

**ПРУВІЛІЙСТВО СВЕРДЛОВСКОЇ ОБЛАСТІ**  
**МІНІСТЕРСТВО ОБРАЗОВАННЯ І МОЛОДІЖНОЇ ПОЛІТИКИ**  
**СВЕРДЛОВСКОЇ ОБЛАСТІ**

ПРИКАЗ

66. 09. 2022

№ 234 - Н

г. Екатеринбург

**Об прийнятті та проведенні шкільного туру в россійській олімпіаді  
«Інформатика та комп’ютери в Свердловській області» в 2022/2023 навчальному році**

В суповітстванні з Постановою прем’єр-міністра Росії від 19.07.2022 № 1055 «Про внесення змін до постанови Правління Кабінету міністрів України від 27.11.2020 № 675 «Про утвердження Порядку проведення всесвітньої олімпіади з комп’ютерних наук, присвоєння Міністерством освіти та науки та Міністерством молодіжної політики Української Ради від 12.07.2021 № 505-Д «Про затвердження правил участі в політиці докуметів замісників Міністра освіти та науки та Міністра молодіжної політики Свердловської області» від 11.08.2022 № 725-Д «Про обласні та місцеві організації та підприємства відповідно до Порядку проведення всесвітньої олімпіади з комп’ютерних наук в Свердловській області в 2022/2023 навчальному році», вимогах організаторів та учасників шкільного этапа всесвітньої олімпіади з комп’ютерних та інформаційних технологій Свердловської області в 2022/2023 навчальному році:

1. Провести шкільний етап всесвітньої олімпіади з комп’ютерів в Свердловській області в 2022/2023 навчальному році з 14 жовтня до 29 листопада 2022 року.

1) це є об’єктивно необхідним предметом (математика, інформатика, хімія, біологія, фізика) з навчально-виховним інформаційного регулятора «Онлайн-курси Образовати!» (від компанії «Сиріус» (далі – «Інформа» «Сиріус.Курси») та інформаційно-технологічного центру «Інтернет» (далі – «Інтернет»));

2) не 18 общеобразовательними предметами (географія, історія, релігійні явища (андріївський, юдейський, чаньйонський, китайський, імператорський, французький), макроекономіка, художественна культура), історич. пам'яті, уявлення, обіцювання, естетика, біологічності життя, фізкультура, дріжди, руські пісні, тех.справи, фізическіх культур, під’єднан., технологія) з інформаційними комп’ютерними та технологічними технологіями на підставі філії/підрозділу Регіонального центру обробки інформації та створення якості оброблення інформації професійними методами Свердловської області «Інформа» разом з ГАОУ ДПО СО «ІНІТ».

2. Учесники, склад розглядається працівницько-методичним Комітетом шкільного та муніципального етапів всесвітньої олімпіади з комп’ютерних

шахмат – олимпиада) в Свердловской области в 2022/2023 учебном году (приложение 1).

3. Утвердить график проведения школьного этапа олимпиады в Свердловской области в 2022/2023 учебном году (прилагается).

4. Утвердить организационно-техническую модель проведения школьного этапа олимпиады в Свердловской области в 2022/2023 учебном году (приложение 2).

5. Определить лицо, осуществляющее организацию «Фонда поддержки талантливых детей и молодежи «Золотое сечение» (далее – Фонд «Золотое сечение») в качестве судей и организаторов школьного этапа организационно-техническое сопровождение школьного этапа олимпиады.

6. Поручить Фонду «Золотое сечение»:

1) разработать совместно с ГАОУ ДПО СО «ИРГ» регламент взаимодействия Фонда «Золотое сечение» и Регионального центра соревнований по шахматам и шашкам включая обработку заявок ГАОУ ДПО СО «ИРГ» при организации и проведении школьного этапа олимпиады в срок до 1 октября 2022 года;

2) принять и сформировать заявки на участие в школьном этапе олимпиады по результатам организационно-технической модели в срок до 9 сентября 2022 года;

3) обеспечить организацию проведения школьного этапа по 6 предметам по линии «Сириус.Карта», по 18 предметам в исполнительской группе «Балет и Образовательном центре «Соколь»;

4) организовать проведение школьного этапа олимпиады для участников образовательных центров в Екатеринбургском центре «Балет и Образовательном центре «Соколь»;

5) обеспечить ведение международной базы данных по квалификации по 18 предметам с использованием международной Федерации «Золотое сечение»;

6) обеспечивать работу «горячей линии» по техническим вопросам при подготовке и реализации мероприятий по различным видам спорта;

7) подготовить организационный план по проведению школьного этапа на основании действующих информационных систем «Региональная база данных олимпиад»; «Система управления организаций по избирательной Свердловской области – РЭДО) в срок до 23 ноября 2022 года.

7. Ректору ГАОУ ДПО СО «ИРГ». С.Ю. Степанянской:

1) принять участие в организации проведения школьного этапа олимпиады в соответствии с организационно-технической моделью;

2) принять участие в сборе и обработке заявок от участников школьного этапа олимпиады, их регистрацию в РИДО;

3) обеспечить работу «горячей линии» по техническим вопросам организаций по проведению школьного этапа олимпиады по 18 предметам;

4) обеспечить выполнение требований информационной безопасности при хранении, передаче организационных материалов школьного этапа олимпиады в форме обработанных организаций в связи проведения предметных олимпиад;

5) в части в рамках государственного бюджетного мероприятия 110 по подготовке и проведению юношеского этапа олимпиады по вопросам содержания и языка, изучения и применения олимпиадных задачей, процедуре и сроке показательного этапа олимпиады;

6) представить в Фонд «Заслуги науки» письмо с темой «План мероприятий по итогам прошедшего показательного этапа по 18 предметам в срок до 15 ноября 2022 года.

К. Рекомендовать руководителям образовательных организаций, местного самоуправления в сфере образования:

1) обеспечить проведение показательного этапа олимпиады в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.12.2020 № 370 о/з утвержденный Правилами проведения всероссийской олимпиады школьников (далее – Порядок проведения олимпиады), соответствующими инициативами требованием к условиям к организации обучения в образовательных организациях, нестационарных на момент проведения олимпиады;

2) предоставить в Фонд «Заслуги науки» письмо о проведении всероссийской олимпиады школьников в Сахалинской области в 2022/2023 учебном году организационно-технологическую модель проведения показательного этапа в срок до 9 сентября 2022 года на электронный адрес [1kla@znsrbs.ru](mailto:1kla@znsrbs.ru);

3) начинать и выполнение требований к олимпиадам и профориентации школьного этапа согласно п. 1 ч. 24 приложения;

4) обеспечить публикацию актуальной информации о качественном выполнении обучающимся к обучающимся организаций в Фонд «Заслуги науки» информационной системы оценки качества труда педагогических работников в срок до 5 сентября 2022 года.

5) начинать и завершать за информационный обмен с Фондом «Заслуги науки» к ГАОУ ДПО «ИРО» в части приглашения к проведению школьного этапа олимпиады;

6) передавать в Фонд «Заслуги науки» в электронном виде цифровую версию обучающегося документа и приложение слайд-паперы на электронный адрес [1kla@znsrbs.ru](mailto:1kla@znsrbs.ru) для оценки и выставления оценки школьной информационной информационной в срок до 5 сентября 2022 года;

7) обеспечивать условия для участия в школьных этапах олимпиады всех желающих обучающихся, в том числе в личном номинации;

8) с учетом и хвоста победителей из двухсерого показательного этапа олимпиады;

Ч) обеспечить организацию проведения разбора заданий, построить алгоритмы процедуры аттестации;

(Д) утверждать и опубликовать на официальных сайтах образовательных организаций, организаций и местных самоуправлений, осуществляющих управление в сфере образования, в том числе: все результаты школьного этапа олимпиады в виде реестра оценок обучающихся в ходе этапа; Порядок проведения олимпиады;

11) обеспечить информацией в РБДО об учащихся школьного этапа олимпиады в срок до 12 сентября 2022 года и результатах их участия в срок до 15 октября 2022 года;

12) обеспечить сохранность и здоровье обучающихся при выполнении школьного этапа олимпиады и организаторской соревнований;

13) организовать награждение победителей и призеров школьного этапа олимпиады.

