

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ПОЛЕВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
«ШКОЛА С КОСОЙ БРОД»

ПРИКАЗ

№ 126-Д

«18» сентября 2024 г.

Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной  
и технологической направленностей «Точка роста», созданного  
на базе МБОУ ПГО «Школа с. Косой Брод»,  
на 2024/2025 учебный год

В соответствии с приказом МБОУ ПГО «Школа с. Косой Брод» от 30.08.2024г. № 113/1 «Об утверждении состава сотрудников центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Полевского городского округа «Школа с.Косой Брод»», для обеспечения выполнения задач центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить план деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МБОУ ПГО «Школа с. Косой Брод», на 2024/2025 учебный год (далее – план деятельности) (прилагается).

2. Руководящим и педагогическим работникам, ответственным за работу в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», обеспечить реализацию плана деятельности.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. директора школы



Т.Г.Ясевич

УТВЕРЖДЕН

приказом МБОУ ПГО «Школа с. Косой Брод»  
от 18.09.2024г. № 126-Д

«Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МБОУ ПГО «Школа с. Косой Брод», на 2024/2025 учебный год»

ПЛАН

деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»,  
созданного на базе  
МБОУ ПГО «Школа с. Косой Брод»,  
на 2024/2025 учебный год

Номер строки	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственный (ые) за реализацию мероприятия
<b>Раздел 1. Организация и проведение в лабораториях центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» учебных занятий</b>					
1.1.	Организация и проведение занятий по учебным предметам из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология»	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием урочной деятельности	обучающиеся по учебным предметам	в течение 2024/2025 учебного года	Медянцева М.П. Захарова Н.М. Маклякова К.А. Зинкина А.А.
1.2.	Организация и проведение занятий по курсам внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с	обучающиеся по курсам внеурочной деятельности	в течение 2024/2025 учебного года	Медянцева М.П. Ильин Р.О. Зинкина А.А.



2.4.	Участие в научно-практической конференции «Старт в науку»		Педагогический состав ЦО «Точка роста»	Март 2025	Зинкина А.А.
2.5.	Мастер-класс «Основы робототехники и программирования»		Преподаватели информатики и робототехники	Ноябрь 2024 – апрель 2025	Зинкина А.А.
2.6.	Участие в региональном Форуме руководителей ЦО «Точка роста»		Руководитель ЦО «Точка роста»	Март 2025	Зинкина А.А.
2.7.	Участие в всероссийских вебинарах, семинарах, информационно-методических днях для сотрудников ОО, на базе которых созданы ЦО «Точка роста»		Педагогический состав ЦО «Точка роста»	По плану Федерального оператора	Зинкина А.А.
2.8.	Участие в стажировочной сессии в рамках регионального проекта «Образовательный тур»		Педагогический состав ЦО «Точка роста»	Февраль 2024 - март 2025	Зинкина А.А.
2.9.	Отчетность деятельности ЦО «Точка роста» на базе МБОУ ПГО «Школа с. Косой Брод»		Зинкина А.А.	ежемесячно	Зинкина А.А.
<b>Раздел 3. Организация внеучебной деятельности на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в каникулярный период</b>					
3.1.	«Умные каникулы»	Осенняя интерактивная программа, состоящая из различных творческих мастерских (эксперименты по физике, химии, биологии, создание уникального собственного продукта в технологической мастерской). Программа направлена на раскрытие творческого потенциала детей, получение предметных знаний в области естественных, технических наук.	Дети, посещающие осенний школьный лагерь. Воспитанники подготовительной группы ДО.	Октябрь 2024	Медянцева М.П. Ильин Р.О. Захарова Н.М. Зинкина А.А. Волкова Ю.А. Новокшанова Л.Е.

**Раздел 4. Организация и проведение для обучающихся образовательных мероприятий, турниров, конкурсов, выставок, конференций и олимпиад, соответствующих профилю направления естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»**

