

АДМИНИСТРАЦИЯ БЕРЕЗОВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
БЕРЕЗОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
(Управление образования)

ПРИКАЗ

15.04.2026

№ 88

г. Березовский

О проведении химико-биологической спартакиады «Формула успеха» для обучающихся 8-х классов общеобразовательных организаций Березовского муниципального округа в рамках реализации проекта «Уральская инженерная школа 2.0» в 2025-2026 учебном году

Во исполнение муниципальной программы Березовского муниципального округа «Развитие системы образования Березовского городского округа до 2028 года», утвержденной постановлением администрации Березовского городского округа от 24.11.2022 № 1379-2, в целях развития познавательных интересов, выявления и поддержки интеллектуально и творчески одаренных школьников в области научной, исследовательской, творческой (художественной) и социально значимой деятельности, а также в целях создания условий для профориентационного самоопределения

п р и к а з ы в а ю:

1.Провести химико-биологическую спартакиаду «Формула успеха» для обучающихся 8-х классов общеобразовательных организаций Березовского муниципального округа в рамках реализации проекта «Уральская инженерная школа 2.0» в 2025-2026 учебном году 16 апреля.

2.Определить муниципальным оператором проведения химико-биологической спартакиады «Формула успеха» для обучающихся 8-х классов общеобразовательных организаций Березовского муниципального округа в рамках реализации проекта «Уральская инженерная школа 2.0» в 2025-2026 учебном году Березовское муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1 имени Героя Советского Союза Неустроева С.А.» (руководитель Кутявина Т.Ю..).

3.Утвердить Положение о проведении химико-биологической спартакиады «Формула успеха» для обучающихся 8-х классов общеобразовательных организаций Березовского муниципального округа в рамках реализации проекта «Уральская инженерная школа 2.0» в 2025-2026 учебном году (прилагается).

4.Руководителям образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по программам общего образования:

4.1.Обеспечить:

4.1.1.Информирование обучающихся и их родителей (законных представителей) о порядке проведения химико-биологической спартакиады «Формула успеха» для обучающихся 8-х классов общеобразовательных организаций Березовского муниципального округа в рамках реализации проекта «Уральская инженерная школа 2.0» в 2025-2026 учебном году (далее-Спартакиада).

4.1.2.Размещение информации о сроках и местах проведения Спартакиады на сайтах и информационных стендах образовательных организаций.

4.1.3.Подготовку обучающихся к участию в Спартакиаде согласно Положению.

4.1.4.Наличие в архиве ОО согласия родителя (законного представителя) участника Спартакиады на обработку персональных данных его ребенка (подопечного).

5.Старшему методисту МКУ ЦСРСОиК БМО Лошаковой Г.Ю.. (по согласованию) разместить настоящий приказ на официальном сайте управления образования Березовского муниципального округа.

6.Ответственность за исполнение приказа возложить на руководителей муниципальных общеобразовательных организаций, перечисленных в приказе должностных лиц.

7.Общее руководство организацией и проведением Спартакиады возложить на начальника отдела методического сопровождения МКУ ЦСРСОиК БМО Садовникову З.Н.

8.Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника управления образования Березовского муниципального округа Корякову М.Ю.

И.о.начальника



Е.А. Бычкова

СОГЛАСОВАНО

1.Лошакова Г.Ю., старший методист
МКУ ЦСРСОиК БМО

2.Садовникова З.Н., начальник отдела методического сопровождения

Утверждено
приказом управления
образования Березовского
муниципального округа
от 15.04.2026 № 88

Положение

о проведении химико-биологической спартакиады «Формула успеха» для обучающихся 8-х классов общеобразовательных организаций Березовского муниципального округа в рамках реализации проекта «Уральская инженерная школа 2.0» в 2025-2026 учебном году

1. Общие положения

1.1. Муниципальная химико-биологическая спартакиада «Формула успеха» (Далее – Спартакиада) проводится на базе Березовского муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 1 имени Героя Советского Союза Неустроева С.А.» (далее-БМАОУ СОШ №1) с целью выявления у обучающихся образовательных организаций Березовского муниципального округа творческих способностей и интереса к предметам естественнонаучного цикла (химия и биология), а так же с целью пропаганды здорового образа жизни, активного использования физической культуры и спорта в организации досуга обучающихся.

1.2. Основными задачами Спартакиады является стимулирование и мотивация интеллектуального развития обучающихся, поддержка одаренных обучающихся, приобщение учащихся к работе с различными источниками, развития коммуникативных компетенций и здорового образа жизни.

1.3. Спартакиада проводится управлением образования Березовского муниципального округа.

1.4. Координатором и организатором Спартакиады является БМАОУ СОШ №1.

1.5. При организации Спартакиады создается оргкомитет, который руководствуется настоящим Положением.

2. Цели и задачи Спартакиады

2.1. Цель: формирование целостной естественнонаучной картины мира, воспитание ценностного отношения к природе и человеку, формирование мотивации к изучению дисциплин естественнонаучного цикла, организация занятий физической культурой и спортом во внеурочное время, пропаганда здорового образа жизни.

