**День Науки в МБОУ «Березовская СОШ» 7 февраля 2025 года**

В МБОУ «Березовская СОШ», в рамках дня российской науки на базе учебного центра «Точка Роста», руководителем центра Киселевой А.Н., учителями физики Ивановой И.В., Крючковой В.В., учителем химии Перелыгиной О.Ю,, а также старшеклассниками центра «Точка Роста» Садоха Э, Волынским И, Аношкиным Е, Улиным А, Дворниковой В, Алешиной У., с **целью** выявления и развития у обучающихся школы интеллектуальных и творческих способностей, создания благоприятных условий для развития познавательного интереса к научной, учебно-исследовательской деятельности, внедрения эффективных форм внеклассной работы по учебным предметам были проведены следующие мероприятия.

**План мероприятий.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Мероприятия** | **Класс** | **Ответственные** |
| 1 | Урок науки | 1-4 | Учителя начальных классов |
| 2 | В мире занимательной физики (демонстрация опытов с последующим их объяснением) | 5-8 | Иванова И.В.  Крючкова В.В. |
| 3 | Химия – это интересно! (демонстрация опытов с последующим их объяснением) | 5-8 | Перелыгина О.И. |
| 4 | Современные открытия в географии. | 9 | Киселева А.Н. |
| 5 | Интеллектуальная игра «Ученые спрашивают» | 8 | Киселева А.Н. |
| 6 | Ученые разных областей науки о тайнах Бермудского треугольника. | 8 | Киселева А.Н. |
| 7 | Интересно о науке. | 10 | Семенченко С.П. |
| 8 | Сам себе ученый. | 9-11 | Иванова И.В.  Перелыгина О.Ю. |
| 9 | Подведение итогов дня науки. (размещение постов в социальных сетях и на сайте школы, создание итоговой презентации). |  | Семенова О.А.  Постнова Т.Е.  Киселева А.Н. |

Учителями физики и химии были продемонстрированы занимательные опыты с последующим их объяснением А на уроках ребята сами почувствовали себя учеными, когда нашли и представили одноклассникам интересные опыты.

В 10 классе на уроке математики с учителем Семенченко С.П. накануне Дня науки обучающимися были подготовлены интересные сообщения. Бутырин Михаил рассказал об интересных экспериментах ученых: первое исследование Ньютона, эксперименты ученых в медицине. Рыбинская Валерия подготовила сообщение "О парадоксах и софизмах в математике" и рассказала о необычном парадоксе писателя-исследователя. Дубинина Анастасия привела математическое доказательство того факта, что вампиры не могли существовать ни в какие времена. Сидорина Мария рассказала об открытиях, которые должны были принести пользу, а принесли больше вреда. Шишлова Алена подготовила сообщение на тему "Об открытии ученого Тесла и его последователей" о беспроводной передаче информации.

На уроке географии ребята питались разгадать тайну Бермудского треугольника и поиграть в игру «Что? Где? Когда?» и ответить на вопросы известных ученых и нобелевских лауреатов.

В начальной школе прошли уроки науки.