

«Лучшие люди»

Международная энциклопедия

Жиенбаев Ерулан Асентаевич

**Адрес:**

Республика Казахстан, г. Алматы, ул. Козыбаева, д. 205

Телефоны:

+7 (727) 248-30-40

Сайт:

sshlod92@mail.ru

Директор специализированной школы-лицея № 92 имени Махатмы Ганди

Страна: Республика Казахстан

Регион: Алматинская область

Город: Алматы

Включен по рекомендации, решение Межгосударственного совета от: 22.10.2019

Энциклопедия: Международная энциклопедия «Лучшие в образовании»

Раздел: Лучшие образовательные учреждения

[Посмотреть регион участника](#)

[Посмотреть всех участников региона](#)



Жиенбаев Ерулан Асентаевич, директор специализированной школы-лицея № 92 имени Махатмы Ганди. В 2009 году награждён нагрудным знаком «Ы. Алтынсарин».

Алматинская школа-лицей № 92 определила для себя непростую цель – стать инновационным учебным заведением. Сегодня подготовка учащихся здесь ведётся по трём направлениям: физика – космос, химия – биология, информационные технологии (ИТ).

Долгие партнёрские взаимоотношения связывают специализированную школу-лицей с Астрофизическим институтом имени В. Г. Фесенкова Национального центра космических исследований и технологий. Это обоюдовыгодный процесс: школа получает доступ к современным технологиям и общению с настоящими учеными, а институт активно вовлекает в космическую науку талантливую молодежь. Школа и институт вместе организуют астрономические школы, проводят олимпиады среди школьников.

Среди последних совместных разработок – перспективный проект по дистанционному обучению лицеистов практической астрофизике, который предполагает установку роботизированного телескопа для лицей на базе Тянь-Шаньской астрономической обсерватории Астрофизического института. Это позволит учащимся освоить навыки дистанционного наблюдения за космическими объектами.

Другой интересный действующий проект – коллективная мобильная станция UN7GWI. Радиолюбители UP25G со специальными позывными установили 7844 контакта с радиолюбителями европейских, азиатских и североамериканских государств. Работая с 2018 года вместе с магистрантами КазГУ, учащиеся лицей получили третий во всем мире сигнал от транспондера «Аль-Фараби-2».

Те, кто выбрал химико-биологическое направление, имеют возможность проводить лабораторные исследования в специально оборудованных кабинетах, занимаются проектной работой, которая ведётся тоже совместно с вузами. Так, ребята изучают химический состав питьевой воды города Алматы, работают по теме «Изучение жизни детей и подростков, употребляющих питьевую воду “Туран”».

Формирование практических навыков – одна из установок образовательного процесса в этой школе, и она даёт свои результаты. На V международной научно-практической конференции «Казахстан – Россия: Наука без границ» лицеисты заняли I место. На международной научно-практической конференции «Yakutia International Science Games» (РФ, 2018 г.) награждены специальным нагрудным знаком в номинации «Исследование качества воды». В национальном туре «Климаттық қобдиша» в секции «Проблема изменения климата и водные ресурсы» стала победителем Уакыт Айганым: её проект, вместе с тремя другими, был отобран на международном уровне из более чем 100 работ (Астана, 2019 г.). В конкурсе «Лучшая бизнес-идея – 2018» учащиеся школы взяли гран-при за экологический проект.

На VI открытом чемпионате «Tech Cup» по робототехнике и инновационным технологиям свои проекты защитили 29 команд школы № 92. Среди 568 команд из 14 областей и трёх городов Казахстана специализированный лицей занял I место и получил кубок акима города Алматы. Помимо учёбы ребята могут прямо в школе заниматься спортом – шахматами, боксом, разными видами танцев. Лицеисты завоевали кубки на городском и международном турнирах по шахматам, а также на международном футбольном турнире. «Спорт – это залог здоровья», – поясняет Ерулан Асентаевич, и вовлекает в спортивные мероприятия педагогов. Такой подход поддерживают и партнёры лицей: Национальный центр космических исследований и Астрофизический институт имени В. Г. Фесенкова передали в школу два теннисных стола. Актуальная проблема сегодня – ухудшение зрения детей. В школе-лицее с декабря 2015 года при поддержке центра «Прозрение» внедрена методика естественного восстановления зрения по У. Бейтсу.

Работа об интеллектуальном развитии учащихся и сохранении их здоровья – наверное, это главное, что отличает специализированную школу-лицей № 92 имени Махатмы Ганди и выводит её в число лучших учебных заведений.

