

1. Красноярский край, Саянский район, село Унер.

2.1.Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Унерская общеобразовательная школа.

2.2.МКОУ Унерская СОШ.

2.3. Красноярский край, Саянский район, село Унер, Школьная 13 а.

Индекс: 663585

3. <https://infourok.ru/otkrytoe-zanyatie-na-temu-metally-s-formirovaniem-funkcionalnoj-gramotnosti-5015843.html>

<https://infourok.ru/razrabotka-uroka-biologii-s-situacionnoj-zadachej-na-temu-dyhanie-zhivotnyh-5015887.html>

4. Кудрявцева Наталья Юрьевна, методист.

5. 8(39142)35-1-72,

kudryavceva0785@mail.ru,

89607583338.

6. Шведас Евгения Александровна.

7. Методическая практика.

8. Модернизация содержания и технологий обучения: практики достижения и оценки функциональных грамотностей.

9. Оценка индивидуальных достижений обучающихся при формировании естественнонаучной грамотности на уроках и во внеурочной деятельности.

10. Оценивание, естественнонаучная грамотность, результат, инструменты оценивания.

11. Основное общее образование.

12. Учащиеся, учителя- предметники.

13. Уровень образовательной организации

14.1. **Проблема:** Каждый из субъектов образовательного процесса заинтересован в обеспечении качества образования, но само по себе качество не может быть конечным результатом. Оно лишь средство, с помощью которого выявляется соответствие конечного

продукта стандарту. Однако кто должен решить и с помощью какого инструмента, является ли формирование естественнонаучной грамотности в школе качественным?

Цель: Создание единого инструмента оценки и мониторинга качества образования при формировании естественнонаучной грамотности.

Задачи:

1. Изучить отечественные и международные технологии и методы, способствующие развитию естественнонаучной функциональной грамотности школьников.
2. Создать банк практико-ориентированных заданий, направленных на формирование естественнонаучной функциональной грамотности.
3. Разработать единый инструмент оценки и мониторинга качества естественнонаучного образования школьников.
4. Провести наблюдение в течении учебного года и на конец года показать результаты на каждого учащегося.

14.2.

14.3.

14.4.

14.5.

1) <https://infourok.ru/otkrytoe-zanyatie-na-temu-metally-s-formirovaniem-funkcionalnoj-gramotnosti-5015843.html>

2) <https://infourok.ru/razrabotka-uroka-biologii-s-situacionnoj-zadachej-na-temu-dyhanie-zhivotnyh-5015887.html>

18. Предоставить методический материал