



**МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Минобрнауки Самарской области)

ул. А. Толстого, 38/16, г. Самара, 443099
Телефон: (846) 332-11-07, факс: 332-04-59

Е-mail: main@samara.edu.ru

12.11.2019

№ 000-16-00-01/1264-785

на № _____

Руководителям
территориальных управлений
министерства
образования и науки
Самарской области

Руководителям департаментов
образования администраций
городских округов Самара и
Тольятти

Уважаемые коллеги!

Информируем Вас о проведении 6 декабря 2019 г. международной олимпиады для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья «Всё обо всём» (далее - Олимпиада).

Организаторами Олимпиады являются: Самарское управление министерства образования и науки Самарской области, государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр специального образования», государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области «Школа-интернат «Преодоление» для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья городского округа Самара».

Программа Олимпиады прилагается.

Прошу проинформировать о проведении Олимпиады подведомственные образовательные учреждения.

Приложение: на 11 л. в 1 экз.

Заместитель министра

Е.О.Пинская

Министерство образования и науки Самарской области

Самарское управление министерства образования и науки Самарской области

Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования
Самарской области «Центр специального образования»

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области
«Школа-интернат «Преодоление» для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья
городского округа Самара»

Самарская группа Благотворительного фонда помощи детям "Детские Домики".

Фонд развития творчества детей и молодежи «Улыбка».

Уважаемые коллеги!

Приглашаем учащихся 4 – 9 классов и их наставников
принять участие в международной Олимпиаде для обучающихся с ОВЗ

«Всё обо всём».

Место проведения: ГБОУ школа – интернат «Преодоление» г. о. Самара

Адрес школы: 443069, РФ, г. Самара, Железнодорожный район, ул. Мориса Тореза,
д. 45.

Телефон: 8(846)2603403, **факс:** 8(846)2603427

Адрес электронной почты (e-mail): preodolenie27@mail.ru

Сайт школы: preodol.ru

ФИО руководителя: Шабаев Сергей Фяритович

Время проведения: 6 декабря 2019 года, начало в 9⁰⁰.

Содержательное направление Олимпиады:

- 5 общих вопросов с выбором ответа;
- 5 программных заданий, соответствующих возрасту участника (математика, физика, химия, биология, география, физическая культура, технология, ОБЖ, соответствующих возрасту участников) с выбором ответа;
- 5 заданий на смекалку с выбором ответа;
- 3 качественные задачи с развернутым ответом.

Образцы заданий смотреть в приложении 1, программу мероприятия - в приложении 2, бланки заявок – в приложениях 3 и 4, (при заполнении бланков обратите внимание на написание полного и краткого наименования учебного заведения и полного написания имен и отчеств педагогов)

Олимпиада предлагается по возрастной категории: 4 класс (1-2 человека), 5 класс (1-2 человека), 6 класс (1-2 человека), 7 класс (1-2 человека), 8 класс (1-2 человека), 9 класс (1-2 человека), от одной параллели не более 2 участников.

Если потребуется замена участника Олимпиады, просим сообщить об этом заранее, до 03 декабря 2019 года.

Форма участия: очная, дистанционная.

Результаты олимпиады оценивает жюри в составе:

1. Представителя Министерства образования и науки Самарской области.

2. Представитель ГБУ ДПО ПО Самарской области «Центр специального образования».
3. Петрянина Ирина Алексеевна, учитель биологии ГБОУ школа – интернат «Преодоление» г.о. Самара.
4. Кононова Юлия Владимировна, учитель математики ГБОУ школа – интернат «Преодоление» г.о. Самара.
5. Поликарпова Алина Николаевна, учитель физики ГБОУ школа – интернат «Преодоление» г.о. Самара.
6. Алькина Светлана Викторовна, учитель-логопед ГБОУ школа – интернат «Преодоление» г.о. Самара.
7. Представители педагогических коллективов школ Самарской области.

По итогам работы Олимпиады проводится заседание жюри, на котором выносятся решения о победителях и призерах. Оценивание дистанционных работ будет проходить 6 - 16 декабря 2019 года.

Все решения жюри протоколируются, подписываются председателем жюри и являются окончательными.

