

Организация и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по технологии

Иванова С.В., директор т МУ ДПО «Информационно-образовательный центр»
Данилова А.А., методист МУ ДПО «Информационно-образовательный центр»

Организация школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии

- Нормативно-правовая база
 - Требования к проведению
 - МТО для проведения школьного этапа
 - Критерии
 - План проведения
 - Жюри
 - Результаты и итоги
- 

Изменения в порядок

- Утвержден приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 5.08.2024 № 528 «О внесении изменений в приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников».

Предложены следующие изменения:

- Всероссийская олимпиада по технологии будет переименована в направление **«Труд (технология)»** и пройдет по **четырем профилям**: «Культура дома, дизайн и технология», «Техника, технология и техническое творчество», «Информационная безопасность» и «Робототехника».



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)

П Р И К А З

« 5 » августа 2024 г.

№ 528

Москва

О внесении изменений в приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников»

В соответствии с частью 3 статьи 77 Федерального закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» пунктом 1 и подпунктом 4.2.33 пункта 4 Положения о Министерстве просвещения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. № 884, п р и к а з ы в а ю:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 марта 2021 г., регистрационный № 62664), с изменениями, внесенными приказами Министерства просвещения Российской Федерации от 16 августа 2021 г. № 565 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 октября 2021 г. регистрационный № 65495), от 14 февраля 2022 г. № 73 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 марта 2022 г., регистрационный № 67780) и от 26 января 2023 г. № 55 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 марта 2023 г., регистрационный № 72537).

Исполняющий
обязанности Министра

А.А. Корнеев



УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Министерства просвещения
Российской Федерации
от « 5 » августа 2024 г. № 528

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников»

1. Пункт 3.1 приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 марта 2021 г., регистрационный № 62664), с изменениями, внесенными приказами Министерства просвещения Российской Федерации от 16 августа 2021 г. № 565 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 октября 2021 г., регистрационный № 65495), от 14 февраля 2022 г. № 73 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 марта 2022 г., регистрационный № 67780) и от 26 января 2023 г. № 55 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 марта 2023 г., регистрационный № 72537) (далее – приказ № 678), изложить в следующей редакции:

«3.1. Установить, что начиная с 2024/25 учебного года всероссийская олимпиада школьников по общеобразовательному предмету «Труд (технология)» проводится по профилям: «Культура дома, дизайн и технология», «Техника, технология и техническое творчество», «Информационная безопасность» и «Робототехника»».

2. В Порядке проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденном приказом № 678:

а) в абзаце втором пункта 4 слова «технология, основы безопасности жизнедеятельности» заменить словами «труд (технология), основы безопасности и защиты Родины»;

б) пункт 50 изложить в следующей редакции:

2

«50. Общее количество приглашенных участников заключительного этапа олимпиады по конкретным общеобразовательным предметам определяется Министерством с учетом предложений Центрального оргкомитета путем суммирования количества участников заключительного этапа олимпиады по конкретному общеобразовательному предмету, набравших необходимое количество баллов, установленное Министерством (далее – участники заключительного этапа олимпиады по проходному баллу), количества победителей и призеров олимпиады года, предшествующего году проведения олимпиады, и количества участников по квоте (далее вместе – приглашенные участники заключительного этапа олимпиады).»;

в) в пункте 51:

абзац первый после слов «одинаковое количество» дополнить словом «приглашенных», слова «по проходному баллу» исключить;

абзац четвертый после слов «общее количество» дополнить словом «приглашенных», слова «Центральным оргкомитетом олимпиады» заменить словом «Министерством», слова «по проходному баллу» исключить.

Организация и проведение школьного этапа ВсОШ в 2024-2025 учебном году

1. ПОРЯДОК проведения всероссийской олимпиады школьников (приказ Минпросвещения РФ от 27.11.2020 № 678) с изменениями от 05.08.2024;
2. ПОСТАНОВЛЕНИЕ Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.12.2023 № 11 «О внесении изменений в постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.06.2023 № 9 «О мероприятиях по профилактике гриппа, острых респираторных вирусных инфекций и новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в эпидемическом сезоне 2023-2024 годов», постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 (зарегистрированы Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2020 г., регистрационный N 61573) (далее – СП 2.4.3648-20)
3. ПРИКАЗ Министерства образования Ярославской области от 13.07.2024 № 302/01-03 « О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024 - 2025 учебном году»
4. ПРИКАЗ Департамента образования Администрации городского округа город Рыбинск Ярославской области от 02.08.2024 № 053-01-09/343 «О старте подготовки к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024 - 2025 учебном году»
5. ПРИКАЗ Департамента образования Администрации городского округа город Рыбинск Ярославской области от 20.08.2024 № 053-01-09/357-1 « О подготовке к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024 - 2025 учебном году»
6. ПРИКАЗ Департамента образования Администрации городского округа город Рыбинск от 20.08.2024 № 053-01-09/357-2 «Об утверждении нормативных положений организации и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024 - 2025 учебном году»

