

## **Результаты учета мнения обучающихся и целевого запроса родителей на новые программы дополнительного образования детей.**

В МБУ ДО «СЮТ» ежегодно проводятся опросы по изучению социального запроса со стороны учащихся и их родителей. Данные опросов позволяют создавать новые программы дополнительного образования, учитывая мнение обучающихся и целевой запрос со стороны родителей. В 2022 году среди родителей учащихся, занимающихся техническим творчеством, был проведен опрос по изучению образовательных потребностей и запросов. Мнение родителей было учтено при разработке новой дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Изучение САПР, 3д моделирования».

**1. Сколько лет Вашему ребенку?** *Поставьте галочку напротив нужного ответа*

- от 10 до 14 лет
- от 15 до 17 лет

**2. Каков пол Вашего ребенка?** *Поставьте галочку напротив нужного ответа*

- мальчик
- девочка

**3. Какова продолжительность посещения занятий?** *Поставьте галочку напротив нужного ответа*

- занимается первый год
- 2-3 года
- более 3-х лет

**4. Что, на Ваш взгляд, привело Вас и Вашего ребенка заниматься в ту или иную секцию, кружок, объединение дополнительного образования?**

*Укажите нужные варианты*

- надежда заняться любимым делом;
- желание узнать что-то новое, интересное;
- надежда найти новых друзей;
- потребность в духовно-нравственном развитии;
- надежда укрепить здоровье;
- надежда на то, что занятия помогут лучше понять самого себя;
- желание узнать о том, что не изучают в общеобразовательной школе;
- желание подготовиться к выбору профессии;
- надежда на то, что занятия дополнительным образованием помогут преодолеть трудности в учебе;
- желание получить опыт взаимодействия с детьми и взрослыми;
- потребность развивать самостоятельность;
- желание провести свободное время с пользой.

другое \_\_\_\_\_

**5. Какие виды детского технического творчества интересуют Вас и Вашего ребенка?**

*Укажите нужные варианты*

- авиамоделирование;
- программирование;
- судомоделирование;
- 3д моделирование;
- Компьютерная графика;
- черчение;
- автомоделирование;
- работа с деревом;
- работа с бумагой;
- архитектура;
- другое \_\_\_\_\_

**6. Чему может научиться ребенок на занятиях?**

- получит новые знания;
- навыки творческой деятельности;
- умение общаться;
- художественные навыки;
- затрудняюсь ответить

**7. Будете ли Вы закреплять полученные знания ребенком дома?**

- да;
- нет;
- затрудняюсь ответить;

**8. Как Вы развиваете познавательную активность, расширяете кругозор ребенка?**

- наблюдаем;
  - творим;
  - лепим, клеим;
  - ничего не делаем;
- затрудняюсь ответить.

В результате анализа опросов было выявлено, что учащиеся и их родители заинтересованы в том, чтобы в программу дополнительного образования «САПР, 3д моделирование» были включены следующие разделы «создание 3д моделей архитектурных объектов», «работа с STL файлами, слайсер для SLA принтера ». Было опрошено 15 родителей.

Родители ответили следующим образом:

На вопрос «Какая тематика интересует Вас?»

Изучение редактора Блендер – (7) – 46 %;

Изучение редактора КОМПАС3д – (10) –

67 %; Работа с ФДМ принтером – (8) –

53 %;

Работа с СЛА принтером - (9) – 60 %;

На вопрос «Чему может научиться ребенок на занятии?»

Получит новые знания – (12) – 80 %

Навыки творческой деятельности – (9) – 60

% Умение общаться – (6) – 40 %

Затрудняюсь ответить – (0)

На вопрос «Будете ли Вы закреплять полученные знания ребенком дома?»

Да – (12) – 80 %

Нет – (1) – 7 %

Затрудняюсь ответить – (2) — 13

На вопрос «Как Вы развиваете познавательную активность ребенка?»

Наблюдаем – (7) – 47 %;

Творим – (6) – 40 %;

Чертим (4) – 27 %;

Затрудняюсь ответить (1) – 7 %

Директор МБУ ДО  
«СЮТ» Г. Черкесска



А.А. Уманский