По результатам Олимпиады победители награждаются дипломами 1,2,3 степени соответственно

Участники Олимпиады, не ставшие победителями и призерами, получают сертификат за участие в Олимпиаде.

Благодарственными письмами награждаются педагоги, подготовившие участников Олимпиады, руководители ОУ, принявших участие в Олимпиаде.

Сертификаты вручаются педагогам, выступившим на конференции.

Оргкомитет оставляет за собой право дисквалифицировать участника, если будет обнаружена помощь в решении заданий Олимпиады.

По окончании Олимпиады приглашаем представителей школ на спектакль.

Уважаемые педагоги!

Приглашаем вас принять участие в конференции по обмену опытом «Формирование у обучающихся с ОВЗ жизненных компетенций в процессе овладения универсальными учебными действиями» (регламент: не более пяти минут).

Для участия в Олимпиаде и конференции необходимо подать заявку до 1 декабря 2019 года на адрес электронной почты olimpiada.vse.obo.vsem2017@gmail.com, образец заявки в приложениях 3, 4.

По всем интересующим вопросам обращайтесь в оргкомитет Олимпиады:
телефоны контакта:

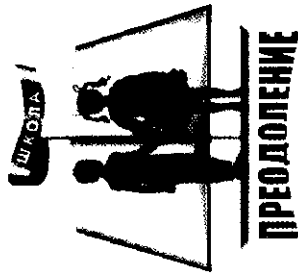
- Ряхова Нина Александровна, зам. директора по УВР ГБОУ школы – интерната «Преодоление» г.о. Самара, телефон: 89047323813
- Кононова Юлия Владимировна, учитель математики ГБОУ школы – интерната «Преодоление» г.о. Самара, телефон: 89608175244
- Петрянина Ирина Алексеевна, учитель биологии ГБОУ школы – интерната «Преодоление» г.о. Самара, телефон: 89277137562

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области «Школа № 17» «Преемственность в образовании» Самарской области

«Школа № 17» «Преемственность в образовании» Самарской области
всего организаторов мероприятий Самарской области



ПРОГРАММА МЕЖДУНАРОДНОЙ ОЛИМПИАДЫ «Всё обо всём» 6 декабря 2019 года



Адрес школы: 443069, РФ, г. Самара, Железнодорожный район, ул. Мориса Горькаго, д. 45.

Тел.(факс) 260-34-27

Адрес электронной почты: olimpiada.vse.obo.vsem2017@gmail.com

Сайт школы: preodol.ru

г. Самара

БЛАНК ВОПРОСОВ ОЛИМПИАДЫ

ВСЁ ОБО ВСЁМ

1. В бланке вопросов поставьте любой знак рядом с выбранным вами ответом

1	Какие вещества люди обычно используют в качестве топлива?			
	Медь и железо.	Нефть и уголь.	Нафталин и нашатырный спирт.	Медь и олово.
2	Какое слово нужно исключить из предложенного списка?			
	Шумовка.	Дуршлаг.	Кастрюля.	Топинамбур.
3	Ученик составил группу из слов: РЫСЬ, ТИГР, ПУМА, ... Помоги подобрать ещё одно слово.			
	Волк.	Заяц.	Кошка.	Шакал.
4	Бог Солнца – это ...			
	Ра.	Ру.	Ре.	Ри.
5	Назовите фамилию первого космонавта.			
	Титов	Терешкова	Гагарин	Армстронг
6	Сколько диагоналей у четырехугольника.			
	1	2	3	4
7	Найди верное утверждение.			
	Луна – планета.	Луна – спутник Солнца.	На Луне нельзя жить.	На Луне есть воздух.
8	Какие из следующих веществ лучше всего растворяются в воде?			
	Мрамор.	Сахар.	Растительное масло.	Яичная скорлупа.
9	Сколько девяток в записи разности 1000000-1			
	3	5	6	1
10	В каком из следующих примеров результат равен 0?			
	$10-10:(2+3)$	$10-(10:2+3)$	$10-(10:2)+3$	$(10-10):(2+3)$
11	Что можно встретить и на Луне, и на Земле?			
	Животных.	Растения.	Воздух.	Камни.
12	Назовите сумму сторон многоугольника.			
	Площадь.	Периметр.	Объём.	Биссектриса.
13	Сколько колец на Олимпийском флаге?			
	6	5	7	4
14	Сколько игроков играют в команде на поле в футбол			
	10	11	5	22
15	Мельчайшая частица вещества - ...			
	Элементарная частица.	Атом.	Молекула.	Водород.
16	Что с земли не поднимешь?			
	Тень.	Ведро с водой.	Взгляд.	Лужу.
17	Найдите недостающее число в ряду: 5, 11, 17, ...			

