



Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Академия социального управления»

Кафедра технологий и профессионального образования

Учёт потребностей и интересов учащихся и их родителей при разработке рабочей программы по технологии

Кафедра технологий и профессионального образования:
Назаренко-Матвеева Татьяна Михайловна, доцент, к.пед.н.

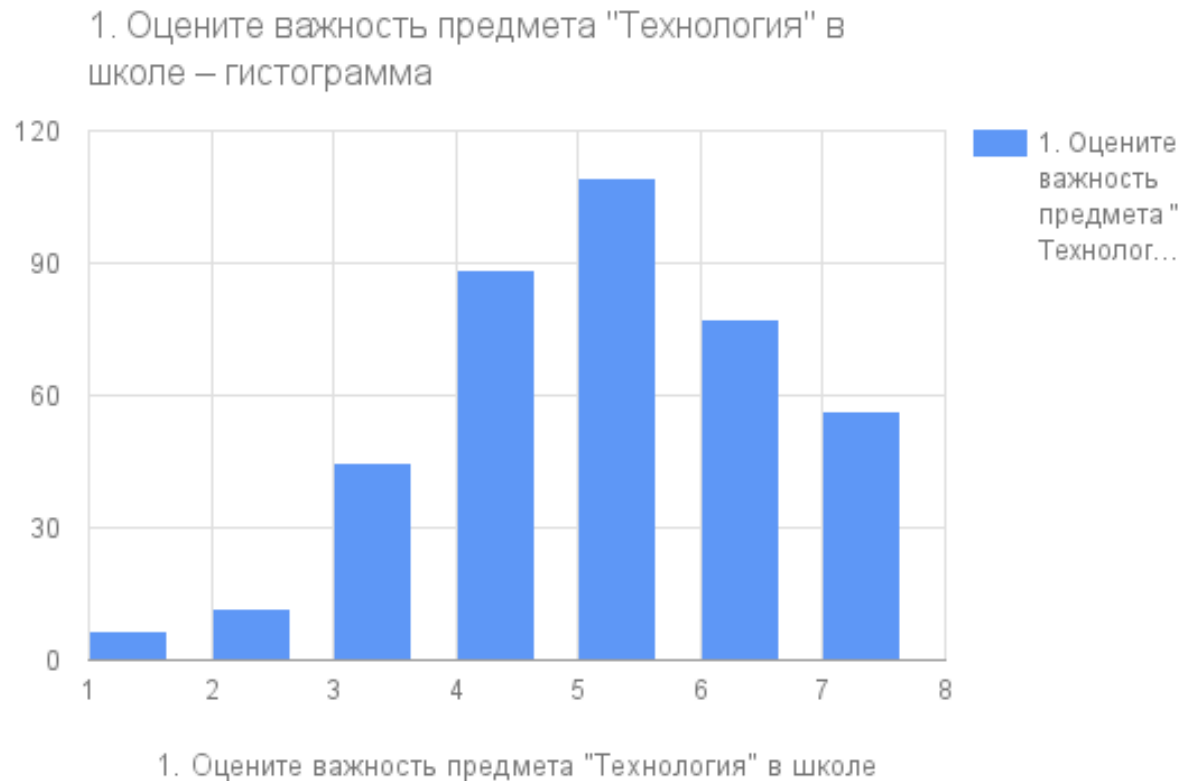


«Учёт потребностей и интересов учащихся и их родителей при разработке рабочей программы»

Результаты опроса

«Предметная область «Технология»

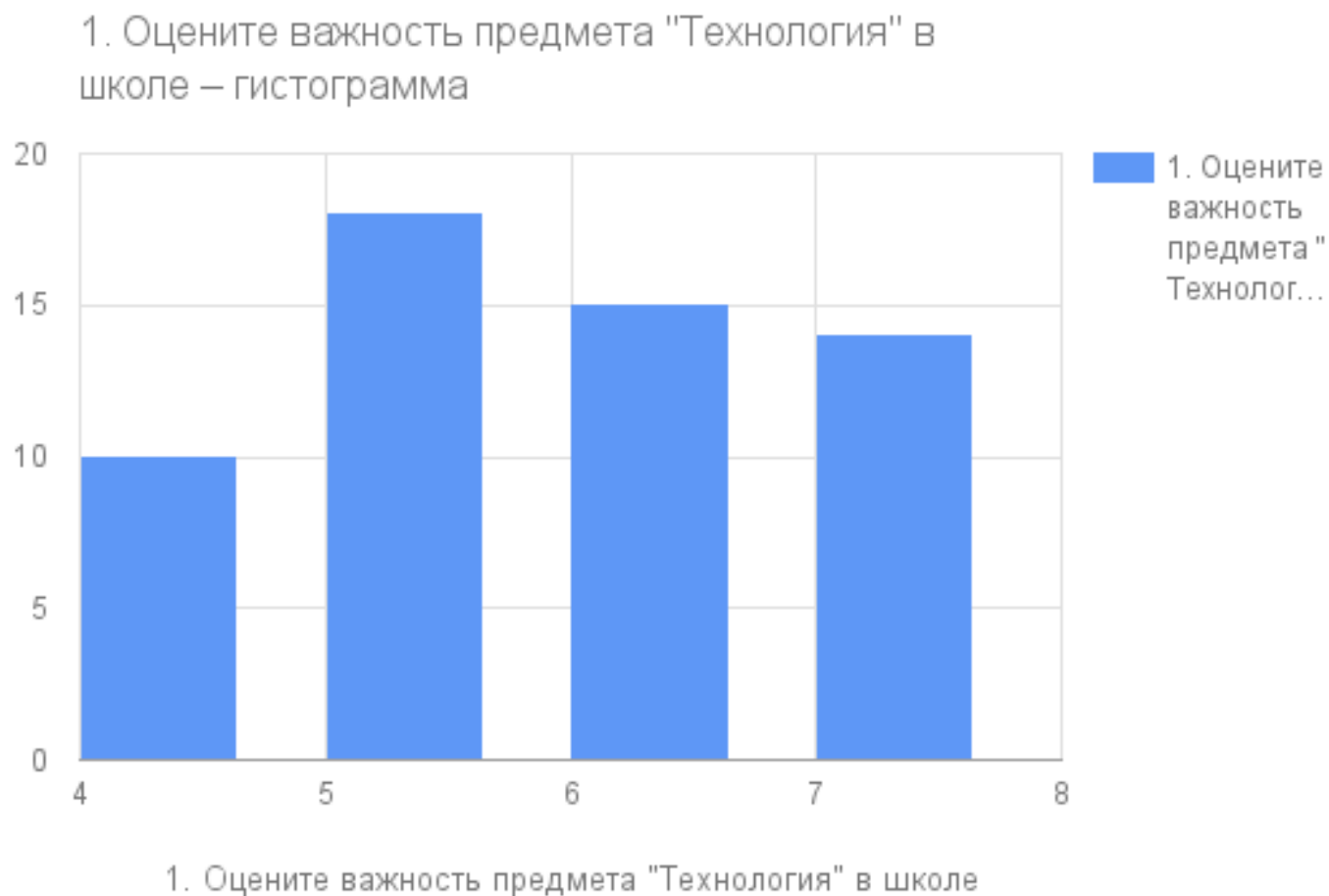
Вопрос 1. Оцените важность предмета «Технология» в школе



