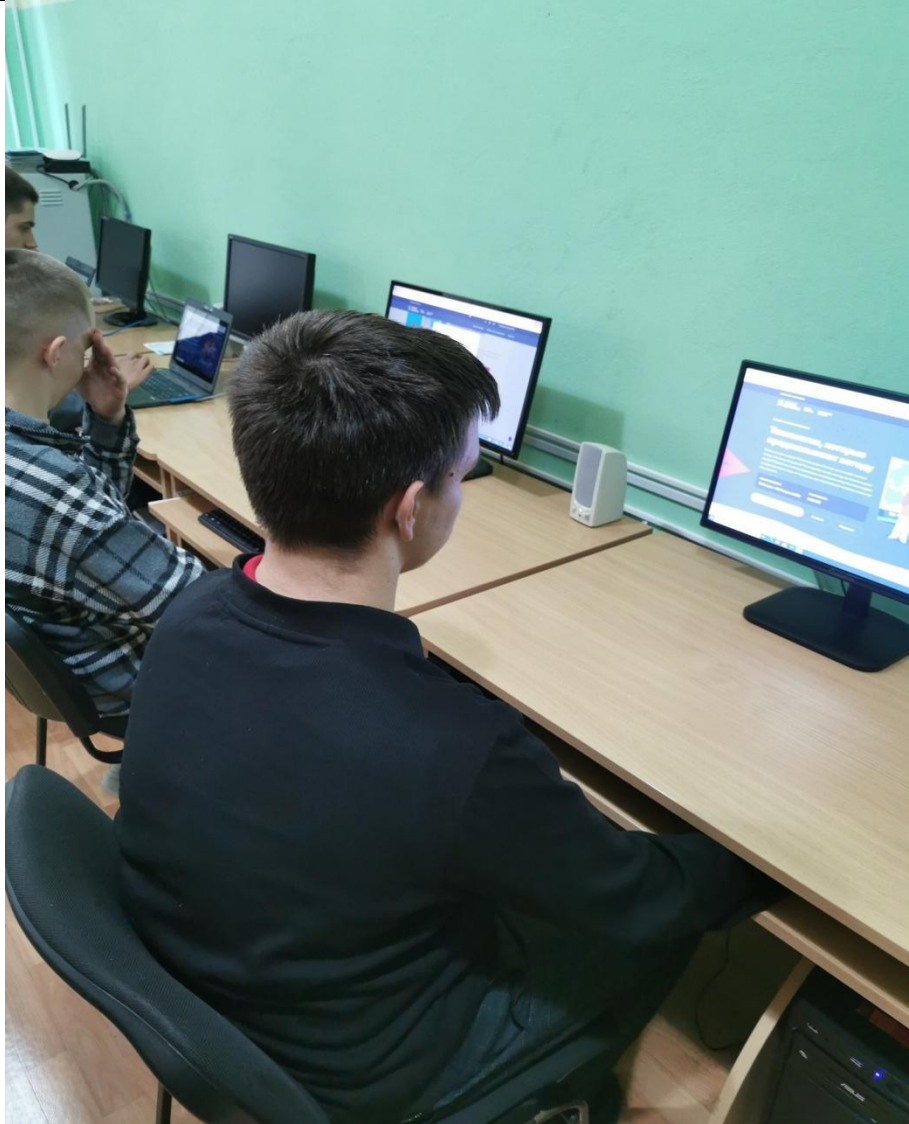
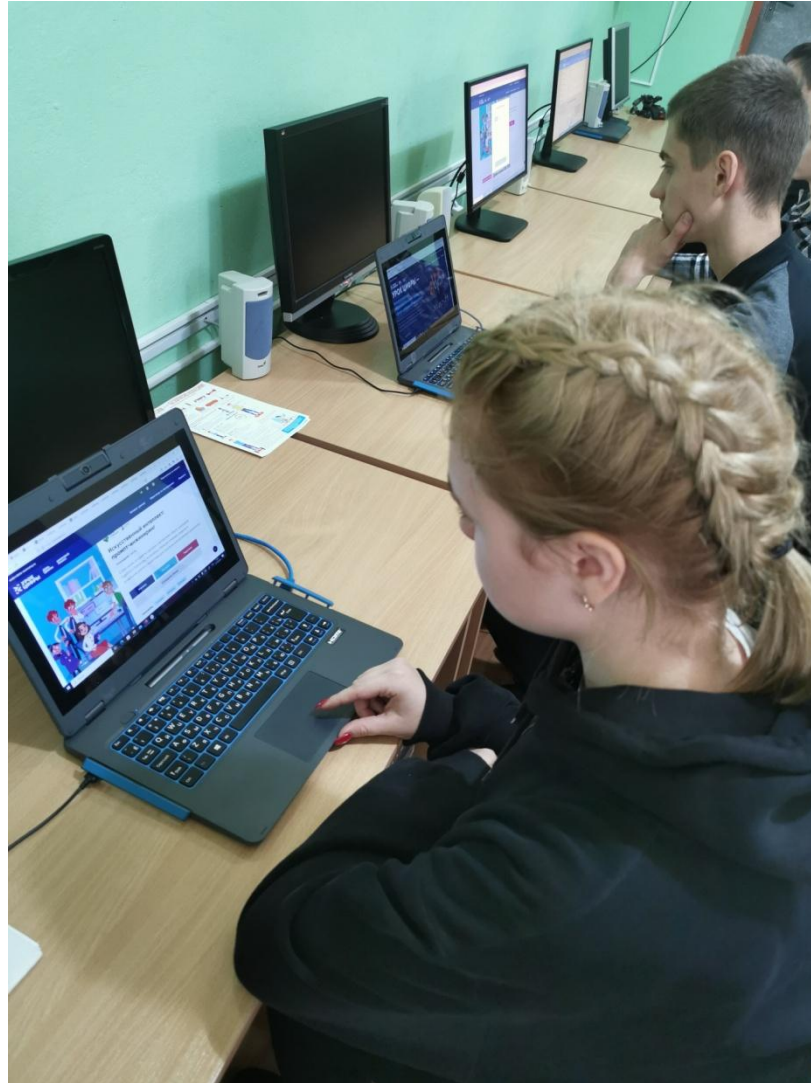