Ч. Руководствуясь руководством организаторов организаций, осуществляющих образовательную деятельность, при организаторским претворением единого общего, ежегодного общего и спортивного патриотического состязания:

1) проинформировать обучающихся и их родителей (законных представителей) о начале проведения школьного этапа олимпиады, о месте и времени проведения школьного этапа олимпиады по единому образовательному предмету;

2) обеспечить сбор заявленной родителями (законными представителями) обучающимся, желающим принять участие в школьном этапе олимпиады, заявки с Паспортом учащегося или паспортом согласованного суперинтенданта олимпиадной линии своего несовершеннолетнего ученика, в том числе в сети Интернет;

Установить информацию в РБДО об учащихся школьного этапа олимпиады в срок до 17 сентября 2022 года и результаты их участия в срок до 15 октября 2022 года;

4) разместить школьный этап олимпиады в сроки, установленные для проведения, в соответствии с организационно-технической методикой руководства школьного этапа олимпиады в Свердловской области в 2022/2023 учебном году, утвержденной постановлением прокурора.

Д. Контроль за исполнением настоящего приказа оставлен за собой.

Первый заместитель Министра

Н.В. Журавлев

УТВЕРЖДЕН  
Приказом Министерства  
образования и молодежной  
политики Свердловской области  
о. №. Ф. А. А. Н. А. А.  
«20 июня 2023 г.»  
«О признании итогов  
школьного этапа всероссийской  
олимпиады школьников в  
Свердловской области в  
2022-2023 учебном году»

**СОСТАВ**  
**рекомендованных предметных методических комиссий**  
**и организаций по подготовке школьников к Олимпиаде в Свердловской области**  
**в 2022/2023 учебном году**

Номер:	Фамилия, имя, отчество	Причина, место работы, учебы: группа	
строки	1	2	3
<b>Английский язык</b>			
1.	Ушатаясова Ирина Сергеевна – преподаватель (по согласию учителя)	учитель английского языка МАОУ Школа № 100, г. Екатеринбург	
2.	Белкина Альбина Николаевна (по согласию учителя)	старший преподаватель избирательной группы Филиал ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	
3.	Ушатаясова Елизавета Александровна (по согласию учителя)	старший преподаватель английского языка МАОУ «Лицей международных связей» старший преподаватель кафедры немецкого языка, ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	
<b>Астрономия</b>			
4.	Смирнова Наталья Владимировна (по согласию учителя)	старший преподаватель кафедры астрофизики, тесущим, ФГАОУ и междисциплинарной среды ФГАОУ РО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	
5.	Смирнова Ольга Викторовна (по согласию учителя)		
6.			
7.	Смирнова Наталья Владимировна – председатель (заслуженная)		

1	2	3
2.	Кулаги Махсум Вячеславович (по согласованию)	аспирант кафедры истории, геодезии, экологии и мониторинга окружающей среды ИЕНИМ ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», краеведческий клуб Skir
9.	Попкова Людмила Петровна (по согласованию)	старший преподаватель экономики, геодезии, экологии и мониторинга окружающей среды ИЕНИМ ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», председатель школьного краеведческого клуба Skir
10.	Потоскуев Сергей Эразинович (по согласованию)	педагог дополнительного образования МБУ ДО «ДЦОГ», г. Симферополь
11.	Плакина Галина Михайловна (по согласованию)	учитель физики и астрономии СУПП №1 ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», преподаватель Школы журналистики клуба Skir учитель физики и астрономии СУПП №1 ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
12.	Урицкая Кира Николаевна	Школы журналистики клуба Skir учитель физики и астрономии СУПП №1 ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
13.		<b>Биология</b>
14.	Зин, Илья Сестринская А., преподаватель президентский (по согласованию)	главный преподаватель биологии и физиологии при ФГАОУ ИЕНИМ ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат биологических наук
15.	Ерофеев Александр Анатольевич (по согласованию)	доцент кафедры генетической и молекулярной биологии и генетики ИЕНИМ ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат биологических наук
16.	Теплица Анжелик Юриевна (по согласованию)	доцент кафедры биохимии и биоэкологии ИЕНИМ ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат биологических наук

1	2	3
13.	Ульяно Марина Валерьевна (по согласованию)	доктор географии по специальности и фундаментальной методички НПИ МФ АОУ ВО «УрФУ» имени Первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат гуманитарных наук
14.		<b>География</b>
15.	Гурьевских (Светлана Олеговна – председатель (по согласованию))	защищена при кафедре географии, методики географического образования и технологии ФГБОУ ВО «УрГПУ», доктор, кандидат педагогических наук
20.	Воршина Елена Владимировна (по согласованию)	ученый и научный работ исторического обозрения учителей географии Средней школы № 14, г. Каменск-Уральский
21.	Иванова Юлия Павловны (по согласованию)	доцент кафедры зарубежного регионального ФГ БОУ ВО «УрФУ» защищена первого Президента России Б.Н. Ельцина»,
22.	Пермякова Наталья Валерьевна (по согласованию)	ученый и научный МАСТУ гимназии № 2, г. Белорецк
23.	Санжук Наталья Викторовна (по согласованию)	доктор географии по специальности методике географического образования и туризма ФГБОУ ВО «УрГПУ»
24.		<b>Информатика</b>
25.	Загиров Алишатмир Гиматриевич – председатель (по согласованию)	техники обучения и обес печения деятельности ЦММиКН ИПСУ ВО «УрФУ» имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», руководителем группы по разработке спортивного соревнования и на учебно-производственная фирма «СКБ Компьютер»
26.	Кослобов Денис Александрович (по согласованию)	доцент ЦММиКН ИПСУ МФ УрГУ ВО «УрГУ» имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат технических наук

1	2	3
27.	Кумбов Сергей Сергеевич (по согласованию)	Старший научный сотрудник Института математики и механики УрО РАН, кандидат физико- математических наук
28.	Михайлов Никтор Денисович (по согласованию)	Доктор физико-математических наук ДО «Уральский институт Президента России Б.Н. Ельцина» имени инициатора, (ММИКП БЕНД ФГАОУ ВО «Уральский институт первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат физико- математических наук
29.	Рубинчик Михаил Надеждинович (по согласованию)	доктор техники, руководитель спортивного центра «Кировский» АО «Производственная Служба «СКБ Камогру»
<b>И</b>		
31.	Леванова Николая Николаевна – тренер, судья (по согласованию)	доктор киноведения и истории искусств и музейедения ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат искусствоведения
33.	Андреев Вера Валентиновна (по согласованию)	доктор киноведения и истории искусств и музейедения ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат искусствоведения
34.	Лукаш Людмила Александровна (по согласованию)	доктор киноведения, истории искусств и музейедения ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат искусствоведения
35.	Капак Мария Владимировна (по согласованию)	доктор киноведения, кандидат социальной культуры, кандидат действительности ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат искусствоведения
36.	<b>История</b>	
35.	Токканова Светлана Николаевна председатель (по согласованию)	заведующий кафедрой общественного права и правоприменения ГАОУ УГИСО (ОО «НИУ «ОмГУ», кандидат исторических наук

37.	Городецкая Ирина Корнеевна (репетуант)	доктор философии УрФУ имени Б.Н. Ельцина, профессор исторических наук
38.	Касперова Юлия Владиславовна (по согласованию)	учитель истории УАСУ им. А.И. Канавине № 37, г. Екатеринбург
39.	Огурцова Изабелла Станиславовна (по согласованию)	доктор философии УрФУ им. Б.Н. Ельцина, кандидат исторических наук
40.	Уколова Ольга Сергеевна (по согласованию)	доктор, кандидат исторических наук УАСУ /УПС СО «Институт развития образования», г. Екатеринбург
41.	Шевер Анастасия Александровна (по согласованию)	доцент кафедры общего и специ- ального драматизма УАСУ /УПС СО «ИТИ», кандидат исторических наук
42.		<b>Испанский язык</b>
43.	Кедрин Петр Евгеньевич – председатель (по согласованию)	доктор кафедры языков: испан- ской и латиноамериканской коммуникации на институциональных языках ФГАОУ ВО «УрФУ имени Бориса Николаевича Ельцина» Президента России Б.Н. Ельцина, кандидат исторических наук
44.	Пимарийчева Татьяна Николаевна (по согласованию)	ассистент кафедры испанского и латиноамериканской коммуникации на институциональных языках ФГАОУ ВО «УрФУ имени Бориса Николаевича Ельцина» Президента России Б.Н. Ельцина, кандидат исторических наук
45.		<b>Итальянский язык</b>
46.	Чубарянцева-Романова Халима Михайловна – председатель (по согласованию)	доцент кафедры ИСУ ИИ- и ИСУ № 127: международных отношений ФГАОУ ВО «УрФУ имени Бориса Николаевича Президента России Б.Н. Ельцина»
47.	Зеленин Людмила Геннадьевна (по согласованию)	доктор философии УрФУ им. Бориса Николаевича Ельцина, кандидат исторических наук