УЧАЩИЕСЯ

Средний балл — 4,88

Вопрос 1. Оцените важность предмета «Технология» в школе

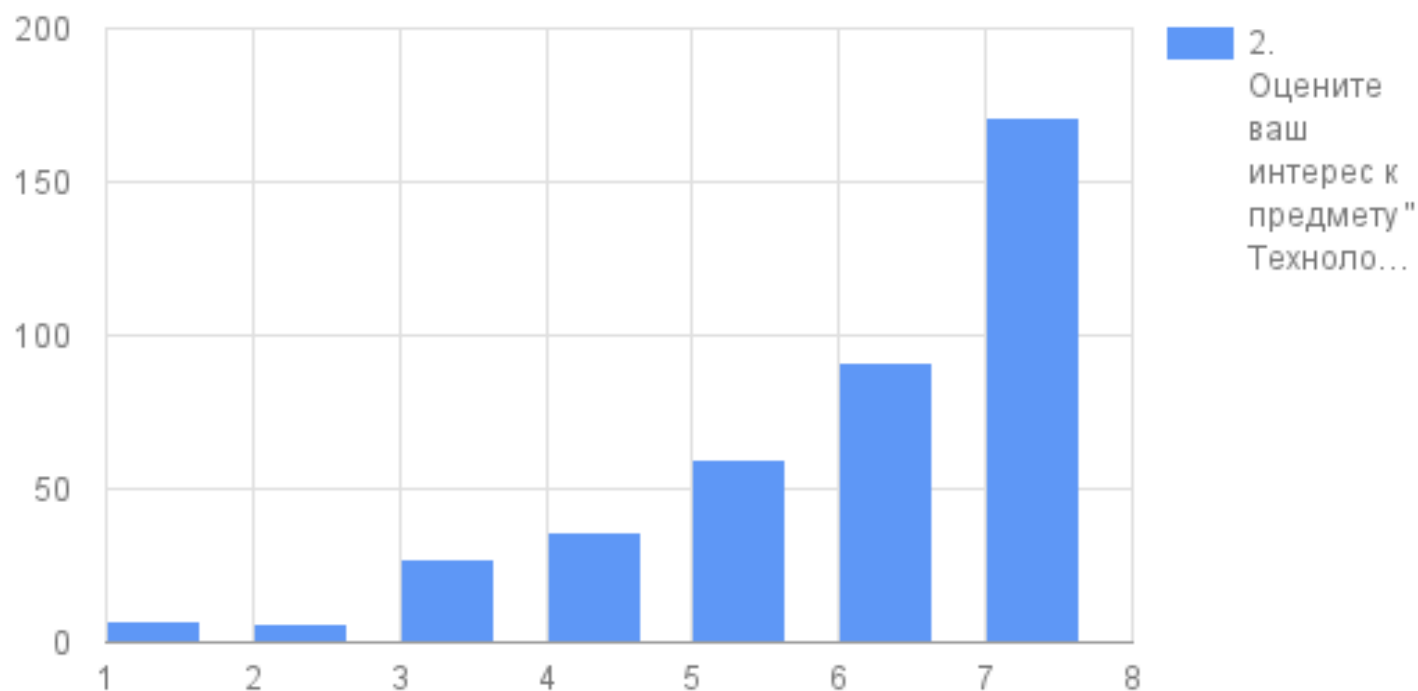


РОДИТЕЛИ

Средний балл — 5,58

Вопрос 2. Оцените ваш интерес к предмету «Технология»

