

**План работы кабинета физики по проекту
«Точка роста» на 2024 – 2025 учебный год**

№ п/п	Мероприятия	Целевая аудитория	Сроки проведения	Ответственный
Организационно-методические мероприятия				
1	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»		Август 2024г.	Учитель физики
2	Реализация общеобразовательных программ по предмету «Физика».		В течение года	Учитель физики
3	Практические и лабораторные занятия с применением оборудования «Точка роста»	Учащиеся	В течение года	Лаборант
4	Ярмарка учебных мест «Я выбираю будущее». Профорientация 8-10 классы	Обучающиеся 8-10 классов	Сентябрь 2024г.	Учитель физики
5	Реализация курсов внеурочной деятельности	Обучающиеся 7-8 классов	В течение года	Учитель физики
6	Организация проектной деятельности обучающихся школы «Точка роста» (разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно - практических конференциях)	Обучающиеся 7-11 классов	В течение года	Учитель физики
7	Организация участия обучающихся школы «Точка роста» в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников	Обучающиеся 7-11 классов	Сентябрь-октябрь 2024 г.	Учитель физики
8	Организация участия обучающихся школы «Точка роста» в конкурсах и конференциях различного уровня	Учителя, педагоги	В течение года	Учитель физики
9	Организация и открытие предметной недели. Экскурсия учащихся 6х классов в кабинет физики, знакомство с учителем и предметом. Показ опытов старшеклассниками, основанных на физических явлениях в природе	Учащиеся 6 кл	Ноябрь 2024г.	Учитель физики

10	22 апреля – День Земли	7-8 классы	Апрель 2025г.	Учитель физики
11	Круглый стол «Анализ работы Центра «Точка роста» за 2024-2025 учебный год (подведение итогов работы за год)	Учителя, педагоги	Май 2025г.	Руководитель Центра
12	Отчет-презентация о работе Центра	Руководитель, сотрудники Центра	Май-Июнь 2025г.	Руководитель Центра

Учебно-воспитательные мероприятия

1.	Знакомство с центром «Точка роста» для учащихся 5-6 классов	Обучающиеся	Ноябрь 2024 г.	Учитель физики
2	Обновление информации на стенде и дидактического материала в соответствии с программой		В течение года	Зав.кабинетом
3.	Всероссийская акция для школьников «Урок цифры»	Обучающиеся	13-25ноября 2024г.	Учителя математики, физики и информатики.
4	Площадка «Мир возможностей»: вовлечение учащихся в совместные проекты	7-11кл	В каникулярное время	Учитель
5.	Участие в онлайн – уроках «Проектория»	Обучающиеся 7-11 классов	В течение года	Учителя
6.	Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по предметам	Обучающиеся	Сентябрь – октябрь 2024	Учителя
7.	Неделя точных наук (проведение открытых уроков в рамках недели)	Обучающиеся 7-9 классов	2ая неделя ноября 2024	рук.ШМО, педагоги

Внеурочные мероприятия

1.	Выставка «Удивительный мир роботов»	Обучающиеся	октябрь 2024 г.	Руководитель центра Учитель физики
2.	Круглый стол «Формула успеха» (обмен опытом объединений «Точки роста»)	Обучающиеся	Январь 2025г.	Учителя, педагоги центра
3.	День наук в «Точке роста»	Обучающиеся	Март 2025г.	педагоги центра
4.	Космос – это мы	Обучающиеся	12 апреля 2025 г.	Учитель физики
5.	Форум новых открытий, фестиваль проектов (защита индивидуальных проектов)	Обучающиеся	Апрель 2025г.	Учитель физики

Социокультурные мероприятия					
1	Знакомство родителей обучающихся с возможностями Центра	Родители, обучающиеся	Сентябрь 2024г.	Учителя, сотрудники центра	
2	Участие в системе открытых онлайн - уроков «Проектория»	Сотрудники центра	В течение года	Учителя, сотрудники центра	
3	Выпуск новостей по Точке роста	Обучающиеся, педагоги	В течение года	Учителя, сотрудники центра	

УТВЕРЖДЕНА

Директором МБОУ Баян-Колская СОШ
имени Долчанмаа Бай-Кара Шожульбеевны
_____ /Бичи-оол Б.С./

ЗАНЯТОСТЬ КАБИНЕТА ФИЗИКИ «ТОЧКА РОСТА»

на 2024-2025 учебный год.

Урочные часы работы кабинета:

№ урока	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
1		7а 8.00-8.40	11 8.00-8.40	11 8.35-9.15	7а 8.00-8.40	
2		9а 8.45-9.25	8 8.45-9.25	8 9.20-10.00	7б 8.45-9.25	
3		9б 9.30-10.10			9б 9.30-10.10	
4				10 10.55-11.35	9а 10.20-11.00	
5		10 11.05-11.45		9а 11.40-12.20		
6		7б 11.55-12.35		9б 12.30-13.10		

Внеурочная деятельность, кружки, консультации:

Класс	Название	Время работы			
		вторник	среда	четверг	пятница
7-8кл	Занимательная физика	16:00ч			
11кл	Подготовка к ЕГЭ				15.00ч
9-10-11	Проектная мастерская			16:00ч	