		2		
48.	Капитанец Борисовна Ляпинская (по согласованию)		преподаватель кафедры теории и истории международных отношений ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»	
49			<b>Киргизский язык</b>	
	Завьялова Наталья Александровна Проректор (по согласованию)		доктор наук кафедры лингвистики и профессор кафедры изучения и преподавания языков ФГАОУ ВО «УрФУ» имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», руководитель кафедры	
51.	Кобелева Эдуардина Александровна (по согласованию)		ассистент кафедры востоковедения ФГАОУ ВО «УрФУ» имени первого Президента России Б.Н. Ельцина	
52.	Мышкин Алексей Леонидович (по согласованию)		доктор кафедры зоопсихологии ФГАОУ ВО «УрФУ» имени первого Президента России Б.Н. Ельцина	
53.	Сакицеская Владимира Вадимовна (по согласованию)		старший преподаватель ФГАОУ ВО «УрГПУ»	
54.	Соколова Ольга Георгиевна (по согласованию)		доцент, научный сотрудник кафедры иностранных языков ФГБОУ ВО «УрГУ», кандидат медицинских наук	
55.	Смирнова Наталия Дмитриевна – представитель (по согласованию)		<b>Литература</b>	
56.	Алексеев Максим Александрович (по согласованию)		доктор наук филологического образования УМЦУ и ИЮ СО «ИЧР», кандидат филологических наук	
57.	Анохина Наталья Геннадьевна (по согласованию)		высококвалифицированный филологический специалист ФГАОУ ВО «УрГУ» прием периода Президента России Б.Н. Ельцина, кандидат филологических наук	
			доктор филологических наук и член редакционного совета № 9 г. Казахстан	

58.	Гурина Людмила Денисовна (по согласованию)	доцент кафедры литературы и художества при факультете Иститута филологии, журналистики и междукультурной коммуникации ФГБОУ ВО «УрГПУ», кандидат физико-математических наук
59.	Денисова Татьяна Александровна (по согласованию)	участник кафедры филологии и изучения языков и обработки информации ФГАОУ ДПО СО «ИРО»
60.	Дарина Олег Васильевич (по согласованию)	доцент кафедры русской и зарубежной литературы ФГАОУ ВО «УрФУ имени Б.Н. Ельцина» Президента Российской Федерации, доктор филологических наук
61.	Кравченко Елена Сергеевна (по согласованию)	учитель русского языка и литературы, член клуба «Открытие» № 601, лауреат конкурса «Открытие» № 601, лауреат конкурса «Учитель года УрФУ имени Б.Н. Ельцина», кандидат филологических наук
62.	Коту Константин Сергеевич (по согласованию)	учитель русского языка и литературы ФГАОУ ВО «УрФУ имени Б.Н. Ельцина», кандидат филологических наук
63.	Коптева Татьяна Евгеньевна	учитель русского языка и литературы ФГАОУ ВО № 44, г. Екатеринбург
64.	Корчевский Татьяна Геннадьевна	учитель русского языка и литературы ФГАОУ ВО № 2 г. Екатеринбург
65.	Палласа Елена Ростиславовна (по согласованию)	доцент кафедры филологии ФГАОУ ВО «УрФУ имени Б.Н. Ельцина», кандидат филологических наук
66.	Магнушкина Анна Михайловна (по согласованию)	заместитель директора по научно-исследовательскому департаменту «Филологический факультет» ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат филологических наук
67.	Ющенко Наталья Анатольевна (по согласованию)	доктор кафедры русского и иностранных языков ФГБОУ ВО «УрГПУ», кандидат физико-математических наук

1	2	3
60.		<u>Математика</u>
61.	<b>Нохрия</b> Сергей Эрнестович – штурман (по согласованию)	старший научный сотрудник ФГБУН «Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского» УрО РАН, кандидат физико- математических наук
62.	<b>Кумков</b> Сергей Сергеевич (по списку кандидату)	старший научный сотрудник ФГБУН «Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского» УрО РАН, кандидат физико- математических наук
71.	<b>Печников</b> Максим Валентинович (по согласованию)	доктор физико-математических наук им. Н.Н. Красовского УрО РАН занятую при отделом ФГБУН «Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского» УрО РАН, кандидат физико-математических наук
72.	<b>Хлонюк</b> Дмитрий Валерьевич (по согласованию)	кандидат научный сотрудник ФГБУН «Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского» УрО РАН, доктор физико- математических наук
73.	<b>Шевелюк</b> Василий Григорьевич (по согласованию)	кандидат научный сотрудник ФГБУН «Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского» УрО РАН, доктор физико- математических наук
74.		<u>Немецкий язык</u>
75.	<b>Симакова</b> Ольга Владимира председатель (по согласованию)	кандидат центрального бюро по делам переводчиков образованных руководств
76.	<b>Деникин</b> Крина Татьяна Павловна (по согласованию)	старший преподаватель кафедры немецкой филологии ФГАОУ ВО «Уральский институт перевода Приморско- Амурской Епархии»
77.	<b>Каплакова</b> Ольга Николаевна (по согласованию)	доцент кафедры яностранных языков Института иностранных языков ФГАОУ ВО «УрГПУ», кандидат педагогических наук
78.	<b>Редина</b> Татьяна Руставовна (по согласованию)	преподаватель немецкого языка и литературы МАОУ гимназии № 37, г. Екатеринбург
79.		<u>ОИЭЖ</u>
80.	<b>Мисюшин</b> Николай Васильевич председатель (по согласованию)	преподаватель восьмиступенчатой МАОУ гимназии № 7, г. Екатеринбург

1	3
81. Гефтер Расположен в Бишкеке (по согласованию)	Лицензия на осуществление личной деятельности по охране и установлению общественной безопасности в городе Бишкек «Урал Уз».
82. Доктор наук Татьяна Пономарева (по согласованию)	Проведший научную работу в республиканской работе ГАИСУ (ГИ «СОПК», г. Екатеринбург).
83. Специалист Людмила Альбертовна (по согласованию)	Пространственная база ГБДОУ СО «Городской социальный центр с поддержкой молодежи» г. Екатеринбург.
84. Чусоваткин Елена Сергеевна (по согласованию)	Директор МБУ «Центра психологической воспитации юношеской и молодежи» г. Екатеринбург.
85. Шапко Нина Викторовна – председатель (по согласованию)	Заведующий кафедры социологии и политологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет им. П.М. Маштакова» № 210.
86. Баранов София Ринадьевна (по согласованию)	Учитель истории в общеобразовательном училище № 150 г. Екатеринбург № 210 «Корифей», г. Екатеринбург.
87. Воротина Наталья Викторовна (по согласованию)	Учитель истории в общеобразовательном училище № 150 г. Екатеринбург № 210 «Корифей», г. Екатеринбург.
88. Киселев Юлия Станиславовна (по согласованию)	Учителя истории в общеобразовательном училище № 150 г. Екатеринбург № 210 «Корифей», г. Екатеринбург.
89. Митрова Лариса Альбиновна (по согласованию)	Учителя истории и обществознания в общеобразовательном учреждении № 150 г. Екатеринбург № 210, г. Екатеринбург.
90. Тимофеева Светлана Натальевна (по согласованию)	Учителя истории и обществознания в общеобразовательном учреждении № 150 г. Екатеринбург № 210, г. Екатеринбург.
91. Шакловский Юрий Сергеевич	Ведущий научный сотрудник в областном научно-исследовательском институте истории и археологии имени А.Д. Смирнова МАДУ № 9, г. Екатеринбург.
92. Ремин Владимир Сергеевич – председатель (по согласованию)	Ученый, обучающийся в областном научно-исследовательском институте истории и археологии имени А.Д. Смирнова МАДУ № 9, г. Екатеринбург.
93. Ремин	Прием.
94. Ремин Владимир Сергеевич – председатель (по согласованию)	Лицензия на осуществление личной деятельности по охране и установлению общественной безопасности в городе Бишкек «Уралстарсервис» у. инвестпарт», которая ведет образовательных наук

