

Приложение

УТВЕРЖДЕНА

приказом НИУ ВШЭ – Пермь
от 29.08.2023 № 8.2.6.2-10/290823-3

ОДОБРЕНО

Советом Лицея НИУ ВШЭ – Пермь
(протокол от 28.08.2023
№ 8.2.2.3- 09/280823-1)

ОДОБРЕНО

педагогическим советом
Лицея НИУ ВШЭ – Пермь
(протокол от 28.08.2023
№ 8.2.2.3- 11/280823-1)

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Национальный исследовательский университет
«Высшая школа экономики»**

Лицей НИУ ВШЭ – Пермь

**УЧЕБНЫЕ ПЛАНЫ
2023/2024-2024/2025 УЧЕБНЫЕ ГОДЫ**

г. Пермь

Учебный план среднего общего образования Лицея (далее – учебный план), отражает организационно-педагогические условия, необходимые для достижения результатов освоения ООП СОО в соответствии с требованиями ФГОС СОО, организации образовательной деятельности, а также учебный план определяет состав и объем учебных предметов, курсов и их распределение по классам (годам) обучения.

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и, если иное не установлено настоящим Федеральным законом, формы промежуточной аттестации обучающихся (п. 22 ст. 2 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Индивидуальный учебный план – учебный план, обеспечивающий освоение образовательной программы на основе индивидуализации ее содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося (п. 23 ст. 2 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Нормативно-правовой основой учебного плана Лицея являются следующие документы:

- Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;
- Федеральная образовательная программа среднего общего образования (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413, с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.12.2014 № 1645, от 31.12.2015 № 1578, от 29.06.2017 № 613, приказами Министерства просвещения Российской Федерации от 24.09.2020 № 519, от 11.12.2020 № 712 и от 1.08.2022 № 732);
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2, зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 29.01.2021, регистрационный № 62296, действующие до 1 марта 2027 г.);
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28, зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 18.12.2020, регистрационный № 61573, действующие до 1 января 2027 г.);
- Указ Президента РФ «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» (задачи нацпроекта «Образование»);
- Положение о Лицее НИУ ВШЭ – Пермь и локальные акты Лицея;
- Годовой календарного учебного графика (утверждается ежегодно).

Лицей предоставляет обучающимся возможность формирования индивидуальных учебных планов.

Обучающийся имеет право на обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе на ускоренное обучение, в пределах осваиваемой образовательной программы в порядке, установленном локальными нормативными актами; выбор факультативных (необязательных для данного уровня образования) и элективных (избираемых в обязательном порядке) учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) из перечня, предлагаемого Лицеем, (после получения основного общего образования); изучение наряду с учебными предметами, курсами, дисциплинами (модулями) по осваиваемой образовательной программе любых других учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), преподаваемых в Лицее, в установленном порядке, а также реализуемых в сетевой форме учебных предметов, курсов (модулей).

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2516 часов (не более 37 часов в неделю).

Учебный план Лицея, реализующий ООП СОО, определяет максимальный объем нагрузки обучающихся, состав и распределение по годам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности в зависимости от выбранного направления обучения.

Организация образовательной деятельности в Лицее основана на дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, обеспечивающей углубленное изучение отдельных учебных предметов из предметных областей соответствующей образовательной программы (профильное обучение). Помимо этого, внутри выбранного профиля учащиеся могут сформировать индивидуальный учебный план за счет включения в него элективных курсов из предложенного перечня.

Лицей предлагает обучение по трем профилям (социально-экономический, гуманитарный и технологический). За счет такого разнообразия обеспечивается максимальная индивидуализация образовательных траекторий обучающихся в зависимости от их потребностей. Учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план обучающегося содержит не менее 13 учебных предметов ("Русский язык", "Литература", "Иностранный язык (английский)", "Математика", "Информатика", "История", "Обществознание", "География", "Физика", "Химия", "Биология", "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности") и предусматривает изучение двух учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

При проведении учебных занятий по иностранному языку, информатике, индивидуальному проекту класс может делиться на две группы.

