

**Российская Федерация**  
**Ханты-Мансийский автономный округ – Югра**  
**Тюменская область**

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение**  
**«Средняя общеобразовательная школа №4»**

---

**П Р И К А З**

от «10» ноября 2018г. **№662**

г. Радужный

**О проведении декады математики и информатики**

На основании плана работы школы на 2018-2019 учебный год и с целью обмена опытом по введению и реализации ФГОС НОО и ООО

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1.Провести декаду математики и информатики с 14 по 24 ноября 2018 года согласно плану (*Приложение*).
- 2.Учителям начальной школы и учителям математики и информатики провести открытые уроки согласно требованиям ФГОС
- 3.Руководителям ШМО 1-2 классов Гариповой И.Р., ШМО 3-4 классов Гопиенко С.П., ШМО математики и информатики Гусейновой Р.А.:
  - организовать подготовку и проведение мероприятий декады математики и информатики;
  - организовать взаимопосещение уроков коллег;
  - подготовить материалы для методического сборника по итогам декады.
- 4.Заместителю директора по ИКТ Кузнецову С.В. издать сборник декады математики и информатики.
- 5.Возложить ответственность за проведение декады математики и информатики на заместителя директора Внукову О.В.
- 6.Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директора школы :



В.В. Бондарь

С приказом ознакомлены:

И.Р. Гарипова  
С.П. Гопиенко  
Р.А. Гусейнова  
О.В. Внукова

**План декады математики и информатики  
(14-24 ноября 2018 года)**

№	Дата	Тема	Место проведения, класс	Ответственный
1	14.11	Линейка. «Открытие недели математики в начальной школе»	фойе	Гопиенко С.П. Гарипова И.Р.
2	14.11	1.Проверке навыка устного счёта. 2.Конкурс «Математический марафон». 3.Математические игры.	Холл 2-3 этажа (на перемене)	Учителя начальной школы
3	15.11	1.Конкурс «Лучшая тетрадь по математике» 2.Математическая олимпиада. 3. Математические игры на переменах	кабинеты 1-4 кл.	Учителя начальной школы
4	16.11	1.Эрудит марафон «Я знаю математику». 2. Стихи и сказки по математике. 3. Математические игры (на перемене)	кабинеты 1-4 кл.	Учителя начальной школы
5.	16.11	Открытый урок математики «Многочисленные числа»	4-А каб.313 2 урок	Гопиенко С.П.
6.	19.11	1. Математика в пословицах и поговорках 2. Аукцион загадок и пословиц, в которых упоминаются цифры» 2.Конкурс рисунков учащихся начальных классов на тему: «На что похожа цифра?» 3. Математические игры. (на перемене)»	кабинеты 1-4 кл.	Кукота В.В.
7.	19.11	Открытый урок математики «Закрепление. Числа больше 1000».	4-Б каб.315 2 урок	Насибуллина Н.В.
8.	19.11	Открытый урок математики «Приёмы вычислений для случаев вида: $36 + 2$ , $36 + 20$ , $60 + 18$ »	2 – Б Каб.215 2 урок	Липовая Л.В.
9.	19.11	Пятиминутки занимательной математики (на каждом уроке)	5-11 классы	Учителя математики
10.	19.11	Конкурс создания презентации на тему: «Каким я себя вижу в будущем»	8-9 классы	Диденкова И.В.
11	20.11	Открытый урок математики «Признак делимости»	6 б, каб.306 (2 й урок)	Беляева Л.Ю
12.	20.11	Математический КВН	4 классы	Классные руководители
13.	20.11	Конкурс «Математические скороговорки»	3-4 классы	Классные руководители
14.	22.11	Открытый урок математики «Формула периметра прямоугольника»	5 а, каб. 103 (2 й урок)	Поправкина С.И.

15	22.11	Открытый урок математики «Построение циркулем и линейкой»	7 б, каб.312 (2 й урок)	Лотова К.В.
16.	23.11	Открытый урок математики «График функции $y = \frac{k}{x}$ »	7 в, каб. 201 (3 й урок)	Туголуков В.А.
17.	23.11	Открытый урок «Формула площади прямоугольника»	5 г, каб. 301 (4 й урок)	Кадар В.П.
18.	23.11	Викторина «Ты, я и информатика»	9,10,11	Диденкова И.В.
19.	14-24.11	Конкурс рисунков «Компьютер в моей жизни»	2-7 класс	Диденкова И.В.
20.	14-24.11	Устный журнал «Из истории развития компьютера»	5-11 классы	Диденкова И.В.
21.	14-24.11	Конкурс «Интеллектуальное кафе»	10-11 классы	Диденкова И.В.
22.	14-24.11	Внеклассное мероприятие «Информашка»	2,3,5,6 классы	Диденкова И.В.
23.	14-24.11	Посещение «Виртуального музея»	5-8 классы	Диденкова И.В.
24.	14-24.11	Поисковая работа «Алгоритмы в нашей жизни»	7 классы	Диденкова И.В.
25.	14-24.11	Конкур по скоропечатанию	2-11 классы	Диденкова И.В.
26.	04.12	Открытый урок «Теорема Пифагора»	8 в, каб.306 (3 й урок)	Гусейнова Р.А.
27.	24.11	Математический квест «В стране математики»	5-11 классы	Учителя математики