

**ТОЧКА РОСТА**



ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ  
ПРОЕКТЫ  
РОССИИ

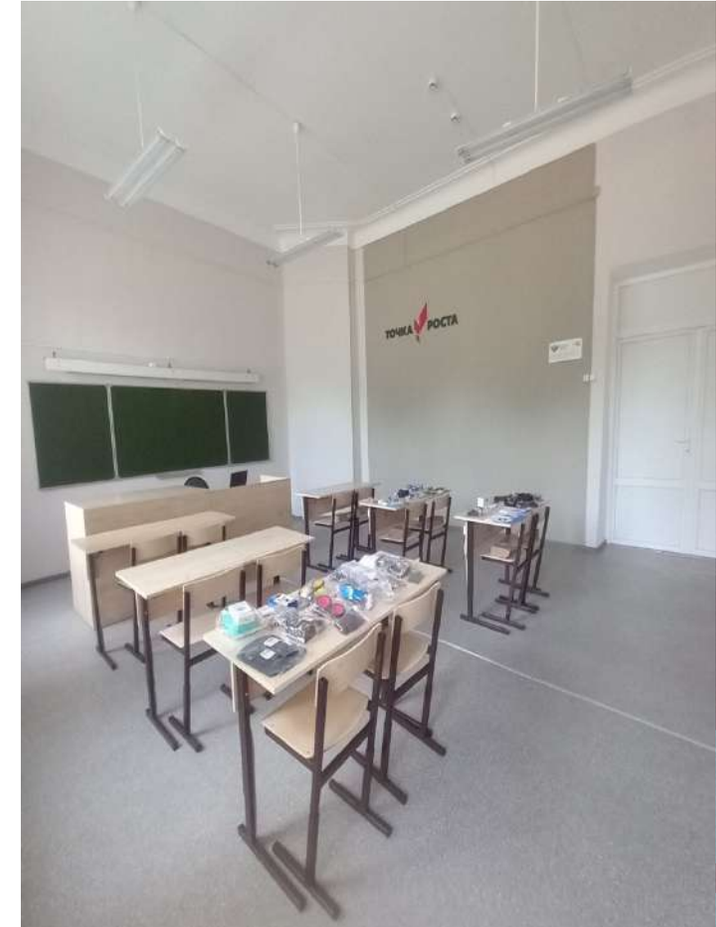
**Деятельность Центра образования естественно-научной и технологической направленностей в МБОУ Алексинская СОШ в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в 2023-2024 учебном году**

# Помещения МБОУ Алексинская СОШ Центра «Точка роста» Кабинет химии и биологии



# Помещения МБОУ Алексинская СОШ Центра «Точка роста»

## Кабинет Физики



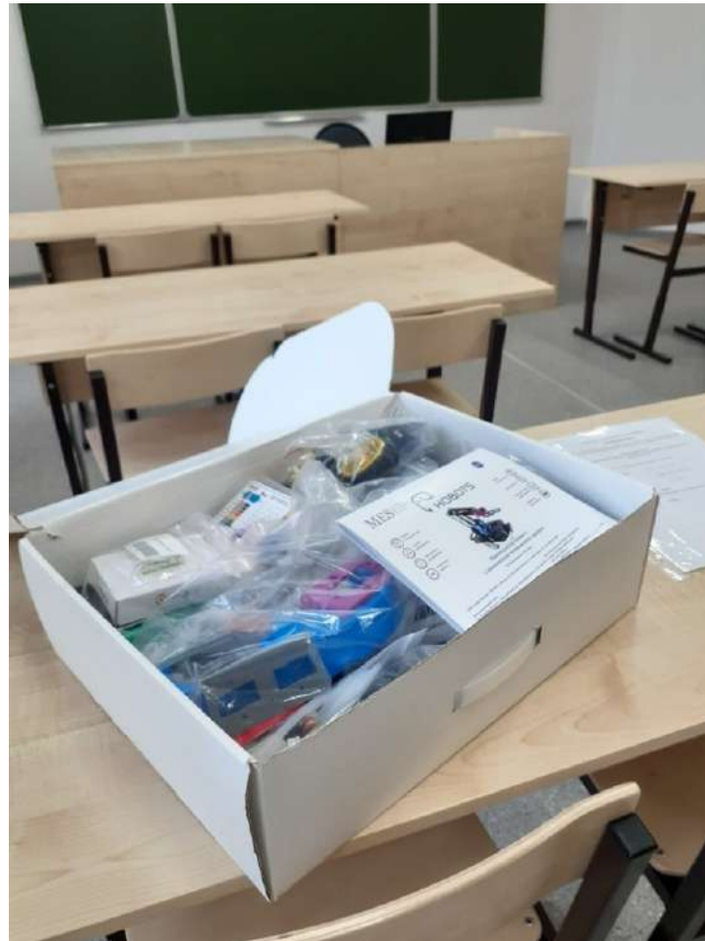
# Оборудование Центра «Точка роста»

