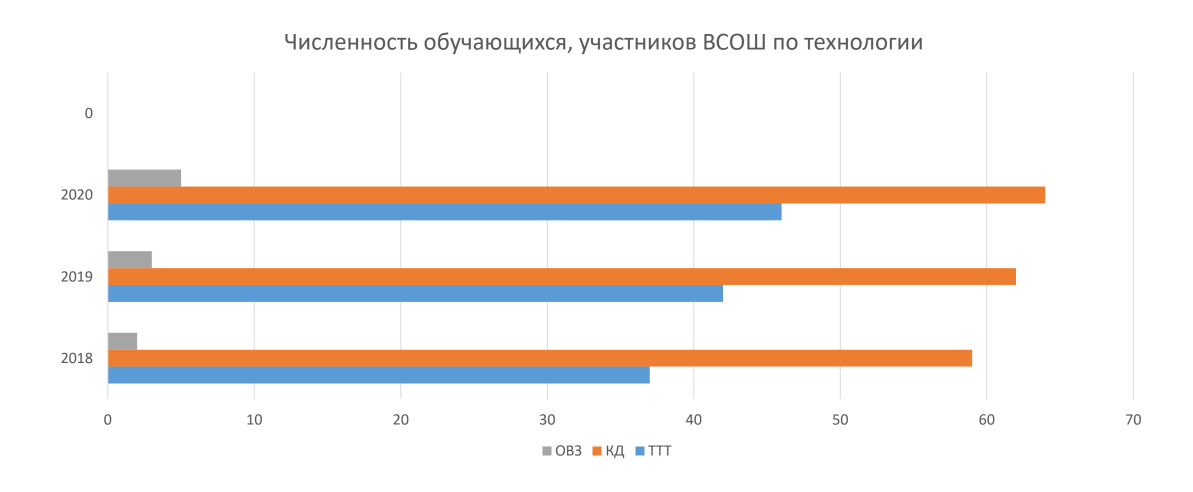
Семинар для учителей технологии Особенности подготовки и проведения ВсОШ по технологии в 2021-2022 учебном году

09.09.2021

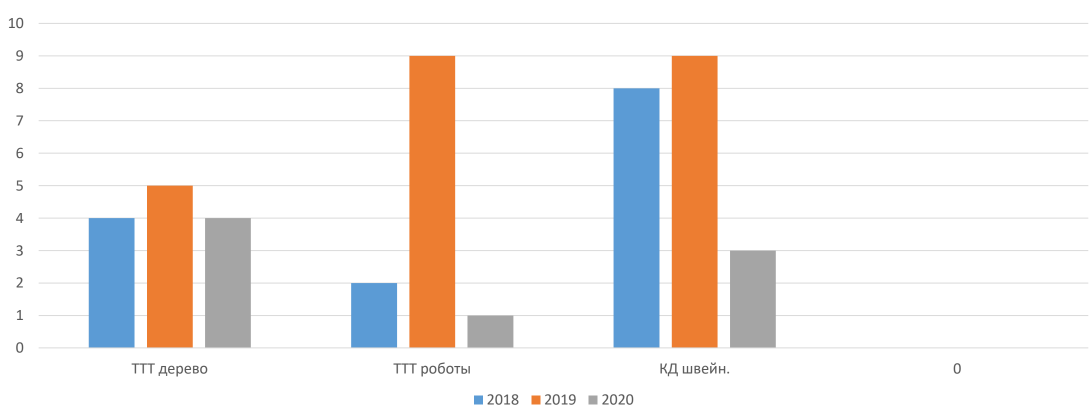
Полякова Оксана Евгеньевна методист по технологии Василеостровского района

Отчет о работе РМО за 2020-2021



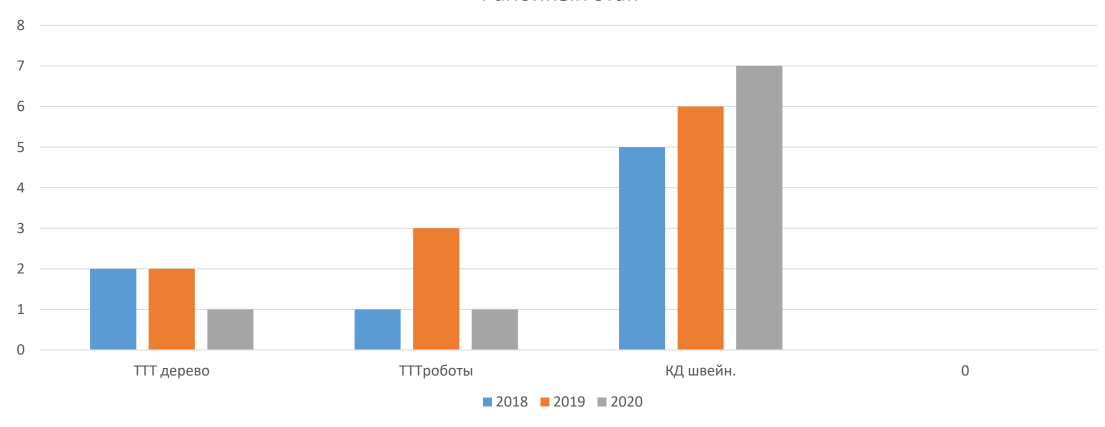
ВСОШ по технологии: призеры и победители





