

**Отчет о проведении недели информатики в
МБОУ «Кади-Юртовская СШ им.Р.Ф.Умарова»**

с 20-25 ноября 2023 г.

Цели проведения предметной недели:

- повышение мотивации к обучению, развитие самостоятельной познавательной активности;
- пробуждение и развитие устойчивого интереса к информатике и ИКТ;
- гармоничное развитие личности учащегося;
- оптимальное развитие способностей учащихся и привитие им определенных навыков научно-исследовательского характера;
- воспитание культуры мышления;
- развитие учащихся, умение самостоятельно и творчески работать с учебной и научно-популярной литературой;
- расширение и углубление представлений учащихся о практическом значении информатики в жизни общества;
- расширение и углубление представлений учащихся о культурно-исторической ценности информатики, о роли информации в мировой науке;
- воспитание учащихся, чувство коллективизма и умения сочетать индивидуальную работу с коллективной;
- установление более тесных деловых контактов между учителем информатики и учащимися и на этой основе более глубокое изучение познавательных интересов и запросов школьников;
- создание актива, способного оказать учителю помощь в организации обучения информатики всего коллектива класса (это изготовление наглядных пособий, занятие с отстающими, пропаганда знаний по информатике среди других учащихся и др.);
- выявление одаренных учащихся;
- подбор учащихся на участие в районных и городских олимпиадах.

Задачи:

- обобщить результаты проектной и исследовательской деятельности учащихся;
- учить применять знания и умения из различных областей наук, получая реальный осязаемый результат;
- приобщить учащихся к поисково-исследовательской деятельности;
- внедрить современные технологии в образовательный процесс;
- реализовать принцип партнерства «Школа – окружающий социум»

Для успешного овладения учебным материалом большое значение имеет заинтересованность учащихся. Развитие интереса к предмету – одна из основных задач, стоящих перед учителем.

Проведение предметных недель в нашей школе становится хорошей традицией и вызывает у учащихся повышенное внимание и желание проявить себя.

В нашей школе неделя информатики проходила среди школьников с 20 ноября по 25 ноября 2023 года. В подготовке участвовали учителя:

Абубакарова Т.Р., Арсенгериева Я.С.

Для проведения недели был составлен план работы.

План
проведения недели информатики
МБОУ «Кади-Юртовская СШ им.Р.Ф.Умарова»

№	Дата проведения	Класс	Название мероприятия	ФИО
1	Понедельник 20.11.2023	7-11	Открытие предметной недели.	Абубакарова Тумиша Ризвановна
2	Вторник 21.11.2023	9А,9Б,9В,9Г 8А,8Б,8В,8Г	Конкурс сочинений на тему «Информация в моей жизни». Конкурс рисунков в графическом редакторе Paint Тема: «Мир в котором я живу».	Арсенгериева Яхита Султановна
3	Среда 22.11.2023	7 10-11	Внеклассное мероприятие «Большой информационный турнир» Посещение «Виртуальный музей по информатике» 10-11 классы.	Арсенгериева Яхита Султановна
4	Четверг 23.11.2023	10-11	Конкурс создания презентаций в Microsoft Power Point на тему «Каким я себя вижу в будущем»	Арсенгериева Яхита Султановна
5	Пятница 24.11.2023	9А,9Б,9В,9Г 9Б,10	Выпуск стенгазеты «Алгоритмик» Выставка рефератов по информатике.	Арсенгериева Яхита Султановна
6	Суббота 25.11.2023		Заккрытие недели. Подведение итогов.	Абубакарова Тумиша Ризвановна

Все мероприятия прошли в соответствии с планом проведения недели.

20.11.2023 г. состоялось открытие недели информатики.

Учащиеся были ознакомлены с планом проведения недели.

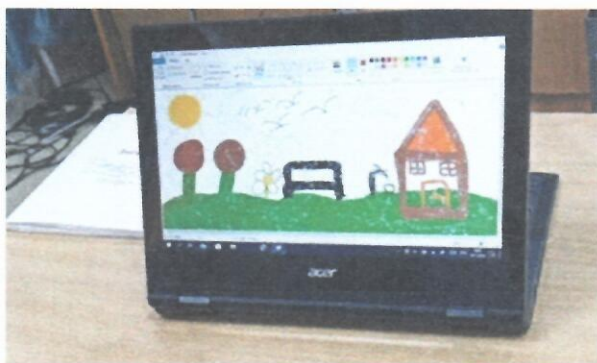
21.11.2023г. в 9А,9Б,9В,9Г классах проходил конкурс сочинений на тему «Информация в моей жизни».

