

Ученик 5 класса Ерусланов Георгий (слева) стал участником октябрьской профильной смены Университета талантов по шахматам "Путь Чемпиона". Руководитель: педагог дополнительного образования Зиятдинова Г.Ш.



В иТ Парке г.Казани прошла торжественная церемония награждения победителей акции по сбору отработанных источников тока 🗑️

Сегодня наградили Дипломом победителя Насрутдинова Данияра, ученика 9 класса "Лицея-интернат" г.Буинска, который занял 3 место в акции по сбору отработанных батареек. Данияр собрал большое количество отработанных источников тока среди школьников 9-11 классов Республики Татарстан.

Напоминаем, ежегодно Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан проводит акцию по сбору отработанных батареек в общеобразовательных организациях.



17 декабря 2022 г. состоялся республиканский финальный этап шахматного турнира клуба "Атлант" в городе Казань, который был организован ГБУ Молодежный центр "Саят" совместно с Министерством по делам молодежи и спорту и Министерством образования и науки Республики Татарстан. В финале приняли участие юные шахматисты из лицея-интерната г. Буинска РТ Ерусланов Георгий, 5 кл.; Шигапов Рифат, 3 кл.; Шигапов Инсаф, 1 кл.; Мифтахов Раян, 3 кл.; Мифтахова Рамина, 2 кл. Есть и результаты: 2 место среди начинающих шахматистов занял Шигапов Рифат, 2 место среди 12-летних - Ерусланов Георгий. Каждое участие – это опыт. Молодцы, лицеисты! Так держать!



Учащиеся лицея-интерната с 24 по 30 декабря 2022 г. на базе республиканского лагеря " Байтик" изучают азы робототехники.



Межрайонные соревнования по шашкам и шахматам среди взрослых и детей в Тетюшах 5 января 2023 года в Тетюшском СОК «Барс» прошли «Рождественские каникулы» межрайонных соревнований по шашкам и шахматам для взрослых и детей. В турнире приняли участие взрослые шахматисты из Буинска и 5 юных шахматистов, среди них были учащиеся МБОУ «Лицей-интернат (школа для одарённых детей)». В результате напряжённой игры наши ученики стали победителями: младшая возрастная группа 1 место-Шигапов Рифат, ученик 3 класса, 2 место - Шигапов Инсаф; среди девочек 1 место- Ерусланова Вера, ученица 2 класса, старшая возрастная группа: 2 место-Ерусланов Георгий, ученик 5 класса. Победителей наградили грамотами и новогодними подарками.



Межрайонный Новогодний шахматный турнир.

28 декабря 2022 года в СК «Импульс» города Буинска прошёл межрайонный Новогодний шахматный турнир. В турнире приняли участие 35 юных шахматистов, среди них были учащиеся МБОУ «Лицей-интернат (школа для одарённых детей)», которые продемонстрировали такие качества как самообладание, память и внимание, логика и фантазия, терпеливость и смекалка. Именно такими способностями должны обладать те, кто хочет достигнуть вершины мастерства в этой захватывающей игре! Поддержать своих детей пришли родители. В результате напряжённой игры наши учащиеся заняли призовые места: младшая возрастная группа 1 место - Шигапов Рифат, ученик 3 класса, 2 место - Шигапов Инсаф, ученик 1 класса, 3 место - Мифтахов Раян, ученик 3 класса; среди девочек 1 место - Ерусланова Вера, ученица 2 класса, в старшей возрастной группе 2 место занял Ерусланов Георгий, ученик 5 класса; среди девочек 3 место - Насибуллина Аделя, ученица 5 класса. Победителей наградили грамотами и новогодними подарками от главы.



Учащиеся 10 класса Багавиев Айрат и Исхаков Рамазан являются участниками январской профильной смены КФУ и Университета талантов по естественнонаучным дисциплинам "Путешествие в мир будущего" на базе ООК "Байтик" с 20 по 27 января 2023 г.



Команда лицея-интерната в составе обучающихся 10 класса Курбановой Раисаны, Ситдиковой Алсины, Тарасова Дениса, Шайдуллова Салиха, Филиппова Сергея, Юркина Алексея, приняла участие на отборочном региональном этапе Интеллектуальной Олимпиады Приволжского федерального округа среди школьников по направлению "Что? Где? Когда?" и стала призёром. Поздравляем и желаем дальнейших творческих успехов!



С целью повышения профессиональной компетенции учителей, развития познавательной и творческой активности учащихся и в соответствии с планом работы методического совета прошла предметная неделя математики, физики, информатики. Учащиеся 5-11 классов активно участвовали в различных конкурсах, викторинах, турниров и МИФ соревнованиях.





24 февраля 2023 года в СК «Импульс» г.Буинска состоялся шахматный турнир, посвященный Дню защитника Отечества. В турнире приняли участие юные шахматисты общеобразовательных школ, учащиеся лицея-интерната заняли призовые места. Большое спасибо родителям, организаторам турнира и детям!



1 марта в лицее-интернате по традиции проводятся Всероссийские уроки по ОБЖ, посвященные Международному дню гражданской обороны. На уроках дети изучают пожарно-спасательное оборудование, средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи, навыки оказания первой помощи, действия по сигналам оповещения при чрезвычайных ситуациях. Каждый из нас должен знать правила безопасного поведения, чтобы уберечь себя и окружающих.





Учащиеся 10 класса с 6 по 19 марта приняли участие в профильной программе Университета талантов, где учились создавать программы в виртуальной реальности. Руководитель: учитель информатики Шамгунова Г.Н.



