1. Математика. Разные формы представления одной и той же информации

2. Корчагина Татьяна Васильевна, учитель начальных классов

3. 4 класс

4. Столбчатая, круговая диаграммы: чтение, дополнение. Таблица: чтение, дополнение. Использование данных таблицы, диаграммы, чертежа для ответов на вопросы, проверки истинности утверждений.

5. Рабочие листы , планшеты, ручки, простой карандаш, таблички с номерами объектов, памятка «Правила поведения и ТБ», модель «Как составляют прогноз погоды», загадки о метеорологических явлениях и приборах, карточки с домашним заданием.

6. Выксунская метеорологическая станция, переулок Садовый д. 14

7. ⅠV четверть

8. Урок – экскурсия. Деление учеников на группы, рабочий лист у каждой группы.

9. Тема «Разные формы представления одной и той же информации» в математике для 4 классапредполагает знакомство с различными способами наглядного представления данных: рисунками, диаграммами, таблицами, чертежами. В ходе урока учащиеся будут учиться представлять информацию в разных формах (числовой, табличной, чертежом), читать информацию, представленную в виде таблицы и диаграммы, переводить информацию из одного вида в другой.