

СЕТЕВОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ.

**ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПРЕДПРОФИЛЬНОГО
ОБУЧЕНИЯ В ШКОЛЕ №293 ИМЕНИ А.Т.
ТВАРДОВСКОГО**

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ПО
ВОСПИТАНИЮ, СОЦИАЛИЗАЦИИ И
БЕЗОПАСНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

**КАНД.ПЕД.НАУК
Е.С.АЛЕКСАНДРОВА**

СОВРЕМЕННАЯ МОСКОВСКАЯ ШКОЛА. ЧТО МЫ ВКЛАДЫВАЕМ В ЭТИ СЛОВА?

<https://www.mentimeter.com/>

Код 35591378



СОВРЕМЕННАЯ МОСКОВСКАЯ ШКОЛА. КАКАЯ ОНА?

«Учительская газета», № 29:

- ✓ важна личность педагога
- ✓ учение – интересное занятие
- ✓ родитель – участник процесса
- ✓ стремление к новизне, самообновлению
- ✓ школа равных возможностей

Mos.ru:

- формирование предпрофессиональной среды;
- внедрение современных технологий и форм;
- интеграция ресурсов города и уровней образования

ТЕМА НОМЕРА

СОВРЕМЕННАЯ МОСКОВСКАЯ ШКОЛА. КАКАЯ ОНА?

Обучение в московской школе открывало и открывает для молодого человека яркие перспективы.

Современная московская школа... Три слова, очень значимых для учителей, обучающихся и их родителей. В зависимости от социальной роли мы раскрываем для себя одну из граней емкой фигуры под названием «школа».

Для родителей, как правило, очень важна личность учителя.

Как говорил один из великих педагогов, «важно не столько, кем ты учишь, сколько, кем ты учишься». Так говорил люди, сделавшие выбор школы для своего ребенка. В этом отношении московские родители ничем не отличаются от мам и пап из регионов. Педагог в представлении любого родителя – неординарный, умный, понимающий, способный научить и смотивировать, идущий в ногу со временем; модель поведения, имиджа и образа мыслей для ребенка. Такая личность, безусловно, нужна в любой школе.

Но и личность родителя в московской школе не менее важна. Мнение родителей учитывается всегда, будь то разрешение конфликтной ситуации или осуждение некоего поступка.

Родитель – полноправный участник всего образовательного процесса, партнер школы и ее информированный представитель.

Ученик с удовольствием идет в школу, если он может общаться, меняться, создавать что-то новое, делать открытия. И одной притяга-

тельной личности школьного учителя для этого мало. Роль второй скрипки в школьном оркестре призваны сыграть ресурсы современной московской школы: лабораторное оборудование, 3D-кабинеты, арсенал МЭШ.

Таковыми возможностями располагают многие образовательные организации Москвы. А еще Бесплатные кружки по интересам, общение со студентами и подготовка к олимпиадам в кружках, проводимых Ассоциацией победителей олимпиад, уроки в музеях, совместные проекты с вузами! А также уроки биологии и экологии в Аптекарском огороде, в Московском зоопарке, парке «Зарядье».

Современное московское образование доказывает, что учение не мучение, а весьма интересное занятие.

Современная московская школа не только делает большой акцент на успехах ребенка, но и влияет на формирование его настоящей и будущей биографии. Большое внимание московская школа уделяет формирующим инструментам, способным оказывать влияние на выбор не только жизненного, но и профессионального пути.

К учителям московской школы всегда предъявляются особые требования: высокая компетентность в предметной области, адаптивное поведение, широкая личностных интересов. Но есть и то, что объединяет всех учителей, – способность и желание учиться у учеников, коллег, родителей.

ТЕМА НОМЕРА



Стремление к новизне, самообновление – непреложный закон, которому следует, пожалуй, каждый учитель.

Что касается московского образования, то в последнее время здесь господствует новое веяние: омоложение педагогического состава в школах. Как же к этому относиться? Только положительно. Тенденция к привлечению молодых педагогов в школы находит положительный отклик и у более зрелых коллег, и у детей, и у родителей. Опыт и новации – таков продуктивный симбиоз современной московской школы.

Московская школа – это школа равных возможностей: финансовых, интеллектуальных, социальных.

Это школа, где все дети могут развиваться, социализироваться. В такой школе равно интересно всем – и ученикам, и учителям. Сюда хочется возвращаться каждый день, чтобы получать знания и передавать их.

