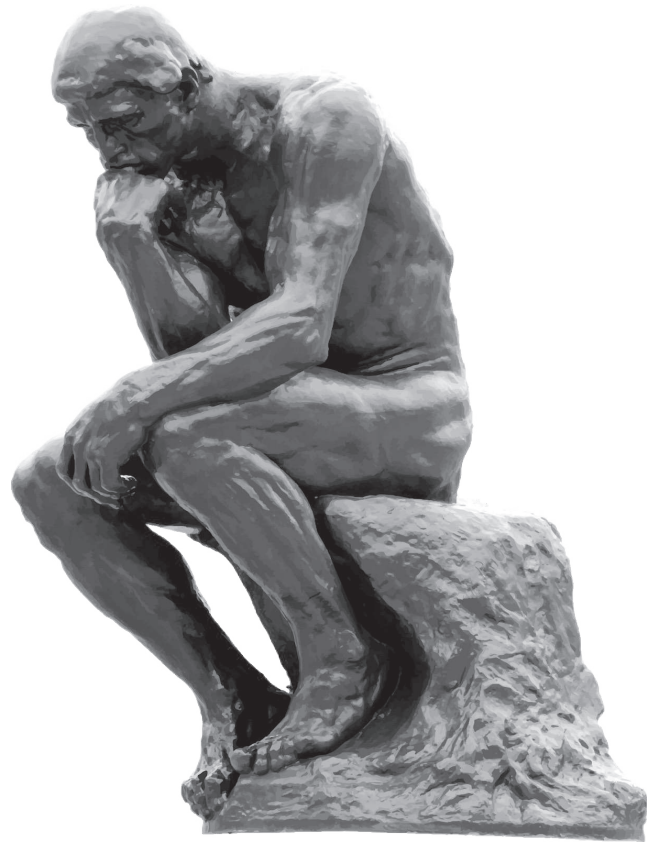


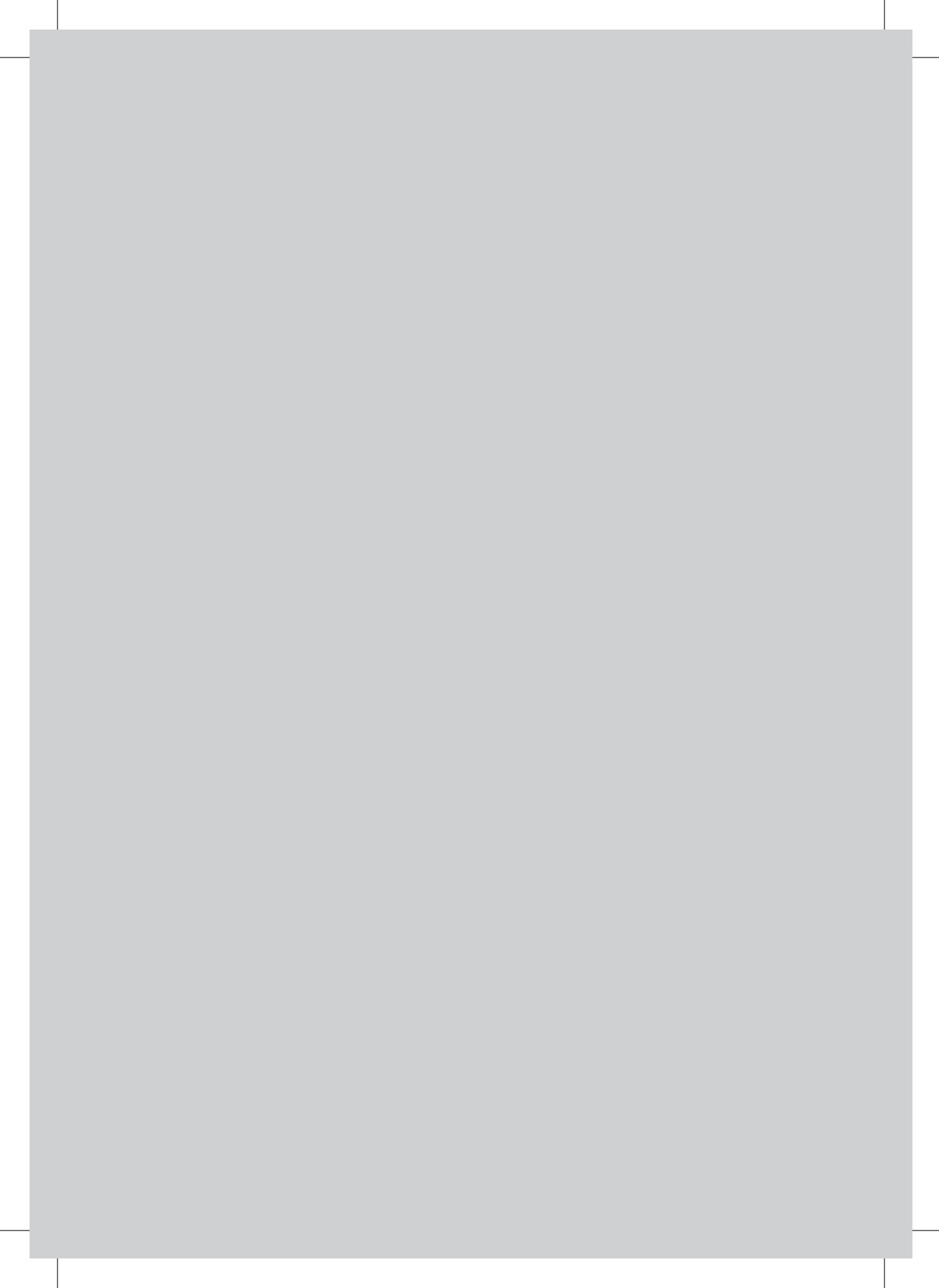
# Шпаргалка по рефлексии



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЕТЬ ЦЕНТРОВ  
ДИСТАНЦИОННОГО  
КУЛЬТУРНОГО ПРОЕКТИЯ



Фонд новых форм  
развития образования  
PLUS ULTRA | ДАЛЬШЕ ПРЕДЕЛА



# Шпаргалка по рефлексии



Фонд новых форм  
развития образования  
PLUS ULTRA | ДАЛЬШЕ ПРЕДЕЛА

УДК 37.037 Самовоспитание  
ББК 60.83: Системы социального управления

### Шпаргалка по рефлексии.

Книга предназначена для руководителей, менеджеров, психологов и всех, кто профессионально интересуется вопросами управления.  
Подробнее о сети детских технопарков «Кванториум» можно узнать на сайте [roskvantorium.ru](http://roskvantorium.ru)

ISBN:  
978-5-9909769-8-6

(с) ФНФРО 2019

В пособии использованы материалы из открытых источников сети Интернет. Поскольку источники, размещающие у себя информацию, далеко не всегда являются обладателями авторских прав, просим авторов использованных нами материалов откликнуться, и мы разместим указание на их авторство.

Сборник предназначен исключительно для некоммерческого использования.

# Рефлексия

**Рефлекция** — способность оценивать личные поступки; поведение — своё и окружающих; сопоставлять желаемое и действительное.

**Рефлексия** — способность человека осознать и восстановить способ, которым он пользовался для решения поставленной задачи.

С помощью рефлексии мы можем корректировать своё поведение, извлекать опыт из ошибок, избегать неэффективных поведенческих моделей, самосовершенствоваться.

После продуктивной рефлексии обучающийся понимает:

- ради чего он изучает данную тему, как она ему пригодится в будущем;
- что он достиг на занятии;
- какой вклад в общее дело он внёс и ещё может внести;
- может ли он адекватно оценивать свой труд и работу других.

