МБОУ «Кищинская СОШ имени Гасбала Сулейманова»

(естественно-научное  направление развития

в рамках внеурочной деятельности)



Составила руководитель «Точка Роста»: Магомедова З.Х.

Кища – 2021г.

Программа мероприятия.

(естественно-научное  направление развития в рамках внеурочной деятельности)

Организационный момент.

Цель:  созданий условий для [основного общего и (или) среднего общего образования новых методов обучения и воспитания](https://infourok.ru/go.html?href=https%3A%2F%2Fvk.com%2Fsearch%3Fc%255Bname%255D%3D0%26c%255Bsection%255D%3Dpeople%26c%255Bq%255D%3D%D0%BE%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%2520%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B5%D0%B3%D0%BE%2520%D0%B8%2520%2528%D0%B8%D0%BB%D0%B8%2529%2520%D1%81%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%BD%D0%B5%D0%B3%D0%BE%2520%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B5%D0%B3%D0%BE%2520%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%2520%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D1%85%2520%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D0%B2%2520%D0%BE%D0%B1%D1%83%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%2520%D0%B8%2520%D0%B2%D0%BE%D1%81%D0%BF%D0%B8%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F), [образовательных технологий](https://infourok.ru/go.html?href=https%3A%2F%2Fvk.com%2Fsearch%3Fc%255Bname%255D%3D0%26c%255Bsection%255D%3Dpeople%26c%255Bq%255D%3D%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D1%85%2520%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B9), [обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных программ цифрового](https://infourok.ru/go.html?href=https%3A%2F%2Fvk.com%2Fsearch%3Fc%255Bname%255D%3D0%26c%255Bsection%255D%3Dpeople%26c%255Bq%255D%3D%D0%BE%D0%B1%D0%B5%D1%81%D0%BF%D0%B5%D1%87%D0%B8%D0%B2%D0%B0%D1%8E%D1%89%D0%B8%D1%85%2520%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%BE%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%2520%D0%BE%D0%B1%D1%83%D1%87%D0%B0%D1%8E%D1%89%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%81%D1%8F%2520%D0%BE%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BD%D1%8B%D1%85%2520%D0%B8%2520%D0%B4%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D1%85%2520%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%2520%D1%86%D0%B8%D1%84%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B3%D0%BE), [естественно-научного](https://infourok.ru/go.html?href=https%3A%2F%2Fvk.com%2Fsearch%3Fc%255Bname%255D%3D0%26c%255Bsection%255D%3Dpeople%26c%255Bq%255D%3D%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE-%D0%BD%D0%B0%D1%83%D1%87%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE) профиля, [обновления содержания и совершенствования методов обучения учебным предметам](https://infourok.ru/go.html?href=https%3A%2F%2Fvk.com%2Fsearch%3Fc%255Bname%255D%3D0%26c%255Bsection%255D%3Dpeople%26c%255Bq%255D%3D%EF%81%B6%2520%D0%BE%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%2520%D1%81%D0%BE%D0%B4%D0%B5%D1%80%D0%B6%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%2520%D0%B8%2520%D1%81%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%88%D0%B5%D0%BD%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%2520%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D0%B2%2520%D0%BE%D0%B1%D1%83%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%2520%D1%83%D1%87%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D1%8B%D0%BC%2520%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%B0%D0%BC%2520%C2%AB%D0%A2%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F%C2%BB) «Химия», «Физика» и «Биология».

Задачи:

100% охват контингента обучающихся образовательной организации, осваивающих основную общеобразовательную программу по учебным предметам «Химия», «Физика», «Биология» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и  
воспитания,

не менее 70% охват контингента обучающихся – дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественно-научного профиля во внеурочное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевого партнерства.

Формы и методы работы: слушание выступающих.

Участники мероприятия: дети, родители, педагоги, приглашенные гости.

Оборудование:  компьютер, проектор, ножницы, красная лента.

**девочка**: Что происходит сегодня?

**мальчик**: Праздник у нас.

**девочка**: Снова в гостях дорогие, любимые лица.  
Верится в то, что чудесное что-то случится.  
В сказках такое бывало уже, и не раз.

**мальчик**: Что же за всем этим будет?

**девочка**: Мы будем расти!

**мальчик**: Верить в удачу, успеха во всём добиваться  
Надо спешить, ведь за временем трудно угнаться.  
Ну а сейчас...

Вместе: Разрешите наш праздник открыть!

(песня «Точка роста» - танцевальная композиция)

Ведущий: Добрый день ребята, уважаемые учителя, дорогие гости! В рамках национального проекта «Образование», сегодня проходит Марафон открытия федеральной сети Центра образования естественно-научного профиля «Точка роста». Дахадаевский район не стал исключением. Во многих муниципальных районах начинают свою работу Центров «Точка Роста»…

И я рада приветствовать вас на торжественной церемонии – открытии Центра образования естественно-научного профиля «Точка роста» на базе Кищинской СОШ.

