

ДЗ 10.12

Алгебра: п. 22(изучить), № 484(д, е), 487(б,г)
фото работы на почту: mnaumchenko7219@mail.ru
онлайн-урок

Вероятность:

Практическая работа по теме: «Представление данных. Описательная статистика»

1 вариант

- 1) Найдите среднее арифметическое и размах набора чисел:
A) 26, 22, 25, 17, 33, 19;
B) 11, 3, 24, 28, 45, 37, 13, 17.
- 2) Найдите медиану ряда чисел:
A) 13, 11, 9, 17, 23, 27, 10;
B) 4, 9; 2, 5; 5, 8; 1, 5; 7, 3, 3, 7
- 3) Отметьте числа наборов и их медиану на числовой прямой:
7, 4, 8, 1, 5, 6.
- 4) В 7 «А» классе 30 детей. Девочек- 16, мальчиков-14. Постройте круговую диаграмму распределения детей в группе.
- 5) Учащиеся 7 класса посещают школьную библиотеку в течение недели. По данным таблицы постройте столбчатую диаграмму.

День недели	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница
Ко-во детей	18	15	22	19	25

фото работы на почту: mnaumchenko7219@mail.ru

Русский язык:

Онлайн-урок русского языка. Тема "Деепричастный оборот". 11.00 - 11.45.

Для тех, кто не подключился к конференции ДЗ: п.39, 40, упр. 271 на почту:

aviacomp@mail.ru

ИЗО:

Тема: Важнейшие архитектурные элементы здания. Анализ структурных элементов здания.

Выберите одно из предложенных заданий!

1. Выполните макет беседки по чертежу.

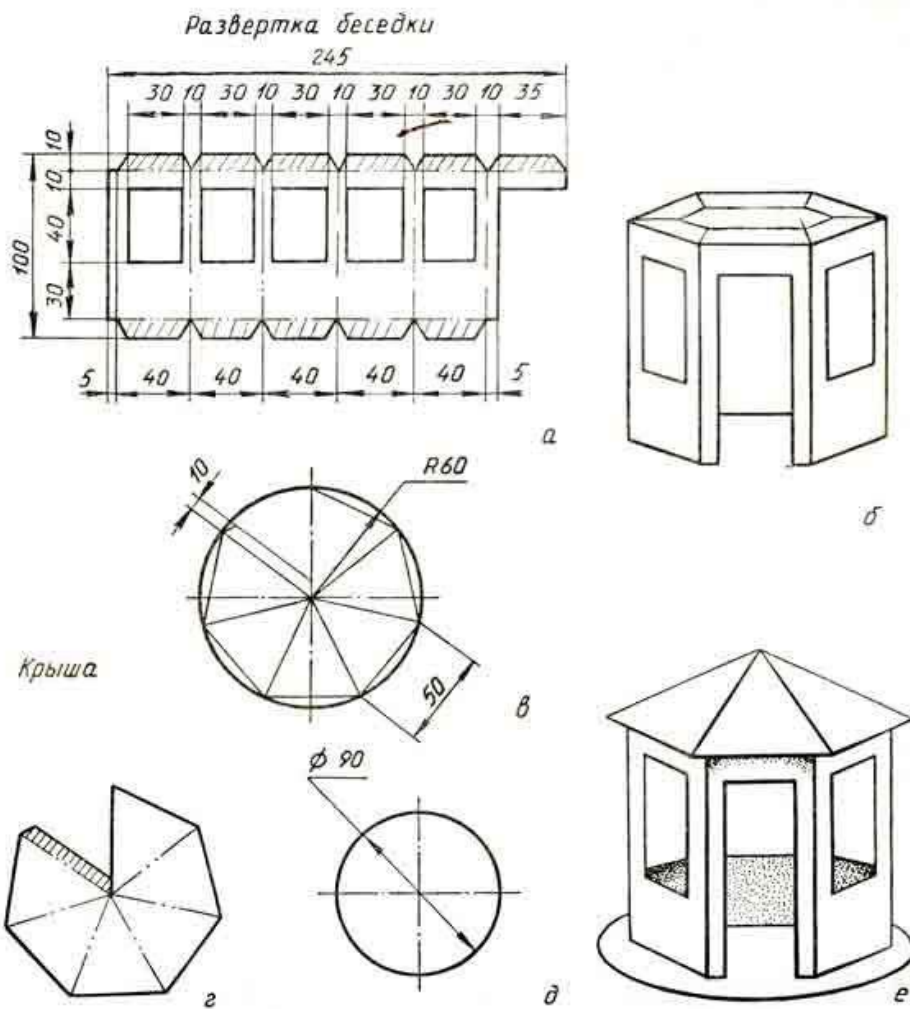


Рис. 13

Подставка

Макет склеить, подписать. Фото макета отправить на почту zon80@mail.ru

2. Выберите любое здание в вашем городе или историческом районе, которое интересно вам своей архитектурой. Проведите визуальное исследование выбранного здания, выявляя ключевые конструктивные и декоративные элементы.

Выполните рисунок этого здания карандашом, соблюдая правила линейной перспективы. Особое внимание уделяйте точности передачи пропорций, форм и декоративных деталей.

Работу подписать и отправить на почту zon80@mail.ru

Музыка:

РЭШ урок 8

<https://resh.edu.ru/subject/lesson/3247/train/#192105>

- просмотреть и выполнить тренировочные задания. Фото отправить на электронную почту nadya_806@mail.ru

Информатика:

Всероссийский образовательный проект <https://урокцифры.рф/?>

Интернет урок ИТ грамотности. Дело в чате: эволюция нейросетей и цифровая безопасность. Посмотреть видео по теме урока, пройти тренажер. Именной сертификат отправить на почту

- группа Бигбаевой Е.С. - lenikaishim@mail.ru
- группа Зубовой О.Н - zon80@mail.ru