



ЛИЦЕЙ+
Факультет довузовской подготовки



Собрание с поступившими 4 июня

Лицей НИУ ВШЭ **Онлайн**

Есть время и пространство

для мечты



Дорогие друзья! Если Вы мечтали учиться в Лицее, но живете слишком далеко, не отчаивайтесь, для Вас стартует наш новый проект – Лицей Онлайн! Знакомьтесь с подробностями на нашем сайте, регистрируйтесь на участие во вступительных испытаниях – и вперед, навстречу мечте!



Директор Лицея НИУ ВШЭ

Валерий Вячеславович Пазынин

Идея образовательной модели Онлайн Лицея



освободить время и создать образовательное пространство для осуществления мечты ребенка



поступить в Высшую школу экономики или другой ведущий вуз страны



выиграть ВсОШ или другие интеллектуальные состязания



получить навыки для раннего успешного вхождения в профессию уже на ступени старшей школы



реализовать реальный проект на основе своих увлечений и профиля обучения



собрать портфолио и сделать первые шаги к созданию личного бренда

Наша команда:



Заместитель директора Лицея ВШЭ
Валентина Валериевна Сетежева



Руководитель проекта «Лицей Онлайн»
Виталий Михайлович Урмайкин
vurmaikin@hse.ru



Менеджер учебного офиса
Инна Павловна Цыпченко
itsypchenko@hse.ru



Руководитель направления «Дизайн»
Татьяна Алексеевна Земскова
tzemskova@hse.ru



Руководитель направления
«Информатика, инженерия и математика»
Александр Александрович Купцов
akuptsov@hse.ru



Руководитель направления
«Экономика и математика»
**Александр Николаевич
Челеховский**
achelekhovskiy@hse.ru

Основные подходы к форматам обучения

Форма обучения:

очно-заочная

(с применением электронного обучения и дистанционных технологий - MTS Link, learnonline.hse.ru)

2

очных модуля
в год

факультетский день

в онлайн-кампусе НИУ
ВШЭ

подготовка к олимпиадам

на дополнительных занятиях
совместно с лицеистами
(онлайн-трансляция с
обратной связью)

индивидуальная выпускная работа

в формате **реального
проекта от заказчика**
(компания-партнера/
факультета НИУ ВШЭ)

совместные выездные мероприятия

с лицеистами очной программы
обучения (экспедиции, образовательные
выезды, олимпиадные сборы)

2

очных стажировки в
компаниях-партнерах

Как построено обучение в Лицее Онлайн (Форматы занятий)

синхронный формат

(онлайн по расписанию)

Обучение происходит на платформе с применением электронного обучения и дистанционных технологий:

- [MTS Link](#)
- [Яндекс Телемост](#)

асинхронный формат

(самостоятельный выбора времени изучения материала)

Обучение происходит с помощью изучения онлайн-курсов по всем предметам учебного плана на платформе learnonline.hse.ru

Основные подходы к форматам обучения

Форма обучения:

очно-заочная

(с применением электронного обучения и дистанционных технологий - MTS Link, learnonline.hse.ru)

2

очных модуля
в год

факультетский день

в онлайн-кампусе НИУ
ВШЭ

подготовка к олимпиадам

на дополнительных занятиях
совместно с лицеистами
(онлайн-трансляция с
обратной связью)

индивидуальная выпускная работа

в формате **реального
проекта от заказчика**
(компания-партнера/
факультета НИУ ВШЭ)

совместные выездные мероприятия

с лицеистами очной программы
обучения (экспедиции, образовательные
выезды, олимпиадные сборы)

2

очных стажировки в
компаниях-партнерах

Очные модули

2 очных модуля в год (по 7 дней на базе площадок партнеров Лицея ВШЭ)
ноябрь/апрель



Образовательные интенсивы по профильным предметам



Работа над проектами, мастер-классы и консультации специалистов из профильных областей



Пробные диагностические работы в формате ЕГЭ с обратной связью



Констатирующие работы по профильным предметам, предзащита и защита ИВР



Встречи по индивидуальному учебному плану и учебной траектории со специалистами службы сопровождения (тьютор, педагог-психолог, учебный офис)