Активация W
Чтобы активировать метрику.
Валерий ТИХОНОВ, директор школы в Капотне, председатель межрайонного совета директоров № 15

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОТОК!

VUCA -
мир

■ большой поток информации от классного руководителя – как в ней разобраться?

■ Цель встречи – познакомить с основными городскими проектами, в которых принимает участие школа

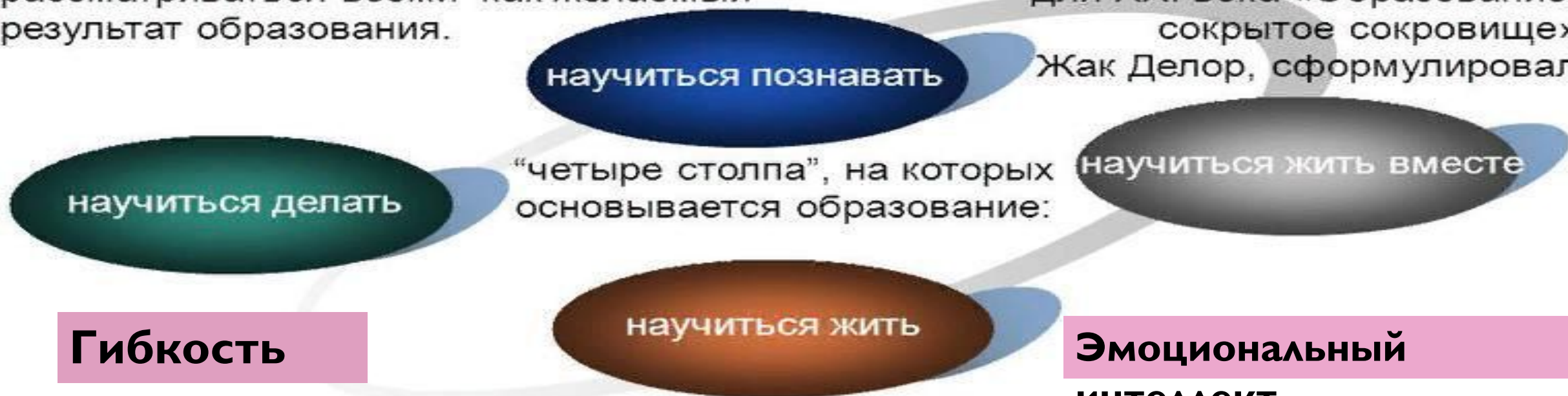
- рассказать о перспективах развития предпрофильного образования



Теоретическая основа

В документах ЮНЕСКО 1996 года был впервые очерчен круг компетенций, которые должны рассматриваться всеми как желаемый результат образования.

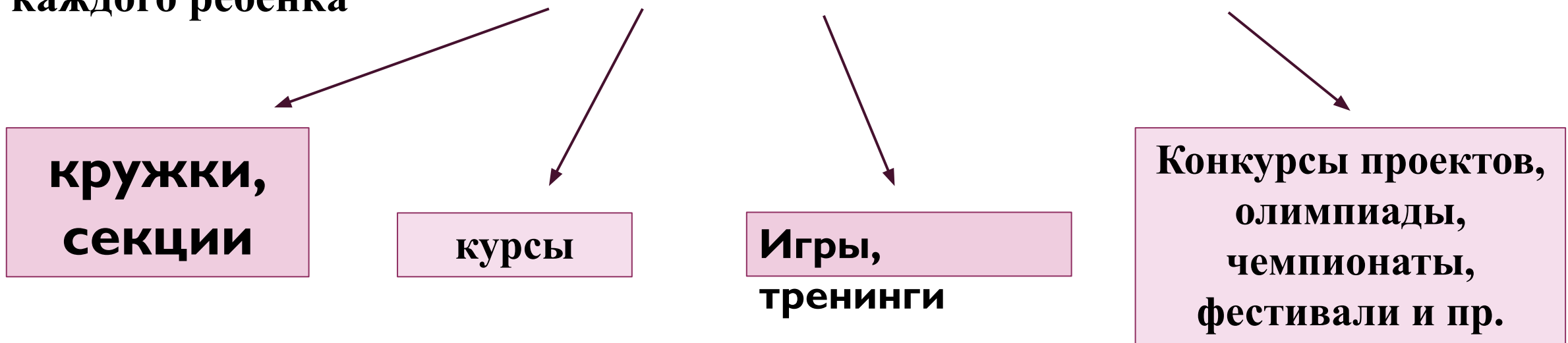
В докладе международной комиссии по образованию для XXI века «Образование: сокровитное сокровище» Жак Делор, сформулировал



и определил основные глобальные компетентности: «научиться делать, с тем, чтобы приобрести не только профессиональную квалификацию, но и в более широком смысле компетентность, которая дает возможность справляться с различными многочисленными ситуациями и работать в группе».

СЕТЕВОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ

развиваем сетевое взаимодействие с колледжами и вузами, с различными организациями — создаём условия для развития каждого ребенка



Наполняем вторую половину дня - создаем досуг,
мотивируем,
отвлекаем от вредного контента и времяпрепровождения



IT - субботы



Арт - субботы



Департаментская



Инженерные субботы

Городские проекты:

- «Профессиональное обучение без границ» - 9-11 классы
- «Субботы московского школьника» – 5-11 классы
- «Навыки будущего» (ВДНХ): развитие soft-skills; квесты и викторины, хакатоны и тренинги, игры и воркшопы, деловые игры и встречи с интересными людьми



ИСТОРИЧЕСКИЕ субботы

Исторические субботы

Лекции, викторины, квесты, мастер-классы и интерактивные экскурсии в музеях и парках столицы. С их помощью проще понять процессы, происходящие в обществе и законы его развития.



Космические субботы

Экскурсии в Центр подготовки космонавтов имени Юрия Гагарина в Звёздном городке, Центральный дом авиации и космонавтики, Мемориальный музей космонавтики, МАИ и Московский планетарий.



Медицинские субботы

Проект для тех, кто мечтает стать врачом и хочет больше знать о медицине. Знакомство с уникальными медицинскими специальностями, научными проблемами и новыми разработками в области современной медицины. Лекции практикующих врачей и ученых.



СУББОТЫ Научные субботы

Встречи с известными учеными и популяризаторами науки, на которых школьники узнают, зачем заниматься исследованиями и как они пригодятся в обычной жизни.
Активация Windows
Чтобы активировать Windows, г
"Параметры".

Колледжи (кружки + профобучение):

- «I МОК» («Инженерная школа») – направления WorldSkills
- КСТ им.Панова
- Политехнический колледж им.П.А.Овчинникова
- Колледж сферы услуг №10
- Педагогический колледж им.Ушинского
- МКАГ

Иные организации:

- ГППЦ (форсайт-сессия для подростков, Классный час с ГППЦ (коуч-сессия для подростков), нейроSKILLS для старшеклассников)
- РДШ (конкурсы, встречи и активности для старшеклассников)

**инженерное
направление**

**МАДИ, МГСУ, технопарк
РГСУ**

**Технопарк РГСУ
(кружки), хакатоны,
киберспорт и пр.**

**компьютерные
технологии**

**социально-
гуманитарное
направление**

**РГСУ, МГПУ, МГУ им.Ломоносова,
МГЛУ**

РГАУ-МСХА им.К.А.Тимирязева

**естественно-
научное
направление**

**экономическое
направление**

**РЭУ им.Плеханова, РАНХиГС,
Финансовый университет при
Правительстве РФ**



РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ РЕСУРСА
«ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН К
РУКОВОДИТЕЛЮ ДЕПАРТАМЕНТА
ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ»

[Главная](#) / [Сотрудничество с ВУЗами и колледжами](#)

Сотрудничество с ВУЗами и колледжами

В 2020-21 учебном году ГБОУ "Школа № 293 имени А.Т.Твардовского" продолжает развивать сетевое взаимодействия с образовательными организациями города Москвы. Цель - создать условия для развития способностей и интересов обучающихся с дошкольного уровня образования, оказать содействие в выборе профессии и профиля обучения. Системное взаимодействие педагогических коллективов разного уровня не может не сказаться на повышении мотивации к учебе и росте качества образования в целом.

