

Центр образования естественно-  
научной и технологической  
направленностей



УТВЕРЖДЕНО

Директор МБОУ СОШ №2  
им. Т.Б. Куулар пгт. Каа-Хем

Е.И. Филиппова/  
2021 г.



**План работы центра «Точка роста»  
на базе МБОУ СОШ №2 им. Т.Б. Куулар пгт. Каа-Хем  
на первое полугодие 2021-2022 учебного года**

№	Мероприятие	Уровень	Сроки	Ответственные
<b>Организационно-методическая работа</b>				
1.	Обсуждение и утверждение плана работы на 2021-2022 учебный год	школьный	Август-сентябрь	Филиппова Е.И. Монгуш А.А.
2.	Составление расписания работы центра «Точка роста»	школьный	Начало сентября	Филлиппова Е.И. Монгуш А.А. Гойчук В.М.
3.	Разработка и утверждение рабочих программ по направлениям технопарка «Кванториум»	школьный	Начало сентября	Филиппова Е.И. Павлова Л.С. Монгуш А.А.
4.	Оформление раздела центра «Точка роста» на сайте школы, и страниц в соцсетях	школьный	В течении года	Саая А.О. Монгуш А.А.
5.	Повышение квалификации педагогов центра «Точка роста»	школьный, муниципальный, региональный, федеральный	В течении года	Кара-Монгуш Е.И. Монгуш А.А.
6.	Анализ результативности освоения программ центра «Точка роста»	школьный	В течении года	Монгуш А.А. Гойчук В.М. Ондар К-К.К Хомушку Ч.М. Салчак И.П. Самбуу З.А. Хертек А.А.
7.	Анализ удовлетворенности родителей	школьный, муниципальный	Декабрь, май	Саая А.О. Павлова Л.С Кара-Монгуш Л.Г.

				Монгуш А.А.
<b>Учебно-воспитательная работа</b>				
8.	Игра-эксперимент «Осенний сюрприз»	школьный, муниципальный	Осенние каникулы	Ондар К-К.К Салчак И.П. Хомушку Ч.М.
9.	Квест-игра «Тайная лаборатория»	школьный, муниципальный	Декабрь	Монгуш А.А. Гойчук В.М.
10.	Игра «Коллекция аргументов»	Школьный, муниципальный	Ноябрь-декабрь	Саая А.О. Монгуш А.А. Хертек А.А.
11.	Игра «В мире химии и биологии»	Школьный	Осенние каникулы	Монгуш А.А. Гойчук В.М. Ондар К-К.К Хомушку Ч.М. Салчак И.П.
<b>Обучающие мероприятия для школьников образовательных организаций Республики Тыва»</b>				
13.	Мастер-класс «Микроскопия: получение практических навыков владения цифровым микроскопом»	биология		Ондар К-К.К. Салчак И.П. Хомушку Ч.М.
14.	Мастер-класс «3D моделирование с Tinkercad»	ХАЙТЕК		Монгуш С.С.
15.	Мастер-класс «Разработка мобильного приложения для чайников»	РОБО		Хертек А.А.
16.	Лекция «Что дарит Солнце нам и причем тут электричество?»	физика		Хертек А.А. Сумбаа З.А.
17.	Мастер-класс «Полимеризуем до бесконечности»	химия		Монгуш А.А. Гойчук В.М.
18.	Мастер-класс «3D модель новогодней поделки»	ХАЙТЕК		Монгуш А.А. Гойчук В.М. Ондар К-К.К Хомушку Ч.М. Салчак И.П.
19.	Мастер-класс Как двигатели двигают прогресс, принцип работы электродвигателя»	физика		Хертек А.А. Сумбаа З.А.
20.	Лекция «Иммунная система человека: защита от вирусов, бактерий и грибов»	Биология		Ондар К-К.К. Салчак И.П. Хомушку Ч.М.