Совместные внеучебные мероприятия

Основные подходы к форматам обучения

Форма обучения:

очно-заочная

(с применением электронного обучения и дистанционных технологий - MTS Link, learnonline.hse.ru)

2

очных модуля
в год

факультетский день

в онлайн-кампусе НИУ
ВШЭ

подготовка к олимпиадам

на дополнительных занятиях
совместно с лицеистами
(онлайн-трансляция с
обратной связью)

индивидуальная выпускная работа

в формате **реального
проекта от заказчика**
(компания-партнера/
факультета НИУ ВШЭ)

совместные выездные мероприятия

с лицеистами очной программы
обучения (экспедиции, образовательные
выезды, олимпиадные сборы)

2

очных стажировки в
компаниях-партнерах

Факультетский день

Бакалавриат в НИУ ВШЭ в онлайн-формате

Обучение в ведущем вузе страны из любой точки мира:
экспертиза ведущих учёных, бизнес-задачи от лидеров
индустрий и востребованные компетенции



Дизайн



Компьютерные науки и анализ данных



Экономический анализ

Основные подходы к форматам обучения

Форма обучения:

очно-заочная

(с применением электронного обучения и дистанционных технологий - MTS Link, learnonline.hse.ru)

2

очных модуля
в год

факультетский день

в онлайн-кампусе НИУ
ВШЭ

подготовка к олимпиадам

на дополнительных занятиях
совместно с лицеистами
(онлайн-трансляция с
обратной связью)

индивидуальная выпускная работа

в формате **реального
проекта от заказчика**
(компания-партнера/
факультета НИУ ВШЭ)

совместные выездные мероприятия

с лицеистами очной программы
обучения (экспедиции, образовательные
выезды, олимпиадные сборы)

2

очных стажировки в
компаниях-партнерах

Индивидуальная выпускная работа и очные стажировки

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

- ★ Исследование или проект
- ★ Самостоятельный выбор темы
- ★ Сопровождение экспертами и консультантами
- ★ Этапность
- ★ Защита перед комиссией
- ★ Оцениваем по критериям
- ★ Отметка идет в аттестат, а баллы в рейтинг

A

IT проект

Командная работа

MVP или готовый продукт

Менторская поддержка

Отличное пополнение портфолио

T

IT исследование

Индивидуальная работа

Реальный дата-сет

Менторская поддержка

Отличное пополнение портфолио

Направления обучения



Экономика
и математика



Информатика,
инженерия
и математика



Дизайн

Высшее образование в НИУ ВШЭ
в онлайн-формате



Дизайн



Компьютерные науки и анализ данных



Экономический анализ



Глобальные цифровые коммуникации



Аттестат государственного образца



Ориентировочный циклический календарный график 10 класс

Сентябрь

1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

- Начало учебного года
- Выходные

Октябрь

		1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

- Очный модуль
- Выходные
- Каникулы

Ноябрь

						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

- Выходные

Декабрь

		1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30	31				

- Промежуточная аттестация
- Выходные
- Каникулы

Январь

							1	2	3
4	5	6	7	8	9	10			
11	12	13	14	15	16	17			
18	19	20	21	22	23	24			
25	26	27	28	29	30	31			

- Выходные
- Каникулы

Февраль

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

- Выходные
- Каникулы

Март

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

- Выходные
- Очный модуль

Апрель

			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

- Очный модуль
- Выходные
- Каникулы

Май

						1	2
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30	
31							

- Выходные
- Промежуточная аттестация

Июнь

							1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13						
14	15	16	17	18	19	20						
21	22	23	24	25	26	27						
28	29	30										

- Окончание учебного года

Направление «Экономика и математика»

Именно на направлении «Экономика и математика» у лицейстов больше всего математики – 10 часов в неделю! МатЭк – это направление, которое готовит будущих студентов в сферах экономических наук, мировой экономики и мировой политики, бизнеса и менеджмента.

