

Кировское областное государственное общеобразовательное автономное  
учреждение «Вятский технический лицей»

УТВЕРЖДЕНО  
Директор КОГОАУ ВТЛ  
Долгих Т. В.  
Приказ № 42-О  
от 29.08.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
среднего общего образования  
на 2023 – 2025 учебный год

город Киров 2023

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Учебный план среднего общего образования Кировское областное государственное общеобразовательное автономное учреждение «Вятский технический лицей» (далее - учебный план) для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»), фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы Кировское областное государственное общеобразовательное автономное учреждение «Вятский технический лицей», разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программы среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

2. **Учебный год** в Кировском областном государственном общеобразовательном автономном учреждении «Вятский технический лицей» начинается 01.09.2023 и заканчивается 25.05.2024.

Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по **6-ти дневной учебной неделе**.

3. **Количество учебных часов** в 10-11 классах не превышает максимальный объем учебной нагрузки обучающегося, установленный санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами (СанПиН 1.2.3685-21) при шестидневной учебной неделе.

4. 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.

В соответствии с требованиями ФГОС СОО (п.18.3.1.) учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план содержит 13 учебных

предметов и предусматривает изучение двух учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области.

Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы русский язык, литература, иностранный язык, математика, информатика, физика, химия, биология, история, обществознание, география, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности, индивидуальный проект.

Учебный план лицея реализует информационно-технологический (углубленное изучение математики и информатики), инженерный (углубленное изучение математики и физики), социально-экономический (углубленное изучение математики и обществознания) и гуманитарный профиль обучения (углубленное изучение иностранного языка и обществознания).

В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся **часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений**, предусматривает набор элективных курсов в соответствии с профилем обучения:

- технологический (информационно-технологический) профиль (1 вариант): робототехника, прототипирование, физика в задачах, избранные вопросы информатики, информационные технологии, лингвистический анализ текста, избранные вопросы математики;
- технологический (информационно-технологический) профиль (2 вариант): языки программирования, физика в задачах, избранные вопросы информатики, информационные технологии, лингвистический анализ текста, избранные вопросы математики;
- технологический (инженерный) профиль: электротехника, лингвистический анализ текста, инженерная графика, физика в технике, избранные вопросы математики;
- социально-экономический профиль: основы предпринимательской деятельности, экономика, современное общество, лингвистический анализ текста, избранные вопросы математики;
- гуманитарный профиль: медиакоммуникации, компьютерный дизайн, языкознание, журналистика, информационные технологии, современное общество, лингвистический анализ текста, избранные вопросы математики.

5. В Кировском областном государственном общеобразовательном автономном учреждении «Вятский технический лицей» языком обучения является **русский язык**.

6. При изучении предметов иностранный язык, информатика, физическая культура, индивидуальный проект, а также элективных курсов робототехника, прототипирование, медиакоммуникации, компьютерный дизайн, информационные технологии, языки программирования, электротехника, инженерная графика осуществляется деление классов на **подгруппы**.

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

В соответствии с локальным нормативным актом лицея «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся КОГОАУ ВТЛ» (приказ от 26.11.2022 №83-О) промежуточная аттестация в лицее подразделяется на следующие виды:

- 1) **промежуточная аттестация без аттестационных испытаний** по результатам текущего контроля по полугодиям и фиксируется в виде годовой отметки;
- 2) **промежуточная аттестация с аттестационными испытаниями** предусматривает проведение специальных контрольных процедур по отдельным предметам с выставлением по их результатам отметки, которая в совокупности с годовой отметкой определяет итоговую.

#### **Формы аттестационных испытаний**

Русский язык – устный зачет

Математика – итоговая контрольная работа

Информатика – итоговая контрольная работа

Физика – итоговая контрольная работа

Обществознание – тест

Иностранный язык – итоговая контрольная работа

8. Реализация основных общеобразовательных программ обеспечивается учебниками в соответствии с федеральным перечнем учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность (приказ министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 №858).

## 10А класс. Технологический (информационно-технологический) профиль

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10а	11а
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4	4
	Геометрия (углубленный уровень)	3	3
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1
	Информатика (углубленный уровень)	4	4
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
<b>Итого</b>		<b>33</b>	<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
<b>Наименование учебного курса</b>			
Робототехника. прототипирование		2	1
Физика в задачах		1	1
Избранные вопросы информатики		0	1
Информационные технологии		1	0
Лингвистический анализ текста		0	1
Избранные вопросы математики		0	1
<b>Итого</b>		<b>4</b>	<b>5</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>37</b>	<b>37</b>
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1258	1258

## 10Б класс. Технологический (информационно-технологический) профиль

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		106	116
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4	4
	Геометрия (углубленный уровень)	3	3
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1
	Информатика (углубленный уровень)	4	4
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
<b>Итого</b>		<b>33</b>	<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
<b>Наименование учебного курса</b>			
Языки программирования		2	1
Физика в задачах		1	1
Избранные вопросы информатики		0	1
Информационные технологии		1	0
Лингвистический анализ текста		0	1
Избранные вопросы математики		0	1
<b>Итого</b>		<b>4</b>	<b>5</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>37</b>	<b>37</b>
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1258	1258

## 10В класс. Технологический (инженерный) профиль

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10в	11в
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4	4
	Геометрия (углубленный уровень)	3	3
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание	2	2
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика (углубленный уровень)	5	5
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
<b>Итого</b>		<b>33</b>	<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
<b>Наименование учебного курса</b>			
Электротехника		2	0
Лингвистический анализ текста		0	1
Инженерная графика		2	2
Физика в технике		0	1
Избранные вопросы математики		0	1
<b>Итого</b>		<b>4</b>	<b>5</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>37</b>	<b>37</b>
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1258	1258

## 10Г класс. Социально-экономический профиль

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10г	11г
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3
Математика и информатика	Алгебра (углубленный уровень)	4	4
	Геометрия (углубленный уровень)	3	3
	Вероятность и статистика (углубленный уровень)	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание (углубленный уровень)	4	4
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
<b>Итого</b>		<b>32</b>	<b>31</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
<b>Наименование учебного курса</b>			
Основы предпринимательской деятельности		2	0
Экономика		1	1
Экономическая география		1	1
Современное общество		0	1
Лингвистический анализ текста		0	1
Избранные вопросы математики		0	1
<b>Итого</b>		<b>4</b>	<b>5</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>36</b>	<b>36</b>
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1224	1224



## 10Д класс. Гуманитарный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю	
		10д	11д
<b>Обязательная часть</b>			
Русский язык и литература	Русский язык	2	2
	Литература	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (углубленный уровень)	5	5
Математика и информатика	Алгебра	2	3
	Геометрия	2	1
	Вероятность и статистика	1	1
	Информатика	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2
	Обществознание (углубленный уровень)	4	4
	География	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2
	Химия	1	1
	Биология	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	0
<b>Итого</b>		<b>31</b>	<b>30</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			
<b>Наименование учебного курса</b>			
Медиакоммуникации. компьютерный дизайн		2	2
Языкознание		1	0
Журналистика		1	0
Информационные технологии		1	1
Современное общество		0	1
Лингвистический анализ текста		0	1
Избранные вопросы математики		1	2
<b>Итого</b>		<b>6</b>	<b>7</b>
<b>ИТОГО недельная нагрузка</b>		<b>37</b>	<b>37</b>
Количество учебных недель		34	34
Всего часов в год		1258	1258

