

Приложение № 2  
к ООП СОО КОГОАУ ВТЛ

Кировское областное государственное общеобразовательное автономное учреждение  
«Вятский технический лицей»

УТВЕРЖДЕНО  
Директор КОГОАУ ВТЛ  
Долгих Т. В.  
Приказ № 57-О  
от 28.08.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
среднего общего образования  
на 2024 – 2025 учебный год

город Киров 2024

## 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 объём нагрузки, максимальный объём 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 программой 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 объём 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 и защиты Родины, 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, финансовая грамотность;
- 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 (полугодовое 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	Учебные предметы	Уровень изучения	Количество часов за 2 года обучения	10 класс Количество часов в неделю	11 класс Количество часов в неделю
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2	2
	Литература	Б	204	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	204	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	272	4	4
	Геометрия	У	204	3	3
	Вероятность и статистика	У	68	1	1
	Информатика	У	272	4	4
Естественно - научные предметы	Физика	Б	136	2	2
	Химия	Б	68	1	1
	Биология	Б	68	1	1
Общественно - научные предметы	История	Б	136	2	2
	Обществознание	Б	136	2	2
	География	Б	68	1	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	136	2	2
Основы безопасности и защиты Родины	ОБЗР	Б	68	1	1
	Индивидуальный проект		34	1	
				<b>33</b>	<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Элективные курсы	Робототехника		102	2	1
	Прототипирование				
	Физика в задачах		68	1	1
	Избранные вопросы информатики		34	0	1
	Информационные технологии		34	1	0
	Лингвистический анализ текста		34	0	1
	Избранные вопросы математики		34	0	1
				<b>4</b>	<b>5</b>
<b>Всего:</b>				<b>37</b>	<b>37</b>

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

Предметная область	Учебные предметы	Уровень изучения	Количество часов за 2 года обучения	10 класс Количество часов в неделю	11 класс Количество часов в неделю
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2	2
	Литература	Б	204	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	204	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	272	4	4
	Геометрия	У	204	3	3
	Вероятность и статистика	У	68	1	1
	Информатика	У	272	4	4
Естественно - научные предметы	Физика	Б	136	2	2
	Химия	Б	68	1	1
	Биология	Б	68	1	1
Общественно - научные предметы	История	Б	136	2	2
	Обществознание	Б	136	2	2
	География	Б	68	1	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	204	2	2
Основы безопасности и защиты Родины	ОБЗР	Б	68	1	1
	Индивидуальный проект		34	1	
				<b>33</b>	<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Элективные курсы	Языки программирования		102	2	1
	Физика в задачах		68	1	1
	Избранные вопросы информатики		34	0	1
	Информационные технологии		34	1	0
	Лингвистический анализ текста		34	0	1
	Избранные вопросы математики		34	0	1
				<b>4</b>	<b>5</b>
<b>Всего:</b>				<b>37</b>	<b>37</b>

## 10В класс. Технологический (инженерный) профиль

Предметная область	Учебные предметы	Уровень изучения	Количество часов за 2 года обучения	10 класс Количество часов в неделю	11 класс Количество часов в неделю	
<b>Обязательная часть</b>						
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2	2	
	Литература	Б	204	3	3	
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	204	3	3	
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	272	4	4	
	Геометрия	У	204	3	3	
	Вероятность и статистика	У	68	1	1	
	Информатика	Б	68	1	1	
Естественно-научные предметы	Физика	У	340	5	5	
	Химия	Б	68	1	1	
	Биология	Б	68	1	1	
Общественно-научные предметы	История	Б	136	2	2	
	Обществознание	Б	136	2	2	
	География	Б	68	1	1	
Физическая культура	Физическая культура	Б	136	2	2	
Основы безопасности и защиты Родины	ОБЗР	Б	68	1	1	
	Индивидуальный проект		34	1		
				<b>33</b>	<b>32</b>	
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>						
Элективные курсы	Электротехника		68	2	0	
	Лингвистический анализ текста		34	0	1	
	Инженерная графика		136	2	2	
	Физика в технике		34	0	1	
	Избранные вопросы математики		34	0	1	
					<b>4</b>	<b>5</b>
Всего:				<b>37</b>	<b>37</b>	

