



В весенние каникулы 26 марта 2024 года детский технопарк «Кванториум» на базе МБОУ «Школа № 60/61» организует образовательный интенсив «Готовимся к ГИА-9!» с занятиями по подготовке к государственной итоговой аттестации обучающихся 9-ых классов. На занятиях предлагается решение некоторых заданий, включенных в контрольно измерительные материалы ОГЭ по ХИМИИ, ФИЗИКЕ, БИОЛОГИИ, ИНФОРМАТИКЕ, ГЕОГРАФИИ с использованием цифровых лабораторий, специального оборудования. Занятия ведут эксперты территориальных предметных подкомиссии при проведении ГИА по образовательным программам основного общего образования на территории Рязанской области.

**Цель программы** обеспечить дополнительную поддержку обучающихся 9-ых классов по подготовке к государственной итоговой аттестации по химии, биологии, физике, информатике, географии.

#### **Категория обучающихся**

- 9 класс – практическое решение некоторых заданий КИМ ОГЭ

**Внимание!!!** Ученик выбирает **ОДИН** предмет по выбору из списка предложенных предметов. Математика для всех участников интенсива!

#### **Сроки реализации**

Программа рассчитана на один каникулярный день 26 марта 2024 года с 10<sup>00</sup> до 14<sup>00</sup> с перерывом на обед (стоимость обеда 100 р.)

#### **Формы и режим занятий**

Форма обучения – очная, программа включает занятия по решению некоторых заданий КИМ ГИА с использованием датчиков цифровых лабораторий и оборудования для практических работ.

Форма организации занятий – групповая, парная.

Количество участников – не более 20 человек в группе.

#### **Для участия в мероприятии необходимо:**

- подать список участников от школы на электронную почту [aovsch601@gmail.com](mailto:aovsch601@gmail.com) (приложение 1) с указанием **ОДНОГО** выбранного предмета;
- обеспечить регистрацию участников интенсива в ИС «Навигатор дополнительного образования Рязанской области» по соответствующим предметам:

Предмет ФИЗИКА <https://p62.навигатор.дети/activity/1115/?date=2024-03-26>

Предмет ХИМИЯ <https://p62.навигатор.дети/activity/1116/?date=2024-03-26>

Предмет БИОЛОГИЯ <https://p62.навигатор.дети/activity/1117/?date=2024-03-26>

Предмет ИНФОРМАТИКА <https://p62.навигатор.дети/activity/1118/?date=2024-03-26>

Предмет ГЕОГРАФИЯ <https://p62.навигатор.дети/activity/1119/?date=2024-03-26>

- заявки принимаются до 22 марта 2024 года, количество мест ограничено (20 человек в группе)

#### **Педагоги:**

- Гаврилова Алла Юрьевна, учитель информатики МБОУ «Школа № 21», председатель ТППК по информатике при проведении ГИА по образовательным программам основного общего образования на территории Рязанской области

- Антипова Ольга Вячеславовна, учитель информатики МБОУ «Школа № 60/61», заместитель председателя ТППК по информатике при проведении ГИА по образовательным программам основного общего образования на территории Рязанской области

— Денисова Ирина Александровна, учитель биологии МБОУ «Школа № 60/61», эксперт ТППК по биологии при проведении ГИА по образовательным программам основного общего образования на территории Рязанской области

— Пенькова Анна Александровна, учитель биологии МБОУ «Школа № 60/61», эксперт ТППК по биологии при проведении ГИА по образовательным программам основного общего образования на территории Рязанской области

— Ефремова Татьяна Вячеславовна, учитель физики МБОУ «Школа № 60/61», эксперт ТППК по физике при проведении ГИА по образовательным программам основного общего образования на территории Рязанской области

— Поликарпова Оксана Михайловна, учитель географии МБОУ «Школа № 60/61», эксперт ТППК по географии при проведении ГИА по образовательным программам основного общего образования на территории Рязанской области

— Бурлакова Елена Алексеевна, учитель химии МБОУ «Школа № 60/61», эксперт ТППК по химии при проведении ГИА по образовательным программам основного общего образования на территории Рязанской области

