



**Особенности технического сопровождения и
заполнения сопроводительных форм в рамках
проведения диагностики уровня
индивидуальных достижений обучающихся 7-х
классов (метапредметных планируемых
результатов и функциональной грамотности) в
2024/2025 учебном году**

Мальцева Ольга Сергеевна,
методист отдела сопровождения оценочных процедур ГБУ ДПО
«Челябинский институт развития образования»



Подготовка аудиторий

РИКО-7 проводится в ОО Челябинской области по месту обучения участников.

В аудитории должны быть:

- рабочие места в соответствии с количеством участников защиты проекта
- компьютер с установленным ПО и подключенным проектором для демонстрации презентации
- рабочие места для экспертной комиссии, наставников и независимых наблюдателей
- место для вещей участников защиты проекта

Организатор на уровне ОО (совместно с руководителем ОО) **не позднее, чем за один день до начала исследования**, осуществляет проверку готовности аудиторий к проведению РИКО-7 в соответствии с представленными требованиями и *заполняет акт* готовности аудиторий.

Лист самооценки обучающегося

Оценочный лист наставника

Оценочный лист экспертной комиссии



Лист самооценки обучающегося

Ф.И.О. обучающегося _____
 Класс _____
 Тип проекта _____
 Тема проекта _____

Показатели для оценивания:

уровень самостоятельности и качества деятельности над этапами проекта
 2 балла – умею полностью самостоятельно
 1 балл – умею с помощью наставника и других взрослых
 0 баллов – не умею

Максимальное количество баллов – 44

Этапы работы над проектом	Код	Универсальное учебное действие	Балл самооценки* (2, 1, 0)
1. Организационный этап			
1.1. Определение темы, поиск и анализ проблемы проекта	3.1.1	Регулятивные Выявлять проблемы для решения в учебных и жизненных ситуациях	
	1.1.3	Познавательные Выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях; предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий	
2. Выполнение проекта			
2.1. Сбор, изучение и анализ имеющейся информации	1.3.1	Познавательные Применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборе информации с учётом предложенной учебной задачи и заданных критериев	
	1.3.2	Познавательные Выбирать, анализировать информацию, представленную в текстах, таблицах, схемах	
	1.3.5	Познавательные Использовать смысловое чтение для извлечения, обобщения и систематизации информации из одного или нескольких источников с учётом поставленных целей	
2.2. Построение алгоритма деятельности	1.1.6	Познавательные Самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи при работе с разными предметными объектами, сравнивая варианты решения и выбирая оптимальный вариант с учётом самостоятельно выделенных критериев	

Оценочный лист наставника

(метапредметные результаты и функциональная грамотность)

Ф.И.О. обучающегося _____
 Класс _____
 Тип проекта _____
 Тема проекта _____
 Ф.И.О. наставника _____

Показатели для оценки метапредметных действий и функциональной грамотности у обучающегося при выполнении проекта:
уровень самостоятельности и качества деятельности обучающегося над этапами проекта

2 балла – умеет выполнять полностью самостоятельно, в соответствии с заявленным критерием
 1 балл – умеет выполнять частично самостоятельно, не всегда в соответствии с заявленным критерием
 0 баллов – не умеет выполнять самостоятельно и в соответствии с заявленным критерием

Максимальное количество баллов: 32

Этапы	Код	Критерии	Оценка в баллах (2, 1, 0)
Показатели для оценивания метапредметных действий: уровень самостоятельности и качества деятельности обучающегося над этапами проекта			
1. Организационный			
1.1. Определение темы, поиск и анализ проблемы проекта	3.1.1	Регулятивные Выявлять проблемы для решения в учебных и жизненных ситуациях	
	1.1.3	Регулятивные Выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях; предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий	
2. Выполнение проекта			
2.1	Сбор	1.3.1	Познавательные

Оценочный лист экспертной комиссии

Ф.И.О. обучающегося _____
 Класс _____
 Тип проекта _____
 Тема проекта _____
 Ф.И.О. эксперта _____

Показатель для оценивания:

уровень качества деятельности обучающегося над этапами проекта
 2 балла – полное соответствие заявленному критерию
 1 балл – частичное соответствие заявленному критерию
 0 баллов – несоответствие заявленному критерию

