



**Буинский  
муниципальный  
район**



**АНО ВО  
«Университет  
Иннополис»**

**Научно-  
методическое  
сотрудничество**

# *Повышение качества образования*



# **НАПРАВЛЕНИЯ:**



- оказание научно-методической помощи в проведении исследовательской и проектной работы на базе лабораторий Университета Иннополис и Базовой площадки;
- организация занятий с учащимися, обеспечивающих предпрофильную подготовку на базе Университета Иннополис в рамках профильных смен по робототехнике, программированию и математике;
- информационная и профориентационная помощь площадке, направленная на привлечение выпускников к поступлению в Университет Иннополис;
- сотрудничество Базовой площадки со структурными подразделениями Университета Иннополис с целью создания научных школьных обществ естественно-научного профиля

- экспертная поддержка Базовой площадки в контексте разработки направлений исследовательской деятельности в сфере информационно-коммуникационных технологий;
- привлечение Базовой площадки к активному участию в мероприятиях приемной кампании Университета Иннополис;
- содействие в публикации совместных научных трудов в рамках сотрудничества;
- участие представителей научного сообщества Университета Иннополис в реализации проектов, направленных на повышение квалификации сотрудников и обучающихся Базовой площадки (лектории для педагогических работников и учащихся старших классов);
- оказание методической помощи в проведении творческих конкурсов, олимпиад, соревнований на различных уровнях;
- организация и проведение целевых семинаров в Базовой площадке с привлечением профессорско-преподавательского состава Университета Иннополис.



21 октября 2018 года (г.Буйнск)

Подготовка к муниципальному туру олимпиады  
школьников по информатике и ИКТ



Следующее – 1-2 декабря 2018 года  
(Иннополис)

28 октября 2018 года (г.Иннополис)

V Республикаанская открытая командная  
олимпиада школьников по программированию



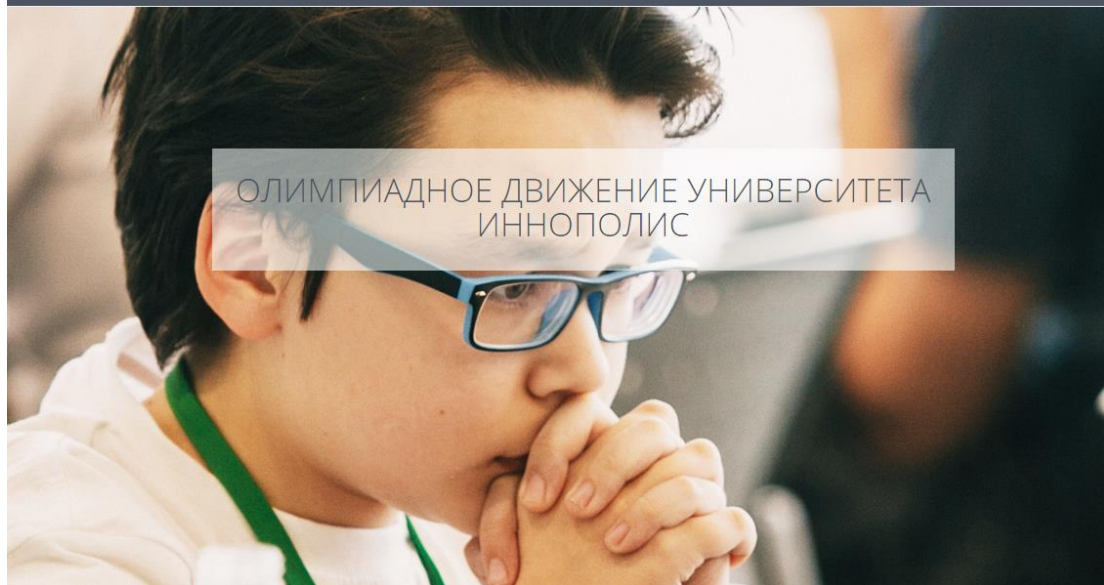
С 29.10.2018 по 2.11.2018 года (г.Иннополис)

Республиканские учебно-тренировочные сборы  
для команд, участниц турнира от Республики  
Татарстан

Журавлев Владимир Вячеславович, ученик  
8 класс, МБОУ «Гимназия № 5 г. Буинска РТ».

Олимпиадное движение Университета Иннополис

[Университет Иннополис](#) / [Довузовская подготовка](#) / [Олимпиады](#)



Открытая олимпиада школьников  
по математике «STEM»  
для учащихся 4-6 классов  
Зарегистрировавшихся  
участников - 87

Олимпиада проходит в 3 этапа в виде онлайн-турнов

1 (отборочный) онлайн тур **28 октября** с 9:00 до 20:00  
2 (отборочный) онлайн тур **27 января** с 9:00 до 20:00  
3 (заключительный) онлайн тур **23 марта** 9:00 до 20:00



ООУИ

## Олимпиада "STEM" 2018-2019

Университет Иннополис / Довузовская подготовка / Олимпиады / Олимпиада "STEM"

Олимпиада "STEM" 2018-2019

Олимпиада «STEM» по математике 2018-2019

STEM-центр АНО ВО «Университет Иннополис» объявляет об открытии регистрации на Открытую олимпиаду школьников по математике "STEM". Олимпиада проводится для учащихся 4-6 классов общеобразовательных учреждений Российской Федерации.

Олимпиада **бесплатная**, для участия требуется регистрация, которая будет открыта до 27 октября.



Победители будут приглашены летом на учебно-тренировочные сборы по олимпиадному  
программированию JAVA Start. 🔥

# План мероприятий с педагогами района

- Участие педагогов района в Республиканской научно-практической конференции учителей информатики (январь).
  - Участие педагогов района в республиканской конференции педагогов по робототехнике (февраль).
  - Проведение семинаров для преподавателей по робототехнике для преподавателей района. (по графику).



# План мероприятий с обучающимися района

Подготовка сборной района по робототехнике к турнирам и соревнованиям различного уровня:

- JuniorSkills (по графику);
- апрель - Республиканский этап Всероссийской робототехнической олимпиады;
- июнь – Республиканские учебно-тренировочные сборы по робототехнике.



# План мероприятий на 2018/2019 учебный год

- Курсы повышения квалификации для преподавателей информатики (14.01.19 – 20.01.2019)
- Республиканские учебно-тренировочные сборы по робототехнике (19.05.19 – 26.05.2018)
- Профильная смена по робототехнике (25.06.19 – 01.07.2019)



# План мероприятий на 2018/2019 учебный год

- Проведение для 11х классов занятий по подготовке к ЕГЭ по информатике (февраль).
- Апробация УМК, разработанных методическим центром довузовского образования Университета по программированию и робототехнике. (март)



# Риски

