

**Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова**

**IX Всероссийская интернет-олимпиада**

**в области наносистем, наноматериалов и нанотехнологий**

**«Нанотехнологии – прорыв в будущее!»**

**Расписание школьников и научных кураторов**

**учебно-методическое совещание с международным участием**

**ФОРУМ НАУЧНЫХ КУРАТОРОВ ШКОЛЬНЫХ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ**

**21 марта 2015 г., г. Москва**

**Открытые лекции победителей и призеров конкурса научных кураторов**

**Конкурс школьных проектных работ «Гениальные мысли»**



**NANNOΣ 9**

## РАСПИСАНИЕ ШКОЛЬНИКОВ – 21 марта 2015 г

<b>ЛЕКЦИИ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА ТЬЮТОРОВ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ (БХА)</b>		
10:00 – 10:20	Никельшпарг Эвелина Ильинична (г.Москва)	Магниторецепция живых организмов: гипотезы и эксперименты
10:20 – 10:40	Галиев Азат Фаатович (г.Уфа)	Полимеры, как основа электроники будущего
10:40 – 11:00	Липчанская Мария Анатольевна (г.Петропавловск)	Биология Vs Математика
<b>ОЧНЫЙ ТУР КОНКУРСА «ГЕНИАЛЬНЫЕ МЫСЛИ»</b>		
11:00 – 13:00 <b>ауд. 253 (2й этаж)</b>	Председатель – Сафронова Татьяна Викторовна	Доклады самых молодых участников конкурса «Гениальные мысли» – 5-9 классы
11:00 - 13:00 <b>ауд. 446 (4 этаж)</b>	Председатель – Карпова Елена Владимировна	Доклады участников конкурса «Гениальные мысли» - 10 классы
<i>13:00 – 14:00</i>	<i>ПЕРЕРЫВ</i>	
14:00 – 17:00 <b>ауд. 446 (4 этаж)</b>	Председатель – Шляхтин Олег Александрович	Доклады участников конкурса «Гениальные мысли» - 11 классы

## РАСПИСАНИЕ КУРАТОРОВ – 21 марта 2015 г

<b>ЛЕКЦИИ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА ТЬЮТОРОВ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ (БХА)</b>		
10:00 – 10:20	Никельшпарг Э.И. (г.Москва)	Магниторецепция живых организмов: гипотезы и эксперименты
10:20 – 10:40	Галиев А.Ф. (г.Уфа)	Полимеры, как основа электроники будущего
10:40 – 11:00	Липчанская М.А. (г.Петропавловск)	Биология Vs Математика
<b>ФОРУМ НАУЧНЫХ КУРАТОРОВ (БХА)</b>		
12:00 – 12:30	Еремин В.В.	Нанотехнологии в олимпиадах школьников как междисциплинарный подход в довузовском образовании
12:30 - 13:00	Коробов М.В.	Углеродные наноматериалы - термины, понятия, законы
13:00 – 13:30	Гудилин Е.А.	Организация проектных работ школьников в университетской лаборатории – задачи и результаты
13:30 – 14:00	Дроздов А.А.	Проектная работа в рамках школьной лаборатории
14:00 – 14:30	Брылев О.А.	Научная работа на первом курсе ФНМ МГУ – как заинтересовать студентов?
<i>14:30 – 15:30</i>	<i>ПЕРЕРЫВ</i>	
15:30 – 15:50	Лаврентьев А.Г. (г.Чебоксары)	Организация исследования наноматериалов в школьной лаборатории СЗМ
15:50 – 16:10	Шевченко И.Ю. (г.Новосибирск)	Проектная и научно-исследовательская деятельность школьников в Новосибирской области
16:10 – 16:30	Тимирбаев Д.Ф. (г.Пенза)	Центр молодежного инновационного творчества
16:30 – 16:50	Даровских В.Д. (г.Бишкек)	Нано устройства в отраслевых индустриальных технологиях
<i>16:50 – 17:00</i>	<i>ПЕРЕРЫВ</i>	
17:00 – 17:20	Мельникова О.В. (г.Альметьевск)	Элементарно – нано!
17:20 – 17:40	Степаненко О.Л. (г.Новосибирск)	Формирование научного мышления на уроках биологии
17:40 – 18:00	Морозова Н.И. (г.Москва)	Компьютерно-измерительные системы в преподавании химии
18:00 – 18:30	Гудилин Е.А. Еремин В.В.	Круглый стол «Рождение будущих инноваций за школьной партией». Подведение итогов форума

## РАСПИСАНИЕ ПО АУДИТОРИЯМ

	БХА	ауд. 446 (4 этаж)	ауд. 253 (2 этаж)
10:00 – 11:00	<b>ЛЕКЦИИ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА ТЬЮТОРОВ</b>		
11:00 – 12:00	<i>ПЕРЕРЫВ</i>	<b>ГЕНИАЛЬНЫЕ МЫСЛИ –</b>	<b>ГЕНИАЛЬНЫЕ МЫСЛИ –</b>
12:00 – 13:00		<b>10 КЛАСС</b>	<b>5-9 КЛАССЫ</b>
13:00 – 14:00	<b>ФОРУМ ТЬЮТОРОВ</b>	<i>ПЕРЕРЫВ</i>	
14:00 – 14:30			
14:30 – 15:00	<i>ПЕРЕРЫВ</i>		
15:00 – 15:30		<b>ГЕНИАЛЬНЫЕ МЫСЛИ –</b>	
15:30 – 16:00		<b>11 КЛАСС</b>	
16:00 – 17:00	<b>ФОРУМ ТЬЮТОРОВ</b>		
17:00 – 18:30			