



# Презентация кабинета «Технология»

ГБОУ гимназия №1 г. Новокуйбышевск

Апрель, 2019 г.

# Кабинет «Технология» паспорт региональной составляющей федераличеств

«Образование»

федерального проекта «Современная школа»

Краткое наименование федерального проекта	«Современная школа»	Срок начала и окончания проекта	1 октября 2018 г. – 31 декабря 2024 г.
Куратор национального проекта	А.Б.Фетисов, замест области	гитель председателя	Правительства Самарской
Руководитель национального проекта	В.А.Акопьян, министр образования и науки Самарской области		
Руководитель федерального проекта	В.А.Акопьян, министр образования и науки Самарской области		
Администратор федерального проекта	общеобразовательны		равления реализации й области

# Кабинет «Технология»

#### Цель проекта:

вхождение Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования посредством обновления содержания и технологий преподавания общеобразовательных программ, вовлечения всех участников системы образования (обучающиеся, педагоги, родители (законные представители), работодатели и представители общественных объединений) в развитие системы общего образования, а также за счет обновления материально-технической базы и переподготовки педагогических кадров к 2024 году

«Образование»

# Контингент ОО



	Кол-во
Общее число обучающихся	830
Из них:	
начальное общее образование	338
основное общее образование	388
среднее общее образование	104

Наличие второй смены – отсутствует Наличие подвоза – отсутствует

### Кабинет «Технология»



#### 2 учебных кабинета:

- □ Кабинет «Информатики»:
- $\triangleright$  S кабинета 79,3 м<sup>2</sup>;
- ▶ S лаборан. 7,8 м²
- Кабинет «Технологии»:
- $\triangleright$  S кабинета 70,6 м<sup>2</sup>;
- $\triangleright$  S лаборан. 5,6 м<sup>2</sup>;
- ➤ S лаборан. 5,9 м²

# Кабинет «Технология» (планируемый)





- □ Кабинет «Технологии»:
- ightharpoonup S кабинета 70,6 м<sup>2</sup>;
- ▶ S лаборан. 5,6 м²;
- У паборан. − 5,9 м²

# Кабинет «Технология» (информатика)





- □ Кабинет «Информатики»:
- $\triangleright$  S кабинета 79,3 м<sup>2</sup>;
- ▶ S лаборан. 7,8 м²

#### Кабинет «Технология»





#### Имеющееся оборудование и программы:

Швейные машины (1992 г.):

- ✓ Подольск класса 2М 7 шт.;
- ✓ Чайка 142 М 3 шт.;
- ✓ промышленная 22 класса 4 шт.
- Промышленный оверлок 4 шт.
- □ Гладильная доска 1 шт.
- □ Программы Art CAM, CAD/CAM-система для 3Dмоделирования и производства художественных изделий
- Проектор
- □ Фрезерный станок

### Сведения о педагогах





Красакова Ольга Николаевна, (должность: учитель, педагог ДО (кружок Веб – Дизайна). Учитель информатики высшей квалификационной категории. Образование высшее — Самарский государственный педагогический институт, 1994 г.. Стаж работы 24 года. Педагогический стаж работы 24 года. Курс профессиональной переподготовки «Преподавание Технологии в образовательной организации», 2019 г. Нагрузка: Информатика – 13 ч.; Технология – 9 ч.; кружок – 6 ч.



Филатова Надежда Александровна, (должность: учитель).

Учитель информатики высшей квалификационной категории. Образование высшее — Самарский государственный педагогический университет, 1995 г.. Стаж работы 22 года. Педагогический стаж работы 22 года. Курс профессиональной переподготовки «Преподавание Технологии в образовательной организации», 2019 г. Нагрузка: Информатика — 19 ч.; Технология — 10 ч..

Награждена Благодарственным письмом Думы городского округа Новокуйбышевск, Благодарственным письмом главы города за высокие результаты работы в рамках международного образовательного проекта «Учимся с CAD/CAM», **2014 г.,** 

Участник торжественного приема в посольстве Великобритания по случаю награждения победителей и призеров Международного конкурса «ART CAM для школ», **2015 г.** 

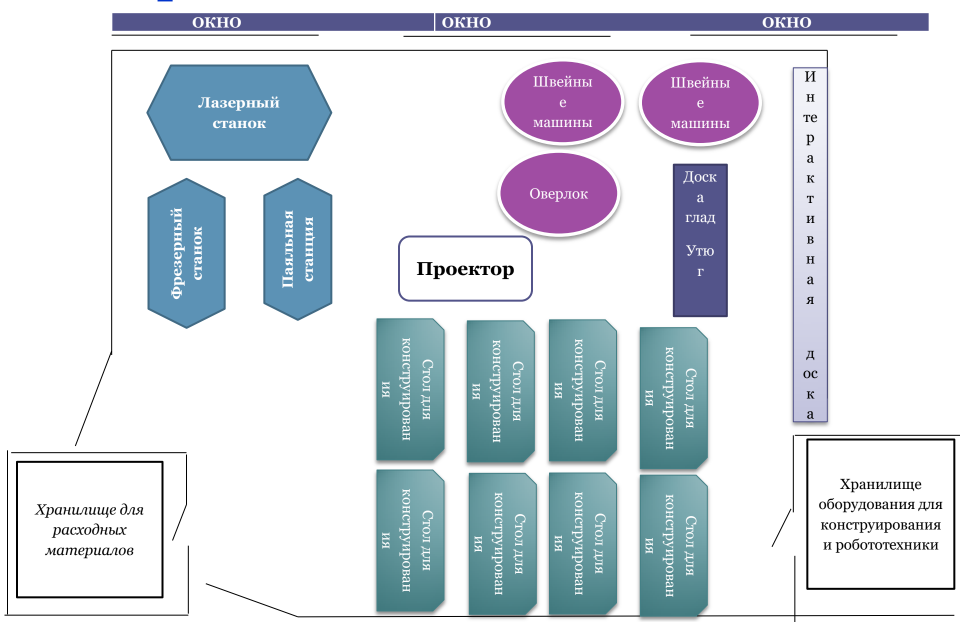
## Зонирование кабинета «Технология»



#### 2 учебных кабинета:

- 🔲 Кабинет «Информатики» Медиазона:
- > Компьютерная зона
- ➤ Зона Коворкинга зона виртуальной реальности
- Зона 3D моделирования и проектирования
- □ Кабинет «Технологии»:
- > Зона конструирования и робототехники
- Швейная зона
- > Зона промышленных станков
- Интерактивная зона

### Зонирование кабинета «Технология»



# **МЕДИАЗОНА**

#### Помещение для хранения оборудования

Тележка для зарядки ноутбуков

Ноутбук

Ноутбук

Ноутбук

Ноутбук

Ноутбук

Ин

тер акт

ивн ая

дос ка

#### ПРОСТРАНСТВО ДЛЯ КОВОРКИНГА:



3D принт ep

Графи ческая станци Я

МФУ лазерн ый

Ноутбук

Ноутбук

Ноутбук

Ноутбук

Ноутбук

Ноутбук

Ноутбук