

МБУ «Централизованная библиотечная система  
Верхнеуслонского муниципального района»  
Большемеминская сельская библиотека-филиал № 1



**«Иннополис - город будущего»**

*Заочное путешествие*

Так человек устроен, что всегда хочет заглянуть в будущее. Несколько лет назад под Казанью начал воплощаться в жизнь новый проект - Иннополис.

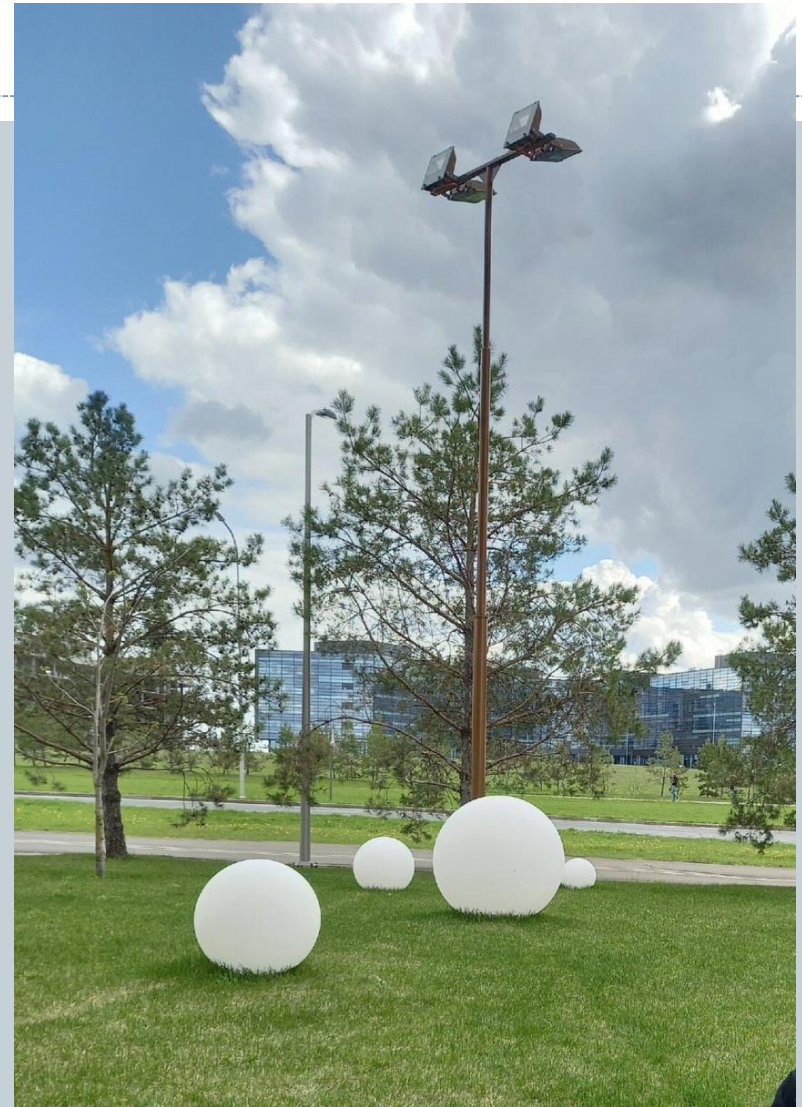
Уже само название заманчиво, образовано из двух слов: инновация и полис (город), то есть буквально инновационный город







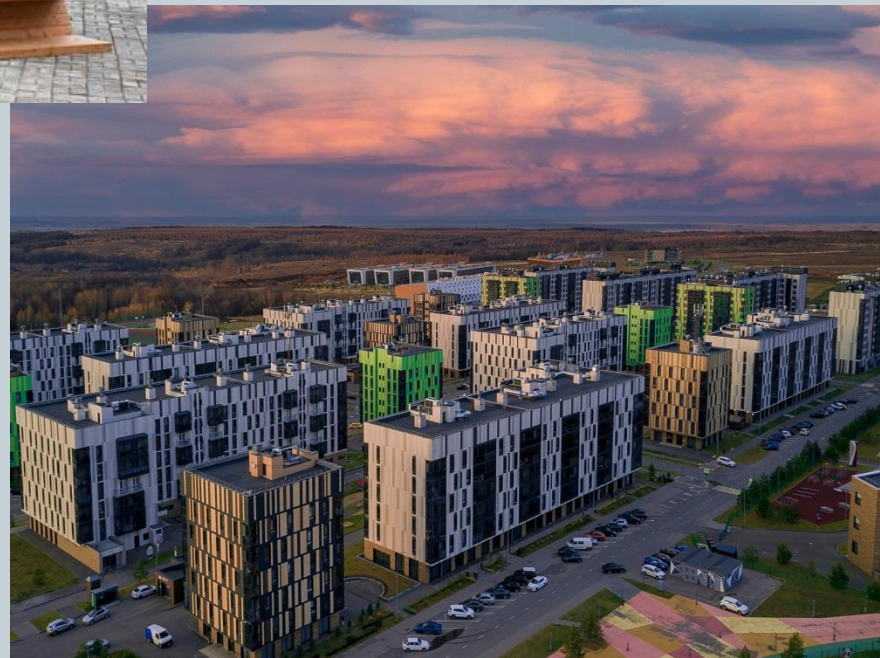
История Иннополиса началась в 2010 году с задумки президента Татарстана Рустама Минниханова создать в республике аналог подмосковного Сколково . Сначала это называли ИТ- деревней, местом, где соберут специалистов в области робототехники и программирования. Архитектурный проект Иннополиса разработал главный архитектор Сингапура Лиу Тар Кей. Место для города будущего выбрали в Верхнеуслонском районе Татарстана, всего в 40 км от Казани. Место красивое, неподалеку от слияния рек Свияги и Волги.





