучения
			10 класс 2023-2024уч.г.	11 класс 2024-2025уч.г.	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2(68)	2(68)	4(136)
	Литература	Б	3(102)	3(102)	6(204)
Иностранные языки	Иностранный язык (английский, немецкий)	Б	3(102)	3(102)	6(204)
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2(68)	3(102)	5(170)
	Геометрия	Б	2(68)	1(34)	3(102)
	Вероятность и статистика	Б	1(34)	1(34)	2(68)
	Информатика	Б	1(34)	1(34)	2(68)
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2(68)	2(68)	4(136)
	Химия	У	3(102)	3(102)	6(204)
	Биология	У	3(102)	3(102)	6(204)
Общественно-научные предметы	История	Б	2(68)	2(68)	4(136)
	Обществознание	Б	2(68)	2(68)	4(136)
	География	Б	1(34)	1(34)	2(68)
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2(68)	2(68)	4(136)
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1(34)	1(34)	2(68)
	Индивидуальный проект (химия, биология)		1(34)	-	1(34)
ИТОГО			31(1054)	30(1020)	61(2074)
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			3(102)	4(136)	7(238)
Курс «Русская словесность»			1(34)	1(34)	2(68)
Курс «Математический практикум»			1(34)	1(34)	2(68)
Курс «Основы биохимии»			1(34)	1(34)	2(68)
Курс «Основы молекулярной генетики»			-	1(34)	1(34)
Учебные недели			34	34	68
Всего часов 2170/2516			34(1156)	34(1156)	68(2312)
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			34	34	68
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10–11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого			2312		2312