

Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
Октябрьского района г. Барнаула
«Гимназия № 74»
656023, ул. Э.Алексеевой, 56
Тел. 569536, факс: 569538
E-mail: gimn74@mail.ru

<p>СОГЛАСОВАНО консультант региональной инновационной площадки</p> <p> С.М.Аборнев</p> <p>«14» февраля 2020 г.</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ руководитель образовательной организа- ции</p> <p>Для документа</p> <p> Т.В. Евдокимова</p> <p>2020 г.</p> <p>«14» февраля 2020 г.</p> 
---	--

ПРОГРАММА
стажёрской практики в МБОУ «Гимназия №74»

**Тема: «Результаты и перспективные направления развития инно-
вационной деятельности гимназии»**

Составители: Поднебеснов К.В. заведующий учебной частью.
Супрун А.Г. заместитель директора по УВР.

Пояснительная записка

Цели:

- 1) освоение стажёрами профессиональных компетентностей, направленных на развитие и формирование умений, навыков работы инновационной деятельности электронного архивного хранения электронных журналов и работы с одаренными детьми.
- 2) развитие компетентностей по применению инновационной деятельности, работы с одаренными детьми, электронного архивного хранения электронных журналов успеваемости учащихся через проектирование стажёрами изменений в деятельности своей образовательной организации по результатам изучения опыта;
- 3) создание собственной программы внедрения инноваций в своей ОО;

Ожидаемый результат:

- 1) освоение компетентностей не ниже допустимого уровня;
- 2) знание сущности изученного инновационного опыта по работе с одаренными детьми, электронному архивному хранению журналов успеваемости учащихся;
- 3) технологическая готовность к реализации освоенной модели в условиях «своего» образовательного учреждения.

Категория слушателей: административно-управленческий персонал, учителя.

Режим занятий: с 9.00- 13.30

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего часов	Форма занятия
1	Менеджмент внедрения и применения информационных технологий в МБОУ «Гимназия №74»	15 мин	лекция
2	Перспективные направления развития инновационной деятельности гимназии: Апробация электронного архивного хранения электронных журналов успеваемости учащихся.	20 мин	лекция
3	Перспективные направления развития инновационной деятельности гимназии: Система работы по выявлению и поддержке одаренных детей. Формирование индивидуальных траекторий учащихся как основа самоопределения старшеклассников	20 мин	лекция
4	Использование дистанционного обучения по физике на базе платформы Ё-Стади	15 мин	лекция
5	Дистанционный курс английского языка при подготовке к ЕГЭ	30 мин	лекция
6	Дистанционный курс английского языка при подготовке к ОГЭ	15 мин	лекция
7	Портал по обучению проектной деятельности	20 мин	лекция
9	Дистанционный курс «Подготовка к ОГЭ по	15 мин	лекция

