

Инструкция «Как прикрепить файл с домашним заданием»

Размер файла ограничен (предположительно не более 5Мб)

Прикреплять строго только к той дате домашнего задания, на какой день учителем должно проверяться это домашнее задание. Например, я задала домашнее задание 13 апреля, а ученица прикрепляет свой файл-Д/з к 20 апреля.

1. Находим предмет "информатика" в нашем расписании и нажимаем (где галочка)

Расписание

20 апр., понедельник

ОБЖ п.8.2 по учебнику. Ответит...	08:00 - 08:45
Изобразит...	08:55 - 09:40
Информат.. ✓ Учебник § 3.5 Из...	10:00 - 10:45
Алгебра 790-792.	11:05 - 11:50
Геометрия 545-547.	12:00 - 12:45

Посмотреть дневник

Все оценки

Полезные ссылки

Дневник.ру на мобильном

Загрузите в **App Store** **ДОСТУПНО В Google Play**

Аналитика оценок >

Страница урока

Детали урока

Учитель

Предмет: **Информатика**

Дата: **20 апреля 2020, 3 урок**

Кто приходит: **8-б**

Кабинет: **304**

Тема урока: Программирование циклов с заданным условием окончания работы. • Изучаем видеолекцию по теме урока <https://cloud.mail.ru/public/3qR4/3NWy4Vv1y> (15мин 8с). • Практическая работа в среде: Электронные ресурсы издательства БИНОМ. Лаборатория знаний, Интерактивные ресурсы к учебнику 8-го класса ФГОС УМК Л. Л. Босовой, автор Антонов А.М. (<http://www.lbz.ru/metodist/iumk/informatics/er.php>), § 3.5, выполнить задания 10-13



2. У нас открывается

Присутствие на уроке и комментарий учителя
страница урока. Нажимаем
на блок "задание" (где
галочка)

Домашние задания

Задание	Оценка	Статус
Учебник § 3.5 Изучить теорию по теме «Программирование циклов с заданным условием продолжения работы». Электронные ресурсы издательства БИНОМ. Лаборатория знаний, Интерактивные ресурсы к учебнику 8-го класса ФГОС УМК Л. Л. Босовой, автор Антонов А.М. (http://www.lbz.ru/metodist/iumk/informatics/er.php), § 3.5, выполнить задания 2,4,6,8 Скриншот страницы личного Профиля ученика в ЯКласс + скриншоты заданий с 1 по 9 (§ 3.5) собрать в текстовый файл в формате .doc и прикрепить данный файл как выполненное Д/З по информатике в Дневнике.ру	нет	В работе

Оценки за работу на уроке

	Оценка
Ответ на уроке	нет

Домашнее задание

Кто выдал	Светлана Анатольевна Иванцова, 7 апреля 2020 в 20:26
Обновлено	Ксения Шишкина , Сегодня в 14:09
Выполнить до	20 апреля 2020, 3 урок, Информатика
Статус	Задание в работе

[Выполнить задание](#)
[Отказаться от задания](#)

- Кнопка **Выполнить задание** отправит его на проверку учителю.
- Кнопка **Отказаться от выполнения** вернет задание учителю. Напишите в комментариях почему вы не можете выполнить задание.

Что задано

Учебник § 3.5 Изучить теорию по теме «Программирование циклов с заданным условием продолжения работы».

Электронные ресурсы издательства БИНОМ. Лаборатория знаний, Интерактивные ресурсы к учебнику 8-го класса ФГОС УМК Л. Л. Босовой, автор Антонов А.М.

(<http://www.lbz.ru/metodist/iumk/informatics/er.php>), § 3.5, выполнить задания 2,4,6,8. Скриншот страницы личного Профиля ученика в ЯКласе с выполненными д/з по информатике в дневнике.

Текстовый файл, формате .doc и прикрепить данный файл как выполненное д/з по информатике в дневнике.

Файл	Тип	Размер
Классификация.doc	DOCX	3,5 Мб
Отправка учителю информатики Иванцовой С...	PDF	571,8 Кб

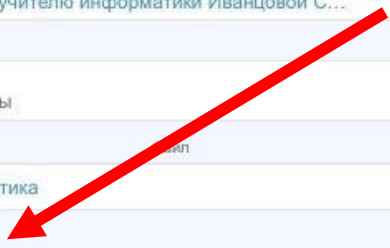
Результаты работы

Файл	Тип	Размер
информатика	DOCX	3,5 Мб
Прикрепить файл		

[Загрузить](#)

Журнал выполнения

3. Сейчас нам нужно найти "скрепку", именно с помощью неё будет можно прикрепить д/з



как выполненное Д



Как отправить файл_Д_З



Отправка учителю инфор

Результаты работы

4. Скрепку нашли,
нажимаем на неё



информатика



Прикрепить файл

Загрузить

Журнал выполнения

Задание в работе

но
бник § 3.5 Изучить теорию по теме «Программирование
лов с заданным условием продолжения работы».
ктронные ресурсы издательства БИНОМ. Лаборатория
ий, Интерактивные ресурсы к учебнику 8-го класса
С УМК Л. Л. Босовой, автор Антонов А.М.

www.lbz.ru/metod/did/worksheets/worksheets_8_3_5_vypolnit_zadaniya

Прикрепить файл

Выберите способ добавления файлов



Загрузить с
компьютера



Подключиться к
OneDrive

OneDrive — это удобное
хранилище для ваших
документов

5. Выбираем "загрузить с
компьютера" и уже
прикрепляем нужный нам
файл