

УТВЕРЖДАЮ:  
 Директор МБОУ «Рыбаловская СОШ»  
 Томского района  
 А.В. Турбатовых  
 «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.



## ПЛАН

учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в  
 Центре образования естественно — научного и технологического  
 профилей «Точка роста»

МБОУ «Рыбаловская СОШ» Томского района на 2021-2022 учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные за реализацию мероприятия
<b>Методическое сопровождение</b>					
1.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги	август 2021г.	Ефименко Т.В.
2.	Планирование работы на 2021 - 2022 учебный год	Составление и утверждение плана на 2021 — 2022 учебный год	Педагоги	май 2021г.	Сотрудники центра
3.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология».	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Педагоги - предметники	в течение года	Сотрудники центра
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Сотрудники Центра, педагоги - предметники	в течение года	Педагоги дополнит образования
5.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических	Педагоги - предметники	в течение года	Сотрудники центра

		конференциях			
6.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, Проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги-предметники	в течение года	Сотрудники центра
7.	Круглый стол «Анализ работы за 2021 - 2022 учебный год. Планирование работы на 2022 - 2023 учебный год»	Подведение итогов работы за год. Составление и утверждение плана на новый учебный год	Педагоги	Май	Сотрудники центра
8.	Отчет - презентация о работе Центра	Подведение итогов работы центра за год	Руководитель, сотрудники Центра	июнь	Сотрудники центра

#### Внеурочные мероприятия

1.	Торжественное открытие Центра «Точка роста»	Праздничная линейка	1 - 11 классы	сентябрь 2021 г.	Ефименко Т.В. Сотрудники центра
2.	Экскурсии в Центр «Точка роста»	Знакомство с Центром «Точка роста»	1 - 11 классы	сентябрь 2021 г.	Сотрудники центра
3.	Слет «Горячее сердце «Точка роста»	Праздник талантов	7 — 11 классы	октябрь 2021	Сотрудники центра, Ефименко Т.В.
4.	Круглый стол «Формула успеха»	Обмен опытом педагогов «Точки роста»	7 - 9 классы	январь 2022 г.	Сотрудники центра
5.	Всероссийская акция «Ночь науки»	Профорориентационный челендж	9 — 11 классы	февраль 2022	Сотрудники центра
6.	День науки в Точке роста	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	7 - 9 классы	март 2022 г.	Сотрудники центра Ефименко Т.В.
7.	Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Представление конкурсных работ	7 — 11 классы	март 2022 г.	Сотрудники центра



8.	Форум юных ученых	Фестиваль проектов	7 — 11 классы	апрель 2022г.	Сотрудники центра
9.	Всероссийские акции «День ДНК» «Всероссийский урок генетики»	Единые тематические уроки	7 — 11 классы	апрель 2022г.	Сеченова Н.А.
10	Всероссийский Урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы)	Единый Всероссийский урок	7 — 11 классы	май 2022г.	Сотрудники центра
11.	Интерактивная экскурсия «Я помню! Я горжусь!»	Экскурсия в режиме видео конференцсвязи	7 — 11 классы	май 2022г.	Сотрудники центра

### Учебно - воспитательные мероприятия

12	Неделя технологии	Проведение мероприятий в рамках недели	педагоги	ноябрь 2021г.	Рябов С.В. Вяткина Т.С.
2.	Семинар - практикум «Робототехника»	Применение робототехнических конструкторов в учебном процессе	педагоги	февраль 2022г.	Рябов С.В.
3.	Семинар - практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	педагоги	март 2022г.	Сеченова Н.А.
4.	Мастер — класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	7 — 11 классы	апрель 2022г.	Сотрудники центра
5.	Мастер — класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	7 — 11 классы	апрель 2022г.	Сотрудники центра
6.	Неделя химии и биологии	Проведение мероприятий в рамках недели	7 — 11 классы	ноябрь 2021	Сеченова Н.А. Сейвальд Н.А. Вяткин С.В.
7.	Неделя физики	Проведение мероприятий в рамках недели	7 — 11 классы	октябрь 2021	Телешова О.Н.

8.	Гагаринский урок «Космос - это мы»		7 — 11 классы	Апрель 2022	Телешова О.Н. Рябов С.В.
<b>Социокультурные мероприятия</b>					
1.	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста»	родители	сентябрь	Сотрудники центра
2.	Презентация Центра для образовательных организаций	Знакомство с Центром «Точка роста»	<b>Педагоги школы</b>	октябрь	Сотрудники центра
3.	Участие в системе открытых онлайн - уроков <b>«Проектория»</b>	Профессиональное самоопределение выпускников	9-11 классы	в течение года	Классные руководители
4.	Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра «Точка роста»)	Вовлечение учащихся в совместные проекты	1-11 классы	осенние, зимние, весенние каникулы	Сотрудники Центра