Рефлексия может осуществляться не только в конце занятия, как это принято считать, но и **на любом его этапе**. Рефлексия направлена на осознание пройденного пути, на сбор в общую копилку замеченного, обдуманного, понятого каждым. Её цель — не просто уйти с занятия с зафиксированным результатом, а выстроить смысловую цепочку, сравнить способы и методы, применяемые другими, со своими.

## Что нужно для проведения рефлексии?

1. Выйти из ситуации (перестать решать).
2. Посмотреть со всех сторон на то, как ты решаешь вопрос.
3. Сформулировать ответы на вопросы «каким образом я решаю?», «почему это получается?» (или не получается).
4. Зафиксировать способ решения (со стороны многое видится иначе).

## **Классификация рефлексии как этапа занятия:**

### **I. По содержанию**

символическая (оценка с помощью «символов» — карточек, стикеров, жестов и пр.), устная и письменная (уместна на завершающем этапе проектирования/изучения большой темы).

### **II. По форме деятельности**

коллективная (всем классом), групповая, фронтальная (выборочный опрос), индивидуальная (самая сложная, сперва тренируемся в других форматах).

### **III. По цели**

- **эмоциональная:** обучающиеся оценивают свои эмоции, восприятие, настроение, «интересно/скучно», «понравилось/не понравилось». Помогут карточки с символами/цветами, вопросы: «что ты чувствуешь сейчас?», «какое настроение у тебя?» и др.
- **рефлексия деятельности:** помогает обучающимся осмыслить виды и способы работы, проанализировать свою активность, выявить пробелы. Разбираем с обучающимися, о чём и как они думали, что они делали, чтобы достичь такого результата. Выводим процесс формирования нового для нас знания из неосознанного состояния в осознанное.

**Полезные вопросы:** как ты пришёл к сформулированной идее?

Что происходило до этого? Какие логические процессы проходили в сознании в момент формирования мысли?

Возможные «наглядные» форматы работы: **лестница успеха** — чем больше заданий выполнено, тем выше поднимается нарисованный человечек.

**Три М:** обучающимся предлагается назвать три момента, которые у них получились хорошо в процессе урока; проанализировать, почему результат был позитивен; предложить одно действие, которое улучшит их работу на следующем занятии.

**Полезные вопросы в случае сложных ситуаций** (не пришли к запланированному, результат неудовлетворительный и др.):

- Как планировалось, как стало и почему стало именно так, а не иначе?
- В чём причина отсутствия результата (причина не является аналогом вопроса «кто виноват?», но помогает подойти к постановке вопроса «что делать?»)?
- Как должна быть организована деятельность, чтобы ситуация изменилась?
- Вопрос, который нужно адресовать каждому: в чём отличие твоего действия от действий других участников процесса?
- Здесь стоит разобрать также, что общего есть в твоём действии и в действиях других участников? Попытаться изобразить общее и различия. Постараться наглядно отобразить это в виде схемы. Подумать, каким способом можно преодолеть отличие, чтобы оно работало на общий результат.

Отвечая на каждый вопрос, не нужно обвинять оппонента — то есть не существует вопроса «кто виноват?». Наоборот, нужно оценить вклад каждого и подумать, как добиться результата сообща.

**рефлексия содержания:** даёт возможность обучающимся осознать содержание пройденного, оценить эффективность собственной работы на занятии.

## **Инструменты для проведения рефлексии усвоения содержания**

**Дополнение:** устно/письменно дополняем выведенные на экран/распечатанные начала предложений:

- сегодня я узнал...
- было трудно...
- я понял, что...
- я научился...
- я смог...
- было интересно узнать, что...
- меня удивило...
- мне захотелось... и т. д.

**Слово дня:** собираем слово, с которым ассоциируется у обучающихся прошедший тakt работы, их впечатления и пр. Удобный ресурс <https://www.mentimeter.com> позволяет сразу же выводить результаты на экран. Альтернатива — собрать стикеры со словами и самостоятельно сделать облако слов в любом из многочисленных онлайн-ресурсов. Слова можно собирать как до занятия, так и в конце.

