

Национальный проект «Образование»

В Ишимбае создано более 1400 новых мест в учреждениях дополнительного образования **1420 новых мест создано в четырёх учреждениях дополнительного образования муниципального района Ишимбайский район благодаря реализации федерального проекта «Успех каждого ребёнка» (национальный проект «Образование»).**

Главная цель этого проекта – чтобы как можно больше детей и подростков бесплатно занимались в кружках и секциях, получая новые знания и возможности для саморазвития, творчества и выбора будущей профессии.

На укрепление материально-технической базы учреждений дополнительного образования Ишимбая из федерального и республиканского бюджетов выделили 9 миллионов 366 тысяч рублей. На эти деньги, согласно поданным заявкам, приобрели роботехническое и лабораторное оборудование, компьютеры и интерактивные доски, спортивный инвентарь и наборы для творчества, а также многое другое.

В кружках и секциях Дворца детского (юношеского) творчества сейчас занимаются 2 тысячи 168 ребят. Теперь их стало на 469 человек больше. Новые учебные места созданы по техническому, художественному, физкультурно-спортивному, естественно-научному, туристическо-краеведческому и социально-педагогическому направлениям.

Например, секцию гимнастики «Грация» теперь дополнительно посещают 75 человек. Тренер Оксана Косилова рассказала, что полученные гимнастические маты, мячи и скакалки, утяжелители для ног, резинки для растяжки дают возможности заниматься с девочками на более серьёзном уровне. Да и сами тренировки проходят интереснее и разнообразнее.

Это подтвердили и воспитанницы Оксаны Вячеславовны Елизавета Сарычан и Эмилия Диваева, которые учатся в 5 классе гимназии № 1. По словам девочек, они уже в детском саду начали заниматься гимнастикой, которая им очень нравится, потому что развивает гибкость, ловкость, координацию, формирует правильную осанку.

В объединении Legotron мальчишки и девчонки не только собирают роботов из новых наборов Lego, но и учатся их программировать. В «Умной лаборатории» ребята с помощью современного компьютерного и другого оборудования в увлекательной форме изучают химию и физику. Юные художники из кружков «Палитра» и «Мир фантазий», используя новые интерактивные панели, мольберты, получили больше возможностей создавать творческие работы. Воспитанникам объединения English Club теперь проще учить иностранный язык с помощью современного мультимедиа-оборудования. А для

ребят, занимающихся в секции «Шах-мат», поступили новые интерактивная панель, мебель, магнитная настенная доска и шахматы.

Детский эколого-биологический центр увеличил число своих воспитанников на 315 человек. Работа с детьми ведётся на базе школ №№ 2, 11, 18, 19, лицея № 12, гимназии № 1, БГИ № 2 и СОШ села Верхнеиткулово по программам: «Роспись по ткани», «Здоровое поколение», «Занимательный мир биологии», «Окружающий мир», «Планета будущего» и др. По каждой из них занимаются от 15 до 45 ребят.

Так, объединение «Биология в вопросах и ответах» на базе лицея № 12 посещают 30 учеников 8-11 классов. По словам его руководителя, преподавателя биологии Анны Таратуниной, лицеисты получили возможность углубленно изучать биологию, экологию. С этой целью в рамках проекта «Успех каждого ребёнка» приобретены два стереоскопических микроскопа, микротом, позволяющий делать срезы, пригодные для исследования с помощью этих приборов. Самый большой интерес у юных биологов вызвала экологическая лаборатория для мониторинга состояния атмосферного воздуха, почвы и др.

– Всё это очень помогает ребятам подготовиться на базе лицея к практическому туру регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии, – говорит Анна Юрьевна. – Раньше же нам приходилось ездить с детьми в Уфу, где на базе местных вузов мы проводили исследования с помощью тех же микроскопов и микротомов, которых у нас не было.

Лицеисты тем временем что-то шумно обсуждали, окружив приборы экологической лаборатории. Они рассказали, что измеряют скорость потока воздуха. А на вопрос: «Как применить результаты этого исследования в практической жизни?» пояснили, что полученные данные можно использовать при строительстве ветряных станций – альтернативного источника энергии.

Коллектив Станции юных техников дополнительно привлёк 360 учащихся школ №№ 2, 5, 15, 18 и 19. Занятия на базе этих образовательных учреждений проводятся по физкультурно-спортивному и художественному направлениям. Ребята занимаются в кружках: «Креативное рукоделие», «Чудеса своими руками», «Начинающий шахматист», изостудии, секциях по мини-футболу и единоборствам.

Занятия проводят педагоги дополнительного образования СЮТ. На выделенные в рамках федерального проекта средства здесь приобрели выставочные шкафы, магнитно-маркерную доску, мольберты, мячи, маты и другое оборудование и спортивный инвентарь. Одобрена также заявка Центра психолого-медико-социального сопровождения «Инсайт».

Здесь дополнительно приняли 270 ребят. Педагоги учреждения разработали и реализуют несколько программ.

Одна из них – «Познай себя» – помогает детям в возрасте от 12 до 16 лет адаптироваться в обществе, развить социальную активность. Цель программы «Путешествия будущих первоклассников» – подготовить к школе воспитанников детских садов, в том числе с ограниченными возможностями здоровья. Программа «Развивашки» рассчитана на развитие эмоционально-личностной сферы ребёнка в возрасте 4-7 лет с помощью сказкотерапии, песочной терапии, изотерапии и музыкотерапии. Также в «Инсайте» реализуется дополнительная общеразвивающая программа по адаптивной физической культуре «Шаг за шагом» для детей в возрасте 4-8 лет с отклонениями в развитии и с ОВЗ. Материально-техническая база учреждения благодаря участию в федеральном проекте пополнилась мультимедийным проектором, магнитными досками, столом для рисования песком, музыкальными инструментами, приспособлениями для рисования, спортивными тренажерами и инвентарём и др.

Справка

Сейчас в учреждениях дополнительного образования нашего муниципального района занимаются 11 тысяч 577 мальчишек и девчонок. К 2024 году в рамках федерального проекта «Успех каждого ребёнка» этот показатель планируется довести до 11 тысяч 900 человек.

Автор: Анвар Умитбаев

Фото: автор