12 марта 2023 года в спортивном комплексе «Импульс» города Буинска состоялся турнир по шахматам, посвященный ко Дню Весны и Труда. Учащиеся лицея-интерната заняли 1 место. Огромное спасибо родителям за поддержку! Молодцы! Так держать!





Учитель физики лицея-интерната Ганеева Л.А. показала учащимся 1-х классов "Веселые эксперименты" в рамках XI республиканской акции "Неделя высоких технологий". Помощниками учителя физики стали учащиеся 11 класса.



В рамках XI республиканской акции "Неделя высоких технологий" учитель математики лицея-интерната Хайруллина Н.А. провела внеурочное мероприятие "Многоугольники" для учащихся 6-х классов.



Учащиеся лицея-интерната приняли участие в республиканской научно-практической конференции школьников "Наука и молодежь Татарстана - шаг в будущее", проведенной Казанским государственным аграрным университетом и стали призерами 2 степени в номинации "Юный предприниматель" в младшей возрастной группе: Ахметьянов Амир, ученик 8-а класса и ученица 8-б класса Шарафутдинова Рената; в номинации "Юный предприниматель" в старшей возрастной группе: ученицы 11 класса Габайдуллина Азалия и Никитина Мария. Конференция была проведена с целью развития интеллектуально-творческого потенциала личности школьников путем совершенствования навыков исследования и развития исследовательских способностей и профессиональной

ориентации. Руководители: учитель физики Ганеева Л.А., учитель математики Хайруллина Н.А. Поздравляем! Молодцы!



21 марта 2023 года в рамках XI республиканской акции "Неделя высоких технологий" на базе лицея-интерната представителями Казанского национального исследовательского технологического университета проведен 2 тур рейтинговой межрегиональной олимпиады "Будущее большой химии" по математике, физике, химии для учащихся 9-11 классов лицея-интерната, лицея 2, гимназии имени Вахитова. В олимпиаде приняло участие около 60 учащихся. Победители, призеры олимпиады получают дополнительные баллы для поступления в вуз.



В Казани в доме "Сэлэт" прошел IX шахматный турнир на Кубок Адипа Альмира. Турнир проходил в 2 этапа: онлайн и офлайн. Онлайн-этап состоялся 16 марта 2023 года при поддержке платформы [Lichess.org](https://lichess.org) по его итогам 6 лучших игроков лицея-интерната г. Буинска, Шигапов

Рифат, Шигапов Инсаф , Ерусланов Георгий, Ерусланова Вера, Мифтахов Раян, Мифтахова Ралина, Хисамов Салават прошли в оффлайн этап. Оффлайн этап состоялся 21 марта 2023 года на улице Островского, 23 в Казани. Абсолютным победителем этого турнира стал ученик 3 класса Шигапов Рифат. Шигапов Инсаф занял 6-е место.



В рамках Недели высоких технологий 22 марта 2023 года учитель информатики лицея-интерната Шамгунова Г.Н. показала для учащихся 5-х классов мастер-класс "Удивительный скрейтч", а помогли ей учащиеся 7а класса.



Учащиеся 10 класса лицея-интерната приняли участие в Конкурсе проектов в рамках образовательного интенсива Университета талантов "Разработка приложений виртуальной реальности". Махмутов Гадель стал победителем, Исхаков Рамазан - дипломантом 1 степени, Ситдикова Алсиня и Шагарова Полина - дипломантами 3 степени. Руководитель: учитель информатики Шамгунова Г. Н.



24 марта 2023 г. на базе лицея-интерната прошла IV республиканская научно-методическая конференция "Инновации и традиции в современном образовании" совместно с Казанским национальным технологическим университетом. В работе конференции в заочной форме (публикация методического материала) приняло участие 47 педагогов РТ, очной форме (выступление или мастер-класс) - 37 педагогов.





В рамках месячника "День защиты детей" в лицее-интернате прошел Всероссийский урок ОБЖ по теме "Правила безопасного поведения в различных ситуациях" посвященный дню пожарной охраны, дню Победы. На урок были приглашены сотрудники ЗПСО 1 города Буинска. Они рассказали ребятам о правилах поведения на воде, в лесу, правилах пожарной безопасности, про способы защиты от клещей.



Туган телнең абруен күтөрү, әдәби һәм халык ижатын үстерү һәм популярлаштыру максатыннан Мәгариф өлкәсендә проектларны үстерү үзәге "Үсеш ноктасы" үткөргән "Гасырдан-гасырга" I Халыкара Габдулла Тукай укучылары конкурсында лицей-интернат укучылары жиңу яуладылар.



Команда лицея-интерната составила топ рейтинга региона по результатам командных игр и 3 июня 2023 года приняла участие в региональном финале всероссийского интеллектуального турнира "Лига Знаний: школы и колледжи" и вошла в пятерку сильнейших команд в республике. "Лига знаний: школы и колледжи" это масштабный интеллектуальный турнир, состоящий из серии индивидуальных и командных игр для школьников и студентов колледжей. Координатор: учитель истории и обществознания Арбузова Н.А.



Активисты нашей школы с 19 по 25 июля приняли участие в 4 смене международного молодежного образовательного форума Сэлэт.



Фахрутдинов Фархат, обучающийся 10 класса с 25 по 31 июля 2023 года прошел дистанционное обучение в рамках августовского интенсива Университета талантов по информатике "Искусственный интеллект и машинное обучение", с 1 по 15 августа приглашен на очное обучение, где получает знания о концепциях машинного обучения, осваивает методы решения задач с помощью популярных библиотек языка, создает собственную нейросеть.

