

**Сведения о качестве
реализации
программы**

«Робототехника»

за 2023-2026 учебные годы

**Кильдышева
Юлия Михайловна**
педагог дополнительного образования

Образовательная деятельность

Программа «Робототехника» реализуется 1 год.

Количество групп - 4; количество воспитанников – 48 человек.

Цель программы: является обучение учащихся основам робототехники, развитие научно-технического и творческого потенциала личности ребёнка путём организации его деятельности в процессе интеграции начального инженерно-технического конструирования и основ робототехники. Оказывать профориентационную поддержку учащимся в процессе выбора профиля обучения и сферы будущей профессиональной деятельности.

Форма фиксации результатов реализации программы:

- ежегодная выставка работ детского творческого объединения «Робототехника» в образовательном учреждении;
- «летопись» детского творческого объединения (видео- и фотоматериалы);
- портфолио творческих достижений объединения «Робототехника» (грамоты, дипломы, сертификаты и др.).

Форма отслеживания результатов усвоения дополнительной образовательной программы предполагает:

- индивидуальное наблюдение — при выполнении практических приемов обучающимися;
- тестирование — при проверке терминологии и определении степени усвоения теоретического материала.

Результат обучения по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Робототехника» 1.1.

Высокий уровень

(полная сформированность основных компетенций) -

72 %;

Средний уровень

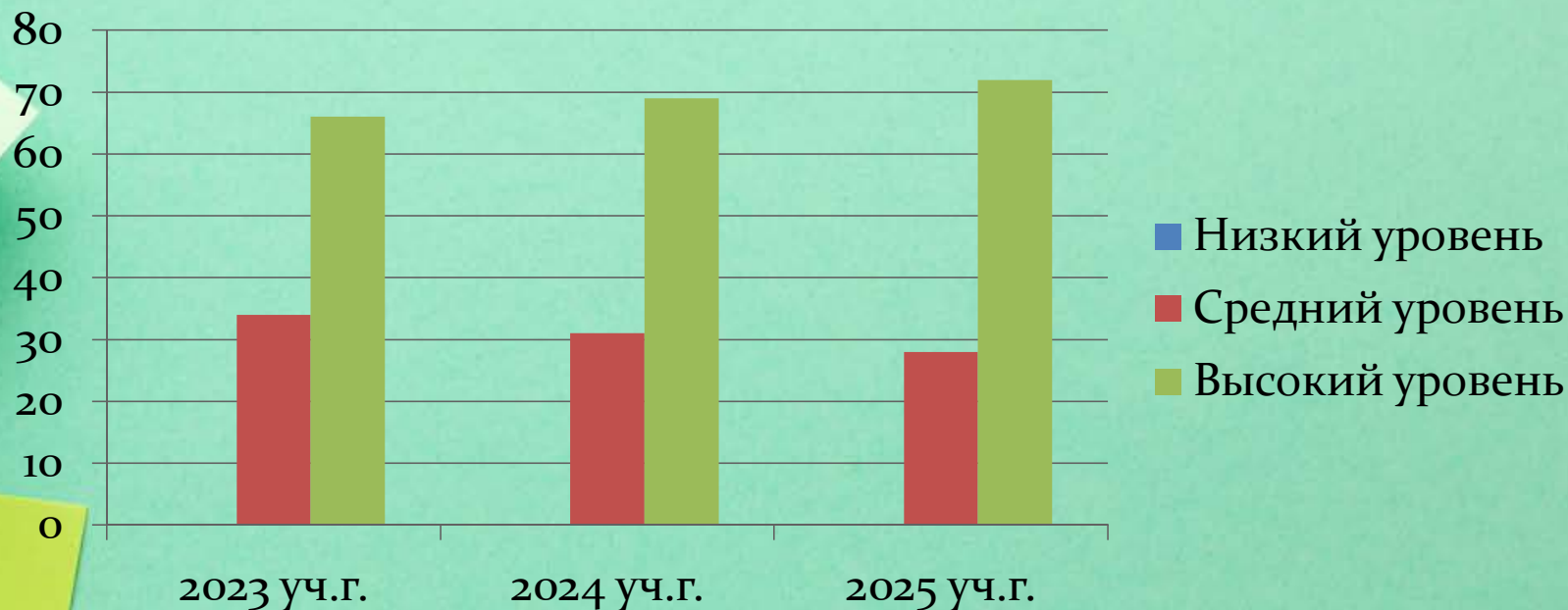
(значительная сформированность основных компетенций -

28 %;

Низкий уровень

(частичная сформированность основных компетенций) -

0 %



Результат обучения по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Робототехника» 1.2.

