



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБП ОУ Тверской  
технологического колледжа

Ю.А. Скворцова

2022 года

## ПОЛОЖЕНИЕ

о Строительном классе на базе ГБП ОУ Тверского технологического колледжа  
совместно с МБОУ СОШ № 42

### 1. Общие положения

- 1.1. Профильный Строительный класс является совместным проектом колледжа и школы.
- 1.2. Строительный класс открывается в колледже при наличии соответствующего помещения, учебно-методической базы и решения кадрового вопроса.
- 1.3. Профильное обучение направлено на реализацию профессионально-ориентированного учебного процесса, на кооперацию средней ступени школы с учреждением среднего профессионального образования.

### 2. Основные цели и задачи, ожидаемые результаты от проекта «Строительный класс»

2.1. Строительный класс образуется в целях создания условий для глубокого овладения обучающимися учебными предметами: строительное черчение, информационные технологии с дальнейшим получением рабочей профессии для подготовки к продолжению образования или профессиональной деятельности в строительной сфере.

2.2. Основные задачи строительного класса:

- реализация практико-ориентированного обучения с углубленным изучением отдельных учебных предметов;
- создание гибкой, практико-ориентированной модели предпрофессионального образования для качественной подготовки обучающихся к освоению будущей профессии/специальности;
- привлечение обучающихся к учебно-исследовательской и проектной деятельности;
- развитие строительных компетенций у обучающихся;
- формирование у обучающихся мотивации к построению осознанной образовательной траектории и выбору профессиональной деятельности в области строительства;
- расширение возможности социализации обучающихся, обеспечение преемственности между общим и профессиональным образованием.

2.3. Ожидаемые результаты строительного класса:

- формирование комплексной системы профориентации в целях опережающего кадрового развития строительной отрасли;
- развитие системы непрерывной подготовки строительных кадров, обладающих необходимыми профессиональными компетенциями;

- обеспечение эффективного функционирования системы выявления и развития талантов, в том числе для последующей целевой подготовки на строительных предприятиях;
- повышение мотивации обучающихся к осознанному выбору профессий в области науки, технологий и инноваций в рамках строительного профиля;
- повышение престижа среднего профессионального образования в Российской Федерации.

### **3. Организация работы строительного класса**

3.1. Обучение в Строительном классе организуется для школьников с 8-го класса. Длительность обучения – 2 года.

3.2. Строительный класс формируется из учащихся школы. Приемом в Строительный класс занимается школа.

3.3. Обучение школьников проходит на базе ГБП ОУ Тверской технологический колледж в соответствии с расписанием учебных занятий 1 раз в неделю (3 – 4 урока).

3.4. В рамках образовательного процесса колледж организует проведение профориентационной работы, устраивает встречи с работодателями, осуществляет реализацию базового подготовительного курса профессиональной подготовки в рамках профильного обучения.

3.5. По запросу колледж предоставляет школе производственно-техническую информацию, специальную литературу по профилю подготовки и другие информационные и материально-технические ресурсы.

3.6. К педагогической работе в Строительном классе привлекаются педагоги колледжа, с оплатой труда, предусмотренной нормативными актами в сфере образования.

3.7. Обучение в Строительном классе бесплатное.

3.8. Обучающиеся, не успевающие по профильным предметам, переводятся в соответствующий общеобразовательный класс. За обучающимися в данном Строительном классе, сохраняется право свободного перехода в соответствующий общеобразовательный класс.

### **4. Содержание работы**

4.1. Содержание учебного процесса определяется учебным планом, составленным для профильного Строительного класса.

Профильные общеобразовательные предметы – предметы повышенного уровня – определяют направленность строительного профиля обучения и являются обязательными для обучающихся, выбравших данный профиль.

4.2. Успешно закончившие обучение в Строительном классе по результатам квалификационного экзамена и решению аттестационной комиссии колледжа получают свидетельство о квалификации.