

**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 социальногосамосозидания. 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.		за два года обучения	
			1 группа инженерная	2 группа информационно-технологическая	1 группа инженерная	2 группа информационно-технологическая	1 группа инженерная	2 группа информационно-технологическая
<b>Обязательная часть</b>								
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	<b>Алгебра и начала математического анализа</b>	У	<b>4(136)</b>		<b>4(136)</b>		<b>8(272)</b>	
	<b>Геометрия</b>	У	<b>3(102)</b>		<b>3(102)</b>		<b>6(204)</b>	
	<b>Вероятность и статистика</b>	У	<b>1(34)</b>		<b>1(34)</b>		<b>2(68)</b>	
	<b>Информатика</b>	Б/У	1(34)	<b>4(136)</b>	1(34)	<b>4(136)</b>	2(68)	<b>8(272)</b>
Естественно-научные предметы	<b>Физика</b>	У/Б	<b>5(170)</b>	2(68)	<b>5(170)</b>	2(68)	<b>10(340)</b>	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)	
<b>ИТОГО</b>			33 (1122)	33 (1122)	32 (1088)	32 (1088)	65 (2210)	65 (2210)
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			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)
<b>Учебные недели</b>			34	34	34	34	68	68
<b>Всего часов</b> 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.	
<b>Обязательная часть</b>					
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	<b>История</b>	<b>У</b>	<b>4(136)</b>	<b>4(136)</b>	<b>8(272)</b>
	<b>Обществознание</b>	<b>У</b>	<b>4(136)</b>	<b>4(136)</b>	<b>8(272)</b>
	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)
<b>ИТОГО</b>			31(1054)	30(1020)	61(2074)
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			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)
<b>Учебные недели</b>			34	34	68
<b>Всего часов</b> 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.	
<b>Обязательная часть</b>					
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)
	<b>Химия</b>	<b>У</b>	<b>3(102)</b>	<b>3(102)</b>	<b>6(204)</b>
	<b>Биология</b>	<b>У</b>	<b>3(102)</b>	<b>3(102)</b>	<b>6(204)</b>
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)
<b>ИТОГО</b>			31(1054)	30(1020)	61(2074)
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			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)
<b>Учебные недели</b>			34	34	68
<b>Всего часов</b> 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