Высокий уровень

(полная сформированность основных компетенций) -

88 %;

Средний уровень

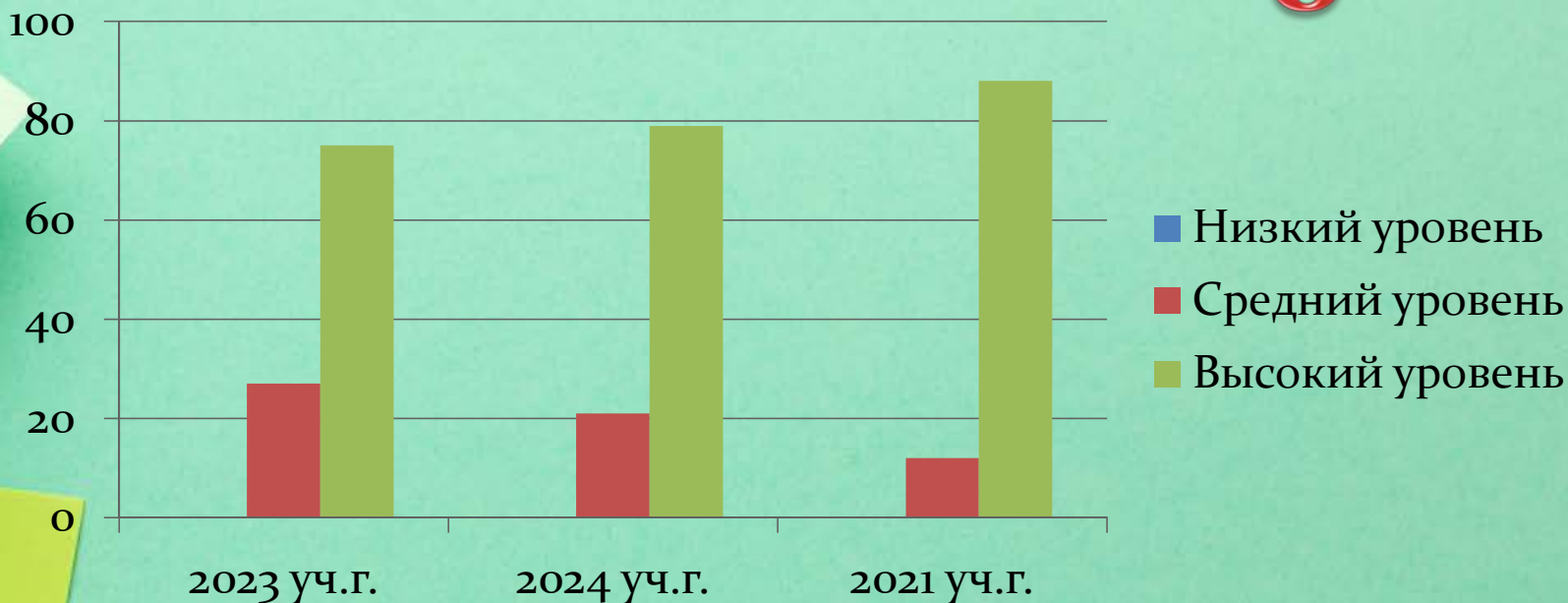
(значительная сформированность основных компетенций -

12 %;

Низкий уровень

(частичная сформированность основных компетенций) -

0 %



Результат обучения по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Робототехника» 1.3.