	19	21	23	25
--	----	----	----	----

2. Дайте ответ на поставленные ниже вопросы с полным обоснованием.

- Как очистить гайку от ржавчины?

Ответ:

- Как разделить смеси?

а) мел и сахар;

Ответ:

б) песок и соль;

Ответ:

в) сера и порошок железа.

Ответ:

- Найдите закономерность и впишите в скобки недостающее слово.

ПОЛЮС (ЛЮСТРА) ТРАМВАЙ.

МИКРОФОН (.....) АРЬБЕРГАРД.

Ответ:

- В каком порядке надо расставить фразы, приведённые ниже, чтобы показать круговорот воды в природе?

1. Река несёт воду, выпавшую в виде дождя, в море.

2. Из тучи идёт дождь.

3. Ветер переносит облака на сушу.

4. Вода испаряется и собирается в тучи (облака).

Ответ:

- Полтора яблока стоят полтора рубля. Сколько стоят 10 яблок?

Ответ:

- Из куска ткани длиной 10 м скроили наволочки, отрезая по 2 м на каждую. Сколько получилось наволочек и сколько разрезов?

Ответ:

ЗАЯВКА

на участие в международной олимпиаде «Всё обо всём».

полное наименование образовательного учреждения

и краткое наименование образовательного учреждения

направляет для участия в олимпиаде группу из _____ человек в составе:

№	ФИО (полностью) обучающегося	Класс	ФИО (полностью) классного руководителя
1			
2			

и группу поддержки из _____ человек.

Руководитель группы: (ФИО полностью)

Контактные телефоны: _____

ЗАЯВКА

на участие в международной конференции

«Система оценивания предметных и метапредметных, личностных результатов обучающихся»

полное наименование образовательного учреждения

и краткое наименование образовательного учреждения

направляет для участия в конференции:

№	ФИО (полностью) участника	Должность	Тема выступления	Форма участия (очная/видеосвязь)
1				
2				

Руководитель учреждения:

(ФИО полностью)

Контактные телефоны: _____

«РАССМОТРЕНО»
на заседании пед.совета
ГБОУ школа- интернат
«Преодоление»
г.о. Самара
протокол № 1 от 24.08. 2018 г

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБОУ
школа-интернат «Преодоление»
г.о. Самара
С.Ф.Шабает
«Н» сентября 2018 г.
М.п. 133-17

Положение
о международной олимпиаде для обучающихся с ОВЗ
«Всё обо всём».

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения, международной олимпиады для обучающихся с ОВЗ «Всё обо всём» в 2018 году (далее - Олимпиада).

1.2. **Целью Олимпиады** является привлечение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к исследовательской и творческой деятельности, выявление способных и одаренных обучающихся, реализация творческого и интеллектуального потенциала воспитанников и педагогов, расширение контактов в сфере педагогической деятельности, развитие экологической ответственности и формирование активной гражданской позиции у всех участников образовательного процесса.

1.3. Задачи Олимпиады:

Создать условия для развития интеллектуальной, творческой инициативы и учебно-познавательных интересов обучающихся.

Активизировать познавательную деятельность обучающихся в рамках учебно-воспитательного процесса.

Способствовать развитию коммуникативных и психосоциальных компетенций обучающихся.

Демонстрировать и пропагандировать опыт работы образовательных учреждений для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по организации образовательной и внеурочной деятельности.

1.4. Функции Олимпиады:

- **Информационная** - расширение информационного поля.
- **Коммуникативная** - создание условий для обмена мнениями, формирования умений формулировать и отстаивать собственную точку зрения.
- **Творческо-преобразующая** - раскрытие творческого потенциала обучающихся и педагогов школ и использование его в дальнейшем в учебно-воспитательном процессе.

