

В рамках реализации национального проекта «Образование» федерального проекта «Современная школа» 1 сентября 2022 года на базе МОБУ СОШ д.Яныбаево начал своё функционирование Центр образования естественно – научного профиля «Точка Роста».

1) С 1 сентября 2022-2023 учебного года в Центре реализуются по физике 2 программы дополнительного образования: «Удивительное рядом», «Мир поиска и открытий».

Так же оборудованием центра пользовались учащиеся школы на уроках физики

Количество обучающихся по предмету "Физика"	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами
42	22

Дополнительные программы:

Направление кружка	название	Классы	Количество
Естественно-научное	Удивительное рядом	7-8	12
Естественно-научное	Мир поиска и открытий	9-10	10



- 2) 32 ученика школы на платформе «Сириус» приняли участие в дистанционной Всероссийской олимпиаде школьников по , физике астрономии.
- 3) В истекшем периоде на базе центра «Точка роста» неоднократно проводилось обучение с применением электронных форм обучения. Работа реализовывалась через цифровые образовательные платформы: «Я.Класс», «Учи.ру», «Российская электронная школа», «Сферум»
- 4) Ученики 7-9 классов приняли участие в дистанционных диагностических работах по функциональной грамотности в РЭШ.
- 5) Ученик 10 класса Кужахметов Нияз занял первое место в муниципальном этапе Всероссийской олимпиаде школьников по физике
- 6) Команда учеников (Даминев Ильдан, Хужахметова Назгуль, Хужахметова Нургуль, Хужахметов Харис ) приняли участие в турнире по экспериментальной физике проведенной центром развития « Образование без границ»
- 7) Принимаем участие в Региональном конкурсе юношеских исследовательских работ им. В.И. Вернадского в 2022-2023 учебном году с исследовательской работой « Человек как тепловая машина»
- 8) Выпускница нашей школы студентка физического факультета Башгу Хусаинова Регина провела практическое занятие по физике с использованием оборудования «Точка Роста» в 8 классе.

Все занятия на базе «Точки роста» проводятся с использованием её технологических возможностей и оборудования: интерактивного комплекса, принтера, сканера. На занятиях объединений дополнительного образования учащиеся приобретают практические умения и навыки работы на ноутбуке, цифровой лабораторией.

Директор школы

Учитель физики



(Ишмуратов Д.А.)

(Камурзин Л.Ф.)