

ЛИЦЕЙ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ ЭКОНОМИКИ

8-11 КЛАССЫ

2025



О ЛИЦЕЕ

Лицей НИУ ВШЭ был создан в 2013 году как подразделение Высшей школы экономики.

Лицей работает в рамках Федерального государственного образовательного стандарта.

Подготовка лицеистов — это не натаскивание на сдачу экзаменов.

Мы даем возможность подростку понять его интересы, сформировать высокий уровень знаний и набор современных компетенций для того, чтобы он мог успешно продолжить свое развитие и образование.

Лицей помогает примерить на себя профессиональную роль, выбрать, чем действительно хочется заниматься в ближайшие несколько лет в университете и далее — на будущей работе.

Обучение в Лицее НИУ ВШЭ — это возможность получить высококачественное бесплатное образование, которое дает все необходимые знания для поступления в НИУ ВШЭ и другие ведущие вузы страны и мира.

ГЛАВНЫЙ ПРИНЦИП РАБОТЫ ЛИЦЕЯ — СОТРУДНИЧЕСТВО И ВЗАИМОУВАЖЕНИЕ НЕЗАВИСИМО ОТ ВОЗРАСТА И СТАТУСА

ОБУЧЕНИЕ ЛИЦЕИСТОВ ВЕДЕТСЯ ПО 10 НАПРАВЛЕНИЯМ

8–9

Футуритет

8–9

10–11

Естественные науки и психология

8–9

10–11

Математика и физика

10–11

Гуманитарные науки

10–11

Востоковедение

10–11

Информатика, инженерия и математика

10–11

Дизайн

10–11

Экономика и социальные науки

10–11

Экономика и математика

10–11

Юриспруденция



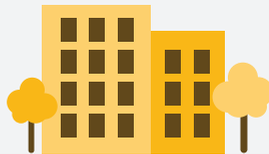
ОСОБЕННОСТИ

**ПРОФИЛЬНОЕ
ОБУЧЕНИЕ
УЧЕНИКОВ 10-Х
И 11-Х КЛАССОВ
ПО ДЕВЯТИ
НАПРАВЛЕНИЯМ
ПОДГОТОВКИ**



Учебные здания расположены в самом центре Москвы, в районе станций метро:

- 📍 РИЖСКАЯ
- 📍 КУРСКАЯ
- 📍 ЦВЕТНОЙ БУЛЬВАР
- 📍 КИТАЙ-ГОРОД



Мастер-классы, лекции и дискуссии с университетскими преподавателями, факультативы со студентами и аспирантами Вышки



БОЛЕЕ

200

**ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ
И УЧЕНЫХ НИУ ВШЭ
ВЕДУТ ЗАНЯТИЯ
У ЛИЦЕИСТОВ**

**БЕСПЛАТНОЕ
ОБУЧЕНИЕ**

**ЛИЦЕИСТЫ
САМОСТОЯТЕЛЬНО
СОСТАВЛЯЮТ
ИНДИВИДУАЛЬ-
НЫЙ УЧЕБНЫЙ
ПЛАН, ВЫБИРАЯ
НАИБОЛЕЕ
ИНТЕРЕСНЫЕ ДЛЯ
СЕБЯ ПРЕДМЕТЫ**

**РАЗ В НЕДЕЛЮ
ЗАНЯТИЯ ПРОХОДЯТ
НА ФАКУЛЬТЕТАХ
ВЫШКИ**



Помимо поступления на бюджет, лицеисты имеют возможность получить **до 70% скидки** на обучение на факультетах НИУ ВШЭ.

ДОСТИЖЕНИЯ



**МЕСТО В РЕЙТИНГЕ ШКОЛ
ПО КОЛИЧЕСТВУ ВЫПУСКНИКОВ,
ПОСТУПИВШИХ В ВЕДУЩИЕ ВУЗЫ
РОССИИ В 2024 ГОДУ**

ЛИЦЕЙ ВХОДИТ

В ТОП

20

**ЛУЧШИХ
ШКОЛ
МОСКВЫ**

по итогам 2023/2024
учебного года



Лицеисты
заработали

**42 ДИПЛОМА
ПОБЕДИТЕЛЕЙ
И ПРИЗЕРОВ
ПО 14 ПРЕДМЕТАМ**

на заключительном
этапе

**ВСЕРОССИЙСКОЙ
ОЛИМПИАДЫ
ШКОЛЬНИКОВ**

в 2024 году



91 из 739
ВЫПУСКНИКОВ
ЛИЦЕЯ ВЫШКИ
В 2024 ГОДУ
ПОЛУЧИЛИ

100

БАЛЛОВ НА ЕГЭ

Из них 10 выпускников
получили 100 баллов
по двум предметам,
1 выпускник — по трем
предметам



КАК ОРГАНИЗОВАНА УЧЕБА

ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

1. Лицеисты сами составляют свой индивидуальный учебный план, выбирают уровень освоения предметов, углубленный или базовый, и формируют по своему выбору элективную часть учебного плана.

