

ПРИКАЗ

ЖАКАРУ

« 17 » октябрь 2023 г.

№ 232 о/д

г. Горно-Алтайск

О проведении инженерных каникул

В целях вовлечения детей в проектную и исследовательскую деятельность, повышения интереса к проблемам и перспективам исследований, разработок в области технических и естественных наук **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемое Положение об инженерных каникулах (далее – Каникулы).

2. Провести Каникулы с 31 октября по 3 ноября 2023 года в очном формате.

3. Рекомендовать руководителям муниципальных органов управления образования Республики Алтай, руководителям образовательных организаций, подведомственных Министерству образования и науки Республики Алтай, организовать участие обучающихся в Каникулах.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора Бирюкову О.П.

Директор



О.С. Митрофанова

ПОЛОЖЕНИЕ о проведении проектной сессии в рамках инженерных каникул

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет условия, порядок проведения и участия в проектной сессии в рамках инженерных каникул (далее - Каникулы).

Проектная сессия – это особый интенсивный вид образовательной деятельности, который, используя специальные методы предметной работы с проектами позволяет за несколько дней работы продвинуть проект вперёд на несколько месяцев или даже лет.

Новизна проектных сессий, как формы организации, в том, что проект воспроизводится сознательно, публично и коллективно. Тем самым создаётся зримый и осязаемый предмет для освоения, совершенствования и оснащения инструментами и технологиями.

1.2. Учредителем Каникул является Министерство образования и науки Республики Алтай, организатор Каникул – АУ ДО РА «Республиканский центр дополнительного образования».

Цель: вовлечение детей в проектную и исследовательскую деятельность, повышение интереса к проблемам и перспективам исследований, разработок и популяризация этих направлений посредством мероприятий, проводимых в каникулярный период.

Задачи:

- обеспечить участникам Каникул возможность выбора деятельности, предметов исследования и проектирования в области естественных и технических наук;
- организовать активный отдых детей и молодёжи с погружением их в естественнонаучную и техническую образовательную среду;
- познакомить и предоставить возможности реализации идей в рамках основных направлений деятельности детского технопарка «Кванториум-04»;
- содействовать профессиональной ориентации обучающихся;
- способствовать формированию навыка публичного выступления.

2. Участники Каникул

Дети и молодёжь, интересующиеся естественными и техническими науками, участники кружков естественнонаучной и технической направленностей, победители и призёры конкурсов, соревнований в области естественных и технических наук, обучающиеся детского технопарка «Кванториум-04», мобильного технопарка «Кванториум». Возраст участников от 12 до 17 лет.

Сопровождающие – сотрудники образовательной организации, педагоги, имеющие опыт исследовательской работы по естественнонаучному и

техническому направлениям, на которых возложена ответственность за жизнь и здоровье детей.

Квота на участие в Каникулах:

№	Муниципальное образование	Количество участников
1.	г. Горно-Алтайск	4
2.	МО «Майминский район»	4
3.	МО «Чойский район»	4
4.	МО «Турочакский район»	4
5.	МО «Чемальский район»	4
6.	МО «Шебалинский район»	4
7.	МО «Усть-Канский район»	4
8.	МО «Онгудайский район»	4
9.	МО «Усть-Коксинский район»	4
10.	МО «Улаганский район»	4
11.	МО «Кош-Агачский район»	4
12.	КОУ РА «Школа-интернат для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, им. Г.К. Жукова»	3
13.	БОУ РА «Республиканская гимназия им. В.К. Плакаса»	3
14.	БОУ РА «Республиканский классический лицей»	3
15.	ДТ «Кванториум-04»	7
Итого		60

Рекомендуется включить в состав делегаций обучающихся из прилагаемого списка активных участников мероприятий технической и естественнонаучной направленностей, обучающихся мобильного технопарка «Кванториум» (Приложение № 3 к Положению).

3. Время, место и условия проведения Каникул

Каникулы проводятся с 31 октября по 3 ноября 2023 года в г. Горно-Алтайске, ул. Панфиловцев, д.3, ДТ «Кванториум-04».