2024 год

Документы

<http://edu.rybadm.ru/>

Федеральный уровень

- МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ по организации и проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году
- МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ к школьному и муниципальному этапам всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году (по предметам)

Региональный уровень

- ПРИКАЗ министерства образования Ярославской области от 13.08.2024 № 302/01-03 "О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024 - 2025 учебном году"
- Приложение к информационному письму Министерства образования Ярославской области от 10.04.2024 № 24-3002/2024 "О проведении пригласительного этапа всероссийской олимпиады школьников 2024 года"

Муниципальный уровень

- ПРИКАЗ Департамента образования Администрации городского округа город Рыбинск от 20.08.2024 № 053-01-09/357-2 "Об утверждении нормативных положений организации и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024 - 2025 учебном году" / (*протисаны цели, порядок проведения, регистрация участников, проверка и система оценивания олимпиадных работ, порядок показа олимпиадных работ и проведения апелляции, требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады по каждому общеобразовательному предмету*)/
 - Приложение 1. Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году в городском округе город Рыбинск Ярославской области (разработана организационным комитетом школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2024/2025 учебного года городского округа город Рыбинск Ярославской области)
 - Приложение 2. График проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в

Нормативные документы

Методические рекомендации по разработке заданий и требований школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году по технологии



Методические рекомендации к школьному и муниципальному этапам ВсОШ
2024/25 (по предметам)



https://vserosolimp.edsoo.ru/school_way

Школьный этап олимпиады

- Профили: «Культура дома, дизайн и технология», «Техника, технология и техническое творчество», «Информационная безопасность» и «Робототехника».
- Участники: все желающие учащиеся 5-11 классов;
- Участники разделены на возрастные группы:
5, 6, 7, 8, 9, 10-11 классы
- 2 тура (теоретический и практический) по трем профилям
- «Информационная безопасность» - один тур (теоретический)

Школьный этап олимпиады

Длительность *теоретического* тура составляет:

- 5 класс – 1 академический час (45 минут);
- 6 класс – 1 академический час (45 минут);
- 7 класс – 2 академических часа (90 минут);
- 8 класс – 2 академических часа (90 минут);
- 9 класс – 2 академических часа (90 минут);
- 10 класс – 2 академических часа (90 минут);
- 11 класс – 2 академических часа (90 минут).

Рекомендованное количество вопросов в заданиях теоретического тура школьного этапа олимпиады по технологии (профили «Техника, технологии и техническое творчество», «Культура дома, дизайн и технологии» и «Робототехника»)

<i>Этап</i>	<i>Класс</i>	<i>Кол-во заданий</i>				<i>Количество баллов</i>	
		<i>Всего</i>	<i>Общие</i>	<i>Специальные</i>	<i>Кейс-задание</i>	<i>Теоретические задания</i>	<i>Кейс задание</i>
Школьный	5-6	15	5	9	1	14	6
	7	20	5	14	1	19	6
	8-9	21	5	15	1	20	5
	10-11	21	5	15	1	20	5

Таблица 1.1.

**Рекомендованное количество вопросов в заданиях теоретического тура
школьного этапа олимпиады по профилю «Информационная безопасность»**

<i>Этап</i>	<i>Класс</i>	<i>Количество заданий</i>				<i>Количество баллов</i>		
		<i>Всего</i>	<i>Общие</i>	<i>Специальные</i>	<i>Кейс задание</i>	<i>Всего</i>	<i>Теоретические задания</i>	<i>Кейс задание</i>
Школьный	5-6	15	5	9	1	60	50	10
	7	20	5	14	1	60	50	10
	8-9	21	5	15	1	60	50	10
	10-11	21	5	15	1	60	50	10

К олимпиадным заданиям предъявляются следующие общие требования:

- соответствие уровня сложности заданий заявленной возрастной группе;
- тематическое разнообразие заданий;
- корректность формулировок заданий;
- указание максимального балла за каждое задание и за тур в целом;
- соответствие заданий критериям и методике оценивания;
- наличие заданий, подчёркивающие национальные достижения региона, раскрывающие суть декоративно-прикладного искусства и народных промыслов России;
- наличие заданий, выявляющих склонность к научной деятельности и высокий уровень интеллектуального развития участников;
- наличие заданий, выявляющих склонность к получению специальности, для поступления на которую(-ые) могут быть потенциально востребованы результаты олимпиады;
- недопустимо наличие заданий, противоречащих правовым, этическим, эстетическим, религиозным нормам, демонстрирующих аморальные, противоправные модели поведения и т.п.;
- недопустимо наличие заданий, представленных в неизменном виде, дублирующих задания прошлых лет, в том числе для другого уровня олимпиады и других интеллектуальных состязаний или мероприятий (конкурсов, мастер-классов и т.п.)



