

Департамент образования Томской области  
Областное государственное бюджетное общеобразовательное учреждение  
"Томский физико-технический лицей"

УТВЕРЖДЕНО:  
Педагогическим советом  
№ 1 от 30.09.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
основного общего образования  
на 2024 – 2025 учебный год

г.Томск 2024

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план разработан на основе федерального учебного плана Федеральной образовательной программы основного общего образования (вариант 3), утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» с учетом изменений, внесенных приказом Минпросвещения от 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования».

Учебный план является частью образовательной программы ОГБОУ "Томский физико-технический лицей", разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования и с учетом Федеральной образовательной программой основного общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в ОГБОУ "Томский физико-технический лицей" начинается 01.09.2024 и заканчивается 26.05.2025.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 32 часа, в 6 классе – 33 часа, в 7 классе – 35 часов, в 8-9 классах – 36 часов.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся.

В соответствии с ФОП ООО в учебный предмет «Математика», помимо учебных курсов «Алгебра», «Геометрия», включен учебный курс «Вероятность и статистика». Изучение учебного курса «Вероятность и статистика» предусмотрено в 7–9-х классах и включено в учебный план в объеме 1 час в неделю.

Учебный план предусматривает изучение двух учебных предметов на углубленном уровне в 7-9-х классах из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы»: математики и физики.

Учебный предмет «История» в рамках обязательной предметной области «Общественно-научные предметы» в соответствии с ФОП ООО включает в себя учебные курсы «История России» и «Всеобщая история», на которые суммарно отводится по 2 часа в неделю в 5–9-х классах. В 9-м классе в соответствии с ФОП ООО и Методическими рекомендациями, которые Минпросвещения направило письмом от 03.03.2023 № 03-327, в учебный предмет «История», помимо учебных курсов «История России» и «Всеобщая история», включен модуль «Введение в новейшую историю России» объемом 17 часов.

В ОГБОУ "Томский физико-технический лицей" языком обучения является Русский язык.

При изучении предметов английский язык, информатика, Труд(технология) осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Третий час учебного предмета физическая культура реализуется за счет внеурочной деятельности и (или) за счёт посещения обучающимися спортивных секций.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации ОГБОУ «Томский физико-технический лицей».

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

### Формы проведения промежуточной аттестации

Предметная область	Учебные предметы	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
Русский язык и литература	Русский язык	Контрольная работа				
	Литература	Анализ текста	Анализ текста	Сочинение	Сочинение	Сочинение
Иностранные языки	Иностранный язык	Тест	Тест	Тест	Тест	Тест
Математика и информатика	Математика	Контрольная работа	Контрольная работа			
	Алгебра			Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
	Геометрия			Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
	Вероятность и статистика			Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
	Информатика	Тест	Тест	Тест	Тест	Тест
Общественно-научные предметы	История	Контрольная работа				
	Обществознание		Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
	География	Тест	Тест	Тест	Тест	Тест
Естественно-научные предметы	Физика			Контрольная работа	Контрольная работа	Контрольная работа
	Химия				Контрольная работа	Контрольная работа

	Биология	Тест	Тест	Тест	Тест	Тест
Искусство	Изобразительное искусство	Среднее арифметическое полугодовых оценок	Среднее арифметическое полугодовых оценок	Среднее арифметическое полугодовых оценок		
	Музыка	Среднее арифметическое полугодовых оценок				
Технология	Труд (технология)	Среднее арифметическое четвертных оценок	Среднее арифметическое четвертных оценок	Среднее арифметическое четвертных оценок	Среднее арифметическое полугодовых оценок	Среднее арифметическое полугодовых оценок
Физическая культура	Физическая культура	Среднее арифметическое четвертных оценок				
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины				Среднее арифметическое полугодовых оценок	Среднее арифметическое полугодовых оценок
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Среднее арифметическое полугодовых оценок	Среднее арифметическое полугодовых оценок			

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

### План комплектования классов

Класс	Количество классов комплектов	Количество учащихся
5	3	75
6	2	50
7	2	50
8	2	50
9	3	75
Всего	12	300

Внеурочная деятельность направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы (личностных, метапредметных и предметных) и осуществляется в формах, отличных от урочной.

Внеурочная деятельность является неотъемлемой и обязательной частью основной общеобразовательной программы.

Учебный план внеурочной деятельности представляет собой описание целостной системы функционирования в сфере внеурочной деятельности и включает в себя:

- внеурочную деятельность по предметам образовательной программы (учебные курсы, учебные модули по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся;
- внеурочную деятельность по формированию функциональной грамотности (читательской, математической, естественнонаучной, финансовой) обучающихся;
- внеурочную деятельность по развитию личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, в том числе одаренных.

Количество часов, выделяемых на внеурочную деятельность, составляет за 5 лет обучения на уровне основного общего образования не более 1750 часов, в год - не более 350 часов.

Величина недельной образовательной нагрузки (количество занятий), реализуемой через внеурочную деятельность, определяется за пределами количества часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана, но не более 10 часов.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предметная область	Учебный предмет/курс	Количество часов в неделю					
		5	6	7	8	9	Всего
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	3	3	21
	Литература	3	3	2	2	3	13
Иностранные языки	Иностранный язык (английский язык)	3	3	3	3	3	15
Математика и информатика	Математика	5	5	0	0	0	10
	Алгебра (углубленный уровень)	0	0	4	4	4	12
	Геометрия (углубленный уровень)	0	0	3	3	3	9
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	0	0	1	1	1	3
	Информатика	0	0	1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2.5	10,5
	Обществознание	0	1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Естественно-научные предметы	Физика (углубленный уровень)	0	0	3	3	4	10
	Химия	0	0	0	2	2	4
	Биология	1	1	1	2	2	7

Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	0	0	3
	Музыка	1	1	1	1	0	4
Технология	Труд (технология)	2	2	2	1	1	8
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	0	0	0	1	1	2
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	0	0	0	2
<b>Итого</b>		<b>27</b>	<b>29</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35.5</b>	<b>158,5</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							
<b>Наименование учебного курса</b>							
	Введение в информатику	1	1	-	-	-	2
	Наглядная геометрия	1	1	-	-	-	2
<b>Итого</b>							<b>4</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>29</b>	<b>31</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>35.5</b>	<b>162,5</b>
Количество учебных недель		34	34	34	34	34	34
Всего часов в год		986	1054	1122	1156	1207	5525

## План внеурочной деятельности (недельный)

Учебные курсы	Количество часов в неделю				
	5	6	7	8	9
Разговоры о важном	1	1	1	1	1
Россия - мои горизонты	-	1	1	1	1
Функциональная грамотность	1	1	1	1	1
Основы программирования	-	-	1	1	1
Олимпиадная математика	2*	2*	2*	2*	2*
Олимпиадная физика	-	-	2*	2*	2*
Многоаспектный анализ текста	-	-	-	-	1
Микроэлектроника	1*	1*	-	-	-
Спортивные игры	1*	1*	1*	1*	1*
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>10</b>

\* Группы формируются из учащихся одной параллели.