



Контроль за исполнением распоряжения возложить на Ниваеву Т.А.,
начальника отдела реализации образовательных программ Поволжского
Управления.

Руководитель

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

С распоряжением ознакомлено:

Ниваева Т.А.

РАСПОРЯЖЕНИЕ

Буренова Т.А.

Наконога М.Р.

от 10.11.2025 г. № 260р

Амосова Т.В.

Б.

**Об организации и проведении территориальной метапредметной
олимпиады «Навыки будущего» в 2025-2026 учебном году**

Кабина О.И.

В целях развития функциональной грамотности обучающихся и компетентности решения проблем в ходе групповой работы, создания условий для интеллектуального развития, поддержки одаренных детей:

Левина И.В.

1. Утвердить Положение о проведении территориальной метапредметной олимпиады «Навыки будущего» (Приложение № 1), состав оргкомитета (Приложение № 2) и состав жюри олимпиады (Приложение № 3).

Даньшик А.А.

2. Директору ГБУ ДПО СО «Новокуйбышевский ресурсный центр» (Буренова Т.А.) обеспечить организацию и проведение территориальной метапредметной олимпиады «Навыки будущего» с 15.12.2025 по 29.12.2025 г. в соответствии с Положением.

Исманова О.С.

3. Руководителям образовательных организаций г.о. Новокуйбышевск и м.р. Волжский обеспечить участие обучающихся в олимпиаде.

Наг. Земликова Светлана Борисовна, 57120

4. Контроль за исполнением распоряжения возложить на Пивсаеву Т.А., начальника отдела реализации образовательных программ Поволжского управления.

Руководитель

Поволжского управления

Сазонов

С.Н.Сазонова

С распоряжением ознакомлены:

Пивсаева Т.А. _____

Абубакирова Ф.М. _____

Буренова Т.А. _____

Тиханова Е.А. _____

Пахомова М.Р. _____

Чернов А.М. _____

Амосова Т.В. _____

Барышова И.В. _____

Борисова О.В. _____

Петров С.А. _____

Чевелев А.С. _____

Седнева О.И. _____

Кабина О.И. _____

Никулина И.Н. _____

Иванова Е.В. _____

Суздалева Н.О. _____

Черкасова Е.В. _____

Барашкина Н.Н. _____

Недбало Г.Н. _____

Беляева О.А. _____

Левина Н.Б. _____

Сайгушева Е.А. _____

Даньшина А.В. _____

Егоров А.В. _____

Пахомова И.В. _____

Бурцева И.В. _____

Осипов А.Н. _____

Лоцманова Ю.А. _____

Беленева А.В. _____

Трусова О.С. _____

Исмаилова А.Р. _____

Саковец Е.С. _____

Забоева Е.Б. _____

Кудрявцева О.И. _____

Беседина О.И. _____

Бровякова Е.В. _____

Костюхин О.Ю. _____

Чигарева А.А. _____

Малкин В.Ю. _____

Кильдюшкин В.М. _____

Кузнецова М.А. _____

Исп. Землякова Светлана Борисовна, 57120

✓

Приложение № 1
к распоряжению Поволжского управления
от 10.11.2025 № 260-р

**ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении территориальной метапредметной олимпиады
«Навыки будущего»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о территориальной метапредметной олимпиаде школьников «Навыки будущего» (далее — Положение) определяет порядок организации и проведения территориальной метапредметной олимпиады «Навыки будущего» (далее — Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, правила участия в Олимпиаде обучающихся и порядок определения победителей и призеров.

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются выявление и развитие у обучающихся, осваивающих образовательные программы основного общего образования, творческих способностей и интереса к научной деятельности, создание условий для интеллектуального развития, поддержки одаренных детей, в том числе содействие им в профессиональной ориентации и продолжении образования, пропаганда научных знаний.

1.3. Олимпиада проводится ГБУ ДПО «Новокуйбышевский ресурсный центр» (далее — организатор Олимпиады).

1.4. Для организационно-методического обеспечения и оперативного руководства проведения Олимпиады ГБУ ДПО «Новокуйбышевский РЦ» создается организационный комитет Олимпиады. Его состав формируется из представителей организатора Олимпиады, педагогических и научных работников, иных квалифицированных специалистов.

Координацию организационного, финансового и методического обеспечения проведения Олимпиады, обработку персональных данных участников Олимпиады осуществляет ГБУ ДПО «Новокуйбышевский ресурсный центр». Ресурсный центр обеспечивает оформление и выдачу дипломов победителей и призёров Олимпиады.

1.5. Олимпиада проводится по следующим номинациям:

- Индивидуальный зачет
- Командный турнир по креативному мышлению
- Школа-победитель в общем зачете

1.6. Олимпиада проводится по заданиям, составленным на основе образовательных программ основного общего образования, подчиненных общей междисциплинарной проблематике.