## Кабинет химии и биологии

- Цифровая лаборатория по биологии
- Учебная лаборатория по нейротехнологии
- Цифровая лаборатория по физиологии
- Цифровые микроскопы
- Набор микропрепаратов
- Комплект химических реактивов



# Оборудование Центра «Точка роста» Кабинет Физики



# Оборудование Центра «Точка роста»



# Реализуемые программы

## Урочная деятельность:

- Физика 7-9, 10, 11 классы
- Биология 5-9, 10-11 классы
- Химия 8-9, 10-11 классы

## Дополнительное образование (кружковая работа) 1-4 классы

- «Чудеса науки и природы», «Огород на подоконнике», «Занимательная физика»

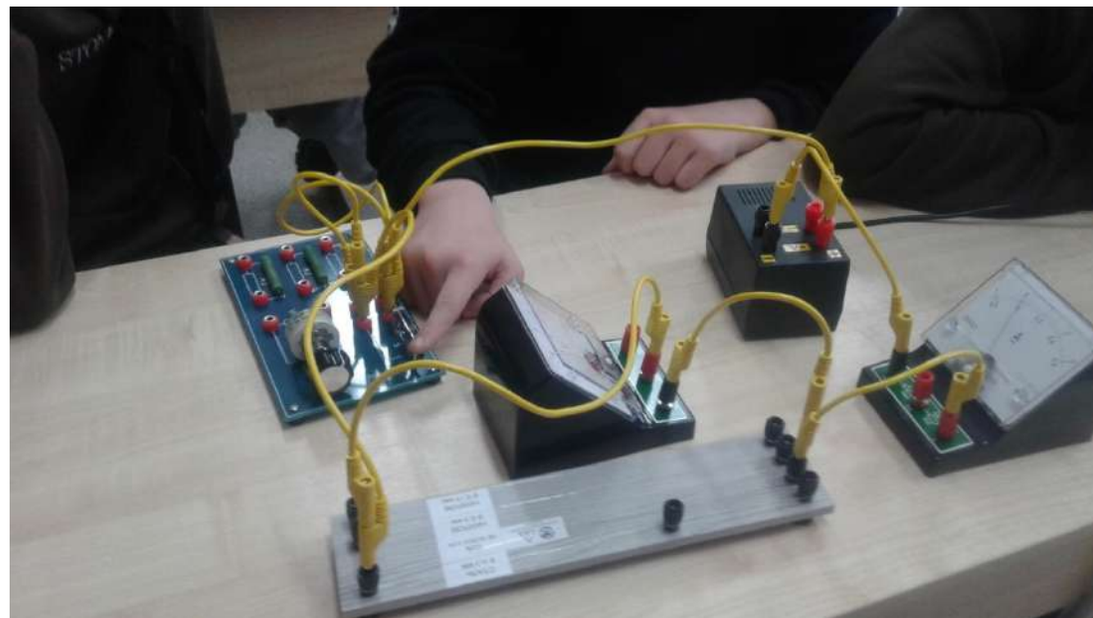
## Дополнительное образование (кружковая работа) 5-11 классы

- «Когда сделаны уроки», «Практика ГИА по химии», «Познавательная экология», «Я в гражданской науке», «В мире биологии», «Практическая биология», «Робототехника», «Физика в задачах и экспериментах»