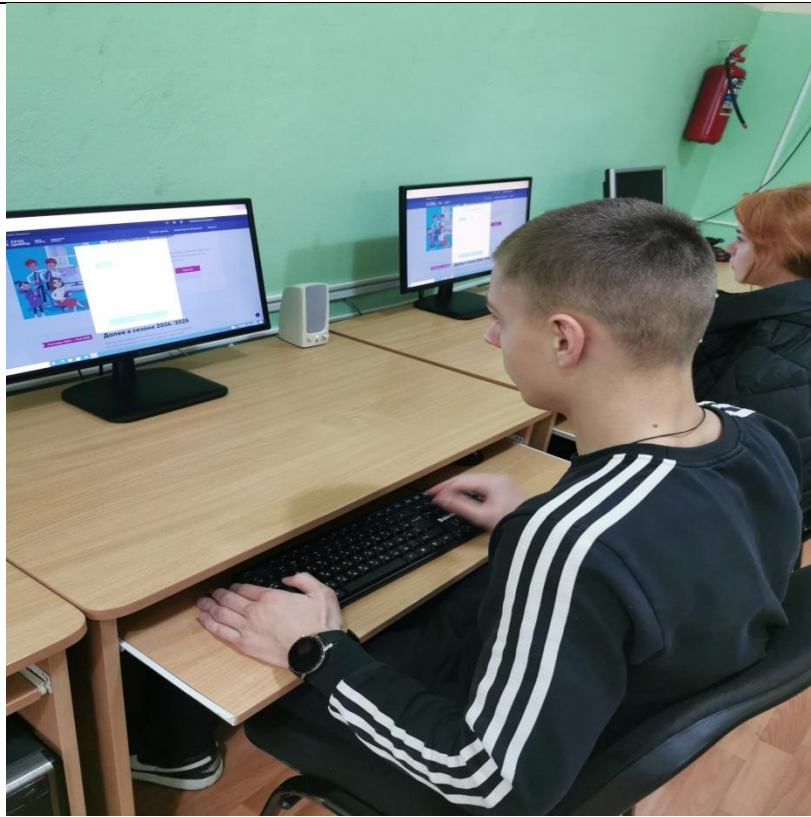


