



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

П Р И К А З

Министерство просвещения Российской Федерации

« 24 » июля 2019 г.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

№ 390

Москва Регистрационный № 53890

от 12 июля 2019 г.

Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2019/20 учебный год

В соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, сопровождения и мониторинга их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6602; 2016, № 20, ст. 2837; 2017, № 28, ст. 4134, № 50, ст. 7633; 2018, № 46, ст. 7061, 2019, № 22, ст. 2814), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2019/20 учебный год (далее – перечень мероприятий).

2. Департаменту государственной политики в сфере воспитания, дополнительного образования и детского отдыха (Михееву И.А.) обеспечить

опубликование перечня мероприятий на официальном сайте Министерства просвещения Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Потехину И.П.

Министр



О.Ю. Васильева

Приложение

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства просвещения
Российской Федерации
от «24» Июль 2019 г. № 390

Перечень

олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2019/20 учебный год (далее – мероприятия)

N п/п	Наименование мероприятия	Наименование организатора мероприятия
1.	Всероссийские спортивные игры школьников «Президентские спортивные игры»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр организационно-методического обеспечения физического воспитания»
2.	Большой всероссийский фестиваль детского и юношеского художественного творчества, в том числе для детей с ограниченными возможностями здоровья (с международным участием)	Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Всероссийский центр развития художественного творчества и гуманитарных технологий»
3.	XIX Всероссийская акция «Я – гражданин России»	Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Всероссийский центр развития художественного творчества и гуманитарных технологий»
4.	Олимпиада школьников «Агро»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»
5.	Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»
6.	VII-ая региональная конференция-конкурс индивидуальных исследовательских проектов школьников «Молодежные новации строительному комплексу Нижегородской области»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет»
7.	Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева	Некоммерческая организация «Благотворительный фонд наследия Менделеева»

		национальностей и архивного дела Чувашской республики
186.	Всероссийская олимпиада школьников (заключительный этап)	Министерство просвещения Российской Федерации
187.	Олимпиада школьников Союзного государства «Россия и Беларусь: историческая и духовная общность»	Министерство просвещения Российской Федерации
188.	Международный конкурс «Единство в развитии»	Закрытое акционерное общество «Рстод»
189.	Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ учащихся «Научный потенциал-XXI»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»
190.	Всероссийский конкурс исследовательских работ учащихся «Ты и в науку»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»
191.	Всероссийский конкурс проектных и исследовательских работ учащихся «Очень исследователь»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»
192.	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ учащихся «Очень, наука, культура»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»
193.	Конкурс «Нобелевские надежды КИПУ – 2020» для учащихся 7-11 классов общеобразовательных организаций, студентов профессиональных образовательных организаций среднего профессионального образования	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет»
194.	Поволжская межрегиональная олимпиада «Будущее большой химии»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет»
195.	Конкурс популяризаторов науки «Наука без границ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»
196.	Открытая Нижегородская олимпиада по русскому языку «СМОРодина 2019»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева»
197.	Фестиваль-конкурс «День русского языка - Пушкинский день России»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева»
198.	Всероссийская студенческая олимпиада образовательных организаций высшего образования по рекламе и связям с общественностью (филиал)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева»



лауреат II степени

награждается

Васильев

Егор

(МУ ДО "Малая академия", Краснодар)

в номинации «Экология»

Тема работы:

«Смарт-контейнеры для сортировки бытовых отходов»

Научный руководитель:

Овдиенко Виктор Владимирович

Всероссийский конкурс исследовательских работ «Юный исследователь»

Даты проведения: с 3 марта по 25 мая 2020 г.

Регистрационный номер: 1744673/1

Председатель Общероссийской
Малой академии наук «Интеллект будущего»,
Лауреат премии Правительства РФ в области образования



Л.Ю. Ляшко

ДИПЛОМ



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 62631

от "11 марта 2021 г.

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)**

П Р И К А З

«11» декабря 2020 г.

№ 715

Москва

Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2020/21 учебный год

В соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6602; 2020, № 22, ст. 3526), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2020/21 учебный год (далее – перечень мероприятий).

2. Директору Департамента государственной политики в сфере воспитания, дополнительного образования и детского отдыха (Наумова Н.А.) обеспечить опубликование перечня мероприятий на официальном сайте Министерства просвещения Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Грибова Д.Е.

Исполняющий обязанности Министра



А.А. Корнеев

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства просвещения
Российской Федерации
от «11» декабря 2020 г. № 715

Перечень

олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2020/21 учебный год (далее – мероприятие)

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование организатора мероприятия	Группа
1.	Международная биологическая олимпиада «International Biology Olympiad, IBO»	Международный организационный комитет биологической олимпиады	Высшая
2.	Международная химическая олимпиада «IChO, International Chemistry Olympiad»	Международный организационный комитет химической олимпиады	Высшая
3.	Международная математическая олимпиада «IMO, International Mathematical Olympiad»	Консультативный Совет Международной математической олимпиады	Высшая
4.	Международная физическая олимпиада «IPhO - International Physics Olympiad»	Международный организационный комитет физической олимпиады	Высшая
5.	Международная олимпиада по информатике «IOI»	Международный организационный комитет олимпиады по информатике	Высшая
6.	Международная географическая олимпиада «IGeo»	Международный географический союз	Высшая

	учащихся «Научный потенциал-XXI»	«Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	
207.	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ учащихся «Юность, наука, инновации»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	Первая
208.	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ учащихся «Юный исследователь»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	Первая
209.	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ учащихся «БУДУЩИЕ ЛОМОНОСОВЫ»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	Первая
210.	Всероссийский конкурс проектных и творческих работ учащихся «Интеллектуально-творческий потенциал России»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	Первая
211.	Межрегиональная олимпиада школьников «Кодекс знаний»	Федеральное государственное казенное образовательное учреждение высшего образования «Омская академия Министерства внутренних дел Российской Федерации»	Первая
212.	Спецпроект (конкурс) «IT Школа выбирает сильнейших!»	Общество с ограниченной ответственностью «Самсунг электроникс рус компания»	Первая
213.	Олимпиада Учи.ру по программированию для 1-9 классов	Общество с ограниченной ответственностью «Учи.ру»	Первая
214.	Всероссийский конкурс обучающихся «Мой вклад в Величие России»	Региональная общественная организация содействия эффективному развитию творческой и инновационной деятельности в современном образовании «Доктрина»	Первая
215.	Всероссийский конкурс исследовательских и творческих работ «Мы гордость Родины»	Региональная общественная организация содействия эффективному развитию творческой и инновационной деятельности в современном образовании «Доктрина»	Первая
216.	Всероссийский конкурс креативных проектов и идей по	Региональная общественная организация содействия	Первая

ДИПЛОМ

лауреат I степени

награждается

Васильев

Егор

(МУ ДО "Малая академия", Краснодар)

в номинации «Робототехника»

Тема работы:

«Исследование и практическое применение 3D устройств. Роботизированные часы»

Научный руководитель:

Овдиенко Виктор Владимирович

Всероссийский конкурс исследовательских работ «Юный исследователь»

Даты проведения: с 1 декабря 2020 г. по 26 февраля 2021 г.