8–9 10–11

2. Лицеисты изучают предметы, которые не только дают необходимый набор знаний, но и расширяют кругозор, развивают аналитические способности и формируют критическое мышление, что, безусловно, важно перед выбором более узкой профессиональной траектории на бакалавриате.

8–9 10–11

3. Нет традиционных классов: лицеисты делятся на учебные группы по выбранным предметам в зависимости от индивидуального учебного плана.

10–11

4. У каждой группы есть куратор. Это друг, советчик и наставник ребят. Куратор помогает лицеистам в выстраивании их образовательной траектории, в решении организационных вопросов, организации внеурочной деятельности группы. Куратор взаимодействует с родителями лицеистов, преподавателями, психологами и социальными педагогами.

8–9 10–11

5. Учителя Лицея – преподаватели вузов, в первую очередь НИУ ВШЭ, школьные педагоги, эксперты ЕГЭ, практикующие специалисты и научные работники.

8–9 10–11

6. ИВР (или индивидуальная выпускная работа) – обязательная часть учебы в Лицее. Защитить ее нужно в конце 10 класса или в начале 11, но начать подготовку необходимо уже в первые месяцы 10-го, так как предстоит обширная и трудоемкая работа. В первую очередь она требует самостоятельности, несмотря на то что Лицей задает некоторые фиксированные этапы. Суть ИВР состоит в том, чтобы прийти к чему-то новому: знанию или продукту.

10–11

7. Каждый девятиклассник готовит свою программу дальнейшего образования, которую обсуждает с руководителями направлений 10-11 классов Лицея. Это мотивационная презентация траектории будущего обучения.

8–9

8. Учащиеся «Футуритета» могут познакомиться с особенностями лицейской жизни в старших классах: побывать непосредственно на направлениях обучения, пообщаться с их руководителями, преподавателями и учениками, принять участие в организованных для них Днях направлений.

8–9 10–11

ЛИЦЕЙ НИУ ВШЭ – ЭТО ПРОСТРАНСТВО СВОБОДЫ И ОТВЕТСТВЕННОСТИ

А также это пространство выбора образовательной траектории, где лицеисту предоставляется возможность примерить на себя роль специалиста и эксперта, выбрать, чем действительно хочется заниматься в ближайшие несколько лет.



9. Факультетский день: один день в неделю лицеисты занимаются непосредственно на факультете НИУ ВШЭ, соответствующем выбранному направлению.

10–11

10. В рамках программ дополнительного образования учащиеся посещают спортивные секции, творческие кружки, театральную студию и имеют возможность интенсивно готовиться к перечневым олимпиадам.

8–9

10–11

11. В Лицее для учащихся реализуются более 50 курсов внеурочной деятельности. Это и обязательные курсы «Разговоры о важном», профориентационный курс «Моя Россия – мои горизонты», а также курсы по подготовке к Государственной итоговой аттестации и курсы по углубленному изучению профильных предметов. В исследовательских лабораториях и проектных мастерских можно реализовать свой первый проект или провести исследование.

8–9

10–11

12. В Лицее существуют **Юрьевы дни** для изменения индивидуального учебного плана. Девятиклассники в октябре имеют возможность изменить выбор элективных курсов или специализацию обучения. Восемиклассники – в октябре и апреле. В 10 классе три раза в год (и в 11 классе один раз в начале года) в Юрьевы дни лицеисты могут поменять индивидуальный учебный план, и даже направление обучения.

8–9

10–11

13. Некоторые предметы (курсы) лицеисты изучают в формате смешанного обучения (**blended learning**) – на парах в Лицее и с помощью онлайн-курсов. У нескольких направлений часть предметов изучается полностью дистанционно.

8–9

10–11

14. Всем учащимся доступны онлайн-курсы Лицея, состоящие из:

- видеороликов от авторов курса;
- презентаций;
- тестовых заданий на платформе;
- дополнительных материалов.

8–9

10–11

school.hse.ru/lyceum_online_courses



О ФУТУРИТЕТЕ

ФУТУРИТЕТ – НАПРАВЛЕНИЕ БУДУЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ, ПРОСТРАНСТВО САМООПРЕДЕЛЕНИЯ, МЕСТО ДЛЯ ВСЕВОЗМОЖНЫХ ПРОБ СЕБЯ В РАЗНЫХ ПРЕДМЕТНЫХ ОБЛАСТЯХ И РАЗНЫХ НАУЧНЫХ СФЕРАХ

ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ

Второй иностранный язык: арабский, китайский, корейский, японский, английский, испанский, немецкий, французский

Практики чтения и творческого письма

Сложные вопросы истории

Практикум по математике

Экономика

Искусство

Углубленное обществознание

Естественно-научный эксперимент

Право

Программирование

Практикум по физике

Помимо обязательных учебных дисциплин, которые ученики должны освоить в соответствии с ФГОС ООО, **каждый лицеист формирует самостоятельно вариативную часть своего учебного плана** из предложенных элективных курсов.