2. Оцените ваш интерес к предмету "Технология"
— гистограмма



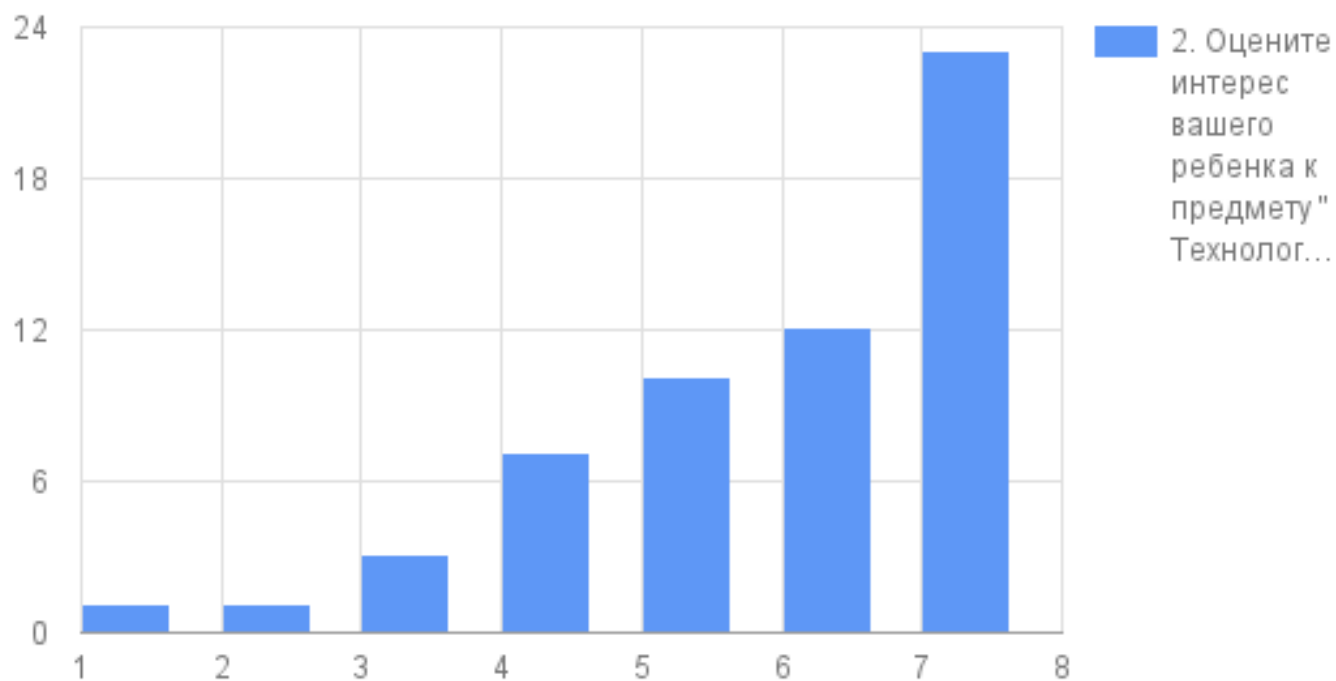
2. Оцените ваш интерес к предмету "Технология"

УЧАЩИЕСЯ

Средний балл — 5,77

Вопрос 2. Оцените интерес современных учащихся к предмету «Технология»

2. Оцените интерес вашего ребенка к предмету "Технология" – гистограмма



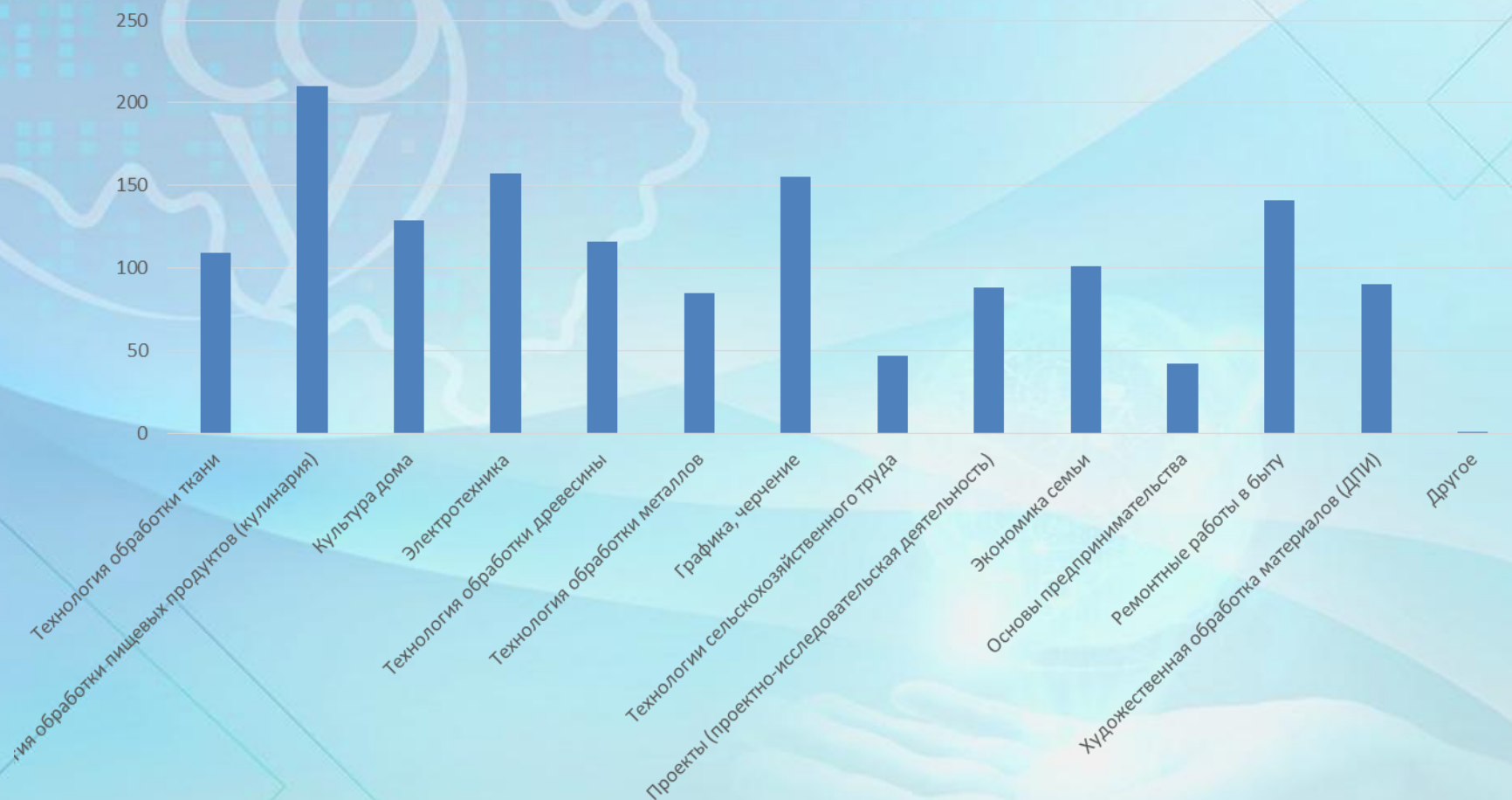
2. Оцените интерес вашего ребенка к предмету "Технология"

РОДИТЕЛИ

Средний балл — 5,67

Вопрос 3. Как вы думаете, какие разделы предмета «Технология» понадобятся вам в жизни?