1.7. Обучающиеся принимают участие во всех мероприятиях Олимпиады добровольно. Мероприятия Олимпиады проходят после учебных занятий либо в выходные дни.

1.8. Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.

2. Организационно-методическое и информационное обеспечение Олимпиады

2.1. Для организации и проведения Олимпиады оргкомитет формирует жюри из педагогов образовательных организаций Поволжского образовательного округа и методистов ГБУ ДПО «Новокуйбышевский РЦ».

2.2. Информация о порядке участия в Олимпиаде, о победителях и призерах является открытой, публикуется в средствах массовой информации, в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», размещается для информирования обучающихся, их родителей и педагогов во всех образовательных организациях, подведомственных Поволжскому управлению образования.

3. Порядок организации и проведения Олимпиады

3.1. Индивидуальный зачет Олимпиады проводится в онлайн-форме и предполагает выполнение заданий по функциональной грамотности (читательская, естественнонаучная, математическая, глобальные компетенции). К участию в индивидуальном зачете олимпиады приглашаются обучающиеся 6-9 классов общеобразовательных организаций Поволжского образовательного округа. Задания олимпиады ориентированы на две возрастные группы: возрастная группы 6-7 классов и возрастная группа 8-9 классов. На выполнение заданий олимпиады отводится 1 час. Ссылки на онлайн-формы с заданиями направляются в школы в день проведения олимпиады не позднее, чем за час до ее начала.

3.2. Командный турнир по креативному мышлению проводится в очном формате и предполагает выполнение обучающимися ряда заданий, требующих проявления творческих и интеллектуальных способностей, умения находить нестандартные решения предложенных проблем. К участию в турнире приглашаются команды образовательных организаций округа. Численность команды – 3 человека. Рекомендуемый возраст участников - 7-8 класс. Максимальное количество команд от одной образовательной организации – не более двух. Описание проведения командного турнира, характеристика зданий и критерии оценивания – в Приложении № 1 к Положению.

3.3.Школа-победитель в общем зачете среди образовательных организаций определяется по общему количеству победителей и призеров в индивидуальном зачете и командном турнире.

4. Функции оргкомитета и жюри

4.1. Оргкомитет:

- утверждает состав жюри;
- утверждает график проведения Олимпиады;
- утверждает списки победителей и призеров Олимпиады;
- утверждает форму дипломов победителей и призеров Олимпиады;
- вносит предложения организаторам Олимпиады по совершенствованию проведения Олимпиады;
- составляет отчет по итогам Олимпиады.

4.2. Жюри предметной Олимпиады:

- проверяет и оценивает результаты выполнения участниками заданий Олимпиады;
- формирует рейтинг участников каждой номинации Олимпиады, представляющий собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов;
- на основании рейтинга участников Олимпиады предлагает границы баллов для получения статусов победителя и призера каждого этапа предметной Олимпиады.

5. Порядок участия в Олимпиаде, определения победителей и призеров. Права и обязанности участников Олимпиады

5.1. В Олимпиаде на добровольной основе принимают участие обучающиеся, осваивающие образовательные программы основного общего образования независимо от формы обучения, места учебы, жительства. Допускается организация предварительной регистрации участников.

5.2. Участие в Олимпиады является открытым. Порядок участия в этапах метапредметной Олимпиады определяет оргкомитет олимпиады.

Победители и призеры Олимпиады предыдущего года, продолжающие освоение образовательных программ основного общего образования, могут принять участие в Олимпиаде в текущем учебном году.

5.3 Регистрация на участие в Олимпиаде совершеннолетнего гражданина означает его согласие с опубликованным порядком обработки персональных данных. Регистрация на участие в Олимпиаде несовершеннолетнего гражданина означает согласие его родителей (законных представителей) с опубликованным порядком обработки персональных данных.

5.4. Участник Олимпиады имеет право:

- участвовать в Олимпиаде любого класса не ниже класса, в котором он обучается;
- получать информацию о порядке, месте и времени проведения Олимпиады;
- получить информацию о результатах проверки своей работы.

5.5. Участник Олимпиады обязан выполнять требования настоящего Положения и регламента проведения Олимпиады, соблюдать порядок проведения Олимпиады, который доводится до участников до начала Олимпиады.

В случае нарушения указанных требований к участнику могут быть предприняты следующие меры:

- удаление с Олимпиады с аннулированием результатов;
- аннулирование результатов Олимпиады.

5.6. Победители и призёры этапов Олимпиады определяются оргкомитетом Олимпиады на основании результатов участников соответствующего этапа Олимпиады.

5.7. Подведение итогов Олимпиады производится по результатам трех номинаций: индивидуального зачёта, командного турнира и общего зачета результатов, показанных обучающимися одной образовательной организации.

5.8. Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами Поволжского управления образования МО СО.