Заезд иногородних участников осуществляется 31 октября 2023 г.

Иногородним участникам предоставляется 3-х разовое питание, участникам из г. Горно-Алтайска и Майминского района – обед. Проживание иногородним участникам предоставляется за счёт средств организаторов. **Питание и проживание сопровождающих осуществляется за счёт направляющей стороны.**

4. Программа Каникул

Тема Каникул: «Выдающиеся ученые: от прошлого к настоящему».

Тема приурочена к году педагога и наставника и направлена на рассмотрение вклада выдающихся ученых в развитие естественных и технических наук. Участники профильной смены будут иметь возможность

погрузиться в историю науки, а также ознакомятся с современными научными достижениями. Изучая историю и разработки выдающихся ученых, обучающиеся найдут вдохновение для своих собственных инженерных проектов. Эта тема поможет им понять, какие выдающиеся умы сформировали современный мир науки и технологий.

Образовательная часть реализуется в квантумах. По итогам Каникул состоится отчётная конференция, защита проектов.

Участники Каникул участвуют в одном из направлений и готовят с педагогами-наставниками проектную работу.

Досуговая часть включает интеллектуальные и развлекательные (спортивные) мероприятия.

5. Условия участия в Каникулах

5.1. При регистрации необходимо иметь комплект документов:

- на сопровождающего: приказ о назначении сопровождающим делегации, заявку на участие в Каникулах (Приложение № 1 к Положению);
- участники предоставляют оригиналы заполненных документов – согласие на обработку персональных данных (Приложение № 2 к Положению).

Обязательным условием участия в Каникулах является регистрация участников через информационную систему «Навигатор04» по ссылке: <https://xn--04-kmc.xn--80aafeylamqq.xn--d1acj3b/activity/256/?date=2023-10-23>

Для участия в Каникулах необходимо направить электронную скан-копию заявки, согласив родителей на обработку персональных данных **до 25 октября 2023 года**, по e-mail адресу v.balaur@rcdo04.ru, тема письма «Инженерные каникулы». Телефон для справок: 8 (388 22) 2-04-70 (методист, Балаур Виктор Иванович).

6. Подведение итогов Каникул и награждение

Члены жюри осуществляют оценку проектов и определяют абсолютного победителя Каникул, а также дополнительных номинаций в рамках проектной защиты.

Абсолютный победитель – команда, состоящая из участников Каникул, получившая наибольшее количество баллов в общем зачёте. Рейтинговая система формируется с учётом всех мероприятий запланированных по программе Каникул.

Жюри имеет право присуждать номинации, вносить изменения в количество призовых мест. Решение жюри является окончательным и пересмотру не подлежит. Определение победителей в номинациях осуществляется на основании подсчёта голосов членов жюри.

Участники Конкурса получают сертификат участника. Победители награждаются дипломами Министерства образования и науки Республики Алтай.

Заявка на участие в проектной сессии в рамках инженерных каникул
ОО _____
МО _____

ФИО участника	Дата рождения, возраст	Нуждается в гостинице (да, нет)	Наличие пушкинской карты (да/нет)	Контакты
ФИО сопровождающего	Должность сопровождающего	Нуждается в гостинице (да, нет)		Контакты

Подпись сопровождающего _____, дата _____

**Согласие родителя (законного представителя) участника проектной сессии
в рамках инженерных каникул
на обработку персональных данных его ребенка (подопечного)**

Я, _____, проживающий по адресу _____
(ФИО представителя полностью)

_____, паспорт серия _____ номер _____, выдан:
_____, на основании _____,
(кем и когда выдан) (реквизиты доверенности или иного документа,
подтверждающего полномочия представителя)

являясь родителем (законным представителем) _____
_____, проживающего по адресу _____
(ФИО ребенка (подопечного) полностью)

_____, паспорт (свидетельство о рождении) серия _____
номер _____, выдан: _____,
(кем и когда выдан)

настоящим подтверждаю свое согласие на предоставление и обработку оператору базы персональных данных моего ребенка (подопечного).

