



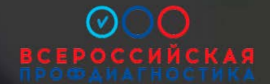






Всероссийская профориентационная диагностика учащихся 9-11 классов общеобразовательных организаций России





«Всероссийская ПрофДиагностика» - масштабный общероссийский проект, направленный на помощь в профессиональном самоопределении учащихся общеобразовательных учебных заведений.

Реализация проекта включает:

- онлайн-диагностику профессиональных склонностей старшеклассников;
- оперативное предоставление им обратной связи в виде индивидуальных отчетов;
- групповые онлайн-консультации учащихся и родителей по интерпретации результатов, направлениям подготовки и перспективным профессиям будущего.

Сроки проведения **«Всероссийской ПрофДиагностики»** - с 1 по 14 октября 2017 года.









МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

Департамент государственной политики в сфере воспитания детей и молодежи

Люсиновская ул., д. 51, Москва, 117997. Тел. (499) 237-60-84. Факс (499) 237-70-54. E-mail: d09@mon.gov.ru

8 7 HDH 2017 № 09-1 1 7 7

О Всероссийском тесте по профориентации

Руководителям органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования

Департамент государственной политики в сфере воспитания детей и молодежи информирует о проведении с 1 по 14 октября 2017 г. Всероссийского теста по профориентации «Всероссийская профдиагностика» в рамках реализации проекта по развитию системы профориентации «Zасобой» (далее – Мероприятие).

Мероприятие проводится Всероссийским проектом по развитию системы ранней профориентации «Zасобой» совместно с Центром тестирования и развития «Гуманитарные технологии» МГУ при поддержке Министерства образования и науки Российской Федерации, Фонда поддержки молодежных инициатив «Успех» в целях содействия учащимся 9 и 11 классов в выборе профессии.

Все желающие смогут пройти тестирование в режиме «онлайн», участие бесплатное.

Форма заявки на участие размещена на сайте www.засобой.рф.

Просим вас оказать содействие в информировании образовательных организаций о проводимом мероприятии.

Дополнительную информацию можно получить по телефонам: +7 (985) 449-71-98 (контактное лицо – Никита Никитин), +7 (919) 825-71-68 (контактное лицо – Румия Мулжанова).

Заместитель директора департамента

april-

С.М. Брызгалова

С.Г. Погосян (499) 236-38-94

О Всероссийском тесте по профориентации - 09





«Всероссийская ПрофДиагностика — 2017» проводится при поддержке Министерства образования и науки РФ в рамках программы по развитию системы ранней профориентации «Zacoбoй»

Методическая разработка и платформа проведения представлена Центром тестирования и развития «Гуманитарные технологии»



Центр тестирования и развития «Гуманитарные технологии»

Основан в 1996 году на базе факультета психологии МГУ им. М. В. Ломоносова.

Научный руководитель Центра — профессор МГУ, доктор психологических наук А. Г. Шмелев, один из ведущих российских специалистов в областях тестологии и психометрики.



Центр является признанным лидером российского рынка образования в сфере профориентационной диагностики и карьерного консультирования, разработки и внедрения методик оценки и развития профессионально важных компетенций, проведения развивающих и обучающих программ.

Приоритеты Центра подтверждаются многочисленными патентами и авторскими свидетельствами.



Апробация проекта «Всероссийская ПрофДиагностика» была проведена в 2016 году в 62 регионах Российской Федерации.

«Всероссийской ПрофДиагностики -2017» прошла с 1 по 14 октября

В 2017 году во Всероссийской ПрофДиагностике приняли участие **более 3 тысяч школ** всех регионов Российской Федерации.

Онлайн-тест «Профдиагностика» прошли рекордное

количество школьников - 101072 человека!







Назначение методики «ПрофДиагностика»



Методика оценивает интересы, способности и личностные особенности школьников (9-11 классов). В результате диагностики учащиеся узнают свои профессиональные склонности, наиболее подходящие направления обучения (СПО и ВО) и будущие перспективные профессии.