**ИНФОРМАЦИЯ**  
о проведении в МБОУ Яловской СОШ  
Красногорского района  
тематического урока информатики в рамках Всероссийского мероприятия  
«Урок Цифры» в период с 23 сентября по 13 октября 2024 года,  
**тема «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»**

№	Показатели	Результаты
1	*Дата проведения тематического урока	23.09.2024 г. по 13.10.2024 г.
2	*Количество общеобразовательных организаций, в которых проведены Урок, мероприятия	1
3	*Общее количество общеобразовательных организаций	1
4	*Количество учащихся общеобразовательных организаций, вовлеченных в проведение Урока	16
5	*Количество учащихся, прошедших обучение на онлайн –тренажере	16
	Количество <b>родителей</b> и учителей и родителей прошедших обучение на онлайн –тренажере	15
6	*Общее количество учащихся	16
7	*Формы организации Урока, мероприятий	Просмотр видеоролика, работа в онлайн-тренажере
8	*Освещение мероприятий в Интернете, СМИ	<a href="http://jalovskay.ucoz.net/urok_cifry/mbou_jalovskaja_sosh.pdf">http://jalovskay.ucoz.net/urok_cifry/mbou_jalovskaja_sosh.pdf</a>
9	*Текстовая часть отчета (в свободной форме)	<p>В рамках всероссийского образовательного проекта «Урок цифры» в МБОУ Яловской СОШ прошло мероприятие по теме «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг» для 1-11 классов.</p> <p>В соответствии с письмом Минцифры России от 23.08.2024 № СК-П18-298348 сообщаем о проведении в период с <b>23.09.2024 по 13.10.2024</b> Всероссийского образовательного мероприятия «Урок Цифры» по теме «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг» (далее - урок, проект).</p> <p>Организаторами проекта выступают Минцифры России совместно с Минпросвещения России, АНО «Цифровая экономика» в партнерстве с ключевыми российскими компаниями сферы информационных технологий. Партнер проекта – Благотворительный фонд «Вклад в будущее» при экспертной поддержке Сбербанка.</p> <p>Урок адресован учащимся 1-11 классов, направлен на развитие ключевых компетенций цифровой экономики у школьников, а также их раннюю профориентацию в сфере информационных технологий. Цель урока «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг» – познакомить школьников с внутренним устройством нейросетей и процессом обучения моделей.</p>

Ученики освоят основные алгоритмы и правила написания промптов, а также попробуют развить навыки на практике с помощью игрового тренажера. Также школьники узнают, как с помощью промптинга взаимодействовать с искусственным интеллектом по решению различных задач в обучении, проектировании, творчестве, в поиске нужной информации и идей. Вместе с героями «Урока цифры» Вы сможете создать выставку картин, кадры для анимационного мультфильма об экологии, фирменный стиль музея с помощью искусственного интеллекта. Возможно, именно Вы станете специалистами будущего, которые используют искусственный интеллект в своей деятельности!







**УРОК  
ЦИФРЫ**

5+

# Сертификат

с отличием



**Ляхова Полина**

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

**Начинающий испытатель**

Партнер урока:



**Вклад  
в будущее**  
СБЕР



**АКАДЕМИЯ**  
ЦИФРОВЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

Организаторы:



**ЭКОНОМИКА**  
**ЭКОНОМИКА**

**минцифры**

Уникальный код сертификата:

**TQ9BQ05X**



# Сертификат



**Игорь Роженок**

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме:  
**«Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»**

**Начинающий испытатель**

Партнер урока:



**Вклад  
в будущее**  
СВЕР



**АКАДЕМИЯ**  
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
И ОБРАЗОВАНИЯ

Организаторы:



**ЭКОНОМИКА**  
ЦИФР

**минцифры\_**

Уникальный код сертификата:

**UAM0J1LX**



**УРОК  
ЦИФРЫ**

5+

# Сертификат

с отличием



**Кучин Иван**

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

**Начинающий испытатель**

Партнер урока:



**Вклад  
в будущее**  
СБЕР



**АКАДЕМИЯ**  
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Организаторы:



**ЭКОНОМИКА**  
Цифровая экономика

**минцифры**

Уникальный код сертификата:

**OKWSIA0H**





**УРОК  
ЦИФРЫ**

5+

# Сертификат

с отличием



**Роженок Анастасия**

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

**Начинающий испытатель**

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
С СБЕР



АКАДЕМИЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
РАЗВИТИЯ

Организаторы:



ЭКОНОМИКА  
РОССИИ

МИНЦИФРЫ

Уникальный код сертификата:

FOISE33V



**УРОК  
ЦИФРЫ**

5+

# Сертификат

с отличием



**Анастасия Роженок**

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

**Начинающий испытатель**

Партнер урока:



**Вклад  
в будущее**  
СБЕР



**АКАДЕМИЯ**  
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Организаторы:



Министерство  
**ЭКОНОМИКИ**  
и промышленности

**минцифры**

Уникальный код сертификата:

**48DMKTKH**





 УРОК  
ЦИФРЫ

5+

# Сертификат

с отличием



Елизавета Азьмуко

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме:  
«Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

Опытный специалист

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СБЕР



АКАДЕМИЯ  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО  
РАЗВИТИЯ

Организаторы:



ЭКОНОМИКА  
РОССИИ

минцифры

Уникальный код сертификата:

RS6TSBQZ



# Сертификат



Прищеп Дарья

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

Опытный специалист

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СБЕР



АКАДЕМИЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
РАЗВИТИЯ

Организаторы:



ЭКОНОМИКА  
ЭКОНОМИКА  
ЭКОНОМИКА

минцифры

Уникальный код сертификата:

09MQLXER



# Сертификат



Артем Коротченко

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме:  
«Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

Опытный специалист

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СБЕР



АКАДЕМИЯ

Организаторы:



ЭКОНОМИКА

минцифры

Уникальный код сертификата:

IQGM2ZU5





# Сертификат



София Шевцова

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме:  
«Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

Опытный специалист

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СБЕР



АКАДЕМИЯ  
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Организаторы:



ЭКОНОМИКА  
РОССИИ

МИНЦИФРЫ

Уникальный код сертификата:

LD2XE066



# Сертификат



Роженок Варвара

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

Опытный специалист

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СБЕР



АКАДЕМИЯ  
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Организаторы:



ЭКОНОМИКА  
ЦИФРОВОЙ  
ЭКОНОМИКИ



минцифры

Уникальный код сертификата:

CP5ZKYBJ



# Сертификат



Гоменок Софьи

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме:  
«Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

|| Закаленный профессионал ||

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СБЕР



АКАДЕМИЯ  
ДИГИТАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
И ОБРАЗОВАНИЯ

Организаторы:



ЭКОНОМИКА  
ЭКОНОМИКА  
ЭКОНОМИКА

минцифры\_

Уникальный код сертификата:

86P110HU





# Сертификат



Михаил Пономаренко

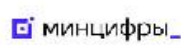
За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме:  
«Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

|| Закаленный профессионал ||

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СВЕР



Уникальный код сертификата:

9EPZ318X



 УРОК  
ЦИФРЫ

5+

# Сертификат

с отличием



Осипенко Веронике

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промт-инжиниринг»

|| **Закаленный профессионал** ||

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СВЕР



АКАДЕМИЯ

Организаторы:



ЭКОНОМИКА



минцифры

Уникальный код сертификата:

1YEI4N4N



УРОК  
ЦИФРЫ

5+

# Сертификат

с отличием



Поищеп Кириллу

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

Закаленный профессионал

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СБЕР



Организаторы:



ЭКОНОМИКА  
РОССИИ

МИНЦИФРЫ

Уникальный код сертификата:

8RLQTMAT





 УРОК  
ЦИФРЫ

5+

# Сертификат

с отличием



Коротченко Богдану

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

Закаленный профессионал

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СБЕР



АКАДЕМИЯ

Организаторы:



ЭКОНОМИКА

МИНЦИФРЫ

Уникальный код сертификата:

5YT7MWBI



# Сертификат



Прищеп Сергею

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

Закаленный профессионал

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СБЕР



АКАДЕМИЯ  
ЦИФРОВЫХ НАВЫКОВ

Организаторы:



ЭКОНОМИКА  
РОССИИ



МИНЦИФРЫ

Уникальный код сертификата:

8XVYIWRH



УРОК  
ЦИФРЫ

5+

# Сертификат

с отличием



Азьмуко Елена

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

Опытный специалист

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
С СБЕР



АКАДЕМИЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
РАЗВИТИЯ

Организаторы:



ЭКОНОМИКА  
РОССИИ

минцифры

Уникальный код сертификата:

NVEPL2CG





# Сертификат



Виктор Коротченко

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме:  
«Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

Опытный специалист

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СБЕР



АКАДЕМИЯ

Организаторы:



Министерство  
образования  
и науки  
Российской Федерации



Минцифры

Уникальный код сертификата:

QB8NHUTT



# Сертификат



Валентина Коротченко

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

Опытный специалист

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СБЕР



Организаторы:



ЭКОНОМИКА

минцифры

Уникальный код сертификата:

