



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ**

ПРИКАЗ

Об утверждении Положения о Физико-математическом турнире в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2023-2024 учебном году

01.03.2024

№ 10-П-385

Ханты-Мансийск

В соответствии с подпунктом 6.3.2 Положения о Департаменте образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденного постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 1 декабря 2017 года № 486-п, учитывая приказ Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 27 июня 2013 года № 676 «Об утверждении Концепции математического образования в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре», приказ Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 24 ноября 2014 года № 1481 «Об организации деятельности Ресурсного центра на базе бюджетного общеобразовательного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Югорский физико-математический лицей-интернат по развитию физико-математического и цифрового образования», в целях выявления и развития у обучающихся общеобразовательных учреждений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры физико-математических способностей и интереса к изучению точных наук, поддержки способных и одарённых детей, детей, проявляющих высокие образовательные потребности,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

1.1. Положение о Физико-математическом турнире в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2023-2024 учебном году (далее – Турнир) (приложение 1);

1.2. Состав организационного комитета, методической комиссии, жюри, апелляционной комиссии Турнира (приложение 2).

2. Определить бюджетное общеобразовательное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Югорский физико-математический лицей-интернат» оператором Турнира.

3. Рекомендовать органам местного самоуправления Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, осуществляющих управление в сфере образования, обеспечить участие обучающихся образовательных организаций в Турнире.

4. Административно-ресурсному отделу Административного управления Депобразования и науки Югры обеспечить рассылку настоящего приказа руководителям органов местного самоуправления Ханты-Мансийского автономного – Югры, осуществляющих управление в сфере образования, и размещение на официальном сайте Депобразования и науки Югры.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора Департамента И.В.Святченко.

Директор Департамента



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат

4D9B6E23768444FB644A2CBD670A0EA7

Владелец Дренин Алексей Анатольевич

Действителен с 03.05.2023 по 26.07.2024

А.А.Дренин

**Положение о Физико-математическом турнире
в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре
в 2023-2024 учебном году**

1. Общие положения.

1.1. Настоящее Положение о Физико-математическом турнире в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2023-2024 учебном году (далее – Положение) устанавливает порядок организации и проведения Физико-математического турнира в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2023-2024 учебном году (далее – Турнир), его организационное, методическое и финансовое обеспечение, порядок участия в Турнире, определение победителей и призеров.

1.2. Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; постановлением Правительства Российской Федерации от 19 октября 2023 года № 1738 «Об утверждении Правил выявления детей и молодежи, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития»; концепцией развития математического образования в Российской Федерации, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2013 года № 2506-р; Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 1 июля 2013 года № 68-оз «Об образовании в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»; приказом Департамента образования и молодежной политики автономного округа от 27 июня 2013 года № 676 «Об утверждении Концепции математического образования в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре»; приказом Департамента образования и молодежной политики автономного округа от 24 ноября 2014 года № 1481 «Об организации деятельности Ресурсного центра на базе бюджетного общеобразовательного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Югорский физико-математический лицей-интернат по развитию физико-математического и цифрового образования» (в ред. 10.10.2019 № 1306).

1.3. Основными целями и задачами Турнира являются выявление и развитие у обучающихся общеобразовательных учреждений Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – автономный округ, Югра) физико-математических способностей и интереса к изучению точных наук; поддержка способных и одарённых детей, детей, проявляющих высокие образовательные потребности; создание благоприятных условий для их личностного роста; содействие им в индивидуальной траектории обучения и продолжении образования; пропаганда физико-математических знаний и популяризация физико-математического и цифрового образования в регионе.

1.4. Турнир проводится среди обучающихся 9-х классов (далее – Участники) в рамках развития региональной системы работы со способными и одаренными детьми, школьниками Югры, проявляющие высокие образовательные потребности в области математики и физики.

2. Организационно-методическое обеспечение Турнира.

2.1. Организатором Турнира является Департамент образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (далее – Организатор).

2.2. В качестве Оператора Турнира в 2023-2024 учебном году выступает бюджетное общеобразовательное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Югорский физико-математический лицей-интернат» (далее – Оператор).

2.3. Организатор вправе привлекать к проведению Турнира образовательные и научные организации, учебно-методические объединения, государственные корпорации и учреждения, общественные, некоммерческие организации, а также коммерческие организации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, в том числе для осуществления технологического, методического и информационного сопровождения Турнира.

2.4. Организатор Турнира:
утверждает Положение о Турнире и регламент его проведения;
устанавливает сроки и формат проведения Турнира;
определяет региональные площадки для проведения Турнира;
утверждает состав организационного комитета (далее – Оргкомитет), Методической комиссии, Жюри и Апелляционной комиссии;
осуществляет рассылку в муниципальные образования подготовленных материалов для освещения организации и проведения Турнира;
информирует муниципальные образования о результатах и осуществляет рассылку списков победителей и призеров Турнира;
осуществляет иные функции в соответствии с Положением.

