

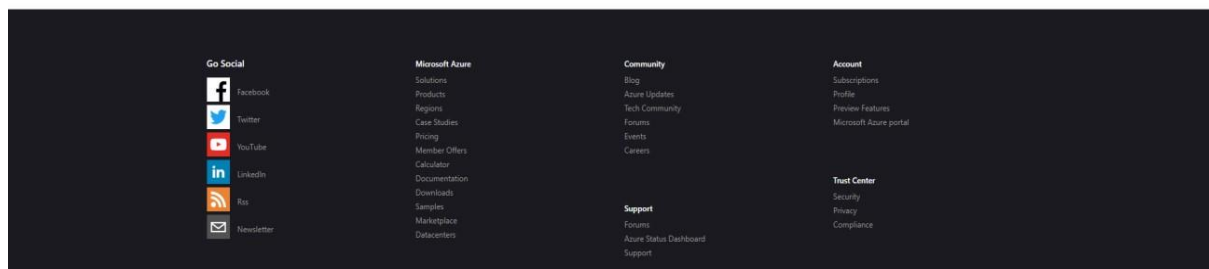
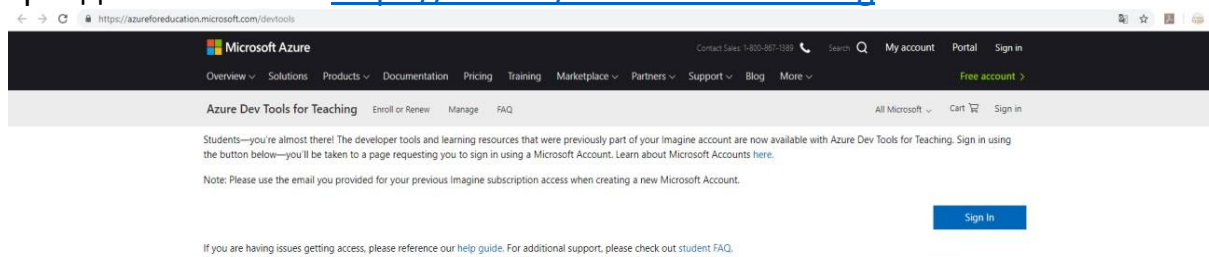
Инструкция по использованию сервиса лицензионного программного обеспечения Microsoft Azure Dev Tools for Teaching

Активация доступа к сервису Microsoft Azure Dev Tools for Teaching

Для использования сервиса лицензионного программного обеспечения Microsoft Azure Dev Tools for Teaching необходимо сначала активировать учетную запись сервиса Microsoft Office 365 в электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС) СамГУПС (<https://lms.samgups.ru>) если вы не сделали это ранее.

Инструкция по подключению учетной записи ЭИОС СамГУПС к сервисам Office 365 размещена по ссылке <https://lms.samgups.ru/mod/page/view.php?id=65479>.

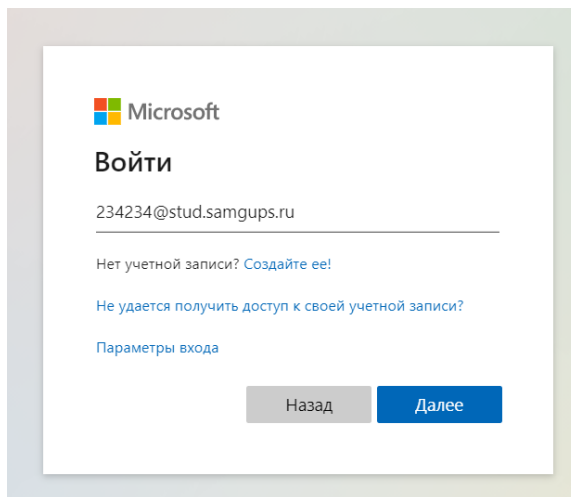
Для входа на страницу сервиса Microsoft Azure Dev Tools for Teaching перейдите по ссылке <https://aka.ms/devtoolsforteaching>.