**Облако трудностей:** просим обучающихся вспомнить все сложности, связанные с пониманием темы. Разбираем проблемы или рассказываем, когда мы обсудим их решение/где и что можно почитать на данную тему. Тех, чьи проблемы не могут быть решены, попросите подойти после или дайте индивидуальное задание.

**Сверим часы:** перед занятием просим заполнить таблицы «Что я знаю о теме?» и «Что я хочу узнать?». В конце сверяемся с намеченным — все ли представления оказались верны? Вся ли желаемая информация получена?

**Start, stop, continue:** просим обучающихся записать на стикер-ратах/озвучить, что они начнут, перестанут и продолжат делать

после занятия. В следующий раз просим поделиться результатами по всем озвученным пунктам.

**Сбор урожая:** просим обучающихся зафиксировать одну мысль/цитату/идею, которую они почерпнули для себя на занятиях. Просим записать/обсуждаем, как эта мысль повлияет на них.

**ЗХУ:** обучающиеся чертят/получают таблицу, заполнение которой будет происходить в ходе всего занятия. В начале занятия на основе ответов обучающихся по пройденному материалу заполняется графа «Знаю». Приступать к записям следует лишь после обозначения проблемы на этапе перехода к работе с информацией, не сразу «после звонка». После заполнения столбца «Знаю» формулируются новые вопросы, ответы на которые обучающиеся хотели бы получить после изучения темы — «Хочу знать». Их записывают во второй графе.

Важно замотивировать обучающихся к рассуждению: Что вы хотели бы узнать ещё? Чему сегодня на уроке можно научиться? В конце урока на этапе рефлексии обучающиеся делают выводы и записывают в третьей графе то, что «узнали».

**Анонимные вопросы:** обучающиеся пишут на стикерах вопросы/пожелания, которые они хотели бы озвучить, но постеснялись/не успели. Наставник отвечает на несколько случайных/все из них.

**Кубик Блума + вариации:** обучающийся кидает кубик, наставник/остальные задают ему вопрос, начиная со слова на выпавшей стороне. В классическом кубике грани подписаны следующим образом:

- назови;
- почему;
- объясни;
- предложи;

- придумай;
- поделись.



Можно экспериментировать и коллективно придумывать другие вопросы/задания для граней, например, «спрогнозируй», «обобщи», «оцени» и др.

**Устами младенца:** обучающиеся объясняют изученное словами, понятными ребёнку/бабушке/человеку, жившему сто лет назад и др. Коллективно обсуждаем, почему это непросто, устранием выявившиеся пробелы в знаниях.

**Акрослово:** вспоминаем изученное в интересном формате.

К – камера 5 мегапикселей;

О – основными компонентами системы визуального позиционирования являются камера и 3D инфракрасный модуль;

П – полётная длительность коптера Tello – 13 минут;

Т – требования к месту полетов – ...;

Е – есть защита пропеллеров;

Р – режимы Slow и Fast.

**Синквейн:** просим обучающихся написать синквейн. Классическая схема построения:

первая строка – одно слово, понятие, название темы, явления (чаще всего это имя существительное);

вторая строка — два слова, характеризующие данное понятие (имена прилагательные);

третья строка — три слова, показывающие действие понятия (глаголы);

четвёртая строка — четыре слова, помогающие логически завершить мысль/короткое предложение, показывающее отношение автора к теме (возможно одно предложение из четырёх слов, два словосочетания или четыре отдельных слова);

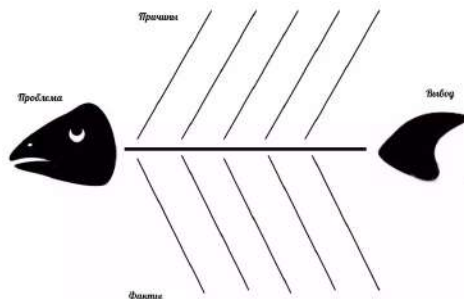
пятая строка — одно слово, синоним темы, вывод; обычно имя существительное, через которое человек выражает свои чувства, эмоции, ассоциации, связанные с данным понятием.

