

2020

Интеграция основного и дополнительного образования в сельской школе: проблема или новые возможности?

Назаркин Сергей Николаевич

руководитель центра "Точка роста" МБОУ "Кисловский
СОШ" Томского района, Томская область

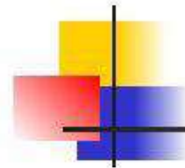
Точка роста: проблемы или возможности?

Информационные ресурсы и сообщества центров «Точка роста» <https://yadi.sk/d/TAZiblzV0CloHg>

- Официальные информационные ресурсы
- Рабочие программы ФНФРО
<http://cloud.roskvantorium.ru/index.php/s/FzM79VLVqsOzIIQ>
- Неофициальные информационные группы и каналы сообщества представителей центров «Точка роста» РФ
- Взаимно-обновляемая методическая поддержка
- Информация для учителя на Яндекс диске (кейсы, доп. информация)
https://yadi.sk/d/DEJYxfX_chP3vA
- Информационные каналы и ресурсы для методической поддержки центров «Точка роста» РФ, с участием партнеров и производителей ПО и оборудования:
- Примеры проведения мероприятия



Точка роста: проблемы или возможности?



«Скажи мне, и я забуду.

Покажи мне, и я, может быть, запомню.

Вовлеки меня и я пойму».

Конфуций 450 г. до н.э.

Основная образовательная программа (ООП) организация вытягивающей модели обучения

- Мотивация
- Командная работа
- Создание среды



- ТЕХНОЛОГИЯ
- ИНФОРМАТИКА
- ОБЖ
- ОСЛ (основы социализации личности)



Открытая образовательная ситуация - ситуация обучения, в которой: выбор предметного материала и способов работы определяются совместно наставником и обучающимися в процессе реализации замысла с сохранением содержания обучения

Организация проектного обучения по вытягивающей модели обучения

- Организация обучения - Уроки в проекте:

- [Жизненный цикл проекта](#)
- [Педагогический сценарий](#)
- Продуктовый результат



[Про нас через месяц после начала работы](#)
[3.10.2019](#)

Организация проектного обучения по вытягивающей модели обучения

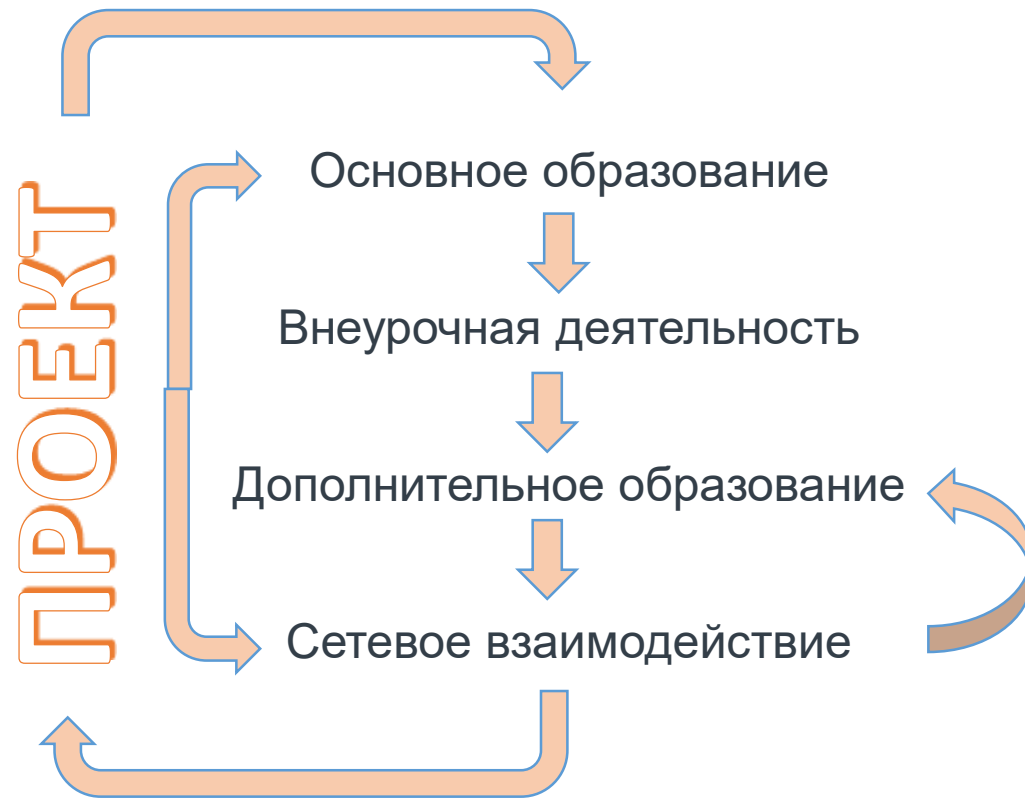
- Критерии оценивания
- Создание истории успеха и неудач
- Роль учителя в организации обучения
 - Коуч
 - Валидатор
 - Стейкхолдер
 - Хаб
 - Методист
 - Фасилитатор
 - Модератор
 - Наставник
 - Ментор
 - Тьютор