Как вы думаете, какие разделы предмета «Технология» понадобятся вам в жизни?



УЧАЩИЕСЯ

Как вы думаете, какие разделы предмета «Технология» понадобятся вам в жизни?



Вопрос 3. Как вы думаете, какие разделы предмета «Технология» необходимы в жизни вашему ребенку?

Как вы думаете, какие разделы предмета «Технология» необходимы в жизни вашему ребенку?



РОДИТЕЛИ

Как вы думаете, какие разделы предмета «Технология» необходимы в жизни вашему ребенку?



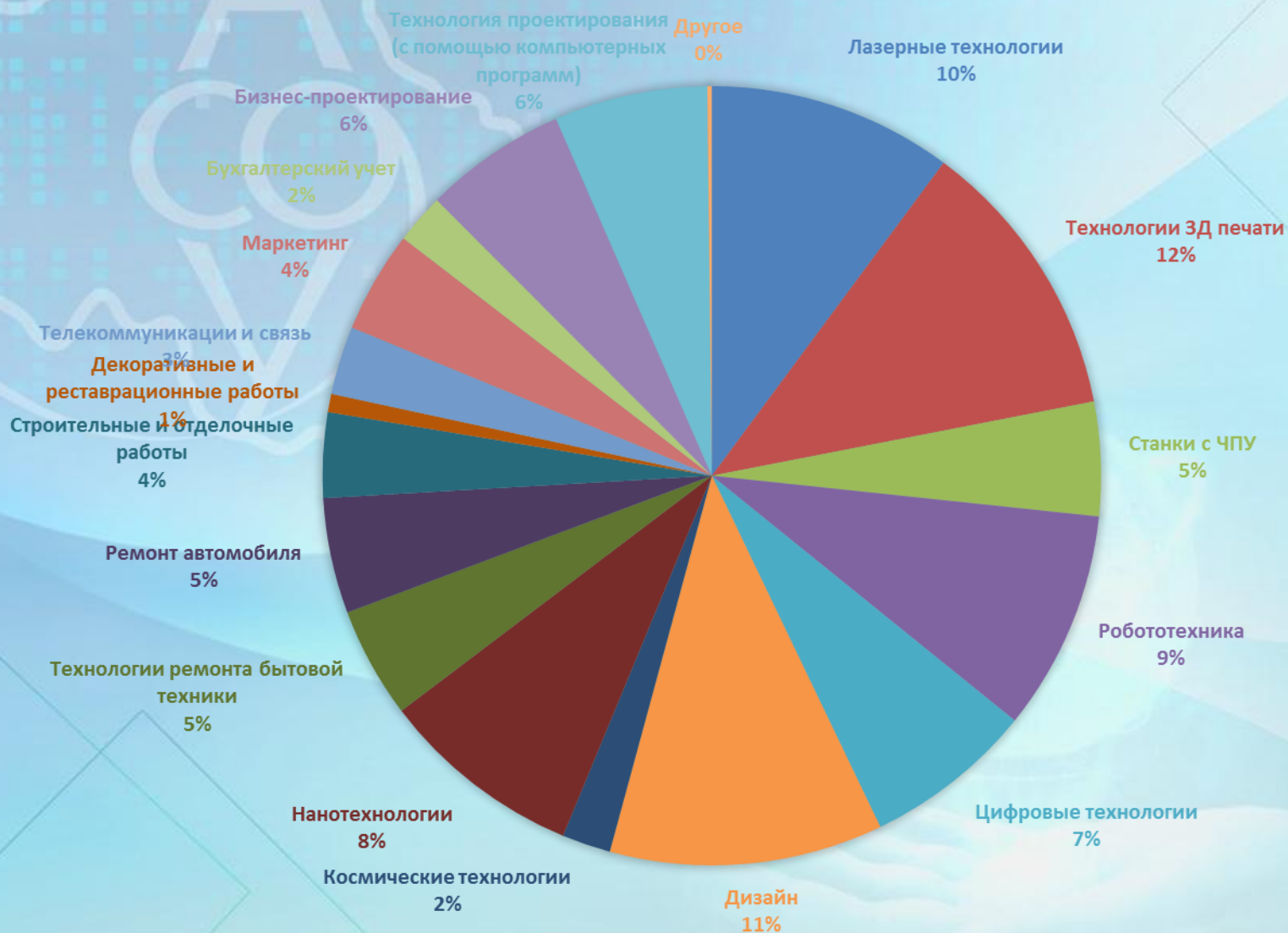
РОДИТЕЛИ

Вопрос 4. Какие современные технологии вы хотели бы изучать на уроках технологии ?



УЧАЩИЕСЯ

Какие современные технологии вы хотели бы изучать на уроках технологии ?



