

**Диагностическая карта определения уровня качества знаний учащихся по программе «Радиоэлектроника и электронная техника»
при проведении итогового мониторинга с 23 – 25 марта 2020 года**

. (продвинутый уровень – 2,6 -3 балла, базовый уровень – 2- 2,5 балла, стартовый уровень – 1,0-1,9 балл, нулевой уровень – 0 баллов).

№ п/п	Фамилия, имя воспитанника	Оцениваемые показатели уровня подготовки (высокий, средний, низкий)						Общее количество баллов	Средний балл
		Знание правил ТБ при работе с электрическим током, при монтаже и демонтаже, организация рабочего места	Умение выполнять различные виды пайки монтажных проводов	Умение выполнять монтаж и демонтаж радиодеталей на печатных платах	Знание единицы измерения емкости, сопротивления, тока, мощности, напряжения	Умение пользоваться законом Ома	Знание радиоэлементн ой базы		
1.	С. Александр	3	3	3	3	3	3	18	3
2.	И. Денис	3	3	3	2	3	2	16	2,7
3.	К. Илья	2	2	2	2	2	2	12	2
4.	К. Назар	2	2	2	2	2	2	12	2
5.	С. Александр	3	3	3	3	3	3	18	3
6.	Р. Мирон	3	2	3	2	3	3	16	2,7
7.	З. Давид	3	3	3	3	3	3	18	3
8.	Г. Сергей	3	3	3	3	3	3	18	3
9.	П. Георгий	3	3	3	3	3	3	18	3
10.	Б. Евгений	3	3	3	3	3	3	18	3
11.	А. Егор	3	3	3	2	2	3	16	2,7
12.	Д. Егор	2	2	2	2	2	2	12	2
13.	Д. Никита	3	2	3	2	3	3	16	2,7
14.	П. Кирилл	3	3	3	2	3	3	17	2,8
15.	Ф. Владислав	2	2	2	2	2	2	12	2
							Итого:	237=2,6	

Итого: Общий уровень ЗУН в объединении «Радиоэлектроника» и «Электронная техника» составляет 2,6 балла это продвинутый уровень.

Результаты мониторинга обучающихся:

2,6-3,0 = продвинутый уровень = 11 обучающихся, это **73 %** от общего количества обучающихся объединения;

2- 2,5 балла - базовый уровень – **4 обучающихся, это 27 %** от общего количества обучающихся объединения.

педагог ДО _____ А.В. Рыбьяков