2.5. Оператор Турнира:
обеспечивает непосредственное проведение Турнира;
формирует состав Оргкомитета, Методической комиссии, Жюри и Апелляционной комиссии, определяет их функции и полномочия;
обеспечивает сбор и хранение согласий совершеннолетних лиц, заявивших о своем участии в Турнире, родителей (законных представителей) несовершеннолетних лиц, заявивших о своем участии в Турнире, на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей, а также их работ, в том числе в сети «Интернет»;
готовит материалы для освещения организации и проведения Турнира в средствах массовой информации;
утверждает и публикует список победителей и призеров Турнира в сети «Интернет»;
награждает победителей и призеров Турнира.

2.6. Турнир проводится по математике и физике в один тур, в очном формате.

2.7. Подготовка и непосредственное проведение Турнира возлагается на Оргкомитет.

2.8. Оргкомитет Турнира:

определяет организационно-технологическую модель проведения Турнира, утверждает и публикует Положение и другие регламентирующие документы на официальном сайте Оператора (<https://yufmli.gosuslugi.ru>);

обеспечивает регистрацию Участников на официальном сайте Оператора;

обеспечивает организацию и проведение Турнира в соответствии с Положением и действующими на момент проведения Турнира санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования;

составляет и направляет на утверждение Организатору ежегодный отчет по итогам прошедшего Турнира;

обеспечивает хранение заданий Турнира;

осуществляет иные функции в соответствии с Положением.

2.9. Методическая комиссия Турнира:

разрабатывает материалы заданий Турнира, обеспечивая единство методической базы и содержания заданий на каждом месте проведения Турнира;

разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий Турнира;

представляет в Оргкомитет Турнира предложения по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения Турнира;

осуществляет иные функции в соответствии с Положением.

2.10. Жюри Турнира:

проверяет и оценивает результаты выполнения участниками заданий Турнира;

размещает разбор заданий на официальном сайте Оператора;

проводит показ проверенных работ участникам Турнира (по запросу);

составляет рейтинг по результатам выполнения заданий и итоговый рейтинг участников Турнира, представляющий собой единый ранжированный список участников, расположенный по мере убывания набранных ими баллов (далее – Рейтинговая таблица);

определяет кандидатуры победителей и призеров Турнира в соответствии с квотой для победителей и призеров на основании рейтинга участников Турнира;

оформляет протокол заседания по определению победителей и призеров Турнира;

несет ответственность за качество проверки и оценки заданий, сохранение конфиденциальности информации, связанной с проверкой работ участников Турнира;

осуществляет иные функции в соответствии с Положением.

2.11. Апелляционная комиссия Турнира формируется Оргкомитетом из числа членов Оргкомитета, Жюри и Методической комиссии.

2.11.1. Апелляционная комиссия Турнира:

принимает и рассматривает апелляции Участников Турнира;

принимает решение о соответствии выставленных баллов за работу установленным критериям оценивания или об изменении баллов, как в большую, так и в меньшую стороны;

принимает по результатам рассмотрения апелляции решение об отклонении или об удовлетворении апелляции;

информирует Участников Турнира о принятом решении по итогам рассмотрения апелляции;

осуществляет иные функции в соответствии с Положением.

2.12. Информация о проведении Турнира, правилах участия и результатах является открытой, размещается на официальном сайте Оператора: <https://yufmli.gosuslugi.ru>

3. Сроки, место проведения Турнира.

3.1. Сроки проведения Турнира – с 1 апреля 2024 года по 1 мая 2024 года.

3.2. Турнир проводится в крупных муниципальных образованиях автономного округа. Список муниципальных образований, в которых проводятся выездные сессии Турнира, и график проведения Турнира определяется Оргкомитетом.

3.3. Адреса общеобразовательных учреждений, в которых будет проходить Турнир, и график Турнира размещаются на официальном сайте Оператора.

4. Требования к участникам Турнира.

4.1. В Турнире могут принимать участие обучающиеся 9-х классов образовательных организаций, осваивающие общеобразовательные программы основного общего образования, а также в форме семейного образования или самообразования, находящихся на территории автономного округа.

4.2. Квота на участие в Турнире не устанавливается.

4.3. Участник Турнира должен иметь при себе документ, удостоверяющий личность (для участников, достигших 14-летнего возраста, данным документом является паспорт, для участников, не достигших 14-летнего возраста, таким документом является свидетельство о рождении).

5. Порядок проведения Турнира.

5.1. Турнир проводится по следующим направлениям (профилям), соответствующим общеобразовательным предметам: физика, математика.

5.2. Официальным языком проведения Турнира является русский язык.

5.3. Каждому Участнику турнира предлагается письменно выполнить набор заданий по математике и физике. На выполнение всех заданий отводится 4 астрономических часа.

5.4. Начало Турнира в 10.00 часов по местному времени.

6. Подведение итогов Турнира.

6.1. Подведение итогов и выявление победителей и призёров Турнира проводится по балльной системе.

6.2. Число баллов определяется с учетом количества выполненных заданий и качества представленных ответов.