УЧАЩИЕСЯ

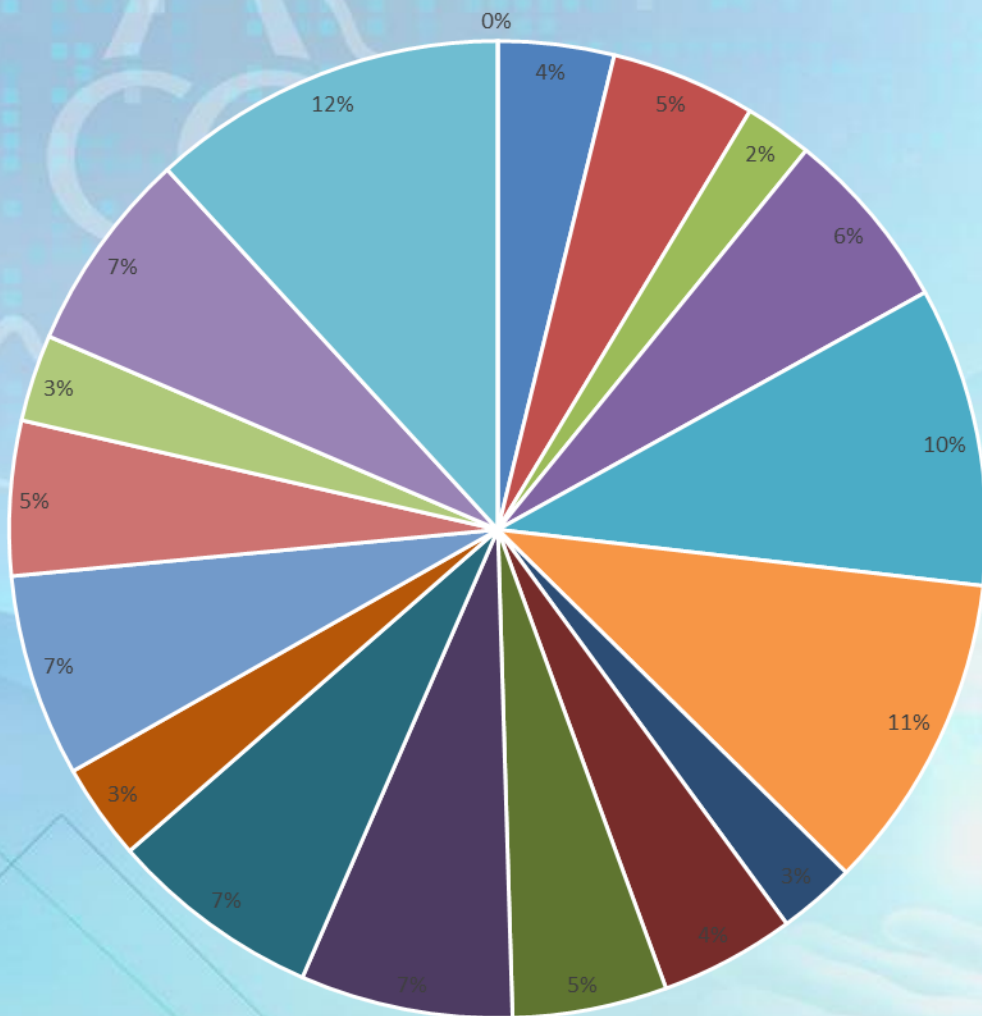
Вопрос 4. Какие современные технологии вы считаете необходимым изучать на уроках технологии ?

Какие современные технологии вы считаете необходимым изучать на уроках технологии ?



РОДИТЕЛИ

Какие современные технологии вы считаете необходимым изучать на уроках технологии ?

