

Проориентация- Мир профессий

П ВВЕДЕНИЮ К РЕШЕНИЮ

! ВЫ ЕДИНСТВЕННЫЙ ЧЕЛОВЕК, КОТОРЫЙ ЗНАЕТ, КАКАЯ РАБОТА ВАМ НУЖНА

ПРИНЦИПЫ ВЫБОРА ПРОФЕССИИ

ХОЧУ
МОГУ
НАДО

Реализация ваших интересов и склонностей

Учет профессиональной квалификации, способностей, возможностей здоровья

ФОРМУЛА ВЫБОРА ПРОФЕССИИ

Сделать правильный выбор - значит, найти профессию, которая соответствует:

ТВОИМ ИНТЕРЕСАМ И СКЛОННОСТЯМ

«ХОЧУ»

Это все, что ты выполняешь в школе и во внеурочное время с интересом, желанием, во собственной инициативе. Если от выбранного дела ты получаешь удовольствие, то скорее и эффективно будешь трудиться и быстрее станешь профессионалом. Твои шаги на пути высококвалифицированную и престижную работу возрастут.

ВОЗМОЖНОСТЯМ И СПОСОБНОСТЯМ

«МОГУ»

Это деятельность, которая тебе по силам, отвечает уровню твоих знаний, умений, навыков, состоянию здоровья. Есть дело, в котором ты не можешь добиться высоких результатов, а есть такое, которое ты выполняешь с легкостью, удовольствием, не испытывая затруднений. Выбор должен быть сделан в пользу последнего.

СПРОСУ НА РЫНЕ

«НАДО»

Необходимо учитывать рыночную ситуацию, актуальность производства по выбранной профессии. «Надо» заключает зазорность в противоречии с «хочу». Делая шаг в сторону «надо», следует помнить: безработица не самая страшная жалоба профессиональной карьеры.

ВАШ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВЫБОР УДАЧЕН, ЕСЛИ:

- ПРОФЕССИЯ ИНТЕРЕСНА И ПРИВЛЕКАТЕЛЬНА
- ПРОФЕССИЯ СООТВЕТСТВУЕТ ВАШИМ СПОСОБНОСТЯМ
- ПРОФЕССИЯ ПОЛЬЗУЕТСЯ СПРОСОМ НА РЫНКЕ ТРУДА
- РАЗМЕР ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ УДОВЛЕТВОРЯЕТ ВАШИ МАТЕРИАЛЬНЫЕ ПОТРЕБНОСТИ
- УСЛОВИЯ ТРУДА НЕ ПРИНОСЯТ ВАМ ВРЕД

ОШИБКИ, ВОЗНИКАЮЩИЕ ПРИ ВЫБОРЕ ПРОФЕССИИ

ОТСУТСТВИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ В ПРИНЯТИИ РЕШЕНИЯ

Подумай, действительно ли это твой собственный выбор? Возможно, он сделан под давлением родителей, которые, не считаясь с твоими способностями, воспроизводят исключительно практическими аргументами. А может, ты выбираешь дело жизни «за компанию» со своим другом?

НЕЗНАНИЕ СВОИХ СПОСОБНОСТЕЙ, СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ И ФИЗИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ, НЕУЧЕТ СООТВЕТСТВИЯ ИХ С ТРЕБОВАНИЯМИ ПРОФЕССИИ

Место работы в любой профессии, на которую следует ты, которая «по тебе». Может, ты не учел свои личностно-психологические особенности и автоматический порыв интереса к какой-либо профессии на флюидном уровне? Не весь день дела - любить математику, историю - работать бухгалтером.

ИГНОРИРОВАНИЕ ФАКТОРА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ПРОФЕССИИ НА РЫНКЕ ТРУДА

Ориентироваться только на имеющуюся информацию о профессии и руководствоваться лишь ее популярностью малоэффективно. Можно выбрать престижную профессию, гордиться этим. Но оказаться без работы. А может что-то поступиться, пойти на компромисс, зато твой труд будет востребован, а ты не будешь «недоучетлив».



ТИПЫ ПРОФЕССИИ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОФЕССИИ («ЧЕЛОВЕК - ТЕХНИКА»):

ПРОФЕССИИ ДАННОГО ТИПА ОБЪЕДИНЯЮТ В СЕБЕ ТЕ ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, В КОТОРЫХ ПРОИСХОДИТ АКТИВНОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С РАЗНООБРАЗНЫМИ ПРИБОРАМИ, МАШИНАМИ, МЕХАНИЗМАМИ.

