

## Неделя информатики в МБОУ гимназии № 5

**Цель:** создание условий для привития интереса к учению, стремлению к расширению кругозора, интереса учащихся к информатике.

**Задачи:**

1. Активизация деятельности обучающихся.
2. Развитие познавательных и творческих способностей, остроты мышления и наблюдательности.
3. Воспитание культуры коллективного общения.

Век двадцать первый... Компьютер — не чудо,  
И информатика служит всем людям.  
Нам без компьютеров прямо беда,  
Без информатики мы — никуда!

Мероприятий, приуроченных к Неделе информатики, в 2019 году в масштабе России и в частности нашей гимназии было много.

26 ноября 2019 года Министерством просвещения РФ совместно с порталом «ПроеКТОриЯ» был организован Большой открытый онлайн-урок «Школа завтрашнего дня». Учащиеся 8-11 классов гимназии №5 приняли участие в этом уроке.

Самым значительным этот урок стал потому, что в нем принял участие Владимир Путин. Президент в режиме видеоконференции рассказал об инновациях. Среди прочего обратил внимание ребят на разработки в направлении усовершенствования искусственного интеллекта.



27 ноября 2019 года учащиеся гимназии №5 приняли участие в конкурсе «Кит». Его проводили учителя информатики Еремеева С.В., Дзесова М. В., Тумлерт И. П.

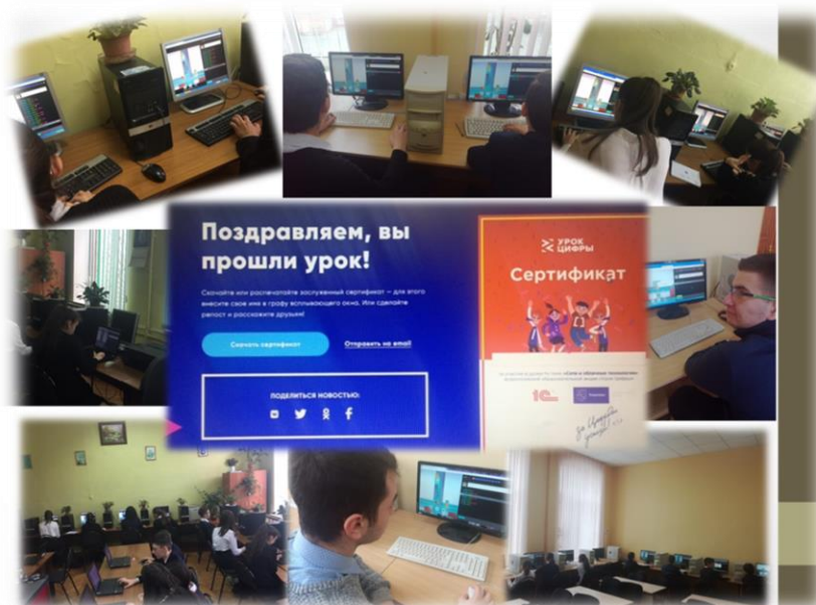
На сегодняшний день это самый популярный конкурс в России по информатике среди школьников. Конкурс проводится в формате тестов и делится по классам: 1, 2-3,

4-5, 6-7, 8-9 и 10-11. В каждом из 30 заданий предлагается 5 вариантов ответов, из которых необходимо выделить единственный верный. На выполнение тестовых заданий отводится один час.



13-19 декабря 2019 года учащиеся гимназии №5 приняли участие в «Уроке цифры» по теме «Сети и облачные технологии». Во время урока ребята узнали, что такое сеть, 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 этими технологиями. Преподаватели смогли существенно повысить интерес детей к изучению основ программирования, наметили верные ориентиры развития в условиях перехода к цифровой экономике.

По окончании урока все участники получили сертификаты.



Конкурс газет проходил в течение всей недели и оставил у ребят приятные воспоминания о проделанной работе. Все газеты были размещены в фойе гимназии.