Регистрационный номер: 1785030/1

Приказ №189 от 01.12.2020

Председатель Общероссийской
Малой академии наук «Интеллект будущего»,
Лауреат премии Правительства РФ в области образования



Л.Ю. Ляшко

Международная образовательная программа
"Smart Planet" (Умная планета)

ДИПЛОМ

лауреат II степени

награждается

**Дементьев
Андрей**

(МУ ДО "Малая академия", Краснодар)

в номинации «Техническое творчество и изобретательство»

Тема работы:

«Исследование влияния отражающей поверхности на дальность и точность измерения расстояний при помощи ультразвукового модуля HC-SR04»

Научный руководитель:

Овдиенко Виктор Владимирович

Всероссийский конкурс исследовательских работ «Юный исследователь»

Даты проведения: с 1 декабря 2020 г. по 26 февраля 2021 г.

Регистрационный номер: 1785037/1

Приказ №189 от 01.12.2020

Председатель Общероссийской
Малой академии наук «Интеллект будущего»,
Лауреат премии Правительства РФ в области образования



Л.Ю. Ляшко



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

П Р И К А З

«31» августа 2021 г.

№ 616

Москва

Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2021/22 учебный год

В соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6602; 2020, № 22, ст. 3526), п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемый перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2021/22 учебный год (далее – перечень мероприятий).

Министр

С.С. Кравцов

УТВЕРЖДЕН
 приказом Министерства просвещения
 Российской Федерации
 от «31» августа 2021 г. № 616

Перечень

олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2021/22 учебный год (далее – мероприятия)

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование организатора мероприятия	Направление мероприятия	Профильное направление (вид спорта), предметная область (дисциплина) мероприятия
Высшая группа (мероприятия, включенные в соответствии с подпунктами «а», «в» – «д» пункта 3(1) Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239)				
1.	XI зимняя Спартакиада учащихся (юношеская) России 2022 года	Министерство спорта Российской Федерации	Спорт	Биатлон; Лыжные гонки; Бобслей (скелетон); Бобслей (монобоб); Горнолыжный спорт; Конькобежный спорт; Конькобежный спорт (шорт-трек); Керлинг; Лыжное двоеборье; Прыжки на лыжах с трамплина; Санный спорт; Сноуборд; Спортивное ориентирование; Фигурное катание на коньках; Фристайл; Хоккей (юноши, девушки); Хоккей с мячом (юноши)

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование организатора мероприятия	Направление мероприятия	Профильное направление (вид спорта), предметная область (дисциплина) мероприятия
	проектных работ учащихся «Юность, наука, культура»	организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»		программные продукты для образования, науки, техники, экономики, искусства, созданные на основе стандартных пакетов прикладных программ; интернет-сайты; другие разработки, созданные на основе информационных технологий; разработки в области технического творчества, изобретательства; нанотехнологий; робототехники); Естественные науки (астрономия и космонавтика; биология (общая биология, биология растений, биология животных), медицина; география; математика; физика; химия; экология (общая экология, промышленная и социальная экология); Гуманитарные науки (искусствоведение, история, культурная антропология (археология, этнография), военная история, политология, краеведение, культурология; лингвистика (русский, английский языки); литературоведение; педагогика и психология; право; экономика; философия)
115.	Всероссийский конкурс	Общероссийская детская	Наука	Научно-технические разработки

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование организатора мероприятия	Направление мероприятия	Профильное направление (вид спорта), предметная область (дисциплина) мероприятия
	исследовательских и проектных работ учащихся «Юный исследователь»	общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»		(разработки, созданные на основе информационных технологий; разработки в области технического творчества, изобретательства, робототехники); Естественные науки (астрономия и космонавтика; биология, медицина; география; математика; физика; химия; экология); Гуманитарные науки (искусствоведение, история, культурная антропология (археология, этнография), военная история, краеведение, культурология; лингвистика (русский, английский языки); литературоведение; педагогика и психология; право; экономика)
116.	Всероссийский конкурс исследовательских и творческих работ «Мы гордость Родины»	Региональная общественная организация содействия эффективному развитию творческой и инновационной деятельности в современном образовании «Доктрина»	Наука	Естественные науки; Технические науки; Гуманитарные науки; Общественные науки
117.	Всероссийский конкурс	Федеральное	Иное	Археология; Военная история. Поиск;



**ИНТЕЛЛЕКТ
БУДУЩЕГО**
малая академия наук

ДИПЛОМ

Награждается

Васильев Егор Витальевич

(МУ ДО "Малая академия", Краснодар)

лауреат II степени

Всероссийского конкурса

«Юный исследователь (зимний конкурс)» 2021 - 2022 учебный год

Тема работы: «Ретранслятор инфракрасных сигналов для дистанционного управления девайсами в концепт идее "Умная Комната"»

Секция: Информатика (оценка)

Научный руководитель: Овдиенко Виктор Владимирович

Регистрационный номер: 1842240/1

Лауреат премии Правительства РФ
в области образования, Председатель
Общероссийской Малой академии наук
«Интеллект будущего»



Л. Ю. Ляшко

г. Обнинск



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 62631

от "11 марта 2021 г.

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)**

П Р И К А З

«11» декабря 2020 г.

№ 715

Москва

Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2020/21 учебный год


В соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6602; 2020, № 22, ст. 3526), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2020/21 учебный год (далее – перечень мероприятий).

2. Директору Департамента государственной политики в сфере воспитания, дополнительного образования и детского отдыха (Наумова Н.А.) обеспечить опубликование перечня мероприятий на официальном сайте Министерства просвещения Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Грибова Д.Е.

