



Проектная деятельность учащихся 7-х классов в рамках РИКО



Родительское собрание
17.01.2018





РИКО

- Региональное исследование качества образования





Нормативные документы

- приказ Министерства образования и науки Челябинской области от 11.12.2018г
03 /3599 «О проведении диагностики уровня индивидуальных достижений (метапредметных планируемых результатов) обучающихся 7-х классов, осваивающих образовательные программы в соответствии с ФГОС основного общего образования (индивидуальный проект)»





- В основе метода проектов лежит:
 1. Креативность
 2. Умение ориентироваться в информационном пространстве
 3. Умение самостоятельно конструировать свои знания





Требования к учебным проектам

- Наличие значимой проблемы/задачи (исследовательской, информационной, практической), требующей интегрированного знания, исследовательского поиска её решения
- Практическая, теоретическая, познавательная значимость предполагаемых результатов
- Самостоятельная (индивидуальная, парная, групповая) деятельность учащихся
- Структурирование содержательной части проекта
- Использование исследовательских методов





Порядок работы

- Разработка нормативных документов
- Размещение информации на сайте школы (в группе)
- Совещание педагогов при директоре
- Собрание учащихся 7-х классов
- Выбор тем проектов учащимися
- Закрепление наставников
- Составление плана работы
- Разработка проекта
- Оформление проекта
- Защита проекта
- Экспертиза





Типы проектов по характеру доминирующей в проекте деятельности

- исследовательский;
- информационно-познавательный;
- творческий;
- социальный





Типы проектов по предметно-содержательной области

- монопроект (в рамках одной области знаний);
- межпредметный проект (в рамках различных областей наук).





КИМ

- Перечень проверяемых умений
- Темы проектов
- Виды продуктов
- Оценочный лист наставника
- Оценочный лист эксперта
- Лист самооценки учащегося





№	Мероприятия	Сроки
1	Подготовка и согласование нормативных документов, регламентирующих процедуру проведения РИКО ИП в 7 классах	До 29.12.2018
2	Направление КИМ в МОУО (через FTP сервер)	10.01.2019
3	Проведение процедур диагностики уровня достижения метапредметных планируемых результатов обучающихся 7-х классов по этапам:	11.01 – 22.03.2019
	-организационный	с 11.01 по 19.01.2019
	-выполнение проекта	с 21.01 по 10.03.2019
	-защита проекта	с 11.03 по 22.03.2019
4	Мониторинг соблюдения процедуры диагностики уровня достижения метапредметных планируемых результатов обучающихся 7-х классов в соответствии с этапами	11.01. – 22.03.2019





Защита проекта

- 1. Постановка проблемы, ее актуальность.
- 2. Высказывание гипотезы, аргументация ее положений.
- 3. Основная часть. Этапы работы над проектом, полученные результаты, их краткий анализ.
- 4. Выводы. Результаты рефлексивной оценки.
- 5. Ответы на вопросы других участников защиты (дискуссия).





Примеры проектных продуктов

- Инструкция
- Анкета
- Вещь
- Памятка
- Сайт
- Презентация
- Сборник
- Путеводитель
- Словарь и т.д.





Итоговая оценка

% выполнения от максимального балла	Уровневая шкала
81-100%	повышенный
50-80%	базовый
0-49%	недостаточный





Проблемы 2018г

- проблема с формулировкой цели;
- неумение построить защиту, отсутствие плана защиты;
- оформление работы не соответствовало требованиям;
- несоблюдение требований к презентации;
- излишняя помощь педагога и родителей





Книга - учитель,
Книга - наставник.

Пионерский галстук