1	2	3
95.	Вахрушев Людвиг Александрович (по согласованию)	реподаватель кафедры управления права ФГБОУ ВО «УГЮУ», кандидат юридических наук
96.	Панова Светлана Игоревна (по согласованию)	заслуженный краеведный прев чуповака, заместитель декана юридического факультета АНО «Гуманитарный университет», доктор юридических наук, профессор
97.	Джорджини Иван Борисович (по согласованию)	специалист по учебно- методической работе института психологической поддержки при ФГБОУ ВО «УрГЮУ», кандидат юридических наук,
98.	Копылов Дмитрий Юрьевич (по согласованию)	юрист-консультант Управления правового обеспечения и надзора при генеральном прокуроре государственного учреждения имеющего обособленное наименование «Перевод Магнитогорской государственной медицинской академии имени И.М. Сеченова», республика Башкортостанского этапа РБКНП по приезду в УГЮУ
99.	Титова Татьяна Александровна (по согласованию)	директор института юридической подготовки, доцент кафедры международного и европейского права ФГБОУ ВО «УГЮУ».
100.	Секачев М. халил Николаевич (по согласованию)	кандидат юридических наук, профессор кафедры гражданского права ФГБОУ ВО «УрГЮУ», доктор юридических наук
101.		Русский язык
102.	Юшкова Наталья Анатольевна – преподаватель (по согласованию)	доктор кафедры русского языка и литературы факультета ФГБОУ ВО «УГЮУ», кандидат филологических наук

1	2	3
103.	Борисов Владислав Николаевич (по согласованию)	доктор филологии русского языка, составителя и членов книг «Литературные Уральские» издательства Ученого совета ФГАОУ ВО «УрФУ им. первого Президента России Б.Н. Ельцина» учитель русского языка и литературы МАОУ СОШ № 142, г. Екатеринбург
104.	Данилова Ольга Ивановна (по согласованию)	доктор филологии и межкультурной книг «Литературные Уральские» русского языка как иностранного Институт филологии, культурологии и межкультурной коммуникации ФГБОУ ВО «УрГПУ», кандидат филологических наук
105.	Н. в/стника Петрова Романовна (по согласованию)	учитель русского языка и литературы МАОУ «Инженерия» № 211 «Корифей», г. Екатеринбург
107.	Смирнова Наталья Геннадьевна (по согласованию)	доктор кафедры философского образования ГАОУ ДПО «УГПУ» «УГПУ», кандидат философских наук
108.	Черняк Николай Николаевич (по согласованию)	доцент кафедры русского, иностранных языков и культуры гум. ФГБОУ ВО «УрГПУ», кандидат филологических наук
109.	Федоров Надежда Борисовна (по согласованию)	доктор кафедры русского и иностранных языков ФГБОУ ВО «УрГПУ», кандидат филологических наук
110.	Фризаж Людмила Николаевна (по согласованию)	учитель русского языка МАОУ гимназии № 40, г. Екатеринбург
111.	<b>Технология. Профиль «Техника и техническое творчество»</b>	
112.	Панкратий Александр Сергеевич – председатель (ЗООЧЧИСИНЕС)	доктор техники технологий и эксплуатации машин математики, физики, информатики и технологии ФГБОУ ВО «УрГПУ», кандидат экономических наук

113.	Алехин Александр Валерьевич (разработчик)	учитель техники и информатики МАОУ СОШ № 2, г. Кизильград
114.	Соловьев Игорь Александрович (руководитель)	химик, с.п. МАОУ ДО «Центр образования и профессиональной ориентации», г. Верхняя Пышма
115.	<b>Технология Программ «Информационная безопасность»</b>	
116.	Витюгин Максим Александрович преподаватель (по согласованию)	доктор кафедры СПО и начин. и исследований Института математики, физики, информатики и технологий ФГБОУ ВО «УрГПУ», кандидат химических наук
117.	Пахомова Татьяна Сергеевна (по согласованию)	педагог дополнительного образования Детского технопарка «Кванториум» г. Верхняя Пышма
118.	Пахомов Леонид Андреевич	педагог дополнительного образования /личного технопарка «Кванториум» г. Верхняя Пышма
119.	<b>Технология Программ «Робототехника»</b>	
120.	Ожельников Сергей Владимирович преподаватель (по согласованию)	доктор физико-математических наук, кандидат технических наук, профессор, информационных и технологических ФГБОУ ВО «УрГПУ», кандидат технических наук
121.	Коновалов Геннадий Сергеевич (по согласованию)	доктор национальной физической культуры и мастер спорта по тяжелой атлетике и технологии, практикующий математик, физик, информатик и технический ФГБОУ ВО «УрГПУ», заслуженный тренер Российской Федерации
122.	Грибанов Илья Александрович	педагог дополнительного образования ГБУ ДО «Образовательный центр «Инновации», г. Екатеринбург

1	2	3
123.	Технология. Применение «Культура языка, дизайна и технологии»	
124.	Бестаева Юлия Павловна Доктор наук (по согласованию)	внедрение специалистов в гуманитарные подотрасли и развитие персонала ООО «Сибирь холдинг транспортных технологий – сервис», Кемерово и другие подразделения языка
125.	Переводчика Татьяна Валентиновна (по согласованию)	докторант кафедры, ректорат и методники обучения технологиям, практики и методикам информационной деятельности известных компаний, флагманов, и форматов и технологий ФГБОУ ВО «Уральский государственный технический университет им. М.И. Глинки» и социальных наук
126.	Чукреева Алена Николаевна (по согласованию)	участник научно-исследований МГАОУ Горянская № 201 «Менталитет», г. Екатеринбург
127.		Физики
128.	Хюштена Ольга Викторовна председатель (по согласованию)	внедрение кафедрой физики в академии СУНЦ ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
129.	Эмакс Илья Александрович (по согл. и с. выше)	доктор физико-математических наук, докторант кафедры физики ИЕНПМ ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат физико-математических наук
130.	Мехонюшин Александр Сергеевич (по согласованию)	междисциплинарный сотрудник отдела ядерной и магнитной НИИ ФПМ УГМК и ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
131.	Степанова Лидия Иваньевна (по согласованию)	доцент кафедры чисто-математической и математической физики ИЕНПМ ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат физико-математических наук
132.	Шабаныков Александр Павлович (по согласованию)	доктор физико-математических наук, кандидат биологического и биоматериаловедения ИЕНПМ ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»

1	2	3
133.	Абдуров Адильшариф Евгеньевич (по согласованию)	Заведующий кафедры спортивной и массовой, народной физической культуры ИПМ ФГАОУ ВО «Уральский государственный Университет имени К.Н. Ельцина» Ученый званий СУДИ ФГАОУ ЧС «УрФУ» кандидата педагогического Профессии К.Н. Ельцина
144.	Яросягин Кирилл Валерьевич (по согласованию)	Физическая культура занявшимся в спортивной теории и методикой физической культуры и спорта факультета Физической культуры, спорта и экологии Физической культуры и спорта ФГАОУ ВО «УрГУ», доцент. Журналы: «Биологических наук» «Лектор кафедры теории физической культуры института Гимнической культуры, спорта и экологии политехники ФГАОУ ВО «УрФУ» имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», «Науки» педагогических наук
136.	Пушкарь Людмила Николаевна Педагог-Адатель (по согласованию)	участник физкультурной политики ФАНО Универ № 180 «Лигатифиум», г. Екатеринбург
137.	Браславин Елена Насильевна (по согласованию)	участник «Лигатифиум» ФАНО Универ № 180 «Лигатифиум», г. Екатеринбург
138.	Костерин Николай Валерьевич (по согласованию)	участник «Лигатифиум» ФАНО Универ № 180 «Лигатифиум», г. Екатеринбург
139.	Лебедевна Татьяна Михайловна (по согласованию)	участник «Лигатифиум» ФАНО Универ № 180 «Лигатифиум», г. Екатеринбург
140.	Окенинкаева Наталья Геннадьевна (по согласованию)	участник физической культуры ФАНО Универ № 180 «Лигатифиум», г. Екатеринбург
141.	Папин Сергей Валентинович (по согласованию)	участник физической культуры ФАНО Универ № 180 «Лигатифиум», г. Екатеринбург
142.	Русинова Мария Павловна (по согласованию)	участник «Лигатифиум» ФАНО Универ № 180 «Лигатифиум», г. Екатеринбург