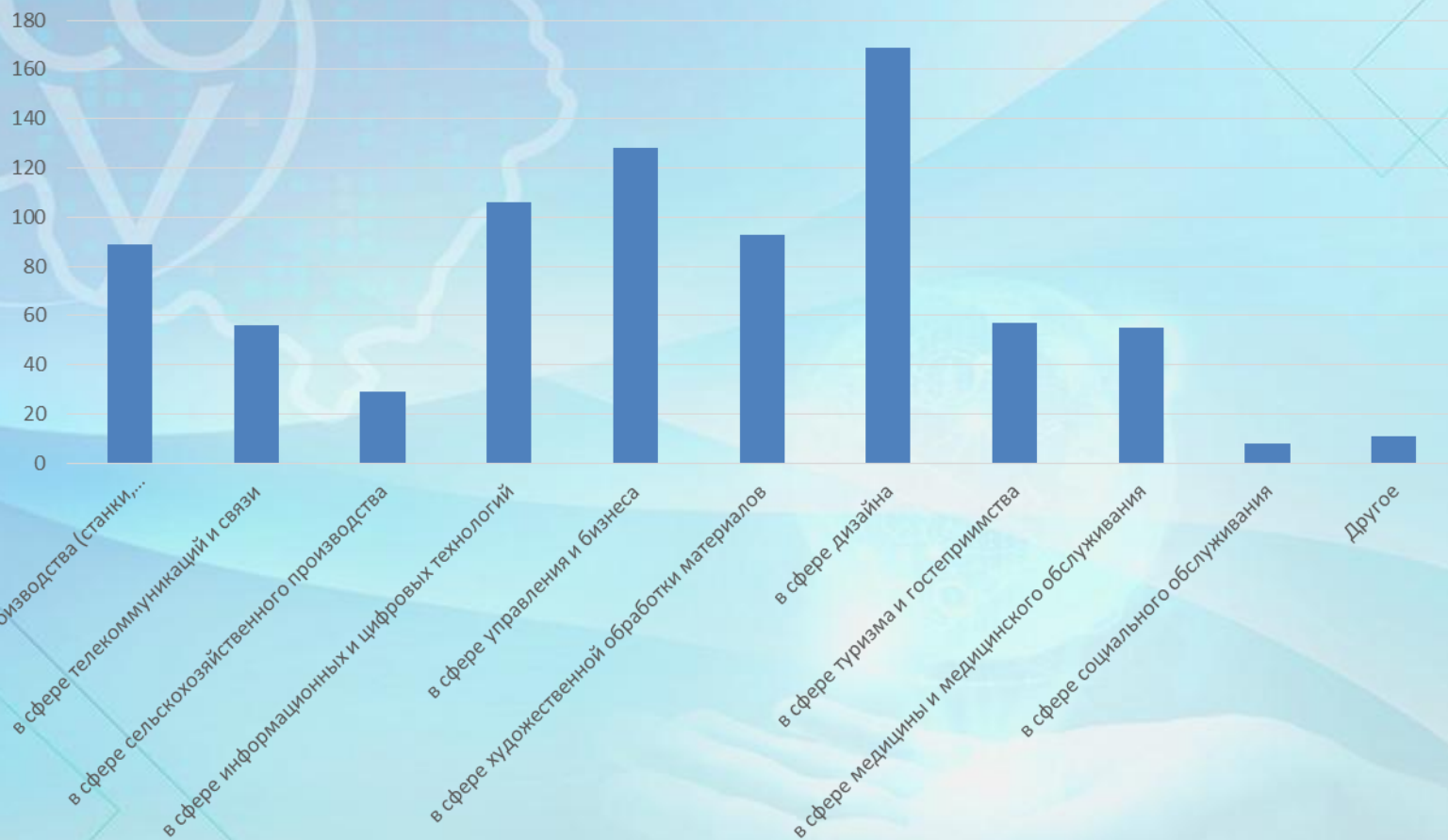


РОДИТЕЛИ

- Лазерные технологии
- Технологии 3Д печати
- Станки с ЧПУ
- Робототехника
- Цифровые технологии
- Дизайн
- Космические технологии
- Нанотехнологии
- Технологии ремонта бытовой техники
- Ремонт автомобиля
- Строительные и отделочные работы
- Декоративные и реставрационные работы
- Телекоммуникации и связь
- Маркетинг
- Бухгалтерский учет
- Бизнес-проектирование
- Технология проектирования (с помощью компьютерных программ)
- Другое

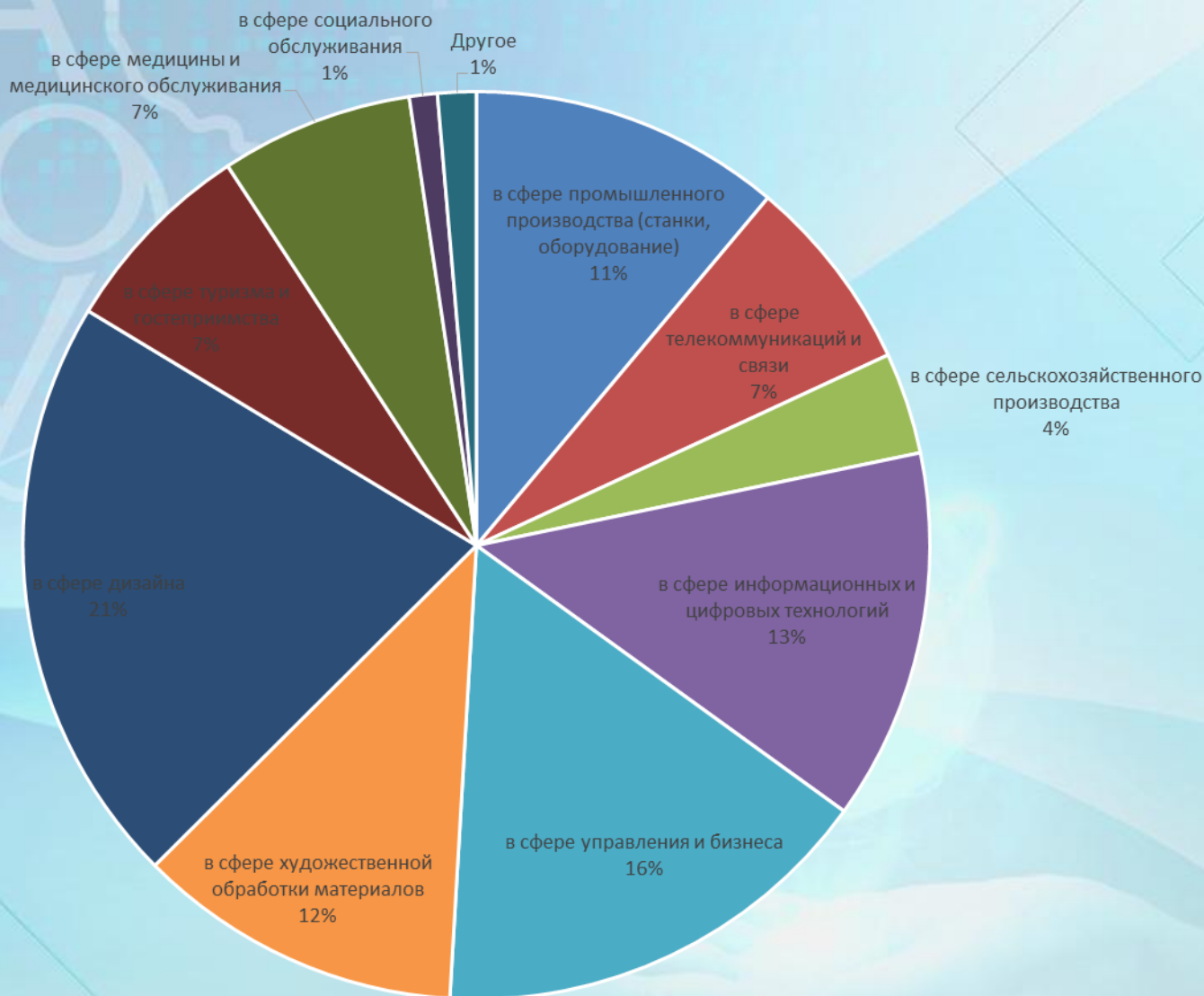
Вопрос 5. Какие направления технологической подготовки вы хотели бы изучать углубленно (в т.ч. на профильном уровне) ?

Какие направления технологической подготовки вы хотели бы изучать углубленно (в т.ч. на профильном уровне) ?



УЧАЩИЕСЯ

Какие направления технологической подготовки вы хотели бы изучать углубленно (в т.ч. на профильном уровне) ?