Учебный план Лицея построен на основе двухуровневого (базовый и углубленного изучения) компонента государственного стандарта общего образования. Исходя из этого, учебные предметы представлены в учебном плане Лицея и (или) выбраны для изучения обучающимся либо на базовом, либо на углубленном уровне. Учебный план позволяет реализовывать цели общеобразовательных программ и ориентирован на целостное гармоничное развитие личности, формирование компетенций и эрудиции в соответствии с индивидуальными возможностями и особенностями каждого обучающегося,

создает условия для удовлетворения образовательных потребностей обучающихся Лицея. Выбирая различные сочетания базовых и с углубленным изучением учебных предметов и, учитывая нормативы учебного времени, установленные действующими санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, Лицей создает индивидуальные образовательные условия для каждого обучающегося, который вправе сформировать индивидуальный учебный план. Содержание и структура учебного плана ООП СОО определяются требованиями государственного стандарта образования, системой УМК, целями, задачами и спецификой образовательной деятельности Лицея, сформулированными в ООП СОО Лицея.

На уровне среднего общего образования в Лицее обеспечивается следующий режим организации образовательной деятельности:

- 2-летний срок освоения образовательных программ среднего общего образования на основе различных сочетаний базовых и профильных предметов;
- продолжительность учебного года – 34 учебные недели;
- продолжительность учебной недели – 6-ти дневная учебная неделя;
- недельная нагрузка обучающихся – 37 ч.;
- продолжительность урока – 45 мин;
- домашние задания задаются обучающимся с учетом возможности их выполнения в следующих пределах: в 10-11-м – до 3,5 ч.;
- обучение проводится с использованием балльного оценивания (10-балльная шкала системы оценивания по всем предметам учебного плана, элективные курсы могут оцениваться с последующим внесением оценки/зачета в аттестат как «спецкурс с оценкой/зачетом» или «дополнительные сведения»).

Начало 2023/2024 учебного года – 01 сентября 2023 года. Сроки окончания 2023/2024 учебного года: 10 классы – 31 мая 2024 года; 11-е классы – учебный год завершается в соответствии с расписанием экзаменов ГИА.

Начало 2024/2025 учебного года – 02 сентября 2024 года. Сроки окончания 2024/2025 учебного года: 10 классы – 31 мая 2025 года; 11-е классы – учебный год завершается в соответствии с расписанием экзаменов ГИА.

В учебный план в обязательном порядке включаются учебные предметы общие для освоения всеми обучающимися: «Русский язык» и «Литература» (базовый уровень), «Математика: Алгебра и начала математического анализа, вероятность и статистика, геометрия» (базовый/углубленный уровень), «Информатика» (базовый/углубленный уровень), «Иностранный (английский) язык» (базовый/углубленный уровень), «История» (базовый уровень), «Обществознание» (базовый/углубленный уровень), «Физическая культура» (базовый уровень), «Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень), «География» (базовый уровень), «Физика» (базовый уровень), «Химия» (базовый уровень), «Биология» (базовый уровень).

Для всех обучающихся в учебный план включается обязательное выполнение индивидуальной работы в виде исследования или проекта в рамках одного или нескольких учебных предметов, которая направлена как на расширение академических рамок обучения, на применение знаний в реальных жизненных ситуациях, так и на создание условий для социального становления и саморазвития обучающихся. На выполнение индивидуального учебного проекта в учебном плане отводится 34 часа в течение одного года обучения.

Исходя из задач и особенностей учебного плана классов Лицея, внеурочная деятельность осуществляется через модель «школы полного дня». Занятия

внеурочной деятельности проводятся на добровольной основе, по выбору обучающихся в объеме не более 10 часов в неделю. Курсы внеурочной деятельности, не учитываются при расчете максимально допустимой нагрузки обучающихся.

Содержание образования на уровне среднего общего образования в Лицее реализуется с использованием учебников и учебных пособий (в том числе электронных), принадлежащих к завершенным предметным линиям.

Проведение промежуточной аттестации в 10-11 классах проводится по итогам каждого года обучения и регулируется Положением о проведении промежуточной аттестации обучающихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости в Лицее и решением Педагогического совета Лицея. Итоговые отметки за 11 класс определяются как среднее арифметическое полугодовых и годовых отметок обучающегося за каждый год обучения по десятибалльной системе по ООП СОО и выставляются в аттестат целыми числами (по пятибалльной системе) в соответствии с правилами математического округления.