Синхронный формат

в режиме реального времени

10 класс	11 класс	10 класс	11 класс
Русский язык (2 ч./нед.)		Экономика (углублённое изучение) (4 ч./нед.)	
Иностранный язык по выбору: английский, французский, немецкий (углублённо) (4 ч./нед.)		Введение в теорию вероятностей и статистический анализ данных (2 ч./нед.)	
Алгебра и начала математического анализа (углублённое изучение) (6 ч./нед.)		Программирование и анализ данных на Python (2 ч./нед.)	
Информатика (углублённое изучение) (2 ч./нед.)			
Геометрия (углублённое изучение) (2 ч./нед.)			

Асинхронный формат

онлайн курсы с консультациями преподавателей

10 класс	11 класс	10 класс	11 класс
Физическая культура и ОБЗР		Литература	
Индивидуальный проект		История	
Теория познания			Обществознание
История экономики и экономической мысли			География
Вероятность и статистика		Предметы естественно-научного цикла: химия, физика, биология	

Направление «Информатика, инженерия и математика»

Благодаря эффективной учебной программе и участию во время обучения в хакатонах и топовых соревнованиях выпускники направления «Информатика, инженерия и математика» поступают в топовые вузы страны и имеют возможность построить успешную карьеру в IT-индустрии

Синхронный формат

в режиме реального времени

10 класс	11 класс	10 класс	11 класс
Русский язык	2 ч./нед.	Геометрия (углублённое изучение)	3 ч./нед.
Иностранный язык по выбору: английский, французский, немецкий (углублённо)	4 ч./нед.	Дискретная математика	2 ч./нед.
Алгебра и начала математического анализа (углублённое изучение)	5 ч./нед.	Основы анализа данных и ИИ	2 ч./нед.
Информатика (углублённое изучение)	4-6 ч./нед.	Математические основы анализа данных и ИИ	2 ч./нед.
Физика	2 ч./нед.	Программирование и анализ данных на Python	2 ч./нед.

Асинхронный формат

онлайн курсы с консультациями преподавателей

10 класс	11 класс	10 класс	11 класс
Физическая культура и ОБЗР	Литература		
Индивидуальный проект	История		
Теория познания			Обществознание
	Биология		География
Химия			

Направление «Дизайн»

Задача направления «Дизайн» - дать учащимся знания и навыки в области дизайна, искусства, современных информационных технологий и проектной деятельности, применимые на практике и в процессе дальнейшего обучения по направлению

Синхронный формат

в режиме реального времени

10 класс	11 класс
Русский язык	3 ч./нед.
Иностранный язык по выбору: английский, французский, немецкий (углублённо)	4 ч./нед.
Мировая художественная культура (углублённое изучение)	4 ч./нед.
Литература (углублённое изучение)	5 ч./нед.
Математика	4 ч./нед.



Факультетский
день

10 класс	11 класс
Дизайн	5 ч./нед.
Научно-исследовательский семинар	1 ч./нед.

Асинхронный формат

онлайн курсы с консультациями преподавателей

10 класс	11 класс	10 класс	11 класс
Физическая культура и ОБЗР	География		
Индивидуальный проект	История		
Теория познания			Информатика
Исследования современной культуры			Обществознание
			Предметы естественно-научного цикла: химия, физика, биология

Лицейст Онлайн = лицейст НИУ ВШЭ

пропуск лицейста во все корпуса НИУ ВШЭ

психологическое консультирование и кураторское сопровождение траектории поступления