**Фразеологизм:** обучающиеся выбирают фразеологизм или пословицу, которые характеризуют их работу сегодня: «шевелить мозгами», «краем уха», «хлопать ушами» и др.

**Майндмэп (интеллект-карта):** просим обучающихся сделать майндмэп полученных знаний. Обсуждаем с ними результат — как его можно дополнить? Нет ли логических ошибок в рассуждении?

**Суперслайд:** обучающиеся собирают один суперслайд/коллаж, на котором представлен «конспект» пройденной темы. Презентация и обсуждение результатов.

**Fishbone (фишбоун, англ. рыбная кость):** устанавливаем причинно-следственные взаимосвязи между объектом анализа и влияющими на него факторами.



Можно заполнять шаблон в течение занятий и на содержательной рефлексии сделать вывод, а можно попросить обучающихся заполнить «скелет» уже по итогам — чтобы восстановить и структурировать информацию.

- Голова — проблема, вопрос или тема, которые подлежат анализу.
- Верхние косточки (расположенные справа при вертикальной форме схемы или под углом 45 градусов сверху при горизонтальной) — на них фиксируются основные понятия темы, причины, которые привели к проблеме.
- Нижние косточки (изображаются напротив) — факты, подтверждающие наличие сформулированных причин, или суть понятий, указанных на схеме.
- Хвост — ответ на поставленный вопрос, выводы, обобщения.

Такой «скелет» предполагает ранжирование понятий, поэтому наиболее важные из них для решения основной проблемы располагают ближе к голове. Все записи должны быть краткими, точными, лаконичными и отображать лишь суть понятий.

**Корзина идей:** после объявления темы каждый обучающийся тезисно записывает всё, что ему известно в этой области (2–3 минуты). Затем обучающиеся в парах или группах обмениваются информацией, выясняя, в чём совпали их мнения, а в чём возникли разногласия. Далее каждая группа высказывает своё мнение по теме, приводит свои знания или высказывает идеи по данному вопросу. Суждения не должны повторяться. Наставник фиксирует высказывания — например, в документ, который видят дети на экране.

В воображаемую «корзину» скидывается всё, что имеет отношение к теме урока: идеи, имена, даты, факты, предложения, термины и т. д. Важно! Предложения, предложения и идеи не критируются и не оцениваются. На данном этапе идёт просто сбор информации.

Все идеи и предложения осмысливаются и анализируются в дальнейшем ходе урока. Постепенно из «корзины» должны исчезнуть все неправильные или некорректные утверждения, а остаться — «выжимка» из верных. На этапе рефлексии можно снова обратиться к «корзине идей», чтобы подвести итоги.