Личностные результаты обучающихся в полном соответствии с требованиями ФГОС не подлежат итоговой оценке. Оценка метапредметных результатов обучающихся предполагает оценку универсальных учебных действий обучающихся (регулятивных, коммуникативных, познавательных), проводится в ходе таких процедур, как решение задач творческого и поискового характера, учебное проектирование, итоговые проверочные работы, диагностические работы.

Формы промежуточной аттестации:

Предмет	Уровень программы	Формы промежуточной аттестации		
		В основной период	Пересдача в 1 раз	Пересдача во 2 раз
Русский язык	Б	Контрольный тест/ Диагностическая работа в формате ЕГЭ	Контрольный тест	Контрольный тест
Литература	Б	Сочинение/ Контрольный тест	Контрольный тест	Контрольный тест
Английский язык	Б/У	Контрольный тест/ Диагностическая работа в формате ЕГЭ (включая аудирование)	Контрольный тест/ Диагностическая работа в формате ЕГЭ (включая аудирование)	Контрольный тест
Математика	Б/У	Контрольный тест/ Диагностическая работа в формате ЕГЭ	Контрольный тест/ Диагностическая работа в формате ЕГЭ	Контрольный тест
История	Б	Результат накопленной оценки	Контрольный тест	Контрольный тест

		(среднее взвешенное текущих оценок)		
Информатика	Б	Результат накопленной оценки (среднее взвешенное текущих оценок)	Контрольный тест	Контрольный тест
Информатика	У	Контрольный тест/ Диагностическая работа в формате ЕГЭ	Контрольный тест/ Диагностическая работа в формате ЕГЭ	Контрольный тест
Обществознание	Б	Результат накопленной оценки (среднее взвешенное текущих оценок)	Контрольный тест	Контрольный тест
Обществознание	У	Контрольный тест/ Диагностическая работа в формате ЕГЭ	Контрольный тест/ Диагностическая работа в формате ЕГЭ	Контрольный тест
География	Б	Результат накопленной оценки (среднее взвешенное текущих оценок)	Контрольный тест	Контрольный тест
Физика	Б	Результат накопленной оценки (среднее взвешенное текущих оценок)	Контрольный тест	Контрольный тест
Химия	Б	Результат накопленной оценки (среднее взвешенное	Контрольный тест	Контрольный тест

		текущих оценок)		
Биология	Б	Результат накопленной оценки (среднее взвешенное текущих оценок)	Контрольный тест	Контрольный тест
ОБЖ	Б	Результат накопленной оценки (среднее взвешенное текущих оценок)	Контрольный тест	Контрольный тест
Физическая культура	Б	Результат накопленной оценки (среднее взвешенное текущих оценок)	Дифференцированный зачет (сдача контрольных нормативов)	Дифференцированный зачет (сдача контрольных нормативов)
Индивидуальный проект	-	Зачет	Зачет	Зачет
Элективные курсы	-	Зачет	Зачет	Зачет

В качестве результатов промежуточной аттестации могут быть зачтены результаты участия в олимпиадах, конкурсах, проектных конференциях регионального, всероссийского, международного уровня из перечня, согласованного педагогическим советом Лицея.

Критерии оценивания по видам учебной деятельности представлены в Положении о проведении промежуточной аттестации обучающихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости в Лицее.

Варианты учебных планов профилей Лицея публикуются на сайте Лицея по адресу: <https://perm.hse.ru/lyceum/> в разделе «О Лицее/Образование» до 01 сентября ежегодно. Учебный план для 10-11 классов Лицея на 2023/2024-2024/2025 учебные годы является приложением к настоящей ООП, представлен отдельным документом и размещен на официальном сайте Лицея по адресу: <https://perm.hse.ru/lyceum/> в разделе «О Лицее/Образование».

Учебный план технологического (информационно-технологического) профиля (с углубленным изучением математики и информатики)

Направление должно обеспечивать качественную подготовку учащихся в области математики, а также предметов, необходимых для поступления

на курирующие образовательные программы НИУ ВШЭ – Пермь и другие образовательные программы вузов.

Учащимся предлагается изучение учебных предметов «Математика», «Информатика» на углубленном уровне.

В учебный план включены обязательные элективные курсы «Современные языки программирования» и «Теория познания». Элективный курс «Теория познания» ставит своей целью научить учащихся критическому мышлению, и позволяет осознавать себя как мыслящего и ответственного человека.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта.