Участники Олимпиады в индивидуальном зачете, выполнившие правильно не менее 15% заданий, и участники командного турнира по креативному мышлению получают сертификаты участников Олимпиады.

**Территориальная метапредметная олимпиада «Навыки будущего»
Командный турнир по креативному мышлению**

Характеристика заданий и критерии оценивания

1. Первое задание турнира «Визитка команды» – это краткое приветствие участников и представление команды, максимальная продолжительность визитки – 2 минуты. Оценивается от 0 до 3 баллов. Приветствие не подготовлено – 0 баллов, приветствие очень краткое, малоинформационное, не оригинальное – 1 балл. Оригинальное приветствие с использованием символики, стихов, девиза и т.п. – 2-3 балла.
2. Оценивание заданий на креативное мышление. На выполнение каждого задания дается 3 минуты. Свой ответ команда кратко записывает на бланке и отдает членам жюри (для исключения повторения чужих идей при их оглашении, 10 сек). Затем все команды по очереди озвучивают свои ответы, время для ответа максимум 1 минута.
3. За совпадение предложенной командой идеи с контрольным ответом выставляется 4 балла.
4. Научная достоверность: если предложенное решение, идея нарушает законы сохранения энергии или принцип причинности, если для объяснения используется вмешательство «высших сил» или «инопланетян», или тому подобное, то, идея не имеет ничего общего с наукой и за нее ставят 0 баллов.
5. Если решение не противоречит научному знанию, хорошо обосновано, то оно оценивается, даже если не совпадает с контрольным ответом. За оригинальность ставится от 0 до 2 баллов и за практичность (реализуемость) от 0 до 2 баллов. Обе отметки суммируются, итоговая оценка за задание выставляется в протокол.
6. Оригинальность решения – это степень его уникальности. Если до решения додумываются многие – оно не оригинально – это 1 балл. Если идея вызывает эмоцию «Ух, ты!», или до нее редко додумываются, то степень оригинальности высокая – 2 балла.
7. Практичность (реализуемость) решения – этот критерий характеризует, насколько данную идею можно воплотить в жизнь. Чем дешевле и проще реализовать идею, тем она более практична. Очень дешевое решение задачи, минимум затрат – 2 балла. Предложенное решение требует большой подготовки, материальных ресурсов, изготовления специального оборудования и т.п. – 1 балл.

Если идея в принципе нереализуема или непонятно, как ее реализовать, то за нее назначают 0 баллов.

8. Пока жюри оценивает ответы и выставляет баллы в протокол, командам представляется контрольное решение/ответ на задание. Далее команды переходят к решению следующей задачи.
9. По окончании турнира жюри оглашает баллы участников. Так как командный турнир проводится на базе 2-х образовательных организаций, то подведение итогов турнира и оглашение результатов проводится по окончании всей олимпиады.

Приложение № 2
к распоряжению Поволжского управления
от __№__

СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА
территориальной метапредметной олимпиады
«Навыки будущего»

1. Стрежнева Л.Ю., ведущий специалист отдела реализации образовательных программ Поволжского управления образования МО СО;
2. Семенова О.И. – заместитель директора ГБУ ДПО «Новокуйбышевский РЦ» г.о. Новокуйбышевск, заместитель председателя оргкомитета.
3. Землякова С.Б., руководитель отдела учебно-методического сопровождения ГБУ ДПО СО «Новокуйбышевский РЦ» г. Новокуйбышевска, председатель жюри.
4. Маслина Е.А., старший методист ГБУ ДПО СО «Новокуйбышевский РЦ» г. Новокуйбышевска.

Приложение № 3
к распоряжению Поволжского управления
от _____ № _____

СОСТАВ ЖЮРИ
территориальной метапредметной олимпиады
«Навыки будущего»

1. Землякова С.Б. - руководитель отдела учебно-методического сопровождения ГБУ ДПО «Новокуйбышевский РЦ» г.о. Новокуйбышевск.
2. Маслина Е.А.. – старший методист отдела учебно-методического сопровождения ГБУ ДПО «Новокуйбышевский РЦ» г.о. Новокуйбышевск.
3. Чигарева А.А. - директор ГБОУ СОШ п. Черновский м.р. Волжский.
4. Богомолова М.А. – учитель химии ГБОУ СОШ № 5 «ОЦ» г. Новокуйбышевска.
5. Краснова Л.Ю. – учитель географии ГБОУ СОШ № 8 «ОЦ» г. Новокуйбышевска.
6. Дворянинова И.В. – учитель начальных классов ГБОУ СОШ п. Черновский м.р. Волжский
7. Ермилова Т.Е. – учитель русского языка и литературы ГБОУ СОШ п. Черновский м.р. Волжский.
8. Хандина Г.Н. –учитель математики ГБОУ СОШ п. Черновский м.р. Волжский.