

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
 АПАС МУНИЦИПАЛЬ РАЙОНЫ
 «ТАБАР-ЧЕРКЕН УРТА ГОМУМИ
 БЕЛЕМ МӘКТӘБЕ» ГОМУМИ
 БЕЛЕМ МУНИЦИПАЛЬ БЮДЖЕТ УЧРЕЖДЕНИЕСЕ

422365, АПАС РАЙОНЫ,
 ТАБАР-ЧЕРКИ АВЫЛЫ
 ЯШЬЛӘР УРАМЫ, 74
 тел.8(84376)33-7-61, ИНН 1608004699



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ
 ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 «ТАБАР-ЧЕРКИЙСКАЯ СРЕДНЯЯ
 ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»
 АПАСТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
 РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

422365, ДЕР ТАБАР-ЧЕРКИ
 УЛИЦА МОЛОДЕЖНАЯ, 74
 E-mail: tabarchirkovo@mail.ru

План работы центра естественно-научной направленности «Точка Роста»

МБОУ «Табар-Черкийская СОШ» на 2023-2024 учебный год.

№ п/п	Наименование мероприятия	Целевая аудитория	Сроки проведения	Ответственные
1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников				
1	Обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям «Технология», «Биология», «Химия», «Физика» на новом оборудовании	Учителя-предметники	Август 2023	Заместитель директора по УВР Учителя
2	Реализация программ внеурочной деятельности: «Байтик» для обучающихся 1-4 классов	Обучающиеся 1-4 классов	В течение года	Учитель информатики
3	Реализация программ дополнительного образования: - Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа (естественно-научная направленность) «Инвариант»(9 кл) - Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа (технической направленности) «Робототехника» - Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа (естественно-научная направленность) «Школьное лесничество»	Обучающиеся 5-11 класс 10-11 кл	В течение года	Учителя

	<p>Реализация учебных курсов естественно-научного и технологического направлений:</p> <ul style="list-style-type: none"> -«Познай физику через эксперимент» (7 класс). -«Физика и робототехника» (8 класс). -«Мультимедиа технологии» (8 класс) -«Информационная безопасность» (6 класс). -«Информатика и графика» (10 класс). 	<p>7 класс</p> <p>8 класс</p> <p>8 класс</p> <p>6 класс</p> <p>10 класс</p>	<p>В течение учебного года</p>	<p>Учителя физики, химии, биологии, информатики, технологии</p>
4	<p>Открытая презентация зон Центра «Точка роста», - кружков, -объединений центра для учащихся 5-11 классов</p>	<p>Педагоги, Ученики 5-11 классов</p>	<p>Сентябрь 2023</p>	<p>Руководитель центра. Учителя</p>
5	<p>Знакомство с оборудованием «Точка роста».</p>	<p>Педагоги</p>	<p>сентябрь</p>	<p>Учителя</p>
6	<p>Всероссийский урок «Эколята – молодые защитники природы»</p>	<p>Педагоги, учащиеся</p>	<p>Сентябрь-октябрь 2023</p>	<p>Учитель биологии</p>
7	<p>Участие обучающихся Центра «Точка роста» во Всероссийской олимпиаде школьников</p>	<p>Обучающиеся 5-11 классов</p>	<p>Ноябрь 2023 – Февраль 2024 г.</p>	<p>Учителя-предметники</p>
8	<p>Участие обучающихся в проектных работах</p>	<p>Обучающиеся 7-11 классов</p>	<p>В течение учебного года</p>	<p>Учителя-предметники, классные руководители, куратор Центра</p>
9	<p>Открытые уроки</p>	<p>Обучающиеся 5-11 классов</p>	<p>В течение года</p>	<p>Учителя-предметники, куратор Центра</p>
10	<p>Предметные недели естественных наук</p>	<p>Учителя, обучающиеся 5-11 классов</p>	<p>В течение года по плану школы</p>	<p>Учителя-предметники, классные руководители, куратор Центра</p>
11	<p>Подготовка к участию обучающихся Центра «Точка роста» к мероприятиям муниципального, регионального и всероссийского уровней</p>	<p>Обучающиеся 5-11 классов</p>	<p>В течение года</p>	<p>Учителя-предметники, классные руководители, куратор Центра</p>
12	<p>Интересное –рядом! Дни экспериментов и опытов по физике, химии и биологии</p>	<p>Обучающиеся 7-11 классов</p>	<p>Февраль-май 2024 г.</p>	<p>Учителя физики, химии и биологии</p>

13	Заседание рабочей группы. Анализ работы и дальнейшие перспективы	Учителя, администрация	Май 2024	Руководитель, педагоги Центра
14	Планирование работы на 2024-2025 учебный год	Педагоги	Июнь 2024	Руководитель центра
2. Участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы				
15	Участие педагогов Центра в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы	Учителя Центра	В течение года	Руководитель Центра
3 Популяризация национального проекта «Образование»				
16	Обзор и освещение мероприятий по использованию инфраструктуры Центра «Точка роста», в различных СМИ, через Интернет- каналы и социальные сети	Представители родительской общественности, обучающиеся, учителя	В течение года	Руководитель Центра, Учителя
17	Своевременное обновление информации о деятельности Центра «Точка роста» на официальном сайте школы	Представители родительской общественности, учителя, обучающиеся	В течение года	Куратор Центра
18	Проведение дней открытых дверей на базе Центра «Точка роста»	Представители родительской общественности, учителя, обучающиеся	В течение года	Руководитель Центра, Учителя Центра.
5. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества				
19	Проведение дней самоуправления в Центре «Точка роста»	Обучающиеся и учителя Центра	В течение года	Руководитель Центра, Учителя Центра.
6 Развитие проектной деятельности обучающихся за счет ресурсов Центра «Точка роста»				
20	Защита индивидуальных проектов обучающихся Центра «Точка роста»	Кураторы проектов и учащиеся	Март-апрель-2024	Кураторы проектов и учащиеся

Директор



С.В.Кубайкина