4.1.	«Научный калейдоскоп» на базе ЦО «Точка роста» с. Косой Брод	Квест для воспитанников ДОУ с целью популяризации научных знаний	Обучающиеся, воспитанники ДОУ ПГО	сентябрь 2024 года	Медянцева М.П. Ильин Р.О. Захарова Н.М. Зинкина А.А.
4.2.	«Чудеса рядом с нами»	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием, ознакомление с курсами внеурочной деятельности	Обучающиеся 1–9 класс	Октябрь 2024	Медянцева М.П. Ильин Р.О. Захарова Н.М. Зинкина А.А.
4.3.	«Точка роста - семьям»	Команды семей согласно маршрутным листам совершат увлекательное интеллектуальное путешествие в мир четырёх наук и пополнят свой жизненный запас знаний, выполняя практико-ориентированные задания по биологии, физике, химии с использованием оборудования центра.	Обучающиеся 5 – 8 класс	Ноябрь 2024	Медянцева М.П. Ильин Р.О. Захарова Н.М. Зинкина А.А.
4.4.	Выездной мастер-класс по моделированию	Посещение мастерской с изготовлением какого-либо продукта. Знакомство с производством и технологией производства	Обучающиеся 5-9 класс	Декабрь 2025	Зинкина А.А.
4.5.	Городская выставка «Шаг в будущее»	Демонстрация опыта работы Точки роста на уровне городской выставки образовательных методик, технологий на муниципальном уровне	Обучающиеся 5-9 класс	Январь 2025	Медянцева М.П. Ильин Р.О. Захарова Н.М. Зинкина А.А. Маклякова К.А. Карфилова Е.В.
4.6.	Научный квиз «День науки»	Командная игра (возможно с родителями) или между обучающимися.	Обучающиеся 5-9 класс	Февраль 2025	Медянцева М.П. Ильин Р.О. Захарова Н.М. Зинкина А.А.

4.7.	Предметная неделя биологии, химии, экологии.	Применение материала, изучаемого на уроках, во внеурочной деятельности. Использование различных форм интеграции учебной и внеучебной деятельности.	Обучающиеся 1-9 класс	Март 2025	Медянцева М.П. Ильин Р.О. Захарова Н.М. Зинкина А.А.
4.8.	Интерактивная игра «Экологическая карусель»	Игра для расширения и закрепления знаний об экологической проблематике.	Обучающиеся 7,8 класс	Апрель 2025	Медянцева М.П. Ильин Р.О. Захарова Н.М. Зинкина А.А.
4.9.	Внеурочное занятие «Научный подвиг Победы»	Ознакомление обучающихся с героизмом людей науки.	Обучающиеся 5,6 класс	Май 2025	Медянцева М.П. Ильин Р.О. Захарова Н.М. Зинкина А.А.
<b>Раздел 5. Взаимодействие центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» с другими образовательными организациями, в том числе на базе которых созданы центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», центры образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», детские технопарки «Кванториум» и центры цифрового образования «IT-куб» для повышения качества образования и расширения образовательных возможностей</b>					
5.1.	Взаимодействие с УрГАУ по программе «Агрокласс»	Развитие оптимальной системы профессионального образования детей и молодежи в рамках агропромышленного комплекса путем создания профильных Аграрных классов на базе школ города	Обучающиеся 5-9 класс	Ежемесячно октябрь 2024-апрель 2025	Зинкина А.А.
5.2.	Взаимодействие с УрГПУ «Научный абонемент»	Воспитание у подрастающего поколения интереса к исследовательскому поиску, обеспечение связи между наукой и образованием, формирование положительного имиджа ученого и педагога-исследователя.	Обучающиеся 5-9 класс	Ежемесячно октябрь 2024-апрель 2025	Зинкина А.А.
5.3.	Участие в научно-практической конференции «Старт в науку»		Педагогический состав ЦО «Точка роста»	Март 2025	Зинкина А.А.

5.4.	Участие в университетских олимпиадах педагогов и обучающихся (Кванториум)		Педагогический состав ЦО «Точка роста», обучающиеся	Март – май 2025	Зинкина А.А.
<b>Раздел 6. Реализация мероприятий по информированию общественности об образовательных возможностях и деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», в том числе через проведение родительских собраний, ознакомительных экскурсий</b>					
6.1.	Общешкольное родительское собрание	Формирование представления о деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», знакомство с педагогами и направлениями, которые они ведут. Итоги деятельности работы ЦО «Точка роста».	Родительская общественность	Сентябрь 2024 Май 2025	Зинкина А.А.
6.2.	Агитбригады в рамках экологического движения «Первоцветы»	Активизация экологического движения в школе, районе и привлечение внимания социума к проблемам окружающей среды.	Обучающиеся, родительская общественность, жители села	Согласно плану	Медянцева М.П.
6.3.	Интерактивная перемена	Знакомство обучающихся с направлениями центра образования «Точка роста» на переменах во время образовательного процесса	Обучающиеся 1-9 класс	Октябрь 2024, январь 2025, Апрель 2025	Педагогический состав ЦО «Точка роста»