

Секция физика

№ п/п	Ф.И. участника	класс	наименование учреждения	язык	секция	название проекта	научный руководитель	требования	примечания
1	Мухамбетбакиев Нурбол Багитжанович	8	Арзамасская средняя школа	Русский	Физика	Применение светодиодных источников света как ресурса энергосбережения в освещении	Хатунцева В.Р.	Проектор, программа Microsoft PowerPoint	допустить
2	Тунгатова Сабина	2	КГУ «Гимназия» Житикаринский район	Русский	физика	Какие важные дела поручает огромное солнышко маленьким лучикам	Чернева Ирина Владимировна, учитель начальных классов	Интерактивное оборудование, MS PowerPoint 2007	допустить
3	Бакунов Леонид Александрович	8	КГУ «Средняя школа №3» Житикаринский район	Русский	Физика	Влажность воздуха и ее влияние на жизнедеятельность человека	Сайферт Ольга Викторовна	Компьютер, Microsoft Office программа PowerPoint	допустить
4	Брагинец Сергей Михайлович	2	ШЛ №2	Русский	Физика	Исследование светоотражателя	Лингер Любовь Ивановна	ПК, проектор, PowerPoint	допустить
5	Хасанов Мадияр	1	ГУ "ФМЛ..."	Русский	Физика	Альтернативные виды топлива для автомобилей.	Назарян Лусик Юрьевна		допустить
6	Шарневская София	1	ГУ "ФМЛ..."	Русский	Физика	Получение и использование электрической энергии с помощью ветра	Ибраева Карлыгаш Шунаевна		допустить

7	Стебенева Кира, Куликова Виктория	2, 3	ГУ "ФМЛ..."	Русский	Физика	Энергосберегающие стеклопакеты	Эмтер Ирина Васильевна, Сулова Анастасия Николаевна		допустить
8	Самоделков Максим	3	ГУ "ФМЛ..."	Русский	Физика	Диффузия природе и дома	Эмтер Ирина Васильевна		допустить
9	Габдуллин Марат	3	ГУ "ФМЛ..."	Русский	Физика	Волшебный мир Зазеркалья	Галкина Татьяна Валерьевна		допустить
10	Базик Глеб	4	ГУ "ФМЛ..."	Русский	Физика	Может ли вода течь вверх?	Лысенко Инна Юрьевна		допустить
11	Сбитний Максим	6	ГУ "ФМЛ..."	русский	техника	Приспособление для разрезания стеклянных бутылок	Шамко Олег Григорьевич	интерактивное оборудование	допустить
12	Дейбель Роман	8	ГУ "ФМЛ..."	русский	техника	Шлифовальный станок	Шамко Олег Григорьевич	интерактивное оборудование	допустить
13	Поляков Данил	7	ГУ "ФМЛ..."	русский	техника	Приспособление для точной распиловки	Шамко Олег Григорьевич	интерактивное оборудование	допустить
14	Эмтер Егор, Регель Артем	5	ГУ "ФМЛ..."	русский	техника	Приспособление для ропуска ПЭТ бутылок	Шамко Олег Григорьевич	интерактивное оборудование	допустить
15	Нурхожаева Камила	4	КГУ «Гимназия»	Русский	физика	Тайна мыльных пузырей	Фендюра Е.Ф., учитель начальных классов	Интерактивное оборудование, MS PowerPoint 2007	допустить

16	Мацкевич Алла Вячеславовна	3	ШГ № 5 «А»	русский	Физика	«Свет, мой зеркальце, скажи...»	Глушкова Е.С./Каирова Баян Кусаиновна	Интерактивная доска	допустить
17	Никонова Виктория	4	ШГ № 5 «А»	Русский	физика	Влияние пластиковых окон на микроклимат помещений.	Кужубаева Жанат Бергембаевна, Каирова Баян Кусаиновна	Интерактивная доска	допустить
18	Дидарбекова Алия	10	Қостанай қаласы, М.Хәкімжанова атындағы №20 ОМ	қазақ	Физика	Өндірістегі жылу құбыры орталығындағы жылу жылу беру құрылғысының техникалық үдерістерінің жұмыс жасау процестері	Тажибаева Бахиткуль Калжановна	Компьютер, интерактивті тақта	допустить
19	Еркебұлан Баян	10	Қостанай қаласы, М.Хәкімжанова атындағы №20 ОМ	Қазақша	Физика	Өндірістегі сәулелік түтікше	Тажибаева Бахиткуль Калжановна	Компьютер, интерактивті тақта	допустить
20	Кстаубаев Ерсултан	2	Основная общеобразовательная школа №13	русский	физика	Может ли вода течь вверх?	Семенищева Юлия Владимировна	ПК, интерактивная доска	допустить
21	Соколов Владимир	4	КГУ «школа – гимназия № 10», акимата г. Рудного	русский	физика	ФИЗИКА В ИГРУШКАХ	Соколова Г. Л.		допустить
22	Шуйншибаев Муратхан	7	«Рудный қаласының №15 орта мектебі» КММ	казахский	физика	«Күн энергиясы болашақта»	Кенбаева Ж.С.		допустить