**Рекомендованные виды практических работ для обучающихся 5-11 классов
школьного этапа олимпиады по технологии**

<i>Вид практики</i>	<i>Класс</i>				
	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8-9</i>	<i>10-11</i>
<i>Общие практические работы</i>					
3D-моделирование и печать	+	+	+	+	+
Практика по работе на лазерно-гравировальном станке	-	-	+	+	+
Промышленный дизайн	-	-	-	+	+
<i>Профиль «Техника, технологии и техническое творчество»</i>					
Практика по ручной деревообработке	+	+	+	+	+
Практика по механической деревообработке	-	-	+	+	+
Практика по ручной металлообработке	-	+	+	+	+
Практика по механической металлообработке	-	-	-	+	+
Электрорадиотехника	-	-	-	+	+

<i>Вид практики</i>	<i>Класс</i>				
	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8-9</i>	<i>10-11</i>
<i>Профиль «Культура дома, дизайн и технологии»*</i>					
Ручная обработка швейного изделия или узла	+				
Обработка швейного изделия или узла на швейно-вышивальном оборудовании	-	-	-	+	+
Механическая обработка швейного изделия или узла	-	-	+	+	+
Моделирование швейных изделий	-	-	+	+	+
Моделирование швейных изделий с использованием графических редакторов	-	-	-	+	+
<i>Профиль «Робототехника»</i>					
Комплексное практическое задание для выполнения очно или в симуляторах на выбор участника (TRIK Studio или аналог, Tinkercad или аналог, симуляторы Rviz или Gazebo для ROS или аналог)	+		+		
Комплексное практическое задание для выполнения очно или в симуляторе на базе Arduino на выбор участника (Tinkercad или аналог и др.)				+	+

Требования к оборудованию и организации рабочих мест

- Изучить методические рекомендации, особенно обратить внимание на робототехнику и 3д-моделирование



Методические рекомендации к школьному и муниципальному этапам VcOШ
2024/25 (по предметам)



Проведение школьного этапа

- **До 13.09.2024** – выбор профиля и практики
- Профиль «Культура дома дизайн и технологии»
практика: общая или обычная.
- Профиль «Техника, технологии и техническое творчество»
практика: общая или обычная.
- Профиль «Робототехника»
- Профиль «Информационная безопасность»
- **Если ребенок пройдет на МЭ, то нельзя будет менять выбор практики и профиля!!!**

Проведение школьного этапа

- **20.09.2024** – получение ссылки для доступа к практическим работам
 - **27.09.2024** - получение ссылки для доступа к теории
 - **23.09. 2024-30.09.2024** – проведение практического этапа
 - **30.09.2024** – проведение теоретического этапа
 - Передача заполненного протокола **не позднее 4 дней** после проведения теоретического тура
- 

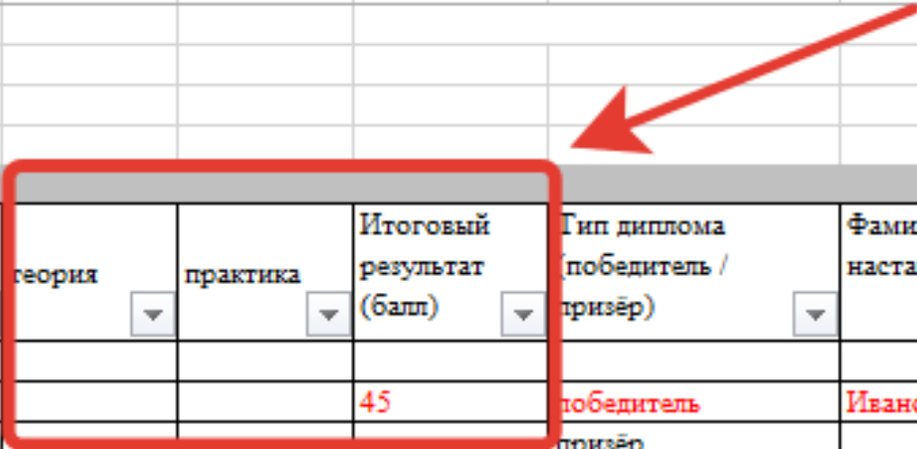
Проверку, показ и апелляцию работ
осуществляет жюри, состоящее из
педагогов-предметников
(непосредственно в ОО)



Протокол

- 4 вкладки для каждого профиля!!!
- теория
- Практика(вид практики указать)!!!

За какой класс выступал	теория	практика	Итоговый результат (балл)	Тип диплома (победитель / призёр)	Фамилия наставника
5			45	победитель / призёр	Иванова
				участник	



Итоги

- Итоги школьного этапа размещаются на сайте Системы общего образования городского округа город Рыбинск в закодированном виде (<http://edu.rybadm.ru/>)
- По итогам определяются:
 - ✓ призеры и победители школьного этапа;
 - ✓ минимальный проходной балл на муниципальный этап

Спасибо за внимание!