

**бюджетное общеобразовательное учреждение
«Левашская основная общеобразовательная школа»**

ПРИКАЗ

11.08.2025

№ 02-03/69а

Об утверждении плана работы центра естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» БОУ «Левашская ООШ» на 2025/26 учебный год

В соответствии с планом воспитательной работы школы на 2025-2026 учебный год

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план работы центра естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» БОУ «Левашская ООШ» на 2025/26 учебный год (приложение 1).
2. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя директора Ожиганову О.В.

Директор школы -



С.В.Белогурова

«Утверждено»

директора БОУ «Левашская ООШ»
С.В. Белогурова
Приказ №02-03/69а от 11.08.2025г



План работы центра естественно - научной и технологической направленности «Точка Роста» БОУ «Левашская ООШ» на 2025/2026 учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Материально-техническая база	Сроки проведения мероприятия	Ответственный за реализацию мероприятия
Направление 1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников.						
1.1	Отчёт - презентация о работе центра. Подведение итогов работы центра за год.	Подведение итогов работы за год.	Педагоги	ноутбук	Август 2025	Попова Г.А.
1.2	Планирование работы центра на 2025-2026 учебный год	Определение целей и задач на следующий год. Составление и утверждение плана на 2025-2026 учебный год.	Педагоги	ноутбук	Август 2025	Попова Г.А.
1.3	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Биология», «Химия»	Проведение уроков в соответствии с утверждённым расписанием в обновленных кабинетах с использованием нового учебного оборудования.	Педагоги-предметники	Ноутбук, цифровые лаборатории по химии, физике и биологии	В течение учебного года	Попова Г.А.
1.4	Реализация внеурочной деятельности в центре «Точка Роста» «Робототехника», «Первые шаги в мир химии», «Эта занимательная физика»	Проведение внеклассных занятий, мероприятий, согласно утверждённой программе	Учителя, обучающиеся	Ноутбук, 3D принтер, 3D ручки, расширенный робототехнический набор, образовательный набор по	В течение учебного года	Попова С.А. Попова Т.В. Попова Г.А.

				механике и роботехнике, цифровые лаборатории по химии, физике и биологии		
1.5	Совершенствование и внедрение программ дополнительного образования естественно - научной и технической направленности, в том числе по проектной и исследовательской деятельности	Проведение занятий в соответствии с утверждённым расписанием.	Учителя, обучающиеся	ноутбук	В течение учебного года	Попова С.А. Попова Т.В. Попова Г.А.
1.6	Экспресс-опрос «Моя Точка роста»	Подведение итогов года. Анализ опроса.	Педагоги, обучающиеся	ноутбук	Июнь 2026	Попова С.А. Попова Т.В. Попова Г.А.
1.7	Программа «Каникулы с интересом»	Вовлечение учащихся в совместные проекты.	Педагоги, обучающиеся	Ноутбук, цифровые лаборатории по биологии, химии, физике, образовательный набор по механике и роботехнике	Осенние, весенние каникулы	Попова С.А. Попова Т.В. Попова Г.А.
1.8	Предметная неделя естественно - научного направления	Проведение мероприятий в рамках недели.	Педагоги - предметники, обучающиеся	ноутбук	Февраль 2026	Попова Т.В. Попова Г.А. Советник по воспитательной работе Ожиганова О.Н.

						Кл.руководитель
1.9	Гагаринский урок.	Мероприятия к Дню космонавтики.	Педагоги, обучающиеся	ноутбук	Апрель 2026	Советник по воспитательной работе Ожиганова О.Н. Кл.руководитель
1.10.	Всероссийский урок «Победы»	Вклад ученых-естествоиспытателей в дело Победы.	Педагоги, обучающиеся	ноутбук	Май 2026	Советник по воспитательной работе Ожиганова О.Н. Кл.руководитель
1.11.	Круглый стол «Анализ работы за 2025-2026 учебный год»	Подведение итогов работы за учебный год	Педагоги	ноутбук	Май, 2026	Попова С.А. Попова Т.В. Попова Г.А.

Направление 2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы.

2.1	Участие в вебинарах по обмену практиками применения поставленного оборудования для реализации образовательных программ общего и дополнительного образования	Обмен опытом работы.	Педагоги	ноутбук	В течение года	Попова С.А. Попова Т.В. Попова Г.А.
-----	---	----------------------	----------	---------	----------------	---

Направление 4. Популяризация национального проекта «Образование».

