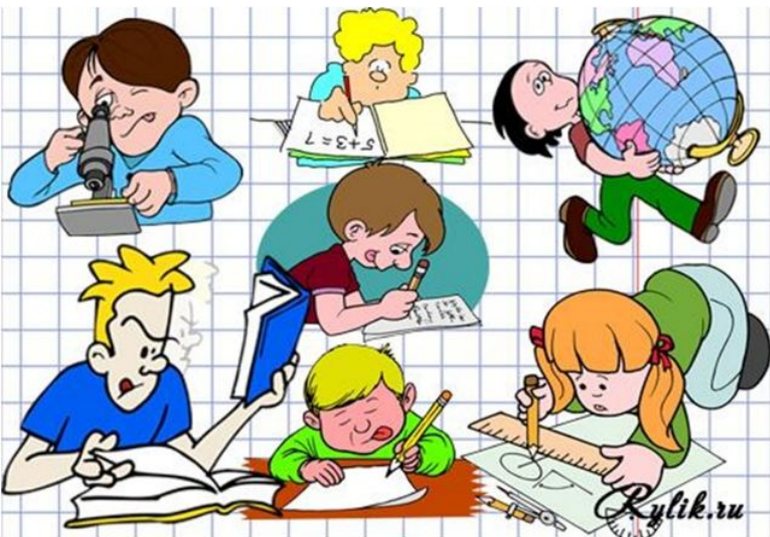
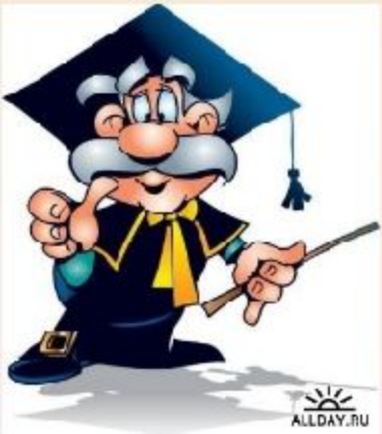


Начало работы над проектом





Название учебной организации

МБОУ СОШ №108 им.Ю. В. Андронова

Проектная работа по информатике

«ТЕМА проекта»

Указать год выполнения проекта



Над проектом работали:
ФИО
класс

Руководитель проекта: ФИО
руководителя и название предмета ,
который он ведет



Содержание проекта:
перечислить содержание
проекта в виде нумерованного
списка



Паспорт проекта можно представить в виде таблицы или нумерованного списка

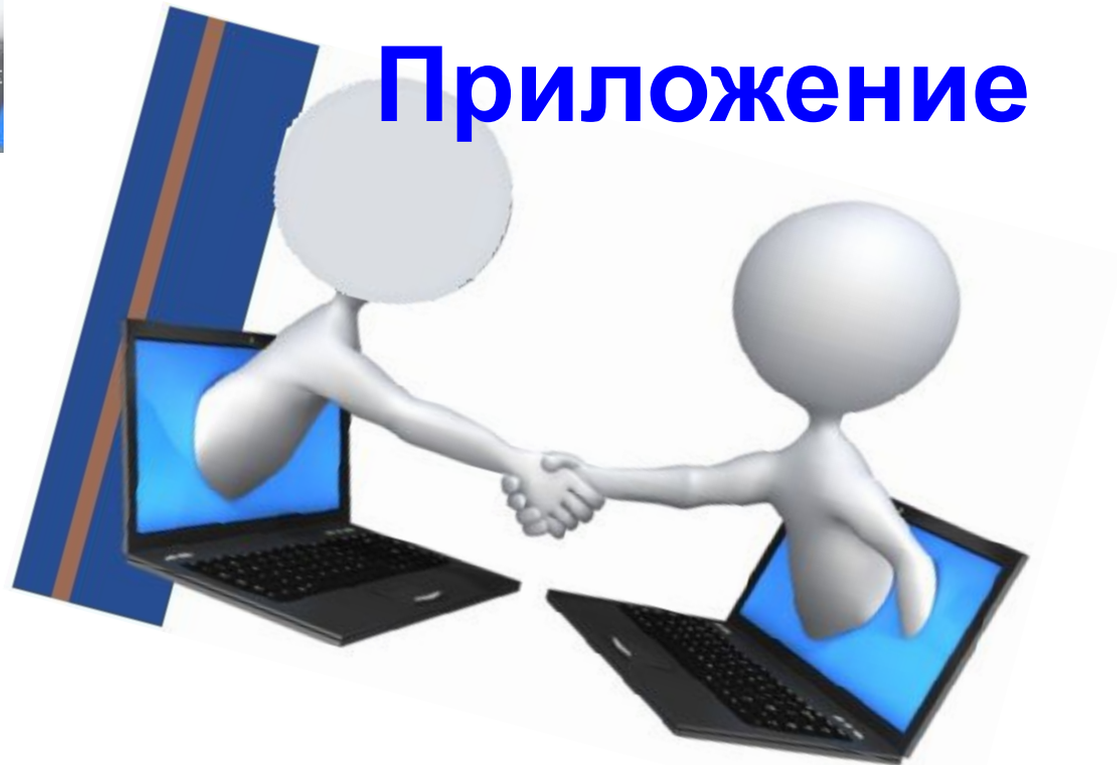
Наименование проекта	
Исполнитель	
Цель (практическая)	
Задачи	
Руководитель	
Год разработки	
Предметная область	
Учебная тема (к которому ваш проект имеет отношение)	
Тип проекта	
Тип проекта по предметно-содержательной характеристике:	Монопредметный, метопредметный
Краткая аннотация проекта.	
Сроки реализации проекта	
Ожидаемые результаты (продукт).	