## 10Г класс. Социально – экономический профиль

Предметная область	Учебные предметы	Уровень изучения	Количество часов за 2 года обучения	10 класс Количество часов в неделю	11 класс Количество часов в неделю
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2	2
	Литература	Б	204	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	204	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	272	4	4
	Геометрия	У	204	3	3
	Вероятность и статистика	У	68	1	1
	Информатика	Б	68	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	136	2	2
	Химия	Б	68	1	1
	Биология	Б	68	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	136	2	2
	Обществознание	У	272	4	4
	География	Б	68	1	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	136	2	2
Основы безопасности и защиты Родины	ОБЗР	Б	68	1	1
	Индивидуальный проект		34	1	
				<b>32</b>	<b>31</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Элективные курсы	Основы предпринимательской деятельности		68	2	0
	Экономика		68	1	1
	Экономическая география		68	1	1
	Современное общество		34	0	1
	Лингвистический анализ текста		34	0	1
	Избранные вопросы математики		34	0	1
	Финансовая грамотность		34	1	0
				<b>4</b>	<b>5</b>

<b>Всего:</b>				<b>37</b>	<b>36</b>
---------------	--	--	--	-----------	-----------

### 10Д класс. Гуманитарный профиль

Предметная область	Учебные предметы	Уровень изучения	Количество часов за 2 года обучения	10 класс Количество часов в неделю	11 класс Количество часов в неделю
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2	2
	Литература	Б	204	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	У	340	5	5
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	170	2	3
	Геометрия	Б	102	2	1
	Вероятность и статистика	Б	68	1	1
	Информатика	Б	68	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	136	2	2
	Химия	Б	68	1	1
	Биология	Б	68	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	136	2	2
	Обществознание	У	272	4	4
	География	Б	68	1	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	136	2	2
Основы безопасности и защиты Родины	ОБЗР	Б	68	1	1
	Индивидуальный проект		34	1	
				<b>31</b>	<b>30</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Элективные курсы	Медиакоммуникации		136	2	2
	Компьютерный дизайн				
	Языкознание		34	1	0
	Журналистика		34	1	0
	Информационные технологии		68	1	1
	Современное общество		34	0	1
	Лингвистический анализ текста		34	0	1
	Избранные вопросы математики		102	1	2

				<b>6</b>	<b>7</b>
<b>Всего:</b>				<b>37</b>	<b>37</b>

### 11А класс. Технологический (информационно - технологический) профиль

Предметная	Учебные	Уровен	Количество	10 класс	11 класс
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2	2
	Литература	Б	204	3	3
Иностранные	Иностранный	Б	204	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала	У	272	4	4
	Геометрия	У	204	3	3
	Вероятность и	У	68	1	1
	Информатика	У	272	4	4
Естественно - научные предметы	Физика	Б	136	2	2
	Химия	Б	68	1	1
	Биология	Б	68	1	1
Общественно - научные предметы	История	Б	136	2	2
	Обществознание	Б	136	2	2
	География	Б	68	1	1
Физическая	Физическая	Б	136	2	2
Основы	ОБЗР	Б	68	1	1
	Индивидуальный		34	1	
				<b>33</b>	<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Элективные курсы	Робототехника		102	2	1
	Прототипирование				
	Физика в задачах		68	1	1
	Избранные		34	0	1
	Информационные		34	1	0
	Лингвистический		34	0	1
	Избранные		34	0	1
				<b>4</b>	<b>5</b>
<b>Всего:</b>				<b>37</b>	<b>37</b>