1. Вход осуществляется с помощью связанной учетной записи ЭИОС СамГУПС, которая используется в сервисе Microsoft Office 365

- ✓ **имя@sdud.samgups.ru** – для студентов;
- ✓ **имя@samgups.ru** – для преподавателей.

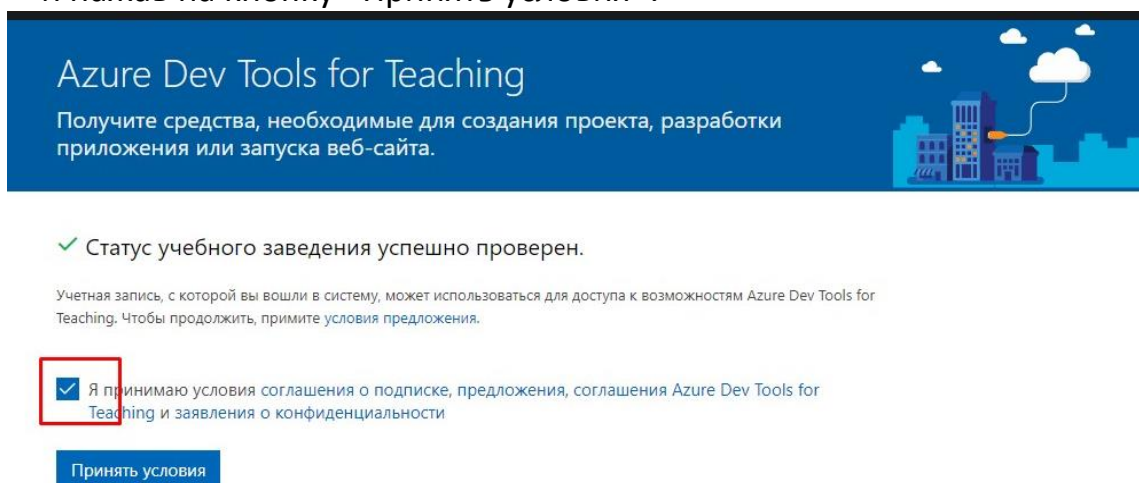
Введите корпоративные логин и пароль и нажмите кнопку «Далее».



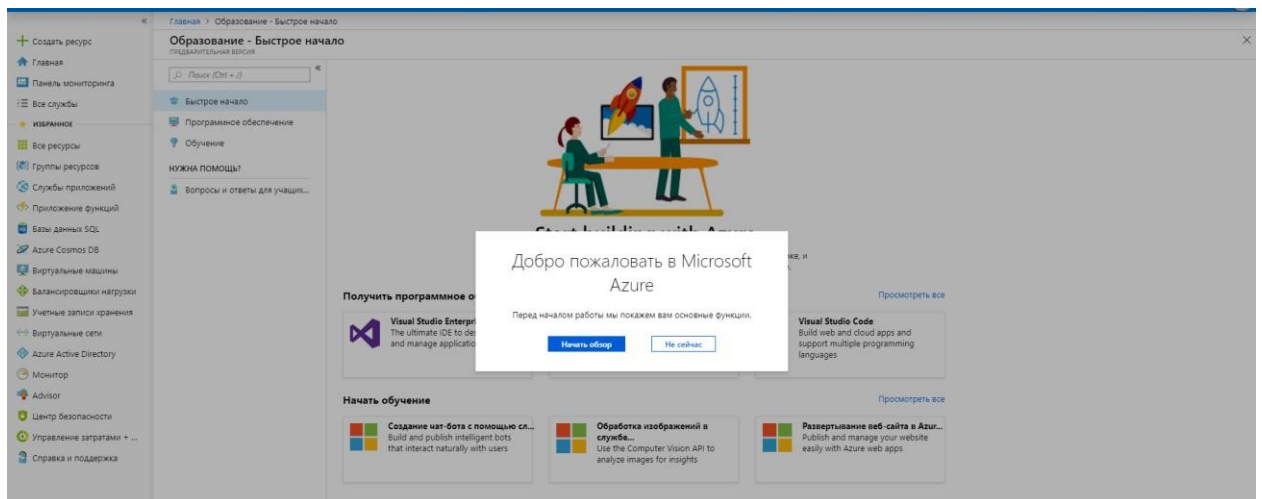
2. После проверки статуса учебного заведения, вы получаете доступ к возможностям Azure Dev Tools for Teaching.



