

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Строевская основная общеобразовательная школа»

«УТВЕРЖДАЮ»
И.О. директора школы Сергеева И.В.
Приказ от 29.08.2025 г. №47

План
учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в
Центре образования естественно-научной и технологической направленностей

Методическая тема: Внедрение современных педагогических технологий как условие обеспечения качества обучения и развития обучающихся в рамках реализации проекта «Современная школа» («Точка роста») в соответствии с обновленными ФГОС».

Цель: создание условий для расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной и технологической направленности, программ дополнительного образования естественно-научной и технологической направленности, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология».

Задачи на учебный год:

- создание условий для реализации учебно-исследовательской деятельности при изучении дисциплин естественнонаучного цикла;
- совершенствование учебно-методического и информационно-технического обеспечения учебно-воспитательного процесса педагогов с учётом современных тенденций развития образования;
- совершенствование качества современного урока, повышение его эффективности и направленности на сохранение здоровья учащихся и формирование жизненных компетенций.

| № | Мероприятия | Сроки проведения | Участники | Ответственные |
|-----------------------------------|---|--|---|------------------|
| Методическое сопровождение | | | | |
| 1 | Разработка основных и дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной и технологической направленностей | Август - сентябрь | Кункова В. В., Пушкина Е. А., Фёдорова А.С, Сергеева И. В. Молчанова И.Н. | Пушкина Е. А |
| 2 | Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология» | В течение учебного года в соответствии с расписанием уроков | Фёдорова А.С., Пушкина Е. А., Молчанова И.Н., Сергеева И. В. | Пеньевская И. И. |
| 3 | Реализация курсов внеурочной деятельности | В течение учебного года | Учителя-предметники | Пеньевская И. И. |
| 4 | Реализация курса дополнительной общеразвивающей программы технической направленности | В течение учебного года в соответствии с расписанием кружков | Кункова В. В., Пушкина Е. А., | Пушкина Е. А |

| | | | | |
|--|---|---------------------------|-----------------------------|--|
| | «Робототехника» | | | |
| 5 | Проектная деятельность | В течение учебного года | Учителя-предметники | Пушкина Е. А |
| 6 | Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в конкурсах и конференциях различного уровня | В течение учебного года | Учителя-предметники | Пушкина Е. А |
| 7 | Отчёт-презентация о работе Центра | Май 2026г | Педагогический коллектив | Пушкина Е. А |
| Внеурочная деятельность | | | | |
| 8 | Реализация курса внеурочной деятельности «Биопрактикум» | В течение года | 6,8 класс | Пушкина Е. А. |
| 9 | День Архангельской области | 23 сентября 2025 | 5-9 класс | Пушкина Е. А |
| 10 | Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников | Сентябрь - октябрь 2025 г | Обучающиеся 5-9 классов | Сотрудники Центра |
| 11 | Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников | Октябрь – ноябрь 2025 г | Обучающиеся 5-9 классов | Сотрудники Центра |
| 12 | Районные соревнования по робототехнике «RoboУстья.Master» | Декабрь 2025 г. | Объединение «Робототехника» | Кункова В. В., Сергеева И. В. |
| 13 | ХII районная дистанционная олимпиада по информатике | Январь 2026 г. | 7-9 классы | Сергеева И. В. |
| 14 | Открытые соревнования по робототехнике «RoboУстья. Challenge» | Февраль 2026 г. | Объединение «Робототехника» | Кункова В. В., Сергеева И. В. |
| 15 | Учебно-исследовательская конференция «Юность Устья» | Февраль 2026 г. | 9 класс | Сергеева И. В., Фёдорова А.С., Пушкина Е. А. Молчанова И.Н. |
| 16 | Интеллектуальная игра «Экогеобихим» | Февраль 2026 г. | 7 – 9 классы | Фёдорова А.С. Пушкина Е. А. |
| 17 | Конкурс компьютерного рисунка (3D-графика) | Март 2026 г. | 1-9 классы | Сергеева И. В. |
| 18 | Районные соревнования по робототехнике «RoboУстья. Battle» | Апрель 2026 г. | Объединение «Робототехника» | Кункова В. В., Сергеева И. В. |
| 19 | Районная игра «КВЕН» | Апрель 2025 г. | 7 – 9 классы | Фёдорова А.С. Пушкина Е. А. |
| Учебно-воспитательные мероприятия | | | | |
| 20 | Участие в мероприятиях, проводимых порталом «Урок цифры» | В течение учебного года | 1-9 классы | Сергеева И. В., Кункова В. В. |
| 21 | Уроки по безопасности в | В течение | 1-9 | Сергеева И. В., |

| | | | | |
|------------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------|--|
| | сети Интернет по материалам онлайн-площадки «Единый урок» (единый урок.рф) | учебного года | классы | Соколова Н. Ю. |
| 22 | Неделя безопасного поведения в сети Интернет | Сентябрь 2025 г., март 2026 г. | 1 – 9 классы | Сергеева И. В., Соколова Н. Ю. |
| 23 | Окружной квест на базе центра «Точка роста». (МБОУ «Строевская ООШ») | сентябрь 2025 г | Команды школ округа | Пушкина Е. А., педагоги школ округа |
| 24 | Неделя Кибербезопасности в сети Интернет. | Январь 2026 г. | 1-9 класс, учителя школы | Сергеева И. В., Соколова Н. Ю. |
| 25 | День Российской науки в «Точке Роста» | 8 февраля 2026 г | 1-9 класс, учителя школы | Сергеева И. В., Фёдорова А.С., Пушкина Е. А. Молчанова И.Н. Соколова Н. Ю. |
| 26 | Исследовательские конференции: «Юные исследователи» (1-4 кл.), «Я - исследователь» (5-8 кл.), «Ярмарка проектов» (5-9 кл.) | Апрель 2025г | 1-9 класс | Пеньевская И. И. |
| 27 | Международный день Земли | 22 апреля 2026 | 1-9 класс | Пушкина Е. А., Соколова Н. Ю. |
| 28 | Всероссийские акции «День ДНК», «Всероссийский урок генетики» - единые тематические уроки | Апрель 2026 г | 8-9 классы | Пушкина Е. А |
| 29 | День космонавтики. Гагаринский урок «Космос – это мы» | Апрель 2026 г | 1-9 класс | Пушкина Е. А., Сергеева И.В., Соколова Н. Ю. |
| Социокультурные мероприятия | | | | |
| 31 | Освещение деятельности Центра через социальные сети | Систематически | Молчанова И. Н. | Сергеева И. В. |