Пример кейса для урока информатики



<https://cloud.mail.ru/public/5PoV/sQd3Lc2Eg>

Организация проектного обучения по вытягивающей модели обучения



Организация Кейса/Проекта

ЭТАПЫ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА:

1. Проблематизация. Теоретическая подготовка.
2. Целеполагание. Исследование
3. Командная работа. Поиск решения.
4. Планирование. Формирование задания (ТЗ)
5. Реализация замысла.
6. Представление и Завершение проекта.

результаты этапа

- продуктивный результат этапа
- представление этапа в заданном формате
- оценка этапа, рефлексия

результаты проекта

- продуктивный результат;
- видео запись представления (не более 3 минут);
- презентационные файлы, отражающие все этапы проекта и документация;
- оценка проекта по формальным критериям
- анализ и рефлексия;

Взрослый проект



Детский проект



Организация этапа/урока

ЭТАПЫ УРОКА (сдвоенный урок 80-90 минут)

- уточнение назначения этапа
- командная работа
- представление этапа

результаты этапа

- продуктивный результат этапа
- представление этапа в заданном формате
- оценка этапа, рефлексия

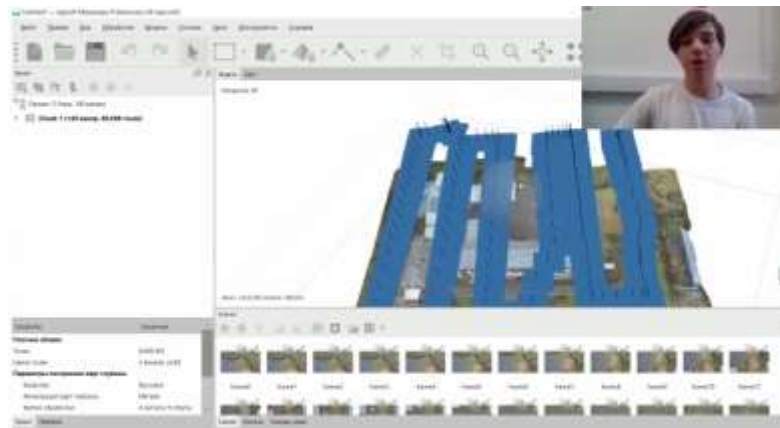


Метод проектного обучения

- Всегда ориентирован на самостоятельную деятельность учащихся - индивидуальную, парную, групповую, которую учащиеся выполняют в течение определенного отрезка времени. Этот подход органично **сочетается с методом обучения в сотрудничестве**.
- Всегда **предполагает решение какой-то проблемы**, предусматривающей, с одной стороны, использование разнообразных методов, с другой -интегрирование знаний, умений из различных областей науки, техники, технологии, творческих областей.
- Лежит развитие познавательных навыков учащихся, умений самостоятельно конструировать свои знания, умений ориентироваться в информационном пространстве, развитие критического мышления.
- **Результаты** выполненных проектов должны быть, что называется, "осязаемыми", т.е., если это теоретическая проблема, то конкретное ее решение, если практическая -конкретный результат, готовый к внедрению.