Исполняющий обязанности Министра



А.А. Корнеев

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства просвещения
Российской Федерации
от «11» декабря 2020 г. № 715

Перечень

олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2020/21 учебный год (далее – мероприятие)

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование организатора мероприятия	Группа
1.	Международная биологическая олимпиада «International Biology Olympiad, IBO»	Международный организационный комитет биологической олимпиады	Высшая
2.	Международная химическая олимпиада «IChO, International Chemistry Olympiad»	Международный организационный комитет химической олимпиады	Высшая
3.	Международная математическая олимпиада «IMO, International Mathematical Olympiad»	Консультативный Совет Международной математической олимпиады	Высшая
4.	Международная физическая олимпиада «IPhO - International Physics Olympiad»	Международный организационный комитет физической олимпиады	Высшая
5.	Международная олимпиада по информатике «IOI»	Международный организационный комитет олимпиады по информатике	Высшая
6.	Международная географическая олимпиада «IGeo»	Международный географический союз	Высшая

	ЗАКОНОТВОРЧЕСКАЯ ИНИЦИАТИВА»	деятельности молодежи России «Интеграция»	
199.	Всероссийский конкурс на лучшую научную работу студентов и школьников по гуманитарным наукам «ВЕЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ»	Общероссийская общественная организация «Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи России «Интеграция»	Первая
200.	Всероссийский конкурс научно-исследовательских и творческих работ молодежи «МЕНЯ ОЦЕНЯТ В XXI ВЕКЕ»	Общероссийская общественная организация «Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи России «Интеграция»	Первая
201.	Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «НАУКА, ТВОРЧЕСТВО, ДУХОВНОСТЬ»	Общероссийская общественная организация «Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи России «Интеграция»	Первая
202.	Всероссийский конкурс научно-исследовательских, проектных и творческих работ обучающихся «ОБРЕТЁННОЕ ПОКОЛЕНИЕ»	Общероссийская общественная организация «Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи России «Интеграция»	Первая
203.	Всероссийский детский конкурс научно-исследовательских и творческих работ «ПЕРВЫЕ ШАГИ В НАУКЕ»	Общероссийская общественная организация «Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи России «Интеграция»	Первая
204.	Всероссийский молодежный конкурс по проблемам культурного наследия, экологии и безопасности жизнедеятельности «ЮНЭКО»	Общероссийская общественная организация «Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи России «Интеграция»	Первая
205.	Всероссийский конкурс исследовательских работ учащихся «Шаги в науку»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	Первая
206.	Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ	Общероссийская детская общественная организация	Первая



**ИНТЕЛЛЕКТ
БУДУЩЕГО**
малая академия наук

ДИПЛОМ

Награждается

Салий Сергей Сергеевич

(МУ ДО "Малая академия", Краснодар)

лауреат I степени

Всероссийского конкурса

«Шаги в науку (зимний конкурс)» 2020 - 2021 учебный год

Тема работы: «ЛАЗЕРНЫЙ ТИР ДЛЯ НАЧАЛЬНОЙ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ
В ШКОЛЕ С ЭЛЕКТРОННЫМ ЖУРНАЛОМ УЧЕТА КАЧЕСТВА СТРЕЛЬБЫ»

Секция: Техническое творчество и изобретательство (рецензия)

Научный руководитель: Овдиенко Виктор Владимирович

Регистрационный номер: 1783789/1

Лауреат премии Правительства РФ
в области образования, Председатель
Общероссийской Малой академии наук
«Интеллект будущего»



Л. Ю. Ляшко

г. Обнинск



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 65891

от 18 ноября 2021 г.

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)**

П Р И К А З

«31» августа 2021 г.

№ 616

Москва

Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2021/22 учебный год

В соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6602; 2020, № 22, ст. 3526), **п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить прилагаемый перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2021/22 учебный год (далее – перечень мероприятий).

Министр

С.С. Кравцов

УТВЕРЖДЕН
 приказом Министерства просвещения
 Российской Федерации
 от «31» августа 2021 г. № 616

Перечень

олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2021/22 учебный год (далее – мероприятия)

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование организатора мероприятия	Направление мероприятия	Профильное направление (вид спорта), предметная область (дисциплина) мероприятия
Высшая группа (мероприятия, включенные в соответствии с подпунктами «а», «в» – «д» пункта 3(1) Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239)				
1.	XI зимняя Спартакиада учащихся (юношеская) России 2022 года	Министерство спорта Российской Федерации	Спорт	Биатлон; Лыжные гонки; Бобслей (скелетон); Бобслей (монобоб); Горнолыжный спорт; Конькобежный спорт; Конькобежный спорт (шорт-трек); Керлинг; Лыжное двоеборье; Прыжки на лыжах с трамплина; Санный спорт; Сноуборд; Спортивное ориентирование; Фигурное катание на коньках; Фристайл; Хоккей (юноши, девушки); Хоккей с мячом (юноши)

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование организатора мероприятия	Направление мероприятия	Профильное направление (вид спорта), предметная область (дисциплина) мероприятия
	исследовательских краеведческих работ обучающихся «Отечество»	государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Федеральный центр детско-юношеского туризма и краеведения»		Культурное наследие; Родословие; Школьные музеи. История детского движения. История образования; Природное наследие. Юные геологи; Земляки; Исторический некрополь России; Летопись родного края; Литературное краеведение. Топонимика; Экологическое краеведение; Этнография; Экскурсоводы-краеведы; Краеведческих видеофильмов и фотографий
118.	Всероссийский конкурс исследовательских работ учащихся «Шаги в науку»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	Наука	Научно-технические разработки (программные разработки, программные продукты для образования, науки, техники, экономики, искусства; интернет-сайты; другие разработки, созданные на основе информационных технологий; разработки в области технического творчества, изобретательства; нанотехнологий; робототехники); Естественные науки (астрономия и космонавтика; биология (общая биология, биология растений, биология животных), медицина; география; математика; физика; химия; экология); Гуманитарные науки

ДИПЛОМ

I степени

во Всероссийской конференции учащихся
«Шаги в науку»

Награждается

Салий Сергей Сергеевич

(МУ ДО "Малая академия", Краснодар)

в номинации «**Естественные науки, математика, техническое
творчество**»

Тема работы: «Лазерный тренажер для кошки в концепт идеи «Умная комната»»

Научный руководитель: Овдиенко Виктор Владимирович

Даты проведения: 18-20 мая 2022 г.

Регистрационный номер: 1854664/1

Приказ № 80

В соответствии с Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 августа 2021 года № 616 Всероссийский конкурс исследовательских работ учащихся «Шаги в науку» (п. 118) включен в «Перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий...» на 2021/2022 учебный год.

Председатель Общероссийской
Малой академии наук «Интеллект будущего»,
Лауреат премии Правительства РФ в области образования



Л.Ю. Ляшко



За лучшую работу

В НОМИНАЦИИ

**«Естественные науки, математика, техническое
творчество»**

Всероссийской конференции учащихся
«Шаги в науку»

Награждается

Салий Сергей Сергеевич

(МУ ДО "Малая академия", Краснодар)

Даты проведения: 18-20 мая 2022 г.

