

**Результативность реализации совместной программы АО «СТЗ» и МБОУ ПГО «СОШ №18»
технологического и естественнонаучного профиля
за период 2020-2022 учебные годы.**

Итоги реализации программы за 2020-2022 учебные годы осуществлялся по следующим критериям:

1. Успеваемость и качество образования по профильным предметам (технология, физика, информатика).

	информатика и ИКТ	физика	технология моделирования и прототипирования	технология производства
Технологический профиль				
Бессонова Дарья Юрьевна	5	4	5	4
Бодрин Евгений Константинович	4	4	4	4
Давыдов Антон Константинович	5	4	5	4
Захаров Иван Александрович	4	4	4	5
Костенко Тимофей Витальевич	4	4	4	3
Кочурин Данила Вадимович	4	4	4	4
Минин Фёдор Дмитриевич	4	4	4	4
Михалицына Валерия Николаевна	5	4	5	5
Попатченко Данил Андреевич	4	4	4	4
Попов Виталий Евгеньевич	4	3	4	3
Саламатова Анастасия Павловна	5	5	5	4
Цыганова Александра Антоновна	4	4	5	4
Шаповалов Михаил Андреевич	4	4	5	5
успеваемость	100%	100%	100%	100%
качество	100%	92%	100%	85%
	химия	информатика	Математическое моделирование	Экология производства
Естественнонаучный профиль				
Абдуллаев Руслан Ринатович	5	4	4	5
Новожилов Денис Анатольевич	4	4	4	5
Райт Виктория Андреевна	4	4	4	4
успеваемость	100%	100%	100%	100%
качество	100%	100%	100%	100%

2. Результаты государственной итоговой аттестации (ЕГЭ, выбор предметов, баллы).

Всего в программе АО СТЗ и МБОУ СОШ №18 принимали участие 16 старшеклассников: 13 обучающихся технологического профиля и 3 обучающихся естественнонаучного профиля.

ГИА по профильным предметам ТП (физика, математика, информатика) проходили 13 человек (100%); ЕНП (химия, математика, биология) – 3 человека (100%).

Технологический профиль:

- математика (профильный уровень) – 10 человек (77%),
- информатика (профильный уровень) – 10 человек (77%)
- физика (базовый уровень) – 6 человек (46%)

Естественнонаучный профиль:

- химия (профильный уровень) - 3 человека (100%)
- математика (базовый уровень) - 3 человека (100%)
- биология (базовый уровень) - 3 человека (100%)

Результаты ЕГЭ по предметам естественнонаучной и технической направленности:

- математика – 80-95 баллов (0 человек), 70-79 баллов (3 человека), 60 – 69 баллов (1 человек), максимальный балл - 76
- информатика – 80-95 баллов (0 человек), 70-79 баллов (2 человека), 60 – 69 баллов (0 человек), максимальный балл - 78
- физика – 80-95 баллов (0 человек), 70-79 баллов (0 человек), 60 – 69 баллов (0 человек), максимальный балл - 55
- химия – 80-95 баллов (0 человек), 70-79 баллов (0 человек), 60 – 69 баллов (0 человек), максимальный балл - 58
- биология – 80-95 баллов (0 человек), 70-79 баллов (0 человек), 60 – 69 баллов (1 человек), максимальный балл – 61

Отсутствуют обучающиеся не сдавшие ЕГЭ по профильным предметам: физика, математика (профиль), информатика, химия, биология.

3. Профессиональный выбор дальнейшего образования (технические специальности).

Из 13 выпускников технологического профиля в учебные заведения высшего профессионального образования (ВПО) поступили 11 человек (85%), из них на технические специальности 11 человек (100%).

Распределение по ВУЗам следующее:

- УрФУ (Уральский федеральный университет им Б. Н. Ельцина) – 2 человека,
- УрГУПС (Уральский государственный университет путей сообщения) – 7 человек,
- УрГГУ (Уральский горный государственный университет) – 1 человек
- Институт связи и информатики – 1 человек

Бюджетные места на конкурсной основе получили – 9 человек (82%).

Технические специальности, на которые поступили выпускники 2022 года:

- Информационные системы и программирование
- Информационная безопасность,
- Информационные системы и технологии
- Электроснабжение
- Мехатроника и робототехника
- Строительство магистральных железных дорог,
- Горное дело
- Материаловедение
- Физика

Таблица 3.1. Выбор профессионального образования обучающимися 11 класса 2022 год

№	ФИО учащегося	Место обучения (город)	Наименование учебного заведения	Наименование специальности	Бюджет/внебюджет
Технологический профиль					
1	Бессонова Дарья Юрьевна	Екатеринбург	УрФУ/ВПО	Физика	бюджет
2	Бодрин Евгений Константинович	Екатеринбург	УрГУПС/ВПО	Электроснабжение	бюджет
3	Давыдов Антон Константинович	Екатеринбург	УрГУПС/ВПО	информационная безопасность	бюджет
4	Захаров Иван Александрович	Екатеринбург	УрГУПС/ВПО	мехатроника и робототехника	бюджет
5	Костенко Тимофей Витальевич	Екатеринбург	УрГУПС/ВПО	информационная безопасность	внебюджет
6	Кочурин Данила Вадимович	Екатеринбург	УрГУПС/ВПО	электроснабжение железной дороги	бюджет
7	Минин Фёдор Дмитриевич	Екатеринбург	УрГУПС/ВПО	строительство магистральных железных дорог	внебюджет
8	Михалицына Валерия Николаевна	Екатеринбург	Уральский горный государственный университет/ВПО	Горное дело	бюджет
9	Попатченко Данил Андреевич	Служба в армии			
10	Попов Виталий Евгеньевич	Екатеринбург	Екатеринбургский экономико-технологический колледж/СПО	Информационные системы и программирование	внебюджет
11	Саламатова Анастасия Павловна	Екатеринбург	Институт связи и информатики/ВПО	Информационные системы и программирование	бюджет
12	Цыганова Александра Антоновна	Екатеринбург	УрФУ/ВПО	материаловедение	бюджет
13	Шаповалов Михаил Андреевич	Екатеринбург	УрГУПС/ВПО	Информационные системы и технологии	бюджет
Естественнонаучный профиль					
14	Абдуллаев Руслан Ринатович	Екатеринбург	Медицинская Академия/ВПО	педиатрия	Целевой договор
15	Новожилов Денис Анатольевич	Екатеринбург	Свердловский областной медицинский колледж/СПО	Лечебное дело (фельдшер)	

16	Райт Виктория Андреевна	Тюмень	Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса/СПО	Операционная деятельность в логистике	бюджет
----	----------------------------	--------	--	---	--------