

**Диагностическая карта определения уровня качества знаний, умений и навыков обучающихся
по программе «Робототехника - Новый уровень»
при проведении итогового мониторинга с 20 - 24.05.2024 г**

	Фамилия, имя обучающегося	Оцениваемые показатели уровня подготовки обучающихся (продвинутый, базовый, стартовый, нулевой)							Средний балл
		Знание правил техники безопасности, их соблюдение, организация рабочего места	Знакомство с Робототехникой	Пользование компьютером	Качество выполнения работы	Знание программы LEGO MINDSTORMS Education EV3	Проявление активности, самостоятельности,	Общее количество баллов	
1.	Судейкин Максим Дмитриевич	1	1	1	1	1	1	6	1
2.	Новиков Тимур Денисович	3	3	3	3	3	3	18	3
3.	Вяткин Олег Игоревич	3	3	3	3	3	3	18	3
4.	Гунин Арсений Андреевич	3	3	3	3	3	3	18	3
5	Жуков Роман Викторович	3	3	3	3	3	3	18	3
6	Гультяев Захар Иванович	3	3	3	3	3	3	18	3
7	Шемелов Артем Владимирович	3	3	3	3	3	3	18	3
8	Конев Егор Дмитриевич	3	3	3	3	3	3	18	3
							Итого:	132	2,75

Вывод: уровень ЗУН обучающихся в объединении «Робототехника - Новый уровень» равен **2,75 балла** - это продвинутый уровень
Продвинутый уровень освоения программы – это тот оптимальный результат, который закладывается в ожидаемые результаты программы.

Результаты мониторинга обучающихся:

2,6-3,00 баллов – 7 обучающихся - продвинутый уровень (90%) от общего количества обучающихся объединения;

2,0 - 2,5 баллов – 0 обучающихся - базовый уровень (0 %) от общего количества обучающихся объединения;

1-1,9 баллов – 1 обучающихся – стартовый уровень (10%);

Педагог ДО _____ /Шукалович А.В./