

**План мероприятий
Центра естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»
на базе общеобразовательной организации на 2024-2025 учебный год**

Наименование общеобразовательной организации: **МБОУ Пильнинская средняя школа №2 им.А.С. Пушкина**

№	Мероприятие	Уровень	Участники	Ответственный
Организационные мероприятия				
1	Оформление кабинетов (кабинет химии - №313, физики - №312, биологии - №311)	Школьный	Сотрудники школы	Заместитель директора по АХЧ
2	Создание и наполнение раздела «Центр «Точка роста» на официальном сайте школы	Школьный	Педагоги	Руководитель Центра, администратор сайта
3.	Организация работы объединений дополнительного образования на базе Центра	Школьный	Обучающиеся, руководители кружков	Руководитель Центра
4	Реализация общеобразовательных программ, программ внеурочной деятельности, программ дополнительного образования с применением оборудования Центра «Точка роста»	Школьный	Учителя химии, физики, биологии	Заместитель директора по УВР, руководитель Центра

5	Информационная работа по освещению деятельности и возможностям Центра «Точка роста»	Школьный	Учителя химии, физики, биологии	Руководитель Центра, администратор сайта
6	Мониторинг деятельности Центра «Точка роста» в части исполнения данных показателей	Школьный		Руководитель Центра
7	Подведение итогов работы Центра «Точка роста» (предварительных – декабрь, за учебный год – август)	Школьный		Руководитель Центра
Мероприятия с обучающимися, организованные на базе МБОУ Пильнинская средняя школа №2 им.А.С. Пушкина				
8	Биологический лабиринт «Путешествие по клетке»	Школьный	Обучающиеся 10 класса	Учителя биологии
9	Познавательная игра «Знатоки химии»	Школьный	Обучающиеся 8 класса	Учителя химии
10	Игра-практикум «Увлекательная анатомия»	Школьный	Обучающиеся 8 класса	Учителя биологии
11	Дистанционная онлайн игра «Магическая пятерка»	Школьный	Обучающиеся 7 классов	Учителя физики
12	Физический аукцион	Школьный	Обучающиеся 9 классов	Учителя физики
13	Эксперимент в бутылке и загадочное электричество	Школьный	Обучающиеся 2-4 классов	Учителя физики

14	Всероссийская олимпиада школьников по биологии, физике, химии	Школьный	Обучающиеся 5 – 11 классов	Учителя химии, биологии, физики
15	Развитие проектной и профориентационной деятельности учащихся на базе Центра образования	Школьный	Обучающиеся 5 – 11 классов	Учителя химии, биологии, физики

Участие обучающихся в муниципальных, региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах, конкурсах (в том числе связанные с проектной деятельностью, профориентационной работой)

16	Региональный профориентационный конкурс проектных и исследовательских работ для обучающихся «Проект как шаг в профессию»	Региональный	Обучающиеся 9-11 классов	Руководитель Центра
17	Межрайонный конкурс исследовательских работ для обучающихся и педагогических работников образовательных организаций «Шаг в науку»	Межрайонный	Обучающиеся 2-11 классов	Руководитель Центра
18	Муниципальная конференция «Поиск»	Муниципальный	Обучающиеся 2-11 классов	Руководитель Центра

Мероприятия для педагогов, организованные на базе МБОУ ПСШ №2

19	Выступления на заседании РМО, ШМО учителей физики, химии и биологии	Муниципальный Окружной	Педагоги города	Руководитель Центра, учитель физики
----	---	---------------------------	-----------------	--

Участие в муниципальных, региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы

20	Муниципальный конкурс «Мой лучший урок»	Муниципальный	Педагоги Центра	Руководитель Центра, учитель физики
21	Региональный конкурс методических разработок «Секреты мастерства»	Региональный	Педагоги Центра	Руководитель Центра, учитель физики