

## протокол по истории Татарстана

№	Фамилия	Пол	Дата рождения	Класс	Класс участия	Балл	Макс. Балл	Статус	Призер МЭ прошлог	Учитель
1	3	6	7	9	10	11	12	13	14	15
1	Антонова И.А.	ж	1/11/2011	8	8	23	113	участник		Горбунов Г.В.
2	Леонтьев Р.Ю.	ж	9/29/2011	8	8	56	113	победитель		Горбунов Г.В.
3	Мельникова Ю.М.	ж	9/2/2011	8	8	48	113	призер		Горбунов Г.В.
4	Мельников Д.М.	м	3/19/2010	9	9	22	125	участник		Горбунов Г.В.
5	Новичкова К.А.	ж	12.10.2010	9	9	64	125	победитель	да	Горбунов Г.В.
6	Билалова З.Г.	ж	25.02.2011	9	9	28	125	участник		Горбунов Г.В.
7	Краснова Т.Ю.	ж	29.04.2009	10	10	12	110	участник		Горбунов Г.В.
8	Расулеева А.А.	ж	12/26/2008	10	10	44	110	призер		Горбунов Г.В.
9	Ананьева Д.Э.	ж	24.03.2008	11	11	68	110	победитель		Горбунов Г.В.

1 - Техника, технологии и техническое творческое мастерство	1.1 Практика по ручной деревообработке
2 - Культура дома, дизайн и технологии	1.2 Практика по механической деревообработке
3 - Робототехника	1.3 Практика по ручной металлообработке
4 - Информационная безопасность	1.4 Практика по механической металлообработке
	1.5 Электрорадиотехника
	1.6 3D-моделирование и печать
	1.7 Практика по работе на лазерно-гравировально
	1.8 Промышленный дизайн
	2.1 Ручная обработка швейного изделия или узла
	2.2 Механическая обработка швейного изделия и узла
	2.3 Обработка швейного изделия или узла на швейной машине
	2.4 3D-моделирование и печать
	2.5 Практика по работе на лазерно-гравировально
	2.6 Промышленный дизайн
	3.1 Робототехника
	4.1 Не предусмотрена

участник
призер
победитель

да	да
	нет

м
ж

- 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  
жно-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	
станке	

### 3.1 Робототехника

#### 4 - Информационная безопасность

##### 4.1 Не предусмотрена

ование

оборудовании + Моделирование


4.1 Не предусмотрена