

Список оборудования «Точка роста»

№ п/п	Наименование	Количество
1	Комплект влажных препаратов демонстрационный	1
2	Комплект гербариев демонстрационный	1
3	Набор для микроскопов по биологии	3
4	Комплект посуды и оборудования для ученических опытов	3
5	Комплект для лабораторного практикума по оптике	3
6	Комплект для лабораторного практикума по механике	3
7	Комплект для лабораторного практикума по молекулярной физике	3
8	Набор демонстрационный по электродинамике	3
9	Комплект коллекционный демонстрационный (по разным темам курса биологии)	1
10	Комплект коллекционный	1
11	Многофункциональное устройство (МФУ) Pantum 7100 DW	1
12	Бессрочная лицензия на право установки и использования операционной системы общего назначения «Astra Linux Common Edition»	3
13	Мышь компьютерная	3
14	Химические реактивы (комплект реактивов по химии служит для проведения наглядных экспериментов и лабораторных работ. Каждый реактив с наклеенным на него наименование. Набор включает в себя: набор «Кислоты» (азотная, серная, соляная, ортофосфорная). набор «Гидроксиды» (гидроксид бария, гидроксид калия, гидроксид кальция, гидроксид натрия) набор «Оксиды металлов» (алюминия оксид, бария оксид, железа (III) оксид, кальция оксид, магния оксид, меди (II) оксид, цинка оксид). набор «Щелочные и щелочноземельные металлы» (литий, натрий, кальций). набор «Металлы» (алюминий, железо, манний, медь, цинк, олово) Набор «Щелочные и щелочноземельные металлы» (литий, натрий, кальций).	1

набор «Огнеопасные вещества» (сера, фосфор(красный), оксид фосфора (V)).

набор «Галогены» (иод, бром).

набор «Галогениды» (алюминия хлорид, аммония хлорид, бария хлорид, железа (III) хлорид, калия йодид, калия хлорид, кальция хлорид, лития хлорид, магния хлорид, меди (II) хлорид, натрия бромид, натрия фторид, натрия хлорид, цинка хлорид).

набор «Сульфаты, сульфиды, сульфиты» (алюминия сульфат, аммония сульфат, железа (II) сульфид, железе (II) сульфат, 7-ми водный, калия сульфат, кобальта (II) сульфат, магния сульфат, меди (II) сульфат безводный, меди (II) сульфат 5-ти водный, натрия сульфид, натрия сульфит, натрия сульфат, натрия гидросульфат, никеля сульфат).

набор «Карбонаты» (аммония карбонат, калия карбонат, меди(II) карбонат основной, натрия карбонат, натрия гидрокарбонат).

набор «Фосфаты. Силикаты» (калия моногидроортофосфат, натрия силикат 9-ти водный, натрия ортофосфат трехзамещенный, натрия дигидрофосфат).

набор «Ацетаты. Роданиды. Соединения железа» (калия ацетат, калия ферро (II) гексацианид, калия ферро (III) гексацианид, калия роданид, натрия ацетат, свинца ацетат).

набор «Соединения марганца» (калия перманганат, марганца (IV) оксид, марганца (II) сульфат, марганца хлорид).

набор «Соединение хрома» (аммония дихромат, калия дихромат, калия хромат, хрома (III) хлорид 6-ти водный).

набор «Нитраты» (алюминия, аммония нитрат, калия нитрат, кальция нитрат, меди (II) нитрат, натрия нитрат, серебра нитрат).

набор «Индикаторы» (лакмоид, метиловый оранжевый, фенолфталеин).

набор «Кислородосодержащие органические вещества» (ацетон, глицерин, диэтиловый эфир, спирт н-бутиловый, спирт изоамиловый, спирт изобутиловый, спирт этиловый, фенол, формалин, этиленгликоль, уксусно-этиловый эфир).

набор «Углеводороды» (бензин, гексан, нефть,

	<p>толуол, циклогескан).</p> <p>набор «Кислоты органические» (кислота аминокусная, кислота бензойная, кислота масляная, кислота муравьиная, кислота олеиновая, кислота пальмитиновая, кислота стеариновая, кислота уксусная, кислота щавелевая).</p> <p>набор «Углеводы. Амины» (анилин, анилин сернокислый, Д-глюкоза, метиламин гидрохлорид, сахароза).</p>	
--	---	--