Высокий уровень

(полная сформированность основных компетенций) -

84 %;

Средний уровень

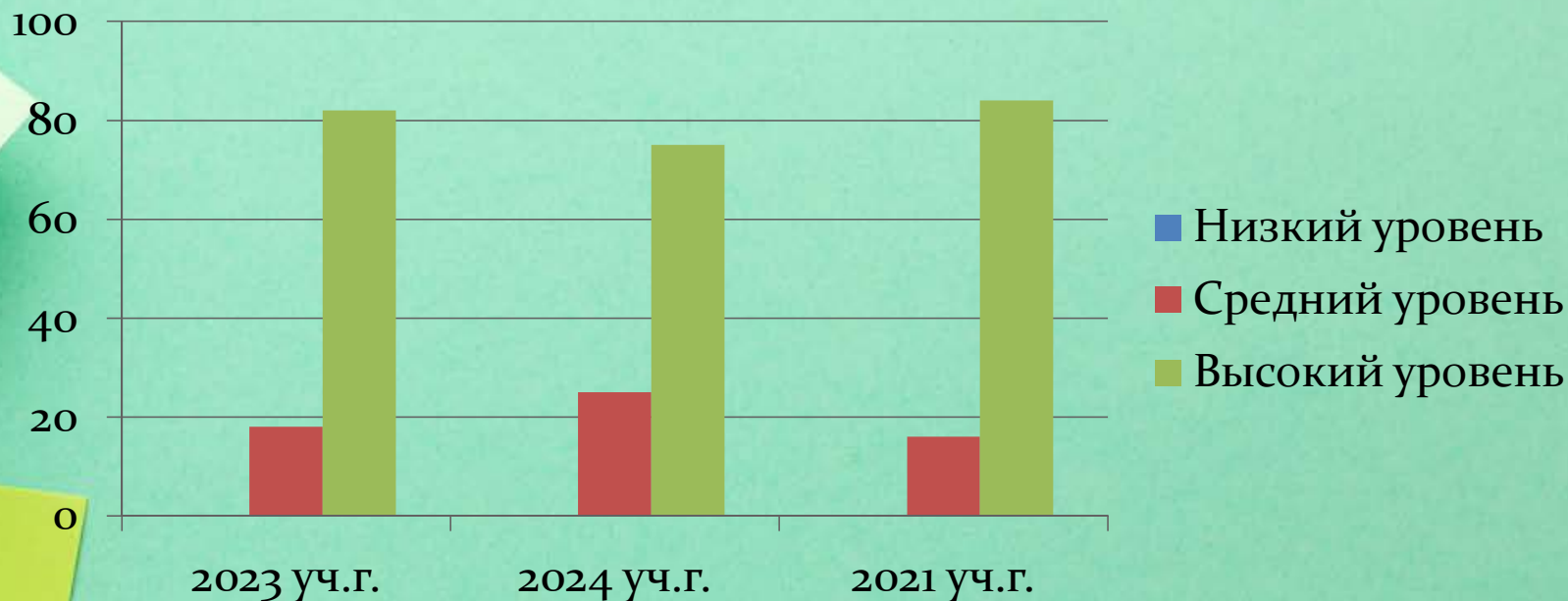
(значительная сформированность основных компетенций -

16 %;

Низкий уровень

(частичная сформированность основных компетенций) -

0 %



Результат обучения по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Трансформеры» 1.3.

Высокий уровень

(полная сформированность основных компетенций) -

84 %;

