

Приложение № 1

**Актуализированный Перечень приоритетных направлений
обновления содержания и технологий дополнительного образования
по направленностям (физкультурно-спортивной, художественной, социально-
гуманитарной, технической, естественнонаучной, туристско-краеведческой)
на 2023 год**

*(утвержден Протоколом заседания Рабочей группы по дополнительному
образования детей Экспертного совета Министерства просвещения Российской
Федерации по вопросам дополнительного образования детей и взрослых,
воспитания и детского отдыха от 22 марта 2023 г. № Д06-23/0бпр)*

Физкультурно-спортивная направленность

1. Физическая культура и спорт: традиционные и современные виды спорта, спортивный судья (арбитр) по видам спорта.
2. Креативные компетенции в мире спорта и спортивной индустрии – спортивный журналист, спортивный комментатор, спортивный агент дизайнера спортивной атрибутики, дизайнер экипировки, режиссер спортивных трансляций и профессий фитнес-индустрии.
3. Педагогика и технологии в области адаптивной физической культуры и спорта: педагог по адаптивной физической культуре и спорту; инструктор по адаптивной физической культуре; адаптивная двигательная рекреация и ее виды (туризм, водные, игровые, танцевальные); креативные –телесно-ориентированные практики адаптивной физической культуры; социальная реклама (в области адаптивной физической культуры и адаптивного спорта); организация физкультурно-спортивных мероприятий для обучающихся с ОВЗ и детей-инвалидов.
4. Национальные, неолимпийские, военно-прикладные виды спорта, включая ВФСК «Готов к труду и обороне (ГТО)».
5. Интеллектуальные виды спорта и цифровые технологии.
6. Технологии спортивной психологии, валеологии, нанодиетологии, здорового образа жизни, фитнеса, адаптивной физической культуры и спорта.
7. Школьные спортивные клубы: ранняя профориентация, формирование школьного спортивного актива, организация и проведение физкультурно-оздоровительных и спортивно-массовых мероприятий; судейство спортивных соревнований по видам спорта.

Художественная направленность

1. Цифровые компетенции креативных индустрий: продюсирование, 3Д-дизайн, веб-дизайн, видеомонтаж, цифровая кино-теле-индустрия, гейм-дизайн, сценарное мастерство, др.
2. АРТ-ПРОГРЕСС по видам искусств и жанрам художественного творчества: литературного, театрального, вокально-хорового, хореографического, инструментального, живописи, скульптуры и архитектуры.

3. Сохранение культурного наследия: фольклор, ремесла, художественные промыслы, этнокультурные традиции народов России.

4. Художественное творчество с применением электронных цифровых средств и дистанционных образовательных технологий.

5. Актуальный театр: социальный театр, этнокультурный театр, инклюзивный театр, др.

6. Дизайн, декоративно-прикладное творчество с использованием новых художественных материалов.

7. Арт-пространства, урбанистика.

8. Искусствознание.

9. Прикладная эстетика.

Социально-гуманитарная направленность

1. Гражданская идентичность и патриотическое самосознание (поисковые отряды, патриотические общественные клубы, движения).

2. Новые виды грамотности: функциональная, психологическая, правовая, финансовая, цифровая, др.

3. Социокультурная деятельность по сохранению исторической памяти и культурного наследия Родины (поисковые отряды, гуманитарные, этнографические экспедиции).

4. Волонтерская, добровольческая, наставническая деятельность.

5. Медиаобразование и медиаграмотность.

6. Гуманитарные и социальные науки: менеджмент, предпринимательство, экономика, право, лингвистика, педагогика, культурология, психология, социология и др.

7. Гуманитарные технологии: технологии самоопределения и профориентации, социального проектирования и др.

8. Социальная антропология. Деятельность социальных сообществ.

9. Креативное лидерство: коммуникативные, креативные, организаторские, командообразования, управленические, риторические компетенции и др.

10. Кросскультурное сотрудничество и взаимодействие: межнациональные и межэтнические коммуникации и др.

11. Школа парламентаризма.

12. Индустрия гостеприимства и рекламы.

Техническая направленность

1. Большие данные, искусственный интеллект и машинное обучение.

2. Технологии создания интеллектуальных систем управления и «умных» инфраструктур.

3. Технологии межмашинного взаимодействия и «интернета вещей».

4. Кибербезопасность.

5. Технологии виртуальной, дополненной и смешанной реальности.

6. Медиатехнологии.

7. Аэрокосмические технологии.

8. Аддитивные и гибридные технологии.

9. Интеллектуальные производственные технологии и робототехника.

10. Транспортные системы.
11. Новая энергетика.
12. Нанотехнологии и новые материалы.
13. Фотоника и оптические технологии.
14. Квантовые технологии.

Естественнонаучная направленность

1. Агротехнологии (агротехнологии растениеводства, животноводства, широкого спектра применения (гидропоника, аэропоника, цифровые фермы, и др.), селекция и семеноводство).
 2. Освоение Арктики и мирового океана.
 3. Экологический мониторинг.
 4. Сохранение редких видов крупных птиц (флагманских видов, реинтродукция).
 5. Охрана растений, ботанические сады.
 6. Интенсивное использование и воспроизводство лесов; охрана и защита лесов, сохранение экологического потенциала.
 7. Изучение почв, технологий восстановления плодородия почв.
 8. Ответственное обращение с ТКО, рециклинг, технологии экономики замкнутого цикла.
 9. Генетика, персонализированная и прогностическая медицина.
 10. Молекулярная биология и биотехнология.
 11. Нейротехнологии и когнитивные исследования.
 12. Персонализированная медицина и высокотехнологичное здравоохранение.
 13. Геофизика. Геоморфология. Геология полезных ископаемых.
- Гидрогеология.

Туристско-краеведческая направленность

1. Профессии в туризме.
2. Школа безопасности. Самопознание пределов возможностей человека. Обеспечение безопасности жизнедеятельности в природной и городской среде.
3. Ориентирование как средство воспитания физических и интеллектуальных способностей.
4. Походно-экспедиционная деятельность как средство развития и воспитания личности.
5. Туристские слёты и фестивали, как социально значимые мероприятия.
6. Юные инструкторы и юные судьи: кадровый резерв.
7. Культурно-познавательный туризм. Экскурсоведение.
8. Промышленный туризм.
9. Спортивный туризм. Туристские нормативы ВФСК «Готов к труду и обороне (ГТО)».
10. Научно-образовательный туризм.
11. Брендирование территорий и внутренний туризм.

12. Музейная педагогика, воспитание и развитие личности: диалог поколений. Школьные музеи. Прикладное музееоведение, музейное источниковедение.

13. Исследовательское краеведение: прошлое для настоящего и будущего (историческое краеведение, родословие, археография, археология, географическое краеведение, геология, экология, история архитектуры, фольклористика и этнография, диалектология и этнолингвистика, топонимика, регионалистика, культурология, антропология и т.д.).