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения	Кол-во часов в неделю	
			10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	У	4	4
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия*	Б	1	1
	Биология*	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	География*	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	ОБЖ*	Б	1	1
	Индивидуальный проект	ЭК	1	0
Итого			33	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			4	5
Всего часов	в неделю		37	37
	за год		1258	1258
	за 2 года			2516

* с применением электроно-дистанционного обучения

Элективные курсы:

Параллель	Название курса	Кол-во часов за год	Обязательный/ по выбору
10/11	Теория познания	68/68	обязательный
10/11	Современные языки программирования	34/68	обязательный
10/11	Практикум по английскому языку	34/34	по выбору
10/11	Практикум по экономике	34/34	по выбору
10/11	Практикум по праву	34/34	по выбору
10/11	Практикум по математике	34/34	по выбору
11	Практикум по обществознанию	34	по выбору

**Учебный план социально-экономического профиля
(с углубленным изучением математики и обществознания)**

Направление должно обеспечивать качественную подготовку учащихся в области математики, а также предметов, необходимых для поступления на курирующие образовательные программы НИУ ВШЭ – Пермь и другие образовательные программы вузов.

Учащимся предлагается изучение учебных предметов «Математика», «Обществознание» на углубленном уровне.

В учебный план включены обязательные элективные курсы «Практикум по экономике», «Практикум по английскому языку» и «Теория познания». Элективный курс «Теория познания» ставит своей целью научить учащихся критическому мышлению, и позволяет осознавать себя как мыслящего и ответственного человека.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта.

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения	Кол-во часов в неделю	
			10 класс	11 класс
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия*	Б	1	1
	Биология*	Б	1	1
	История	Б	2	2

Общественно-научные предметы	Обществознание	У	4	4
	География*	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	ОБЖ*	Б	1	1
	Индивидуальный проект	ЭК	1	0
Итого			32	31
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			5	6
Всего часов			в неделю	37
			за год	1258
			за 2 года	2516

* с применением электроно-дистанционного обучения

Элективные курсы:

Параллель	Название курса	Кол-во часов за год	Обязательный/ по выбору
10/11	Теория познания	68/68	обязательный
10/11	Практикум по английскому языку	34/34	обязательный
10/11	Практикум по экономике	34/34	обязательный
10/11	Практикум по праву	34/34	по выбору
10/11	Практикум по математике	34/34	по выбору
11	Практикум по обществознанию	34	по выбору

Учебный план гуманитарного профиля

(с углубленным изучением обществознания и английского языка)

Направление должно обеспечивать качественную подготовку учащихся в области математики, а также предметов, необходимых для поступления на курирующие образовательные программы НИУ ВШЭ – Пермь и другие образовательные программы вузов.

Учащимся предлагается изучение учебных предметов «Английский язык», «Обществознание» на углубленном уровне.

В учебный план включены обязательные элективные курсы «Практикум по математике», «Практикум по английскому языку», «Практикум по обществознанию» и «Теория познания». Элективный курс «Теория познания» ставит своей целью научить учащихся критическому мышлению, и позволяет осознавать себя как мыслящего и ответственного человека.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта.

Предметная область	Учебный предмет	Уровень изучения	Кол-во часов в неделю	
			10 класс	11 класс
Обязательная часть				
	Русский язык	Б	2	2

Русский язык и литература	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.)	У	5	5
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3
	Геометрия	Б	2	1
	Вероятность и статистика	Б	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия*	Б	1	1
	Биология*	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	У	4	4
	География*	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	ОБЖ*	Б	1	1
	Индивидуальный проект	ЭК	1	0
Итого			31	30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			6	7
Всего часов	в неделю		37	37
	за год		1258	1258
	за 2 года			2516

* с применением электроно-дистанционного обучения

Элективные курсы:

Параллель	Название курса	Кол-во часов за год	Обязательный/ по выбору
10/11	Теория познания	68/68	обязательный
10/11	Современные языки программирования	34/68	по выбору
10/11	Практикум по английскому языку	34/34	обязательный
10/11	Практикум по экономике	34/34	по выбору
10/11	Практикум по праву	34/34	по выбору
10/11	Практикум по математике	34/34	обязательный
11	Практикум по обществознанию	34	обязательный