1) заключены договоры с вузами г.Москвы:

а) для развития инженерного и физико-математического профиля - МАДИ, МГСУ;

б) для вступления в городской проект "Кадетский класс в московской школе" - МГЛУ ("профиль "военный перевод"), РАНХиГС (профиль "государственное муниципальное управление");

в) для вступления в проект "Предпринимательский класс" - РЭУ им.В.Г.Плеханова, Финансовый университет при Правительстве РФ;

г) для развития естественно-научного профиля - РГАУ-МСХА им.К.А.Тимирязева;

д) для развития социально-гуманитарного профиля - РГСУ, МГПУ, МГУ им.М.В.Ломоносова (философский факультет);

2) для создания условий развития проектно-исследовательской деятельности обучающихся в рамках озвученных выше профилей заключаются договоры с научными организациями - ВНИИСБ, институтом психологии РАН, Институтом проблем передачи информации им.А.А.Харкевича РАН

3) для развития системы дополнительного образования, в частности, кружков технической направленности заключён договор с Инженерной школой "1 МОК", колледжем им.Овчинникова;

4) для развития профориентационного сопровождения учащихся в рамках проекта "Профессиональное обучение без границ" заключены договоры со всеми близлежащими колледжами Алексеевского района: колледж современных технологий им.Панова, "1 МОК", колледж им.Овчинникова, колледж № 10, педагогический колледж им.Ушинского, Московский колледж архитектуры и градостроительства;

5) для организации профилактической работы с обучающимися, а также методической работы с педагогическим коллективом заключен договор с колледжем "26КАДР".

ЕСТЬ ВОПРОСЫ

ПО ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ
В 2020/2021 УЧ.ГОДУ?

ЗАДАЙТЕ
ИХ ЗДЕСЬ

[ГЛАВНАЯ](#)

[НОВОСТИ](#)

[СВЕДЕНИЯ ОБ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ](#)

[ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ](#)

[ЕЖЕДНЕВНОЕ МЕНЮ](#)

[ГАЛЕРЕИ](#)

[УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ](#)

[ЦИКЛОГРАММА РАБОТЫ
ДИРЕКТОРА И ЗАМЕСТИТЕЛЕЙ
ДИРЕКТОРА](#)

[ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ
АТТЕСТАЦИЯ](#)

2. Profil.mos.ru – городские проекты предпрофильного обучения



ИНЖЕНЕРНЫЙ КЛАСС

Проект «Инженерный класс в московской школе» объединяет усилия учителей московских школ, открывших инженерные классы, ресурсы всех сетевых учреждений Департамента образования и науки города Москвы, центров технологической поддержки образования и лучших специалистов университетов.



МЕДИЦИНСКИЙ КЛАСС

Проект «Медицинский класс в московской школе» объединяет усилия учителей московских школ, открывших медицинские классы, ресурсы всех сетевых учреждений Департамента образования и науки города Москвы и лучших специалистов Первого МГМУ им. И.М. Сеченова и РНИМУ им. Н.И. Пирогова. Для координации действий всех участников проекта создан проектный офис.



КУРЧАТОВСКИЙ КЛАСС

Проект «Курчатовский центр непрерывного конвергентного (междисциплинарного) образования» объединяет усилия учителей образовательных организаций, ресурсы сетевых учреждений Департамента образования и науки города Москвы и лучших специалистов Национального исследовательского центра «Курчатовский институт». С сентября 2020 года открыто новое направление «Курчатовский класс»



АКАДЕМИЧЕСКИЙ (НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ) КЛАСС

Проект «Академический (Научно-технологический) класс» объединяет усилия учителей московских школ, ресурсы всех сетевых учреждений Департамента образования и науки города Москвы и научных организаций.



МОСКОВСКИЙ ПРЕДУНИВЕРСАРИЙ

Проект «Московский предвуниверсарий» объединяет усилия учителей московских школ по организации профильного обучения в образовательных организациях высшего образования, открывших московский предвуниверсарий, ресурсы всех сетевых учреждений Департамента образования и науки города Москвы.



ИТ-КЛАССЫ

Проект «ИТ-класс в московской школе» реализуется совместно с организациями



КАДЕТСКИЙ КЛАСС

Проект «Кадетский класс в московской школе» объединяет усилия учителей



НОВЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

Проект «Новый педагогический класс в московской школе» объединяет усилия



МЕДИАКЛАСС В МОСКОВСКОЙ ШКОЛЕ

«Медиакласс в московской школе» – новый



Проект «Школа старшекласников» был инициирован в 2018 году Департаментом

Активация Windows

Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел «Параметры».



