

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 6»  
города Липецка имени В. Шавкова

УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
среднего общего образования  
на 2023 – 2024 учебный год

город Липецк, Липецкая область

2023

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя школа № 6 города Липецка имени В. Шавкова (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 муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Школа № 6» города Липецка имени В. Шавкова, разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, на основе 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.

Учебный год в Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя школа № 6 города Липецка имени В. Шавкова начинается 01.09.2023 и заканчивается 26.05.2024.

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

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе – 34 часа, в 11 классе – 34 часа. .

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.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные предметы, курсы из предметных областей «Математика и информатика» .

Учебный план технологического (инженерного) профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующих профилю обучения предметных областей «Математика и информатика»: математики информатика.

Естественно-научный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные курсы преимущественно из предметных областей «Естественно-научные предметы».

В основу учебного плана положен вариант федерального учебного плана естественно-научного профиля с изучением родных языков при пятидневной учебной неделе.

Учебный план естественно-научного профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области «Естественно-научные предметы»: биологии и химии.

Социально-экономический профиль ориентирует на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой, с обработкой информации, с такими сферами деятельности, как управление, предпринимательство, работа с финансами и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика», «Общественно-научные предметы».

В основу учебного плана положен вариант федерального учебного плана социально-экономического профиля с углубленным изучением обществознания и математики при пятидневной учебной неделе.

Учебный план социально-экономического профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения :обществознание и математика

Количество часов по предметам рассчитано на уровень образования с учетом максимальной общей нагрузки при пятидневной учебной неделе и 68 учебных недель за два учебных года.

Универсальный профиль ориентирован на обучающихся, чей выбор «не вписывается» в рамки технологического, социально-экономического, естественно-научного.

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, используется на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся

В муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Школа № 6» города Липецка именем В. Шавкова языком обучения является русский язык.

При изучении предметов английский язык, информатика, физическая культура осуществляется деление учащихся на подгруппы.

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

Промежуточная аттестация обучающихся за полугодие осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по полугодиям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам полугодия.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средняя школа № 6 города Липецка имени В. Шавкова».

Освоение основной образовательной программы среднего общего образования завершается государственной итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**10 а(11 а) класса с двумя группами(универсальная, естественно-научная) на 2023-2024,2024-2025**

**10 б(11б) класа с двумя группами(технологическая, социально-экономическая) на 2023-2024,2024-2025**

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов в неделю							
		10а		11а		10б		11б	
		Унив.	Естест.	Унив.	Естест.	Технолог.	Соц.экон	Технолог.	Соц.экон
Обязательная часть									
Русский язык и литература	Русский язык	2	2	2	2	2	2	2	2
	Литература	3	3	3	3	3	3	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	3	3	3
Математика и информатика	Алгебра	2	2	3	3	4	4	4	4
	Геометрия	2	2	1	1	3	3	3	3
	Вероятность и статистика	1	1	1	1	1	1	1	1
	Информатика	1	1	1	1	4	1	4	1
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	2	2	2
	Обществознание	2	2	2	2	2	4	2	4
	География	1	1	1	1	1	1	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	2	2	2	2	2	2	2	2
	Химия	1	3	1	3	1	1	1	1
	Биология	1	3	1	3	1	1	1	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	2	3	2	2	2	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1	1	1	1	1	1
-----	Индивидуальный проект	1	1	0	0	1	1	0	0
<b>ИТОГО</b>		<b>28</b>	<b>31</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>31</b>
Часов в год		952	1054	918	1020	1122	1088	1088	1054
Часть формируемая участниками образовательных отношений <sup>1</sup>									
Учебные предметы, курсы									
Алгебра		1	1						
Биология		2		2					
Химия		1		1					

<sup>1</sup> Учащиеся выбирают 6 часов из предложенных ОУ курсов



## Формы промежуточной аттестации

Предметная область	Учебный предмет	Система оценивания	Формы промежуточной аттестации							
			10а		11а		10б		11б	
			Унив.	Естест.	Унив.	Естест.	Техноло г.	Соц.эко н	Техноло г.	Соц.эко н
<b>Обязательная часть</b>										
Русский язык и литература	Русский язык	Отметочная	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач
	Литература	Отметочная	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач
Иностранные языки	Иностранный язык	Отметочная	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач
Математика и информатика	Алгебра	Отметочная	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач
	Геометрия	Отметочная	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач
	Вероятность и статистика	Отметочная	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач
	Информатика	Отметочная	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач
Общественно-научные предметы	История	Отметочная	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач
	Обществознание	Отметочная	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач
	География	Отметочная	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач
Естественно-научные предметы	Физика	Отметочная	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач
	Химия	Отметочная	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач
	Биология	Отметочная	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Отметочная	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач
	Основы безопасности жизнедеятельности	Отметочная	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач	Инт.зач
-----	Индивидуальный проект	Отметочная	Защита проекта	Защита проекта			Защита проекта	Защита проекта		
<b>Часть формируемая участниками образовательных отношений</b>										
Учебные предметы, курсы										
<i>Алгебра</i>		<i>Отметочная</i>	<i>Инт.зач</i>	<i>Инт.зач</i>	<i>Инт.зач</i>					
<i>Биология</i>		<i>Отметочная</i>	<i>Инт.зач</i>		<i>Инт.зач</i>					

<i>Химия</i>	<i>Отметочная</i>	<i>Инт.зач</i>		<i>Инт.зач</i>					
Решение геометрических задач	Безотметочная	Зач/не зач							
Основы финансовой грамотности	Безотметочная	Зач/не зач							Зач/не зач
Основы стилистики	Безотметочная	Зач/не зач	Зач/не зач	Зач/не зач	Зач/не зач	Зач/не зач	Зач/не зач	Зач/не зач	Зач/не зач
Биохимия	Безотметочная		Зач/не зач						
Роль личности в истории	Безотметочная	Зач/не зач							
Разговорный английский	Безотметочная	Зач/не зач							
Страноведение	Безотметочная			Зач/не зач					
Математическая логика и теория вероятностей	Безотметочная			Зач/не зач	Зач/не зач				
Математическое моделирование	Безотметочная							Зач/не зач	Зач/не зач
Право	Безотметочная						Зач/не зач		Зач/не зач
Генетика	Безотметочная				Зач/не зач				
Экологическая безопасность	Безотметочная				Зач/не зач				
Прикладная информатика	Безотметочная	Зач/не зач		Зач/не зач					
Геополитические аспекты современного мира	Безотметочная			Зач/не зач					
Основы фармакологии	Безотметочная				Зач/не зач				
Основы нанотехнологий	Безотметочная			Зач/не зач	Зач/не зач				