



Мероприятия для школьников 2024–2025 учебный год



Первая четверть

- 11 сентября – 09 октября **Онлайн-курс «Ступеньки к научному творчеству»**
учащиеся 7–10 классов Кировской области
- 10–11 октября **Марафон «Открой дверь в научное творчество»**
учащиеся 7–10 классов Кировской области
- 14–27 октября **Образовательные встречи «Моя креативная идея»**
учащиеся 7–10 классов города Кирова, прошедшие отбор
- 25 октября **Начало конкурса по моделированию объектов из деталей самодельных конструкторов «ToyCrafts»**
учащиеся 3–9 классов Кировской области
- 29 октября – 01 ноября **Смена «Прорыв: наука, творчество, успех»**
учащиеся 7–10 классов города Кирова, прошедшие отбор
- 01 ноября **Стендовая выставка «Мир замечательных идей»**
учащиеся 7–10 классов города Кирова, прошедшие отбор

Вторая четверть

- 18 ноября – 01 декабря **Экскурсии в лаборатории Кванториума участников проекта «Детский университет»**
учащиеся 2–4 классов лицея № 21 г. Кирова
- 15 ноября **Итоги конкурса по моделированию объектов из деталей самодельных конструкторов «ToyCrafts»**
учащиеся 3–9 классов Кировской области
- 23–24 ноября **Осенний турнир по шахматам «64 клетки»**
учащиеся 2–6 классов города Кирова
- 29 ноября **Соревнования команд «Турнир трёх мудрецов»**
учащиеся 8–11 классов лицея № 21 г. Кирова
- 09 декабря **Начало конкурса по конструированию «Инженерная ёлка»**
учащиеся 3–9 классов Кировской области



Мероприятия для школьников 2024–2025 учебный год



Третья четверть

17 января	Итоги конкурса по конструированию «Инженерная ёлка» учащиеся 3–9 классов Кировской области
20 января	Начало конкурса по разработке образовательных игр инженерной и естественно-научной направленности «Умная игра» учащиеся 1–11 классов Кировской области
01 февраля	Открытый конкурс по решению задач межпредметного содержания «Математика+» учащиеся 8–11 классов города Кирова
01 марта – 01 апреля	Участие в конкурсе проектных работ учащихся «Превосходная идея!» (ВятГУ) учащиеся 1–11 классов города Кирова

Четвёртая четверть

28 марта	Презентационная сессия проектных и исследовательских работ учащихся учащиеся 1–11 классов лицея № 21 г. Кирова
04 апреля	Итоги конкурса по разработке образовательных игр инженерной и естественно-научной направленности «Умная игра» учащиеся 1–11 классов Кировской области
07–12 апреля	Дни научных знаний: – день физико-математических знаний, – день инженерно-технологических знаний, – день естественно-научных знаний, – день гуманитарных знаний учащиеся 1–11 классов лицея № 21 г. Кирова
19–20 апреля	Весенний турнир по шахматам «64 клетки» учащиеся 2–6 классов города Кирова
26 мая – 11 июня	Профильный пришкольный лагерь: – физико-математическое направление, – химико-биологическое направление, – инженерно-технологическое направление учащиеся 5–8, 10 классов лицея № 21 г. Кирова



Мероприятия для педагогов 2024–2025 учебный год



16 октября
среда

**Семинар–практикум
«Модели организации проектной и
исследовательской деятельности школьников»**
педагоги общеобразовательных организаций
Кировской области

01 ноября
пятница

**Воркшоп по использованию цифровых
лабораторий в образовательном процессе**
учителя физики, химии, биологии, математики
города Кирова

12 марта
среда

**Мастер–класс «От музея занимательной науки
к детскому центру научных открытий
«Кванто–музей»: опыт работы»**
учителя физики, химии, биологии, технологии
Кировской области

19 марта
среда

**Онлайн–конференция «Трансформация проектной
и исследовательской деятельности школьников в
условиях цифровизации образования»**
педагоги общеобразовательных организаций
Кировской области

07 мая
среда

**Открытый онлайн–педсовет
«Современные средства развития креативности
школьников: теория и практика»**
педагоги общеобразовательных организаций
Кировской области