**Сценарий открытия Центра образования гуманитарного и цифрового профилей «Точка роста»**

Дата проведения: 29 сентября 2020г.

Время начала: 13.00

Место проведения: МБОУ СОШ с. Балта им.Э. В. Тиникашвили

Ведущий 1: Добрый день, дорогие ребята, учителя школы, уважаемые гости! Мы рады приветствовать вас на торжественной церемонии – открытии Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».

*Звучат гимны:*

*Российской Федерации и РСО- Алании*

*(Флаги уже подняты)*

Ведущий 1: Сегодня на нашем празднике присутствуют почетные гости.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ведущий 2: Слово предоставляется директору школы Карелидзе Емзари Ираклиевич.

Директор школы: Здравствуйте, ребята, коллеги и гости нашего праздника! Вот и наступил день, которого мы все так долго ждали. Сегодня радостное событие – в нашей школе открывается Центр «Точка Роста», который гостеприимно примет творческих девчонок и мальчишек, а при желании и их родителей. Мы участвуем в Федеральном национальном проекте «Образование» в форме Центра образования гуманитарного и цифрового профилей «Точка роста». Цель проекта: повысить качество подготовки школьников и развивать у них современные технологические и гуманитарные навыки. Также он создан, чтобы сократить разрыв между городскими и сельскими школами. Чтобы этого достичь, для школьных предметов «Технология», «Информатика» и «Основы безопасной жизнедеятельности» были разработаны новые, современные образовательные программы. Также введено дополнительная внеурочная деятельность, где дети могут заниматься медиатворчеством, проектной деятельностью или шахматами. Это не значит, что мы отказываемся от традиционного обучения. В учебном плане останутся те же темы. Например, на уроках "Технологии" девочки теперь будут учиться не только шить, а мальчики обрабатывать дерево, но и работать с новыми технологиями: заниматься прототипированием, 3D-моделированием, осваивать работу с квадракоптерами, шлемами виртуальной реальности.

Нас обеспечили квадракоптерами, шлемом виртуальной реальности и 3-Dпринтером. Чтобы детям заниматься робототехникой, в школу доставили конструкторы. Для учебного предмета «Информатика» поступило новое компьютерное оборудование, необходимое для приобретения цифровых компетенций. Что касается гуманитарных предметов, то для этого созданы все условия, чтобы вызвать интерес к их изучению. Для шахматной уже все готово: стоят столы, имеются наборы шахмат, часы. Для медиазоны имеется фотоаппарат и видеокамера. Чтобы обеспечить совместную работу (коворкинг), в центрах находятся столы, стулья и пуфы. Все ученики, с 1 по 11 класс, будут посещать этот центр. Для предмета «ОБЖ» привезли тренажеры-манекены и коврики для проведения сердечно-легочной реанимации, наборы-имитаторы ранений и поражений, проволочные шины для рук и ног, аптечки. Благодаря этому дети научатся оказывать первую медицинскую помощь. Для изучения Технологии у мальчиков уже размещены различные аппараты и инструменты: дрель-шуруповерт, наборы сверл по металлу, кирпичу и дереву, граверы, цифровые циркули, лобзики, канцелярские ножи, наборы пил. Это для развития технологических навыков.

Наша школа маленькая. Всего 147 детей и 22 педагога. Но благодаря «Точке роста» мы ощущаем себя в центре всего. С помощью «Точки роста» ребенок понимает, что существует большой спектр профессий. Благодаря проекту «Точка роста» изменения произойдут не только в жизни учителей и учеников, но и в целом селе.

Ведущий 2: «Точка роста» - это целый мир, мир творчества и  
развлечений. Здесь каждый может выбрать себе  
занятие по душе: овладеть навыками 3D-моделирования, компьютерного черчения, робототехники, программирования и многое другое, связанное с современными технологиями.

Ведущий 1: И сегодня мы хотим сказать спасибо людям, благодаря инициативе и стараниям которых стало возможным наше новоселье. Сегодня в Республике Северная Осетия Алания на базе сельских школ начнут свою работу центры и один из таких центров открывается в нашей родной школе.

Ведущий 1: Наш Центр «Точка роста» распахивает двери своим ученикам. Дети будут изучать предметы «Технология», «Информатика» и «ОБЖ» в совершенно новом формате. Мы рады, что наши дети будут смело шагать в ногу со временем!

Ведущий1:  Слово предоставляется (почетные гости)

*Фанфары выхода почётного лица*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ведущий 2: Слово предоставляется (почетные гости)

*Фанфары выхода почётного лица*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ведущий 1:

Что такое точка роста

Для чего она нужна?

Задает много вопросов

В нашей школе детвора

Ведущий 2:

Для чего здесь манекены

Для чего эта доска

Шахматы стоят так ровно

ИVR … вот крутизна!

Ведущий 1:

А для того, что для страны

Дети умные важны

Кто-то будет «Лобачевским»

Кто-то, может быть, «Кюри»

Ведущий 2:

Кто-то в космос полетит

А кто ракету соорудит

Кто спасателем вдруг станет

Кому-то жизнь сохранит.

Ведущий 1: И сейчас наступает самый торжественный момент - момент открытия Центра, и мы уверены, что это событие войдет в историю нашей школы.

Ведущий 2:

На радость всем нам открывайся Центр!

Пусть в дань традициям, которые мы чтим,

Разрезана сегодня будет лента

Перед прекрасным будущим твоим!

Ведущий 1: Почётное право разрезать традиционную ленту открытия Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» предоставляется \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, и директору нашей школы Карелидзе Емзари Ираклиевичу

*Гости проходят в Центр в сопровождении директора школы. Вход школы украшен красными и белыми шарами.*

*Церемония перерезания красной ленты. На подносе приносят ножницы. Ленты перерезают \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

Ведущий 1: Дорогие гости, спасибо вам за внимание и позвольте пригласить Вас на экскурсию по нашим профильным кабинетам Центра.

Ведущий 2: Добро пожаловать! Творческих успехов и побед нашим педагогам и их воспитанникам!

*Далее гости проходят в кабинет «Шахматы и медиазона».*

*Предметная область представлена педагогом (Хинсагова Е.А.).*

*Ученики играют в шахматы. Один из учеников приглашает одного из почетных гостей.*

*Далее гости проходят в кабинет «Информатики».*

*Ученик (Тиникашвили Сармат) рассказывает и демонстрирует навыки оказания первой медицинской помощи.*

*Ученики (Павлиашвили Дэмо и Балкизова Милана) рисуют на интерактивной доске различные формулы или веселые картинки и рассказывают о возможностях интерактивной доски.*

*Учитель технологии (Павлиашвидли И. Ю.) презентует 3-D принтер*

*Ученик (Григорьев Игорь и Радченко Вадим) презентуются новое оборудование- шлем виртуальной реальности, квадрокоптер (ученики).*

*Ученик (Григорьев Игорь) рассказывает, что интересуется фотосъемкой и просит почетных гостей сделать совместное фото на фотоаппарате Центра.*