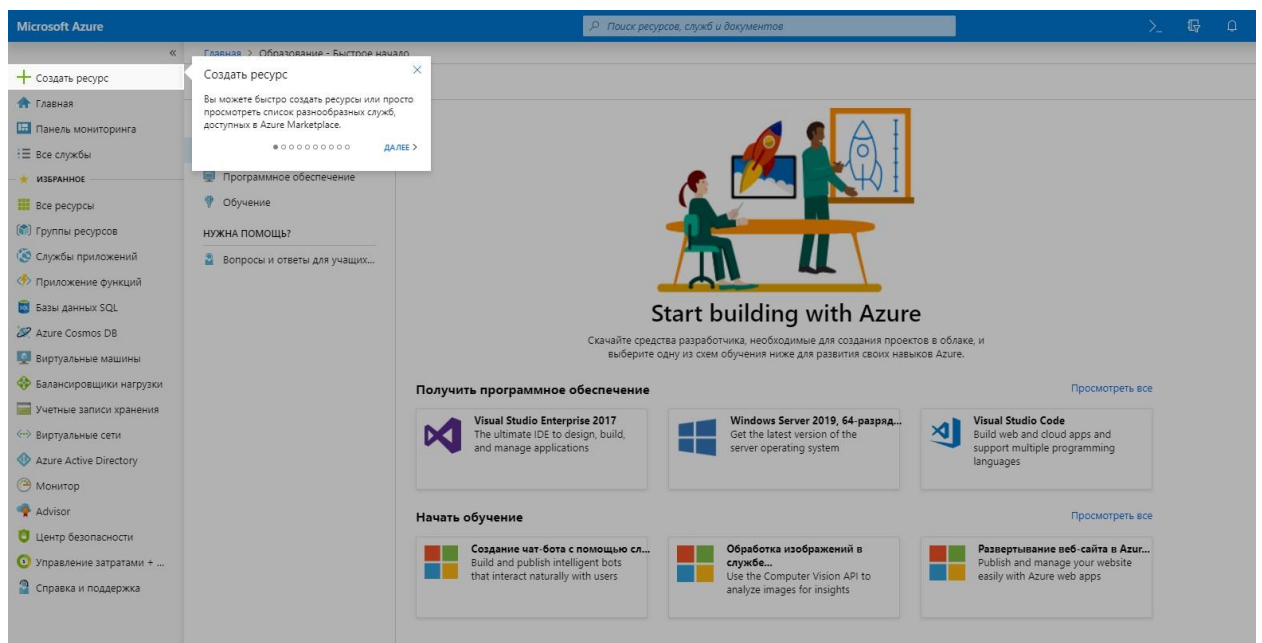
3. Ознакомьтесь с документами, регламентирующими работу сервиса. Примите соглашение о подписке, предложения, соглашения Azure Dev Tools for Teaching и заявления о конфиденциальности, поставив галочку и нажав на кнопку «Принять условия».



4. Далее вы переходите к использованию сервиса Azure Dev Tools for Teaching. Если вы желаете ознакомиться с обзором различных доступных служб Azure, нажмите на кнопку «Начать обзор».



5. Ознакомьтесь с обзором различных доступных служб Azure, нажимая кнопку «Далее».



6. После завершения просмотра нажмите на кнопку «Готово». Далее переходите к использованию сервиса.

Использование сервиса Microsoft Azure Dev Tools for Teaching для загрузки лицензионного программного обеспечения

1. На главной странице выберите раздел «Программное обеспечение».

Microsoft Azure

Главная > Образование - Быстрое начало

Образование - Быстрое начало
ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ВЕРСИЯ

Поиск (Ctrl + /)

Быстрое начало

Программное обеспечение

Обучение

НУЖНА ПОМОЩЬ?