ЛАБОРАТОРИИ И МАСТЕРСКИЕ

ЛиМ – это азбука научно-проектной деятельности и первая ступенька в мир большой Вышки. Лицеисты приобретают опыт командной исследовательской или проектной деятельности, где при решении совместных задач каждый вносит равный вклад в достижение поставленной цели.

Ведущий лаборатории – ведущий специалист в индустрии и опытный наставник, который помогает разобраться с непонятными вещами и найти ответы на интересующие вопросы.

ПРОГРАММА ДАЛЬНЕЙШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

На **Футуриете** лицеисты самостоятельно работают над построением своей будущей образовательной траектории. В течение обучения они разрабатывают индивидуальную программу дальнейшего образования (ПДО) и получают консультации от экспертов – представителей направлений старшей школы.

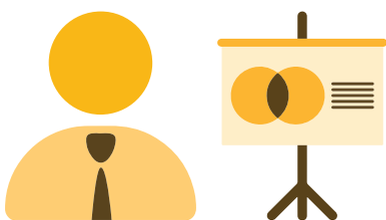
Сделать осознанный выбор лицеисту помогают:

- руководители направлений старшей школы;
- преподаватели;
- кураторы;
- старшеклассники и выпускники Лицея;
- профориентационные и направленческие мероприятия.

ОБРАЗ ВЫПУСКНИКА НАПРАВЛЕНИЯ «ФУТУРИТЕТ»

**В РЕЗУЛЬТАТЕ УСПЕШНОГО
ПРОХОЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ПРОГРАММЫ ВЫПУСКНИК
ФУТУРИТЕТА СМОЖЕТ:**

**ПРОДЕМОНСТРИРОВАТЬ ЧИТАТЕЛЬСКУЮ
ГРАМОТНОСТЬ И КРИТИЧЕСКОЕ
МЫШЛЕНИЕ, ПОЛУЧИТЬ ОПЫТ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ,
ЦИФРОВЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ**



**СДЕЛАТЬ
ОСОЗНАННЫЙ
И ОТВЕТСТВЕННЫЙ
ВЫБОР ДАЛЬНЕЙШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ**



**ВЫСТУПАТЬ
С ТВОРЧЕСКИМИ
И НАУЧНЫМИ
ИНИЦИАТИВАМИ**



**ЭФФЕКТИВНО
УПРАВЛЯТЬ СВОИМ
ВРЕМЕНЕМ И
УВАЖАТЬ ЧУЖОЕ**



**ПОЗНАКОМИТЬСЯ
С АКАДЕМИЧЕСКОЙ
КУЛЬТУРОЙ
БОЛЬШОЙ ВЫШКИ**



**УСПЕШНО
СДАТЬ ОГЭ**



ПЕРЕХОД В 10 КЛАСС

Выпускники специализаций 8-9 классов, не имеющие академических задолженностей и дисциплинарных взысканий, поступают в 10-й класс Лицея НИУ ВШЭ

10 класс

ABC

Гуманитарные науки

₽

Экономика и социальные науки

₽ $\frac{1}{x}$

Экономика и математика



Дизайн



Естественные науки и психология



Востоковедение



Юриспруденция

010
110

Информатика, инженерия и математика

$\sum \frac{1}{n^2}$

Математика и физика

ФУТУРИТЕТ*



КАЖДОЕ НАПРАВЛЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ ВЫДЕЛЯЕТ СВОИ КВОТНЫЕ МЕСТА ДЛЯ ДЕВЯТИКЛАССНИКОВ ЛИЦЕЯ

При распределении по направлениям учитывается успеваемость по профильным предметам.



* Обучающиеся 8-9 классов направлений «Естественные науки» и «Математика и физика» также имеют возможность выбрать траекторию дальнейшего обучения в 10-11 классе и поступить на любое направление старшей школы.



8–11 КЛАССЫ

МАТЕМАТИКА И ФИЗИКА



Направление, где углубленная математика и физика похожи на английский уровень *Advanced*.

- Изучение на углубленном уровне алгебры, геометрии и физики.
- Математический анализ как отдельная учебная дисциплина.
- Математические коллоквиумы, математические и физические регаты, бои, турниры и огромное разнообразие профильных мероприятий.
- Экскурсии и образовательные выезды в топовые научно-исследовательские институты и компании нашей страны.
- Акцент на олимпиадной подготовке: обязательные факультативы по олимпиадной математике и олимпиадной физике.