олимпиадные факультативы и сборы образовательные путешествия

доступ к библиотекам Лицея и НИУ ВШЭ

посещение проектов «Лицейская среда», «Звездные лекции», мероприятия направлений



Информационные системы для сопровождения учебного процесса

Электронный журнал

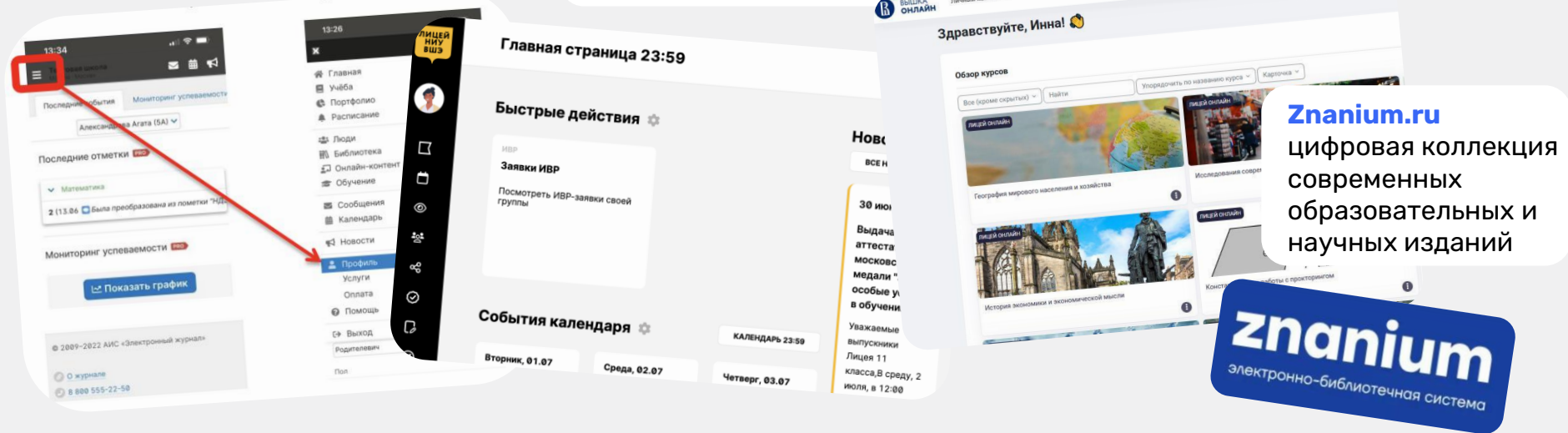
расписание, оценки, успеваемость, домашнее задание, связь с преподавателями, объявления учебного офиса и пр.

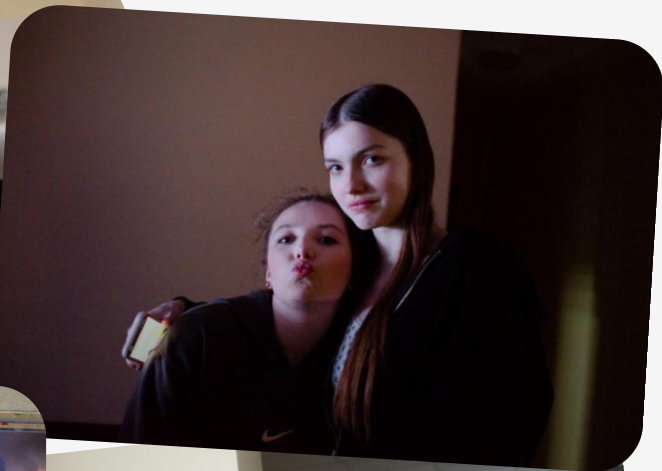
Платформа «23:59»

аттестация, заявки ИВР, объявления учебного офиса, факультативы и пр.

LearnOnline

платформа «Вышки Онлайн», на которой проходят занятия, размещаются учебные материалы и тесты