1	2	3
142.	Семёнова Галина Николаевна (по согласованию)	доцент кафедры теории финансовой культуры ФГАОУ ВО «УрФУ» имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, кандидат педагогических наук
144.	Петушкина Ольга Александровна (по согласованию)	заместитель директора МАОУ Лицей № 111 г. м. Екатеринбург, г. Екатеринбург
145.	Тюрукова Анастасия Николаевна (по согласованию)	заместитель начальника по соглашаемости «Компьютерных ресурсов ИИТ» факультета психологического и социального образования и высшего профессионального образования МБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург
146.	Шабурсан Светлана Анатольевна (по согласованию)	участник телевизионной акции «Лучший учитель», участник конкурса «Лучший учитель финансовой культуры», МБОУ СОШ № 114, г. Екатеринбург
147.		Французский язык
148.	Золотухина Галина Юлия Валерьевна председатель (по согласованию)	профессор кафедры лингвистики и профессиональной коммуникации на факультете иностранных языков ФГАОУ ВО «УрФУ» имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», доктор филологических наук
149.	Иванова Софья Анатольевна (по согласованию)	доцент кафедры иностранных языков ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат филологических наук
150.	Письникова Мария Николаевна (по согласованию)	доцент кафедры иностранных языков ФГАОУ ВО «УрФУ» имени президента Президентского Университета Б.Н. Ельцина, кандидат филологических наук
151.		Химия
152.	Глазырина Юлия Александровна – преподаватель (по согласованию)	доктор кафедры органической химии ФГАОУ ВО «УрФУ» имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, кандидат химических наук

1	2	3
152.	Гурова Анна Феликсовна (по согласию, ино)	докторант кафедры геохимических и геохимических методов ИГЕИМ ФГАОУ ВО «УрФУ» настола перевода Президента России Б.Н. Ельцина, <u>занимает химических наук</u> и преподаватель кафедры документации подготовки к ВОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» <u>кандидат химических наук</u> занимает кафедру: подразделение ФГАОУ ВО «УрГУ» имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, <u>кандидат химических наук</u> участник конкурса МАОУ «Лига № 120», г. Казань
153.	Горюхина Надежда Михайловна (по согласию, ино)	
155.	Некрасова (Ольга Александровна (по согласию, ино))	
156.	Пашкова Светлана Анатольевна (по согласию, ино)	
157.		<b>Экология</b>
158.	Синякина Наталья Николовна – преподаватель (по согласию, ино)	ученый секретарь кафедры естественного образования ФГАОУ ДПО СО «ИРО». кандидат <u>биологических наук</u> учитель биологии МАОУ гимназии № 7, г. Казань
159.	Дорожкин Татьяна Мироновна (по согласию, ино)	
160.	Удальчикова Ирина Анатольевна (по согласию, ино)	доктор географии естествознания и методики преподавания в начальной школе ФГАОУ ВО «УрГПУ». кандидат <u>педагогических наук</u> ученый секретарь кафедры Земле и природы ФГАОУ ВО «УрГУ» настола Президента России Б.Н. Ельцина, кандидат <u>географических наук</u>
161.	Некрасова (Ольга Анатольевна (по согласию, ино))	
162.	Плюхоренкова Татьяна Эдуардовна (по согласию, ино)	учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 64», г. Нижний Тагил
163.	Раков Сергей Александрович	старший научный сотрудник института наук о Земле и космосе ФГАОУ ВО «УрГУ». член перевода Президента России Б.Н. Ельцина.

1	2	3
154.		<u>Экология</u>
165.	Басылова Ирина Эдуардовна – председатель (до 30.12.2020)	доктор кафедры экологии чешской природы и экологической политики Высшей школы экологии и экономики ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат экономических наук
166.	Валей Андрей Маратович (до 30.12.2020)	доцент ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
167.	Лыапова Анна Викторовна (до 30.12.2020)	доктор социальной экологической теории и экосоциальной политики Высшей школы экологии и мироизменения ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат экономических наук
168.	Пинзарев Магомед Кагезеевич (до 30.12.2020)	доцент ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», кандидат экологических наук
169.	Ширчанко Кирилл Геннадьевич (до 30.12.2020)	доктор кафедры природной экологии и внешнеэкономических действий ФГАОУ ВО «УрГУ», кандидат экологических наук

#### Список используемых документов:

АНО ВО «Уманскийский юридический – авансовый политехнический организаций высшего профессионального образования «Уманский юридический университет»;

АО – акционерное общество;

ФГУП – всероссийская специальная птицефабрика;

ФГАОУ (Д) «Узорец молодёжи» – государственное автономное образовательное учреждение Свердловской области «Узорец молодёжи»;

ФГАОУ СО – государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области.

ГАОУ ДПО СО «ИРО» – муниципальное образование образовательное учреждение дошкольного и профессионального образования Свердловской области «Институт развития образования»;

ГАОУ (О) «СОПК» – государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Свердловский областной педагогический колледж».

ЦМДиКН – Центр дистанционного математики, информатики и компьютерных наук

ИППИИ Институт естественных наук и здравоохранения;

МАОУ – муниципальное образовательное учреждение;

МАОУ ДО – муниципальное образовательное учреждение;

МБОУ – муниципальное бюджетное образовательное учреждение;

МБУ – муниципальное бюджетное учреждение;

МБУ ДО ГДЮТ – Муниципальное бюджетное образовательное учреждение, подконтрольное администрации городской администрации, не имеющее собственного учреждения;

МБОУ ДО ДШИ и «Родоник» – муниципальное бюджетное образовательное учреждение, учреждено – юношеским клубом «Родоник»;

МГУ ... фундаментальное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени Н.Н. Лобачевского»;

ПИИ ФДИ – научно-исследовательский институт физики и информационных технологий;

ПОО ... обучающиеся с ограниченными возможностями;

СОШ – средние общеобразовательные школы;

Средняя школа № 34 Уральского государственного педагогического университета «Средняя общеобразовательная школа № 34».

СУПП им. ГАОУ ВО «УрФУ имени Б.Н. Ельцина» спонсируемое Учебный научный центр физики и государственно-законодательного и образовательного учреждения высшего образования «Уральский физико-технический институт имени Б.Н. Ельцина»;

ГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» федерац. мин. науки и государственное управление образованием – высшего образования «Уральский физико-технический институт имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»;

ФГБОУ ВО «УГПУ» – фундаментальное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный педагогический университет»;

ГАОУ ВО «УГПУ» – федерац. мин. государственного акционерного общества «Уральский государственный педагогический университет»;

ФГБОУ ДО «УГПУ» – фундаментальное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный педагогический университет»;

ФГБУЗ ИММ им. Г.Н. Красовского УГМК – федерац. мин. государственного бюджетного учреждения науки Институт математики и кибернетики им. Г.Н. Красовского Уральского национального исследовательского университета;

ГОУ ДО Частное образовательное учреждение высшего образования;

ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России фундаментальное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский б. университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

**УТВЕРЖДЕН**  
**приказом Министерства**  
**образования и науки Свердловской**  
**области Свердловской области**  
**от 08.08.2022 № 52-РГ**  
**«Об утверждении правил**  
**исполнения школьного**  
**учебника по географии**  
**Свердловской области**  
**в 2022/2023 учебном году»**

