Приложение № 5в* к приказу департамента образования от 06.09.2023 № 296-пк/3.2

Протокол школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023/2024 учебном году по технологии в 7-8 классах

от 6 октября 2023 г.

№ п/п	№ кабинета	код	пол	Дата рождения (00.00.0000)	№ 00	Класс	Предмет	Теория	Практика	Итого	Процент выполнения	Результат
1	214	T-7-8-61	Ж	30.08.2010	70	7ж	технология	15	33	48	80	победитель
2	214	T-7-8-49	Ж	18.11.2009	70	7г	технология	17	29	46	74	призер
3	214	T-7-8-50	Ж	14.07.2009	70	83	технология	15	31	46	77	призер
4	214	T-7-8-54	Ж	25.07.2009	70	8в	технология	15	31	46	77	призер
5	214	T-7-8-74	Ж	01.02.2010	70	83	технология	15	31	46	77	призер
6	214	T-7-8-59	Ж	31.05.2010	70	7г	технология	17	28	45	75	призер
7	214	T-7-8-68	Ж	11.04.2009	70	8в	технология	10	15	25	42	
8	114	T-7-8-51	Ж	18.2.2010	70	7и	технология	13	11	24	40	
9	114	T-7-8-55	Ж	18.08.2010	70	73	технология	8	15	23	38	
10	114	T-7-8-72	Ж	30.04.2010	70	73	технология	10	13	23	38	
11	114	T-7-8-69	Ж	15.05.2010	70	73	технология	8	13	21	35	
12	114	T-7-8-48	Ж	27.3.2010	70	7и	технология	9	11	20	33	
13	114	T-7-8-53	Ж	30.09.2009	70	7и	технология	9	11	20	33	
14	114	T-7-8-62	Ж	11.02.2010	70	73	технология	8	10	18	30	
15	114	T-7-8-65	Ж	27.09.2010	70	7и	технология	8	10	18	30	
16	114	T-7-8-67	Ж	20.09.2010	70	73	технология	8	10	18	30	

17	114	T-7-8-60	Ж	25.03.2010	70	7и	технология	8	9	17	28	
18	114	T-7-8-63	ж	09.10.2009	70	73	технология	8	9	17	28	
19	114	T-7-8-66	ж	26.11.2009	70	7и	технология	6	10	16	26	
20	114	T-7-8-46	ж	7.7.2009	70	73	технология	5	5	10	25	
21	114	T-7-8-71	Ж	31.01.2009	70	7и	технология	5	5	10	25	
22	114	T-7-8-73	Ж	20.05.2010	70	73	технология	5	5	10	25	
23	114	T-7-8-52	Ж	17.12.2009	70	73	технология	6	8	14	23	
24	114	T-7-8-64	Ж	25.10.2010	70	73	технология	6	8	14	23	
25	114	T-7-8-56	Ж	10.06.2010	70	7и	технология	5	8	13	22	
26	114	T-7-8-70	ж	04.10.2010	70	7и	технология	5	8	13	22	
27	114	T-7-8-47	Ж	3.10.2010	70	73	технология	5	7	12	20	
28	114	T-7-8-57	Ж	16.02.2010	70	73	технология	5	5	10	17	
29	114	T-7-8-58	Ж	12.5.2010	70	73	технология	5	5	10	17	