Я даю согласие на использование персональных данных моего ребенка (подопечного), фотографировании и размещения фотографий в СМИ в целях организации, проведения, подведения итогов проектной сессии «Инженерные каникулы» (далее - Каникулы), отбора обучающихся для различных видов поощрений.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление действий в отношении персональных данных моего ребенка (подопечного), которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу третьим лицам при обязательном условии соблюдения конфиденциальности моих персональных данных), обезличивание, блокирование.

Я даю согласие на размещение персональных данных моего подопечного в базах данных Каникул, оператором которой, является Автономное учреждение дополнительного образования Республики Алтай «Республиканский центр дополнительного образования».

Настоящим я даю согласие на обработку следующих персональных данных моего подопечного: фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, название и номер школы, класс, контактная информация и фотографирования, и распространения фотографий.

Я согласен (сна), что обработка персональных данных может осуществляться как с использованием автоматизированных средств, так и без таковых.

Я согласен (сна), что следующие сведения о моем ребенке (подопечном): «фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, название и номер школы, класс» могут быть указаны на дипломах, переданы федеральному оператору Всероссийских школьных конкурсов.

Согласие на обработку персональных данных моего ребенка (подопечного) действует с даты его подписания до даты отзыва, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации. Я уведомлен о своем праве отозвать настоящее согласие в любое время. Отзыв производится по моему письменному заявлению в порядке, определенном законодательством Российской Федерации. Мне известно, что в случае исключения следующих сведений: «Фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, школа, класс, результат участия в интеллектуальном соревновании» оператор базы персональных данных не подтвердит достоверность дипломов или грамот обучающегося.

«__» _____ 202__ год

_____ / _____
Подпись

_____ / _____
Расшифровка

Приложение № 3 к Положению

Список обучающихся, рекомендованных к участию в проектной сессии
в рамках инженерных каникул

№	Район	Школа	ФИО
1.	Чемальский район	МОУ «Чемальская СОШ»	Орлов Андрей; Шадрин Ярослав;
2.	Шебалинский район	МБОУ «Шебалинская СОШ им.Л.В.Кокышева»	Акулова Софья; Деловая Ирина; Тайчинов Ефрем; Свитлик Руслан;
		МБОУ «Чергинская СОШ»	Бессонов Максим; Балабанов Вячеслав; Пасканный Никита; Фёдорова Артём; Куликов Иван; Лучкин Александр; Рахманов Данил Сельчанов Вячеслав
		МБОУ «Дьектиекская СОШ»	Ожогов Денис Ащепкова Анастасия
3.	Усть-Коксинский район	МБОУ «Усть-Коксинская СОШ»	Керенский Владимир Мамедом Артём Утятникова Мария
		МБОУ «Верх-Уймонская СОШ»	Казанцев Александр
4.	Чойский район	МОУ «Чойская СОШ»	Токарёв Дмитрий
		МОУ «Ыныргинская СОШ»	Меньчиков Артём Галанов Николай
		МБОУ «Сёйвинская СОШ»"	Рубцов Кирилл Сенечкин Илья
5.	Онгудайский район	МКОУ «Онгудайская СОШ им. С.Т. Пекпеева»	Корманова Анжелика
		Туектинская основная школа	Чичиеков Егор Тарасов Александр Лепешкин Евгений Карачёва Алёна
6.	Турочакский район	МОУ «Турочакская СОШ им. Я.И. Баляева»	Ковылин Никита Новиков Андрей
		МОУ «Кебезенская СОШ»	Торбоков Егор Курбатова Дарья
7.	Кош-Агачский район	МКОУ «Кош-Агачская СОШ им. В.И. Чаптынова»	Санин Данил
		МКОУ «Кош-Агачская СОШ им. Л.И. Тюковой»	Першина Ангелина
8.	Улаганский район	МБОУ «Акташская СОШ им. С.Т. Мохова»	Макаревич Сергей Макаревич Руслан Габышева Дарья

