















# Портал Padlet.com

← → ↻ <https://padlet.com/dashboard>

|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>Мои документы</b><br> Доценко Елена Борисовна<br>через минуту   | <b>Публикация проекта</b><br> Доценко Елена Борисовна<br>37 минут назад                               | <b>Выбор проектной задачи</b><br> Доценко Елена Борисовна<br>13 часов назад                        |
| <b>Здоровый образ жизни</b><br> Доценко Елена Борисовна<br>14 часов назад                                  | <b>Новогодняя открытка</b><br> Доценко Елена Борисовна<br>2 дня назад                                 | <b>Проектное задание</b><br> Доценко Елена Борисовна<br>4 дня назад                                |
| <b>Контроль знаний и умений по теме "Программирование"</b><br> Доценко Елена Борисовна<br>9 дней назад     | <b>Тема урока "Программирование линейных алгоритмов"</b><br> Доценко Елена Борисовна<br>10 дней назад | <b>Тема урока "Организация ввода и вывода данных"</b><br> Доценко Елена Борисовна<br>10 дней назад |
| <b>Тема урока "Общие сведения о языке программирования"</b><br> Доценко Елена Борисовна<br>10 дней назад | <b>Информатика 6 класс</b><br> Доценко Елена Борисовна<br>10 дней назад                             | <b>Информатика 10 класс</b><br> Доценко Елена Борисовна<br>месяц назад                           |
| <b>Информатика 8 класс</b><br> Доценко Елена Борисовна<br>месяц назад                                    | <b>Информатика 7 класс</b><br> Доценко Елена Борисовна<br>месяц назад                               |   |

# Тема урока "Общие сведения о языке программирования Паскаль"

Урок 1

Здравствуйтесь, ребята!  
Для работы вы можете загрузить в свою личную папку: презентацию, инструктивную карту и памятки к уроку (Открыть документ --> Загрузить).

## Инструктивная карта

| Инструктивная карта №1       |  |  |
|------------------------------|--|--|
| Этап урока                   | Задачи   | Инструкции   |
| Ознакомительный              | Ознакомиться с материалом на веб-странице урока  | Загрузите презентацию, памятки к уроку, инструктивную карту в свою личную папку. Откройте презентацию, прочтите тему и цели урока. Ознакомьтесь с рекомендациями к уроку и инструктивной картой.   |
| Изучение нового материала    | Изучите теоретический материал в презентации «Общие сведения о языке программирования Паскаль» | Познакомьтесь с теорией в презентации к уроку «Общие сведения о языке программирования Паскаль», внимательно читайте материал каждого слайда. Записывайте конспекты в тетрадь для работы по информатике. Если возникнут затруднения, можно задать вопрос учителю. На данном этапе урока вы можете использовать дополнительные материалы. |
| Физкультминутка              | Выключите видеозапись  | Следуйте инструкциям видеозаписи.  |
| Закрепление нового материала | Выполните задания по теме «Общие сведения о языке программирования Паскаль»                    | Проработайте ответы на поставленные вопросы. Во время выполнения задания следуйте инструкциям и подсказкам на портале ЯКласс. Ведите запись в тетрадь.   |

Инструктивная карта\_1  
Документ Word  
padlet drive

## Презентация к уроку

### Сегодня на уроке

**Тема:** Общие сведения о языке программирования Паскаль  
познакомитесь с понятиями:

- алфавит языка программирования Паскаль
- типы данных в Паскале
- структура программы на Паскале
- оператор присваивания

**научитесь:**

- правильно оформлять разделы программы
- применять на практике алгоритм выполнения оператора присваивания

1\_..... .pptx  
Презентация Powerpoint  
padlet drive

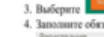
## Регистрация на портале ЯКласс

Регистрация на портале ЯКласс

1. Перейдите на портал ЯКласс по ссылке <http://www.yaclass.ru/>



2. Выберите



3. Выберите



4. Заполните обязательные поля в форме Регистрации:



..... .pdf  
PDF-документ  
padlet drive

## Правила работы за компьютером

### Правила работы за компьютером

Сохранить здоровье глаз помогут правила, которых стоит придерживаться во время работы за компьютером:

1. Необходимо следить за правильной осанкой.
2. Верхняя часть монитора должна быть расположена на уровне глаз или чуть ниже, а экран чуть ближе к Вам.
3. Расстояние между монитором и глазами должно быть 45-75 см.
4. Освещение должно падать с левой стороны, свет не должен быть сильно ярким или тусклым.
5. Не забывайте моргать, при моргании глаз омывается слезной жидкостью и не пересыхает, а пересыхание глаза вредит зрению.
6. Периодически необходима зарядка для глаз. Можете купить специальные очки для работы за ПК, их можно найти в каждой оптике.
7. Если Вы устали, появилось чувство сонливости или тяжести в глазах, вы не должны

## Проектное задание

### Инструкция по выполнению проектного задания

1. Выбери одно проектное задание из предложенного списка -----> и впиши свою Фамилию Имя (знак "+") под номером задания по ссылке <https://padlet.com/arina3008/sknvfyi7js60>
2. Отправь учителю информацию о выбранном проектном задании по ссылке <https://testograf.ru/ru/oprosi/aktualnie/62d9850353a8de5d6.html>
3. Загрузи шаблон презентации проекта в свою личную папку.
4. Используя шаблон, подготовь свою презентацию проекта.
5. Ссылка для публикации промежуточных результатов выполнения и итоговой презентации проекта

### Список

проектных заданий по теме «Программирование линейных алгоритмов»

1. По номеру квартиры N определить номер подъезда и этажа. Квартира находится в K-этажном доме, на каждом этаже M квартир.  
Формат входных данных  
Входной файл содержит три целых числа N, K, M. Все числа не превосходят 1000.  
Формат выходных данных  
Выходной файл должен содержать два числа, разделенные пробелом - ответ на задачу.
2. Кирилл очень любит считать окна соседних домов. Однажды он решил написать программу, которая бы вычисляла, сколько окон в соседнем доме, если в нем  $N(1 \leq N \leq 50)$  подъездов.

### Презентация проекта

шаблон

МБОУ «Федоровская СОШ №5»







Проектное задание по теме  
«Программирование линейных алгоритмов»  
Задача № \_\_\_\_\_

Фамилия Имя  
\_\_\_\_\_

Презентация защиты проекта\_Шабл..  
Презентация Powerpoint  
padlet drive



👤 Доценю Елена Борисовна +8 - 2 минуты  
**Здоровый образ жизни**  
Выставка социальных плакатов. МБОУ "Федоровская СОШ №5". Творчество учащихся 8-11 классов


| Социальный проект  | Социальный проект   | Социальный проект   | Социальный проект  | Социальный проект  | Социальный проект  | Социальный проект  |
|--|---|---|--|--|--|--|
| <p><b>ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ</b></p> <p>Подготовка ученик 11 а класса Лолохаев Илья</p> <p>Здоровый образ жизни Презентация Powerpoint padlet drive</p> <p>★★★★★ (9)</p> | <p>Сфокусируйся на прекрасном</p>  <p>НЕ ЗАБОТЬСЯ НЕ СВЕДЕТИ ПРИРОДУ</p> <p>★★★★★ (18)</p> | <p>Живи с улыбкой!</p>  <p>ЖИВИ С УЛЫБКОЙ! СКАЖИ "ДА" ЗДОРОВОМУ ОБРАЗУ ЖИЗНИ</p> <p>★★★★★ (16)</p> | <p>Все начинается в твоей голове.</p> <p><b>здравые мысли</b></p>  <p><b>здоровая жизнь</b></p> <p>★★★★★ (14)</p> | <p>Будь здоровым - это круто!!</p>  <p>☆☆ оценить</p> | <p>Ты сильнее, чем ты думаешь</p> <p><b>you are stronger than you think</b></p>  <p>★★★★★ (8)</p> | <p>Требуй от себя невозможного и получишь максимум!</p>  <p>★★★★★ (4)</p> |

Доценко Елена Борисовна 5 часа

# Информатика 7 класс

Рабочая тетрадь  
по информатике

**ФГОС**  
**7**



Л.Л. Босова  
А.Ю. Босова

РТ\_7 класс  
PDF-документ  
padlet drive

ПАМЯТЬ  
ПЕРСОНАЛЬНОГО КОМПЬЮТЕРА

Память ПК  
PDF-документ  
padlet drive

СИСТЕМНЫЙ БЛОК

Системный блок  
PDF-документ  
padlet drive

Вниманию обучающихся  
PDF-документ  
padlet drive