- СВЯЗАНЫ:**
1. с созданием, монтажом, сборкой и наладкой технических устройств (инженер, радиомонтажник, сварщик...);
 2. с эксплуатацией технических средств (водитель, токарь, швея...);
 3. с ремонтом техники (механик, электромонтер...).

Свойства и особенности	Выявленные способности
<ul style="list-style-type: none"> человечность, наблюдательность быстрота и активность в работе максимально использовать, приспособляемость, разрабатывать, налаживать предупреждать любые случаи опасности самостоятельно согласовывать свою работу и работу других принимать нестандартные решения 	<ul style="list-style-type: none"> технический склад ума пространственное воображение активность в выполнении задач индивидуальная устойчивость

БИОНОМИЧЕСКИЕ ПРОФЕССИИ («ЧЕЛОВЕК - ПРИРОДА»):

В ОСНОВЕ БИОНОМИЧЕСКИХ ПРОФЕССИЙ ЛЕЖИТ РАБОТА С ПРИРОДНЫМИ ОБЪЕКТАМИ И ЯВЛЕНИЯМИ.

- СВЯЗАНЫ:**
1. с изучением живой и неживой природы (микробиолог, зоолог, геолог...);
 2. с работой в условиях повышенной опасности (поисковик, спасатель...)

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПРОФЕССИИ («ЧЕЛОВЕК - ЗНАКОВАЯ СИСТЕМА»):

В КАЧЕСТВЕ ЗНАКОВОЙ СИСТЕМЫ МОГУТ ВЫСТУПАТЬ ЦИФРЫ, ЧИСЛОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ, НОДЫ, СИМВОЛЫ, ТЕМСТЫ.

- ПРОФЕССИИ, СВЯЗАННЫЕ:**
1. с текстами (корректор, переводчик, машинистка...);
 2. с цифрами, формулами и таблицами (программист, оператор ПК, бухгалтер, кассир...);
 3. с чертежами, картами;
 4. со звуками (дирижер, чертотавец, картограф...);
 5. со звуковыми сигналами (радиот, телеграфист...).

Свойства и особенности	Выявленные способности
<ul style="list-style-type: none"> обработка текста и таблицы привлечь внимание и выслушать использовать информацию работать с чертежами, картами и таблицами принимать и передавать сигналы и сообщения определять связи и взаимосвязи жить и работать с ритмом 	<ul style="list-style-type: none"> способность к математике развитое абстрактное мышление высокая устойчивость внимания склонность к общению аккуратность и рачительность

СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОФЕССИИ («ЧЕЛОВЕК - ЧЕЛОВЕК»):

ПРЕДПОЛАГАЮТ ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ С ЛЮДЬМИ И СВЯЗАНЫ:

1. с медицинским обслуживанием (врач, медсестра...);
2. с обучением и с воспитанием (воспитатель, гувернер, тренер, учитель...);
3. с бытовым обслуживанием (продавец, проводник, официант...);
4. с правовой заботой (юрист, участковый инспектор...)

Свойства и особенности	Выявленные способности
<ul style="list-style-type: none"> обслуживание людей знание человека обучение воспитание защита прав и безопасности управление людьми любовь к знаниям и обмен с новыми людьми умение выслушивать, выслушивать людей умение слушать и ловить паузы и выступать публично 	<ul style="list-style-type: none"> развитые коммуникативные способности индивидуальная устойчивость быстрая переключаемость внимания эмпатия наблюдательность организаторские способности

АРТИСТИЧЕСКИЕ ПРОФЕССИИ («ЧЕЛОВЕК - ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ОБРАЗ»):

ТРАДИЦИОННО ТРУД ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ПРОФЕССИИ - «ЧЕЛОВЕК - ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ОБРАЗ», А ТАКЖЕ ОБЛАСТЬ ИЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЗЫВАЮТ ИСКУССТВОМ. В ЭТОМ, НАК И В СЛОВЕ «ХУДОЖНИК» (ОТ СТАРОСЛАВЯНСКОГО «ХУДОГ» - ИСКУСНЫЙ), ВОПОЛОТИЛАСЬ ОЦЕНКА ОСОБЕННОСТЕЙ МАСТЕРСТВА ТАКИХ СПЕЦИАЛИСТОВ. ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ОБРАЗ - РЕЗУЛЬТАТ МЫСЛИТЕЛЬНОЙ, ПОЗНАВАТЕЛЬНО-ДУХОВНОЙ И ПРАКТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧЕЛОВЕКА.