Характеристики тестовой методики

- 1. Общее время тестирования составляет 30-40 минут.
- 2. Включает батарею из 3 профориентационных субтестов (блоков тестов), общее количество заданий 89.
- 3. Достоверность тестирования контролируется программой.
- 4. В базе для анализа содержится 55 групп направлений подготовки и специальностей СПО и ВО, соответствующий им перечень вступительных экзаменов, а также 8 образовательных профилей.
- 5. По каждой группе направлений приводятся примеры наиболее распространенных и актуальных профессий, включая «ТОП-50».
- 6. Реализован в онлайн-варианте и позволяет автоматически проводить тестирование, обрабатывать и хранить протоколы респондентов в специальных виртуальных кабинетах.









Профессиональные интересы

- техника
- творчество
- общение
- сервис и помощь
- управление и организация
- информация
- природа
- спорт
- наука

Блоки теста



Интеллектуальные способности

- технические
- гуманитарные



Личностные особенности

- интроверсия / экстраверсия
- эмоциональная устойчивость / неустойчивость







Научно-методическое сопровождение тестового комплекса «ПрофДиагностика»

Научный подход



комплекс разработан командой психологов-тестологов Центра тестирования и развития «Гуманитарные технологии» МГУ им. М.В. Ломоносова под руководством доктора психологических наук, профессора А. Г. Шмелева.

Психометрические параметры



Нормы стандартизированы на репрезентативной выборке учащихся из большинства регионов России (выборка более 25 000 человек). Тест прошел научно обоснованную проверку на валидность и надежность.

Актуальность и точность



Ежегодная поддержка теста включает проведение исследований психометрических свойств и прогностичности, обновление норм, пополнение списков перспективных профессий и новых направлений подготовки.







Комплекс «ПрофДиагностика» разработан на основе самых перспективных и востребованных в России профессий и специальностей с учетом списка «Топ-50».

«Топ-50» - список наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий, требующих среднего профобразования. Утвержден Министерством труда и социальной защиты, приказ от 2 ноября 2015 года № 831.







Технология проведения «Всероссийской ПрофДиагностики»

Облачная реализация



Позволяет осуществить одновременное проведение большого количества сеансов тестирования на всей территории России с возможностью мгновенной обработки результатов без установки дополнительного программного обеспечения

Структура персональных онлайн-кабинетов для каждой школы



Предполагает возможность организации индивидуального доступа к базе результатов своих учеников, долговременное хранение данных, проведение сравнительных лонгитюдных исследований по различным критериям (годы, классы и т. д.)

Многоуровневая организация сбора и анализа данных



Позволяет проводить мониторинг и анализ больших массивов данных на различных уровнях: всероссийском, региональном, городском, школьном и т. д.





Сопровождение проекта «Всероссийская профДиагностика» включает:





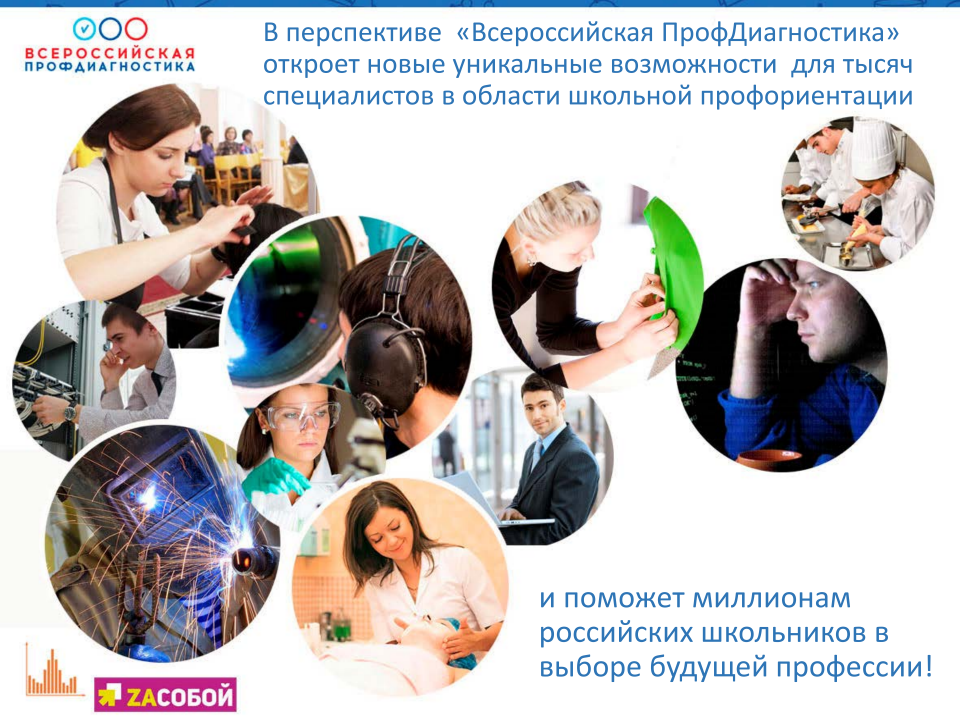




консультации специалистов образовательных учреждений по применению комплекса научнометодическую и техническую поддержку проведения онлайндиагностики и консультирования

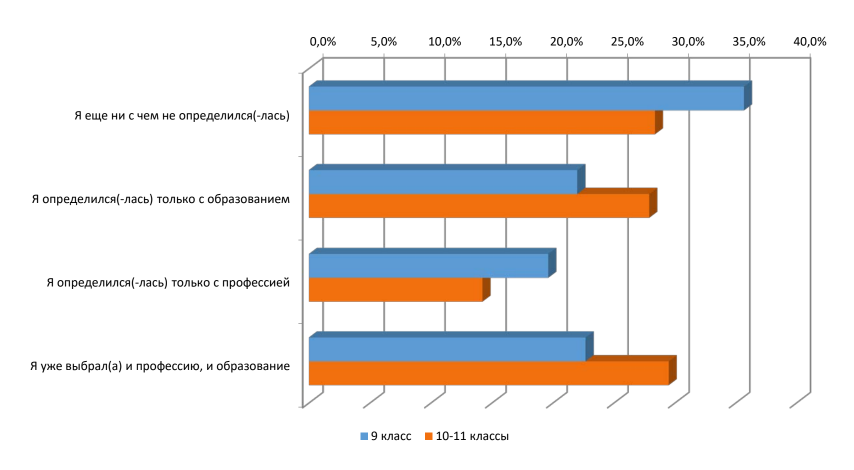
Он-лайн обучение специалистов по интерпретации результатов для учащихся

групповую онлайн-консультацию старшеклассников и их родителей по вопросам выбора образования и профориентации