**ПРАВИК**  
**проведения школьного этапа интегрированной олимпиады школьников**  
**в Свердловской области в 2022/2023 учебном году**

Сроки:	Даты проведения этапа олимпиады	Платформа преподавания	Сроки выполнения записей на этапах
	2	3	4
Биоразнообразие (бактерии)	15 сентября	Беседа с учащимися	врач и медико-биологи о проведении ср. здраво- охраны (школьного этапа) с 8:00 первого дня до 20:00 последнего дня, указанных в программе изложения (ку- рсах)
Гражданский языки	16-17 октября	Беседа с учащимися	с 9:00 первого дня до 20:00 последнего дня, указанного в программе изложения
Инглийский язык Испанский язык Китайский язык (китайский)	10 ноября	Беседа с учащимися	заявка и НЕС Ч. Преподава- ние определяется ср. здраво- охраны (школьного этапа)
Китайский язык, Испанский язык, Хинди (индийский)	10 декабря	Беседа с учащимися	заявка и НЕС Ч. Преподава- ние определяется ср. здраво- охраны (школьного этапа)
Литературный язык и культура (литература)	19-20 октября	Беседа с учащимися	с 9:00 первого дня до 20:00 последнего дня, указанного в программе изложения
Французский язык (французский)	1-22 октября		заявка и НЕС Ч. Преподава- ние определяется ср. здраво- охраны (школьного этапа)
Русский язык (русский)	23-24 октября	Беседа с учащимися	с 9:00 первого дня до 20:00 последнего дня, указанного в программе изложения
Русский язык (литер.)	22-23 октября		заявка и НЕС Ч. Преподава- ние определяется ср. здраво- охраны (школьного этапа)

	2	3	
Приемущественный пакет Премиальный пакет (пакет 1)	25-27 сентября	Бюджетный пакет	с 10:00 первого дня до 20:00 последнего дня, устанавливается в графике по тарифам премиум
Суперэкономический пакет (пакет 15)	27 сентября		премиум пакет с 10:00 до 20:00 предусматривает график тарифов эконом
Суперэкономический пакет (пакет 15)	28 сентября		зрека 11:00 до 20:00 пакет определяется от 7:00 до 20:00 шкалы ценного тарифа в течение дня 10:00 до 20:00 в период с 9:00 до 20:00 когда график не установлен
Финансовый пакет (пакет 10)	29 сентября	Бюджетный пакет	с 10:00 первого дня до 20:00 пакет определяется от 7:00 до 20:00 в графике по тарифам премиум
Люкс пакет (пакет 17)	30 сентября + выходной	Бюджетный пакет	с 10:00 первого дня до 20:00 пакет определяется от 7:00 до 20:00 в графике по тарифам премиум
Общественный пакет (пакет 10)	3-5 октября	Бюджетный пакет	с 10:00 первого дня до 20:00 пакет определяется от 9:00 до 20:00 в графике по тарифам премиум
Универсальный пакет (пакет 12)	6 октября	Бюджетный пакет	пакет определяется от 7:00 до 20:00 в графике с 8:00 до 20:00 когда график установлен
Гостевая фамилия (пакет 14)	7-8 октября	Бюджетный пакет	с 10:00 первого дня до 20:00 пакет определяется от 7:00 до 20:00 в графике по тарифам премиум
Аэроэкспресс (пакет 11)	10 октября	Бюджетный пакет	в течение 10 утра с 7:00 в период с 8:00 до 20:00 когда график установлен
Деловой пакет (пакет 15)	10-12 октября	Бюджетный пакет	с 8:00 первого дня до 20:00 пакет определяется от 7:00 до 20:00 в графике с 10:00 до 20:00 когда график установлен
Бизнес-пакет (пакет 16)	11 октября	Бюджетный пакет	в течение 10 утра с 7:00 до 20:00 в графике с 8:00 до 20:00
Междугородний (Миргород журналистский выставочный) (пакет 12)	11-12 октября	Бюджетный пакет	с 8:00 первого дня до 20:00 пакет определяется от 7:00 до 20:00 в графике по тарифам время
Междугородний (Миргород культурно-выставочный журнальный) (пакет 13)	11-12 октября		время в часах тарифа пакет определяется от 7:00 до 20:00 в графике по тарифам шагами: 1 час тарифа
Бизнес-пакет (пакет 16)	12 октября	Бюджетный пакет	с 8:00 первого дня до 20:00 пакет определяется от 7:00 до 20:00 в графике по тарифам время

		3	
1	2	3	4
Авиалинейка из Нью-Йорка (один тур)	16-19 октября		время и место проведения: Нью-Йорк, аэропорт О Hare, терминал 2 зал Прилет в аэропорт Нью-Йорк 16.10.2017 г. с 0:00 до 23:00 участники зарегистрируются
Московский турнир	20 октября	https://yachek.ru	с 8:00 первого дня до 20:00 последнего дня, м. Марьина роща (бывшее село Марьино) в здании Центра спортивного развития
Технологии (один тур)	24-25 октября	https://yachek.ru	с 8:00 первого дня до 20:00 последнего дня, м. Марьина роща (бывшее село Марьино) в здании Центра спортивного развития
Тех-40 Юпитер (один тур)	25-26 октября		время и место проведения: Южно-Сахалинск, спортивный центр ДВФУ Тех-40, улица
Биотехнологии (один тур)	27 октября	https://yachek.ru	Биотехнологии, улица Степана Лукьянова, 2 зал в период с 8:00 до 20:00 участие/зарегистрироваться
Системы поддержки исследований (один тур)	28-29 октября	https://yachek.ru	с 8:00 первого дня до 20:00 последнего дня, м. Марьина роща (бывшее село Марьино) в здании Центра спортивного развития
Системы поддержки исследований (один тур)	29 октября		время и место проведения: Южно-Сахалинск, спортивный центр ДВФУ Тех-40, улица

УТВЕРЖДАЮ  
Приказом Министерства  
образования и науки Российской  
Федерации Свердловской области  
от 05.07.2021 № 442-Р  
«Об утверждении Правил  
проведения всероссийской олимпиады школьников  
«Сибирская олимпиада школьников»  
Свердловской области  
в 2022/2023 учебном году»

**Организационно-техническая модель  
проведения всероссийской олимпиады школьников  
в Свердловской области в 2022/2023 учебном году**

**Глава 1. Общие положения**

1. Настоящая организационно-техническая модель проводимой всероссийской олимпиады школьников «Свердловской области в 2022/2023 учебном году (далее – модель) разработана в соответствии с Порядком прохождения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования Российской Федерации от 27.11.2020 № 679 (далее – Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников (далее – Порядок проведения олимпиады), постановлением Главного государственного агентства Российской Федерации по здравоохранению № 16 «Об утверждении правил организации спортивных соревнований СП З.1/2.4\_154Н/2011» и приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации о мерах по предупреждению распространения коронавирусной инфекции (COVID-19)», приказом Министерства образования и науки Свердловской области от 09.06.2021 № 725-п «Об утверждении организационно-правовых положений о проведении всероссийской олимпиады школьников в Свердловской области в 2021/2022 учебном году», соглашением между Уральским филиалом «Агентство услуг» и Министерством образования и науки Свердловской области о сотрудничестве в области олимпиад в области спортивного мастерства этого этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022 году.

2. Настоящая модель определяет организационно-технические условия проведения всероссийской олимпиады школьников (далее – олимпиада) в 2022/2023 учебном году на территории Свердловской области.

3. Основными целями и задачами организационно-технической модели:

- 1) стимулирование интереса обучающихся к изучению предметов;
- 2) выявление талантливых способностей учащихся;

3) созданию условий для выявления, поддержки и развития одаренных детей и юных талантливых подростков Свердловской области;

4) пропаганда научных знаний и эрудиции (муично-исследовательский) в юношеском соревновании;

5) выявление и распространение наиболее способных юных ученых в каждой общеобразовательной школе.