**КАДЕТСКИЙ КЛАСС
В МОСКОВСКОЙ ШКОЛЕ**

7 класс

МГЛУ

РАНХиГС

**«военный
переводчик»
углублённое
изучение**

**«государственное
муниципальное**

**управление»
углублённое изучение
математики,
обществознания**

англ.яз.

**увеличение кол-ва часов + спецкурс 2 р/нед по
1,5 ч**

**Увеличение кол-ва
часов + мастер-классы
от вуза**

**вступительное испытание:
английский язык**

**Вступительное испытание:
математика,**

**Вторая половина дня – курсы, кружки, связанные с
кадетским образованием**

Занятия во второй половине

для

- спецкурс по истории России
- физическая подготовка (с офицером, с учителями физ-ры)
- танцы
- спец.дисциплины военно-прикладного характера
- мастер-классы//курс от вуза-партнёра
- бесплатные курсы (модули) «Юнармии» (по желанию)

Цель – гармоничное развитие личности, патриотическое и гражданское воспитание



ПОКАЗАТЕЛИ КАДЕТСКОГО КЛАССА

- **Олимпиады:** ВОШ, МОШ, международные олимпиады, Московская предпрофессиональная олимпиада, рейтинговые олимпиады
- **Конкурсы:** творческие и проектные, федерального и городского уровней, индивидуальные и коллективные
- **Специальные:** ГТО, военно-прикладные, проект «Историческое путешествие в Музее Победы», демонстрационный экзамен по военной подготовке
- **Независимые диагностики:** МЦКО (история, математика, русский язык)

Вывод: комплексное развитие , физическое и интеллектуальное

Специализированная модульная программа бесплатного обучения «Юнармеец»

Презентация и запись на
сайте
(«Электронная приемная»)

- ✓ **«Способы выживания в чрезвычайных ситуациях»**
(мастерская безопасности, пожарно-техническая подготовка) на
базе
колледжа
 - ✓ **«Только смелым покоряются моря»** (юный подводник и
аквалангист и пр.) на базе морского учебного спорт.-технич.
центра «ДОСААФ России»
 - ✓ **«Открытое небо»** (юный военный летчик, авиаконструктор,
оператор БЛА) на базе АНО ДО «Авиатор»
 - ✓ **«Юный защитник Отечества»** (юный боевой пловец, спецназовец,
парашютист, тренажер «Аэротруба») на базе «ДОСААФ России»
- Планируется открытие модулей:** «Программист», «Военный медик»,

10 ПРЕДПРОФИЛЬНЫЕ КЛАССЫ (ГОРОДСКИЕ ПРОЕКТЫ)

- **Предпринимательский класс - с** (ул.Космонавтов, 5) – РЭУ им. Плеханова, Финансовый университет при Правительстве РФ
- **Медиакласс** (ул,Ярославская, 27) – МГУ им.М.В.Ломоносова (философский факультет – «Реклама и связи с общественностью)
- **Новый педагогический класс** (ул.Ярославская, 27) – МГПУ, РГСУ

Для проектной деятельности: договоры с научными организациями: ИП РАН, ИППИ им.Харкевича (лабораторная база и корректировка тем)

Запись на сайте в разделе «Электронная

приёмная»

План мероприятий в рамках проекта «Предпринимательский класс» на 2020-2021 учебный год

Для школьников:

РЭУ им. Г. В. Плеханова

- ✓ Университетские субботы (по календарю мероприятий)
- ✓ Плехановская олимпиада по предпринимательству (октябрь 2020 – I тур заочный, март 2021 – II тур очный)
- ✓ Предпрофессиональный экзамен (январь – май 2021)
- ✓ Конференция «Будущее за тобой» (февраль-март 2021)
- ✓ Конкурс «Мой первый бизнес» (октябрь – ноябрь 2020 года)
- ✓ Научно-прикладные каникулы «Школа экономики и предпринимательства»

Партнеры проекта

- ✓ ГБУ «Агентство инноваций Москвы» - презентация платформы Future Tech, кейс-чемпионаты, воркшопы, конкурсы (сентябрь – декабрь 2020, по календарю мероприятий)
- ✓ ПАО Сбербанк – экскурсии и мастер-классы (по календарю мероприятий)
- ✓ Музей предпринимателей, благотворителей и меценатов (программа экскурсий и квестов)
- ✓ Институт экономики РАН (открытые лекции)