6.3. Победители и призеры Турнира утверждаются решением Оргкомитета Турнира на основании Рейтинговых таблиц Участников, сформированных для каждого профиля Турнира путем оценивания Жюри.

6.4. Итоги Турнира подводятся отдельно по каждому профилю.

6.5. Результаты Турнира утверждаются Оператором и публикуются на официальном сайте Оператора.

6.6. Победители и призёры Турнира награждаются дипломами.

7. Финансирование Турнира.

7.1. Обучающиеся принимают участие в Турнире на добровольной основе. Взимание платы за участие в Турнире не допускается.

7.2. Расходы по организации и проведению выездных сессий Турнира несёт Оператор.

8. Заключительные положения.

8.1. Турнир по решению Департамента образования и науки автономного округа занимает особую позицию в составе развития региональной системы работы со способными и одаренными детьми, детьми, проявляющими высокие образовательные потребности.

8.2. Результаты участия в Турнире рекомендованы к учету при организации индивидуального отбора при приеме либо переводе в государственные и муниципальные образовательные организации для получения среднего общего образования с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в том числе в индивидуальном отборе для зачисления в бюджетное общеобразовательное учреждение автономного округа «Югорский физико-математический лицей-интернат».

**Состав организационного комитета
Физико-математического турнира в Ханты-Мансийском
автономном округе – Югре в 2023-2024 учебном году**

№ п/п	Фамилия, имя отчество	Должность
1.	Мамбетов Бейшенбек Талайбекович	директор, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>председатель Организационного комитета</i>
2.	Другова Алена Александровна	заместитель директора по организационно-методической работе, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>заместитель председателя Организационного комитета</i>
3.	Авсянкина Анжелика Васильевна	учитель иностранного языка, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член Организационного комитета</i>
4.	Акименко Светлана Борисовна,	учитель физики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член Организационного комитета</i>
5.	Басацкая Анна Алексеевн	инструктор ГО, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член Организационного комитета</i>
6.	Золотухин Виталий Викторович	учитель истории, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член Организационного комитета</i>
7.	Истомина Ольга Николаевна	лаборант, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член Организационного комитета</i>
8.	Лапина Жанна Владимировна	инженер по защите информации, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член Организационного комитета</i>
9.	Малявкина Надежда Николаевна	методист, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член Организационного комитета</i>
10.	Николаева Лариса Николаевна	учитель математики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член Организационного комитета</i>
11.	Пачин Иван Михайлович	учитель физики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член Организационного комитета</i>

12.	Самохвалова Антонина Николаевна	заместитель директора по учебно-воспитательной работе, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член Организационного комитета</i>
13.	Тарлина Наталья Владимировна	педагог дополнительного образования, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член Организационного комитета</i>
14.	Швачко Игорь Русланович	учитель информатики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член Организационного комитета</i>
15.	Шевченко Ольга Ивановна	специалист по кадрам, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член Организационного комитета</i>

**Состав методической комиссии
Физико-математического турнира в Ханты-Мансийском
автономном округе – Югре в 2023-2024 учебном году**

№	ФИО	Должность
1.	Вьюн Владимир Алексеевич	методист, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», доктор физико-математических наук
2.	Николаева Лариса Николаевна	методист, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», учитель математики высшей категории

**Состав жюри Физико-математического турнира
в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре
в 2023-2024 учебном году**

№	ФИО	Должность
1.	Вьюн Владимир Алексеевич	методист, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», доктор физико-математических наук, <i>председатель жюри</i>
2.	Пачин Иван Михайлович	учитель физики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», кандидат физико-математических наук, <i>член жюри</i>
3.	Мутовин Александр Сергеевич	учитель физики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член жюри</i>
4.	Акименко Светлана Борисовна	учитель физики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член жюри</i>
5.	Николаева Лариса Николаевна	учитель математики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член жюри</i>

6.	Страшкова Елена Александровна	учитель математики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член жюри</i>
7.	Финогенов Антон Анатольевич	учитель математики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», кандидат физико-математических наук, <i>член жюри</i>

**Состав апелляционной комиссии
Физико-математического турнира в Ханты-Мансийском
автономном округе – Югре в 2023-2024 учебном году**

№	ФИО	Должность
1.	Вьюн Владимир Алексеевич	методист, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», доктор физико-математических наук, <i>председатель апелляционной комиссии</i>
2.	Пачин Иван Михайлович	учитель физики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», кандидат физико-математических наук, <i>член апелляционной комиссии</i>
3.	Мутовин Александр Сергеевич	учитель физики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член апелляционной комиссии</i>
4.	Акименко Светлана Борисовна	учитель физики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член апелляционной комиссии</i>
5.	Николаева Лариса Николаевна	учитель математики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член апелляционной комиссии</i>
6.	Страшкова Елена Александровна	учитель математики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», <i>член апелляционной комиссии</i>
7.	Финогенов Антон Анатольевич	учитель математики, БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат», кандидат физико-математических наук, <i>член апелляционной комиссии</i>