— Денисова Елена Николаевна, учитель математики МБОУ «Школа № 60/61», руководитель ППЭ МБОУ «Школа № 60/61»

— Приходько Алексей Михайлович, учитель информатики и физики МБОУ «Школа № 60/61»

— Андреева Ирина Владимировна, учитель физики МБОУ «Школа № 60/61»

— Авилова Ольга Владимировна, учитель информатики МБОУ «Школа № 60/61»

— Марцинкевич Елена Евгеньевна, учитель информатики МБОУ «Школа № 60/61»

— Кузнецов Данила Романович, учитель математики и информатики МБОУ «Школа № 60/61»

**Ожидаемые результаты:**

— Обеспечить помощь обучающемуся в успешном прохождении государственной итоговой аттестации по выбранному предмету;

— Повысить качество обученности по выбранному предмету.

**Контактное лицо:**

Антипова Ольга Вячеславовна, заместитель директора по учебной работе, руководитель Школьного Кванториума

Телефон: +7 (920) 637 22 19

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

	<b>Биология</b> <i>Биологическая лаборатория</i>	<b>Физика</b> <i>Физическая лаборатория</i>	<b>Химия</b> <i>Химическая лаборатория</i>	<b>Информатика</b> <i>Лаборатория робототехники</i>	<b>География</b> <i>Кабинет географии</i>
<b>Кол-во участников</b>	<b>20 человек</b>	<b>20 человек</b>	<b>20 человек</b>	<b>20 человек</b>	<b>20 человек</b>
<b>10<sup>00</sup>-11<sup>20</sup></b> <b>с перерывом 5 минут</b>	Экологический блок <b>Задание 19,20,21</b>  <i>Денисова И.А.</i>	Выполнение практической части ОГЭ <b>Задание 17</b>  <i>Ефремова Т.В.</i>	Выполнение практической части ОГЭ <b>Задание 23, 24</b> Правила работы в химической лаборатории <b>Задание 16</b> Качественные реакции и распознавание веществ. <b>Задание 17</b> <i>Бурлакова Е.А.</i>	<b>15.1 or 15.2*:</b> Что выбрать на ОГЭ?  *15.2 Python и Pascal  <i>Антипова О.В.</i>	<b>Часть 1.</b> Решение заданий 13, 15, 30  <i>Поликарпова О.М.</i>
<b>11<sup>30</sup>-12<sup>10</sup></b>	<b>Математика для ВСЕХ!!!</b> Решаем задание 20,21,22 ОГЭ по математике				<i>Денисова Е.Н.</i>
<b>12<sup>10</sup> – 12<sup>40</sup> Обеденный перерыв</b> <b>Цифровые переменки</b> <i>Модераторы: Авилова О.В., Марцинкевич Е.Е., Приходько А.М., Кузнецов Д.Р.</i> <i>Обучающиеся Школьного Кванториума</i>					

<p><b>12<sup>40</sup> – 14<sup>00</sup></b>  <b>с перерывом</b>  <b>5 минут</b></p>	<p><b>Задача 26</b>  Энергозатраты и пищевой рацион.</p> <p><i>Пенькова А.А.</i></p>	<p>Решение развернутой части  <b>Задания 23,24,25</b></p> <p><i>Андреева И.В.</i></p>	<p><b>Задания 2 части ОГЭ</b>  Разбор зданий  20, 21, 22</p> <p><i>Бурлакова Е.А.</i></p>	<p><b>Часть 2:</b> как решать? Как оформлять? Куда сохранять?</p> <p><small>*без решения 15 задания</small>  <i>Гаврилова А.Ю.</i></p>	<p><b>Часть 2</b>  Решение заданий 28,29</p> <p><i>Поликарпова О.М.</i></p>
---	--	---	---	--	---

(на бланке образовательного учреждения)  
Заявка на участие  
в образовательном интенсиве «Готовимся к ГИА-9!»

Наименование образовательного учреждения \_\_\_\_\_

Телефон для связи \_\_\_\_\_

ФИО сотрудника для связи \_\_\_\_\_

<b>№</b>	<b>ФИ участника</b>	<b>Предмет</b>