Регистрационный номер: 1854664/3

Приказ № 83

Председатель Общероссийской
Малой академии наук «Интеллект будущего»,
Лауреат премии Правительства РФ в области образования

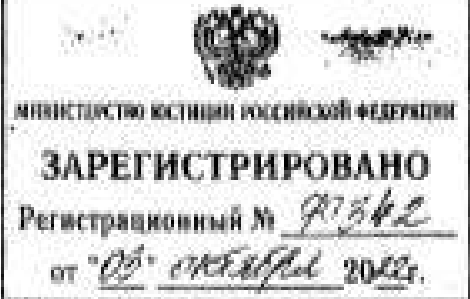


Л.Ю. Ляшко

ДИПЛОМ



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)



П Р И К А З

«30» августа 2022 г.

№ 188

Москва

Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2022/23 учебный год

В соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6602; 2020, № 22, ст. 3526; 2021, № 39, ст. 6722), п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемый перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2022/23 учебный год.

Министр

С.С. Кравцов

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства просвещения
Российской Федерации
от «30» августа 2022 г. № 488

Перечень

олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2022/23 учебный год (далее – мероприятия)

№ п/п	Название мероприятия	Организатор мероприятия	Направление мероприятия	Профильное направление (вид спорта), предметная область (дисциплина) мероприятия	Уровень мероприятия
Мероприятия, включенные без проведения экспертизы¹					
1.	IV всероссийская летняя Спартакиада инвалидов 2023 года	Министерство спорта Российской Федерации	Физическая культура и спорт	Спорт глухих; спорт лиц с интеллектуальными нарушениями; спорт лиц с поражением опорно-двигательного аппарата; спорт слепых; футбол лиц с заболеванием церебральным параличом	Высший
2.	IV зимняя Спартакиада молодежи (юниорская) России 2023 года	Министерство спорта Российской Федерации	Физическая культура и спорт	Биатлон; Лыжные гонки; Бобслей (скелетон); Бобслей	Высший

¹ Пункт 3(1) Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6602; 2020, № 22, ст. 3526) (далее – Правила).

№ п/п	Название мероприятия	Организатор мероприятия	Направление мероприятия	Профильное направление (вид спорта), предметная область (дисциплина) мероприятия	Уровень мероприятия
	работ «Мы гордость Родины»	организация содействия эффективному развитию творческой и инновационной деятельности в современном образовании «Доктрина»		Гуманитарные науки; Общественные науки	
214.	Всероссийский конкурс исследовательских краеведческих работ обучающихся «Отечество»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей»	Наука и образование	Краеведение	IV
215.	Всероссийский конкурс исследовательских работ и творческих проектов дошкольников и младших школьников «Я – исследователь»	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр творческого развития и гуманитарного образования» города Соликамска	Наука и образование	Гуманитарная секция; Естествознание: живая природа; Естествознание: неживая природа; Секция: физика математика и техника	IV
216.	Всероссийский конкурс исследовательских работ учащихся «Шаги в науку»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	Наука и образование	Научно-технические разработки; Естественные науки; Гуманитарные науки	IV



**ИНТЕЛЛЕКТ
БУДУЩЕГО**
малая академия наук

ДИПЛОМ

Награждается

Васильев Егор Витальевич

(МУ ДО "Малая академия", Краснодар)

лауреат I степени

Всероссийского конкурса

«Шаги в науку (весенний конкурс)» 2022 - 2023 учебный год

Тема работы: «Двухкоординатный измерительный прибор для нахождения координатной точки на плоскости»

Секция: Робототехника (экспертная оценка)

Научный руководитель: Овдиенко Виктор Владимирович

Регистрационный номер: 1919091/1

Лауреат премии Правительства РФ
в области образования, Председатель
Общероссийской Малой академии наук
«Интеллект будущего»



Л. Ю. Ляшко

г. Обнинск



**ИНТЕЛЛЕКТ
БУДУЩЕГО**
малая академия наук

ДИПЛОМ

Награждается

Лепеха Максим Алексеевич

(МУ ДО "Малая академия", Краснодар)

лауреат I степени

Всероссийского конкурса

«Шаги в науку (весенний конкурс)» 2022 - 2023 учебный год

Тема работы: «Исследование минимизации затрат на создание мобильного робота в условиях санкций»

Секция: Техническое творчество и изобретательство (экспертная оценка)

Научный руководитель: Овдиенко Виктор Владимирович

Регистрационный номер: 1919073/1

Лауреат премии Правительства РФ
в области образования, Председатель
Общероссийской Малой академии наук
«Интеллект будущего»



Л. Ю. Ляшко

г. Обнинск



**ИНТЕЛЛЕКТ
БУДУЩЕГО**
малая академия наук

ДИПЛОМ

Награждается

Салий Сергей Сергеевич

(МУ ДО "Малая академия", Краснодар)

лауреат I степени

Всероссийского конкурса

«Шаги в науку (весенний конкурс)» 2022 - 2023 учебный год

Тема работы: «Исследование всенаправленных колес с целью применения их в координатном плоттере на базе микроконтроллера Ардуино Мега»

Секция: Робототехника (экспертная оценка)

Научный руководитель: Овдиенко Виктор Владимирович

Регистрационный номер: 1919092/1

Лауреат премии Правительства РФ
в области образования, Председатель
Общероссийской Малой академии наук
«Интеллект будущего»



Л. Ю. Ляшко

г. Обнинск



**ИНТЕЛЛЕКТ
БУДУЩЕГО**
малая академия наук

ДИПЛОМ

Награждается

Лукьянов Владислав Денисович

(МУ ДО "Малая академия", Краснодар)

лауреат I степени

Всероссийского конкурса

«Шаги в науку (весенний конкурс)» 2022 - 2023 учебный год

Тема работы: «Исследование способов снижения энергопотребления выносного автономного датчика температуры влажности DHT-22»

Секция: Техническое творчество и изобретательство (экспертная оценка)

Научный руководитель: Овдиенко Виктор Владимирович

Регистрационный номер: 1919084/1

Лауреат премии Правительства РФ
в области образования, Председатель
Общероссийской Малой академии наук
«Интеллект будущего»



Л. Ю. Ляшко

г. Обнинск



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 62631

от "11 марта 2021 г.

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)**

П Р И К А З

« 11 » декабря 2020 г.

№ 715

Москва

Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2020/21 учебный год

В соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6602; 2020, № 22, ст. 3526), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2020/21 учебный год (далее – перечень мероприятий).

2. Директору Департамента государственной политики в сфере воспитания, дополнительного образования и детского отдыха (Наумова Н.А.) обеспечить опубликование перечня мероприятий на официальном сайте Министерства просвещения Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Грибова Д.Е.

