

Протокол школьного этапа научно-практической конференции
2021-2022 учебный год АНОО «Школа Сосны»

№ п/п	Секция	Фамилия, имя участника (полностью)	Название ОУ	Возрастная группа/класс	Название работы	Вид работы: проект, научно-исслед. работа (НИР)	Ф.И.О. научного руководителя (полностью)	Набранный балл	Результат участия в школьной НПК (победитель, призер, участник),
1.	Человек и природа (химия, биология, география, экология)	Пекарев Владимир	АНОО «Школа Сосны»	8	«Циклические реакции в химии»	Научно-исследовательская работа	Абрамова Нина Александровна Гапонова Ольга Николаевна	74	Победитель
2.	Небо и Земля (физика, астрономия)	Ивкин Федор, Титов Григорий, Ряшенцева Полина	АНОО «Школа Сосны»	7, 8	«Интерференция света в тонких пленках»	Научно-исследовательская работа	Абрамова Нина Александровна Гапонова Ольга Николаевна	80	Победитель
3	Социальный контекст (обществознание, право)	Малиманов Марк	АНОО «Школа Сосны»	6Б	Нарушение прав ребёнка на примере художественного произведения Джоан Роллинг «Гарри Поттер»	Проект	Гришина Тамара Александровна	79	Победитель

4	Робототехника	Сабирджанов Герман	АНОО «Школа Сосны»	6 Б	Оповещатель повышенного уровня шума в школьном кабинете.	Проект	Гасанов Эльмир Вагидович Абрамова Нина Александровна	75	Победитель
		Ковалев Михаил , Пекарев Владимир	АНОО «Школа Сосны»	8А	Автоматизированная кормушка для птиц.	Проект	Гасанов Э.В. Абрамова Н.А.	77	Победитель
		Миронов Владимир (9А класс), Ковалев Михаил, Кондратов Степан (10 класс).	АНОО «Школа Сосны»	9А, 10	Автономная школьная метеостанция с использованием солнечной панели.	Проект	Гасанов Э.В. Абрамова Н.А.	80	Победитель

Исполнитель: Дроздова О.Н.