Вопросы и ответы для учащихся...

Start building with Azure

Скачайте средства разработчика, необходимые для создания проектов в облаке, и выберите одну из схем обучения ниже для развития своих навыков Azure.

Получить программное обеспечение [Просмотреть все](#)

- Visual Studio Enterprise 2017**
The ultimate IDE to design, build, and manage applications
- Windows Server 2019, 64-разряд...**
Get the latest version of the server operating system
- Visual Studio Code**
Build web and cloud apps and support multiple programming languages

Начать обучение [Просмотреть все](#)

- Создание чат-бота с помощью сл...**
Build and publish intelligent bots that interact naturally with users
- Обработка изображений в службе...**
Use the Computer Vision API to analyze images for insights
- Развертывание веб-сайта в Azure...**
Publish and manage your website easily with Azure web apps

2. Далее откроется список с доступным для загрузки программным обеспечением.

Главная > Образование - Программное обеспечение

Образование - Программное обеспечение
ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ВЕРСИЯ

Поиск (Ctrl + /)

Категория продукта

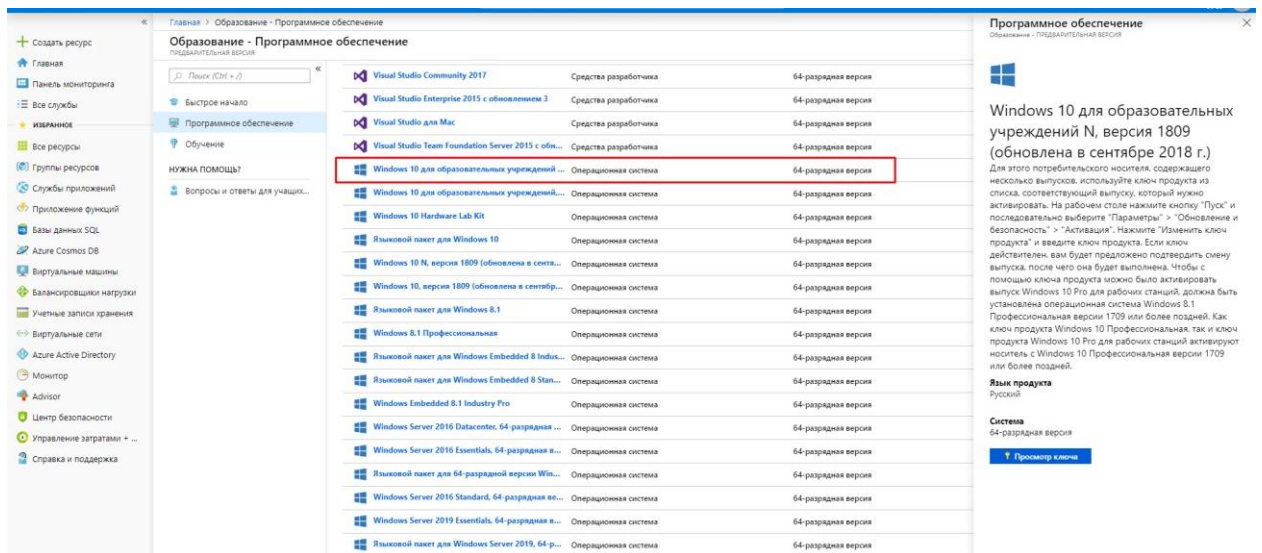
Тип системы

Язык

120 Элементы

ИМЯ	КАТЕГОРИЯ ПРОДУКТА	ТИП СИСТЕМЫ	ЯЗЫК
Visual Studio Enterprise 2017	Средства разработчика	64-разрядная версия	Многоязыковая поддержка
Windows IntelligenceNow	Услуги обучения	Служба	Многоязыковая поддержка
Microsoft Store	Средства обеспечения производительности	Служба	Многоязыковая поддержка
Windows Server 2019, 64-разрядная версия	Операционная система	64-разрядная версия	Русский
Visual Studio Code	Средства разработчика	64-разрядная версия	Многоязыковая поддержка
SQL Server 2017 Enterprise	База данных	64-разрядная версия	Русский