Исполняющий обязанности Министра



А.А. Корнеев

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства просвещения
Российской Федерации
от «11» декабря 2020 г. № 715

Перечень

олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2020/21 учебный год (далее – мероприятие)

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование организатора мероприятия	Группа
1.	Международная биологическая олимпиада «International Biology Olympiad, IBO»	Международный организационный комитет биологической олимпиады	Высшая
2.	Международная химическая олимпиада «IChO, International Chemistry Olympiad»	Международный организационный комитет химической олимпиады	Высшая
3.	Международная математическая олимпиада «IMO, International Mathematical Olympiad»	Консультативный Совет Международной математической олимпиады	Высшая
4.	Международная физическая олимпиада «IPhO - International Physics Olympiad»	Международный организационный комитет физической олимпиады	Высшая
5.	Международная олимпиада по информатике «IOI»	Международный организационный комитет олимпиады по информатике	Высшая
6.	Международная географическая олимпиада «IGeo»	Международный географический союз	Высшая

	учащихся «Научный потенциал-АЛП»	«Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	
207.	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ учащихся «Юность, наука, культура»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	Первая
208.	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ учащихся «Юный исследователь»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	Первая
209.	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ учащихся «БУДУЩИЕ ЛОМОНОСОВЫ»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	Первая
210.	Всероссийский конкурс проектных и творческих работ учащихся «Интеллектуально-творческий потенциал России»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	Первая
211.	Межрегиональная олимпиада школьников «Кодекс знаний»	Федеральное государственное казенное образовательное учреждение высшего образования «Омская академия Министерства внутренних дел Российской Федерации»	Первая
212.	Спецпроект (конкурс) «IT Школа выбирает сильнейших!»	Общество с ограниченной ответственностью «Самсунг электроникс рус компания»	Первая
213.	Олимпиада Учи.ру по программированию для 1-9 классов	Общество с ограниченной ответственностью «Учи.ру»	Первая
214.	Всероссийский конкурс обучающихся «Мой вклад в Величие России»	Региональная общественная организация содействия эффективному развитию творческой и инновационной деятельности в современном образовании «Доктрина»	Первая
215.	Всероссийский конкурс исследовательских и творческих работ «Мы гордость Родины»	Региональная общественная организация содействия эффективному развитию творческой и инновационной деятельности в современном образовании «Доктрина»	Первая
216.	Всероссийский конкурс креативных проектов и идей по	Региональная общественная организация содействия	Первая



**ИНТЕЛЛЕКТ
БУДУЩЕГО**
малая академия наук

ДИПЛОМ

Награждается

Салий Снежана Сергеевна

(МУ ДО "Малая академия", Краснодар)

лауреат I степени

Всероссийского конкурса

«Юность, наука, культура (зимний конкурс)» 2020 - 2021 учебный год

Тема работы: «Числовые последовательности вокруг нас. Часы Фибоначчи.»

Секция: Математика (рецензия)

Научный руководитель: Овдиенко Виктор Владимирович

Регистрационный номер: 1783748/1

Лауреат премии Правительства РФ
в области образования, Председатель
Общероссийской Малой академии наук
«Интеллект будущего»



Л. Ю. Ляшко

г. Обнинск



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИЯ УЧАЩИХСЯ

ЮНОСТЬ. НАУКА. КУЛЬТУРА.

ДИПЛОМ

II степени

во Всероссийской онлайн-конференции учащихся
«Юность. Наука. Культура»

Награждается

Ромашенко Даниил Вадимович

(МУ ДО "Малая академия", НЧОУ Лицей «ИСТЭК», Краснодар)

в номинации «**Физика, математика, техническое творчество**»

Тема работы: «Исследование возможности проверки и настройки различных электродвигателей управляемых микроконтроллерами одним универсальным прибором»

Научный руководитель: Овдиенко Виктор Владимирович

Даты проведения: 25-26 марта 2021 года

Регистрационный номер: 1789463/1

Председатель Общероссийской Малой академии наук «Интеллект будущего»,
Лауреат премии Правительства РФ в области образования



Л.Ю. Ляшко



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИЯ УЧАЩИХСЯ

ЮНОСТЬ. НАУКА. КУЛЬТУРА.

ДИПЛОМ

II степени

во Всероссийской онлайн-конференции учащихся
«Юность. Наука. Культура»

Награждается

Салий Снежана Сергеевна

(МУ ДО "Малая академия", НЧОУ Лицей «ИСТЭК», Краснодар)

в номинации **«Физика, математика, техническое творчество»**

Тема работы: «Числовые последовательности вокруг нас. Часы Фибоначчи»

Научный руководитель: Овдиенко Виктор Владимирович

Даты проведения: 25-26 марта 2021 года

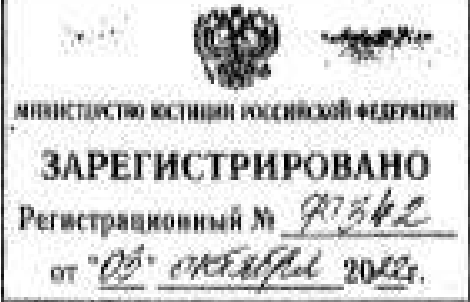
Регистрационный номер: 1789462/1

Председатель Общероссийской Малой академии наук «Интеллект будущего»,
Лауреат премии Правительства РФ в области образования



Л.Ю. Ляшко





МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

П Р И К А З

«30» августа 2022 г.

№ 188

Москва

Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2022/23 учебный год

В соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6602; 2020, № 22, ст. 3526; 2021, № 39, ст. 6722), п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемый перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2022/23 учебный год.

Министр

С.С. Кравцов

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства просвещения
Российской Федерации
от «30» августа 2022 г. № 488

Перечень

олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2022/23 учебный год (далее – мероприятия)

№ п/п	Название мероприятия	Организатор мероприятия	Направление мероприятия	Профильное направление (вид спорта), предметная область (дисциплина) мероприятия	Уровень мероприятия
Мероприятия, включенные без проведения экспертизы¹					
1.	IV всероссийская летняя Спартакиада инвалидов 2023 года	Министерство спорта Российской Федерации	Физическая культура и спорт	Спорт глухих; спорт лиц с интеллектуальными нарушениями; спорт лиц с поражением опорно-двигательного аппарата; спорт слепых; футбол лиц с заболеванием церебральным параличом	Высший
2.	IV зимняя Спартакиада молодежи (юниорская) России 2023 года	Министерство спорта Российской Федерации	Физическая культура и спорт	Биатлон; Лыжные гонки; Бобслей (скелетон); Бобслей	Высший

¹ Пункт 3(1) Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6602; 2020, № 22, ст. 3526) (далее – Правила).