Средний уровень

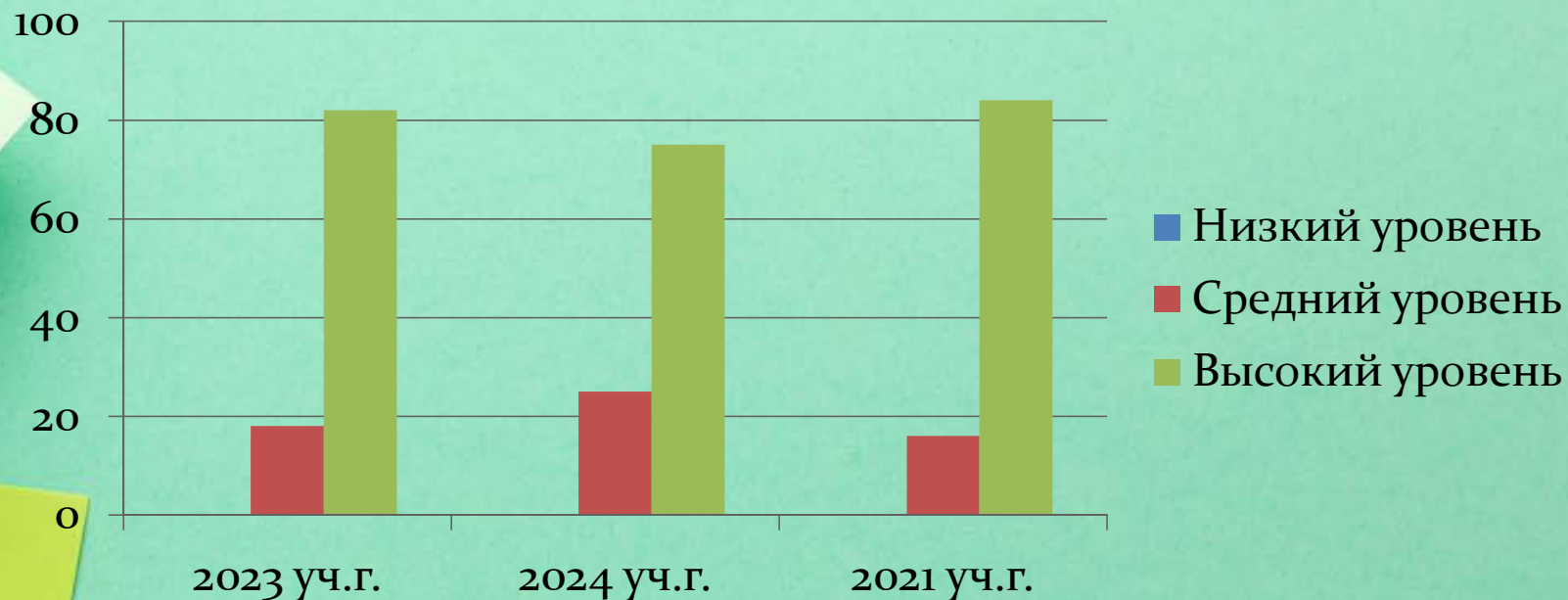
(значительная сформированность основных компетенций -

16 %;

Низкий уровень

(частичная сформированность основных компетенций) -

0 %



Достижения

ТехноруИИ
СЕРТИФИКАТ
№110800

подтверждает, что
Юлия Кильдышева
является участником семинара
Подростки. Инструкция по применению
в объеме 2 ак.ч.

Директор
КОСМАЧЕВА М. В.
27.11.24



ЗОНАЛЬНЫЙ ОПОРНЫЙ ЦЕНТР
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
(СЕВЕРО-ВОСТОЧНАЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ЗОНА)

СЕРТИФИКАТ

вручается **Кильдышевой Юлии Михайловне**, педагогу дополнительного образования (ФГО, должность) образованию
муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Дом творчества Белоглинского района» муниципального образования Белоглинский район.
(наименование ОДО)

в том, что она (она)
принял(а) участие в зональном мероприятии — **зональный семинар по теме: «Стратегия повышения доступности дополнительного образования детей: муниципальные решения для детей с различными образовательными потребностями»** проходившем в **МАОУДО ЦИР-г. Кропоткин МО Кавказский район, 12 ноября 2023 года** (дата, место проведения, дата)

где представил(а) опыт работы **«Мастер-класс: «От шести кирпичиков к безграничным возможностям: развитие креативного мышления в дополнительном образовании»**

Руководитель Зонального опорного центра дополнительного образования детей Краснодарского края Северо-восточной территориальной зоны (МАОУДО ЦИР-г. Кропоткин МО Кавказский район) **О.Г.Рыбак**

