

Отчёт о проведении предметной декады «МИФ»

В соответствии с планом учебно-воспитательной работы с 9 по 20 февраля 2026 года прошла предметная декада математики, информатики, физики.

Цель проведения предметной декады:

- повысить интерес школьников к изучению предметов: математики, физики, информатики;
- вызвать у них положительные эмоции;
- обогатить кругозор и интеллект учащихся дополнительными знаниями;
- воспитывать самостоятельность мышления, волю, упорство в достижении цели;
- чувство ответственности за свою работу перед коллективом.

Задачи предметной недели:

1. Создание условий, максимально благоприятствующих получению качественного образования каждым учеником в зависимости от его индивидуальных способностей, наклонностей, культурно - образовательных потребностей.
2. Повышение интереса учащихся к учебной деятельности, к познанию действительности и самого себя, а также выработке самодисциплины и самоорганизации.
3. Помощь учителям и ученикам в раскрытии своего творческого потенциала, организаторских способностей.
4. Создание праздничной творческой атмосферы
5. Расширить кругозор и интеллект учащихся дополнительными знаниями.

Ответственные: Глотов А.В., Кенжин О.Е., Ауел Бахыткерей.

Участники: 3-11 классы

9 февраля в нашей школе стартовала неделя математики, информатики, физики. С самого утра учащихся встречала тематическая музыка с песнями о науках и достижениях, а каждому входящему было предложено пройти неожиданный квест – с помощью фена провести теннисный шарик через кольца и попасть шариком в стакан, также из черного ящика учащиеся доставали загадки на логику и отвечали на них. Учитель математики Кенжин О.Е., подготовил для учащихся математические ребусы.

<https://www.instagram.com/reel/DUkeWW-jCYd/?igsh=MTFleXlkNWE0NHlwZg==>

10 февраля учитель математики Кенжин О.Е., и учащиеся 9 класса отгадывали логические задачи, ребусы и головоломки,

https://www.instagram.com/p/DUkquWLjHPW/?img_index=1&igsh=MWFiODA1c2luNGt_hdg== а учитель физики Глотов А.В. провел викторину «Физика в быту», на которой учащиеся 7-8 классов старались объяснить многие физические явления.

<https://www.instagram.com/p/DUkfNiNDL4W/?igsh=ODEydGdxdtBqbnMw>

Сложные погодные условия внесли свои коррективы в проведении декады, так как с 11 по 13 февраля школу перевели на дистанционный формат обучения, но с 16 февраля наша декада МИФ продолжилась, и учителя наверстали упущенные мероприятия.

Учитель информатики Ауел Бахыткерей, с учащимися 7-8 классов провел интеллектуальную игру «Знатоки информатики»,

<https://www.instagram.com/p/DUzoGcMjIT5/?igsh=MXZodzRvaWxseXlibg==> а с

учащихся 7 класса учитель физики Глотов А.В. познакомил с тем, как устроены атомы различных элементов в ходе беседы «Всё об атоме».

https://www.instagram.com/p/DU5GbUxjJP6/?img_index=5&igsh=dzEwcza5aHhrbTY4

Также учащиеся 8 класса просмотрели видеоролик «Сравнительные размеры тел во Вселенной», и воочию убедились в безграничности нашего мира.

Учитель информатики Ауел Бахыткерей, с учащимися 9 класса провёл беседу «Безопасный интернет»,

<https://www.instagram.com/p/DU2Jb8ODFcW/?igsh=MWZ3OHRkMzEyYTB0OQ==>

среди учащихся 3-4 классов конкурс рисунков «Компьютер глазами детей», а среди учащихся 5-11 классов организовал весёлую переменку «Перезагрузка».

<https://www.instagram.com/reel/DU-BUH0jJX3/?igsh=MXA5djA2OHk4YXEwdA==>

Учитель математики Кенжин О.Е., с учащимися 5 класса провёл математическую викторину «Игры разума», с учащимися 6 класса – викторину «В мире математики», а для учащихся 7 класса устроил игру «Математический бой».

<https://www.instagram.com/reel/DU-CMJRjORW/?igsh=dmwxMXd1eTRqbzZk>

В последний день декады МИФучитель физики Глотов А.В. с учащимися 7-9 классов устроил демонстрацию опытов «Занимательная физика», где ученики окунулись в интересный и загадочный мир экспериментов. <https://www.instagram.com/reel/DU-C59yjNaT/?igsh=OHRmdjEyeXVvbzV5>

Учащиеся нашей школы стали активными участниками предметной декады. Каждый ученик попробовал свои силы в различных видах деятельности, придумывал и разгадывал свои и уже существующие задачи, кроссворды и ребусы, принимал участие в общешкольных мероприятиях. Учителями на уроках были проведены различные мероприятия согласно плану.

Подводя итоги межпредметной декады необходимо отметить следующие положительные аспекты:

- вовлечение большого числа учащихся в общую, совместную работу по подготовке и проведению мероприятий, что способствует воспитанию у них чувства коллективизма, умение быть ответственным за принятое решение, инициативы, развитию творческой активной личности;
- содержание, методы и формы проведения мероприятий обеспечивали связь с имеющимися знаниями и умениями, овладение основными специальными умениями, методами решения типовых задач, совершенствование познавательных умений, выбор идей, логики и методов решения задач, создание условий для творческой деятельности, для уровней дифференциации, для овладения методами самоконтроля;
- выявление детей, имеющих ярко выраженное нестандартное мышление.

План декады реализован полностью.

Руководитель МО:

А. Глотов