4.1	Мастер-класс «Обучение через удивление!»	Видеоролики, с использованием цифрового оборудования на уроках и внеклассных мероприятиях.	Педагоги - предметники, обучающиеся	ноутбук	Декабрь 2025	Попова С.А. Попова Т.В. Попова Г.А.
-----	--	--	-------------------------------------	---------	--------------	---

4.2	«Копилка методических материалов».	Пополнение методической базы. Разработка авторских материалов. Публикации педагогов.	Педагоги	ноутбук	В течение года	Педагогический коллектив центра
4.3	«Копилка методических материалов».	Пополнение методической базы. Разработка авторских материалов. Публикации педагогов.	Педагоги	ноутбук	В течение года	Педагогический коллектив центра

Направление 5. Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров «Точка роста»

5.1	Участие в проекте «Урок цифры», творческих конкурсах	Реализация сетевых проектов.	Педагоги-предметники и обучающиеся	ноутбук	В течение года	Попова С.А. Попова Т.В. Попова Г.А. Советник по воспитательной работе в школе Ожиганова О.Н. Классные руководители
-----	--	------------------------------	------------------------------------	---------	----------------	---

Направление 6. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества

6.1	День самоуправления	Проведение дня самоуправления в Центре «Точка роста»	Педагоги школы, обучающиеся.		Октябрь 2025	Попова С.А. Попова Т.В. Попова Г.А.
-----	---------------------	--	------------------------------	--	--------------	---

Направление 7. Организация профориентационной деятельности обучающихся

7.1	Респект-встреча «Мир профессий!»	Профессиональные встречи.	Педагоги - предметники, обучающиеся	ноутбук	В течение года	Попова С.А. Попова Т.В. Попова Г.А.
-----	----------------------------------	---------------------------	-------------------------------------	---------	----------------	---

Направление 8. Развитие проектной деятельности обучающихся общеобразовательной организации за счёт ресурсов центра «Точка роста»

8.1	Защита индивидуальных проектов обучающихся в центре «Точка Роста»	Развитие обучающихся на основе их интересов	Педагоги и обучающиеся	Ноутбук, образовательный набор по механике и роботехнике,	В течение учебного года	Попова С.А. Попова Т.В. Попова Г.А.
-----	---	---	------------------------	---	-------------------------	---

				цифровые лаборатории по биологии, химии и физике		
8.2	Защита индивидуальных проектов обучающихся в центре «Точка Роста»	Развитие обучающихся на основе их интересов	Педагоги и обучающиеся	Ноутбук, образовательный набор по механике и робототехнике, цифровые лаборатории по биологии, химии и физике	В течение учебного года	Попова С.А. Попова Т.В. Попова Г.А.

Направление 9. Демонстрация эффективного опыта реализации образовательных программ

9.1	Подготовка учащихся к муниципальному и региональному этапу.	Разбор практических заданий с использованием цифрового оборудования центра.	Педагоги - предметники , обучающиеся	ноутбук	Ноябрь – январь 2026	Попова С.А. Попова Т.В. Попова Г.А.
9.2	Мастер-класс «Механизмы и конструкции»	Проведение мастер-класса по созданию и сборке роботов из деталей.	Педагоги, обучающиеся	Ноутбуки, Конструктор LEGO, расширенный робототехнический набор,	Декабрь 2025	Попова С.А.
9.3	Мастер-класс «Моделирование 3D ручкой»	Внеклассное мероприятие по моделированию различных объектов при помощи 3D-ручки	Педагоги, обучающиеся	Ноутбуки, 3D ручки, 3D принтер	Январь, 2026	Попова С.А.
9.4	Предметная неделя естественно - научного направления	Проведение мероприятий в рамках недели.	Педагоги - предметники , обучающиеся	Ноутбуки, цифровые лаборатории по химии, физике , биологии	Февраль 2026	Попова Т.В. Попова Г.А.

9.5	Мастер-класс «Зеленая лаборатория»	Школьное мероприятие по биологии.	Педагоги, обучающиеся 6-7 классов	Ноутбуки, цифровая лаборатория по биологии, микроскоп	Февраль 2026	Попова Г.А.
9.6	Мастер-класс «Занимательная химия»	Школьное мероприятие по химии	Педагоги, обучающиеся 8-9 класса	Ноутбуки, цифровая лаборатория по химии	Март 2026	Попова Г.А.
9.7	Мастер-класс по изготовлению экологических поделок из природных материалов.	Проведение различных внеклассных мероприятий ко Дню Земли.	Педагоги - предметники, обучающиеся	Ноутбуки	Апрель 2026	Советник по воспитательной работе в школе Ожиганова О.Н. Классные руководители
9.8	Мастер-класс «Электричество вокруг нас»	Школьное мероприятие по физике	Педагоги, обучающиеся 8-9 класса	Ноутбуки, цифровая лаборатория по физике	Апрель 2026	Попова Т.В.
9.9	Мастер-классы педагогов центра «Точка роста»	Посещение уроков с последующим анализом и самоанализом	Педагоги-предметники и обучающиеся	Ноутбук, цифровые лаборатории по биологии, химии, физике, образовательный набор по механике и роботехнике	В течение учебного года, по расписанию	Попова Г.А. Попова Т.В. Попова С.А.