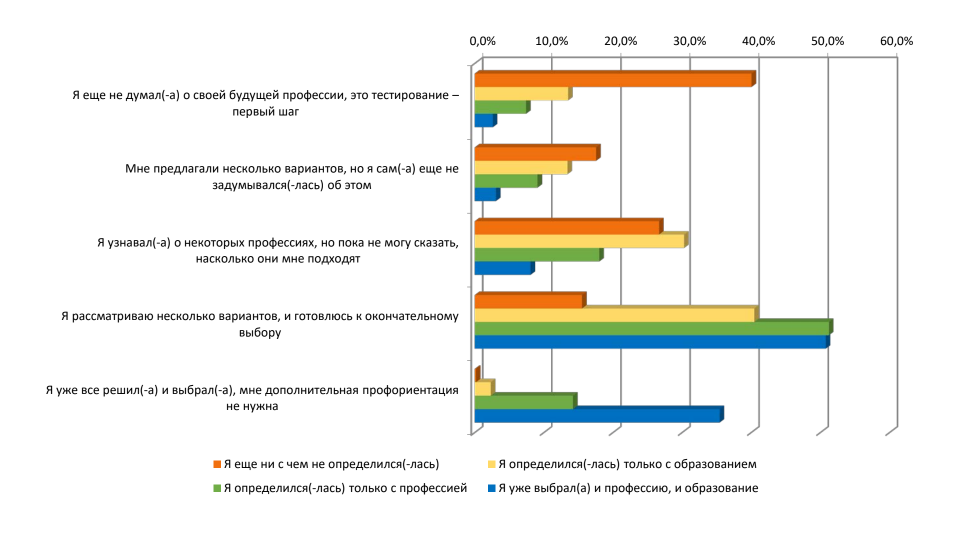


Некоторые интересные аналитические данные по результатам проведения «Всероссийской профдиагностики»