 Факультет математики НИУ ВШЭ

 Факультет физики НИУ ВШЭ



ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ И ПСИХОЛОГИЯ



Направление, которое готовит будущих учёных теоретиков и практиков и отвечает на междисциплинарные вызовы современной науки.

- Изучение на углубленном уровне биологии, химии, географии в соответствии с выбранным учебным планом.
- Психология как отдельная учебная дисциплина на треке «Психология» в 10-11 классе.
- Возможность выбора уровня изучения математики в 10-11 классе.
- Профильные элективные курсы, которые помогут погрузиться глубже в научные области.
- Много практики в химической и биологической лабораториях Лицея.
- Междисциплинарные области как ответ на вызовы современной науки, производства, развития человечества.
- Профориентационные экскурсии и выезды в топовые научно-исследовательские институты и компании нашей страны.
- Образовательные выезды, поездки и экспедиции.
- Лицейские Олимпиадные Сборы ЛОС(ь).

 Факультет биологии и биотехнологии НИУ ВШЭ

 Факультет географии и геоинформационных технологий НИУ ВШЭ

 Факультет химии НИУ ВШЭ

 Факультет социальных наук НИУ ВШЭ



10–11 КЛАССЫ

ВОСТОКОВЕДЕНИЕ



Первое в России востоковедческое направление в старшей школе — для тех, кто хочет глубже понять страны Востока, их культуру, языки, историю и современность.

- Интенсивное изучение двух языков на выбор: восточного (китайский, корейский, японский, арабский) и европейского.
- Практика с носителями языка: уроки, факультативы, и внеучебные проекты.
- Изучение истории культуры Востока, литература региона, современные социально-политические реалии.
- Проектная деятельность: участие в переводческих конкурсах, создание медийных и исследовательских проектов.
- Образовательные выезды и экскурсии в культурные центры стран Азии и Африки.
- Практика и стажировки в профильных компаниях и культурных организациях.
- Подготовка к профильным олимпиадам по востоковедению, международным отношениям и восточным языкам.

 Школа востоковедения факультета международной экономики и международной политики НИУ ВШЭ

 Институт классического востока и античности ФГН НИУ ВШЭ



ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

ABC

Направление обучения в Лицее, которое помогает абитуриентам найти себя в области современного гуманитарного знания. Включает в себя 4 трека: «Креативные индустрии», «Культурологический», «Академический», «Международные отношения».

- Изучение на углубленном уровне русского языка, иностранных языков, литературы, истории, обществознания в соответствии с индивидуальным учебным планом.
- 12 образовательных программ факультетов НИУ ВШЭ в сотрудничестве с направлением.
- Полевые исследования, антропологические практики. гУМный фестиваль и огромное разнообразие профильных мероприятий.
- Участие в организации крупных мероприятий и создание собственных лицейских медиапроектов.

 Факультет гуманитарных наук НИУ ВШЭ

 Факультет креативных индустрий НИУ ВШЭ

 Школа иностранных языков НИУ ВШЭ

 Институт кино НИУ ВШЭ



ДИЗАЙН



Направление с особой атмосферой, где готовят будущих специалистов в области дизайна, моды и современного искусства.

- Изучение на углубленном уровне русского языка и литературы, необходимых для успешной сдачи ЕГЭ для поступления в вуз.
- Изучение основ исследования современной и мировой художественной культуры.
- Факультетский день в Школе дизайна НИУ ВШЭ – лучшем российском вузе в категории «Искусство и дизайн» по версии престижного международного рейтинга QS.
- Подготовка к творческому вступительному испытанию для поступления в Школу дизайна НИУ ВШЭ.
- Экскурсии и образовательные выезды специализированной направленности.

 Школа дизайна НИУ ВШЭ

 Факультет креативных индустрий НИУ ВШЭ



ИНФОРМАТИКА, ИНЖЕНЕРИЯ И МАТЕМАТИКА



Именно здесь делают первые шаги в мир ИТ-профессий и развиваются в областях анализа данных, искусственного интеллекта, промышленной разработки, информационной безопасности и инженерии.

- Изучение на углубленном уровне информатики, математики, физики.
- Изучение основ анализа данных и искусственного интеллекта, алгоритмов и структур данных, промышленного программирования и инженерии как отдельных учебных дисциплин.
- Подготовка к различным соревнованиям и олимпиадам в области анализа данных, кибербезопасности, искусственного интеллекта и программирования.
- Выездные мероприятия и школы в Вороново, Лицейские Олимпиадные Сборы ЛОС(ь).
- Сотрудничество с ведущими факультетами НИУ ВШЭ.
- Экскурсии и взаимодействие с российскими топовыми компаниями.

