



*Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 1 им.А.И.Герцена г.Тимашевск*

ПРО-ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ: КЕЙСЫ, МЕТОДЫ, ПРИЕМЫ

ГЕРШМАН ИРИНА АЛЕКСЕЕВНА

Учитель истории и обществознания

A stylized illustration of a notebook with a white cover and a blue spine. The cover has the text 'Ярмарка творческих идей' written in blue. A red bookmark is visible at the bottom of the notebook.


*Ярмарка
творческих
идей*



*Направление: Оценочные процедуры как средство
повышения качества обучения*

**Тема: Формирующее оценивание, как
метод обучения для стимулирования
учебной деятельности**

На этапе
актуализации и
проверки знаний



ВОПРОС:

Что я знаю об оценивании?

Основная цель оценивания?

Основная цель оценивания

❖ корректировка деятельности учителя и учащихся в процессе обучения на основе промежуточных результатов, полученных в процессе обучения.

Основные задачи оценивания

Спрогнозировать возможные последствия, результаты реализации методических подходов

Обеспечить обратную связь

Оценить степень достижения намеченных целей



Функции оценивания



	УЧЕНИК	УЧИТЕЛЬ
Стимулирующая		
Диагностическая		
Проверка эффективности обучающей деятельности		
Мощный мотив учебной деятельности обучающихся		

Критерии оценивания



Наполненность листа:

- **Полный лист – 3 балла**
- **Заполнен на половину -2 балла**
- **Заполнен на треть листа – 1 балл**

Цветовая гамма:

- **Более 4 цветов – 3 балла**
- **2-3 цвета- 2 балла**
- **1 цвет – 1 балл**

Количество частей домика

- **Более 5 частей – 3 балла**
- **3-4 части – 2 балла**
- **1-2 части- 1 балл**

Разработка критериев

вариант

Задание 1

Дайте определение понятия «Гражданское право» и перечислите его принципы.

Гражданское право – это



Дескриптор

Обучающийся

- определяет понятие «гражданское право»;
- описывает первый принцип;
- описывает второй принцип;
- описывает третий принцип;
- описывает четвертый принцип;
- описывает пятый принцип;
- описывает шестой принцип.

Методы оценивания



17-ноября

Домашняя работа

№ 892

надо сократить $\frac{2}{3}$

изображена $\frac{1}{3}$

№ 894

$$87642 + (3424 : 4) \cdot 220 : 8 = 2433695$$

- 1) найти частное чисел 3424 и 4
- 2) найти сумму чисел 87642 и результата 1^{го} действия
- 3) найти произведение чисел результата 2^{го} действия = 220
- 4) найти сумму результата 3^{го} действия = 8

$$\begin{array}{r}
 1) \quad \begin{array}{r} 3424 \ 4 \\ \underline{32} \\ 22 \\ \underline{22} \\ 20 \\ 24 \\ \underline{24} \\ 0 \end{array} \quad
 2) \begin{array}{r} 87642 \\ 856 \\ \hline 88498 \end{array} \quad
 3) \begin{array}{r} 88498 \\ 220 \\ \hline 00000 \\ 176996 \\ \hline 176996 \end{array} \\
 \hline
 2433695
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4) \quad \begin{array}{r} 19469560 \ 8 \\ \underline{16} \\ 34 \\ \underline{32} \\ 26 \\ \underline{24} \\ 29 \\ \underline{24} \\ 55 \\ \underline{48} \\ 76 \\ \underline{72} \\ 40 \\ \underline{40} \\ 0 \end{array} \\
 \hline
 2433695
 \end{array}$$

3.

17-ноября

Домашняя работа

№ 892

надо сократить $\frac{2}{3}$

изображена $\frac{1}{3}$



→ Это задание выполни правильно.

№ 894 → Проставь порядок

$$87642 + (3424 : 4) \cdot 220 : 8 = 2433695$$

- 1) Найти частное чисел 3424 и 4
- 2) Найти сумму чисел 87642 и результата 1^{го} действия
- 3) Найти произведение чисел результата 2^{го} действия и 220
- 4) Найти сумму результата 3^{го} действия и 8

$$\begin{array}{r}
 1) \quad \begin{array}{r} 3424 \ 4 \\ \underline{32} \\ 22 \\ \underline{20} \\ 24 \\ \underline{24} \\ 0 \end{array} \quad
 2) \begin{array}{r} 87642 \\ 856 \\ \hline 88498 \end{array} \quad
 3) \begin{array}{r} 88498 \\ 220 \\ \hline 00000 \\ 176996 \\ \hline 176996 \end{array} \\
 \hline
 19469560
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4) \quad \begin{array}{r} 19469560 \ 8 \\ \underline{16} \\ 34 \\ \underline{32} \\ 26 \\ \underline{24} \\ 29 \\ \underline{24} \\ 55 \\ \underline{48} \\ 76 \\ \underline{72} \\ 40 \\ \underline{40} \\ 0 \end{array} \\
 \hline
 2433695
 \end{array}$$

Ответ будет другим. Надо правильно поставить порядок выполнения действий. Смотри правило на стр 87 и перепиши все решения.

Ак
Что
па

«Светофорик» - оценивание выполнения заданий с помощью цветовых сигналов:

- зеленый - я умею сам,
- жёлтый - я умею, но не уверен,
- красный - нужна помощь



Рефлексия



*Продолжи предложение
“Сегодня я с собой возьму...”*