

Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Санталовская средняя школа»  
Ясногорского района Тульской области

УТВЕРЖДАЮ

Директор \_\_\_\_\_ Л.П. Чурюкина

Приказ от 26.04.2021 № 148

**Учебный план среднего общего образования  
на 2021-2022 учебный год**

# Пояснительная записка к учебному плану X и XI классов

Учебный план МОУ «Санталовская СШ» среднего общего образования сформирован в соответствии с нормативными документами:

- Конституция Российской Федерации (ст.43);
- Федеральный закон №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, внесенными Федеральным законом от 03.08.2018 №317-ФЗ);
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 с изменениями и дополнениями от 31.12.2015 №1578;
- Приказ Минпросвещения России от 20.05.2020 №254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организации, осуществляющими образовательную деятельность»;
- Примерной основной образовательной программой среднего общего образования (далее ПООП СОО) (одобрена решением федерального учебнометодического объединения по общему образованию, протокол от 28.06.2016 г. № 2/16-з);
- Постановлением Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 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»;

Учебный план является обязательной частью основной образовательной программы среднего общего образования (далее – ООП СОО).

Учебный план МОУ «Санталовская СШ» направлен на обеспечение реализации универсального профиля исходя из запроса обучающихся и их родителей (законных представителей), с преподаванием предметов «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «История» на углубленном уровне и ориентирован на достижение запланированных результатов обучения по ФГОС СОО.

Учебный план универсального профиля состоит из двух частей: 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.

Формирование учебного плана осуществляется из числа учебных предметов из следующих обязательных предметных областей: «Русский язык и литература», «Математика и информатика», «Иностранные языки», «Естественные науки», «Общественные науки», «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности».

Форма организации учебных занятий: уроки, практикумы, проектные задания, исследовательские модули, самостоятельные и лабораторные работы обучающихся и др.

**Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений** реализуется через дополнительные учебные предметы и курсы по выбору и обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана используется на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных предметов обязательной части, в том числе учебных предметов профильной направленности;
- введение специально разработанных учебных курсов, курсов по выбору, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений;
- метапредметную интеграцию, исследовательскую и проектную деятельность.

**Индивидуальный проект** рассматривается как особая форма организации деятельности обучающихся и представляет собой учебный проект или учебное исследование, выполняемое обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов.

Индивидуальный проект (темы проектов для обучающихся 10 класса: «Методы решения задач по электродинамике», «Наш дар бессмертный - речь»; для обучающихся 11 класса: «Методы решения показательных логарифмических уравнений и неравенств» «Основные задачи биологии на службе человека») выполняется обучающимся в течение одного года рамках учебного времени, отведенного учебным планом.

Для реализации индивидуального проекта в учебном плане ФГОС СОО предусмотрен 1 час в неделю.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, представлена следующими элективными курсами, предметами и курсами по выбору:

**в X классе**

- 1) Основы грамотного письма (ЭК) – 1 час в неделю;
- 2) История: теория и практика (ЭК) – 1 час в неделю;
- 3) Второй иностранный язык (английский) (ФК) – 2 часа в неделю;
- 4) Информатика (ФК) – 1 час в неделю;
- 5) География (ФК) – 1 часа в неделю;
- 6) Химия (ФК) – 1 час в неделю.

**в XI классе**

- 1) Математика плюс (ЭК) – 1 час в неделю;
- 2) Второй иностранный язык (английский) – 2 часа в неделю;
- 3) Информатика (ФК) – 1 час в неделю.
- 4) Биология (ФК) – 1 час в неделю;
- 5) Россия в мире (ФК) – 2 часа в неделю;

Продолжительность учебного года на уровне среднего общего образования составляет 34 недели. Продолжительность учебной недели – 5 дней. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет 30 календарных дней. Продолжительность урока составляет – 45 минут.

Промежуточная аттестация в переводных классах проводится в соответствии с «Положением о форме, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».

Перечень предметов и форма проведения промежуточной аттестации в 10 классе: Промежуточная аттестация в 10–11-х классах осуществляется в период с 18 апреля 2022 г. по 13 мая 2022 г. без прекращения образовательной деятельности в форме проверочных работ, диагностических работ, тестирования по учебным предметам учебного плана.

<b>Класс</b>	<b>Предмет</b>	<b>Форма промежуточной аттестации</b>
10-11	Русский язык	Проверочная работа
10-11	Литература	Тестирование
10-11	Математика	Проверочная работа
11	Иностранный язык (французский)	Проверочная работа
10	История	Тестирование
10-11	Обществознание	Диагностическая работа
11	Химия	ВПР
10-11	География	ВПР

**Учебный план  
среднего общего образования  
(универсальный профиль)  
X класс**

Предметная область	Учебный предмет	Уров ень	Количество часов неделю		Всего
			2021- 2022	2022- 2023	
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	2
	Литература	Б	3	3	6
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	0	1	1
Математика и информатика	Математика	У	6	6	12
Иностранные языки	Иностранный язык (французский)	Б	3	3	6
Естественные науки	Физика	У	3	3	6
	Астрономия	Б	1	0	1
	Биология	Б	1	1	2
Общественные науки	История	Б	2	2	4
	Обществознание	Б	2	2	4
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3	6
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2
<b>Итого</b>			26	26	52
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			8	8	16
	<b>Индивидуальный проект</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
	Методы решения задач по электродинамике	ЭК	0,5	-	0,5
	Методы решения показательных логарифмических уравнений и неравенств	ЭК	-	0,5	0,5
	Наш дар бессмертный - речь	ЭК	0,5	0,5	1
	<b>Элективный курс</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
	Основы грамотного письма	ЭК	1	0	1
	Математика плюс	ЭК	0	1	1
	История: теория и практика	ЭК	1	1	2
	<b>Предметы и курсы по выбору</b>		<b>5</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
	Второй иностранный язык (английский)	ФК	2	2	4
	Информатика	ФК	1	1	2
	География	ФК	1	1	2
	Химия	ФК	1	1	2
<b>ИТОГО</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	<b>68</b>

**Учебный план  
среднего общего образования  
(универсальный профиль)  
XI класс**

Предметная область	Учебный предмет	Уров ень	Количество часов неделю		Всего
			2020- 2021	2021- 2022	
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	2
	Литература	Б	3	3	6
Родной язык и родная литература	Родной язык (русский)	Б	0	1	1
Математика и информатика	Математика	У	6	6	12
Иностранные языки	Иностранный язык (французский)	Б	3	3	6
Естественные науки	Физика	Б	2	2	4
	Астрономия	Б	1	0	1
	Химия	У	3	3	6
Общественные науки	История	Б	2	0	2
	Обществознание	Б	2	2	4
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	3	3	6
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2
<b>Итого</b>			27	25	52
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			7	9	16
	<b>Индивидуальный проект</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
	Наш край в истории России	ЭК	0,5	-	0,5
	Методы решения показательных логарифмических уравнений и неравенств	ЭК	-	0,5	0,5
	Наш дар бессмертный - речь	ЭК	0,5	-	0,5
	Основные задачи биологии на службе человека	ЭК	-	0,5	0,5
	<b>Элективный курс</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
	Основы грамотного письма	ЭК	1	0	1
	Математика плюс	ЭК	0	1	1
	<b>Предметы и курсы по выбору</b>		<b>5</b>	<b>7</b>	<b>12</b>
	Второй иностранный язык (английский)	ФК	2	2	4
	Информатика	ФК	1	1	2
Биология	ФК	2	2	4	
	Россия в мире	ФК	0	2	2
<b>ИТОГО</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	<b>68</b>