✓ конференция «Наука для жизни»

ул.Космонавтов,

+ 8
класс

МГУ им.М.В.Ломоносова (философский факультет)
Институт проблем передачи информации им.
Харкевича

направление «Реклама и связи с общественностью»
10 класс (ул.Ярославская,
27)



МЕДИАКЛАСС



- углубленное
изучение:**
- ✓ русский язык
 - ✓ история
 - ✓ обществознание
 - ✓ спецкурс
школьные корреспонденты
- ❖ создание и публикация статей
 - ❖ продвижение соцсетей школы
 - ❖ создание видеороликов для школы
 - ❖ проектная деятельность



MEDIA
ЦЕНТР

«ТемоЦентр»

**Технопарк РГСУ
(видеопроизводство,
звукорежиссура)**

МГУ ИМ.М.В.ЛОМОНОСОВА ПРЕДЛАГАЕТ...

РЕКЛАМА И СВЯЗИ С ОБЩЕСТВОМ



Фестиваль Наука 0+

Факультетский стенг

Стенг философского факультета на Всероссийском фестивале науки "Наука 0+"



ПОКАЗАТЕЛИ МЕДИАКЛАССА

- качество сдачи ГИА (ЕГЭ);
- независимые диагностики 10 классов (русский язык, литература, обществознание, английский язык)
- участники регионального и заключительного этапа ВОШ
- участники международных олимпиад и конкурсов
- олимпиада школьников «Ломоносов» по журналистике
- всероссийская олимпиада «Высшая проба» по журналистике
- участие во вступительном испытании от МЦКО (6 мая!)

Интеграция учебной и внеурочной деятельности: уроки +
медиацентр + ПА

НОВЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КЛАСС (КАНДИДАТЫ)

■ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЕКТА:

- ✓ призеры и победители ВОШ, МОШ;
- ✓ международные олимпиады и конкурсы;
- ✓ Московская компетентностная олимпиада;
- ✓ конкурсы и олимпиады организаторов проекта;
- ✓ «Профессиональное обучение без границ»;
- ✓ мониторинги и диагностики МЦКО

Сотрудничаем с:

✓ МГПУ

✓ РГСУ

✓ Институт психологии
РАН

КАК ПОСТУПИТЬ В ПРЕДПРОФИЛЬНЫЕ КЛАССЫ?

ШКОЛЬНЫЕ СПЕКТАКЛИ

[К 75-ЛЕТИЮ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ!
НАША ВАХТА ПАМЯТИ.](#)

[СОТРУДНИЧЕСТВО С ВУЗАМИ И
КОЛЛЕДЖАМИ](#)

[ВЗАИМООБУЧЕНИЕ МОСКОВСКИХ
ШКОЛ](#)

ЭЛЕКТРОННЫЕ СЕРВИСЫ

[Полезные ссылки](#)

[Электронный дневник](#)

[Электронные образовательные ресурсы](#)

[Государственные услуги](#)

[Блоги](#)

Электронная запись в предпрофильные классы.

«Кадетский класс в московской школе»: [открыта запись](#) в 7 класс по следующим гражданским профилям (обучение будет организовано по адресу ул.Космонавтов, 5):

Подробнее:

«Предпринимательский класс в московской школе» (совместно с РЭУ им.В.Плеханова): [открыта электронная запись](#) в 8 и 10 класс (обучение будет организовано по адресу ул.Космонавтов, 5).

Подробнее:

[МедиаКласс в московской школе - запись](#)

[Запись в волонтерский отряд](#)

[Запись в отряд "Юнармии"](#)

Вузы-партнёры

требуют:

- участие в Дне открытых дверей
- участие в «Университетских субботах»
- участие в олимпиадах и конкурсах на базе вуза
- предпрофессиональный экзамен /конкурс
- проектная деятельность и участие в конференции «Наука для жизни»
- иные мероприятия, ими организуемые

РАДИ ЧЕГО МЫ ЭТО ДЕЛАЕМ?

- **качество образования**
- **ситуация личной успешности для каждого ребенка**
- **углубленное изучение**
- **знание ресурсов города**
- **использование образовательных площадок города**
- **профессиональное самоопределение**
- **социализация**



Современная московская школа – динамично развивающаяся

ради детей организация!