Project профессиональный 2019	Средства обеспечения производительности	64-разрядная версия	Русский
Access 2019	База данных	64-разрядная версия	Русский
Access 2016	База данных	64-разрядная версия	Русский
Advanced Threat Analytics (ATA) версии 1.7	Безопасность	64-разрядная версия	Многоязыковая поддержка
Advanced Threat Analytics (ATA) версии 1.8	Безопасность	64-разрядная версия	Многоязыковая поддержка
Обновление 3 для Agents для Visual Studio 2015	Средства разработчика	64-разрядная версия	Русский
Agents тестирования Agents для Visual Studio 2017	Средства разработчика	64-разрядная версия	Многоязыковая поддержка
Test Controller для Agents для Visual Studio 2017	Средства разработчика	64-разрядная версия	Многоязыковая поддержка
Deployment Agent 2015 с обновлениями 1	Средства разработчика	64-разрядная версия	Русский
Microsoft Hyper-V Server 2012 R2	Вычисление	64-разрядная версия	Русский
Microsoft Hyper-V Server 2016	Вычисление	64-разрядная версия	Русский
Project профессиональный 2016	Средства обеспечения производительности	64-разрядная версия	Русский

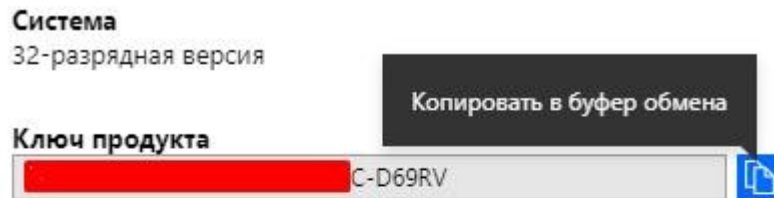
3. Выберите интересующий вас программный продукт, например, Windows 10 для образовательных учреждений N, версия 1809. С правой стороны откроется информационное окно со сведениями о программном продукте.



4. Для просмотра ключа активации нажмите на кнопку «Просмотр ключа».



5. Скопируйте ключ активации в буфер обмена и нажмите кнопку «Скачать» для загрузки ПО на ваш компьютер.

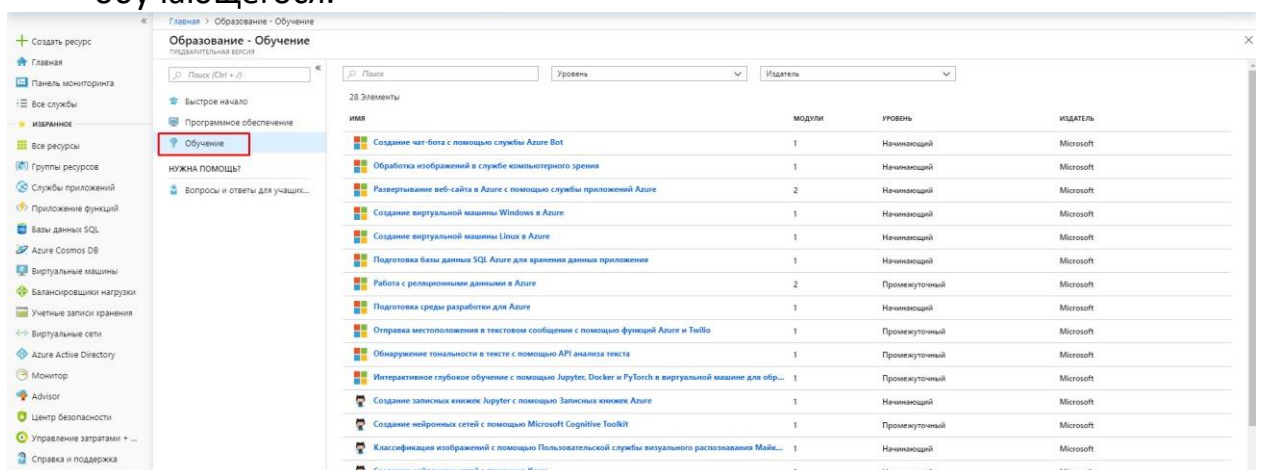


6. После скачивания программного обеспечения перейдите к его установке. Далее для активации ПО используйте ключ активации, скопированный вами ранее в буфер обмена.