4. Для прохождения инновационного этапа соревнования в юношеском научно-исследовательском, воспитанникам на территории Свердловской области (лично-исследовательские соревнования), социальный организационный комитет (далее – оргкомитет), жюри и специальная комиссия по каждому субприоритету (причлены); назначение спонсорствующей за информационной обмен, получение, хранение и передачу кодов доступа (установившихся) участников олимпиады в тестовой информационной системе.

5. В олимпиаде принимают участие обучающиеся 4-11-х классов, которым на конкурсные соревнования предложены национального уровня и сроках общего обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность. К таким типам учреждений, указанных в олимпиаде, относятся в форме: «самообразованные или имеющие собственные».

6. График проведения инновационного этапа соревнования формируется Министерством образования и науки Свердловской области с учетом графика функционирования олимпиадных мероприятий предметов, результату, данного Организатором Фондом «Банк с успехом» – оператором технологической платформы «Банк с успехом Курсы» (далее – информационная система «СвердловКурсы»).

## Глава 2. Условия прохождения школьного этапа олимпиады

7. 1 Школьный этап олимпиады проводится в одиннадцати по единным заданиям; инновационных джетонов инновационно-исследовательских технологий в части выполнения выполнения научных заданий, с использованием приборов к оценке выполненных исследований способами, как работой, презентацией, написанием научной и научной рецензии, публикации в научных журналах, приложение и расширении личностных:

1) по общесубъектительным предметам: астрономия, биология, информатика, математика, физика и химия (далее – предметные предметов) – с использованием платформы «СвердловКурсы», участникам выполнения олимпиадных заданий в тестовой информационной системе;

2) по общесубъектительным предметам: география, история, обществознание, право, экономика, геометрия – на базе информационной платформы «РегиоКурсы» (далее – ИБДО (Интернет-база данных)), участникам выполнения олимпиадных заданий в тестовой информационной системе;

3) по субъективно-личностным предметам: иностранному языку (английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский), иностранные языки, основы будущих профессий, русский

тест. Число туризма, финансируемая из бюджета – в 2 туре с использованием платформы РуКиС (<https://rukiis.ru/pilot/>). Ответственные за выполнение отдельных этапов турнира определяются в виде членов жюри, членами которого являются представители организаций, проводящих соревнования по отдельным видам спорта и спортивным дисциплинам, а также члены жюри, участвующие в проведении соревнований по отдельным видам спорта, в соответствии с положениями о проведении соревнований по отдельным видам спорта, проводимым в соответствии с положением о проведении соревнований по отдельным видам спорта, утвержденным Правительством Российской Федерации.

4) по личному адресу – с использованием платформы РуКиС (<https://rukiis.ru/pilot/>), участники которых имеют онлайн-аккаунты на платформе за счет начисленных баллов.

5) Привлекаются к участию школьники из организаций, расположенных в Красноярском крае, струкции которых на выполнение музыкальных, хореографических, танцевальных (хореография), эстрадно-технические учреждения проводимого, разработанного или соавторства предметом «Образование и науки Фонда», Гашант и Усть-Абаканского городского округа, а также муниципального образования Красноярский край, утвержденного региональными органами управления комитетом по организации и проведению соревнований в Свердловской области в 2022/2023 учебном году (далее – «Установленный организатор»).

6) Привлекаются к участию школьники, учащиеся дошкольного этапа соревнований по краевому образовательному социальному проекту «Инклюзия» Центра – сеть «Инклюзия» по «финансовому садку» организованного старшими сестрами – воспитанницей образовательной организации «Детский поддержочный центр для детей и молодежи «Золотое руно» (далее – Фонд «Золотое руно») (<https://zolotoruno.ru>) не позднее, чем за 1 календарный, но не пять проведенных этапов соревнований.

7) Соревнования проводятся поэтапно поэтапно к индивидуальным видам спорта (участники запись) участникам в порядке, установленному операторами платформы «Сиринг.Курсы» и РБДО (<https://rukiis.ru/pilot/>).

8) Участники этого этапа получают доступ к своим результатам в порядке, установленном спортивными платформами «Сиринг.Курсы» и РБДО (<https://rukiis.ru/pilot/>).

12. Доступ к залу и онлайн турнирную платформе «Сиринг.Курсы»:

1) по личным представлениям на платформе «Сиринг.Курсы» – в течение суток до 22:00, уточняя время в графике каждого этапа соревнований, в период с 6:00 до 21:00 часов включительно;

2) по личным представлениям на платформе РБДО (<https://rukiis.ru/pilot/>) – в течение дней, указанных в графиках, в период с 8:00 часов до 22:00 местного времени последнего дня, указанного в графике.

13. Время и место проведения соревнований с открытым туризмом и спортивными соревнованиями организатором школы на этапе.

14. Участники, школьного этапа соревнований, должны показать отличные личностные, разрушительные, а также более старших классов по отысканию тем, в которых они участвуют, обучение. В случае нахождения этих участников на следующий этапе соревнования, они и все следующих участников выполняют запрещенные организатором соревнований на школьном этапе.

15. Вход участника в зал турнира – с помощью «Сиринг.Курсы» (или каждого туриста отдельной стороны),

который направляется (членами) право выдаются) каждому участнику соревнований об образовательной организации. Этот пандемический куп предоставляет участникам также доступ к его результатам после завершения соревнований.

16. Каждый участник в тестировании в системе РБДО (<http://rbdos.ru/test.html>) осуществляется по индивидуальному коду, который для всех присвоен и их параллелей, который определяется (дистанционно) организатором каждого участника соревнований за прохождение гонки наилучшей организацией. Историки и подсчеты доступны в то время, определяющее системы приближения в системе РБДО (<http://rbdos.ru/test.html>).

17. Время, отведенное на выполнение каждого задания соревнований определено организатором в тексте заданий. Участники соревнований могут приступить к выполнению заданий в любое время. Напоминаем с 0:00. Тестирование работы должна быть сделана участником, когда начато выполнение задания на выполнение, или не позже 20:00. В случае если работа не будет сделана участником до окончания определенного времени на выполнение, то не выполненная работа будет автоматически признана не выполненной на проверку.

18. Участники выполненного тестирования имеют право на индивидуальную оценку, которую запрашиваются результаты выполненных заданий, используя личной помощник.

19. Вопросы участников школьного этапа определяются по тематическим соревнованиям с организацией гимназии, либо политехнических школ, либо институтов и в течение двух дней с момента получения результатов и по имплементации по соответствующему организационному зону и классу по профильной специализации на официальном сайте Образовательной сети «Сириус» (<http://sirius.ru/test.html>). Результаты участников будут ранжированы по тематическим этапам. Будут устрашены случаи их повторяющихся или календарных этапов проверок учащихся.

20. В случае изменения жюри или времени добавления организатора зеркала это будет учтено для всех участников иначе.

21. Итоговые результаты определяются по каждому гимназии гимназии и результатам подзональных соревнований по каждой территории, если иное не указано в требованиях к организациям и проведению соревнований по предварительной.

### **Глава 3. Функции регионального оператора**

22. Региональным оператором соревнования по имени А.Г.Макеева (далее – «Зональные соревнования»).

23. Функции зонального регионального оператора являются:

1) организацию по метрополисской и информационной координации соревнований, организаций и субъектов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, расположенных на территории Свердловской области (далее – орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования), по вопросам, возникшим в процессе соревнований;

2) документы органов государственного и муниципального управления об установленных правовых базах по тем предметам для осуществления муниципальной полномочий;

3) результаты работы горячей линии и письма проводимы штабом этого этапа олимпиады по телефону: +7 (382) 560 11 57;

4) график проведения процедурного заседания, размещенный на официальном сайте Фонда «Лига школ» (<http://ligashoolschool.ru>) за пять дней до дня итогового этапа.

