



РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН  
АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА «БУЙНАКСКИЙ РАЙОН»  
МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ БУЙНАКСКОГО РАЙОНА»  
ул. Ленина 61, г. Буйнакск, РД, 368220. т. (87237) 2-29-00, bruo30@e-dag.ru

« 04 » 09 2025г.

№ 984

**Руководителям ОУ**

### **О реализации проекта «Код будущего»**

Управление образования Буйнакского района направляет вам информационное письмо Министерства образования и науки Республики Дагестан о том, что с 2025 года в рамках федерального проекта «Кадры для цифровой трансформации» национального проекта «Экономика данных и цифровая трансформация государства» (далее – федеральный проект) продолжается реализация проекта «Код будущего». В проект включены дополнительные образовательные программы (далее – ДОП) по языкам программирования профессионального (повышенного) уровня сложности, а также курсы по робототехнике и искусственному интеллекту (далее – ИИ). Объем каждой ДОП проекта «Код будущего» составляет не менее 144 академических часов.

Обучение в проекте осуществляется очно с преподавателем в онлайн или офлайн формате.

Проект «Код будущего» нацелен на обучение востребованным ИТ-компетенциям школьников 8-11 классов и обучающихся по программам СПО, которые планируют продолжать обучение по программам СПО и высшего образования в области информационных технологий. Участие в проекте «Код будущего» смогут принять школьники 8-11 классов (приложение № 1).

Ознакомиться с полным перечнем образовательных организаций (провайдеров) и курсов, а также подать заявление на участие в проекте можно на портале федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – ЕПГУ) в сети «Интернет» по адресу <https://www.gosuslugi.ru/futurecode>.

На основании изложенного просим обеспечить информационную поддержку проекта «Код будущего» и информирование о начале приема заявлений, в том числе посредством размещения материалов в электронных журналах и электронных дневниках:

родителей (законных представителей) школьников 8 – 11 классов и обучающихся по программам СПО;

учителей информатики образовательных организаций, реализующих

программы основного общего, среднего общего образования и СПО.

Для проведения информационной кампании следует использовать материалы, представленные в приложении № 2, а также материалы, размещенные по ссылке <https://futurecode.ru/media>.

Дополнительно сообщаем, что в настоящее время на ЕПГУ идет прием заявлений на участие в проекте «Код будущего. Искусственный интеллект», направленном на обучение школьников 8-11 классов и обучающихся по программам СПО технологиям ИИ. В рамках проекта слушатели могут освоить

курсы объемом от 54 академических часов, самостоятельно обучаясь на цифровых образовательных платформах.

Ознакомиться с полным перечнем образовательных организаций (провайдеров) и курсов, а также подать заявление на участие в проекте можно на портале ЕПГУ в сети «Интернет» по адресу <https://gosuslugi.ru/ai>.

Следует отметить, что ребята, обучавшиеся в проектах «Код будущего» и

«Код будущего. Искусственный интеллект», смогут пройти обучение в проекте

«Код будущего» только на курсах по программированию профессионального уровня сложности.

Руководителям ОУ довести информацию до педагогов школы.

Приложение: на 5 л. в 1 экз.

Начальник МКУ «УОБР»



З. Пахрутдинова