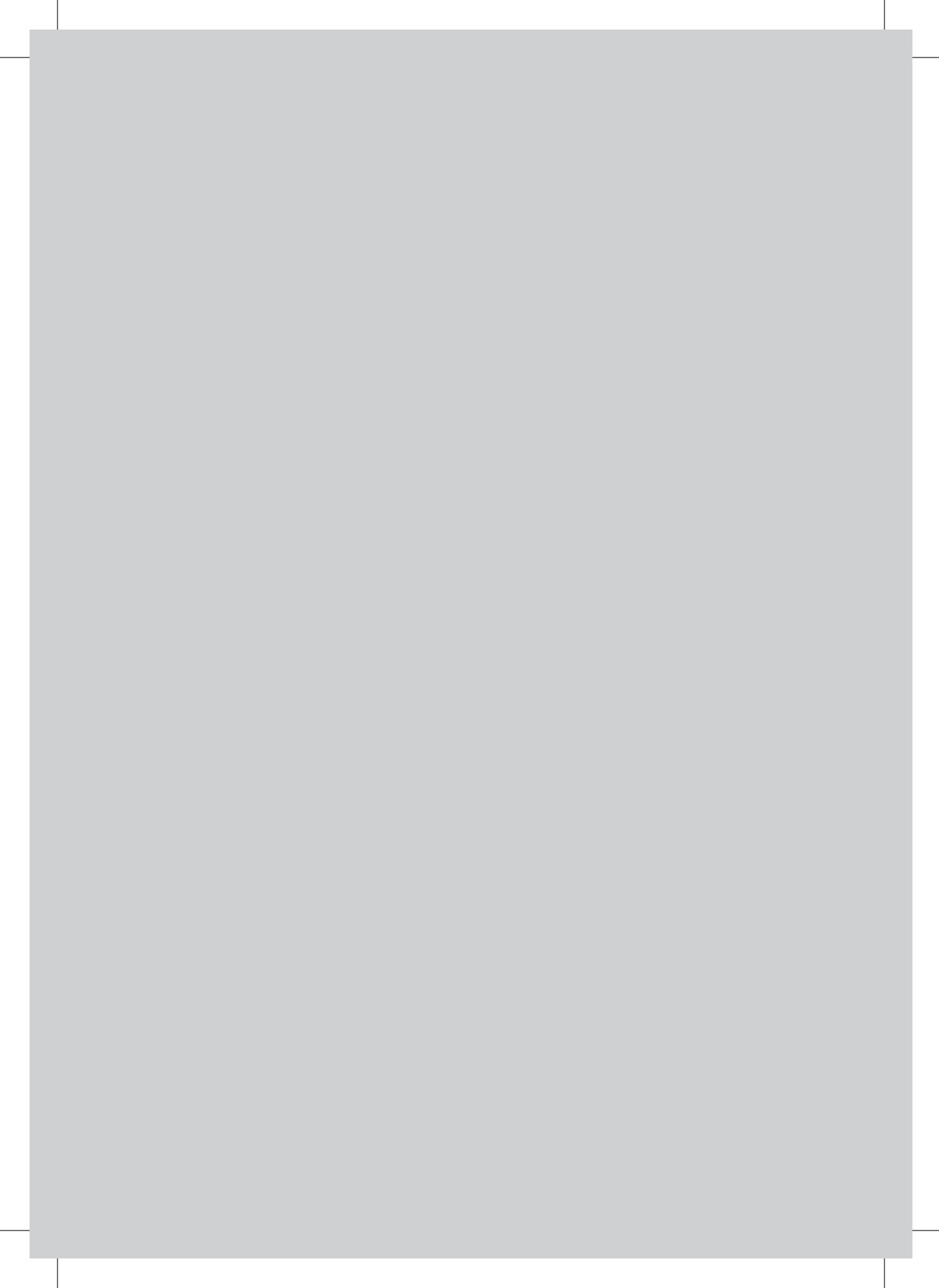
**«Спасибо»:** в конце такта работы предлагаем каждому обучающемуся выбрать одного из других обучающихся, кого хочется поблагодарить за сотрудничество и пояснить, в чём именно это сотрудничество проявилось. Благодарственное слово наставника является завершающим. При этом он выбирает тех, кому досталось наименьшее количество комплиментов, стараясь найти убедительные слова признательности и этим участникам событий.

Шпаргалка по рефлексии

Сборник методических материалов.

Редакционная группа:

Марина Ракова, Максим Инкин, Сергей Ершов, Ирина Кузнецова, Антон Быстров, Николай Скирда (оформление)





**Фонд новых форм  
развития образования**

PLUS ULTRA | ДАЛЬШЕ ПРЕДЕЛА

[www.roskvantorium.ru/fond/](http://www.roskvantorium.ru/fond/)