2. Участники Олимпиады

Копия верна
Директор
Шабает
С.Ф. Шабает

2.1. В Олимпиаде принимают участие обучающиеся образовательных учреждений 4 - 9 классов.

2.2. Отборочный тур в образовательных учреждениях проводится по усмотрению администрации ОУ.

3. Руководство, организация и методическое обеспечение Олимпиады

3.1. Общее руководство осуществляет организационный комитет (оргкомитет).

3.2. В компетенцию оргкомитета входит:

- формирование состава жюри;
- обобщение и анализ итогов Олимпиады;
- награждение победителей.

3.3. В состав жюри могут входить представители Самарского управления министерства образования и науки Самарской области, преподаватели Самарского государственного социально-педагогического университета, представители педагогических коллективов школ Самарской области, представители государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального образования Самарской области «Центр специального образования». Постоянными членами жюри являются представители администрации и члены методических объединений ГБОУ школа-интернат «Преодоление» г.о. Самара.

3.4. Жюри оценивает работы претендентов в соответствии с разработанной методикой по установленным критериям.

3.5. Все спорные вопросы решаются оргкомитетом.

3.6. Ответственными за подготовку участников Олимпиады могут быть учителя-предметники, преподаватели ОУ, классные руководители, воспитатели.

4. Проведение олимпиады

4.1. Олимпиада проводится на первой неделе декабря.

4.2. Место проведения ГБОУ школа-интернат «Преодоление» г.о. Самара, по адресу г. Самара, ул. Мориса Гореза, д.45

4.3. Работа Олимпиады предусматривает пленарное заседание, конференции для педагогов, спектакль, другие формы работы, подведение итогов, награждение победителей и призеров.

4.4. На Олимпиаде предполагается работа по следующим направлениям, которые будут сформированы по результатам поступивших заявок на участие:

4.4.1. Очная форма участия в Олимпиаде.

4.4.2. Дистанционная форма участия в Олимпиаде (задания Олимпиады будут направлены на адрес электронной почты

Копия верна
vse.obo.vsem2017@gmail.com; время работы участников - один час; отсканированные работы участников необходимо отправить

С.Ф. Шабаев

на адрес электронной почты olimpiada.vse.obo.vsem2017@gmail.com сразу после окончания выполнения заданий Олимпиады).

4.4.3. Только очно будет проходить спектакль.

4.4.4. Очно и по средствам видеосвязи (дополнительная информация по видеосвязи будет размещена на сайте ГБОУ школа-интернат «Преодоление» г.о Самара дополнительно после обработки поступивших заявок) будет проходить конференция для педагогов «Система оценивания предметных и метапредметных личностных результатов обучающихся с ОВЗ» (из опыта работы).

4.4.5. Желаящим выступить на конференции в одном из форматов необходимо:

1) указать «выступление» при заполнении Заявки;

2) до 01 декабря отправить тезисы выступления на адрес

4.4.6. Желаящим опубликовать свои материалы указать «публикация» при заполнении Заявки.

От каждого ОУ может быть представлена 1 команда, которая собирается следующим образом: один – два человека от параллели 4-9 классов. Команда сопровождается 1 педагогом и педагогами - участниками конференции.

5. Подведение итогов и награждение победителей

5.1. По итогам работы Олимпиады проводится заседание жюри, на котором выносятся решения о победителях и призерах. Оценивание дистанционных работ будет проходить в течение недели после проведения олимпиады.

5.2. Все решения жюри протоколируются, подписываются председателем жюри и являются окончательными.

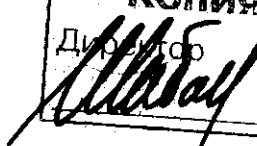
5.3. По результатам Олимпиады победители награждаются дипломами 1,2,3 степени соответственно

5.4. Участники Олимпиады, не ставшие победителями и призерами, получают сертификат за участие в Олимпиаде.

5.5. Благодарственными письмами награждаются педагоги, подготовившие участников Олимпиады, руководители ОУ, принявших участие в Олимпиаде.

5.6. Сертификатами награждаются педагоги, выступившие на конференции.

5.7. Оргкомитет оставляет за собой право дисквалифицировать участника, если будет обнаружена помощь в решении заданий Олимпиады.

Копия верна
Директор

С.Ф. Шабаев