Введение,

**Основная часть
проекта**

Приложение



1. Найти идею

Что ты хочешь сделать для собственного развития? Освоить новые технологии и получить новые знания или тебе хочется совершенствовать имеющиеся навыки, а может, ты хочешь применить свой талант для создания чего-то нового или оригинального.

Что делать, если идей очень много? Оцени их все и подумай, какую пользу принесёт твоя деятельность тебе и другим. Приди к компромиссу между «интересно» и «полезно». Что делать, если идей совсем нет? Советуйся с учителем, родителями, одноклассниками, но помни, что навязанная работа не принесёт пользы. Если ты решил воплотить чужой замысел, то постарайся привнести своё, оригинальное.



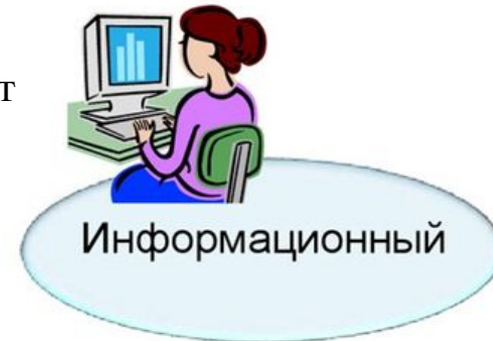
Типы проектов:

Исследовательские проекты имеют структуру, приближенную к подлинным научным исследованиям. Они предполагают аргументацию актуальности темы, определения проблемы, предмета, объекта, целей и задач исследования. Обязательно выдвижение гипотезы исследования, обозначение методов исследования и проведение эксперимента.

Заканчивается проект обсуждением и оформлением результатов, формулированием выводов и обозначением проблем на дальнейшую перспективу



Информационные проекты — призванные научить добывать и анализировать информацию. Ученики изучают и используют различные методы получения информации (литература, библиотечные фонды, СМИ, базы данных, в том числе электронные, методы анкетирования и интервьюирования), её обработки (анализ, обобщение, сопоставление с известными фактами, аргументированные выводы) и презентации (доклад, публикация, размещение в интернете или локальных сетях, телеконференция). Практико-ориентированный проект также предполагает реальный результат работы, но в отличие от первых двух носит прикладной характер (например, оформить выставку горных пород для кабинета географии).



Типы проектов:

Практико-ориентированный проект также предполагает реальный результат работы, но в отличие от первых двух носит прикладной характер (например, оформить выставку горных пород для кабинета географии). Тип учебного проекта определяется по доминирующей деятельности и планируемому результату. Например, проект по изучению местности может носить исследовательский характер, а может — практико-ориентированный: подготовить учебную лекцию по теме «Горы (или равнины) Земли». Подготовка такого проекта, кроме собственно предметного содержания, будет включать вопросы анализа аудитории, особенностей обращения к ней.

Практико-ориентированный (социальный)



Игровой проект — когда участники принимают на себя определённые роли, обусловленные характером и содержанием проекта для привлечения публики к решению проблемы проекта.