(гимн)

Ведущий: Сегодня на нашем празднике много гостей. И каждый из них будет рад сказать несколько простых и теплых слов в наш адрес. Слово для поздравления предоставляется …

**Главе администрации села**

Шамхалову Мураду Шамхаловичу

**Заместителю главы администрации селения Кища**

Магомедову Магомеду Ибрагимовичу

**Библиотекарю селения Кища**

Алибековой Патимат Гасановне

**Председателю родительского комитета школы**

Ибрагимовой Патиме Багомедовне

**Организатору школы**

Алиеву Шамилю Магомедовичу

Песню «Саламалейкум» исполняет Ахмедов Тагир

**Ведущий**: Да, действительно, в наш стремительный век не обойтись без новых технологий, компетенций и знаний. В целях развития и реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ на базе нашей школы создан Центр образования естественно-научного профиля «Точка роста».

Центр выполняет функцию общественного пространства для развития цифрового образования, проектной деятельности, творческой самореализации детей, педагогов, родительской общественности.

Целями деятельности Центра являются создание условий для внедрения новых методов обучения и воспитания и новых образовательных технологий.

Центр является структурным подразделением МБОУ «Кищинская СОШ имени Гасбала Сулейманова» и входит в состав региональной сети Центров образования естественно-научного профиля «Точка роста»

**Ведущий**: В нашем центре ребят уже ждут просторные кабинеты формирования естественно-научного профиля, в том числе  
по предметным областям «Химия», «Физика», «Биология» и технологический кабинет. Центр оснащен современным оборудованием.

которое даст возможность увлекательно изучать основы 3D – моделирования, 3D – печати, основы робототехники. Благодаря такому Центру не только дети, но и родители, педагоги смогут всесторонне развиваться, открывая для себя новые возможности.

**Стихитворение декламирует группа учеников**

Чтец 1. Покуда вертится земля,   
Нам всем нужны учителя,   
Чтоб все тропинки и пути   
Они нам в жизни помогли найти.

Чтец 2. Кто-то из нас увлечен математикой,

Кто-то историей и языком,

А мы с тобой, друг, влюблены в химию,

физику и биологию,

Давай же погрузимся в нее целиком.

Эти предметы очень важны сейчас,

Научный прогресс добрался до нас,

Будем мы вхожи с тобой в INTERNET,

В сеть, что опутала весь белый свет.

Чтец3. В наш век стремительный и бурный

Без знаний технологий не прожить.

Учиться будем трудолюбию, терпенью,

Чтоб красоту руками сотворить.

Чтец 4. Для родины нашей в счастливое время

Должны мы проекты свои создавать

Чтоб вырасти нам поколеньем достойным

И людям по жизни во всем помогать!

Чтец 5. Как много еще впереди откровений,  
Волнений, исканий, открытий – не счесть!  
Проектам себя посвятить без сомнений,  
И вклад привнести – для каждого честь!

Чтец 6. Мы развиваем харды и софты!  
Эти слова теперь знаем мы!  
Мы – 21 века дети  
Великой страны  
На великой планете.  
Мы дети прогресса, скорости звука,  
Мы – дети Ват сапа,  
Мы – дети Фейсбука.  
Да, Точка роста всем очень нужна,  
Будет гордиться нами страна.

Ведущий: И я приглашаю педагогов, чьи знания и умения пригодятся тем ребятам и взрослым, кто захочет прийти в «Точку роста» и пополнить свой багаж знаний и компетенций.

Касумова Марзигет Абдуллаевна – учитель химии

Вишталова Эльмира Магомедовна – учитель физики

Гаджиатаева Сакинат Гулбагомедовна – учитель биологии

**Стихитворение декламирует группа учеников**

Уроки в школе так сложны!

Так не просты задания

Но знать мы многое должны,

Повысив свои знания!

На радость всем нам открывайся Центр!

Пусть в дань традициям, которые мы чтим,

Разрезана сегодня будет лента

Перед прекрасным будущим моим!

 Мы рождены учиться и трудиться

Познать себя, стремиться к высоте,

И мы хотели б многого добиться,

И узнавать, что происходит на земле!

Все науки познать очень сложно,

А в 21 наш атомный век

Без наук нам прожить невозможно,

Ведь без них, как без рук, человек.

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

Ведущий: Почётное право разрезать традиционную ленту открытия Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на базе Кищинской СОШ имени Гасбала Сулейманова» предоставляется:

- Главе администрации селения Кища – Шамхалову Мураду

- Организатору школы Алиеву Шамилю Магомедовичу

- Руководителю Центра образования естественно-научного профиля «Точка роста» Магомедовой Зарине Хизригаджиевне …

Ведущий: Наш Центр открыт! Творческих успехов и побед нашим педагогам и их воспитанникам! Дорогие гости, приглашаем Вас на экскурсию по профильным кабинетам Центра.