



«Согласовано»
Директор МБОУ СОШ №33
Л.М. Санакоева
Санакоева Л.М.
« 3 » 09 2022г

«Утверждаю»

Директора ГБПОУ «СКСТ»
Г.Т. Гуриев
Гуриев Г.Т.
« 5 » 09 2022г



П Л А Н

Работы экспериментальной площадки на базе ГБПОУ
«Северо - Кавказский Строительный Техникум»
по реализации проекта:

**«Организация непрерывного профессионального образования
«Школа – техникум» в рамках сетевого взаимодействия
учреждения СПО- школа»**

г. Владикавказ 2022г

Паспорт программы

Целью проектанепрерывного профессионального образования «Школа – техникум» является формирование единого образовательного пространства среднего общего и среднего профессионального образования в школах путем сетевого взаимодействия.

Ученик в ходе реализации программы должен понимать, знать и уметь:

- ✓ понимать сущность и значимость профессии;
- ✓ организовывать собственную деятельность
- ✓ анализировать рабочую ситуацию
- ✓ Осуществлять текущий и итоговый контроль
- ✓ Нести ответственность за результаты своей работы;
- ✓ Работать в команде
- ✓ Проводить подготовительную работу- проверять оснащенность, работоспособность, исправность оборудования и инструмента
- ✓ Выполнять требования ТБ, гигиены и ресурсосбережения

Этапы реализации проекта

Первый этап– организационный

Мероприятия:

1. Изучение нормативно-правовых документов.
2. Проанализировать содержание предмета «Технология»
3. Подготовить необходимую учебно-методическую литературу
4. Провести родительские собрания в школах с целью информирования родителей о целях программы
5. Утвердить кандидатуры учителей, преподавателей и мастеров п/о - экспериментаторов
6. Разработать темы занятий и графики их реализации по профилям:
 - ✓ Кирпичная кладка;
 - ✓ Сухая штукатурка;
8. Подготовить оборудование;
9. Утвердить примерный план работы в рамках сетевого взаимодействия с МБОУ СОШ № 33

Второй этап: работа в школе

Мероприятия:

- ✓ Теоретическая подготовка для получения первичных профессиональных знаний учащимися школы
- ✓ Проведение единых контрольных работ, зачетов среди студентов 1 курса и учащимися
- ✓ Проведение совместных олимпиад
- ✓ Организовать ознакомление учителей с материально-технической базой техникума.

Третий этап: обучение в техникуме по выбранной специальности.

Примерные темы занятий:

Кирпичная кладка:

Тема 1. Введение в профессию. Правила техники безопасности при выполнении работ по специальности «Каменщик» (1 час)

Тема 2. Подготовительные работы (1 час)

Тема 3. Знакомство с инструментами каменщика (1 час)

Тема 4. Способы кладки кирпича (6 час)

Тема 5. Система перевязки кладки (6 час)

Тема 6. Строительные растворы (3 час)

Тема 7. Последовательность кладки (6 час)

Тема 8. Виды расшивки швов (1 час)

Тема 9. Кладка стен 1,5 кирпича (2 часа)

Тема 10. Кладка углов. (2 часа)

Тема 11. Кладка столбов. (2 часа)

Тема 12. Требования к качеству кладки (1 час)

Тема 13. Дефекты кладки стен (1 час)

Тема 14. Зачет (1 час)

Сухая штукатурка:

Тема 1. Введение в профессию. Правила техники безопасности при работе. (1 час)

Тема 2. Знакомство с инструментами. (1 час)

Тема 3. Организация рабочего места (2 час)

Тема 4. Безкаркасный способ обшивки стен. (2 час)

Тема 5. Каркасный способ обшивки стен. (2 час)

Тема 6. Сборка конструкций с тепло- и звукоизоляции. (2 час)

Тема 7. Сборные перегородки с обшивками из гипсокартонных листов. (3 час)

Тема 8. Финишное шпатлевание. (3 час)

Тема 9. Общие сведения о штукатурных работах (3 час)

Тема 10. Растворы для устройства обычных штукатурок.(3час)

Тема 11. Подбор состава сухих смесей для штукатурных работ.(1час)

Тема12.Подбор инструментов для подготовки и проверки поверхностей(1час)

Тема 13. Порядок выполнения простой, улучшенной и высококачественной штукатурок.(6час)

Тема 14. Сведения о малярных работах(2час)

Тема 15. Простейшие малярные работы (1час)

Тема 16. Зачет. (1час)

Уроки технологии на базе ГБПОУ «Северо -Кавказский строительный техникум»
на 2022-2023 уч. год на основании договора №3 от 17.01.2022 г. с МБОУ СОШ
№33.

№ п/п	День недели	Класс	Время проведения	Кол-во обучающихся	Компетенции	Мастера произв. обучения
1.	вторник	9-А	13:30	30 чел.	Кирпичная кладка, сухая штукатурка	Туаева Л.Г. Алагова Ф.Ц.