

**Протокол МЭ по физике 19.11.2024**

№	Название ОУ	Фамилия	Имя	Класс	Итоговы й балл	Макс. Балл	Статус	Учитель
1	МБОУ «Базарно-Матакская сред	Шайдуллин	Камиль	7	0	40		Ситдикова Наталья Вячеславовна
2	МБОУ «Старо-Матакская СОШ	Советников	Матвей	7	3	40		Чванова Мария Николаевна.
3	МБОУ Базарно-Матакская гимн	Салахов	Самат	7	0	40		Зарипова Рания Мидехатовна
4	МБОУ «Базарно-Матакская сред	Салахова	Азалия	8	1	40		Абдуллин Айдар Фиргатович
5	МБОУ «Старо-Матакская СОШ	Юманова	Анастасия	8	2	40		Чванова Мария Николаевна.
6	МБОУ Базарно-Матакская гимн	Ахметшин	Булат	8	0	40		Гильметдинова Рамзия Котдусовна
7	МБОУ «Базарно-Матакская сред	Казанкова	Диана	9	7	50		Абдуллин Айдар Фиргатович
8	МБОУ «Старо-Матакская СОШ	Ермолаев	Станислав	9	11	50		Чванова Мария Николаевна
9	МБОУ Базарно-Матакская гимн	Абдуллин	Расим	9	3.5	50		Гильметдинова Рамзия Котдусовна
10	МБОУ «Базарно-Матакская сред	Галиуллин	Булат	10	2	50		Абдуллин Айдар Фиргатович
11	МБОУ «Базарно-Матакская сред	Фаткулин	Амир	10	5	50		Абдуллин Айдар Фиргатович
12	МБОУ «Старо-Матакская СОШ	Салюков	Антон	10	7	50		Чванова Мария Николаевна.
13	МБОУ «Старо-Матакская СОШ	Севрикеев	Константин	10	1	50		Чванова Мария Николаевна.













































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































## 1 - Техника, технология и техническое творчество

1.1 Практика по ручной деревообработке

---

1.2 Практика по механической деревообработке

---

1.3 Практика по ручной металлообработке

---

1.4 Практика по механической металлообработке

---

1.5 Электрорадиотехника

---

1.6 3D-моделирование и печать

---

1.7 Практика по работе на лазерно-гравировальном с

---

1.8 Промышленный дизайн

ти узла + Моделирование

ино-вышивальном оборудовании + Моделирование

м станке

2 - Культура дома, дизайн и технологии      3 - Робототехника

2.1 Ручная обработка швейного изделия ил 3.1 Робототехника

2.2 Механическая обработка швейного изделия или узла + Моделир

2.3 Обработка швейного изделия или узла на швейно-вышивальном

2.4 3D-моделирование и печать

2.5 Практика по работе на лазерно-гравировальном станке

2.6 Промышленный дизайн

танке

#### 4 - Информационная безопасность

4.1 Не предусмотрена

ование

оборудовании + Моделирование
