

# ВНИМАНИЕ!!! ВАЖНО!!!

Возобновить учебный процесс:

с 19 февраля 2019 года - для обучающихся

5-6 классов;

с 21 февраля 2019 года - для обучающихся

1-4 классов;



Учи.ру — российская онлайн-платформа, где учащиеся из всех регионов России изучают школьные предметы в интерактивной форме. Содержит более 30 000 заданий в игровой форме. Все задания разработаны профессиональными методистами и специалистами по детскому интерфейсу.

Платформа Учи.ру учитывает скорость и правильность выполнения заданий, количество ошибок и поведение ученика. Таким образом, для каждого ребенка система автоматически подбирает персональные задания, их последовательность и уровень сложности. Учи.ру раскрывает потенциал к обучению каждого ребенка. Каждый ученик получает возможность самостоятельно изучить курс в комфортном для себя темпе с необходимым именно для него количеством повторений и отработок вне зависимости от уровня подготовки, социальных и

географических условий. Школьнику достаточно от 2 до 125 часов самостоятельных занятий, чтобы получить крепкие знания по школьному предмету за один класс. Учи.ру строит диалог с учеником. Система реагирует на действия ученика и, в случае правильного решения, хвалит его и предлагает новое задание, а при ошибке задаёт уточняющие вопросы, которые помогают прийти к верному решению.

## Урок цифры - 2019

### Учебный процесс

Министерство просвещения Российской Федерации информирует о проведении тематических мероприятий «Урок Цифры» в январе-мае 2019 года:

- **15 февраля 2019 г. в 10.00 ч. мск** состоится информационный вебинар по адресу [вебинар.урокцифры.рф](http://вебинар.урокцифры.рф), на котором будут обсуждаться особенности организации Урока;

- **19 февраля 2019 г. в 10.00 ч. мск** - вебинар по тематике искусственного интеллекта и машинного обучения по адресу [вебинар.урокцифры.рф](http://вебинар.урокцифры.рф);

- **с 25 февраля по 3 марта 2019 года** - Урок по теме «Искусственный интеллект и машинное обучение» для обучающихся 1-11 классов. Урок направлен на развитие ключевых компетенций цифровой экономики у школьников, их профориентацию для осуществления дальнейшей деятельности в сфере информационных технологий;

**25 - 31 марта 2019 года** - тематический урок «Нейронные сети»;

**22 - 28 апреля 2019 года** - тематический урок «Управление проектами»;

**13 - 19 мая 2019 года** - «Безопасность в Интернете».

Материалы для преподавателей, необходимые для проведения Урока, до начала вебинара будут размещены на том же адресе [урокцифры.рф](http://урокцифры.рф), 20 февраля 2019 г. — будет размещен онлайн- тренажер для обучающихся, принимающих участие в Уроке.