

Некоторые итоги 2019-2020 учебного года

- Похвалим наших выпускников. Блестящий класс! 25 дипломов победителей и призеров олимпиад «Физтех», «Росатом», «Ломоносов», «Курчатов». Победитель МОШ (Петя Шлыков) и два призера ВсОШ (Боря Добрецов и Саша Петрухин). Шесть дипломов победителей и три диплома финалистов Московского городского конкурса исследовательских и проектных работ обучающихся. Даша Степанова – 100 баллов ЕГЭ по русскому языку, Саша Федоровский и Петя Шлыков – 100 баллов ЕГЭ по математике, Вася Кучеров – 100 баллов ЕГЭ по физике. Средний балл ЕГЭ по математике в классе 85.64, по физике – 85.93. Количество высокобалльников (81-100 баллов) по математике – 20 (71.4%), по физике – 22 (81.5%). Ждем результатов поступления в ВУЗы.
- В прошедшем учебном году, несмотря на коронавирус и другие неблагоприятные обстоятельства, нам удалось выполнить почти всё, что было запланировано по программе межпредметного естественно-научного образования. Эта программа, будучи частью нашей рабочей модели образования «из первых рук», лежит в русле стратегии Курчатовского института на формирование современного междисциплинарного научного мышления школьников – будущих естествоиспытателей.
 - Вторая половина осени и первая половина зимы прошли в работе девятиклассников над тремя межпредметными проектами по трем разным тематическим направлениям: *когнитивные исследования* (Полина Шипилова, Анастасия Макарова и Денис Бирюков) под рук. В.П. Сотскова, *нанотехнологии* (Александр Петрухин, Юлия Бекмина и Василий Кучеров) под рук. В.А.Лазаренко, *генетика, персонализированная и прогностическая медицина* (Борис Добрецов, Артём Конев и Андрей Лаврентьев) под рук. И.А. Воропаевой и Е.А. Рябинкина. Все три проекта были приглашены на финальный очный тур Московского городского конкурса (который прошел дистанционно), два первых проекта стали победителями. Поздравляем! В следующем году обязательно продолжим эту работу. The show must go on!
 - В феврале мы впервые провели межпредметный тур Курчатовской олимпиады для 8-х и 9-х классов. Вместе с традиционными задачами по физике и математике в задания олимпиады были включены задачи по информатике (Е.А. Рябинкин) и биологии (И.А. Воропаева). Первый блин, кажется, был не комом. К сожалению, мы не успели до введения режима самоизоляции провести награждение победителей и призеров олимпиады в Курчатовском институте, совместив награждение с экскурсией по институту. Надеемся сделать это осенью. Дипломы ждут своих обладателей. Есть новые задумки по составлению задач для межпредметной олимпиады следующего года.
 - Из-за коронавируса не удалось организовать выездной весенний интеллектуальный лагерь для 10-классников – какой был в 2019 году в Ростове. Очень хотим, чтобы в следующем году обстоятельства позволили нам продолжить эту славную традицию, восходящую к годам образования школы 1189.
 - Четвёртый год подряд в июне в рамках переводной сессии мы провели межпредметный экзамен «Введение в иммунологию и вирусологию, молекулярную биологию и биоинженерию» для 10-классников (И.А. Воропаева, В.П. Сотсков, В.А. Лазаренко, Е.А. Рябинкин). Конечно, дистанционный формат наложил отпечаток на проведение экзамена, но этот канал межпредметного образования удалось оставить открытым.
- Переводные экзамены для 10-классников показали, что мы и ребята неплохо справились с трехмесячным дистанционным марафоном. Не будем бояться его и в новом учебном году. Но основной формой обучения дистанционная, очевидно, быть не должна!
- Режим самоизоляции и дистанционная версия вступительного экзамена не помешали набрать новый 10 физтеховский класс. Похоже, он будет сильным.

В целом, 2019-2020 учебный год был трудным, но вполне удачным. Пожелаем нам всем хорошего нового учебного года!