Места распределены таким образом:

1 место – Алиева Х. ученица 9Б класса.

2 место – Решидова Р. ученица 9А класса.

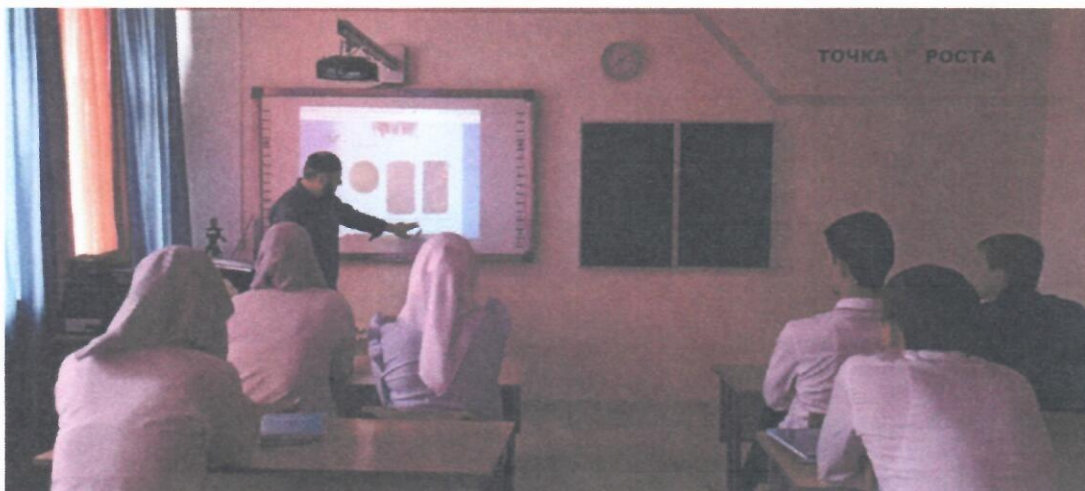
21.11.2022г. в 8А,8Б,8В,8Г классах проходил конкурс рисунков в графическом редакторе Paint Тема: «Мир в котором я живу».



22.11.23 г. среди учащихся 7-х классов было проведено внеклассное мероприятие «Большой информационный турнир»



23.11.22 г. учащиеся 10-11 класса посетили «Виртуальный музей по информатике»



24.11.22 г. Касумов Р.Х. в 10-11 классах провел конкурс создания презентаций в Microsoft Power Point на тему «Каким я себя вижу в будущем»

места распределены таким образом:

1 место – 11 класс.

2 место – 10 класс.

25.11.2022 состоялась выставка стенгазет, рефератов.

В номинации «Выпуск стенгазеты «Алгоритмик» (9А,9Б,9В,9Г кл) места распределились таким образом:

1 место: 9а класс;

2 место: 9б класс;

3 место: 9в классы.

В конкурсе рефератов «История вычислительной техники» места распределились таким образом:

1 место: Айдамирова Р. ученица 11 класса;

2 место: Элимхаджиева М. ученица 10А класса;

Завершилась Неделя математики подведением итогов и награждением победителей конкурсов, а также, ребят, активно принимавших участие в Неделе, грамотами и призами.

Все намеченные мероприятия проводились в хорошем темпе, укладывались в отведённое время, поддерживалась хорошая дисциплина за счёт интересного содержания конкурсов и контроля со стороны учителей-организаторов. Основные цели и задачи предметной недели достигнуты благодаря чёткому и своевременному планированию.

Анализируя указанные мероприятия, следует отметить, что проведение предметной недели способствует не только углубленному изучению информатики в пределах школьного курса, но и развитию личностных качеств обучающихся, активизирует их мыслительную деятельность, способствует появлению у учащихся внутренних мотивов к обучению, к дальнейшему самообразованию, саморазвитию, самосовершенствованию, способствует сближению учителя и ученика.

Таким образом, можно сделать вывод, что цели предметной недели достигнуты.

Рекомендации:

- создать методическую копилку, включающую в себя разработки мероприятий, проведённых в течение недели; (Абубакарова Т.Р., Арсенгериева Я.С.)
- разместить материалы недели на школьном сайте. (Гачалаева С.А.)
- выразить благодарность учителю информатики : Арсенгериевой Я.С. принявшей активное участие в проведении недели.

Руководитель ШМО

естественно-математического цикла:

Абубакарова Т.Р.