## 11Б класс. Технологический (информационно - технологический) профиль

Предметная	Учебные	Уровен	Количество	10 класс	11 класс
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2	2
	Литература	Б	204	3	3
Иностранные	Иностранный	Б	204	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала	У	272	4	4
	Геометрия	У	204	3	3
	Вероятность и	У	68	1	1
	Информатика	У	272	4	4
Естественно - научные предметы	Физика	Б	136	2	2
	Химия	Б	68	1	1
	Биология	Б	68	1	1
Общественно - научные предметы	История	Б	136	2	2
	Обществознание	Б	136	2	2
	География	Б	68	1	1
Физическая	Физическая	Б	204	2	2
Основы	ОБЗР	Б	68	1	1
	Индивидуальный		34	1	
				<b>33</b>	<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Элективные курсы	Языки		102	2	1
	Физика в задачах		68	1	1
	Избранные		34	0	1
	Информационные		34	1	0
	Лингвистический		34	0	1
	Избранные		34	0	1
				<b>4</b>	<b>5</b>
<b>Всего:</b>				<b>37</b>	<b>37</b>

## 11В класс. Технологический (инженерный) профиль

Предметная	Учебные	Уровен	Количество	10 класс	11 класс
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2	2
	Литература	Б	204	3	3
Иностранные	Иностранный	Б	204	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала	У	272	4	4
	Геометрия	У	204	3	3
	Вероятность и	У	68	1	1
	Информатика	Б	68	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	У	340	5	5
	Химия	Б	68	1	1
	Биология	Б	68	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	136	2	2
	Обществознание	Б	136	2	2
	География	Б	68	1	1
Физическая	Физическая	Б	136	2	2
Основы	ОБЗР	Б	68	1	1
	Индивидуальный		34	1	
				<b>33</b>	<b>32</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Элективные курсы	Электротехника		68	2	0
	Лингвистический		34	0	1
	Инженерная		136	2	2
	Физика в технике		34	0	1
	Избранные		34	0	1
				<b>4</b>	<b>5</b>
Всего:				<b>37</b>	<b>37</b>

## 11Г класс. Социально – экономический профиль

Предметная	Учебные	Уровен	Количество	10 класс	11 класс
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2	2
	Литература	Б	204	3	3
Иностранные	Иностранный	Б	204	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала	У	272	4	4
	Геометрия	У	204	3	3
	Вероятность и	У	68	1	1
	Информатика	Б	68	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	136	2	2
	Химия	Б	68	1	1
	Биология	Б	68	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	136	2	2
	Обществознание	У	272	4	4
	География	Б	68	1	1
Физическая	Физическая	Б	136	2	2
Основы	ОБЗР	Б	68	1	1
	Индивидуальный		34	1	
				<b>32</b>	<b>31</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Элективные курсы	Основы		68	2	0
	Экономика		68	1	1
	Экономическая		68	1	1
	Современное		34	0	1
	Лингвистический		34	0	1
	Избранные		34	0	1
				<b>4</b>	<b>5</b>
<b>Всего:</b>				<b>36</b>	<b>36</b>

## 11Д класс. Гуманитарный профиль

Предметная	Учебные	Уровен	Количество	10 класс	11 класс
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	136	2	2
	Литература	Б	204	3	3
Иностранные	Иностранный	У	340	5	5
Математика и информатика	Алгебра и начала	Б	170	2	3
	Геометрия	Б	102	2	1
	Вероятность и	Б	68	1	1
	Информатика	Б	68	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	136	2	2
	Химия	Б	68	1	1
	Биология	Б	68	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	136	2	2
	Обществознание	У	272	4	4
	География	Б	68	1	1
Физическая	Физическая	Б	136	2	2
Основы	ОБЗР	Б	68	1	1
	Индивидуальный		34	1	
				<b>31</b>	<b>30</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
Элективные курсы	Медиакоммуника		136	2	2
	Компьютерный				
	Языкознание		34	1	0
	Журналистика		34	1	0
	Информационные		68	1	1
	Современное		34	0	1
	Лингвистический		34	0	1
	Избранные		102	1	2
				<b>6</b>	<b>7</b>
<b>Всего:</b>				<b>37</b>	<b>37</b>