Дата выдачи: **12.11.2023 г.**



СВИДЕТЕЛЬСТВО

Искусственный интеллект на уроке

Настоящее свидетельство подтверждает, что
Кильдышева Юлия Михайловна,
МБОУ «Дом Творчества Белоглинского района»
с. Белая Глина, Краснодарский край
принял(а) участие
в онлайн-конференции «Искусственный интеллект на уроке»
(16 академических часов)
6-7 июня 2025 года

Директор Центра «Снейл» **Ю.А. Нащокин**



ONLINE BATTLE

Сертификат

Настоящим удостоен
Кильдышева Юлия
Село Белая Гл
ДТ

приняла активное участие
в мастер-классе
«Мягкие электрические цепи»
который был проведен 18 августа
«Международного онлайн-лагеря для
организованного Центра цифрового
образования МБОУ СОШ №66 г. П
Виктора Александровича»

Протокол
Руководитель Ц
цифрового обра
ИТ_учб_66

№ 58 2023 6



Центр «Снейл»

Грамота

Международный конкурс-игра
по робототехнике

НАГРАЖДАЕТСЯ


Кильдышева Юлия Михайловна,
Преподаватель дополнительного образования

за подготовку победителя
в регионе Краснодарский край
Международного конкурса по робототехнике «РобоОлимп»

14 ноября 2024 г.

№ 20 — 24/25 от «29» ноября 2024 г.

Директор
Центра «Снейл» **Ю.А. Нащокин**



Центр «Снейл»

РОБООЛИМП
Международный конкурс-игра
по робототехнике

Грамота

НАГРАЖДАЕТСЯ

Кильдышева Юлия Михайловна,
Преподаватель дополнительного образования
МБОУ «Дом Творчества Белоглинского района»
с. Белая Глина, Белоглинский район, Краснодарский край
за подготовку лауреата
Международного конкурса
по робототехнике «РобоОлимп»

25.26 от «04» декабря 2023 г.

Директор
Центра «Снейл» **Ю.А. Нащокин**



Международные онлайн-соревнования по робототехнике
«Волшебный аватарка / 2024 / ONLINE BATTLE»

Благодарственное письмо
Чужаекая
Кильдышева Юлия Михайловна
Дом Творчества Белоглинского района
село Белая Глина, Краснодарский край

Организационный комитет Международных онлайн-соревнований по робототехнике «Волшебный аватарка / 2024 / ONLINE BATTLE» благодарит Вас за подготовку детей к соревнованиям.

Сайт соревнований - www.online-battle.ru

Председатель организационного комитета
Прокшнина Е.В.

№ 58 2024 32 105

29 января 2024 г.



ONLINE BATTLE


Сертификат

Настоящим удостоверяется,
Кильдышева Юлия Михайловна
Село Белая Глина
ДТ

приняла активное участие в мастер-классе
«ТРИК для программирования роботов
и для использования в 2D режиме»
и была принята в онлайн-лагерь для педагогов -
русского Центра цифрового образования
МБОУ СОШ №66 г. Пензы имени
Виктора Александровича Стукалова

Протокол
Руководитель центра
цифрового образования
ИТ_учб_66

№ 58 2023 58 06



Благодарственное письмо

Чужаекая
Кильдышева Юлия Михайловна
Белый Куб
село Белая Глина

Организационный комитет конкурса Новогодних видеороликов благодарит Вас за продолжение работы
Конкурс состоялся 31 декабря 2023 года.
Сайт конкурса - www.online-battle.ru

Председатель организационного комитета
Прокшнина Е.В.