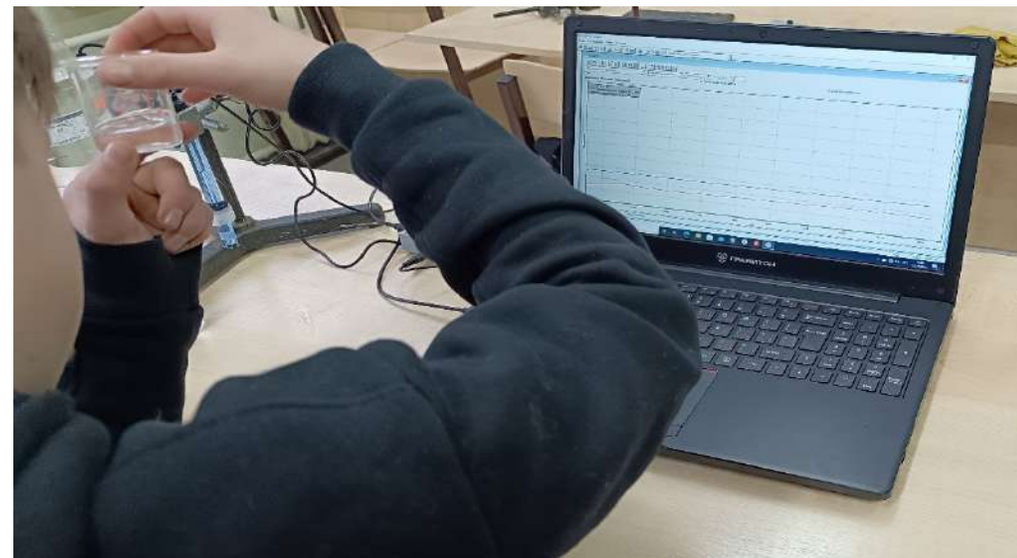
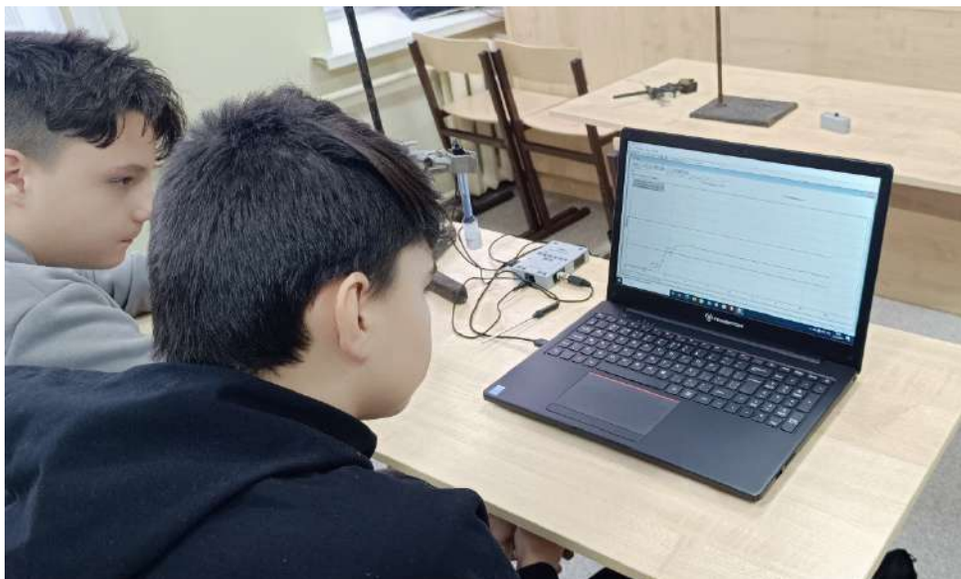
## Кадровый состав и повышение квалификации работников

№	Ф.И.О.	должность	КПК
1.	Куриленкова Дина Николаевна	Руководитель центра «Точка роста»	Руководитель дополнительного образования школьного Центра образования «Точка роста»
2.	Григорьева Людмила Сергеевна	Педагог-организатор Педагог ДО	Использование современного учебного оборудования в ЦО естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»
3.	Забелина Маргарита Николаевна	Педагог ДО	Использование современного учебного оборудования в ЦО естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»
4.	Новиков Игорь Анатольевич	Педагог ДО	Использование современного учебного оборудования в ЦО естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»
5.	Детченкова Наталья Алексеевна	Педагог ДО	Педагог дополнительного образования школьного Центра образования «Точка роста»
6.	Чукаева Анна Анатольевна	Педагог ДО	Педагог дополнительного образования школьного Центра образования «Точка роста»