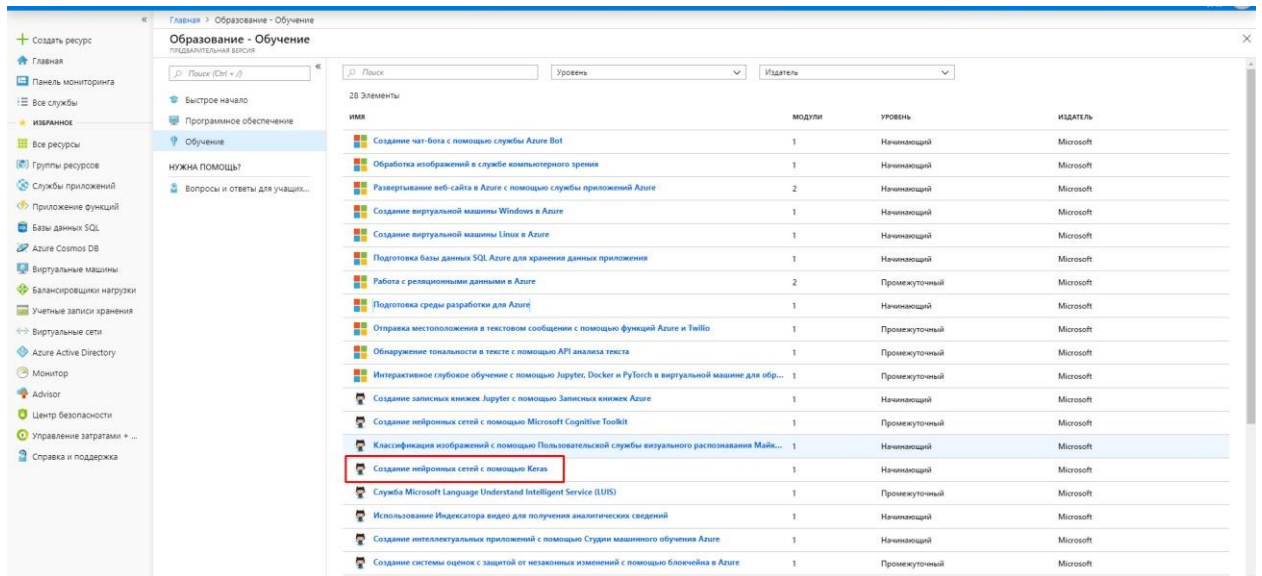
Использование сервиса Microsoft Azure Dev Tools for Teaching для обучения

1. Выберите раздел «Обучение».