- ПРОФЕССИИ ДАННОГО ТИПА СВЯЗАНЫ:**



ОТВЕТ
РЕШЕНИЕ
ВОПРОС
УСЛОВИЕ

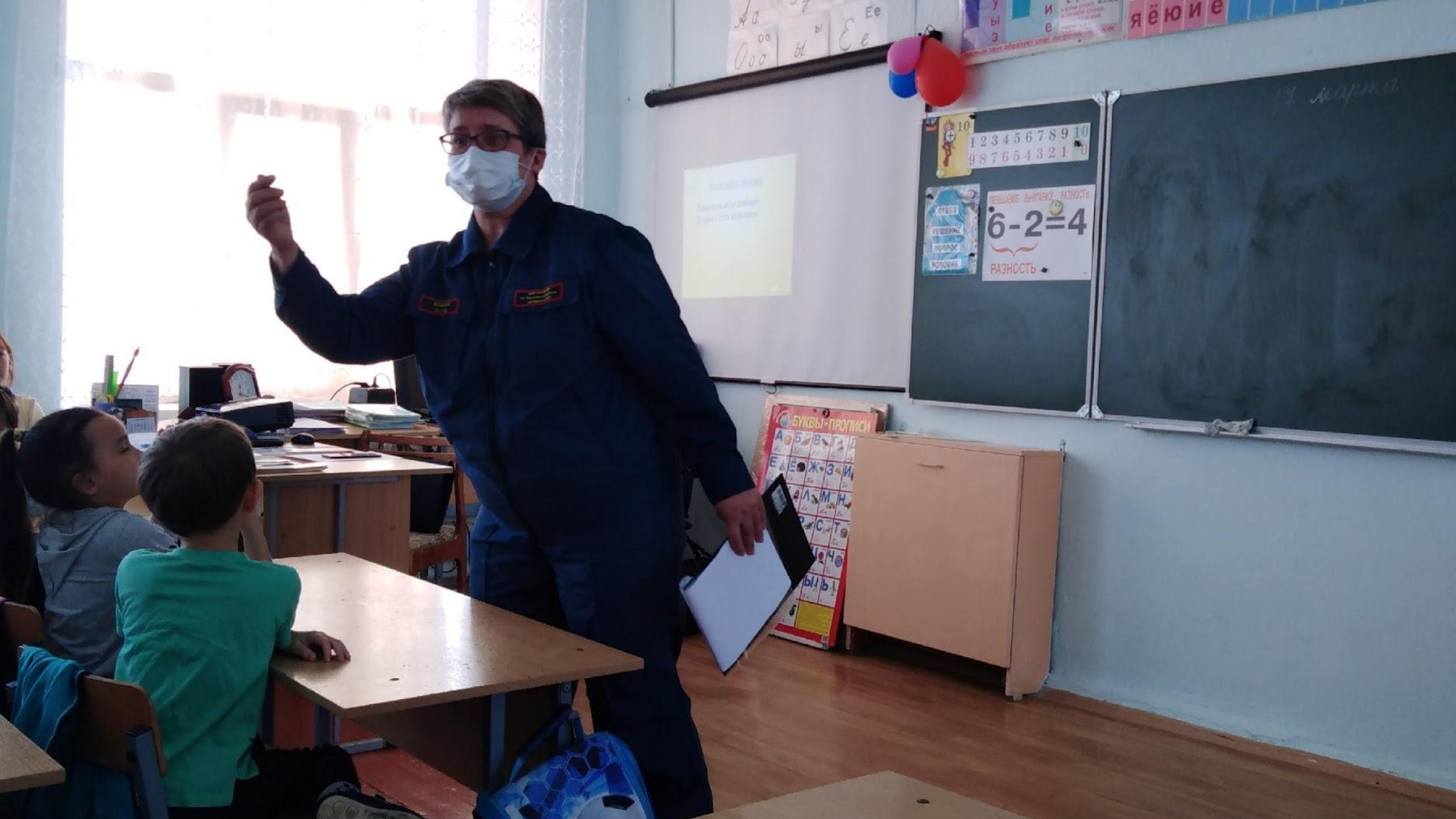
УМЕНЬШАЕМОЕ ВЫЧИТАЕМОЕ РАЗНОСТЬ
 $6 - 2 = 4$
РАЗНОСТЬ

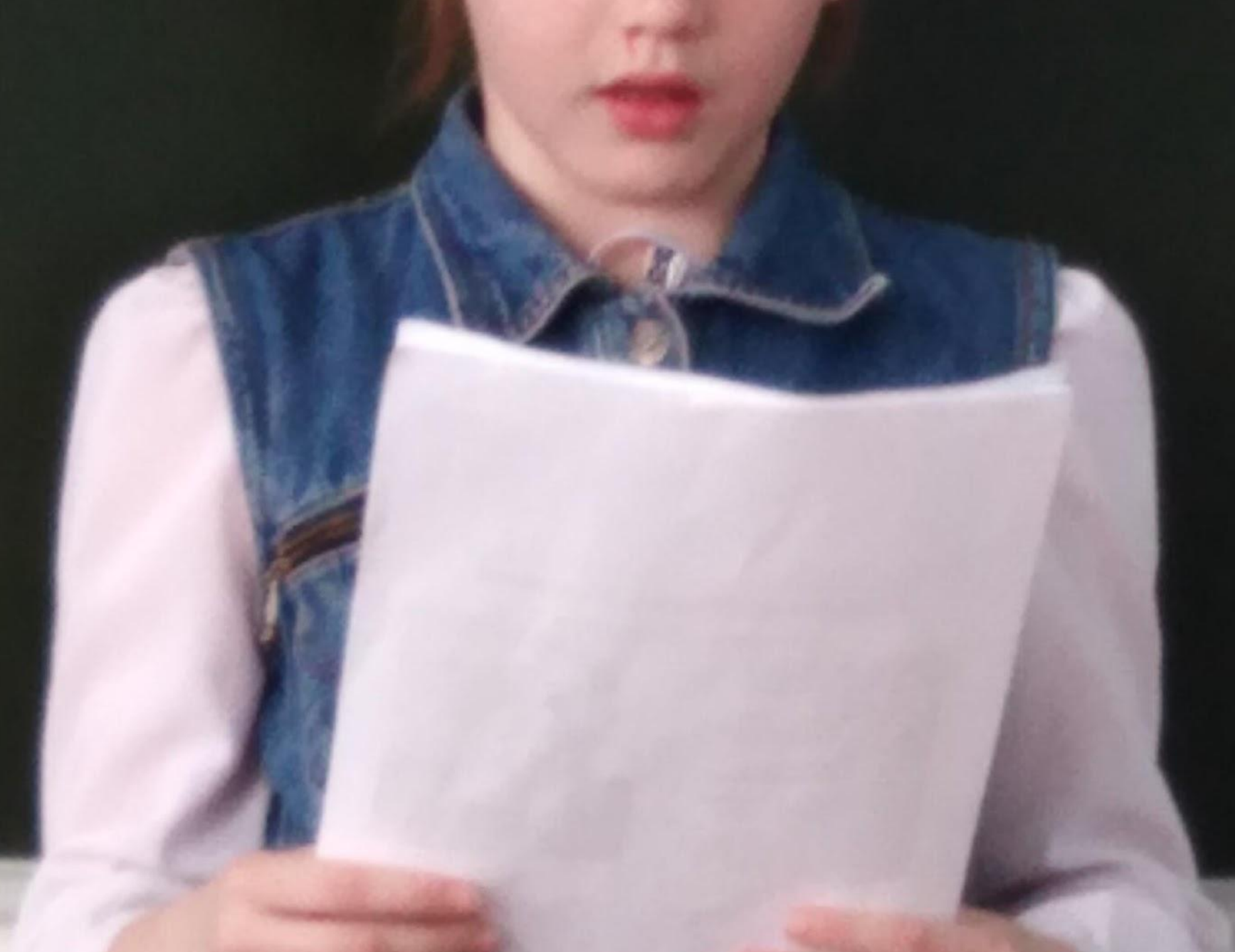
ПРОПИСЬ
Г И
З И
М Н
С Т
Ц Ч
Ы Ъ

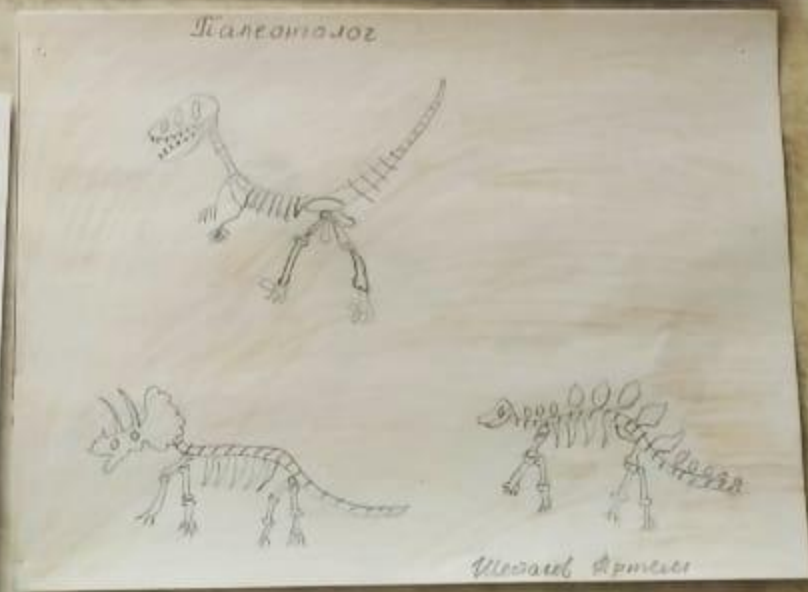
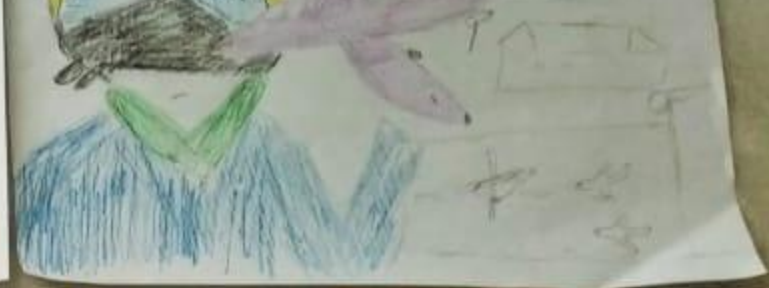
Диплом призера
Математический конкурс
Специальный жюри

Диплом призера
Математический конкурс
Специальный жюри











Свой профессионализм

Успешность
карьерного роста и уровень дохода

Свой

Поддержка
каждо

- Состояние здоровья
