

ПРОТОКОЛ

школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по биологии (2017-2018 уч.г.)

ОУ "Альбертина"

максимум: 5 класс - 32; 6 класс - 32; 7 класс - 45; 8 класс - 52; 9 класс - 80; 10 класс - 89; 11 класс - 104

шифр	количество баллов за задания*				общее количество баллов	место	% от максимума	статус: победитель, призер, участник	Фамилия участника	Имя участника	Отчество участника	Школа	класс	литера класса	Фамилия педагога	Имя педагога	Отчество педагога
	1	2	3	4													
Б-5-2	5	3	5	0	13	1	40,63%	призер	Цибульников	Данила	Максимович	НОУ "Альбертина"	5	а	Питаева	Ольга	Борисовна
Б-5-1	4	2	6	0	12	2	37,50%	участник	Пантюхов	Никита	Александрович	НОУ "Альбертина"	5	а	Питаева	Ольга	Борисовна
Б-5-3	5	1	0	0	6	3	18,75%	участник	Овезгельдыева	Эмина	Мухамметмуратовна	НОУ "Альбертина"	5	а	Питаева	Ольга	Борисовна
Б-6-2	7	2	9	0	18	1	56,25%	победитель	Костромина	Сабрина	Леонидовна	НОУ "Альбертина"	6	а	Питаева	Ольга	Борисовна
Б-6-1	7	3	4	2	16	2	50,00%	призер	Кударов	Артем	Юрьевич	НОУ "Альбертина"	6	а	Питаева	Ольга	Борисовна
Б-7-1	4	6	5	3	18	1	40,00%	призер	Горюшкин	Максим	Львович	НОУ "Альбертина"	7	а	Питаева	Ольга	Борисовна
Б-8-2	11	6	5	4	26	1	50,00%	победитель	Савич	Антон	Станиславович	НОУ "Альбертина"	8	а	Питаева	Ольга	Борисовна
Б-8-1	8	0	5	4	17	2	32,69%	участник	Горбунов	Марк	Андреевич	НОУ "Альбертина"	8	а	Питаева	Ольга	Борисовна
Б-9-1	12	14	8	13	47	1	58,75%	победитель	Калинин	Петр	Александрович	НОУ "Альбертина"	9	а	Питаева	Ольга	Борисовна
Б-9-2	8	12	8	6	34	2	42,50%	призер	Красиков	Артем	Дмитриевич	НОУ "Альбертина"	9	а	Питаева	Ольга	Борисовна
Б-10-1	10	6	7	14	37	1	41,57%	призер	Черный	Артем	Игоревич	НОУ "Альбертина"	10	а	Питаева	Ольга	Борисовна
Б-11-2	22	12	16	19	69	1	66,35%	победитель	Гасанов	Нушураван	Техранович	НОУ "Альбертина"	11	а	Питаева	Ольга	Борисовна
Б-11-1	14	2	14	17	47	2	45,19%	призер	Иванова	Марина	Сергеевна	НОУ "Альбертина"	11	а	Питаева	Ольга	Борисовна

Председатель жюри

*Мамченкова Л. В.*

Мамченкова Л. В.

Члены жю

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Питаева О. Б.