Порядок зачисления

10 класс



Руководитель отдела приема

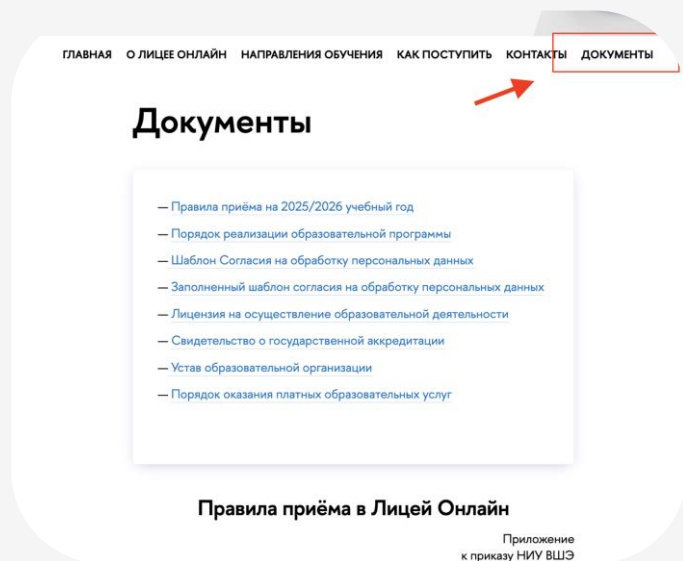
Сабина Афатдиновна Сафарова

abitur-school@hse.ru

+7 (495) 772-95-90 доб. 23359



Локально-нормативные акты (ЛНА)



Все ЛНА опубликованы
на сайте Лицея Онлайн
в разделе «Документы»



Перечень документов
для зачисления



Порядок оказания платных
образовательных услуг в НИУ ВШЭ
(о заключении договора)



Порядок реализации
образовательных программ
Лицея Онлайн
(об обучении в Лицее)

Условия зачисления в 10 класс на онлайн программы

- ★ Рекомендация к зачислению
- ★ Поданные с 1 июля по 15 июля 2026 года документы для зачисления
- ★ Заключение договора об образовании с 1 июля по 15 июля
- ★ Предоставление результатов ОГЭ



Прием документов для зачисления

Прием документов ведется
с **01.07.2026 по 15.07.2026!**

- **очно** в Приемной комиссии Лицея
по адресу:
г. Москва, ул. Трифоновская 57с1.
(в соответствии с графиком работы)

- **дистанционно** в ЛК

Поступающие могут подать
документы посредством **почтовой
курьерской доставки** по адресу:

г. Москва, ул. Трифоновская 57с1,
индекс 129272, получатель «Лицей
НИУ ВШЭ, Приемная комиссия»



[Запись вебинара
по приему
документов](#)



[Перечень
документов для
зачисления](#)

Перечень документов и график приема
размещен на сайте Лицея Онлайн в
разделе “Этап 5: Собрания с
поступившими и прием документов” и в
разделе «Документы» на сайте Лицея
Онлайн

Этап 5: Собрания с поступившими и прием документов

В июне состоится вебинар с рекомендованными к зачислению. На встрече Вы сможете познакомиться с администрацией Лицея, задать вопросы об учебе на направлении и особенностях образовательной программы.

Также для зачисления в Лицей Вам необходимо будет предоставить в Приемную комиссию ряд документов.

– [Перечень документов для зачисления в 10 класс](#)

Документы, которые необходимо предоставить очно, сдаются в Приемную комиссию **лично или почтовой курьерской доставкой** по адресу: г. Москва, ул. Трифоновская 57с1, индекс 129272, получатель «Лицей НИУ ВШЭ, Приемная комиссия»

График работы Приемной комиссии:

