

**Отчет о проведении «Недели высоких технологий» в Тетюшском муниципальном районе Республики Татарстан**

Дата	Мероприятие	Класс
19.02.19	Электронная газета „English club“	6
	Занятие по робототехнике по сборке моделей демонстрирующих элементы использования конвейеров в промышленной индустрии	9
	Урок физики по теме «Явление электромагнитной индукции»	9
	Внеклассное мероприятие «К юбилею Д.И.Менделеева»	8
20. 02.19	Внеклассное мероприятие "Современные гаджеты. Modern gadgets."	7
	Ознакомительное занятие для обучающихся 6-7 классов по 3-Д моделированию.	6-7
	Урок «Исследование соотношений в треугольнике»	7
	Брейн-ринг «Химия вокруг нас»	9
21.02.19	Внеклассное мероприятие «Достижения высоких технологий»	8
	Урок физики по теме «Действие жидкости и газов на погруженное в них тела».	7
	Внеклассное мероприятие «Язык – душа народа», приуроченное ко дню Международного родного языка	6-10
	Конкурс проектов по химии (постеры, стенгазеты, рефераты, кроссворды)	10
22.02.19	Выпуск школьной газеты «Школьная жизнь»	10
	Составление тематических кроссвордов на английском (7, 10,11 классы) и немецком (9 классы) языках с использованием текстового редактора Microsoft Word, табличного редактора Microsoft Excel или графического редактора Microsoft Paint.	7-11
	Урок геометрии по теме «Измерительные работы на местности с применением новейших инструментов: лазерный уровень»	8
22.02.2019	Пробный ЕГЭ по химии и анализ результатов	11



В рамках недели «Высоких технологий» в 7 классах прошло внеклассное мероприятие «Современные гаджеты. Modern gadgets». Мир не стоит на месте - он развивается, и причем очень быстрыми темпами. И чем быстрее происходят изменения в современном мире, тем лучше люди осознают важность современного образования и знания актуальных технологий. Гаджеты не заменяют живого общения с учителем и другими источниками информации, однако учитывая интерес детей к интернету, повышают заинтересованность в изучении предмета.

В 8 В классе было проведено мероприятие, на котором дети узнали много нового в области достижений высоких технологий. Ученики активно высказывали все «За» и «Против» использования устройств, улучшающих жизнь в современном обществе.



Обучающимися выпущен номер школьной газеты «Школьная жизнь» и проведено внеклассное мероприятие «Язык – душа народа», приуроченное ко дню Международного родного языка.

Прошел конкурс тематических кроссвордов на немецком и английском языках. Несмотря на то, что немецкий язык, как второй, ведется в девятых классах по программе внеурочной деятельности первый год, дети проявили смекалку и неплохие знания иноязычной лексики и компьютерной грамотности, а именно текстовых редакторов, которыми они пользовались при работе.



Учащиеся выпустили газету в электронном виде на английском языке «School Life», посвященную Дню Святого Патрика. В газете говорится об истории создания праздника, его традициях и обычаях. Дети подобрали игры, викторины и загадки к празднику.

В рамках недели высоких технологий учителя математики, физики и информатики провели следующие мероприятия:

1. Занятие по робототехнике по сборке моделей демонстрирующих элементы использования конвейеров в промышленной индустрии
2. Ознакомительное занятие для обучающихся 6-7 классов по 3-Д моделированию.
3. Урок физики в 7 классе по теме «Действие жидкости и газов на погруженное в них тела»
4. Урок геометрии в 8 классе по теме «Измерительные работы на местности с применением новейших инструментов: лазерный уровень»
5. Урок «Исследование соотношений в треугольнике»
6. Урок физики по теме «Явление электромагнитной индукции»

#### Неделя высоких технологий - предметная область «химия»

- 8-е классы; Внеклассное мероприятие «К юбилею Д.И.Менделеева»
- 9-е классы: Брейн-ринг «Химия вокруг нас»
- 10-е классы: Конкурс проектов по химии (постеры, стенгазеты, рефераты, кроссворды)
- 11-е классы: Пробный ЕГЭ по химии и анализ результатов (7 уч-ся)