2.2. Задачи:

- закрепить знания по основам наук (химии, биологии, физкультуры);
- установить взаимосвязь между физическими нагрузками и биохимическими процессами, протекающими в организме;

- развивать творческое мышление и интеллектуальные способности учащихся.

3. Условия организации и порядок проведения Спартакиады

3.1. Направленность Спартакиады химико-биологическая, включая здоровьесберегающие технологии.

3.2. Сроки проведения Спартакиады:

- Мероприятие проводится в один этап: **16 апреля 2026 года**
- Сроки подачи заявки на участие: **до 01.04.2026 года**
- Экспертиза (работа жюри), подведение итогов, награждение

3.3. Участниками Спартакиады являются обучающиеся 8 классов муниципальных общеобразовательных организаций Березовского муниципального округа.

3.4. Форма участия – командная

3.5. Квоты участия от одной общеобразовательной организации: команда от ООО в количестве трёх обучающихся восьмых классов.

3.6. Организация Спартакиады.

3.6.1 Для организации Спартакиады создается Оргкомитет:

Корякова М.Ю., заместитель начальника управления образования Березовского муниципального округа

Садовникова З. Н. - начальник отдела методического сопровождения МКУ ЦСРСОиК БМО

Кутявина Т. Ю. – директор, учитель БМАОУ СОШ №1

Кривогузова О. В. – заместитель директора БМАОУ СОШ №1, учитель биологии

Канусик Н. Ю. – учитель химии БМАОУ СОШ №1

Кошелев П. Ю. -учитель физической культуры БМАОУ СОШ №1

3.6.2. Задачи оргкомитета:

- определяет форму проведения, разрабатывает содержание, готовит информационные и иные материалы;
- разрабатывает методику проведения, готовит необходимые формы и бланки, необходимую техническую документацию (информационные письма, бланки туров, грамоты участников и т. п.);
- организует прием заявок на участие, поддерживает с ними связь по всем вопросам проведения Спартакиады;
- формирует судейскую команду;
- готовит площадку для проведения Спартакиады;
- подводит итоги Спартакиады, обрабатывает её результаты;
- подает данные на награждение участников Спартакиады, достигших наилучших результатов.

3.7. Порядок проведения

3.7.1. Соревнования проводятся среди команд, состоящих из трёх обучающихся восьмых классов ООО БМО.

3.7.2. Спартакиада идёт в течение 1 астрономического часа.

3.7.3. Каждая команда должна иметь своё название и девиз (не входит в оценивание Спартакиады), а также заранее выбрать капитана команды. Спартакиада состоит из прохождения шести «станций» с заданиями. На каждой станции нужно выполнить спортивное задание, чтобы получить вопрос по химии/биологии. Максимальное количество баллов после прохождения испытаний - 10 баллов. По итогу все баллы суммируются. Команды проходят испытания на время, в случае одинакового количества баллов у команд, побеждает та, которая быстрее прошла всю дистанцию.

Примечание: для победы и верно выполненных заданий Спартакиады команде требуется знать следующие темы:

- биология: скелет, органы, строение и функция клетки

- химия: периодическая таблица химических элементов Д. И. Менделеева; свойства химических элементов, как простых веществ.

4. Награждение

4.1. Команда-победитель, занявшая I место, награждается дипломом (грамотой) и памятным призами.

4.2. Призеры, занявшие II и III места, награждаются дипломами (грамотами) соответствующих степеней.

4.3. Участники Спартакиады награждаются электронными сертификатами участника, отправляемыми на электронную почту, указанную при регистрации.

5. Порядок и сроки подачи заявок

5.1. Регистрация на Спартакиаду проводится в формате заполнения заявки в виде файла и отсылается на электронную почту Организатора: **bgo_ou1@mail.ru** (Приложение №1).

Сроки подачи заявки указаны в пункте 3.2 данного Положения.

6. Ответственность участников

6.1. Каждый участник Спартакиады несёт ответственность за качество и добросовестность своих ответов.

6.2. Во время проведения Спартакиады участники не имеют право пользоваться учебниками и открытыми интернет-ресурсами для поиска ответов на задания.

6.3. Каждый участник Спартакиады несёт ответственность за исполнение правил техники безопасности во время проведения мероприятия.

7. Права участников

7.1. Участники Спартакиады имеют право на выражение собственной точки зрения, основанной на объективных научных сведениях и данных.

Заявка _____

(краткое наименование муниципальной общеобразовательной организации в соответствии с Уставом) на участие в химико-биологической спартакиаде «Формула успеха» для обучающихся 8-х классов общеобразовательных организаций Березовского муниципального округа в рамках реализации проекта «Уральская инженерная школа 2.0» в 2025-2026 учебном году

№	Фамилия участника	Имя участника	Отчество участника
1			
2			
3			

ФИО, должность ответственного: _____

Контактный телефон ответственного: _____

Электронная почта образовательной организации: _____