**Урок-игра «Счастливый случай» по теме:**

 **«Природно-ресурсный потенциал Ростовской области».**

**7 кл.**

 **Учитель географии: Ефимако Л.М.**

**Цель урока: проверка знаний учащихся об основных особенностях климата, рельефа, растительного и животного мира Ростовской области, умений работать с картой, систематизировать материал, строить доказательные выступления, анализировать и составлять графики, развитие познавательной деятельности учащихся.**

**Оборудование: Физическая карта Ростовской области, атласы, фишки разных цветов для индивидуального оценивания учащихся.**

**Ход урока**

**1.Подготовительный этап**

Класс разбивается на команды. Выбираются капитаны. Команда обдумывает название.

**2. Проведение игры**

**Разминка**

**Загадки:**

Фырчит, рычит, По синему морю
Ветки ломает, Белые гуси плывут. (Облака)
Пыль поднимает,
Людей с ног сбивает.
Слышишь его.
Да не видишь его. (Ветер)

Под стеклом сижу, Как будто из меди его лепестки,

На север и на юг гляжу И стебель свинцового цвета.

Со мною пойдёшь – Стоит на кургане у самой реки

Дорогу обратно легко найдёшь. (компас) Цветок несгибаемый ветром.

 (бессмертник)

Вот вам лёгкая шарада: Вечером наземь слетает,

К ноте "Н" прибавить надо. Ночь на земле пребывает,

Нота больше не поёт, Утром опять улетает. (Роса)

А рекой она течёт. (До + Н = Дон.)

**Конкурс капитанов**

Знание географической номенклатуры – работа с картой у доски.

1. Река, которая дважды пересекает Ростовскую область.
2. **Всем известны строки поэмы А. С. Пушкина «Руслан и Людмила»:**

**У лукоморья - дуб зелёный. Златая цепь на дубе том... А знаете ли вы, где находится это «лукоморье» ?**

1. **Самое высокое и самое низкое места на территории Ростовской области?**
2. **Где находится географический центр нашей области?**
3. **Самая длинная река Ростовской области?**
4. **Возвышенность на севере Ростовской области?**
5. **Три реки, на которых стоит г.Белая Калитва?**
6. **Крупный правый приток реки Дон?**
7. **Водохранилище на востоке Ростовской области?**

**Вопросы командам**

1. **Термин – понятие.**

**Команде «Дон»: рельеф, изотермы, испарение, засухи, платформа, пойма реки.**

**Команде «Ветер»: плита, река, климатообразующие факторы, туман, почвы, ландшафт.**

**Команде «Дрофа»: ПТК, «роза ветров», климат, терраса, овраг, гумус.**

1. **Выявление закономерностей размещения географических объектов и явлений.**

**Команде «Дон»:** Почему преимущественная часть полезных ископаемых находится в осадочных пластах Русской платформы?

**Команде «Ветер»:** Имея в виду зависимость климата от географической широты, сделайте предположение о том, где должны наблюдаться наиболее низкие температуры января. Проверьте свои предположения по климатической карте. Сделайте выводы.

**Команде «Дрофа»: Почему, имея выход в Азовское море, на территории Ростовской области формируется континентальный тип климата?**

1. **Географическая задача.** Составьте рассказ из 5-6 предложений на тему «Рельеф» по опорным словам, не нарушая последовательности: Донецкий, кряж, запад, Ростовская область, 298м., полезные ископаемые.
2. **Построение графиков.**

**Команде «Дон»: Построить «розу ветров» для г. Белая Калитва.**

**Команде «Ветер»: Построить график годового хода температур для г. Белая Калитва.**

**Команде «Дрофа»: Построить «розу ветров» для г.Ростов-на-Дону.**

**Выводы.**

1. **Задания на прогнозирование географических ситуаций (опережающее задание).**

Составить климатическую карту Ростовской области в период с 2015 до 2020гг.

Защита работы.

**3. Подведение итогов**

Вывод по теме: закончите предложения, которые написаны на доске (фронтально)

В основании расположена …. платформа и … плита.

Преобладают равнины высотой от … до … м.

Наибольшая высота - …

Ростовская область богата разнообразными ...

Течение рек-…

Климат Ростовской области-…

Ростовская область находится в…природной зоне.

Выставление оценок (победившая команда получает «5», по количеству фишек производится индивидуальное оценивание ), определение самого главного в уроке, трудного, интересного.