№ п/п	Название мероприятия	Организатор мероприятия	Направление мероприятия	Профильное направление (вид спорта), предметная область (дисциплина) мероприятия	Уровень мероприятия
		учреждение высшего образования «Орловский государственный институт культуры»			
206.	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ «Меркурий»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»	Наука и образование	Естественнонаучное направление; Инженерное направление; Экология и устойчивое развитие	IV
207.	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ учащихся «Юность, наука, культура»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	Наука и образование	Научно-технические разработки; Естественные науки; Гуманитарные науки	IV
208.	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ учащихся «Юный исследователь»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	Наука и образование	Научно-технические разработки; Естественные науки; Гуманитарные науки	IV
209.	Всероссийский конкурс исследовательских и проектных работ учащихся «БУДУЩИЕ ЛОМОНОСОВЫ»	Общероссийская детская общественная организация «Общественная малая академия наук «Интеллект будущего»	Наука и образование	Научно-технические разработки; Естественные науки; Гуманитарные науки	IV
210.	Всероссийский конкурс	Федеральное	Наука и	Лингвистика, филология,	II

ДИПЛОМ

II степени

во Всероссийской конференции учащихся
«Юность. Наука. Культура»

Награждается

Васильев Егор Витальевич

(МБОУ СОШ №95, МУ ДО "Малая академия", Краснодар)

в номинации «**Техническое творчество, физика, робототехника**»

Тема работы: «Ретранслятор инфракрасных сигналов для дистанционного управления девайсами в концепт идее «Умная комната»»

Научный руководитель: Овдиенко Виктор Владимирович

Даты проведения: 14-16 декабря 2022 г.

Регистрационный номер: 1882256/1

Приказ № 256

В соответствии с Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 30 августа 2022 года № 788 Всероссийский конкурс исследовательских работ учащихся «Юность, наука, культура» (п. 207) включен в «Перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий... на 2022/2023 учебный год.

Председатель Общероссийской
Малой академии наук «Интеллект будущего»,
Лауреат премии Правительства РФ в области образования



Л.Ю. Ляшко



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

П Р И К А З

Министерство просвещения Российской Федерации

« 24 » июля 2019 г.

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

№ 390

Москва Регистрационный № 53890

от 12 июля 2019 г.

Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2019/20 учебный год

В соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, сопровождения и мониторинга их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6602; 2016, № 20, ст. 2837; 2017, № 28, ст. 4134, № 50, ст. 7633; 2018, № 46, ст. 7061, 2019, № 22, ст. 2814), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2019/20 учебный год (далее – перечень мероприятий).

2. Департаменту государственной политики в сфере воспитания, дополнительного образования и детского отдыха (Михееву И.А.) обеспечить

опубликование перечня мероприятий на официальном сайте Министерства просвещения Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Потехину И.П.

Министр



О.Ю. Васильева

Приложение

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства просвещения
Российской Федерации
от «24» Июль 2019 г. № 390

Перечень

олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2019/20 учебный год (далее – мероприятия)

N п/п	Наименование мероприятия	Наименование организатора мероприятия
1.	Всероссийские спортивные игры школьников «Президентские спортивные игры»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр организационно-методического обеспечения физического воспитания»
2.	Большой всероссийский фестиваль детского и юношеского художественного творчества, в том числе для детей с ограниченными возможностями здоровья (с международным участием)	Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Всероссийский центр развития художественного творчества и гуманитарных технологий»
3.	XIX Всероссийская акция «Я – гражданин России»	Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Всероссийский центр развития художественного творчества и гуманитарных технологий»
4.	Олимпиада школьников «Агрос»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»
5.	Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»
6.	VII-ая региональная конференция-конкурс индивидуальных исследовательских проектов школьников «Молодежные новации строительному комплексу Нижегородской области»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет»
7.	Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева	Некоммерческая организация «Благотворительный фонд наследия Менделеева»

8.	Командная инженерная олимпиада школьников «Олимпиада Национальной технологической инициативы»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»
9.	Олимпиада по японскому языку для школьников	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
10.	Московская олимпиада школьников	Департамент образования города Москвы
11.	Международная сертификационная олимпиада «Профессии Будущего»	Ассоциация специалистов по сертификации
12.	Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»	Межрегиональная общественная организация «Российское молодежное политехническое общество»
13.	Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонард»	Некоммерческая организация «Благотворительный фонд наследия Менделеева»
14.	Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина по графике	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ленинградский государственный университет архитектуры и строительства»
15.	Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина по композиции	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ленинградский государственный университет архитектуры и строительства»
16.	Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина по рисунку	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ленинградский государственный университет архитектуры и строительства»
17.	Всероссийская олимпиада школьников «Высшая проба»	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
18.	Открытый конкурс исследовательских и проектных работ школьников «Высший пилотаж»	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
19.	Открытая олимпиада школьников по химии	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
20.	Межрегиональная олимпиада школьников «Кодекс знаний»	Федеральное государственное казенное образовательное учреждение высшего образования «Омская академия Министерства внутренних дел Российской Федерации»
21.	Открытая олимпиада школьников по биологии	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Финансовый государственный

Российская научно-социальная программа
для молодежи и школьников «Шаг в будущее»

XIV

Соревнование молодых исследователей
в Приволжском, Южном и Северо-Кавказском
Федеральных округах Российской Федерации



ДИПЛОМ I СТЕПЕНИ



Организационный комитет удостоверяет участие с научным докладом
в Соревновании молодых исследователей «Шаг в будущее» Приволжском,
Южном и Северо-Кавказском Федеральных округах Российской Федерации

(Еб-3.2.) Волков Ярослав Витальевич

Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, МУ ДО
«Малая Академия», гимназия №3, 9 класс
Научный руководитель: Овдиенко Виктор Владимирович,
педагог дополнительного образования МУ ДО
«Малая Академия».

АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА ПОЛИВА-СМАРТ-КАПЕЛЬНИЦЫ

Награждается МАЛОЙ НАУЧНОЙ МЕДАЛЬЮ

Экспертиза проведена квалифицированной комиссией

Представленная на Стендовой выставке Соревнования молодых
исследователей «Шаг в будущее» в Приволжском, Южном и Северо-
Кавказском Федеральных округах Российской Федерации работа является
результатом научно-исследовательской деятельности автора и может быть
принята во внимание как свидетельство творческих достижений в научной
области, соответствующей тематике работы

Председатель Оргкомитета
Президент Вятского научного общества учащихся «Вектор»,
исполнительный директор программы «Шаг в будущее»
по Кировской области,
доктор технических наук, академик

Киров
2020



Российская научно-социальная программа
для молодежи и школьников «Шаг в будущее»

XIV

Соревнование молодых исследователей
в Приволжском, Южном и Северо-Кавказском
Федеральных округах Российской Федерации