УЧАЩИЕСЯ

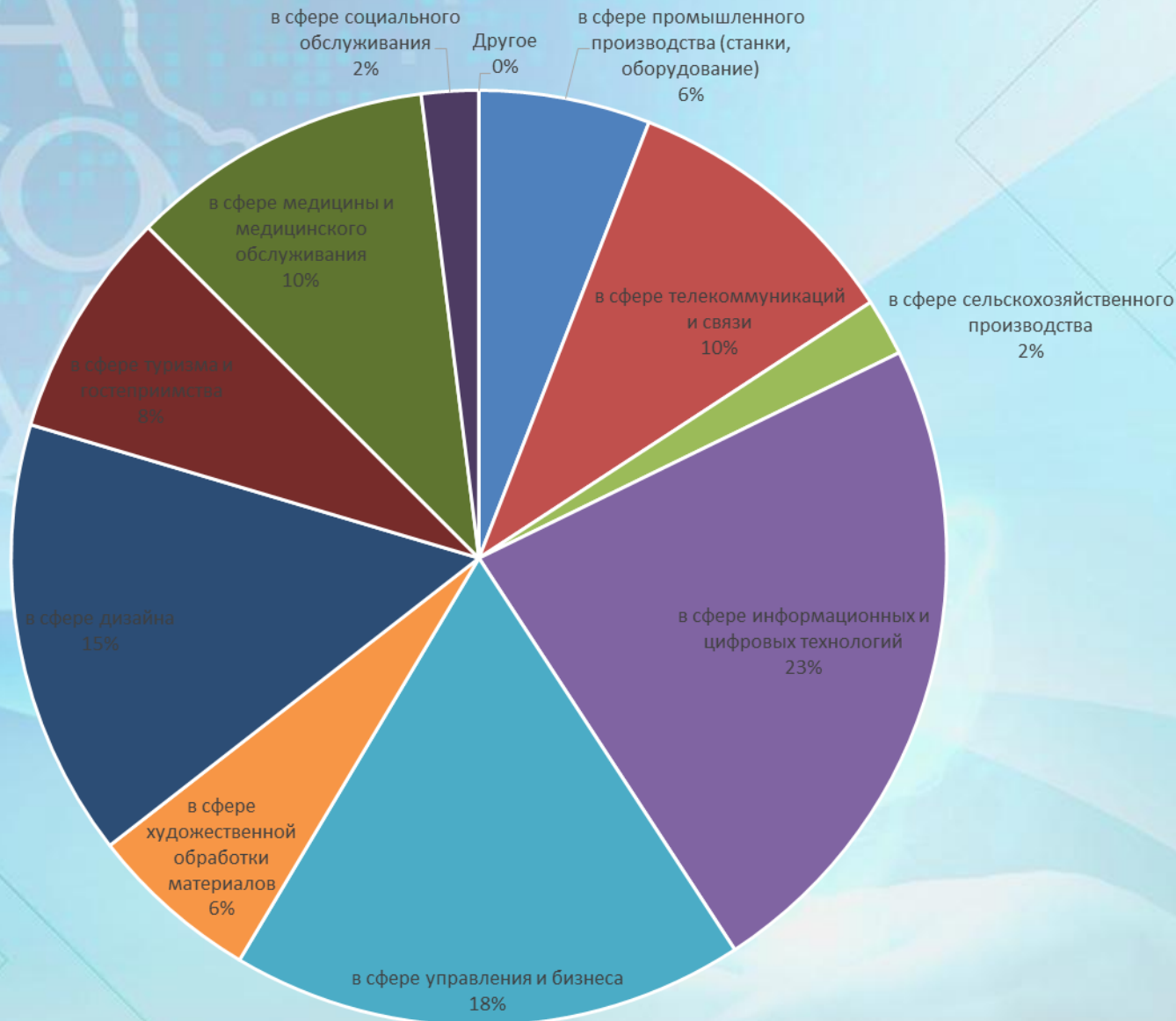
Вопрос 5. Какие направления технологической подготовки вы бы выбрали своему ребенку для углубленного обучения (в т.ч. на профильном уровне) ?

Какие направления технологической подготовки вы бы выбрали своему ребенку для углубленного обучения (в т.ч. на профильном уровне) ?



РОДИТЕЛИ

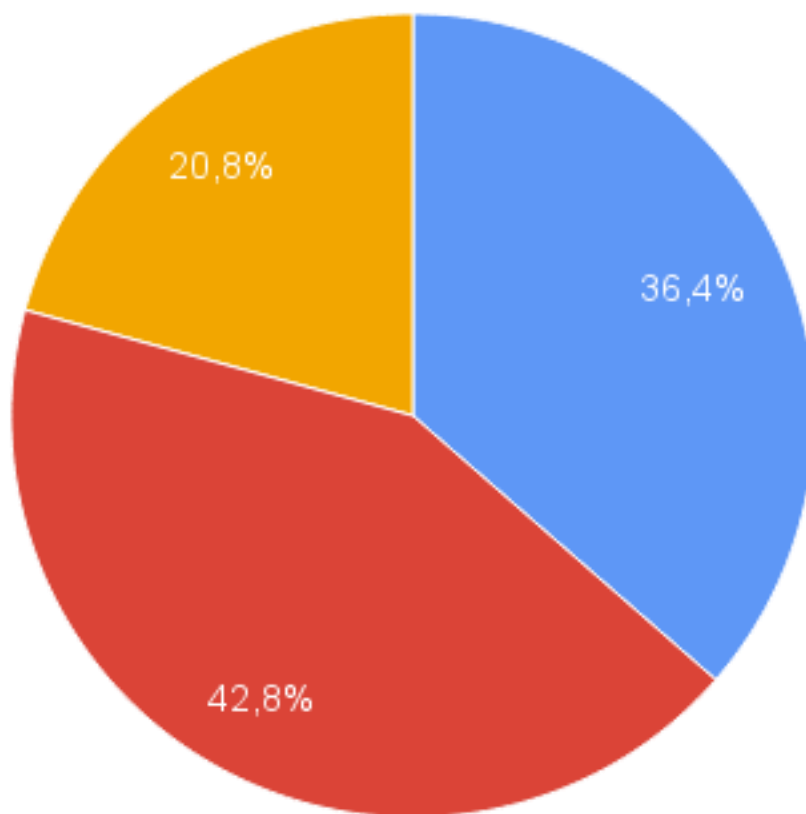
Какие направления технологической подготовки вы бы выбрали своему ребенку для углубленного обучения (в т.ч. на профильном уровне) ?



РОДИТЕЛИ

Вопрос 6. Где вы планируете получать профессию?