Формы работы

- [Интенсив](#)
- [Мастер-класс](#)
- [Хакатон](#)
- [Профильная смена](#)
- [Апробация](#)
- [Дистанционное обучение и работа над проектами \(пример канбан доски\)](#)
- [Проекты с предприятиями реального сектора экономики](#)
- [Конкурсы и соревнования](#)



ИСТОРИЯ УПЕХА «Точки роста» 2019-2020

[Чек-лист истории успеха](#)

Контакты



TELLO



Назаркин Сергей Николаевич,

руководитель центра образования цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста" МБОУ "Кисловская СОШ" Томского района, Томской области.

+7 913 829 31 23

snn2332@mail.ru

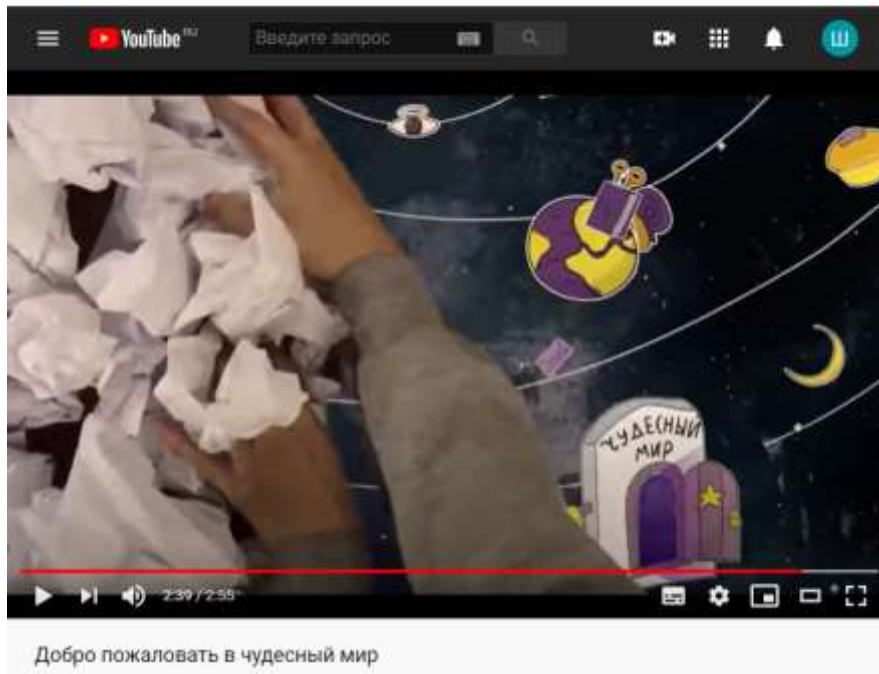
<https://t.me/snn2332>

Актуальные файлы описания Информационных ресурсов и сообществ центров «Точка роста» хранятся по ссылке: <https://yadi.sk/d/TAZiblzV0CloHg>

- Центры "Точка роста" официальный информационный канал Телеграм https://t.me/tochkarosta_official
- Неофициальные информационные группы и каналы сообщества представителей центров «Точка роста» РФ:

Руководители https://t.me/joinchat/J0_WEBYIj7jxUL7G1s6lug

Точка роста - это новые возможности!!!



**«Скажи мне, и я забуду.
Покажи мне, и я, может быть, запомню.
Вовлеки меня и я пойму».**

Конфуций 450 г. до н.э.

<https://www.youtube.com/watch?v=atlwagMBDi4>



Спасибо за внимание!

[Добро пожаловать в чудесный мир](#)