ДИПЛОМ III СТЕПЕНИ



Организационный комитет удостоверяет участие с научным докладом
в Соревновании молодых исследователей «Шаг в будущее» Приволжском,
Южном и Северо-Кавказском Федеральных округах Российской Федерации

(Ив) Туголуков Илья Александрович

Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, МУДО
«Малая академия» МО город Краснодар, Гимназия №3 МО город
Краснодар, 9 класс

Научный руководитель: Овдиенко Виктор Владимирович, педагог
дополнительного образования МУ ДО «Малая академия» г. Краснодар

ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА ДЛЯ НЕЗРЯЧИХ

ЛАУРЕАТ

Экспертиза проведена квалифицированной комиссией

Представленная на Стендовой выставке Соревнования молодых
исследователей «Шаг в будущее» в Приволжском, Южном и Северо-
Кавказском Федеральных округах Российской Федерации работа является
результатом научно-исследовательской деятельности автора и может быть
принята во внимание как свидетельство творческих достижений в научной
области, соответствующей тематике работы

Председатель Оргкомитета
Президент Вятского научного общества учащихся «Вектор»,
исполнительный директор программы «Шаг в будущее»
по Кировской области,
доктор технических наук, академик

Киров
2020





МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 62631

от "11 марта 2021 г.

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)**

П Р И К А З

«11» декабря 2020 г.

№ 715

Москва

Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2020/21 учебный год


В соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6602; 2020, № 22, ст. 3526), п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2020/21 учебный год (далее – перечень мероприятий).

2. Директору Департамента государственной политики в сфере воспитания, дополнительного образования и детского отдыха (Наумова Н.А.) обеспечить опубликование перечня мероприятий на официальном сайте Министерства просвещения Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Грибова Д.Е.

Исполняющий обязанности Министра



А.А. Корнеев

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства просвещения
Российской Федерации
от «11» декабря 2020 г. № 715

Перечень

олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2020/21 учебный год (далее – мероприятие)

№ п/п	Наименование мероприятия	Наименование организатора мероприятия	Группа
1.	Международная биологическая олимпиада «International Biology Olympiad, IBO»	Международный организационный комитет биологической олимпиады	Высшая
2.	Международная химическая олимпиада «IChO, International Chemistry Olympiad»	Международный организационный комитет химической олимпиады	Высшая
3.	Международная математическая олимпиада «IMO, International Mathematical Olympiad»	Консультативный Совет Международной математической олимпиады	Высшая
4.	Международная физическая олимпиада «IPhO - International Physics Olympiad»	Международный организационный комитет физической олимпиады	Высшая
5.	Международная олимпиада по информатике «IOI»	Международный организационный комитет олимпиады по информатике	Высшая
6.	Международная географическая олимпиада «IGeo»	Международный географический союз	Высшая

		Инополис»	
46.	Международный научно-технический, системно-инженерный конкурсе-акселератор детских и молодежных инновационных проектов «НТСИ- SkART»	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Агентство сетевых инноваций»	Высшая
47.	Конкурс международного молодежного олимпиадного движения «STEAMS»	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Агентство сетевых инноваций»	Высшая
48.	Международная сертификационная олимпиада «Траектория будущего»	Ассоциация специалистов по сертификации	Высшая
49.	Международный инженерный чемпионат «CASE-IN». Школьная лига	Благотворительный фонд «Надежная смена»	Высшая
50.	Международная олимпиада по татарскому языку	Государственное автономное образовательное учреждение «Республиканский олимпиадный центр» Министерства образования и науки Республики Татарстан	Высшая
51.	Международный конкурс эссе «Единство в различии»	Закрытое акционерное общество «РЕЛЮД»	Высшая
52.	Математическая олимпиада имени Леонарда Эйлера	Кировское областное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования одаренных школьников»	Высшая
53.	Всероссийский конкурс юношеских исследовательских работ им. В.И.Вернадского	Межрегиональное общественное движение творческих педагогов	Высшая
54.	Всероссийский форум научной молодежи «Шаг в будущее»	Межрегиональная общественная организация «Российское молодежное политехническое общество»	Высшая
55.	Межрегиональный конкурс научно-технических работ школьников старших классов	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего	Высшая

Российская научно-социальная
программа для молодежи и школьников

ШАГ В БУДУЩЕЕ

ДИПЛОМ

I степени

в номинации

«ЛУЧШАЯ РАБОТА СРЕДИ ЮНЫХ
УЧАСТНИКОВ ФОРУМА»

присужден

ТОНКОНОГ Федор Олегович

Краснодарский край, г. Краснодар
ГБОУ БККК, 7 класс

за исследовательскую работу

ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛЕЖАНКА ДЛЯ ДОМАШНИХ
ЖИВОТНЫХ

на Международном дистант-форуме научной
молодёжи «Шаг в будущее»
(г. Москва, 22 марта -30 апреля 2021 г.)

Председатель
Экспертного Совета
программы
«Шаг в будущее»

В.Н. НАУМОВ



Председатель
Центрального Совета
программы
«Шаг в будущее»

А.О. КАРПОВ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МАЛАЯ АКАДЕМИЯ»
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД КРАСНОДАР

ул. Красноармейская – им. Чапаева, 61/85/1,
город Краснодар, 350000
тел./факс: (861) 259-45-03
e-mail: m-academ@kubannet.ru,
<http://m-academ.centerstart.ru/>

от 06.05.2024 № 134

Педагогу дополнительного
образования
МУ ДО «Малая академия»

Овдиенко В.В.

О подтверждении информации

На основании приказов от 01.09.2020 № 133-О «Об утверждении учебного плана МУ ДО «Малая академия» на 2020/21 учебный год», 01.09.2020 № 134-О «О зачислении учащихся в объединения МУ ДО «Малая академия» на обучение на период 2020/21 учебного года» подтверждаем, что педагог дополнительного образования Виктор Владимирович Овдиенко являлся научным руководителем исследовательских проектов, учащегося Тонконог Федор Олеговича

Заместитель директора



Е.А. Чернуха



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)



П Р И К А З

«31» августа 2021 г.

№ 616

Москва

Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2021/22 учебный год

В соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 47, ст. 6602; 2020, № 22, ст. 3526), п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемый перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2021/22 учебный год (далее – перечень мероприятий).

