

План работы Школьного Кванториума на ноябрь 2024 года

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
11	12	13	14	15
	<p><u>Осенний марафон Цифровых Забав для начальной школы</u> Квиз - викторина “Что умеет робот?” 4А – 10:40 каб. 35/к1</p> <p>Кузнецов Д.Р., учащиеся 6Г класса</p> <p><u>Осенний марафон Цифровых Забав для начальной школы</u> “3D листопад” 2Д – 08:00 (Гришаева А.И.) 2В – 08:50 (Гришаева А.И.) 2Г – 09:30 (Гришаева А.И.) 2А – 10:40 (Анашкина И.В.)</p> <p>Кабинет Информатики корпус 1</p>	<p><u>Осенний марафон Цифровых Забав для начальной школы</u> Квиз - викторина “Что умеет робот?” 4В – 10:40 каб. 31/к1</p> <p>Кузнецов Д.Р., учащиеся 6Г класса</p> <p><u>Осенний марафон Цифровых Забав для начальной школы</u> “3D листопад” 2Б – 10:40 (Анашкина И.В.)</p> <p>Кабинет Информатики корпус 1</p>	<p><u>Осенний марафон Цифровых Забав для начальной школы</u> Интерактивная экскурсия “В гостях у робота”</p> <p>3А – 10:40 3В – 11:30 каб. 17/к2</p> <p>Антипова О.В., учащиеся 7А и 8А класса</p>	<p><u>Осенний марафон Цифровых Забав для начальной школы</u> Квиз - викторина “Что умеет робот?” 4Д – 08:50 каб. 16/ к1 4Б – 09:40 каб. 27/ к1 4Г – 10:40 каб. 32/ к1</p> <p>Кузнецов Д.Р., учащиеся 6Г класса</p> <p>Квест по физике “Центр подготовки космонавтов” для 8-х классов 12:20 (6 урок) Каб. 25/к2</p> <p>И.В.Андреева, Т.В.Ефремова</p>

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
18	19	20	21	22
<p><u>Осенний марафон Цифровых Забав для начальной школы</u> IT-путешествие “Назад в будущее”</p> <p>1А – 11:30 каб.инф/к1</p> <p>Авилова О.В., Марцинкевич Е.Е., ученики 7Д класса</p>	<p>МЭ ВсОШ по технологии профиль Робототехника профиль Техника, технологии и Техническое творчество</p> <p>День 1</p> <p>Кузнецов Д.Р., Авилова О.В., Антипова О.В., Марцинкевич Е.Е., Гришаева А.И., Анашкина И.В</p>	<p>МЭ ВсОШ по технологии профиль Робототехника профиль Техника, технологии и Техническое творчество</p> <p>День 2</p> <p>Кузнецов Д.Р., Авилова О.В., Антипова О.В., Марцинкевич Е.Е., Гришаева А.И., Анашкина И.В.</p>	<p><u>Осенний марафон Цифровых Забав для начальной школы</u> Интерактивная экскурсия “В гостях у робота” 3Б – 10:40 3Г – 11:30</p> <p>каб. 17/к2 Антипова О.В., учащиеся 7А и 8А класса</p> <p>Нейро-Квиз “Чудеса в работе мозга” 10-ые классы – 15:00</p> <p>Актовый зал/к2 Попов С.А., Антипова О.В., обучающиеся группы “Юный нейромоделист”</p>	<p>Открытое интерактивное занятие “DronWorld!” для 7-ых классов</p> <p>7В – 09:40</p> <p>Кузнецов Д.Р., обучающиеся группы БПЛА</p>

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
25	26	27	28	29
<p><u>Осенний марафон Цифровых Забав для начальной школы</u> ИТ-путешествие “Назад в будущее”</p> <p>1Г – 10:40 1В – 11:30</p> <p>каб.инф/к1</p> <p>Авилова О.В., Марцинкевич Е.Е., ученики 7В и 7Д класса</p>	<p style="text-align: center;">День совместных уроков</p> <p style="text-align: center;">“Учимся ВМЕСТЕ!”</p> <p style="text-align: center;">для обучающихся школ города Рязани и Рязанской области</p>	<p><u>Осенний марафон Цифровых Забав для начальной школы</u> ИТ-путешествие “Назад в будущее”</p> <p>1Б – 10:40 1Д – 11:30</p> <p>каб.инф/к1</p> <p>Авилова О.В., Марцинкевич Е.Е.</p>	<p><u>Осенний марафон Цифровых Забав для начальной школы</u> Интерактивная экскурсия “В гостях у робота”</p> <p>3Д – 10:40 каб.17/к2</p> <p>Антипова О.В., учащиеся 7А и 8А класса</p>	<p style="text-align: center;">Открытое интерактивное занятие “DronWorld!” для 7-ых классов</p> <p style="text-align: center;">7Г – 10:40</p> <p>Кузнецов Д.Р., обучающиеся группы БПЛА</p>