- Профессиональные и коммуникативные навыки
- Характер

- Спрос на рынке труда
- Возмездность труда

Профессионализм
каждого

Соперничество!

В ИМ-менеджер
проектировщик.
Специалист занимается информативными проектировочными заданиями. Информацией из баз данных занимается строитель, архитектор, инженер.

Тренировка и подготовка ребенка к этой профессии.







1т = 10к
1ц = 100к
1л = 1000к

СВОЙСТВО СТЕПЕНЕЙ
1) $(a^m)^n = a^{m \cdot n}$
2) $a^m \cdot a^n = a^{m+n}$
3) $\frac{a^m}{a^n} = a^{m-n}$

1т = 10к
1ц = 100к
1л = 1000к

1т = 10к
1ц = 100к
1л = 1000к

ВПР
Единица

$3 \cdot 3 = 9$
 $3 + 3 + 3 = 9$

ТАБЛИЦА УМНОЖЕНИЯ И ДЕЛЕНИЯ ЧИСЕЛ ОТ 1 ДО 9

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81

Умножение на 10, 100 и 1000

Умножение на 10, 100 и 1000

Умножение на 10, 100 и 1000

Умножение на 10, 100 и 1000

Умножение на 10, 100 и 1000

Умножение на 10, 100 и 1000

Умножение на 10, 100 и 1000

Умножение на 10, 100 и 1000

Умножение на 10, 100 и 1000

Умножение на 10, 100 и 1000

Умножение на 10, 100 и 1000

Умножение на 10, 100 и 1000

Умножение на 10, 100 и 1000

Умножение на 10, 100 и 1000



Это было познавательно и интересно