

Назва	Навч. заклад	Автор(и) проекту	Керівник(и) проекту	Коментар експерта	Рейтингова оцінка	Послідовність, логічність, науковість	Оригінальність, самостійність	Грамотність та якість	Оцінка підсумк.	Диплом
Назва Прохождение Венеры по диску Солнца	ДОШ I-III ст. № 20 м. Донецька	Белькова Анна	Скляр Лариса Анатоліївна	Оглядова робота, відсутня постановка задачі.	5,4				5,4	уч.
Созвездие Девы	ДОШ I-III ст. № 20 м. Донецька	Назарова Диана	Скляр Лариса Анатоліївна	Оглядова робота, відсутня постановка задачі.	4,5				4,5	уч.
Экзопланеты	ДОШ I-III ст. № 20 м. Донецька	Петренко Никита	Скляр Лариса Анатоліївна	Проведене теоретичне порівняння параметрів KEPLER-22b з параметрами Землі та Сонця. Відсутня чітка постановка задачі.	7,5	7	7	8	29,5	III
Созвездие Ориона	ДОШ I-III ст. № 20 м. Донецька	Резниченко Яна	Скляр Лариса Анатоліївна	Оглядова робота, відсутня постановка задачі.	5,8				5,8	уч.
Поллукс (β Близнецов). Физические характеристики. Наблюдательные данные.	ДОШ I-III ст. № 20 м. Донецька	Смекаленкова Таисия	Скляр Лариса Анатоліївна	Проведене спостереження (Поллукс, β Близнюків), оглянуті характеристики. Відсутня чітка постановка задачі.	7,4				7,4	уч.
Планета Марс	ДОШ I-III ст. № 20 м. Донецька	Степанова Юлия	Скляр Лариса Анатоліївна	Оглядова робота, відсутня постановка задачі.	4,6				4,6	уч.
Сонячні протуберанці	Пологівська СРШ №2 м. Пологи Запорізької обл.	Верба Андрій	Сиваш Юлія Олексіївна	За фотографіями Сонця визначена висота сонячних протуберанців. Чітко поставлена та виконана задача.	9,9	9	9	8	35,9	II
Вулкани Сонячної системи	Пологівська СРШ №2 м. Пологи Запорізької обл.	Сиваш Олександр	Сиваш Юлія Олексіївна	За фотографіями визначена висота вулканів на інших планетах. Недостатньо чітка постановка задачі, добре виконання.	8,8	8	9	8	33,8	II
Вопрос по астрономии об analeмме	Гимназия №11, г. Симферополь	Бирюкова Диана	Макаров Александр	Розглянутий спосіб визначення земної півкулі за фотографією analeми. Відсутня теоретична частина.	6,1	7	6	6	25,1	уч.
Определение времени и широты местности	УВК школа-лицей № 3, г. Симферополь	Макарова Лиза	Макаров Александр	За допомогою графічного редактора за знімком зоряного неба визначений час та координати місця фотографії. Чітко поставлена та виконана задача.	7,2	10	10	10	37,2	I
Расчет положения планет по снимку с космического аппарата SOHO	УВК школа-гимназия №10, МАН «Искатель», г. Симферополь	Терлекчи Сеитягия Амедович	Кичижиева Марина Валерьевна	За фотографією з апарата SOHO знайдено положення планет сонячної системи. Відмінно поставлена та виконана задача.	8,9	7	8	8	31,9	III
Расчёт линейных размеров объектов на Марсе и увеличения телескопа	Молодежненская ОШ, МАН «Искатель», г. Симферополь	Филипов Сергей Андреевич	Кичижиева Марина Валерьевна	За знімком Марса визначені розміри об'єктів на поверхні. Чітко поставлена та виконана задача.	8,7	9	8	9	34,7	II
Наблюдения либрации Луны	ОШ № 2, МАН «Искатель», г. Симферополь	Макарова Мария Олеговна	Шац Наталья Владиленивна	За власноручно зробленими знімками досліджене явище лібрації Місяця. Чітко поставлена та виконана задача.	9,4	10	10	10	39,4	I
Детектування космічних променів дуже високих енергій за допомогою радіотелескопу	Донецька гімназія №18, м. Донецьк	Верба Єгор Юрійович	Лашко О.І.	Розглянуте питання виникнення випромінювання під час метеоритного удару по поверхні Місяця. Присутні складні розрахунки без належного пояснення, не вказані джерела даних. Задача не відповідає темі конкурсу.	5,6	7	7	8	27,6	уч.
Дослідження доцільності введення сезонного часу	Добропільський НВК №4, м. Добропілля, Донецької області	Подсвальнова Анастасія	Дудушко Е.В.	За власними спостереженнями розглянута доцільність введення сезонного часу. Задача не відповідає темі конкурсу.	7,4				7,4	уч.