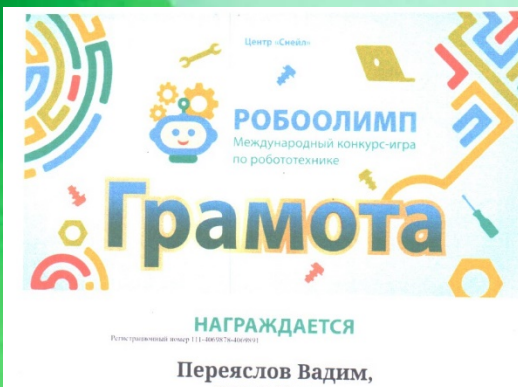
№ 58 2023 101 1022



Достижения



Достижения



Переяслов Вадим,

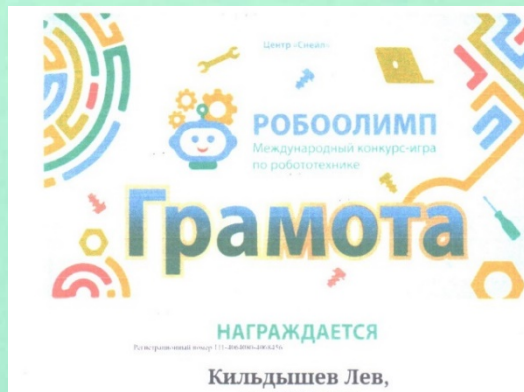
ученик(а)

МБОУ «Дом Творчества
с. Белая Глина, Белоглинский

III место
в регионе Краснодарский край
возрастная группа «3 класс»
Международного конкурса по робототехнике «Грамота»

14 ноября 2024 г.
Подготовил(-а) Кильдышев Лев
№ 20 — 24/25 от «29» ноября 2024 г.
Лицензия No Л035-01273-55/00253950

Центр «Снейл»
 Директор Центра «Снейл»



Кильдышев Лев,

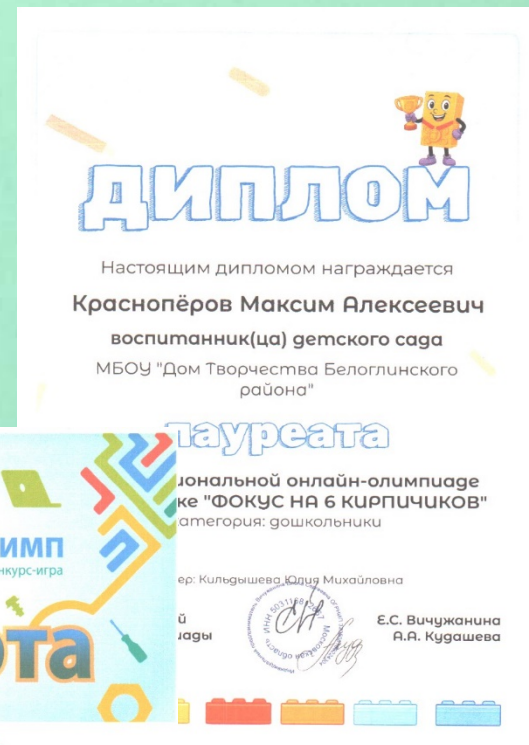
ученик(ца) 3 класса

МБОУ «Дом Творчества Белоглинского района»
с. Белая Глина, Белоглинский район, Краснодарский край

II место в регионе Краснодарский край
возрастная группа «3 класс»
ого конкурса по робототехнике «Грамота»

14 ноября 2024 г.
Подготовил(-а) Кильдышева Юлия Михайловна
№ 20 — 24/25 от «29» ноября 2024 г.
Лицензия No Л035-01273-55/00253950

Центр «Снейл»
 Директор Центра «Снейл»



ДИПЛОМ

Настоящим дипломом награждается
Краснопёров Максим Алексеевич
воспитанник(ца) детского сада
МБОУ «Дом Творчества Белоглинского района»

Лауреата

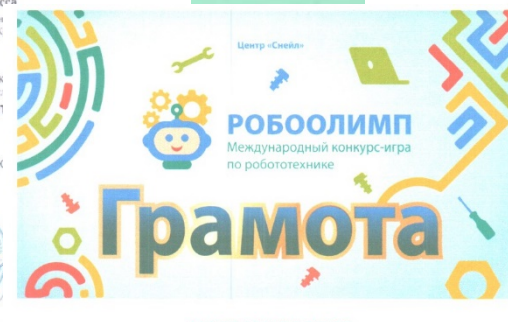
Международной онлайн-олимпиады
«ФОКУС НА 6 КИРПИЧИКОВ»
категория: дошкольники