Игровой, ролевой



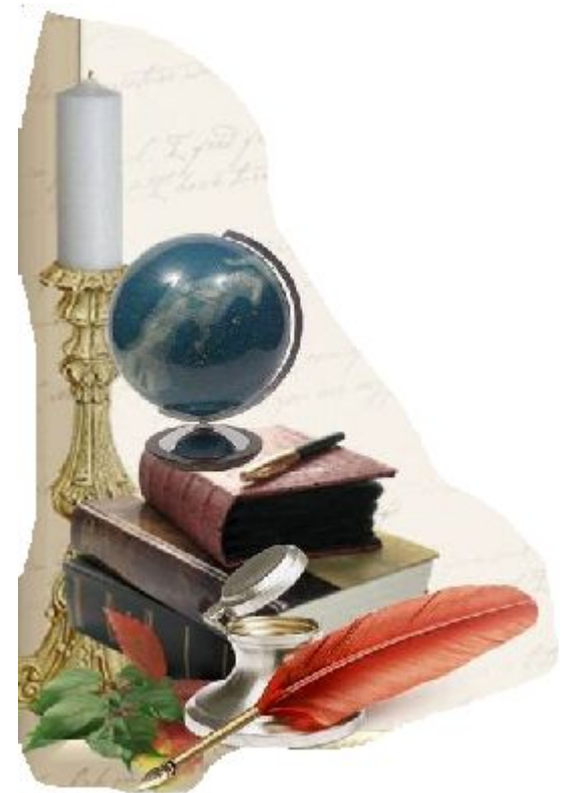
2. Каким должен получиться проект



Результатом работы над проектом может быть как готовый объект или информация (учебное пособие, сайт, результаты исследования), так и оригинальное представление своего замысла (макет, модель, чертёж, бизнес-план).

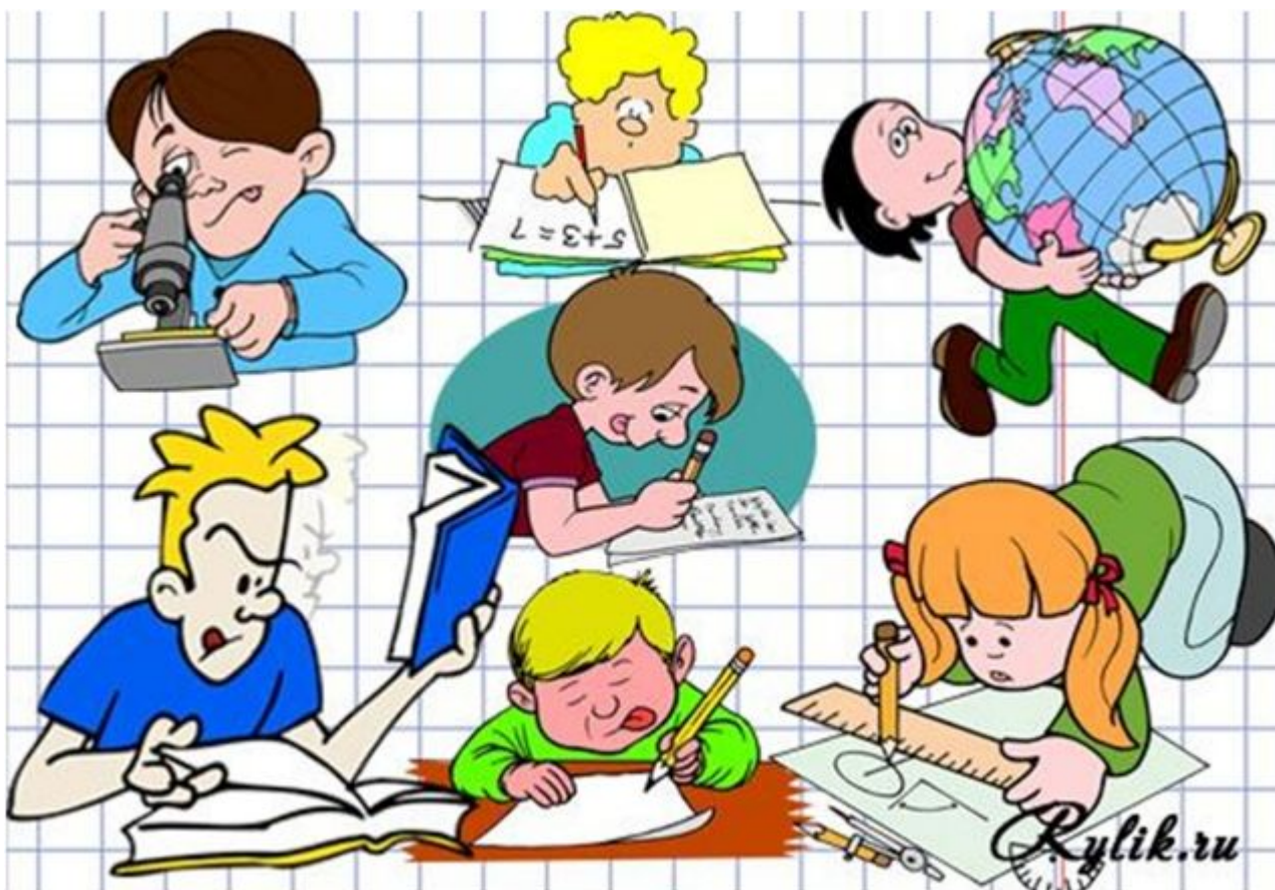
Виды продуктов проектной деятельности:

Сайт;
видеофильм;
экспозиция и экскурсия по ней;
коллекция;
модель, макет;
художественное произведение;
мультимедийный продукт;
постановка;
праздник;
справочник учебное пособие
экскурсия или интерактивная



3. Привлекай родителей

Индивидуальный проект — ответственное и значимое событие. Не стесняйся просить помощи у родителей. Не отказывайся от помощи других людей. Твои близкие и друзья поддержат и помогут увидеть достоинства или недостатки, которые ты сам не увидел. Говорят, что совместный труд объединяет!



4. Как оценить свою работу

Прочитай свой «Дневник работы над проектом». Вспомни трудности и то, как ты их преодолевал. Ответь на вопросы анкеты.

«Чему удалось научиться или улучшить в ходе работы над проектом?» Отметь знаком «+»!

- Планировать свою деятельность,
- распределять время
- Организовывать рабочее пространство
- Доделывать всё до конца
- Добывать информацию и отбирать необходимую для работы
- Выделять главное, существенное
- Правильно оформлять проект
- Достигать поставленной цели, несмотря на ошибки и разочарования
- Прислушиваться к разным мнениям
- Доказывать свою точку зрения
- Создавать презентацию
- Другое



Вопросы собеседования после окончания работы над проектом

Теперь, когда работа закончена, каковы ваши первые мысли об этом проекте в целом? Являются ли они в основном положительными или отрицательными?

- * Если результат положительный, что приходит на ум конкретно?
- * Каковы были самые интересные открытия, которые вы сделали во время работы над этим проектом?
- * О проблеме? О себе? О других?
- * Определите некоторые самые сложные моменты в работе над проектом. В чем причина затруднения?
- * Чему вы научились в ходе работы над проектом?
- * Когда вы поняли, что вы нашли окончательное и лучшее решение?
- * Как вы считаете, ваш проект актуален, относится ли он к реальным ситуациям и проблемам?
- * Насколько полезны были консультации с преподавателем? Оцените степень своей самостоятельности.
- * Чем бы вы могли помочь другим в ходе работы над проектом?
- * Что вы открыли для себя? Какие ваши самые сильные стороны? Ваши самые большие недостатки?
- * Что бы вы сделали по-другому, если бы вы начали работу снова?
- * Как вы будете использовать то, что вы узнали в будущем?



5. Как организовать защиту проекта

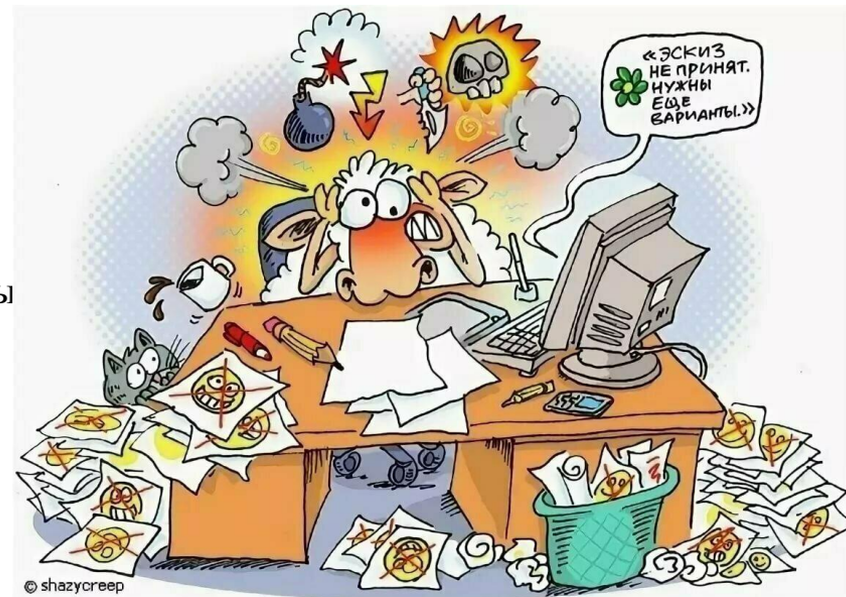
Оформи необходимые сопроводительные документы.

Создай презентацию, в которой представь все этапы работы над своим проектом.

Чётко сформулируй цели и задачи проекта.

Расскажи о своих затруднениях и достижениях.

Расскажи о планах на будущее.



-НУЖНО ПРОСТО НАПРЯЧЬСЯ, И ВСЁ ПОЛУЧИТСЯ!