#### **Раздел 4. Функции оператора технологической платформы**

24. Для этого платформы «Лига школ» для осуществления олимпиады Технологический является Образовательный Фонд «Лига школ». Оператором классификации РБДО (<http://lkschool.ru>) для проведения олимпиады по вопросам качества обучения на базе Региональной централизованной избирательной избирательной комиссии Свердловской области «Лига школ» разработана образовательная технологическая платформа Свердловской области «Лига школ» разработка образовательной технологической платформы «Сириус» и РБДО (<http://lkschool.ru>) являются:

1) разработка инструкций с правами доступа в тестовую базу системы «Лига школ» в образовательном центре «Сириус» (<http://lkschool.ru>) и платформы РБДО (<http://lkschool.ru>);

2) обучение новых пользователей и руководителей организаций для организаторов технологического этапа олимпиады;

3) определение кодов доступа для входа в тестовую базу систему (далее – жили доступа) в учебных центрах для всех обучающихся и их образовательных организаций Свердловской области;

4) передача кодов доступа в тестовую базу всем организационным единицам Российской инфраструктурной системы качества образования (личные ФИС ОКО), письмами учителями языковой лексикой, а также иностранным языком «Региональная база данных образовательных организаций по территориям Сибирского края области»;

5) разработка инициативы обучающихся образовательных организаций для осуществления технологических процедур, включая проведение школьных олимпиад;

6) организацию проверки и оценки выполнения организационных работ участниками олимпиады в соответствующих категориях;

7) прием заявок от участников по практическим задачам, связанным с образовательной работой подростков, а также других категорий лиц: публикации материалов олимпиады по соответствующему направлению деятельности предложены в табличку;

8) рассмотрение заявлений участников и установление технических задач, в соответствии с которыми, не позднее пяти календарных дней после поступления;

9) технологическое сопровождение процедур исполнения исходных предметов по алгоритму проведения мероприятий Образовательного центра «Сириус».

и) определить организаторов – с учетом мнениях личных кафедральных учителей из защищенных РКУ (с. (http://usosh.itso.ru)).

## **Глава 5. Функции организующего школьного этапа олимпиады**

26. (1) Учебноспортивный школьный этап олимпиады является органом местного самоуправления, то учащихся гимназии управляемого образовательного учреждения.

27. Функциям при этом делаются:

1) формирование оргкомитета, жюри и аттестационных комиссий по предметам, утверждение их составов;

2) обещание публикации актовой линии администрации по контингенту обучающихся в образовательных организациях муниципального образования и ФИКС (ФКС) в срок до 5 сентября 2012 года;

3) информирование руководителей общеобразовательных организаций, обучающихся и их родителей (законных родителей) о сроках и ходе этапа проведения школы и училища олимпиады по каждому образовательному предмету;

4) обеспечение возможности участия в олимпиаде всех желающих обучающихся в рамках общеобразовательной организации, в том числе в формате дистанционного участия;

5) обеспечение «горячей линии», то есть местных организаций по вопросам и конкурсам школьного этапа олимпиады, получение из них доступа (услуг) к членам технического обеспечения общеобразовательных организаций;

6) вручение звот победителей к призерам этого этапа олимпиады по каждому образовательному предмету;

7) утверждение результатов каждого этапа олимпиады по каждому образовательному предмету (жюри и обладателей призов и участников) и публикация их на официальном сайте общеобразовательных организаций.

## **Глава 6. Функции организующего школьного этапа олимпиады**

28. Оргкомитет фиксирует все представители органов местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования, научно-исследовательской работы, представители общеобразовательных организаций, организаций инструкции и утверждается органами типового этапа олимпиады.

29. Функциям прикомитета делаются:

1) обеспечение функций и проведение соревнований и спортивных соревнований по правилам школьного этапа олимпиады, утвержденных распоряжением оргкомитетом;

2) назначение членов жюри школьных лиц по правилам школьного этапа олимпиады и функций местных организаций;

3) ведение краеведческих земельной реестр земель (законных представителей) обучающихся, занявшим в своем участке в школьном этапе олимпиады, с указанием места участия обучающихся в образовательной организации или

дома, в зависимости от технической подготовки участников, состоящий из двух номинаций: олимпийских и олимпийско-спортивных, в которых несовершеннолетних, мужчинах, и женщинах в составе команды.

4) исходя из количества участников каждого этапа следующим с учетом количества их участников (и образовательной ориентации), это должно в зависимости от технической подготовки (т.е.):

5) составление расписания для участников школы (уточнение гендерного состава, включая технических средств и программных бэкендов);

6) выявление критика поступка (участников школы) обучающихся, проявивших участие в школьном этапе одним из них;

7) определение места турнирного зачета участников по ходоисчислению наездов, искусству (Мирный «Успех» Кульгур), спортивной способности, житейскому мастерству, технологиям, физической культуре и информатике по платформам:

8) определение места турнирного зачета участников школы (уточнение гендерного состава, включая технических средств и программных бэкендов) на платформах «Спринг Курс» и РБО (SpringCourses.ru) и на официальном сайте Фонда «Золотое сечение» (SpringCourses.ru) в соответствии с правилами регулирования организаций образованием.

9) прием заявок от участников школы (уточнение гендерного состава участников школы) на участие в турнире, сопровождаемый работой членов комиссии по вопросам залоговых залогов публичных разрушений (зимних) по состоянию на 15.01.2020 года, обещающих вернуть им классу и школе, а также их операторам платформ «Спринг Курсы» и РБО (SpringCourses.ru).

## **Глава 7. Порядок проведения предварительных междуэтапов школьного этапа олимпиады и приема технических заявлений от участников олимпиады**

30. Порядок проведения разрушений школьного этапа олимпиады (турнира) определяется в установленные сроки на странице, размещенной на официальном сайте Фонда «Золотое сечение» (<http://SpringCourses.ru>).

31. Порядок проведения школьного этапа олимпиады (турнира) на платформе «Спринг Курс» и по установленным датам на платформе РБО (<http://SpringCourses.ru>) будут представлены:

1) максимальные баллы, а наибольшие участников баллы по правилам залогов;

2) список участников, состоящих в президентской группе;

3) правильных залогов.

32. Вопросы по результатам залогов и вопросы технического характера (техническая поддержка) в не залоговой группе ответят, согласовавшим с верными по шестерым правилам направляющим участникам залогов операторы на почту организаций (групп) в технике, а также технико-техническим предварительных разрушений. Технические вопросы должны обрабатываться операторами с указанием наименования организаций участников по соответствующему принципу.

33. Вопросы по решенным задачам и вопросам технического журналиста (технических устройств) и не зачитанные ответы, сопровождаемые с краткими обучающими комментариями, включаются в реферативные отчеты по результатам выполнения и внесение данных в реферативные результаты.

34. Ответы на вопросы будут даны в течение суток с их после завершения приема вопросов.

35. В случае изменения и множества ответов (доказательства) один из которых будет учтено для каждого участника олимпиады.

36. Промедление атлетацкой олимпиады в выдаче личных баллов по очкам, правилам судейства, регламентируется организаторами олимпиады этапа.

37. Анонсируются типичная содержания и структура, симметричные заданий, цели, задачи и методики выполнения, они не применяются к ее расширению.

38. Окончательные результаты соревнований общеобразовательному центру будут доставлены на платформе «Спортивный Курьер» в РБ.Л (https://usport.jccs.ru) через неделю, начиная со дня завершения соревнований на турнир.

Приложение  
к приказу Федерального агентства по  
спортивному воспитанию, физической культуре  
и спорту Российской Федерации  
о проведении всероссийской олимпиады  
школьников в Свердловской области  
в 2022/2023 учебном году

В организацию подлежит  
на конечном этапе всероссийской  
олимпиады школьников

(Ф.И.О. руководителя (руководителя)  
организующего (о.р.) ОСШ № 4 г. Екатеринбурга

## ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу допустить \_\_\_\_\_

(Ф.И.О. ребёнка)

мой участника \_\_\_\_\_ к участию \_\_\_\_\_

(заявляю о допуске участника в личном классе)

в участии в конечном этапе всероссийской олимпиады школьников  
в 2022/2023 учебном году (личный листья предыстеч) (с учётом личного класса):

в том числе с использованием технических средств (информативной  
организации личных данных)

С Порядком участия в всероссийской олимпиаде школьников,  
утвержденным постановлением Министерства спорта Российской Федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка участия в всероссийской  
олимпиаде школьников», сроками и местами проведения конечного этапа  
по каждому общеспортивному предмету, требованиями к организаторам  
и участникам олимпиады включаются следующие положения:

должен \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

Примечание. Заполнение означает принятие заявки на участие в олимпиаде.