Ситуация с выбором профессии и образования



Ситуация с выбором профессии и образования



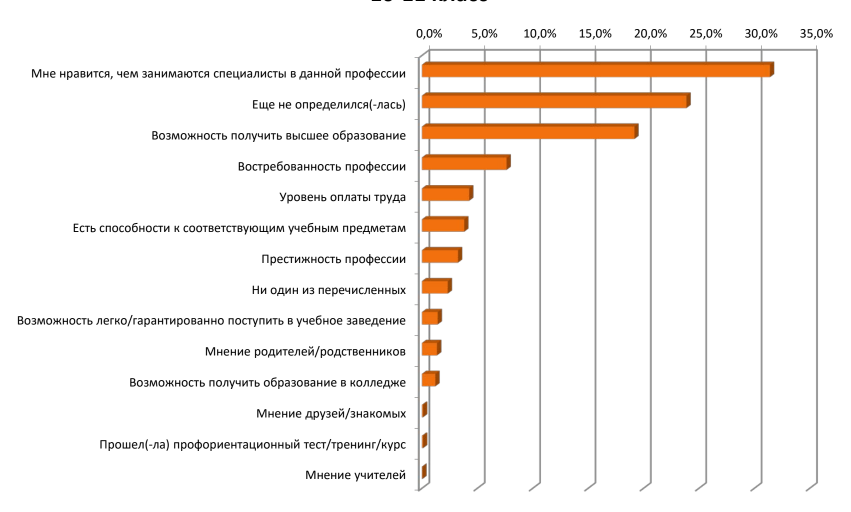
Факторы, влияющие на выбор профессии

9 класс

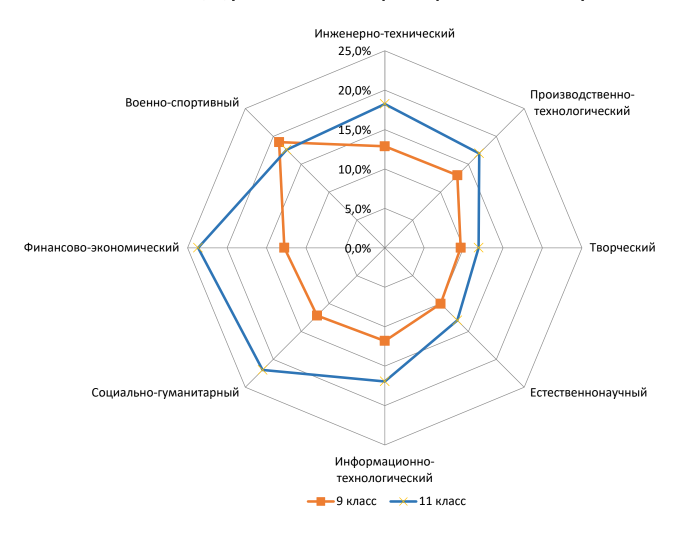


Факторы, влияющие на выбор профессии

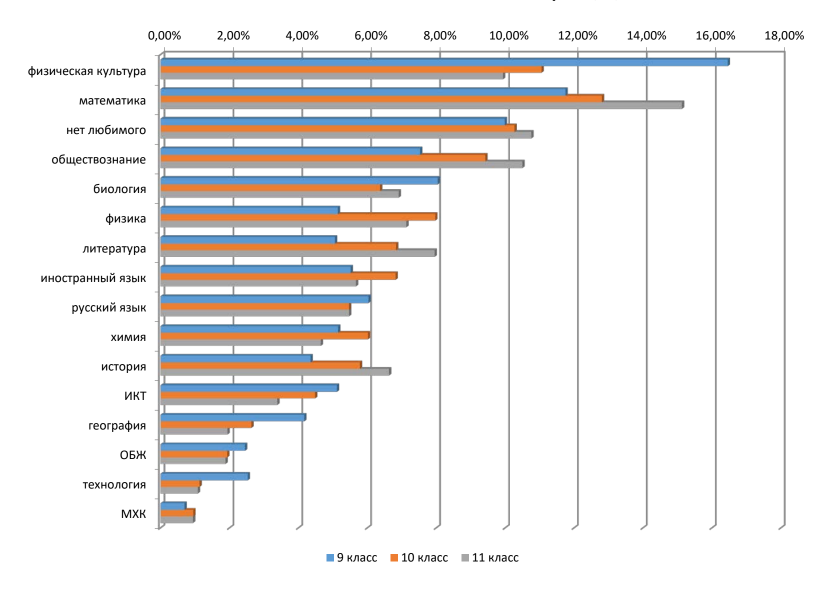
10-11 класс



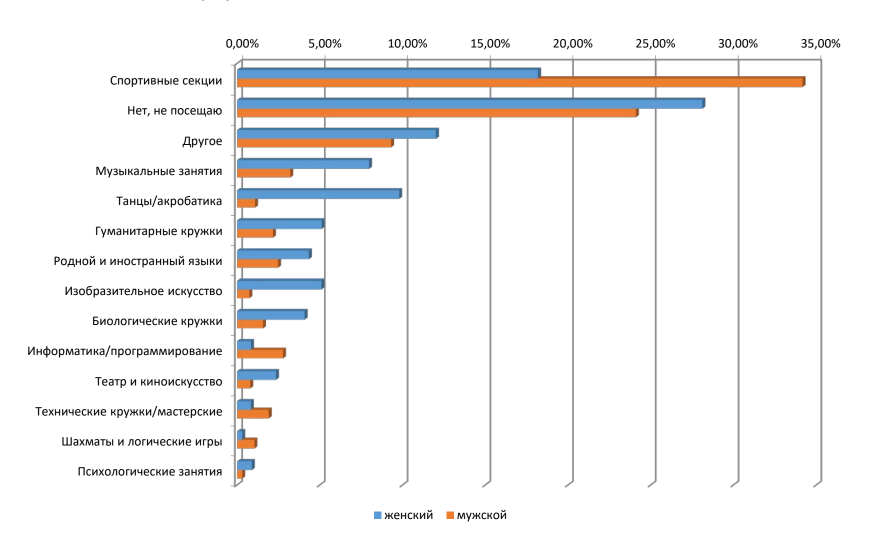
Рекомендуемые профили обучения



