

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Полх- Майданская средняя школа»



**Мастер - класс при торжественном открытии
образовательного центра «Точки Роста»**

Учитель биологии и химии:

Попова Т.М.

Полх-Майдан 2021

Сценарий Мастер-класса при торжественном открытии образовательного центра «Точка Роста»

Цель мероприятия: Совершенствование условий для повышения качества общего образования в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах

Задачи мероприятия:

- 1.Расширение возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной направленности.
2. Практическая отработка учебного материала по учебным предметам «Химия», «Биология» .
- 3.Повышение охвата обучающихся общеобразовательных организаций сельской местности и малых городов образовательными программами общего и дополнительного образования естественнонаучной направленности на современном оборудовании.

Ход Мероприятия

Почетные гости открывают образовательный центр «Точка Роста»

Слово для приветствия предоставляется учителю биологии:

Уважаемые гости, ребята! Сегодня у нас знаменательное событие-открытие естественнонаучного центра «Точка роста», хочется подчеркнуть ,что это событие совпало с общероссийским годом науки и технологии, объявленный президентом Российской Федерации В.В.Путиным.

Наша страна издавна славилась мастерами и изобретателями-самоучками. Уместно вспомнить героя повести Н.С.Лескова «Левша», который смог подковать стальную блоху .Представьте

себе каким талантом нужно обладать ,чтобы без светового микроскопа выполнить сложнейшую ювелирную работу.

Хочется верить ,что с помощью современного цифрового оборудования на базе центра «Точка роста » наши ребята приобретая, естественнонаучные знания проявят не только трудолюбие,но и раскроют свои таланты .

А сейчас уважаемые гости,позвольте представить вашему вниманию световой микроскоп,позволяющий рассматривать биологические объекты в отраженном и проходящем свете .перед вами два объекта: крыло бабочки и блоха, наименьшее увеличение микроскопа- 40,наибольшее- 640.

Почетные гости подходят к микроскопам и рассматривают биологические объекты.

Данный микроскоп может применяться не только на уроках биологии,но и в во внеурочной деятельности, исследовательской и проектной деятельности.Также мы ждем цифровое оборудование,необходимый набор реактивов,лабораторную посуду и многое другое.

Дорогие гости,позвольте нам ,выразить слова благодарности нашему правительству и нашей администрации за содействие в открытии центра «Точка роста ».

Дети вместе с учителем благодарят почетных гостей.

Почетные гости выступают с ответным словом.