6WE6X5QS



 УРОК  
ЦИФРЫ

5+

# Сертификат

с отличием



Олеся Прищеп

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

Опытный специалист

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СВЕР



АКАДЕМИЯ

Организаторы:



ЦИФРОВАЯ  
ЭКОНОМИКА  
РОССИИ



МИНЦИФРЫ

Уникальный код сертификата:

LOGOTONP





# Сертификат



Сергей Прищеп

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

Опытный специалист

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СБЕР



Организаторы:



ЭКОНОМИКА

минцифры

Уникальный код сертификата:

T8901643



**УРОК  
ЦИФРЫ**

5+

# Сертификат

с отличием



**Шевцов Сергей**

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

**Опытный специалист**

Партнер урока:



**Вклад  
в будущее**  
СБЕР



**АКАДЕМИЯ**  
Цифровых технологий

Организаторы:



Министерство  
**ЭКОНОМИКИ**  
и развития

**минцифры**

Уникальный код сертификата:

**СЗТQC2RY**



# Сертификат



Светлана Шевцова

За участие в уроке всероссийской образовательной акции «Урок Цифры» по теме: «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»

Опытный специалист

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СБЕР



АКАДЕМИЯ

Организаторы:



ЭКОНОМИКА

минцифры

Уникальный код сертификата:

2M47AE91







**УРОК  
ЦИФРЫ**

# Сертификат

ДЛЯ УЧИТЕЛЯ



**Наталья Осипенко**

За проведение урока  
**«Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»**  
в рамках Всероссийской образовательной акции  
**«Урок цифры»**

Партнер урока:



**Вклад  
в будущее**  
СБЕР



**АКАДЕМИЯ**  
ФУНКЦИОНАЛЬНОГО  
РАЗВИТИЯ

Организаторы:



**ЭКОНОМИКА**  
РАЗВИТИЯ

**минцифры**

Уникальный код сертификата:

**B4EQSGCB**





УРОК  
ЦИФРЫ

# Сертификат

ДЛЯ УЧИТЕЛЯ



Кучин Николай

За проведение урока  
«Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»  
в рамках Всероссийской образовательной акции  
«Урок цифры»

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СБЕР



Организаторы:



ЭКОНОМИКА  
РОССИИ

МИНЦИФРЫ

Уникальный код сертификата:

FMS8HBSV





УРОК  
ЦИФРЫ

# Сертификат

ДЛЯ УЧИТЕЛЯ



Виктор Подвойский

За проведение урока  
«Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»  
в рамках Всероссийской образовательной акции  
«Урок цифры»

Партнер урока:



Вклад  
в будущее  
СБЕР



АКАДЕМИЯ  
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Организаторы:



ЭКОНОМИКА  
РОССИИ

МИНЦИФРЫ

Уникальный код сертификата:

9DTCB09X



За Урок Цифры  
успешно! <1>





**УРОК  
ЦИФРЫ**

# Сертификат

ДЛЯ УЧИТЕЛЯ



**Пономаренка Татьяна**

За проведение урока  
**«Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»**  
в рамках Всероссийской образовательной акции  
**«Урок цифры»**

Партнер урока:



**Вклад  
в будущее**  
СВЕР



**АКАДЕМИЯ**  
Цифровых технологий

Организаторы:



**ЭКОНОМИКА**  
Цифровых технологий



**минцифры**

Уникальный код сертификата:

**5WFLMMFN**





**УРОК  
ЦИФРЫ**

# Сертификат

ДЛЯ УЧИТЕЛЯ



**Прищеп Александр**

За проведение урока  
**«Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»**  
в рамках Всероссийской образовательной акции  
**«Урок цифры»**

Партнер урока:



**Вклад  
в будущее**  
СБЕР



**АКАДЕМИЯ**  
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Организаторы:



**ЭКОНОМИКА**  
РАЗВИТИЯ

**минцифры**

Уникальный код сертификата:

**YEB7H36Z**



*За Успехом  
Успехи!* <'>



**УРОК  
ЦИФРЫ**

# Сертификат

ДЛЯ УЧИТЕЛЯ



**Прищеп Ольга**

За проведение урока  
**«Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»**  
в рамках Всероссийской образовательной акции  
**«Урок цифры»**

Партнер урока:



**Вклад  
в будущее**  
СБЕР



**АКАДЕМИЯ**  
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Организаторы:



**ЭКОНОМИКА**  
Минэкономразвития России

**МИНЦИФРЫ**  
Минцифры России

Уникальный код сертификата:

**9VW80ZLU**