Одновременно возводили корпус университета и жилые постройки. В 2014 году в них уже начались отделочные работы. В 2015 году обучение студентов началось в новом здании в Иннополисе.

При университете открыли еще и лицей-интернат.







В самом центре Иннополиса стоит необычное здание в семь этажей. Это и есть главная промышленная зона Иннополиса, градообразующее предприятие - технопарк им. Попова. Здесь есть помещения для офисов, предусмотрены все возможности для конструкторских и научных работ.

# Университет Innopolis

Это учебное заведение -  
единственное в своем роде в нашей  
стране.

Оно связано именно с IT-  
специальностями,  
программированием и  
робототехникой и идет на  
английском языке. Преподаватели -  
профессора со всего мира. В  
университете три ступени обучения:  
бакалавриат, магистратура и  
аспирантура.

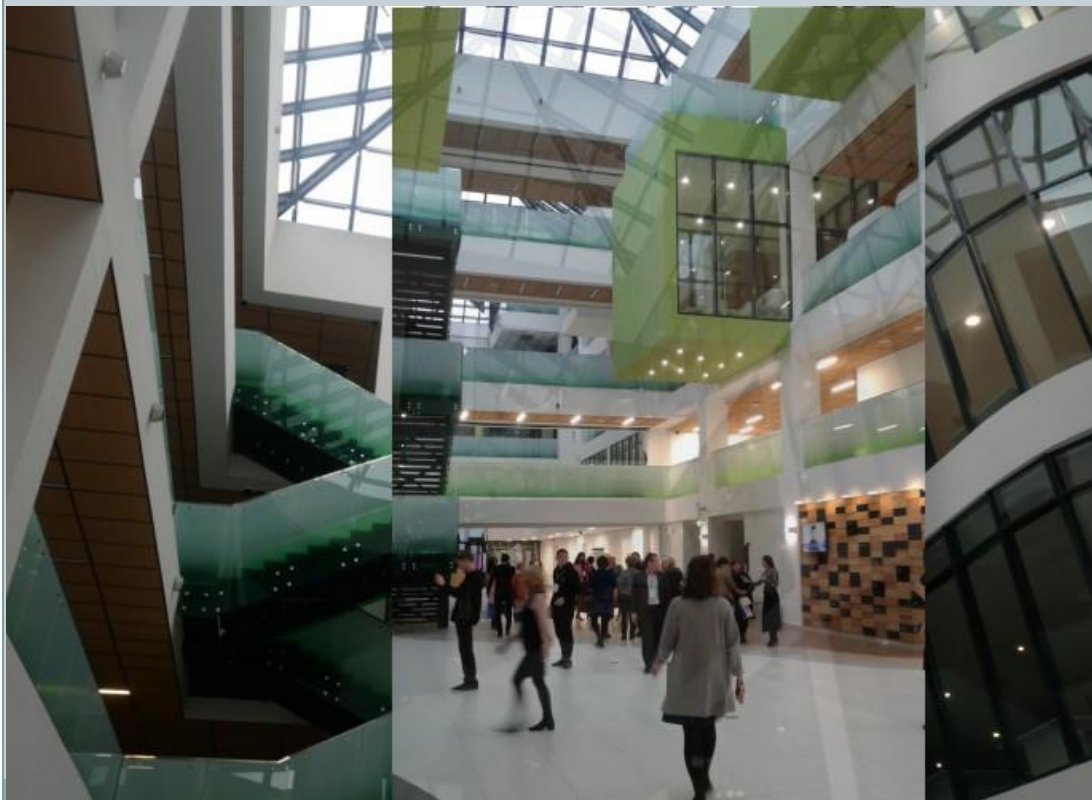
Лаборатории есть как учебные, так и  
научные. В них по-настоящему  
творится будущее. Здесь занимаются  
разработками в области нейронауки,  
искусственного интеллекта,  
беспилотных транспортных систем,  
робототехники и другими  
направлениями IT- технологий.







кибер-робот в лаборатории университета



Учеба в университете стоит дорого, но все, кто успешно прошел вступительные испытания, получают учебный грант, т.е. не только бесплатно учатся, но и получают стипендию. Вот размеры стипендии будут зависеть от успеваемости



А еще в Иннополисе можно увидеть идеи, воплощенные в жизнь местными учеными. Вот рядом со зданием университета стоит Камаз-беспилотник - одна из последних разработок, успешно прошедшая испытания. А в городе тестируется беспилотный вариант Яндекс-такси.





- Здания кампуса (студенческих общежитий), как и учебный корпус университета похожи на лайнеры у причала. Сделаны они из стекла и бетона. У них зеркальные фасады, в которых отражается небо. Здание не кажется застывшим, потому что по зеркальной поверхности плывут облака. Создается впечатление, что это мы парим в окружающем пространстве.

Если вы интересуетесь современными технологиями, Иннополис может стать для вас удивительным миром инноваций и открытий!