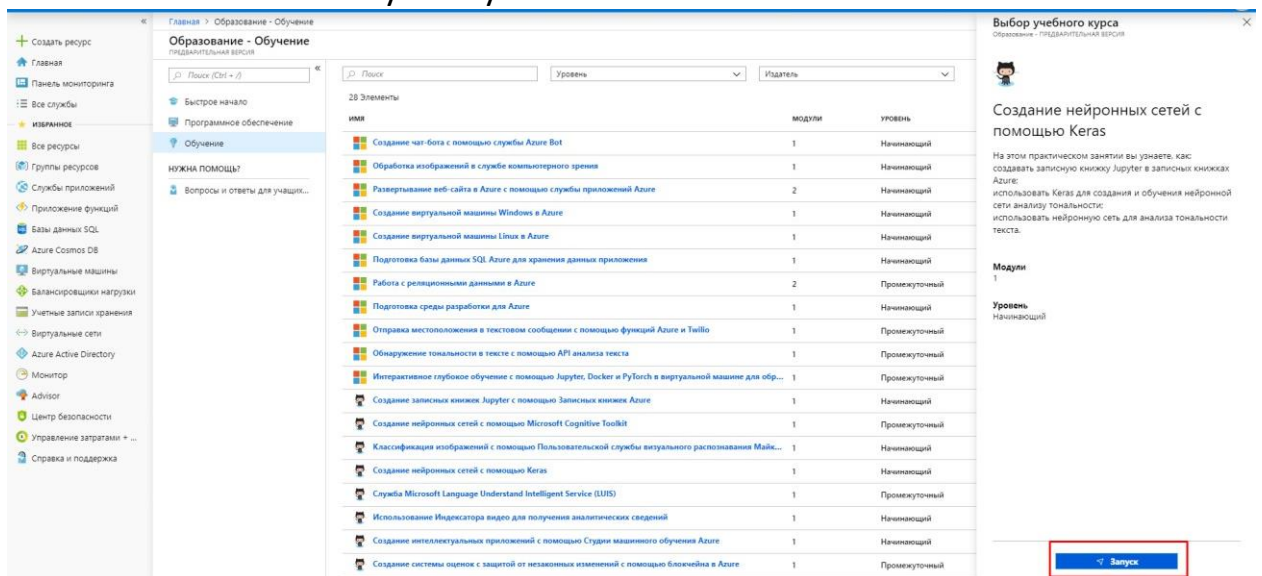
Откроется список доступных учебных курсов. Обратите внимание, курсы могут иметь несколько модулей и разный уровень подготовки обучающегося.



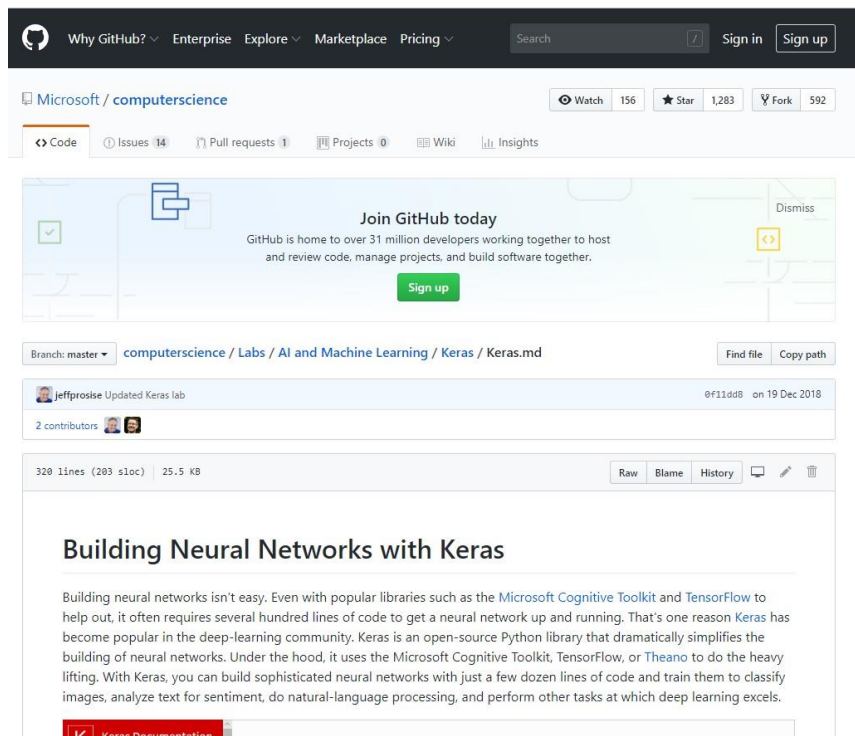
2. Выберите интересующий вас курс, например, Создание нейронных сетей с помощью Keras.



3. С правой стороны откроется информация с описанием курса. Далее нажмите на кнопку «Запуск».



4. Перейдите к обучению на выбранном вами курсе.



С часто задаваемыми вопросами и ответами по программе Azure Dev Tools for Teaching можно ознакомиться по ссылке <https://azure.microsoft.com/ru-ru/education/institutions/dev-tools-for-teaching-faq/>.