6. Где планируете получать профессию? – количество

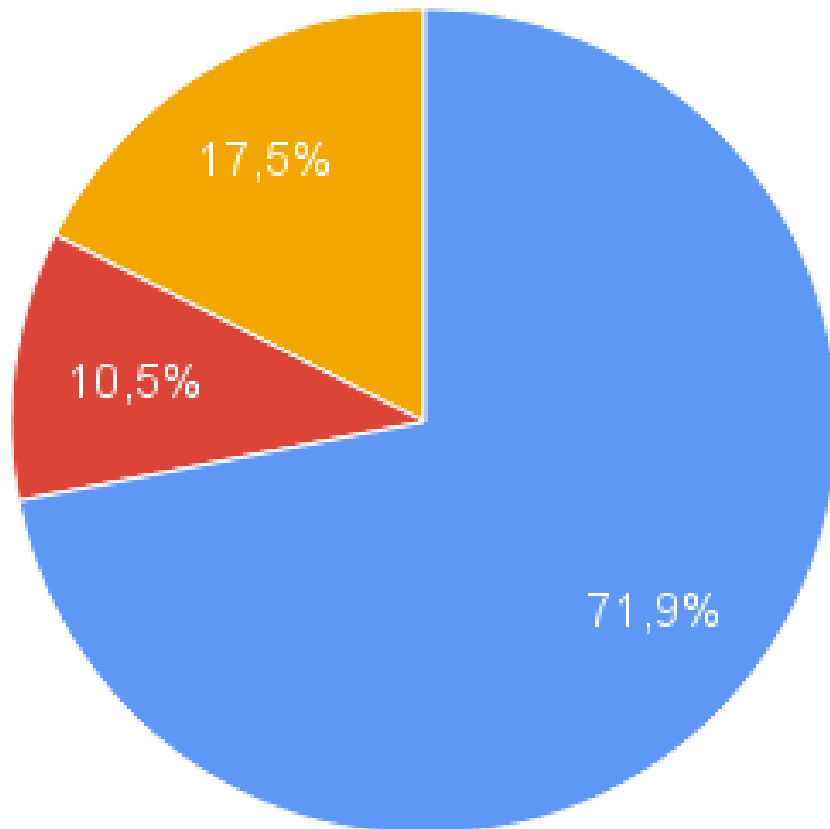


-  - СПО (Колледж)
-  - Ещё не определено
-  - ВО (Университет, институт)

УЧАЩИЕСЯ

Вопрос 6. Где планирует получать профессию ваш ребенок?

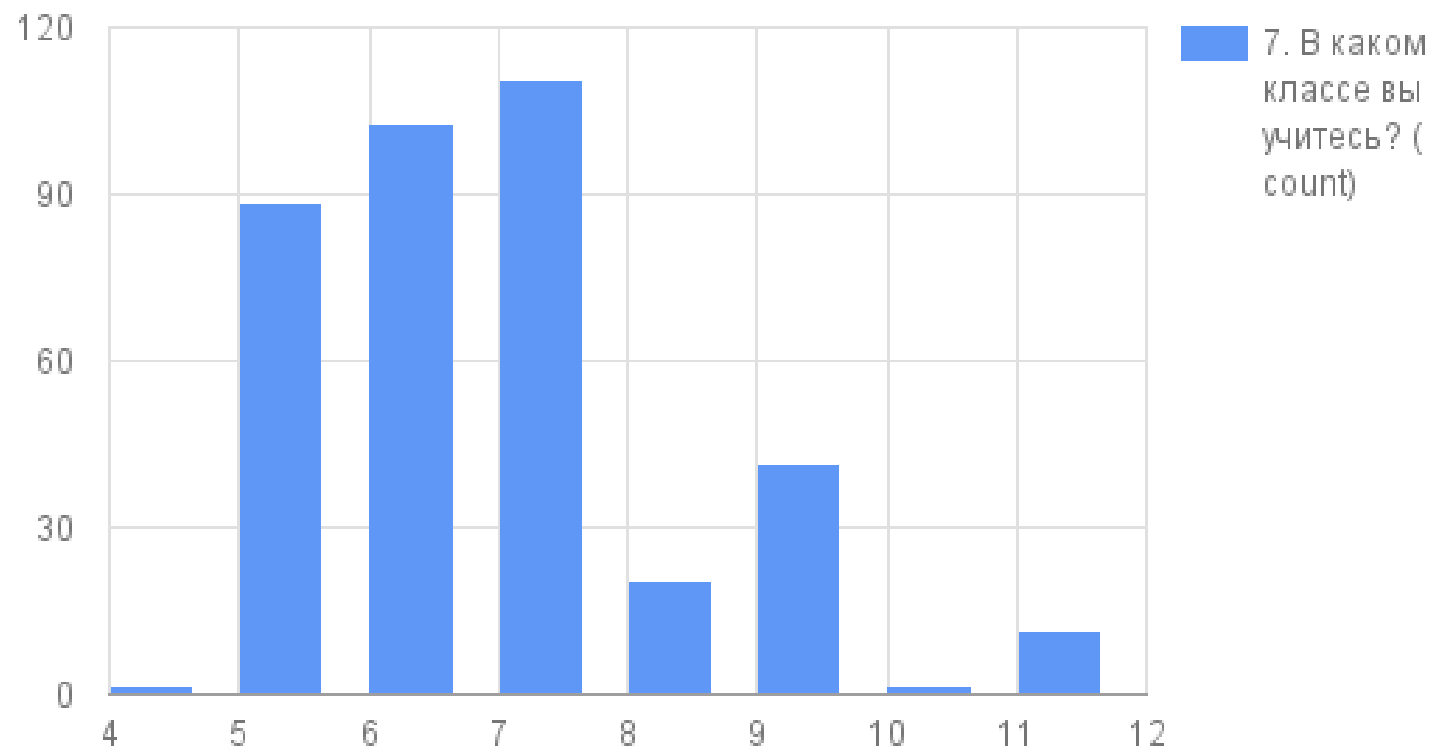
6. Где планирует получать профессию ваш ребенок?
— количество



РОДИТЕЛИ

Вопрос 7. В каком классе вы учитесь?

7. В каком классе вы учитесь? – гистограмма



7. В каком классе вы учитесь?

УЧАЩИЕСЯ



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!