Подготовил(-а) Кильдышева Юлия Михайловна

Е.С. Вичужина
 А.А. Кудашева



№ 58 2024 2025 019



НАГРАЖДАЕТСЯ

Регистрационный номер 111-800365-4-000911

Лебедев Александр,
ученик(ца) 2 класса

МБОУ «Дом Творчества Белоглинского района»
с. Белая Глина, Белоглинский район, Краснодарский край

II место в регионе Краснодарский край
возрастная группа «2 класс»
Международного конкурса по робототехнике «РобоОлимп»

14 ноября 2024 г.
Подготовил(-а) Кильдышева Юлия Михайловна
№ 20 — 24/25 от «29» ноября 2024 г.
Лицензия No Л035-01273-55/00253950

Центр «Снейл»
 Директор Центра «Снейл»



Ю. А. Нащевин

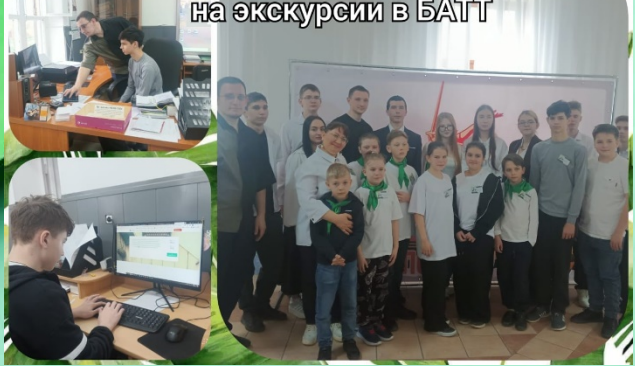
www.sneyl.ru.pdf

Достижения





Сезонная Школа "Будущие инженеры"
на экскурсии в БАТТ



Сезонная школа "Будущий инженер"



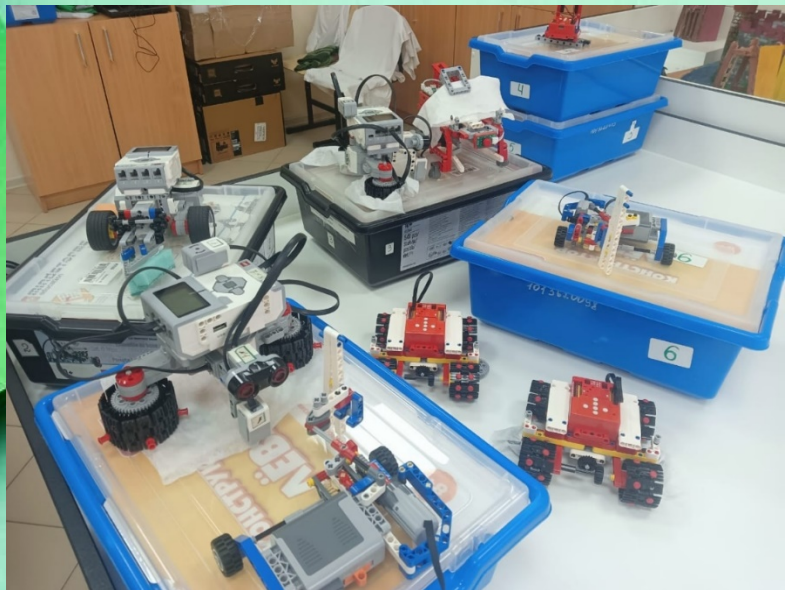
Экскурсия в БАТТ



Сезонная школа "Будущий инженер"



Выставки



Автор работы: Кильдышева Д.А.11лет
Название работы: «Ракета»
Руководитель: Кильдышева Ю.М.



Ребята из т/о «Робототехника» 1.1. под руководством преподавателя Кильдышевой Юлии Михайловны подготовили выставку моделей, созданных при помощи простых механизмов и передач.

Отсканируйте код, чтобы услышать рассказ об этой модели и увидеть, как они работают





Спасибо за внимание!