Министр

С.С. Кравцов

				английский язык); литературоведение; педагогика и психология; право; экономика; философия)
119.	Всероссийский конкурс креативных проектов и идей по развитию социальной инфраструктуры "НЕОТЕРРА"	Региональная общественная организация содействия эффективному развитию творческой и инновационной деятельности в современном образовании "Доктрина"	Наука	Технические проекты; Гуманитарные и творческие проекты; Общественные и социальные проекты
120.	Всероссийский конкурс молодежи образовательных и научных организаций на лучшую работу "Моя законодательская инициатива"	Общероссийская общественная организация "Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи России "Интеграция"	Наука	Государственное строительство и конституционные права граждан; Экономическая политика; Социальная политика; Образование, наука, здравоохранение и культура; Бюджетное, налоговое и финансовое законодательство; Оборона и безопасность; Молодежная политика; Энергетическая политика; Региональное законодательство
121.	Всероссийский конкурс научно-исследовательских и творческих работ молодежи "Меня оценят в XXI веке"	Общероссийская общественная организация "Национальная система развития научной, творческой и инновационной деятельности молодежи России "Интеграция"	Наука	Астрономия; Биология; Безопасность жизнедеятельности; География; Декоративно-прикладное искусство; Информационные технологии; История; Военная История; Краеведение; Культурология; Лингвистика; Литературоведение; Литературное творчество; Математика; Медицина и здоровье; Менеджмент; Музыкальное творчество; Обществознание; Педагогика; Политология; Правоведение; Психология; Родословие; Сельское хозяйство; Социология; Технологии и техническое творчество, управление; Физика; Химия; Художественное творчество; Экология; Экономика
122.	Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ им. Д.И. Менделеева	Некоммерческая организация благотворительный фонд наследия Менделеева	Наука	Естественно-математическая; Литературная; История, искусство и культура; Экономика и промышленность; Социальная; Гуманитарная; Эколого-географическая; Биология и сельское хозяйство; Химическая; Исследования и исследовательские проекты в сфере промышленности и технологий производства;



**НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД НАСЛЕДИЯ МЕНДЕЛЕЕВА**

АНО «ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА РАЗВИТИЯ ТВОРЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА УЧИТЕЛЯ 21 ВЕКА»

РОССИЙСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Д.И.МЕНДЕЛЕЕВА

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. М.В.ЛОМОНОСОВА

РОССИЙСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ТУРИЗМА

ЖУРНАЛ «ВЕСТНИК ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ»

**ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ
ИМЕНИ Д.И. Менделеева**

**ДИПЛОМ
НАГРАЖДАЕТСЯ**

Салий Сергей

*занявший (-ая) II место
в финале конкурса
секция: Инженерная*

Проректор
по развитию образовательных программ
и международной деятельности

Декан Химического факультета МГУ
член-корреспондент РАН, профессор, доктор химических наук

Главный редактор журнала «Вестник образования России»
Заслуженный учитель России

Председатель правления НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, доктор педагогических наук,
член-корреспондент РАО

Исполнительный директор НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, кандидат педагогических наук,
Заслуженный учитель России



И. В. Ерёмин

С.Н.Калмыков

Ю.И.Глазков

М.В.Богуславский

Е.Е.Шестернинов

14 февраля 2022 г.
Москва



НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД НАСЛЕДИЯ МЕНДЕЛЕЕВА

АНО «ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА РАЗВИТИЯ ТВОРЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА УЧИТЕЛЯ 21 ВЕКА»

РОССИЙСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Д.И.МЕНДЕЛЕЕВА

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. М.В.ЛОМОНОСОВА

РОССИЙСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ТУРИЗМА

ЖУРНАЛ «ВЕСТНИК ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ»

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ
ИМЕНИ Д.И. Менделеева

ДИПЛОМ
НАГРАЖДАЕТСЯ

Тонконог Григорий

*занявший (-ая) III место
в финале конкурса*

секция: Естественно-математическая

Проректор
по развитию образовательных программ
и международной деятельности

Декан Химического факультета МГУ
член-корреспондент РАН, профессор, доктор химических наук

Главный редактор журнала «Вестник образования России»
Заслуженный учитель России

Председатель правления НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, доктор педагогических наук,
член-корреспондент РАО

Исполнительный директор НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, кандидат педагогических наук,
Заслуженный учитель России



И. В. Ерёмин

С.Н.Калмыков

Ю.И.Глазков

М.В.Богуславский

Е.Е.Шестернин

14 февраля 2022 г.
Москва



НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД НАСЛЕДИЯ МЕНДЕЛЕЕВА

АНО «ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА РАЗВИТИЯ ТВОРЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА УЧИТЕЛЯ 21 ВЕКА»

РОССИЙСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Д.И.МЕНДЕЛЕЕВА

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. М.В.ЛОМОНОСОВА

РОССИЙСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ТУРИЗМА

ЖУРНАЛ «ВЕСТНИК ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ»

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ
ИМЕНИ Д.И. Менделеева

ДИПЛОМ
НАГРАЖДАЕТСЯ

Тонконог Фёдор

финалист конкурса

секция: Инженерная

Проректор
по развитию образовательных программ
и международной деятельности

Декан Химического факультета МГУ
член-корреспондент РАН, профессор, доктор химических наук

Главный редактор журнала «Вестник образования России»
Заслуженный учитель России

Председатель правления НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, доктор педагогических наук,
член-корреспондент РАО

Исполнительный директор НО Благотворительный фонд
наследия Менделеева, кандидат педагогических наук,
Заслуженный учитель России



И. В. Ерёмин

С.Н.Калмыков

Ю.И.Глазков

М.В.Богуславский

Е.Е.Шестернин

14 февраля 2022 г.
Москва

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МАЛАЯ АКАДЕМИЯ»
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД КРАСНОДАР

ул. Красноармейская – им. Чапаева, 61/85/1,
город Краснодар, 350000
тел./факс: (861) 259-45-03
e-mail: m-academ@kubanet.ru,
<http://m-academ.centerstart.ru/>

от 06.05.2024 № 133

Педагогу дополнительного
образования
МУ ДО «Малая академия»

Овдиенко В.В.

О подтверждении информации

На основании приказов от 01.09.2021 № 119-О «Об утверждении учебного плана МУ ДО «Малая академия» на 2021/22 учебный год», 01.09.2021 № 120-О «О зачислении учащихся в объединения МУ ДО «Малая академия» на обучение на период 2021/22 учебного года» подтверждаем, что педагог дополнительного образования Виктор Владимирович Овдиенко являлся научным руководителем исследовательских проектов, следующих обучающихся:

№ п/п	Ф.И.О обучающегося	Кл.	Наименование ОО	Результат участия
1.	Салий Сергей Сергеевич	7	МУ ДО «Малая академия»	Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ имени Д.И.Менделеева Диплом II степени
2.	Тонконог Григорий Олегович	9	МУ ДО «Малая академия»	Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ имени Д.И.Менделеева Диплом III степени
3.	Тонконог Федор Олегович	8	МУ ДО «Малая академия»	Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ имени Д.И.Менделеева Финалист

Заместитель директора



Е.А. Чернуха