# Реализация общеобразовательной программы по предметной области «Физика»



## Реализация общеобразовательной программы по предметной области «Химия»



# Реализация дополнительных программ

## Кружок «Когда сделаны уроки»



# Кружок «Я в гражданской науке»





## Исследовательский проект

Исследовательский проект  
«Получение удобрения для  
озеленения из органических  
отходов, образующихся при  
благоустройстве территории  
предприятия» в рамках  
проектной программы  
«Сириус.Лето:начни свой  
проект. Сезон 2023»



Начни свой проект



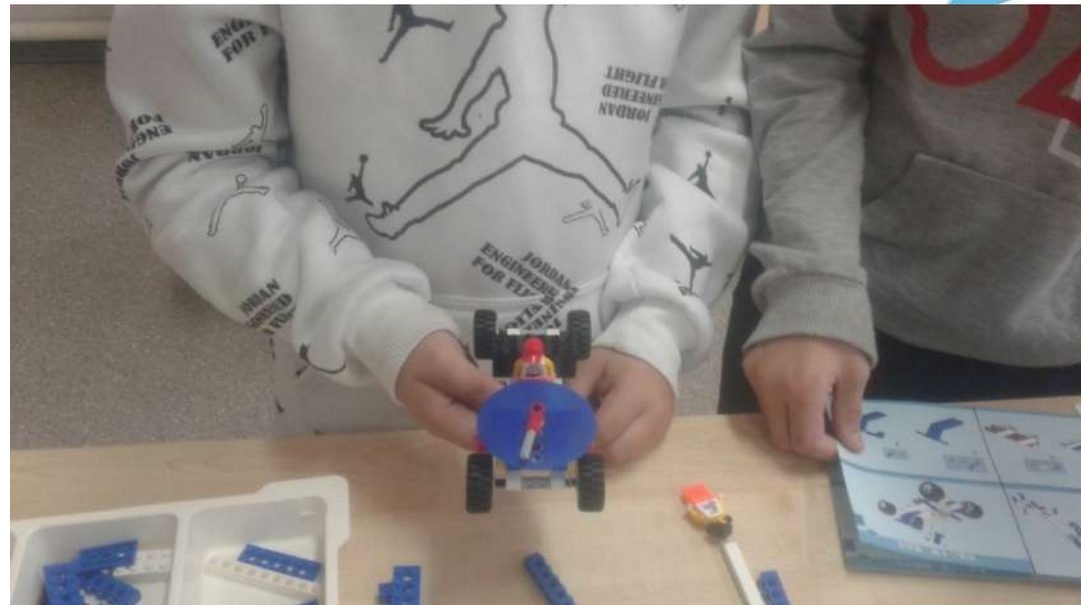
Кружок «Практическая биология»



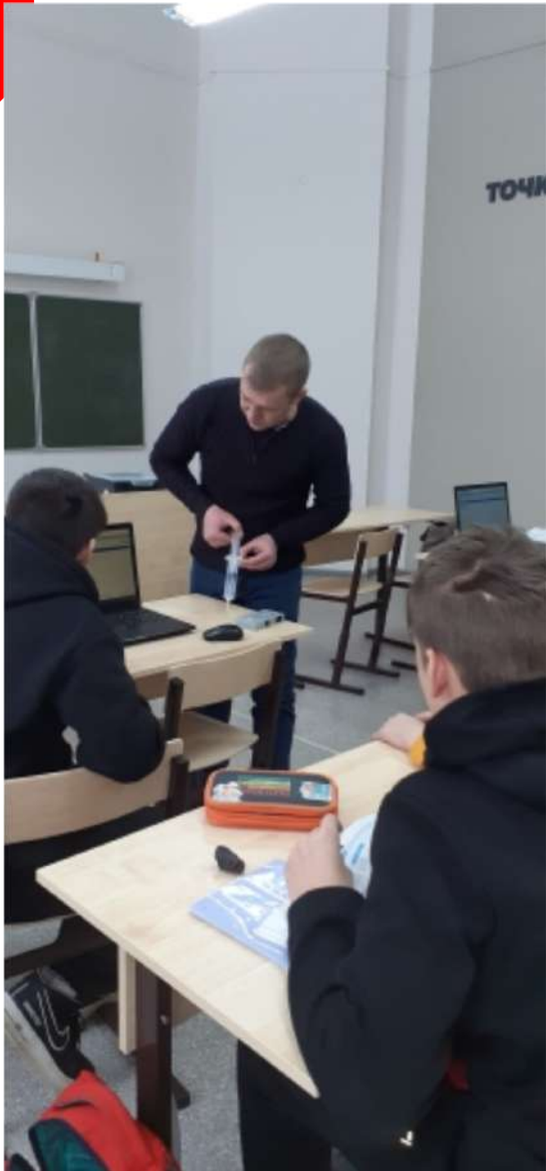
# Кружок «В мире биологии»