Максимальное количество баллов: 28

Этапы	Код	Критерии	Оценка в баллах (2, 1, 0)
1. Организационный этап			
Определение темы, поиск и анализ проблемы проекта	3.1.1	Регулятивные Выявлять проблемы для решения в учебных и жизненных ситуациях	
	1.1.3	Познавательные Выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях; предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий	
Сбор, изучение и обработка информации			
2. Деятельностный этап (выполнение проекта)			
Сбор, изучение и анализ имеющейся информации	1.3.2	Познавательные Выбирать, анализировать информацию, представленную в текстах, таблицах, схемах	
Построение алгоритма деятельности	3.1.3	Регулятивные Самостоятельно составлять алгоритм решения задачи (или его часть), выбирать способ решения учебной задачи с учётом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений	
		Познавательные Интерпретировать, обобщать и систематизировать информацию, представленную в текстах, таблицах, схемах	
Выполнение плана работы над индивидуальным учебным проектом	1.3.3		
3. Защита проекта			
Подготовка	1.3.7	Познавательные	



На этапе обработки результатов организатор на уровне образовательной организации заполняет форму «Отчет ОО о проведении РИКО-7»

ОТЧЁТ ОО
о проведении диагностики уровня индивидуальных достижений обучающихся 7-х классов (метапредметных планируемых результатов и функциональной грамотности) при освоении образовательных программ в соответствии с ФГОС ОО (индивидуальный проект) в ОО Челябинской области в 2025 году

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 9»
Полное наименование ОО в соответствии с Уставом ОО

№ п.п.	ИНН образовательной организации	Количество обучающихся 7-х классов	Всего обучающихся, разработавших ИП	Из них		Общее кол-во наставников
				Защитили проект	Не защитили проект	
1	7404021383	49	49	48	1	32

Организатор в ОО: _____ / _____
подпись расшифровка подписи

Дата составления: «__» марта 2025 г.



Организатор на уровне
образовательной организации



- отчёт о проведении РИКО-7
- электронные протоколы оценивания индивидуальных проектов участников ОО
- служебную записку независимого наблюдателя



Муниципальный координатор



Письмо ГБУ ДПО «ЧИРО» от 02.12.2024 г. № 3661

<https://forms.yandex.ru/u/6756707f90fa7baa2824c858/>

Сводный отчёт по муниципалитету



Муниципальный координатор размещает на FTP-сервере в папке РИКО: сводный отчет по муниципалитету и архив с электронными протоколами всех школ своего муниципалитета.

Название архива **ОБЯЗАТЕЛЬНО**, название муниципалитета



Увельский МР.zip



Увельский
МР_Сводный
отчет

ОТЧЁТ МОУО

о проведении диагностики уровня индивидуальных достижений обучающихся 7-х классов (метапредметных планируемых результатов и функциональной грамотности) при освоении образовательных программ в соответствии с ФГОС ООО (индивидуальный проект) в ОО Челябинской области в 2025 году

Южноуральский городской округ

Наименование муниципального образования

№ п.п.	ИНН образовательной организации	Количество обучающихся 7-х классов	Всего обучающихся, разработавших ИП:	Из них		Количество наставников
				защитили проект	не защитили проект	
1	7424018149	25	25	25	0	11
2	7424022138	31	31	30	1	15
3	7424018131	15	15	15	0	7
4	7424018195	28	28	28	0	12
5	7424018188	19	19	19	0	10
6	7424018156	11	11	10	1	5
7	7424018163	22	22	22	0	17
8						
9						
10						
ИТОГО		151	151	149	2	77

Муниципальный координатор: _____ / _____
подпись расшифровка подписи

Дата составления: «__» марта 2025 г.

Контакты управления сопровождения оценочных процедур и мониторинговых исследований:



Начальник отдела: Яшина Анна Викторовна

8(351) 217-83-32 (доб.12162)

anna.yashina@chiro74.ru



Методист отдела: Мальцева Ольга Сергеевна

8(351) 217-83-32 (доб.12013)

olga.malceva@chiro74.ru

Размещение нормативных и методических материалов:





454111, г. Челябинск, ул. Комсомольская, д. 20А
454090, г. Челябинск, ул. Красноармейская, д. 88
454087, г. Челябинск, ул. Знаменская, д. 22
454087, г. Челябинск, ул. Блюхера, д. 91



info@chiro74.ru



+7 (351) 217-30-89

МЫ В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



сайт ГБУ ДПО «ЧИРО»



Телеграм-канал



Сообщество в «ВКонтакте»



Сообщество в «Одноклассники»