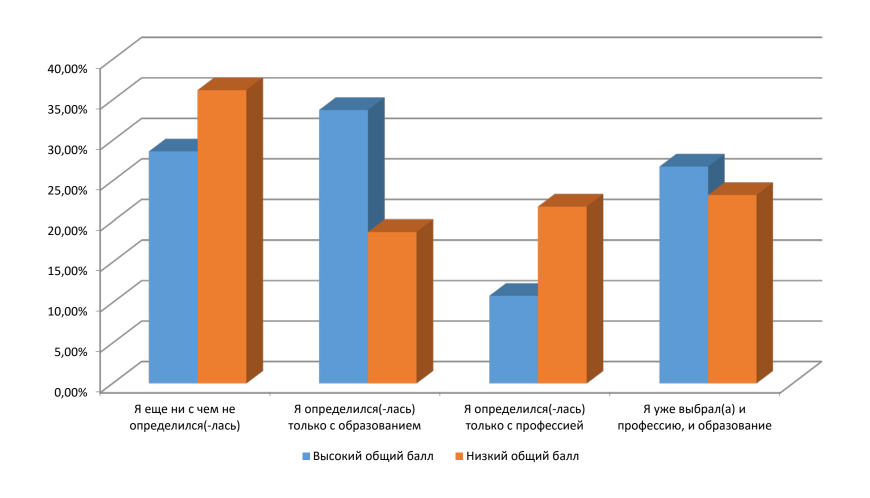
Любимые школьные предметы



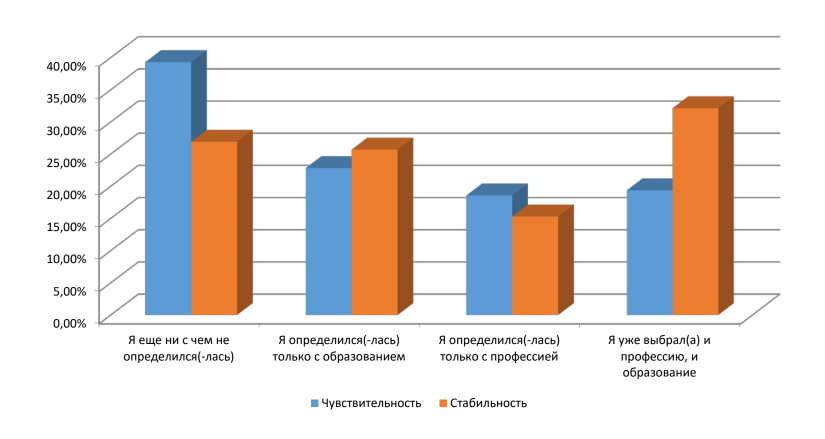
Дополнительные занятия



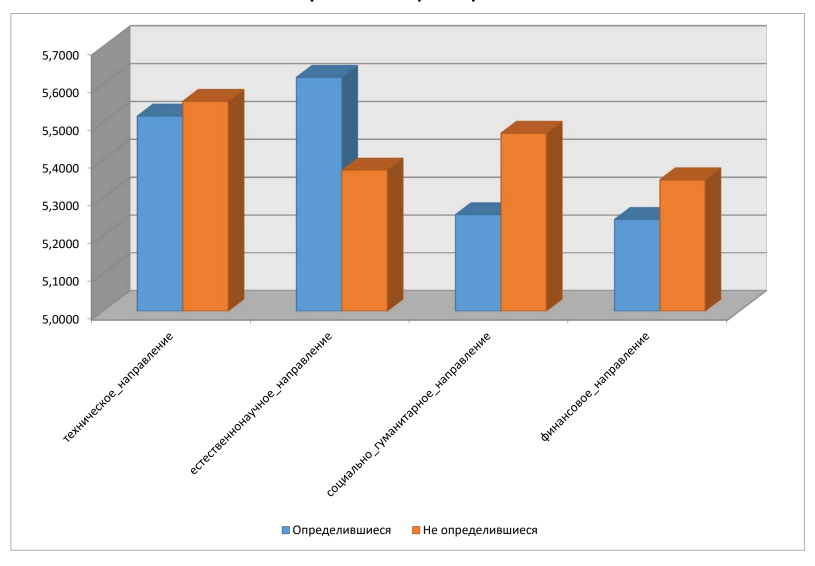
Уровень способностей и ситуация с выбором профессии



Выраженность эмоциональной чувствительности/стабильности и ситуация с выбором профессии



Рекомендуемы профили и ситуация с выбором профессии



Спасибо за внимание!