 Факультет компьютерных наук НИУ ВШЭ

 Высшая школа бизнеса НИУ ВШЭ

 Московский институт электроники и математики им. А.Н. Тихонова НИУ ВШЭ

 Факультет экономических наук НИУ ВШЭ
(совместная программа с ФКН НИУ ВШЭ)

 Факультет математики НИУ ВШЭ

 Т-Банк



ЭКОНОМИКА И СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ



Самое крупное направление в Лицее, где совершают свои первые шаги будущие (лучшие) социологи, политологи, экономисты и управленцы!

- Изучение на углубленном уровне обществознания, математики и истории.
- Изучение на углубленном уровне обществоведческих дисциплин: политологии, социологии, экономики в соответствии с индивидуальным учебным планом.
- История экономики и экономической мысли как учебная дисциплина.
- Набор элективных курсов, усиливающих профильную подготовку: философия, исследования современной культуры, финансовая грамотность, программирование и вычисление в социальных науках.
- Дебаты по философии, политологии, истории, социологии, экскурсии, поездки и другие профильные мероприятия.
- Лицейские Олимпиадные Сборы ЛОС(ь).
- Команды кейс-чемпионатов по предпринимательству, социальных проектов.
- Высокая доля победителей олимпиад Высшая проба и поступающих в Высшую школу экономики.

 Факультет экономических наук НИУ ВШЭ

 Факультет социальных наук НИУ ВШЭ

 Факультет международной экономики и международной политики НИУ ВШЭ

 Факультет географии и геoinформационных технологий НИУ ВШЭ

 Факультет городского и регионального развития НИУ ВШЭ



ЭКОНОМИКА И МАТЕМАТИКА



Одно из самых крупных направлений в Лицее, где точно знают, что «экономика — это не гуманитарный предмет».

- Изучение на углубленном уровне экономики, математики, а также основ математического анализа.
- Изучение основ современной экономической теории и анализа данных.
- Ежегодно порядка 15-20 участников заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников по экономике.
- Развитое сообщество олимпиадников: большое количество олимпиадных факультативов, выездные сборы по подготовке к олимпиадам по экономике.
- Разнообразные профильные мероприятия от преподавателей НИУ ВШЭ.
- Стабильно высокая доля поступающих в НИУ ВШЭ.
- Практики и стажировки, прямое взаимодействие с Альфа-Банком.

 Факультет экономических наук НИУ ВШЭ

 Международный институт экономики и финансов (МИЭФ)

 Высшая школа бизнеса НИУ ВШЭ

 Факультет мировой экономики и политики НИУ ВШЭ

 Факультет компьютерных наук НИУ ВШЭ



ЮРИСПРУДЕНЦИЯ



Лицеистов-юристов легко отличить от других лицеистов!

- Приоритет в индивидуальном учебном плане правовым дисциплинам: право; практикум по праву; цифровое право; основы бизнеса и практическая психология для юристов; основы частного права; основы международного права; эволюция права; история правовых институтов; право и информационная безопасность.
- Изучение на углубленном уровне истории, обществознания (модули «Социология», «Политология», «Экономика») и иностранного языка.
- Игровые судебные процессы как ключевое явление образовательной программы «Юриспруденция».
- Олимпиадная подготовка по праву, обществознанию, истории, русскому языку и иностранным языкам.
- Подготовка к Всероссийским конкурсам по игровым судебным процессам.
- Научно-исследовательский семинар для юристов. Знакомство с научной юридической методологией и опыт решения правовых исследовательских вопросов и проектных задач через технологию игровых судебных процессов.
- Встречи с практикующими юристами, экскурсии в юридические компании и государственные учреждения.
- Лицейский конкурс «Модельный суд».
- Историко-краеведческие экспедиции по городам России.
- Возможность стажировок в Дирекции по правовым вопросам НИУ ВШЭ и в московских юридических компаниях.

 Факультет права НИУ ВШЭ



НА ВСЕХ НАПРАВЛЕНИЯХ:

- ✓ изучение на углубленном уровне английского языка,
- ✓ системная подготовка к олимпиадам,
- ✓ высокие результаты на ЕГЭ.



ЛИЦЕЙСКАЯ СРЕДА

ПРОЕКТ, В РАМКАХ КОТОРОГО ФАКУЛЬТЕТЫ НИУ ВШЭ ПРОВОДЯТ ЕЖЕНЕДЕЛЬНЫЕ ПРОФИОРИЕНТАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ ЛИЦЕЯ НИУ ВШЭ И ШКОЛ РАСПРЕДЕЛЕННОГО ЛИЦЕЯ

МЕРОПРИЯТИЯ ПРОХОДЯТ В РАЗЛИЧНЫХ ФОРМАХ:

- ✓ **ВЫЕЗДНОЙ ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ ФАКУЛЬТЕТА**
- ✓ **ЧАС ДЕКАНА**
- ✓ **НАУЧНЫЙ ЛЕКТОРИЙ**
- ✓ **ДЕЛОВАЯ ИГРА**
- ✓ **И ДРУГИЕ**

Активное участие в реализации проекта принимают члены Клуба выпускников Лицея.