# Кружок «Робототехника»



# Кружок «Физика в задачах и экспериментах»



# Тема кружка «Я в гражданской науке» «Я работаю с цифровой лабораторией»



# Тема кружка «Я в гражданской науке» «Хроматография»



## Кружок «Огород на подоконнике»



# Кружок «Огород на подоконнике»



# Региональная акция "День без пластика"



# Победители Регионального этапа Всероссийского конкурса экологических рисунков



# Призеры областного конкурса «Елка эколят – Молодых защитников Природы»





# Победители Всероссийской онлайн-олимпиады Учи.ру

Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру  
по окружающему миру и экологии для учеников 1–9 классов  
Март 2024

**ДИПЛОМ  
ПОБЕДИТЕЛЯ**

Награждается  
**Павел Березовский**  
ученик 8-го класса  
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
"Алексинская средняя общеобразовательная школа имени К.И.  
Ракутина"

Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру  
по окружающему миру и экологии для учеников 1–9 классов  
Март 2024

**ДИПЛОМ  
ПОБЕДИТЕЛЯ**

Награждается  
**Олег Мищенко**  
ученик 8-го класса  
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
"Алексинская средняя общеобразовательная школа имени К.И.  
Ракутина"

Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру  
по окружающему миру и экологии для учеников 1–9 классов  
Март 2024

**ДИПЛОМ  
ПОБЕДИТЕЛЯ**

Награждается  
**Алексей Журавлёв**  
ученик 8-го класса  
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
"Алексинская средняя общеобразовательная школа имени К.И.  
Ракутина"

Диплом № 2402-2-8-29368828

Лицензия на осуществление образовательной  
деятельности № 038749 от «20» сентября 2017 г.

Руководитель направления «Олимпиады»  
платформы «Учи.ру»



**UCHI.RU**

Д. В. Островская

Диплом № 2402-2-8-35746227

Лицензия на осуществление образовательной  
деятельности № 038749 от «20» сентября 2017 г.

Руководитель направления «Олимпиады»  
платформы «Учи.ру»



**UCHI.RU**

Д. В. Островская

Диплом № 2402-2-8-29368923

Лицензия на осуществление образовательной  
деятельности № 038749 от «20» сентября 2017 г.

Руководитель направления «Олимпиады»  
платформы «Учи.ру»



**UCHI.RU**

Д. В. Островская



Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру  
«Наука вокруг нас» для учеников 1–9 классов  
Ноябрь 2023

# СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА

Награждается

**Анна Орлова**

ученица 5-го класса

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Алексинская средняя общеобразовательная школа имени К.И.  
Ракутина»



Сертификат № 2310-12-5-82738219

Лицензия на осуществление образовательной  
деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.

Руководитель направления «Олимпиады»  
платформы «Учи.ру»



**UCHI.RU**

Д. В. Островская



## Всероссийский образовательный флешмоб "Химичим дома вместе"



# ДИПЛОМ

НАГРАЖДАЕТСЯ

**Тригорьева Ульяна**

МБОУ «Алексинская СОШ»

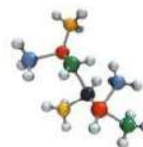
Дорогобужского района Смоленской области

УЧАСТНИК

ВСЕРОССИЙСКОГО «ДНЯ МОЛЯ»

(НОМИНАЦИЯ: КОНКУРС РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ)  
V ВСЕРОССИЙСКОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
ФЛЕШМОБА

«ХИМИЧИМ ДОМА ВМЕСТЕ»



Директор НП  
«Содействие химическому  
и экологическому образованию»  
Е. С. Ротина



МОСКВА, КУРСК – 2023