

Отчет о проведении Всероссийской образовательной акции

«Урок цифры-2019»

в МКОУ «СОШ №1 им.М.Уммаева с.п.Верхняя Балкария»

№ п/п	Наименование муниципального района	Образовательные организации, принявшие участие в мероприятии	Перечень проведенных мероприятий	Количество участников мероприятия
1		МКОУ «СОШ №1 им.М.Уммаева с.п.Верхняя Балкария	«Сети и безоблачные технологии».	8-10 классы 50 учащихся
2		МКОУ «СОШ №1 им.М.Уммаева с.п.Верхняя Балкария	Уровень для начинающих испытателей «Сети и безоблачные технологии».	2 классы 25 учащихся

С 12 по 14 декабря 2019 года учителем информатики Ульбашевым А.М... были проведены мероприятия в рамках всероссийской образовательной акции «Урок цифры-2019».

Все мероприятия были направлены на достижение следующих целей и задач:

Цели акции:

- повысить интерес обучающихся к изучению информатики и программирования;
- осознать необходимость и доступность изучения информатики и программирования для своего будущего - жизни в XXI веке;
- повысить престижность ИТ-специальностей;
- развить алгоритмический и объектный стиль мышления;

привлечь обучающихся к активному использованию информационных технологий в практической деятельности.

Задачи акции:

увлечь как можно большее число обучающихся изучением информатики и программирования (в том числе тех, кто пока не проявлял интереса к предмету) посредством проведения урока-события с использованием интерактивного онлайн тренажера по знакомству с основами программирования;

вдохновить обучающихся на освоение программирования;

сформировать и поддержать интерес школьников к изучению информационных технологий и информатики.

Для учеников 2АБ, 8- 10 классов был проведен урок «Сети и безоблачные технологии». На «Уроке цифры» по теме «Сети и безоблачные технологии» учащиеся узнали, что входит в понятие облачные технологии и как они работают, что было до появления Интернета, как он развивался, в чем состоит магия облаков и как надежно хранить собранные данные. Также познакомились с профессиями людей, которые работают с данными технологиями

Ученики с интересом приняли информацию о проведении необычного урока. Прослушали вступительное слово учителя, посмотрели видеоролик. Ребята получили много интересной информации, которой раньше не владели.

Учащиеся 10 классов ознакомились с видеуроком от организаторов акции (www.урокцифры.рф).

Все учащиеся 10 класса прошли новый тренажер на языке визуального программирования и проявили большой интерес к изучению информатики, в частности программирования.



Классный руководитель 8б класса Гузоева Фатима Мухамедовна выполняет разъяснительную работу с учащимися 8-9 классов о необходимости и доступности изучения информатики и программирования для своего будущего - жизни в XXI веке;



Заместитель директора по УВР Циканова Р.А. Предварительно готовит учителей и учащихся по изучению методических материалов на сайте «Урок цифры»

(<http://урокцифры.рф>): интернет-ресурсы, онлайн тренажер и методические рекомендации по организации занятий на сайте акции (<http://урокцифры.рф>); Поясняет что – это крутой проект по программированию для школьников и педагогов что за ним стоят «1С», Яндекс, «Лаборатория Касперского», Кодвардс, Mail.ru Group, Алгоритмика, Благотворительный фонд Сбербанка «Вклад в будущее». Предварительная подготовка учителя: изучение методических материалов на сайте мероприятия