Страница Лицейской среды на сайте Лицея school.hse.ru/edspace



ДЛЯ КОГО?

Для учащихся Лицея НИУ ВШЭ и школ Распределенного лицея НИУ ВШЭ. Рекомендовано для лицейстов 11-го класса, по желанию посещение возможно младшими классами.



ГДЕ?

Встречи проходят в корпусах Лицея НИУ ВШЭ: Экономика и социальные науки — Корпус на Колобковском переулке; Блок STEM — корпус на Солянке.

ВСТРЕЧИ СГРУППИРОВАНЫ ПО ТРЕМ ТЕМАТИЧЕСКИМ БЛОКАМ:

Блок социально-экономических наук

Гуманитарно-креативный блок

Блок STEM

Каждую среду ученик может посетить одно из трех занятий.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПОЕЗДКИ

Лицейсты активно участвуют в образовательных поездках и экспедициях в разные уголки России и мира. В 2024 году лицейсты побывали:



Образовательные поездки — это отличная возможность для лицейстов углубить свои знания в различных предметных областях, развить навыки командной работы, выполнять нестандартные интересные задания, получить незабываемые впечатления в атмосфере творческих вечеров. Поездки позволяют завести новые знакомства, найти единомышленников, а также ближе познакомиться с культурой городов и природными достопримечательностями России и других стран.

Лицейские экспедиции — это первый шаг в пространство проектной и исследовательской деятельности, погружение в научную среду выбранного направления. Во время экспедиционных выездов лицейсты развивают самостоятельность и креативность, совершенствуют навыки критического мышления.

ВНЕУРОЧНАЯ ЖИЗНЬ

ЛИЦЕЙ НИУ ВШЭ – ЭТО ПРОСТРАНСТВО ВОЗМОЖНОСТЕЙ

ВНЕУЧЕБНАЯ ЖИЗНЬ

Летние выездные практики

Благотворительные ярмарки и стажировки в компаниях

Экспедиции и полевые исследования

Разные тематические недели

Экскурсии в ведущие российские и иностранные компании

И многие другие интересные проекты и события!

ВНЕУРОЧНЫЕ ПРОЕКТЫ И ИНИЦИАТИВЫ УЧАЩИХСЯ



СОЦИАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ИНИЦИАТИВЫ ЛИЦЕИСТОВ –

это десятки волонтерских, творческих, образовательных, спортивных, благотворительных и медиапроектов.

Социально-полезная деятельность традиционна для Лицея.

Ребята, включаясь в социально-полезные внеурочные форматы, получают позитивный опыт решения социальных проблем.

Объединение в рабочие группы происходит независимо от выбранного направления обучения и способствует объединению лицейского комьюнити.

Вы можете включиться в работу существующего проекта, а можете создать и возглавить собственный стартап. Главное – собрать команду единомышленников!

А в разнообразной богатой среде Лицея и при поддержке наших сотрудников это сделать намного проще, чем в традиционной школе.

Ребята из **проекта поддержки абитуриентов «Хочу в Лицей»** первыми встречают ребят, желающих стать лицеистами. Участники проекта общаются с абитуриентами, комментируют условия поступления – «из первых рук» дают информацию о лицейской жизни.

Еще один важный для всего Лицея проект – **Lyceum Bells**. Участники этого проекта создают особую саунд-среду Лицея, заменяя обычные школьные звонки актуальными для сезона или приближающегося события мелодиями, которые выбираются путем открытого голосования.

В Лицее множество творческих проектов. Один из них – **LM или LYC Music**. Это музыкальное комьюнити Лицея, объединяющее музыкантов, вокалистов и любителей музыки разных жанров: джаз, рэп, соул и инди. LYC Music исполняют как классические и любимые мелодии, так и авторские композиции.



ЛИЦЕЙСКИЕ ОЛИМПИАДНЫЕ СБОРЫ

ЛОС(Ь) – ЭТО МНОГОПРОФИЛЬНЫЕ ЛИЦЕЙСКИЕ ОЛИМПИАДНЫЕ СБОРЫ, КОТОРЫЕ ОБЪЕДИНЯЮТ ДЕСЯТКИ УЧАЩИХСЯ 8-11 КЛАССОВ В ПОДГОТОВКЕ К ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЕ ШКОЛЬНИКОВ И ПЕРЕЧНЕВЫМ ОЛИМПИАДАМ, ПОМОГАЮТ ПОСТУПИТЬ В ВУЗ МЕЧТЫ.