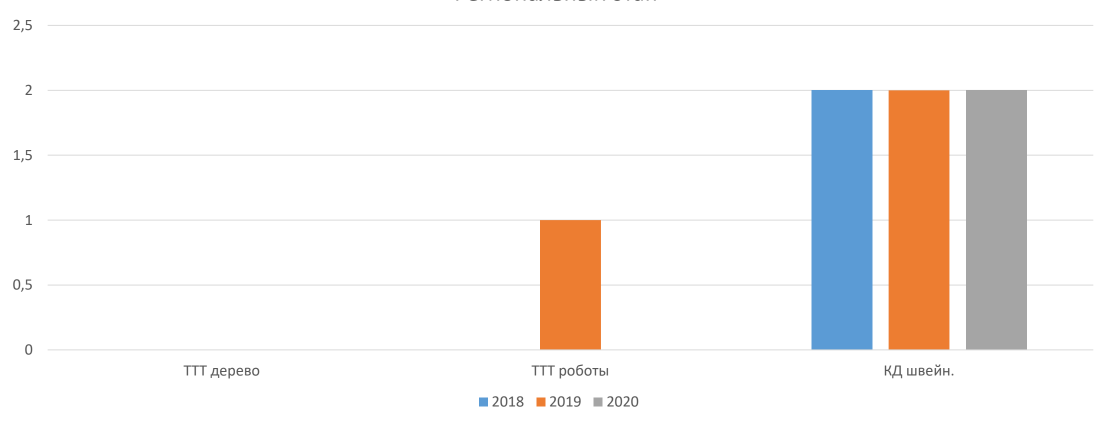
ВСОШ по технологии: призеры и победители

Районный этап

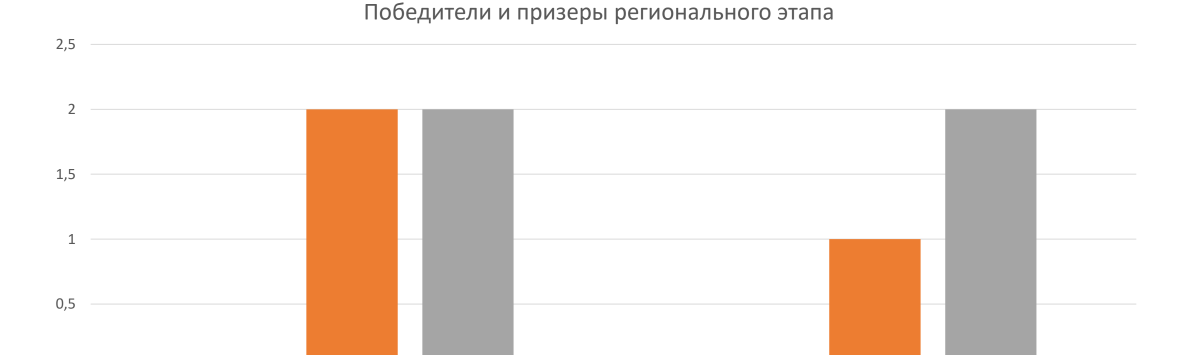


ВСОШ по технологии: призеры и победители

Региональный этап



ВСОШ по технологии для обучающихся с ОВЗ



■ 2018 **■** 2019 **■** 2020

ΚД

TTT

Проектная деятельность

- Качественно сделанный проект может быть использован многократно для конкурсов разного уровня
- Проекты для ВСОШ по технологии 2020-2021 года были использованы :
- -ВСОШ по технологии: район, город заключительный этап
- -Международный конкурс молодых дизайнеров «Трансформация»
- Межрайонный конкурс методических разработок «Педагогические находки 2021»: «Применение ИКТ-технологий при разработке творческого проекта из мебельной фанеры», «Применение ИКТ-технологий при построении выкроек для творческого проекта»

Особенности ВСОШ по технологии 2021-2022

- 1. 3 категории для школьного и районного этапов: 5-6, 7-8, 9-11.
- 2.Для категории 5-6 нет практического задания. Только тест.
- 3. Практическая часть по направлению «Культура дома, дизайн и технологии» ГБОУ СОШ№5.
- 4. Общая тема проектов этого года: «Идеи, преобразующие мир»
- 5.Общая сумма баллов для 7-11 класса: 100
- 6. Проект 40 баллов, тест 25 баллов, практика 35.
- 7.Проект: 10 баллов защита, 10 записка, 20 сам объект проектирования.
- 8. Темы проектирования!!!

ОДОД «Фабрика профессий «На Васильевском»

- 1. Кулинария
- 2. Основы швейного производства, дизайн костюма.
- 3. Слесарная и столярная мастерская
- 4. «Джуниор скиллс» группа по подготовке к ВСОШ и городским конкурсам профессионального мастерства
- 5. Основы поварского искусства группа по подготовке к городским конкурсам профессионального мастерства
- 6.Колористы и парикмахерское искусство
- 7.Визаж и стилистика образа

План работы 2021-2022 РМО

- Цели: адаптация молодых педагогов;
- - увеличение числа участников ВСОШ по технологии
- - увеличение качества подготовки к ВСОШ по технологии
- - увеличение числа участников ВСОШ по технологии для обучающихся с OB3
- -увеличение аттестованных учителей по технологии
- - повышение интереса к технологии, как к предмету, который лежит в основе будущей профессии, в т.ч. и рабочей.

Обучение

- Курсы повышения квалификации 72 часа для учителей технологии района
- Программа уточняется
- Жду ваших пожеланий