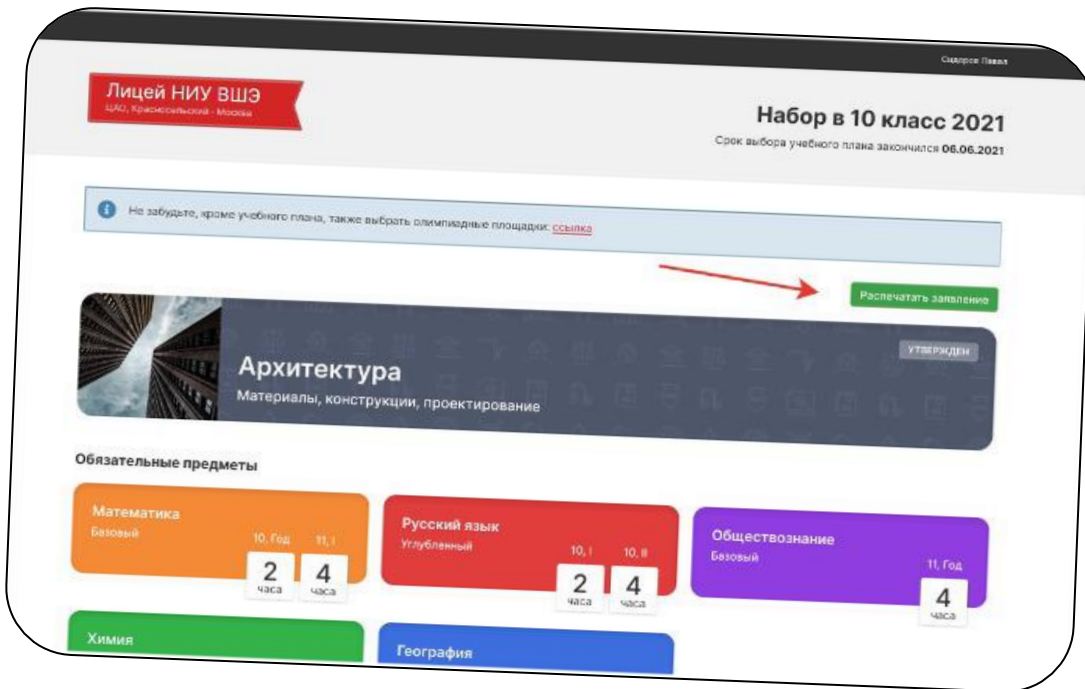
День недели	Приемные часы
Понедельник	14:00-19:30
Вторник	8:30-14:00
Среда	14:00-19:30
Четверг	8:30-14:00
Пятница	8:30-12:00

Выбор индивидуального учебного плана (ИУП)

15.06.2026 на почту, указанную в ЛК абитуриента, будет направлена ссылка на выбор ИУП

После окончательного утверждения ИУП нужно будет **его распечатать, подписать у родителей (законных представителей) и приложить к комплекту документов**, который предоставляется в Лицей для зачисления.

Кнопка для печати появится и вверху, и внизу страницы (кнопка “Распечатать заявление”) после того как ИУП будет утвержден учебным офисом.



Заключение договора на оказание образовательных услуг

Оригинал договора об оказании платных образовательных услуг предоставляется двумя способами (на выбор):

- **очно в Приемную комиссию** по адресу: г. Москва, ул. Мясницкая, д. 13 в будние дни с 15:00 до 18:00 до 15.07.2026

- **почтовой курьерской доставкой** по адресу: г. Москва, ул. Мясницкая, д. 20, получатель Величко Елена Валентиновна, до 15.07.2026

Шаблон формы для заполнения данных для заключения договора опубликован

[по ссылке.](#)

Дополнительно шаблон будет направлен каждому поступающему на почту.

Для зачисления родителями предоставляется в Приемную комиссию **документ об оплате** путем направления его копии в электронной форме (документ на бумажном носителе, преобразованный в электронную форму посредством сканирования или фотографирования с обеспечением машиночитаемого распознавания его реквизитов)

на почту abitur-school@hse.ru не позднее 15.07.2026.

Стоимость обучения – 450 тыс./учебный год. Оплата может производиться единовременно за весь учебный год/по полугодиям или полностью за счет средств материнского капитала.

Заключение договоров и
оплата обучения

~~с 01.07.2026 по 15.07.2026!~~



Шаблон формы

Почта Приемной комиссии:

abitur-school@hse.ru

**Руководитель отдела
координации приема и
сопровождения лицейств**

Сафарова Сабина

Афатдиновна

ssafarova@hse.ru



Контакты:



Руководитель проекта Лицей Онлайн

Виталий Михайлович Урмайкин

vurmaikin@hse.ru



Telegram-канал приемной комиссии «Лицей поступающим»



Менеджер учебного офиса

Инна Павловна Цыпченко

itsypchenko@hse.ru



Telegram-канал Лицея Онлайн



Руководитель отдела приема

Сабина Афатдиновна Сафарова

Приемная комиссия:

abitur-school@hse.ru

+7 (495) 772-95-90 доб. 23359



Заявка на консультацию по поступлению или обучению