Команда ЛОС(я) – это сочетание опытных преподавателей, подготовивших не одно поколение призеров и победителей, и бывших олимпиадников, которые когда-то сами стали обладателями дипломов олимпиад, а теперь учатся в самых престижных вузах страны.

На Лицейских Олимпиадных Сборах нам важно найти индивидуальный подход к каждому ученику. На Сборах ребята не только учатся, но и отдыхают: на ЛОС(ь) вместе с преподавателями приезжают профессиональные вожатые. Более того, помимо лекций и учебных мероприятий, на сборах мы проводим интеллектуальные и спортивные игры, дискотеки и гитарники.

Подробнее о ЛОС(е) можно прочитать на сайте Лицея: school.hse.ru/losolymp.

В ближайшее время планируются Сборы по следующим предметам:

ЭКОНОМИКА



МАТЕМАТИКА



ИНФОРМАТИКА



ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ



ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

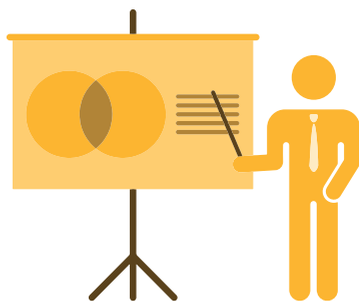


ЛИТЕРАТУРА



Если у тебя возник вопрос по Лицейским Олимпиадным Сборам, пиши в чат-бот ЛОС(я)

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ВЫПУСКНАЯ РАБОТА



Что?

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ
ИЛИ ПРОЕКТНАЯ
РАБОТА

— это итоговая
работа лицеиста,
которая является
обязательной
частью образова-
тельного стандарта
подготовки
старшеклассников

Когда?

10-11 класс

Лицеист начинает
работать над своим
исследованием или
проектом **в начале
10-го класса**
и защищает его
перед экспертной
комиссией
**не позднее середины
11-го класса.**
Оценка за работу
выставляется
в аттестат и влияет
на рейтинг выпускника.

Зачем?

**ЦЕННЫЙ ОПЫТ,
КОТОРЫЙ
ПРИГОДИТСЯ**

Самостоятельное
учебное исследование
или прикладной
проект позволяют
каждому лицеисту
освоить азы
академической
грамотности
и научного познания,
либо создать продукт,
**действуя в проектной
логике.** Этот ценный
опыт пригодится
в университете
и **последующей жизни.**

**Лицеисты самостоятельно
выбирают, какой тип работы
они хотят выполнить —
исследование или проект**

ИССЛЕДОВАНИЕ

это научная работа, которая
заключается в поиске ответа
на ключевой вопрос
и доказательстве
собственной гипотезы.

ПРОЕКТ

предполагает конкретную
практическую задачу, которую
надо решить за определенный
период времени с помощью
создания готового продукта.

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ВЫПУСКНАЯ РАБОТА

У КАЖДОГО УЧАЩЕГОСЯ ЕСТЬ ЭКСПЕРТ ОТ КАФЕДРЫ, КОТОРЫЙ СОПРОВОЖДАЕТ ЛИЦЕИСТА НА ПУТИ ИВР

ИВР сопровождают эксперты кафедры исследовательской и проектной деятельности. Они введут в специфику своих областей, дадут подробную обратную связь на каждом этапе работы и помогут сделать качественный проект или исследование.



У каждого автора ИВР есть возможность работать с научным или проектным консультантом — преподавателем Лицея или специалистом извне.

Помимо индивидуальной выпускной работы лицеисты проводят небольшие исследовательские работы, в частности, по предмету «Теория познания».

Разного рода проекты являются обязательными в рамках программы по социологии, культурологии и других дисциплин.

Как?

Лицеист может задаться неожиданным вопросом об окружающей его действительности (природа, культура, хобби и пр.) и постараться ответить на него с использованием научных методов. Также можно разработать мобильное приложение или запустить сайт, организовать лекторий или создать культурное пространство на территории Лицея.

ПРИМЕРЫ

ПОСТУПЛЕНИЕ В 8-9 КЛАССЫ

Поддача заявок

10 ЯНВАРЯ – 1 МАРТА 2025

Для поступления необходимо подать заявку для участия во вступительных испытаниях через личный кабинет абитуриента Лицея. В ней поступающий выбирает одну или две специализации для поступления в Лицей, одна из которых является приоритетной. Одним из условий подачи заявки является написание мотивационного эссе.



Раздел с информацией для поступающих на сайте Лицея.

