

**ПРИКАЗ**

**ЖАКАРУ**

от 22 декабря 2022 г. № 1366

г. Горно-Алтайск

**Об итогах регионального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030»**

На основании решения жюри регионального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» (далее – Конкурс) от 16 декабря 2022 г. **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемые итоги регионального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030».

2. Рекомендовать руководителям муниципальных органов управления образования Республики Алтай, образовательных организаций, подведомственных Министерству образования и науки Республики Алтай, поощрить следующих педагогов, подготовивших победителей и призеров Конкурса, согласно списку:

Бекетова Татьяна Алексеевна, педагог дополнительного образования МБОУ «Кызыл-Озёкская средняя общеобразовательная школа»;

Вторушина Елена Викторовна, учитель географии МБОУ «Гимназия № 3 г. Горно-Алтайска»;

Сабаклова Маргарита Олеговна, учитель биологии и химии МБОУ «Тюдралинская средняя общеобразовательная школа»;

Казанцева Лариса Александровна, педагог дополнительного образования БОУ РА «Республиканская гимназия имени В.К. Плакаса»;

Крысанова Олеся Анатольевна, учитель начальных классов МБОУ «Гимназия № 9 «Гармония» г. Горно-Алтайска»;

Куранакова Светлана Андреевна, педагог дополнительного образования АУ ДО РА «Республиканский центр дополнительного образования»;

Малкова Анастасия Николаевна, педагог дополнительного образования АУ ДО РА «Республиканский центр дополнительного образования»;

Рогова Ольга Владимировна, педагог дополнительного образования МБОУ «Чергинская средняя общеобразовательная школа»;

Табакаева Ирина Дмитриевна, учитель биологии МБОУ «Верх-Карагужская основная общеобразовательная школа»;

Черепанова Галина Александровна, учитель начальных классов МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 8 имени А.Н. Ленкина г. Горно-Алтайска».

3. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на Первого заместителя министра Чандыеву Е.Д.

Министр

Митрофанова Оксана Сергеевна

О.С. Саврасова

**Итоги регионального этапа Всероссийского конкурса юных  
 исследователей окружающей среды «Открытие 2030»**

№	ФИО конкурсанта (-ов), название конкурсной работы	Образовательная организация	ФИО руководителя	Место
<b>«Ботаника и экология растений»</b>				
1	Муйтуева Диана «Фенотипический полиморфизм клевера в окрестностях села Тюдрала»	МБОУ «Тюдралинская средняя общеобразовательная школа»	Сабакова Маргарита Олеговна	II
2	Акимова Арина «Адвентивные и инвазионные древесно-кустарниковые растения села Кызыл-Озёк»	МБОУ «Кызыл-Озёкская средняя общеобразовательная школа»	Бекетова Татьяна Алексеевна	III
3	Лукиных Алиса, Лаптева Анастасия «Первые результаты по ускоренному выращиванию кедра»	АУ ДО РА «Республиканский центр дополнительного образования»	Куранакова Светлана Андреевна	III
<b>«Биотехнология»</b>				
4	Савельев Никита «Кефир в жизни человека»	МБОУ «Верх-Карагужская основная общеобразовательная школа»	Табакаева Ирина Дмитриевна	I
<b>«Обращение с отходами»</b>				
5	Яныканова Алия, Нанкашева Карина «Обращение с отходами»	БОУ РА «Республиканская гимназия имени В.К. Плакаса»	Казанцева Лариса Александровна	I
6	Денчик Семён «Космический мусор и его влияние на уникальную природу Республики Алтай»	МБОУ «Гимназия № 3 г. Горно-Алтайска»	Вторушина Елена Викторовна	II
<b>«Юные исследователи»</b>				
7	Попыева Татьяна «Лесной родник Большая Медведица»	МБОУ «Чергинская средняя общеобразовательная школа»	Рогова Ольга Владимировна	I
8	Янкинова Сурлай, Третьякова Анастасия, Казагачева Владислава «Оценка активности почвенного микробиома в природных комплексах Республики Алтай»	АУ ДО РА «Республиканский центр дополнительного образования»	Малкова Анастасия Николаевна	II
9	Гашкин Данил «Общение. Виртуальное или	МБОУ «Гимназия № 9 «Гармония»	Крысанова Олеся	III

	живое?»	г. Горно-Алтайска»	Анатолевна	
10	Черткова Варвара «Природные краски, как экологически чистый материал»	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №8 имени А.Н. Ленкина г. Горно-Алтайска»	Черепанова Галина Александровна	Ш