<https://school.hse.ru/abitur>

Вступительные испытания

МАРТ – АПРЕЛЬ 2025

КОМПЛЕКСНЫЙ ТЕСТ, ПЕРВАЯ ЧАСТЬ

Для поступающих на все специализации, первая часть.

- Русский язык
- Метапредметное тестирование

Максимальный балл составляет 20 баллов (максимум 10 баллов по каждому из предметов).

ДИСТАНЦИОННО

КОМПЛЕКСНЫЙ ТЕСТ, ВТОРАЯ ЧАСТЬ

Для поступающих на все специализации:

- Математика
- Иностранный язык

Максимальный балл составляет 20 баллов (максимум 10 баллов по каждому из предметов).

ОЧНО

ЭКЗАМЕНЫ ПО ПРОФИЛЬНОМУ ПРЕДМЕТУ

ОЧНО

8 КЛАСС

Углубленная математика

(для поступления на специализации «Математика и физика»)

Экзамен по углубленной математике включает в себя 5 письменных заданий по углубленной математике.

Устное собеседование по углубленной математике включает в себя 3 вопроса по математике.

Максимальный балл – 30 (20 баллов за письменную часть и 10 баллов за устное собеседование).

Биология

(для поступления на специализации «Естественные науки»)

Экзамен включает в себя не более 10 письменных заданий по биологии.

Максимальный балл – 20 баллов.

9 КЛАСС

Углубленная математика

(для поступления на специализации «Математика и физика»)

Экзамен по углубленной математике включает в себя 5 письменных заданий (четыре по математике и одно по физике) и устное собеседование по углубленной математике.

Максимальный балл – 30 (20 баллов за письменную часть и 10 баллов за устное собеседование).

Поддача заявок на учет дополнительных баллов за индивидуальные достижения

АПРЕЛЬ – МАЙ 2025

Публикация списков рекомендованных к зачислению

НЕ ПОЗДНЕЕ 1 ИЮНЯ 2025

Проведение собраний и встреч с родителями рекомендованных к зачислению абитуриентов

ИЮНЬ 2025

ПОСТУПЛЕНИЕ В 10 КЛАСС

Подача заявок

10 ЯНВАРЯ – 1 МАРТА 2024

Для поступления в Лицей необходимо подать заявку для участия во вступительных испытаниях через личный кабинет абитуриента Лицея НИУ ВШЭ. В ней поступающий указывает не более двух направлений обучения в Лицее, одно из которых является приоритетным. Кроме того, поступающий указывает один профильный предмет по выбору для участия во втором этапе вступительных испытаний. Также одним из условий подачи заявки является написание мотивационного эссе.



Раздел с информацией для поступающих на сайте Лицея.

<https://school.hse.ru/abitur>

Вступительные испытания

МАРТ – АПРЕЛЬ 2025

ПЕРВЫЙ ЭТАП

Комплексный тест по трем предметам:

- Русский язык
- Математика
- Иностранный язык

Максимальный балл комплексного теста составляет 30 баллов (максимум 10 баллов по каждому из предметов).

ДИСТАНЦИОННО

ВТОРОЙ ЭТАП

Письменный экзамен по профильному предмету и иностранному языку

Письменный экзамен по профильному предмету включает в себя задания (не более 10 заданий) по предметам в зависимости от выбранного поступающим направления обучения в Лицее.

Максимальный балл письменного экзамена по профильному предмету:

20 баллов для направлений «Востоковедение», «Гуманитарные науки», «Дизайн», «Естественные науки и психология», «Информатика, инженерия, математика», «Экономика и математика», «Экономика и социальные науки», «Юриспруденция».

30 баллов для направления «Математика и физика» (включает в себя дополнительный экзамен — устное собеседование: 20 баллов за письменную часть и 10 баллов за устную).

Письменный экзамен по иностранному языку представляет из себя эссе по иностранному языку (английский, немецкий, французский, испанский – один язык по выбору поступающего, который был выбран для прохождения комплексного теста).

Максимальный балл письменного эссе по иностранному языку – 10 баллов.

ОЧНО

Подача заявок на учет дополнительных баллов за индивидуальные достижения

АПРЕЛЬ – МАЙ 2025

Публикация списков рекомендованных к зачислению

НЕ ПОЗДНЕЕ 1 ИЮНЯ 2025

Проведение собраний и встреч с родителями рекомендованных к зачислению абитуриентов

ИЮНЬ 2025



Лицей Высшей школы экономики, Москва

101000, Россия, Москва, Большой Харитоньевский пер., д. 4
Телефон: (495) 53-100-53

school.hse.ru

 [lyceumhse](https://t.me/lyceumhse)

 [hse_lyceum](https://vk.com/hse_lyceum)

Для абитуриентов:

 [lycabiturient](https://t.me/lycabiturient)